

# 鹿児島県の維管束植物分布図集 — 全県版 —

## Distribution Maps of Vascular Plants in Kagoshima Prefecture

鈴木英治・丸野勝敏・田金秀一郎・寺田竜太・久保紘史郎・平城達哉・大西亘  
Suzuki Eizi, Maruno Katsutoshi, Tagane Shuichiro, Terada Ryuta,  
Kubo Koshiro, Hiragi Tatsuya, Onishi Wataru



サツマシロギク



サツマノギク



サツマイナモリ



サツマルリミノキ



サツマイモ



サツママンネグサ



サツマスゲ



サツマシダ



サツマサンキライ

鹿児島大学総合研究博物館

The Kagoshima University Museum

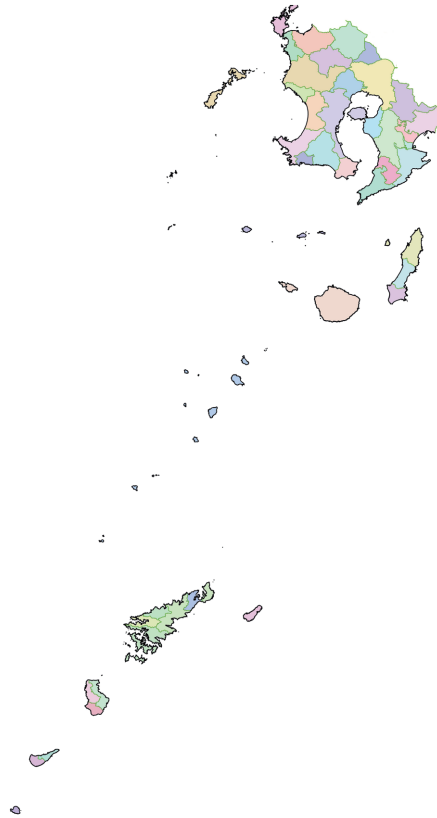
2022



鹿児島大学総合研究博物館研究報告 No. 17

# 鹿児島県の維管束植物分布図集 — 全県版 —

Distribution Maps of Vascular Plants in Kagoshima Prefecture



鈴木英治・丸野勝敏・田金秀一郎・寺田竜太・久保紘史郎・平城達哉・大西亘

Suzuki Eizi, Maruno Katsutoshi, Tagane Shuichiro, Terada Ryuta,  
Kubo Koshiro, Hiragi Tatsuya, Onishi Wataru

鹿児島大学総合研究博物館  
The Kagoshima University Museum

2022





# 目次

要旨	3
Summary	4
はじめに	5
使用した資料	7
位置座標の求め方	9
鹿児島県内の分類群数	10
過去の鹿児島県植物目録との比較	11
年代による分類群数と植物組成の変化	12
ほかの都道府県との分類群数の比較	13
鹿児島県の固有植物の数	14
県内の区画ごとの資料点数と分類群数	15
分類群ごとの出現区画数	18
分布図の説明	20
科名の目次	21
分類群別分布図	26
栽培植物リスト	462
謝辞	477
参考文献	478
和名索引	482
属名索引	516
追記	525
著者情報・奥付	526



## 要旨

日本で唯一2つの世界自然遺産地域をもつ鹿児島県では、南北に約600kmの県土の地域によって気候・植物相は大きく異なり、高い植物多様性を持つ。そのような環境における野生の維管束植物（シダ植物と種子植物）の分布を把握するため、全国43館の博物館標本記録（140,912件）と文献写真等の記録（47,640件）から、在来植物と外来植物の分布図を作成した。文献等の記録だけで標本がない植物は、新種記載論文等の確実な情報がある35種以外を省いた。標本収蔵先が1ヶ所だけの植物は731分類群あったが、鹿児島大学（528分類群）、鹿児島県立博物館（97分類群）等に多く、これらは鹿児島県の植物相の根拠標本として特に重要である。

鹿児島県における在来植物と外来植物を合わせた野外植物は231科、1,139属、3,450種、24亜種、325変種、115品種あり、3,914分類群（種～品種の合計）が確認できた。野外植物の中で、外来植物は583分類群、雑種は199分類群、無融合生殖種は52分類群であった。他に栽培植物が702種723分類群あった。これら各分類群の分布図作成が本書の主目的だが、その資料から以下の解析を行った

標本・観察記録年を前期（1890～1970年）、中期（1971～2000年）、後期（2001～2021年）に三分し、各期間に記録された分類群数を数えた。前期と後期で比較すると、外来植物は286から451に増え、在来植物は2,891から2,803へと減っていた。調査点数は両方とも前期より後期が多く、最近になるほど外来植物が増え、在来植物は減っているようだ。

改訂鹿児島県植物目録（初島編1987）に掲載された植物は3,584分類群、九州植物目録（初島2004）で鹿児島県に記録のある植物は3,844分類群であった。これら二つの目録ありながら本書にない植物は776分類群あり、その中でYListや一般の植物図鑑などにある植物名は461分類群であった。本書では鹿児島島の植物をおよそ網羅したとは言えず、まだ多数の未掲載種が存在し、総数は4,000分類群を越すだろう。事実、近年でも続々と新分類群や新産の植物が発見されている。初島（2004）の資料を集計すると、九州圏内では鹿児島県の分類群数が最多であった。全都道府県中では、日本一高い富士山と温暖な気候の伊豆半島を持ち面積もかなり広い静岡県が4,074分類群が、全国で最多かそれに近いだろう。鹿児島県内の植物分類群数はすでに国内トップレベルだが、研究が進めば最多になる可能性も考えられる。

鹿児島県の固有植物は131種213分類群、国外にはあるが国内では鹿児島県にしかない植物は50種、56分類群であった。県ごとに固有種数をまとめた資料はほとんどないので正確には分からないが、鹿児島県の固有植物の数は国内で最多に近いだろう。

二次メッシュを基準に鹿児島県を129の区画に分け、区画ごとの資料点数と分類群数を調べると、国立公園等の保護地域以外でも分類群数が多い区画が多数あった。また、絶滅危惧種でも出現区画数が全体の平均以上に多い分類群、未指定種だが1区画しか出現しない分類群が、それぞれ100以上確認された。

# Summary

Kagoshima Prefecture has two UNESCO world Natural Heritage Sites supported by its rich and unique biodiversity. To understand the flora in the prefecture, we summarized vascular plants recorded from Kagoshima and made distribution maps for each taxa. Totally, 140,912 herbarium data from 44 institutes in Japan and 47,640 reference and photograph records were gathered and studied. Species only with reference or photograph data were omitted except 35 species whose existence are very sure.

We found 231 families, 1,139 genera, 3,450 species, 24 subspecies, 325 varieties, 115 forma (a total of 3,914 taxa: taxon rank from forma to species) of native and exotic plants recorded in Kagoshima Prefecture. These includes 583 exotic plants, 199 hybrids, and 52 agamospermy species. In addition, 723 taxa of cultivated plants were found, but not treated in this book. There are 528 taxa preserved only in Kagoshima University Museum (KAG), and 97 taxa in Kagoshima Prefectural Museum(KAP), which are the most important collections in studying the flora in Kagoshima.

We divided the records into three periods: early (1890–1970), middle (1971–2000), and late (2001–2021). The number of exotic plant taxa collected in the early period was 286 and that in the late period was 451. Those of native plant taxa were 2,891 and 2,803, respectively. Exotic plants seemed to increase recently, whereas native plants seemed to decrease.

Our account has not cover all the taxa of Kagoshima yet. Hatusima documented the occurrences of 3,584 taxa (Hatusima 1987) and 3,844 taxa (Hatusima 2004) in Kagoshima, which show the highest plant diversity among provinces in Kyushu Island. Among them, 776 taxa are not included in this book, although 461 taxa are conventionally accepted in Japan (e.g. Yonekura and Kajita 2003 onwards). In Japan, Shizuoka Prefecture, with diverse topography from warm coastal area to the highest mountain in Japan, Mt. Fuji, is known to have 4,074 taxa of plants. This may be the highest value among prefectures in Japan. However, considering recent many discoveries of new taxa or new distribution records in Kagoshima, the total number of plant taxa in Kagoshima may be as high as or higher than Shizuoka. For endemic plants to Kagoshima Prefecture, 131 species and 213 taxa are confirmed, which could be the highest in Japan.

We divided the area of Kagoshima Pref. into 129 sections (ca. 100km<sup>2</sup>/section) and examined the species occurrence there. There are many sections which were located outside of protected areas but rich in number of taxa. More than hundred taxa designated as endangered species appered in more sections than the average of all taxa, and more than hundred not-designated taxa appered only one section.



## はじめに

鹿児島県では全国で唯一二つの世界自然遺産地域のほか二つの国立公園を持ち、自然に恵まれそこに生育する植物の多様性は高い。また県の南北長が約 600 km もあり、飛び離れた位置に小笠原諸島を持つ東京都に続いて全都道府県中二番目であり、九州で最も標高の高い屋久島の宮之浦岳、霧島・桜島などの火山、恐竜化石も出土する中生代の地質地帯などの複雑な地形地質を持ち、地域によって気候・植物相は大きく異なる。鹿児島県の植物については、明治時代から鹿児島高等農林学校の教員を中心として植物標本が集積され、地元の博物館としては鹿児島大学総合研究博物館や鹿児島県立博物館、奄美市立奄美博物館に主に収蔵されている。こうしたことから九州の中では最も多くの標本が集積され、それらに基づく研究成果は改訂鹿児島県植物目録（初島 1986）、九州植物目録（初島 2004）などとして報告されてきた。しかし最近では、鹿児島県の標本の数倍の標本点数に基づく神奈川県植物誌など、いくつかの県で膨大な標本に基づく詳細な植物誌が作られている。それらと比較すると鹿児島県の状況は大きく遅れており、さらなる調査と研究が必要である。

本書は鹿児島県の植物相の解明を目指し、まず現在どのような資料があるかを知ることが目的として現在集められる資料をまとめたものである。上記の目録を作成した初島住彦先生は、非常に優れた植物学者であり鹿児島を隅々まで調査して、自分の経験・知識に基づいて目録を作成されたが、その根拠資料は不明なことが多い。現在では客観的な資料に基づき、疑問が生じた場合に検証可能な報告書が求められている。その時に第一に重要なのは証拠標本であり、県内で標本を収蔵している鹿児島大学総合研究博物館、鹿児島県立博物館、奄美市立奄美博物館が協力して標本データを共有することにした。鹿児島の植物は全国的にも注目され、県外からも多数の植物分類学者や愛好家が訪れて標本を採集し持ち帰っている。そのために県内博物館には標本が収蔵されていない分類群も多いので、近隣県の博物館に協力を依頼した。さらに最近では国立科学博物館が中心となって全国の博物館のデータを閲覧できるデータベース：サイエンスミュージアムネット（S-Net <http://science-net.kahaku.go.jp/>）の整備が進んでいるため、そこで利用可能な記録も活用させてもらうことにした。このようにして県内博物館から約 10 万点、県外の館から約 4 万点のデータを集めることができた。

神奈川県植物誌は約 50 万点の標本に基づいて作成されている。岐阜県などの最近の植物誌も同様である。神奈川県と同じことを面積が約 3.8 倍ある鹿児島県で行うためには、単純計算でも 200 万点近い標本が必要となるが、そのための調査員や時間、および鹿児島大学植物標本庫と鹿児島県立博物館を合わせても植物標本の収容能力が 20 万点ほどしかないことを考えると、とても現実的ではない。一方で、最近ではデジタル写真の解像度も上がり、ハードディスクにも膨大な枚数を保存できる。そこで標本以外に補助として確実な記録として利用可能なものについては文献、観察記録、写真等を使う事とした。

ここで扱う植物とは、シダ植物、裸子植物、被子植物を合わせた**維管束植物**（水などの通路である維管束を持つ植物）であり、コケ植物、藻類、キノコ類は含まない。植物は古くか

ら国内に自然に生育している**在来植物**、海外や他県から最近県内に入った植物で人の管理下にあるものを**栽培植物**、ないものを**外来植物**とする。なお、分布図では野外でかなり広く定着している場合を外来、人の管理から少し逃れた程度のもを逸出としているが、実際の区別は難しく、今回の集計ではすべて外来植物として扱っている。海外からの外来植物は帰化植物とも呼ばれる。在来植物と外来植物を合わせて**野生植物**とする。なお古来とはいつの時点にするか、管理下にあるとはどの程度かについては判断が難しい場合がある。分類体系として、科、属、種、亜種、変種、品種と細分されていくが、種～品種の区分は学名を見ると判別できるが和名では区別できず、また分類学者によっても分類階級が違うことがしばしばあるので、種～品種を合わせて分類群とする。文献で種数とされている数字が和名数の合計すなわち分類群数であることも多い。

本著では各植物分類群の分布図を作ることを第一の目標にして資料を集めており、各種が県内でどのように分布しているかを一覧できるのは便利であるが、さらに資料の分析も行うと鹿児島県の植物相についてより理解しやすいだろう。今回のとりまとめにあたっては資料をそろえることと、そのクリーニング作業に膨大な時間を費やしてしまったことでまだ簡単な集計しかできていないが、その結果を次頁から少し紹介する。鹿児島県の植物の総分類群数ですら1986年の改訂鹿児島県植物目録に書かれたものが最新の発表なので、今回の集計は今後の調査研究に大いに役に立つことであろう。

この分布図集は将来より完全な植物誌を作るための出発点として作ったものであり、まだ不足の点が多い。不備に気づかれた方には、ご一報いただくと幸いです。

2022年2月

著者一同

## 使用した資料

表1に今回の分布図作成に使用した鹿児島県内産の植物の標本・写真・文献等記録の資料数とそれぞれの分類群数を示す。使用した標本は14万点余りだが、その中の約10万点が県内の鹿児島大学総合研究博物館・鹿児島県立博物館・奄美市立奄美博物館にあり、他は全国各地40の館に収められている。琉球大学教育学部、熊本県博物館ネットワークセンター、熊本博物館の資料は担当者の協力によって提供していただき、そのほかの館は基本的に最近国立科学博物館がS-Net (<http://science-net.kahaku.go.jp/>) という名前でインターネット上に公開している資料を使用した。全部で3,879分類群が確認されたが、その18.8%の731分類群は1館にしか収蔵されていなかった。特に鹿児島大学総合研究博物館(528分類群)や鹿児島県立博物館(97分類群)に多いが、これらは鹿児島県の植物相の根拠標本として特に重要である。

表1. 使用した鹿児島県内産植物標本・写真・文献等記録資料数とそれぞれの分類群数

記号	標本の収蔵先、および記録の情報源	標本点数	利用点数	分類群数	独自の分類群数
○	鹿児島大学総合研究博物館	71,734	66,293	3,627	528
□	鹿児島県立博物館	33,860	27,535	2,960	97
◇	奄美市立奄美博物館	5,370	4,606	1,178	12
△	琉球大学教育学部	1,253	1,157	731	3
△	熊本県博物館ネットワークセンター	6,457	4,373	1,252	2
△	熊本博物館	632	530	339	0
△	国立科学博物館	33,447	21,760	1,701	36
△	神奈川県立生命の星・地球博物館	9,393	7,371	1,533	45
△	その他のS-Netの35館	15,161	7,287	1,288	8
	標本合計	177,307	140,912	3,879	731
×	写真		21,733	1,512	
+	鹿児島植物研究会記録		8,465	1,473	
+	文献		9,722	1,933	35
+	環境省生きものログ		7,720	1,023	
	標本以外合計		47,640	2,410	
	合計		188,552	3,914	

標本資料は全体では18万点近くあるが、その中で栽培と思われる資料や、同定、採集地が不確かな資料、種名・採集地・採集者・採集日が同じ資料(S-Netでは採集者が非公開なので、種名・採集地・採集日が同じ資料)は除いた。なお国立科学博物館からの標本情報にはシダが多い。各館で登録されている種名にはシノニム(異名同種)が多く、同一種が別名で登録されていることはよくある。それらをYlist(米倉・梶田2003-)や図鑑(改訂新版日本の野生植物、日本帰化植物写真図鑑、日本産シダ植物標準図鑑など)によって整理した。

誤同定や位置座標のミスと思われるものは削除・修正しているので、公開されている資料と同一ではなく、修正によって逆にミスが生じたとすれば著者の責任である。

文献・写真・観察記録は、県内で採集された標本がない種類は除外した。ただし次の35種は、新種の記載論文、図鑑の記述等で、ほぼ確実に県内にあるかあったと判断できるので取り扱うこととした(カンザシワラビ、トラノオホングウシダ、ビロードシダ、アサトカンアオイ、ボタンウキクサ、タナカソウ、コシキシライトソウ、コシキチャボシライトソウ、タイワンアオイラン、コウシュンシュスラン、タマザキエビネ、ヒメクリソラン、オオナギラン、サガリラン、ヤクシマヤツシロラン、ナンゴクヤツシロラン、タブカワヤツシロラン、オキナワムヨウラン、キノエササラン、ヒメシラヒゲラン、アコウネツタイラン、ナガボクサスゲ、オオミツバタヌキマメ、アサダ、サツマヤナギ、タネガシマゴンズイ、コモチナデシコ、キツリフネ、ナンバンルリソウ、ホタルカズラ、クニガナ、コケセンボンギクモドキ、ナヨテンマ、ホナガアオゲイトウ、ヤマホロシ)。文献は2次メッシュ程度のレベルで位置が特定できる文献を使った。ただし、標本資料が十分あると考えられる地域の文献は使わなかった。屋久島全体など広い地域を指すだけの資料は基本的に使わなかったが、その地域に資料がない種類は含めることにした。文献の情報については477頁からの参考文献リストの中に文献名を載せ、末尾に使用した点数を示した。

写真は鈴木が撮影した県内産の植物写真が約5.5万点あり、同じ3次メッシュで同日に撮った同種の写真は1枚だけ使う事として重複を省き分布図に入れた。また何名か方から写真の提供を得た。鹿児島植物研究会は2006年以来約160回の植物観察会を行い、観察した植物記録を残しているので、写真記録と重複しない記録を利用させていただいた。

環境省では生きものログ(<https://ikilog.biodic.go.jp/>)として全国の生物分布情報を収集して公開しており、その鹿児島県内の資料も利用させていただいた。県内資料はボランティアが投稿した生物の写真情報もあるがそれらは鹿児島県内の場合、資料の5%ほどしかなく、実質的には環境省が行ってきた植生調査その他の資料に由来する。ただし生きものログの位置情報は2次メッシュまでしか公開されていないので、10km程度の誤差がある。

本稿で使用した和名と学名は、基本的に米倉・梶田(2003-)による「BG Plants 和名-学名インデックス」(YList)に準拠し、改訂新版日本の野生植物(大橋ほか編2016-2017)、日本産シダ植物標準図鑑(海老原2016, 2017)、日本帰化植物写真図鑑(清水ほか2001, 植村ほか2010)なども参考にした。それらに掲載されている和名・学名が互いに一致しない場合には著者の判断でどちらを採用するか決めたが、シダの場合には標準図鑑の名称を使ったケースが多い。ごく少数だが、上記資料になく初島や堀田が使っている和名・学名を採用しているものがある。科の配列はシダ植物については標準図鑑、種子植物は改訂新版日本の野生植物の図鑑に従った。平凡社の図鑑にない外来植物の科は大場(2009)の植物分類表を参考にして決めた。

標本のデータはMicrosoft社のAccessのデータベースに入れ、文献・写真・観察記録も別のAccessのデータベースに入れた。それらのデータから作図・集計に必要なデータをExcel



ファイルとして集め、分布図の作成には R(ver. 3.5.1) を使った。鹿児島大学総合研究博物館、鹿児島県立博物館の標本データはそれぞれのホームページから閲覧できる。

- 鹿児島大学総合研究博物館植物標本室 (KAG) 植物標本データベース

<https://www.museum.kagoshima-u.ac.jp/hyouhonsitu.html>

- 鹿児島県立博物館 (KAP) 収蔵標本データベース

<https://www.pref.kagoshima.jp/bc05/hakubutsukan/iimono/database.html>

この分布図集の PDF 版、今後の修正、改訂版などは鹿児島大学総合研究博物館や鹿児島植物研究会のウェブサイトに掲載される予定である。

## 位置座標の求め方

少数であるが標本ラベルなどに採集地点の緯度経度が記録されている場合はその情報を使った。大部分の地名しかない標本では、地名が属するメッシュを、国土地理院の地図などから求めた。メッシュには約 1 km 四方の 3 次メッシュ、それらを 100 個合わせた 2 次メッシュがある。地図に地名が書かれた地点がほぼ採集地点と考えられる場合には 3 次メッシュの値を入れ、村の名前のように数 km 程度のかかなり広い範囲を示すと判断される地名の場合には 2 次メッシュの値を入れた。地図上に示す場合にはメッシュの中央の位置座標を使った。ただし、標本が海岸近くで採集されたものでそのメッシュにはく一部にしか陸地がない場合には、メッシュ中央の座標を入れると海上に植物が分布したことになる。そのような場合には陸地部分の中央付近の緯度経度を使った。2 次メッシュや 3 次メッシュより広い範囲を示す地名の場合や、狭くてもメッシュの境界付近にある場合には、2 つのメッシュ番号を記録し、緯度経度は 2 つのメッシュの平均を使った。屋久島、霧島など数十 km の広範囲を指す地名しか記録されていない場合には、その地域の代表的緯度経度を使った。さらに広い範囲の地名（薩摩、大隅など）しかない標本は除いた。

図の上では緯度経度の精度に応じて 3 段階の大きさの記号を使った。最小の記号は、GPS 資料や 3 次メッシュレベルの誤差で位置を決められた地点、2 番目の大きさの記号は 2 次メッシュのレベルの誤差、最も大きい記号は数十 km の誤差がある地点を示す。記号は誤差の程度を示すにすぎないので、記号の中に採集地点が入ることを意味するものではない。

S-Net の鹿児島県産とされる標本資料には緯度経度情報があるものが約 4 万点あった。しかしその中の 12% に相当する約 5,000 点は海上や県外に位置が落ちた。S-Net の緯度経度には GPS 等で得た詳細な値と、地名からの概略な推定値が混在しているようだ。誤りの多くは日本地図全体の図面上では気づかない程度であるが、今回のように鹿児島県だけを詳細に検討するためには地図上で不自然な位置になるので、採集地名から緯度経度が推測できる標本については、新たな緯度経度を推定して入れ直した。海上や県外に位置する標本資料の誤

りは直ちにわかるが、陸上の緯度経度がある標本でも誤りは同程度の頻度であると考えられた。そこで、陸上の緯度経度がある標本についても再度地名と照合し必要に応じて緯度経度情報の修正を行った。大部分の緯度経度は地名からの推定値であろうから、詳しい地名があるのに概略の緯度経度が記されていると思われる資料約 6,000 点は、地名から再推定した緯度経度を使った。

なお、希少種の保護のために環境省の絶滅危惧種、鹿児島県の指定希少野生植物については、緯度経度を小数点以下 1 位までに四捨五入することで位置の精度を低下させた。そのため、海上に点が位置するなど不自然な場合も生じている。

## 鹿児島県内での分類群数

鹿児島県内に存在する植物種数を述べた最新でおそらく唯一の報告は、凡例に 196 科 3,019 種と記述している改訂鹿児島県植物目録（初島編 1986）だろう。ただしその目録を実際に数えてみると、3,062 種、亜種～品種が 522 あり合計 3,584 分類群が掲載されていた。初島が 2004 年に発表した九州植物目録では、種数についての記述はない。

そこで今回の資料で、種子植物、シダ植物を外来植物と在来植物に分け、それぞれの科、属、種、亜種、変種、品種を数えた結果を表 2 に示す。種、亜種、変種、品種を合わせたものを分類群としてその数も示した。分布図では在来植物と外来植物だけ扱っているが、外来植物と栽培種の判断は難しい場合がある。一般に種数と呼んでいるものも分類群数であることが多い。また外来か栽培と思われる植物でも標本ラベルには区別が書かれていないこともある。野外で著者らが採集した植物も外来とすべきか栽培とすべきかの判断に迷うこともあった。外来植物と栽培植物の区分には誤りもあり得るので、栽培種として扱った標本についても表 2 に載せ、分布図は示さないが種のリストを分布図に続く 462 頁以降に載せた。なお博物館標本は基本的に野生植物を対象としているので、イネ、小麦など栽培植物リストから抜けているものがかなりある。

表 2. 科・属・種・亜種・変種・品種・分類群数

分類階級	種子植物			シダ植物			野生植物			栽培
	外来	在来	計	外来	在来	計	外来	在来	計	
科	91	182	197	3	34	34	94	216	231	126
属	315	866	1,049	3	89	90	318	955	1,139	470
種	557	2,342	2,886	3	561	564	560	2,903	3,450	702
亜種	3	19	22	0	2	2	3	21	24	0
変種	14	265	291	0	34	34	14	299	325	9
品種	6	94	101	0	14	14	6	108	115	12
分類群	580	2,720	3,300	3	611	614	583	3,331	3,914	723

鹿児島県には種子植物とシダ植物を合わせた野生植物で、231科、1,139属、3,450種あり、品種まで細分すると3,914分類群存在することが明らかとなった。種子植物とシダ植物に分けるとそれぞれ3,300分類群、614分類群あり、在来植物と外来植物に分けると583分類群と3,331分類群存在する。外来植物には国外外来植物と国内外来植物があり、日本国内では在来植物であるが鹿児島県内では本来は在来していない国内外来植物は10種あった。

植物は複雑な繁殖様式を持ち、普通の有性生殖によって種子を作る通常種以外に、クローンを作る無融合生殖種を行う種もある。無融合生殖種を通常種と同じような種としてとらえてよいか議論があるだろう。また植物ではしばしば雑種ができる。分類群数に雑種を入れると母種と二重算定されているのではないかという疑問もある。これらの問題は、生物の種とは何かという解決困難な問題と関係して容易には結論が出ないので、それぞれのタイプに分けた数を記録しておく。種子によって増えるか孢子によるかの違いを反映してか、種子植物よりもシダ植物に雑種や無融合生殖種が多い。雑種や無融合生殖種は他の種とは種のレベルで分けられていることが多いが、変種などの扱いになっていることもある。ただどのレベルで他の分類群と異なるかは難しい問題なので、ここでは分類群数だけ示す。

表3. 雑種と無融合生殖種の分類群数

	種子植物			シダ植物			野生植物		
	外来	在来	計	外来	在来	計	外来	在来	計
雑種	6	82	88	0	111	111	6	193	199
無融合生殖種	4	7	11	0	41	41	4	48	52
その他	570	2,631	3,201	3	459	462	573	3,090	3,663
合計	580	2,720	3,300	3	611	614	583	3,333	3,914

## 過去の鹿児島県植物目録との比較

鹿児島県の植物相については、本稿の基礎となっている標本を最も多く収集している初島がまとめた「改訂鹿児島県植物目録」（初島編 1986）と、さらに九州全域に広めた「九州植物目録」（初島 2004）がある。各目録を数えてみると、鹿児島県の植物として3,584分類群、3,844分類群が掲載されているが、それらと本研究の共通分類群数をまとめたものが表4である。植物分類について非常に深い見識を持つ初島は、独自の考えで多くの未記載分類群や一般に使われていない分類群名を裸名のまま記述している。それらは判断できる範囲でYListなどで使われている和名・学名に変更した。本研究で野外種として記録した3,914分類群のうち、3,402分類群は上記の初島の二目録に出現するが、512分類群は今回新たに追加となった。初島の研究は基本的に野外種を対象としているので、本研究の栽培種の多くは含まれない。初島の二目録にあり本研究にはない植物は776分類群が確認された。それらの中で一般には使われていない和名学名で標本確認できていない植物は比較の対象にならない

ので、それらを除くと 461 分類群になった。単純に本研究の分類群数に 461 分類群を加えれば 4,375 分類群になる。もちろんこの 461 分類群には既知の分類群と同じ植物や、存在しない分類群もあるはずなので単純推計の通りにはならないが、まだ相当数（百以上）の分類群が抜けていると予想される。事実、鹿児島県が公表している鹿児島県の絶滅危惧種には野生の維管束植物が 1,949 分類群指定されているが、その内 249 分類群がこの分布図集には出現しなかった。249 分類群には未記載種なども含まれるが、122 分類群は YList 等に名称がある。本分布図集は将来より完全な鹿児島県植物誌を作るために出発点として作成しているが、さらなる研究、標本の集積が必要であろう。

表 4. 過去の鹿児島県植物目録と本稿の共通・非共通分類群数

○はその中に記載されていることを示す。

	初島 1986	初島 2004	本研究 野生植物	本研究 栽培植物	分類群数	不明分類 群数
	○	○	○		2,935	
	○		○		191	
		○	○		276	
			○		512	
	○	○		○	29	
	○			○	11	
		○		○	29	
				○	654	
本研究にある植物 計					4,637	
	○	○			141	75
	○				104	98
		○			216	142
本研究にない植物 計					461	315
分類群数	3,411	3,627	3,914	723	5,413	
不明分類群数	173	217				

## 年代による分類群数と植物組成の変化

本著で扱った資料は、一番古い標本が採集された 1890 年以降に 1 度でも記録されたものをすべて含む。年代による植物相の違いを知るために、1890 年から現在までを、10 年刻みで標本数がおおよそ等しくなるように前期(1890～1970 年)、中期(1971～2000 年)、後期(2001～2021 年)の 3 期間に分けて、各期間に存在する分類群数を数えた(表 5)。記録年代が分かっている植物は外来 577 分類群、在来 3,310 分類群、合わせて 185,737 点 3,887 分類群であった。3 期間通して存在した植物は外来では 32.9%、在来では 72.6%と 2 倍以上違うが、それは分類群あたりの点数が外来植物は 18 点、在来では 53 点であることの影響だろう。前期と後期を比較すると、外来植物の分類群数は 1.58 倍に増加したが、在来植物は 0.97 倍と減少



した。外来植物では調査点数も増えており、調査が増えたので分類群数が増えたのか、外来植物が増えたので調査が増えたのかという疑問は残る。在来植物では調査点数は増えているのに分類群数は減っており、かなりの在来種が消滅した可能性がある。増えている外来植物でも 2001 年以後の記録がない分類群が 126 もあり、侵入した後に消失した植物もかなりあるようだ。

表 5. 各年代に記録された外来・在来植物分類群数 ○がついている期間に存在した分類群数と比率を右側に示した。下の 4 行は各期間に存在した総分類群数と調査した標本点数。

	1894 ~ 1970 年	1971 ~ 2000 年	2001 ~ 2021 年	外来植物	%	在来植物	%
	○			39	6.8	169	5.1
	○	○		31	5.4	223	6.7
		○		56	9.7	115	3.5
			○	138	23.9	164	5.0
	○		○	26	4.5	95	2.9
		○	○	97	16.8	140	4.2
	○	○	○	190	32.9	2,404	72.6
外来植物	286	374	451	577	100.0		
点数	1,851	2,664	6,002	10,517			
在来植物	2,891	2,882	2,803			3,310	100.0
点数	57,037	52,981	65,202			175,220	

## ほかの都道府県との分類群数の比較

鹿児島県の分類群数を他の都道府県と比較しようとする、都道府県によって調査精度に違いがあるので大まかな比較しかできないが、九州に関しては、初島 (2004) が九州植物目録として一人の考えてまとめたものが参考になるだろう。九州植物目録には 5,478 分類群が記述され、その中の約 5,000 分類群は Ylist などにある名称であった。そこに記載されている分類群数では、九州 7 県のなかで鹿児島県が最も多い (図 1)。これには、鹿児島市に居住する初島が鹿児島県を一番よく調べた影響もあるだろうが、面積、標高、南北長のいずれも鹿児島県が最大という自然環境からも予測されることである。亜熱帯で温暖な沖縄県も多様な植物が生育しているが、面積が狭く鹿児島県の 4 分の 1 しかなく (全国では 44 番目)、鹿児島県のように 1,000 m を超える山が存在せず、寒冷地域の植物が分布していないため、総数はおよそ 2,000 分類群のようだ。

全国で最も種数が多い県がどこかは、植物相調査が十分に進んでいる県が少ないので決めるのは難しいが、わかる範囲では静岡県が第一位であり、在来植物が 3,419、外来植物 651、合計 4,074 分類群という (静岡県野生植物目録 2020)。同県は面積も全国で 13 位とかなり

広い（鹿児島県は10位）、富士山や南アルプスと日本で最も標高が高い地域から亜熱帯気候に近い伊豆半島があり、海岸植物が育つ海岸線も長いなど、多種が生育できる環境がある。熱心な植物研究者・愛好家の存在や、東京に近いために植物の研究が進んでいることも影響しているだろう。自然条件から考えて、分類群数未知の都道府県から静岡県以上の分類群数が出現する可能性は、本州では低いように思える。北海道、四国各県の分類群数も静岡県に及ばない。九州第一位の鹿児島県は、静岡県より現在100分類群以上少ないが、研究が進めば同程度あるいはそれ以上になるかもしれない。

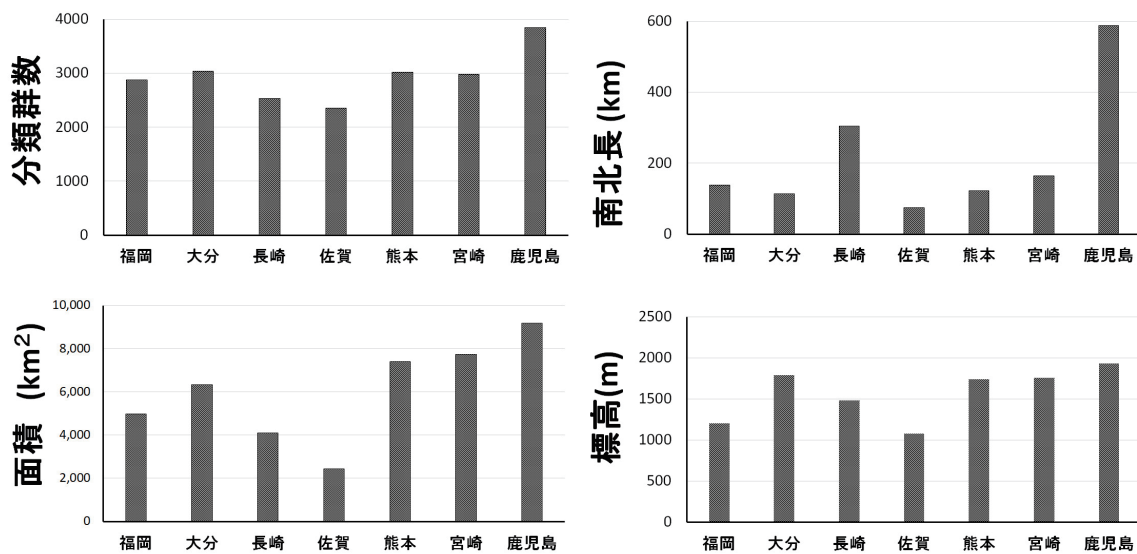


図1. 九州各県の分類群数、面積、南北長、標高 分類群数は九州植物目録（初島 2004）から数えた値。

## 鹿児島県の固有植物の数

鹿児島県に固有な植物群は、分類群をどこまで細分するかによって影響を受けやすいので、正確には決められないが、本著の情報をまとめると表6のようなになる。海外に存在するが日本国内では鹿児島県だけという分類群数も示した。分類群数では屋久島が最多、種数では奄美群島が最多になった。海外の植物相研究は日本国内ほどには進んでいないので、固有種と言われてきた植物が、研究が進むと固有ではなくなることも生じるだろう。

表6. 鹿児島県の固有分類群数

分類階級	奄美群島	屋久島	他地域	計	国内では 鹿児島県のみ
種	49	42	38	129	50
亜種			1	1	1
変種	11	38	26	75	4
品種	3	4	1	8	1
計 (分類群)	63	84	66	213	56

これらの数値を他県と比較すると、固有種が多いという沖縄県は、奄美大島を含む南西諸島の世界自然遺産地域の固有分類群が 188 とされるので（日本政府 2019）、世界遺産地域外を入れても、沖縄県だけの固有分類群が 200 を越すとは思われない。日本国内では小笠原諸島に固有分類群が多く 125 あるという（豊田 2014）。東京都では小笠原以外に固有種はあまりないから、200 を越すことはないだろう。総分類群数が多い静岡県も固有種が非常に多いとは考えにくい。他の都道府県の資料がごく少ないのではっきりしないが、鹿児島県の固有分類群数は、都道府県の中で最多かもしれない。

堀田（2003）は、鹿児島県には南限・北限植物が多く、そのことが鹿児島県に絶滅危惧種が多い一因になっていると述べている。しかしどれくらい多いかを示していないので、数えてみると在来植物 3,331 分類群の中で、国内の南限と北限になる植物はそれぞれ 1,229 と 365 分類群であった。海外の植物分布状況は日本ほど把握できていないので正確には分からないが、それらの中で世界全体でも南限と北限と予想されるものは、299 と 176 分類群であった。沖縄と小笠原に分布せず鹿児島にある植物は国内南限になるので、南限の方が北限より多いのは当然と言えば当然だが、南北に長く、標高 1,900m を越す山地を持つ鹿児島では南限や北限の植物が多いのだろう。

## 県内の区画ごとの資料点数と分類群数

鹿児島県全体の植物相を明らかにするためには、全域に満遍なく調査を行うことが望ましい。種別の分布図でも、ある植物の分布に偏りが見られるとして、それがその種の分布特性を示しているのではなく、単に調査の偏りに起因するならばあまり意味はない。そこで現在得られている資料の地理的な分布を把握しておくことが重要だろう。十分な資料が集れば、地域による多様性度の違いなども明らかにできる。

そのために鹿児島県を区画に分けて、区画ごとの資料数、種数を調べることにした。このような場合よく使われる区画としては行政区画と緯度経度によるメッシュがある。行政区画は、市町村による面積の違いが大きい、標本の地名がどの市町村町村に入るのか分からないことも多い、時代と共に行政区画が変化するなどの理由から、緯度経度によるメッシュで分けることにした。国土地理院の 1/25000 の地図と同じである 2 次メッシュを使ったが、メッシュの面積は高緯度ほど小さくなり鹿児島県付近では約 110 km<sup>2</sup> になる。鹿児島県の陸地はほぼ 195 個の 2 次メッシュに入る。しかし、島や海岸線が多い鹿児島では、大部分が海というメッシュも多い。そこで区画間の面積差をなるべく小さくするために陸地面積が少ないものは隣接するメッシュとまとめた。ただし、2 つ以上の島を 1 つにすることは避けたので、ごく小面積の区画も残った。また桜島は鹿児島市などと一部同じメッシュに入るが特殊な環境なので、一つの枠にまとめた。結果、129 個の区画に分けることとなった。二次メッシュが分かる資料 171,951 点について、区画毎の全資料の点数と種数をまとめたものが図 2 で、標本資料だけで集計したものが図 3 である。各区画にある二つの数値の中で上の値は種数、

下の値は点数を示す。屋久島などいくつかの区を含む大きい島では、島の合計も示した。その時には島の名前しか記録がなく区画ごとの集計に使えなかった資料も含めた。

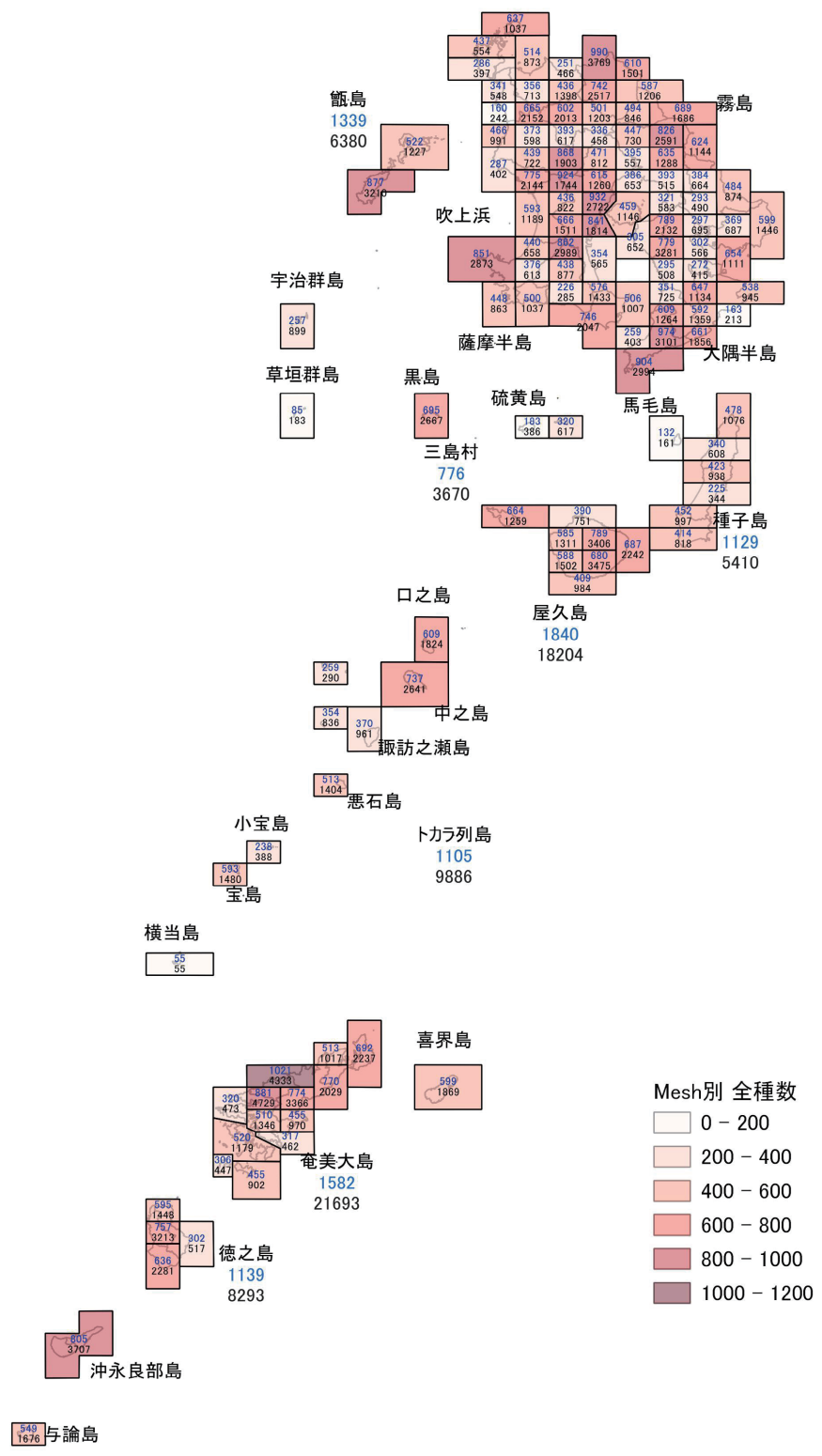


図2. 129個の区画ごとの標本・その他資料の分類群数と資料数





国立公園や世界自然遺産を含む奄美大島・徳之島、霧島、屋久島を含む区画には、多くの分類群を持つ区画もあるが、面積からすると平均的な分類群数であることが多い（図4）。国立公園などに指定されていない地域でも多くの分類群を持つ地域があり、国立公園以外の地域も植物の多様性の保全には重要なようだ。

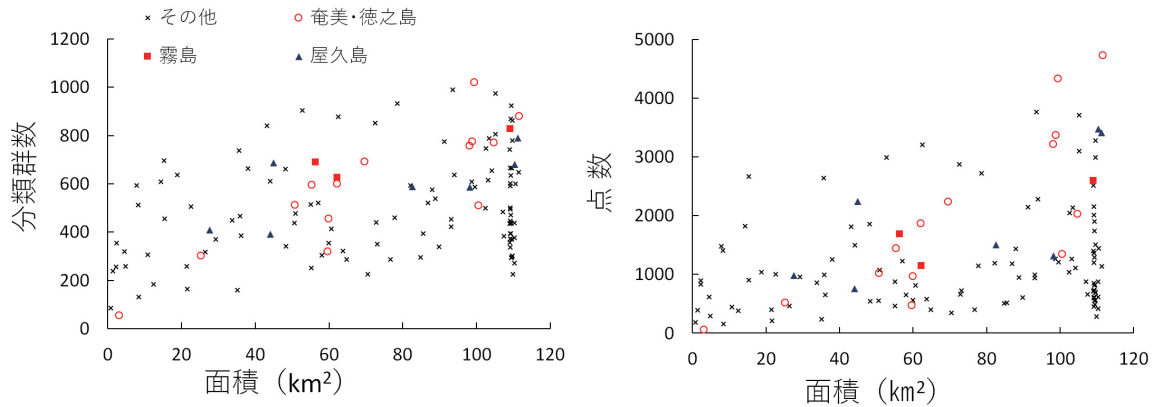


図4. 区画の面積と分類群数、資料点数の関係

## 分類群ごとの出現区画数

植物を希少種、普通種などに分けることがよく行われているが、その決定は主に植物をよく知る研究者の経験に基づくようであまり客観的な基準はないように思われる。客観的基準の一つとして考えられるものは、各分類群が出現する区画数であろう。図5には生育する区画が分かる3,860分類群について、分類群ごとに出現区画数を求め、出現区画数ごとの分類群数を示す。

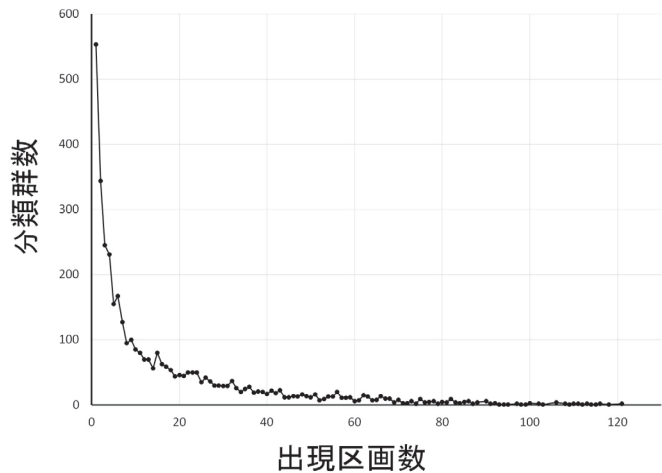


図5. 出現区画数と分類群数の関係

出現区画数の増加と共に分類群数は、対数級数則の曲線に似たほぼ滑らかな

減少曲線となった。出現区画数が少ない植物を希少種、多い種を普通種と二分しようとしても、その境界になるようなところは存在せず、人為的に分けるしかないだろう。

図の左端は県内で1区画にしか出現しなかった植物であるが、それは553分類群に達する。一般的に希少種の種数は多く、普通種は少ない。県内を129区画に区切っているが、全区画に出現する種は存在せず、121区画に出現したイヌビワとコシダが最高であった。100区画以上に出現した種はほかに26種しかなく、種子植物ではタブノキ、アカメガシワ、ヤブニッケイ、ヒサカキ、ヤブツバキ、ツワブキ、ヘクソカズラ、ネズミモチ、オオバコであり、シダ植物ではイシカグマ、マメヅタ、ヘラシダ、ホシダ、コバノカナワラビ、ホラシノブ、

アマクサシダ、ウラジロ、ナチシケシダ、ミズスギ、オニヤブソテツ、ワラビ、ホソバカナワラビ、カツモウイノデ、ミゾシダ、コハシゴシダ、ベニシダであった。シダ植物が多いのはシダ植物標準図鑑の分布図作成のために全国で膨大なシダの標本を集め S-Net で公開しているためであろう。

図5の出現区画数と分類群数の関係を、1区画から5区画、6～17区画そして18区画以上に出現する分類群の総数に対する比率として示したものが図6である。17と18区画で区別したのは、全植物で1分類群の平均出現区画数が17.3であったためである。図6の一番下にある全植物の棒グラフは、図5のデータを別の表示法で示したものである。外来植物で1区画にしか出現しない分類群は外来植物全体の26.9%であり、全植物で1区画にしか出現しない分類群の比率より大きい。すなわち多くの外来種は限られた場所にしか侵入していない。1区画にしか出現しない分類群比率は雑種で最も多い。多くの雑種は母種が近くにあった時にたまたま生じただけで、広く分布するようにはなっていないようだ。環境省の絶滅危惧種に指定されている植物を出現区画数で分けると、絶滅危惧I類はやはり1区画にしか出現しない分類群が多い。しかしランクが下がりII類や準絶滅危惧種になると、全体の傾向とほぼ同じになる。鹿児島県が指定している絶滅危惧種もI類は1区画にしか出現しない分類群が多いが、II類や準絶滅危惧種になると1区にしか出現しない分類群の比率は、全植物での比率より低かった。

何らかのレベルの危惧種に指定されている分類群は1,738あるが、出現区画が1である553分類群の中にこの危惧種は222分類群入っていた。外来植物でも雑種でもなく危惧種に指定されていない植物で、出現区画数が1の分類群は102あった。全植物の平均出現区画数18以上の区画に出現する危惧種は225分類群であった。つまり、危惧種でありながら平均以上の区画数に出現する分類群が多数ある一方、危惧種として未指定でも出現区画数がごく少ない分類群も多い。危惧種の指定には、今回出現区画数として示した分布だけでなく、他の多くの要素を考慮した上で決まるのであり、今回の調査も不完全で早急な結論は出せないが、絶滅危惧種の指定については今回の結果も踏まえて将来再検討する必要があるだろう。

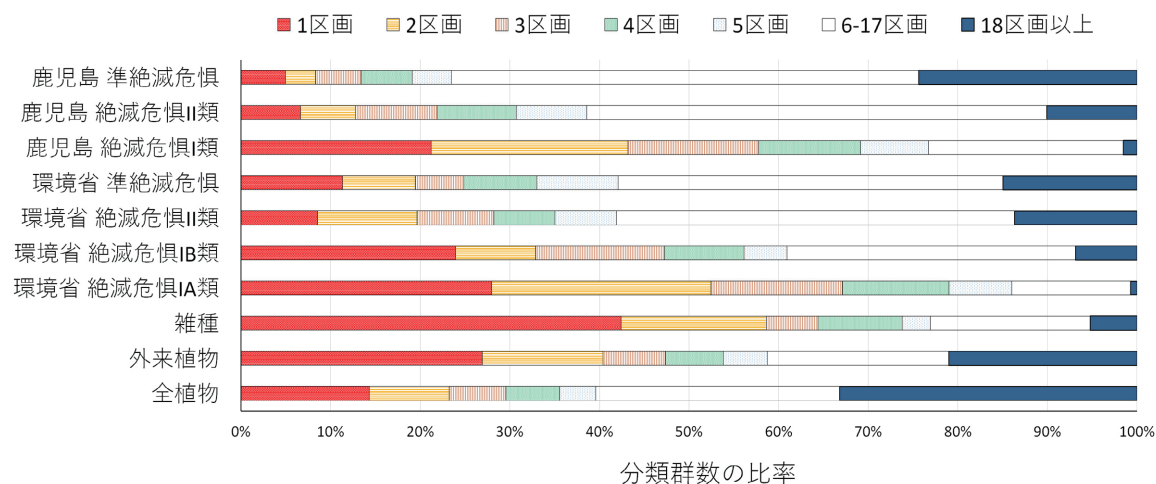


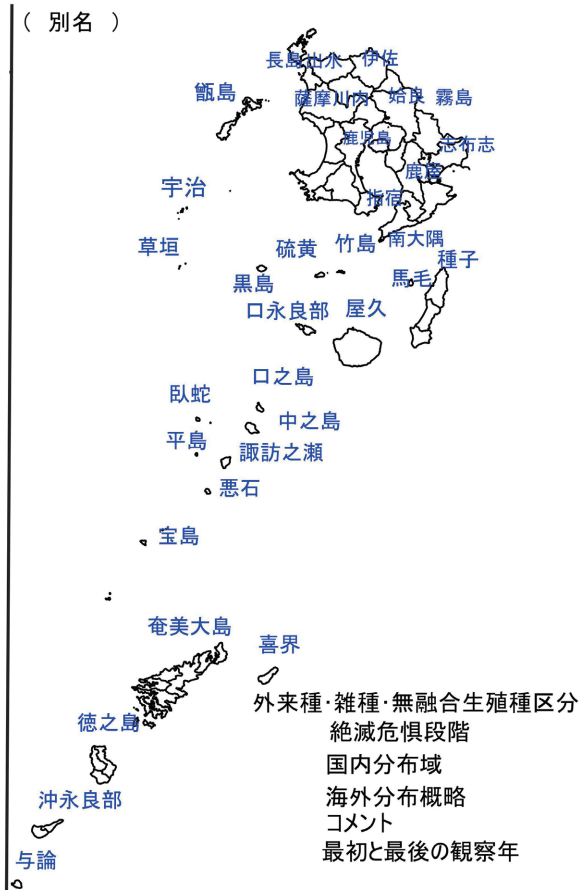
図6. 出現区画数別の分類群数の比率

# 分布図の説明

科の配列は基本的に、シダは日本産シダ標準図鑑（海老原 2016, 2017）、種子植物は APG 分類体系に準拠している「改訂新版 日本の野生植物」（大橋ほか 2015-2017）によった。科の中では学名のアルファベット順に並べた。左上の一連番号は、同種の亜種～品種が続く場合、2 番目以降を青文字で示し、数字の前に亜種、変種、品種の違いならばそれぞれ s,v,f を付けた。なお、どれが最初になるかは学名のアルファベットによって決まるので、最初の種が母種という意味ではない分布図では標本とその他写真等の資料を、出所別に記号を変えて位置を示した。図の中に、科名、学名、和名、別名、外来植物、絶滅危惧レベル、国内、海外の分布範囲の概要、その種が最初と最後に採集された年を書いた。分布範囲は上記の図鑑などを参考したが、文献の分布範囲外に実際の分布地点がある場合もあった。和名の下（名前）は和名を言いかえただけの別名、< 名前 > は別分類の説もあるがここでは和名と同じとする植物、{ 名前 × 名前 } は雑種の両親を示す。

番号 Family 科名  
学名  
和名

( 別名 )



記号は、小さい記号ほど位置精度が高い。ただし、環境省の絶滅危惧種、鹿児島県の指定希少種の位置精度は低下させてある。

絶滅危惧種区分は、以下の略号で示した。

環境省基準

- 環 EX：野生絶滅
- 環 CR：絶滅危惧 1 A 類
- 環 EN：絶滅危惧 1 B 類
- 環 VU：絶滅危惧 II 類
- 環 NT：準絶滅危惧
- 環 DD：情報不足

鹿児島県基準

- 鹿 I：絶滅危惧 I 類
- 鹿 II：絶滅危惧 II 類
- 鹿準：準絶滅危惧種
- 鹿不：情報不足
- 指：希少指定種

図の外枠は 128-132E, 27-32.5N

- |    |                |            |
|----|----------------|------------|
| 記号 | ○ 鹿児島大学総合研究博物館 | □ 鹿児島県立博物館 |
|    | ◇ 奄美市立奄美博物館    | △ その他の標本記録 |
|    | + 文献           | + 生きものログ   |
|    |                | × 写真記録     |

# 科名の目次

## <シダ植物>

### {小葉類}

1 Lycopodiaceae	ヒカゲノカズラ科	27
2 Selaginellaceae	イワヒバ科	28
3 Isoetaceae	ミズニラ科	29

### {トクサ類}

4 Equisetaceae	トクサ科	30
----------------	------	----

### {ハナヤスリ類}

5 Ophioglossaceae	ハナヤスリ科	30
6 Psilotaceae	マツバラン科	31

### {リュウビнтаイ類}

7 Marattiaceae	リュウビнтаイ科	31
----------------	-----------	----

### {薄囊シダ類}

8 Osmundaceae	ゼンマイ科	32
9 Hymenophyllaceae	コケシノブ科	32
10 Gleicheniaceae	ウラジロ科	35
11 Dipteridaceae	ヤブレガサウラボシ科	35
12 Lygodiaceae	カニクサ科	35
13 Schizaeaceae	フサシダ科	35
14 Marsileaceae	デンジソウ科	35
15 Salviniaceae	サンショウモ科	36
16 Plagiogyriaceae	キジノオシダ科	36
17 Cibotiaceae	タカワラビ科	37
18 Cyatheaceae	へゴ科	37
19 Lindsaeaceae	ホングウシダ科	38
20 Dennstaedtiaceae	コバノイシカグマ科	40
21 Pteridaceae	イノモトソウ科	42
22 Cystopteridaceae	ナヨシダ科	47
23 Aspleniaceae	チャセンシダ科	48
24 Diplaziopsidaceae	イワヤシダ科	50
25 Thelypteridaceae	ヒメシダ科	51
26 Woodsiaceae	イワデンダ科	55
27 Onocleaceae	コウヤワラビ科	56
28 Blechnaceae	シシガシラ科	56
29 Athyriaceae	メシダ科	58
30 Dryopteridaceae	オシダ科	73
31 Nephrolepiaceae	タマシダ科	88
32 Tectariaceae	ナナバケシダ科	89
33 Davalliaceae	シノブ科	89
34 Polypodiaceae	ウラボシ科	90

## <裸子植物>

35 Cycadaceae	ソテツ科	95
36 Pinaceae	マツ科	95
37 Podocarpaceae	マキ科	96
38 Cupressaceae	ヒノキ科	96
39 Taxaceae	イチイ科	97



## <被子植物>

### {基部被子植物}

40 Cabombaceae	ジュンサイ科	97
41 Nymphaeaceae	スイレン科	97
42 Schisandraceae	マツブサ科	98

### {センリョウ、モクレン類}

43 Chloranthaceae	センリョウ科	98
44 Saururaceae	ドクダミ科	99
45 Piperaceae	コショウ科	99
46 Aristolochiaceae	ウマノスズクサ科	99
47 Magnoliaceae	モクレン科	102
48 Hernandiaceae	ハスノハギリ科	102
49 Lauraceae	クスノキ科	103

### {単子葉植物}

50 Acoraceae	シヨウブ科	106
51 Araceae	サトイモ科	106
52 Tofieldiaceae	チシマゼキシヨウ科	109
53 Alismataceae	オモダカ科	109
54 Hydrocharitaceae	トチカガミ科	110
55 Juncaginaceae	シバナ科	113
56 Zosteraceae	アマモ科	113
57 Potamogetonaceae	ヒルムシロ科	113
58 Ruppiaceae	カワツルモ科	115
59 Cymodoceaceae	ベニアマモ科	115
60 Petrosaviaceae	サクライソウ科	115
61 Nartheciaceae	キンコウカ科	116
62 Thismiaceae	タヌキノシヨクダイ科	116
63 Burmanniaceae	ヒナノシャクジョウ科	116
64 Dioscoreaceae	ヤマノイモ科	117
65 Triuridaceae	ホンゴウソウ科	118
66 Stemonaceae	ビヤクブ科	118
67 Pandanaceae	タコノキ科	118
68 Melanthiaceae	シュロソウ科	119
69 Colchicaceae	イヌサフラン科	120
70 Smilacaceae	サルトリイバラ科	120
71 Liliaceae	ユリ科	121
72 Alstroemeriaceae	ユリズイセン科	123
73 Orchidaceae	ラン科	123
74 Hypoxidaceae	キンバイザサ科	144
75 Iridaceae	アヤメ科	144
76 Xanthorrhoeaceae	ススキノキ科	146
77 Amaryllidaceae	ヒガンバナ科	146
78 Asparagaceae	クサスギカズラ科	148
79 Arecaceae	ヤシ科	151
80 Commelinaceae	ツユクサ科	152
81 Philydraceae	タヌキアヤメ科	154
82 Pontederiaceae	ミズアオイ科	154
83 Musaceae	バショウ科	154
84 Cannaceae	カンナ科	154
85 Zingiberaceae	シヨウガ科	155

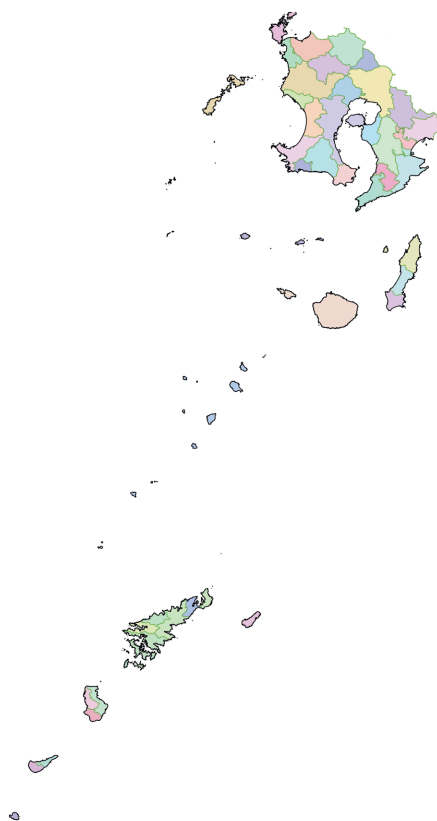
86 Typhaceae	ガマ科	155
87 Eriocaulaceae	ホシクサ科	156
88 Juncaceae	イグサ科	158
89 Cyperaceae	カヤツリグサ科	160
90 Poaceae	イネ科	187
91 Flagellariaceae	トウツルモドキ科	220
<b>{マツモ目}</b>		
92 Ceratophyllaceae	マツモ科	220
<b>{真正双子葉植物}</b>		
<b>(基部真正双子葉植物)</b>		
93 Papaveraceae	ケシ科	220
94 Lardizabalaceae	アケビ科	222
95 Menispermaceae	ツヅラフジ科	222
96 Berberidaceae	メギ科	223
97 Ranunculaceae	キンポウゲ科	223
98 Sabiaceae	アワブキ科	228
99 Nelumbonaceae	ハス科	229
100 Proteaceae	ヤマモガシ科	229
101 Trochodendraceae	ヤマグルマ科	229
102 Buxaceae	ツゲ科	229
<b>(中核真正双子葉植物)</b>		
<b>バラ類</b>		
103 Paeoniaceae	ボタン科	229
104 Hamamelidaceae	マンサク科	229
105 Cercidiphyllaceae	カツラ科	230
106 Daphniphyllaceae	ユズリハ科	230
107 Iteaceae	ズイナ科	230
108 Grossulariaceae	スグリ科	230
109 Saxifragaceae	ユキノシタ科	230
110 Crassulaceae	ベンケイソウ科	233
111 Penthoraceae	タコノアシ科	235
112 Haloragaceae	アリノトウグサ科	235
113 Vitaceae	ブドウ科	236
114 Fabaceae	マメ科	237
115 Polygalaceae	ヒメハギ科	254
116 Elaeagnaceae	グミ科	255
117 Rhamnaceae	クロウメモドキ科	257
118 Ulmaceae	ニレ科	258
119 Cannabaceae	アサ科	259
120 Moraceae	クワ科	259
121 Urticaceae	イラクサ科	262
122 Rosaceae	バラ科	267
123 Fagaceae	ブナ科	278
124 Myricaceae	ヤマモモ科	281
125 Juglandaceae	クルミ科	281
126 Casuarinaceae	モクマオウ科	281
127 Caricaceae	パパイヤ科	282
128 Betulaceae	カバノキ科	282
129 Cucurbitaceae	ウリ科	283
130 Begoniaceae	シュウカイドウ科	285

131	Celastraceae	ニシキギ科	285
132	Oxalidaceae	カタバミ科	288
133	Elaeocarpaceae	ホルトノキ科	289
134	Rhizophoraceae	ヒルギ科	289
135	Euphorbiaceae	トウダイグサ科	289
136	Phyllanthaceae	コミカンソウ科	293
137	Elatinaceae	ミゾハコベ科	295
138	Malpighiaceae	キントラノオ科	296
139	Putranjivaceae	ツゲモドキ科	296
140	Salicaceae	ヤナギ科	296
141	Violaceae	スマレ科	297
142	Passifloraceae	トケイソウ科	303
143	Linaceae	アマ科	303
144	Calophyllaceae	テリハボク科	303
145	Clusiaceae	フクギ科	303
146	Podostemaceae	カワゴケソウ科	304
147	Hypericaceae	オトギリソウ科	304
148	Geraniaceae	フウロソウ科	305
149	Combretaceae	シクンシ科	306
150	Lythraceae	ミソハギ科	306
151	Onagraceae	アカバナ科	308
152	Myrtaceae	フトモモ科	310
153	Melastomataceae	ノボタン科	311
154	Staphyleaceae	ミツバウツギ科	311
155	Stachyuraceae	キブシ科	312
156	Anacardiaceae	ウルシ科	312
157	Sapindaceae	ムクロジ科	313
158	Rutaceae	ミカン科	315
159	Simaroubaceae	ニガキ科	318
160	Meliaceae	センダン科	318
161	Malvaceae	アオイ科	318
162	Thymelaeaceae	ジンチョウゲ科	321
163	Capparaceae	フウチョウボク科	322
164	Cleomaceae	フウチョウソウ科	322
165	Brassicaceae	アブラナ科	323
<b>バラ類・キク類中間</b>			
166	Balanophoraceae	ツチトリモチ科	326
167	Santalaceae	ビャクダン科	327
168	Loranthaceae	オオバヤドリギ科	327
169	Schoepfiaceae	ボロボロノキ科	328
170	Plumbaginaceae	イソマツ科	328
171	Polygonaceae	タデ科	328
172	Droseraceae	モウセンゴケ科	334
173	Caryophyllaceae	ナデシコ科	334
174	Amaranthaceae	ヒユ科	339
175	Aizoaceae	ハマミズナ科	343
176	Phytolaccaceae	ヤマゴボウ科	344
177	Nyctaginaceae	オシロイバナ科	344
178	Molluginaceae	ザクロソウ科	344
179	Portulacaceae	スベリヒユ科	345
180	Basellaceae	ツルムラサキ科	345

## キク類

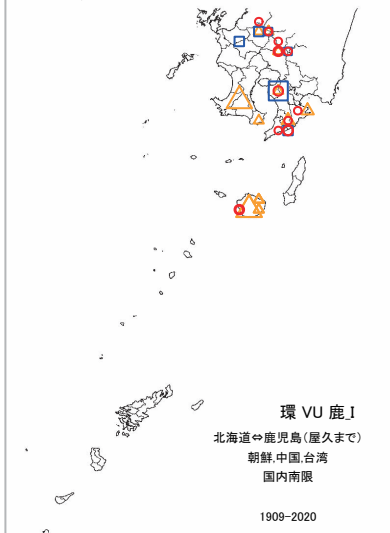
181	Cornaceae	ミズキ科	345
182	Hydrangeaceae	アジサイ科	346
183	Balsaminaceae	ツリフネソウ科	348
184	Lecythydaceae	サガリバナ科	349
185	Pentaphragaceae	サカキ科	349
186	Sapotaceae	アカテツ科	350
187	Ebenaceae	カキノキ科	350
188	Primulaceae	サクラソウ科	350
189	Theaceae	ツバキ科	354
190	Symplocaceae	ハイノキ科	355
191	Diapensiaceae	イワウメ科	357
192	Styracaceae	エゴノキ科	357
193	Actinidiaceae	マタタビ科	358
194	Clethraceae	リョウブ科	358
195	Mitrastemonaceae	ヤッコソウ科	358
196	Ericaceae	ツツジ科	358
197	Icacinaceae	クロタキカズラ科	365
198	Aucubaceae	アオキ科	365
199	Rubiaceae	アカネ科	365
200	Loganiaceae	マチン科	373
201	Gentianaceae	リンドウ科	373
202	Apocynaceae	キョウチクトウ科	375
203	Convolvulaceae	ヒルガオ科	379
204	Solanaceae	ナス科	382
205	Boraginaceae	ムラサキ科	385
206	Oleaceae	モクセイ科	387
207	Gesneriaceae	イワタバコ科	389
208	Plantaginaceae	オオバコ科	390
209	Scrophulariaceae	ゴマノハグサ科	394
210	Linderniaceae	アゼナ科	395
211	Lamiaceae	シソ科	396
212	Mazaceae	サギゴケ科	407
213	Phrymaceae	ハエドクソウ科	408
214	Calceolariaceae	キンチャクソウ科	409
215	Orobanchaceae	ハマウツボ科	409
216	Lentibulariaceae	タヌキモ科	411
217	Acanthaceae	キツネノマゴ科	411
218	Bignoniaceae	ノウゼンカズラ科	413
219	Verbenaceae	クマツヅラ科	413
220	Helwingiaceae	ハナイカダ科	414
221	Aquifoliaceae	モチノキ科	415
222	Campanulaceae	キキョウ科	417
223	Sphenocleaceae	ナガボノウルシ科	419
224	Menyanthaceae	ミツガシワ科	419
225	Goodeniaceae	クサトベラ科	419
226	Asteraceae	キク科	419
227	Pittosporaceae	トベラ科	450
228	Araliaceae	ウコギ科	451
229	Apiaceae	セリ科	453
230	Viburnaceae	ガマズミ科	458
231	Caprifoliaceae	スイカズラ科	459

# 分類群別分布図

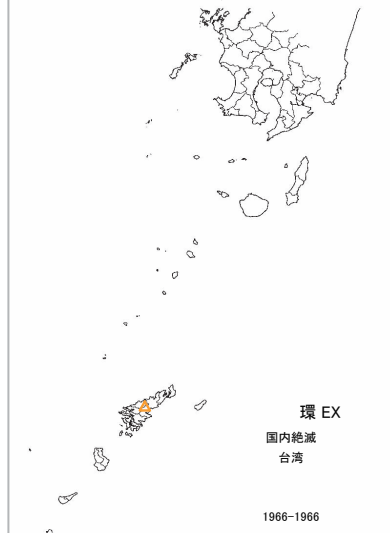




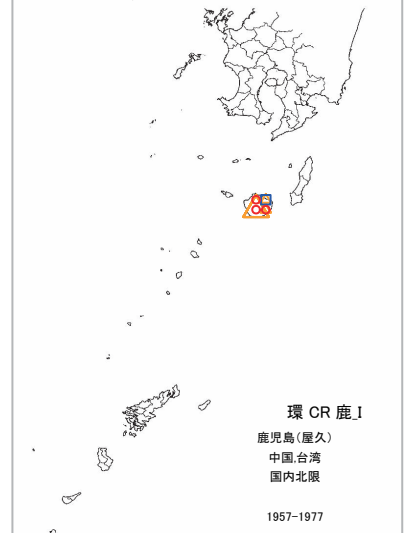
1 Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科  
*Huperzia cryptomerina*  
スギラン



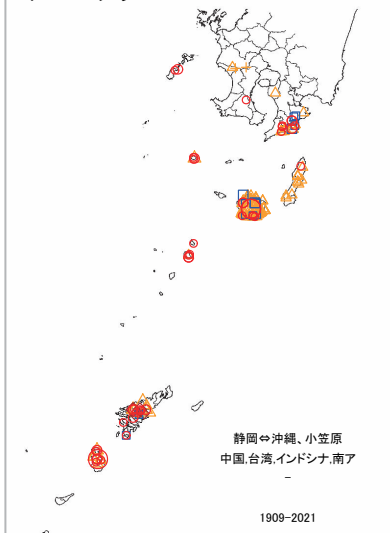
2 Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科  
*Huperzia cunninghamioides*  
コウヨウザンカズラ



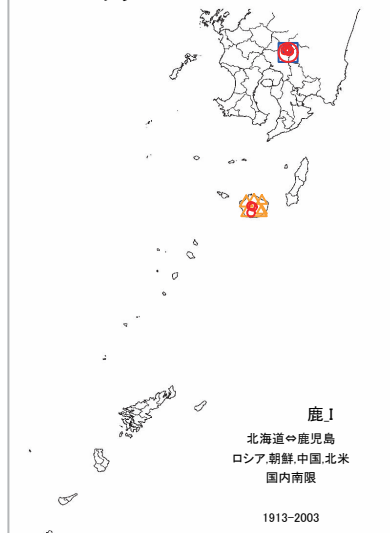
3 Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科  
*Huperzia fargesii*  
ヒモスギラン



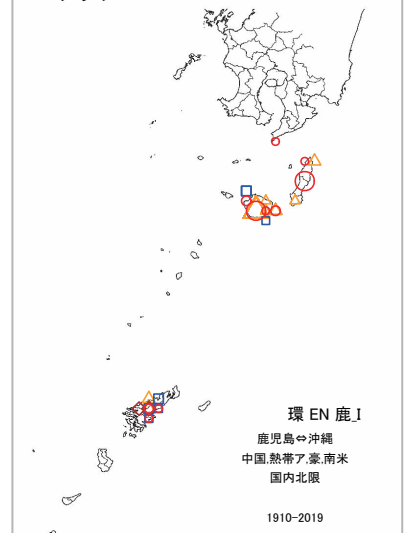
4 Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科  
*Huperzia fordii*  
ナンカクラン



5 Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科  
*Huperzia miyoshiana*  
ヒメスギラン



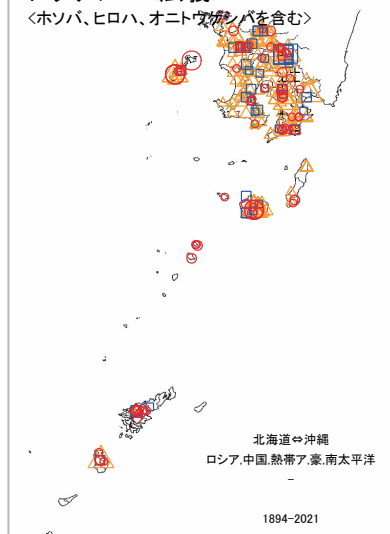
6 Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科  
*Huperzia phlegmaria*  
ヨウラクヒバ



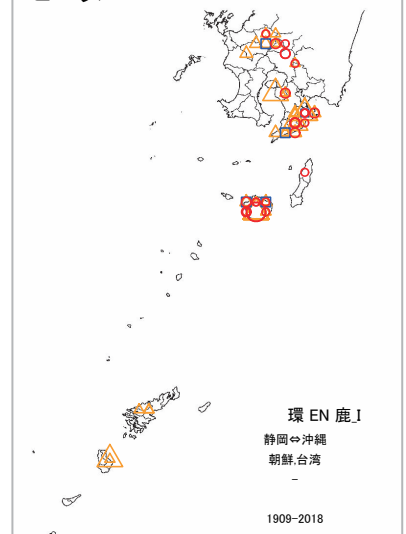
7 Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科  
*Huperzia selago*  
コスギラン



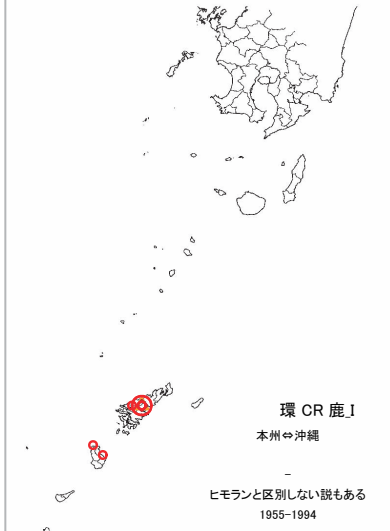
8 Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科  
*Huperzia serrata*  
トウゲシバ<広義>  
<ホソバ, ヒロハ, オニトウゲシバを含む>



9 Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科  
*Huperzia sieboldii*  
ヒモラン



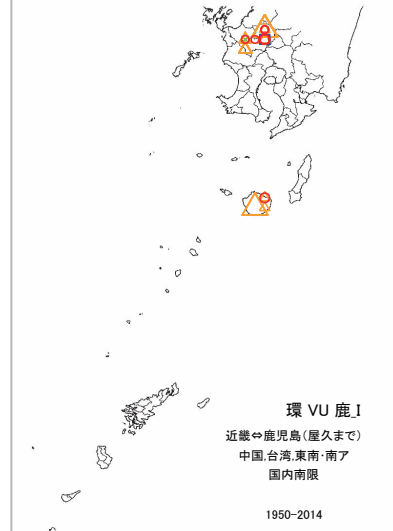
v10 Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科  
*Huperzia sieboldii* var. *christenseniana*  
 リュウキュウヒモラン



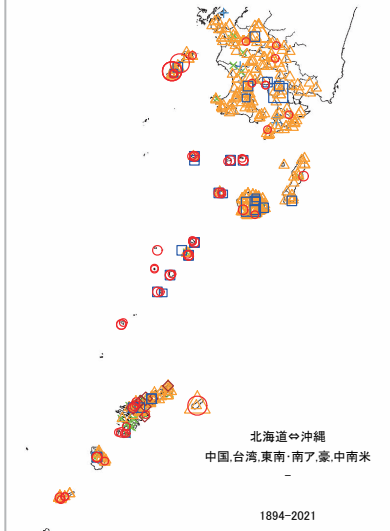
11 Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科  
*Huperzia somae*  
 コスギトウゲシバ



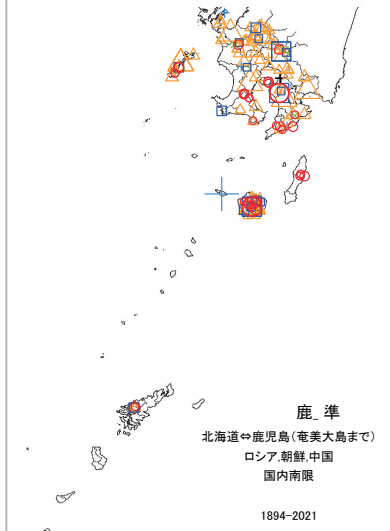
12 Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科  
*Lycopodium casuarinoides*  
 ヒモヅル



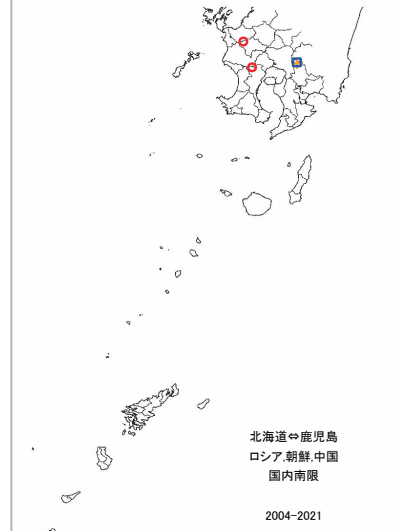
13 Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科  
*Lycopodium cernuum*  
 ミズスギ



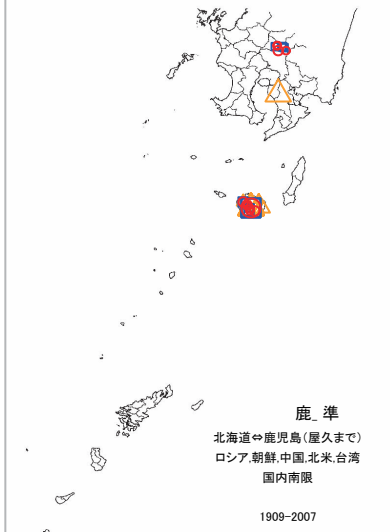
14 Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科  
*Lycopodium clavatum*  
 ヒカゲノカズラ



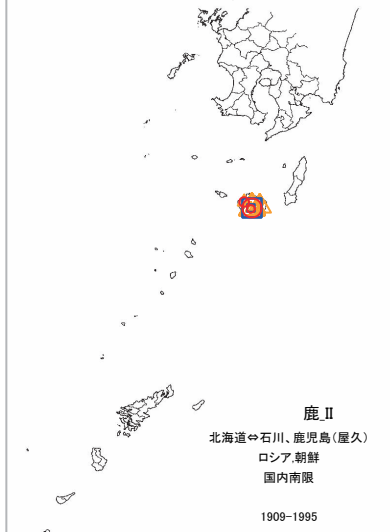
v15 Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科  
*Lycopodium clavatum* var. *robustum*  
 エゾヒカゲノカズラ



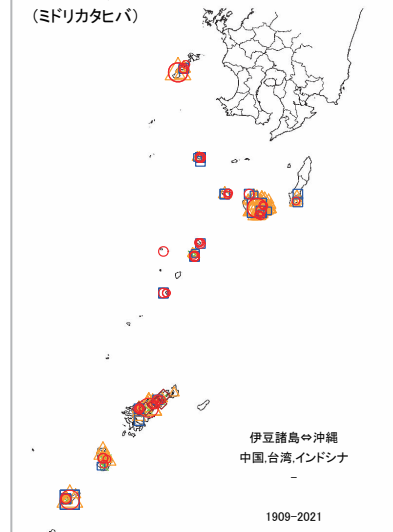
16 Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科  
*Lycopodium dendroideum*  
 マンネンスギ



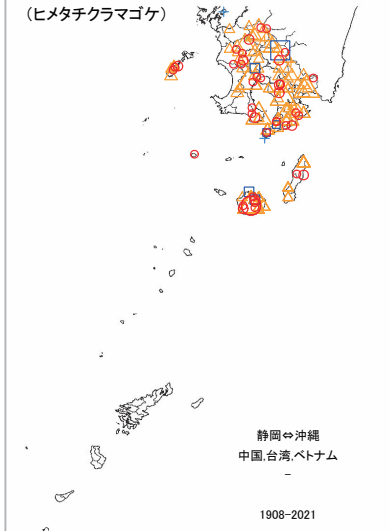
17 Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科  
*Lycopodium sitchense* var. *nikoense*  
 タカネヒカゲノカズラ



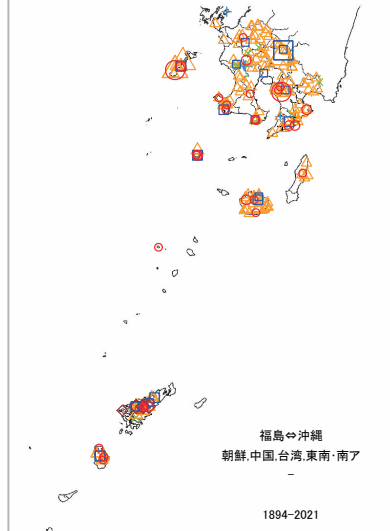
18 Selaginellaceae イワヒバ科  
*Selaginella doederleinii*  
 オニクラマゴケ  
 (ミドリカタヒバ)



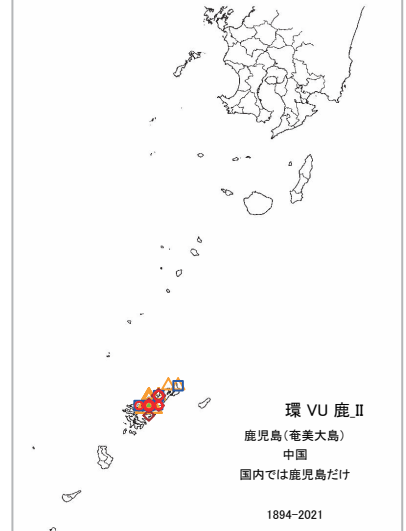
19 Selaginellaceae イワヒバ科  
*Selaginella heterostachys*  
ヒメクラマゴケ  
(ヒメタチクラマゴケ)



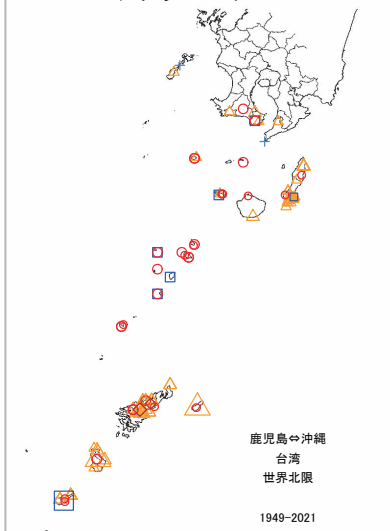
20 Selaginellaceae イワヒバ科  
*Selaginella involvens*  
カタヒバ



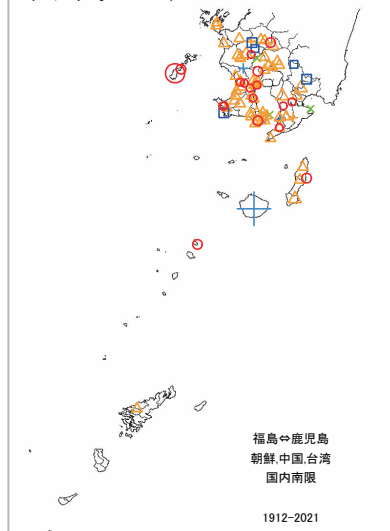
21 Selaginellaceae イワヒバ科  
*Selaginella limbata*  
アマミクラマゴケ



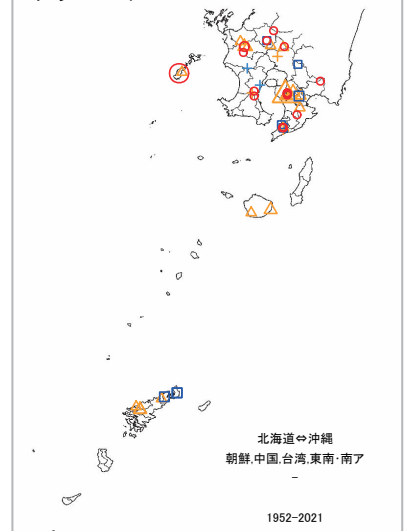
22 Selaginellaceae イワヒバ科  
*Selaginella lutchuensis*  
ヒメムカデクラマゴケ



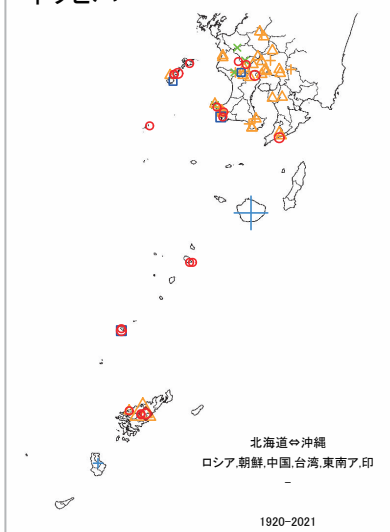
23 Selaginellaceae イワヒバ科  
*Selaginella nipponica*  
タチクラマゴケ



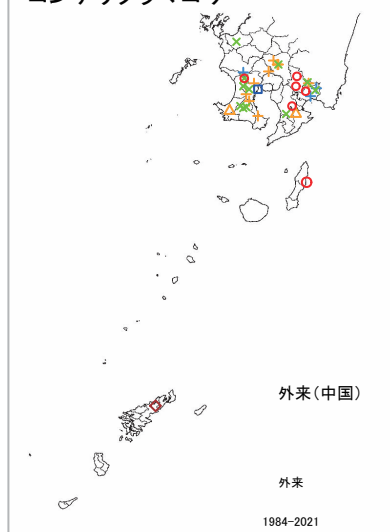
24 Selaginellaceae イワヒバ科  
*Selaginella remotifolia*  
クラマゴケ



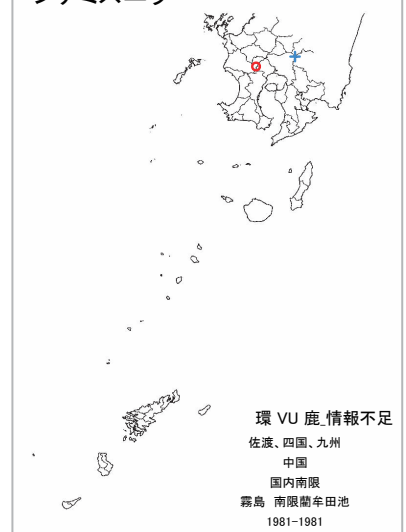
25 Selaginellaceae イワヒバ科  
*Selaginella tamariscina*  
イワヒバ



26 Selaginellaceae イワヒバ科  
*Selaginella uncinata*  
コンテリクラマゴケ



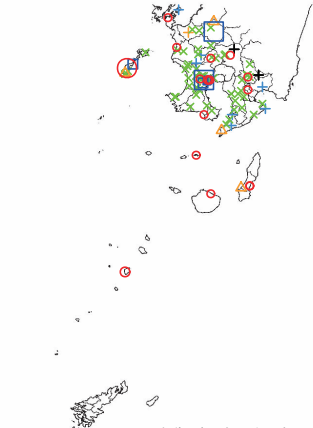
27 Isoetaceae ミズニラ科  
*Isoetes sinensis*  
シナミズニラ



28 Equisetaceae トクサ科

*Equisetum arvense*

スギナ

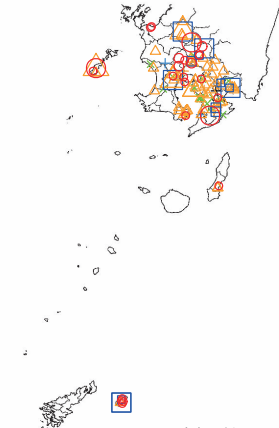


北海道⇨鹿児島(屋久以南は人為?)  
ロシア, 朝鮮, 中国, モンゴル, 南ア  
国内南限  
ツクシは本種の孢子囊穂  
1913-2021

29 Equisetaceae トクサ科

*Equisetum ramosissimum*

イヌドクサ

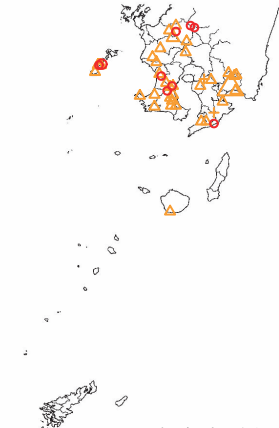


青森⇨沖縄  
ユーラシア, アフリカ  
1926-2021

30 Ophioglossaceae ハナヤスリ科

*Botrychium atrovirens*

シチウハナワラビ

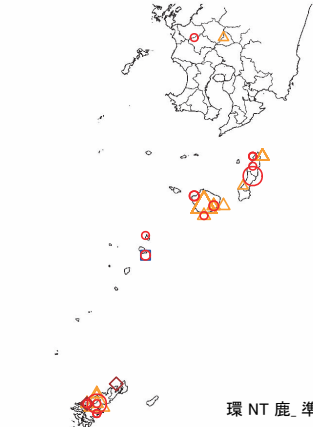


関東⇨鹿児島(屋久まで)  
朝鮮  
国内南限  
1951-2021

31 Ophioglossaceae ハナヤスリ科

*Botrychium formosanum*

ホウライハナワラビ

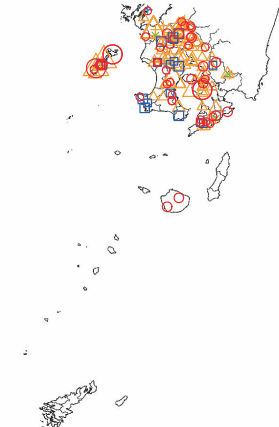


環 NT 鹿 準  
鹿児島⇨沖縄  
台湾  
世界北限  
1921-2020

32 Ophioglossaceae ハナヤスリ科

*Botrychium japonicum*

オオハナワラビ



青森⇨鹿児島  
朝鮮, 中国  
国内南限  
1910-2020

33 Ophioglossaceae ハナヤスリ科

*Botrychium nipponicum*

アカハナワラビ

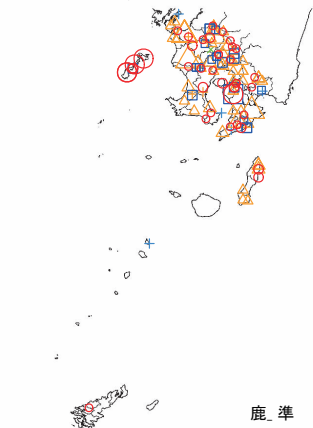


北海道⇨鹿児島  
中国(広西)  
国内南限  
1975-1975

34 Ophioglossaceae ハナヤスリ科

*Botrychium ternatum*

フユノハナワラビ

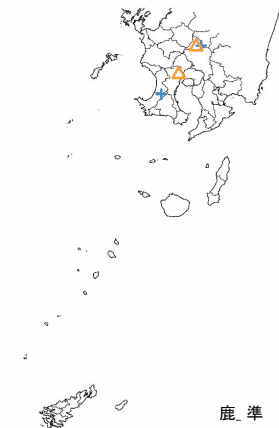


鹿 準  
北海道⇨鹿児島, 小笠原  
朝鮮, 中国, ベトナム, 南ア  
国内南限  
1911-2021

35 Ophioglossaceae ハナヤスリ科

*Botrychium virginianum*

ナツノハナワラビ



鹿 準  
本州⇨九州  
朝鮮, 中国, 南ア, 欧州, 南北米  
国内南限  
1908-1947

36 Ophioglossaceae ハナヤスリ科

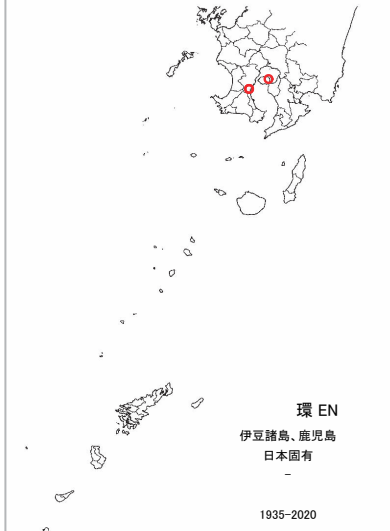
*Helminthostachys zeylanica*

ミヤコジマハナワラビ

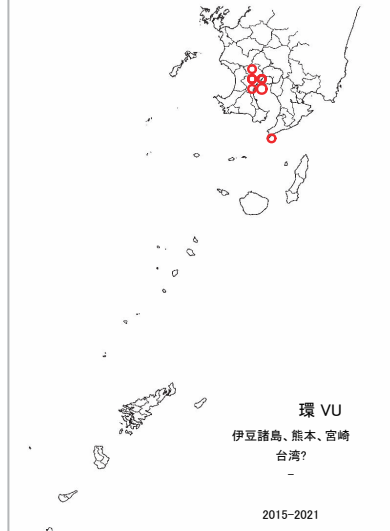


環 EN 鹿 I  
鹿児島(沖永良部以南)⇨沖縄  
中国, 台湾, 東南, 南ア, 豪, 南太平洋  
国内北限  
1958-2013

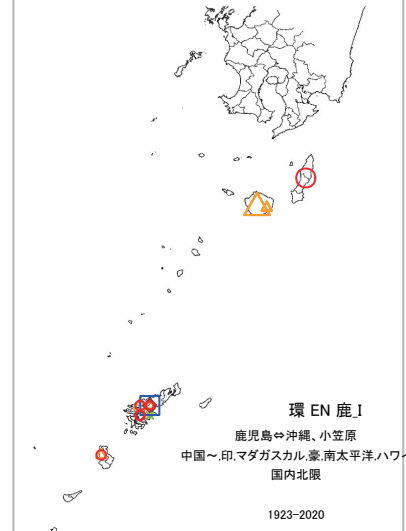
37 Ophioglossaceae ハナヤスリ科  
*Ophioglossum kawamurae*  
サクラジマハナヤスリ



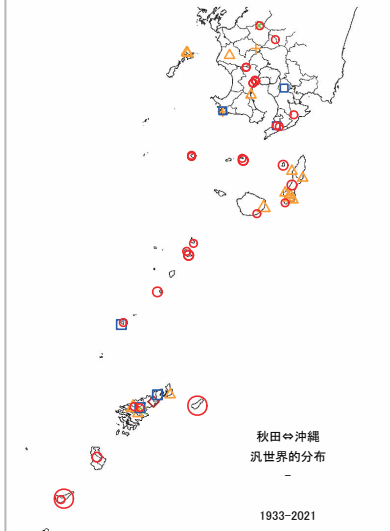
38 Ophioglossaceae ハナヤスリ科  
*Ophioglossum parvum*  
チャボハナヤスリ



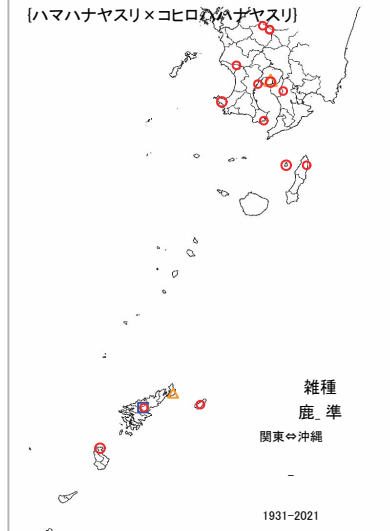
39 Ophioglossaceae ハナヤスリ科  
*Ophioglossum pendulum*  
コブラン



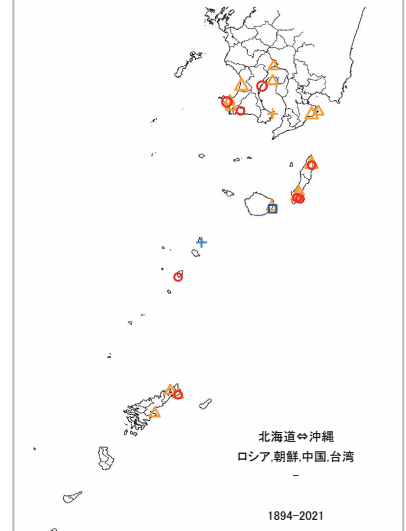
40 Ophioglossaceae ハナヤスリ科  
*Ophioglossum petiolatum*  
コヒロハハナヤスリ



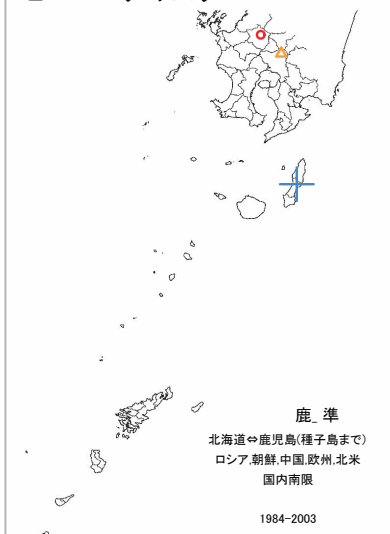
41 Ophioglossaceae ハナヤスリ科  
*Ophioglossum thermale* var. *nipponicum*  
コハナヤスリ  
[ハマハナヤスリ×コヒロハハナヤスリ]



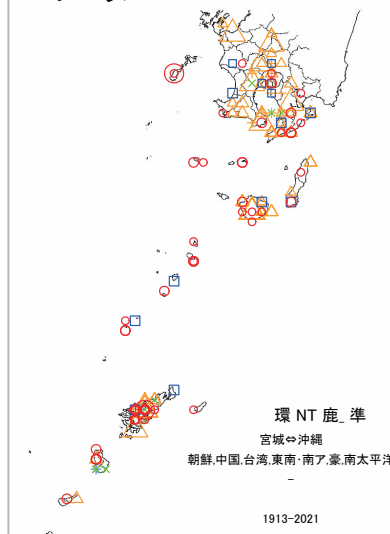
v42 Ophioglossaceae ハナヤスリ科  
*Ophioglossum thermale* var. *thermale*  
ハマハナヤスリ



43 Ophioglossaceae ハナヤスリ科  
*Ophioglossum vulgatum*  
ヒロハハナヤスリ



44 Psilotaceae マツバラン科  
*Psilotum nudum*  
マツバラン



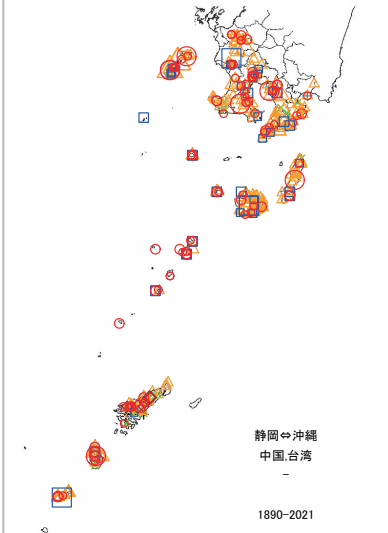
45 Marattiaceae リュウビンタイ科  
*Angiopteris fokiensis*  
ヒノタニリュウビンタイ





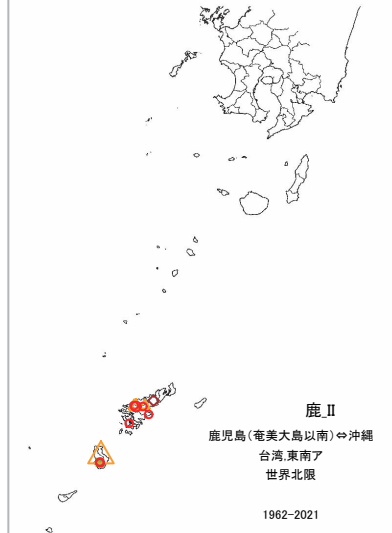
46 Marattiaceae リュウビンタイ科

*Angiopteris lygodiifolia*  
リュウビンタイ



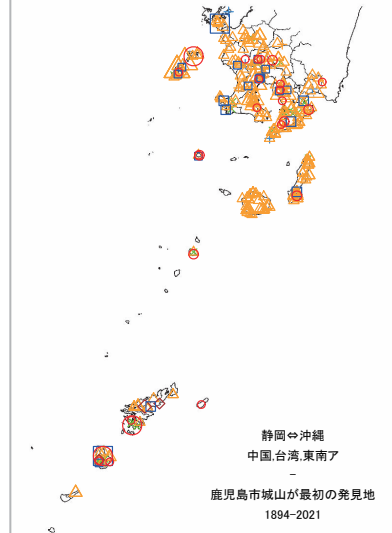
47 Marattiaceae リュウビンタイ科

*Angiopteris palmiformis*  
ホソバリュウビンタイ



48 Osmundaceae ゼンマイ科

*Osmunda banksiifolia*  
シロヤマゼンマイ



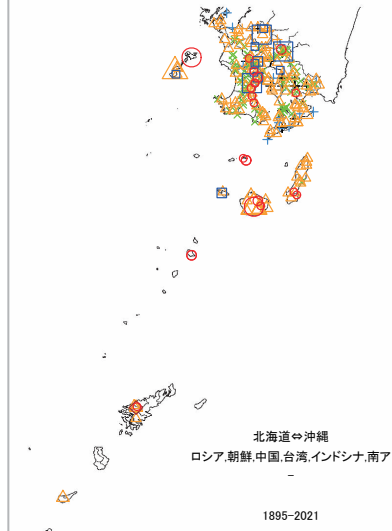
49 Osmundaceae ゼンマイ科

*Osmunda cinnamomea sub. asiatica*  
ヤマドリゼンマイ



50 Osmundaceae ゼンマイ科

*Osmunda japonica*  
ゼンマイ



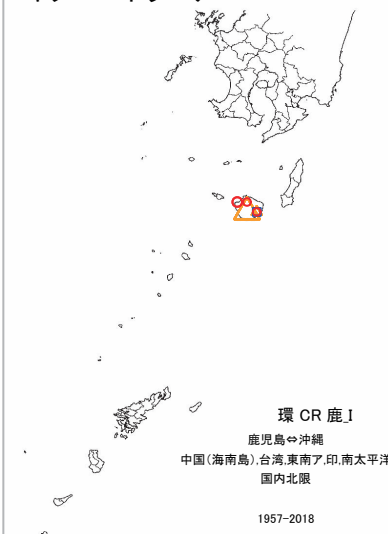
51 Hymenophyllaceae コケシノブ科

*Abrodictyum obscurum*  
オニホラゴケ



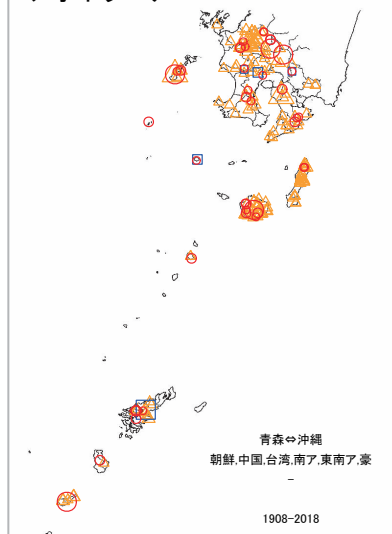
52 Hymenophyllaceae コケシノブ科

*Callistopteris apiifolia*  
キクモバホラゴケ



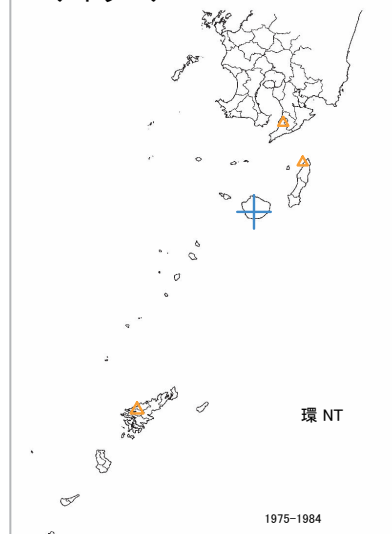
53 Hymenophyllaceae コケシノブ科

*Crepidomanes latealatum*  
アオホラゴケ

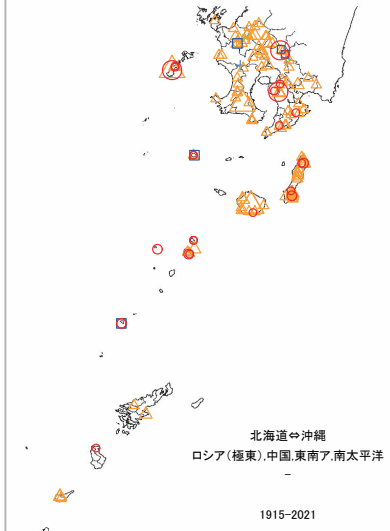


54 Hymenophyllaceae コケシノブ科

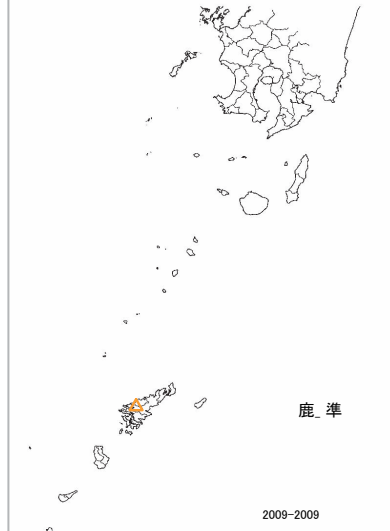
*Crepidomanes makinoi*  
コケホラゴケ



55 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Crepidomanes minutum*  
ウチワゴケ



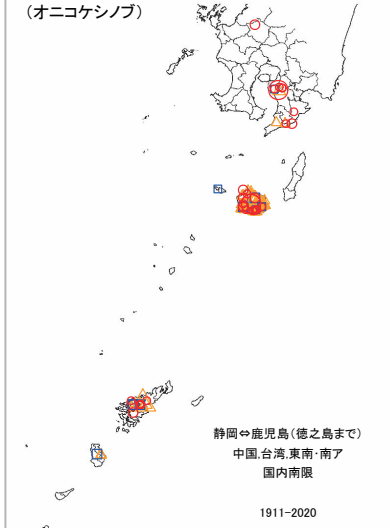
56 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Crepidomanes subclathratum*  
コケハイホラゴケ



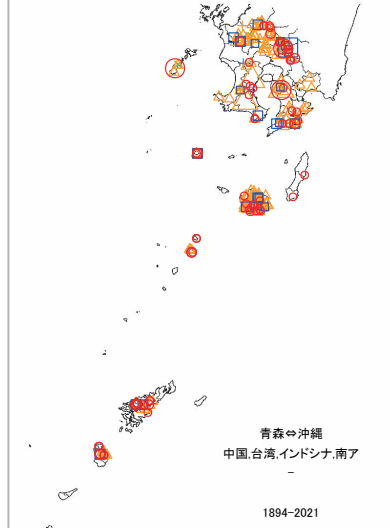
57 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Didymoglossum tahitense*  
ゼニゴケシダ



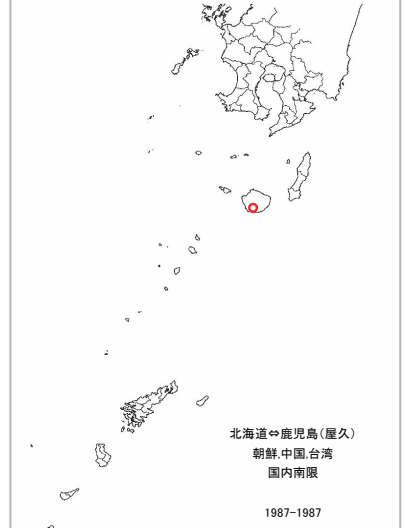
58 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Hymenophyllum badium*  
オオコケシノブ  
(オニコケシノブ)



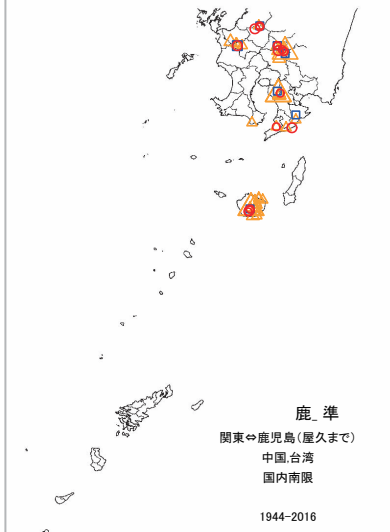
59 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Hymenophyllum barbatum*  
コウヤコケシノブ



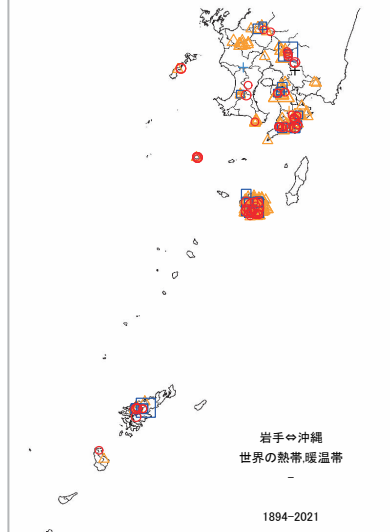
60 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Hymenophyllum coreanum*  
ヒメコケシノブ



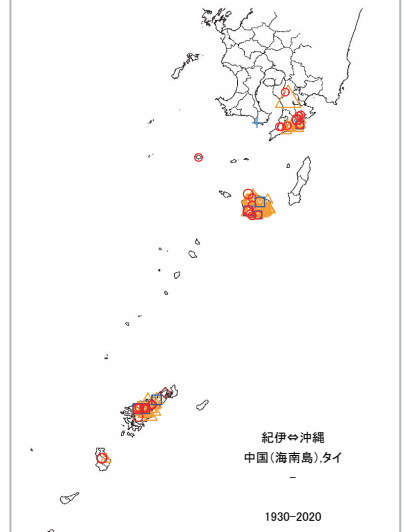
61 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Hymenophyllum oligosorum*  
キヨスミコケシノブ



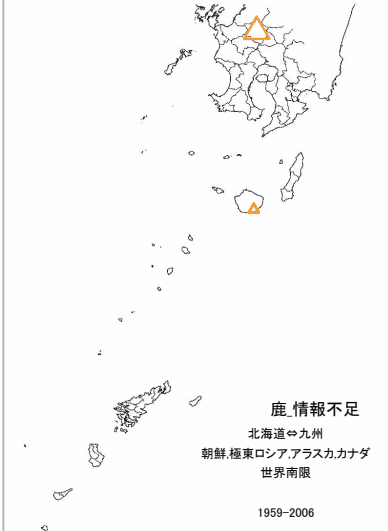
62 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Hymenophyllum polyanthos*  
ホソバコケシノブ



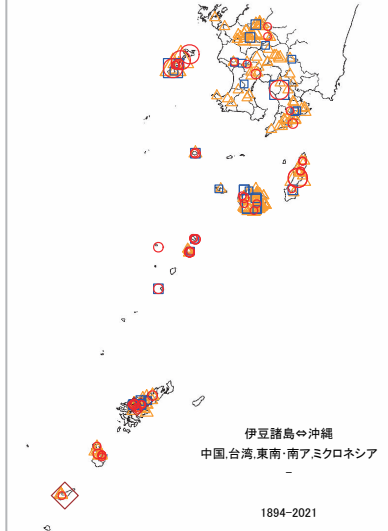
63 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Hymenophyllum riukiense*  
リュウキュウコケシノブ



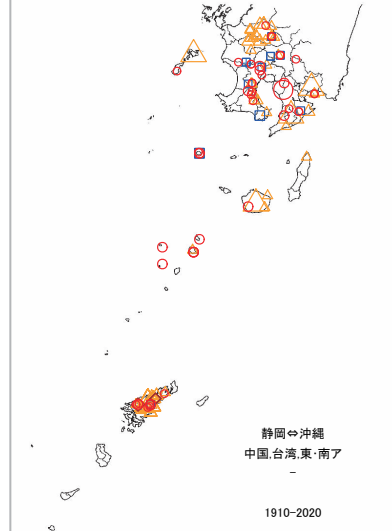
64 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Hymenophyllum wrightii*  
コケシノブ



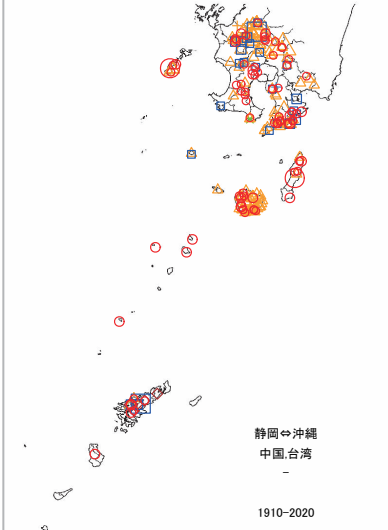
65 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Vandenboschia auriculata*  
ツルホラゴケ



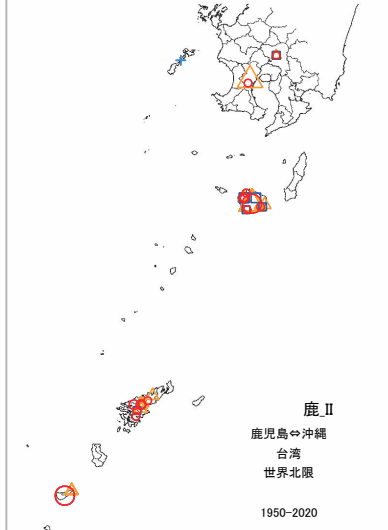
66 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Vandenboschia burmanica*  
オオハイホラゴケ



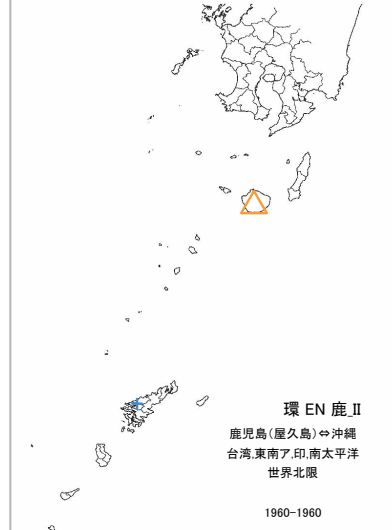
67 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Vandenboschia kalamocarpa*  
ハイホラゴケ



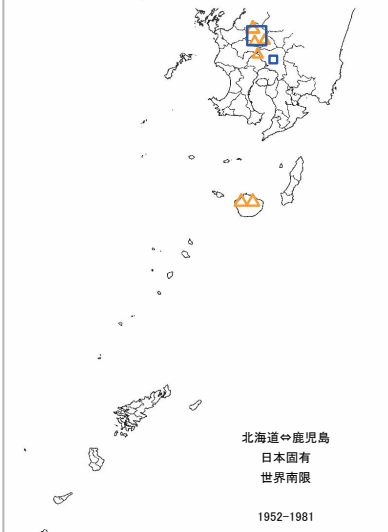
68 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Vandenboschia liukiensis*  
リュウキュウホラゴケ



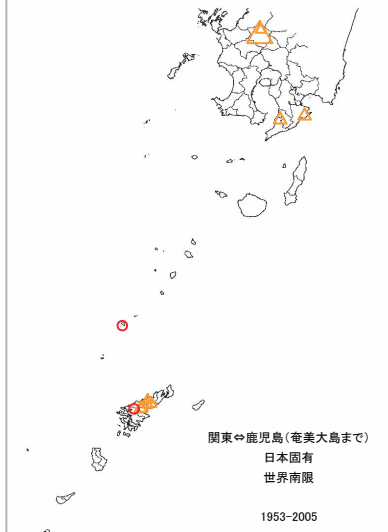
69 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Vandenboschia maxima*  
シノブホラゴケ



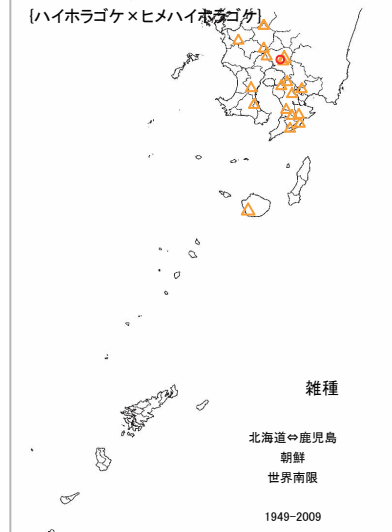
70 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Vandenboschia nipponica*  
ヒメハイホラゴケ



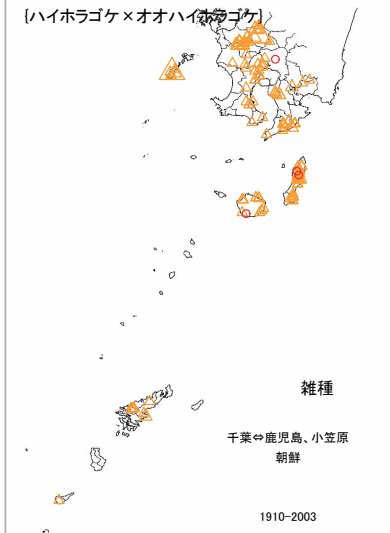
71 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Vandenboschia orientalis*  
イズハイホラゴケ



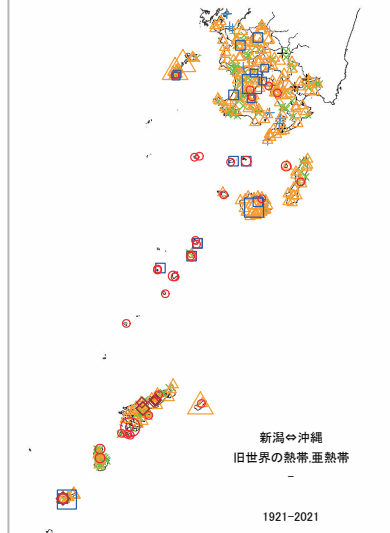
72 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Vandenboschia stenosphon*  
コハイホラゴケ  
[ハイホラゴケ×ヒメハイホラゴケ]



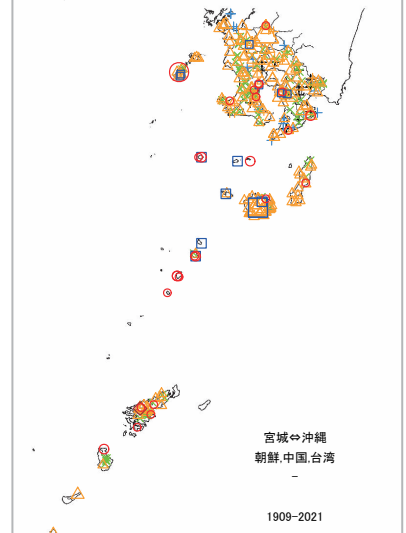
73 Hymenophyllaceae コケシノブ科  
*Vandenboschia x quelpaertensis*  
 セイタカホラゴケ  
 (ハイホラゴケ×オオハイホラゴケ)



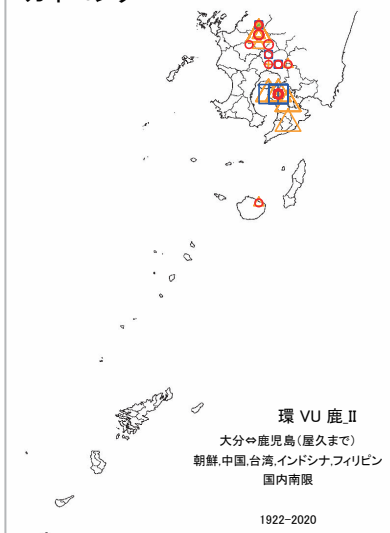
74 Gleicheniaceae ウラボロ科  
*Dicranopteris linearis*  
 コシダ



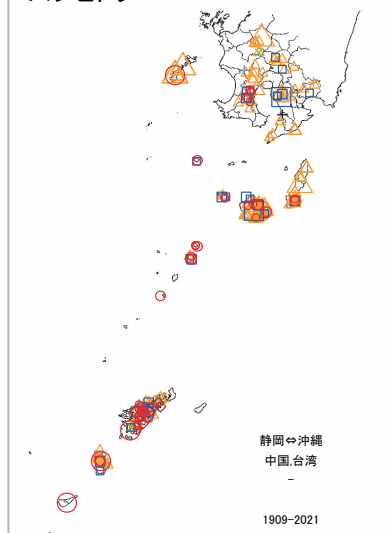
75 Gleicheniaceae ウラボロ科  
*Diplazium glaucum*  
 ウラボロ



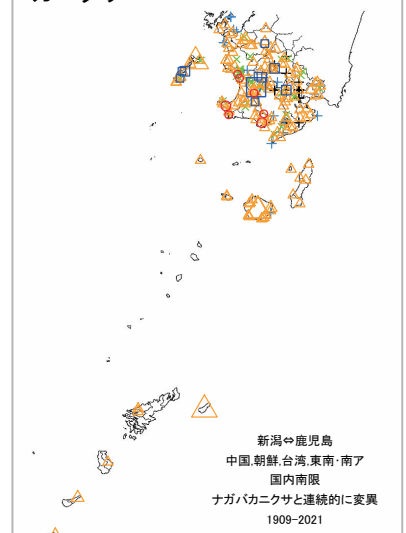
76 Gleicheniaceae ウラボロ科  
*Diplazium laevissimum*  
 カネコシダ



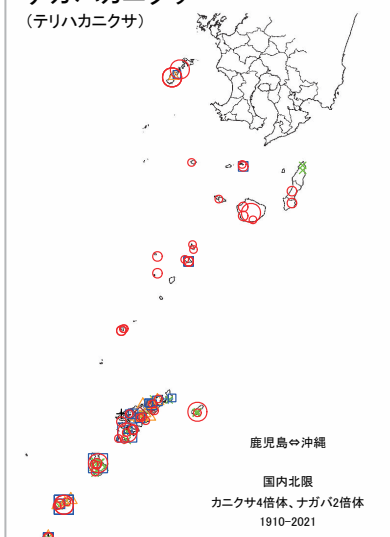
77 Dipteridaceae ヤブレガサウラボシ科  
*Cheiropleuria integrifolia*  
 スジヒトツバ



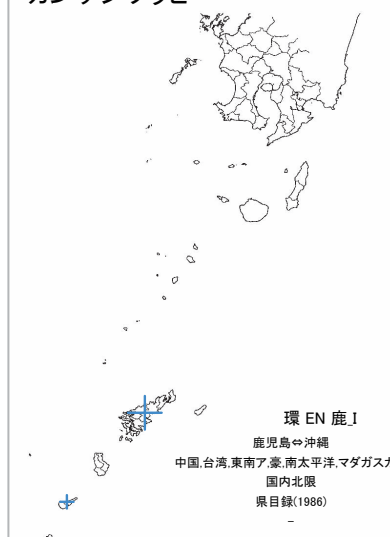
78 Lygodiaceae カニクサ科  
*Lygodium japonicum*  
 カニクサ



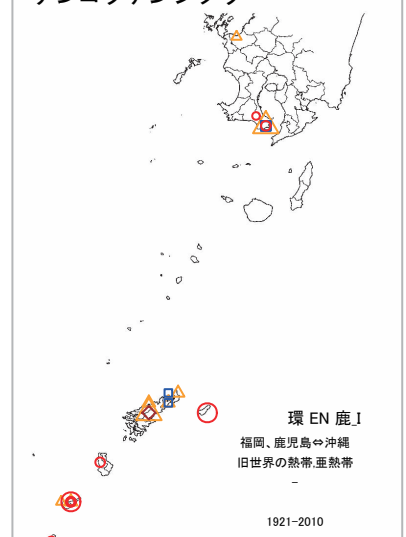
79 Lygodiaceae カニクサ科  
*Lygodium japonicum* var. *microstachyum*  
 ナガバカニクサ  
 (テリハカニクサ)



80 Schizaeaceae フサシダ科  
*Schizaea dichotoma*  
 カンザシワラビ



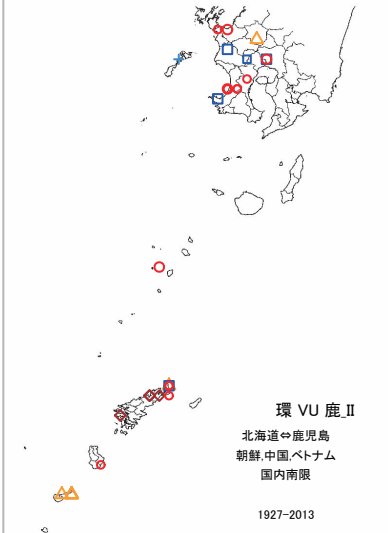
81 Marsileaceae デンジソウ科  
*Marsilea crenata*  
 ナンゴクデンジソウ



82 Marsileaceae デンジソウ科

*Marsilea quadrifolia*

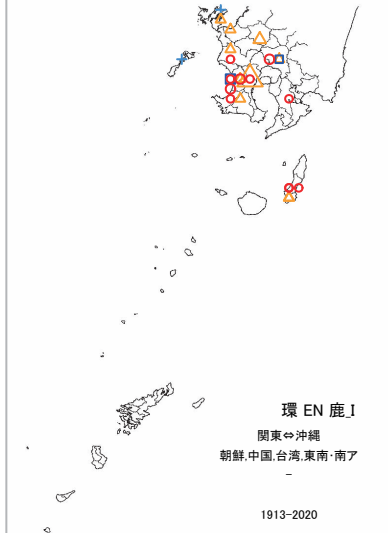
デンジソウ



83 Salviniaceae サンショウモ科

*Azolla imbricata*

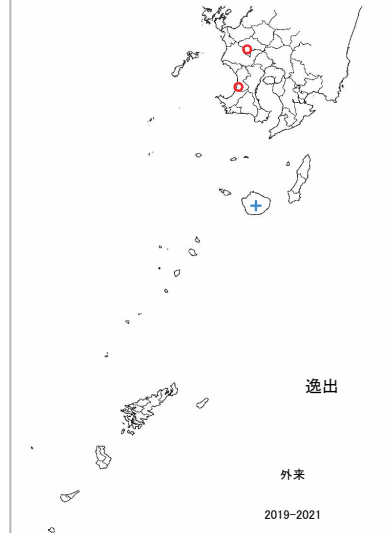
アカウキクサ



84 Salviniaceae サンショウモ科

*Salvinia molesta*

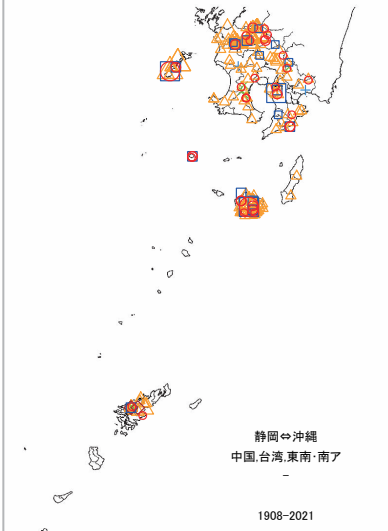
オオサンショウモ



85 Plagiogyriaceae キジノオシダ科

*Plagiogyria adnata*

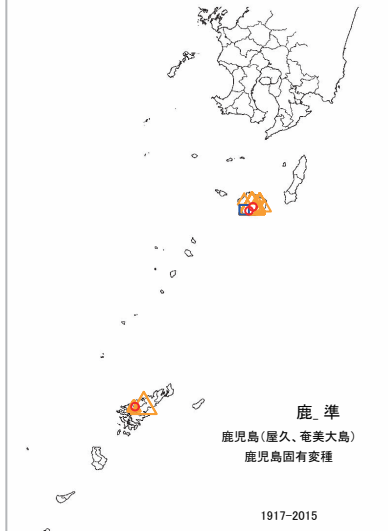
タカサゴキジノオ



v86 Plagiogyriaceae キジノオシダ科

*Plagiogyria adnata* var. *yakushimensis*

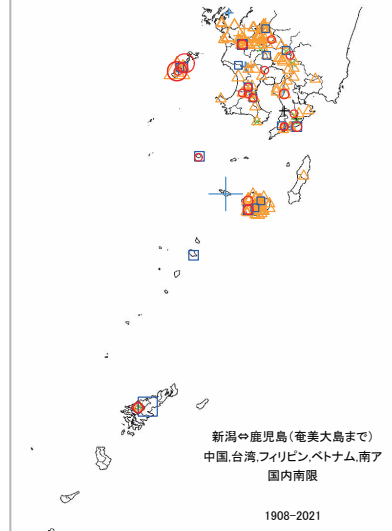
ヤクシマキジノオ



87 Plagiogyriaceae キジノオシダ科

*Plagiogyria euphlebia*

オオキジノオ



88 Plagiogyriaceae キジノオシダ科

*Plagiogyria japonica*

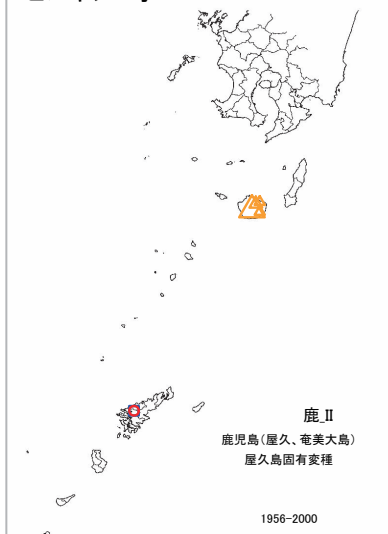
キジノオシダ



v89 Plagiogyriaceae キジノオシダ科

*Plagiogyria japonica* var. *pseudojaponica*

ヒメキジノオ



90 Plagiogyriaceae キジノオシダ科

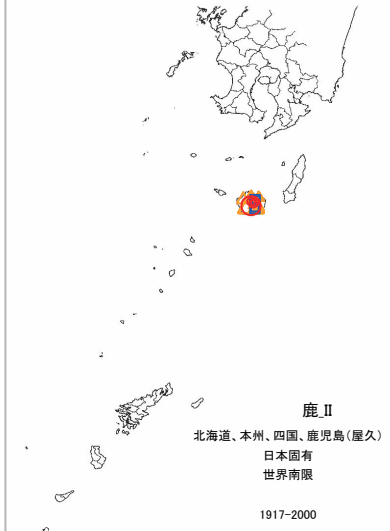
*Plagiogyria koidzumii*

リュウキュウキジノオ





91 Plagiogyriaceae キジノオシダ科  
*Plagiogyria matsumurana*  
ヤマソテツ



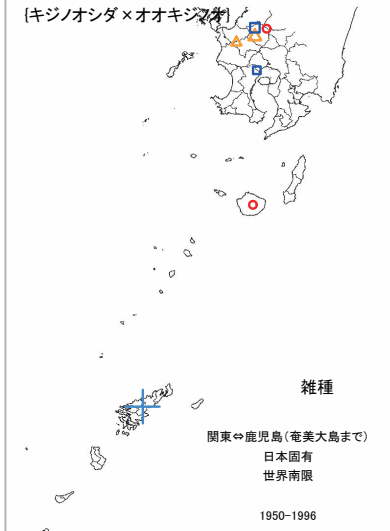
92 Plagiogyriaceae キジノオシダ科  
*Plagiogyria stenoptera*  
シマヤマソテツ



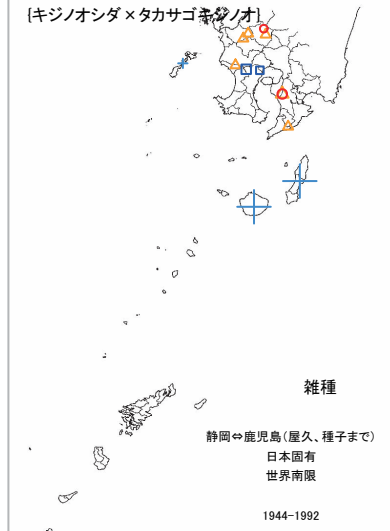
93 Plagiogyriaceae キジノオシダ科  
*Plagiogyria x neointermedia*  
ハガクレキジノオ  
(タカサゴキジノオ × オオキジノオ)



94 Plagiogyriaceae キジノオシダ科  
*Plagiogyria x sessilifolia*  
フタツキジノオ  
(キジノオシダ × オオキジノオ)



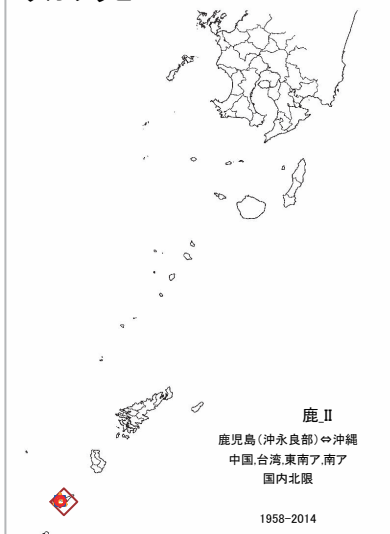
95 Plagiogyriaceae キジノオシダ科  
*Plagiogyria x wakabae*  
アイキジノオ  
(キジノオシダ × タカサゴキジノオ)



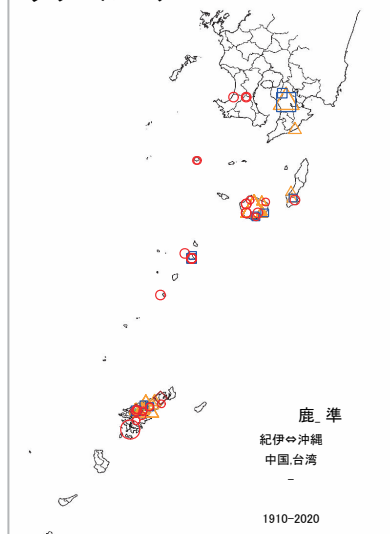
96 Plagiogyriaceae キジノオシダ科  
*Plagiogyria yakumonticola*  
コスギダニキジノオ



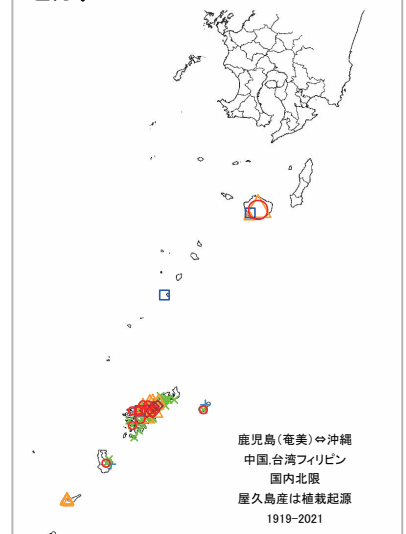
97 Cibotiaceae タカワラビ科  
*Cibotium barometz*  
タカワラビ



98 Cyatheaceae ヘゴ科  
*Cyathea hancockii*  
クサマルハチ



99 Cyatheaceae ヘゴ科  
*Cyathea lepifera*  
ヒカゲヘゴ



100 Cyatheaceae ヘゴ科

*Cyathea metteniana*

チャボヘゴ

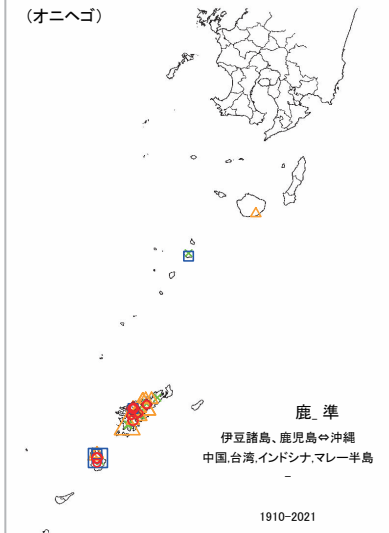


101 Cyatheaceae ヘゴ科

*Cyathea podophylla*

クロヘゴ

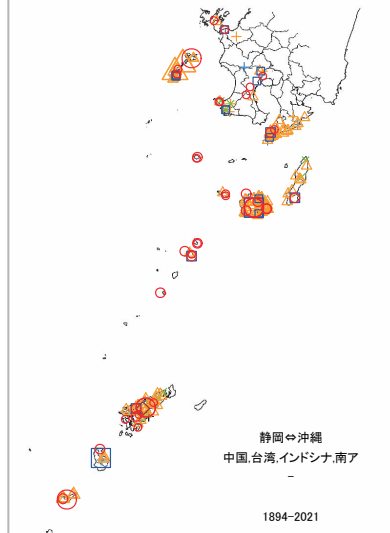
(オニヘゴ)



102 Cyatheaceae ヘゴ科

*Cyathea spinulosa*

ヘゴ

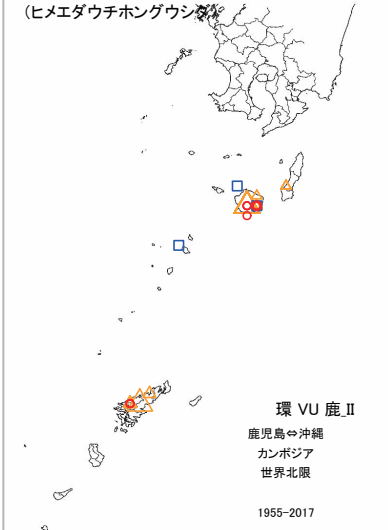


103 Lindsaeaceae ホングウシダ科

*Lindsaea cambodgensis*

ヒメホングウシダ

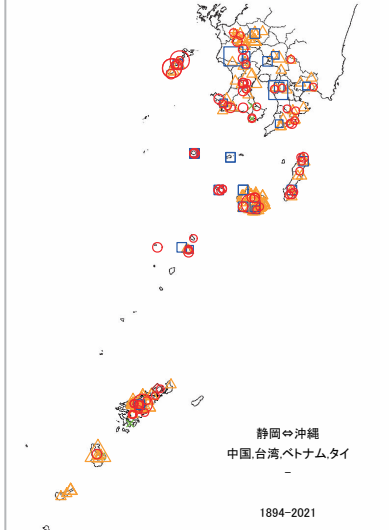
(ヒメエダウチホングウシダ)



104 Lindsaeaceae ホングウシダ科

*Lindsaea chienii*

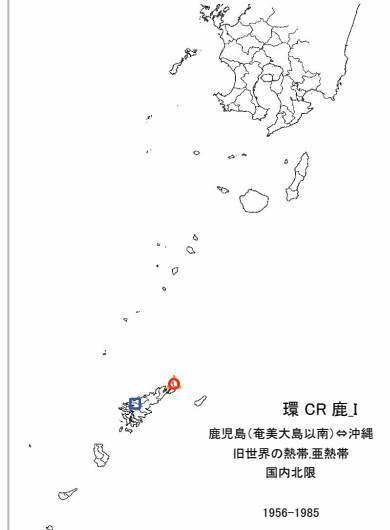
エダウチホングウシダ



105 Lindsaeaceae ホングウシダ科

*Lindsaea ensifolia*

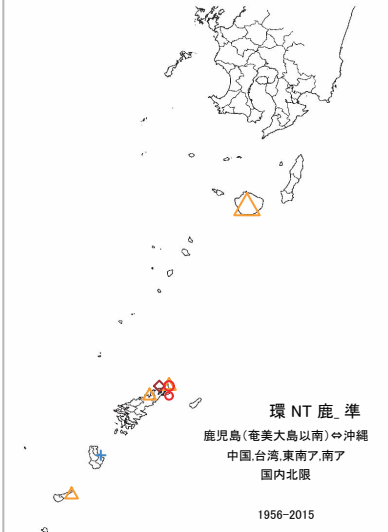
イヌイノモトソウ



106 Lindsaeaceae ホングウシダ科

*Lindsaea heterophylla*

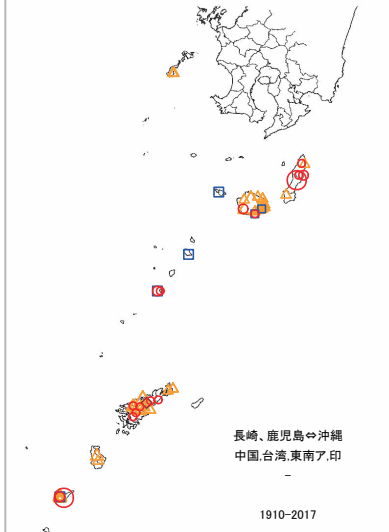
エダウチクジャク



107 Lindsaeaceae ホングウシダ科

*Lindsaea javanensis*

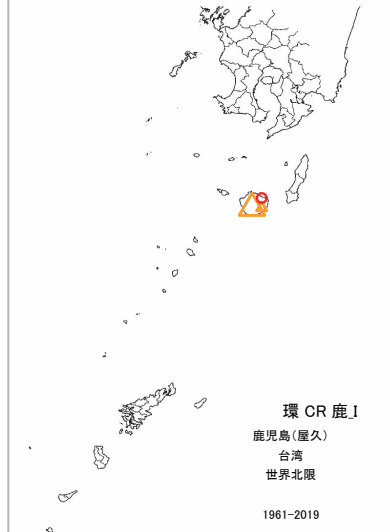
サンカクホングウシダ



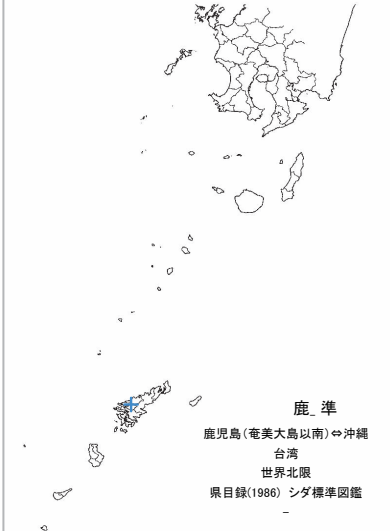
108 Lindsaeaceae ホングウシダ科

*Lindsaea kawabatae*

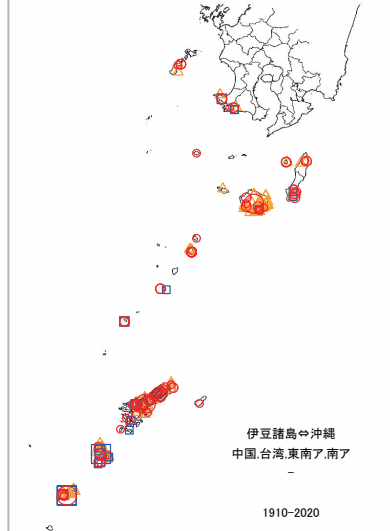
シノブホングウシダ



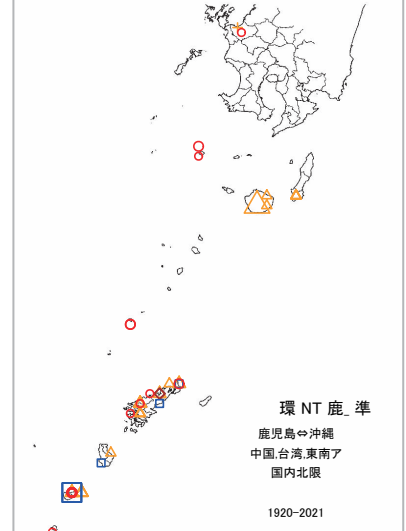
109 Lindsaeaceae ホングウシダ科  
*Lindsaea merrillii* sub. *yaeyamensis*  
 トラノオホングウシダ



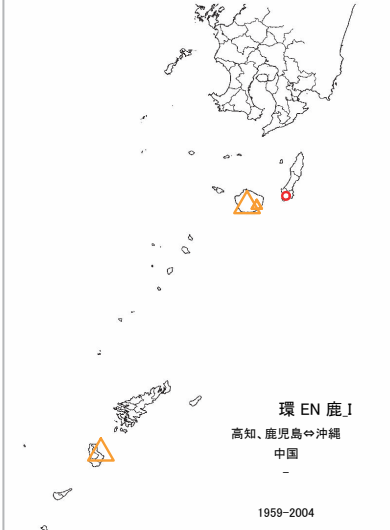
110 Lindsaeaceae ホングウシダ科  
*Lindsaea orbiculata* var. *commixta*  
 シンエダウチホングウシダ



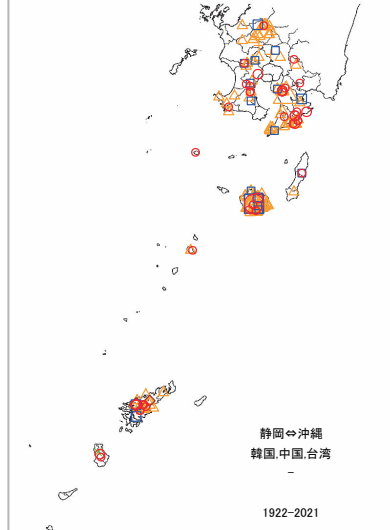
v111 Lindsaeaceae ホングウシダ科  
*Lindsaea orbiculata* var. *orbiculata*  
 マルバホングウシダ



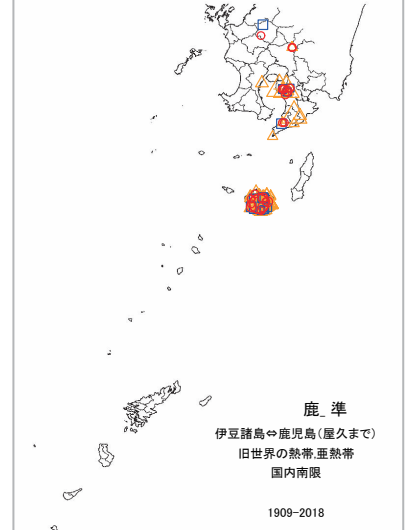
112 Lindsaeaceae ホングウシダ科  
*Lindsaea simulans*  
 ウチワホングウシダ



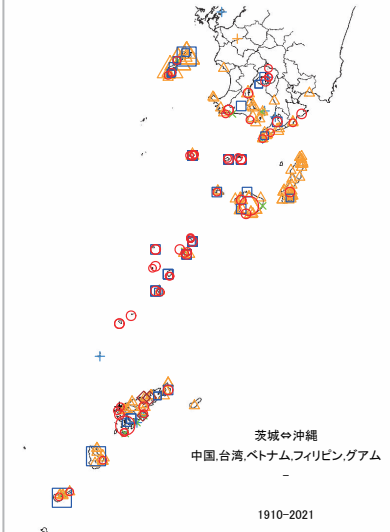
113 Lindsaeaceae ホングウシダ科  
*Osmolindsaea japonica*  
 サイゴクホングウシダ



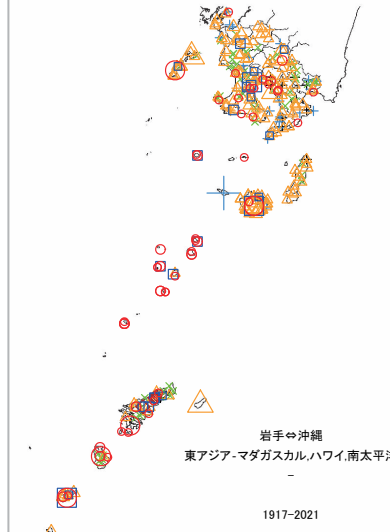
114 Lindsaeaceae ホングウシダ科  
*Osmolindsaea odorata*  
 ホングウシダ



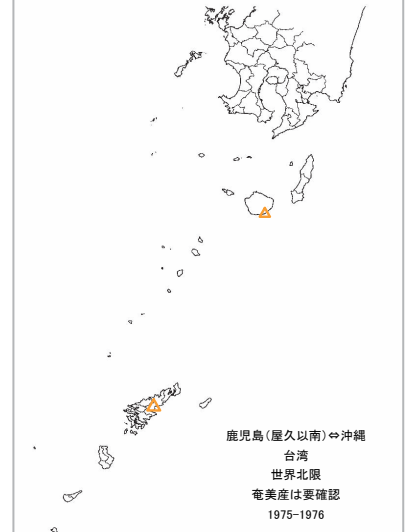
115 Lindsaeaceae ホングウシダ科  
*Sphenomeris biflora*  
 ハマホラシノブ



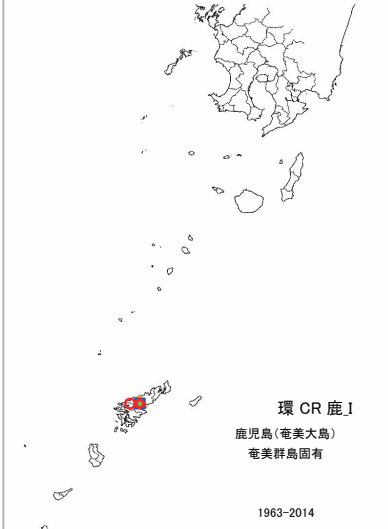
116 Lindsaeaceae ホングウシダ科  
*Sphenomeris chinensis*  
 ホラシノブ



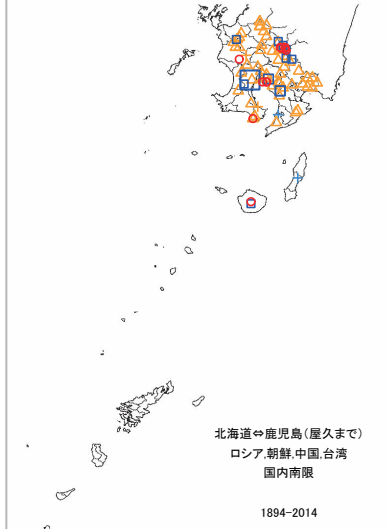
117 Lindsaeaceae ホングウシダ科  
*Sphenomeris gracilis*  
 ヒメホラシノブ



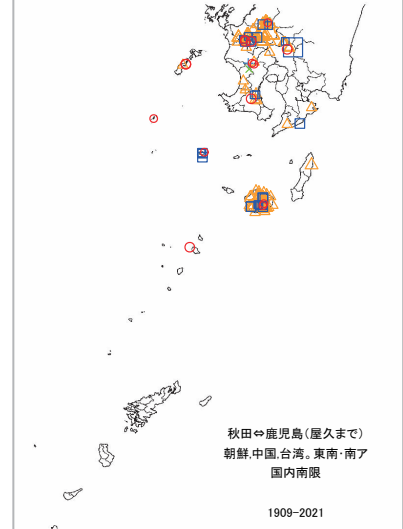
118 Lindsaeaceae ホングウシダ科  
*Sphenomeris minutula*  
コビトホラシノブ



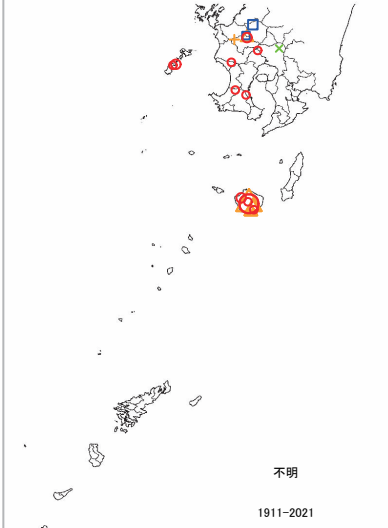
119 Dennstaedtiaceae コバノイシカガマ科  
*Dennstaedtia hirsuta*  
イヌシダ



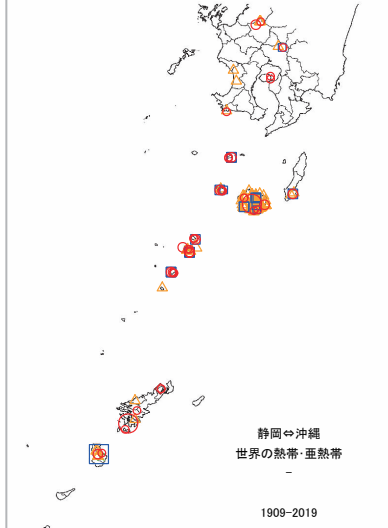
120 Dennstaedtiaceae コバノイシカガマ科  
*Dennstaedtia scabra*  
コバノイシカガマ



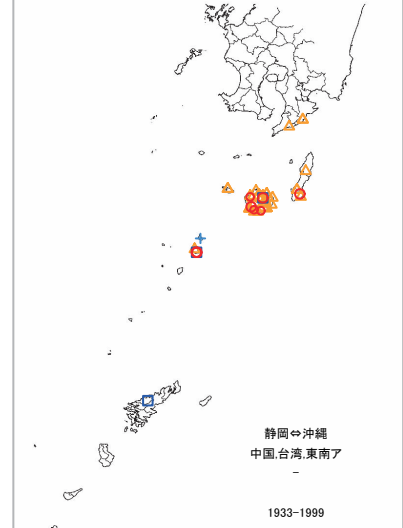
f 121 Dennstaedtiaceae コバノイシカガマ科  
*Dennstaedtia scabra f. glabrescens*  
ウスゲコバノイシカガマ



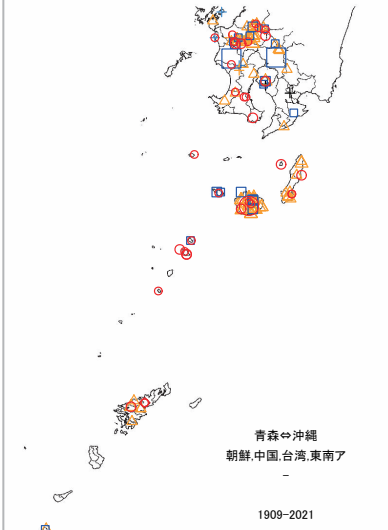
122 Dennstaedtiaceae コバノイシカガマ科  
*Histiopteris incisa*  
ユノミネシダ



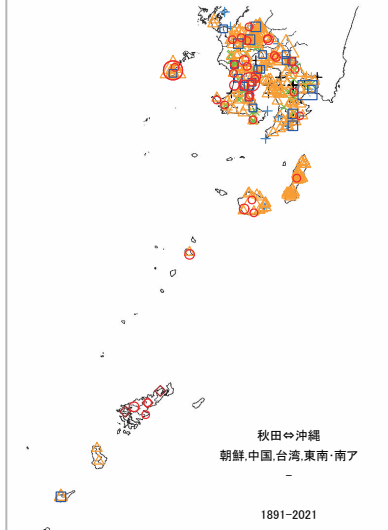
123 Dennstaedtiaceae コバノイシカガマ科  
*Hypolepis alpina*  
セイタカイワヒメワラビ



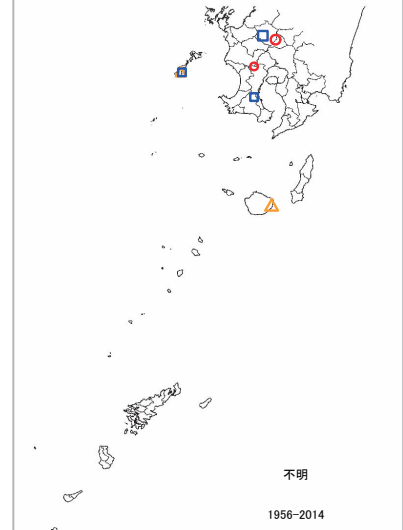
124 Dennstaedtiaceae コバノイシカガマ科  
*Hypolepis punctata*  
イワヒメワラビ



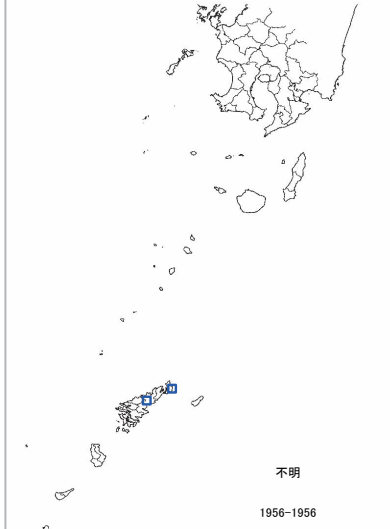
125 Dennstaedtiaceae コバノイシカガマ科  
*Microlepia marginata*  
フモトシダ



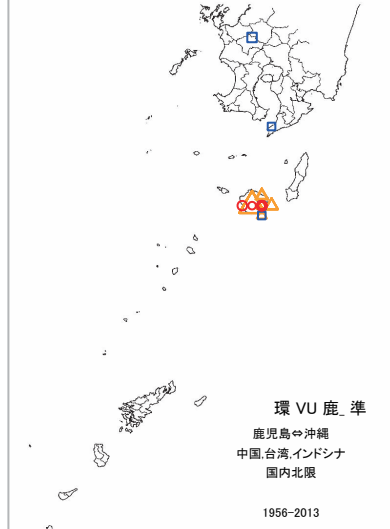
f 126 Dennstaedtiaceae コバノイシカガマ科  
*Microlepia marginata f. yakusimensis*  
ケブカフモトシダ



r 127 Dennstaedtiaceae コバノイシカグマ科  
*Microlepia marginata* var. *villora*  
 ケナシフモトシダ



128 Dennstaedtiaceae コバノイシカグマ科  
*Microlepia obtusiloba*  
 コウシュンシダ



v129 Dennstaedtiaceae コバノイシカグマ科  
*Microlepia obtusiloba* var. *angustata*  
 ホソバコウシュンシダ



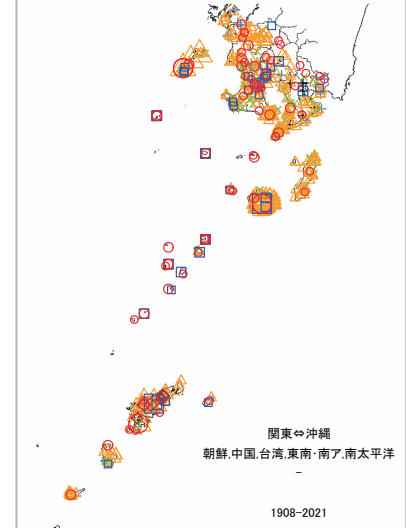
130 Dennstaedtiaceae コバノイシカグマ科  
*Microlepia sinostrigosa*  
 オドリコカグマ



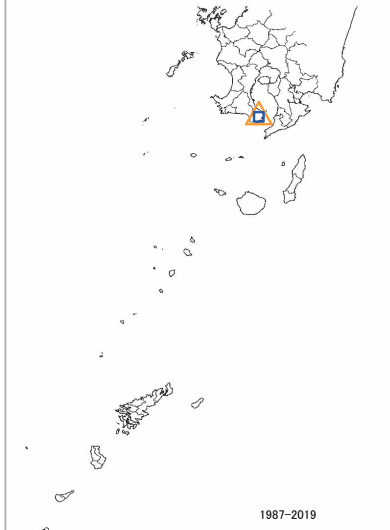
131 Dennstaedtiaceae コバノイシカグマ科  
*Microlepia stigrosa* x *substrirosa*  
 アイシカグマ  
 (イシカグマ x ウスバイシカグマ)



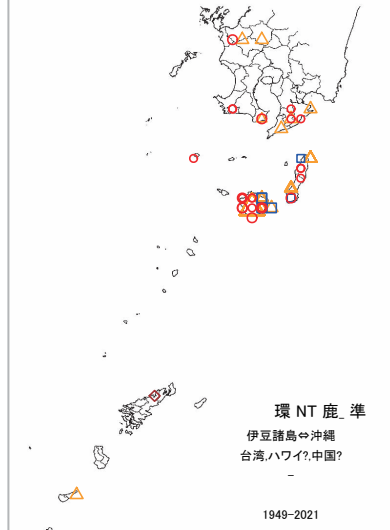
132 Dennstaedtiaceae コバノイシカグマ科  
*Microlepia strigosa*  
 イシカグマ



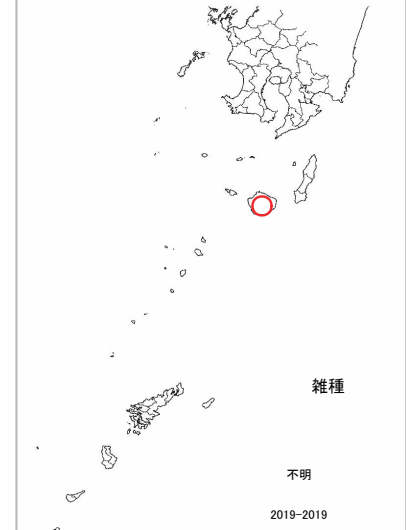
f 133 Dennstaedtiaceae コバノイシカグマ科  
*Microlepia strigosa* f. *Kawaharae*  
 イブスキイシカグマ



134 Dennstaedtiaceae コバノイシカグマ科  
*Microlepia substrirosa*  
 ウスバイシカグマ

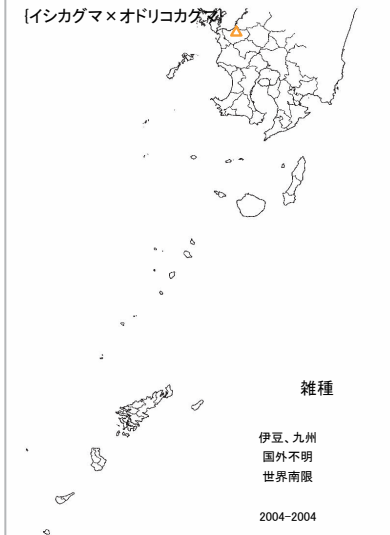


135 Dennstaedtiaceae コバノイシカグマ科  
*Microlepia substrirosa* x *obtusiloba*  
 ウスバイシカグマ x ホソバコウシュンシダ

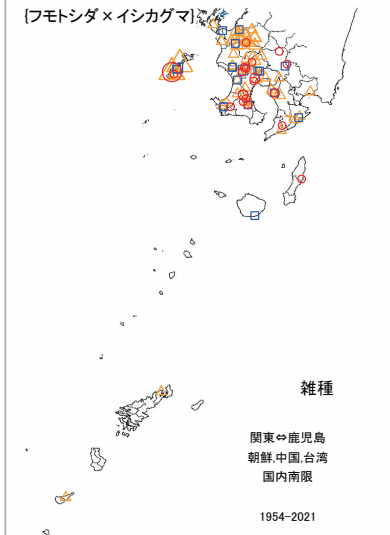




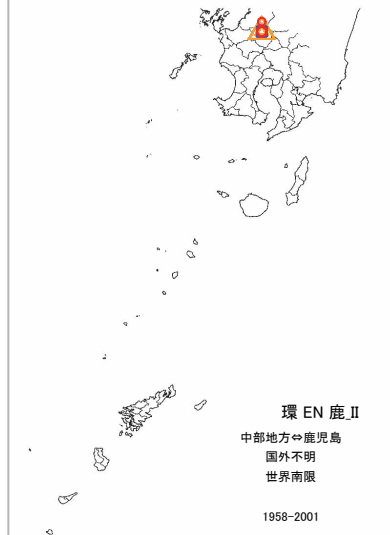
136 Dennstaedtiaceae コバノイシカグマ科  
*Microlepia x austrozuensis*  
 ニセオドリコカグマ  
 [イシカグマ×オドリコカグマ]



137 Dennstaedtiaceae コバノイシカグマ科  
*Microlepia x bipinnata*  
 クジャクフモシダ  
 [フモシダ×イシカグマ]



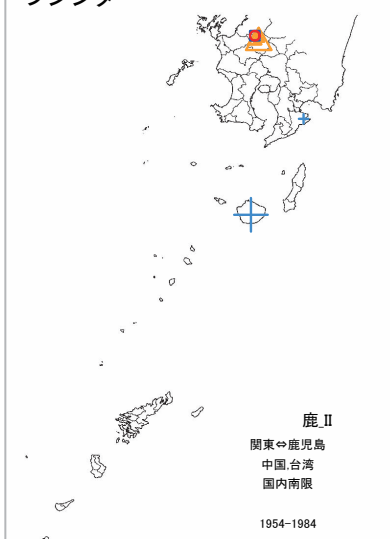
138 Dennstaedtiaceae コバノイシカグマ科  
*Monachosorum arakii*  
 ヒメムカゴシダ



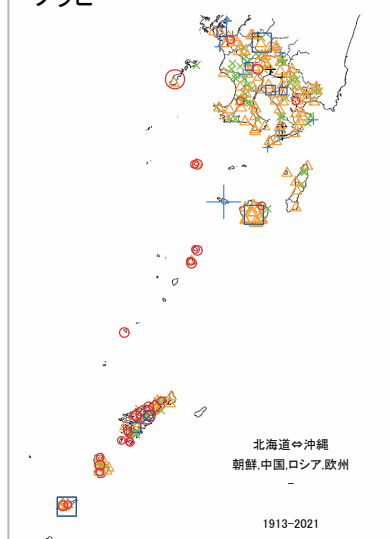
139 Dennstaedtiaceae コバノイシカグマ科  
*Monachosorum flagellare*  
 オオフジシダ



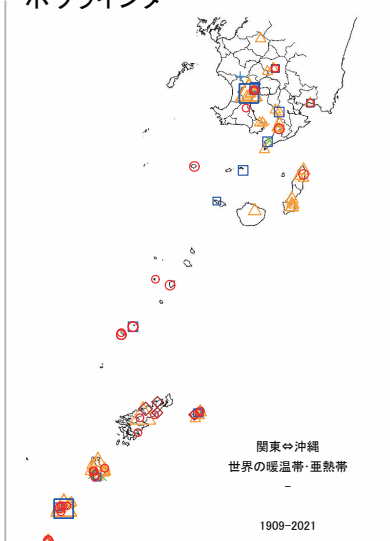
140 Dennstaedtiaceae コバノイシカグマ科  
*Monachosorum maximowiczii*  
 フジシダ



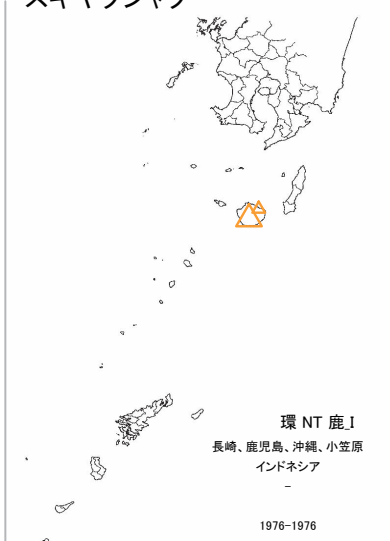
141 Dennstaedtiaceae コバノイシカグマ科  
*Pteridium aquilinum sub. japonicum*  
 ワラビ



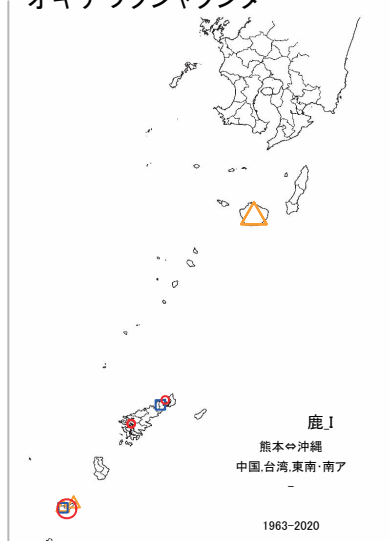
142 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Adiantum capillus-veneris*  
 ホウライシダ



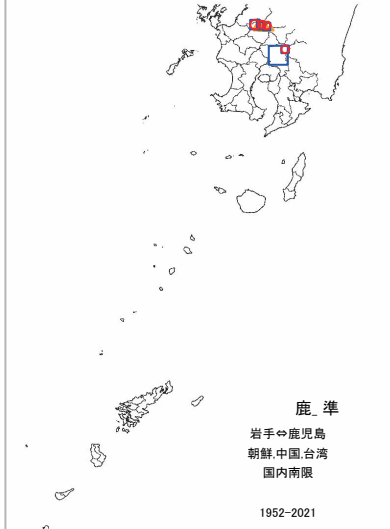
143 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Adiantum diaphanum*  
 スキヤクジャク



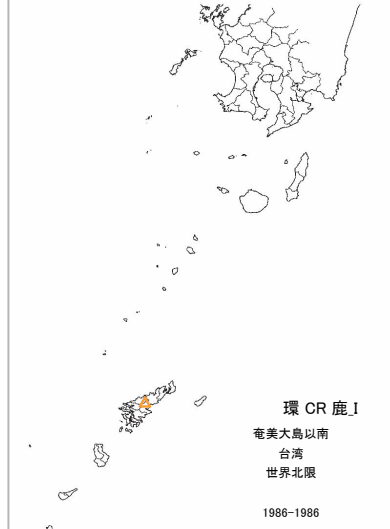
144 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Adiantum flabellulatum*  
 オキナワクジャクシダ



145 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Adiantum monochlamys*  
ハコネシダ



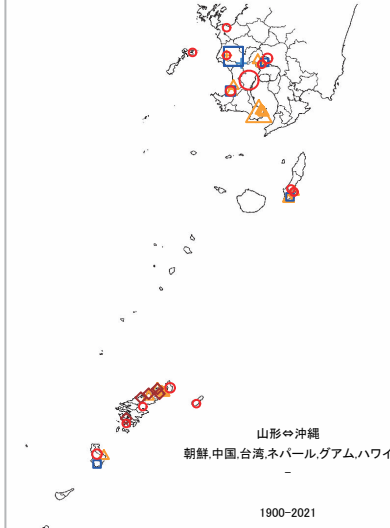
146 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Antrophyum formosanum*  
シマタキミシダ



147 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Antrophyum obovatum*  
タキミシダ



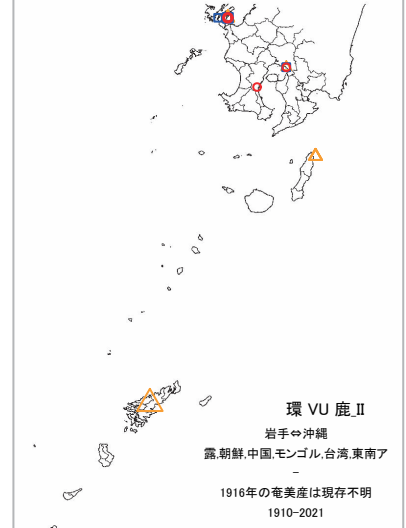
148 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Ceratopteris gaudichaudii* var. *vulgaris*  
ヒメミズワラビ



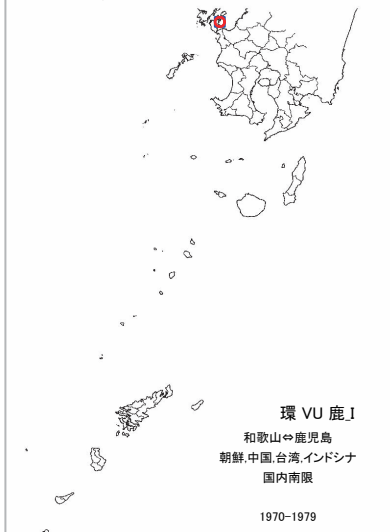
149 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Ceratopteris thalictroides*  
ミズワラビ



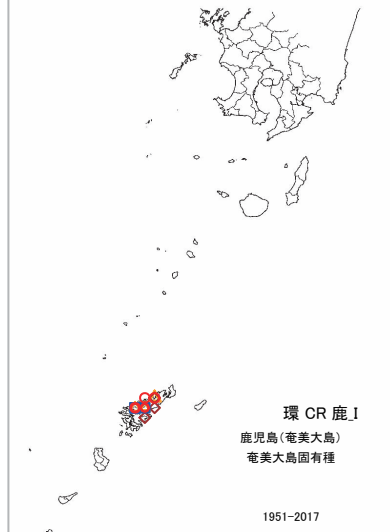
150 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Cheilanthes argentea*  
ヒメウラジロ



151 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Cheilanthes chusana*  
エビガラシダ



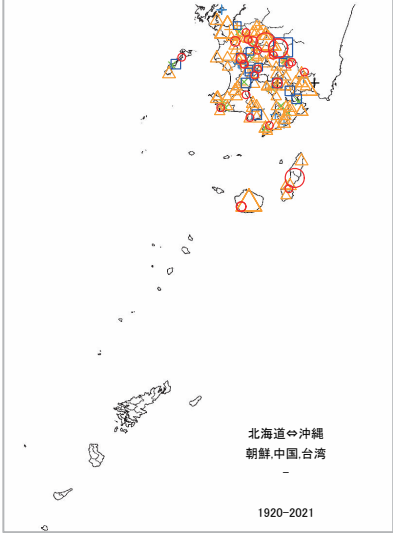
152 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Coniogramme gracilis*  
ホソバイワガネソウ



153 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Coniogramme intermedia*  
イワガネゼンマイ



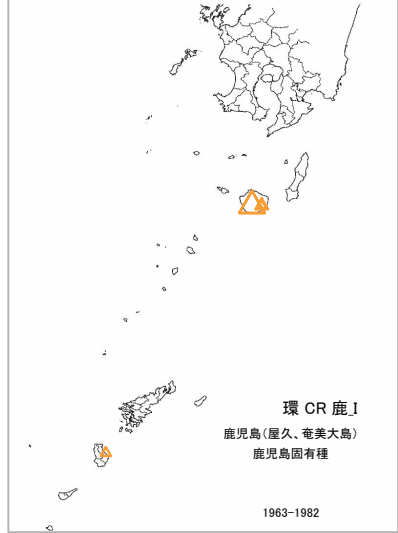
154 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Coniogramme japonica*  
イワガネソウ



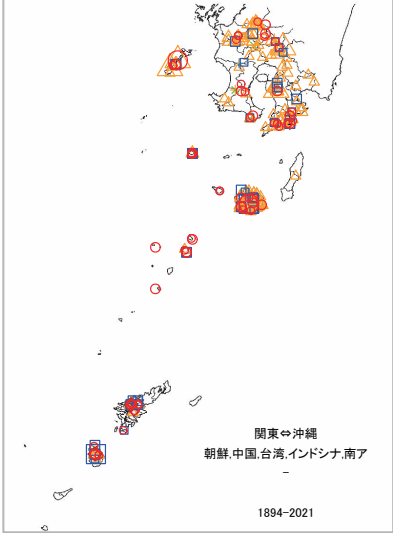
155 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Coniogramme x fauriei*  
イヌイワガネソウ  
(イワガネソウ×イワガネソウの雑種)



156 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Haplopteris amboinensis*  
オオバシシラン



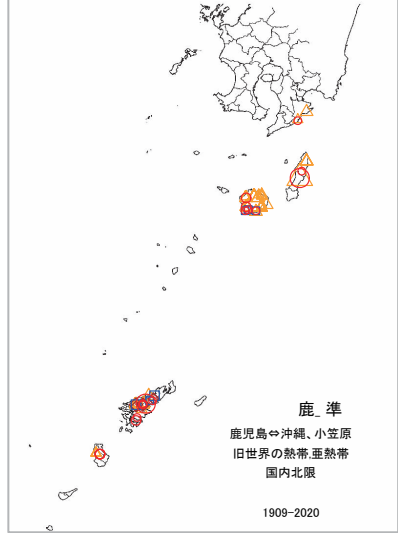
157 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Haplopteris flexuosa*  
シシラン



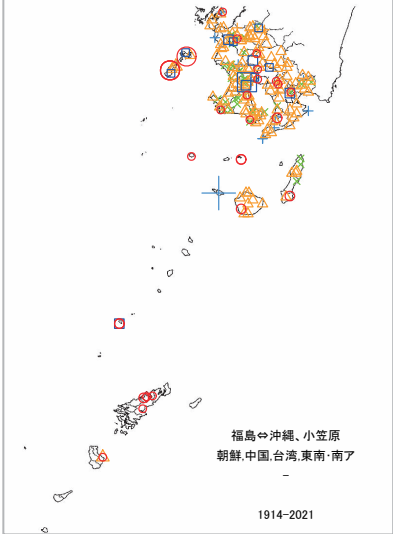
158 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Haplopteris fudzinoi*  
ナカミシシラン



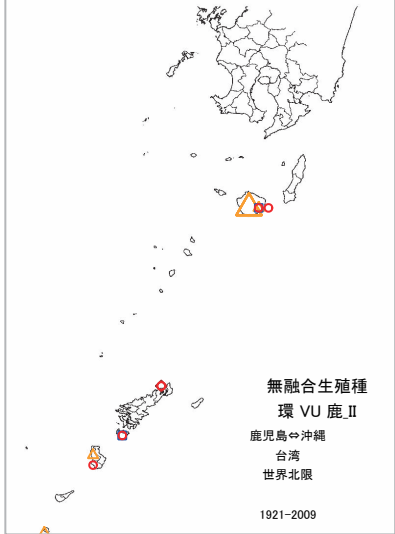
159 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Haplopteris zosterifolia*  
アマモシシラン



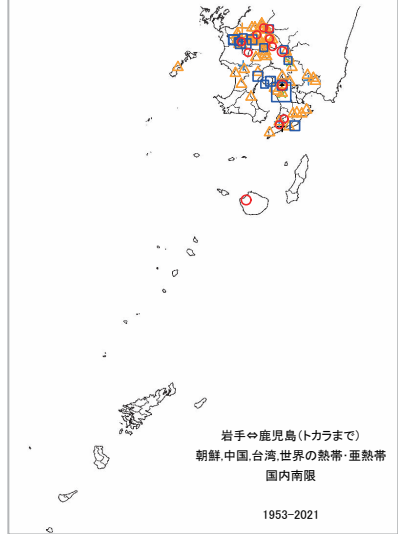
160 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Onychium japonicum*  
タチシノブ



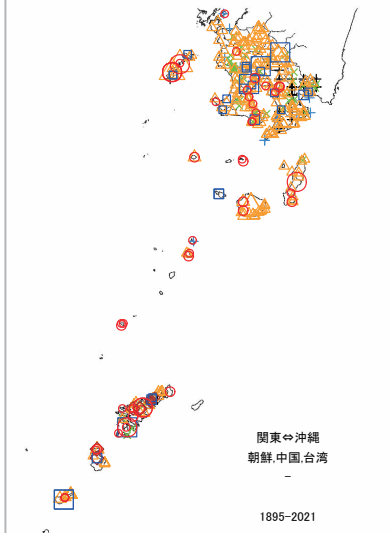
161 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris cadieri*  
カワリバアmaksinda



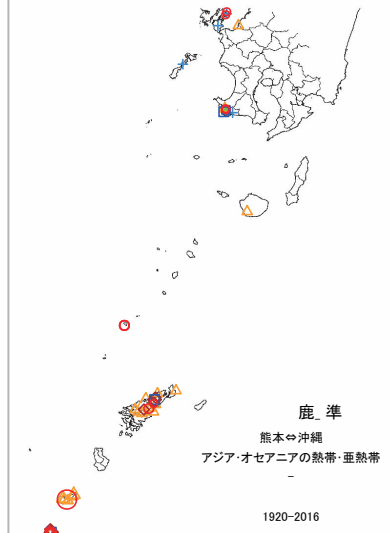
162 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris cretica*  
オオバノイノモトソウ



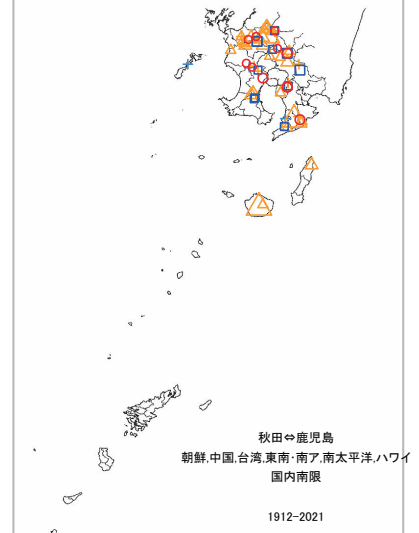
163 Pteridaceae イノトソウ科  
*Pteris dispar*  
アマクサシダ



164 Pteridaceae イノトソウ科  
*Pteris ensiformis*  
ホコシダ



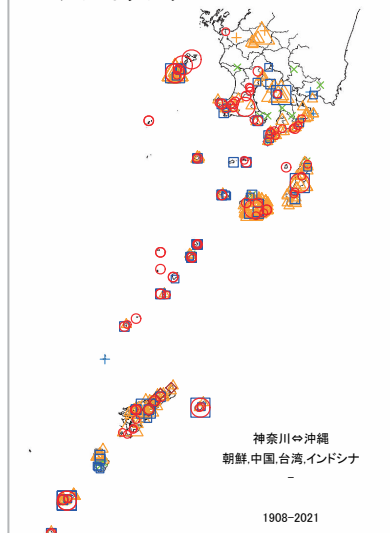
165 Pteridaceae イノトソウ科  
*Pteris excelsa* var. *excelsa*  
オオバノハチジョウシダ



v166 Pteridaceae イノトソウ科  
*Pteris excelsa* var. *inaequalis*  
オオバノアマクサシダ



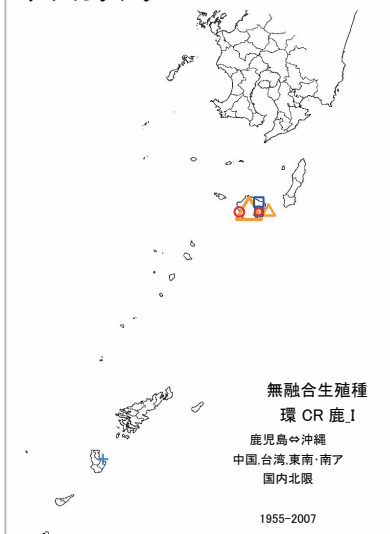
167 Pteridaceae イノトソウ科  
*Pteris fauriei*  
ハチジョウシダ



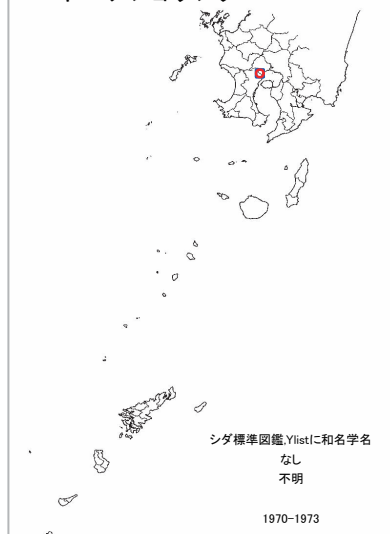
168 Pteridaceae イノトソウ科  
*Pteris formosana*  
台湾アマクサシダ



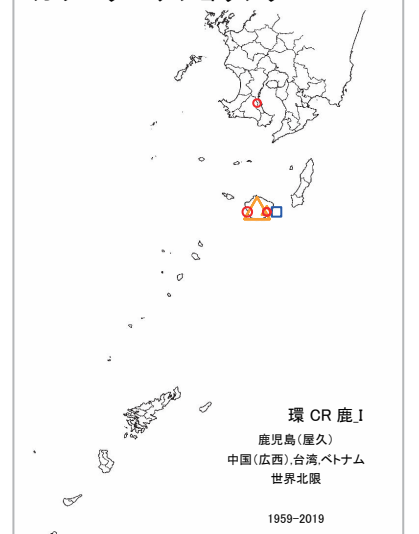
169 Pteridaceae イノトソウ科  
*Pteris grevilleana*  
アシガタシダ



170 Pteridaceae イノトソウ科  
*Pteris hekiana*  
ヘキハチジョウシダ



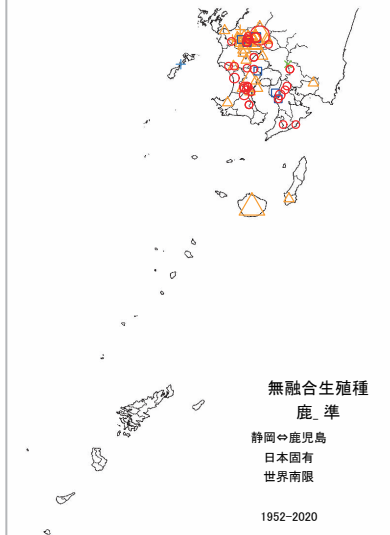
171 Pteridaceae イノトソウ科  
*Pteris kawabatae*  
カワバタハチジョウシダ



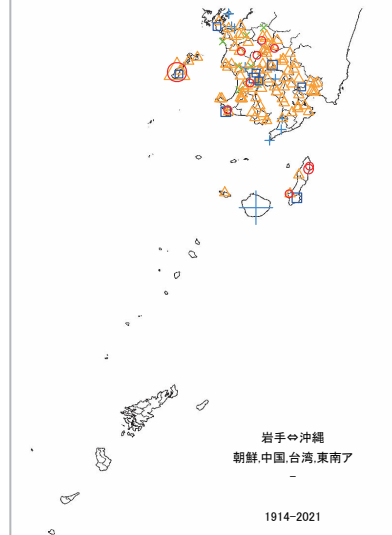
172 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris kiuschiensis*  
 ニシノコハチジョウシダ  
 (コハチジョウシダa)



173 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris laurisilvicola*  
 アイコハチジョウシダ



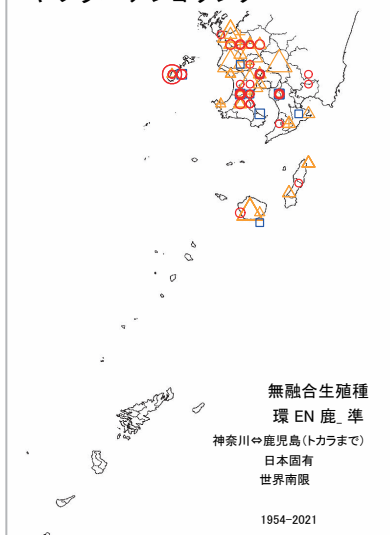
174 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris multifida*  
 イノモトソウ



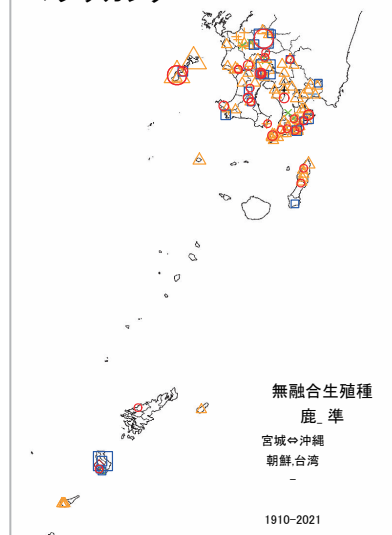
175 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris nakasimae*  
 ヒノタニシダ



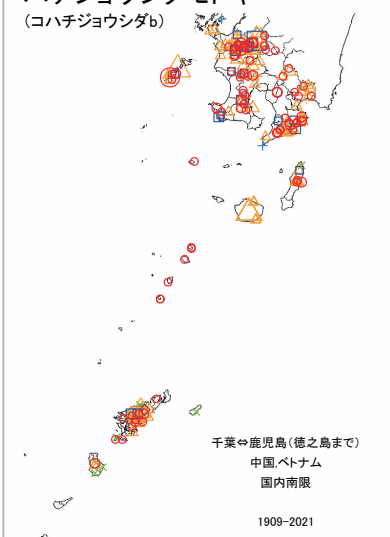
176 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris natiensis*  
 ヤワラハチジョウシダ



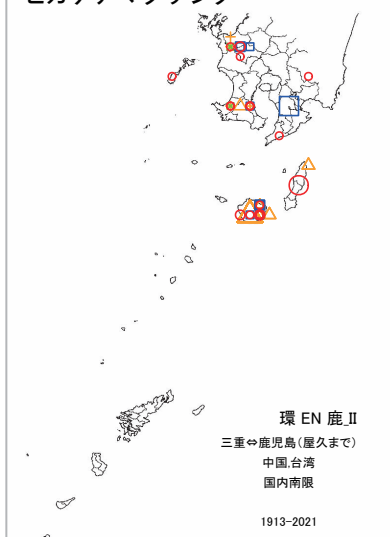
177 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris nipponica*  
 マツザカシダ



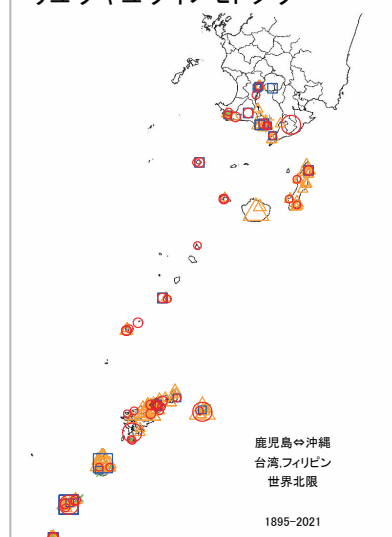
178 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris oshimensis*  
 ハチジョウシダモドキ  
 (コハチジョウシダb)



179 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris purpureorachis*  
 ヒカゲアmaksシダ

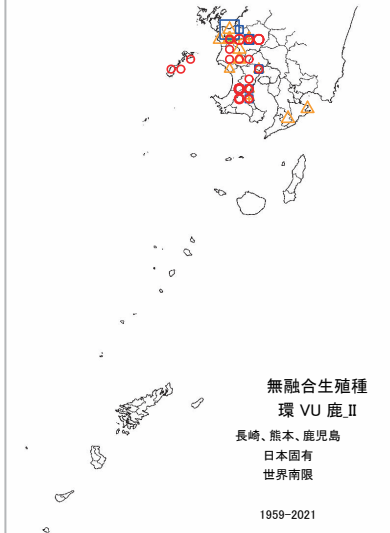


180 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris ryukyuensis*  
 リュウキュウイノモトソウ

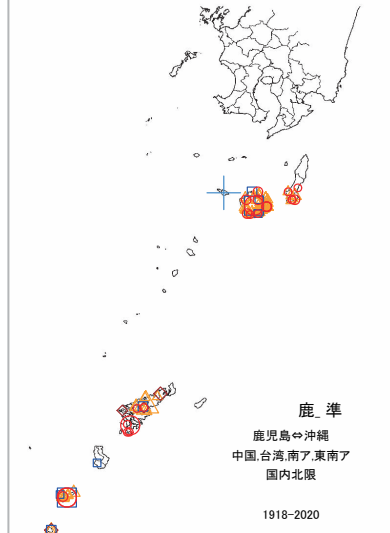




181 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris satsumana*  
サツマハチジョウシダ



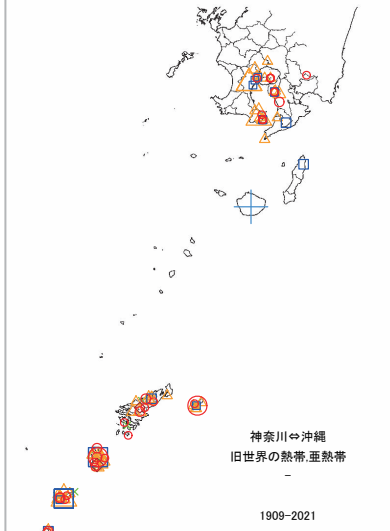
182 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris semipinnata*  
オオアmaksシダ



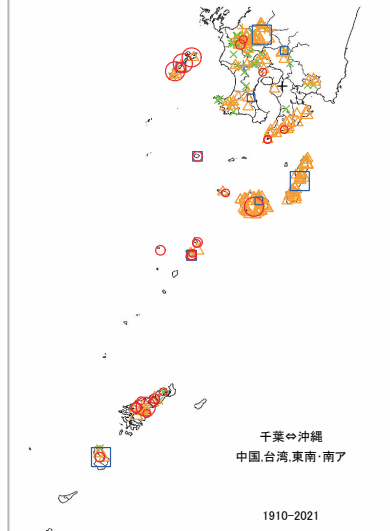
183 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris setulosocostulata*  
トゲハチジョウシダ



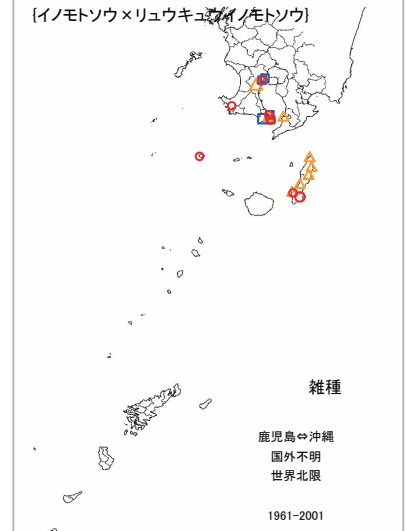
184 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris vittata*  
モエジマシダ



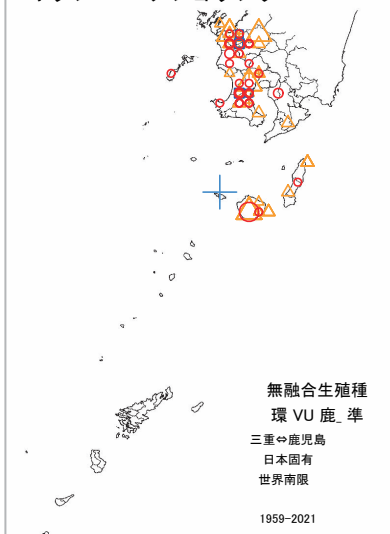
185 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris wallichiana*  
ナチシダ



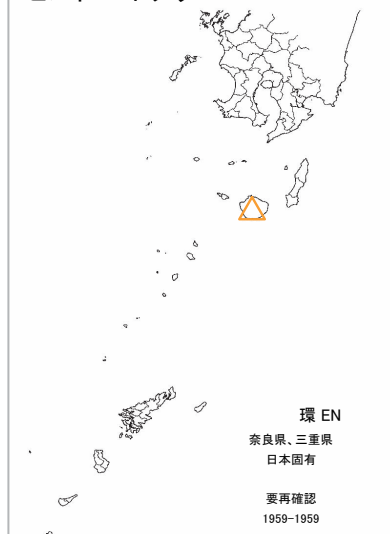
186 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris x namegatae*  
イブスキイノモトソウ  
(イノモトソウ×リュウキュウイノモトソウ)



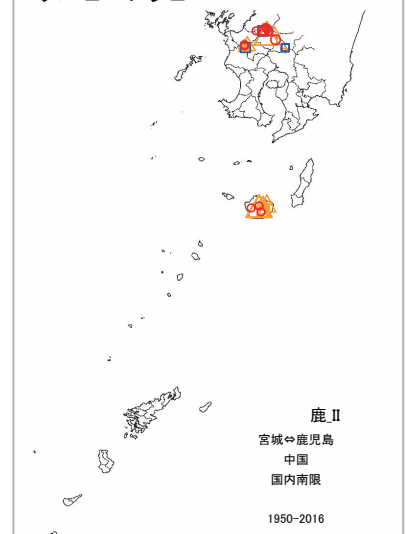
187 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris yakuinsularis*  
ヤクシマハチジョウシダ



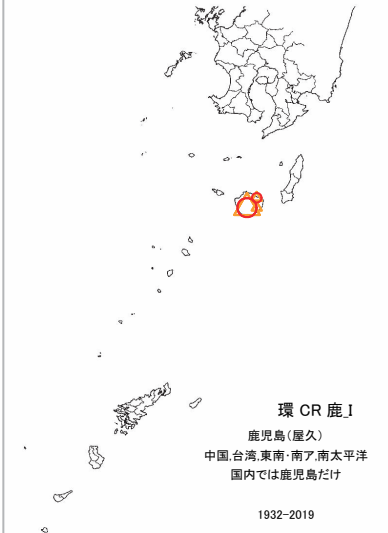
188 Pteridaceae イノモトソウ科  
*Pteris yamatensis*  
ヒメイノモトソウ



189 Cystopteridaceae ナヨシダ科  
*Acystopteris japonica*  
ウスヒメワラビ



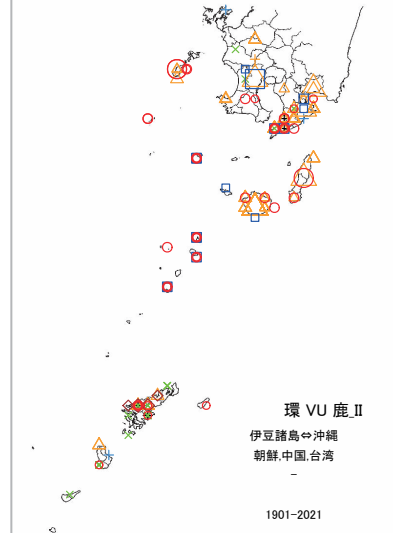
190 Cystopteridaceae ナヨシダ科  
*Acystopteris tenuisecta*  
ホウライウスヒメワラビ



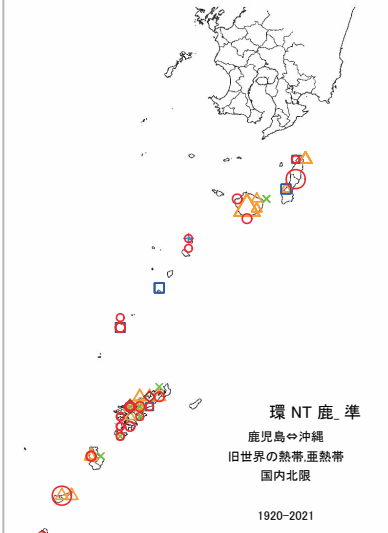
191 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium anogrammoides*  
コバノヒノキシダ



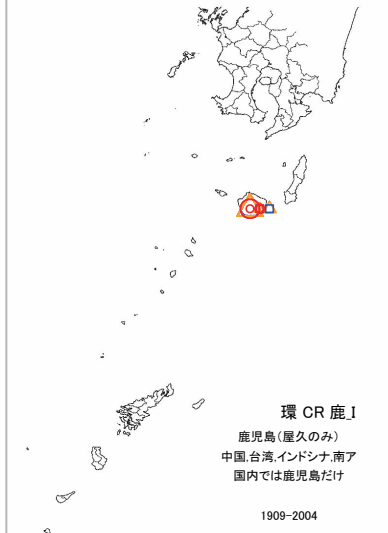
192 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium antiquum*  
オオタニワタリ



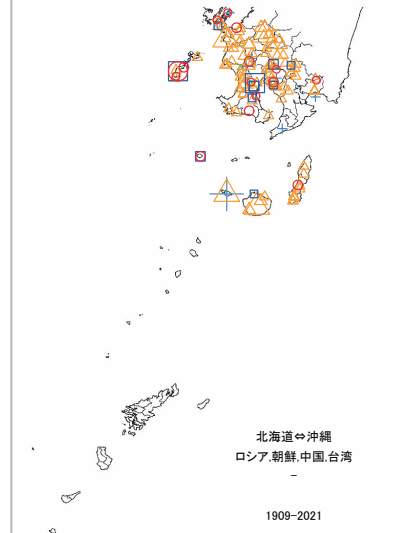
193 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium nidus*  
シマオオタニワタリ



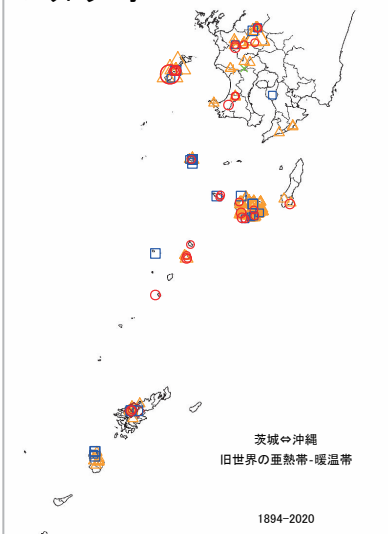
194 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium griffithianum*  
フササジラン



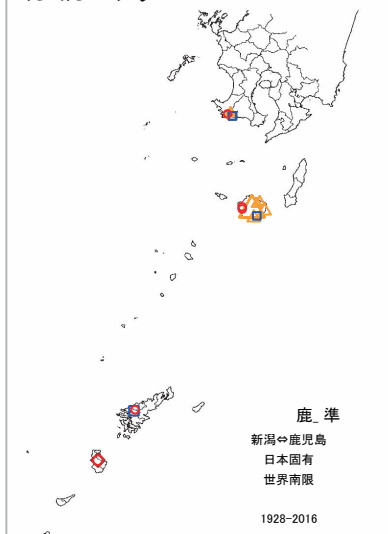
195 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium incisum*  
トラノオシダ



196 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium normale*  
ヌリトラノオ



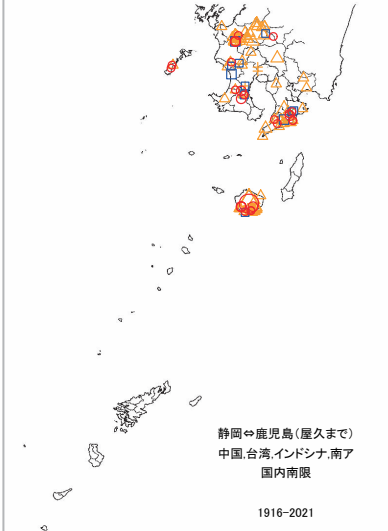
197 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium oligophlebium*  
カミガモシダ



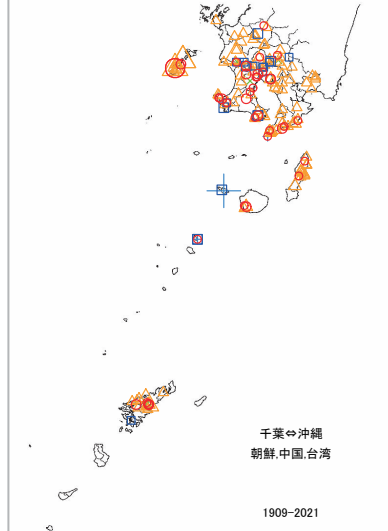
198 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium pekinense*  
トキワトラノオ



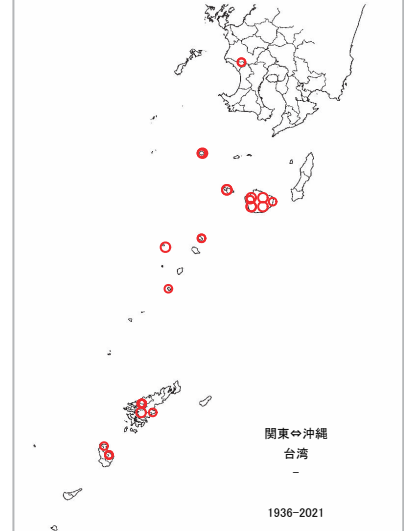
199 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium prolongatum*  
ヒノキシダ



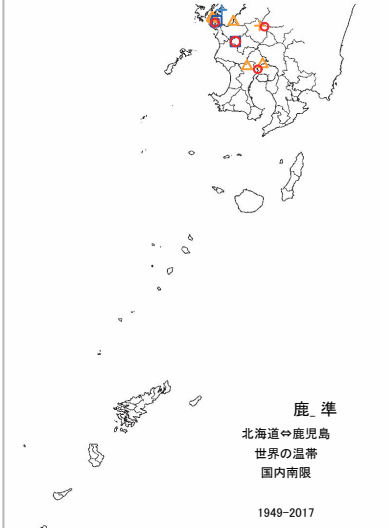
200 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium ritoense*  
コウザキシダ



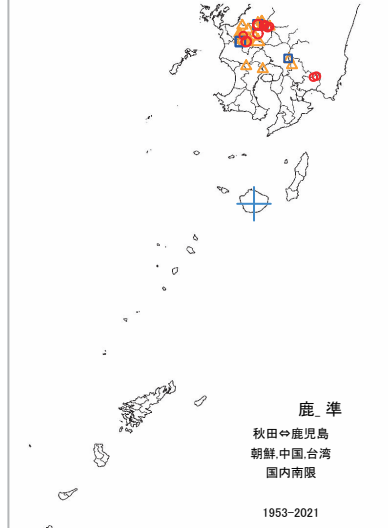
201 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium serratipinnae*  
ナンカイヌリトラノオ



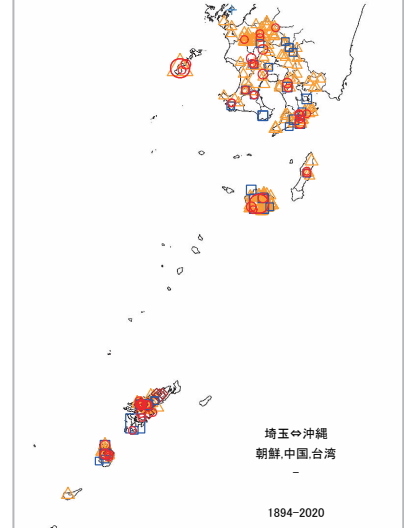
202 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium trichomanes*  
チャセンシダ



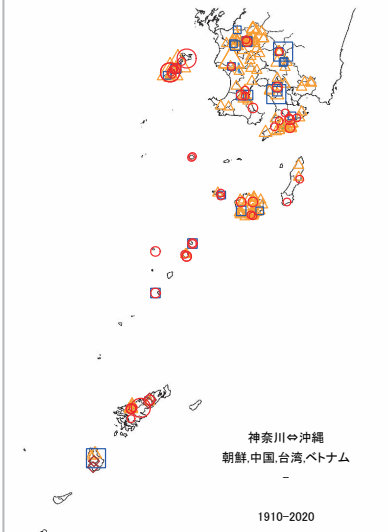
203 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium tripteropus*  
イヌチャセンシダ



204 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium wilfordii*  
アオガネシダ



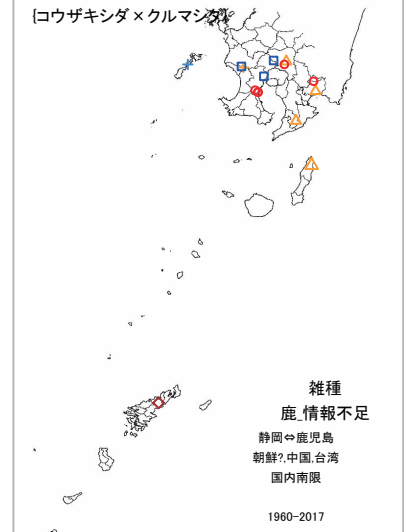
205 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium wrightii*  
クルマシダ



206 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium x kenzoii*  
オニヒノキシダ



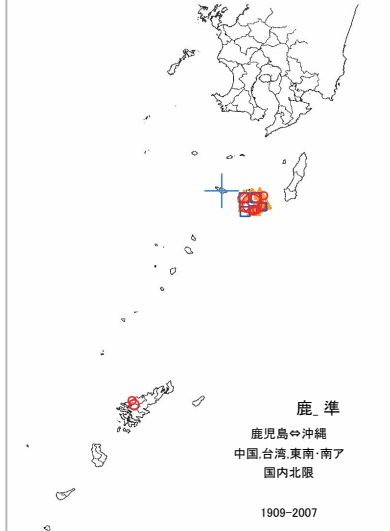
207 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium x shikokianum*  
ハヤマシダ



208 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Asplenium yoshinagae*  
トキワシダ



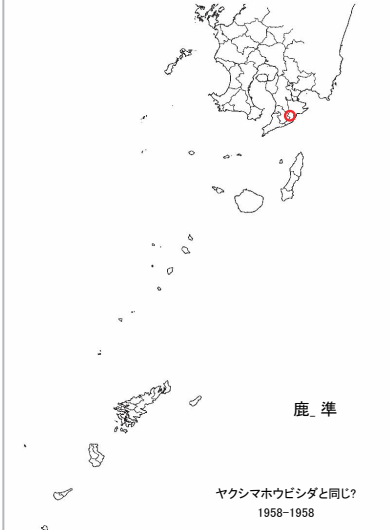
209 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Hymenasplenium cheilosorum*  
ウスバクジャク



210 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Hymenasplenium excisum*  
ラハオシダ



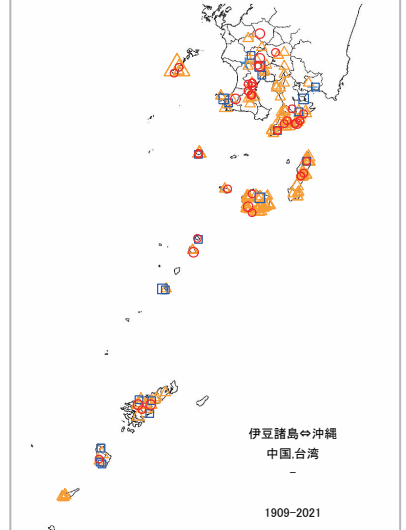
211 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Hymenasplenium filipes*  
オトメホウビシダ



212 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Hymenasplenium hondoense*  
ホウビシダ



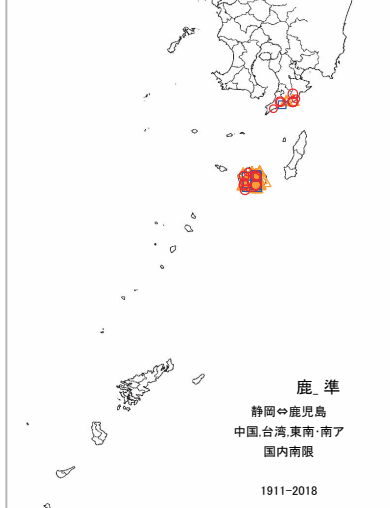
213 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Hymenasplenium murakami-hatanakae*  
ナンゴクホウビシダ



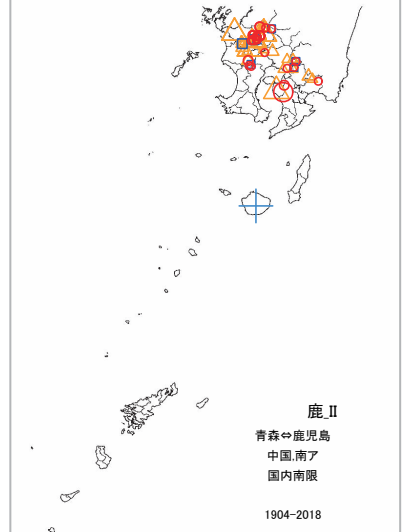
214 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Hymenasplenium murakami-hatanakae* x *obliquissimum*  
ナンゴクホウビシダ x ヤクシマホウビシダ



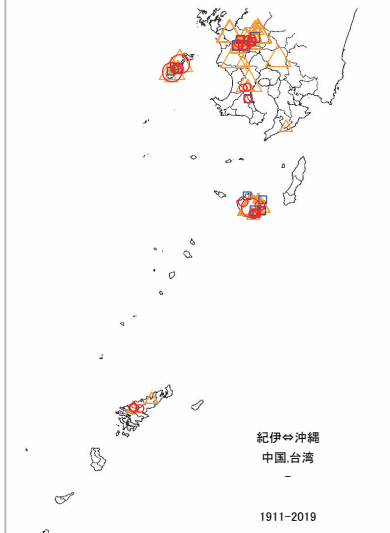
215 Aspleniaceae チャセンシダ科  
*Hymenasplenium obliquissimum*  
ヤクシマホウビシダ  
(オトメホウビシダ)



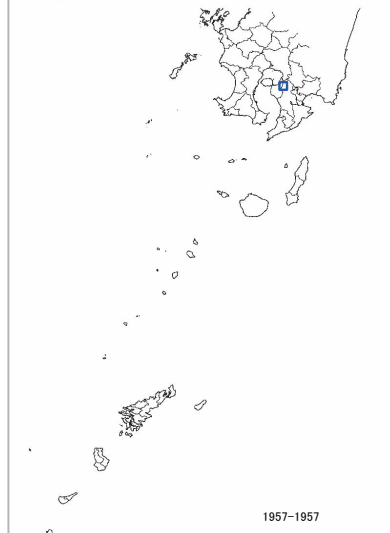
216 Diplaziopsidaceae イワヤシダ科  
*Diplaziopsis cavaleriana*  
イワヤシダ



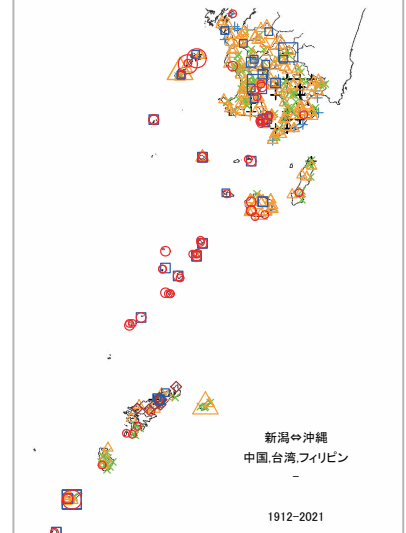
217 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Stegnogramma griffithii* var. *wilfordii*  
 アミシダ



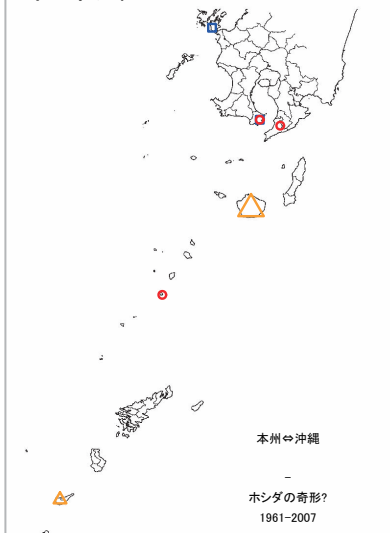
218 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Stegnogramma pozoi* sub.f. *mollissima pilosissima*  
 アラゲミゾシダ



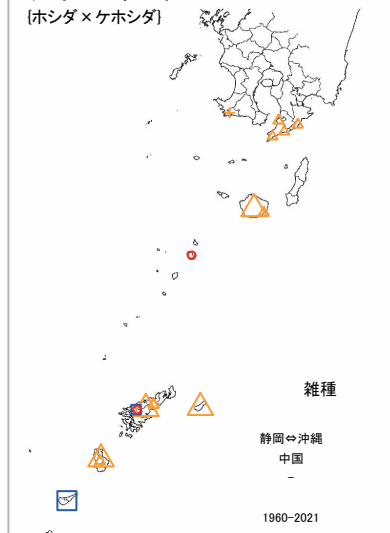
219 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris acuminata*  
 ホシダ



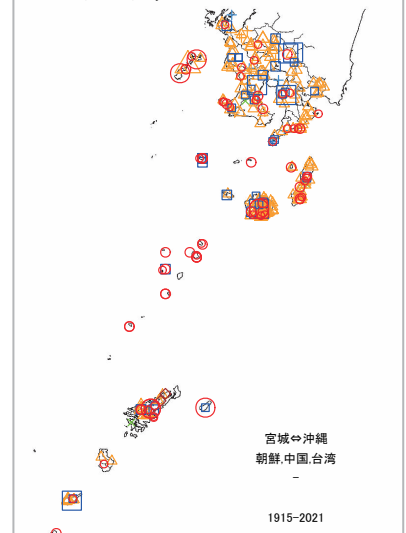
√220 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris acuminata* var. *kuliangensis*  
 イヌホシダ



221 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris acuminata* x *parasitica*  
 アイノコホシダ  
 [ホシダ x ケホシダ]



222 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris angustifrons*  
 コハシゴシダ



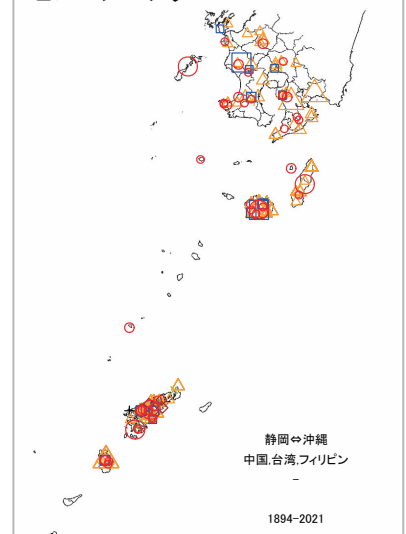
223 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris aurita*  
 ハイミミガタシダ



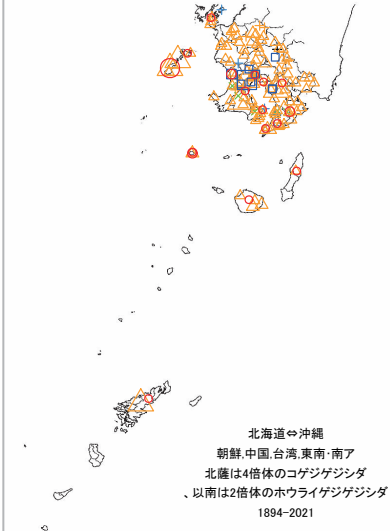
224 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris beddomei*  
 ホソバシヨリマ



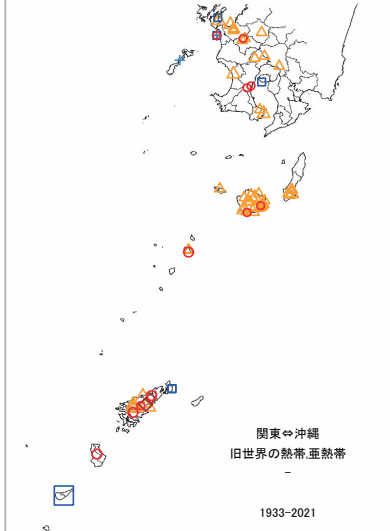
225 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris cystopteroides*  
 ヒメハシゴシダ



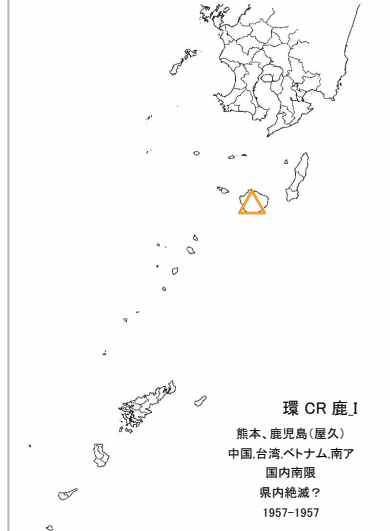
226 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris decursivipinnata*  
ゲジゲジシダ



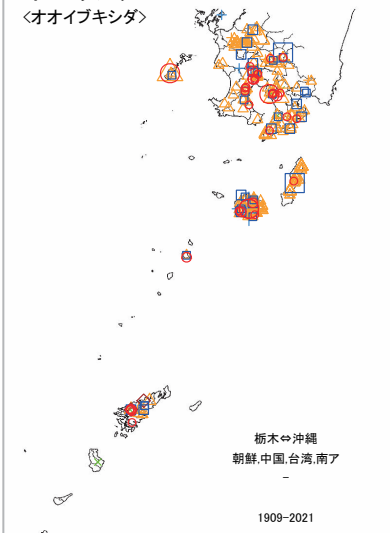
227 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris dentata*  
イヌケホシダ



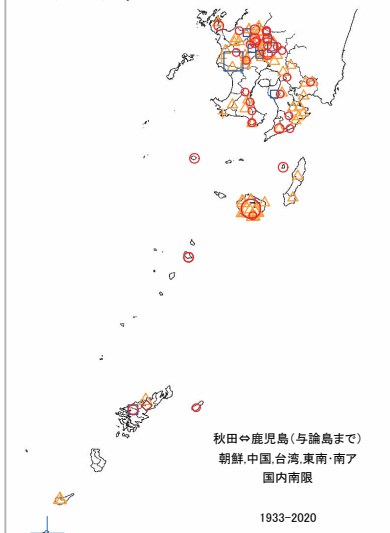
228 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris erubescens*  
タイヨウシダ



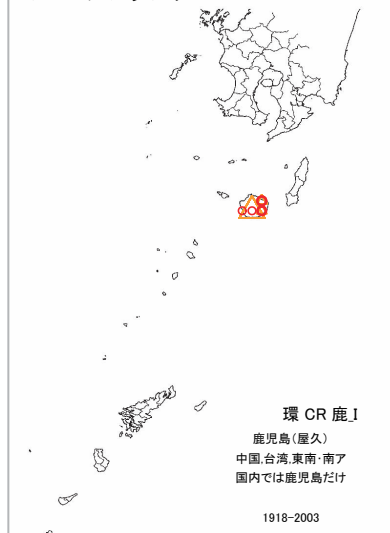
229 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris esquirolii*  
イブキシダ  
<オオイブキシダ>



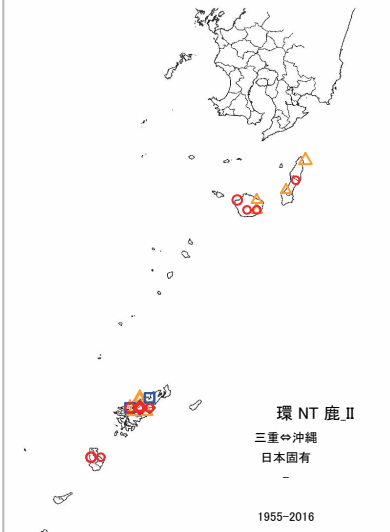
230 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris glanduligera*  
ハシゴシダ



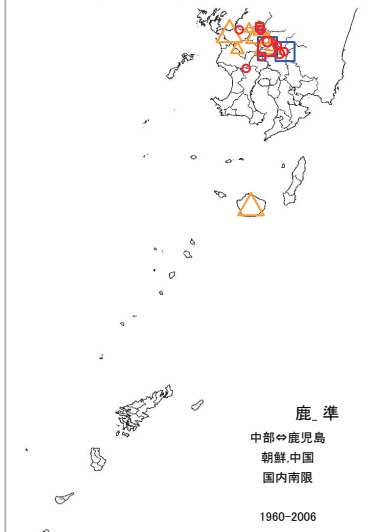
231 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris gracilescens*  
シマヤワラシダ



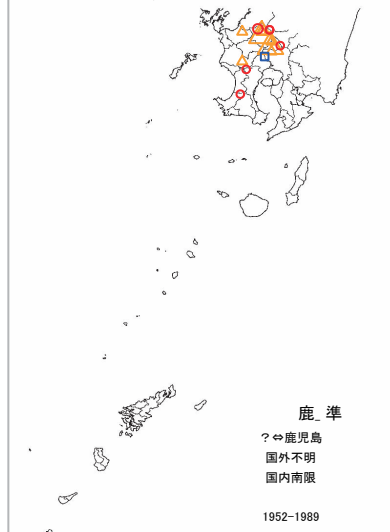
232 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris gymnocarpa sub. amabilis*  
ヒメミノシダ



233 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris hattorii*  
ヨコグラヒメワラビ

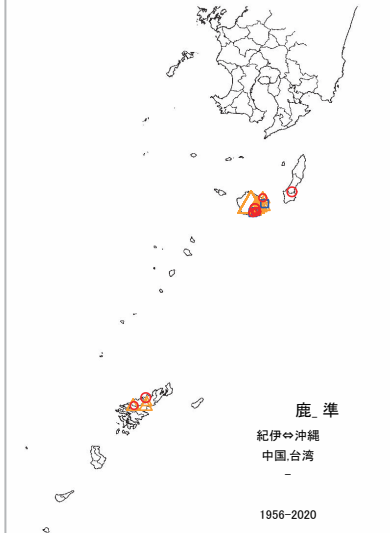


v234 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris hattorii var. nemoralis*  
ツクシャワラシダ

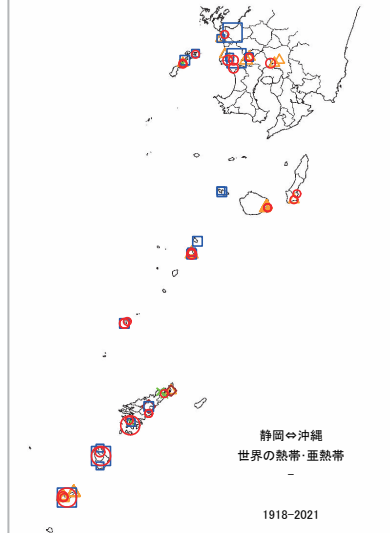




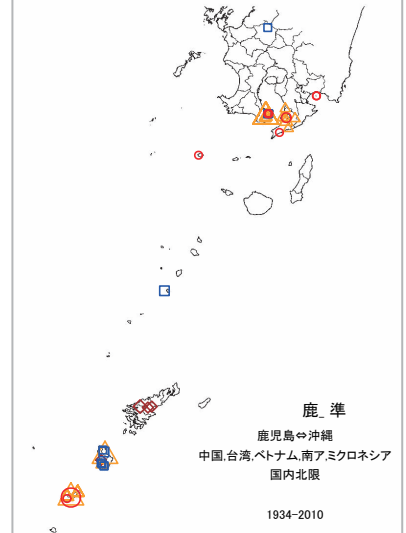
235 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris hirsutipes*  
オオハシゴシダ



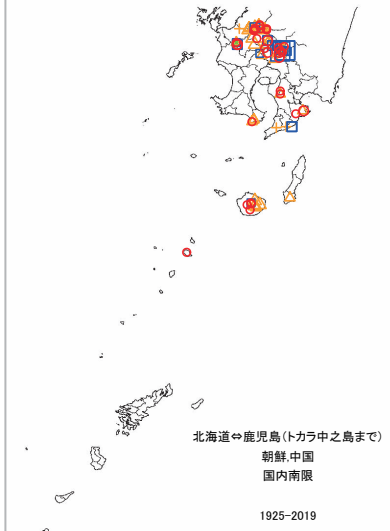
236 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris interrupta*  
テツホシダ



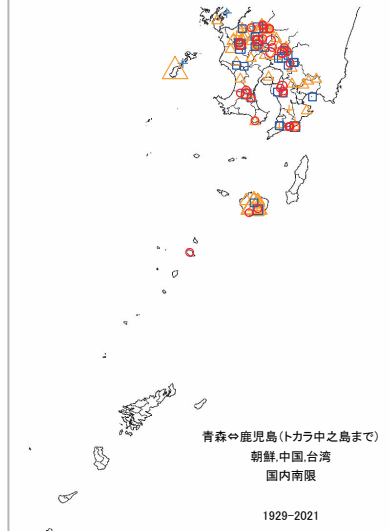
237 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris jaculosa*  
クシノハシダ



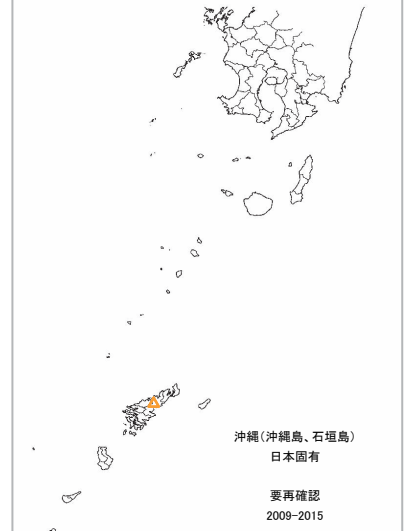
238 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris japonica*  
ハリガネワラビ



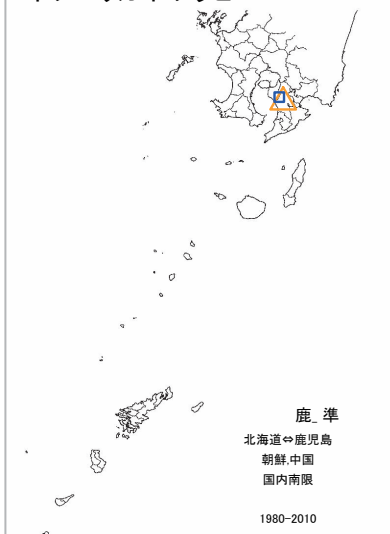
239 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris laxa*  
ヤワラシダ



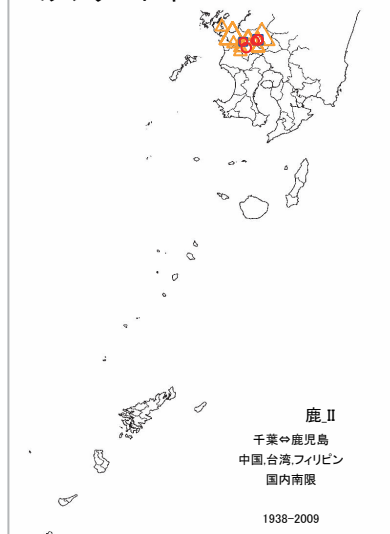
240 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris miyagii*  
リュウキュウハシゴシダ



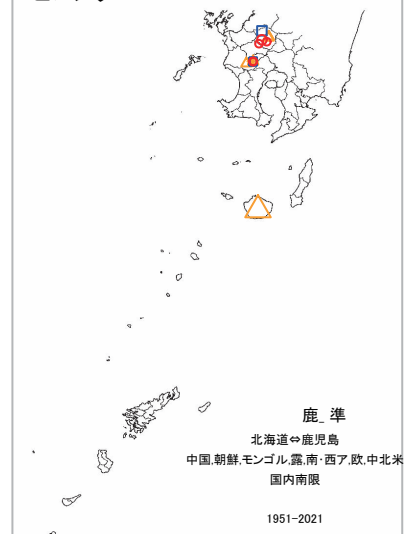
241 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris musashiensis*  
イワハリガネワラビ



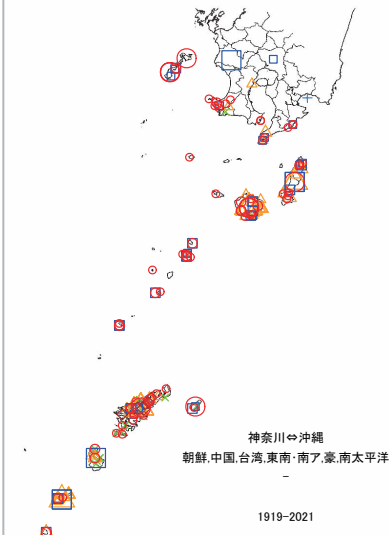
242 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris omeiensis*  
ミジシダモドキ



243 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris palustris*  
ヒメシダ



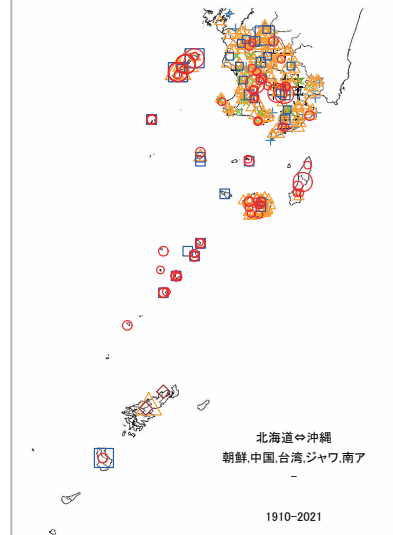
244 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris parasitica*  
ケホシダ



245 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris phegopteris*  
ミヤマワラビ



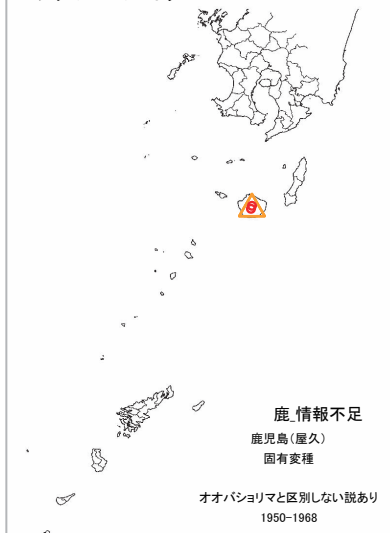
246 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris pozoi sub. mollissima*  
ミゾシダ



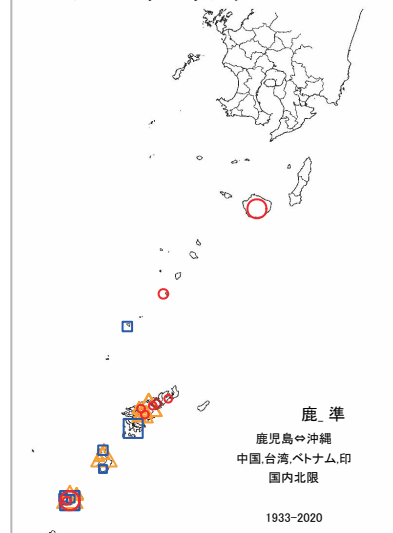
247 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris quepaertensis*  
オオバシヨリマ



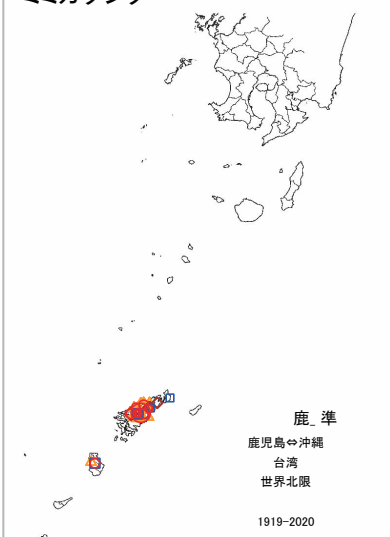
v248 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris quepaertensis var. yakusimensis*  
ヤクシマシヨリマ



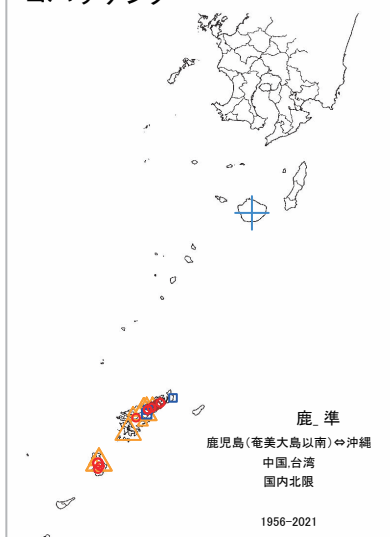
249 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris simplex*  
ヒトツバコウモリシダ



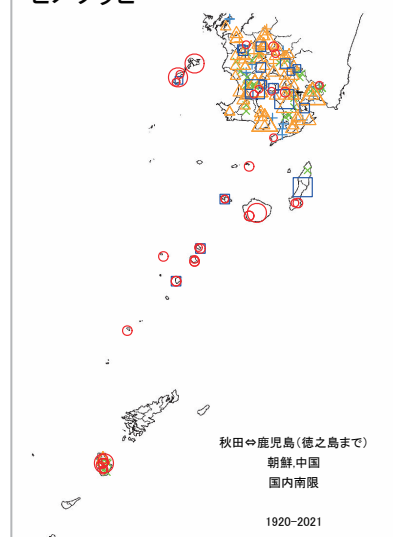
250 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris subaurita*  
ミミガタシダ



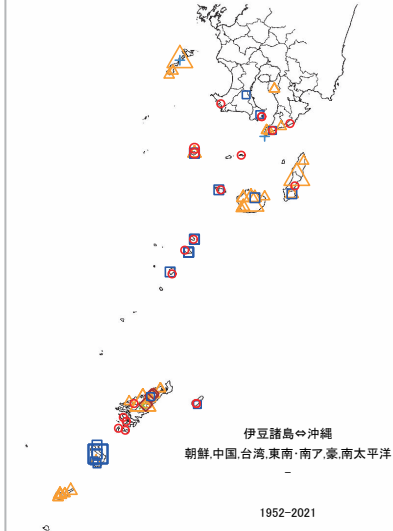
251 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris taiwanensis*  
コバザケシダ



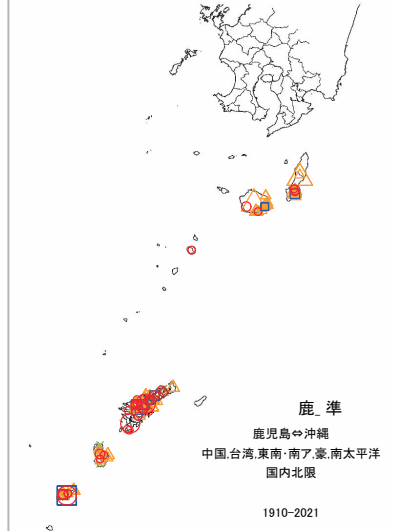
252 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris torresiana var. calvata*  
ヒメワラビ



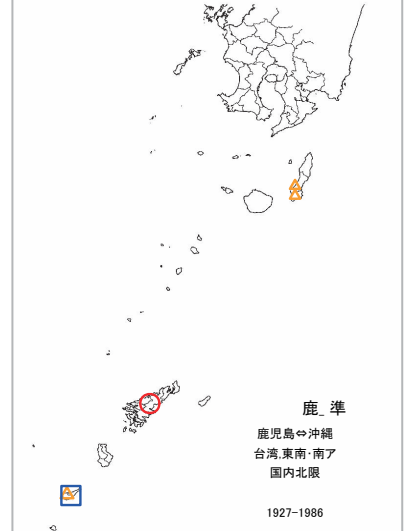
v253 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris torresiana* var. *torresiana*  
 アラゲヒメワラビ



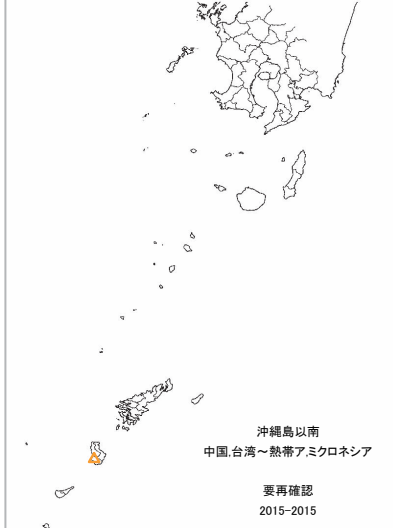
254 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris triphylla*  
 コウモリシダ



v255 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris triphylla* var. *parishii*  
 ホソバコウモリシダ



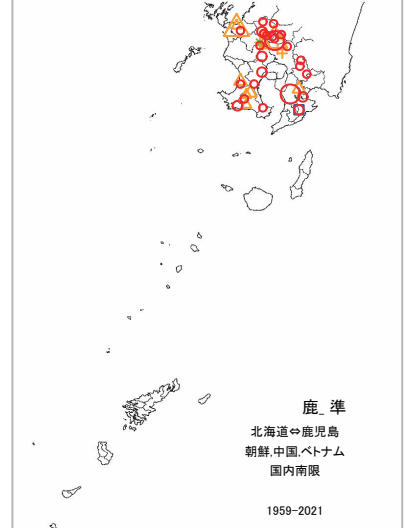
256 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris truncata*  
 ナタギリシダ



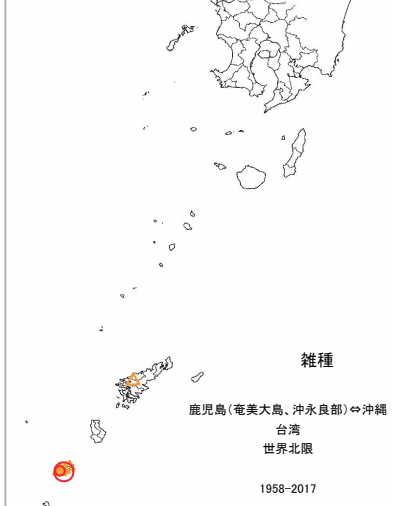
257 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris uraiensis*  
 タイワンハリガネワラビ



258 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris viridifrons*  
 ミドリヒメワラビ



259 Thelypteridaceae ヒメシダ科  
*Thelypteris x insularis*  
 エラブコウモリシダ  
 [コウモリシダ × ホシダ?]



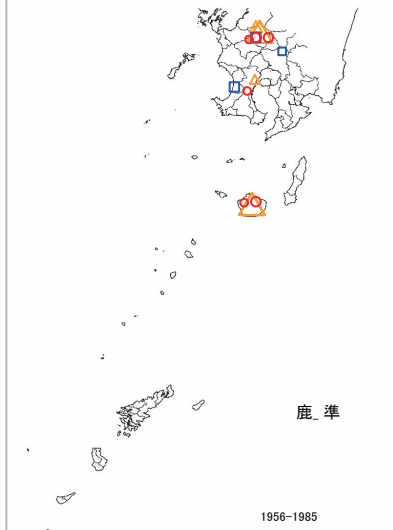
260 Woodsiaceae イワデンダ科  
*Cornopteris banajaoensis*  
 ホソバシケチシダ



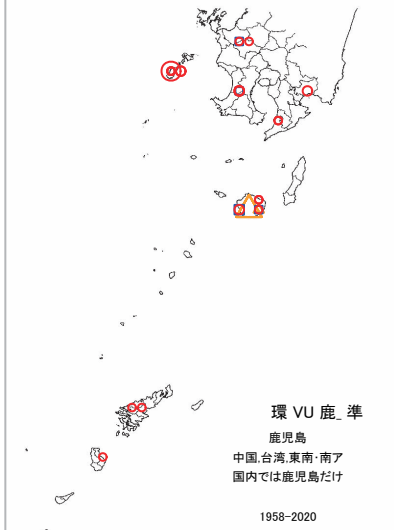
261 Woodsiaceae イワデンダ科  
*Cornopteris decurrenti-alata*  
 シケチシダ



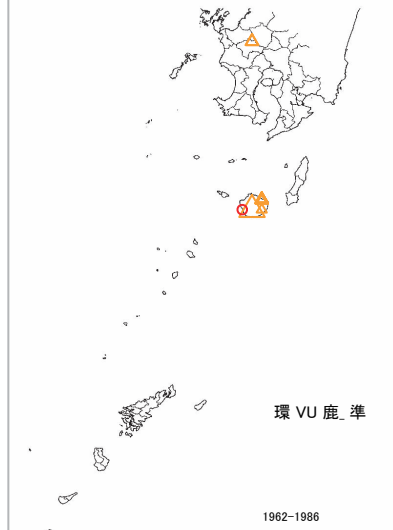
f262 Woodsiaceae イワテンダ科  
*Cornopteris decurrenti-alata* f. *musashiensis*  
 タカオシケチシダ



263 Woodsiaceae イワテンダ科  
*Cornopteris opaca*  
 ナンゴクシケチシダ



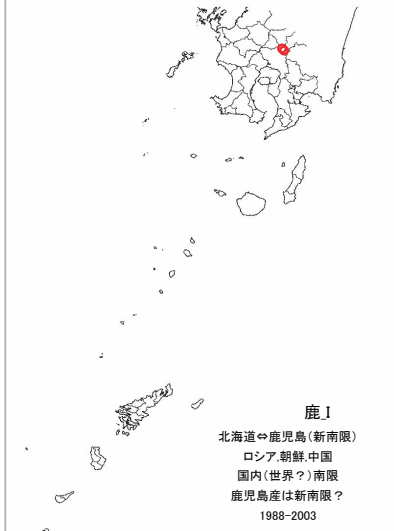
f264 Woodsiaceae イワテンダ科  
*Cornopteris opaca* f. *opaca*  
 アリサンシケチシダ



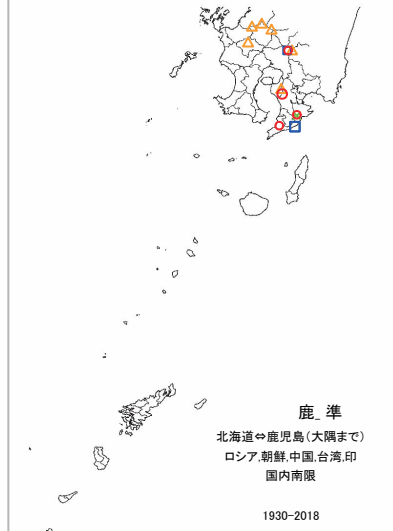
265 Woodsiaceae イワテンダ科  
*Cornopteris x masachikana*  
 ヤクシケチシダ  
 [ナンゴクシケチシダ × ホソバシケチシダ]



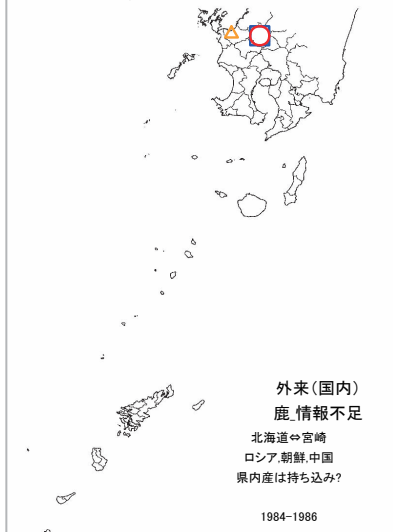
266 Woodsiaceae イワテンダ科  
*Woodsia manchuriensis*  
 フクロシダ



267 Onocleaceae コウヤワラビ科  
*Onoclea orientalis*  
 イヌガンソク



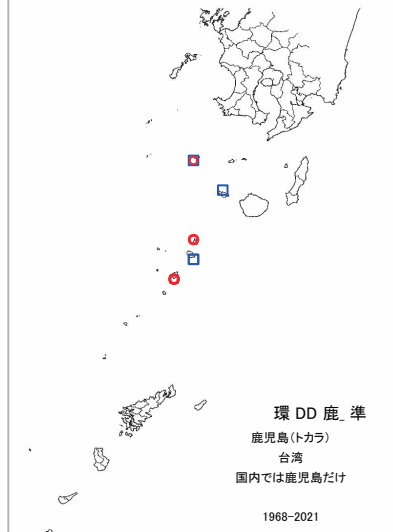
268 Onocleaceae コウヤワラビ科  
*Onoclea sensibilis* var. *interrupta*  
 コウヤワラビ



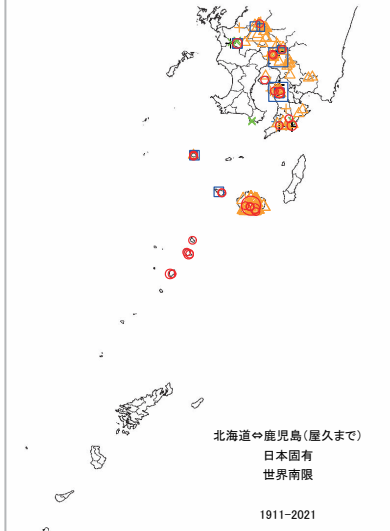
269 Blechnaceae シシガシラ科  
*Blechnum amabile*  
 オサシダ



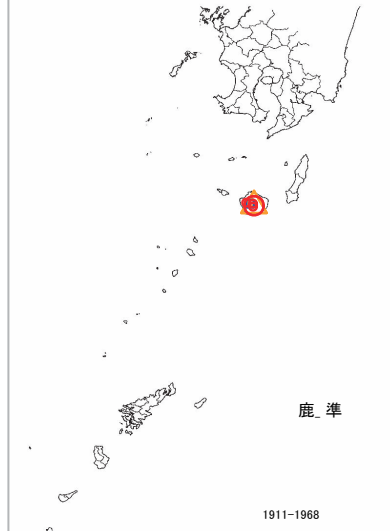
270 Blechnaceae シシガシラ科  
*Blechnum hancockii*  
 ハクウンシダ



271 Blechnaceae シンガシラ科  
*Blechnum niponicum*  
シンガシラ



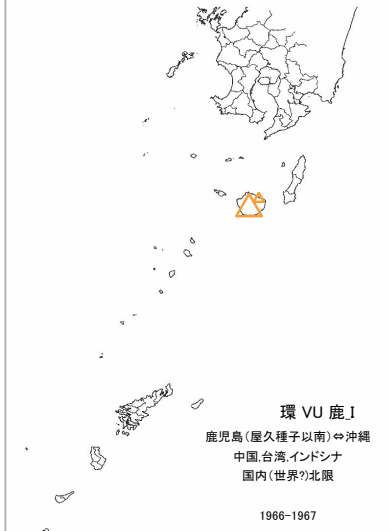
v272 Blechnaceae シンガシラ科  
*Blechnum niponicum* var. *minimum*  
ヒメシンガシラ



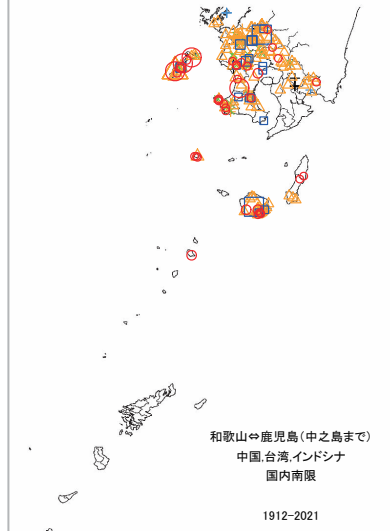
273 Blechnaceae シンガシラ科  
*Blechnum orientale*  
ヒリュウシダ



274 Blechnaceae シンガシラ科  
*Woodwardia harlandii*  
オオギミシダ



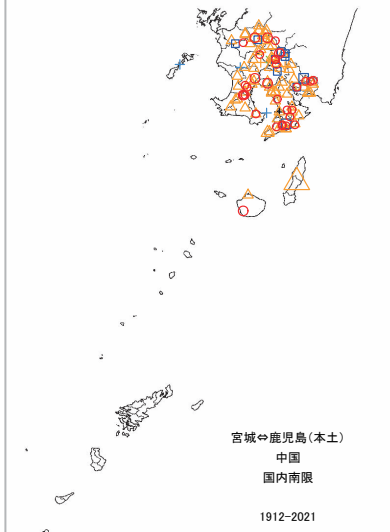
275 Blechnaceae シンガシラ科  
*Woodwardia japonica*  
オオカグマ



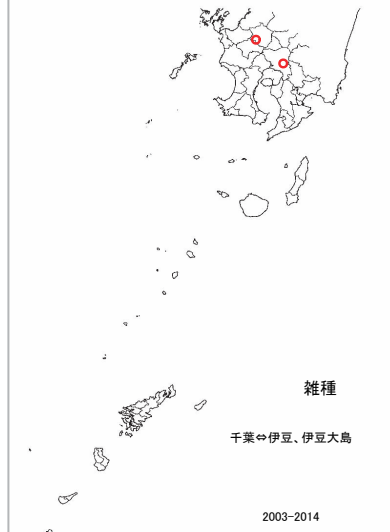
276 Blechnaceae シンガシラ科  
*Woodwardia kempii*  
ホソバオオカグマ



277 Blechnaceae シンガシラ科  
*Woodwardia orientalis*  
コモチシダ



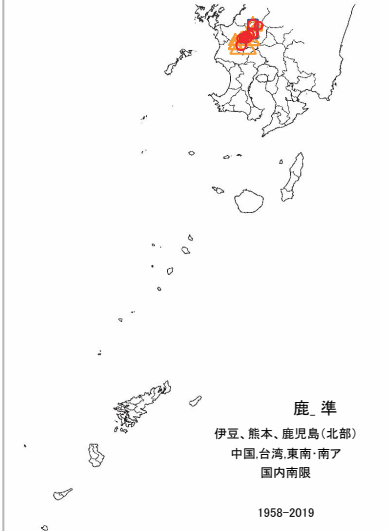
278 Blechnaceae シンガシラ科  
*Woodwardia orientalis* x *prolifera*  
アイコモチシダ



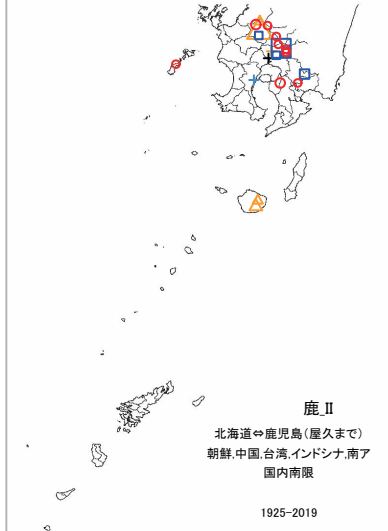
279 Blechnaceae シンガシラ科  
*Woodwardia prolifera*  
ハチジョウカグマ



280 Blechnaceae シシガシラ科  
*Woodwardia unigemmata*  
 ハイコモチンダ



281 Athyriaceae メンダ科  
*Anisocampium niponicum*  
 イヌワラビ



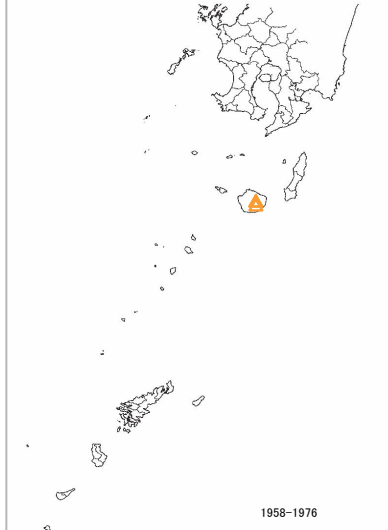
282 Athyriaceae メンダ科  
*Anisocampium shearerii*  
 ウラボシノコギリシダ



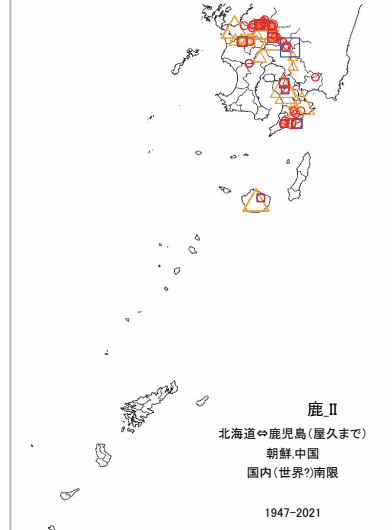
283 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium arisanense*  
 タイワンアリサンイヌワラビ



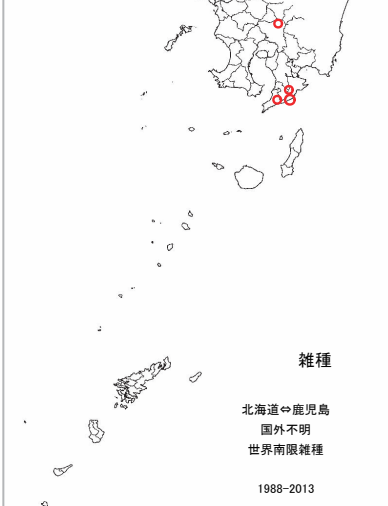
284 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium arisanense x subrigescens*  
 アリサンオトメイヌワラビ



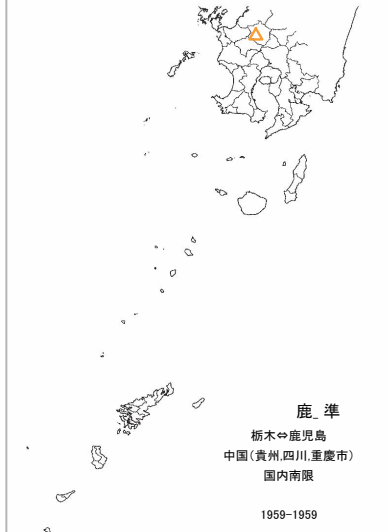
285 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium clivicola*  
 カラクサイヌワラビ



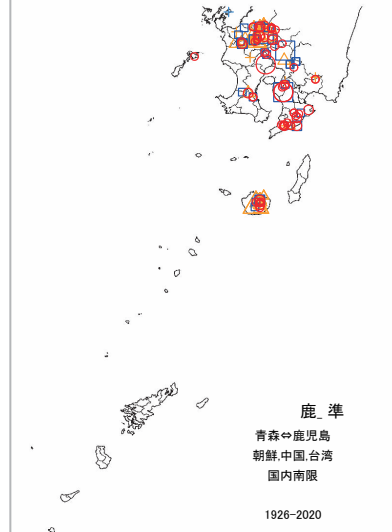
286 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium clivicola x vidalii*  
 ヤマカラクサイヌワラビ  
 [ヤマイヌワラビ x カラクサイヌワラビ]



287 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium frangulum*  
 ミヤコイヌワラビ

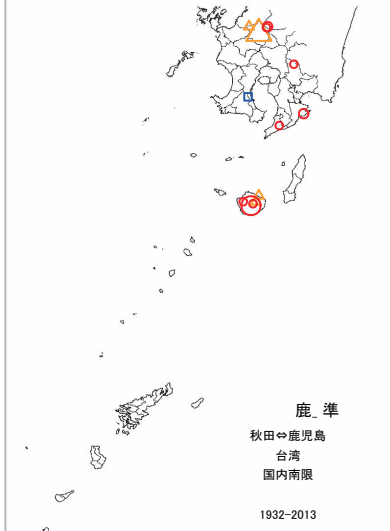


288 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium iseanum*  
 ホソバイヌワラビ

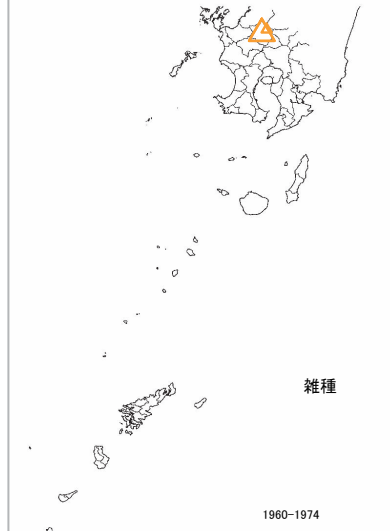




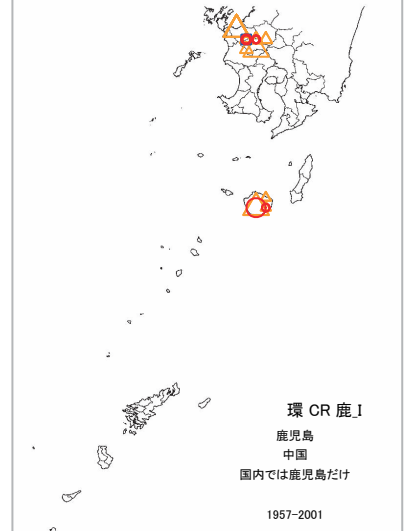
v289 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium iseanum* var. *angustisectum*  
 トガリバイヌワラビ



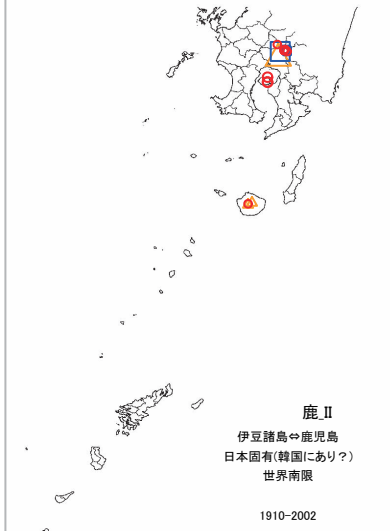
v290 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium iseanum* var. *iseanum* x *angustisectum*  
 アイトガリバイヌワラビ



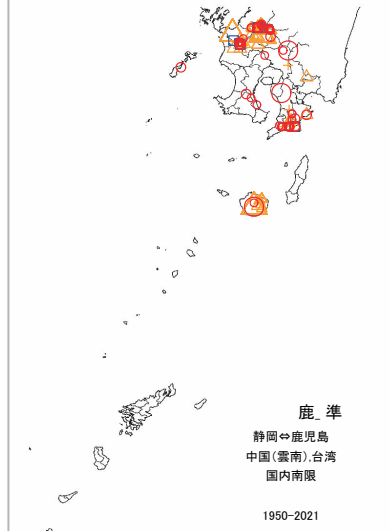
291 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium kenzo-satakei*  
 シビイヌワラビ



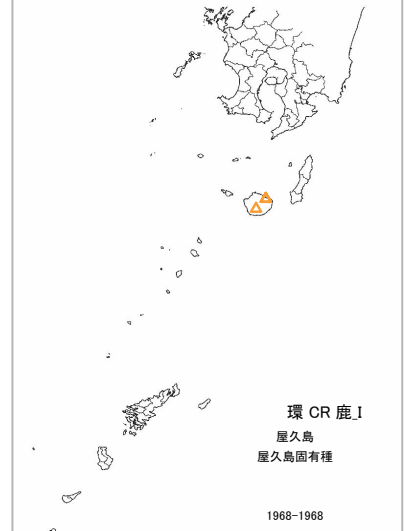
292 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium kirisimaense*  
 キリシマヘビノネゴザ



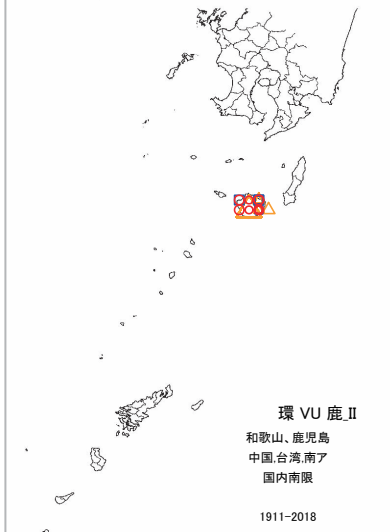
293 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium kuratae*  
 ツクシイヌワラビ



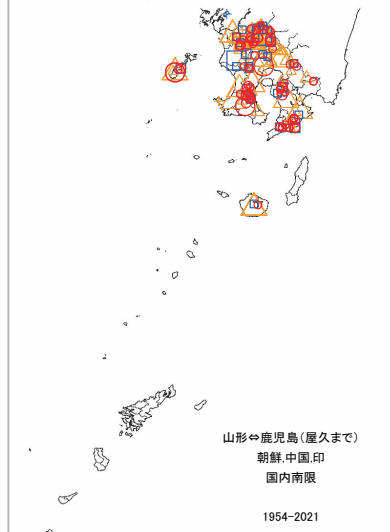
294 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium masamunei*  
 ヤクイヌワラビ



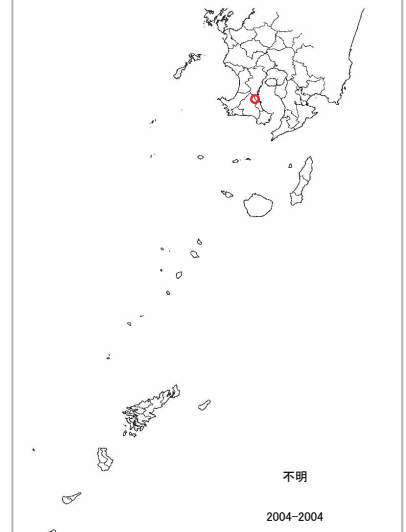
295 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium nakanoi*  
 ヒメホウビシダ



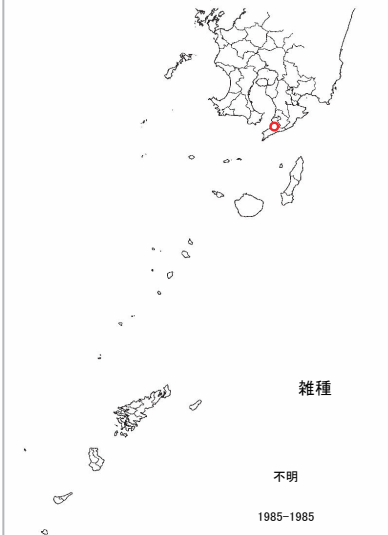
296 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium otophorum*  
 タニイヌワラビ



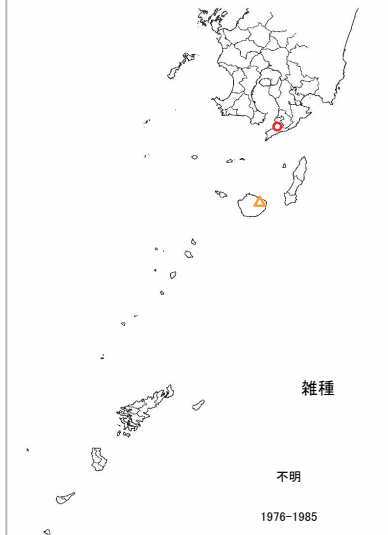
f297 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium otophorum* f. *viridescens*  
 ミドリタニイヌワラビ



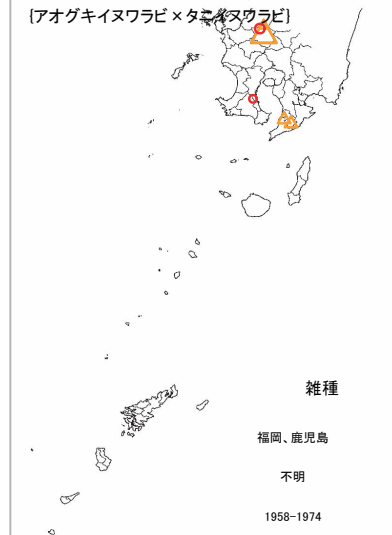
298 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium otophorum* x *kuratae*  
タニツクシイヌワラビ



299 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium otophorum* x *subrigescens*  
タニホウライイヌワラビ



300 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium otophorum* x *viridescens*  
アオグキタニイヌワラビ  
[アオグキイヌワラビ x タニイヌワラビ]



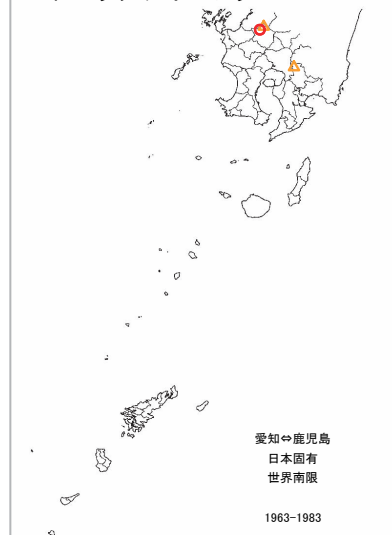
301 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium palustre*  
サカバサトメシダ



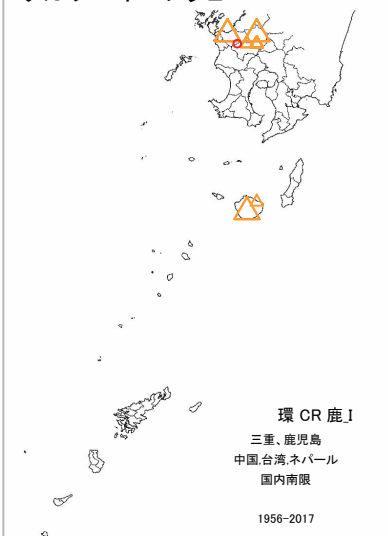
302 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium reflexipinnum*  
サカバイヌワラビ



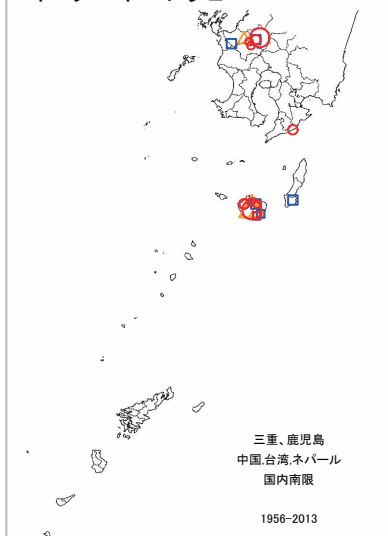
303 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium setuligerum*  
トゲカラクサイヌワラビ



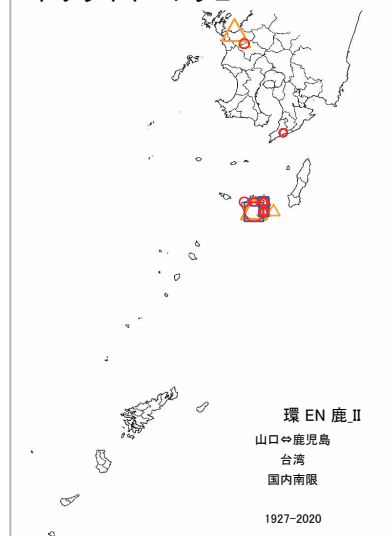
304 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium silvicola*  
タカサゴイヌワラビ



f 305 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium silvicola* f. *kinokuniense*  
キノクニイヌワラビ



306 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium subrigescens*  
ホウライイヌワラビ



307 Athyriaceae メンダ科

*Athyrium tozanense*

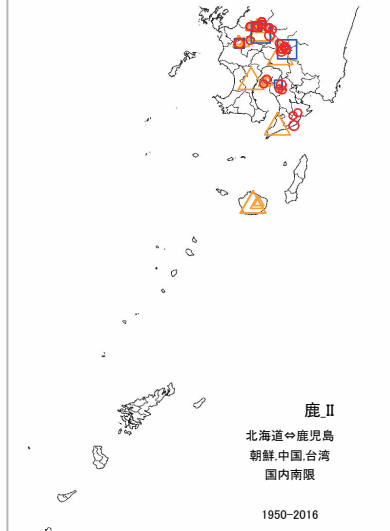
シマイヌワラビ



308 Athyriaceae メンダ科

*Athyrium vidalii*

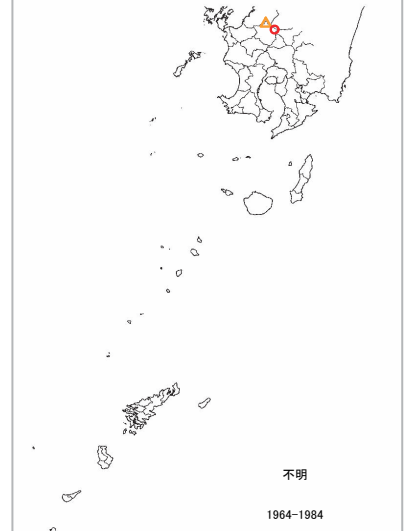
ヤマイヌワラビ



f 309 Athyriaceae メンダ科

*Athyrium vidalii* f. *pulvigerum*

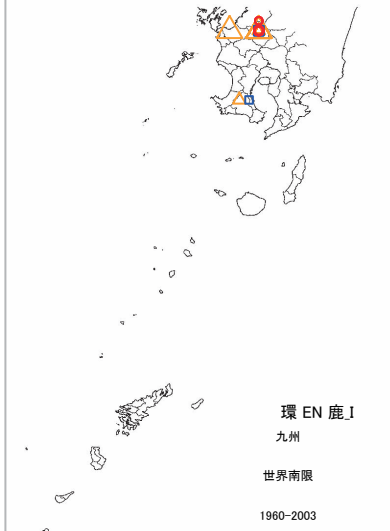
ケヤマイヌワラビ



310 Athyriaceae メンダ科

*Athyrium viridescens*

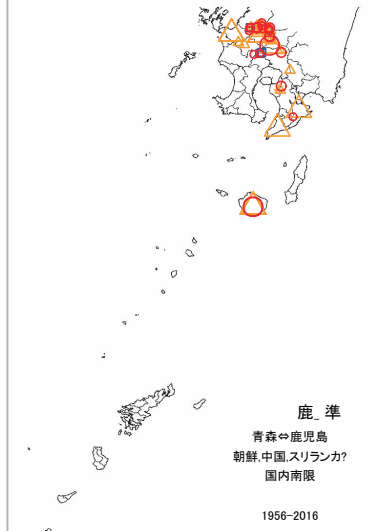
アオグキイヌワラビ



311 Athyriaceae メンダ科

*Athyrium wardii*

ヒロハイヌワラビ



312 Athyriaceae メンダ科

*Athyrium* x *amagipedis*

イズイヌワラビ

(ヒロハイヌワラビ × タニイヌワラビ)



313 Athyriaceae メンダ科

*Athyrium* x *anceps*

アリシビイヌワラビ

(ツクシイヌワラビ × シビイヌワラビ)



314 Athyriaceae メンダ科

*Athyrium* x *austrojaponense*

ナンゴクイヌワラビ

(ツクシイヌワラビ × タニイヌワラビ)

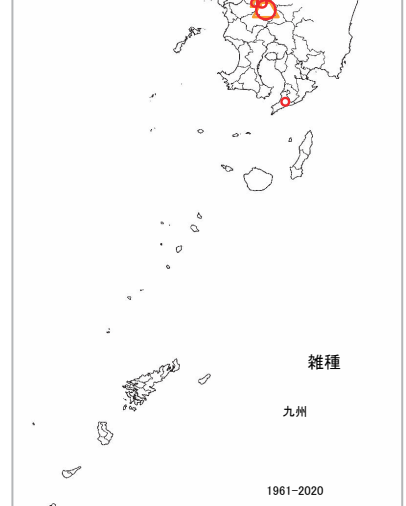


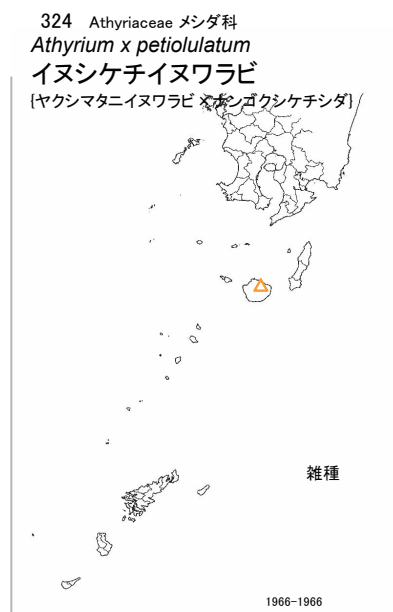
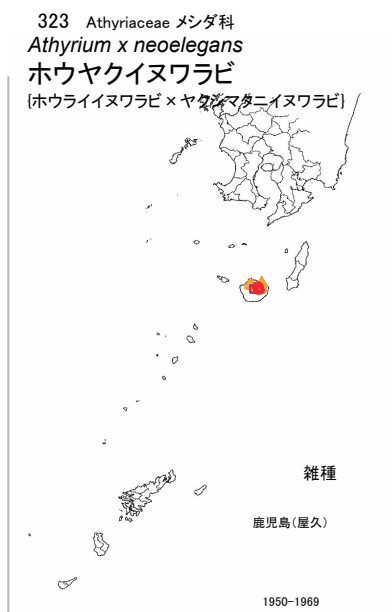
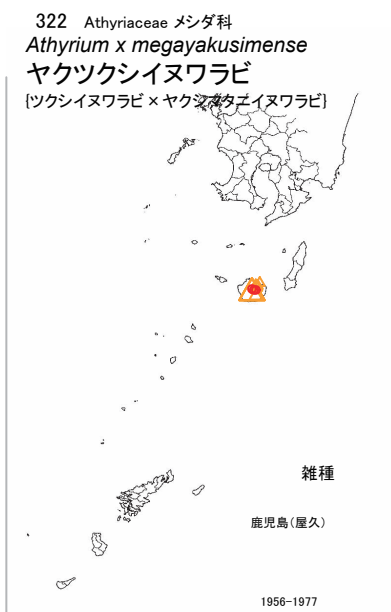
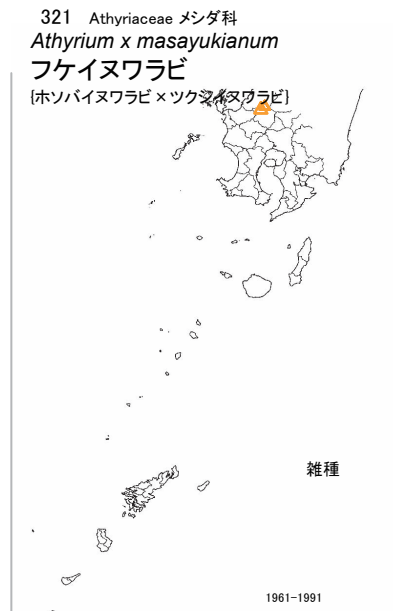
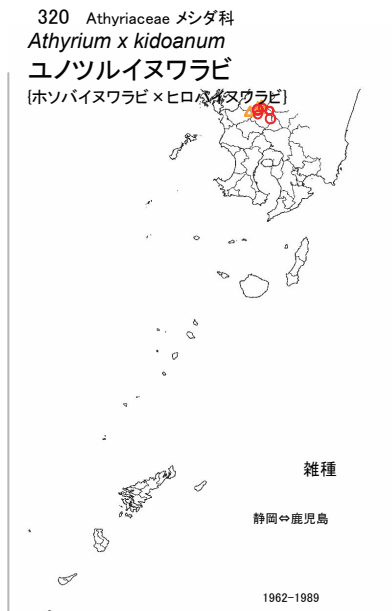
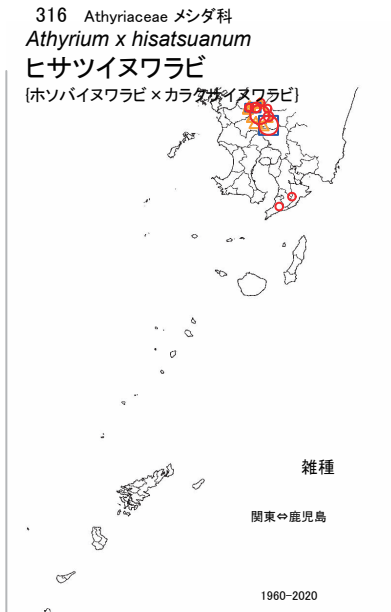
315 Athyriaceae メンダ科

*Athyrium* x *fuscopaleaceum*

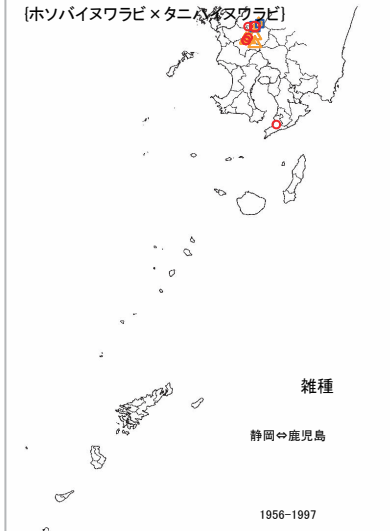
オトマスイヌワラビ

(カラクサイヌワラビ × ツクシイヌワラビ)

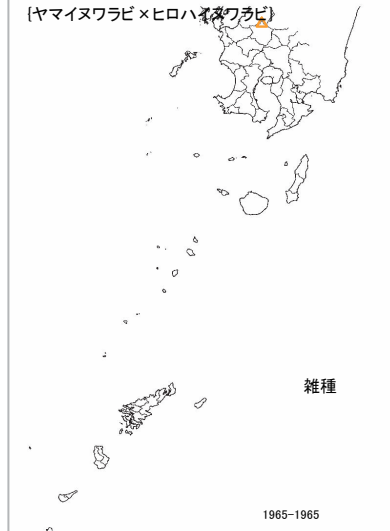




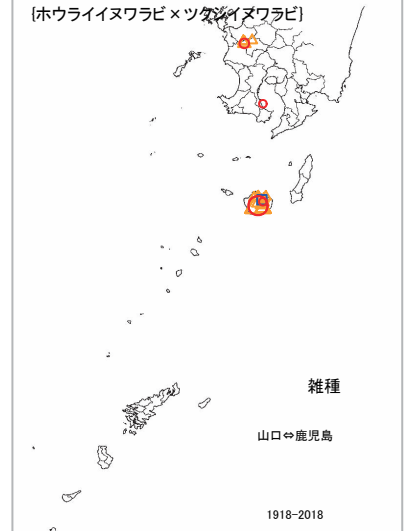
325 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium x pseudoiseanum*  
 ハツキイヌワラビ  
 [ホソバイヌワラビ × タニイヌワラビ]



326 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium x pseudowardii*  
 ヤマヒロハイヌワラビ  
 [ヤマイヌワラビ × ヒロハイヌワラビ]



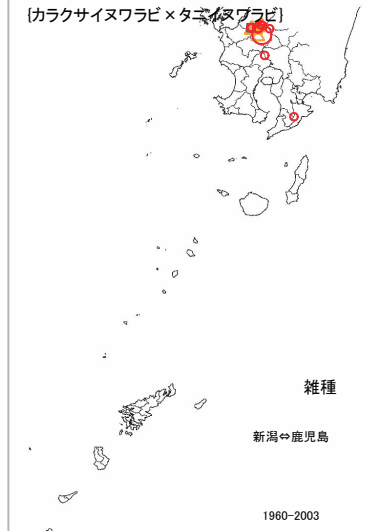
327 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium x purpurascens*  
 ムラサキオトメイヌワラビ  
 [ホウライイヌワラビ × ツクシイヌワラビ]



f328 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium x purpurascens f. pilosum*  
 ケムラサキオトメイヌワラビ  
 [ホウライイヌワラビ × ツクシイヌワラビ]



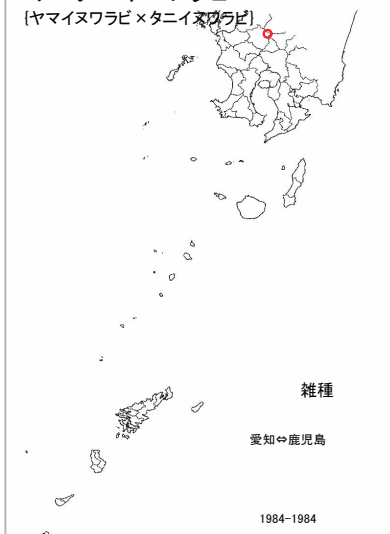
329 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium x purpureipes*  
 カラタニイヌワラビ  
 [カラクサイヌワラビ × タニイヌワラビ]



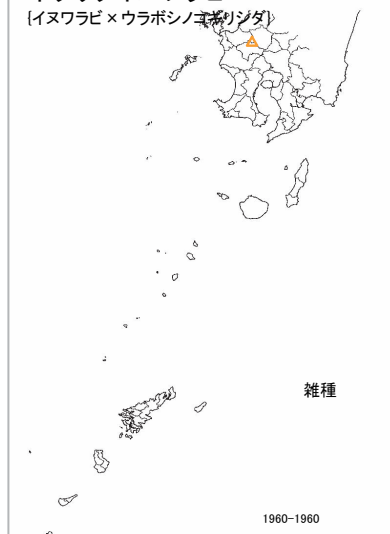
330 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium x pygmaei-silvae*  
 コビトイヌワラビ  
 [シマライヌワラビ × ツクシイヌワラビ]



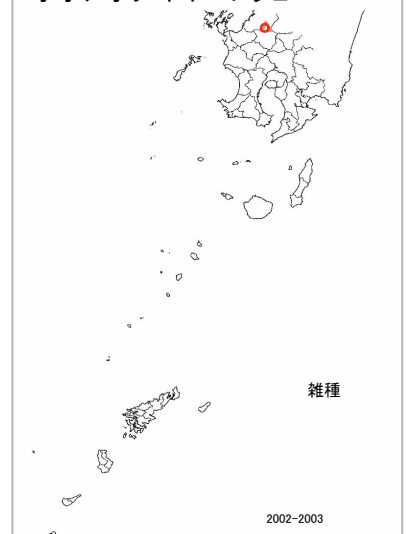
331 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium x quaesitum*  
 ヤマタニイヌワラビ  
 [ヤマイヌワラビ × タニイヌワラビ]

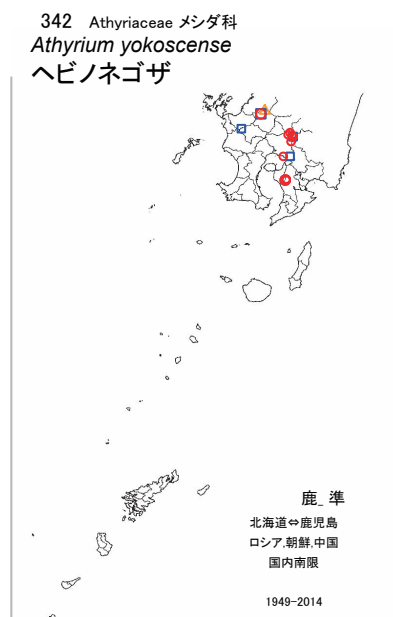
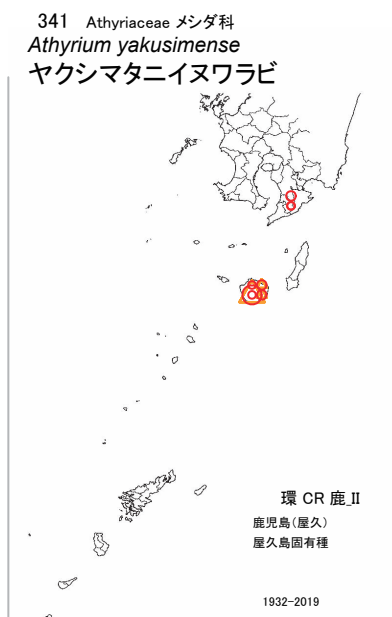
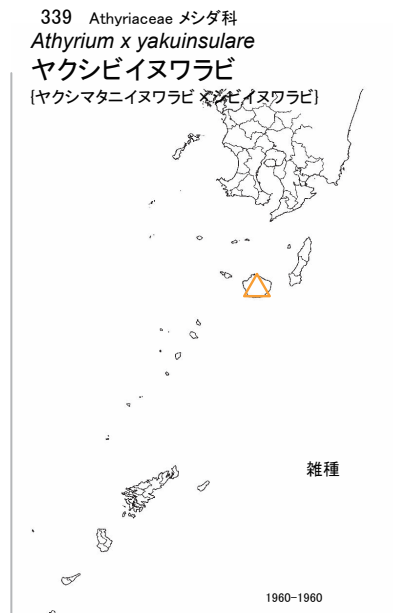
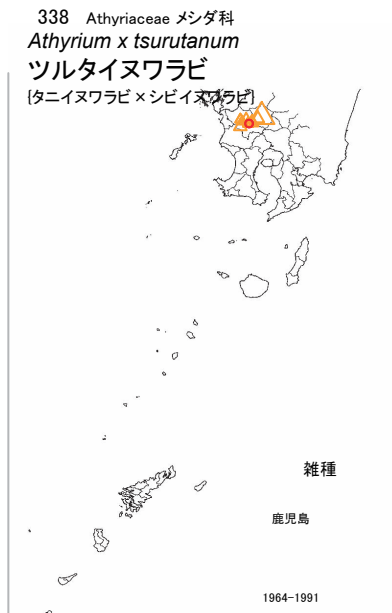
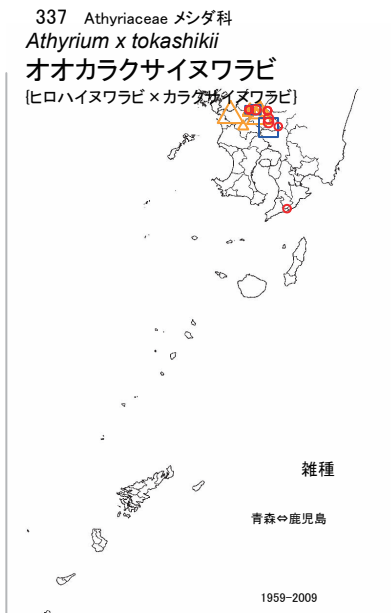
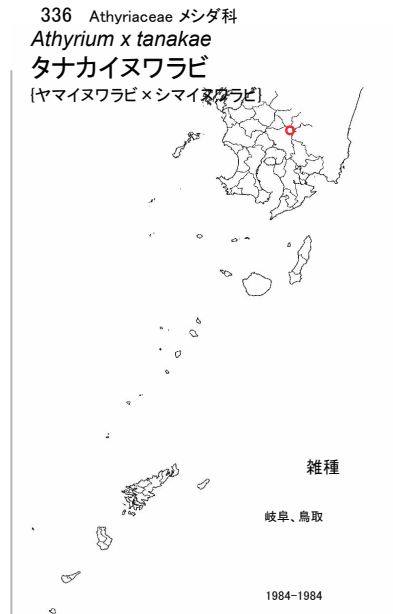
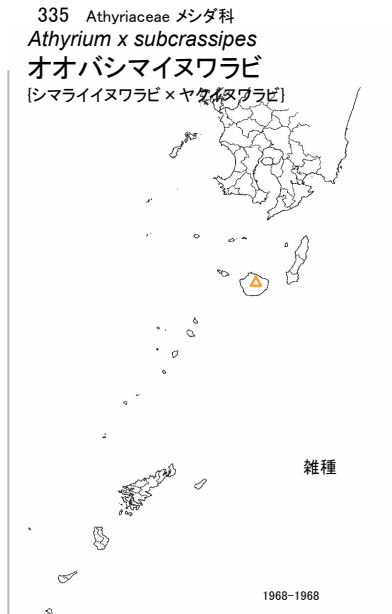
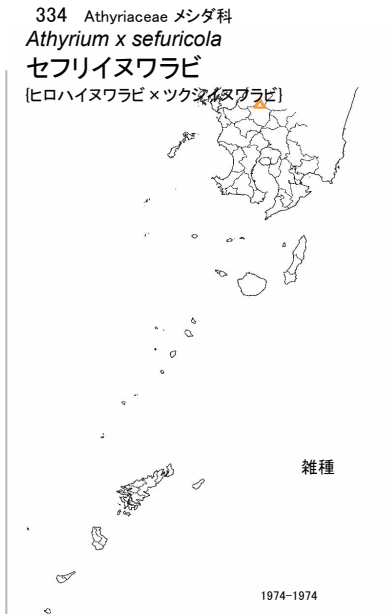


332 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium x saitoanum*  
 ホクリクイヌワラビ  
 [イヌワラビ × ウラボシノキギリシダ]



333 Athyriaceae メンダ科  
*Athyrium x satsumense*  
 オオアオグキイヌワラビ



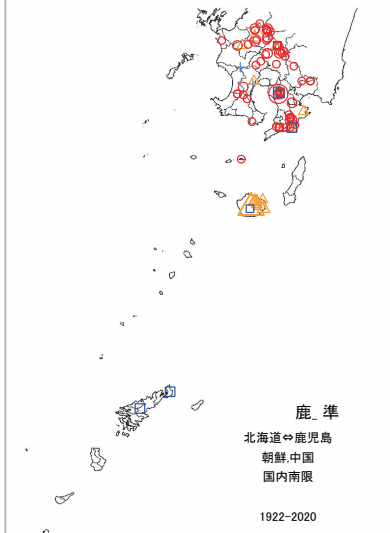




343 Athyriaceae メンダ科

*Deparia conilii*

ホソバシケンダ

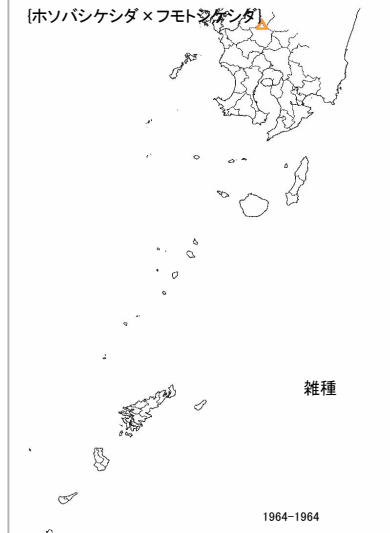


344 Athyriaceae メンダ科

*Deparia conilii* x *pseudoconilii*

ホソバフモトシケンダ

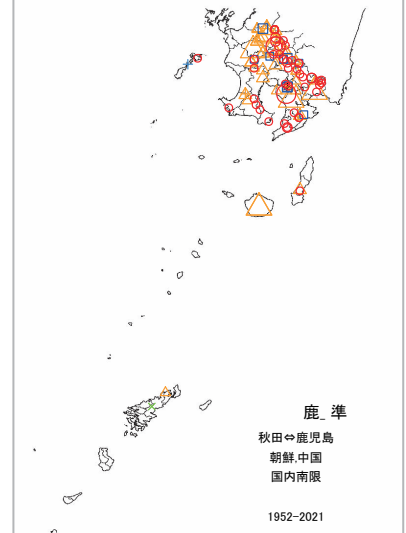
[ホソバシケンダ x フモトシケンダ]



345 Athyriaceae メンダ科

*Deparia dimorphophylla*

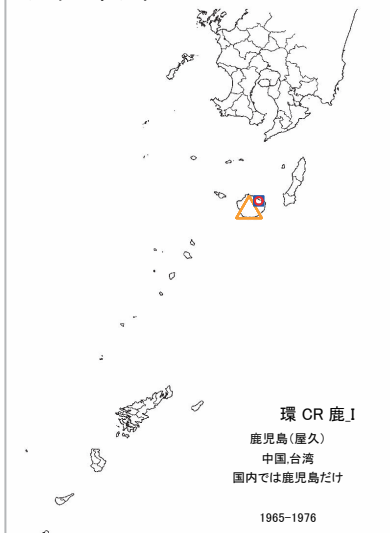
セイタカシケンダ



346 Athyriaceae メンダ科

*Deparia formosana*

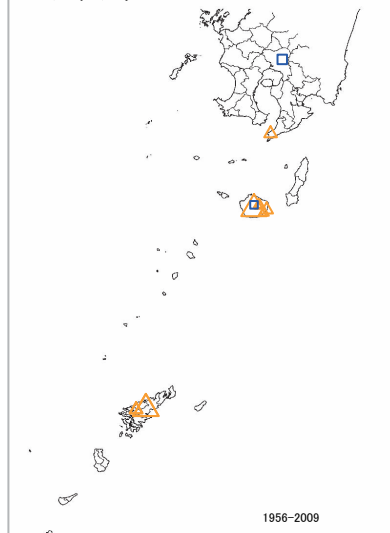
ジャコウシケンダ



347 Athyriaceae メンダ科

*Deparia grammitoides*

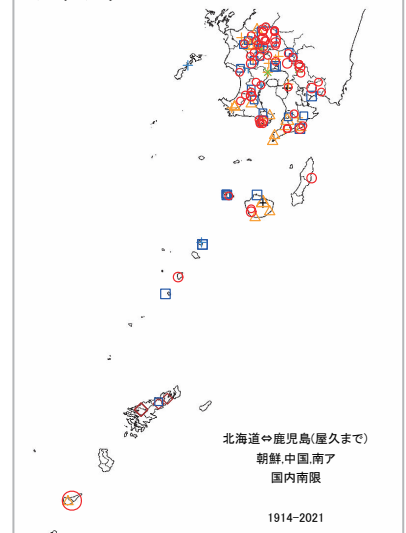
コシケンダ



348 Athyriaceae メンダ科

*Deparia japonica*

シケンダ

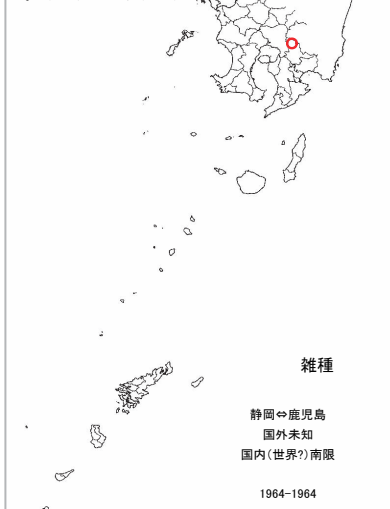


349 Athyriaceae メンダ科

*Deparia japonica* x *kiusiana*

ムクゲムサシケンダ

[シケンダ x ムクゲシケンダ]



350 Athyriaceae メンダ科

*Deparia japonica* x *petersenii*

サツマシケンダ

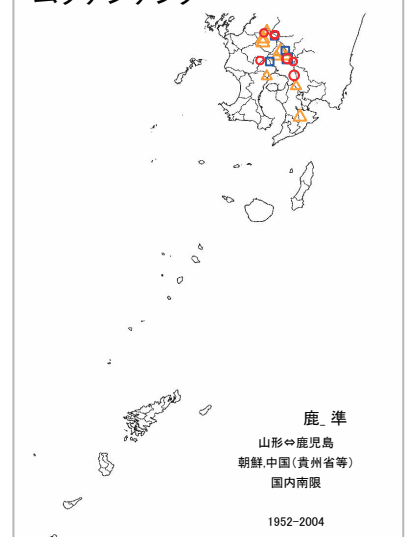
[シケンダ x ナチシケンダ]



351 Athyriaceae メンダ科

*Deparia kiusiana*

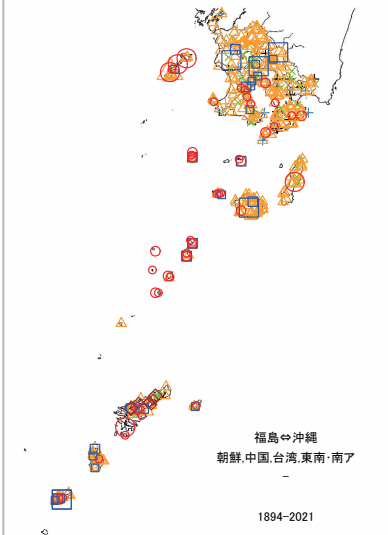
ムクゲシケンダ



352 Athyriaceae メンダ科

*Debaria lancea*

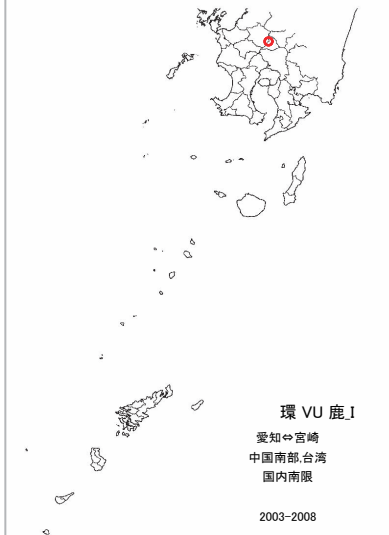
ヘラシダ



353 Athyriaceae メンダ科

*Debaria longipes*

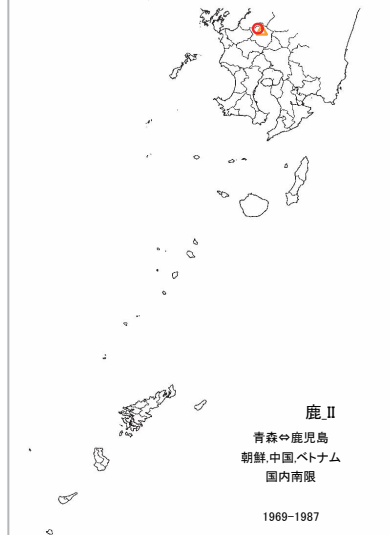
ウスバシケシダ



354 Athyriaceae メンダ科

*Debaria okuboana*

オオヒメワラビ



355 Athyriaceae メンダ科

*Debaria orientalis*

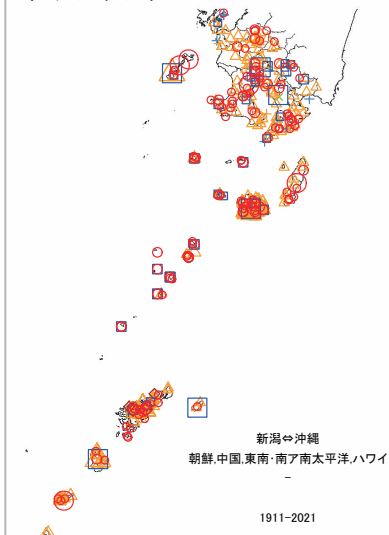
ハクモウイノデ



356 Athyriaceae メンダ科

*Debaria petersenii*

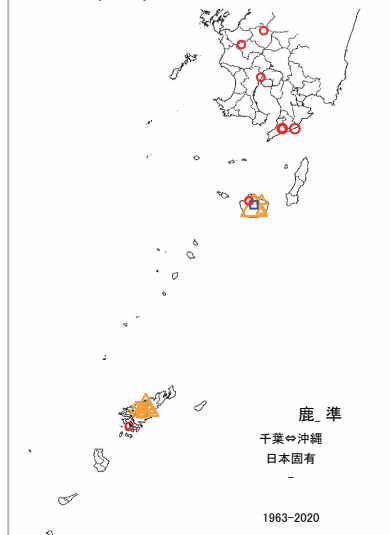
ナチシケシダ



v357 Athyriaceae メンダ科

*Debaria petersenii* var. *yakusimensis*

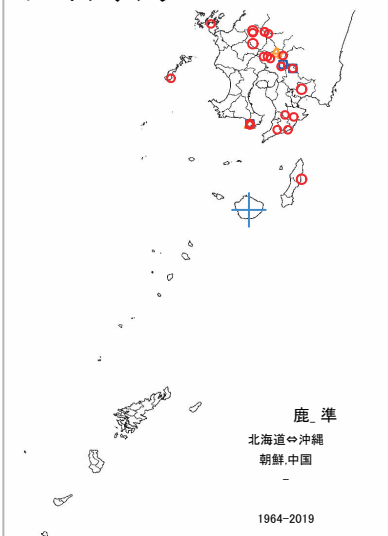
ヒメシケシダ



358 Athyriaceae メンダ科

*Debaria pseudoconilii*

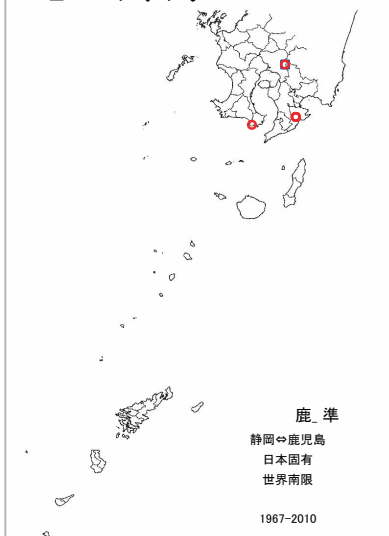
フモトシケシダ



v359 Athyriaceae メンダ科

*Debaria pseudoconilii* var. *subdeltaidofrons*

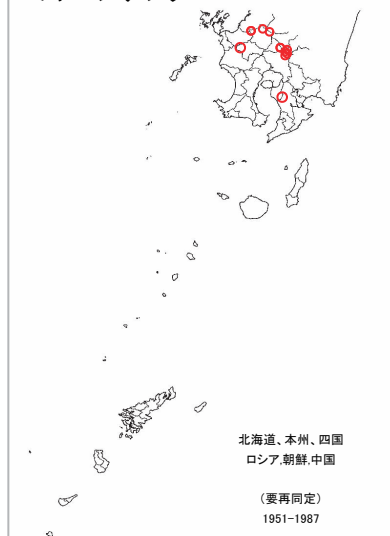
コヒロハシケシダ



360 Athyriaceae メンダ科

*Debaria pycnosora*

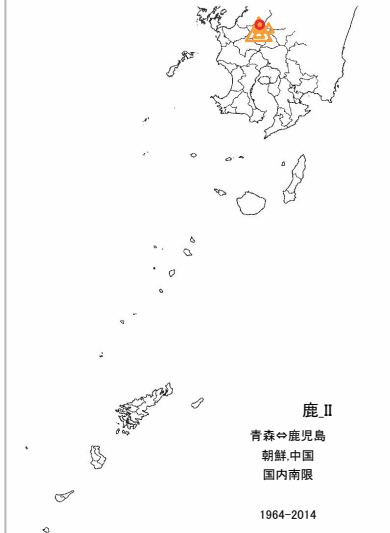
ミヤマシケシダ



361 Athyriaceae メンダ科

*Deparia viridifrons*

ミドリワラビ

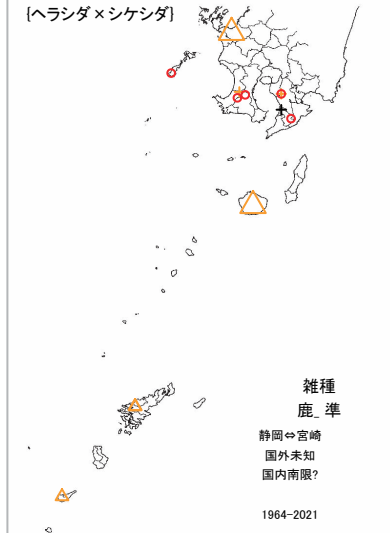


362 Athyriaceae メンダ科

*Deparia x lobatocrenata*

ヒトツバシケシダ

[ヘラシダ×シケシダ]



363 Athyriaceae メンダ科

*Deparia x musashiensis*

ムサシシケシダ

[シケシダ×セイタカシケシダ]

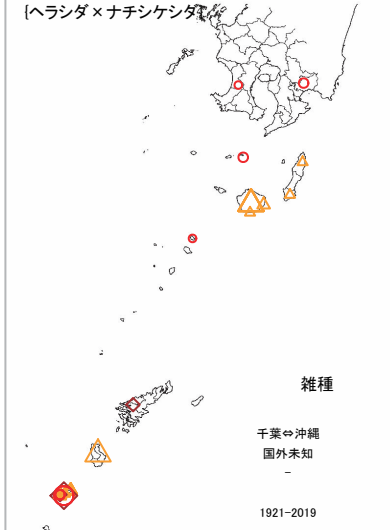


364 Athyriaceae メンダ科

*Deparia x tomitaroana*

ノコギリヘラシダ

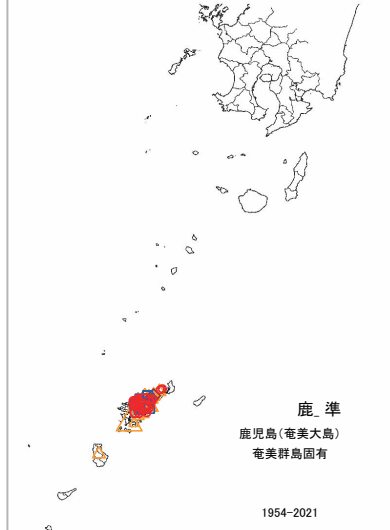
[ヘラシダ×ナチシケシダ]



365 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium amamianum*

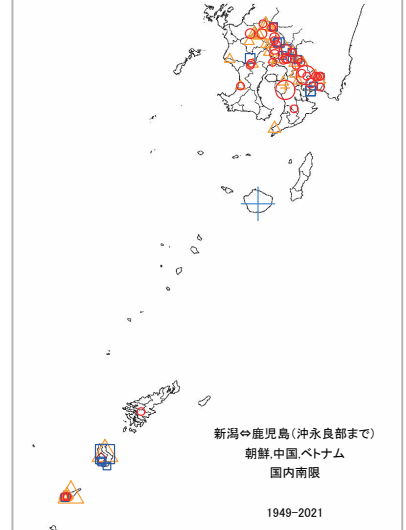
アマミンシダ



366 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium chinense*

ヒカゲワラビ

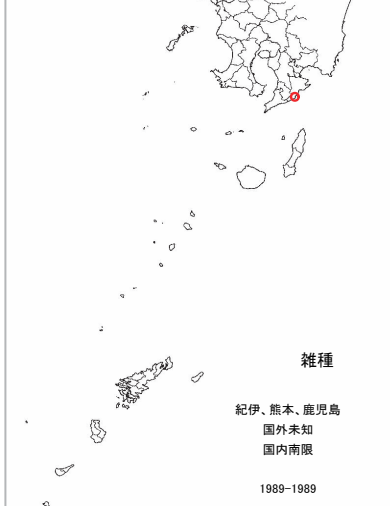


367 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium conterminum x hachijoense*

ミクマノシダ

[シロヤマシダ×ニセコクサウクジャク?]



368 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium crassiusculum*

イブダケキノボリシダ



369 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium deciduum*

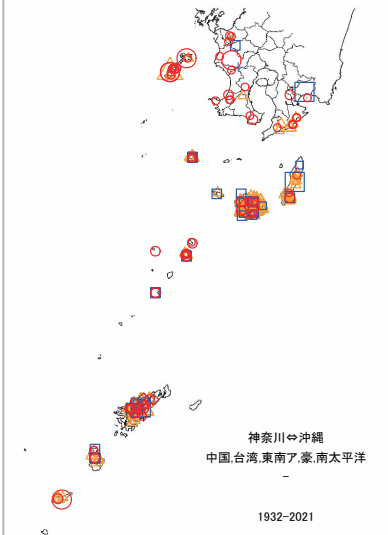
ウスバミヤマノコギリシダ



370 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium dilatatum*

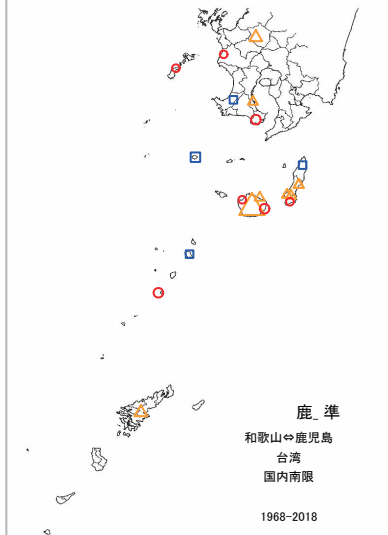
ヒロハノコギリシダ



v371 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium dilatatum* var. *heterolepis*

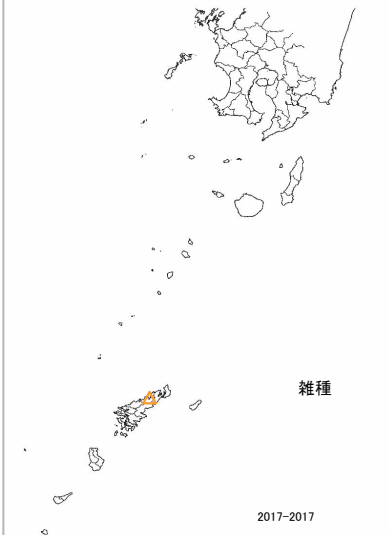
ニセヒロハノコギリシダ



372 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium dilatatum* x *doederleinii*

ヒロハノコギリシダ x シマシロヤマシダ



373 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium dilatatum* x *mettenianum*

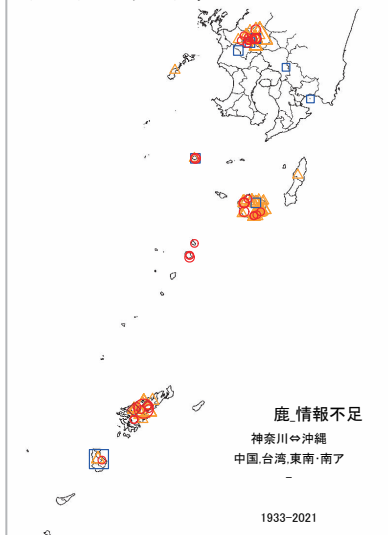
ヒロハノコギリシダ x ミヤマノコギリシダ



374 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium doederleinii*

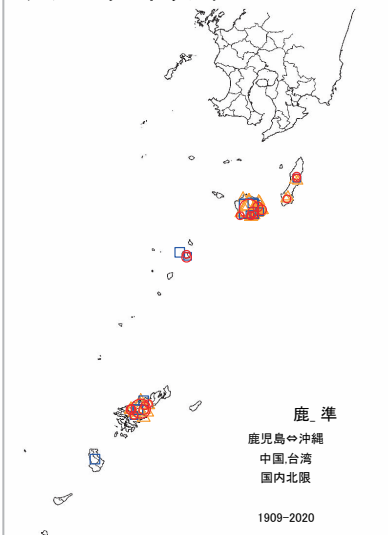
シマシロヤマシダ



375 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium donianum* var. *aphanoneuron*

アツバキノボリシダ



v376 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium donianum* var. *donianum*

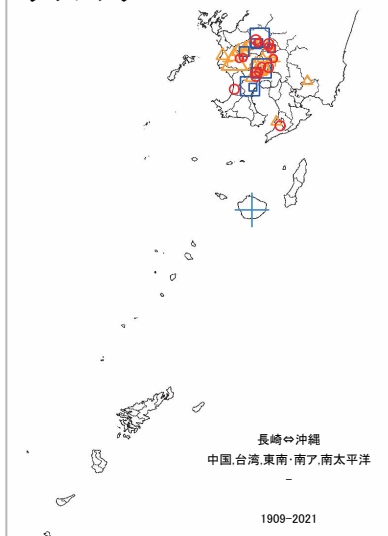
キノボリシダ



377 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium esculentum*

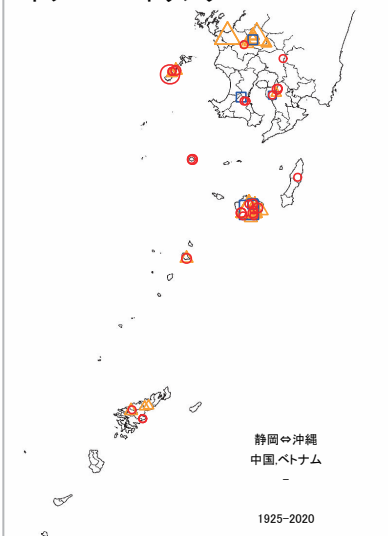
クワレシダ



378 Athyriaceae メンダ科

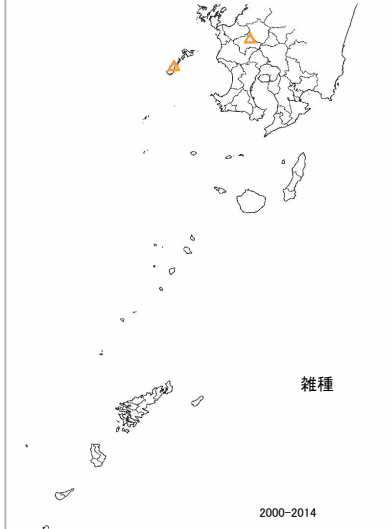
*Diplazium fauriei*

ホソバノコギリシダ



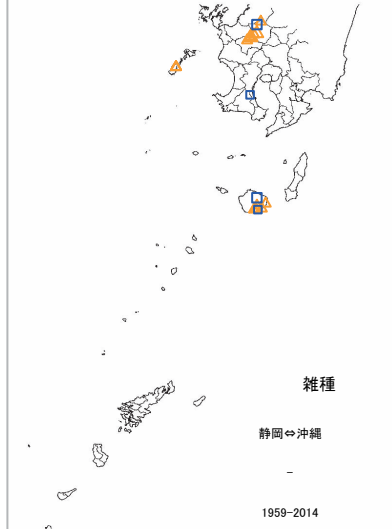
379 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium fauriei* x *hayatae*

ホソバノコギリシダ x オオバミヤマノコギリシダ



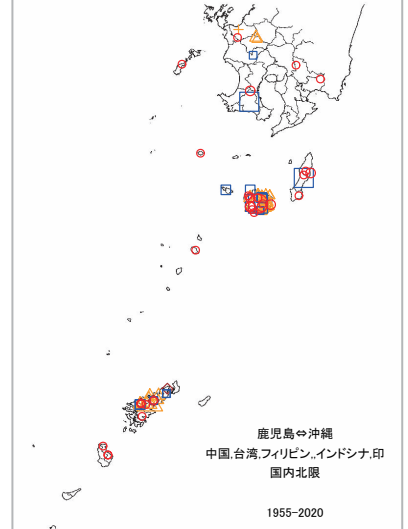
380 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium fauriei* x *mettenianum*

ホソバノコギリシダ x ミヤマノコギリシダ



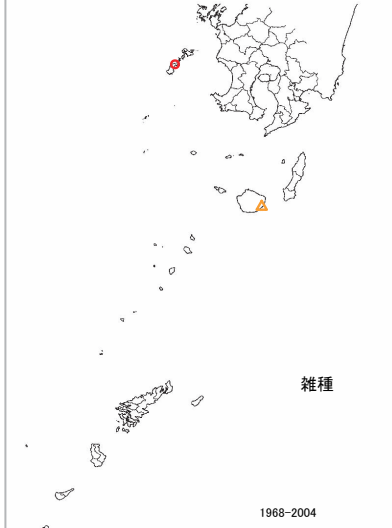
381 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium griffithii*

ヒロハミヤマノコギリシダ



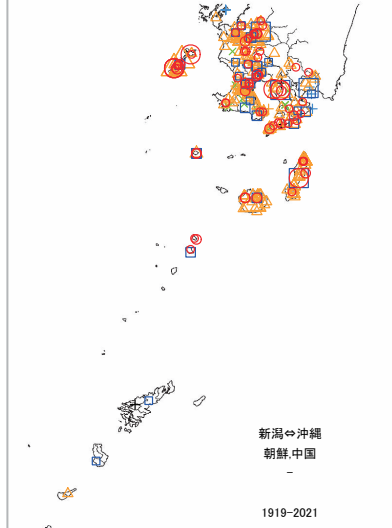
382 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium griffithii* x *mettenianum*

ヒロハミヤマノコギリシダ x ミヤマノコギリシダ



383 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium hachijoense*

シロヤマシダ



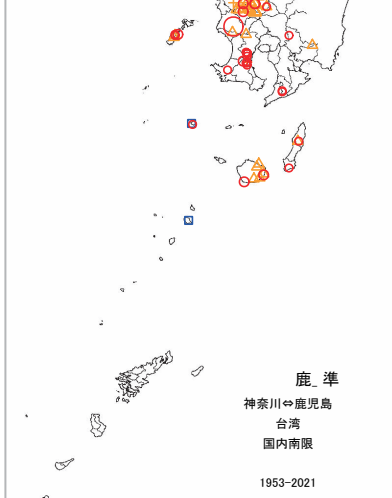
384 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium hachijoense* x *mettenianum*

シロヤマシダ x ミヤマノコギリシダ



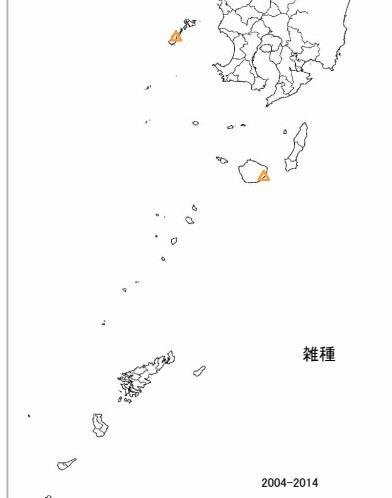
385 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium hayatae*

オオバミヤマノコギリシダ



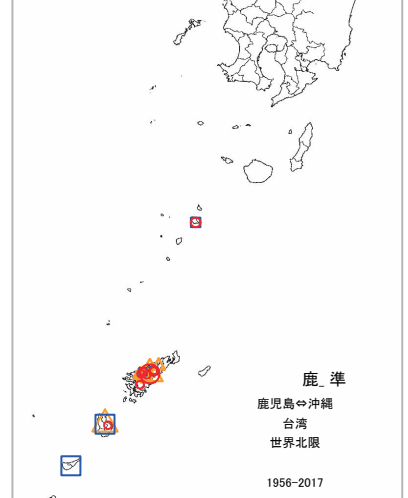
386 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium hayatae* x *mettenianum*

オオバミヤマノコギリシダ x ミヤマノコギリシダ



387 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium incomptum*

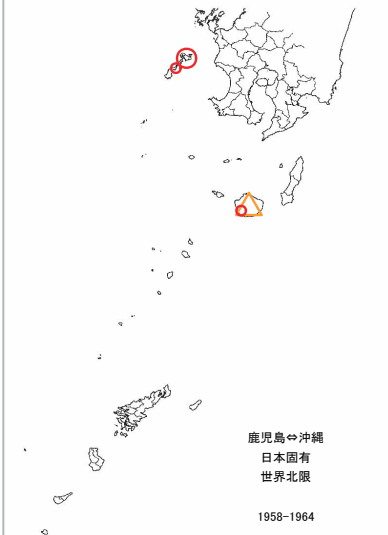
ニセシケチシダ



388 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium kawabatae*

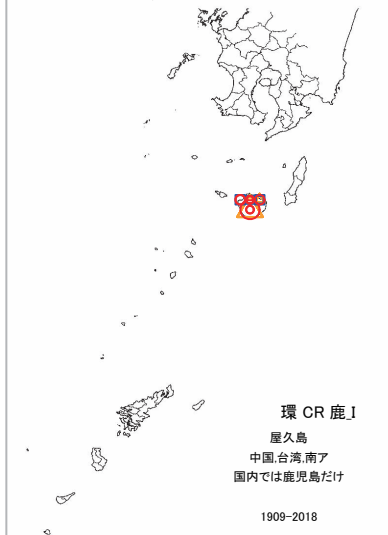
モッチョムシダ



389 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium kawakamii*

アオイガワラビ



f390 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium kawakamii* f. *subglabratum*

ウスゲアオイガワラビ



391 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium lobatum*

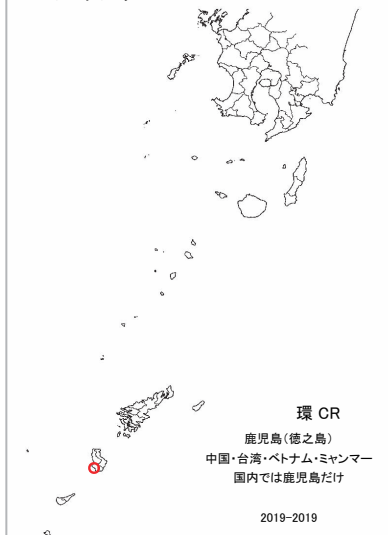
キレバキノボリシダ



392 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium megaphyllum*

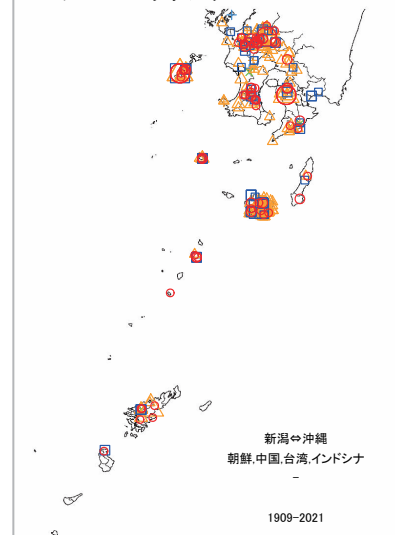
ムシャシダ



393 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium mettenianum*

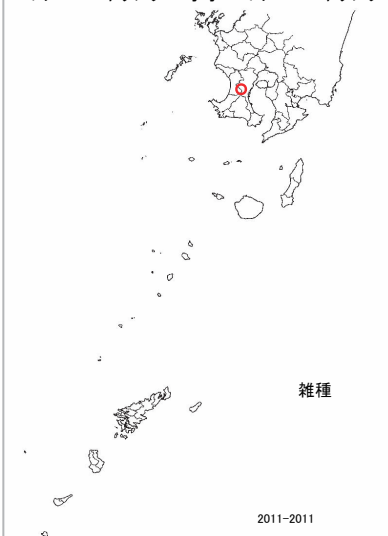
ミヤマノコギリシダ



394 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium mettenianum* x *hayatamae*

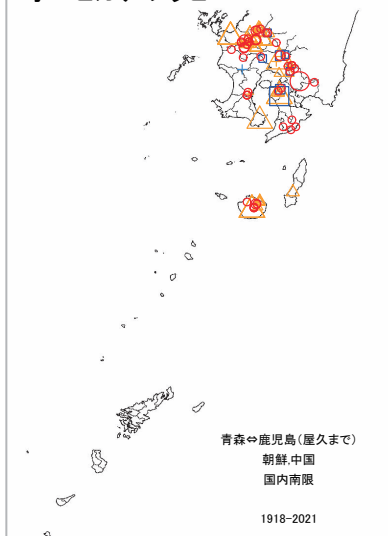
ミヤマノコギリシダ x オオバミヤマノコギリシダ



395 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium nipponicum*

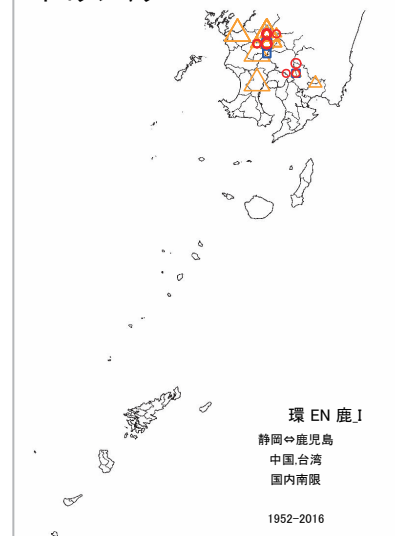
オニヒカゲワラビ



396 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium okudairae*

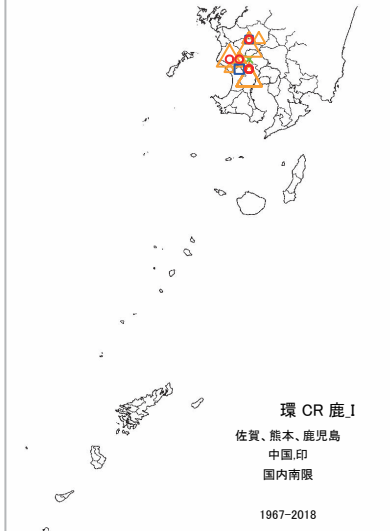
イヨクジャク





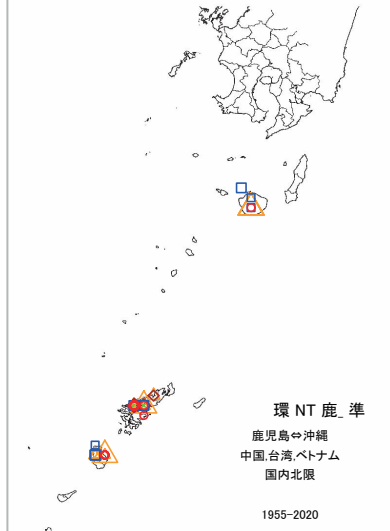
397 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium pin-faense*  
フクレギシダ



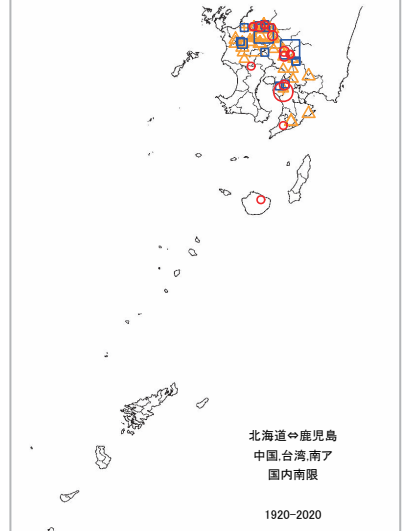
398 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium pullingeri*  
ハンコクシダ



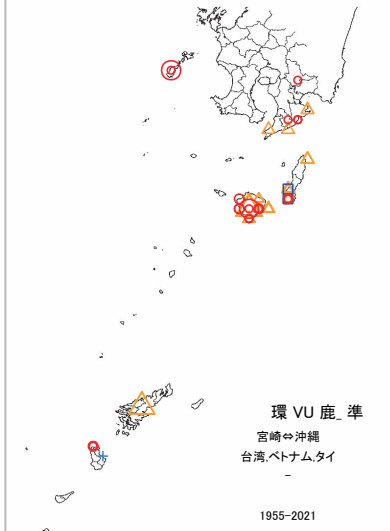
399 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium squamigerum*  
キヨタキシダ



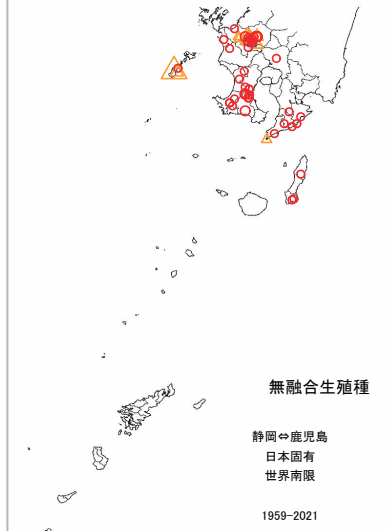
400 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium taiwanense*  
ニセシロヤマシダ



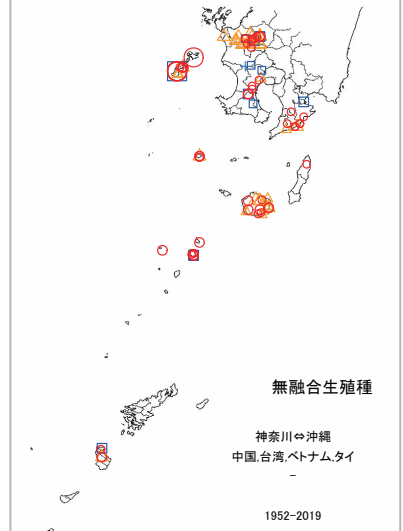
401 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium takii*  
ヒュウガシダ



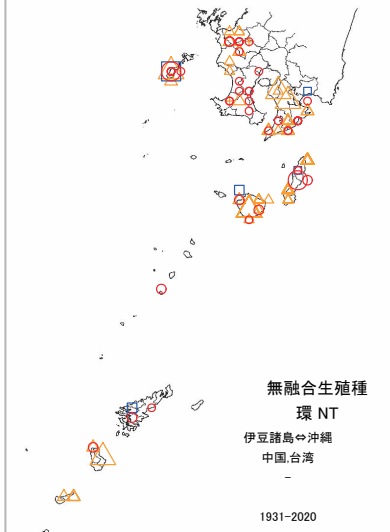
402 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium virescens* var. *conterminum*  
ニセコクモウクジャク



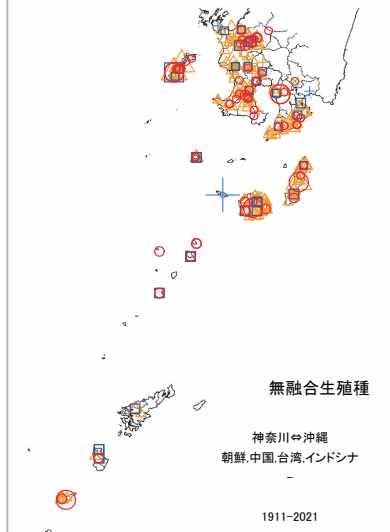
v403 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium virescens* var. *okinawaense*  
オキナワコクモウクジャク



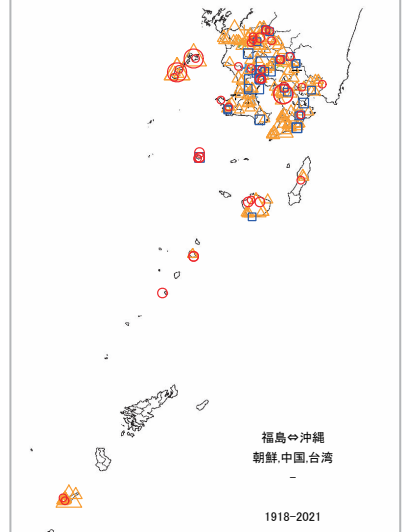
v404 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium virescens* var. *virescens*  
コクモウクジャク

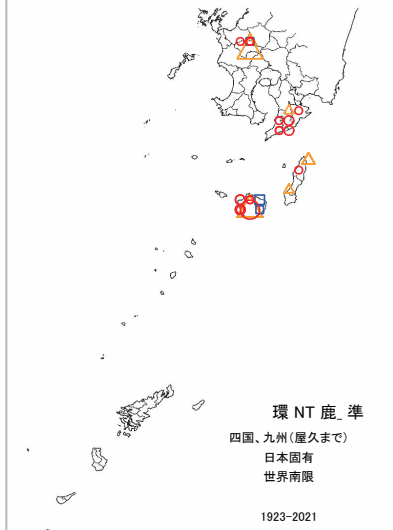


405 Athyriaceae メンダ科

*Diplazium wichurae*  
ノギリシダ



v406 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium wichurae* var. *amabile*  
 ヒメノコギリシダ



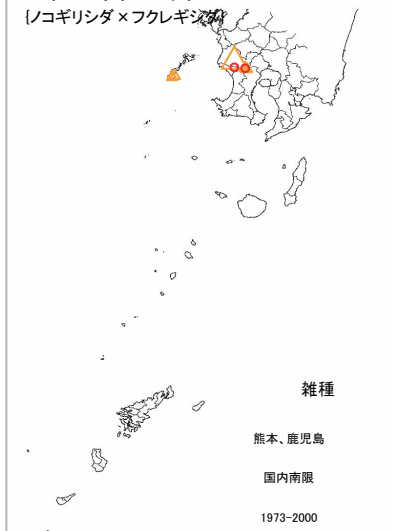
407 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium x bittyuense*  
 ビッチュウヒカゲワラビ  
 [オニヒカゲワラビ × ヒカゲワラビ]



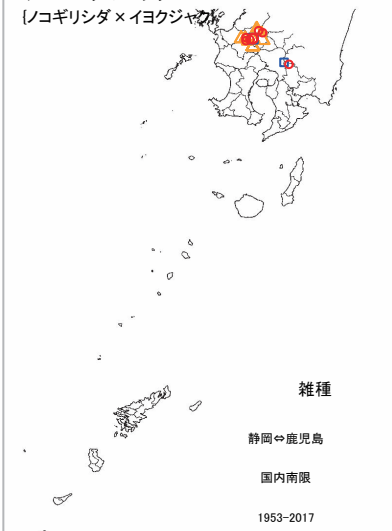
408 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium x hutohanum*  
 フトウワラビ  
 [ヒロハノコギリシダ × アマメシダ]



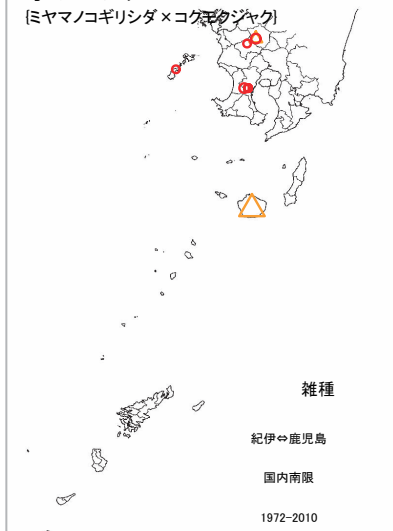
409 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium x kidoi*  
 フクレギクジャク  
 [ノコギリシダ × フクレギク]



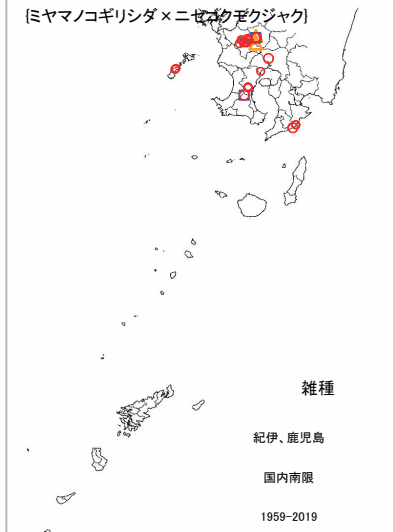
410 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium x okudairaeoides*  
 アカメクジャク  
 [ノコギリシダ × イヨクジャク]



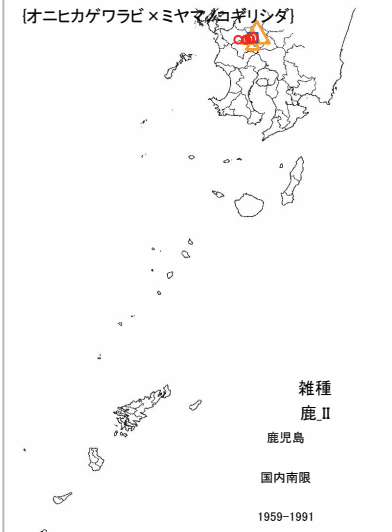
411 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium x owaseanum*  
 オワセシダ  
 [ミヤマノコギリシダ × コケモクジャク]



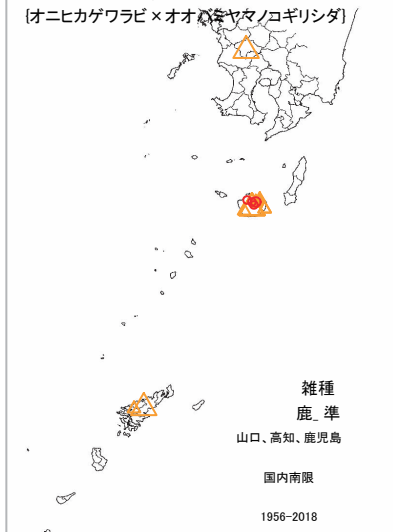
412 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium x satsumense*  
 サツマクジャク  
 [ミヤマノコギリシダ × ニセクモクジャク]



413 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium x tetsu-yamanakae*  
 イサワラビ  
 [オニヒカゲワラビ × ミヤマノコギリシダ]



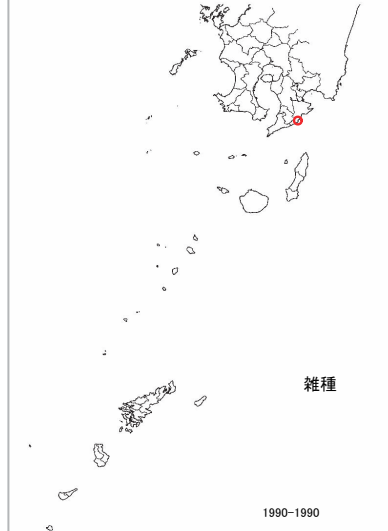
414 Athyriaceae メンダ科  
*Diplazium x yakumontanum*  
 ヤクシマワラビ  
 [オニヒカゲワラビ × オオヒカゲワラビ]



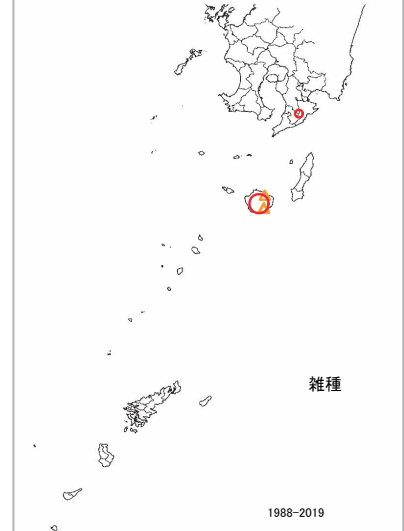
415 Dryopteridaceae オンダ科  
*Acrophorus nodosus*  
タイワンヒメワラビ



416 Dryopteridaceae オンダ科  
*Arachniodes amabilis* var. *fimbriata* x *A. exilis*  
テンリュウカナモドキ



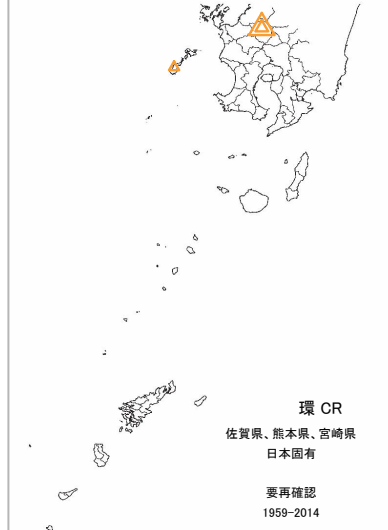
417 Dryopteridaceae オンダ科  
*Arachniodes amabilis* x *sporadosora*  
ヤクカナワラビ x コバノカナワラビ



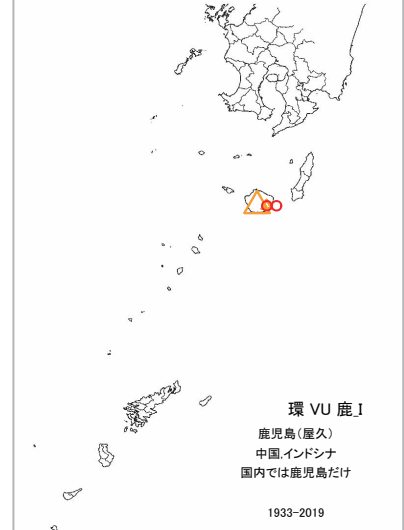
418 Dryopteridaceae オンダ科  
*Arachniodes aristata*  
ホソバカナワラビ



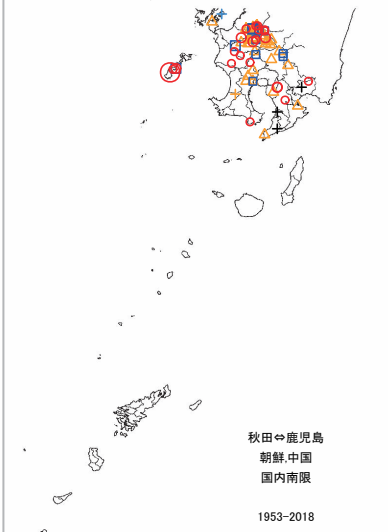
419 Dryopteridaceae オンダ科  
*Arachniodes cantilenae*  
イツキカナワラビ



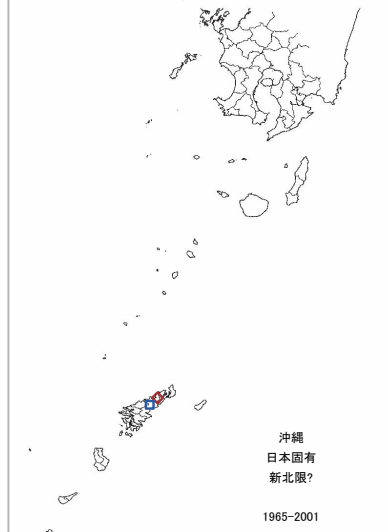
420 Dryopteridaceae オンダ科  
*Arachniodes cavaleriei*  
ヤクシマカナワラビ



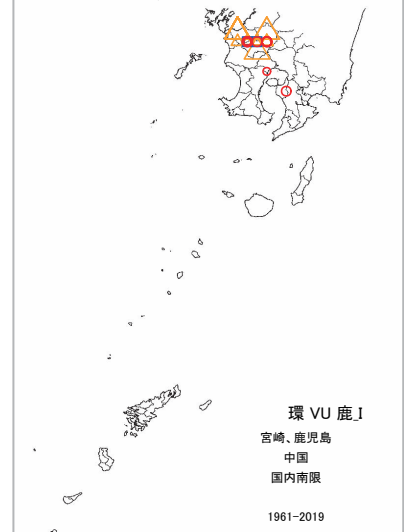
421 Dryopteridaceae オンダ科  
*Arachniodes chinensis*  
オニカナワラビ



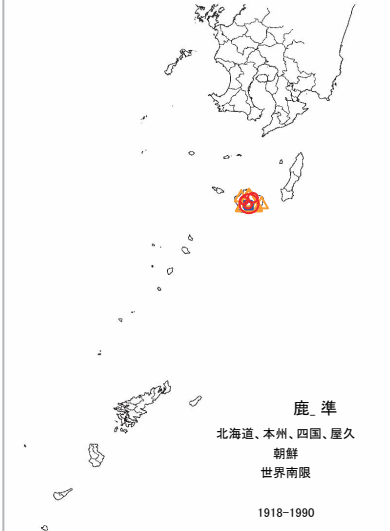
422 Dryopteridaceae オンダ科  
*Arachniodes dimorphophylla*  
ホザキカナワラビ



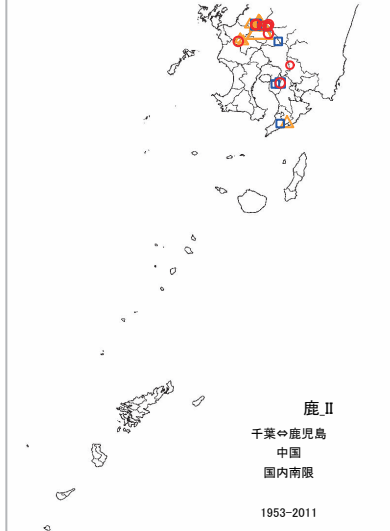
423 Dryopteridaceae オンダ科  
*Arachniodes hekiana*  
シビカナワラビ



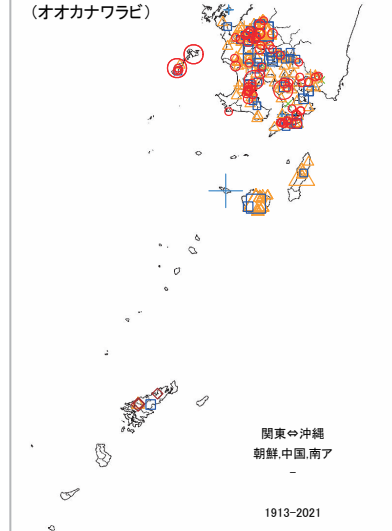
424 Dryopteridaceae オシダ科  
*Arachniodes mutica*  
シノブカグマ



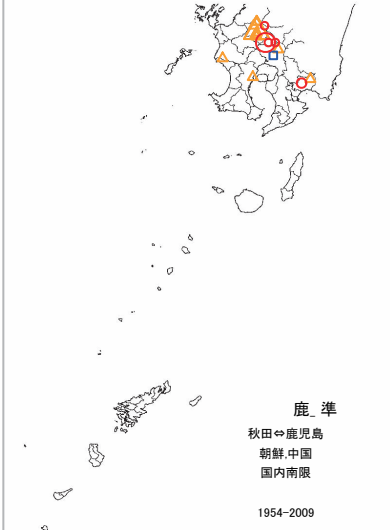
425 Dryopteridaceae オシダ科  
*Arachniodes nipponica*  
ミドリカナワラビ



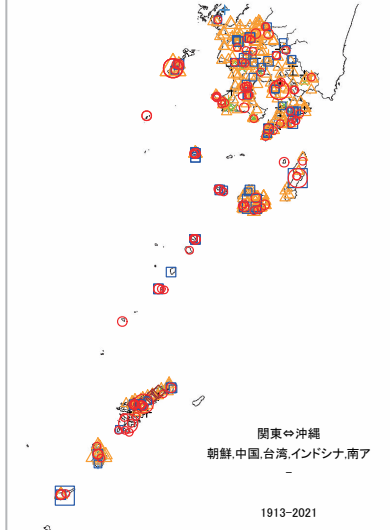
426 Dryopteridaceae オシダ科  
*Arachniodes rhomboidea*  
カナワラビ  
(オオカナワラビ)



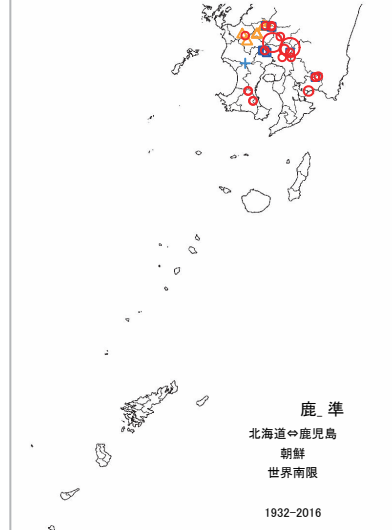
427 Dryopteridaceae オシダ科  
*Arachniodes simplicior*  
ハカタシダ



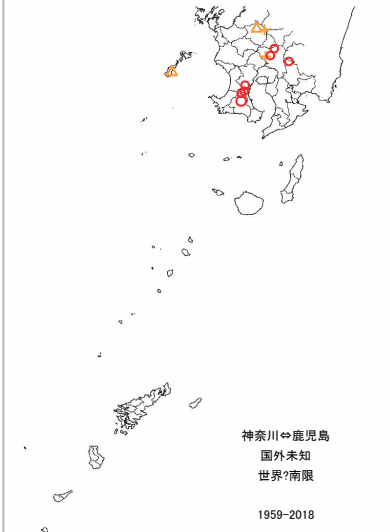
428 Dryopteridaceae オシダ科  
*Arachniodes sporadosora*  
コバノカナワラビ



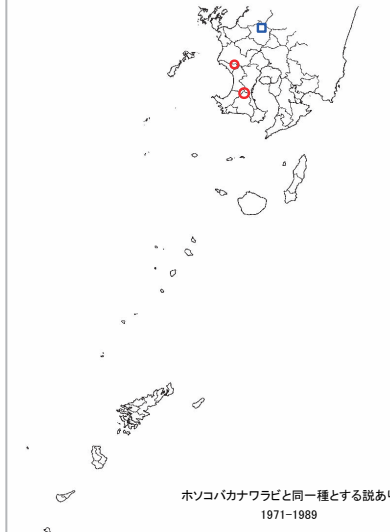
429 Dryopteridaceae オシダ科  
*Arachniodes standishii*  
リョウメンシダ



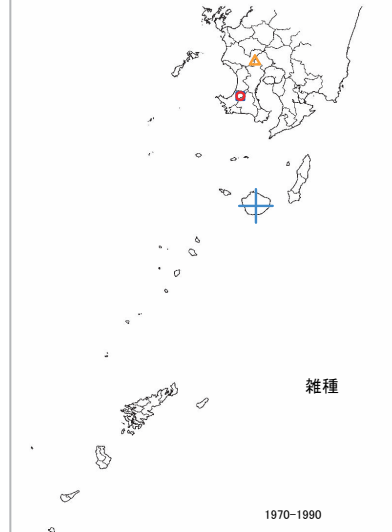
430 Dryopteridaceae オシダ科  
*Arachniodes tohtomiensis*  
エンシュウカナワラビ



431 Dryopteridaceae オシダ科  
*Arachniodes tsutsujiana*  
ツクシカナワラビ



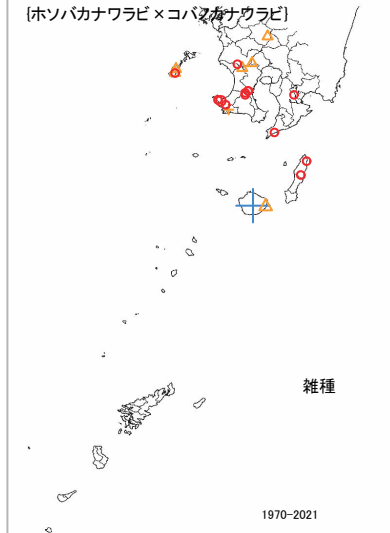
432 Dryopteridaceae オシダ科  
*Arachniodes x clivorum*  
コウラカナワラビ



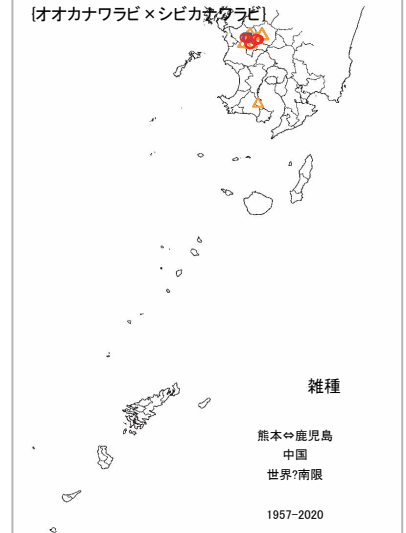
433 Dryopteridaceae オンダ科  
*Arachniodes x kurosawae*  
 テンリュウカナワラビ  
 [オオカナワラビ × コバノカナワラビ]



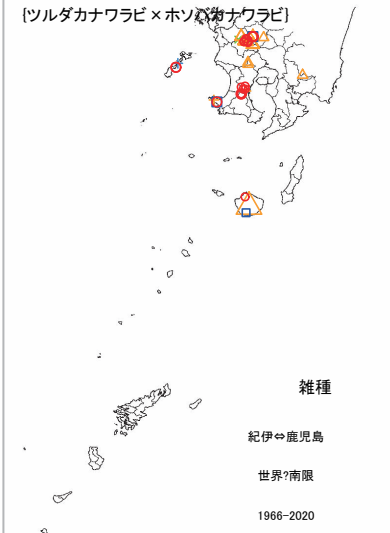
434 Dryopteridaceae オンダ科  
*Arachniodes x neointermedia*  
 ホソコバカナワラビ  
 [ホソバカナワラビ × コバノカナワラビ]



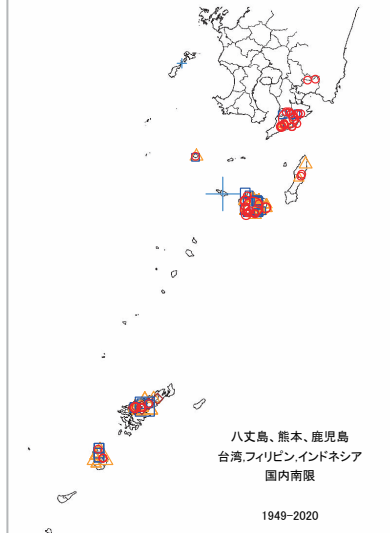
435 Dryopteridaceae オンダ科  
*Arachniodes x pseudohekiana*  
 ゴリカナワラビ  
 [オオカナワラビ × シビカカナワラビ]



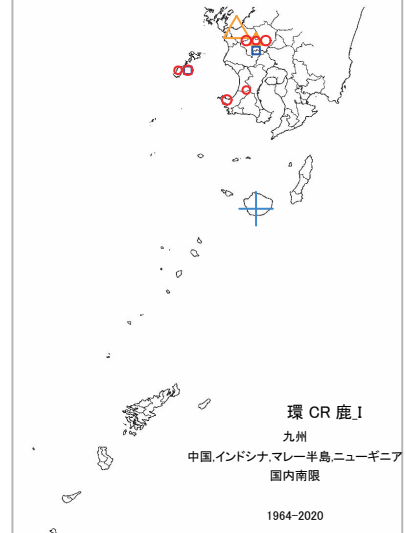
436 Dryopteridaceae オンダ科  
*Arachniodes x repens*  
 イヌツルダカナワラビ  
 [ツルダカナワラビ × ホソバカナワラビ]



437 Dryopteridaceae オンダ科  
*Arachniodes yakusimensis*  
 ヤクカナワラビ



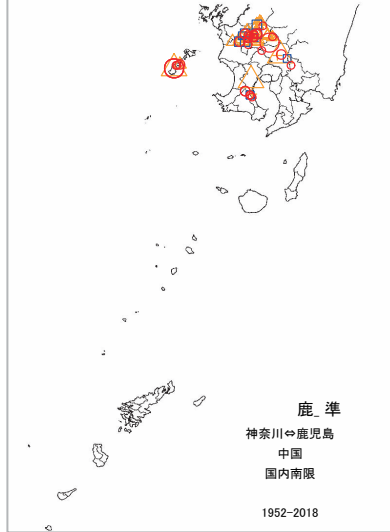
438 Dryopteridaceae オンダ科  
*Arachniodes yaoshanensis*  
 ツルダカナワラビ



439 Dryopteridaceae オンダ科  
*Arachniodes yasui-inoue*  
 ハガクレカナワラビ



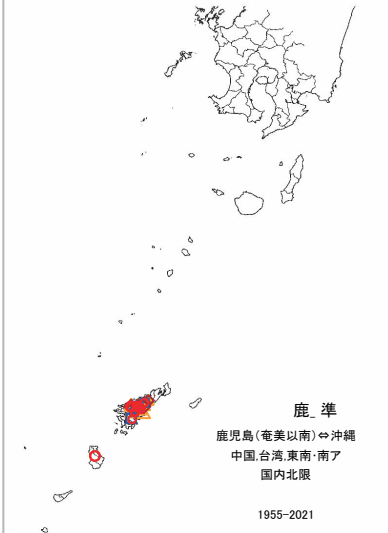
440 Dryopteridaceae オンダ科  
*Arachniodes yoshinagae*  
 オトコシダ



441 Dryopteridaceae オンダ科  
*Ataxipteris sinii*  
 サツマシダ



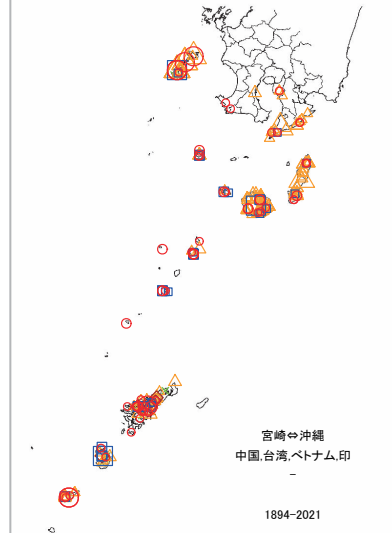
442 Dryopteridaceae オシダ科  
*Bolbitis appendiculata*  
オキナワキジノオ



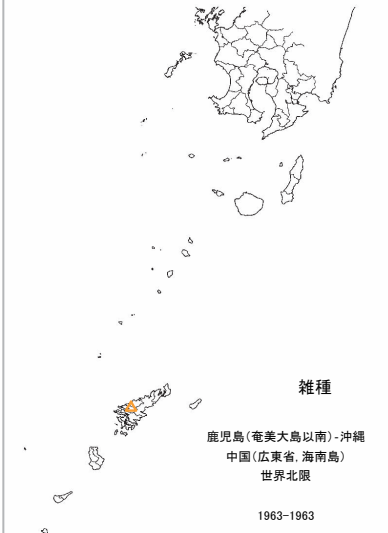
443 Dryopteridaceae オシダ科  
*Bolbitis heteroclita*  
オオヘツカシダ



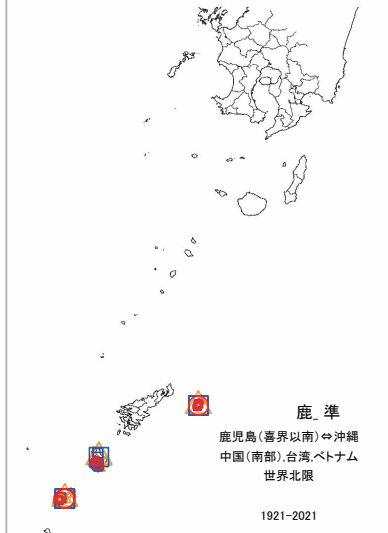
444 Dryopteridaceae オシダ科  
*Bolbitis subcordata*  
ヘツカシダ



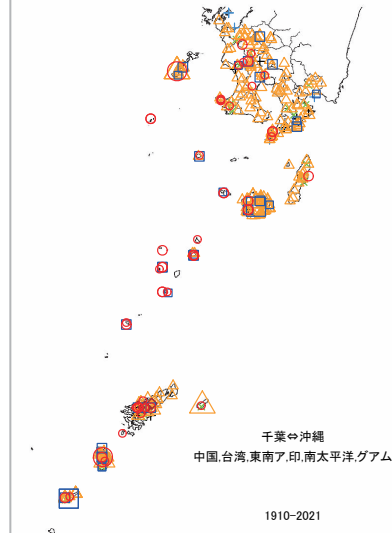
445 Dryopteridaceae オシダ科  
*Bolbitis x laxireticulata*  
オオオキナワキジノオ



446 Dryopteridaceae オシダ科  
*Ctenitis eatonii*  
ホラカグマ



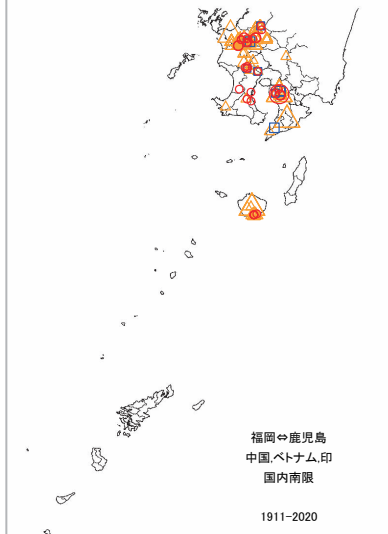
447 Dryopteridaceae オシダ科  
*Ctenitis subglandulosa*  
カツモウイノデ



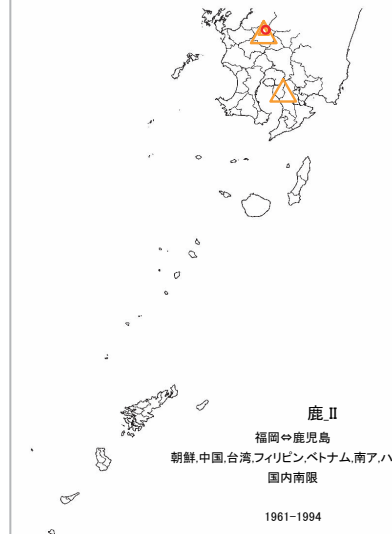
448 Dryopteridaceae オシダ科  
*Cyrtomium atropunctatum*  
イズヤブソテツ



449 Dryopteridaceae オシダ科  
*Cyrtomium balansae*  
ミヤジマシダ



450 Dryopteridaceae オシダ科  
*Cyrtomium caryotideum*  
メヤブソテツ

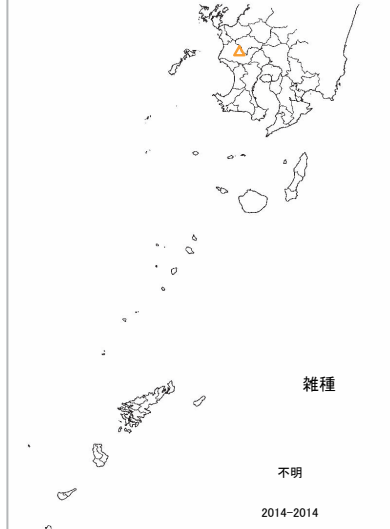




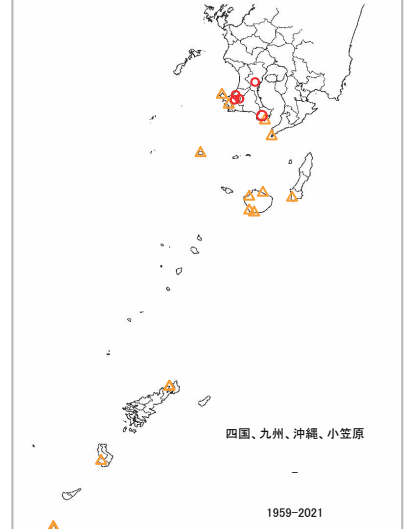
451 Dryopteridaceae オンダ科  
*Cyrtomium devexiscapulae*  
ナガバヤブソテツ



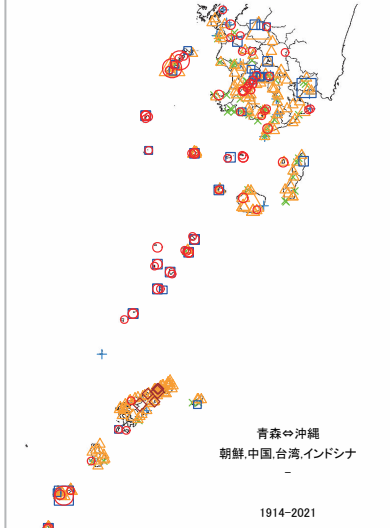
452 Dryopteridaceae オンダ科  
*Cyrtomium devexiscapulae* x *laetevirens*  
ナガバヤブソテツモドキ



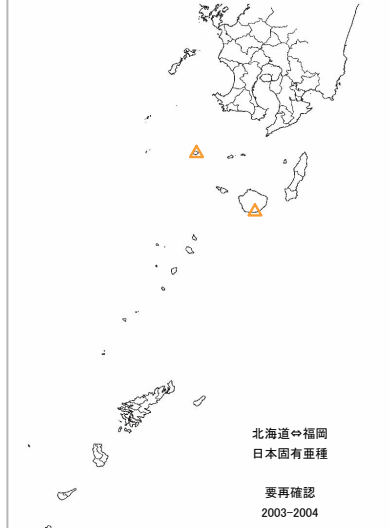
453 Dryopteridaceae オンダ科  
*Cyrtomium falcatum* sub. *australe*  
ムニンオニヤブソテツ



s454 Dryopteridaceae オンダ科  
*Cyrtomium falcatum* sub. *falcatum*  
オニヤブソテツ



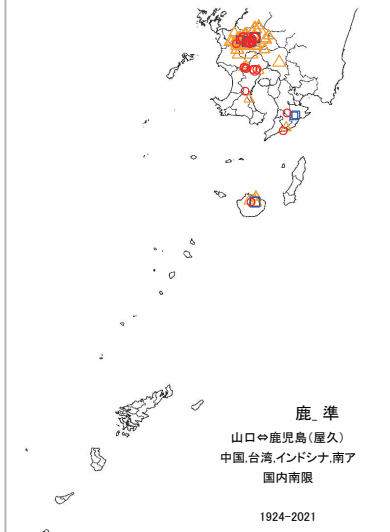
s455 Dryopteridaceae オンダ科  
*Cyrtomium falcatum* sub. *littorale*  
ヒメオニヤブソテツ



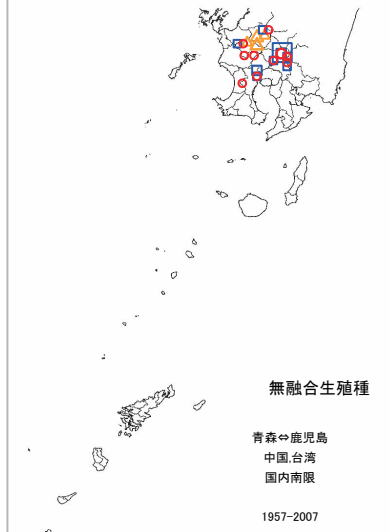
456 Dryopteridaceae オンダ科  
*Cyrtomium fortunei*  
ヤマヤブソテツ  
(ヤブソテツ)



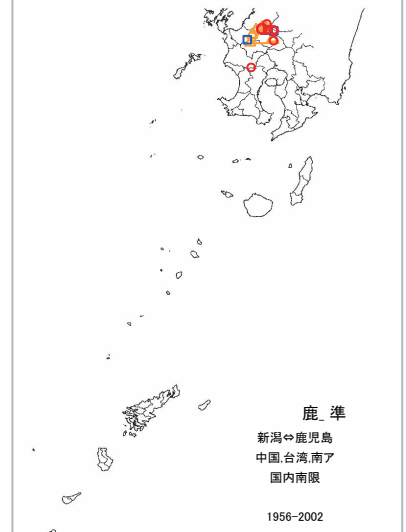
457 Dryopteridaceae オンダ科  
*Cyrtomium hookerianum*  
ホソバヤブソテツ



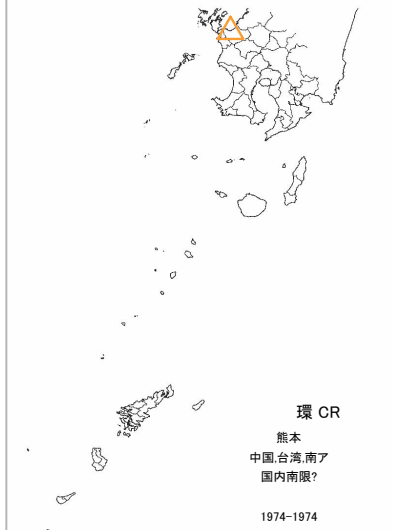
458 Dryopteridaceae オンダ科  
*Cyrtomium laetevirens*  
テリハヤブソテツ



459 Dryopteridaceae オンダ科  
*Cyrtomium macrophyllum*  
ヒロハヤブソテツ



v460 Dryopteridaceae オシダ科  
*Cyrtomium macrophyllum* var. *microindusium*  
 クマヤブソテツ



v461 Dryopteridaceae オシダ科  
*Cyrtomium macrophyllum* var. *tukusicola*  
 ツクシヤブソテツ



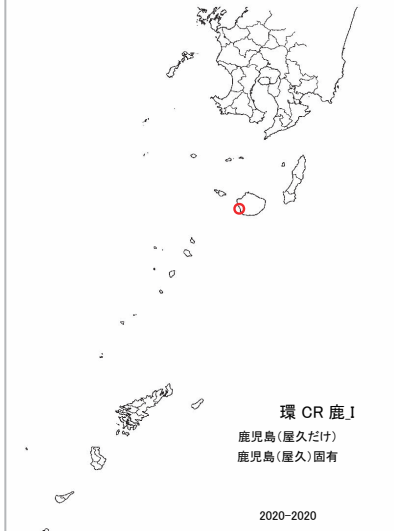
462 Dryopteridaceae オシダ科  
*Cyrtomium yamamotoi*  
 ミヤコヤブソテツ



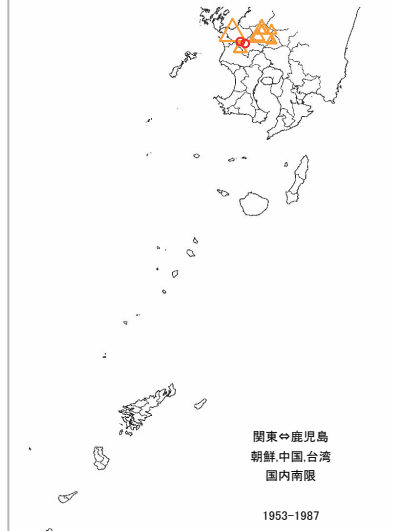
463 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopsis maximowicziana*  
 キヨスミヒメワラビ  
 (シラガシダ)



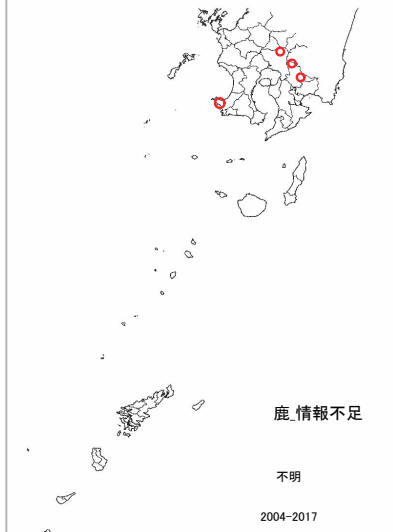
464 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris anadroma*  
 ムカシベニシダ



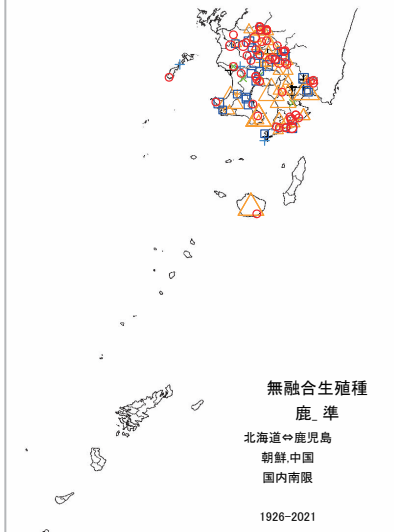
465 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris atrata* f. *cycadina*  
 イヌイワヘゴ



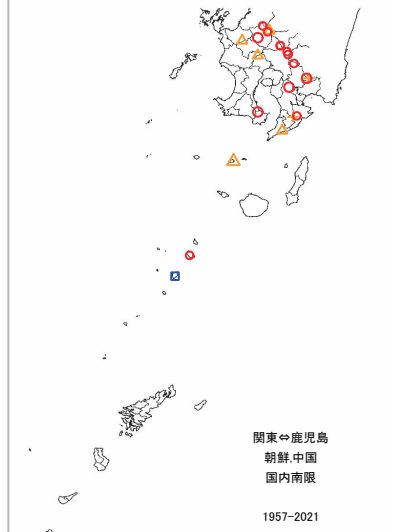
466 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris austrojaponensis*  
 ナンゴクベニシダ



467 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris bissetiana*  
 ヤマイタチシダ



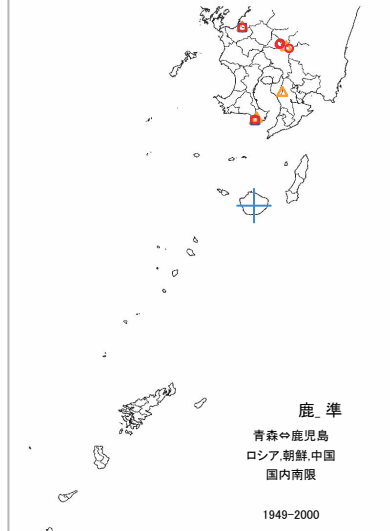
468 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris caudipinna*  
 ハチジョウベニシダ



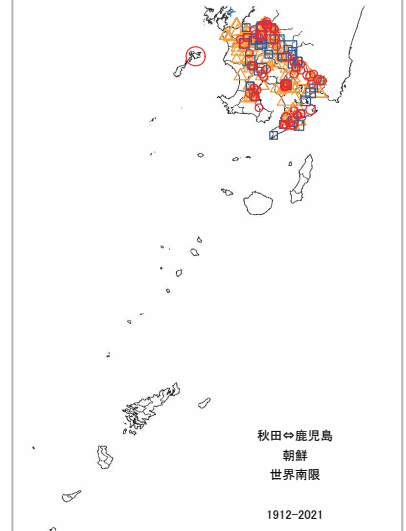
469 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris championii*  
サイゴクベニシダ



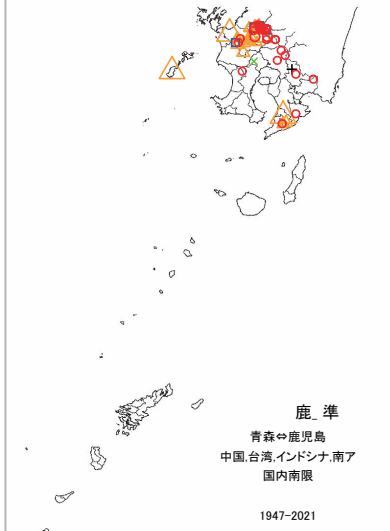
470 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris chinensis*  
ミサキカグマ



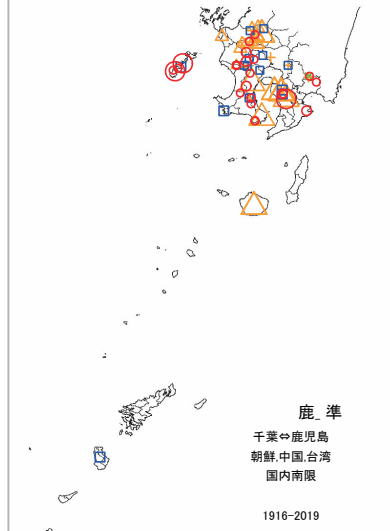
471 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris commixta*  
ツクシイワヘゴ



472 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris cycadina*  
イワヘゴ



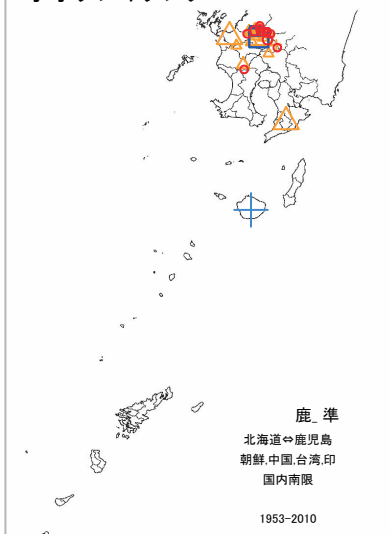
473 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris decipiens*  
ナチクジャク



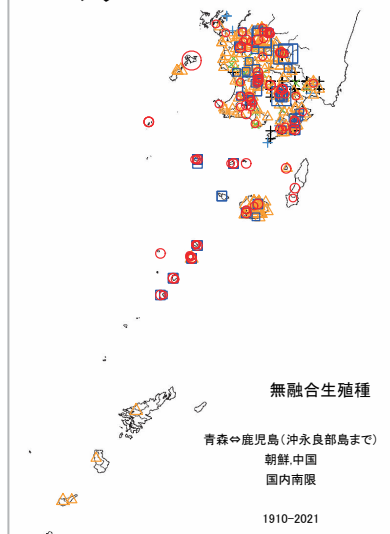
v474 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris decipiens* var. *diplozioides*  
イヌナチクジャク



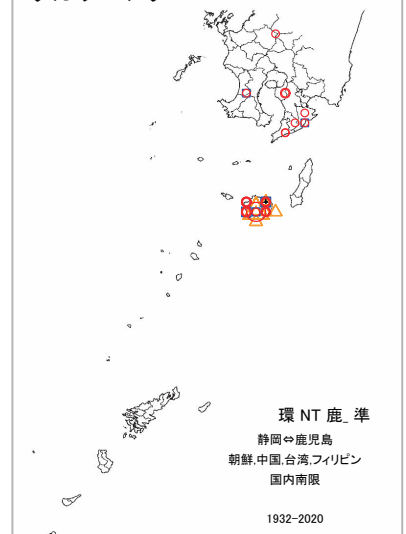
475 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris dickinsii*  
オオクジャクシダ



476 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris erythrosora*  
ベニシダ

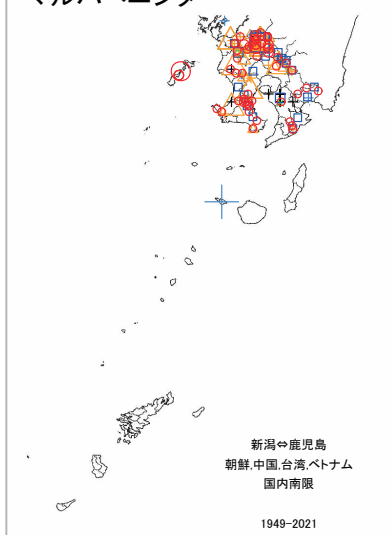


477 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris formosana*  
タカサゴシダ



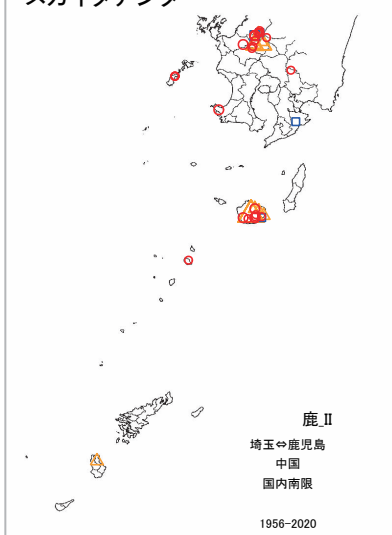
478 Dryopteridaceae オシダ科

*Dryopteris fuscipes*  
マルバベニシダ



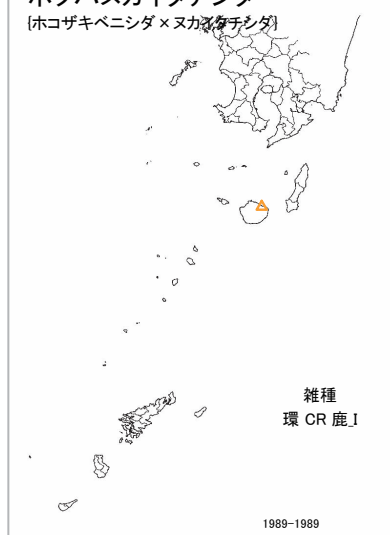
479 Dryopteridaceae オシダ科

*Dryopteris gymnosora*  
ヌカイタチシダ



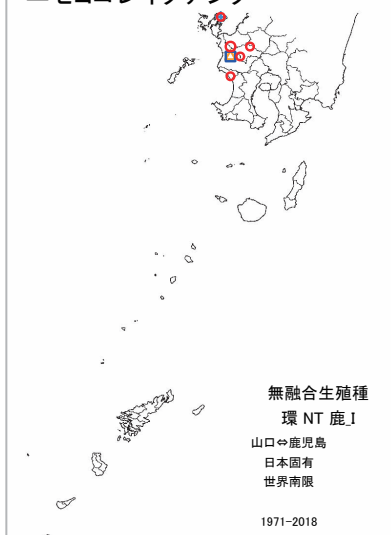
480 Dryopteridaceae オシダ科

*Dryopteris gymnosora x koidzumiana*  
ホソバナヌカイタチシダ  
[ホコザキベニシダ × ヌカイタチシダ]



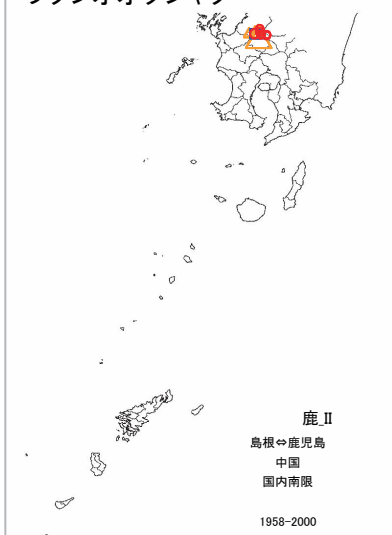
481 Dryopteridaceae オシダ科

*Dryopteris hadanoi*  
ニセヨゴレイタチシダ



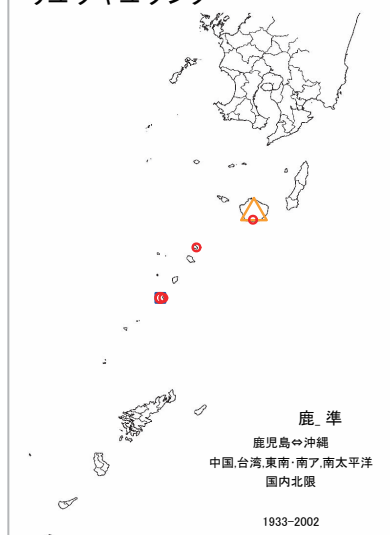
482 Dryopteridaceae オシダ科

*Dryopteris handeliana*  
ツクシオオクジャク



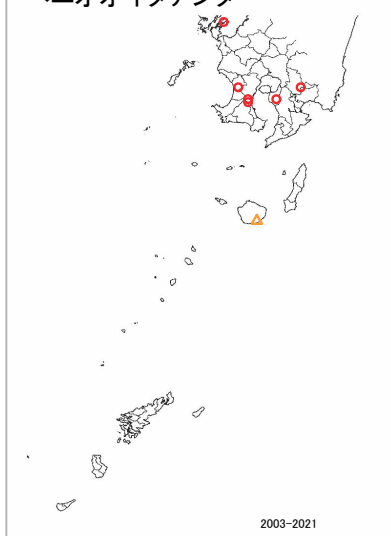
483 Dryopteridaceae オシダ科

*Dryopteris hasseltii*  
リュウキュウシダ



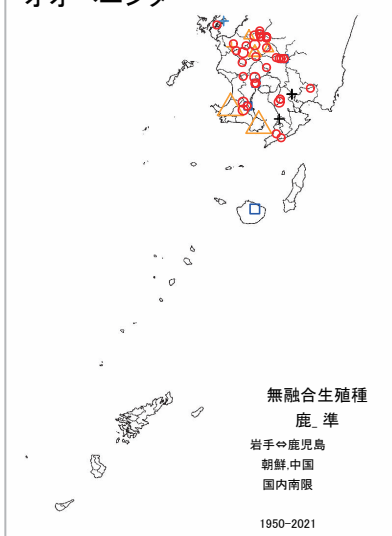
484 Dryopteridaceae オシダ科

*Dryopteris hikonensis f. kawabatae*  
ベニオオイトチシダ



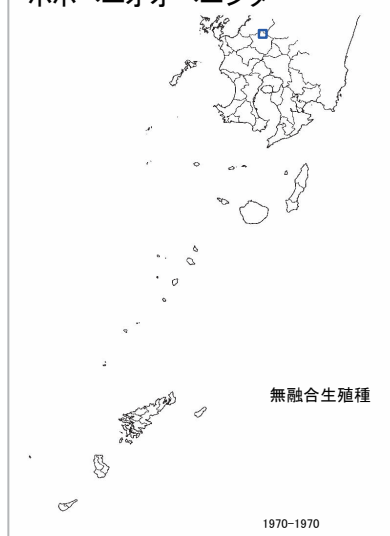
485 Dryopteridaceae オシダ科

*Dryopteris hondoensis*  
オオベニシダ

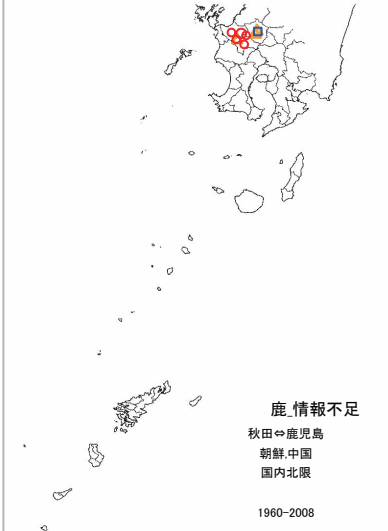


f486 Dryopteridaceae オシダ科

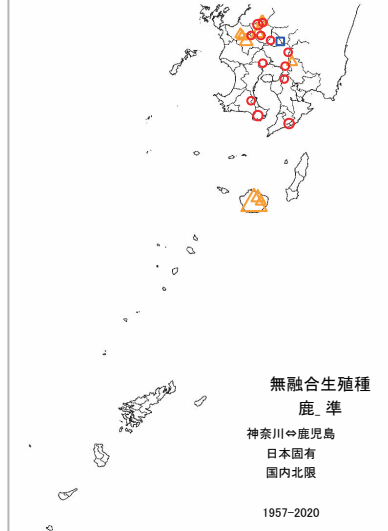
*Dryopteris hondoensis f. rubrisora*  
ホホベニオオベニシダ



487 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris kinkiensis*  
ギフベニシダ



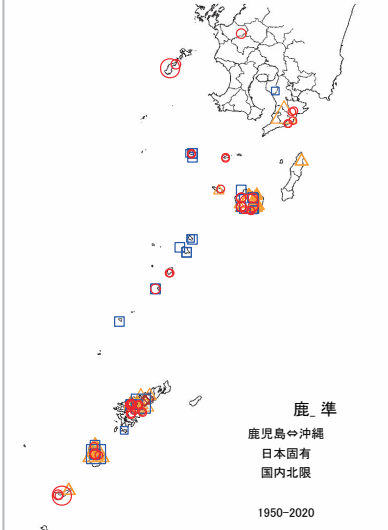
488 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris kinokuniensis*  
キノクニベニシダ



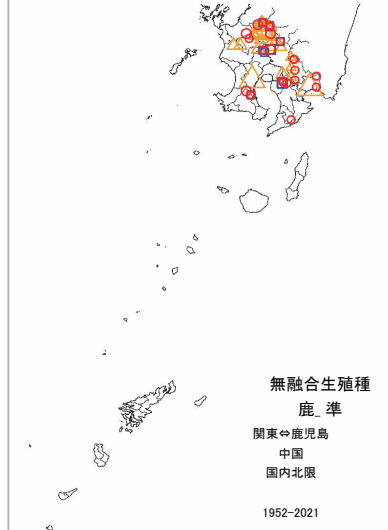
489 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris kobayashii*  
リョウトウイタチシダ



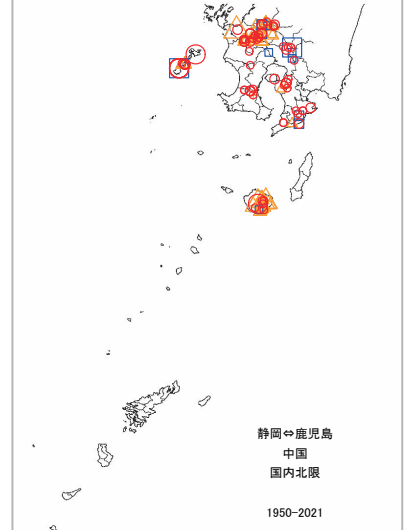
490 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris koidzumiana*  
ホコザキベニシダ



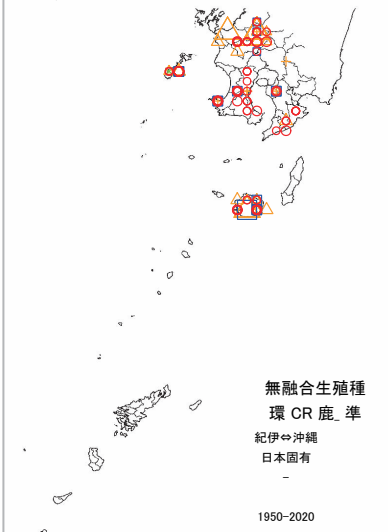
491 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris kuratae*  
ワカナシダ



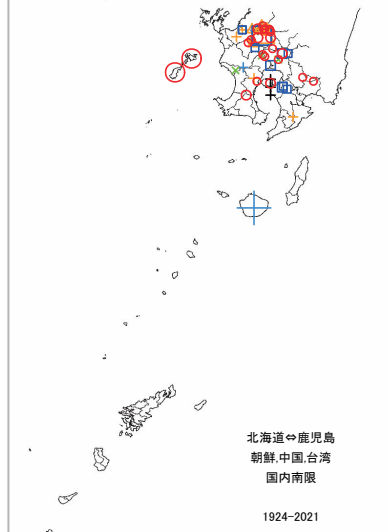
492 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris labordei* var. *indusiata*  
ヌカイタチシダモドキ



v493 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris labordei* var. *purpurascens*  
ムラサキベニシダ



494 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris lacera*  
クマワラビ



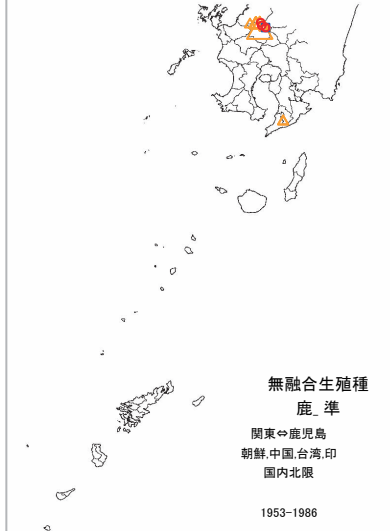
495 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris medioxima*  
エンシュウベニシダ



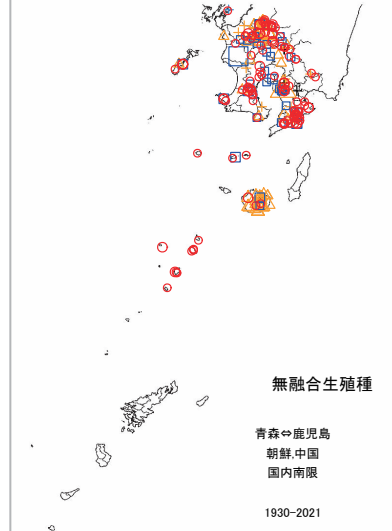
496 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris melanocarpa*  
クロミノイタチシダ



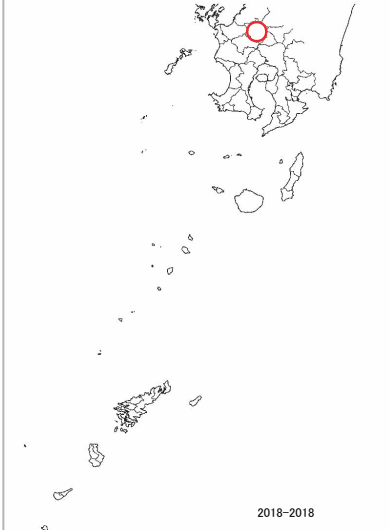
497 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris namegatae*  
キヨズミオオクジャク



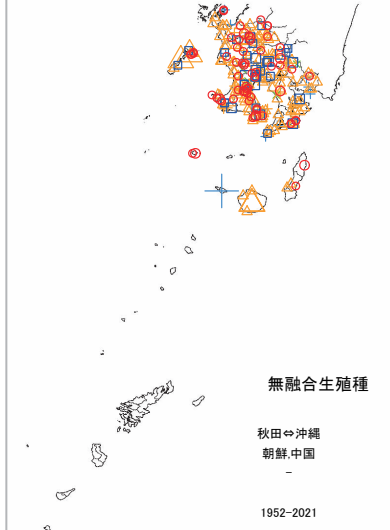
498 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris nipponensis*  
トウゴクシダ



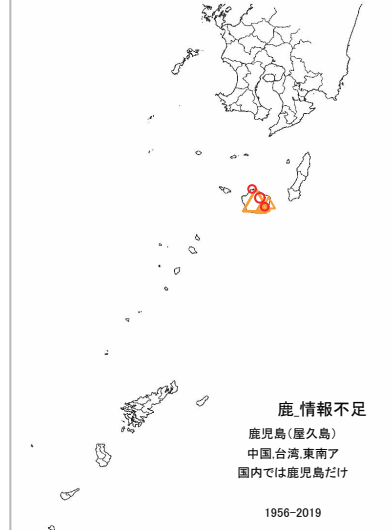
499 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris oohorae*  
アイヌカイタチシダ



500 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris pacifica*  
オオイタチシダ



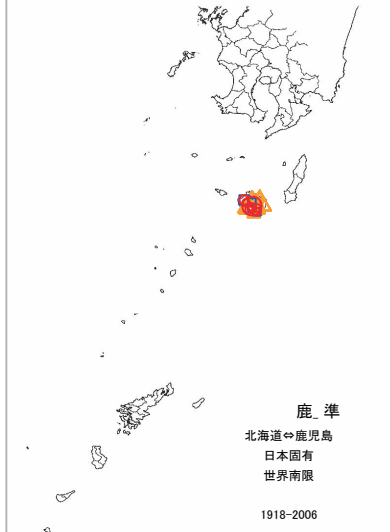
501 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris polita*  
タイトウベニシダ



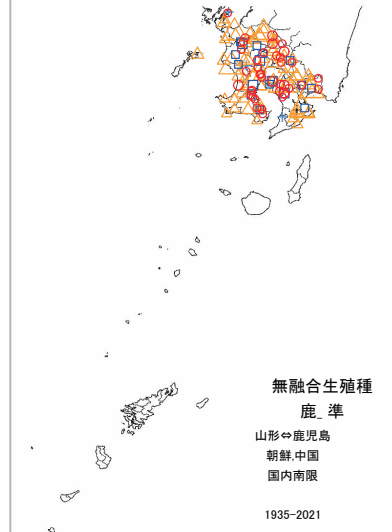
502 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris protobissetiana*  
モトイタチシダ



503 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris sabae*  
ミヤマイタチシダ

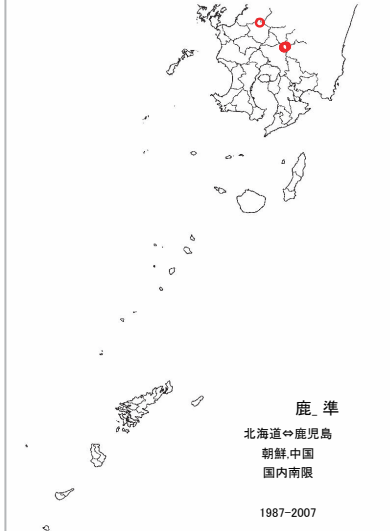


504 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris sacrosancta*  
ヒメイタチシダ

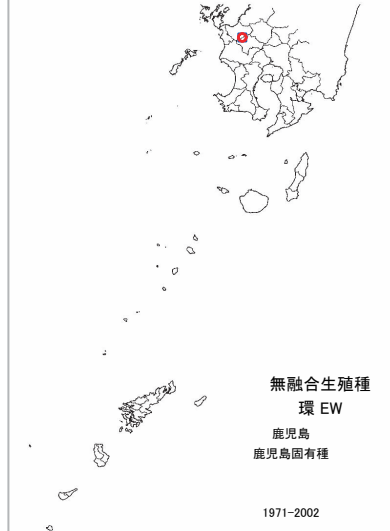




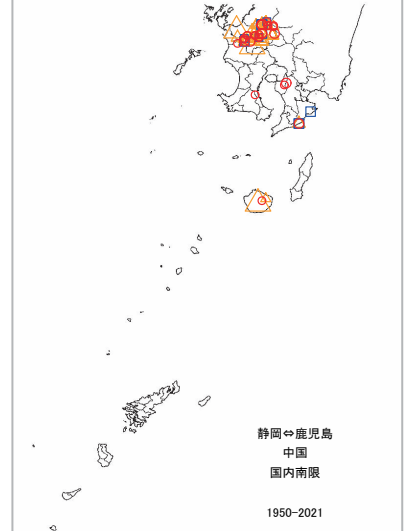
505 Dryopteridaceae オンダ科  
*Dryopteris saxifraga*  
イワイタチシダ



506 Dryopteridaceae オンダ科  
*Dryopteris shibipedis*  
シビイタチシダ



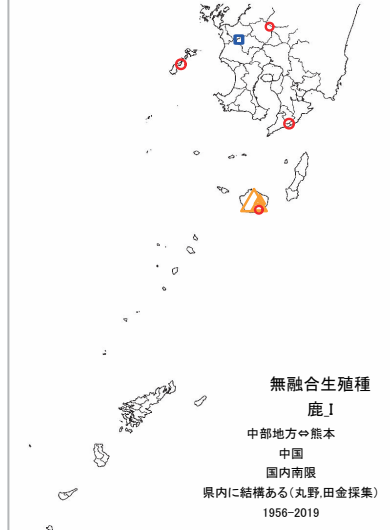
507 Dryopteridaceae オンダ科  
*Dryopteris shikokiana*  
ホオノカワシダ



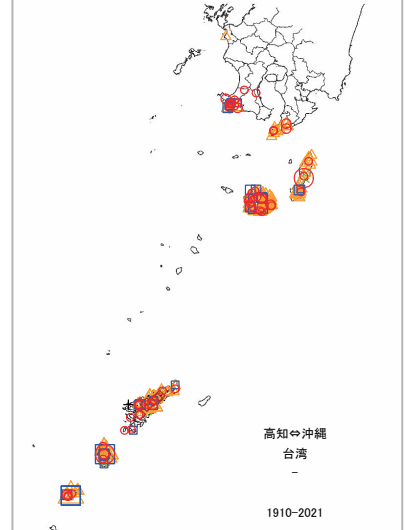
508 Dryopteridaceae オンダ科  
*Dryopteris sieboldii*  
ナガサキシダ  
(オオミツデ)



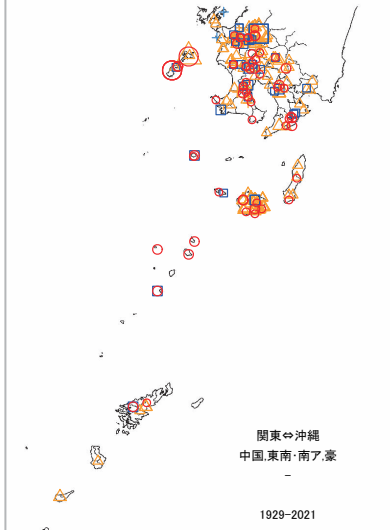
509 Dryopteridaceae オンダ科  
*Dryopteris simasakii*  
ヌカイタチシダマガイ



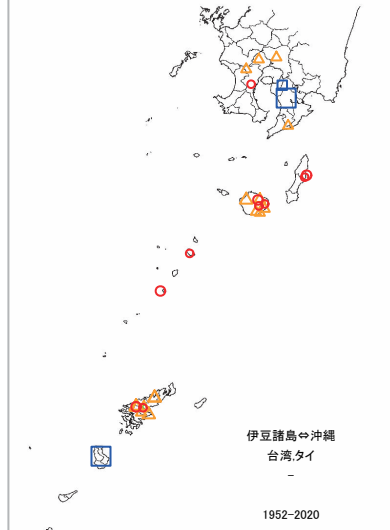
510 Dryopteridaceae オンダ科  
*Dryopteris sordidipes*  
ヨゴレイタチシダ



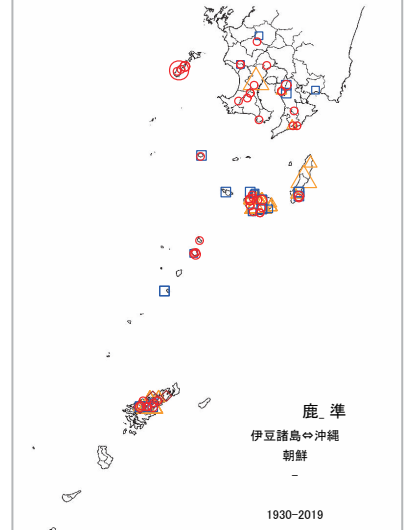
511 Dryopteridaceae オンダ科  
*Dryopteris sparsa*  
ナガバノイタチシダ



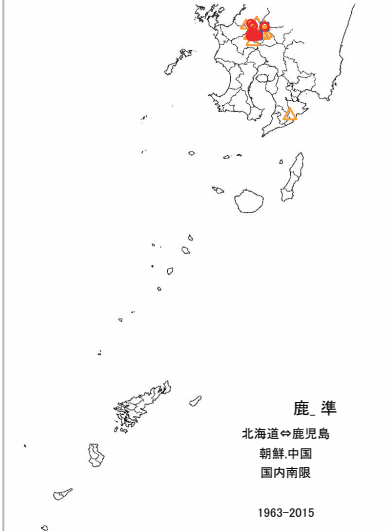
v512 Dryopteridaceae オンダ科  
*Dryopteris sparsa* var. *ryukyuensis*  
リュウキュウイタチシダ



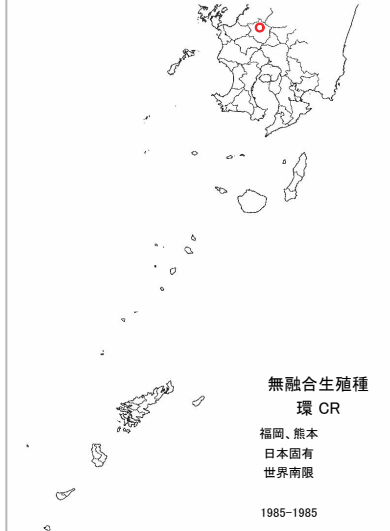
513 Dryopteridaceae オンダ科  
*Dryopteris subexaltata*  
イヌタマシダ



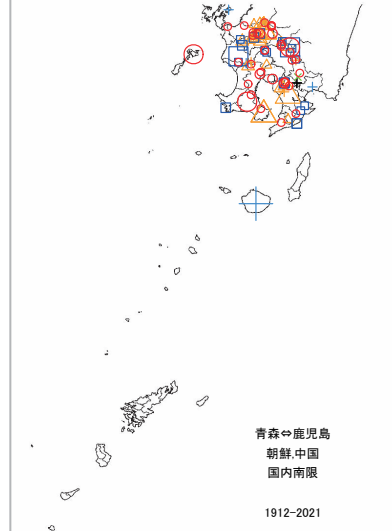
514 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris tokyoensis*  
タニヘゴ



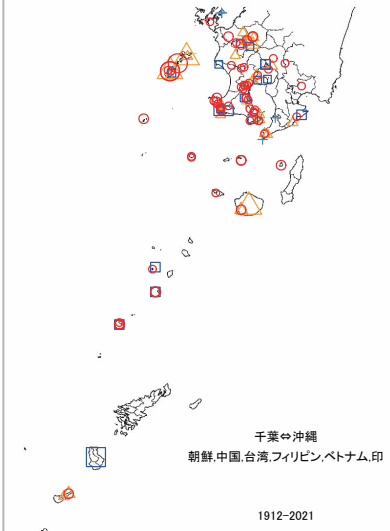
515 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris tsutsuiana*  
ツツイワヘゴ



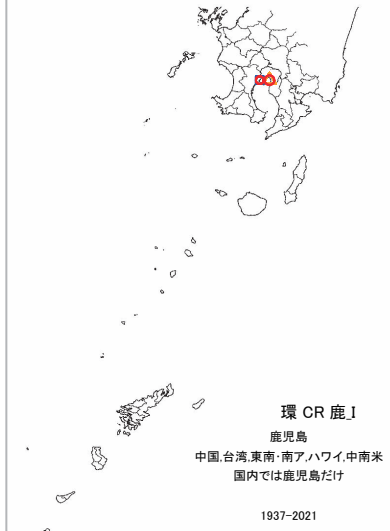
516 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris uniformis*  
オクマワラビ



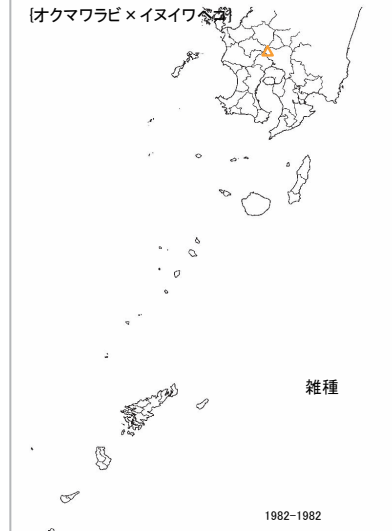
517 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris varia*  
ナンカイイタチシダ



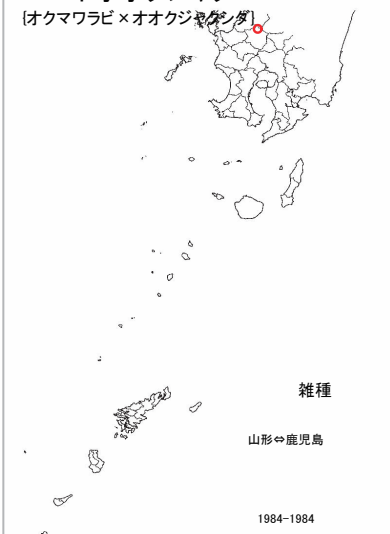
518 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris wallichiana*  
オオヤグルマシダ



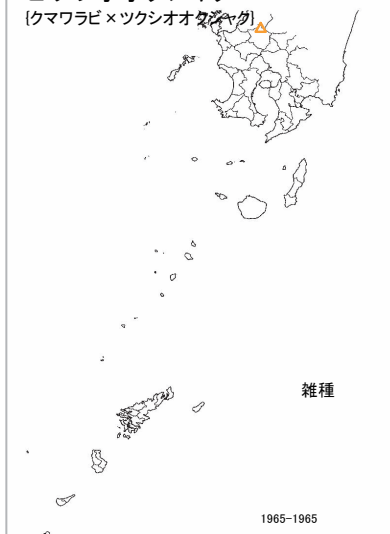
519 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris x haganecola*  
ハガネイワヘゴ  
[オクマワラビ × イヌイワヘゴ]



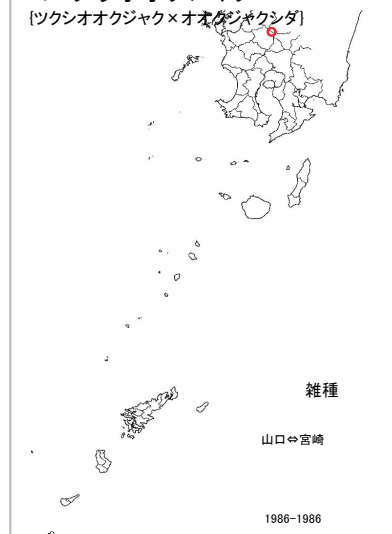
520 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris x hakonecola*  
ハコネオオクジャク  
[オクマワラビ × オオクジャク]



521 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris x hisatsuana*  
ヒサツオオクジャク  
[クマワラビ × ツクシオオクジャク]



522 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris x kouzaii*  
ヨコグラオオクジャク  
[ツクシオオクジャク × オオクジャク]

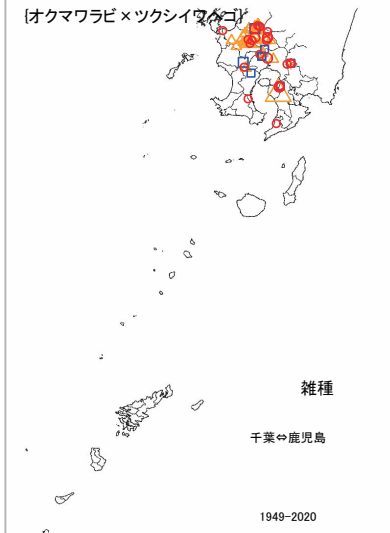


523 Dryopteridaceae オンダ科

*Dryopteris x mayebarae*

イワヘゴモドキ

[オクマワラビ × ツクシイワヘゴ]

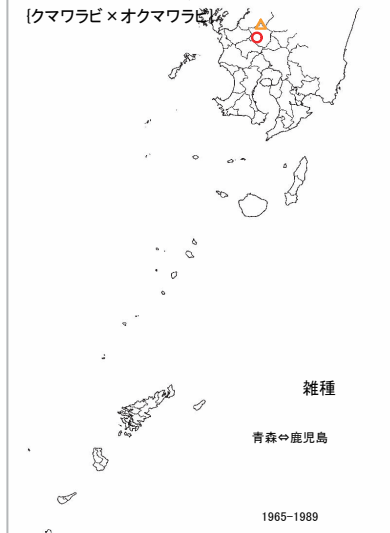


524 Dryopteridaceae オンダ科

*Dryopteris x mituii*

アイノクマワラビ

[クマワラビ × オクマワラビ]



525 Dryopteridaceae オンダ科

*Dryopteris x pseudocommixta*

オオスミイワヘゴ

[ツクシイワヘゴ × ワカナシダ]

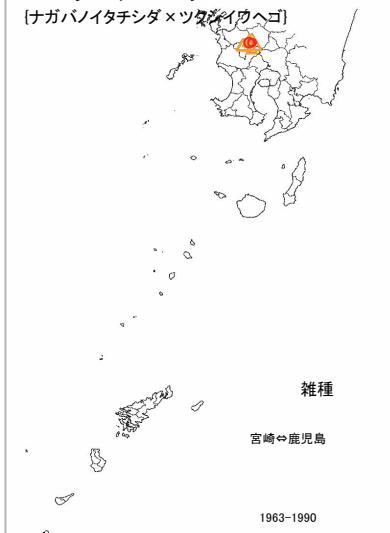


526 Dryopteridaceae オンダ科

*Dryopteris x rarissima*

メズラシクマワラビ

[ナガバノイタチシダ × ツクシイワヘゴ]



527 Dryopteridaceae オンダ科

*Dryopteris x satsumana*

ナンゴクオオクジャク

[ツクシイワヘゴ × オオクマワラビ]

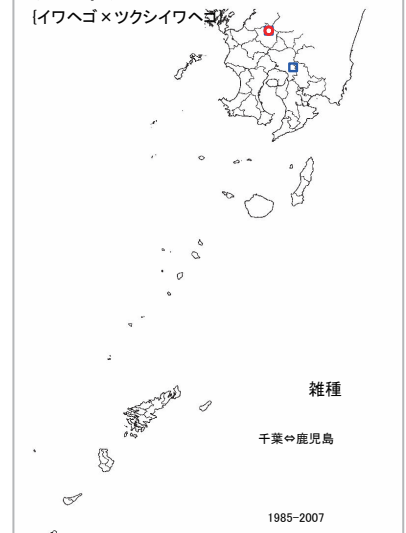


528 Dryopteridaceae オンダ科

*Dryopteris x shibisanensis*

シビイワヘゴ

[イワヘゴ × ツクシイワヘゴ]

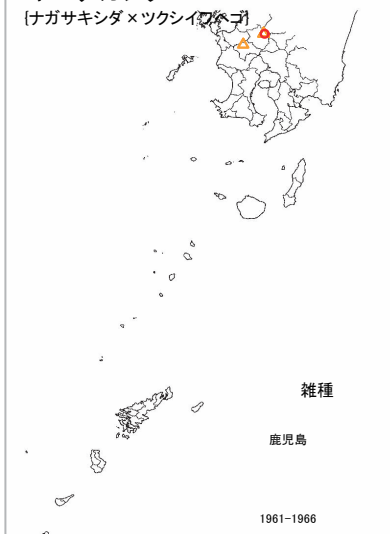


529 Dryopteridaceae オンダ科

*Dryopteris x tetsu-yamanakae*

ヤマナカシダ

[ナガサキシダ × ツクシイワヘゴ]

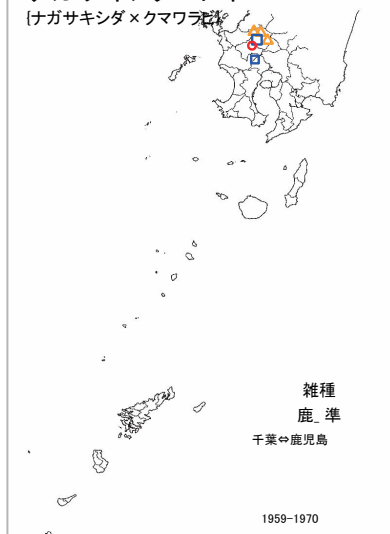


530 Dryopteridaceae オンダ科

*Dryopteris x toyamae*

ナガサキシダモドキ

[ナガサキシダ × クマワラビ]

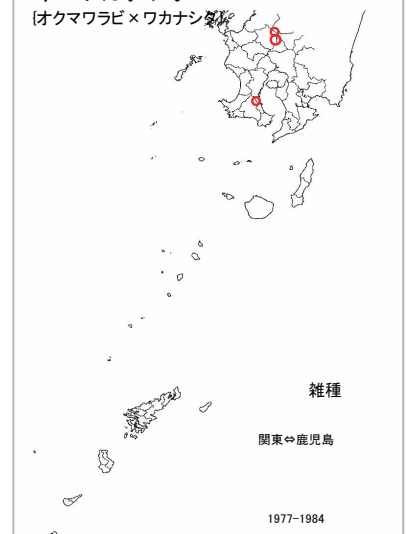


531 Dryopteridaceae オンダ科

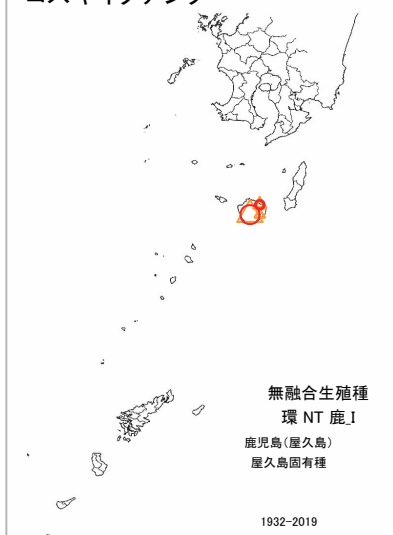
*Dryopteris x yuyamae*

イヌワカナシダ

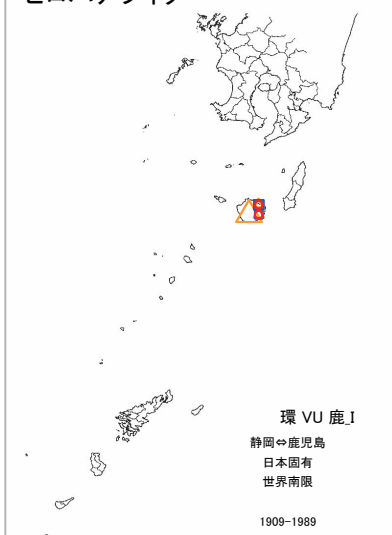
[オクマワラビ × ワカナシダ]



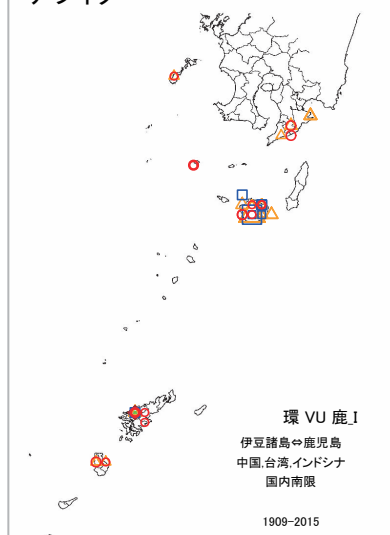
532 Dryopteridaceae オシダ科  
*Dryopteris yakusilvicola*  
コスギイタチシダ



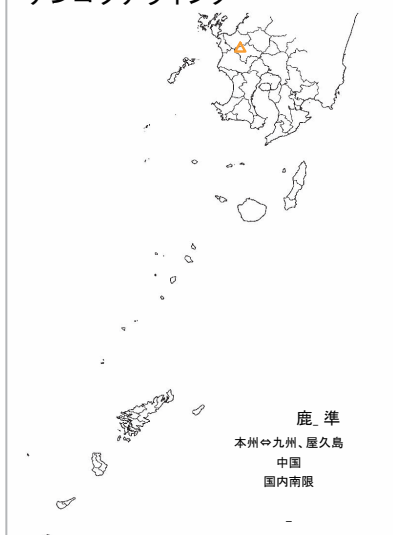
533 Dryopteridaceae オシダ科  
*Elaphoglossum tosaense*  
ヒロハアツイタ



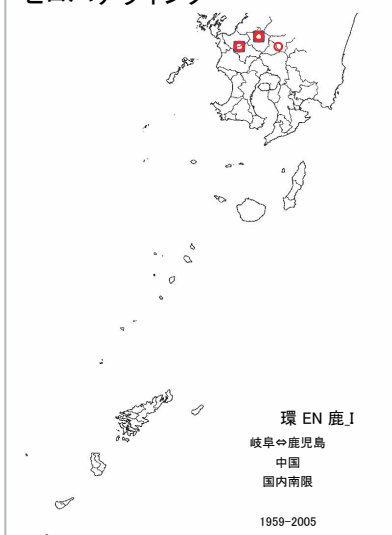
534 Dryopteridaceae オシダ科  
*Elaphoglossum yoshinagae*  
アツイタ



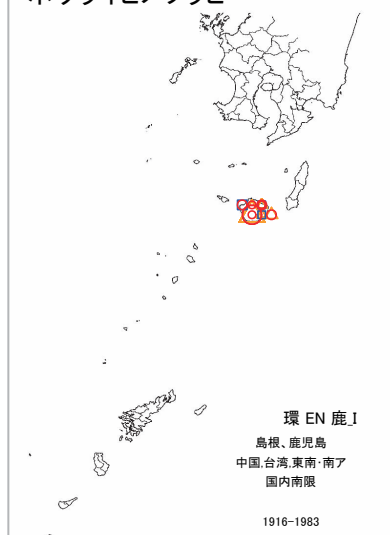
535 Dryopteridaceae オシダ科  
*Leptorumohra fargesii*  
ナンゴクナライシダ



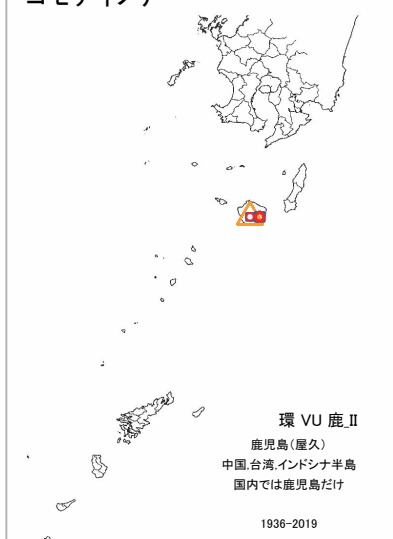
536 Dryopteridaceae オシダ科  
*Leptorumohra sinomiqueliana*  
ヒロハナライシダ



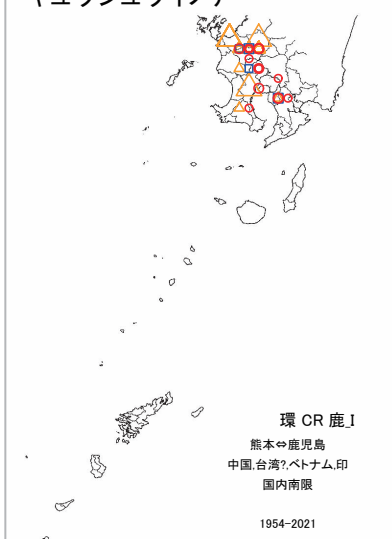
537 Dryopteridaceae オシダ科  
*Nothoperanema hendersonii*  
ホウライヒメワラビ



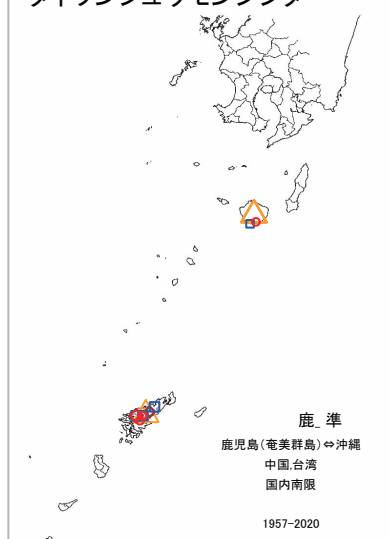
538 Dryopteridaceae オシダ科  
*Polystichum anomalum*  
コモチイノデ



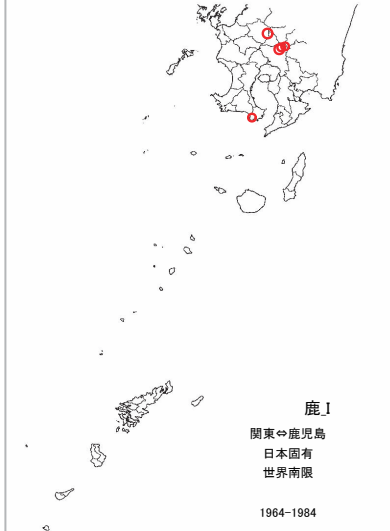
539 Dryopteridaceae オシダ科  
*Polystichum grandifrons*  
キュウシュウイノデ



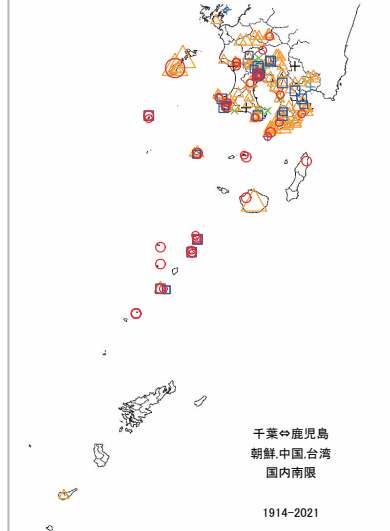
540 Dryopteridaceae オシダ科  
*Polystichum hancockii*  
タイワンジュウモンジシダ



541 Dryopteridaceae オシダ科  
*Polystichum igaense*  
チャボイノデ



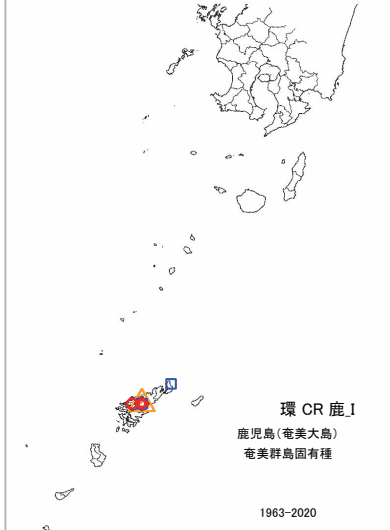
542 Dryopteridaceae オシダ科  
*Polystichum lepidocaulon*  
オリヅルシダ



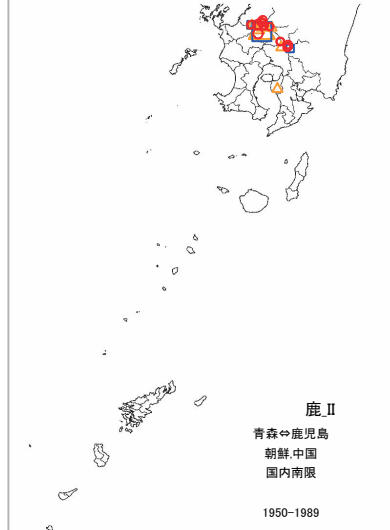
543 Dryopteridaceae オシダ科  
*Polystichum makinoi*  
カタイノデ



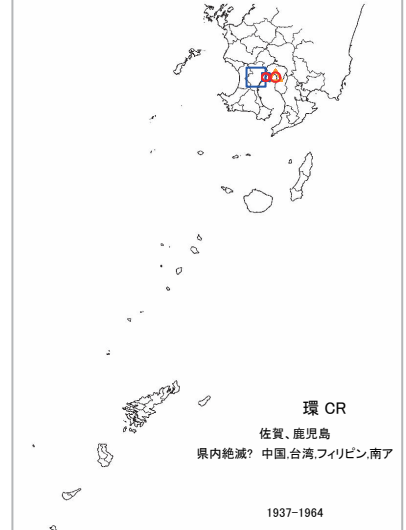
544 Dryopteridaceae オシダ科  
*Polystichum obae*  
アマミデンダ



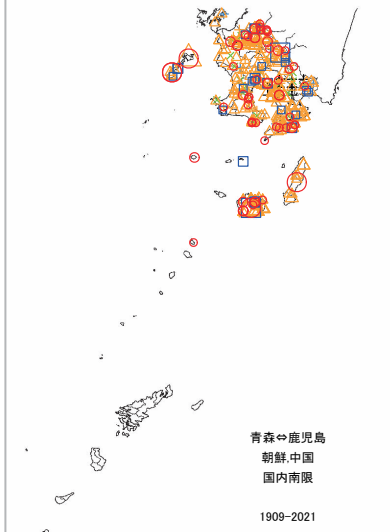
545 Dryopteridaceae オシダ科  
*Polystichum ovatopaleaceum*  
ツヤナシイノデ



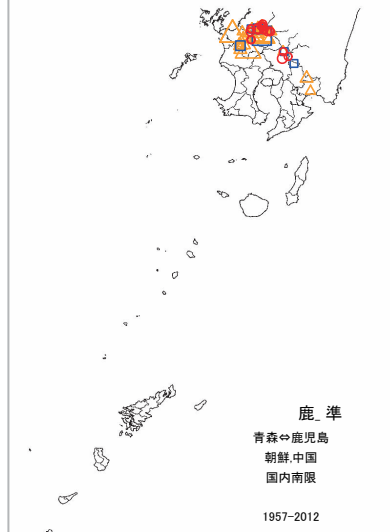
546 Dryopteridaceae オシダ科  
*Polystichum piceopaleaceum*  
サクラジマイノデ



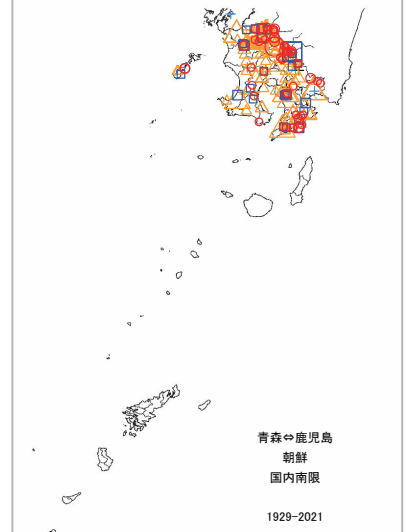
547 Dryopteridaceae オシダ科  
*Polystichum polyblepharon*  
イノデ



548 Dryopteridaceae オシダ科  
*Polystichum pseudomakinoi*  
サイゴクイノデ

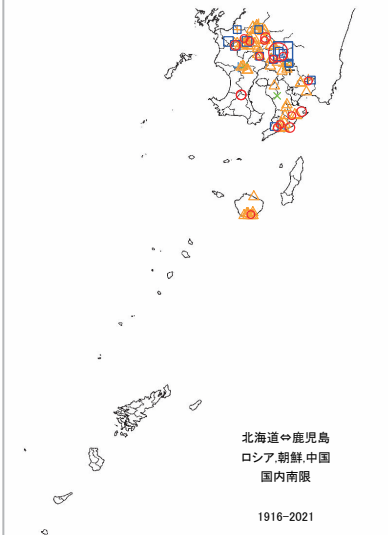


549 Dryopteridaceae オシダ科  
*Polystichum tagawanum*  
イノデモドキ



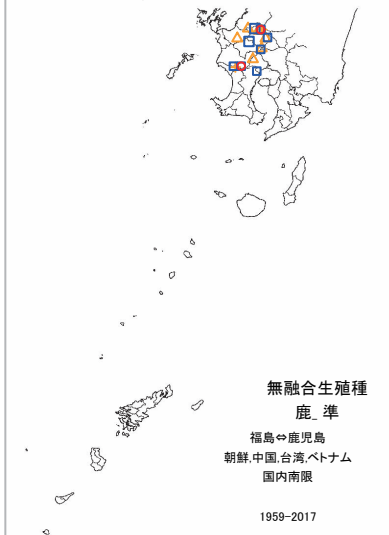
550 Dryopteridaceae オシダ科

*Polystichum tripterum*  
ジュウモンジシダ



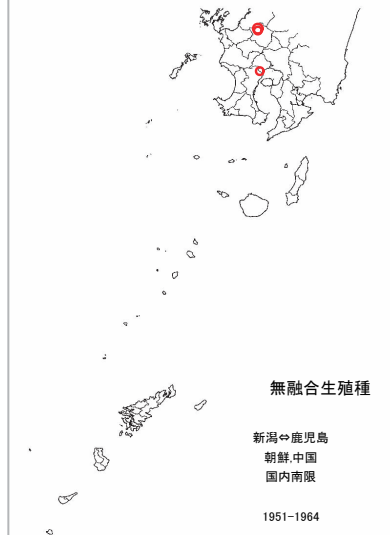
551 Dryopteridaceae オシダ科

*Polystichum tsus-simense*  
ヒメカナワラビ



v552 Dryopteridaceae オシダ科

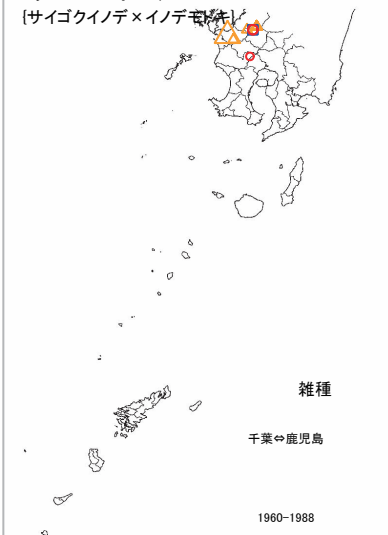
*Polystichum tsus-simense* var. *mayebarae*  
オオキヨズミシダ



553 Dryopteridaceae オシダ科

*Polystichum x kiyozumianum*  
キヨズミノデ

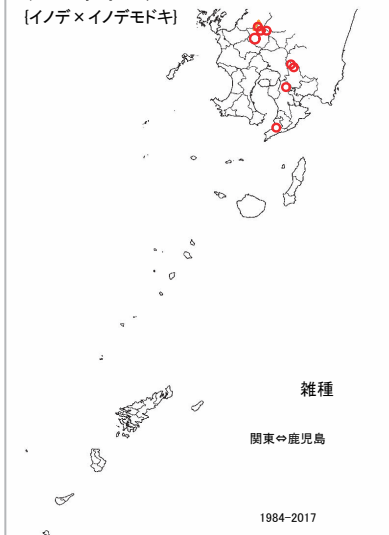
[サイゴクイノデ×イノデモドキ]



554 Dryopteridaceae オシダ科

*Polystichum x mashikoi*  
アマギイノデ

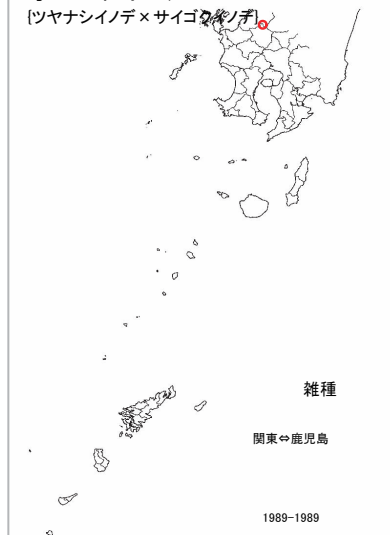
[イノデ×イノデモドキ]



555 Dryopteridaceae オシダ科

*Polystichum x ongataense*  
オンガタイノデ

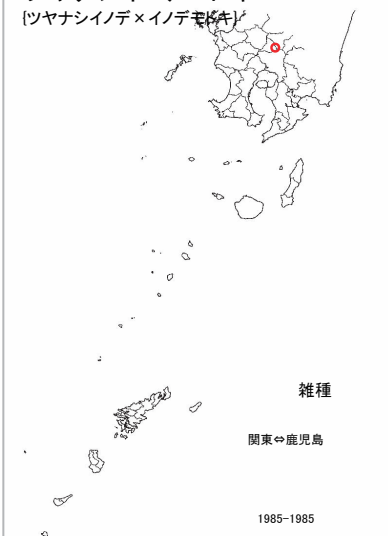
[ツヤナシイノデ×サイゴクイノデ]



556 Dryopteridaceae オシダ科

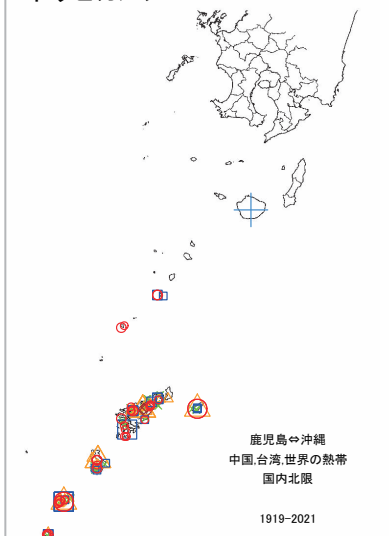
*Polystichum x pseudo-ovatopaleaceum*  
ツヤナシイノデモドキ

[ツヤナシイノデ×イノデモドキ]



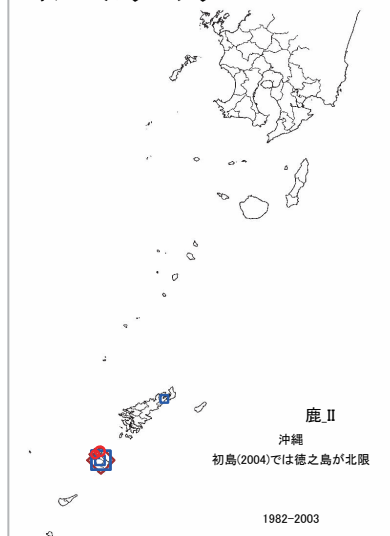
557 Nephrolepiaceae タマシダ科

*Nephrolepis biserrata*  
ホウビカンジュ



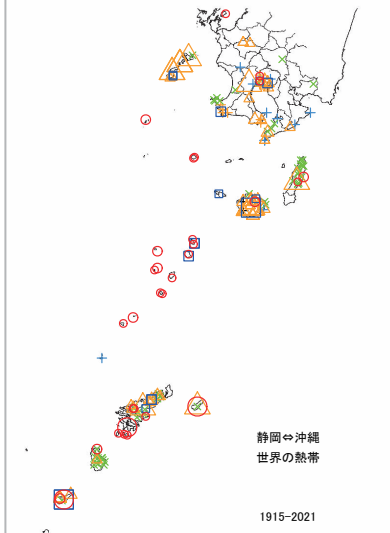
558 Nephrolepiaceae タマシダ科

*Nephrolepis brownii*  
ヤンバルタマシダ

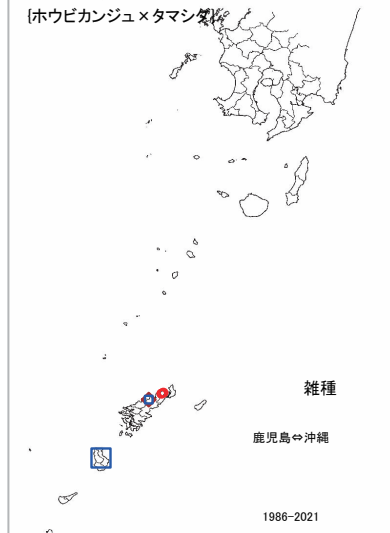




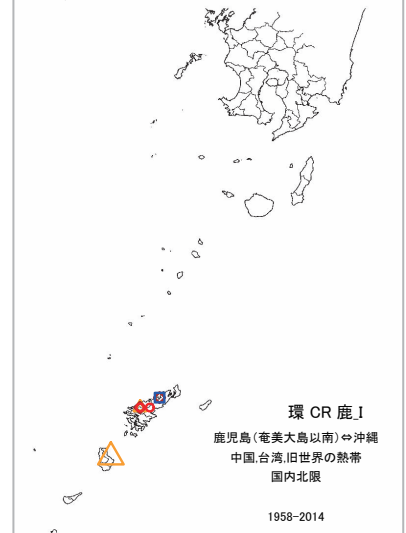
559 Nephrolepiaceae タマシダ科  
*Nephrolepis cordifolia*  
タマシダ



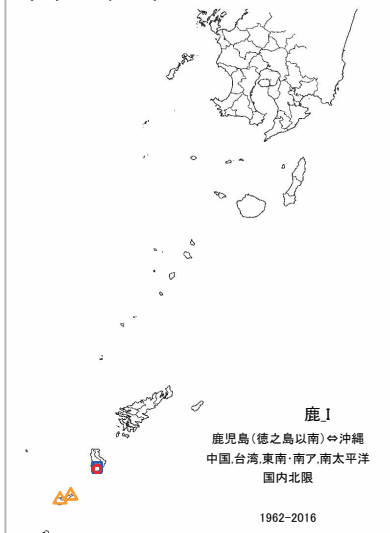
560 Nephrolepiaceae タマシダ科  
*Nephrolepis x hipocrepis*  
ヒメホウビカンジュ  
(ホウビカンジュ×タマシダ)



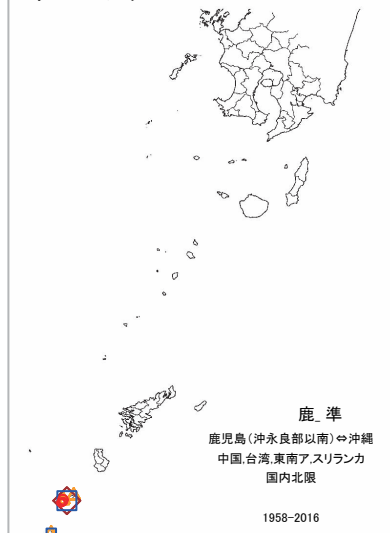
561 Tectariaceae ナナバケシダ科  
*Arthropteris palisotii*  
ワラビツナギ



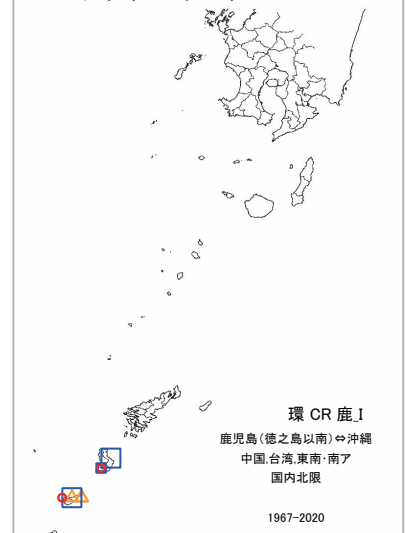
562 Tectariaceae ナナバケシダ科  
*Tectaria decurrens*  
ナナバケシダ



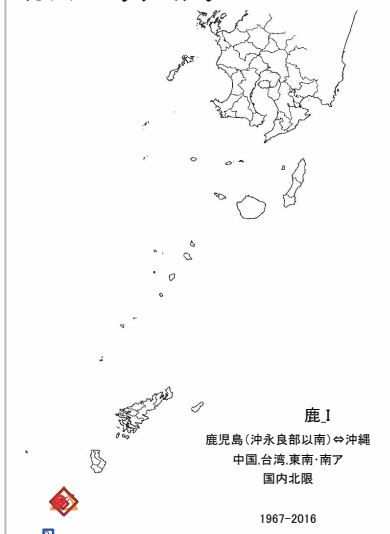
563 Tectariaceae ナナバケシダ科  
*Tectaria devexa*  
ウスバシダ



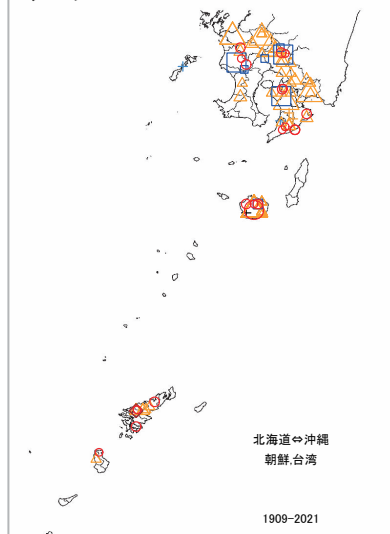
564 Tectariaceae ナナバケシダ科  
*Tectaria fauriei*  
コモチナナバケシダ



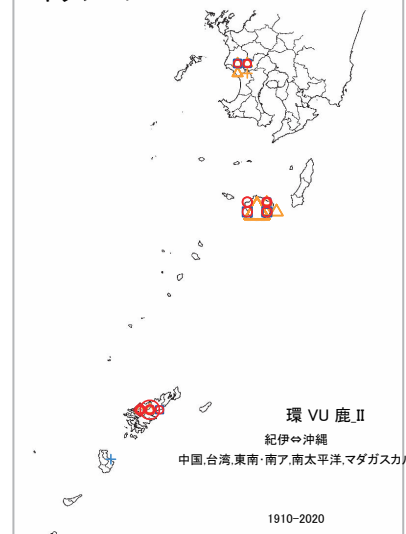
565 Tectariaceae ナナバケシダ科  
*Tectaria simonsii*  
カレンコウアミシダ



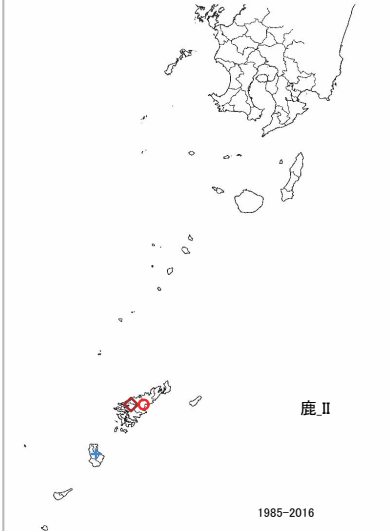
566 Davalliaceae シノブ科  
*Davallia mariesii*  
シノブ



567 Davalliaceae シノブ科  
*Humata repens*  
キクシノブ



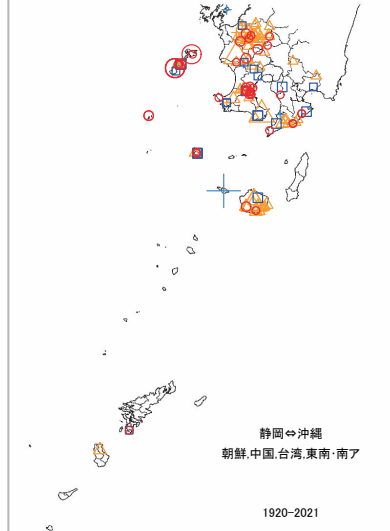
568 Davalliaceae シノブ科  
*Humata trifoliata*  
シマキクシノブ



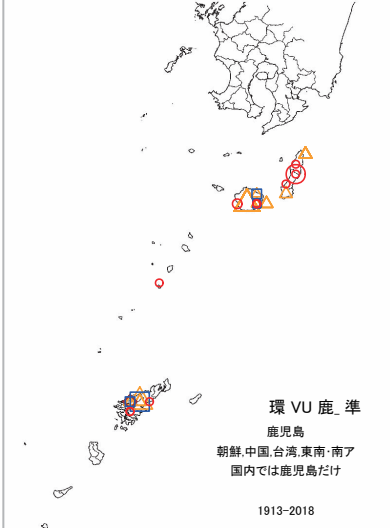
569 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Colysis elegans*  
コマチイワヒトデ



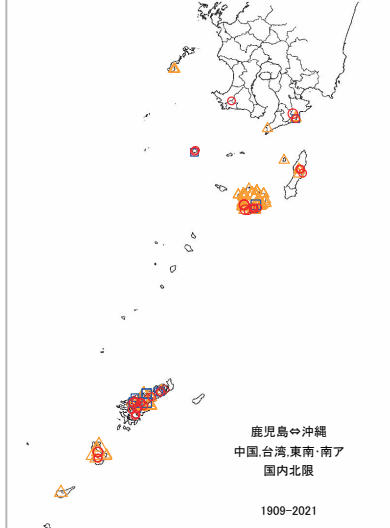
570 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Colysis elliptica*  
イワヒトデ



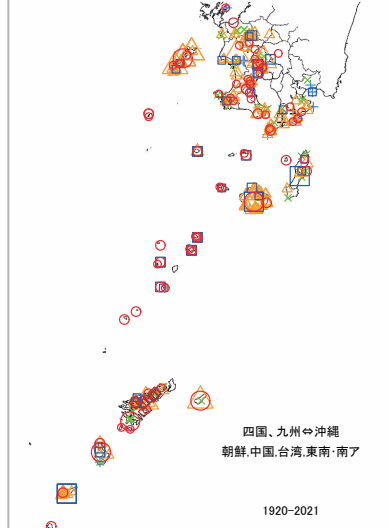
571 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Colysis hemionitidea*  
タイワンクリハラシ



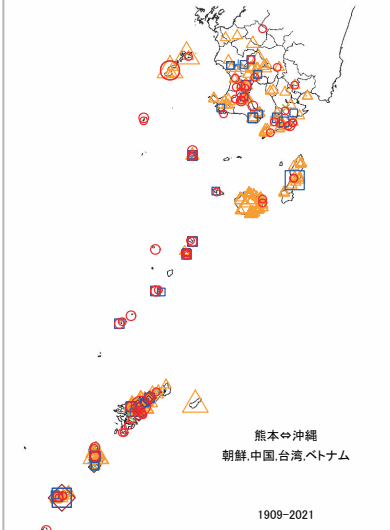
572 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Colysis insignis*  
ホコザキウラボシ



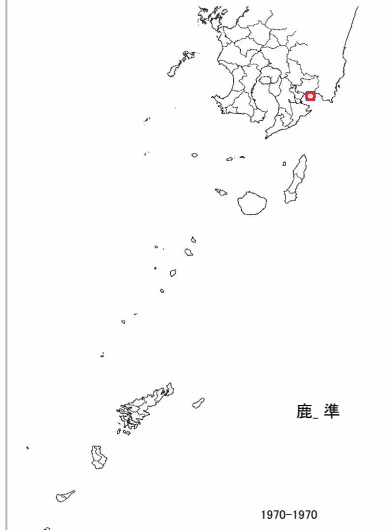
573 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Colysis pothifolia*  
オオイワヒトデ



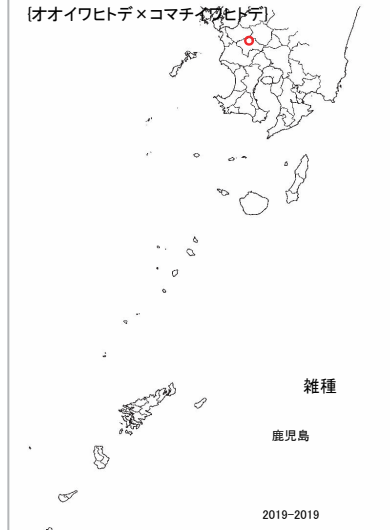
574 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Colysis wrightii*  
ヤリノホクリハラシ



v575 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Colysis wrightii* var. *henryi*  
オオバヤリノホラン



576 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Colysis x kawabatae*  
オオイワヒトデモドキ  
(オオイワヒトデ × コマチイワヒトデ)

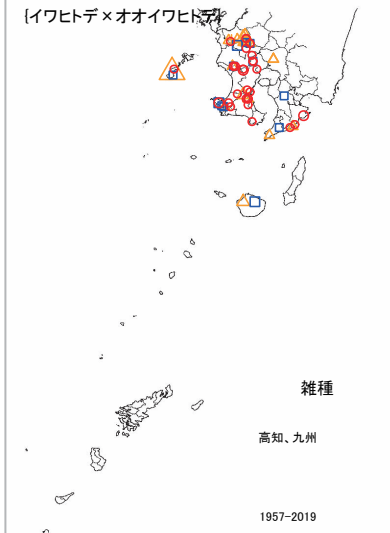


577 Polypodiaceae ウラボシ科

*Colysis x kiusiana*

アイイワヒトデ

[イワヒトデ×オオイワヒトデ]

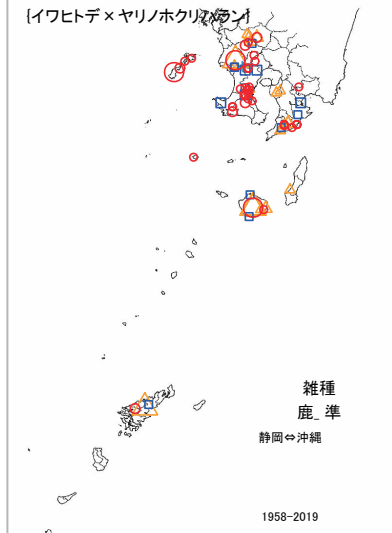


578 Polypodiaceae ウラボシ科

*Colysis x megalolepis*

ヒツツバイワヒトデ

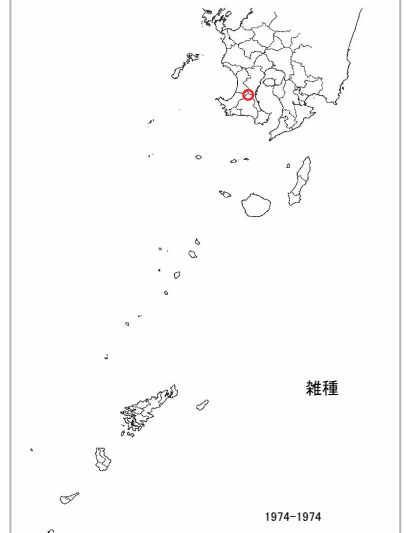
[イワヒトデ×ヤリノホクリ]



579 Polypodiaceae ウラボシ科

*Colysis x satumense*

アイコマチイワヒトデ

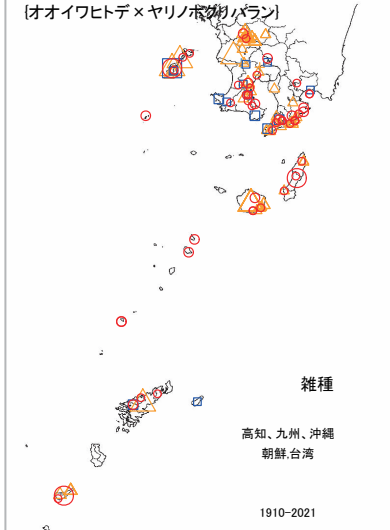


580 Polypodiaceae ウラボシ科

*Colysis x shintenensis*

シンテンウラボシ

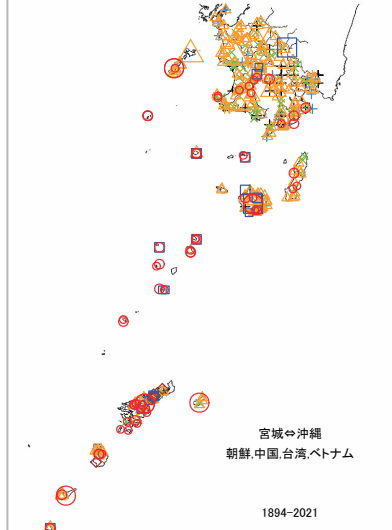
[オオイワヒトデ×ヤリノホクリ]



581 Polypodiaceae ウラボシ科

*Lemmaphyllum microphyllum*

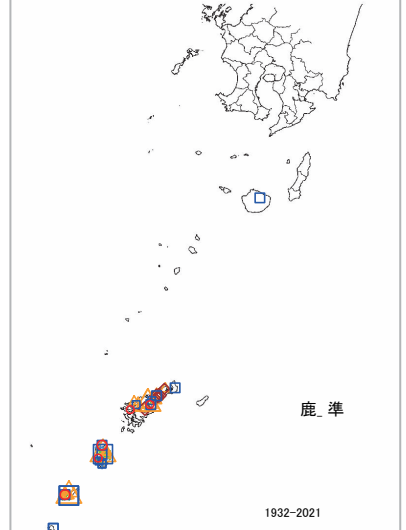
マメツタ



v582 Polypodiaceae ウラボシ科

*Lemmaphyllum microphyllum* var. *obovatum*

リュウキュウマメツタ



583 Polypodiaceae ウラボシ科

*Lepidogrammitis pyriformis*

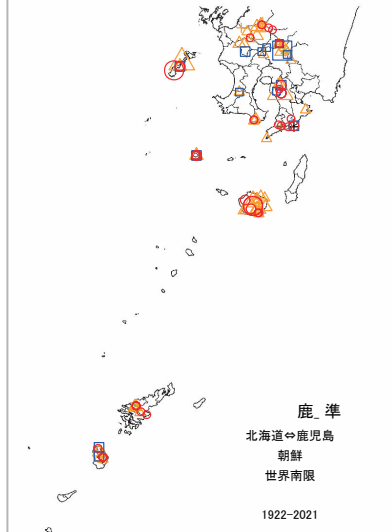
オニマメツタ



584 Polypodiaceae ウラボシ科

*Lepisorus onoei*

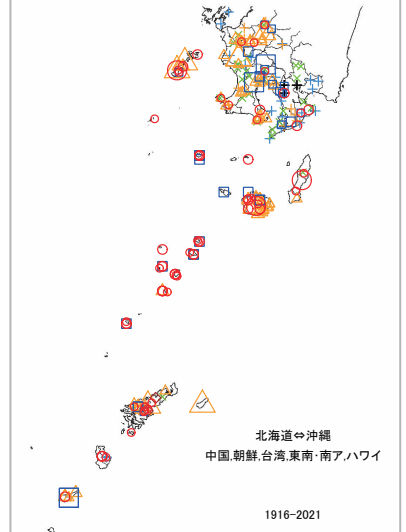
ヒメノキシノブ



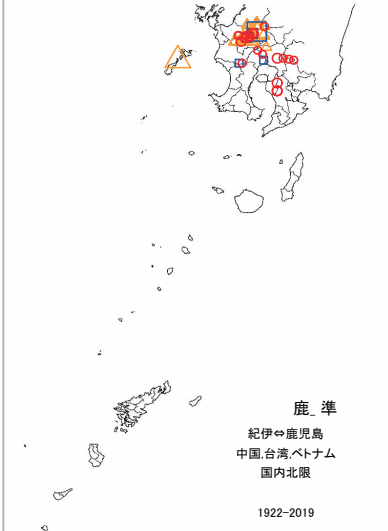
585 Polypodiaceae ウラボシ科

*Lepisorus thunbergianus*

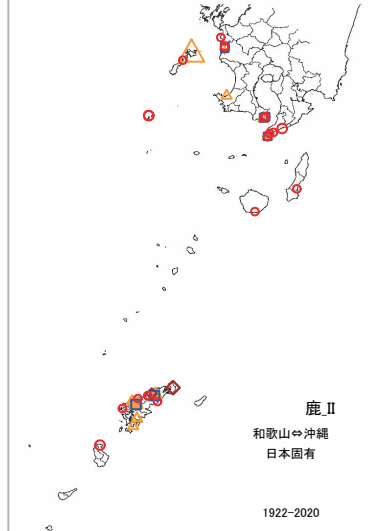
ノキシノブ



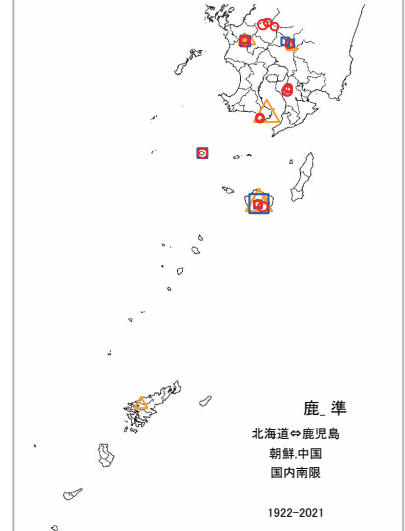
586 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Lepisorus tosaensis*  
ツクシノキシノブ



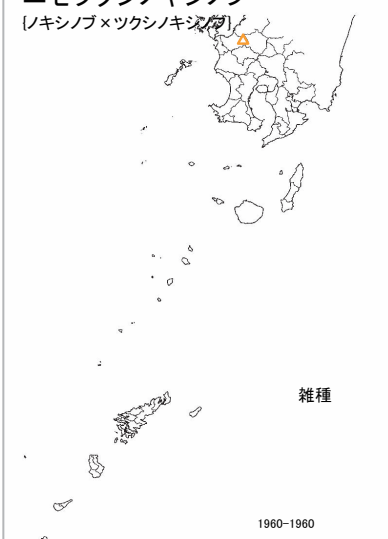
587 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Lepisorus uchiyamae*  
コウラボシ



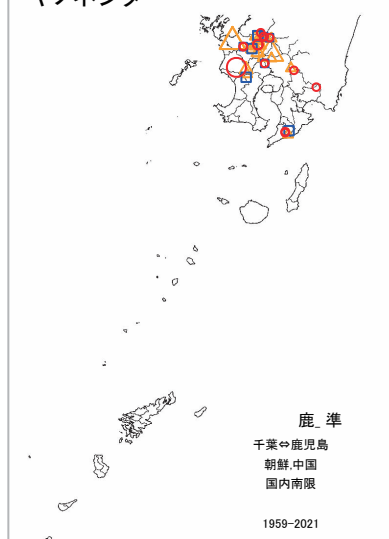
588 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Lepisorus ussuriensis* var. *distans*  
ミヤマノキシノブ



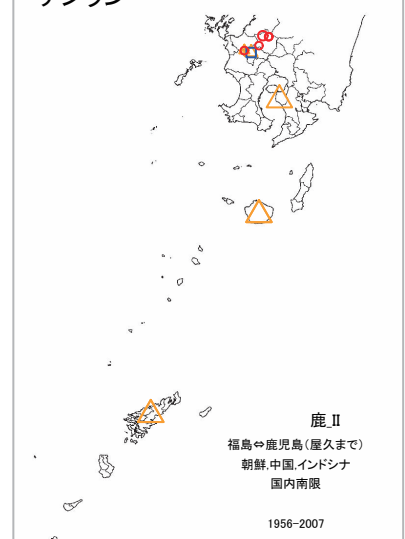
589 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Lepisorus x abei*  
ニセツクシノキシノブ  
[ノキシノブ × ツクシノキシノブ]



590 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Leptochilus buergerianus*  
ヤノネシダ



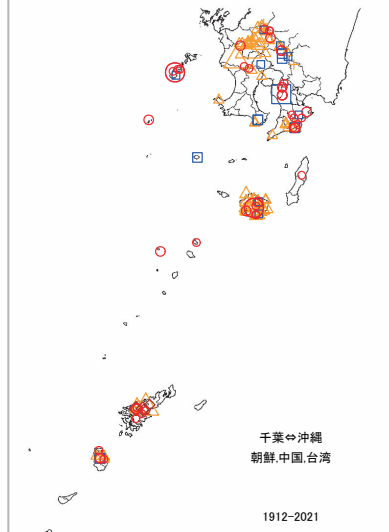
591 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Loxogramme duclouxii*  
サジラン



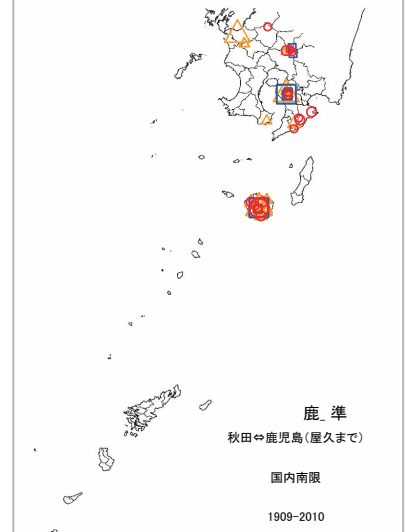
592 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Loxogramme grammitoides*  
ヒメサジラン



593 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Loxogramme salicifolia*  
イワヤナギシダ



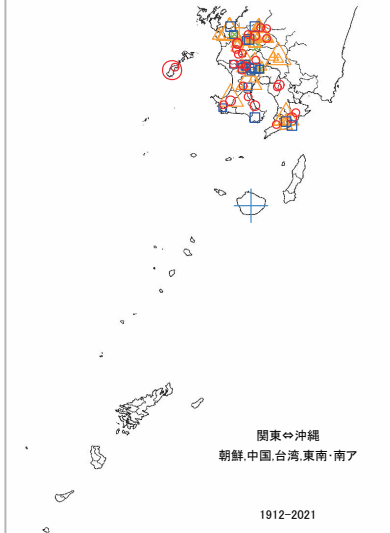
594 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Micropolypodium okuboii*  
オオクボシダ



595 Polypodiaceae ウラボシ科

*Neocheiropteris ensata*

クリハラシ

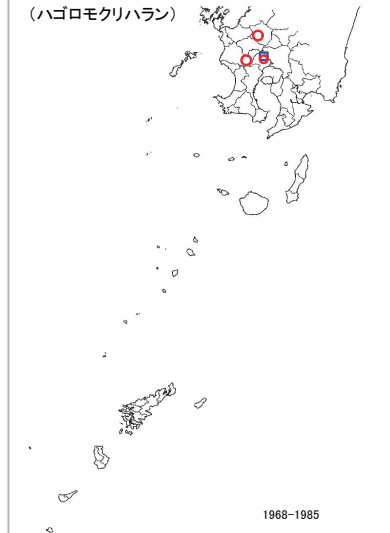


f 596 Polypodiaceae ウラボシ科

*Neocheiropteris ensata* f. *monstrifera*

ツノダシクリハラシ

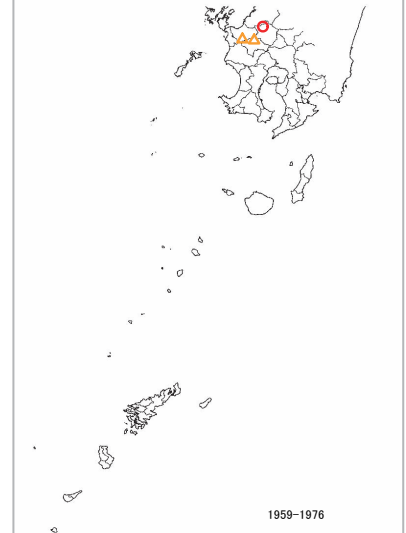
(ハゴロモクリハラシ)



r 597 Polypodiaceae ウラボシ科

*Neocheiropteris ensata* var. *platyphylla*

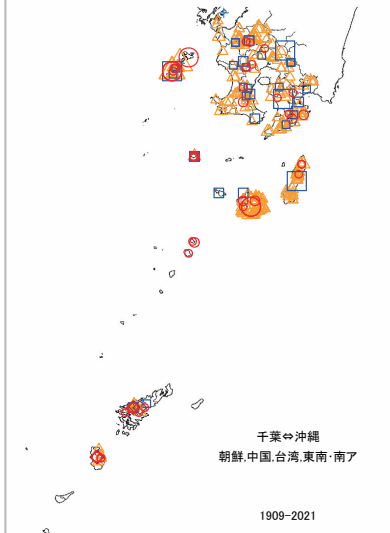
ヒロハクリハラシ



598 Polypodiaceae ウラボシ科

*Neocheiropteris ningpoensis*

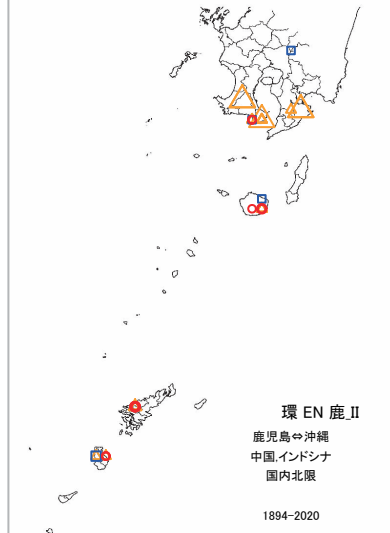
ヌカボシクリハラシ



599 Polypodiaceae ウラボシ科

*Oreogrammitis dorsipila*

ヒメウラボシ



600 Polypodiaceae ウラボシ科

*Oreogrammitis nipponica*

ヒロハヒメウラボシ



601 Polypodiaceae ウラボシ科

*Pleurosoriopsis makinoi*

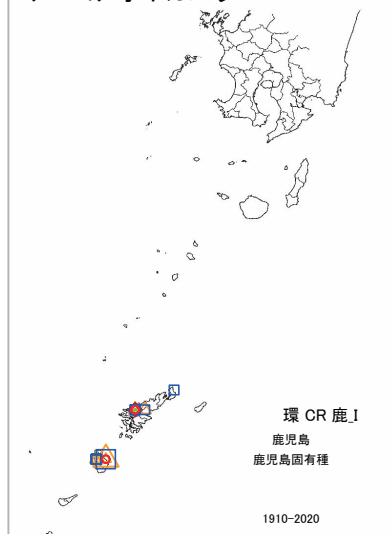
カラクサシダ



602 Polypodiaceae ウラボシ科

*Polypodium amamanum*

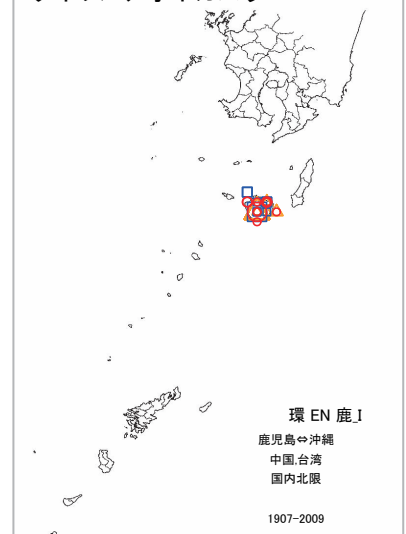
アマミアオネカズラ



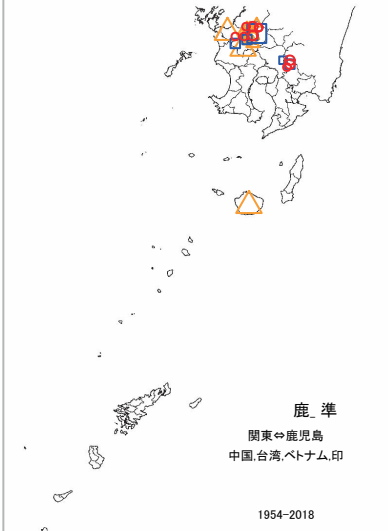
603 Polypodiaceae ウラボシ科

*Polypodium formosanum*

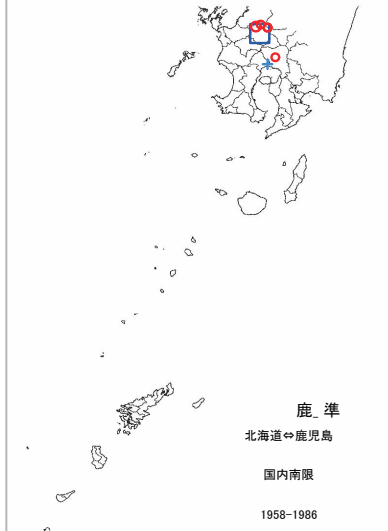
台湾アオネカズラ



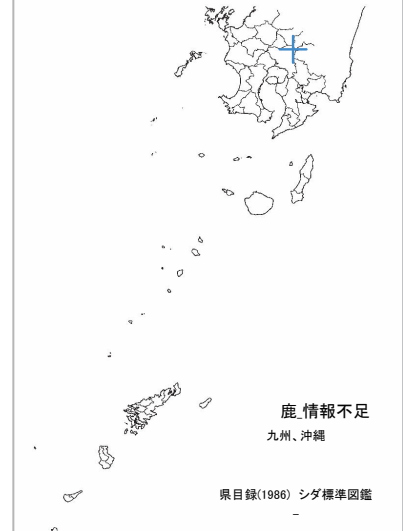
604 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Polypodium niponicum*  
アオネカズラ



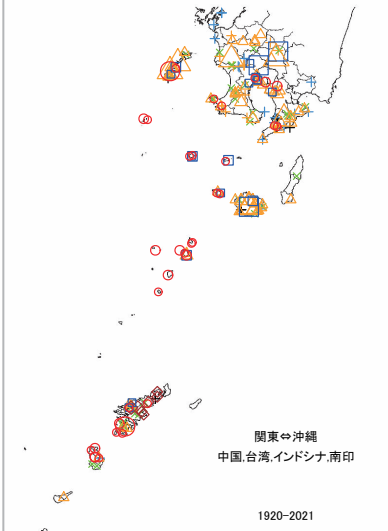
605 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Pyrrosia hastata*  
イワオモダカ



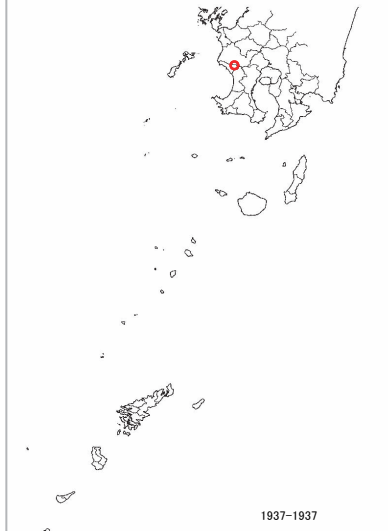
606 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Pyrrosia linearifolia*  
ビロードシダ



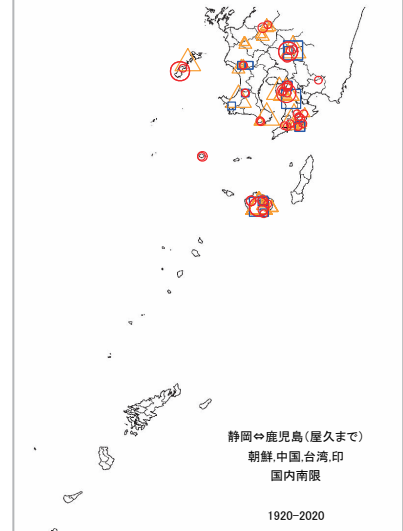
607 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Pyrrosia lingua*  
ヒトツバ



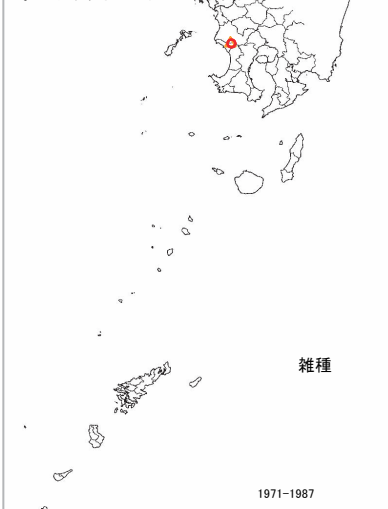
f 608 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Pyrrosia lingua f. Cristata*  
シシヒトツバ



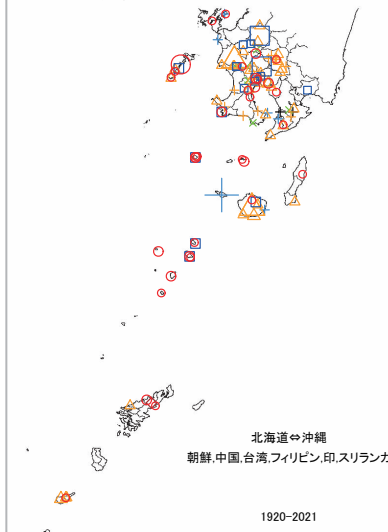
609 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Selliguea engleri*  
タカノハウラボシ



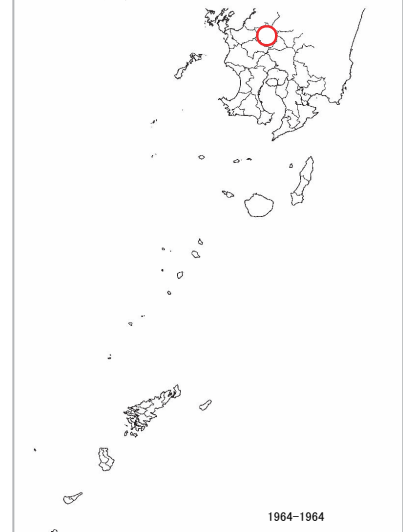
610 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Selliguea engleri x hastata*  
キノクニウラボシ  
(ミツデウラボシ × タカノハウラボシ)



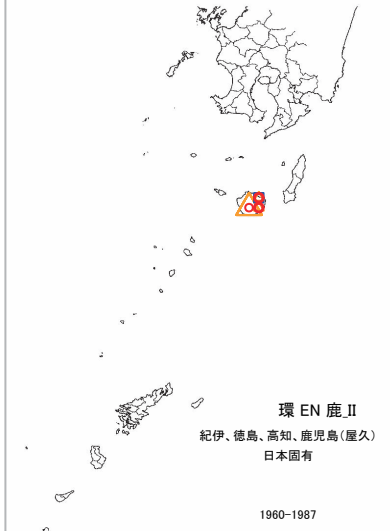
611 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Selliguea hastata*  
ミツデウラボシ



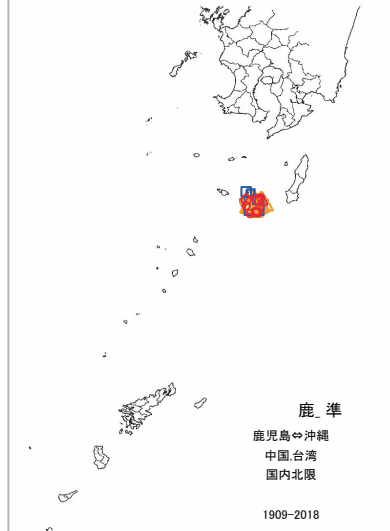
f 612 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Selliguea hastata f. cristata*  
ヤトミウラボシ



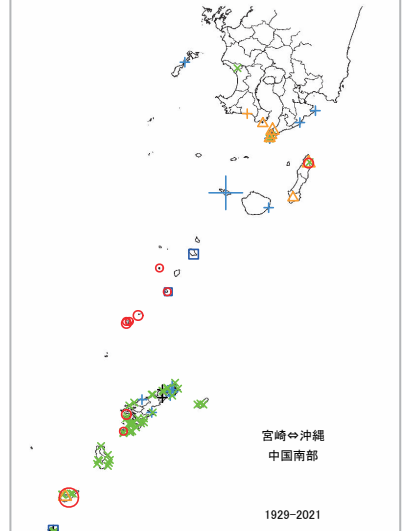
613 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Selliguea yakuinsularis*  
ヤクシマウラボシ



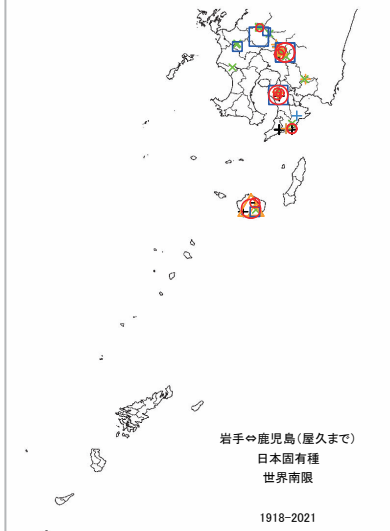
614 Polypodiaceae ウラボシ科  
*Selliguea yakushimensis*  
ヒメタカノハウラボシ



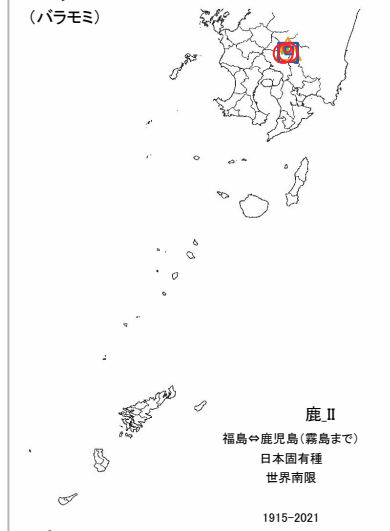
615 Cycadaceae ソテツ科  
*Cycas revoluta*  
ソテツ



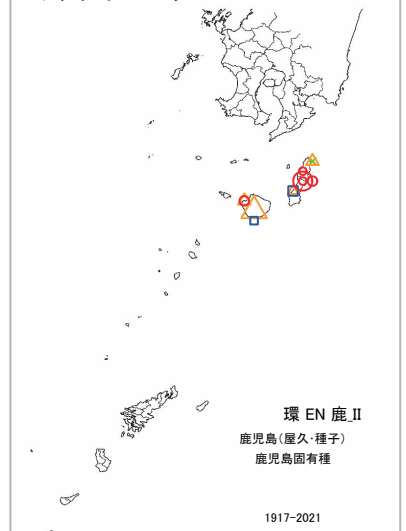
616 Pinaceae マツ科  
*Abies firma*  
モミ



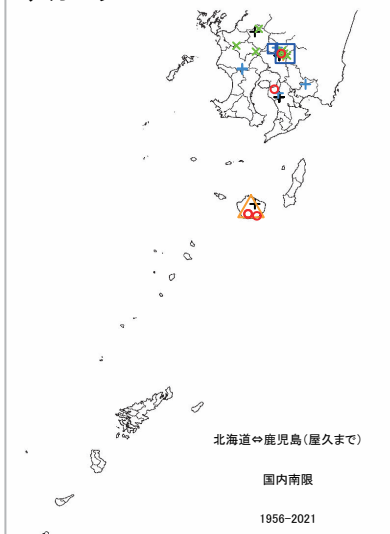
617 Pinaceae マツ科  
*Picea torano*  
ハリモミ  
(パラモミ)



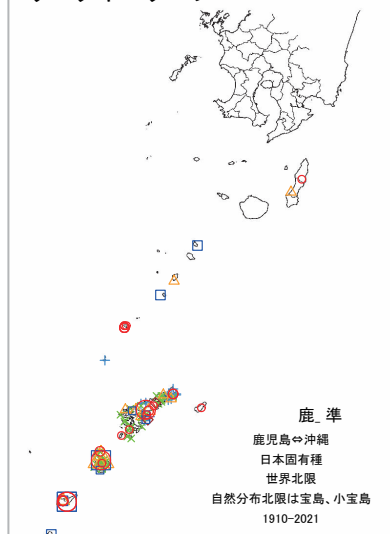
618 Pinaceae マツ科  
*Pinus amamiana*  
ヤクタネゴヨウ



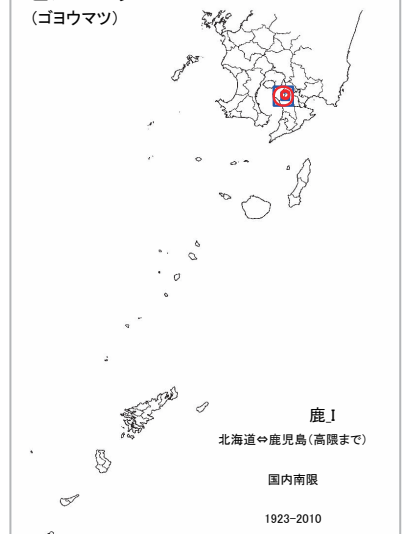
619 Pinaceae マツ科  
*Pinus densiflora*  
アカマツ



620 Pinaceae マツ科  
*Pinus luchuensis*  
リュウキュウマツ

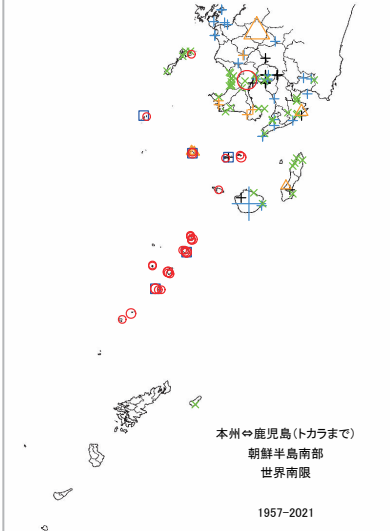


621 Pinaceae マツ科  
*Pinus parviflora*  
ヒメコマツ  
(ゴヨウマツ)

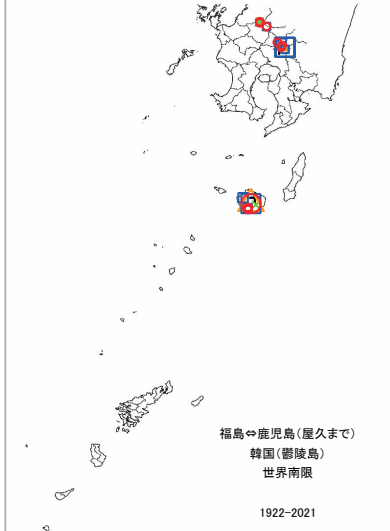




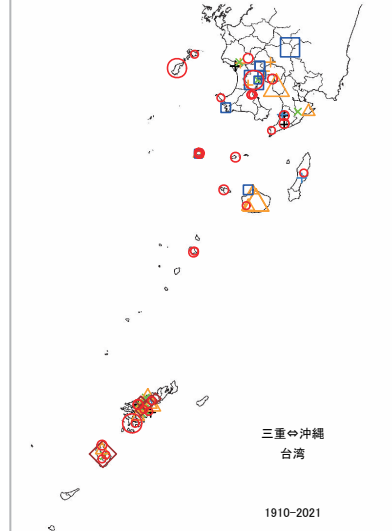
622 Pinaceae マツ科  
*Pinus thunbergii*  
クロマツ



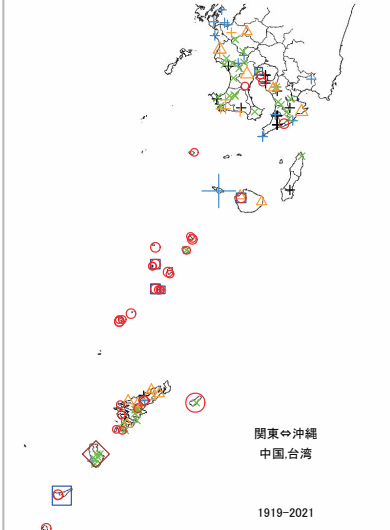
623 Pinaceae マツ科  
*Tsuga sieboldii*  
ツガ



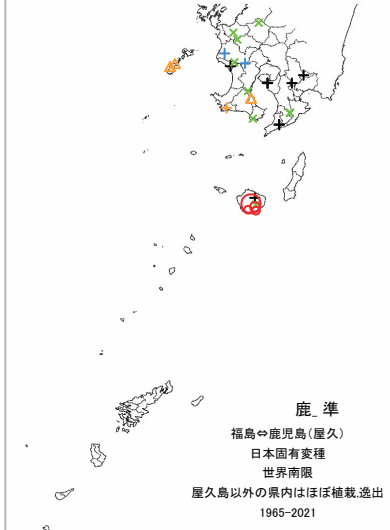
624 Podocarpaceae マキ科  
*Nageia nagi*  
ナギ



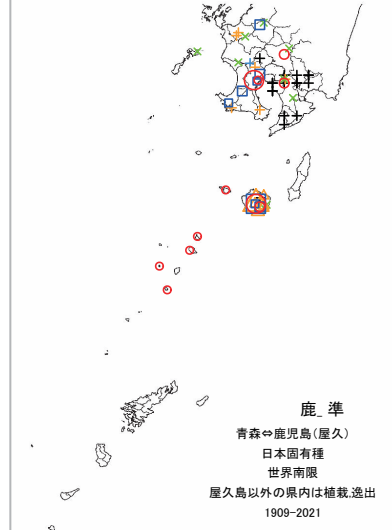
625 Podocarpaceae マキ科  
*Podocarpus macrophyllus*  
イヌマキ



626 Cupressaceae ヒノキ科  
*Chamaecyparis obtusa*  
ヒノキ



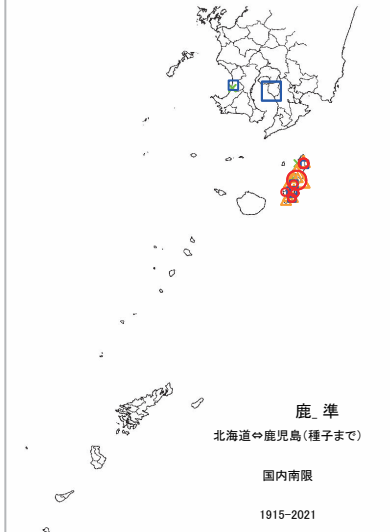
627 Cupressaceae ヒノキ科  
*Cryptomeria japonica*  
スギ



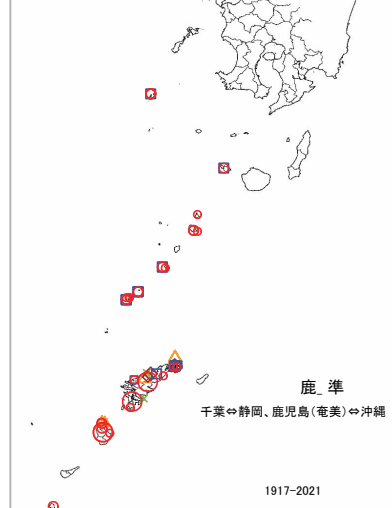
628 Cupressaceae ヒノキ科  
*Juniperus chinensis* var. *sargentii*  
ミヤマビャクシン



629 Cupressaceae ヒノキ科  
*Juniperus conferta*  
ハイネズ



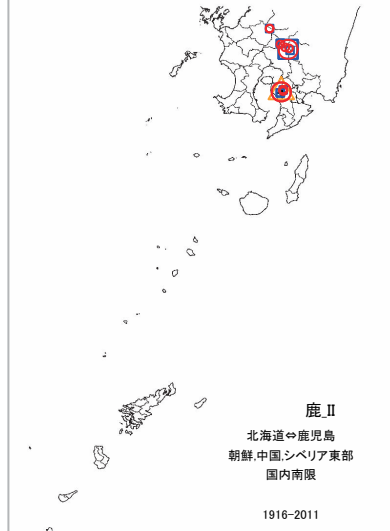
630 Cupressaceae ヒノキ科  
*Juniperus taxifolia* var. *lutchuensis*  
オキナワハイネズ  
(オオシマハイネズ)



631 Taxaceae イチイ科  
*Cephalotaxus harringtonia*  
イヌガヤ



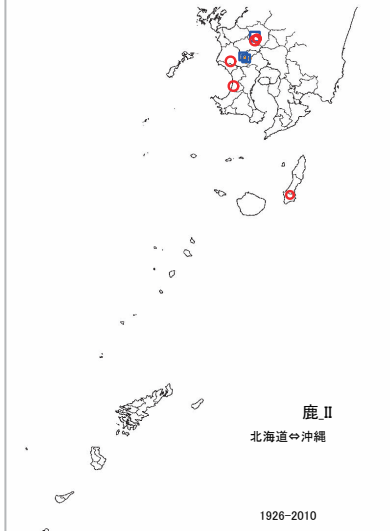
632 Taxaceae イチイ科  
*Taxus cuspidata*  
イチイ



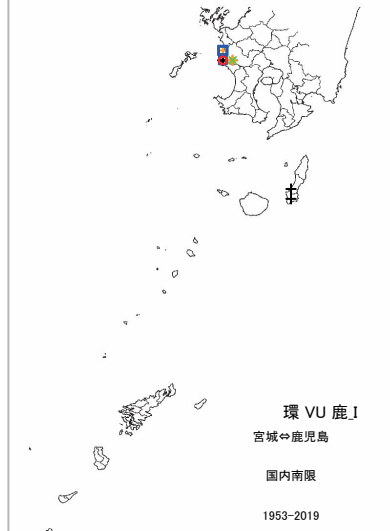
633 Taxaceae イチイ科  
*Torreya nucifera*  
カヤ



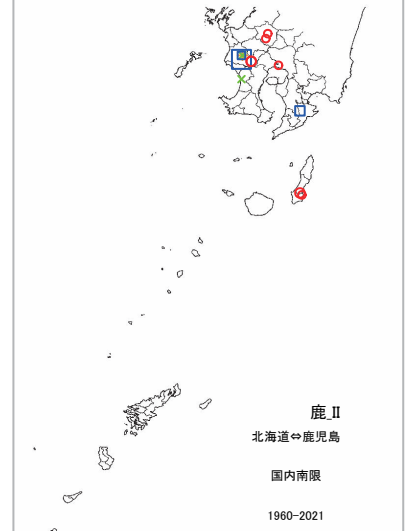
634 Cabombaceae ジュンサイ科  
*Brasenia schreberi*  
ジュンサイ



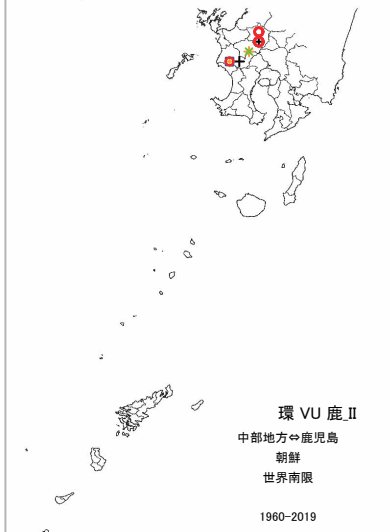
635 Nymphaeaceae スイレン科  
*Euryale ferox*  
オニバス



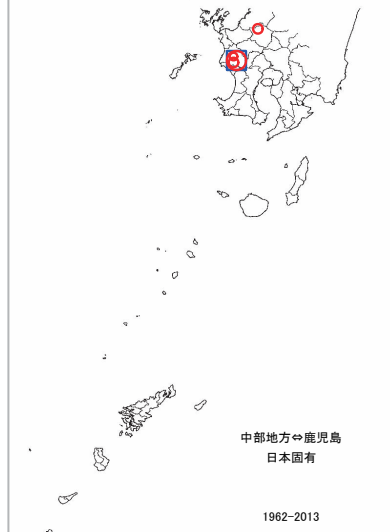
636 Nymphaeaceae スイレン科  
*Nuphar japonica*  
コウホネ



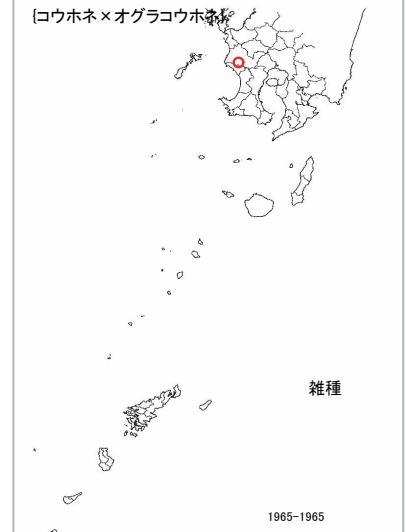
637 Nymphaeaceae スイレン科  
*Nuphar oguraensis*  
オグラコウホネ



638 Nymphaeaceae スイレン科  
*Nuphar saikokuensis*  
サイコクヒメコウホネ



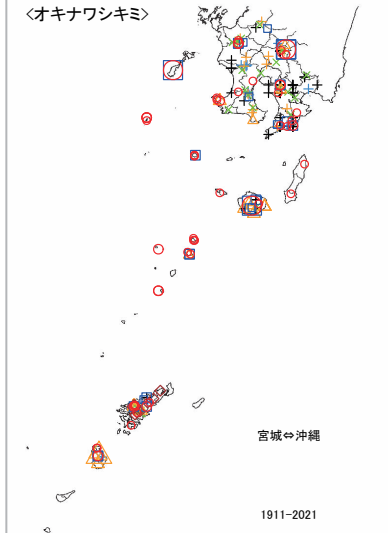
639 Nymphaeaceae スイレン科  
*Nuphar x saijoensis*  
サイジョウコウホネ  
(コウホネ × オグラコウホネ)



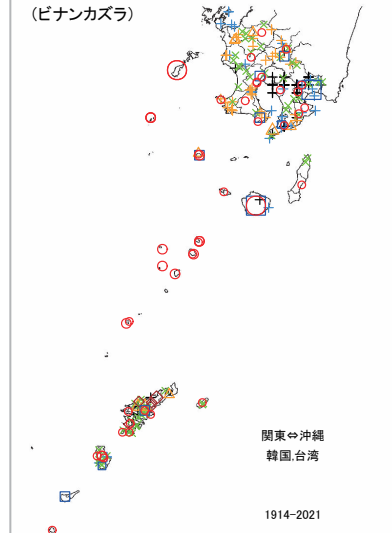
640 Nymphaeaceae スイレン科  
*Nymphaea tetragona*  
ヒツジグサ



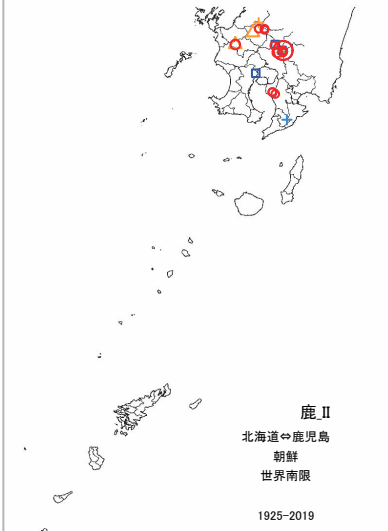
641 Schisandraceae マツブサ科  
*Illicium anisatum*  
シキミ  
〈オキナワシキミ〉



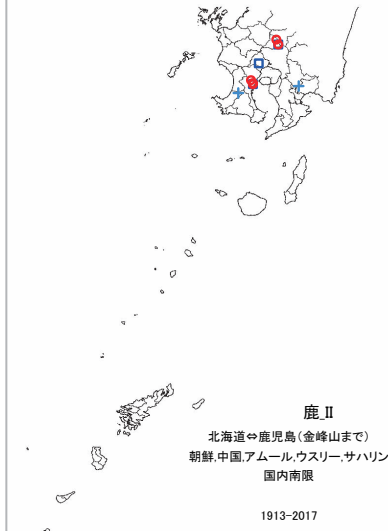
642 Schisandraceae マツブサ科  
*Kadsura japonica*  
サネカズラ  
(ビナンカズラ)



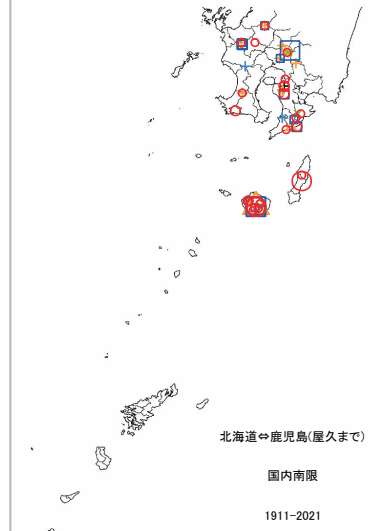
643 Schisandraceae マツブサ科  
*Schisandra repanda*  
マツブサ



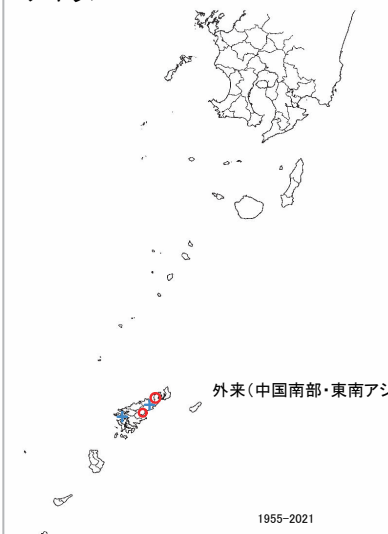
644 Chloranthaceae センリョウ科  
*Chloranthus quadrifolius*  
ヒトリシズカ



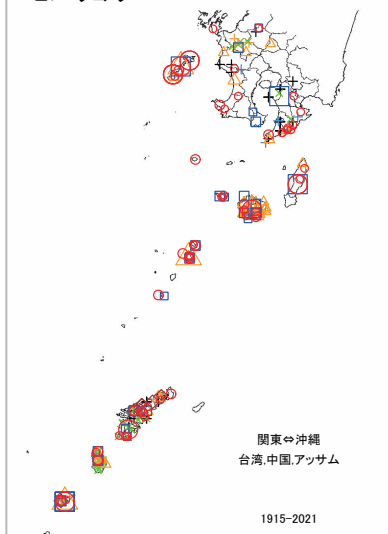
645 Chloranthaceae センリョウ科  
*Chloranthus serratus*  
フタリシズカ



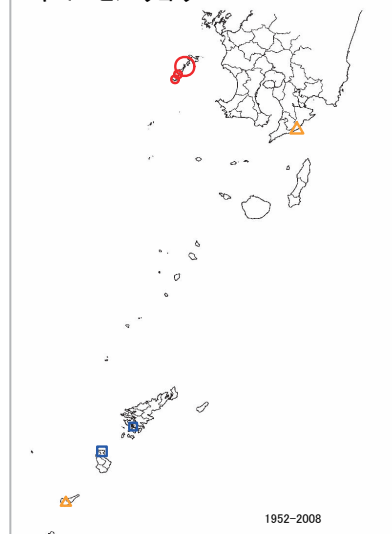
646 Chloranthaceae センリョウ科  
*Chloranthus spicatus*  
チャラン



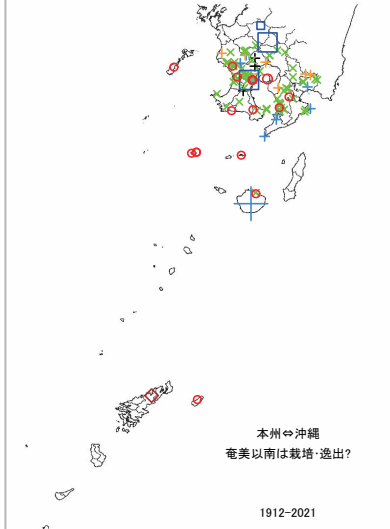
647 Chloranthaceae センリョウ科  
*Sarcandra glabra*  
センリョウ



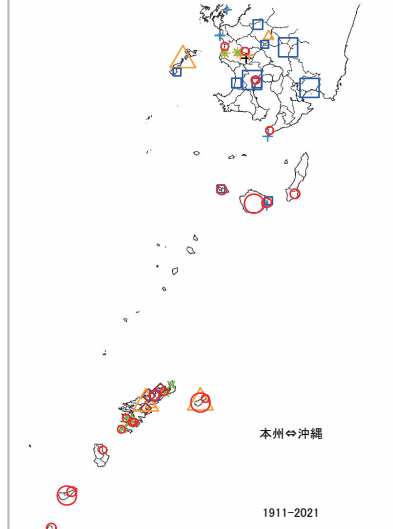
f648 Chloranthaceae センリョウ科  
*Sarcandra glabra f. flava*  
キミノセンリョウ



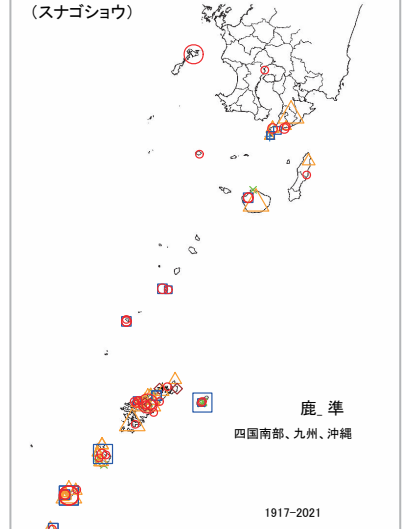
649 Saururaceae ドクダミ科  
*Houttuynia cordata*  
ドクダミ



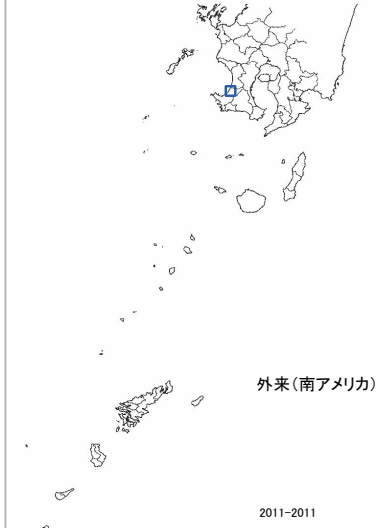
650 Saururaceae ドクダミ科  
*Saururus chinensis*  
ハンゲショウ



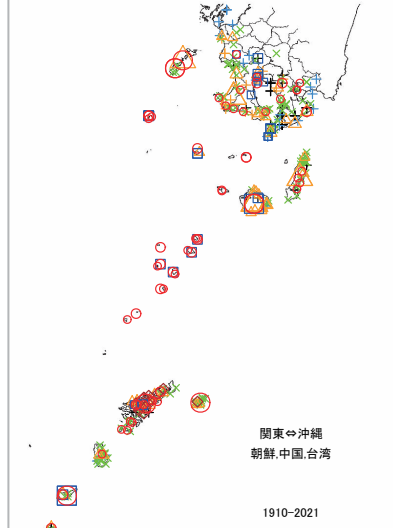
651 Piperaceae コショウ科  
*Peperomia japonica*  
サダソウ  
(スナゴショウ)



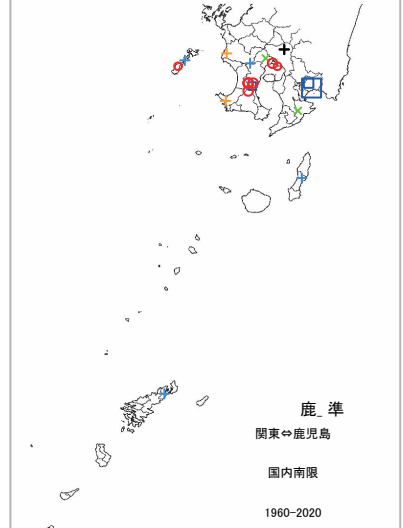
652 Piperaceae コショウ科  
*Peperomia pellucida*  
ウスバスナゴショウ



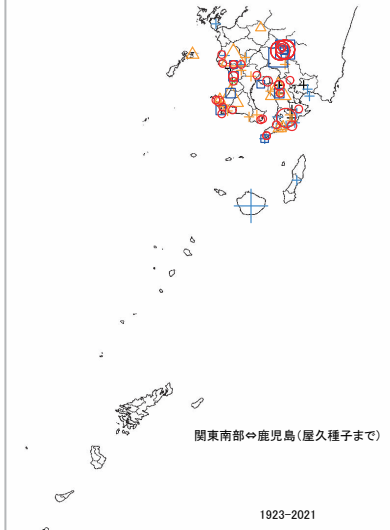
653 Piperaceae コショウ科  
*Piper kadsura*  
フウトウカズラ



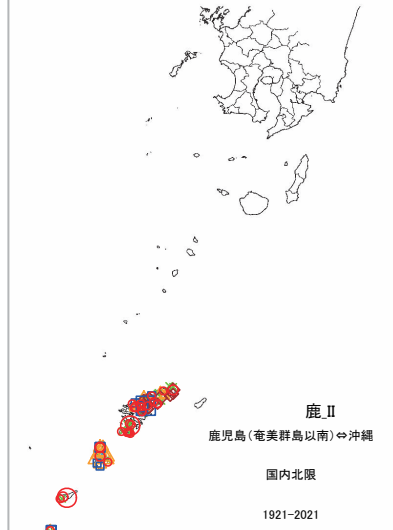
654 Aristolochiaceae ウマノズクサ科  
*Aristolochia debilis*  
ウマノズクサ



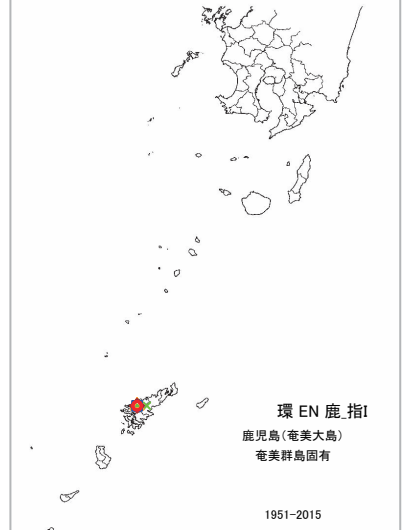
655 Aristolochiaceae ウマノズクサ科  
*Aristolochia kaempferi*  
オオバウマノズクサ



656 Aristolochiaceae ウマノズクサ科  
*Aristolochia liukuensis*  
リュウキュウウマノズクサ

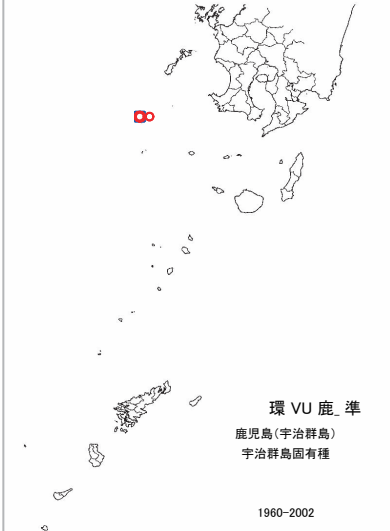


657 Aristolochiaceae ウマノズクサ科  
*Asarum celsum*  
ミヤビカンアオイ



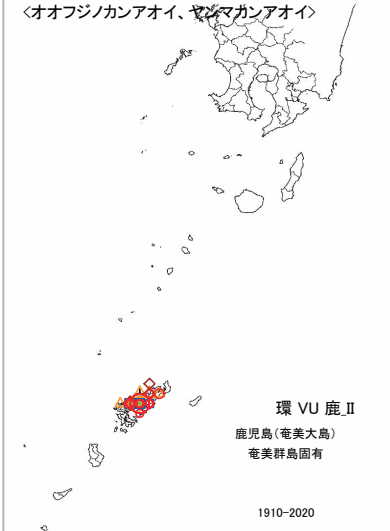
658 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科

*Asarum crassum*  
ナンゴクアオイ



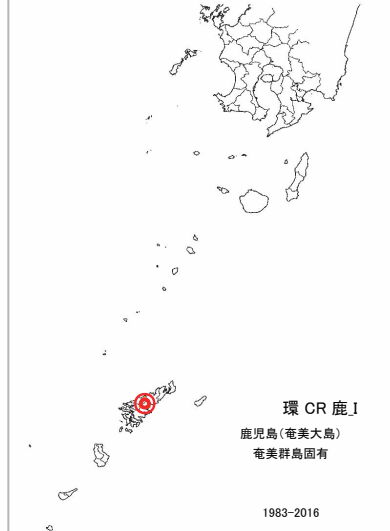
659 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科

*Asarum fudsinoi*  
フジノカンアオイ  
<オオフジノカンアオイ、ヤシマカンアオイ>



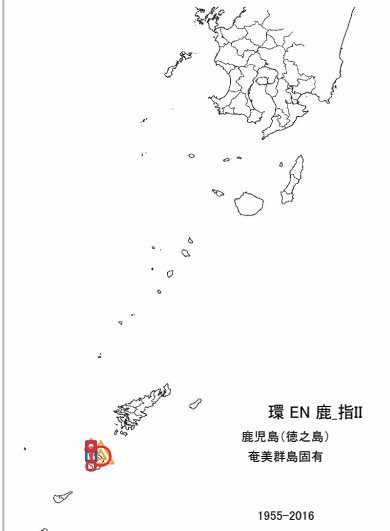
660 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科

*Asarum gusk*  
グスクカンアオイ



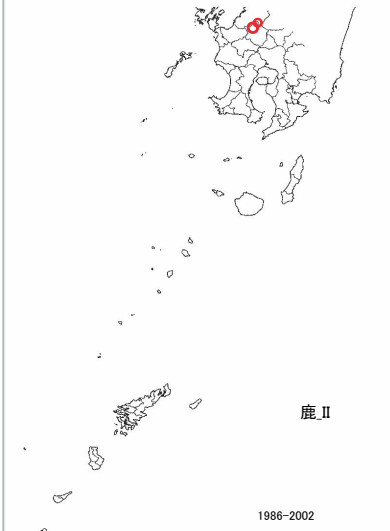
661 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科

*Asarum hatsushimae*  
ハツシマカンアオイ



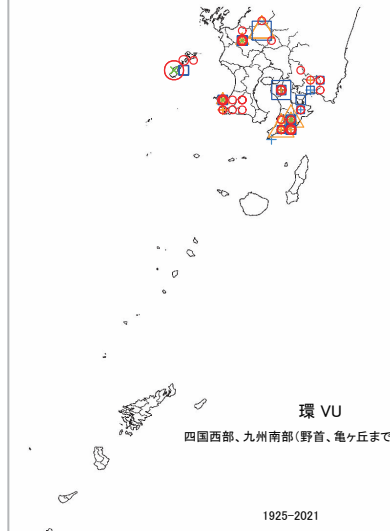
662 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科

*Asarum hexalobum*  
サンヨウアオイ



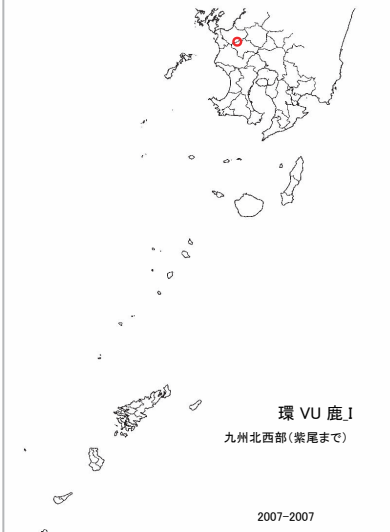
v663 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科

*Asarum hexalobum* var. *perfectum*  
キンチャクアオイ



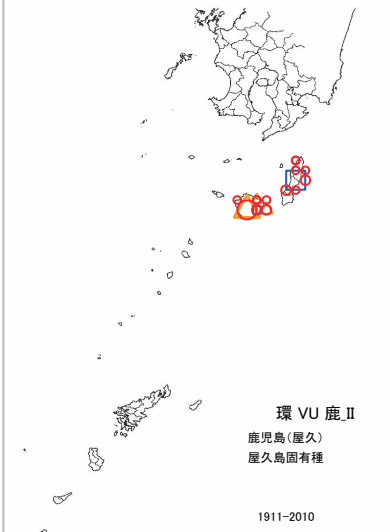
664 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科

*Asarum kiusianum*  
ツクシアオイ



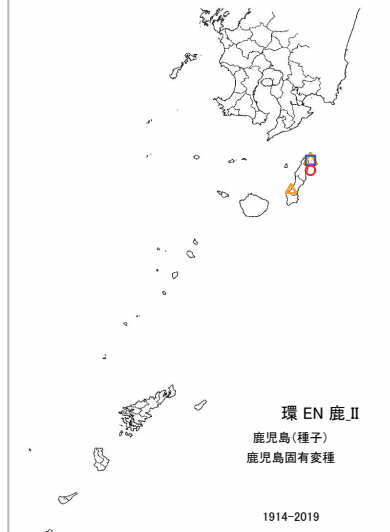
665 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科

*Asarum kumageanum*  
クワイバカンアオイ

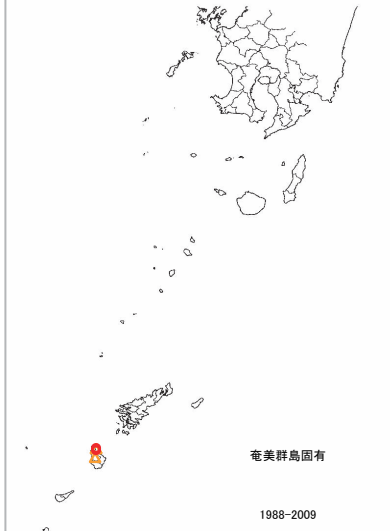


v666 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科

*Asarum kumageanum* var. *satakeanum*  
ムラクモアオイ



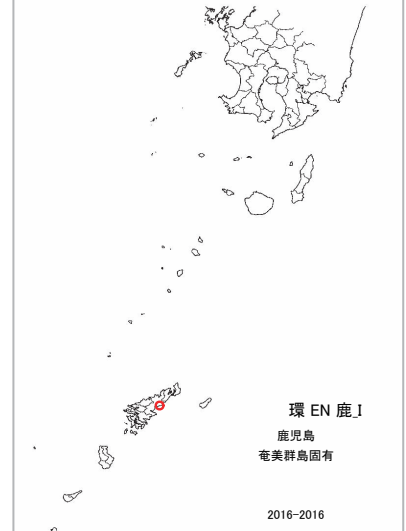
667 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科  
*Asarum leucosepalum*  
タニムラアオイ



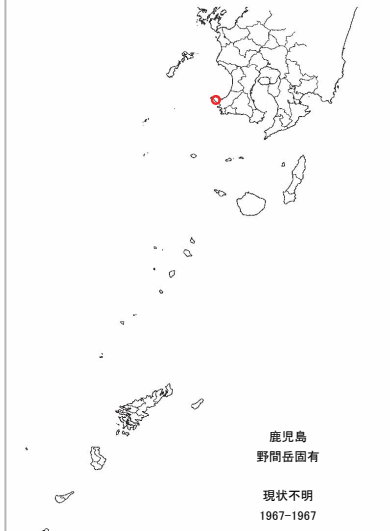
668 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科  
*Asarum lutchuense*  
オオバカンアオイ



669 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科  
*Asarum nazeanum*  
ナゼカンアオイ



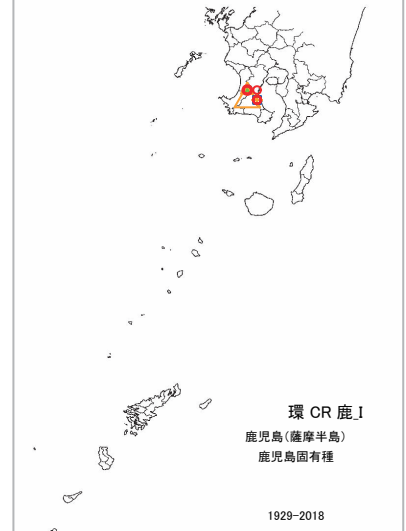
670 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科  
*Asarum nomadakensis*  
ノマダケカンアオイ



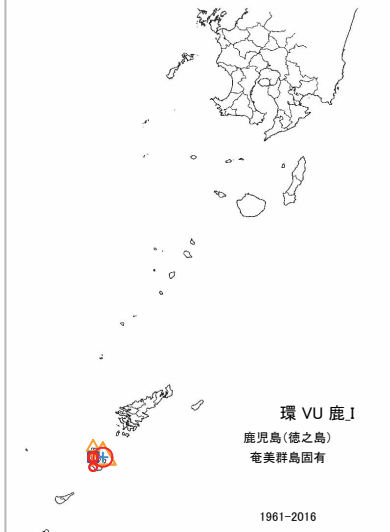
671 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科  
*Asarum pellucidum*  
トリガミネカンアオイ



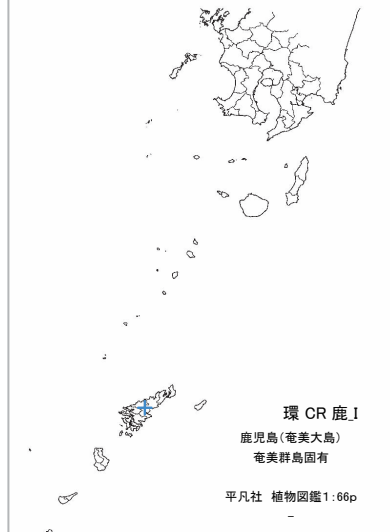
672 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科  
*Asarum satsumense*  
サツマアオイ



673 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科  
*Asarum simile*  
トクノシマカンアオイ



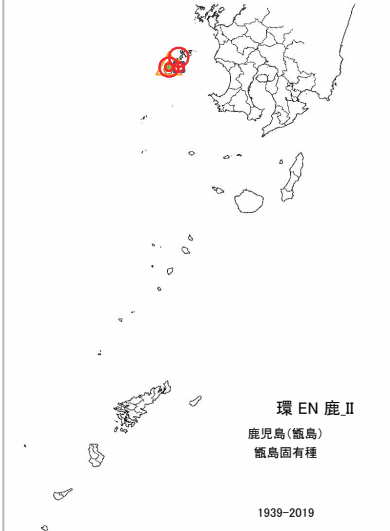
674 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科  
*Asarum tabatanum*  
アサトカンアオイ



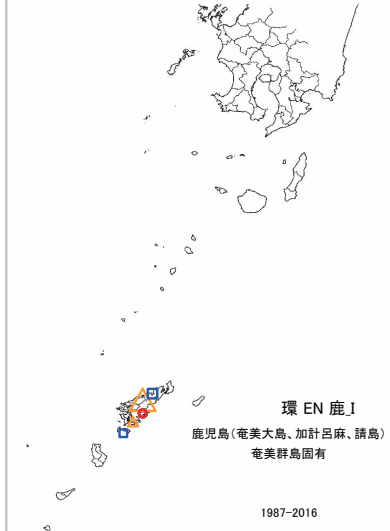
675 Aristolochiaceae ウマノスズクサ科  
*Asarum tokarense*  
トカラカンアオイ



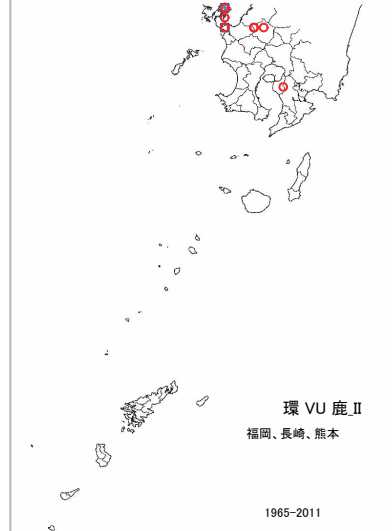
676 Aristolochiaceae ウマノズクサ科  
*Asarum trigynum*  
 サンコカンアオイ



677 Aristolochiaceae ウマノズクサ科  
*Asarum trinacrifolium*  
 カケロマカンアオイ



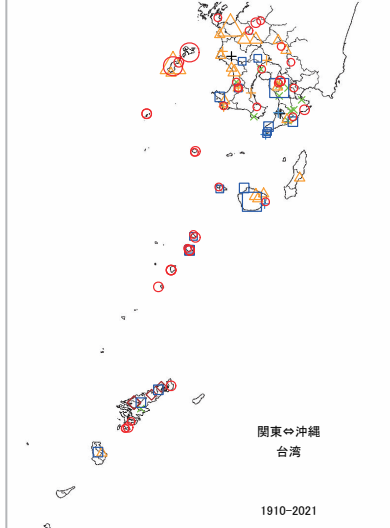
678 Aristolochiaceae ウマノズクサ科  
*Asarum unzen*  
 ウンゼンカンアオイ



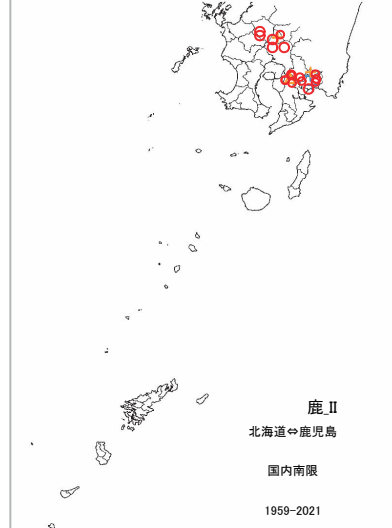
679 Aristolochiaceae ウマノズクサ科  
*Asarum yakusimense*  
 ヤクシマアオイ  
 (オニカンアオイ)



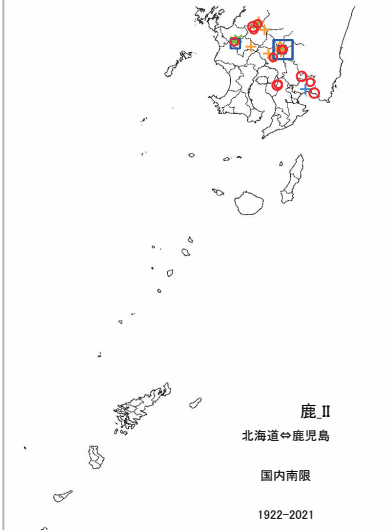
680 Magnoliaceae モクレン科  
*Magnolia compressa*  
 オガタマノキ



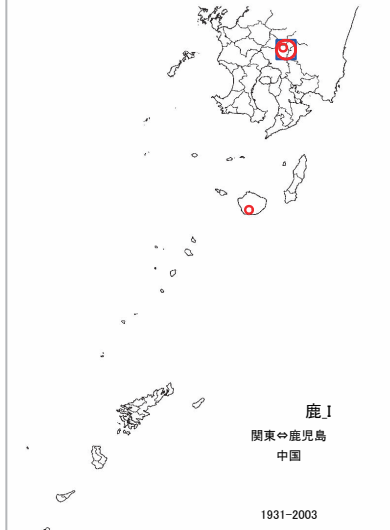
681 Magnoliaceae モクレン科  
*Magnolia kobus*  
 コブシ



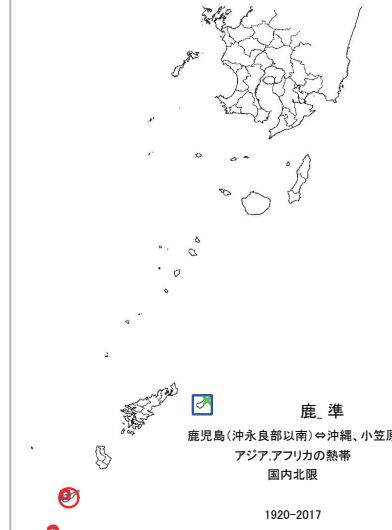
682 Magnoliaceae モクレン科  
*Magnolia obovata*  
 ホオノキ



683 Magnoliaceae モクレン科  
*Magnolia sieboldii sub. japonica*  
 オオヤマレンゲ

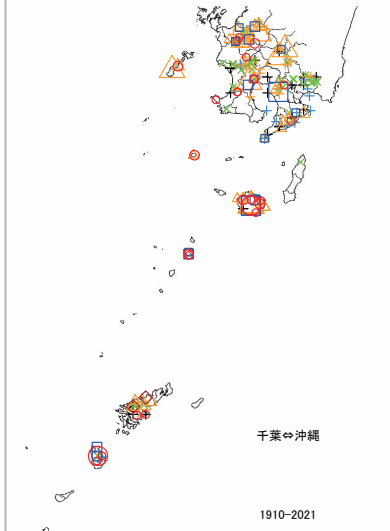


684 Hernandiaceae ハスノハギリ科  
*Hernandia nymphaeifolia*  
 ハスノハギリ

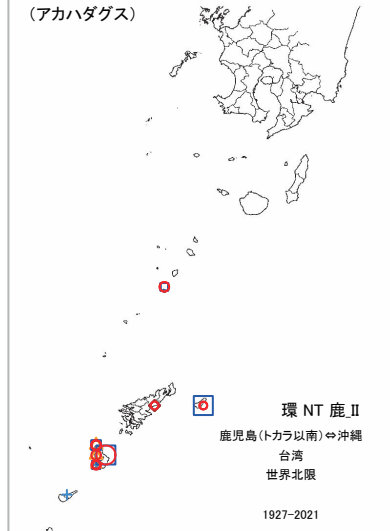




685 Lauraceae クスノキ科  
*Actinodaphne acuminata*  
バリバリノキ



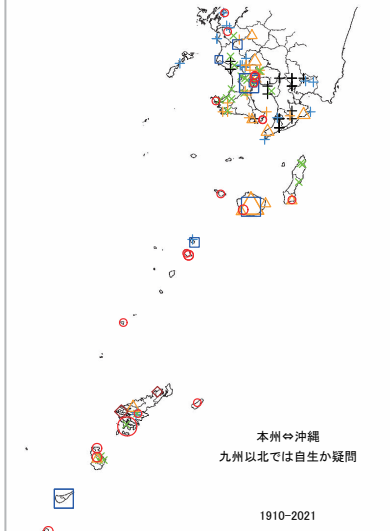
686 Lauraceae クスノキ科  
*Beilschmiedia erythrophloia*  
アカハダクスノキ  
(アカハダグス)



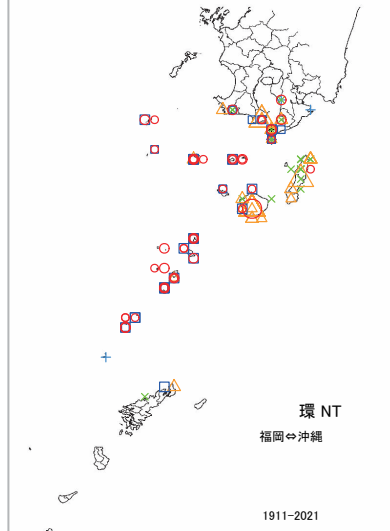
687 Lauraceae クスノキ科  
*Cassytha filiformis*  
スナヅル



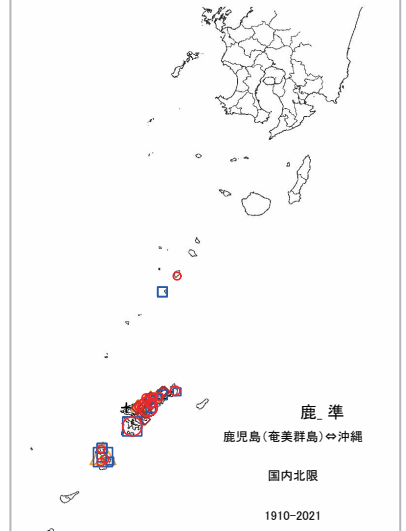
688 Lauraceae クスノキ科  
*Cinnamomum camphora*  
クスノキ



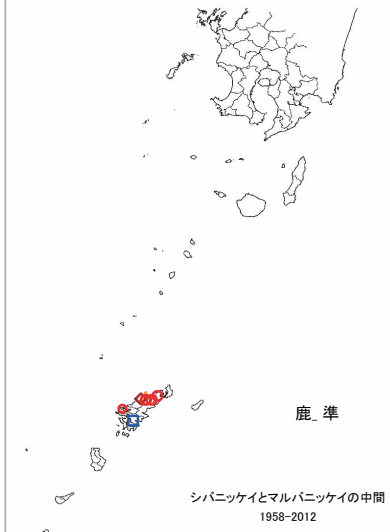
689 Lauraceae クスノキ科  
*Cinnamomum daphnoides*  
マルバニッケイ



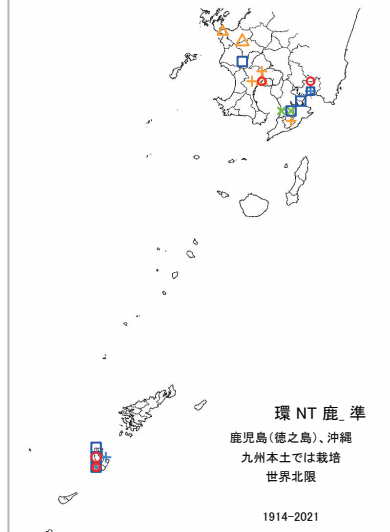
690 Lauraceae クスノキ科  
*Cinnamomum doederleinii*  
シバニッケイ



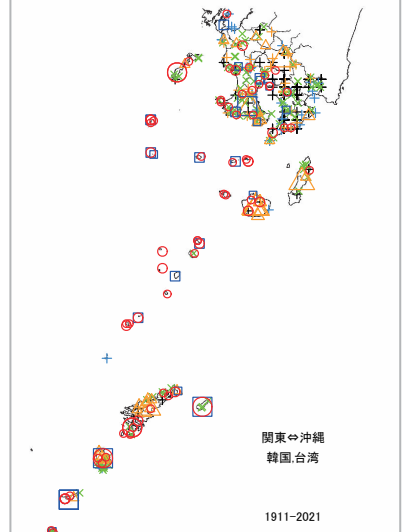
v691 Lauraceae クスノキ科  
*Cinnamomum doederleinii* var. *pseudodaphnoides*  
ケシバニッケイ

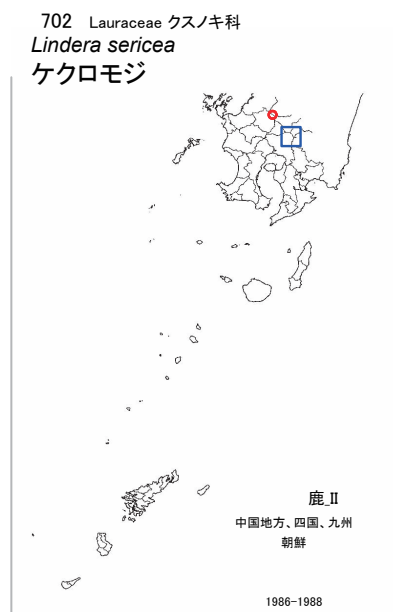
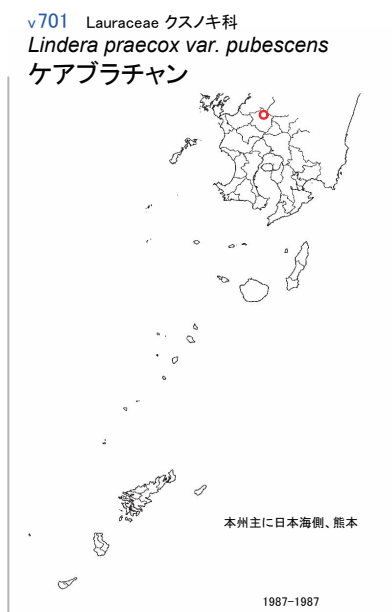
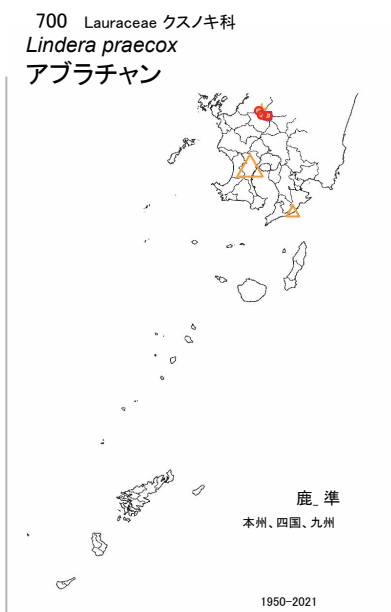
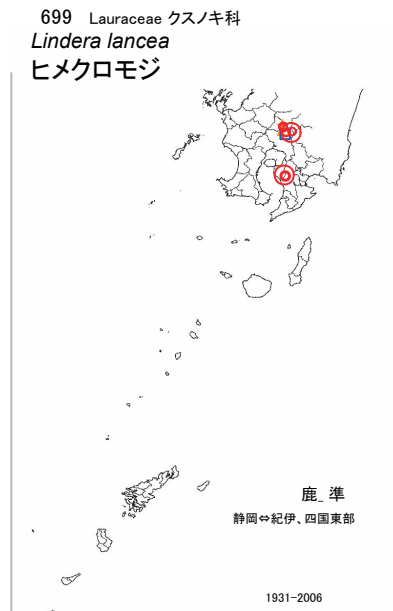
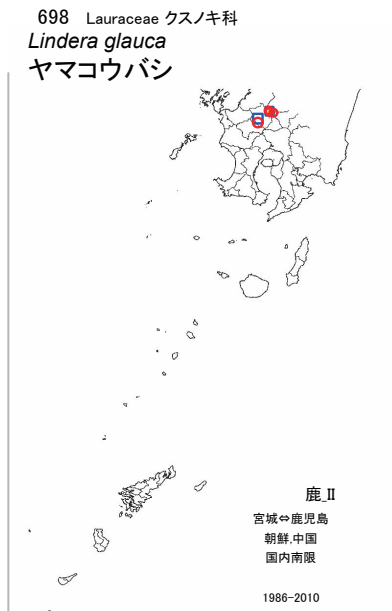
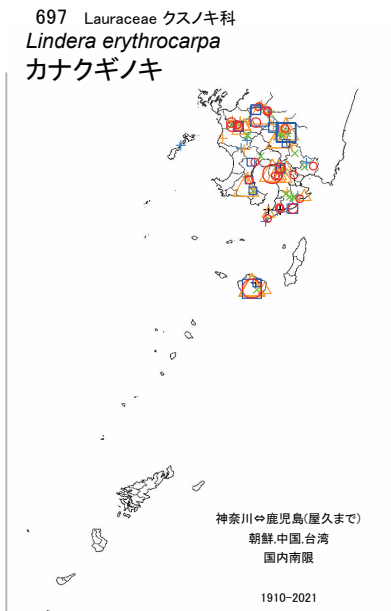
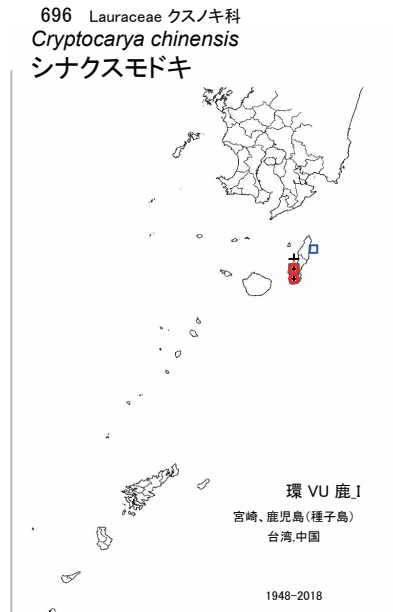
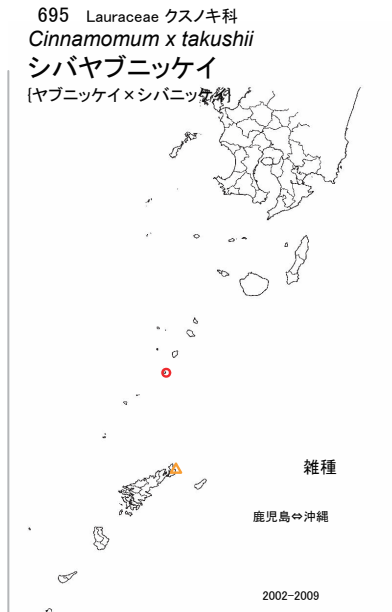
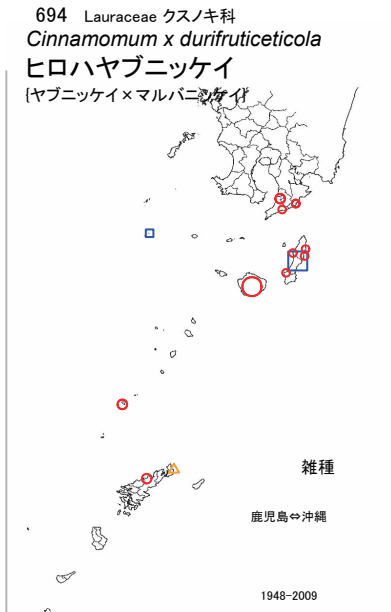


692 Lauraceae クスノキ科  
*Cinnamomum sieboldii*  
ニッケイ



693 Lauraceae クスノキ科  
*Cinnamomum tenuifolium*  
ヤブニッケイ

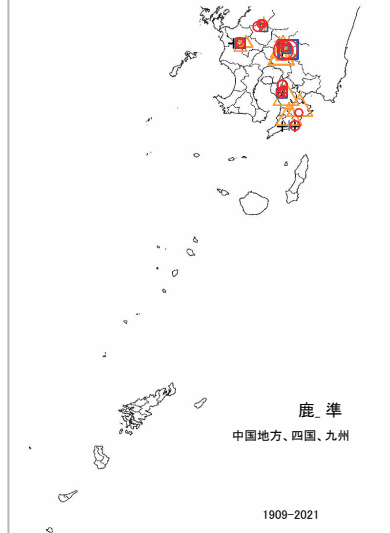




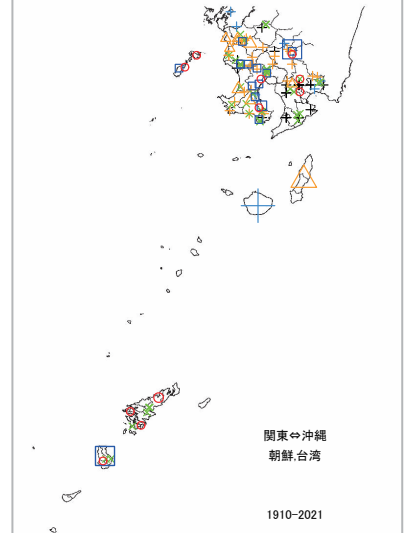
703 Lauraceae クスノキ科  
*Lindera sericea* var. *glabrata*  
 ウスゲクロモジ



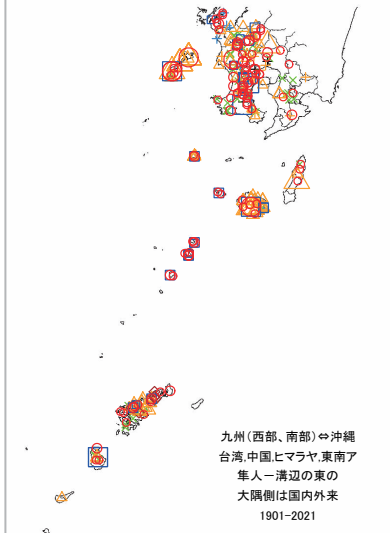
704 Lauraceae クスノキ科  
*Lindera triloba*  
 シロモジ



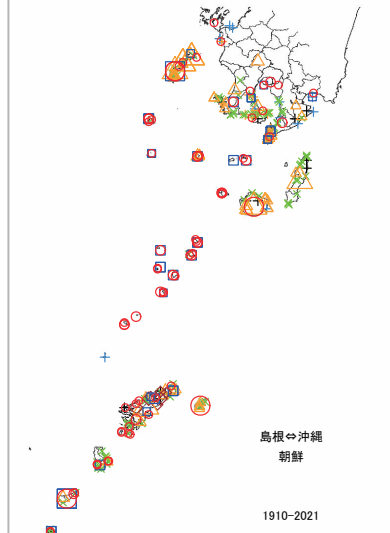
705 Lauraceae クスノキ科  
*Litsea coreana*  
 カゴノキ



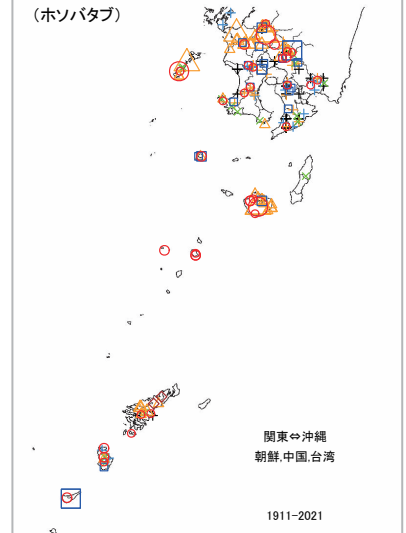
706 Lauraceae クスノキ科  
*Litsea cubeba*  
 アオモジ



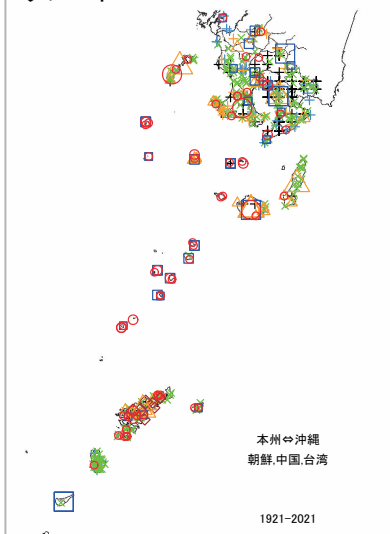
707 Lauraceae クスノキ科  
*Litsea japonica*  
 ハマビワ



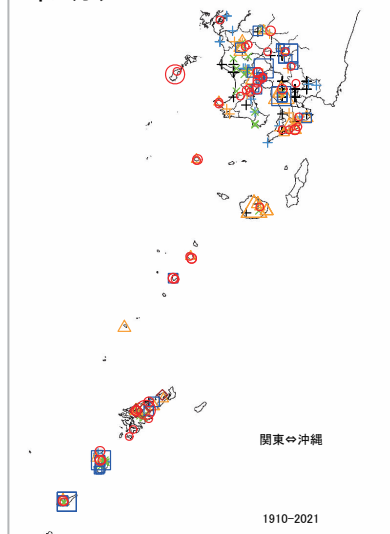
708 Lauraceae クスノキ科  
*Machilus japonica*  
 アオガシ  
 (ホソバタブ)



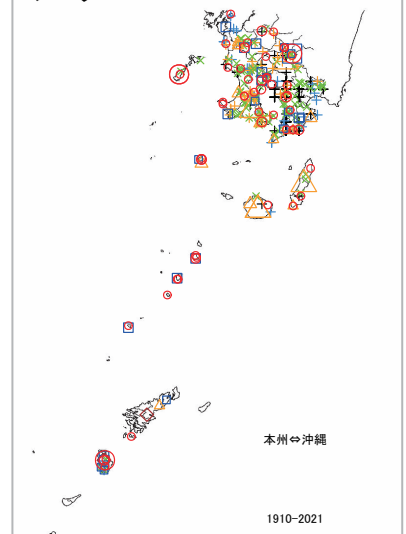
709 Lauraceae クスノキ科  
*Machilus thunbergii*  
 タブノキ



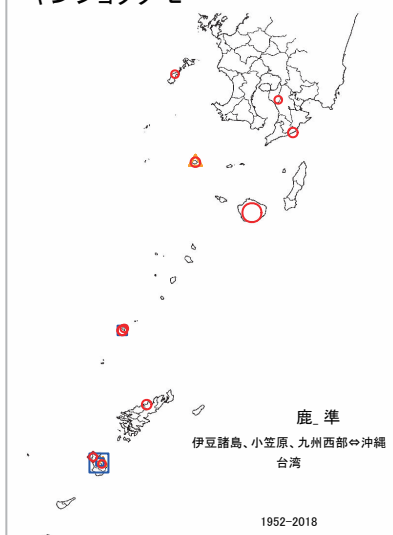
710 Lauraceae クスノキ科  
*Neolitsea aciculata*  
 イヌガシ



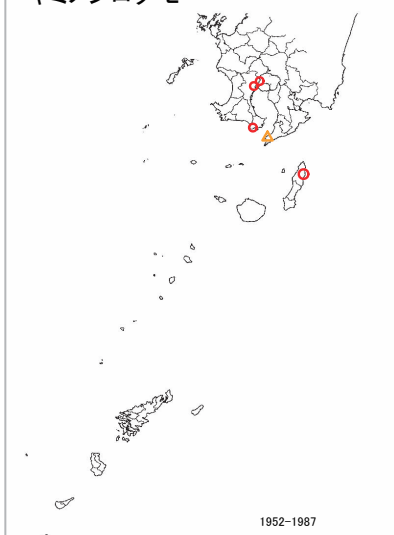
711 Lauraceae クスノキ科  
*Neolitsea sericea*  
 シロダモ



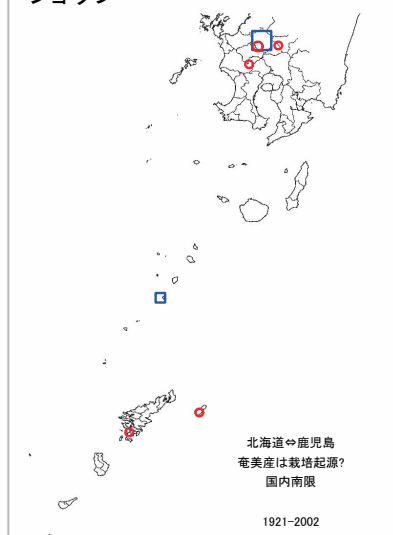
v712 Lauraceae クスノキ科  
*Neolitsea sericea* var. *aurata*  
 キンショクダモ



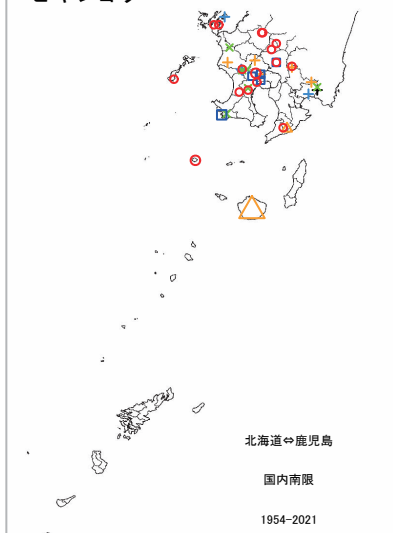
v713 Lauraceae クスノキ科  
*Neolitsea sericea* var. *xanthocarpa*  
 キミノシロダモ



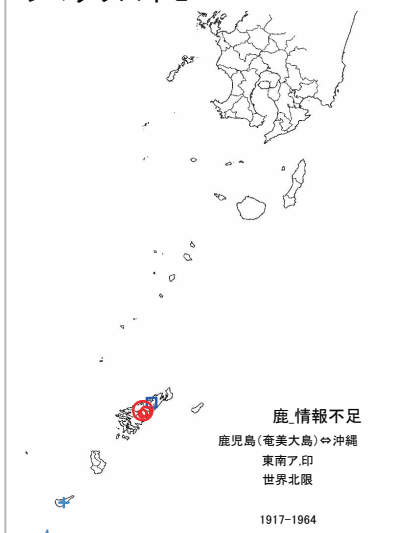
714 Acoraceae ショウブ科  
*Acorus calamus* var. *angustatus*  
 ショウブ



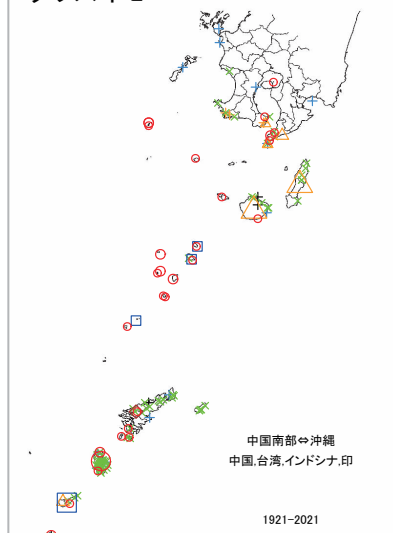
715 Acoraceae ショウブ科  
*Acorus gramineus*  
 セキショウ



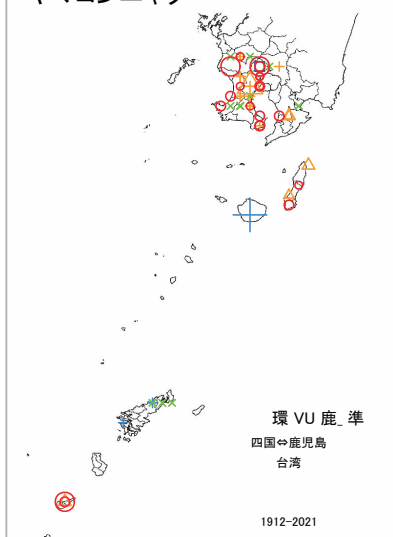
716 Araceae サトイモ科  
*Alocasia cucullata*  
 シマクワズイモ



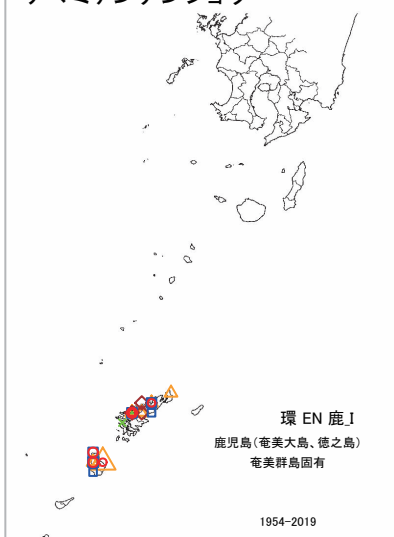
717 Araceae サトイモ科  
*Alocasia odora*  
 クワズイモ



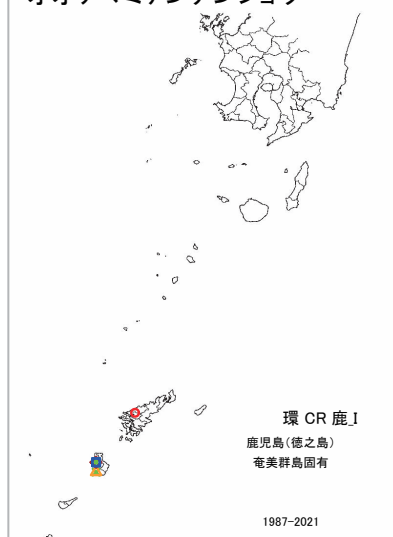
718 Araceae サトイモ科  
*Amorphophallus kiusianus*  
 ヤマコンニャク



719 Araceae サトイモ科  
*Arisaema heterocephalum*  
 アマミテンナンショウ



s720 Araceae サトイモ科  
*Arisaema heterocephalum* sub. *majus*  
 オオアマミテンナンショウ



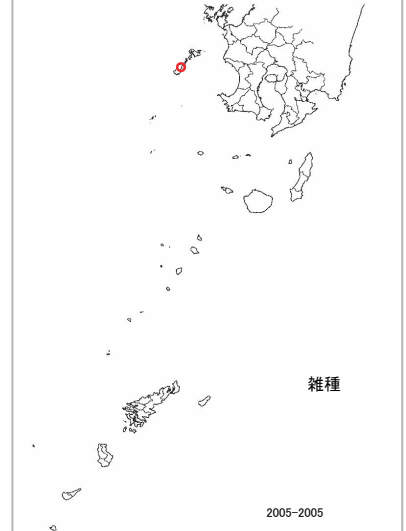
721 Araceae サトイモ科  
*Arisaema heterophyllum*  
マイヅルテンナンショウ



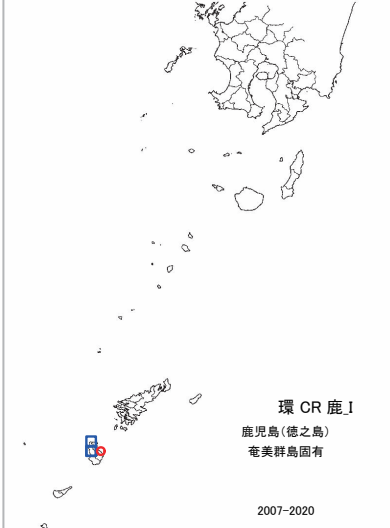
722 Araceae サトイモ科  
*Arisaema japonicum*  
マムシグサ



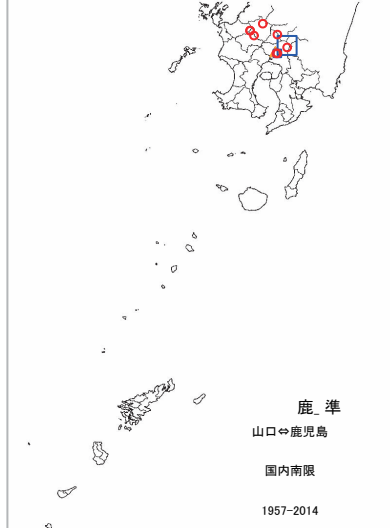
723 Araceae サトイモ科  
*Arisaema japonicum x ringens*  
マムシグサ × ムサシアブミ



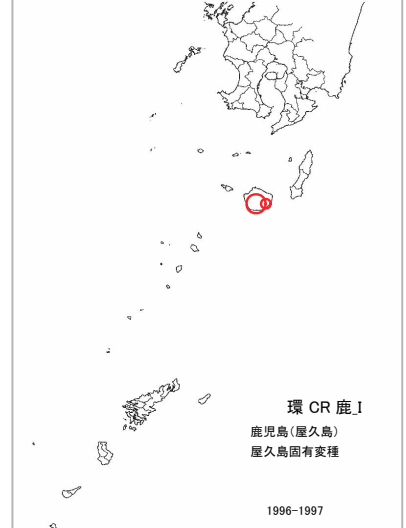
724 Araceae サトイモ科  
*Arisaema kawashimae*  
トクノシマテンナンショウ



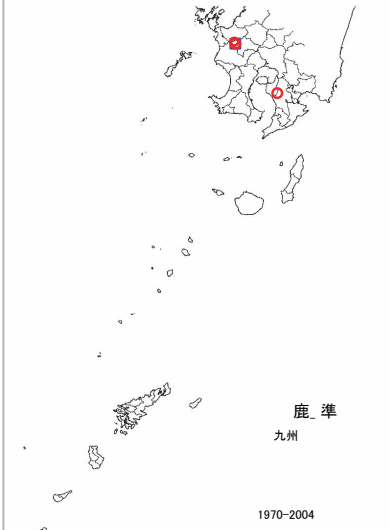
725 Araceae サトイモ科  
*Arisaema kiushianum*  
ヒメウラシマソウ



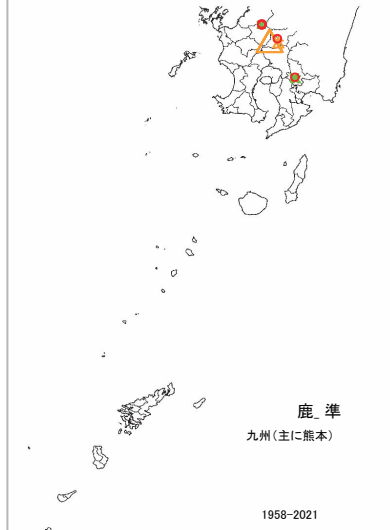
726 Araceae サトイモ科  
*Arisaema longipedunculatum* var. *yakumontanum*  
ヤクシマヒロハテンナンショウ



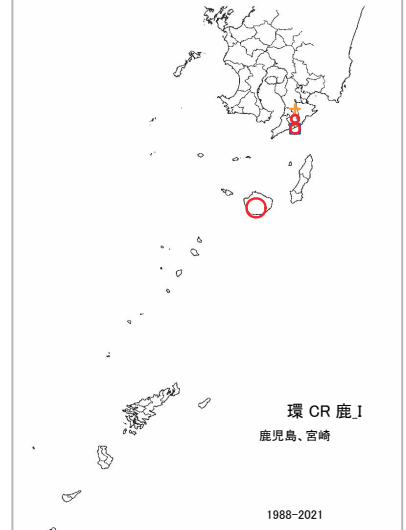
727 Araceae サトイモ科  
*Arisaema maximowiczii*  
ツクシマムシグサ



728 Araceae サトイモ科  
*Arisaema mayabarae*  
ヒトヨシテンナンショウ



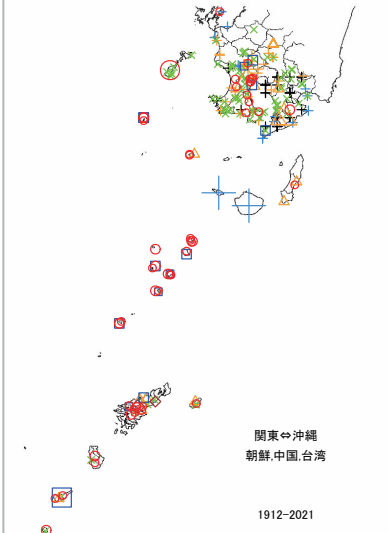
729 Araceae サトイモ科  
*Arisaema minamitanii*  
ヒュウガヒロハテンナンショウ



730 Araceae サトイモ科

*Arisaema ringens*

ムサシアブミ

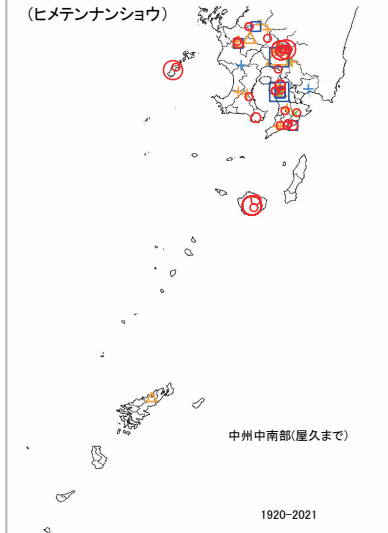


731 Araceae サトイモ科

*Arisaema sazense*

キリシマテンナンショウ

(ヒメテンナンショウ)

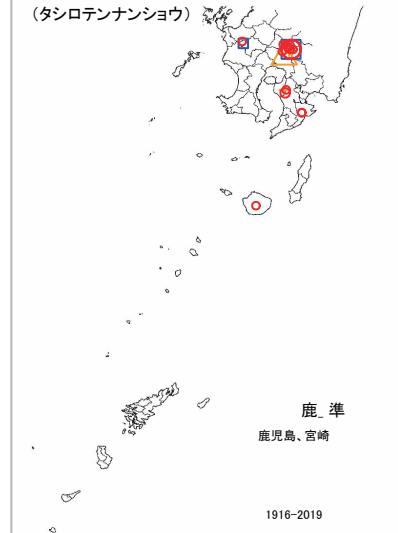


732 Araceae サトイモ科

*Arisaema tashiroi*

ツクシヒトツバテンナンショウ

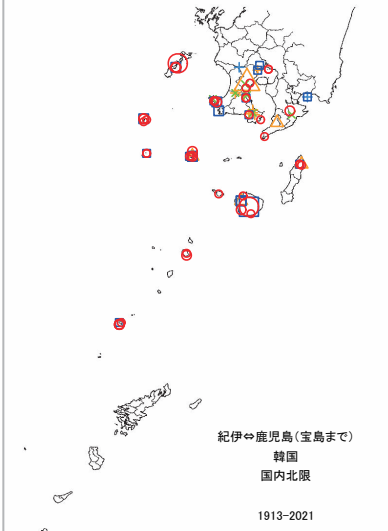
(タシロテンナンショウ)



733 Araceae サトイモ科

*Arisaema thunbergii*

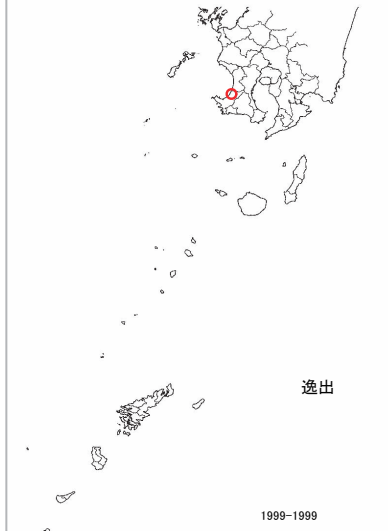
ナンゴクウラシマソウ



734 Araceae サトイモ科

*Colocasia esculenta* var. *aquatilis*

ミズイモ

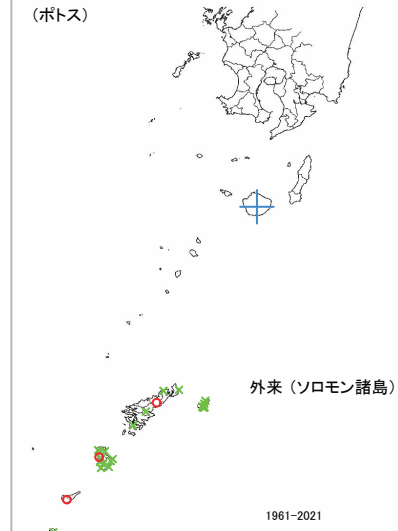


735 Araceae サトイモ科

*Epipremnum aureum*

オウゴンカズラ

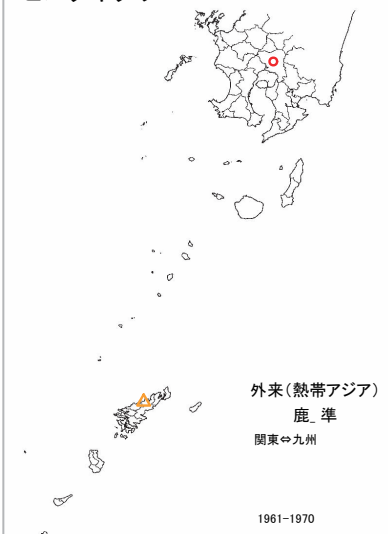
(ポトス)



736 Araceae サトイモ科

*Landoltia punctata*

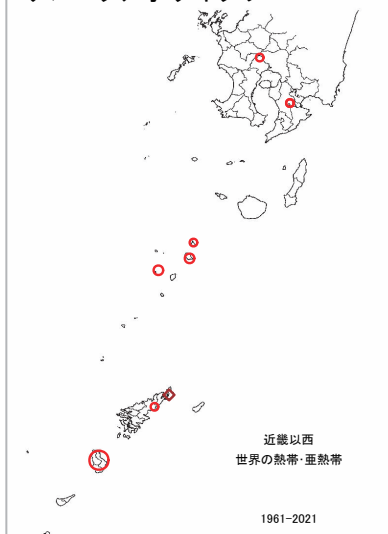
ヒメウキクサ



737 Araceae サトイモ科

*Lemna aequinoctialis*

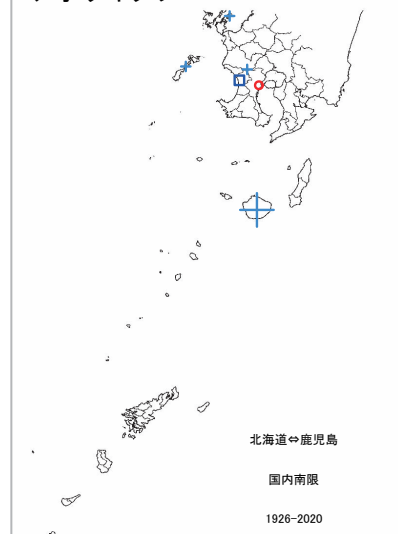
ナンゴクアオウキクサ



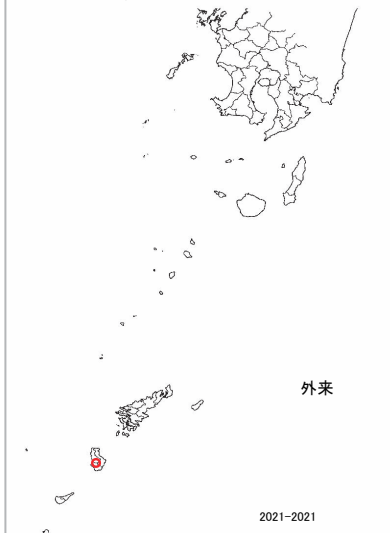
738 Araceae サトイモ科

*Lemna aoukikusa*

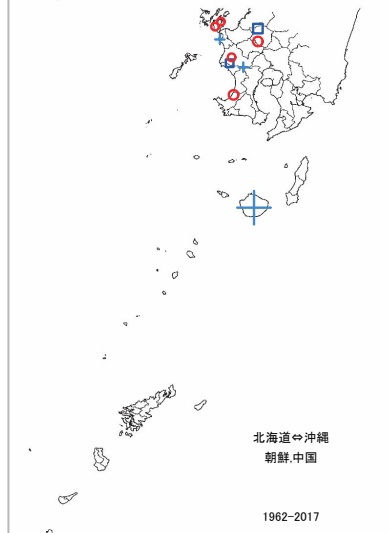
アオウキクサ



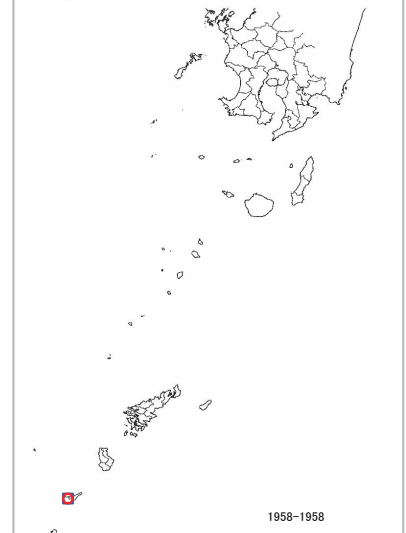
739 Araceae サトイモ科  
*Monstera deliciosa*  
モンステラ



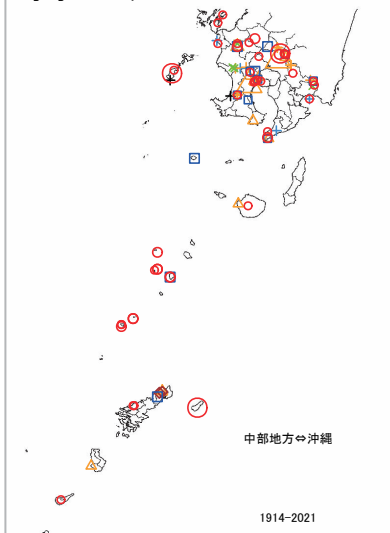
740 Araceae サトイモ科  
*Pinellia ternata*  
カラスビシャク



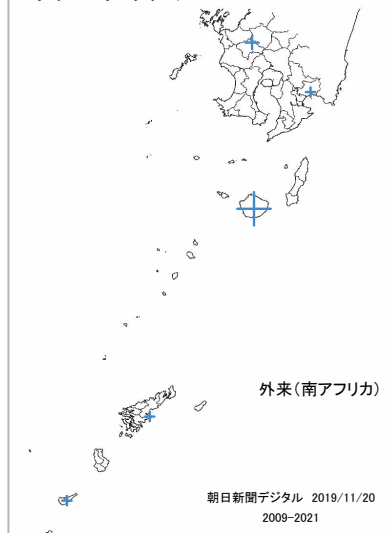
f741 Araceae サトイモ科  
*Pinellia ternata f. atropurpurea*  
ムラサキハンゲ



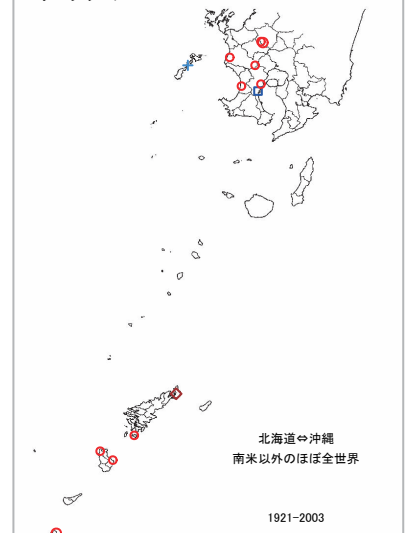
742 Araceae サトイモ科  
*Pinellia tripartita*  
オオハンゲ



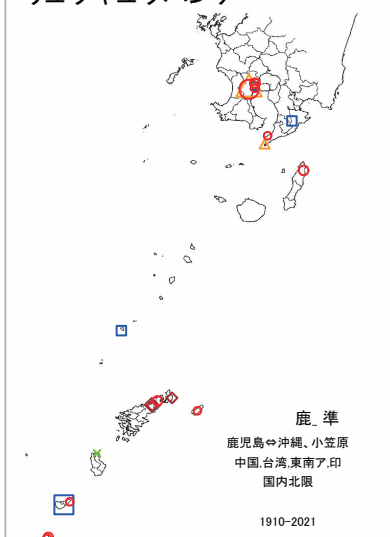
743 Araceae サトイモ科  
*Pistia stratiotes*  
ボタンウキクサ



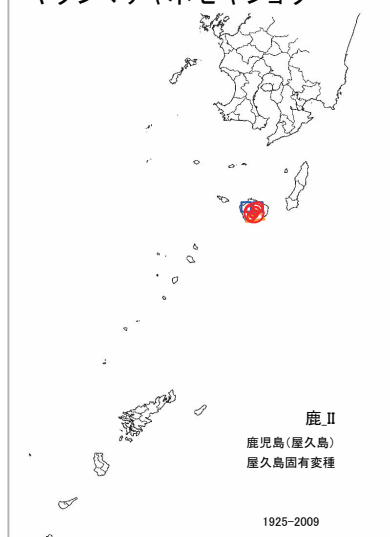
744 Araceae サトイモ科  
*Spirodela polyrhiza*  
ウキクサ



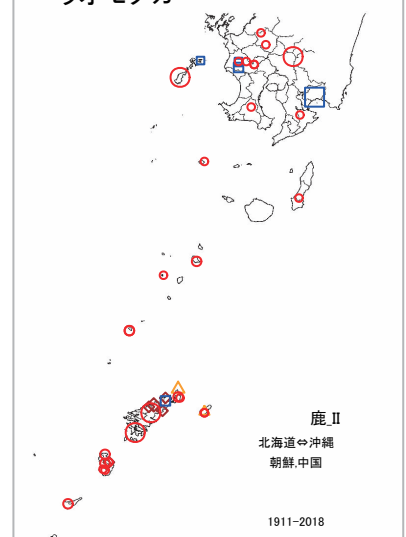
745 Araceae サトイモ科  
*Typhonium blumei*  
リュウキュウハンゲ



746 Tofieldiaceae チシマゼキショウ科  
*Tofieldia nuda var. yoshiiana*  
ヤクシマチャボゼキショウ

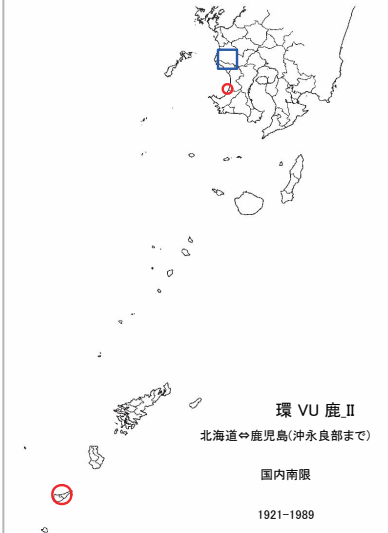


747 Alismataceae オモダカ科  
*Alisma canaliculatum*  
ヘラオモダカ

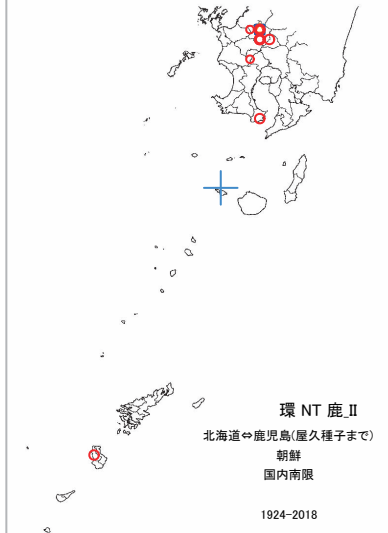




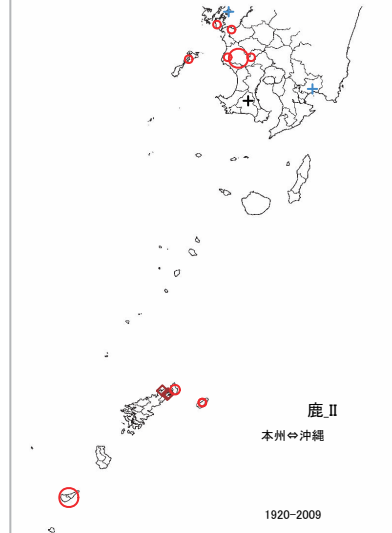
748 Alismataceae オモダカ科  
*Caldesia parnassifolia*  
マルバオモダカ



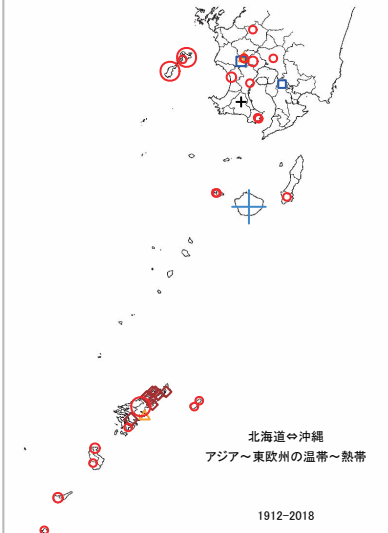
749 Alismataceae オモダカ科  
*Sagittaria aginashi*  
アギナシ



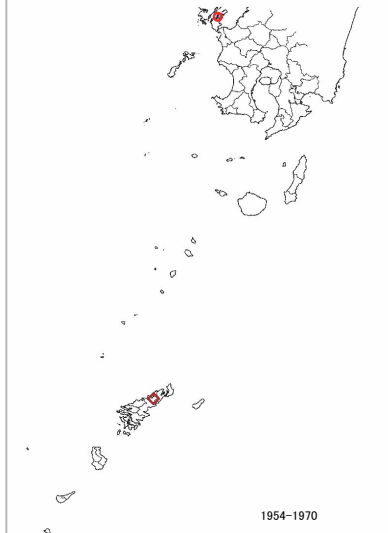
750 Alismataceae オモダカ科  
*Sagittaria pygmaea*  
ウリカワ



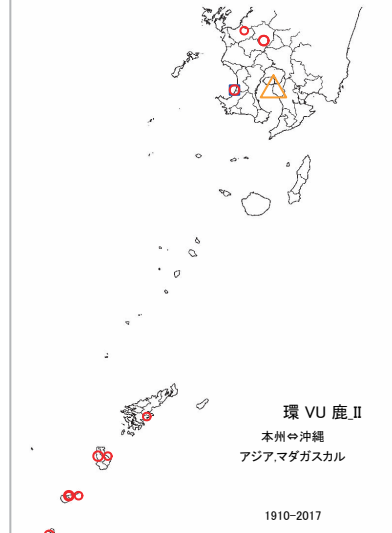
751 Alismataceae オモダカ科  
*Sagittaria trifolia*  
オモダカ



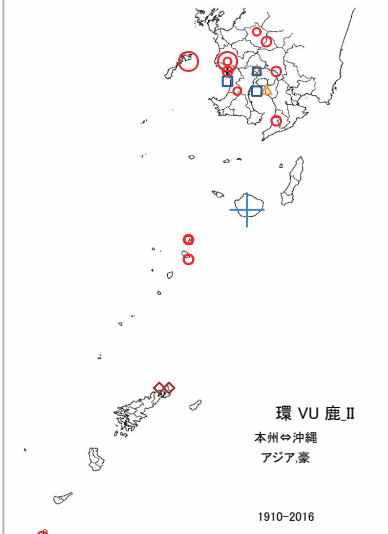
f 752 Alismataceae オモダカ科  
*Sagittaria trifolia f. longiloba*  
ホソバオモダカ



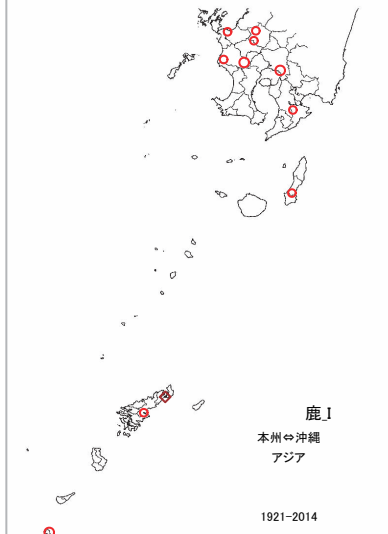
753 Hydrocharitaceae トチカガミ科  
*Blyxa aubertii*  
マルミスブタ



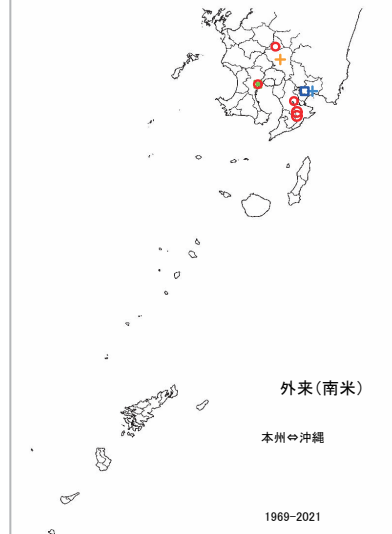
754 Hydrocharitaceae トチカガミ科  
*Blyxa echinosperma*  
スブタ



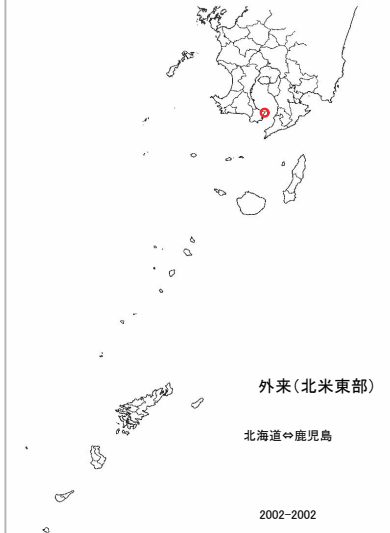
755 Hydrocharitaceae トチカガミ科  
*Blyxa japonica*  
ヤナギスブタ



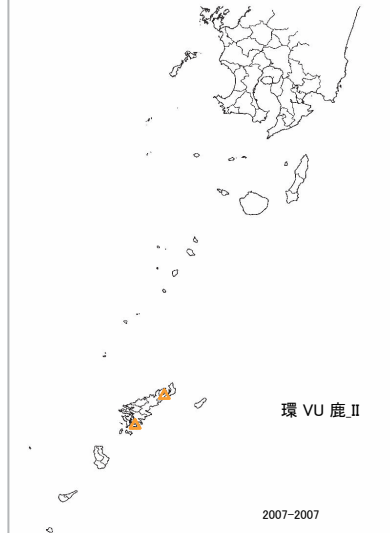
756 Hydrocharitaceae トチカガミ科  
*Egeria densa*  
オオカナダモ



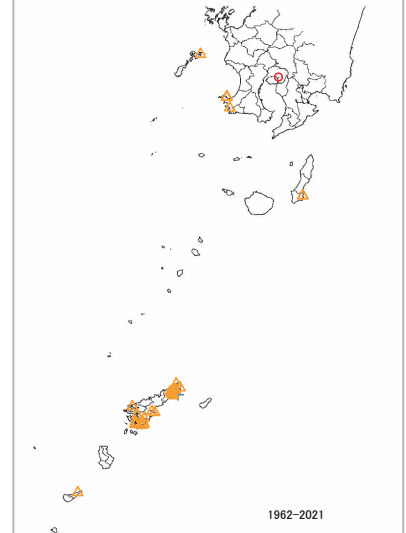
757 Hydrocharitaceae トチカガミ科  
*Elodea nuttallii*  
コカナダモ



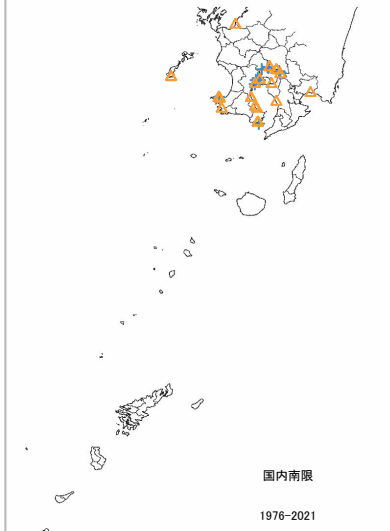
758 Hydrocharitaceae トチカガミ科  
*Halophila decipiens*  
トゲウミヒルモ



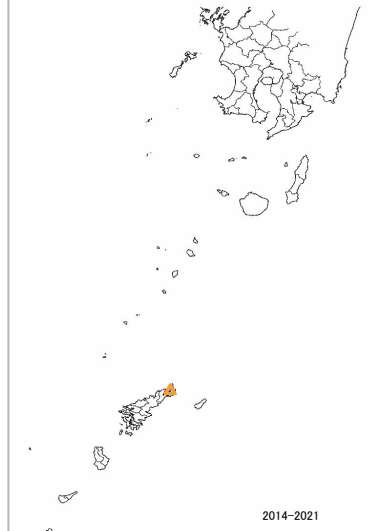
759 Hydrocharitaceae トチカガミ科  
*Halophila major*  
オオウミヒルモ



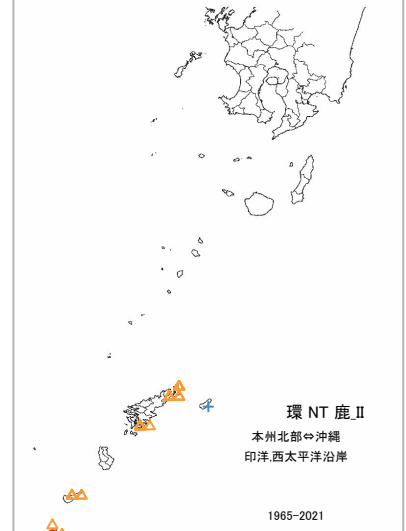
760 Hydrocharitaceae トチカガミ科  
*Halophila nipponica*  
ヤマトウミヒルモ



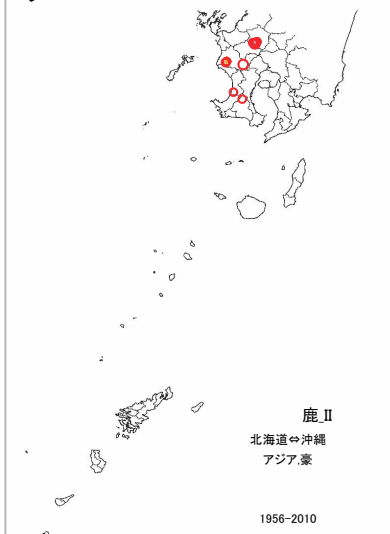
761 Hydrocharitaceae トチカガミ科  
*Halophila okinawensis*  
ホソウミヒルモ



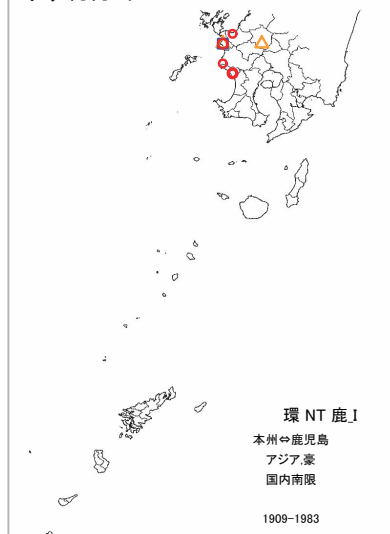
762 Hydrocharitaceae トチカガミ科  
*Halophila ovalis*  
ウミヒルモ



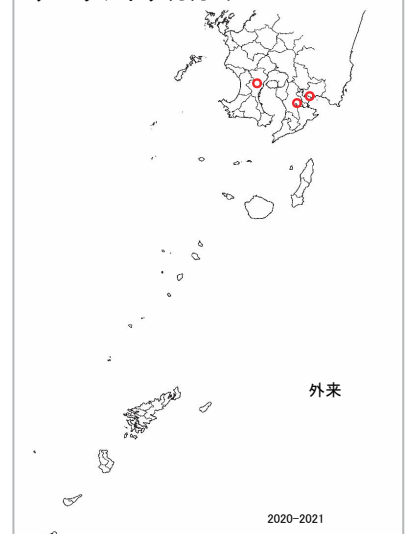
763 Hydrocharitaceae トチカガミ科  
*Hydrilla verticillata*  
クロモ



764 Hydrocharitaceae トチカガミ科  
*Hydrocharis dubia*  
トチカガミ



765 Hydrocharitaceae トチカガミ科  
*Limnobium laevigatum*  
アマゾントチカガミ

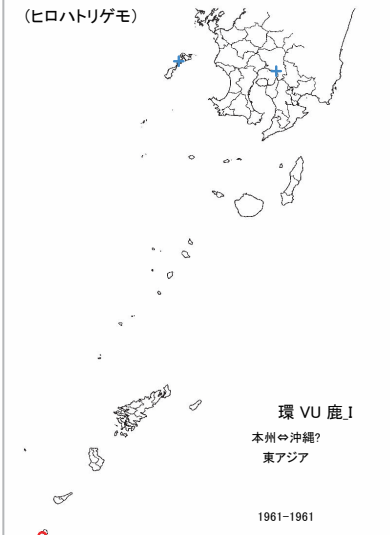


766 Hydrocharitaceae トチカガミ科

*Najas chinensis*

サガミトリゲモ

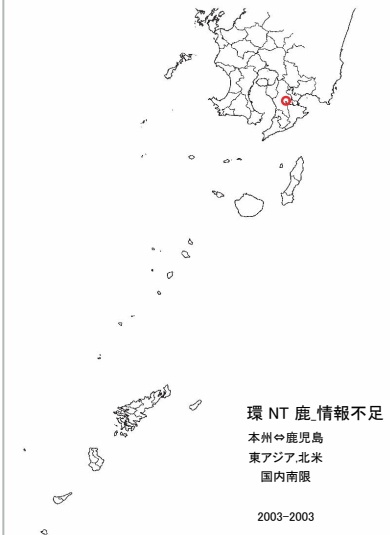
(ヒロハトリゲモ)



767 Hydrocharitaceae トチカガミ科

*Najas gracillima*

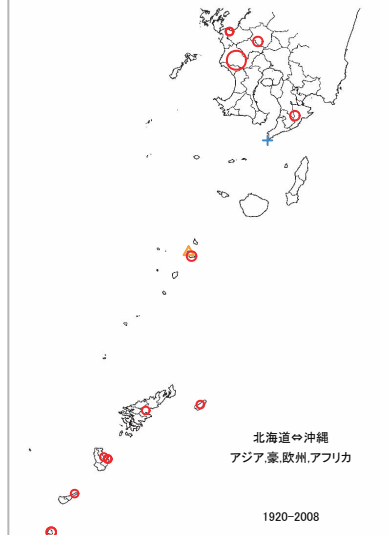
イトトリゲモ



768 Hydrocharitaceae トチカガミ科

*Najas graminea*

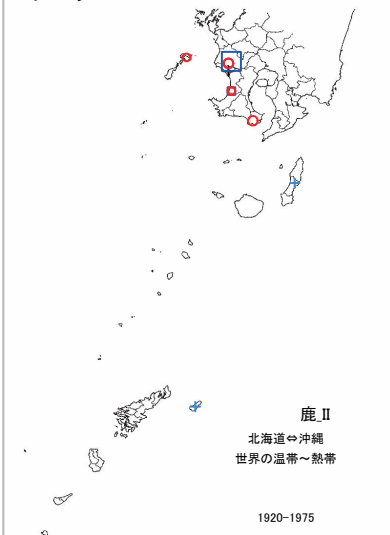
ホッスモ



769 Hydrocharitaceae トチカガミ科

*Najas marina*

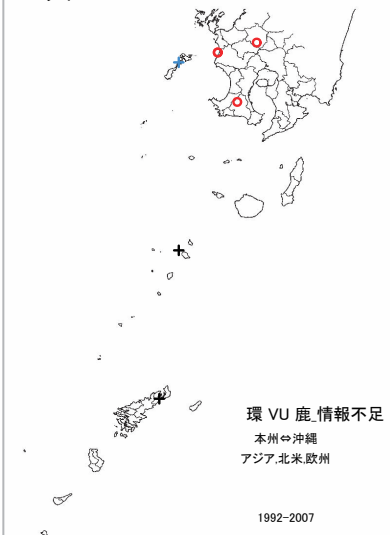
イバラモ



770 Hydrocharitaceae トチカガミ科

*Najas minor*

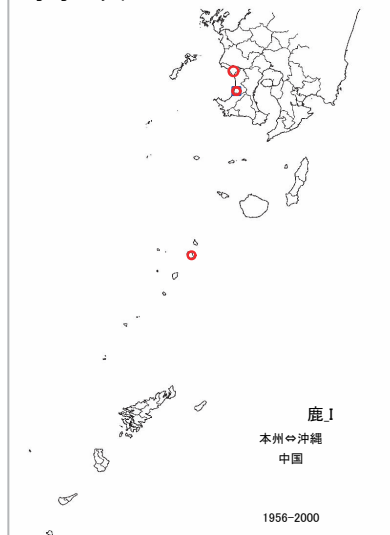
トリゲモ



771 Hydrocharitaceae トチカガミ科

*Najas oguraensis*

オオトリゲモ



772 Hydrocharitaceae トチカガミ科

*Ottelia alismoides*

ミズオオバコ

(オオミスオオバコ)



773 Hydrocharitaceae トチカガミ科

*Thalassia hemprichii*

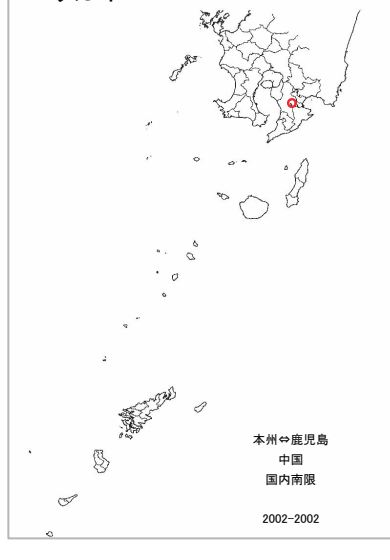
リュウキュウスガモ



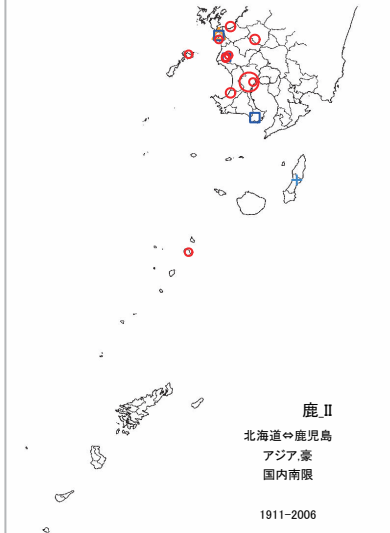
774 Hydrocharitaceae トチカガミ科

*Vallisneria denseserrulata*

コウガイモ



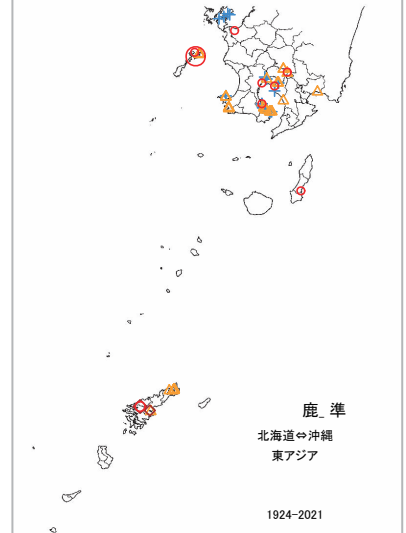
775 Hydrocharitaceae トチカガミ科  
*Vallisneria natans*  
セキショウモ



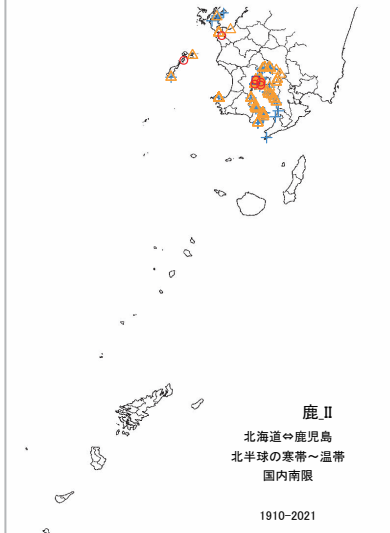
776 Juncaginaceae シバナ科  
*Triglochin asiatica*  
シバナ



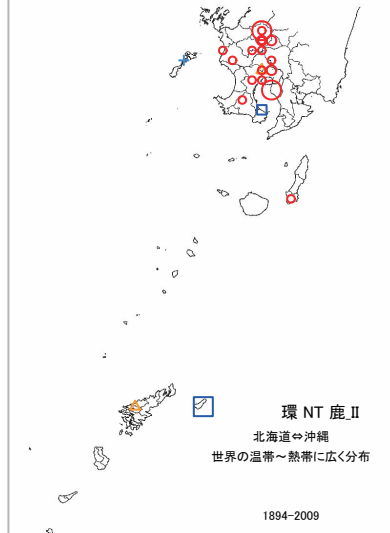
777 Zosteraceae アマモ科  
*Zostera japonica*  
コアマモ



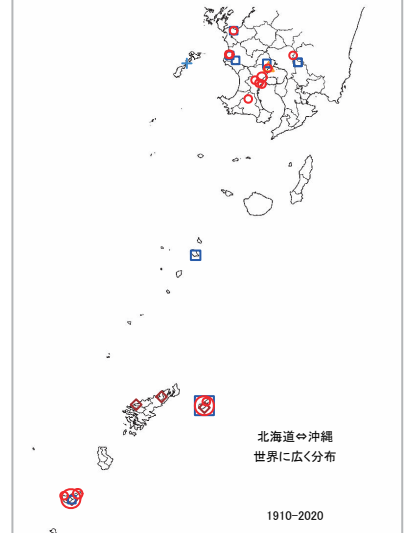
778 Zosteraceae アマモ科  
*Zostera marina*  
アマモ



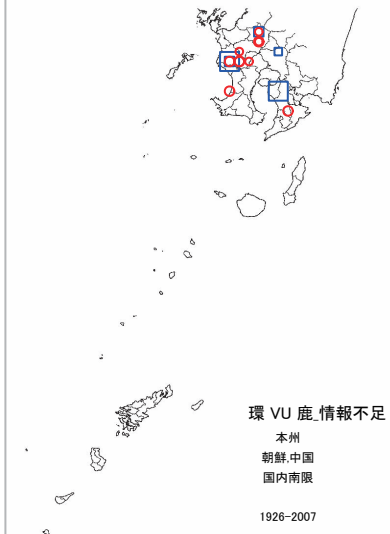
779 Potamogetonaceae ヒルムシロ科  
*Potamogeton berchtoldii*  
イトモ



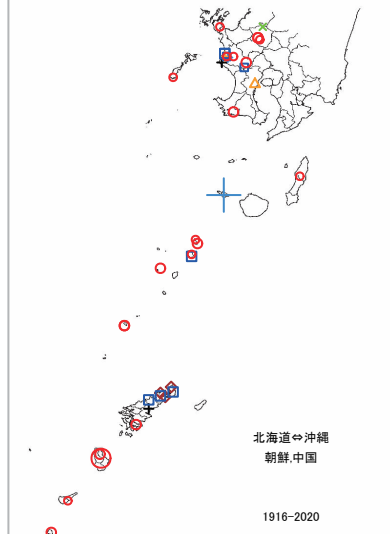
780 Potamogetonaceae ヒルムシロ科  
*Potamogeton crispus*  
エビモ



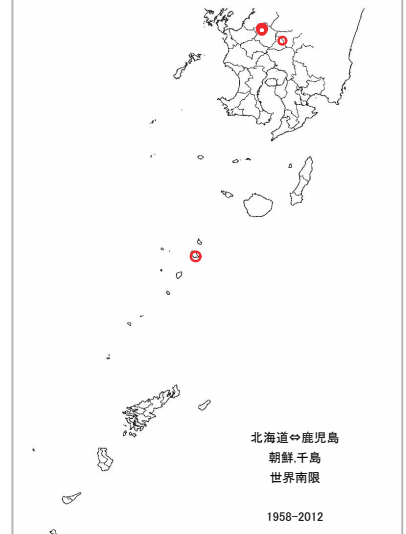
781 Potamogetonaceae ヒルムシロ科  
*Potamogeton cristatus*  
コバノヒルムシロ



782 Potamogetonaceae ヒルムシロ科  
*Potamogeton distinctus*  
ヒルムシロ



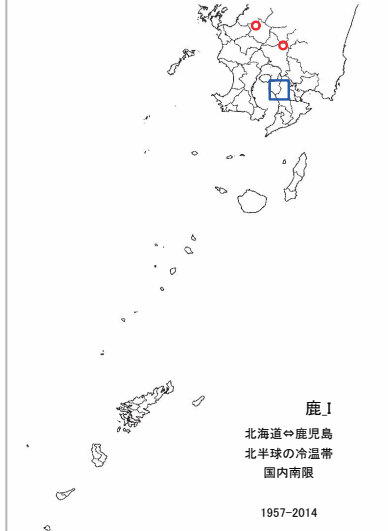
783 Potamogetonaceae ヒルムシロ科  
*Potamogeton fryeri*  
フトヒルムシロ



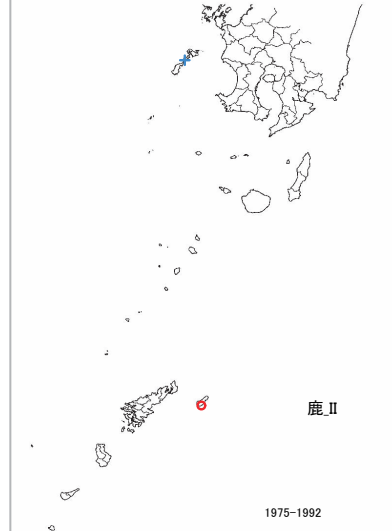
784 Potamogetonaceae ヒルムシロ科  
*Potamogeton maackianus*  
センニンモ



785 Potamogetonaceae ヒルムシロ科  
*Potamogeton natans*  
オヒルムシロ



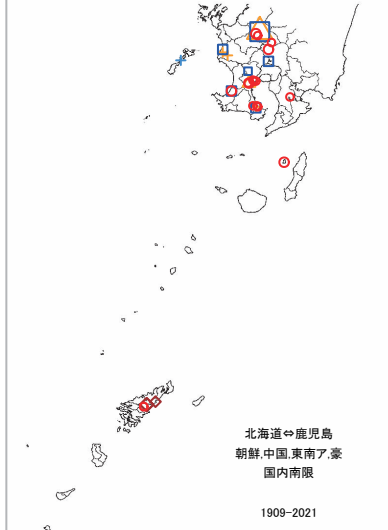
786 Potamogetonaceae ヒルムシロ科  
*Potamogeton octandrus* var. *miduhikimo*  
ミズヒキモ



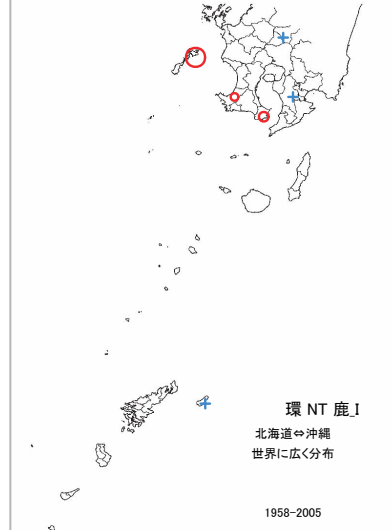
v787 Potamogetonaceae ヒルムシロ科  
*Potamogeton octandrus* var. *octandrus*  
ホソバミズヒキモ



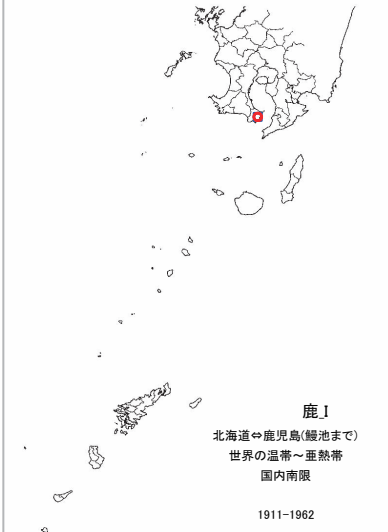
788 Potamogetonaceae ヒルムシロ科  
*Potamogeton oxyphyllus*  
ヤナギモ



789 Potamogetonaceae ヒルムシロ科  
*Potamogeton pectinatus*  
リュウノヒゲモ



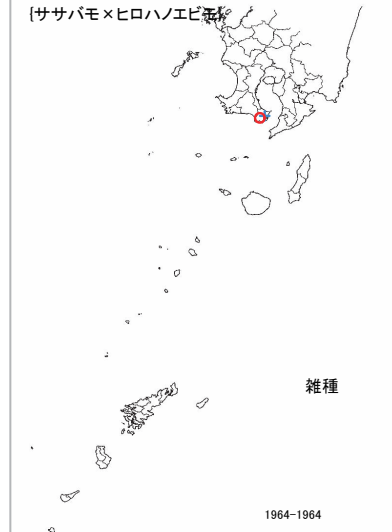
790 Potamogetonaceae ヒルムシロ科  
*Potamogeton perfoliatus*  
ヒロハノエビモ



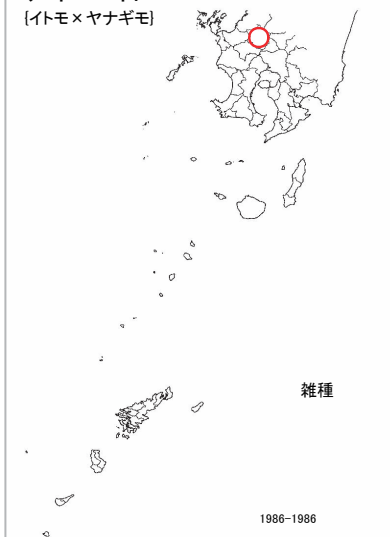
791 Potamogetonaceae ヒルムシロ科  
*Potamogeton wrightii*  
ササバモ



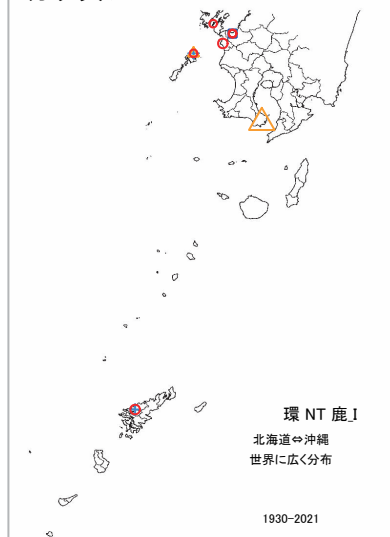
792 Potamogetonaceae ヒルムシロ科  
*Potamogeton x anguillanus*  
オオササエビモ  
[ササバモ×ヒロハノエビモ]



793 Potamogetonaceae ヒルムシロ科  
*Potamogeton x orientalis*  
アイノコイトモ  
[イトモ×ヤナギモ]



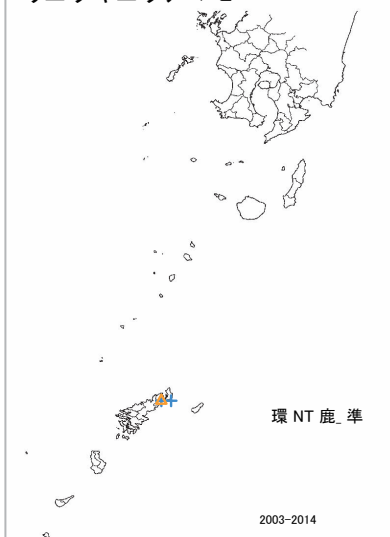
794 Ruppiales カワツルモ科  
*Ruppia maritima*  
カワツルモ



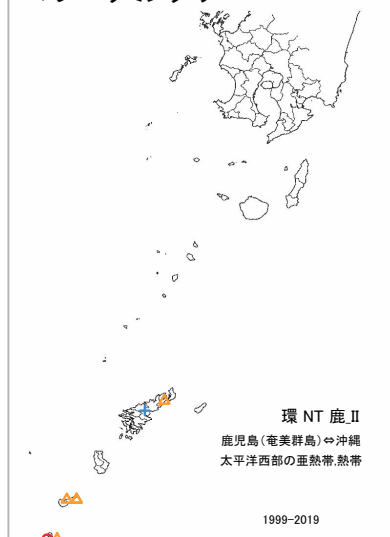
795 Cymodoceaceae ベニアマモ科  
*Cymodocea rotundata*  
ベニアマモ



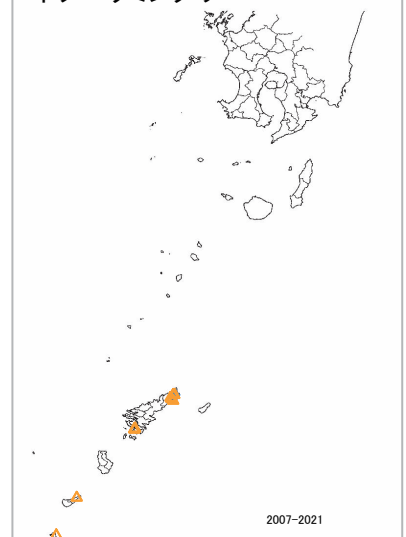
796 Cymodoceaceae ベニアマモ科  
*Cymodocea serrulata*  
リュウキュウアマモ



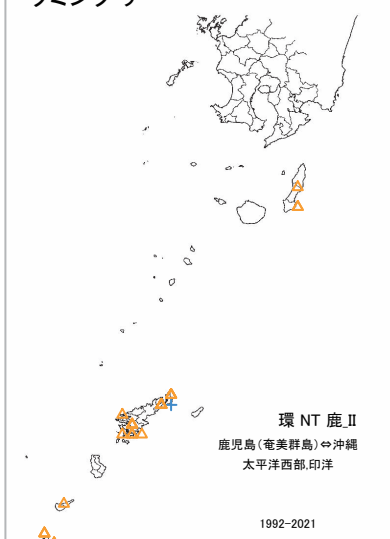
797 Cymodoceaceae ベニアマモ科  
*Halodule pinifolia*  
マツバウミジグサ



798 Cymodoceaceae ベニアマモ科  
*Halodule tridentata*  
ホソバウミジグサ



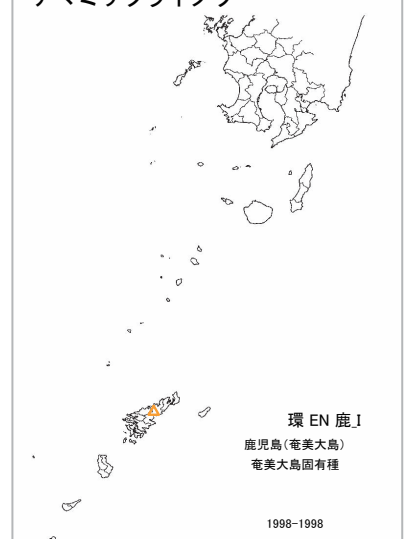
799 Cymodoceaceae ベニアマモ科  
*Halodule uninervis*  
ウミジグサ



800 Cymodoceaceae ベニアマモ科  
*Syringodium isoetifolium*  
ボウバアマモ  
(シオニラ ボウアマモ)



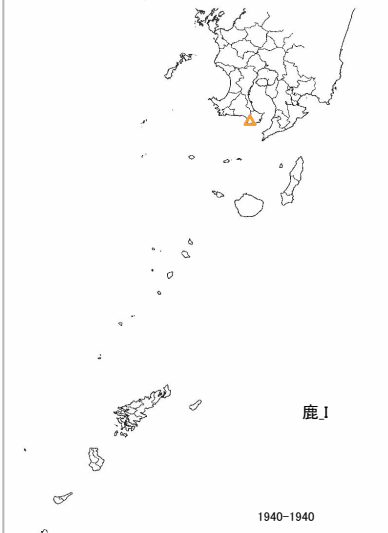
801 Petrosaviaceae サクラソウ科  
*Petrosavia amamiensis*  
アマミサクラソウ



802 Nartheciaceae キンコウカ科

*Aletris foliata*

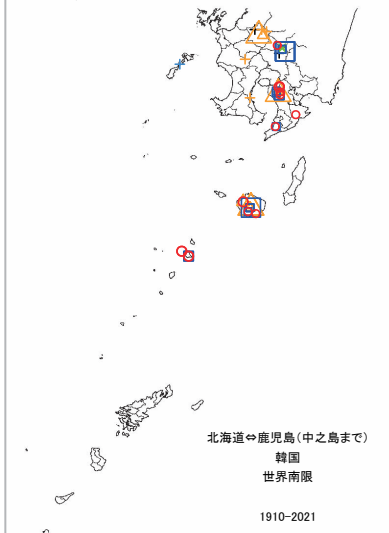
ネバリノギラン



803 Nartheciaceae キンコウカ科

*Aletris luteoviridis*

ノギラン



f804 Nartheciaceae キンコウカ科

*Aletris luteoviridis f. nutans*

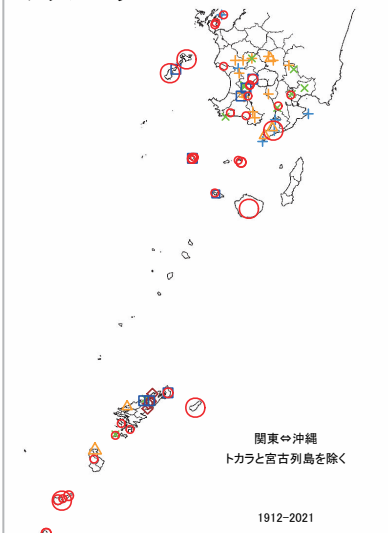
ヤクシマノギラン



805 Nartheciaceae キンコウカ科

*Aletris spicata*

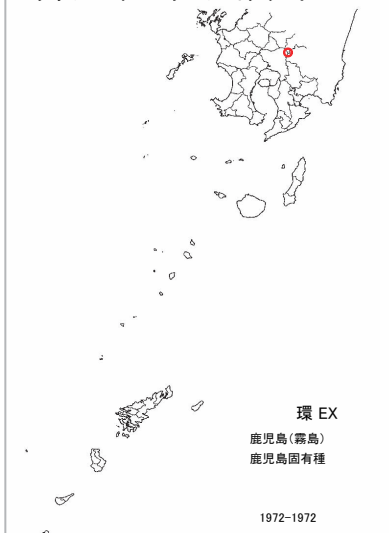
ソクシンラン



806 Thismiaceae タヌキノショクダイ科

*Thismia tuberculata*

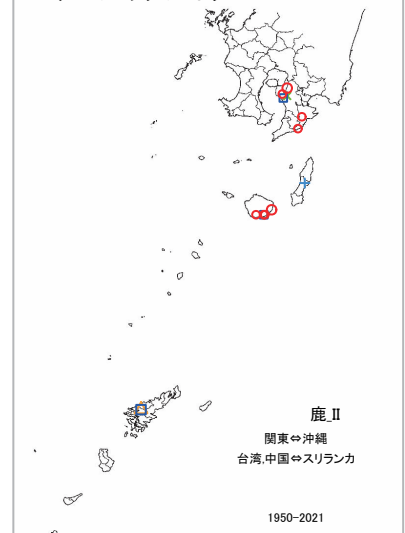
クリシマタヌキノショクダイ



807 Burmanniaceae ヒナノシャクジョウ科

*Burmattia championii*

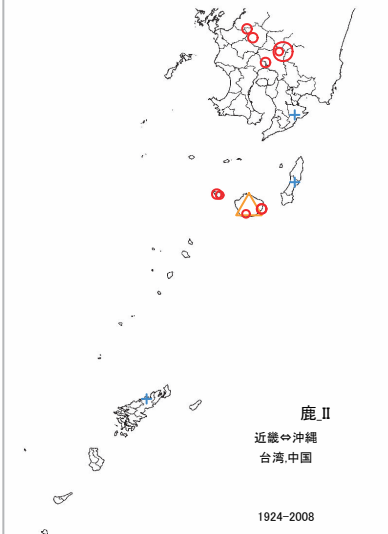
ヒナノシャクジョウ



808 Burmanniaceae ヒナノシャクジョウ科

*Burmattia cryptopetala*

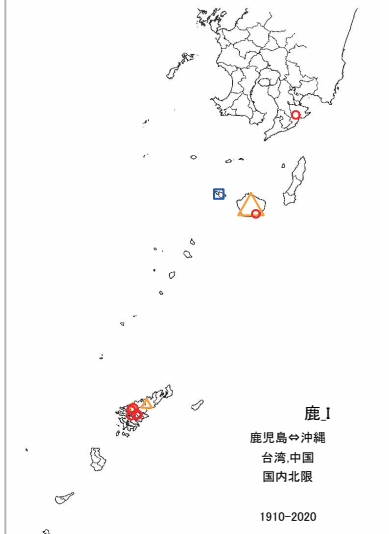
シロシャクジョウ



809 Burmanniaceae ヒナノシャクジョウ科

*Burmattia itoana*

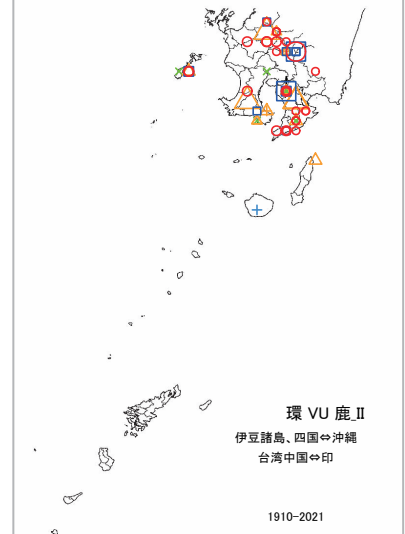
ルリシャクジョウ



810 Burmanniaceae ヒナノシャクジョウ科

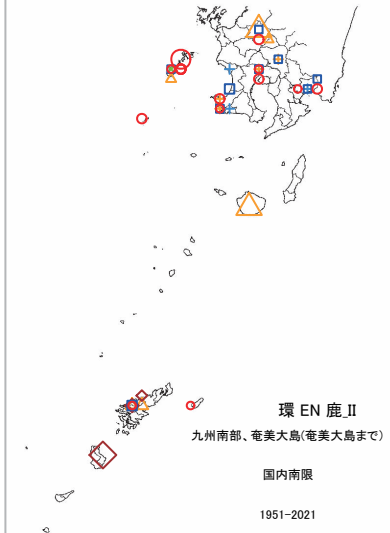
*Burmattia liukuensis*

クリシマシャクジョウ

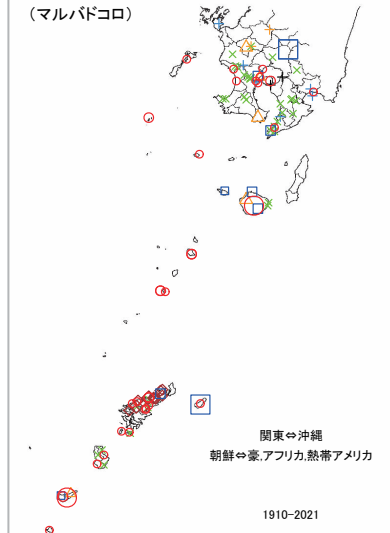




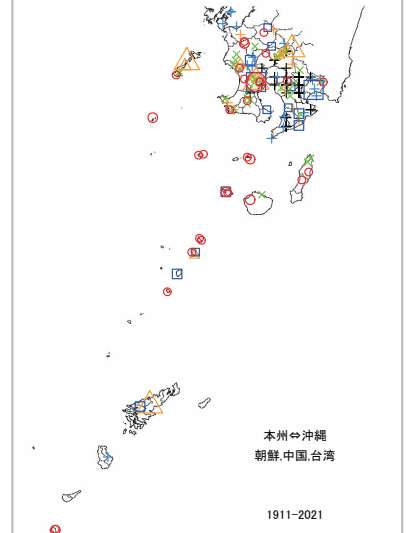
811 Dioscoreaceae ヤマノイモ科  
*Dioscorea asclepiadea*  
ツクシタチドコロ



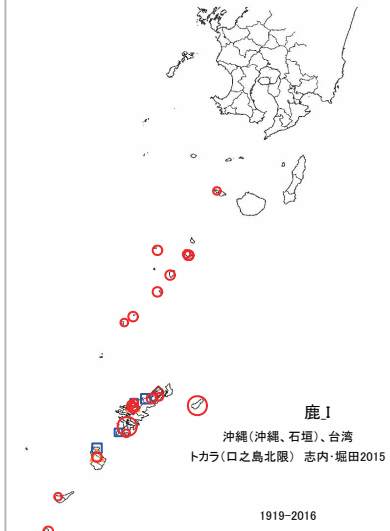
812 Dioscoreaceae ヤマノイモ科  
*Dioscorea bulbifera*  
ニガカシュウ  
(マルバドコロ)



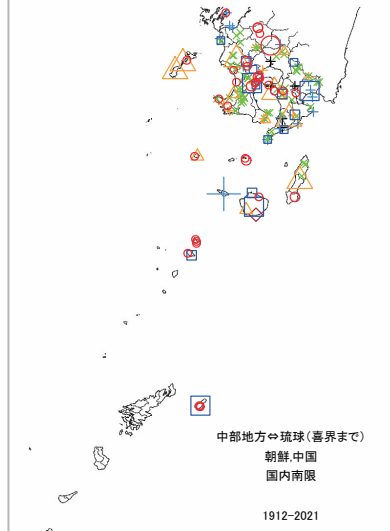
813 Dioscoreaceae ヤマノイモ科  
*Dioscorea japonica*  
ヤマノイモ



814 Dioscoreaceae ヤマノイモ科  
*Dioscorea pseudojaponica*  
キールンヤマノイモ



815 Dioscoreaceae ヤマノイモ科  
*Dioscorea quinquelobata*  
カエデドコロ



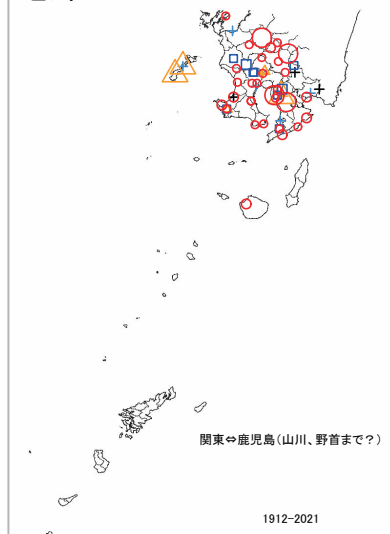
816 Dioscoreaceae ヤマノイモ科  
*Dioscorea septemloba*  
キクバドコロ



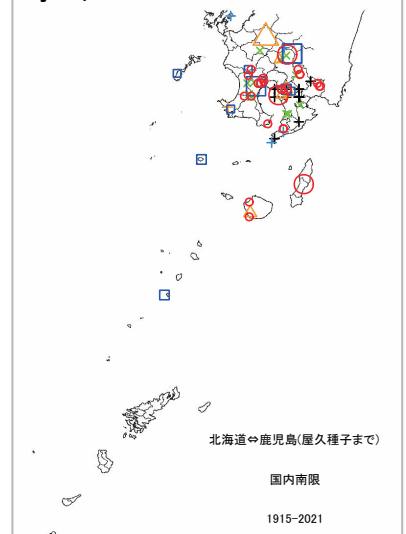
817 Dioscoreaceae ヤマノイモ科  
*Dioscorea tabatae*  
ユワンオニドコロ  
(アマミドコロ)



818 Dioscoreaceae ヤマノイモ科  
*Dioscorea tenuipes*  
ヒメドコロ



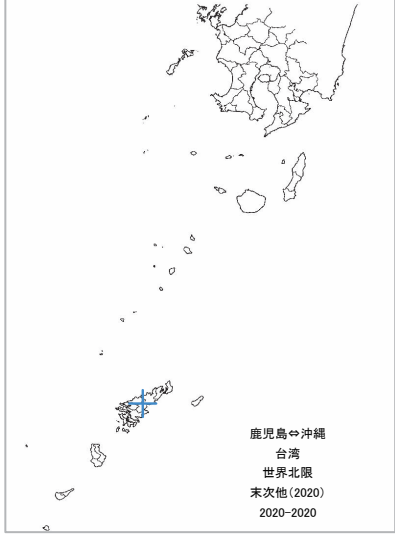
819 Dioscoreaceae ヤマノイモ科  
*Dioscorea tokoro*  
オニドコロ



820 Dioscoreaceae ヤマノイモ科  
*Dioscorea zentaroana*  
 アマミタチドコロ



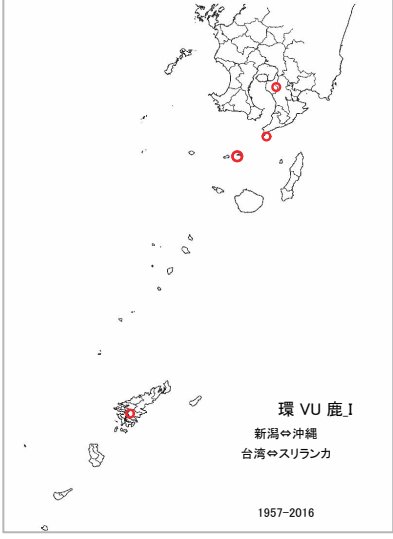
821 Triuridaceae ホンゴウソウ科  
*Sciaphila megastyla*  
 タナカソウ



822 Triuridaceae ホンゴウソウ科  
*Sciaphila nana*  
 ホンゴウソウ



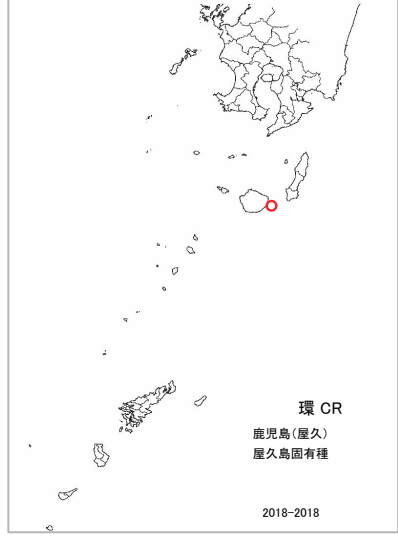
823 Triuridaceae ホンゴウソウ科  
*Sciaphila secundiflora*  
 ウエマツソウ



824 Triuridaceae ホンゴウソウ科  
*Sciaphila tenella*  
 タカクマソウ



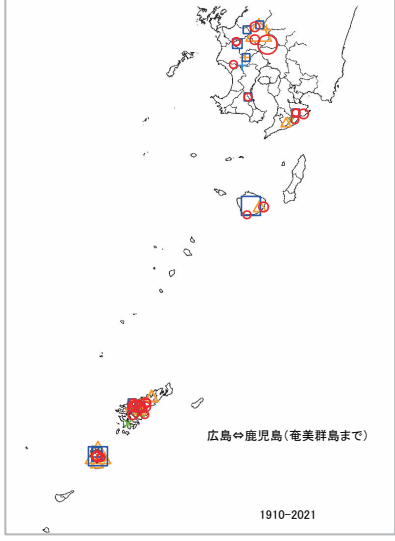
825 Triuridaceae ホンゴウソウ科  
*Sciaphila yakushimensis*  
 ヤクシマソウ



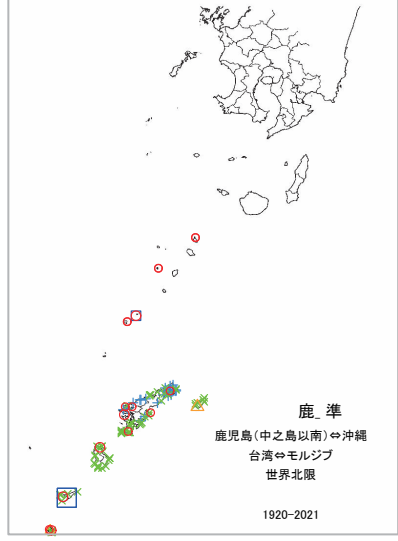
826 Stemonaceae ビャクブ科  
*Croomia hyugaensis*  
 ヒュウガナベワリ



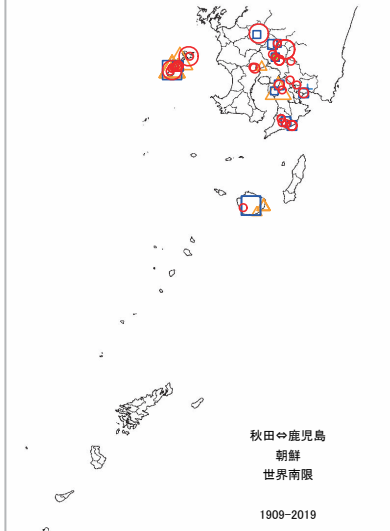
827 Stemonaceae ビャクブ科  
*Croomia japonica*  
 ヒメナベワリ



828 Pandanaceae タコノキ科  
*Pandanus odoratissimus*  
 アダン



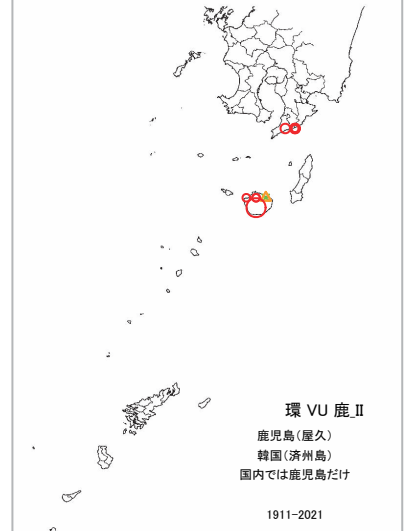
829 Melanthiaceae シュロソウ科  
*Chionographis japonica*  
シライトソウ



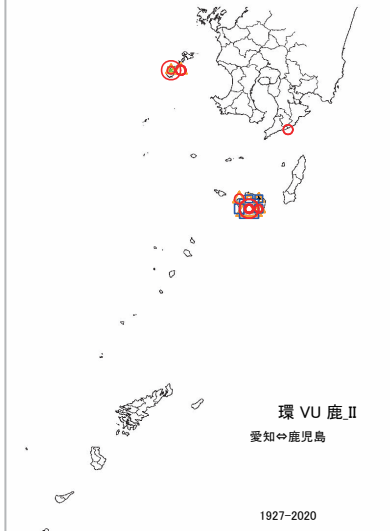
s830 Melanthiaceae シュロソウ科  
*Chionographis japonica* sub. var. *yakusimensis koshikiense*  
コシキシライトソウ



831 Melanthiaceae シュロソウ科  
*Chionographis japonica* sub. *yakusimensis*  
ヤクシマシライトソウ



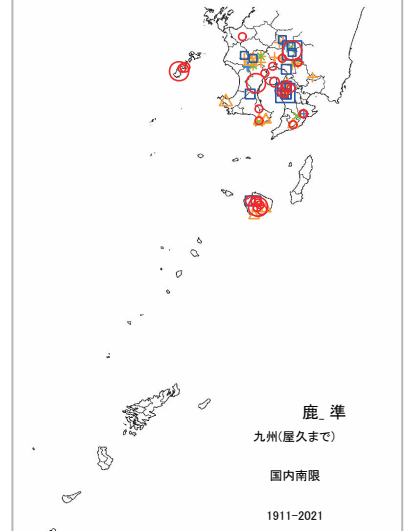
832 Melanthiaceae シュロソウ科  
*Chionographis koidzumiana*  
チャボシライトソウ



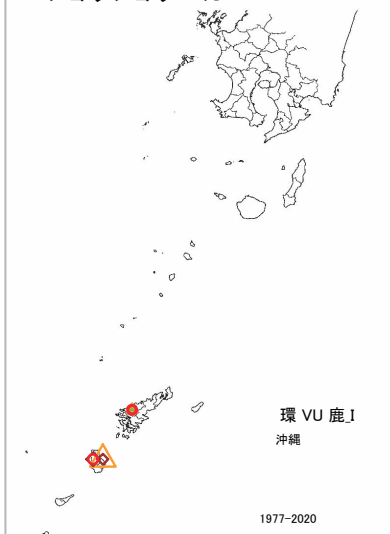
v833 Melanthiaceae シュロソウ科  
*Chionographis koidzumiana* var. *leiophyllum*  
コシキチャボシライトソウ



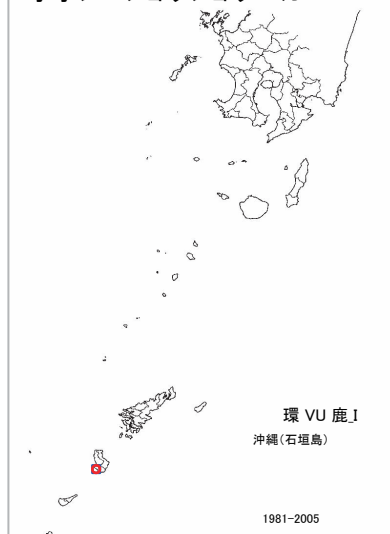
834 Melanthiaceae シュロソウ科  
*Helonias breviscapa*  
ツクシショウジョウバカマ



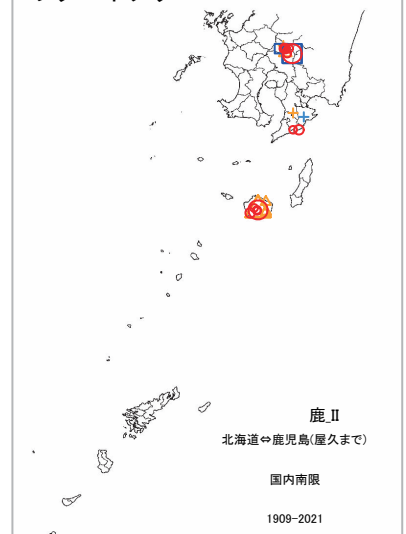
835 Melanthiaceae シュロソウ科  
*Helonias kawanoi*  
コショウジョウバカマ



836 Melanthiaceae シュロソウ科  
*Helonias leucantha*  
オオシロショウジョウバカマ



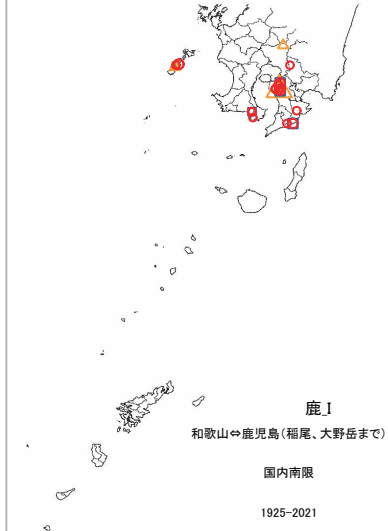
837 Melanthiaceae シュロソウ科  
*Paris tetraphylla*  
ツクバナソウ



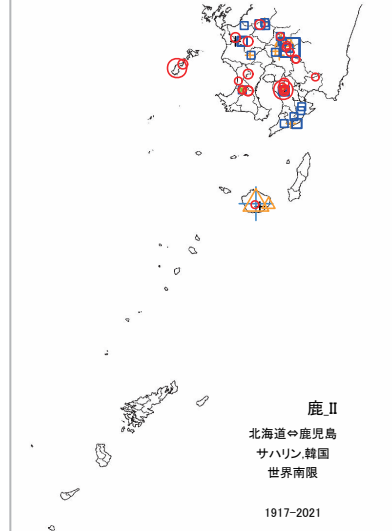
838 Melanthiaceae シュロソウ科  
*Veratrum maackii* var. *maackii*  
ホソバシュロソウ



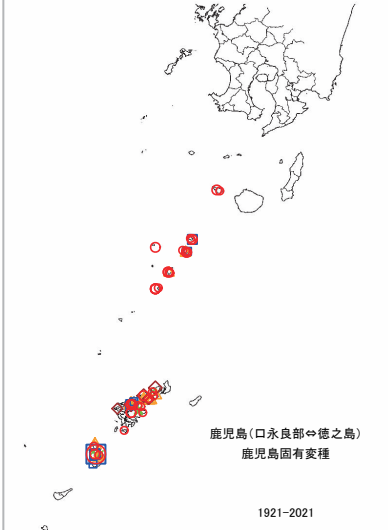
839 Colchicaceae イヌサフラン科  
*Disporum lutescens*  
キバナチゴユリ



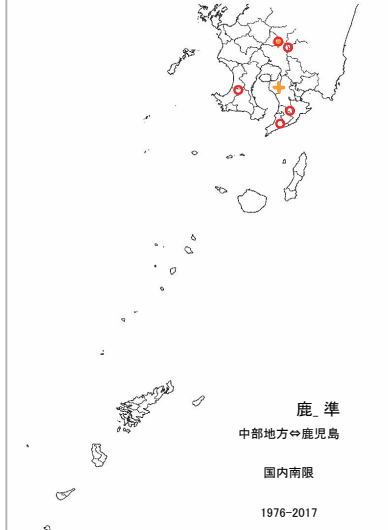
840 Colchicaceae イヌサフラン科  
*Disporum sessile*  
ホウチャクソウ



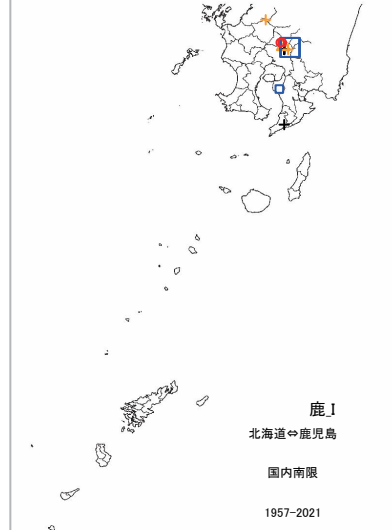
v841 Colchicaceae イヌサフラン科  
*Disporum sessile* var. *micranthum*  
ナンゴクホウチャクソウ



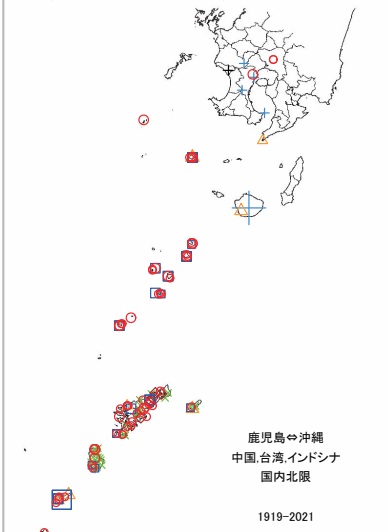
v842 Colchicaceae イヌサフラン科  
*Disporum sessile* var. *minus*  
ヒメホウチャクソウ



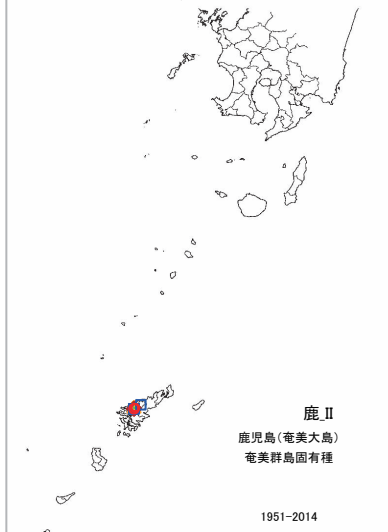
843 Colchicaceae イヌサフラン科  
*Disporum smilacinum*  
チゴユリ



844 Smilacaceae サルトリイバラ科  
*Heterosmilax japonica*  
カラスキバサンキライ



845 Smilacaceae サルトリイバラ科  
*Smilax amamiana*  
アマミヒメカカラ



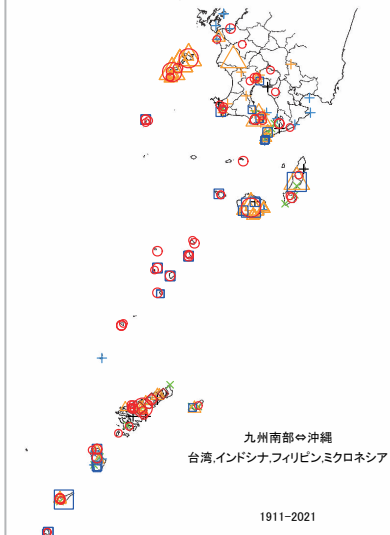
846 Smilacaceae サルトリイバラ科  
*Smilax biflora*  
ヒメカカラ



847 Smilacaceae サルトリイバラ科

*Smilax bracteata*

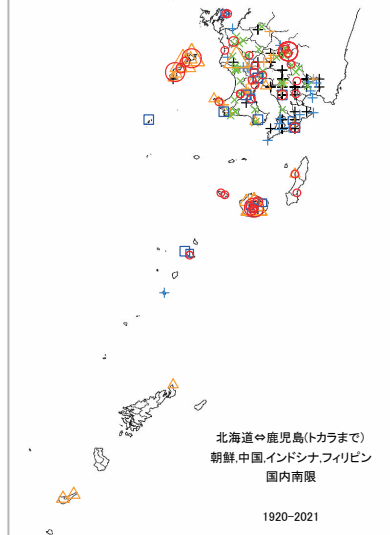
サツマサンキライ



848 Smilacaceae サルトリイバラ科

*Smilax china*

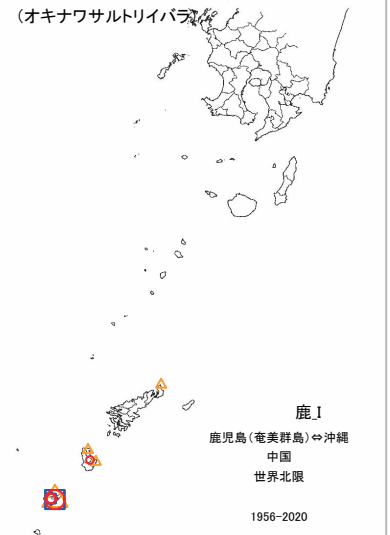
サルトリイバラ



v849 Smilacaceae サルトリイバラ科

*Smilax china var. yanagitae*

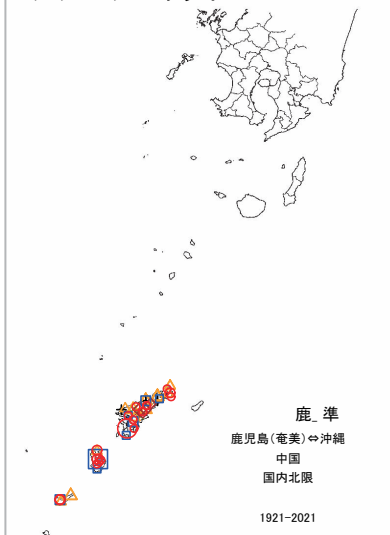
トキワサルトリイバラ



850 Smilacaceae サルトリイバラ科

*Smilax nervomarginata*

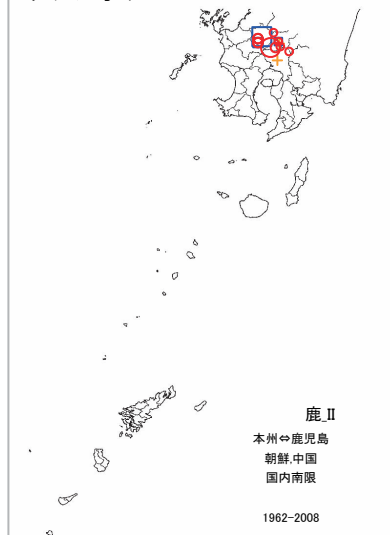
ササバサンキライ



851 Smilacaceae サルトリイバラ科

*Smilax nipponica*

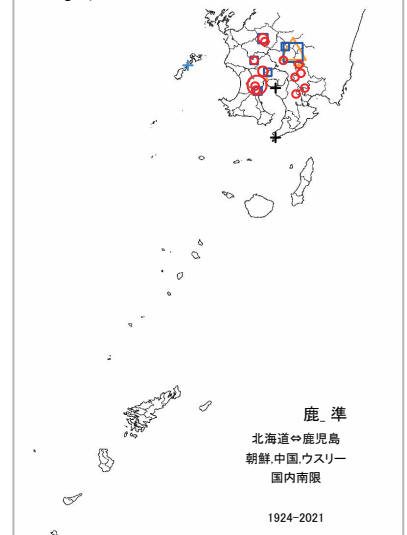
タチシオデ



852 Smilacaceae サルトリイバラ科

*Smilax riparia*

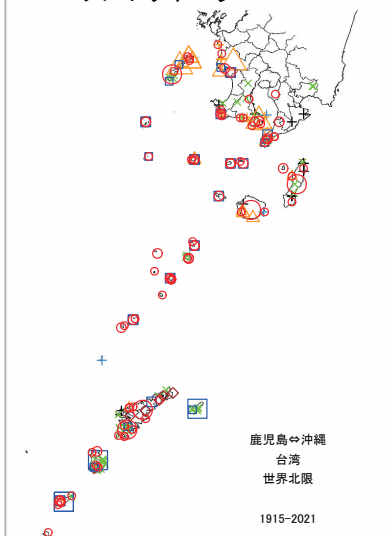
シオデ



853 Smilacaceae サルトリイバラ科

*Smilax sebeana*

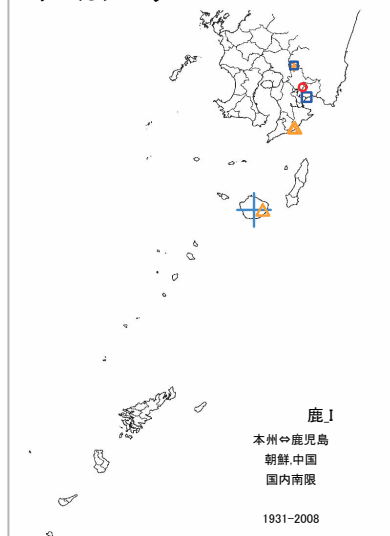
ハマサルトリイバラ



854 Smilacaceae サルトリイバラ科

*Smilax sieboldii*

ヤマカシュウ



855 Liliaceae ユリ科

*Amana edulis*

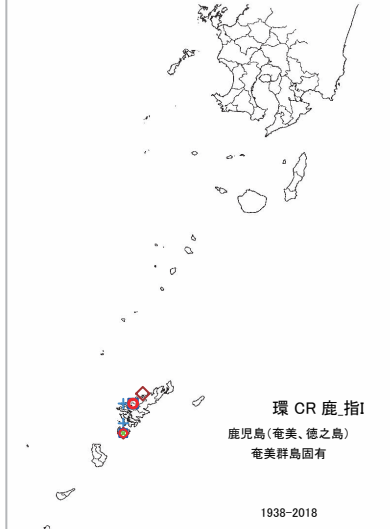
アマナ



856 Liliaceae ユリ科  
*Cardiocrinum cordatum*  
ウバユリ



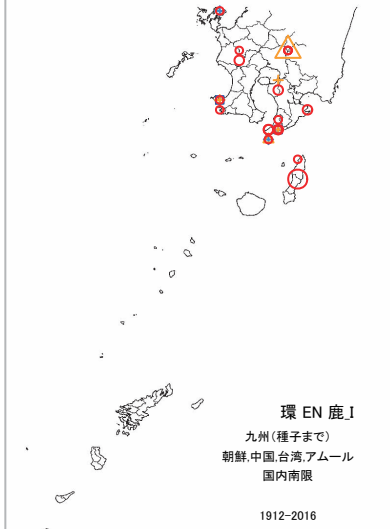
857 Liliaceae ユリ科  
*Lilium alexandrae*  
ウケユリ



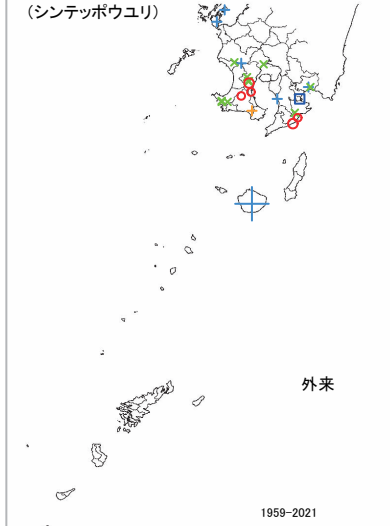
858 Liliaceae ユリ科  
*Lilium auratum*  
ヤマユリ



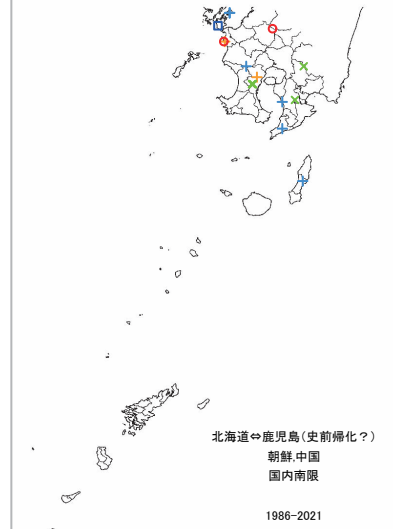
859 Liliaceae ユリ科  
*Lilium callosum*  
ノヒメユリ



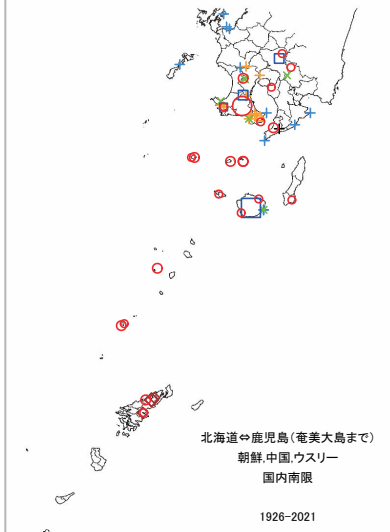
860 Liliaceae ユリ科  
*Lilium formosanum*  
タカサゴユリ  
(シンテツポウユリ)



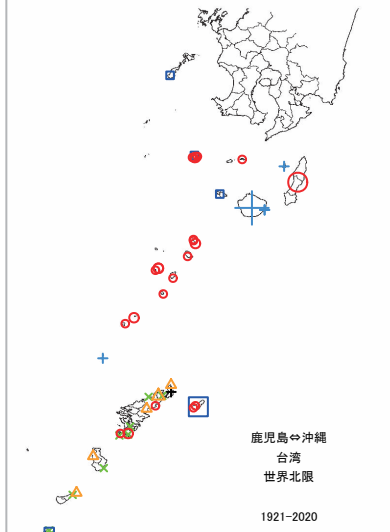
861 Liliaceae ユリ科  
*Lilium lancifolium*  
オニユリ



862 Liliaceae ユリ科  
*Lilium leichtlinii* f. *pseudotigrinum*  
コオニユリ



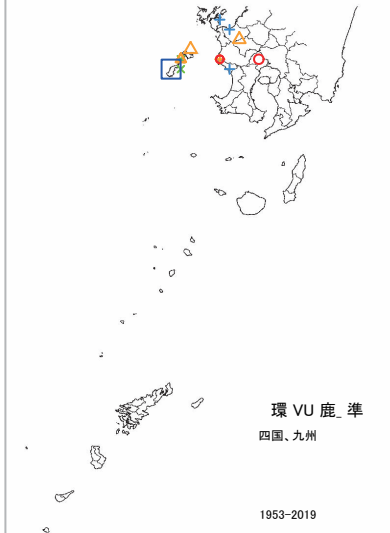
863 Liliaceae ユリ科  
*Lilium longiflorum*  
テツポウユリ



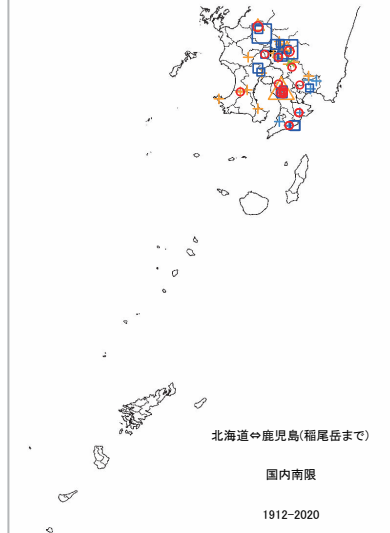
864 Liliaceae ユリ科  
*Lilium nobilissimum*  
タモトユリ



865 Liliaceae ユリ科  
*Lilium speciosum*  
カノユリ



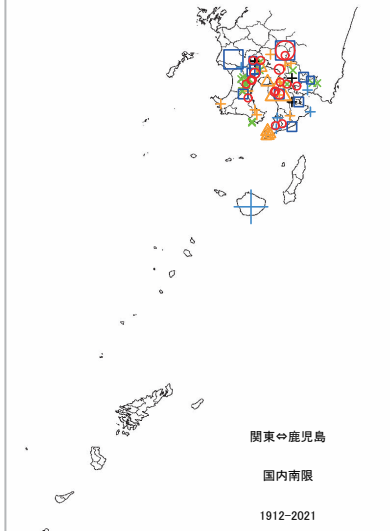
866 Liliaceae ユリ科  
*Tricyrtis affinis*  
ヤマジノホトギス



867 Liliaceae ユリ科  
*Tricyrtis flava sub. ohsumiensis*  
タカクマホトギス



868 Liliaceae ユリ科  
*Tricyrtis hirta*  
ホトギス



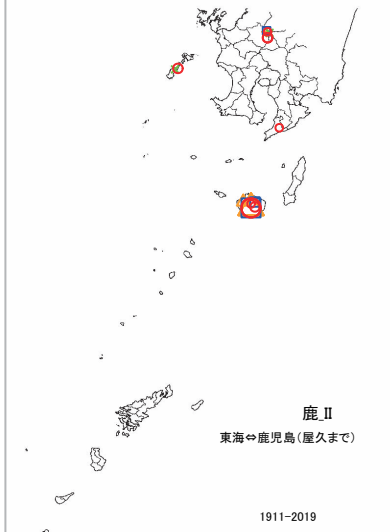
v869 Liliaceae ユリ科  
*Tricyrtis hirta var. masamunei*  
サツマホトギス



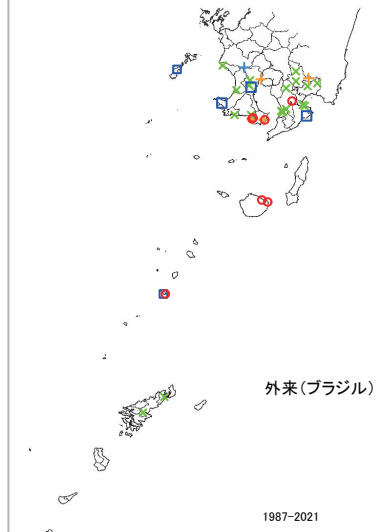
870 Liliaceae ユリ科  
*Tricyrtis macropoda*  
ヤマホトギス



871 Liliaceae ユリ科  
*Tricyrtis nana*  
チャボホトギス



872 Alstroemeriaceae ユリズイセン科  
*Alstroemeria pulchella*  
ユリズイセン

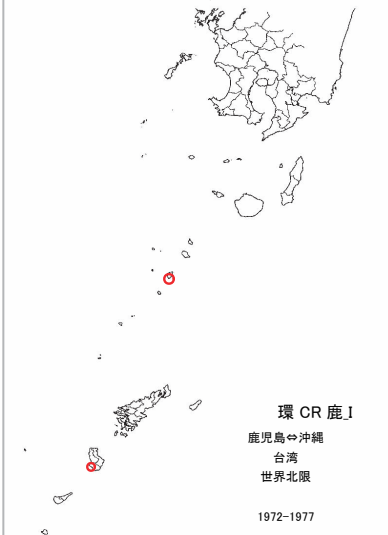


873 Orchidaceae ラン科  
*Acanthophippium striatum*  
台湾アオイラン

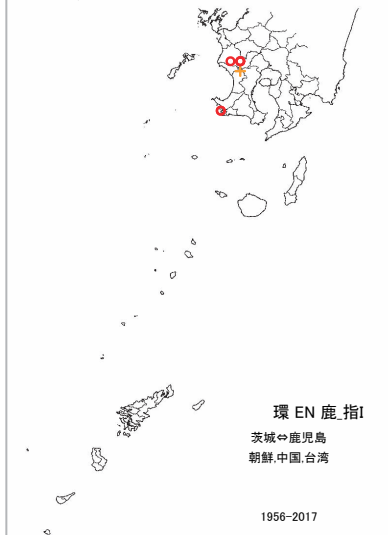




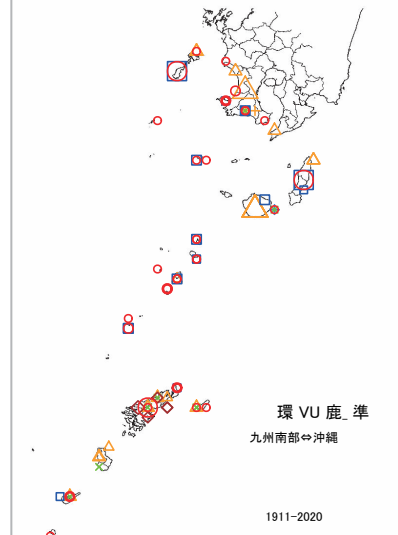
874 Orchidaceae ラン科  
*Acanthephippium sylhetense*  
タイワンショウキラン



875 Orchidaceae ラン科  
*Amitostigma gracile*  
ヒナラン



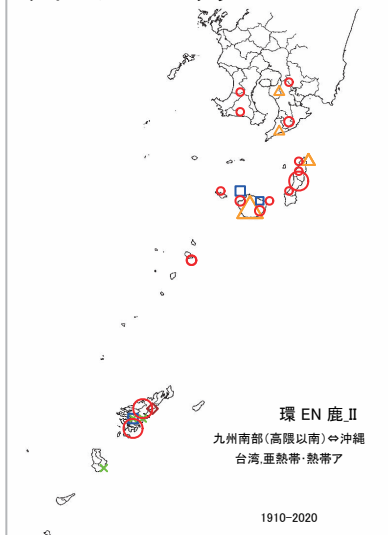
876 Orchidaceae ラン科  
*Amitostigma lepidum*  
オキナワチドリ



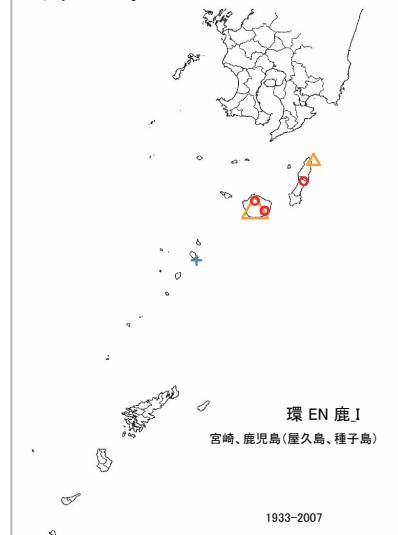
877 Orchidaceae ラン科  
*Anoectochilus koshunensis*  
コウシュンシュスラン



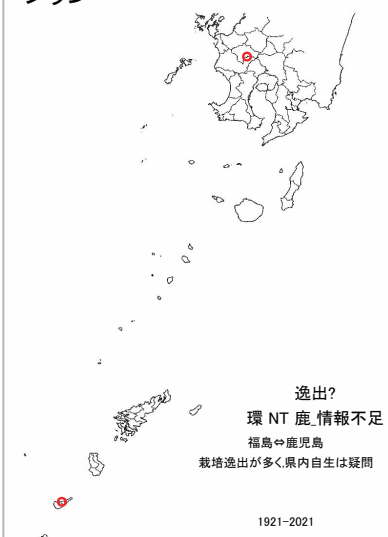
878 Orchidaceae ラン科  
*Aphyllorchis montana*  
タネガシマムヨウラン



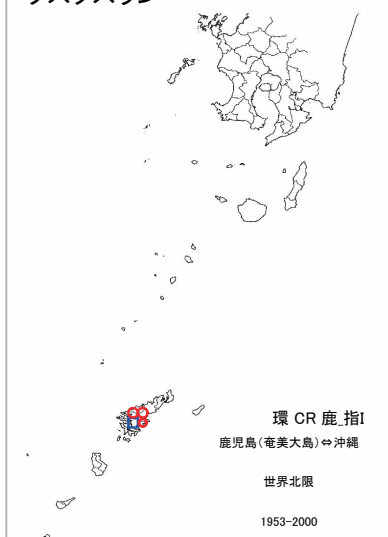
879 Orchidaceae ラン科  
*Apostasia wallichii* var. *nipponica*  
ヤクシマラン



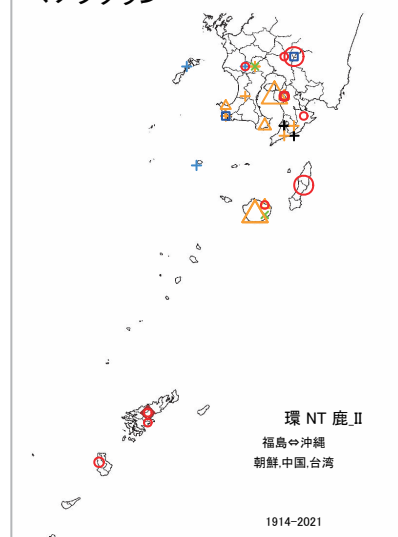
880 Orchidaceae ラン科  
*Bletilla striata*  
シラン



881 Orchidaceae ラン科  
*Bulbophyllum affine*  
クスクスラン



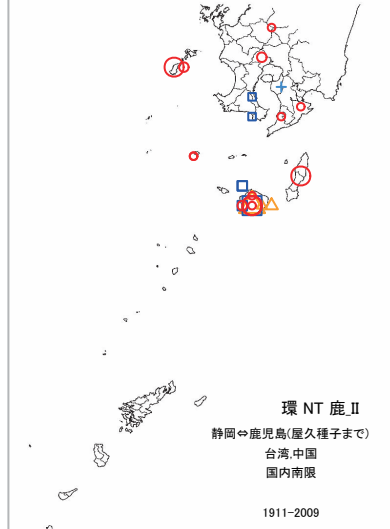
882 Orchidaceae ラン科  
*Bulbophyllum drymoglossum*  
マメヅタラン



883 Orchidaceae ラン科  
*Bulbophyllum inconspicuum*  
ムギラン



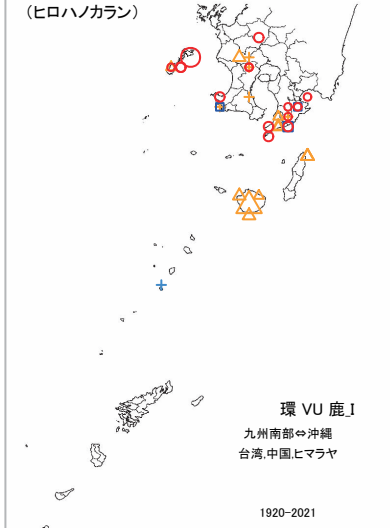
884 Orchidaceae ラン科  
*Bulbophyllum japonicum*  
ミヤマムギラン



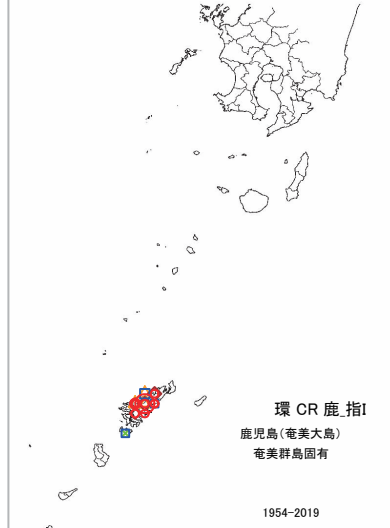
885 Orchidaceae ラン科  
*Bulbophyllum macraei*  
シコウラン



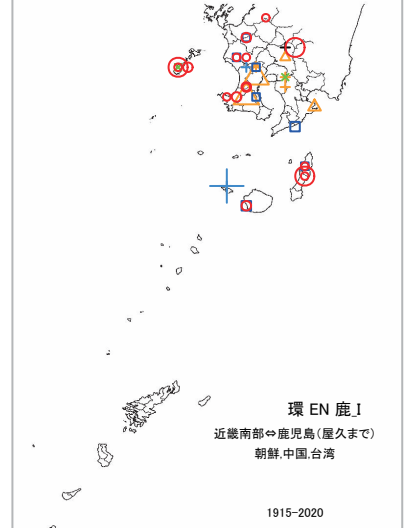
886 Orchidaceae ラン科  
*Calanthe alismifolia*  
ダルマエビネ  
(ヒロハノカラ)



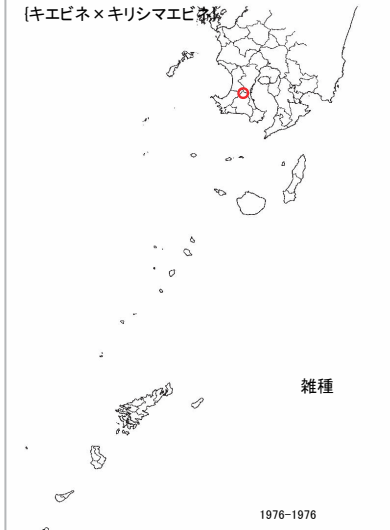
887 Orchidaceae ラン科  
*Calanthe amamiana*  
アマミエビネ



888 Orchidaceae ラン科  
*Calanthe aristulifera*  
キリシマエビネ



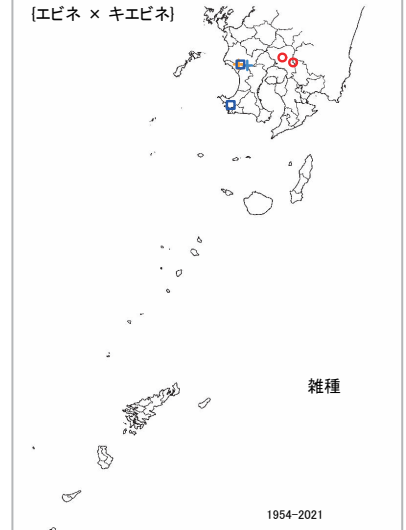
889 Orchidaceae ラン科  
*Calanthe aristulifera x citrina*  
ヒゴエビネ  
(キエビネ × キリシマエビネ)



890 Orchidaceae ラン科  
*Calanthe densiflora*  
タマザキエビネ



891 Orchidaceae ラン科  
*Calanthe dicolor x striata*  
タカネエビネ  
(エビネ × キエビネ)



892 Orchidaceae ラン科

*Calanthe discolor*

エビネ



v893 Orchidaceae ラン科

*Calanthe discolor* var. *divaricatipetala*

ハノジエビネ



v894 Orchidaceae ラン科

*Calanthe discolor* var. *kanashiroi*

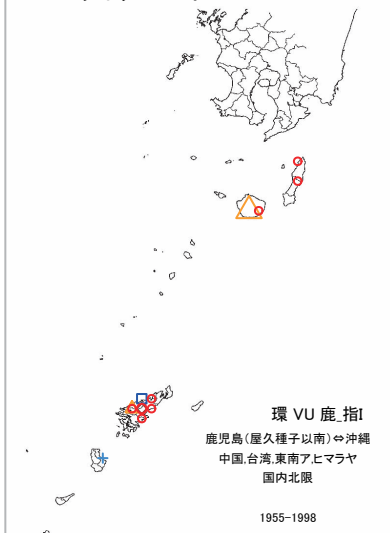
カツウダケエビネ



895 Orchidaceae ラン科

*Calanthe lyroglossa*

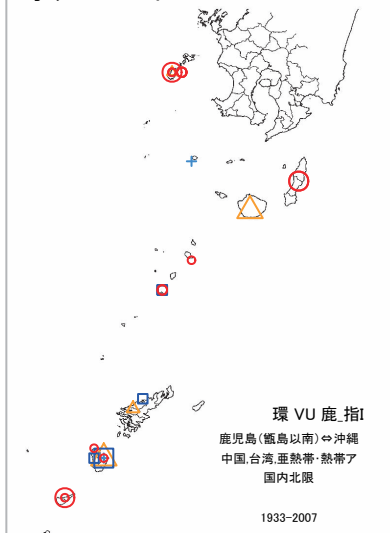
レンギョウエビネ



896 Orchidaceae ラン科

*Calanthe masuca*

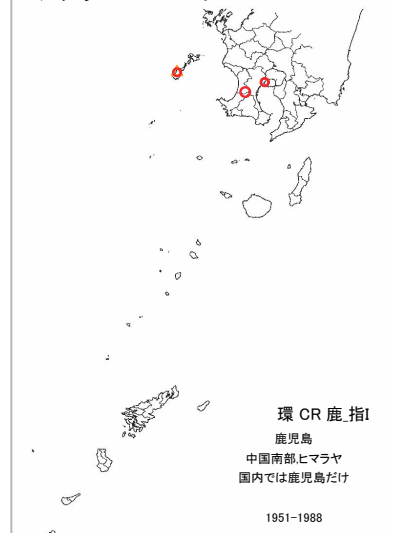
オナガエビネ



897 Orchidaceae ラン科

*Calanthe oblanceolata*

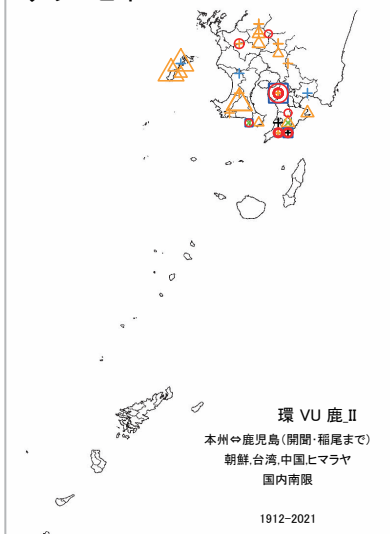
サクラジマエビネ



898 Orchidaceae ラン科

*Calanthe puberula*

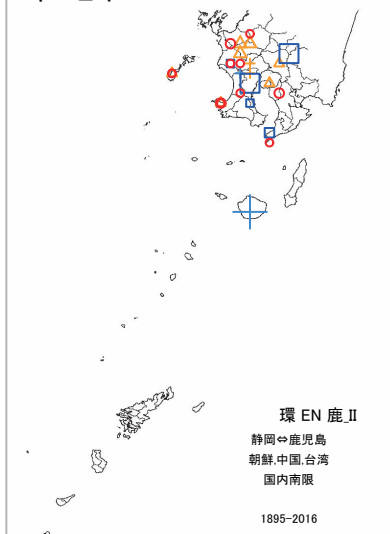
ナツエビネ



899 Orchidaceae ラン科

*Calanthe striata*

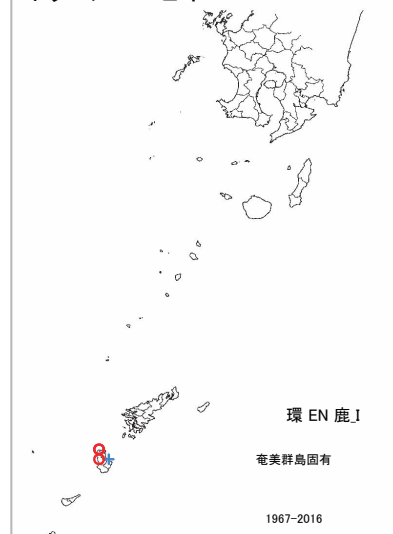
キエビネ



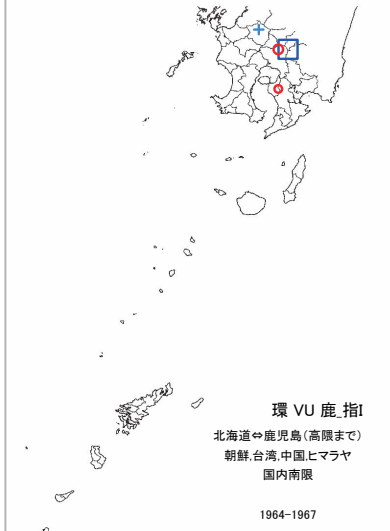
900 Orchidaceae ラン科

*Calanthe tokunoshimensis*

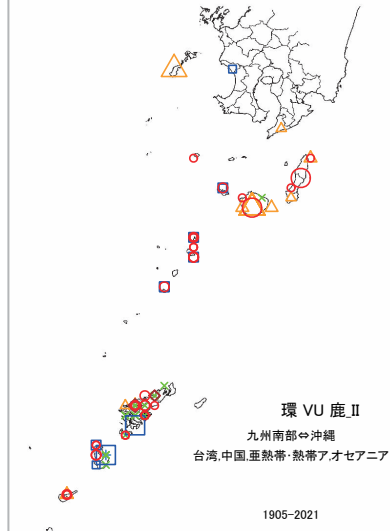
トクノシマエビネ



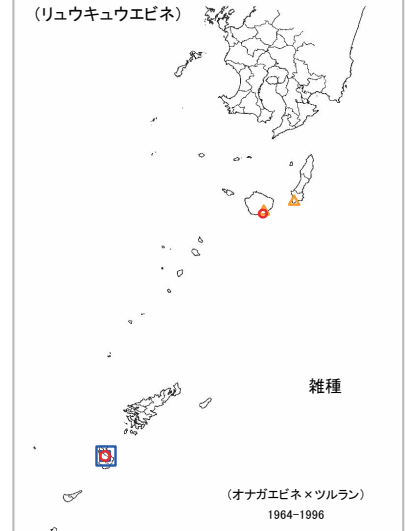
901 Orchidaceae ラン科  
*Calanthe tricarinata*  
サルメンエビネ



902 Orchidaceae ラン科  
*Calanthe triplicata*  
ツルラン



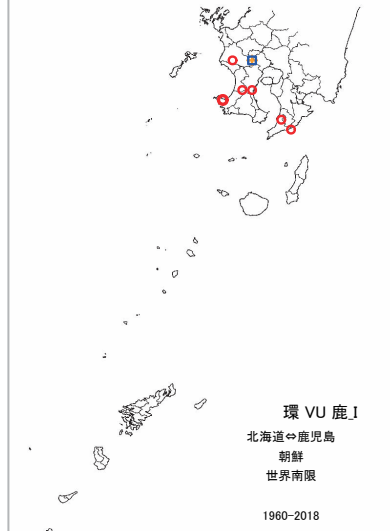
903 Orchidaceae ラン科  
*Calanthe x dominii*  
ユウヅルエビネ  
(リュウキュウエビネ)



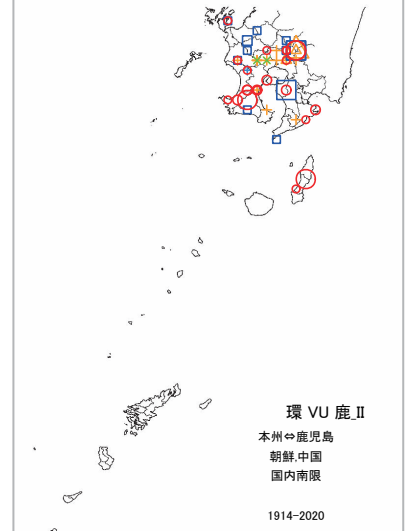
904 Orchidaceae ラン科  
*Cephalanthera erecta*  
ギンラン



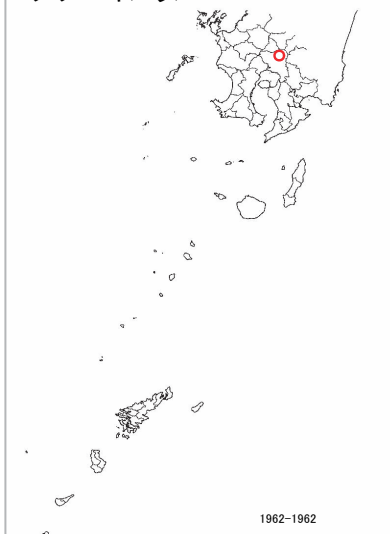
v905 Orchidaceae ラン科  
*Cephalanthera erecta* var. *subaphylla*  
ユウシュンラン



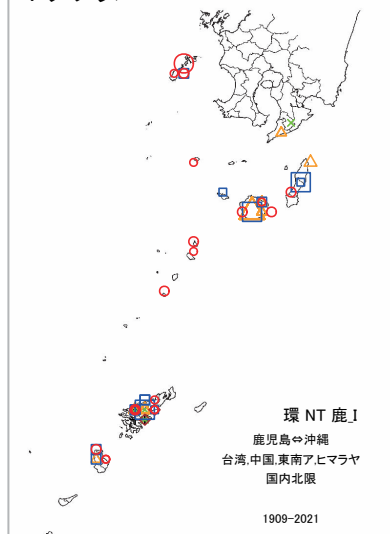
906 Orchidaceae ラン科  
*Cephalanthera falcata*  
キンラン



907 Orchidaceae ラン科  
*Cephalanthera longibracteata*  
ササバギンラン



908 Orchidaceae ラン科  
*Cephalantheropsis gracilis*  
トクサラン



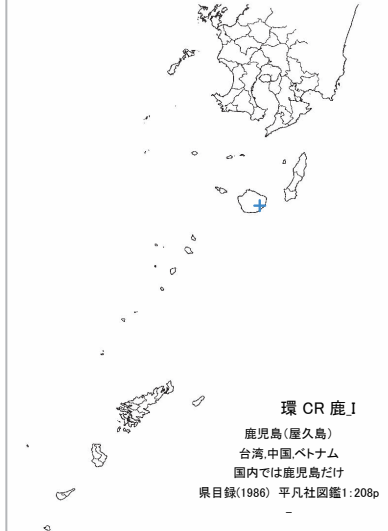
909 Orchidaceae ラン科  
*Cheirostylis liukiensis*  
アカバシユスラン  
(タネガシマカイロラン、リュウキュウシユスラン)



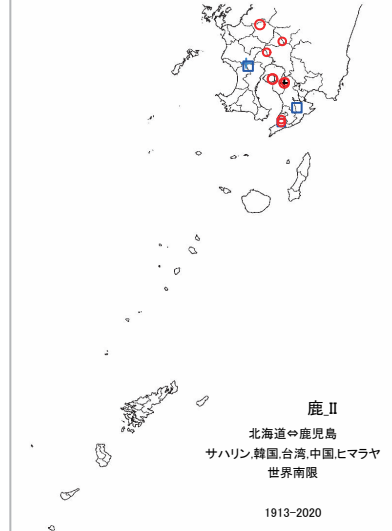
910 Orchidaceae ラン科  
*Cheirostylis takeoi*  
アリサムヨウラン



911 Orchidaceae ラン科  
*Chrysoglossella japonica*  
ヒメクリソラン



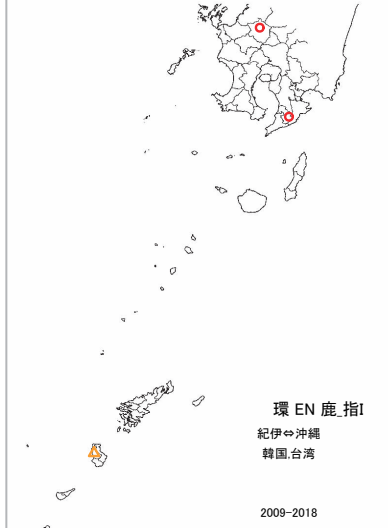
912 Orchidaceae ラン科  
*Cremastra appendiculata* var. *variabilis*  
サイハイラン



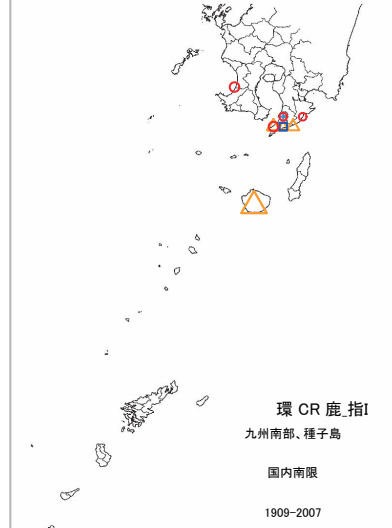
913 Orchidaceae ラン科  
*Cremastra unguiculata*  
トケンラン



914 Orchidaceae ラン科  
*Cymbidium aspidistrifolium*  
アキザキナギラン



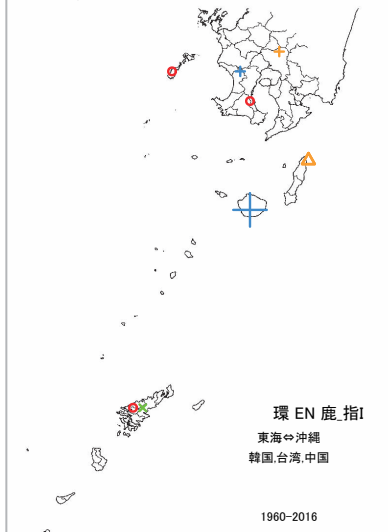
915 Orchidaceae ラン科  
*Cymbidium dayanum*  
ヘツカラン



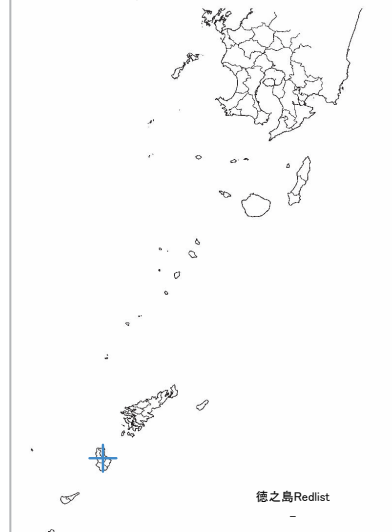
916 Orchidaceae ラン科  
*Cymbidium goeringii*  
シュンラン



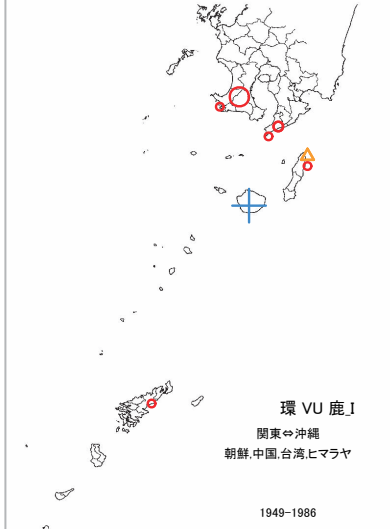
917 Orchidaceae ラン科  
*Cymbidium kanran*  
カンラン



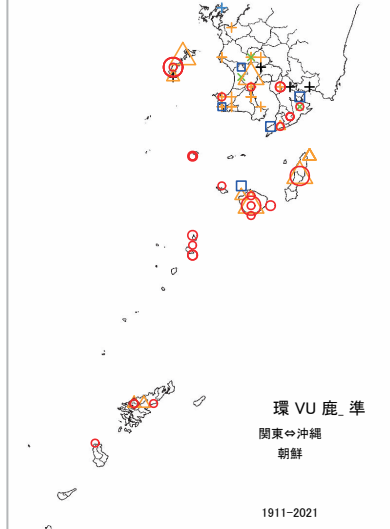
918 Orchidaceae ラン科  
*Cymbidium lancifolium*  
オオナギラン



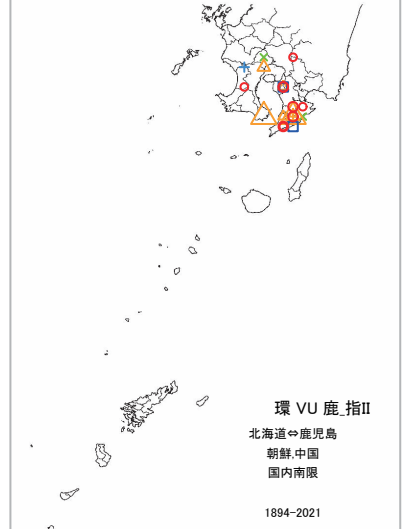
919 Orchidaceae ラン科  
*Cymbidium macrorhizon*  
マヤラン



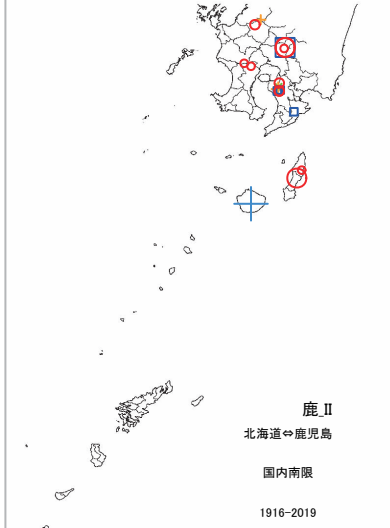
920 Orchidaceae ラン科  
*Cymbidium nagifolium*  
ナギラン



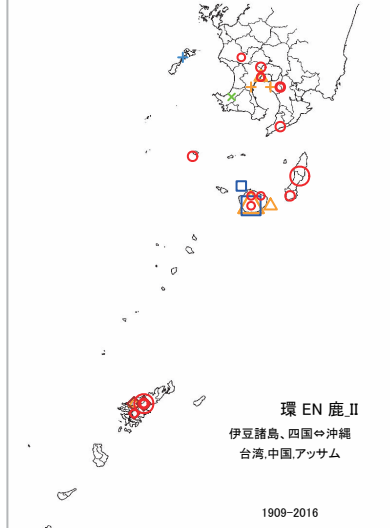
921 Orchidaceae ラン科  
*Cypripedium japonicum*  
クマガイソウ



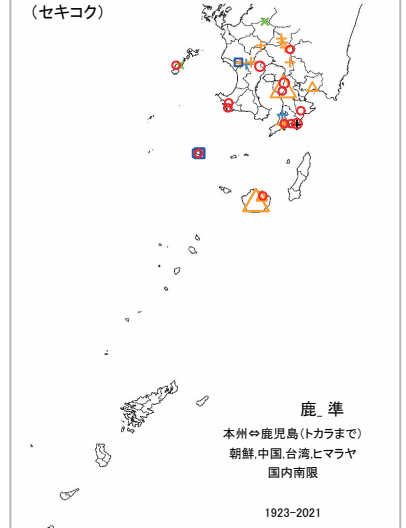
922 Orchidaceae ラン科  
*Cyrtosia septentrionalis*  
ツチアケビ



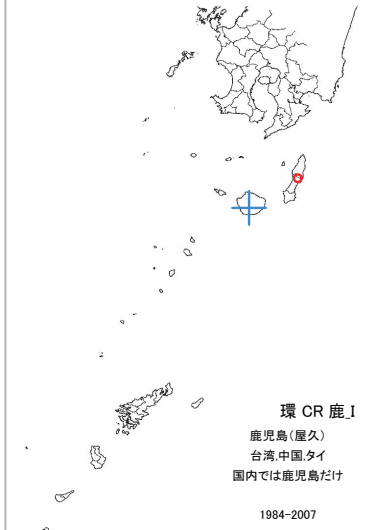
923 Orchidaceae ラン科  
*Dendrobium catenatum*  
キバナノセッコク



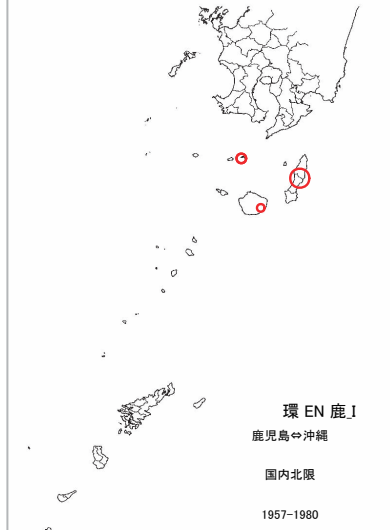
924 Orchidaceae ラン科  
*Dendrobium moniliforme*  
セッコク  
(セキコク)



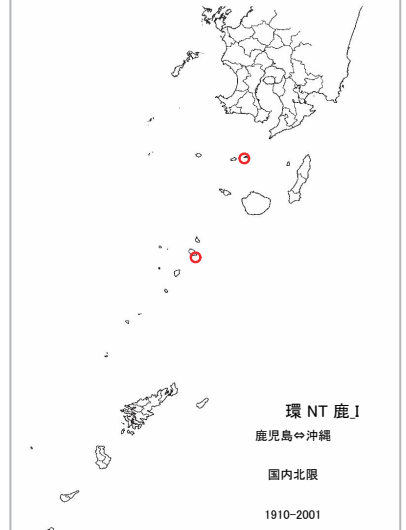
925 Orchidaceae ラン科  
*Didymoplexiella siamensis*  
コカゲラン



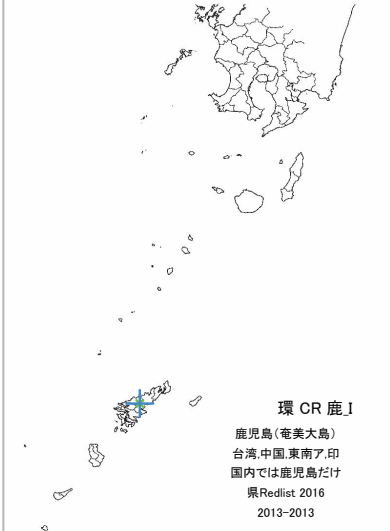
926 Orchidaceae ラン科  
*Didymoplexis minor*  
ヒメヤツシロラン



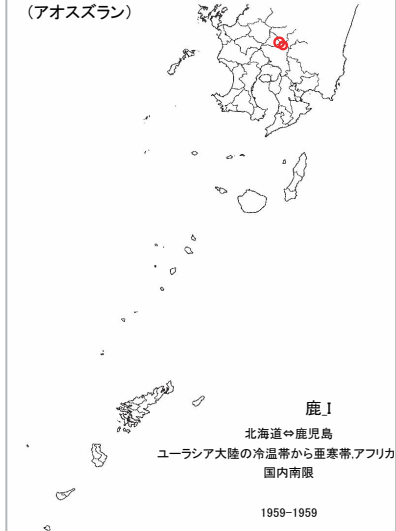
927 Orchidaceae ラン科  
*Didymoplexis pallens*  
ユウレイラン



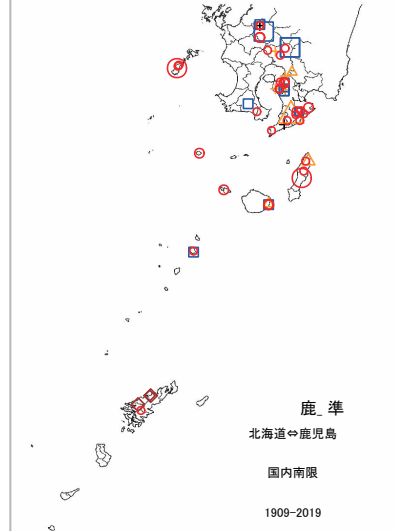
928 Orchidaceae ラン科  
*Diploprora championii*  
サガリラン



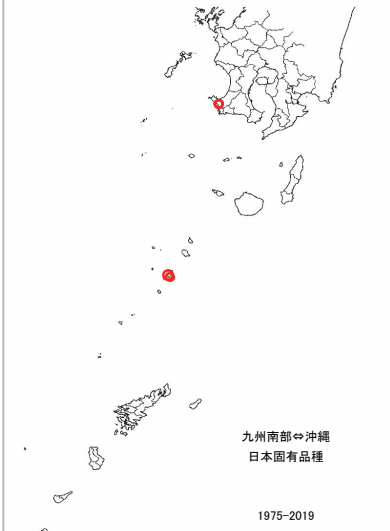
929 Orchidaceae ラン科  
*Epipactis papillosa*  
エゾスズラン  
(アオスズラン)



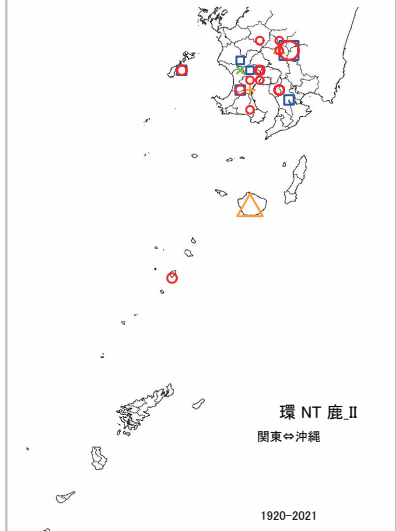
930 Orchidaceae ラン科  
*Epipactis thunbergii*  
カキラン



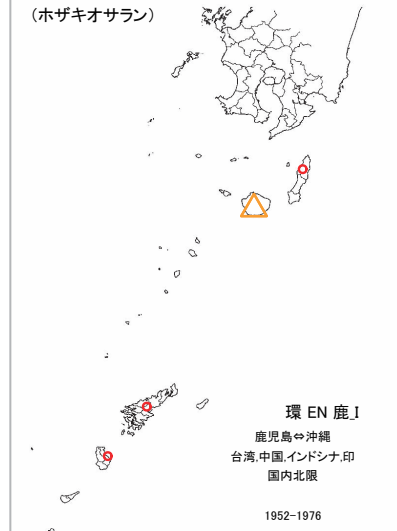
f931 Orchidaceae ラン科  
*Epipactis thunbergii* f. *subconformis*  
イソマカキラン



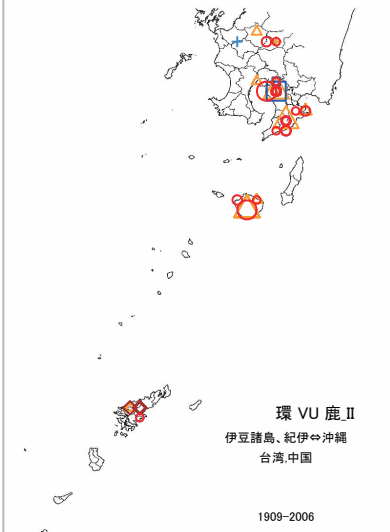
932 Orchidaceae ラン科  
*Epipogium roseum*  
タシロラン



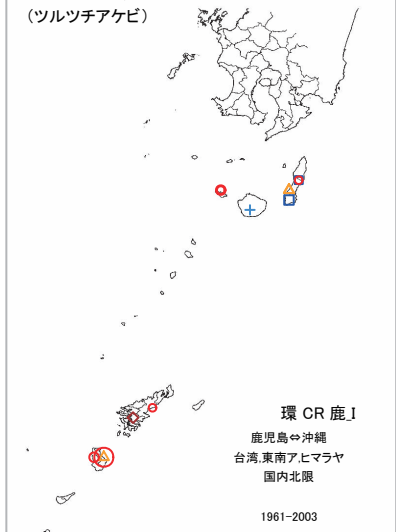
933 Orchidaceae ラン科  
*Eria corneri*  
オオオサラン  
(ホザキオサラン)



934 Orchidaceae ラン科  
*Eria japonica*  
オサラン



935 Orchidaceae ラン科  
*Erythrorchis altissima*  
タカツルラン  
(ツルツチアケビ)

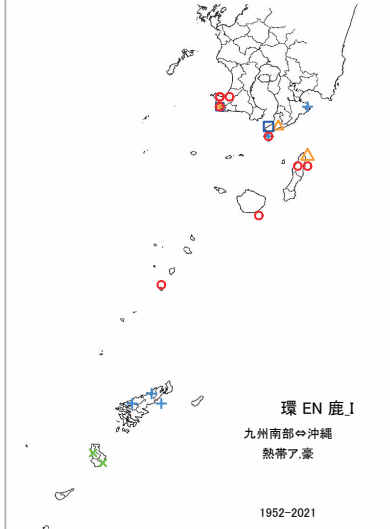


936 Orchidaceae ラン科  
*Eucosia carnea*  
シマシスランモドキ

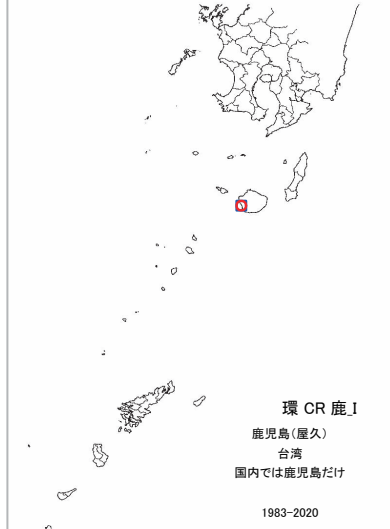




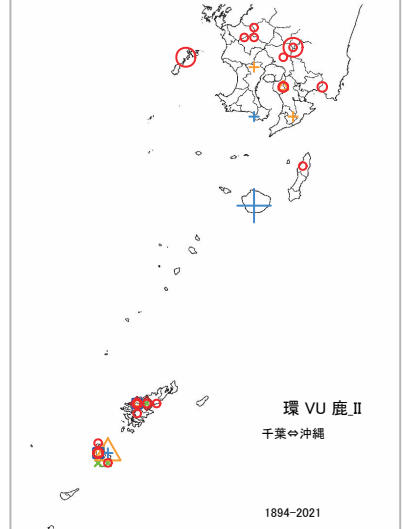
937 Orchidaceae ラン科  
*Eulophia zollingeri*  
イモネヤガラ



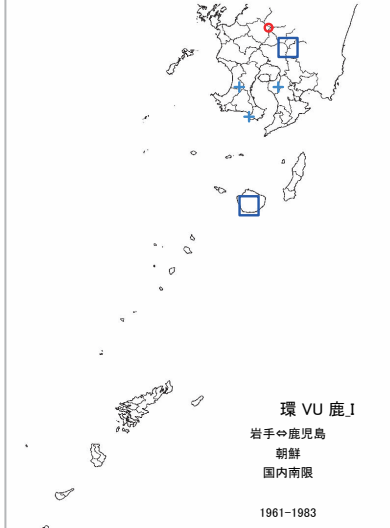
938 Orchidaceae ラン科  
*Gastrochilus ciliaris*  
マツゲカヤラン



939 Orchidaceae ラン科  
*Gastrochilus japonicus*  
カシノキラン



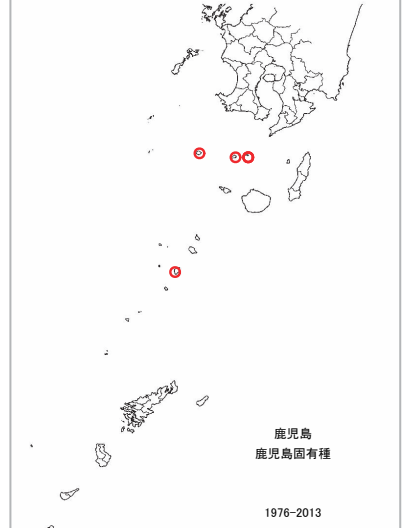
940 Orchidaceae ラン科  
*Gastrochilus matsuran*  
マツラン



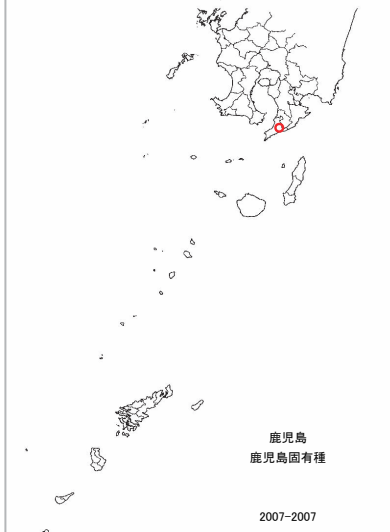
941 Orchidaceae ラン科  
*Gastrodia albida*  
ヤクシマヤツシロラン



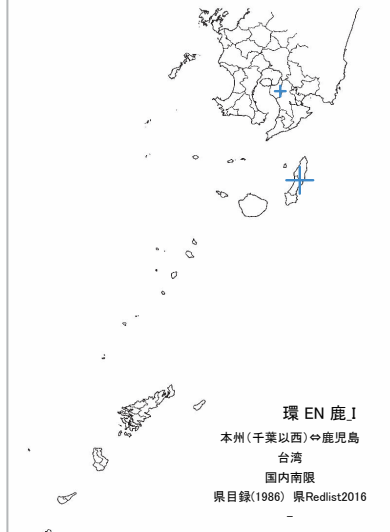
942 Orchidaceae ラン科  
*Gastrodia flexistylodes*  
トカラヤツシロラン



943 Orchidaceae ラン科  
*Gastrodia flexistylodes*  
ヌカヅキヤツシロラン

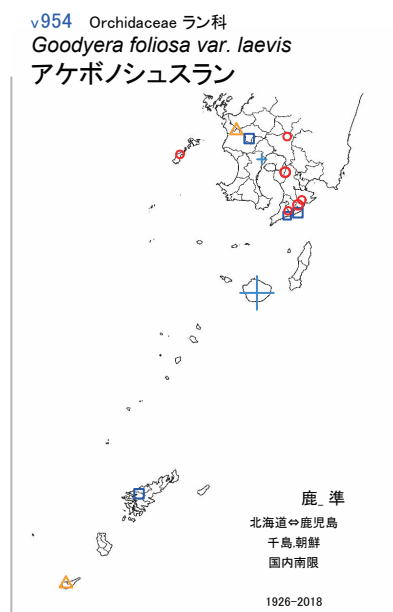
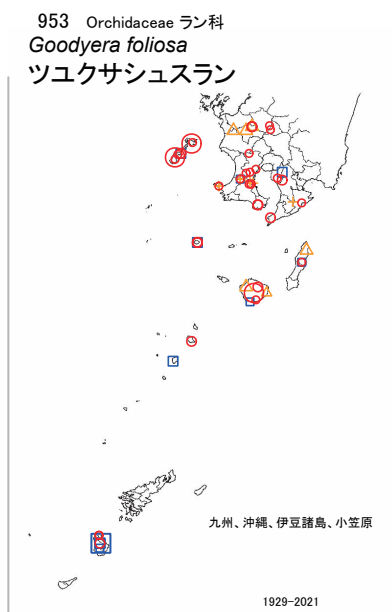
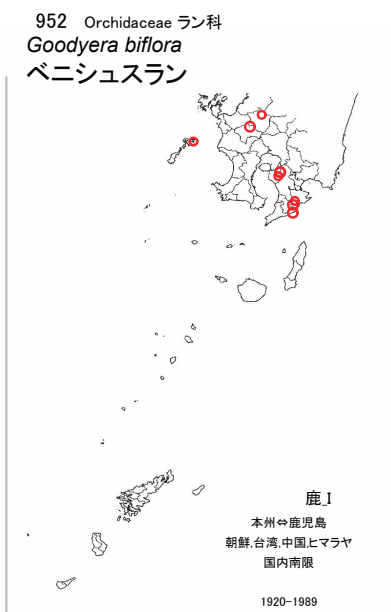
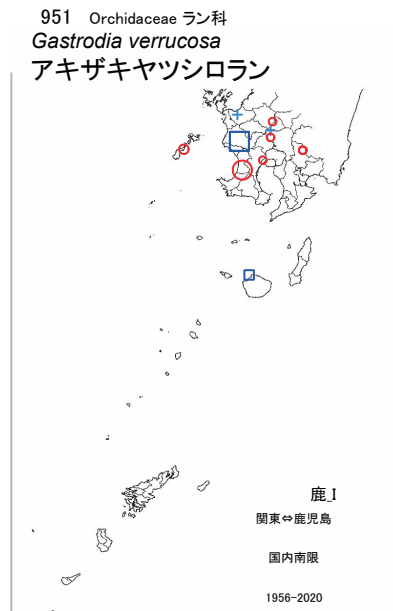
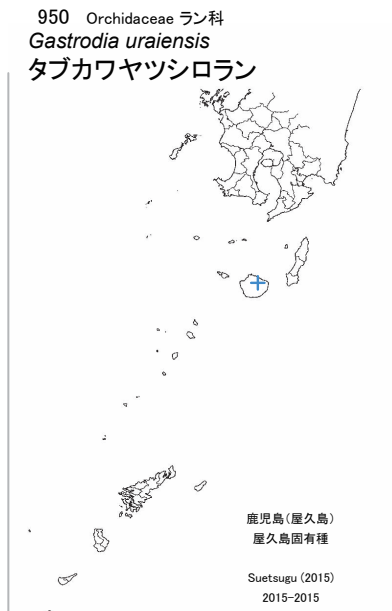
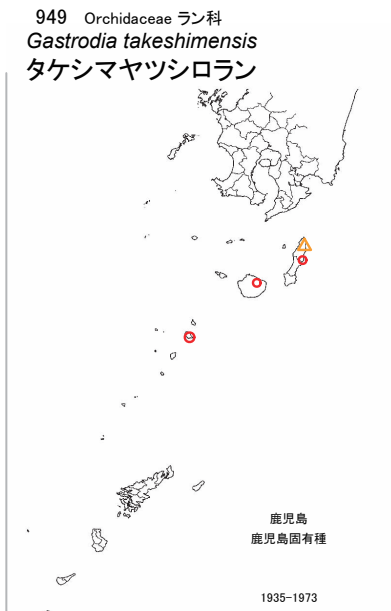
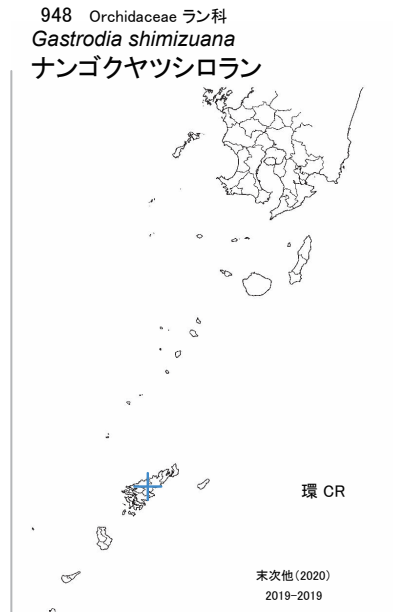
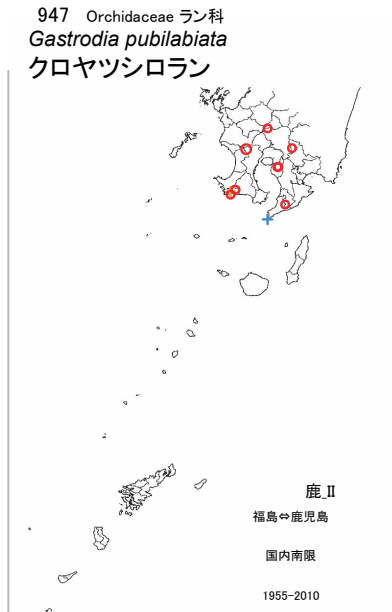
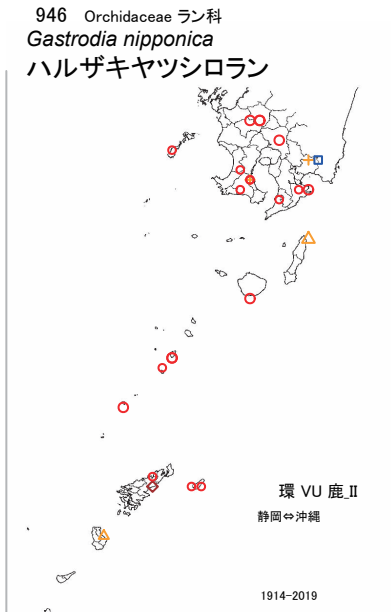


944 Orchidaceae ラン科  
*Gastrodia gracilis*  
ナヨテンマ

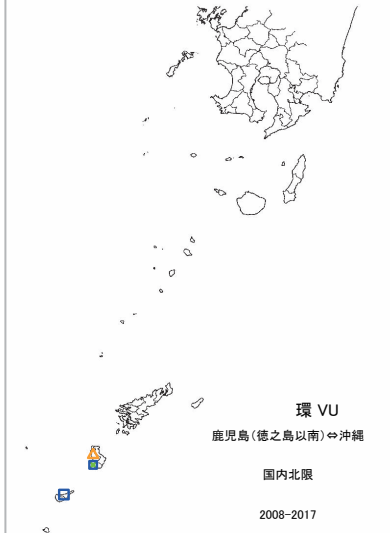


945 Orchidaceae ラン科  
*Gastrodia kuroshimensis*  
クロシマヤツシロラン

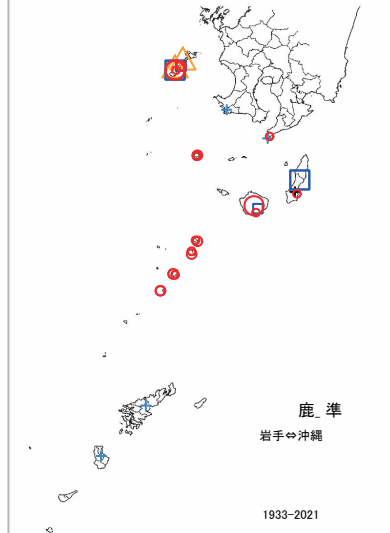




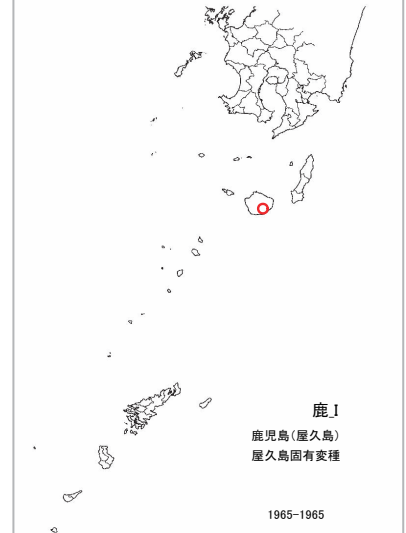
955 Orchidaceae ラン科  
*Goodyera grandis*  
ナンバンキンギンソウ



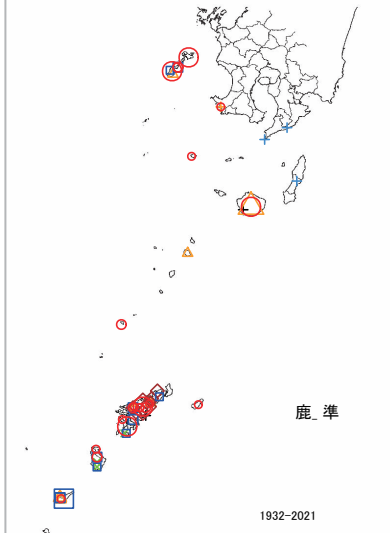
956 Orchidaceae ラン科  
*Goodyera hachijoensis*  
ハチジョウシュスラン



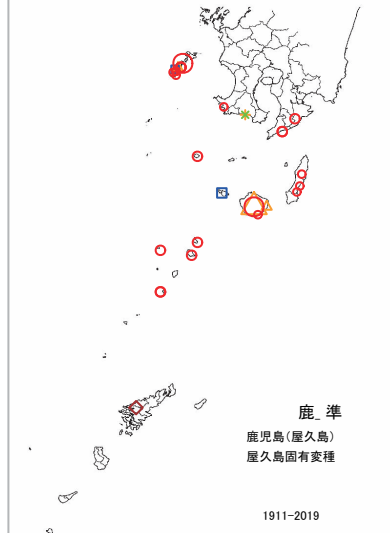
v957 Orchidaceae ラン科  
*Goodyera hachijoensis* var. *leuconeura*  
シライトシュスラン



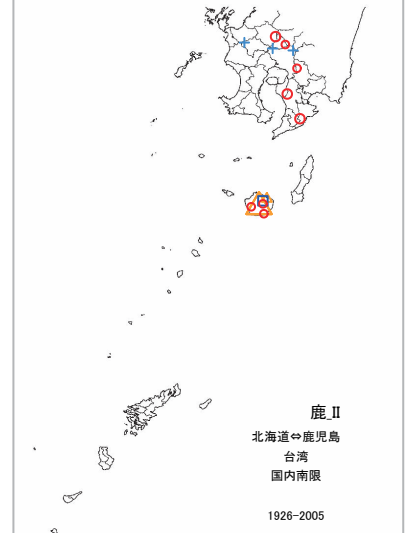
v958 Orchidaceae ラン科  
*Goodyera hachijoensis* var. *matsumurana*  
カゴメラン



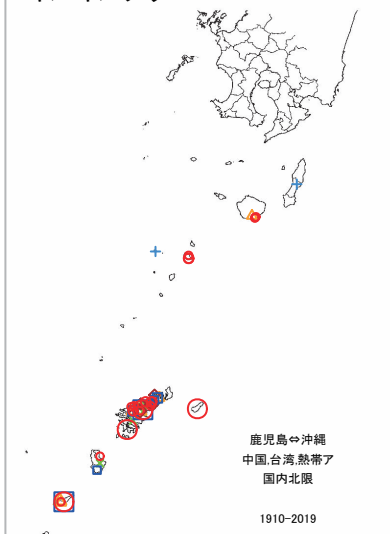
v959 Orchidaceae ラン科  
*Goodyera hachijoensis* var. *yakushimensis*  
ヤクシマシュスラン



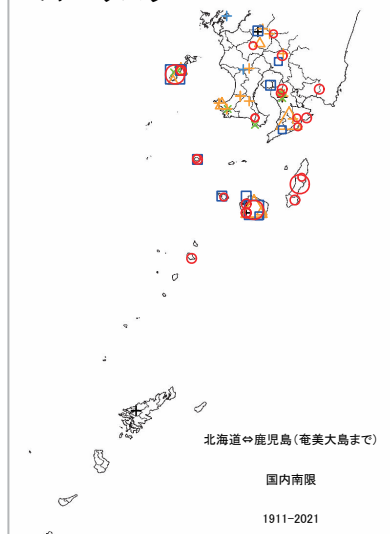
960 Orchidaceae ラン科  
*Goodyera pendula*  
ツリシュスラン



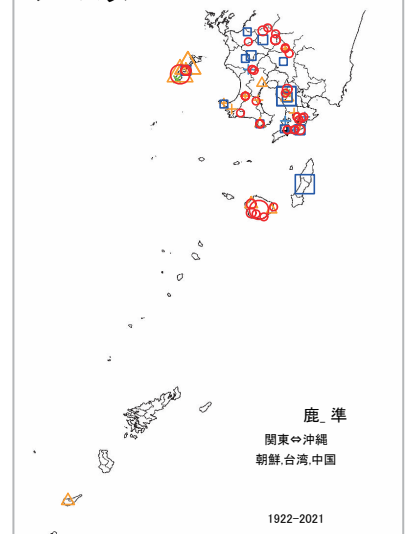
961 Orchidaceae ラン科  
*Goodyera procera*  
キンギンソウ



962 Orchidaceae ラン科  
*Goodyera schlechtendaliana*  
ミヤマウズラ



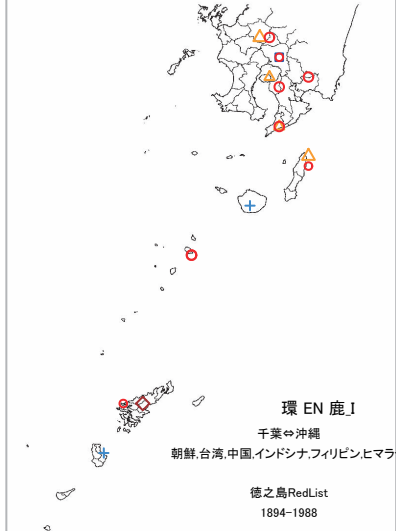
963 Orchidaceae ラン科  
*Goodyera velutina*  
シュスラン



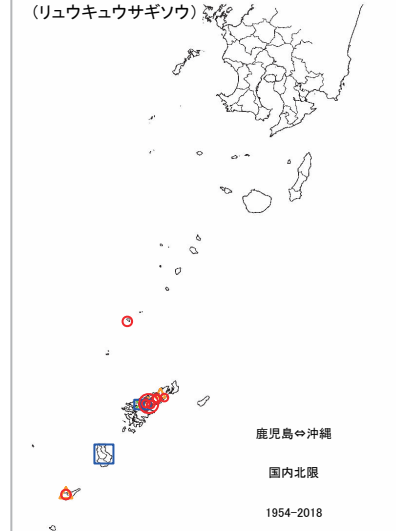
964 Orchidaceae ラン科  
*Goodyera viridiflora*  
シマシュスラン



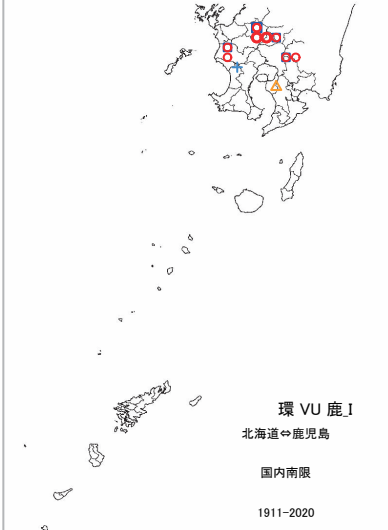
965 Orchidaceae ラン科  
*Habenaria dentata*  
ダイサギソウ



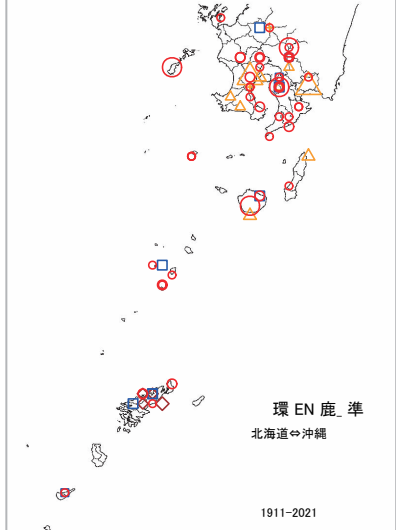
966 Orchidaceae ラン科  
*Habenaria pantlingiana*  
ナメラサギソウ  
(リュウキュウサギソウ)



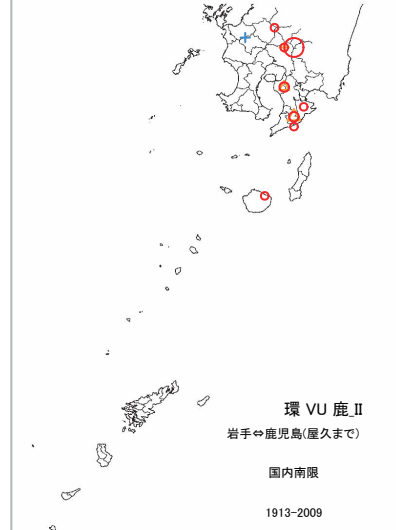
967 Orchidaceae ラン科  
*Habenaria sagittifera*  
ミズトシボ



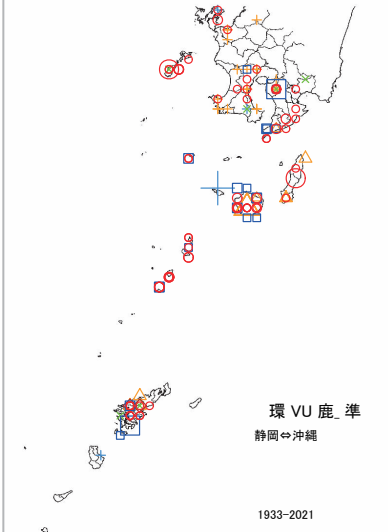
968 Orchidaceae ラン科  
*Herminium lanceum*  
ムカゴソウ



969 Orchidaceae ラン科  
*Hetaeria sikokiana*  
ヒメノヤガラ



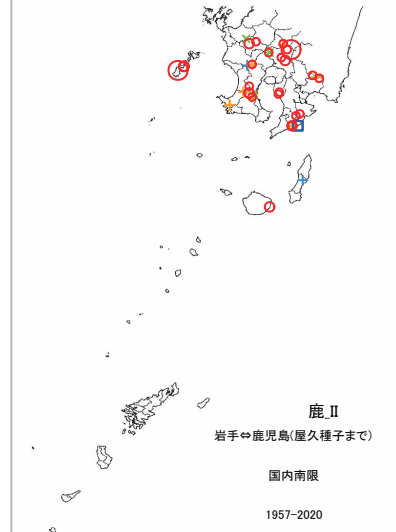
970 Orchidaceae ラン科  
*Hetaeria yakusimensis*  
ヤクシマアカシュスラン



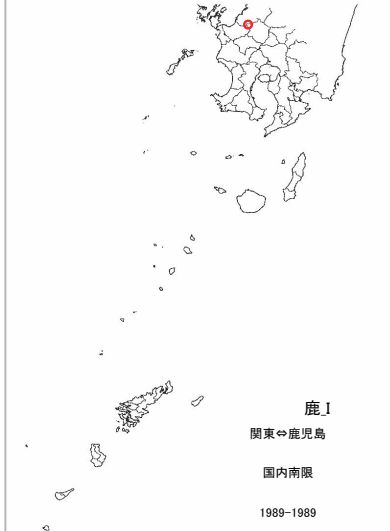
971 Orchidaceae ラン科  
*Lecanorchis flavicans* var. *acutiloba*  
シラヒゲムヨウラン



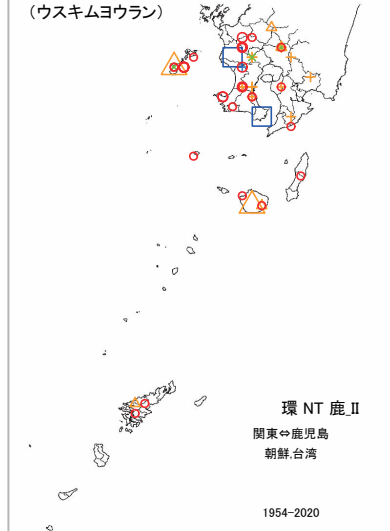
972 Orchidaceae ラン科  
*Lecanorchis japonica*  
ムヨウラン



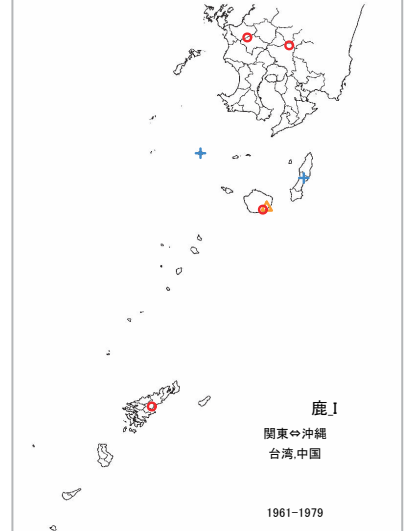
v973 Orchidaceae ラン科  
*Lecanorchis japonica* var. *kiiensis*  
キイムヨウラン



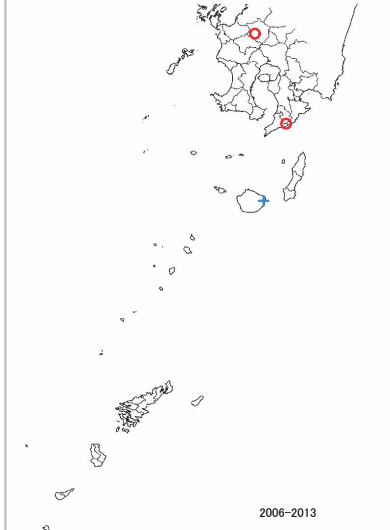
974 Orchidaceae ラン科  
*Lecanorchis kiusiana*  
ウスギムヨウラン  
(ウスキムヨウラン)



975 Orchidaceae ラン科  
*Lecanorchis nigricans*  
クロムヨウラン



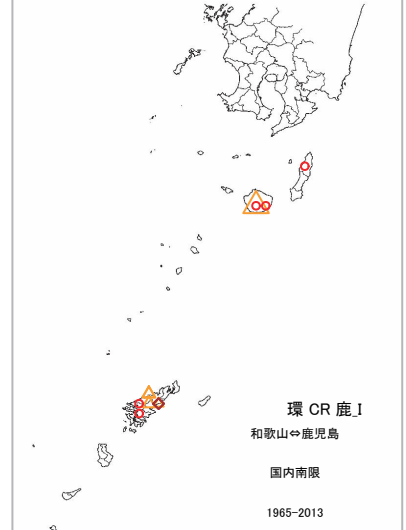
v976 Orchidaceae ラン科  
*Lecanorchis nigricans* var. *patipetala*  
トサノクロムヨウラン



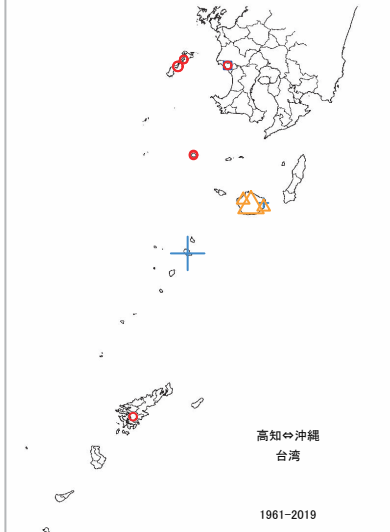
v977 Orchidaceae ラン科  
*Lecanorchis nigricans* var. *yakusimensis*  
ヤクムヨウラン



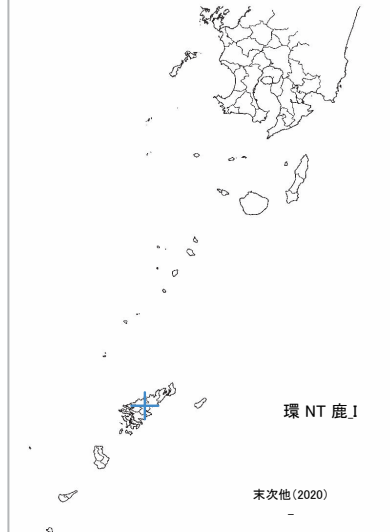
978 Orchidaceae ラン科  
*Lecanorchis purpurea*  
アワムヨウラン



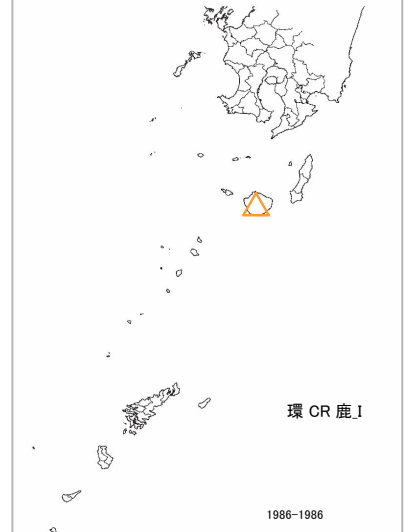
979 Orchidaceae ラン科  
*Lecanorchis taiwaniana*  
ムロトムヨウラン



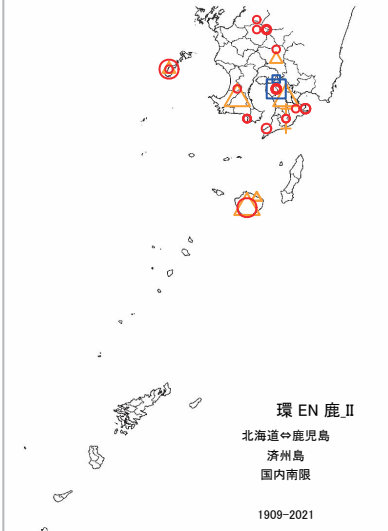
980 Orchidaceae ラン科  
*Lecanorchis triloba*  
オキナワムヨウラン



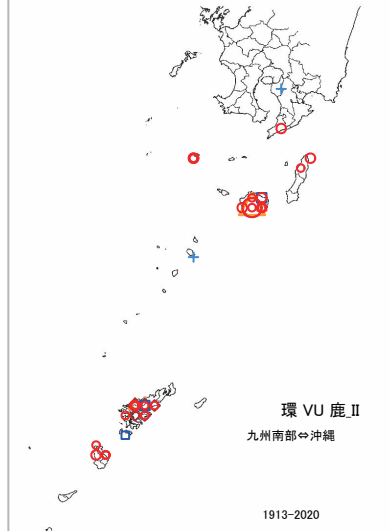
981 Orchidaceae ラン科  
*Lecanorchis virella*  
ミドリムヨウラン



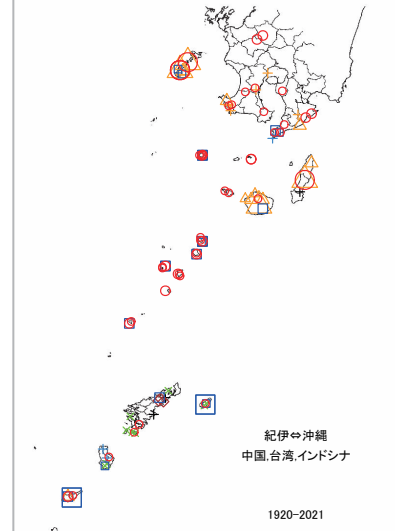
982 Orchidaceae ラン科  
*Liparis auriculata*  
ギボウシラン



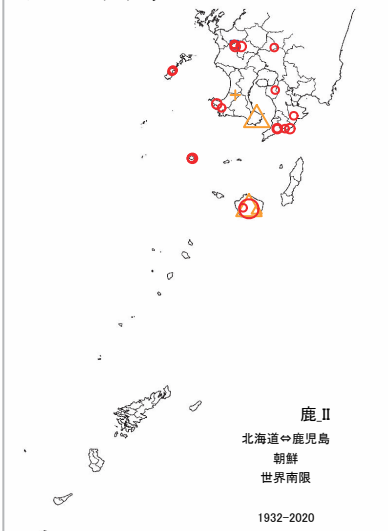
983 Orchidaceae ラン科  
*Liparis bootanensis*  
チケイラン



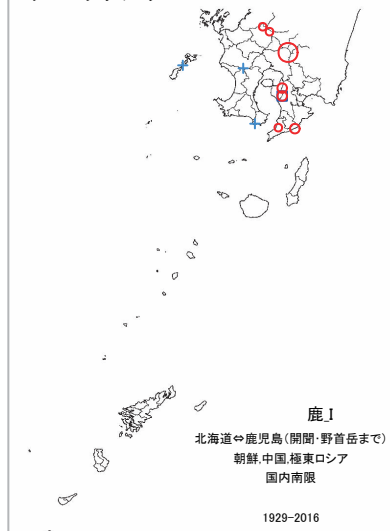
984 Orchidaceae ラン科  
*Liparis formosana*  
ユウコクラン



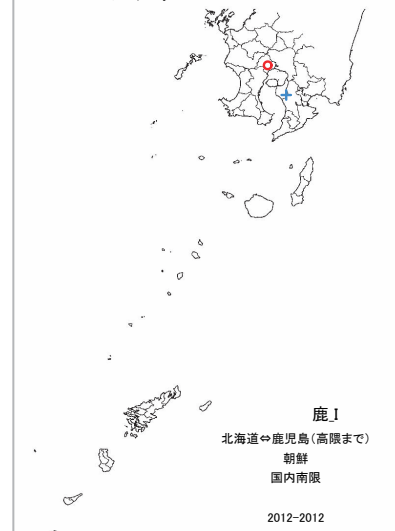
985 Orchidaceae ラン科  
*Liparis krameri*  
ジガバチソウ



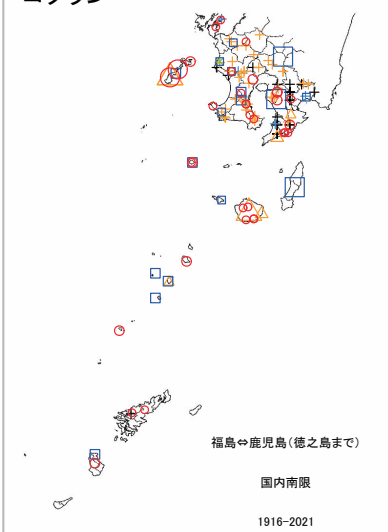
986 Orchidaceae ラン科  
*Liparis kumokiri*  
クモキリソウ



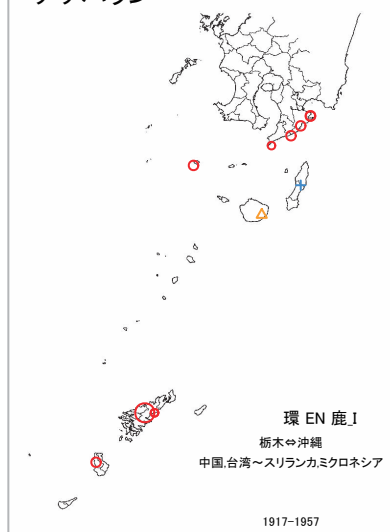
987 Orchidaceae ラン科  
*Liparis makinoana*  
スズムシソウ



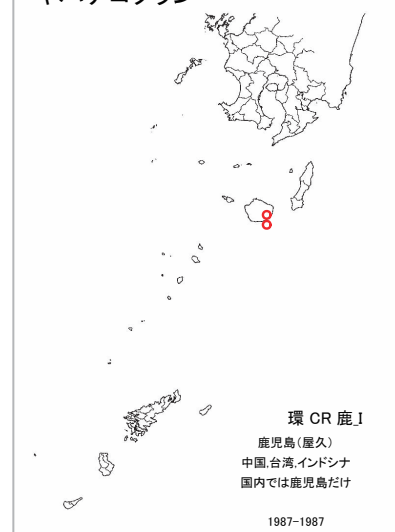
988 Orchidaceae ラン科  
*Liparis nervosa*  
コクラン



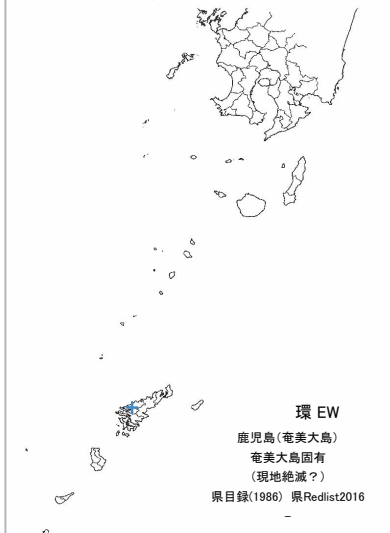
989 Orchidaceae ラン科  
*Liparis odorata*  
ササバラン



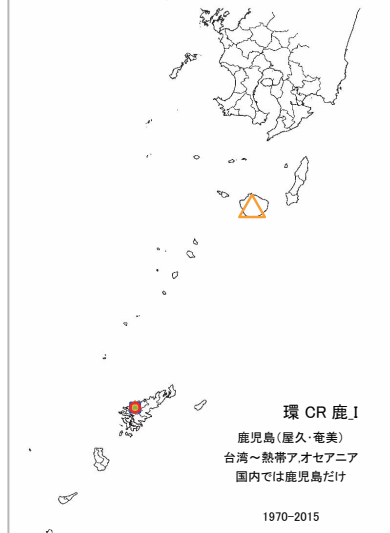
990 Orchidaceae ラン科  
*Liparis sootenzanensis*  
キバナコクラン



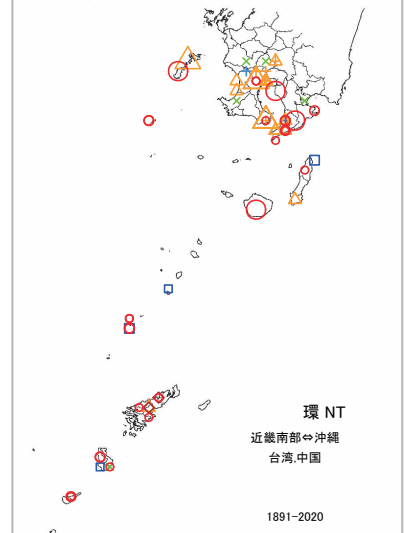
991 Orchidaceae ラン科  
*Liparis uchiyamae*  
キノエササラン



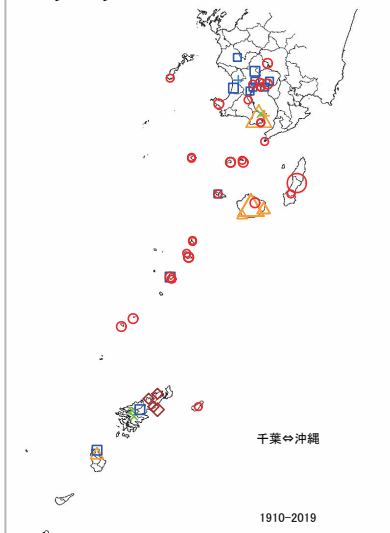
992 Orchidaceae ラン科  
*Liparis viridiflora*  
コゴメキノエラン



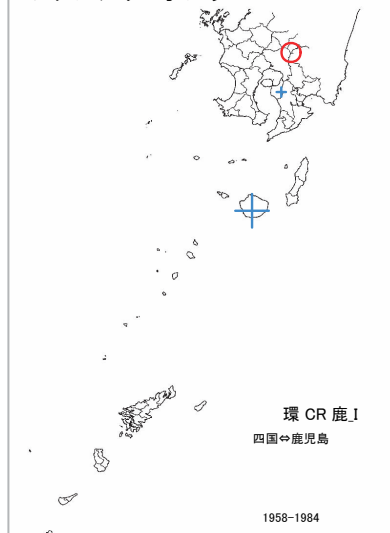
993 Orchidaceae ラン科  
*Luisia teres*  
ボウラン



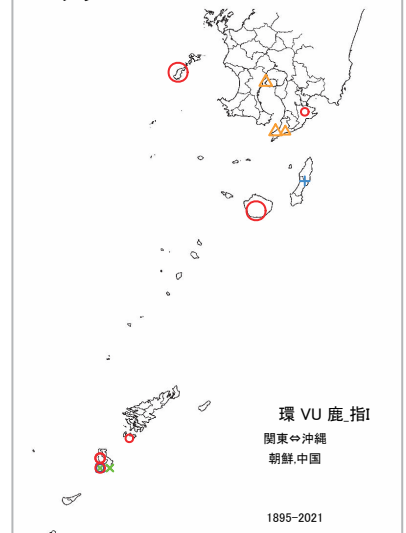
994 Orchidaceae ラン科  
*Microtis unifolia*  
ニラバラン



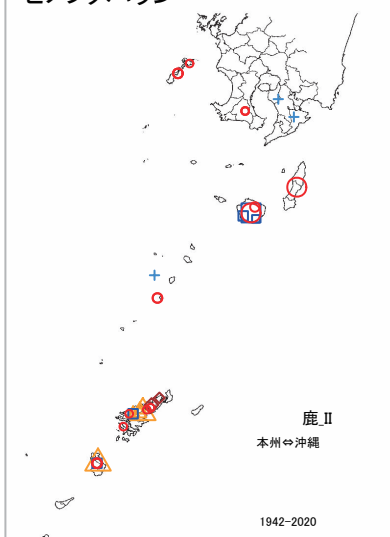
995 Orchidaceae ラン科  
*Myrmechis tsukusiana*  
ツクシアリドオシラン



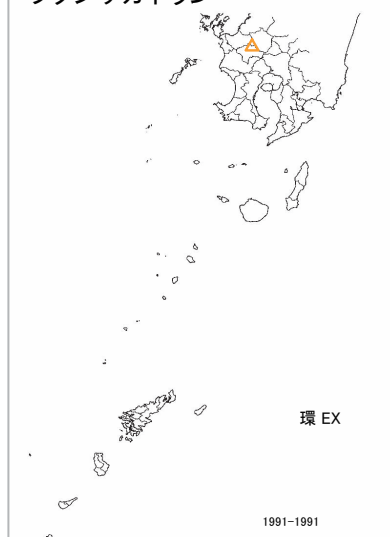
996 Orchidaceae ラン科  
*Neofinetia falcata*  
フウラン



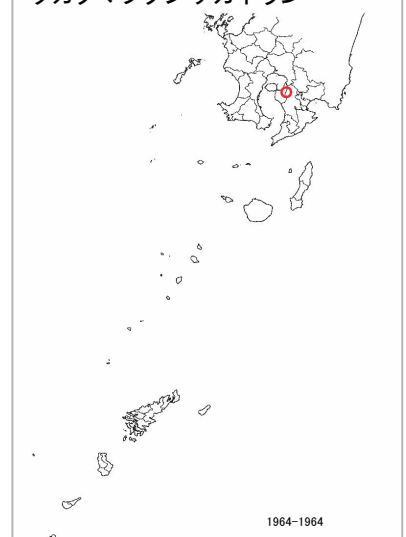
997 Orchidaceae ラン科  
*Neottia japonica*  
ヒメフタバラン



998 Orchidaceae ラン科  
*Neottia kiusiana*  
ツクシサカネラン

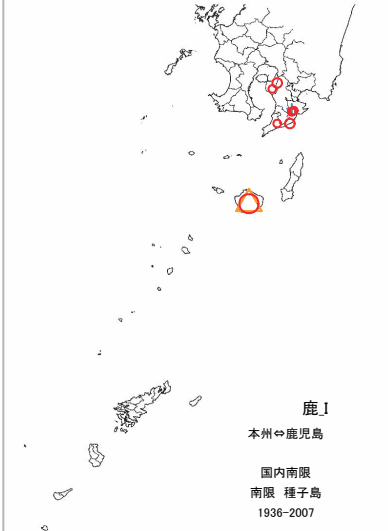


f999 Orchidaceae ラン科  
*Neottia kiusiana f. conformis*  
タカクマツクシサカネラン

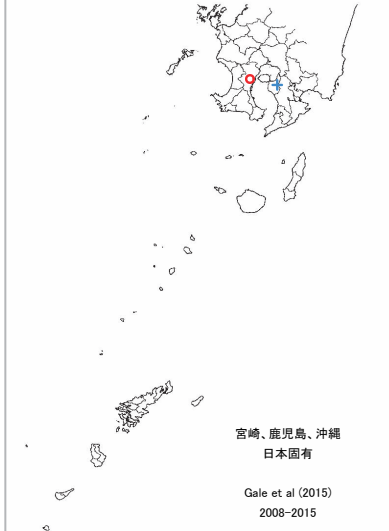




1000 Orchidaceae ラン科  
*Neottia makinoana*  
アオフタバラン



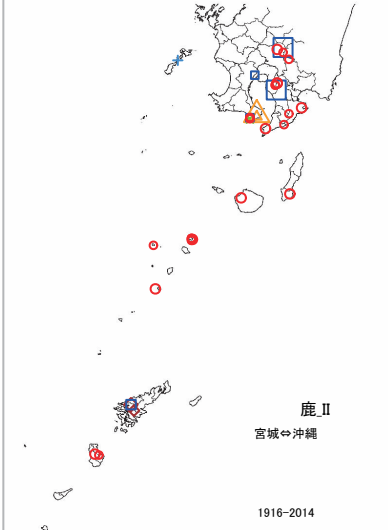
1001 Orchidaceae ラン科  
*Nervilia futano*  
ムカゴサイシンモドキ



1002 Orchidaceae ラン科  
*Nervilia nipponica*  
ムカゴサイシン



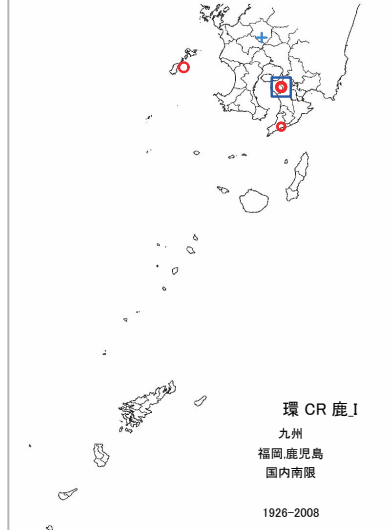
1003 Orchidaceae ラン科  
*Oberonia japonica*  
ヨウラクラン



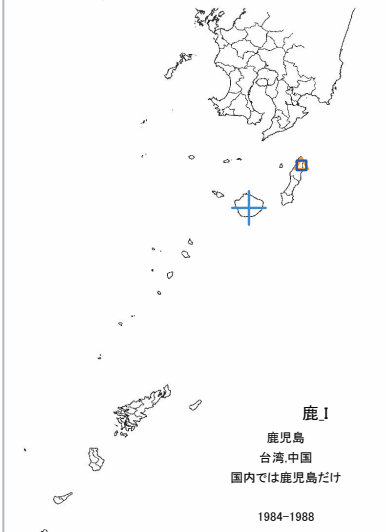
1004 Orchidaceae ラン科  
*Oberonia variabilis*  
オオバヨウラクラン



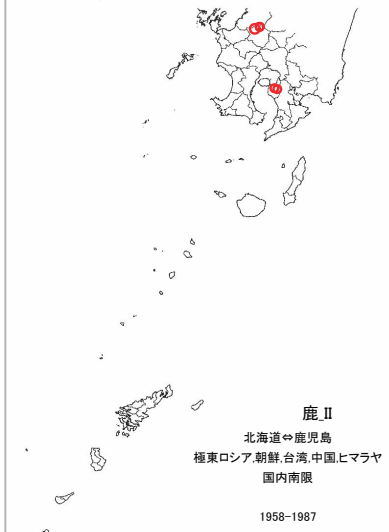
1005 Orchidaceae ラン科  
*Odontochilus hatusimanus*  
ハツシマラン



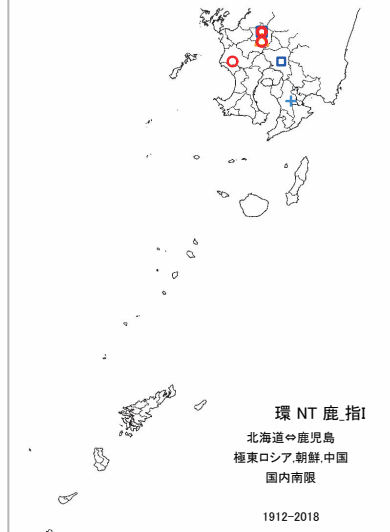
1006 Orchidaceae ラン科  
*Odontochilus inabae*  
イナバラ



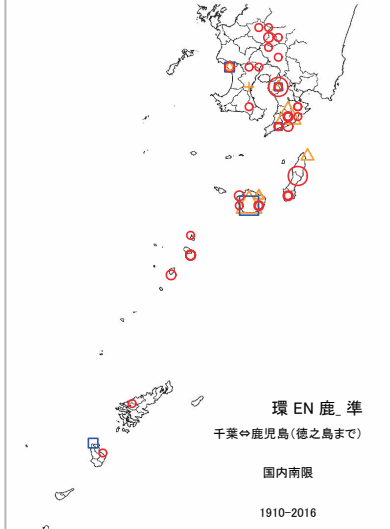
1007 Orchidaceae ラン科  
*Oreorchis patens*  
コケイラン



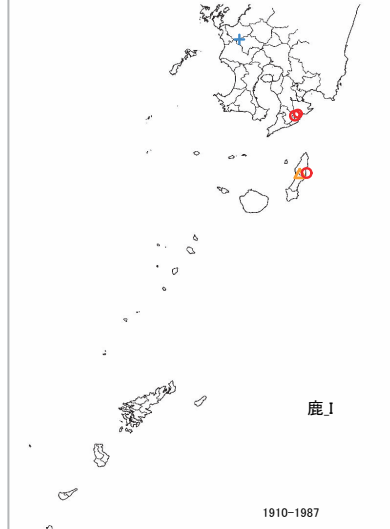
1008 Orchidaceae ラン科  
*Pecteilis radiata*  
サギソウ



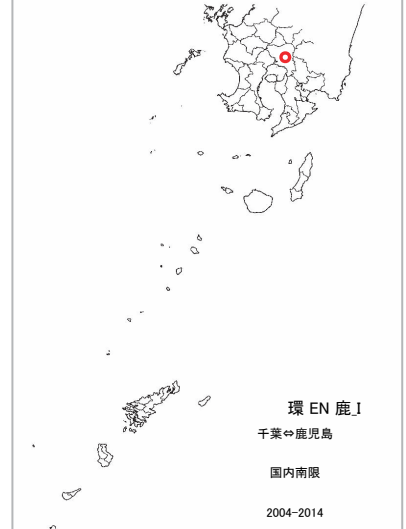
1009 Orchidaceae ラン科  
*Peristylus flagellifer*  
ムカゴトンボ



1010 Orchidaceae ラン科  
*Peristylus hatuisimanus*  
ダケトンボ



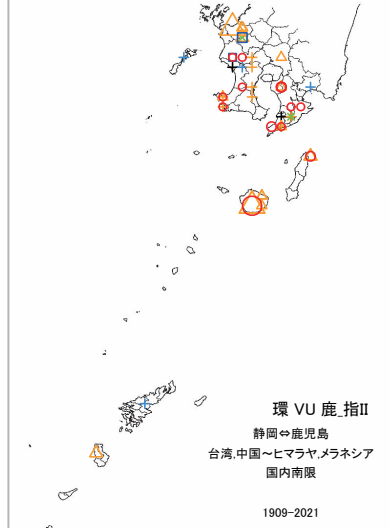
1011 Orchidaceae ラン科  
*Peristylus iyoensis*  
イヨトンボ



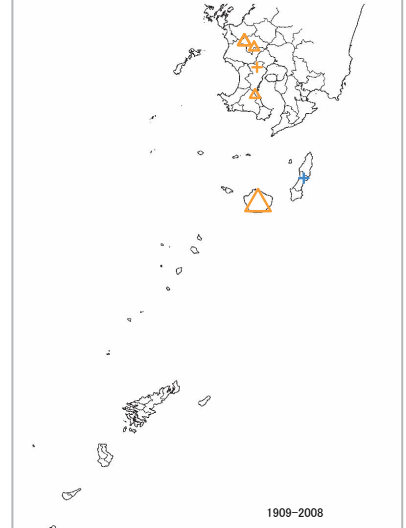
1012 Orchidaceae ラン科  
*Peristylus lacertifer*  
タカサゴサギソウ



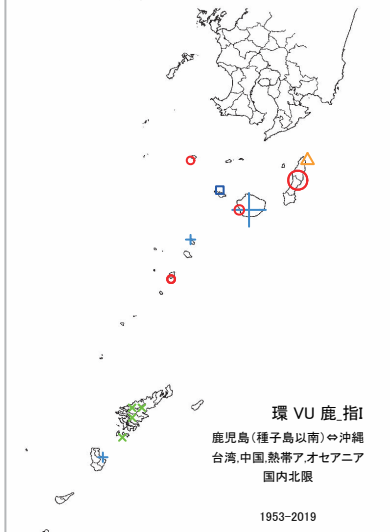
1013 Orchidaceae ラン科  
*Phaius flavus*  
ガンゼキラン



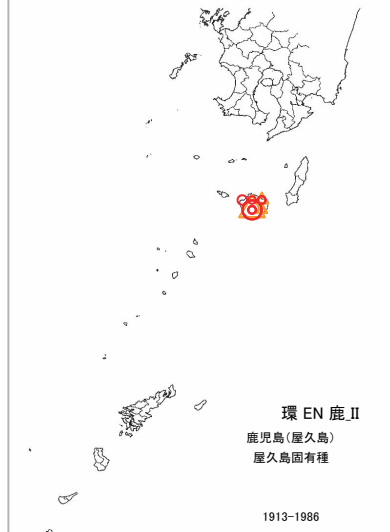
f 1014 Orchidaceae ラン科  
*Phaius flavus f. punctatus*  
ホシケイラン



1015 Orchidaceae ラン科  
*Phaius tankervilleae*  
カクチョウラン



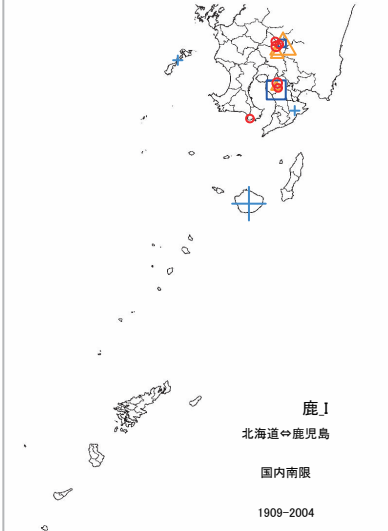
1016 Orchidaceae ラン科  
*Platanthera amabilis*  
ヤクシマチドリ



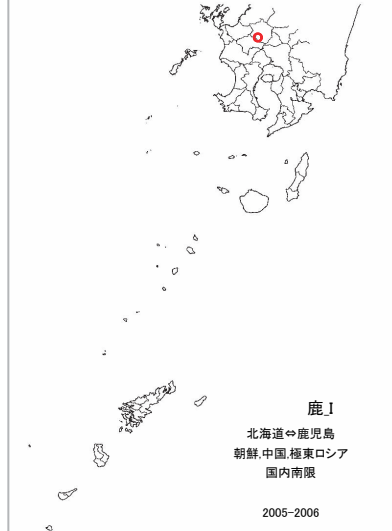
1017 Orchidaceae ラン科  
*Platanthera brevicarata sub. yakumontana*  
ツクシチドリ



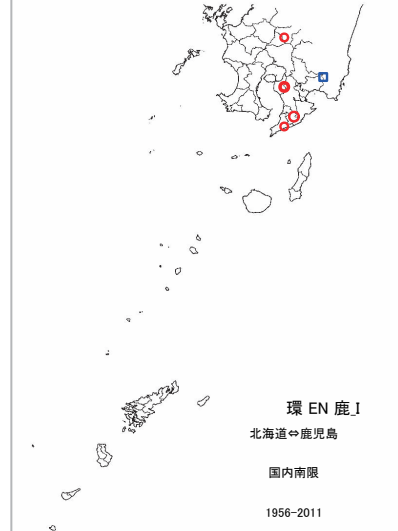
1018 Orchidaceae ラン科  
*Platanthera florentii*  
ジンバイソウ



1019 Orchidaceae ラン科  
*Platanthera hologlottis*  
ミズチドリ



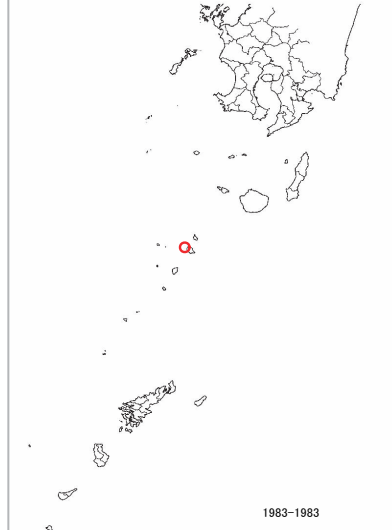
1020 Orchidaceae ラン科  
*Platanthera iinumae*  
イヌマムカゴ



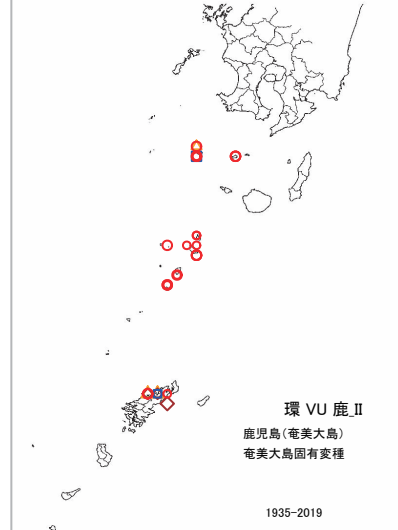
1021 Orchidaceae ラン科  
*Platanthera japonica*  
ツレサギソウ



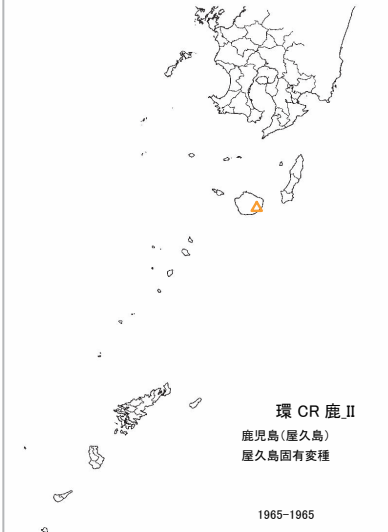
1022 Orchidaceae ラン科  
*Platanthera mandarinorum sub. pachyglossa*  
リトウトンボ



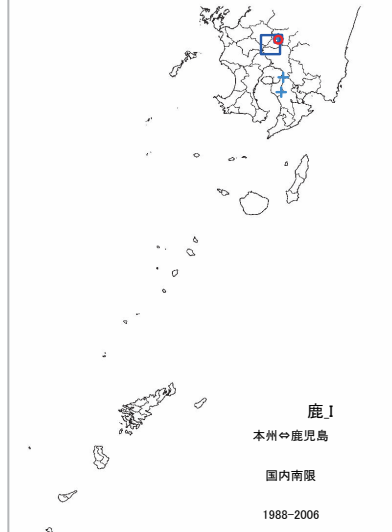
v1023 Orchidaceae ラン科  
*Platanthera mandarinorum sub. var. hachijoensis amamiana*  
アマミトンボ



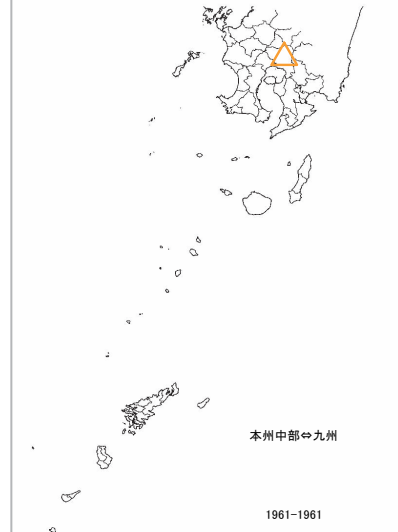
s1024 Orchidaceae ラン科  
*Platanthera mandarinorum sub. var. hachijoensis masamunei*  
ヤクシマトンボ



s1025 Orchidaceae ラン科  
*Platanthera mandarinorum sub. var. mandarinorum oreades*  
ヤマサギソウ



f1026 Orchidaceae ラン科  
*Platanthera mandarinorum sub. var. f. ophyroides monophylla australis*  
ナガバノキソチドリ

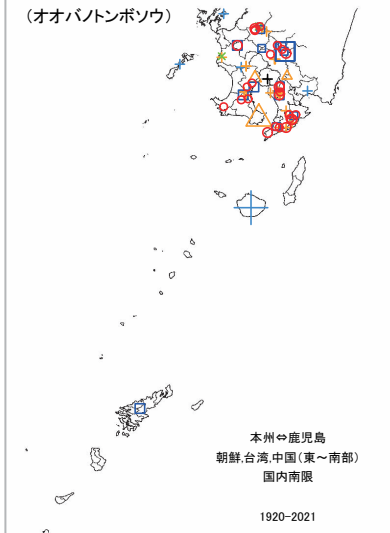


1027 Orchidaceae ラン科

*Platanthera minor*

ノヤマトンボ

(オオバノトンボソウ)



1028 Orchidaceae ラン科

*Platanthera tipuloides sub. linearifolia*

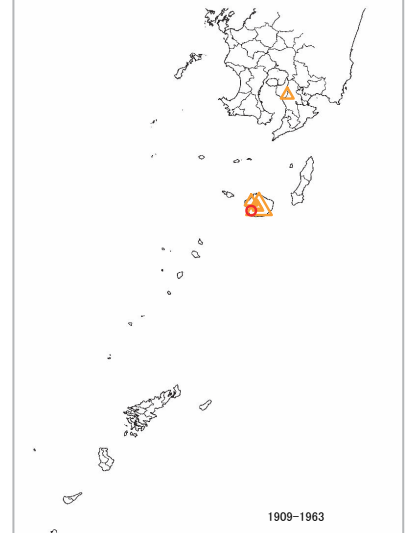
ナガバトンボソウ



s1029 Orchidaceae ラン科

*Platanthera tipuloides sub. nipponica*

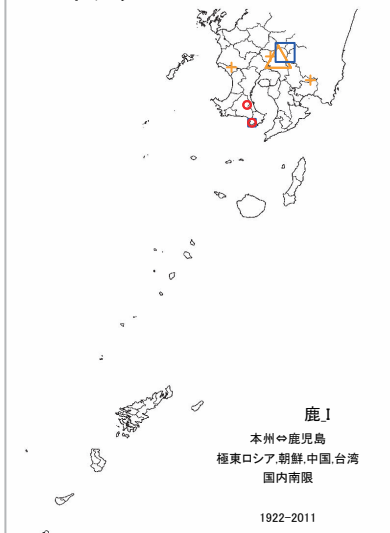
コバノトンボソウ



1030 Orchidaceae ラン科

*Platanthera ussuriensis*

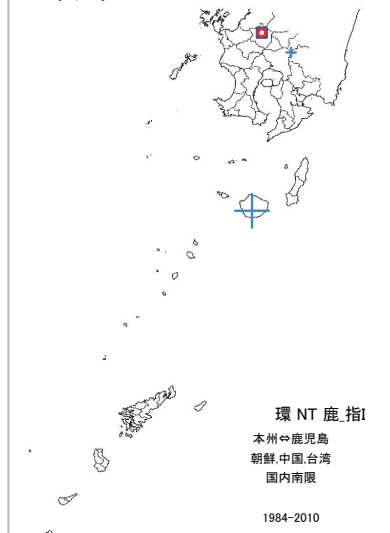
トンボソウ



1031 Orchidaceae ラン科

*Pogonia japonica*

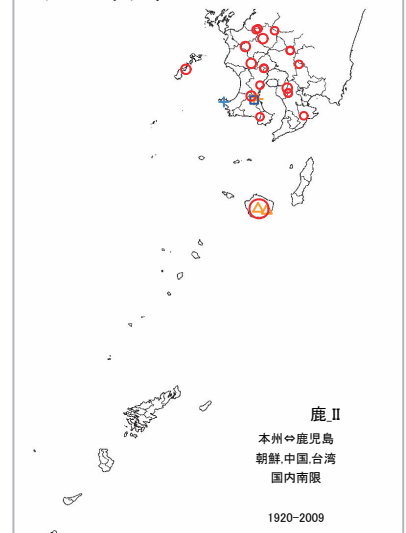
トキシソウ



1032 Orchidaceae ラン科

*Pogonia minor*

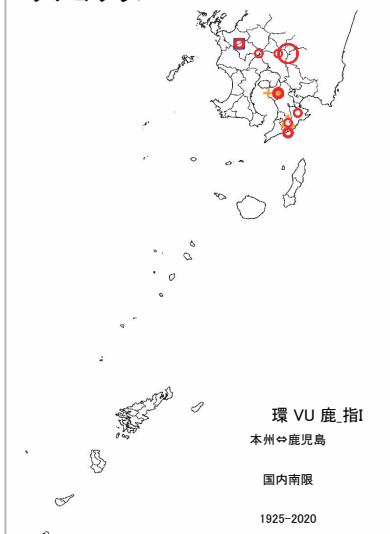
ヤマトキシソウ



1033 Orchidaceae ラン科

*Ponerorchis graminifolia*

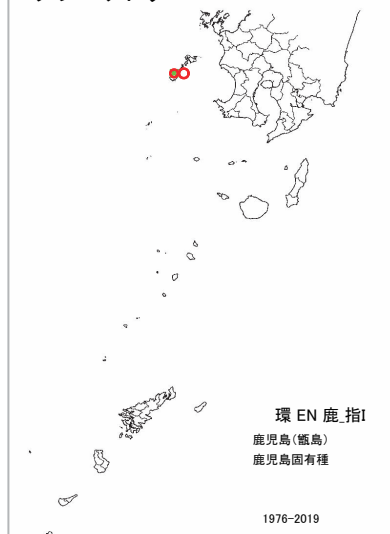
ウチョウラン



v1034 Orchidaceae ラン科

*Ponerorchis graminifolia var. micropunctata*

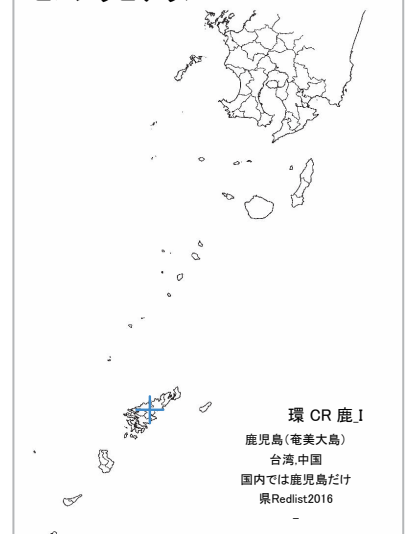
サツマチドリ



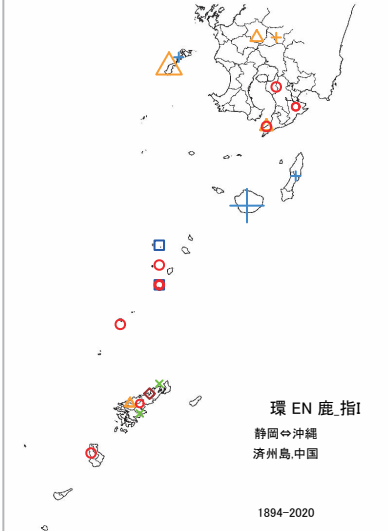
1035 Orchidaceae ラン科

*Pristiglottis rubricentra*

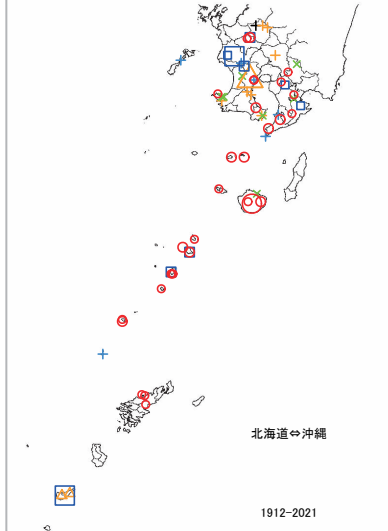
ヒメシラヒゲラン



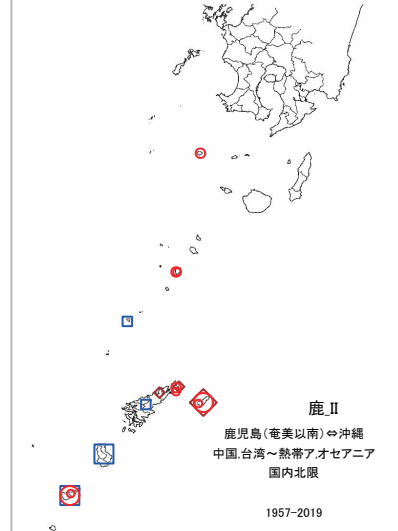
1036 Orchidaceae ラン科  
*Sedirea japonica*  
ナゴラン



1037 Orchidaceae ラン科  
*Spiranthes sinensis* var. *amoena*  
ネジバナ



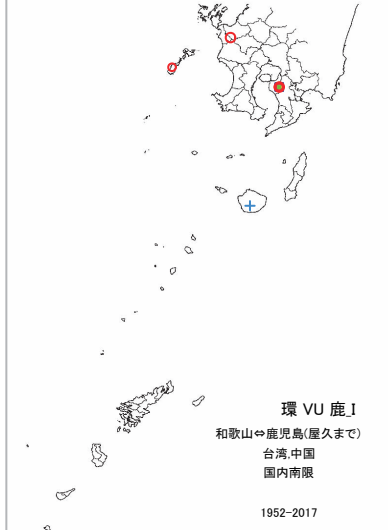
v1038 Orchidaceae ラン科  
*Spiranthes sinensis* var. *sinensis*  
ナンゴクネジバナ



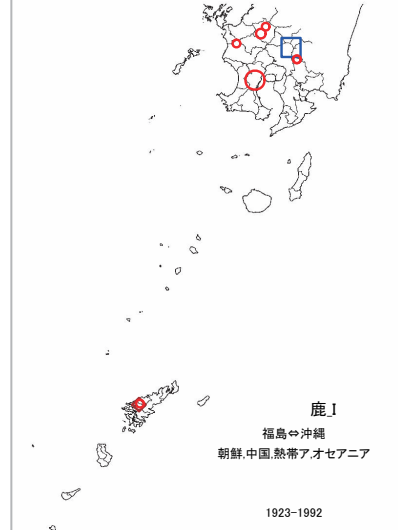
f 1039 Orchidaceae ラン科  
*Spiranthes sinensis* var. *f. amoena gracilis*  
ヤクシマネジバナ



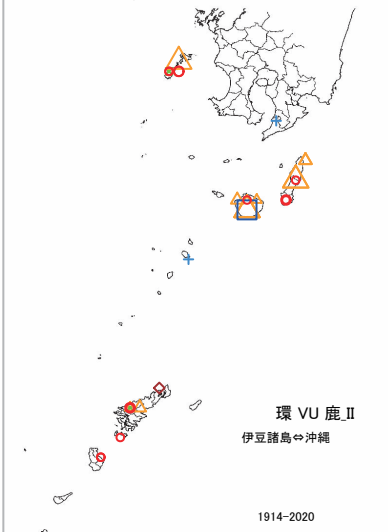
1040 Orchidaceae ラン科  
*Stigmatodactylus sikokianus*  
コオロギラン



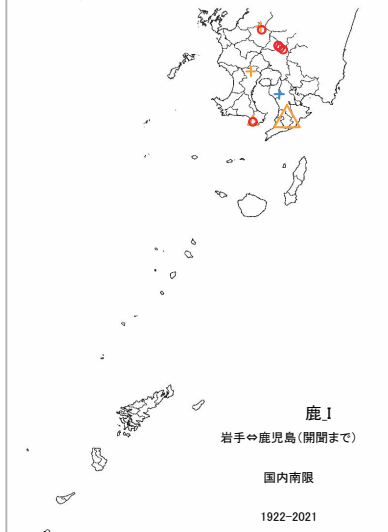
1041 Orchidaceae ラン科  
*Taeniophyllum glandulosum*  
クモラン



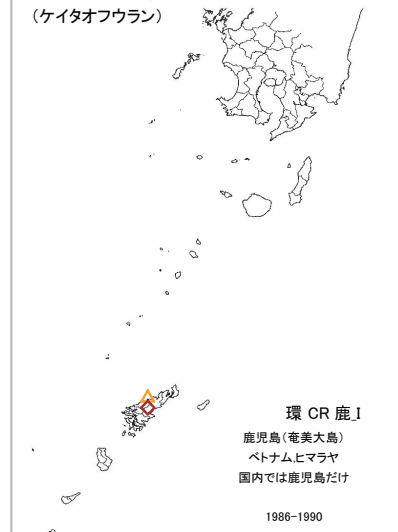
1042 Orchidaceae ラン科  
*Tainia laxiflora*  
ヒメトケンラン



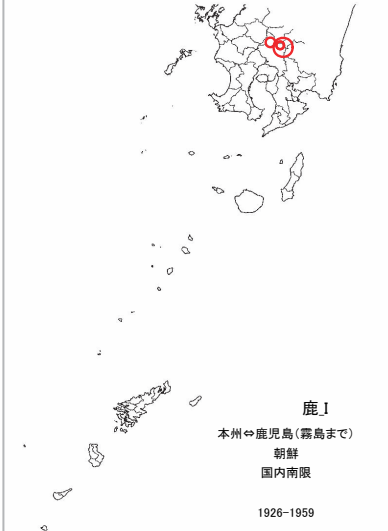
1043 Orchidaceae ラン科  
*Thrixspermum japonicum*  
カヤラン



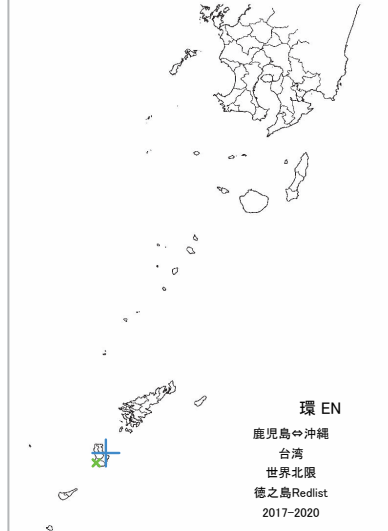
1044 Orchidaceae ラン科  
*Thrixspermum pygmaeum*  
アマミカヤラン  
(ケイタオフウラン)



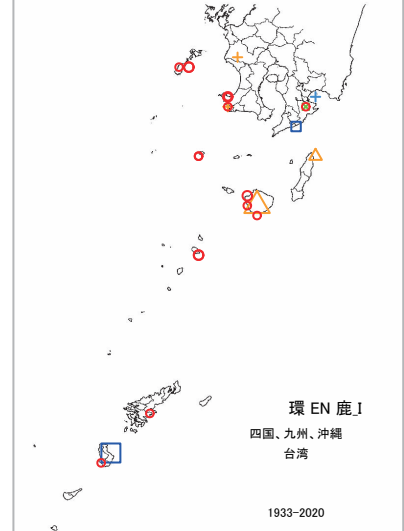
1045 Orchidaceae ラン科  
*Tipularia japonica*  
ヒツボクロ



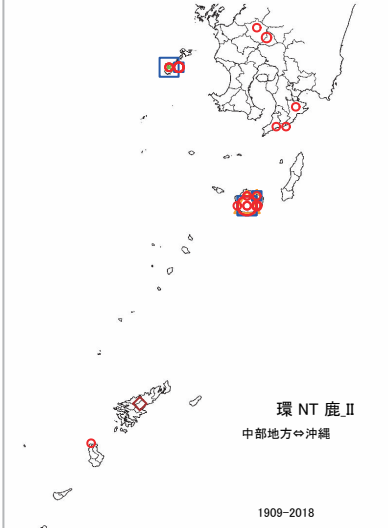
1046 Orchidaceae ラン科  
*Tropidia angulosa*  
アコウネツタイラン



1047 Orchidaceae ラン科  
*Tropidia nipponica*  
ヤクシマネツタイラン



1048 Orchidaceae ラン科  
*Vexillabium yakushimense*  
ヤクシマヒメアリドオシラン



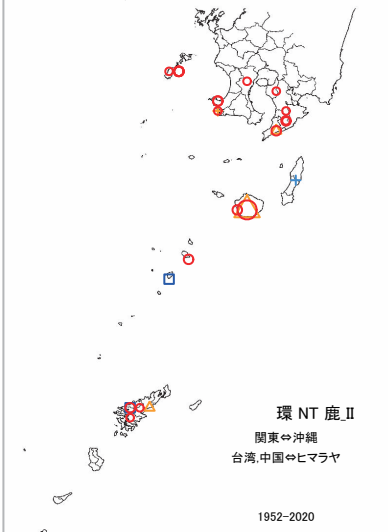
1049 Orchidaceae ラン科  
*Yuania amagiensis*  
キバナノショウキラン



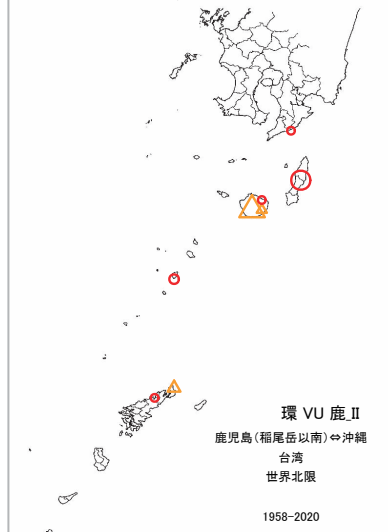
1050 Orchidaceae ラン科  
*Yuania japonica*  
ショウキラン



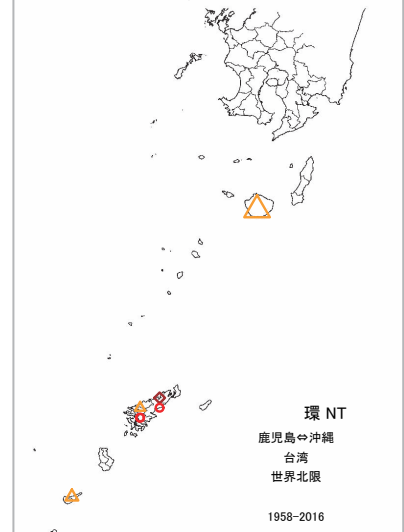
1051 Orchidaceae ラン科  
*Zeuxine agyokuana*  
カゲロウラン



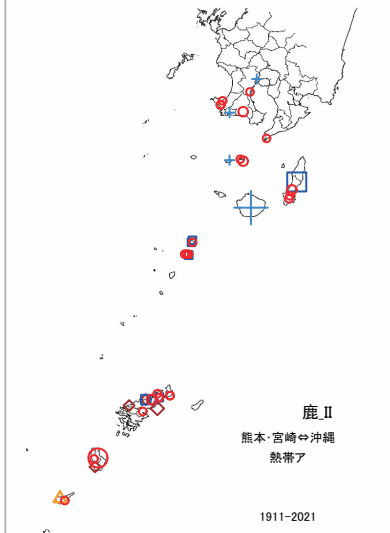
1052 Orchidaceae ラン科  
*Zeuxine gracilis* var. *sakagutii*  
イシガキヌラン



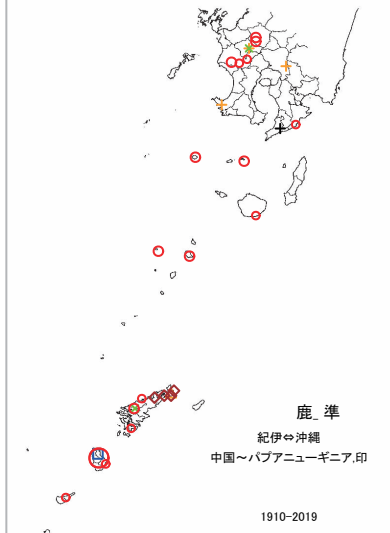
v1053 Orchidaceae ラン科  
*Zeuxine gracilis* var. *tenuifolia*  
ヤンバルキヌラン



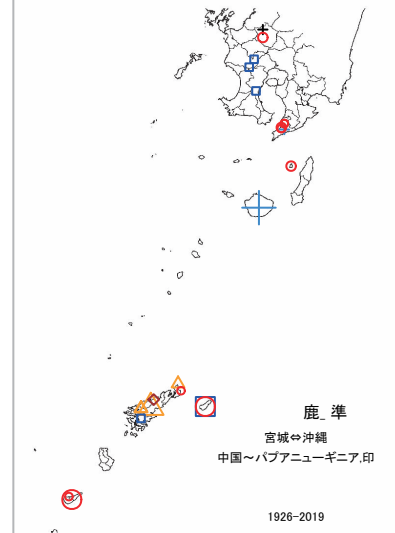
1054 Orchidaceae ラン科  
*Zeuxine strateumatica*  
キヌラン



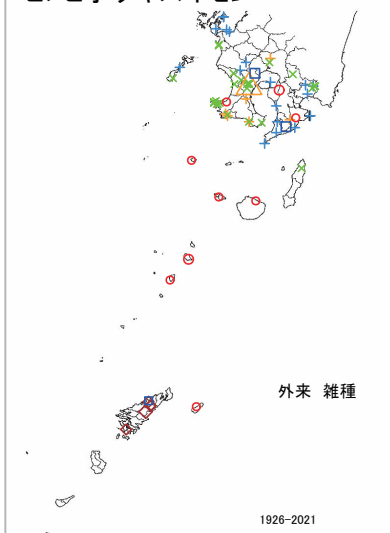
1055 Hypoxidaceae キンバイザサ科  
*Curculigo orchoides*  
キンバイザサ



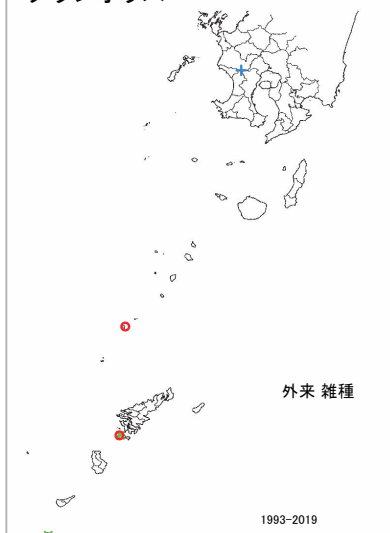
1056 Hypoxidaceae キンバイザサ科  
*Hypoxis aurea*  
コキンバイザサ



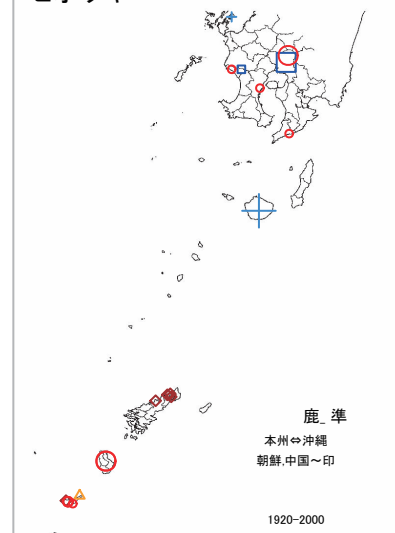
1057 Iridaceae アヤメ科  
*Crocsmia x crocosmiiflora*  
ヒメヒオウギズイセン



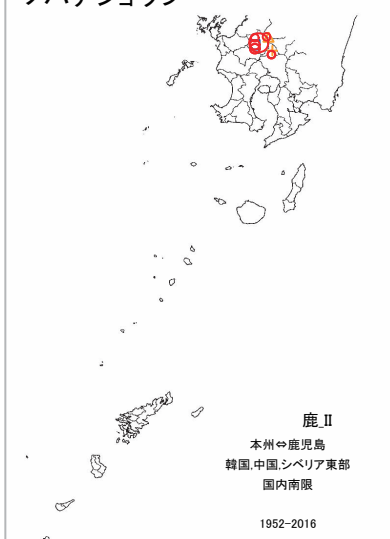
1058 Iridaceae アヤメ科  
*Gladiolus x colvillii*  
グラジオラス



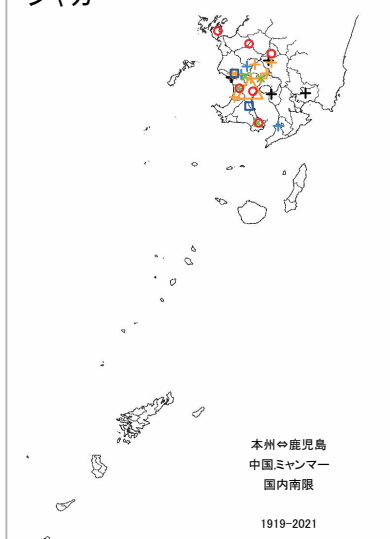
1059 Iridaceae アヤメ科  
*Iris domestica*  
ヒオウギ



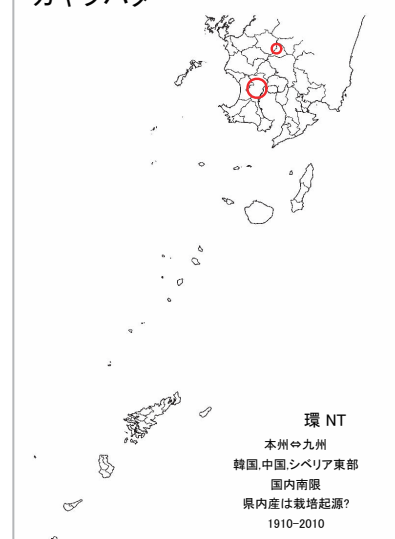
1060 Iridaceae アヤメ科  
*Iris ensata* var. *spontanea*  
ノハナショウブ



1061 Iridaceae アヤメ科  
*Iris japonica*  
シャガ



1062 Iridaceae アヤメ科  
*Iris laevigata*  
カキツバタ

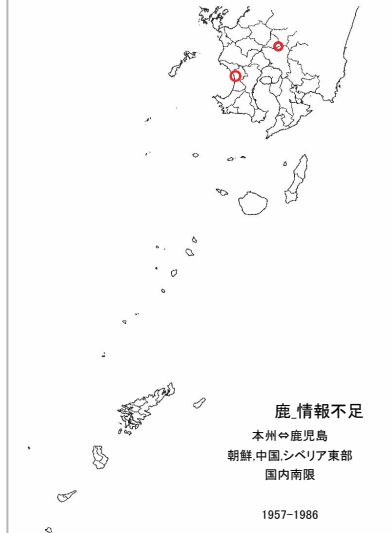




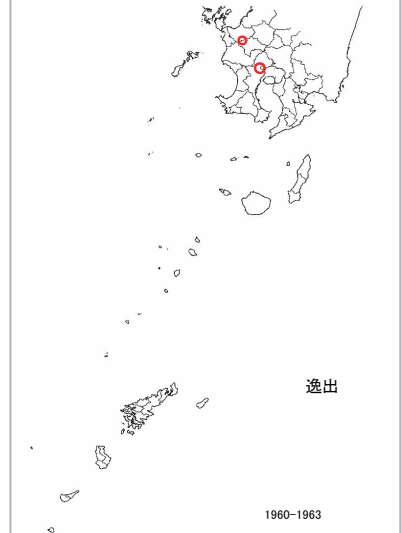
1063 Iridaceae アヤメ科  
*Iris pseudacorus*  
キショウブ



1064 Iridaceae アヤメ科  
*Iris sanguinea*  
アヤメ



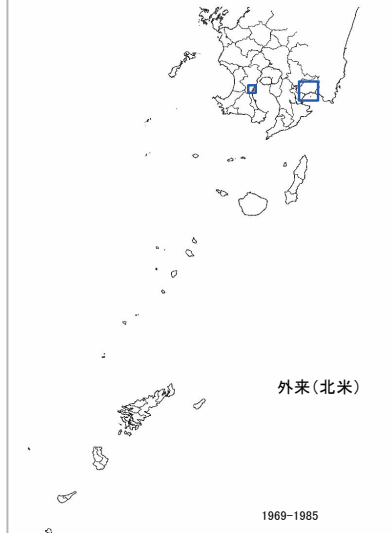
f 1065 Iridaceae アヤメ科  
*Iris sanguinea f. albiflora*  
シロアヤメ



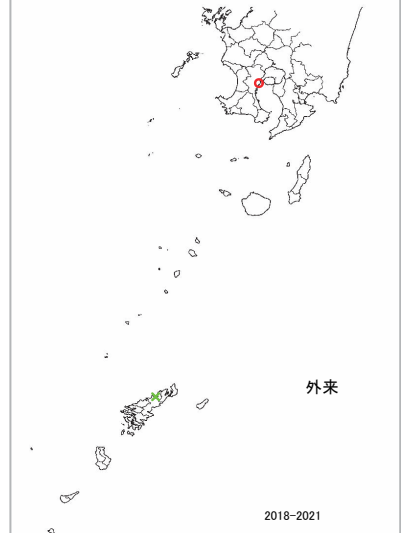
1066 Iridaceae アヤメ科  
*Iris tectorum*  
イチハツ



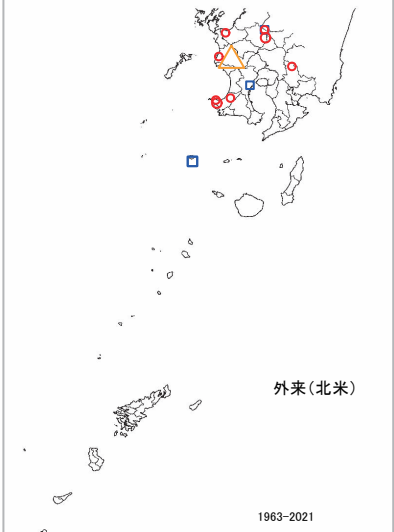
1067 Iridaceae アヤメ科  
*Sisyrinchium angustifolium*  
ルリニワゼキショウ



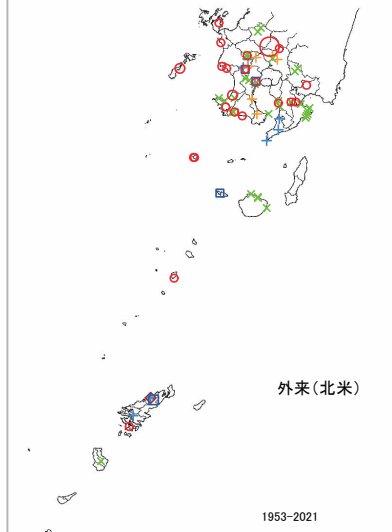
1068 Iridaceae アヤメ科  
*Sisyrinchium exile*  
キバナニワゼキショウ



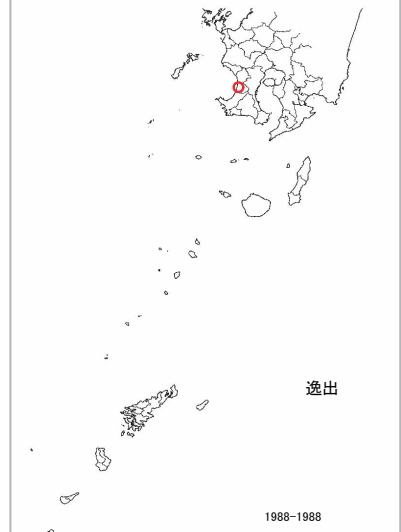
1069 Iridaceae アヤメ科  
*Sisyrinchium micranthum*  
オオニワゼキショウ



1070 Iridaceae アヤメ科  
*Sisyrinchium rosulatum*  
ニワゼキショウ



1071 Iridaceae アヤメ科  
*Tritonia lineata*  
スイセンアヤメ



1072 Xanthorrhoeaceae ススキノキ科

*Dianella ensifolia*

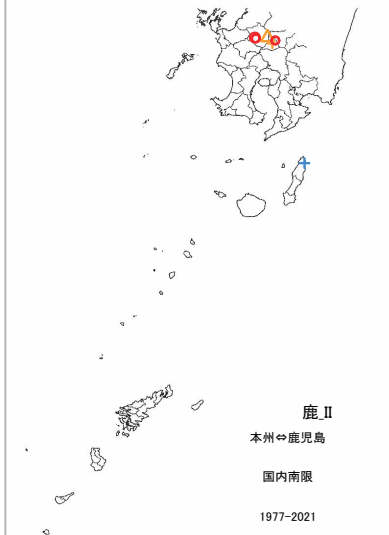
キキョウラン



1073 Xanthorrhoeaceae ススキノキ科

*Hemerocallis citrina* var. *vespertina*

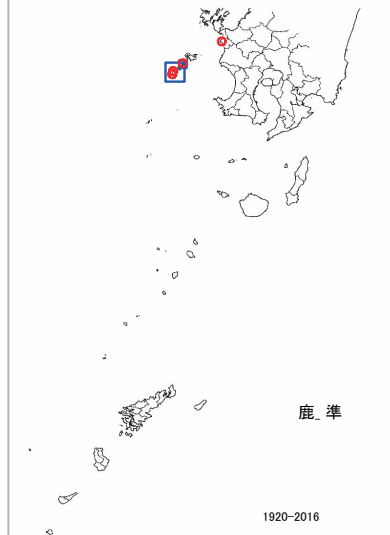
ユウスゲ



1074 Xanthorrhoeaceae ススキノキ科

*Hemerocallis fulva* var. *aurantiaca*

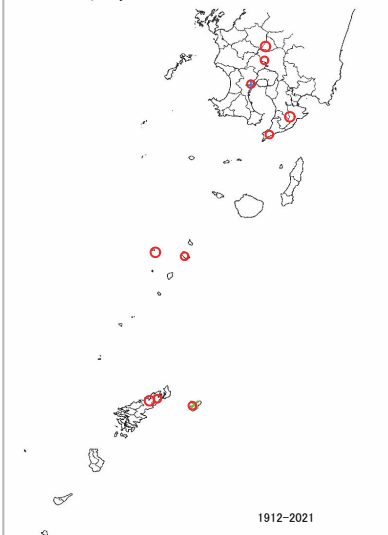
ニシノハマカンゾウ



v1075 Xanthorrhoeaceae ススキノキ科

*Hemerocallis fulva* var. *disticha*

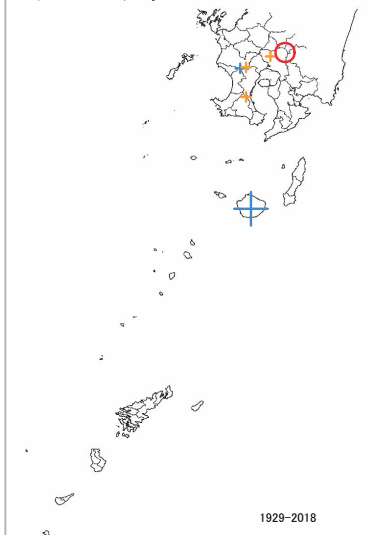
ノカンゾウ



v1076 Xanthorrhoeaceae ススキノキ科

*Hemerocallis fulva* var. *kwanso*

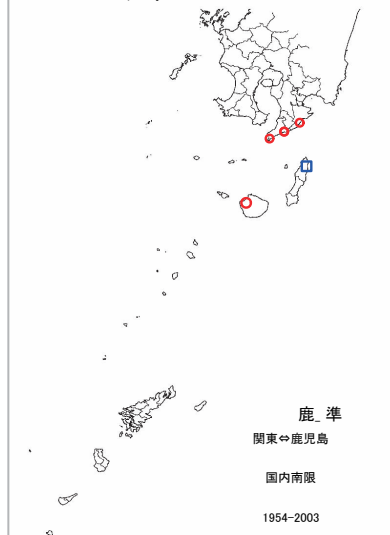
ヤブカンゾウ



v1077 Xanthorrhoeaceae ススキノキ科

*Hemerocallis fulva* var. *littorea*

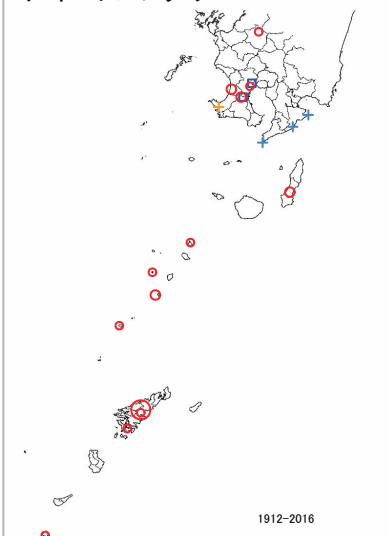
ハマカンゾウ



v1078 Xanthorrhoeaceae ススキノキ科

*Hemerocallis fulva* var. *sempervirens*

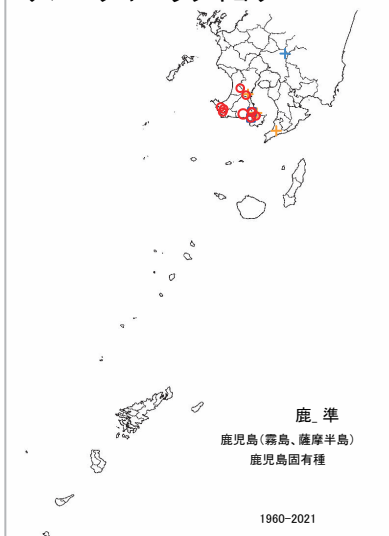
アキノワスレグサ



1079 Amaryllidaceae ヒガンバナ科

*Allium austrokyushuense*

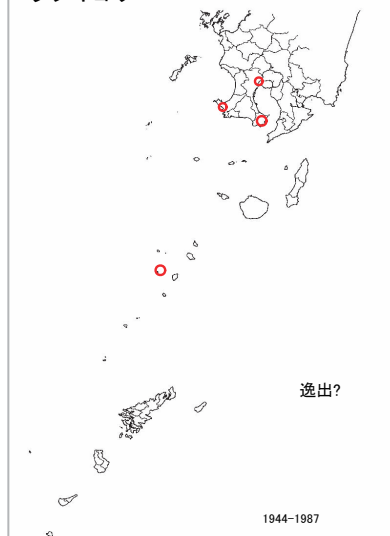
ナンゴクヤマラッキョウ



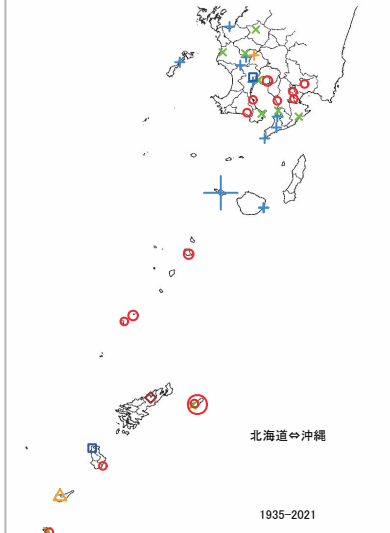
1080 Amaryllidaceae ヒガンバナ科

*Allium chinense*

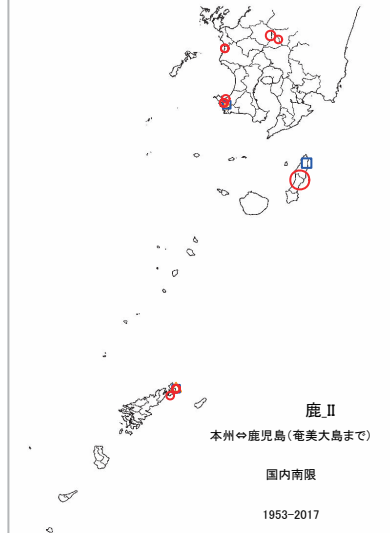
ラッキョウ



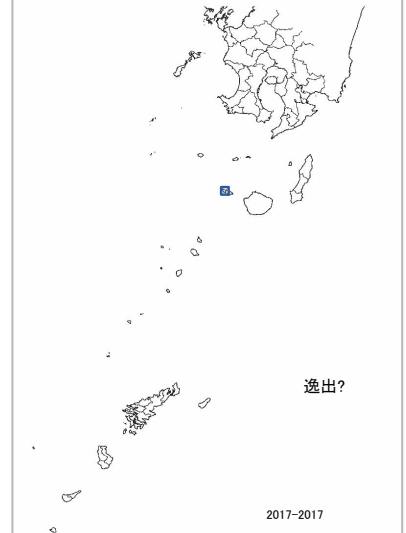
1081 Amaryllidaceae ヒガンバナ科  
*Allium macrostemon*  
ノビル



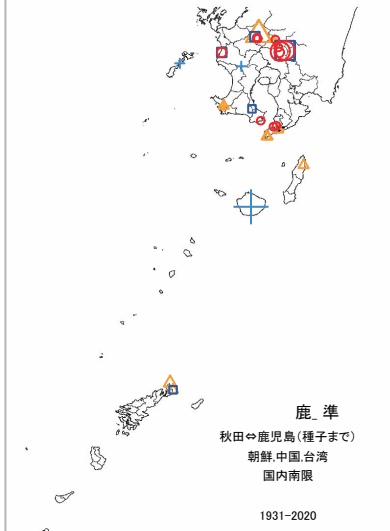
1082 Amaryllidaceae ヒガンバナ科  
*Allium pseudojaponicum*  
タムムラサキ



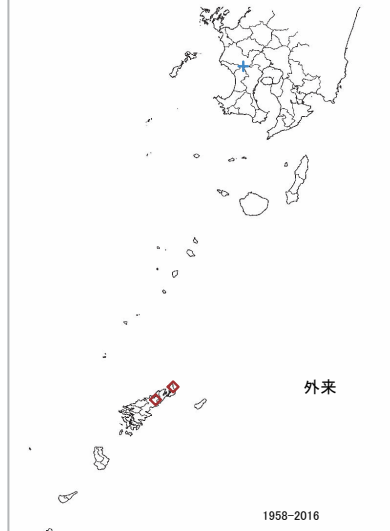
1083 Amaryllidaceae ヒガンバナ科  
*Allium sativum*  
ニンニク



1084 Amaryllidaceae ヒガンバナ科  
*Allium thunbergii*  
ヤマラッキョウ



1085 Amaryllidaceae ヒガンバナ科  
*Allium tuberosum*  
ニラ



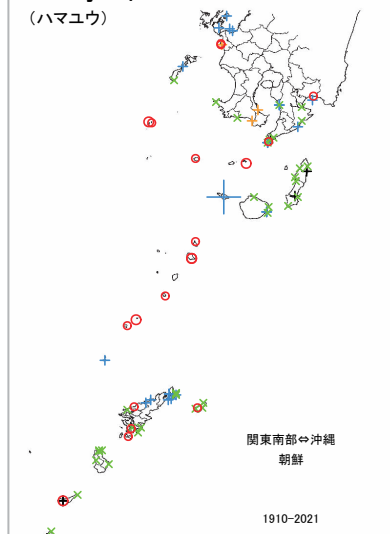
1086 Amaryllidaceae ヒガンバナ科  
*Allium virgunculae* var. *koshikiense*  
コシキイトラッキョウ



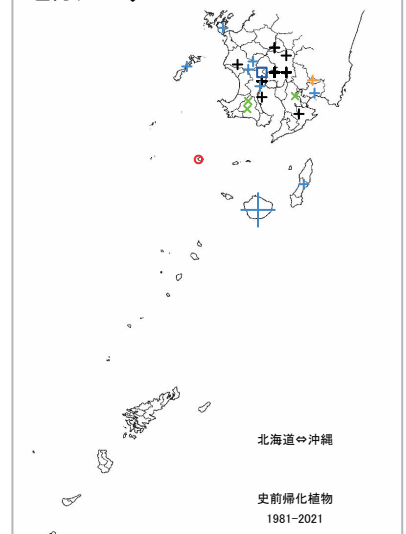
v1087 Amaryllidaceae ヒガンバナ科  
*Allium virgunculae* var. *yakushimense*  
ヤクシマイトラッキョウ



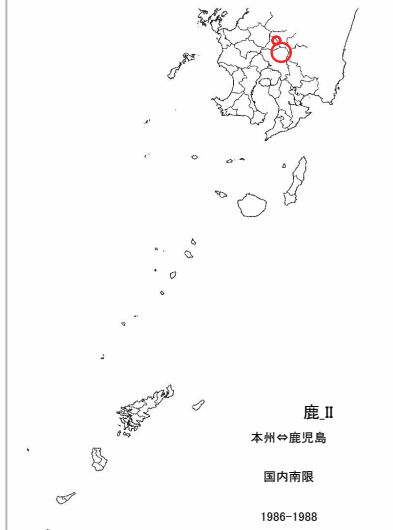
1088 Amaryllidaceae ヒガンバナ科  
*Crinum asiaticum* var. *japonicum*  
ハマオモト  
(ハマユウ)



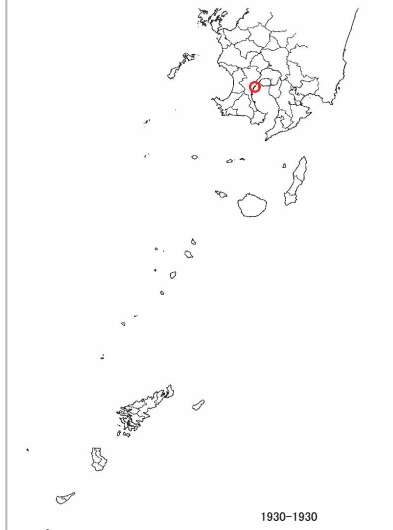
1089 Amaryllidaceae ヒガンバナ科  
*Lycoris radiata*  
ヒガンバナ



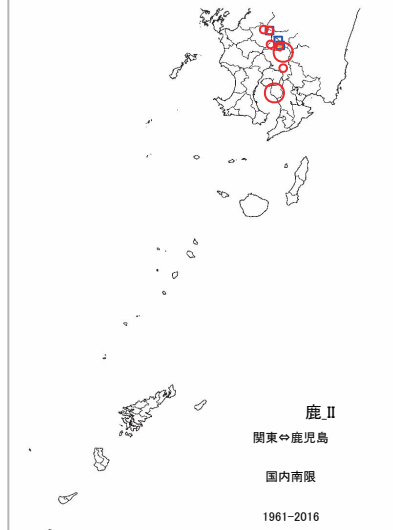
1090 Amaryllidaceae ヒガンバナ科  
*Lycoris sanguinea*  
キツネノカミソリ



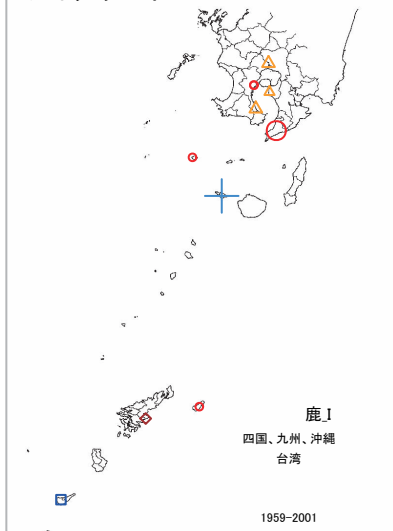
f 1091 Amaryllidaceae ヒガンバナ科  
*Lycoris sanguinea* f. *albiflora*  
シロバナキツネノカミソリ



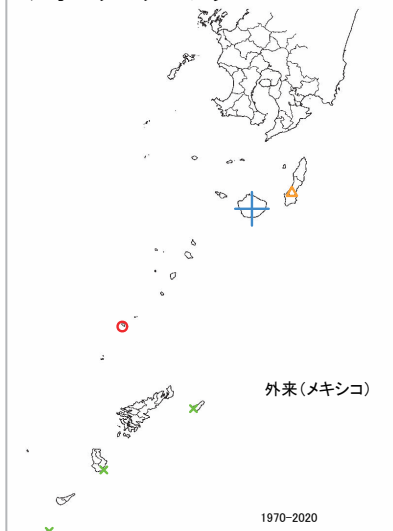
r 1092 Amaryllidaceae ヒガンバナ科  
*Lycoris sanguinea* var. *kiushiana*  
オオキツネノカミソリ



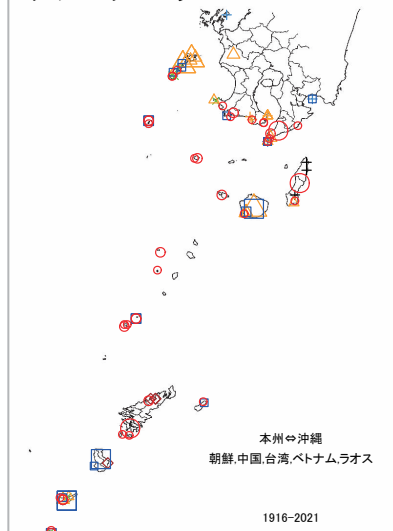
1093 Amaryllidaceae ヒガンバナ科  
*Lycoris traubii*  
ショウキズイセン



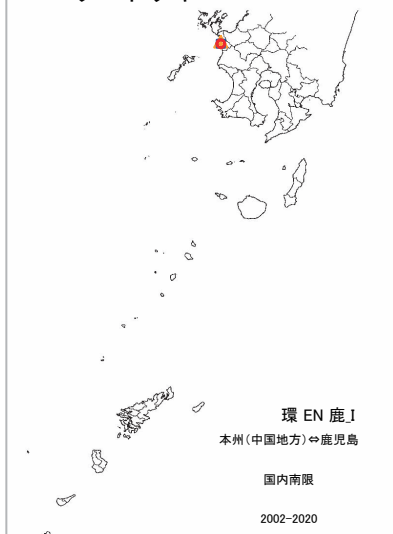
1094 Asparagaceae クサスギズラ科  
*Agave americana*  
アオリュウゼツラン



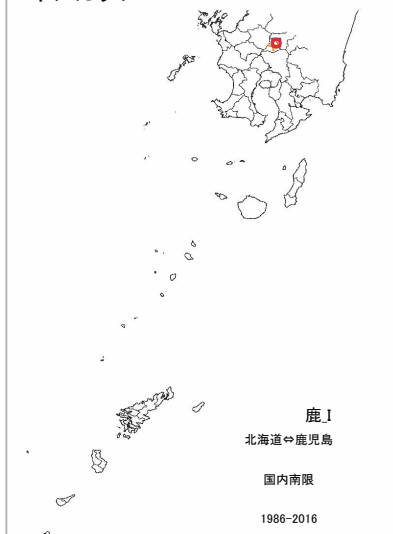
1095 Asparagaceae クサスギズラ科  
*Asparagus cochinchinensis*  
クサスギズラ



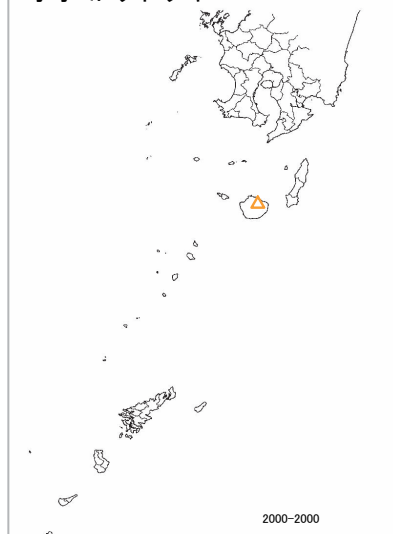
1096 Asparagaceae クサスギズラ科  
*Asparagus kiusianus*  
ハマタマボウキ



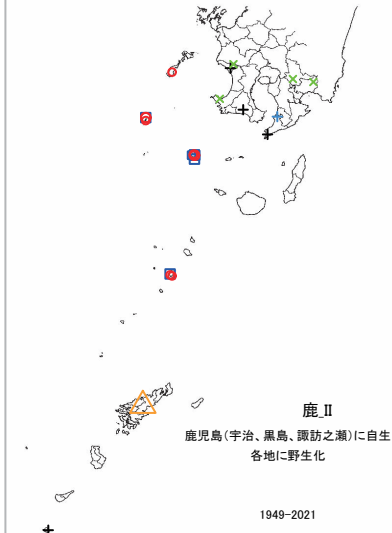
1097 Asparagaceae クサスギズラ科  
*Asparagus schoberioides*  
キジカクシ



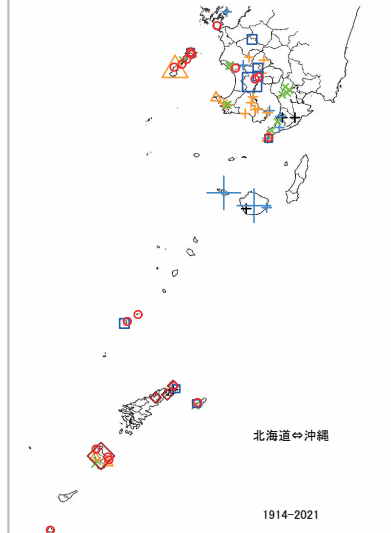
1098 Asparagaceae クサスギズラ科  
*Asparagus setaceus*  
オオミドリボウキ



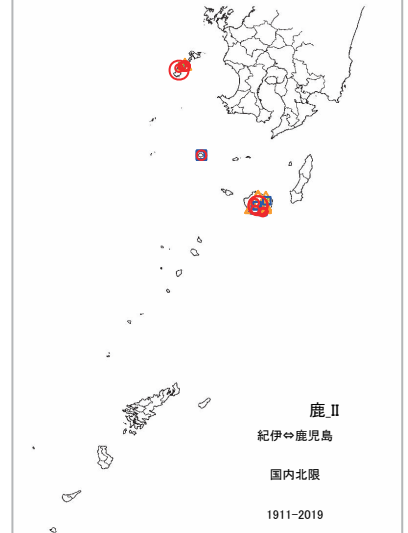
1099 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Aspidistra elatior*  
ハラシ



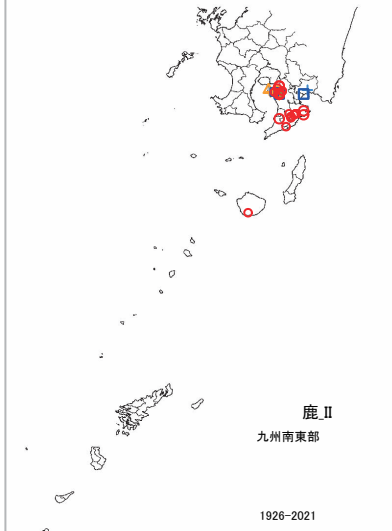
1100 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Barnardia japonica*  
ツルボ



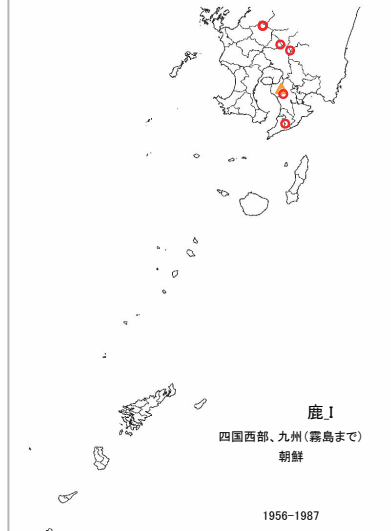
1101 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Comospermum yedoense*  
ケイビラン



1102 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Hosta kikutii* var. *kikutii*  
ヒユウガギボウシ



1103 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Hosta longipes* var. *caduca*  
サイコクイワギボウシ



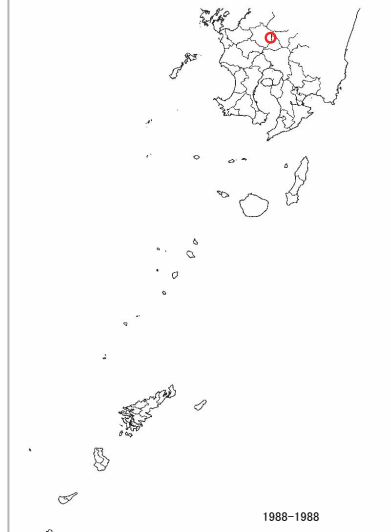
1104 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Hosta longissima*  
ミズギボウシ



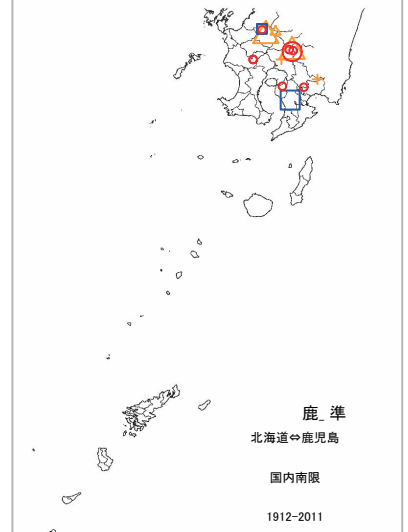
1105 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Hosta sieboldiana*  
トウギボウシ  
(オオバギボウシ)



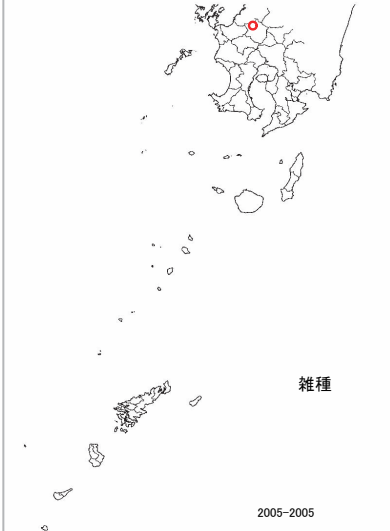
1106 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Hosta sieboldii* var. *sieboldii*  
オモトギボウシ



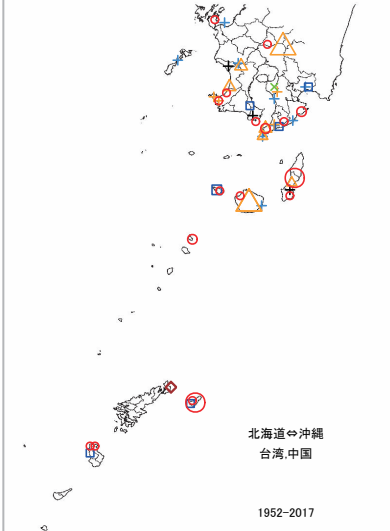
f 1107 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Hosta sieboldii* var. f. *sieboldii spatulata*  
コバギボウシ



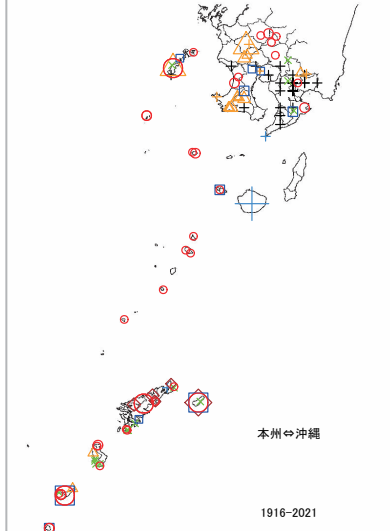
1108 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Hosta sieboldii* x *longissima*  
 コバギボウシ × ミズギボウシ



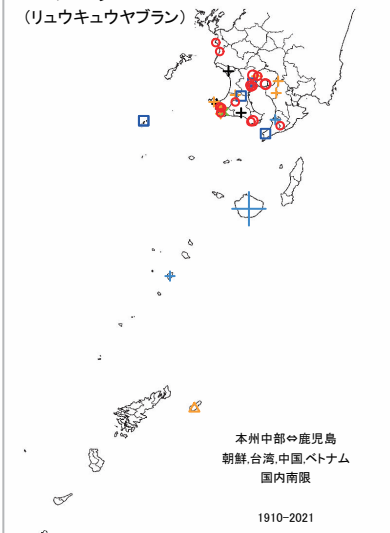
1109 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Liriope minor*  
 ヒメヤブラン



1110 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Liriope muscari*  
 ヤブラン



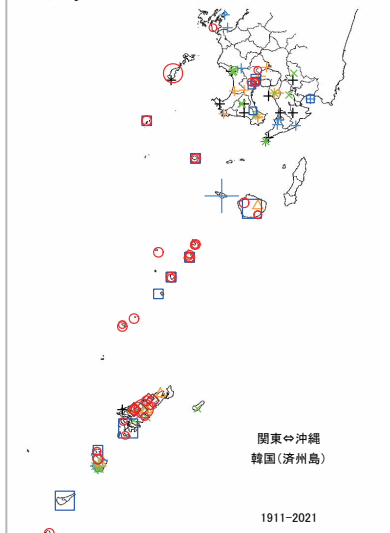
1111 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Liriope spicata*  
 コヤブラン  
 (リュウキュウヤブラン)



1112 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Maianthemum dilatatum*  
 マイヅルソウ



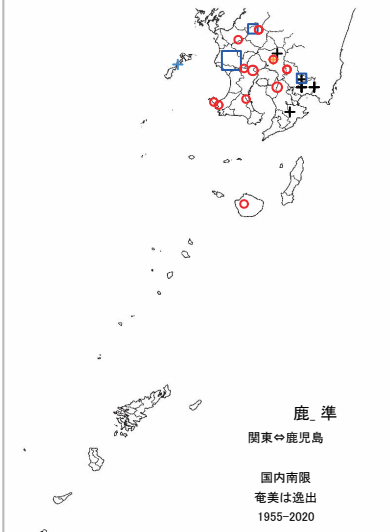
1113 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Ophiopogon jaburan*  
 ノシラン



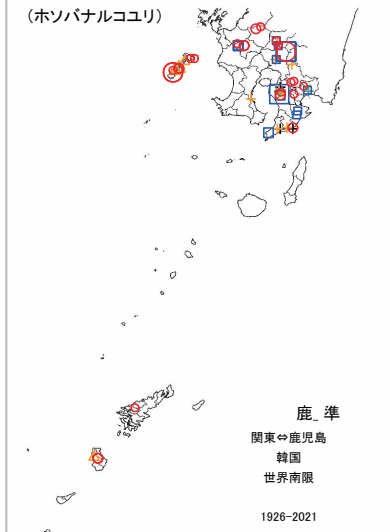
1114 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Ophiopogon japonicus*  
 ジャノヒゲ



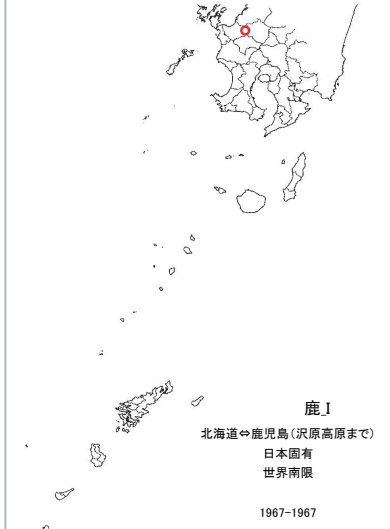
v1115 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Ophiopogon japonicus* var. *umbrosus*  
 ナガバジャノヒゲ



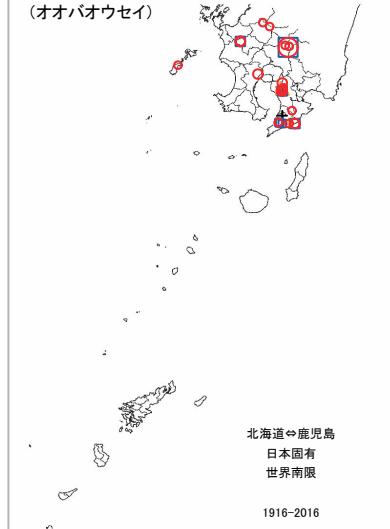
1116 Asparagaceae クサスギカズラ科  
*Polygonatum falcatum*  
 ナルコユリ  
 (ホソバナナルコユリ)



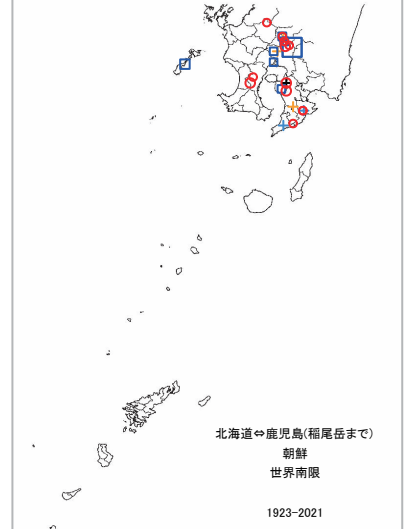
1117 Asparagaceae クサシギカズラ科  
*Polygonatum lasianthum*  
ミヤマナルコユリ



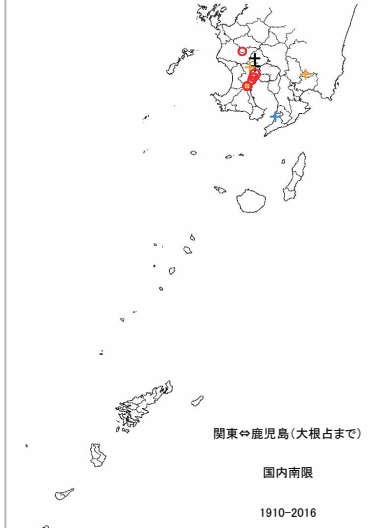
1118 Asparagaceae クサシギカズラ科  
*Polygonatum macranthum*  
オオナルコユリ  
(オオバオウセイ)



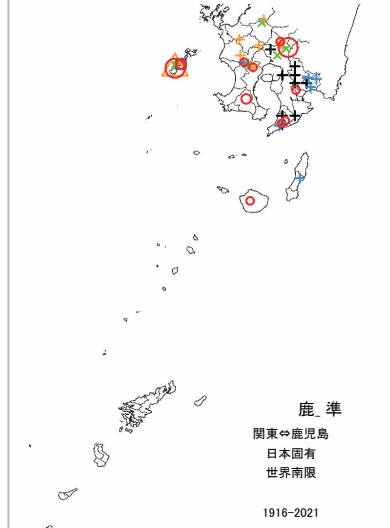
1119 Asparagaceae クサシギカズラ科  
*Polygonatum odoratum* var. *pluriflorum*  
アマドコロ



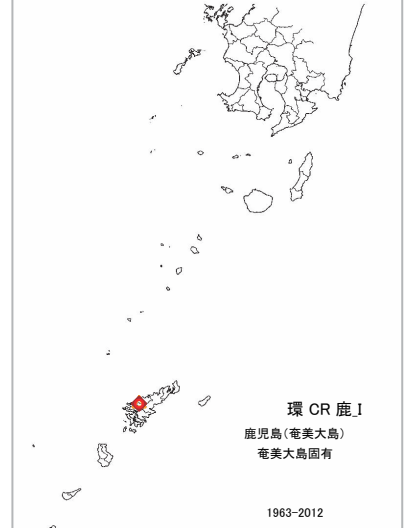
1120 Asparagaceae クサシギカズラ科  
*Reineckea carnea*  
キチジョウソウ



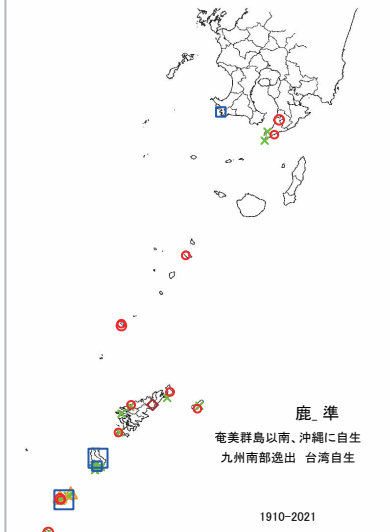
1121 Asparagaceae クサシギカズラ科  
*Rohdea japonica*  
オモト



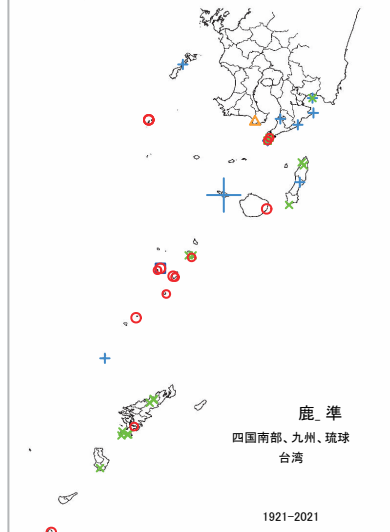
v1122 Asparagaceae クサシギカズラ科  
*Rohdea japonica* var. *latifolia*  
サツマオモト



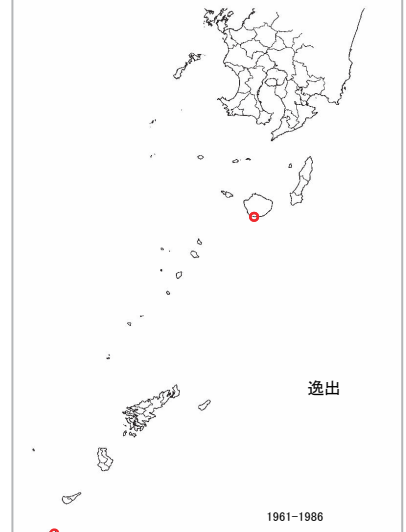
1123 Areaceae ヤシ科  
*Arenga ryukyuensis*  
クロツグ



1124 Areaceae ヤシ科  
*Livistona chinensis* var. *subglobosa*  
ビロウ

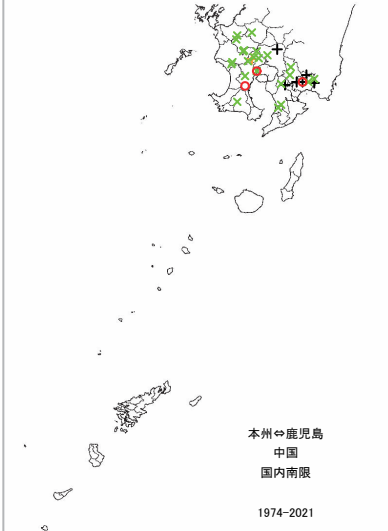


1125 Areaceae ヤシ科  
*Rhapis excelsa*  
カンノンチク





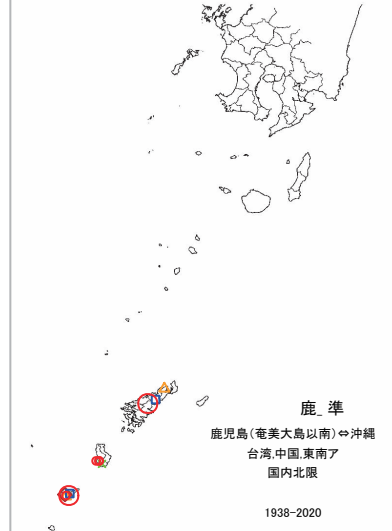
1126 Arecaceae ヤシ科  
*Trachycarpus fortunei*  
シュロ



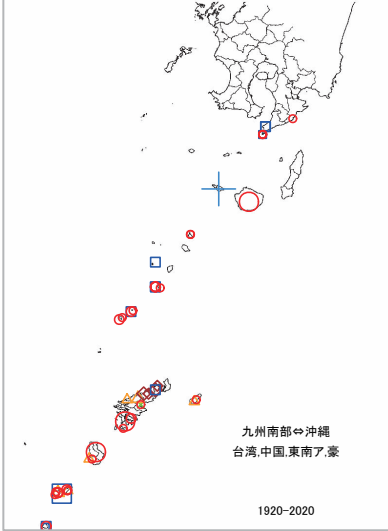
1127 Arecaceae ヤシ科  
*Trachycarpus wagnerianus*  
トウジュロ



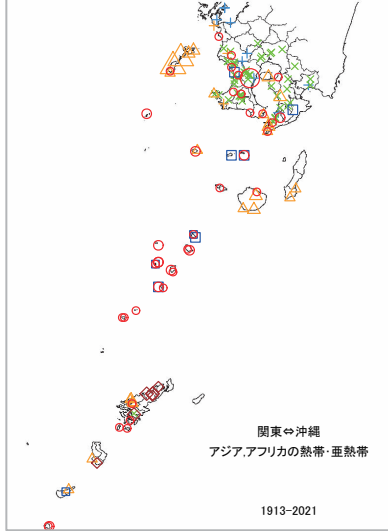
1128 Commelinaceae ツクサ科  
*Amischotolype hispida*  
ヤンバルミヨウガ



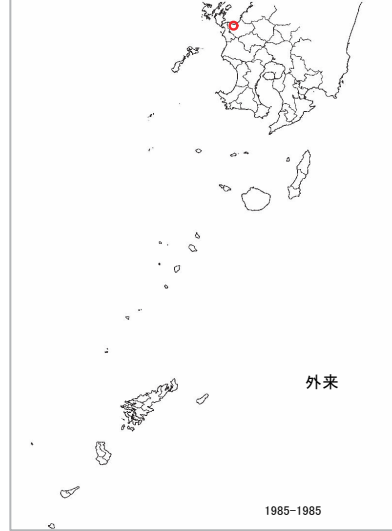
1129 Commelinaceae ツクサ科  
*Commelina auriculata*  
ホウライツクサ



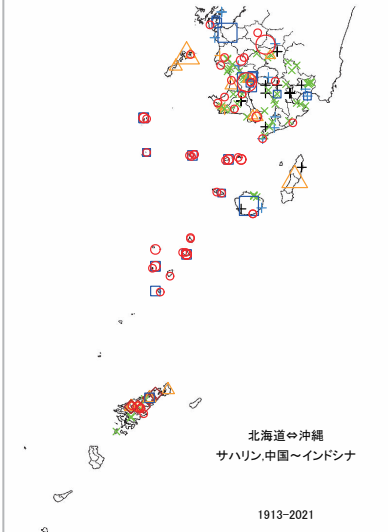
1130 Commelinaceae ツクサ科  
*Commelina benghalensis*  
マルバツクサ



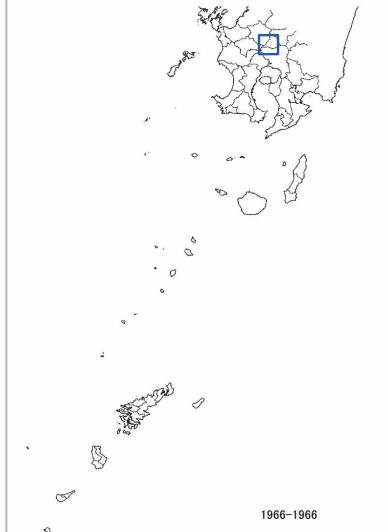
1131 Commelinaceae ツクサ科  
*Commelina caroliniana*  
カロライナツクサ



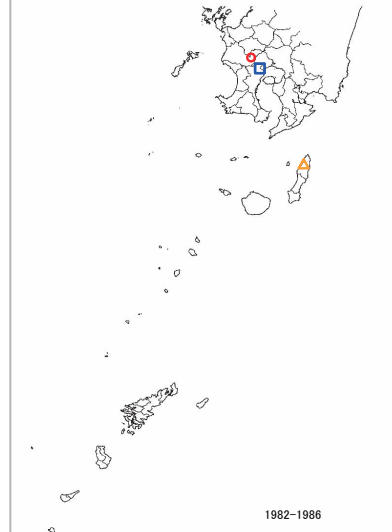
1132 Commelinaceae ツクサ科  
*Commelina communis*  
ツクサ



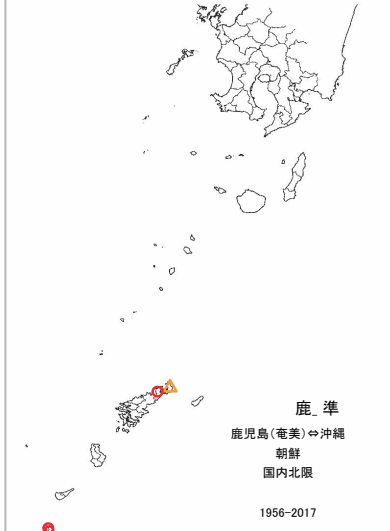
f 1133 Commelinaceae ツクサ科  
*Commelina communis f. albiflora*  
シロバナツクサ



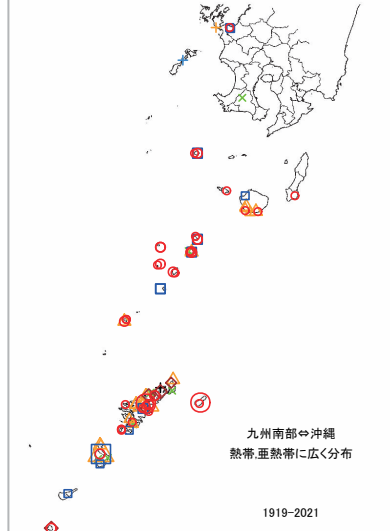
f 1134 Commelinaceae ツクサ科  
*Commelina communis f. ciliata*  
ケツクサ



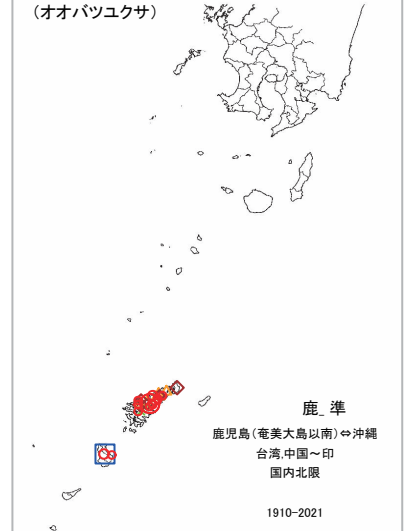
r 1135 Commelinaceae ツユクサ科  
*Commelina communis* var. *angustifolia*  
 ホソバツユクサ



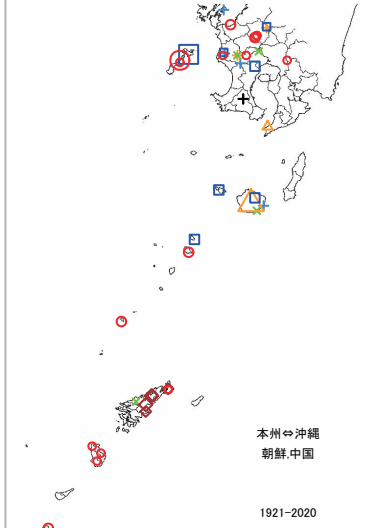
1136 Commelinaceae ツユクサ科  
*Commelina diffusa*  
 シマツユクサ



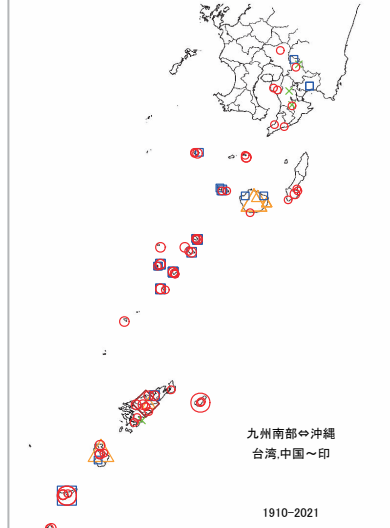
1137 Commelinaceae ツユクサ科  
*Commelina paludosa*  
 ナンバンツユクサ  
 (オオバツユクサ)



1138 Commelinaceae ツユクサ科  
*Murdannia keisak*  
 イボクサ



1139 Commelinaceae ツユクサ科  
*Murdannia loriformis*  
 シマイボクサ



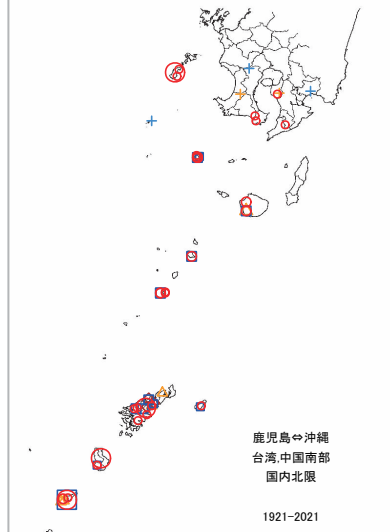
1140 Commelinaceae ツユクサ科  
*Murdannia nudiflora*  
 アレチイボクサ



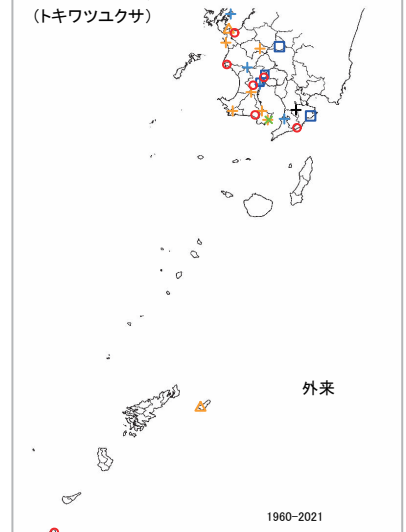
1141 Commelinaceae ツユクサ科  
*Pollia japonica*  
 ヤブミョウガ



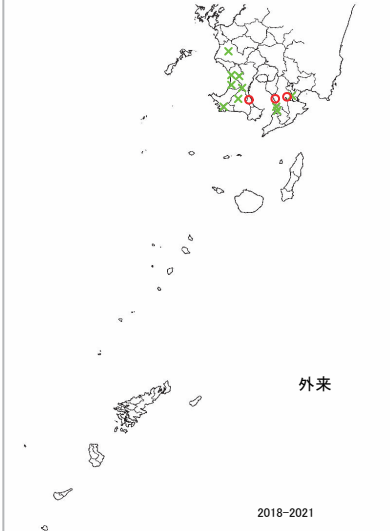
1142 Commelinaceae ツユクサ科  
*Pollia miranda*  
 コヤブミョウガ



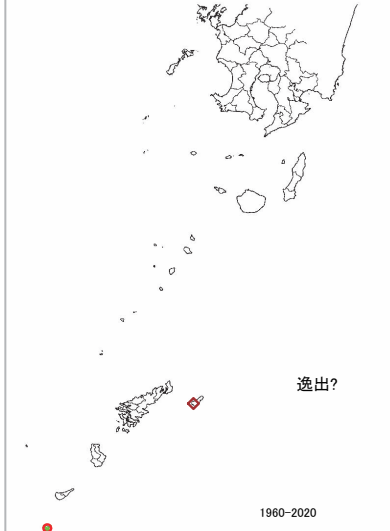
1143 Commelinaceae ツユクサ科  
*Tradescantia flumiensis*  
 ノハカタカラクサ  
 (トキワツユクサ)



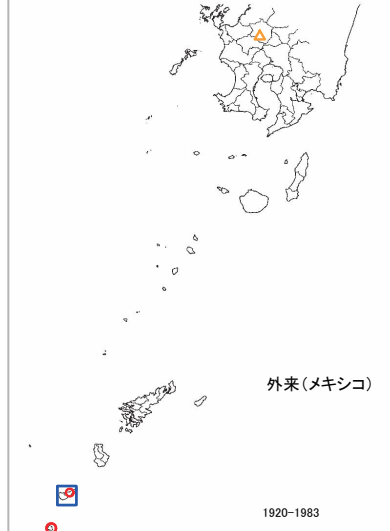
1144 Commelinaceae ツユクサ科  
*Tradescantia flumiensis* cv. *Viridis*  
 ミドリハカタカラクサ



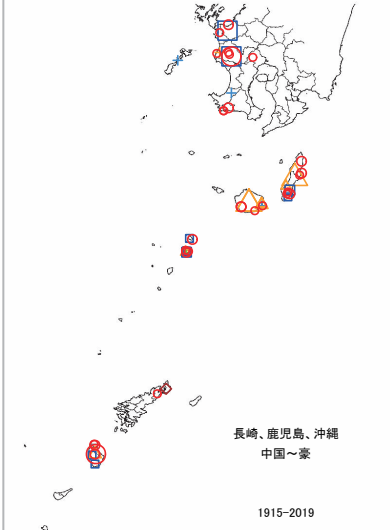
1145 Commelinaceae ツユクサ科  
*Tradescantia spathacea*  
 ムラサキオモト



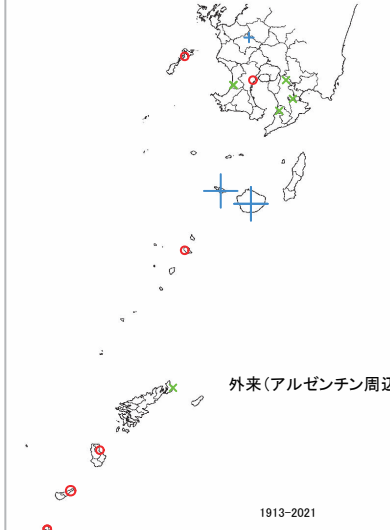
1146 Commelinaceae ツユクサ科  
*Tradescantia zebrina*  
 シママラサキツユクサ



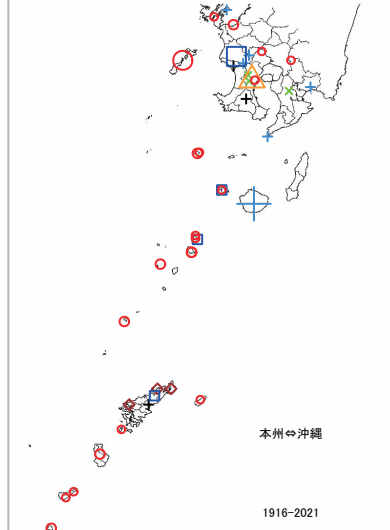
1147 Philydraceae タヌキアヤメ科  
*Philydrum lanuginosum*  
 タヌキアヤメ



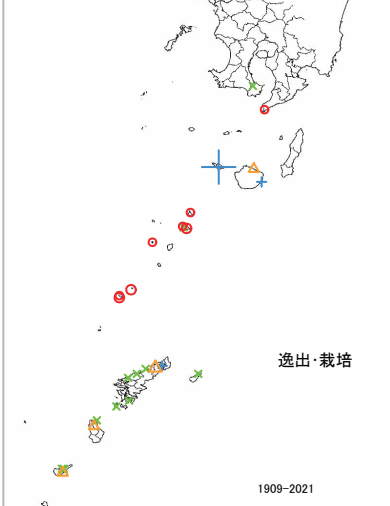
1148 Pontederiaceae ミズアオイ科  
*Eichhornia crassipes*  
 ホテイアオイ



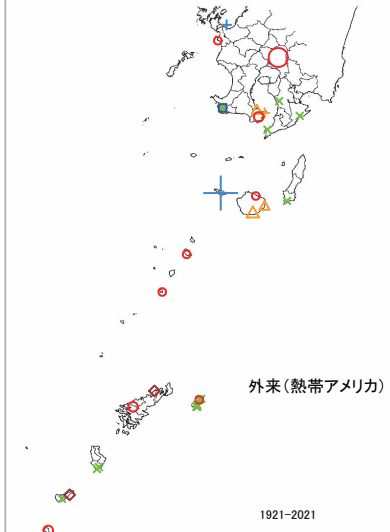
1149 Pontederiaceae ミズアオイ科  
*Monochoria vaginalis*  
 コナギ



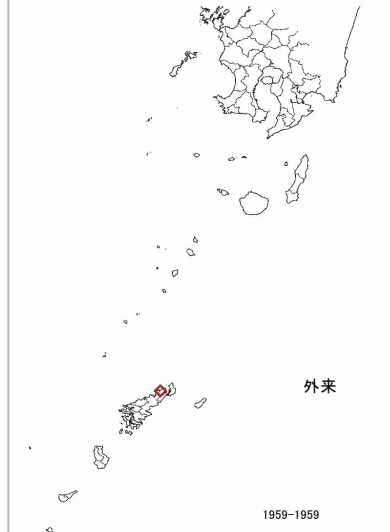
1150 Musaceae バショウ科  
*Musa balbisiana* var. *liukuensis*  
 リュウキュウバショウ  
 (イトバショウ)



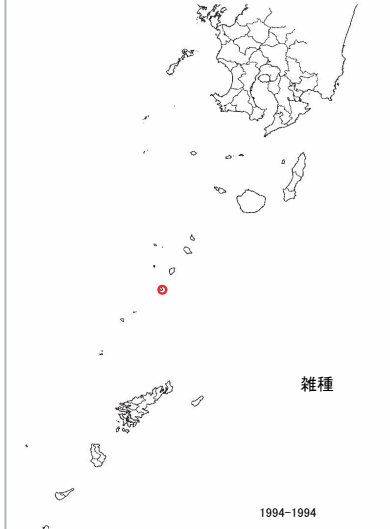
1151 Cannaceae カンナ科  
*Canna indica*  
 ダンドク



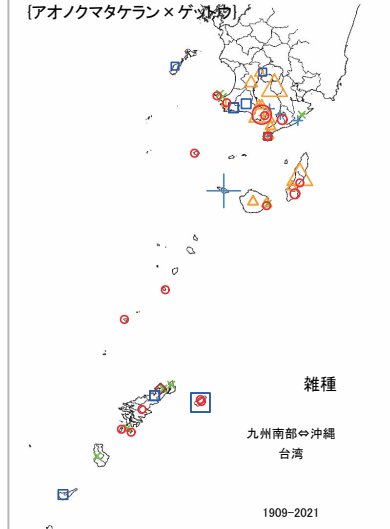
v1152 Cannaceae カンナ科  
*Canna indica* var. *flava*  
 キバナダンドク



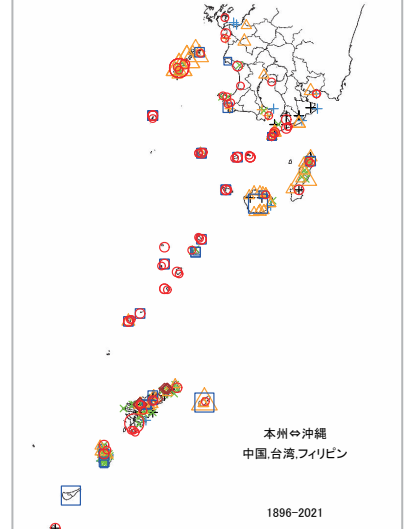
1153 Cannaceae カンナ科  
*Canna x generalis*  
ハナカンナ



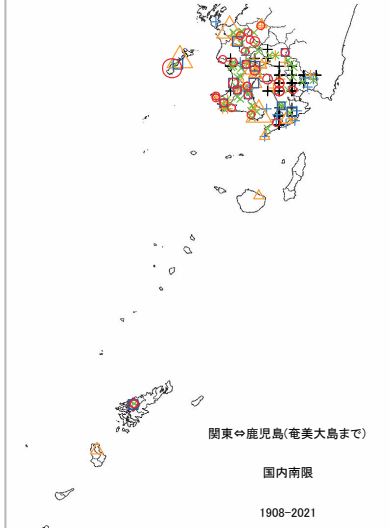
1154 Zingiberaceae ショウガ科  
*Alpinia formosana*  
クマタケラン  
[アオノクマタケラン×ゲッコウ]



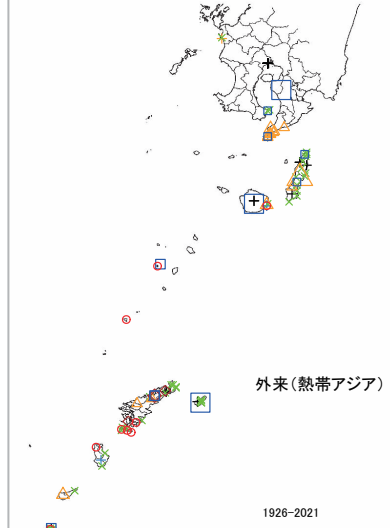
1155 Zingiberaceae ショウガ科  
*Alpinia intermedia*  
アオノクマタケラン



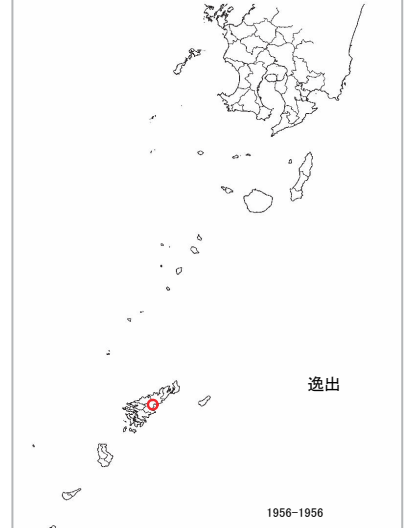
1156 Zingiberaceae ショウガ科  
*Alpinia japonica*  
ハナミョウガ



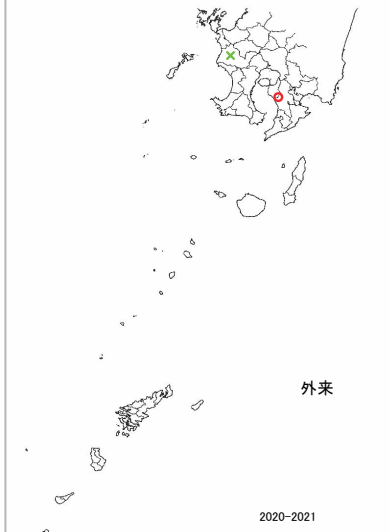
1157 Zingiberaceae ショウガ科  
*Alpinia zerumbet*  
ゲッコウ



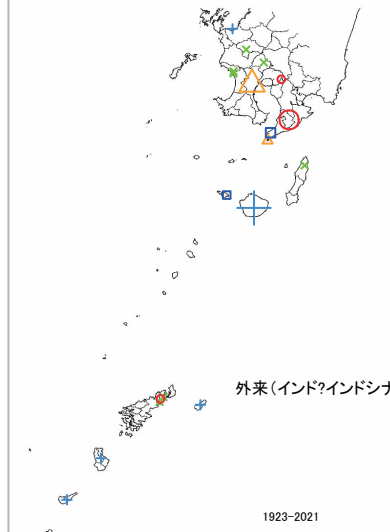
1158 Zingiberaceae ショウガ科  
*Curcuma aromatica*  
ハルウコン



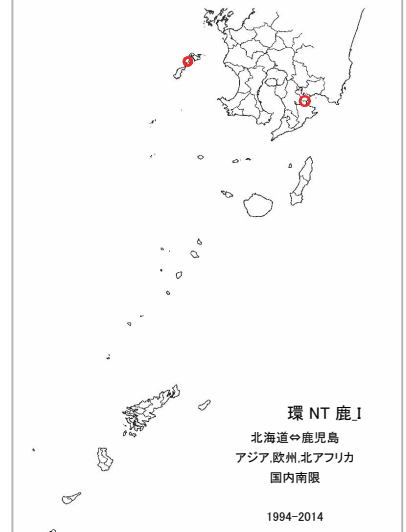
1159 Zingiberaceae ショウガ科  
*Hedychium coccineum forma*  
ベニバナシュクシャ



1160 Zingiberaceae ショウガ科  
*Hedychium coronarium*  
ハナシュクシャ



1161 Typhaceae ガマ科  
*Sparganium erectum*  
ミクリ



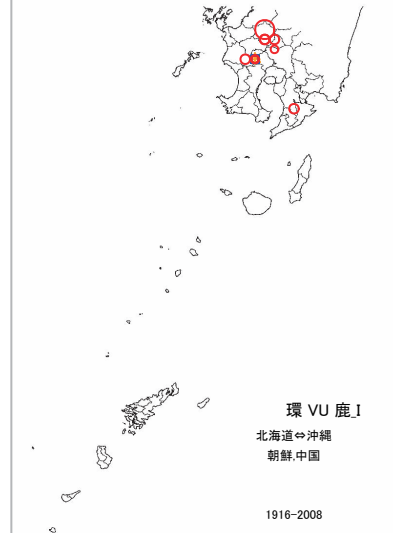
1162 Typhaceae ガマ科  
*Sparganium fallax*  
ヤマトミクリ



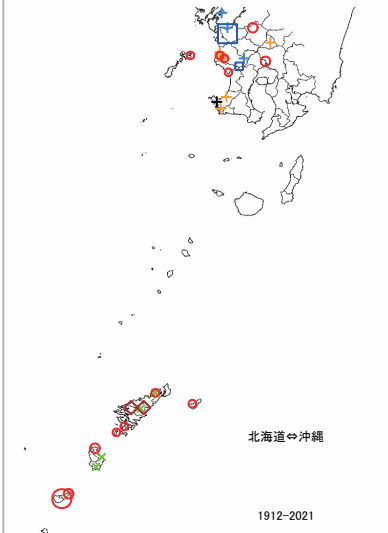
1163 Typhaceae ガマ科  
*Sparganium japonicum*  
ナガエミクリ



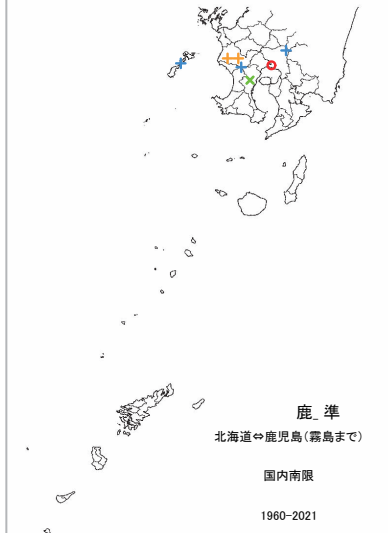
1164 Typhaceae ガマ科  
*Sparganium subglobosum*  
ヒメミクリ



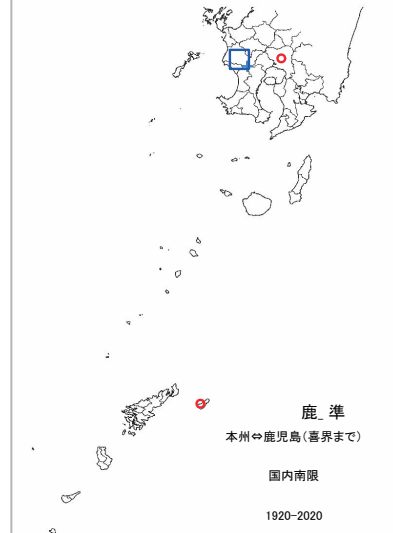
1165 Typhaceae ガマ科  
*Typha domingensis*  
ヒメガマ



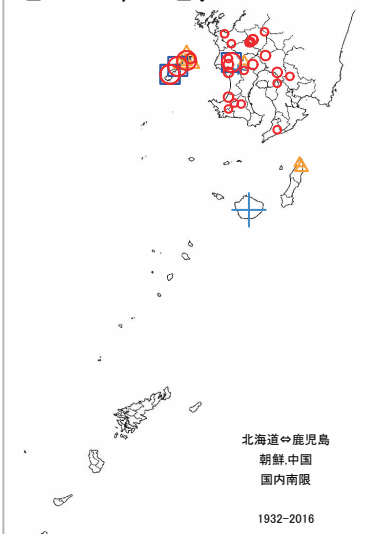
1166 Typhaceae ガマ科  
*Typha latifolia*  
ガマ



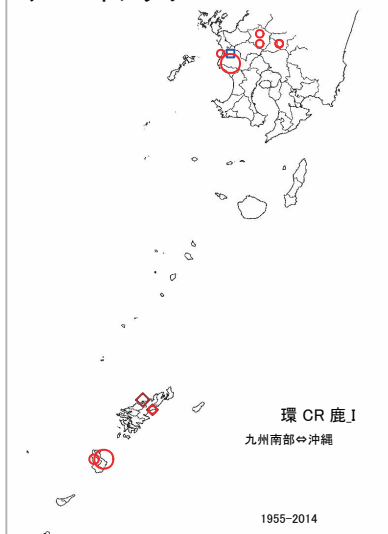
1167 Typhaceae ガマ科  
*Typha orientalis*  
コガマ



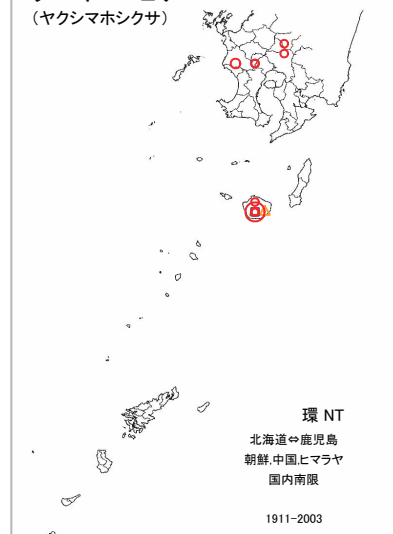
1168 Eriocaulaceae ホシクサ科  
*Eriocaulon alpestre*  
ヒロハノイヌノヒゲ



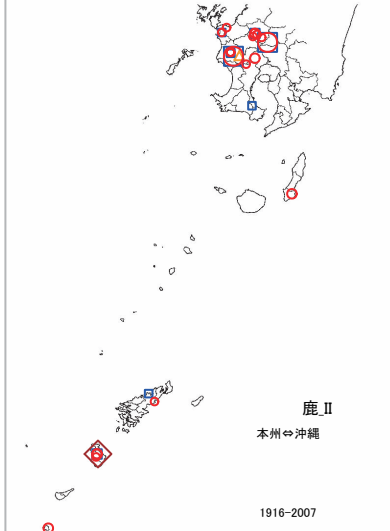
1169 Eriocaulaceae ホシクサ科  
*Eriocaulon amanoanum*  
アマノホシクサ



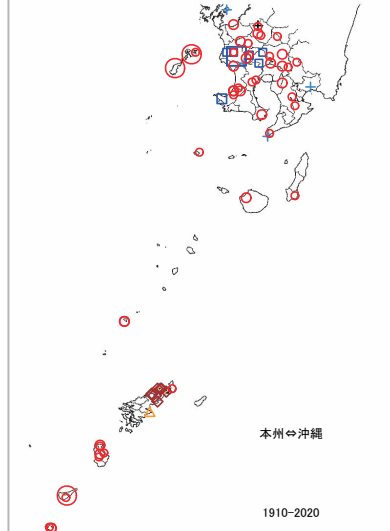
1170 Eriocaulaceae ホシクサ科  
*Eriocaulon atrum*  
クロイヌノヒゲ  
(ヤクシマホシクサ)



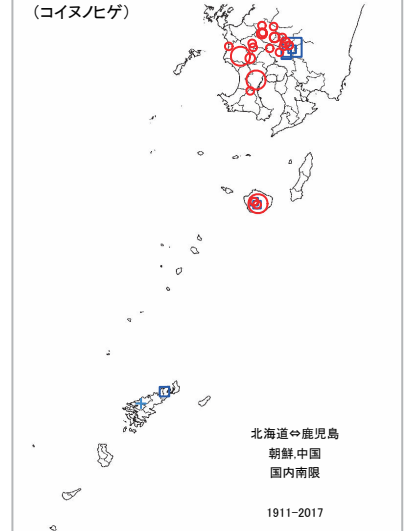
1171 Eriocaulaceae ホシクサ科  
*Eriocaulon buergerianum*  
オオホシクサ



1172 Eriocaulaceae ホシクサ科  
*Eriocaulon cinereum*  
ホシクサ



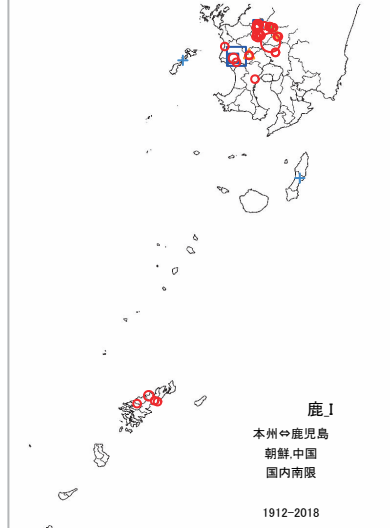
1173 Eriocaulaceae ホシクサ科  
*Eriocaulon decemflorum*  
イトイヌノヒゲ  
(コイヌノヒゲ)



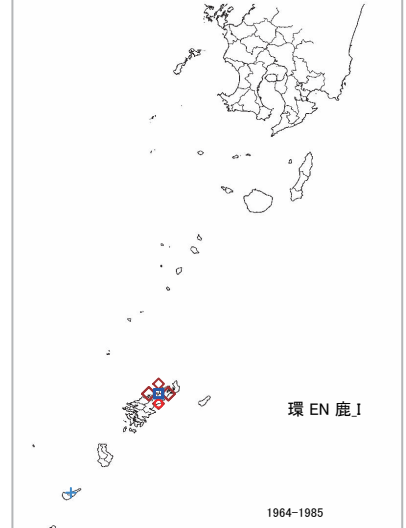
1174 Eriocaulaceae ホシクサ科  
*Eriocaulon kiusianum*  
ツクシクロイヌノヒゲ



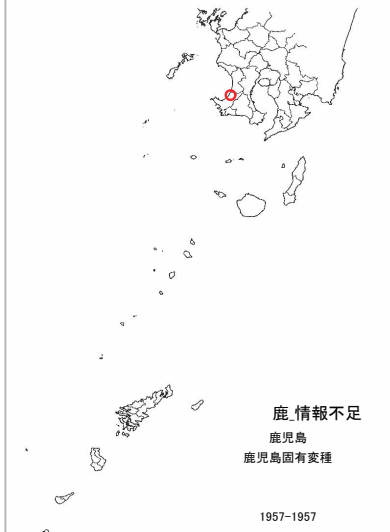
1175 Eriocaulaceae ホシクサ科  
*Eriocaulon miqelianum*  
イヌノヒゲ



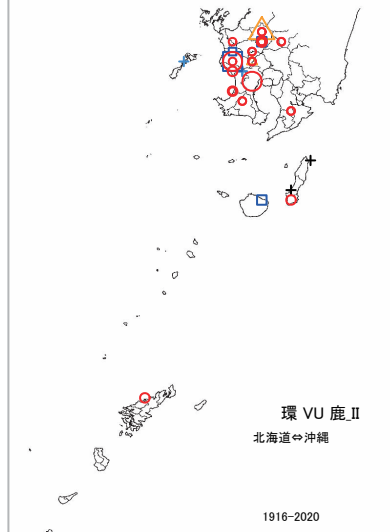
v1176 Eriocaulaceae ホシクサ科  
*Eriocaulon miqelianum* var. *lutchuense*  
オキナワホシクサ



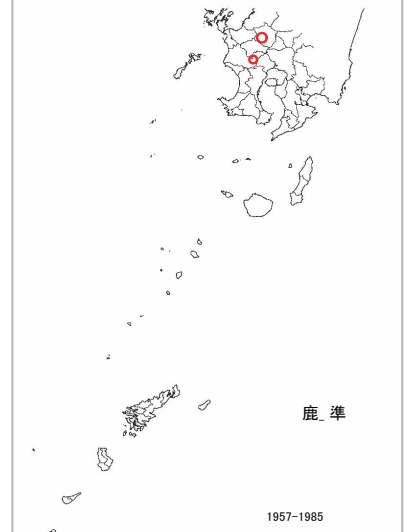
1177 Eriocaulaceae ホシクサ科  
*Eriocaulon nantoense* var. *satsumense*  
サツマホシクサ



1178 Eriocaulaceae ホシクサ科  
*Eriocaulon parvum*  
クロホシクサ



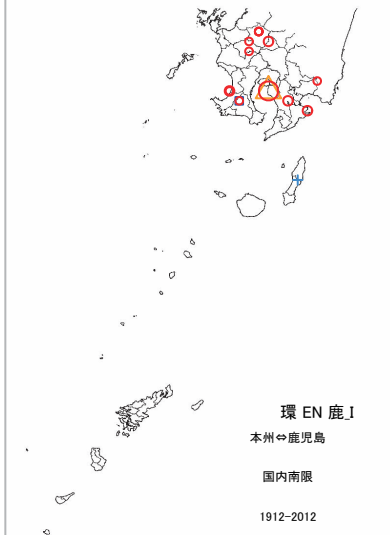
1179 Eriocaulaceae ホシクサ科  
*Eriocaulon sekimotoi*  
イヌノヒゲモドキ



1180 Eriocaulaceae ホシクサ科

*Eriocaulon senile*

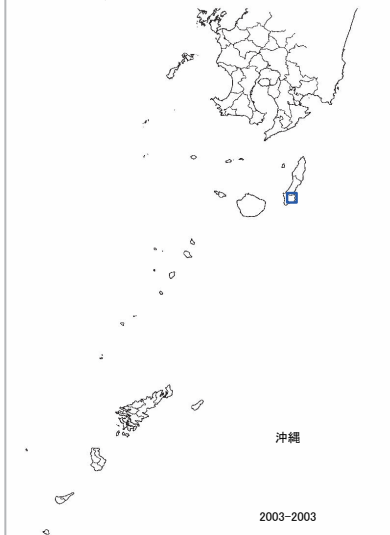
ゴマシオホシクサ



1181 Eriocaulaceae ホシクサ科

*Eriocaulon sexangulare*

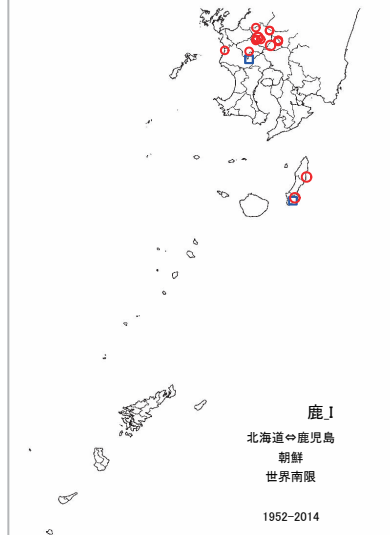
オオシラタマホシクサ



1182 Eriocaulaceae ホシクサ科

*Eriocaulon taquetii*

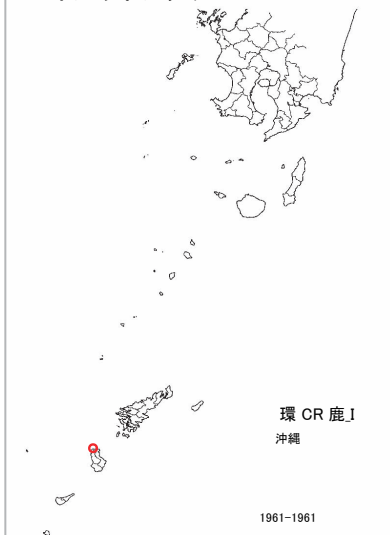
ニッポンイヌノヒゲ



1183 Eriocaulaceae ホシクサ科

*Eriocaulon truncatum*

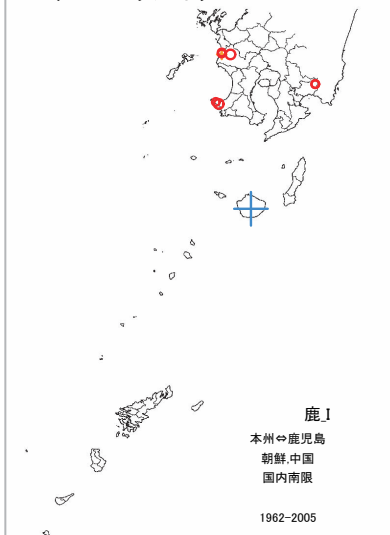
スイシャホシクサ



1184 Juncaceae イグサ科

*Juncus alatus*

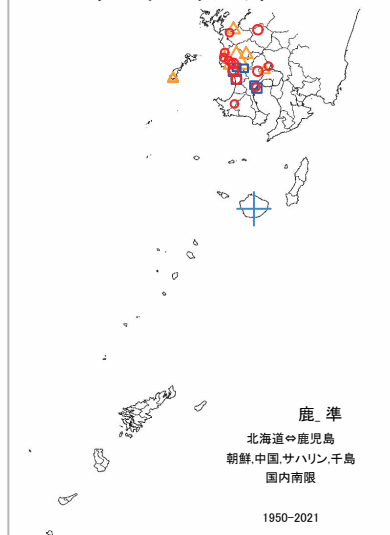
ハナビゼキショウ



1185 Juncaceae イグサ科

*Juncus bufonius*

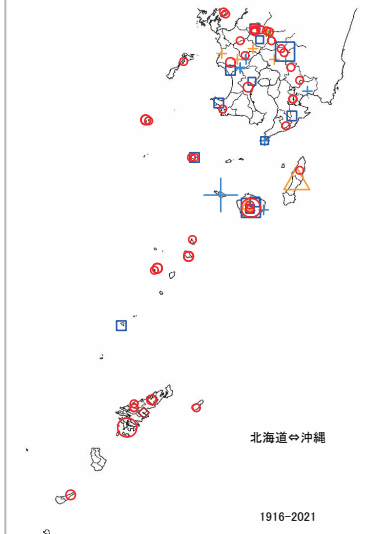
ヒメコウガイゼキショウ



1186 Juncaceae イグサ科

*Juncus decipiens*

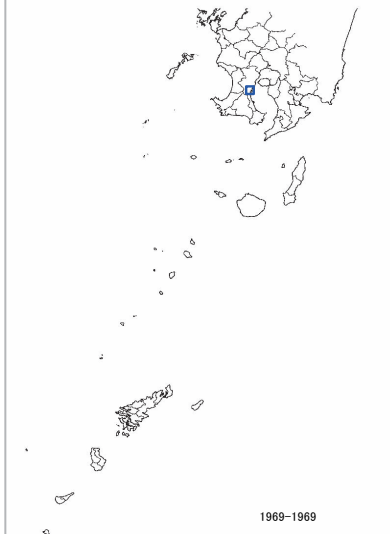
イグサ



f 1187 Juncaceae イグサ科

*Juncus decipiens f. gracilis*

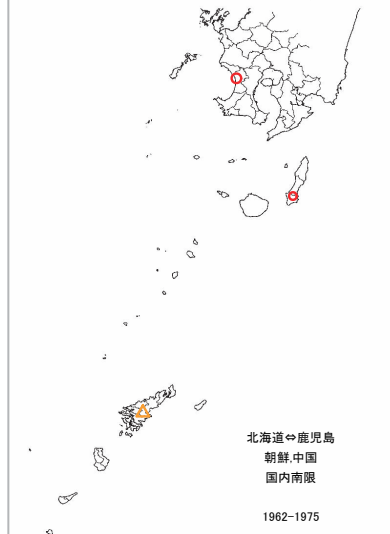
ヒメイ



1188 Juncaceae イグサ科

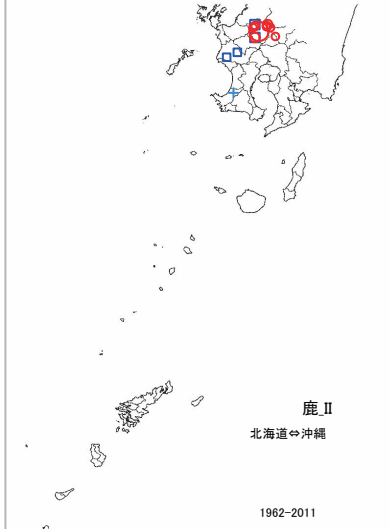
*Juncus diastrophanthus*

ヒロハノコウガイゼキショウ

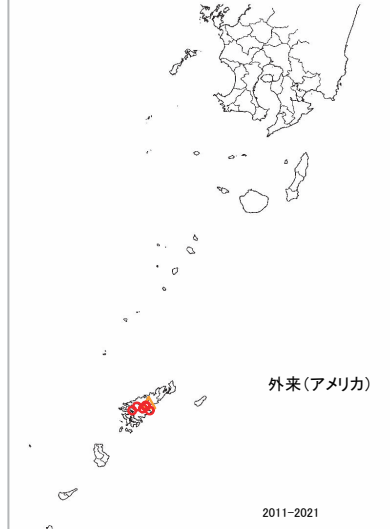




1189 Juncaceae イグサ科  
*Juncus krameri*  
タチコウガイゼキショウ



1190 Juncaceae イグサ科  
*Juncus marginatus*  
ニセコウガイゼキショウ



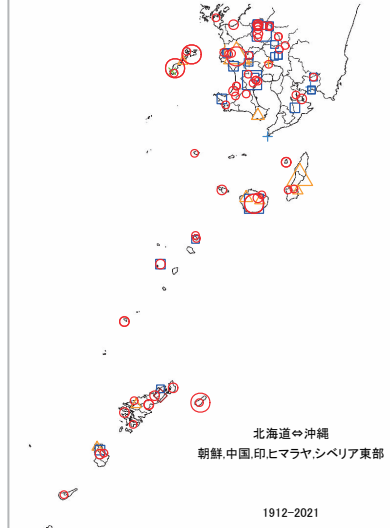
1191 Juncaceae イグサ科  
*Juncus ohwianus*  
台湾イ



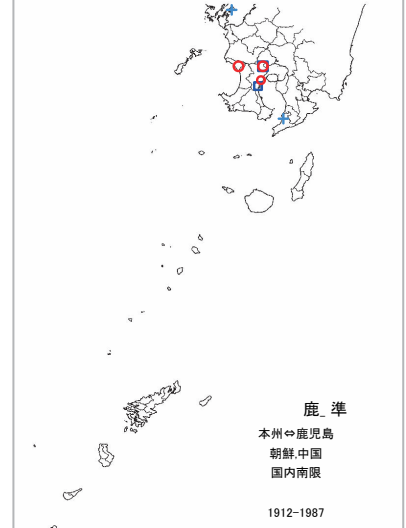
1192 Juncaceae イグサ科  
*Juncus papillosus*  
アオコウガイゼキショウ



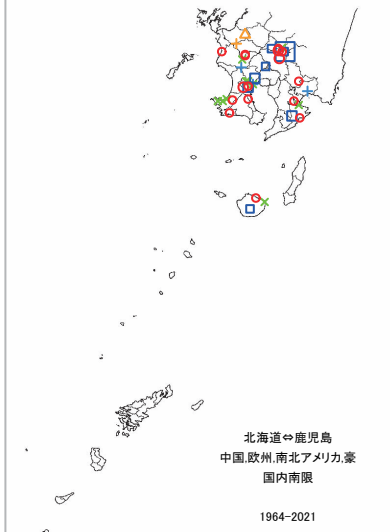
1193 Juncaceae イグサ科  
*Juncus prismatocarpus sub. leschenaultii*  
コウガイゼキショウ



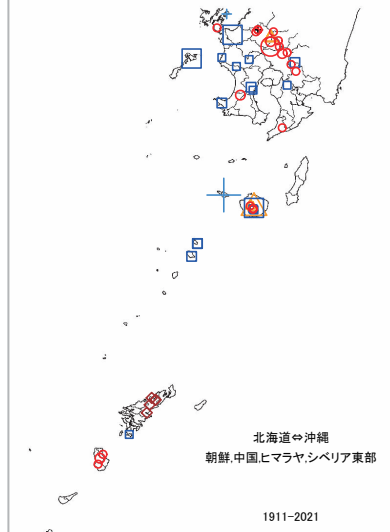
1194 Juncaceae イグサ科  
*Juncus setchuensis var. effusoides*  
ホソイ



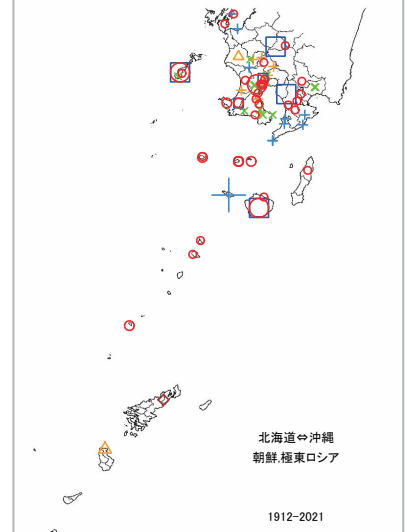
1195 Juncaceae イグサ科  
*Juncus tenuis*  
クサイ



1196 Juncaceae イグサ科  
*Juncus wallichianus*  
ハリコウガイゼキショウ



1197 Juncaceae イグサ科  
*Luzula capitata*  
スズメノヤリ



1198 Juncaceae イグサ科

*Luzula multiflora*  
ヤマズズメノヒエ



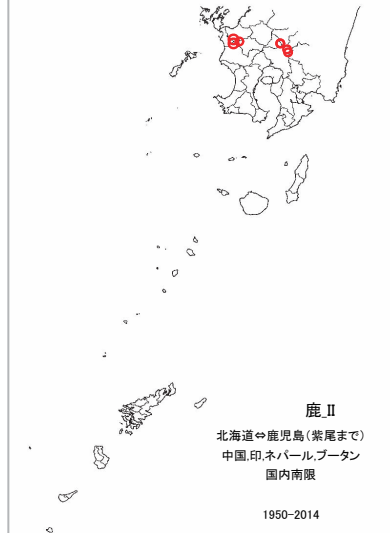
v1199 Juncaceae イグサ科

*Luzula multiflora* var. *yakusimensis*  
ヤクシマスズメノヤリ



1200 Juncaceae イグサ科

*Luzula plumosa*  
ヌカボシソウ



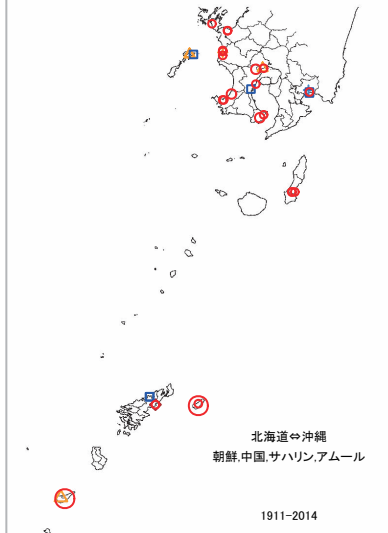
1201 Cyperaceae カヤツリグサ科

*Bolboschoenus fluviatilis* sub. *yagara*  
ウキヤガラ



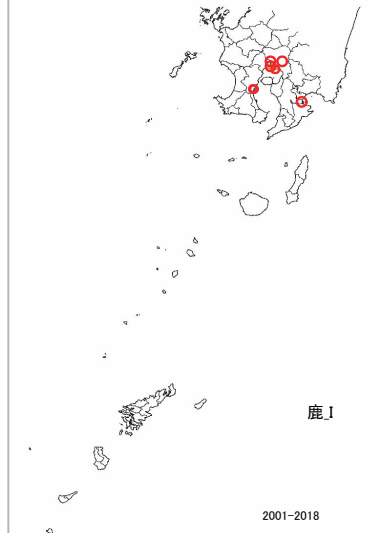
1202 Cyperaceae カヤツリグサ科

*Bolboschoenus koshevnikovii*  
コウキヤガラ



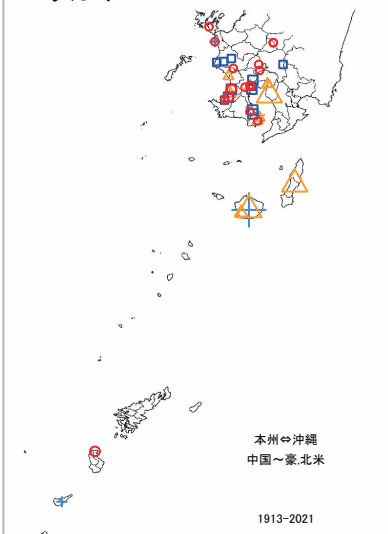
1203 Cyperaceae カヤツリグサ科

*Bolboschoenus planiculmis*  
イセウキヤガラ



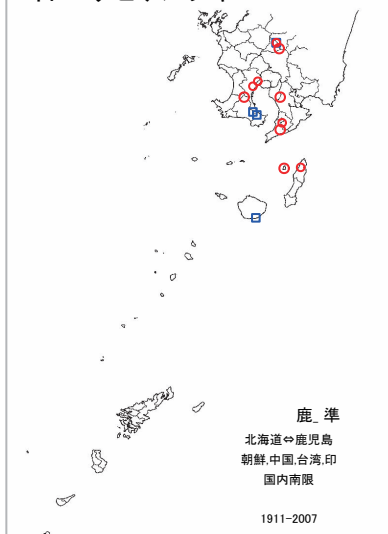
1204 Cyperaceae カヤツリグサ科

*Bulbostylis barbata*  
ハタガヤ



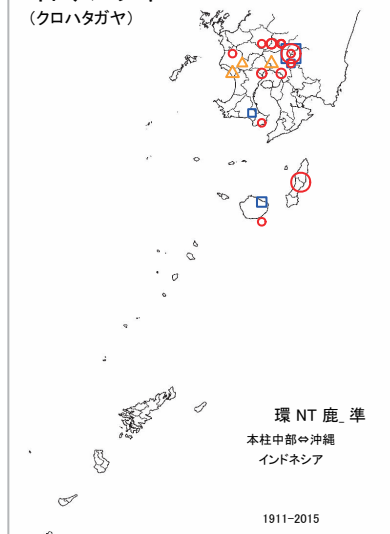
1205 Cyperaceae カヤツリグサ科

*Bulbostylis densa*  
イトハナビテンツキ

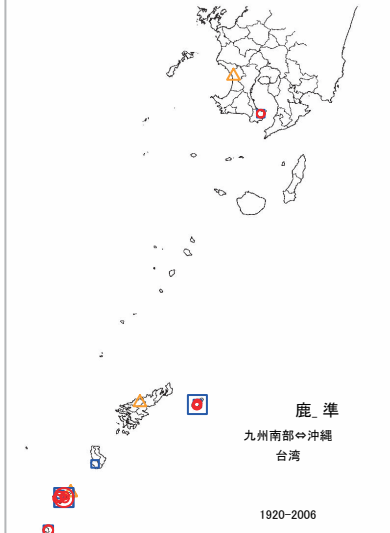


v1206 Cyperaceae カヤツリグサ科

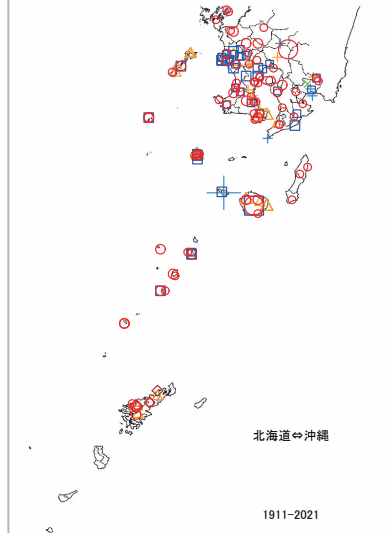
*Bulbostylis densa* var. *capitata*  
イトテンツキ  
(クロハタガヤ)



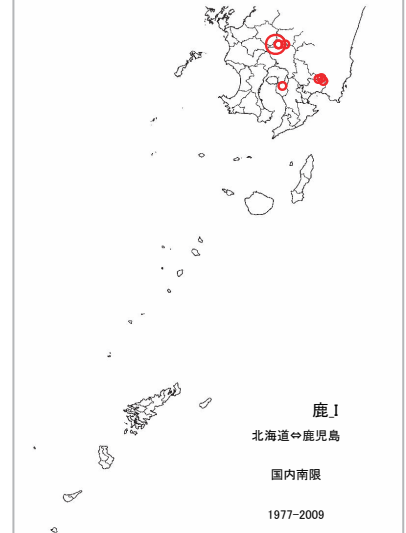
1207 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex alliiformis*  
リュウキュウスゲ



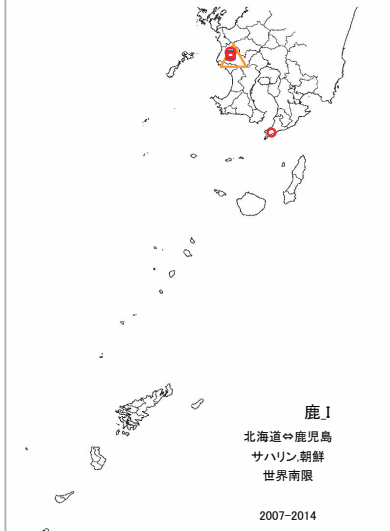
1208 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex alopecuroides* var. *chlorostachya*  
シラスゲ



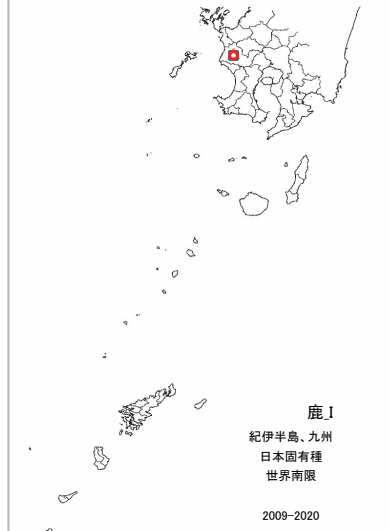
1209 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex aphanolepis*  
エナシヒゴクサ



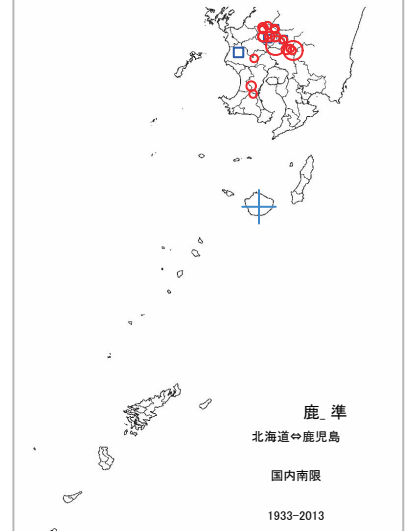
1210 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex arenicola*  
クロカワズスゲ



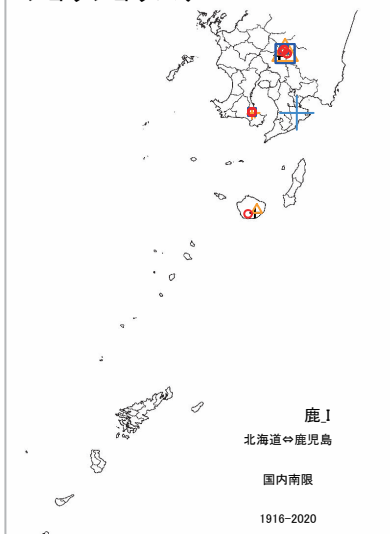
1211 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex benkei*  
ベンケイヤワラスゲ



1212 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex biwensis*  
マツバスゲ



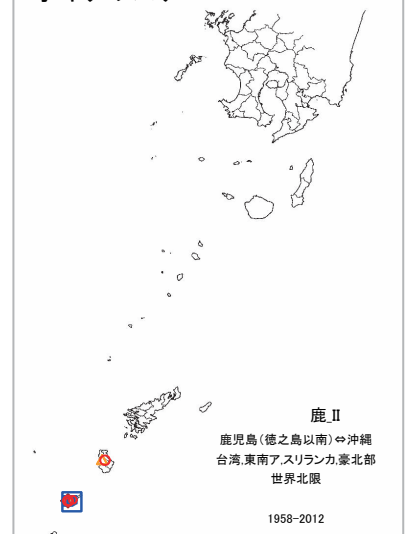
1213 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex blepharicarpa*  
ショウジョウスゲ



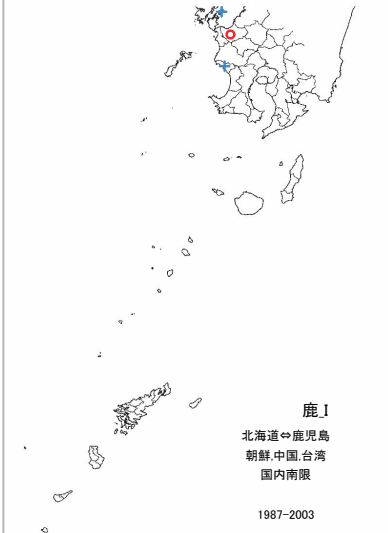
1214 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex bostrychostigma*  
ヤマジスゲ



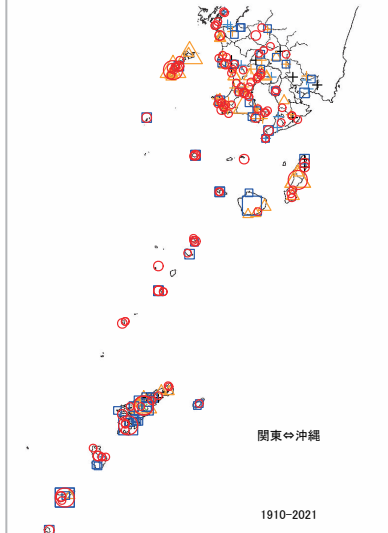
1215 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex breviscapa*  
オキナワスゲ



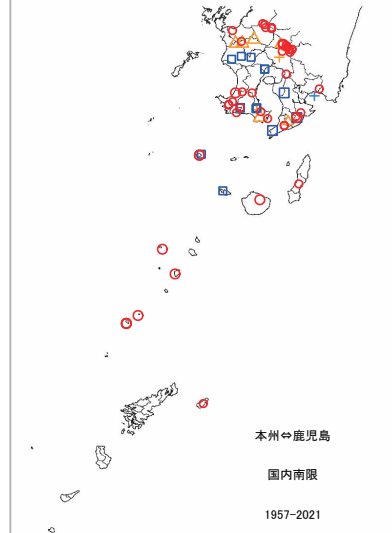
1216 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex brownii*  
アワボスゲ



1217 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex brunnea*  
コゴメスゲ



1218 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex candolleana*  
メアオスゲ



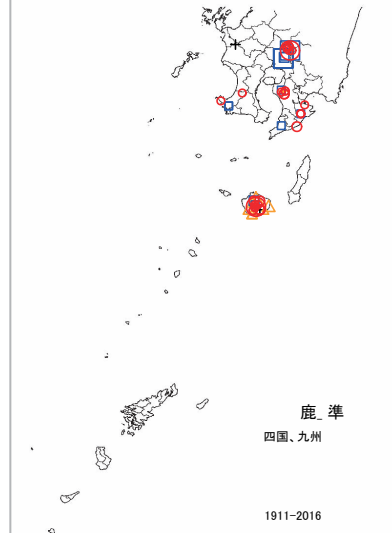
1219 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex capillacea*  
ハリガネスゲ



v1220 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex capillacea* var. *microcarpa*  
コケハリスゲ



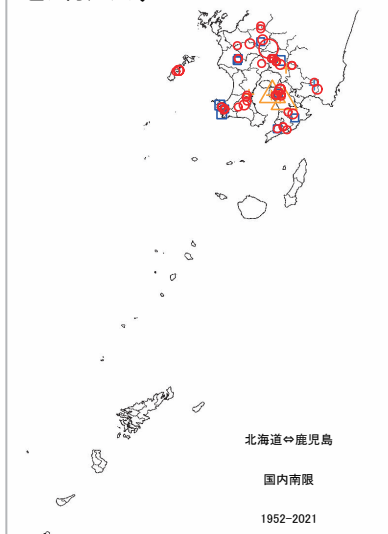
1221 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex chrysolepis*  
コイワカンスゲ



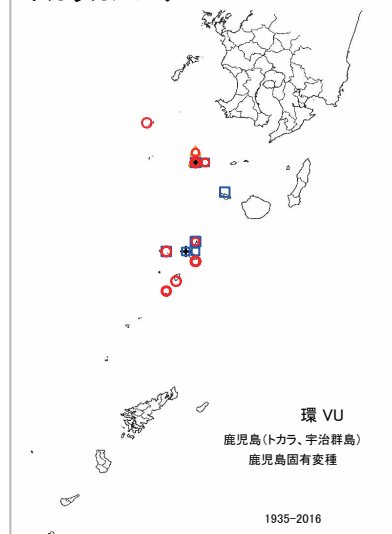
1222 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex ciliatmarginata*  
ケタガネソウ



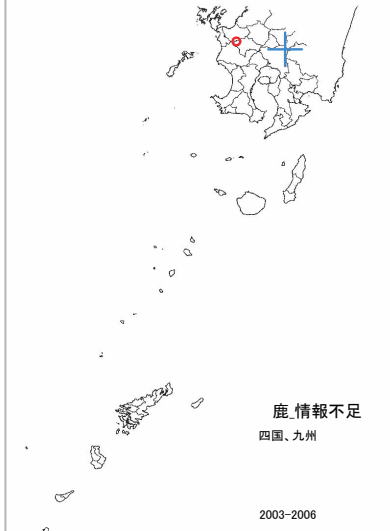
1223 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex conica*  
ヒメカンスゲ



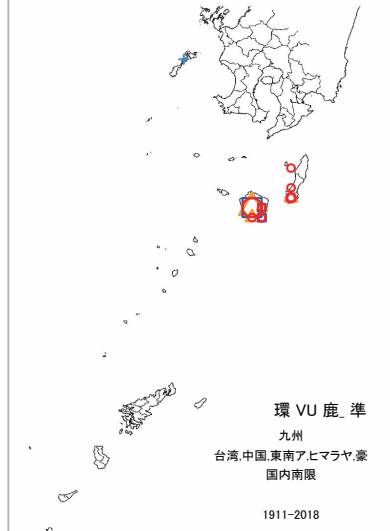
v1224 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex conica* var. *scabrocaudata*  
トカラカンスゲ



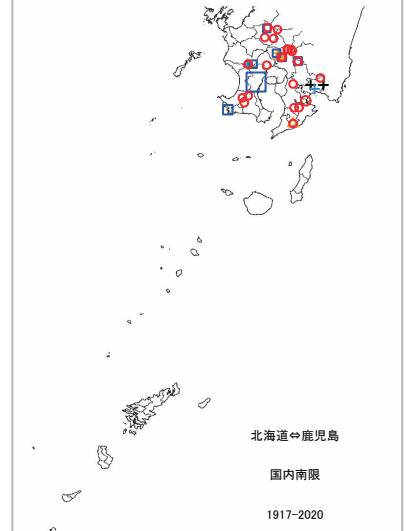
1225 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex conicoides*  
ワタリスゲ



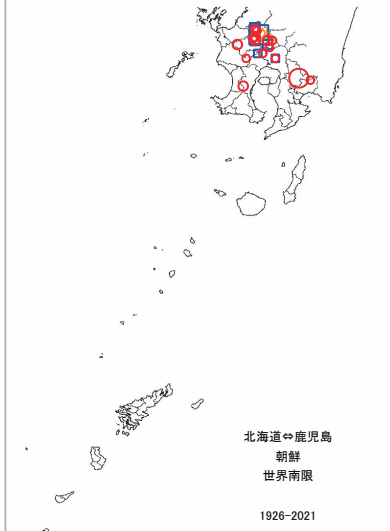
1226 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex cruciata*  
ハナビスゲ



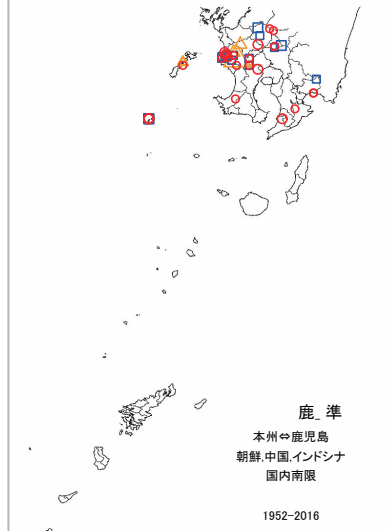
1227 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex curvicolis*  
ナルコスゲ



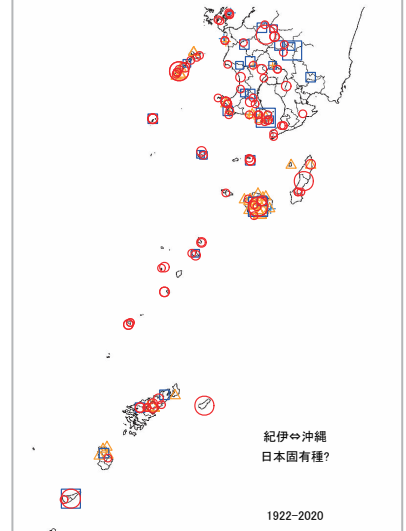
1228 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex dickinsii*  
オニスゲ



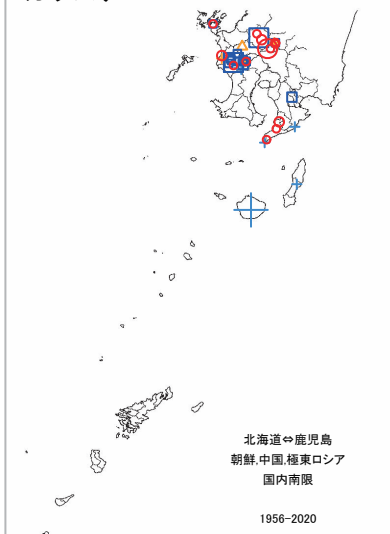
1229 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex dimorpholepis*  
アゼナルコ



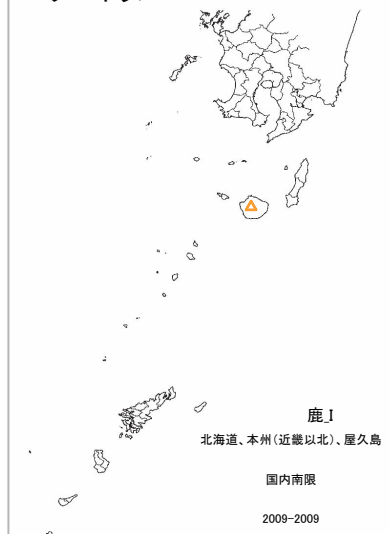
1230 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex discoidea*  
ヒメアオスゲ



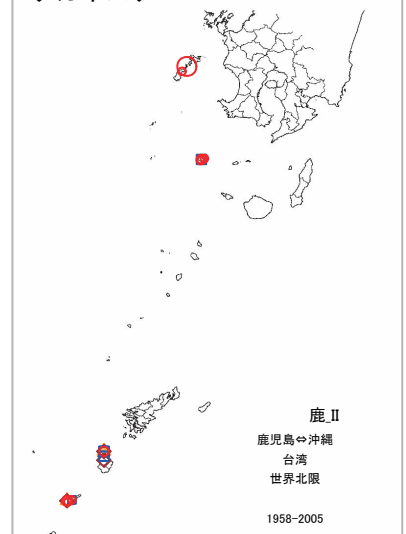
1231 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex dispalata*  
カサスゲ



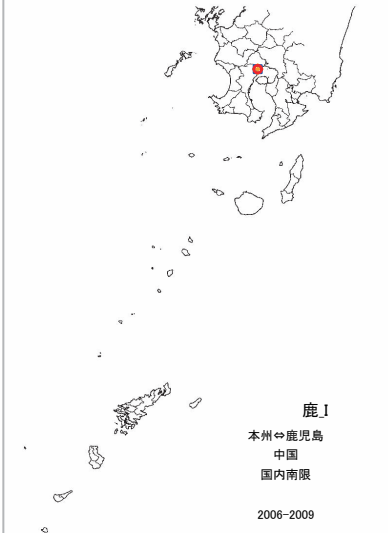
1232 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex doenitzii*  
コタヌキラン



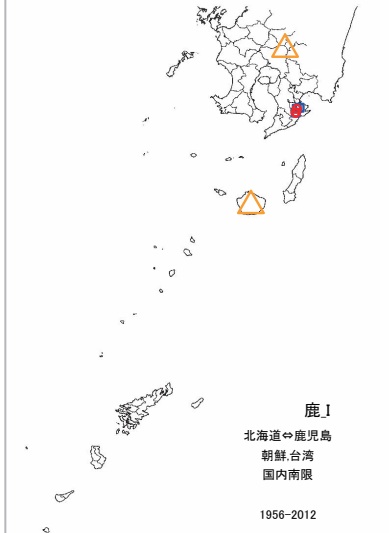
1233 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex dolichostachya*  
ナガボスゲ



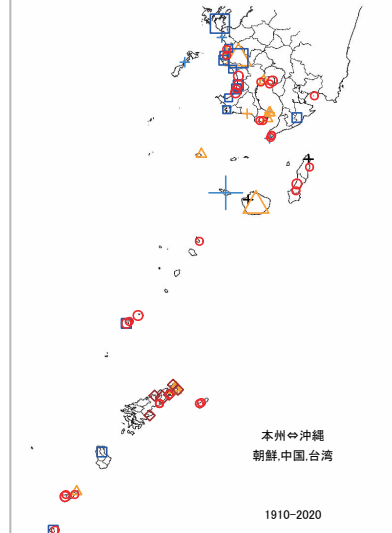
1234 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex duvaliana*  
ケスゲ



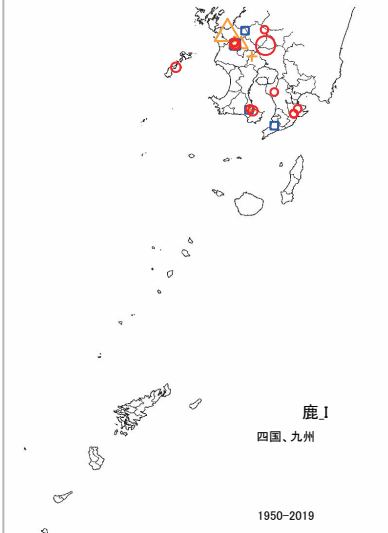
1235 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex fernaldiana*  
イトスゲ



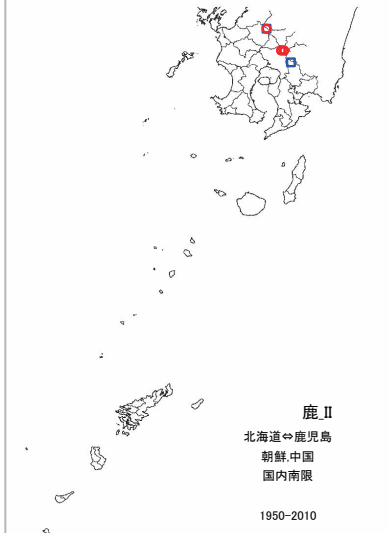
1236 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex fibrillosa*  
ハマアオスゲ



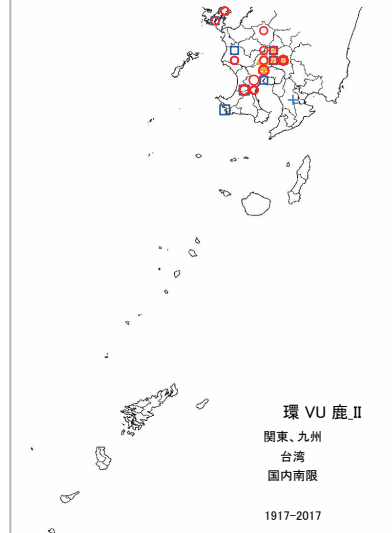
1237 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex filipes* var. *tremula*  
ヒメジュズスゲ



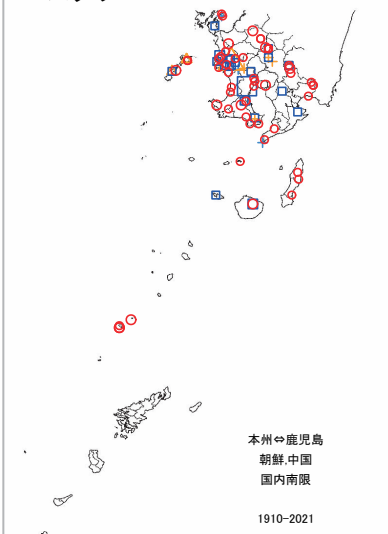
1238 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex forficula*  
タニガワスゲ



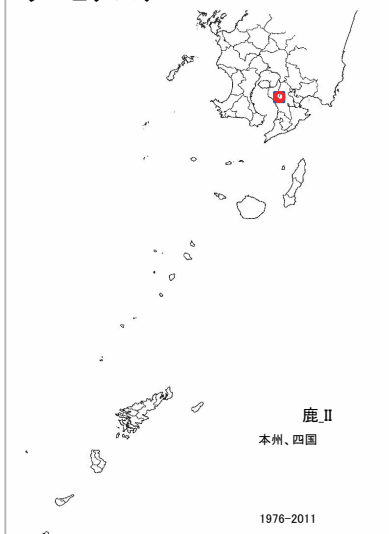
1239 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex formosensis*  
タイワンスゲ



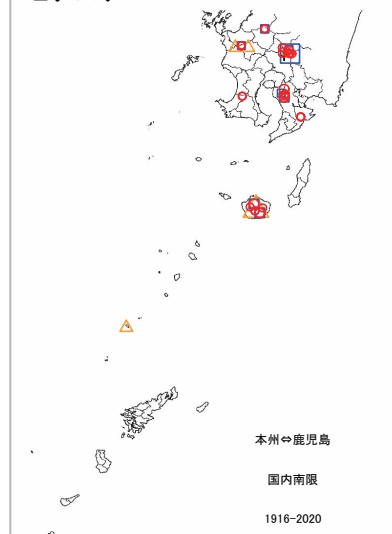
1240 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex gibba*  
マスクサ



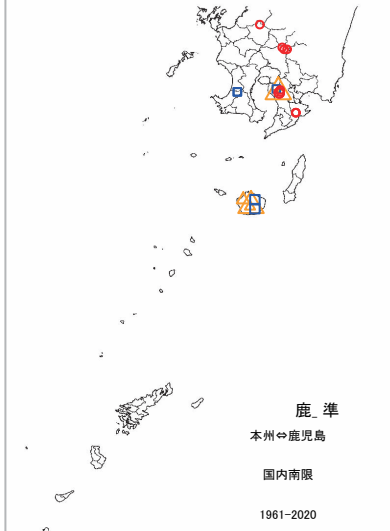
1241 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex gifuensis*  
クロヒナスゲ



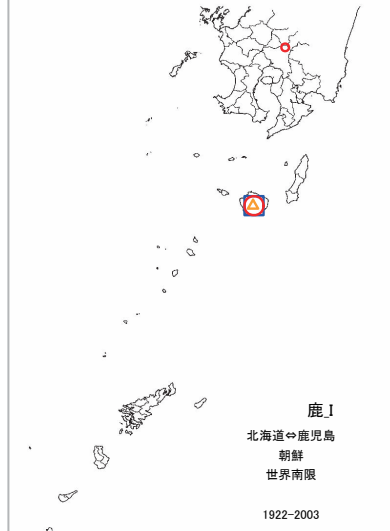
1242 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex grallatoria* var. *grallatoria*  
ヒナスゲ



v1243 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex grallatoria* var. *heteroclita*  
サナギスゲ



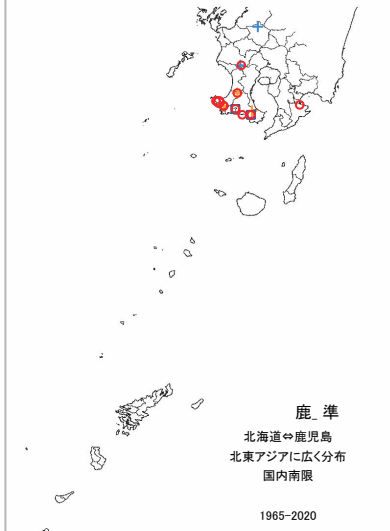
1244 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex hakonensis*  
コハリスゲ



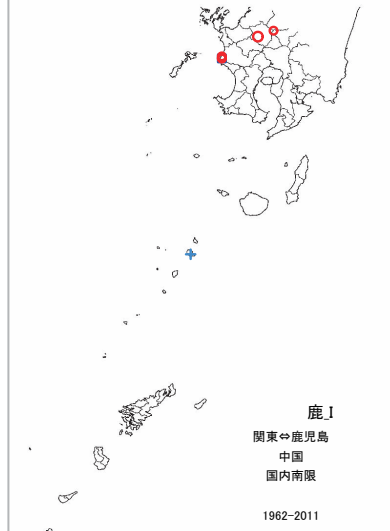
1245 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex heterolepis*  
ヤマアゼスゲ



1246 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex humilis* var. *nana*  
ホソバヒカゲスゲ



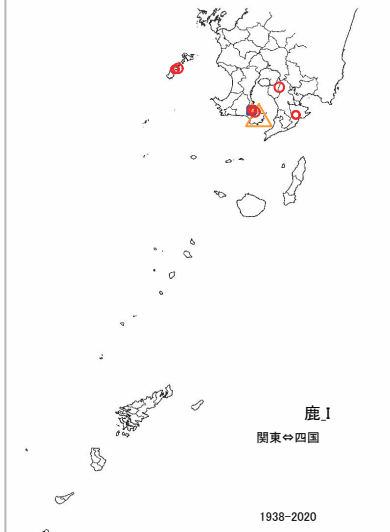
1247 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex idzuroei*  
ウマスゲ



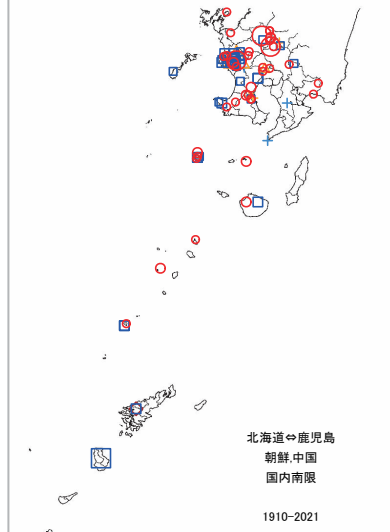
1248 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex insanae* var. *papillat culmis*  
アオバスゲ



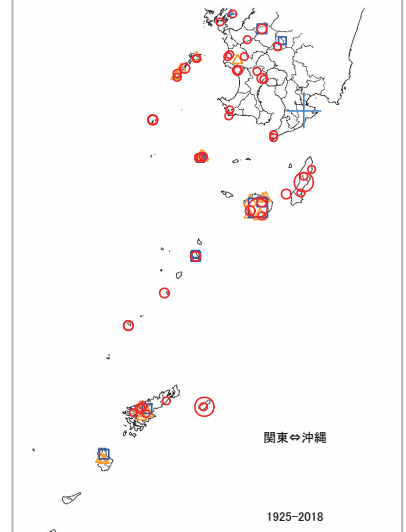
v1249 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex insanae* var. *subdita*  
アオヒエスゲ



1250 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex ischnostachya*  
ジュズスゲ



v1251 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex ischnostachya* var. *fastigiata*  
オキナワジュズスゲ

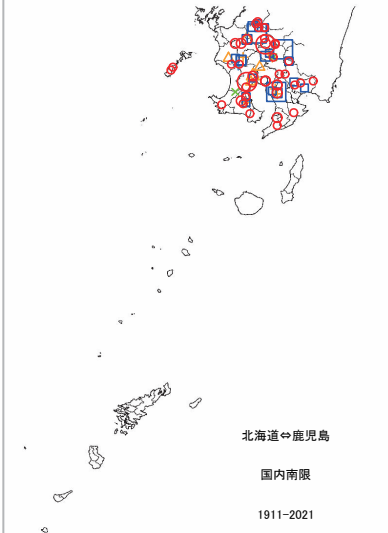




1252 Cyperaceae カヤツリグサ科

*Carex japonica*

ヒゴクサ

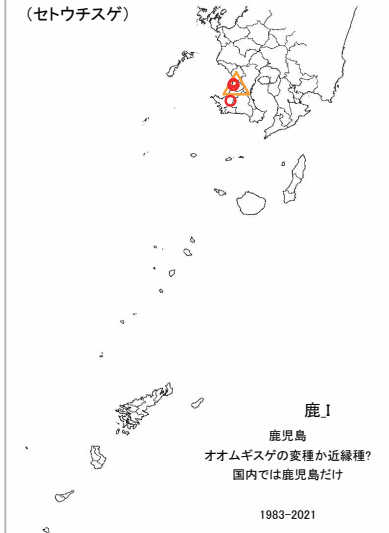


1253 Cyperaceae カヤツリグサ科

*Carex kagoshimensis*

カゴシマスゲ

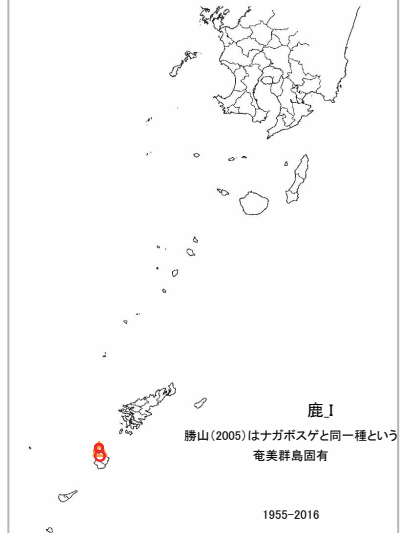
(セトウチスゲ)



1254 Cyperaceae カヤツリグサ科

*Carex kimurae*

トクノシマスゲ



1255 Cyperaceae カヤツリグサ科

*Carex kiotensis*

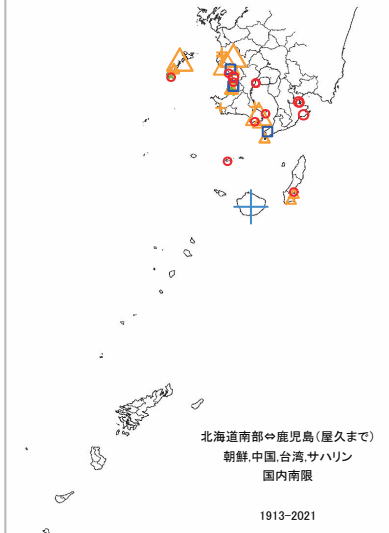
テキリスゲ



1256 Cyperaceae カヤツリグサ科

*Carex kobomugi*

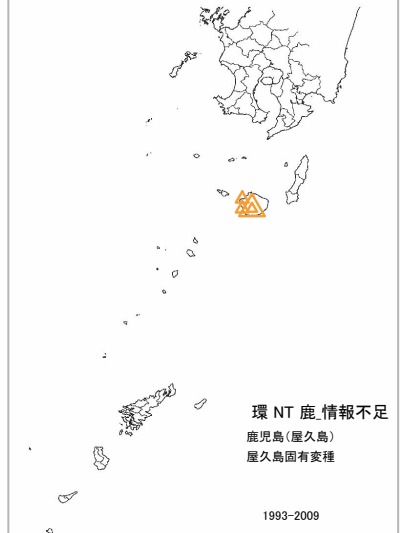
コウボウムギ



1257 Cyperaceae カヤツリグサ科

*Carex koyaensis* var. *yakushimensis*

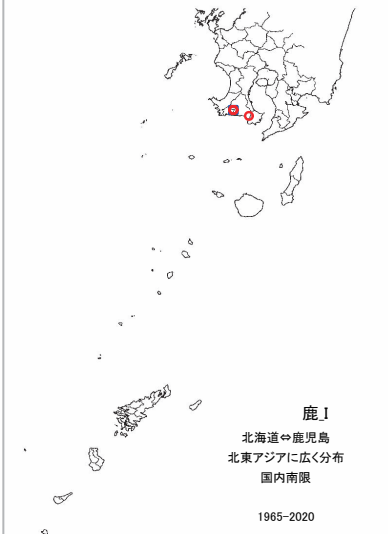
コケハリガネスゲ



1258 Cyperaceae カヤツリグサ科

*Carex lanceolata*

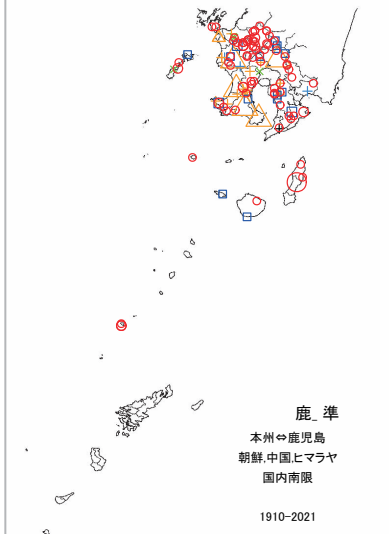
ヒカゲスゲ



1259 Cyperaceae カヤツリグサ科

*Carex lenta* var. *lenta*

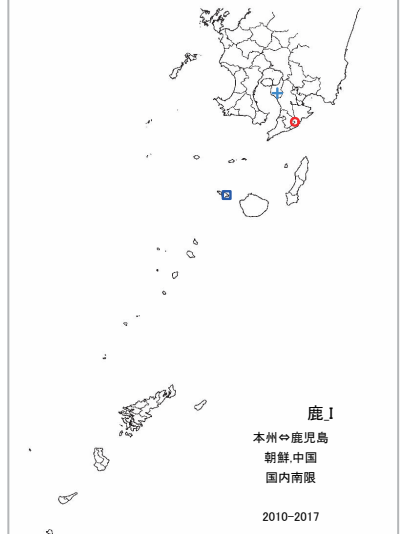
ナキリスゲ



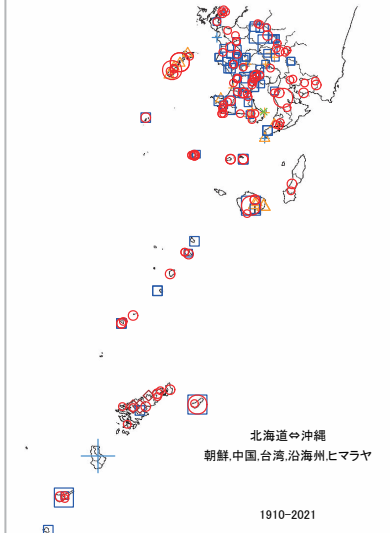
v1260 Cyperaceae カヤツリグサ科

*Carex lenta* var. *sendaica*

センダイスゲ



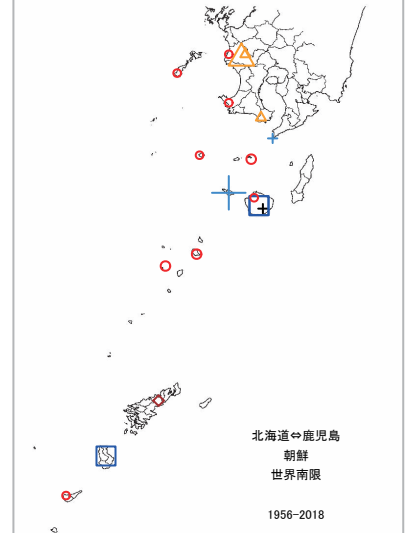
1261 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex leucochlora*  
アオスゲ



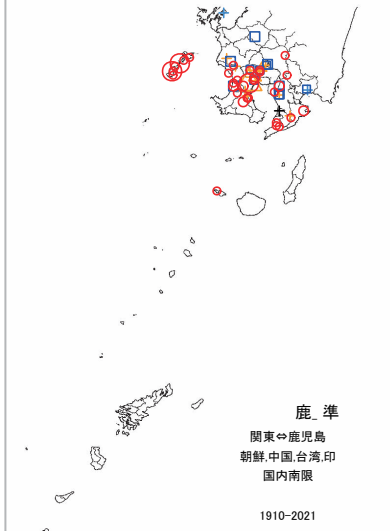
v1262 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex leucochlora* var. *aphanandra*  
ニイタカスゲ



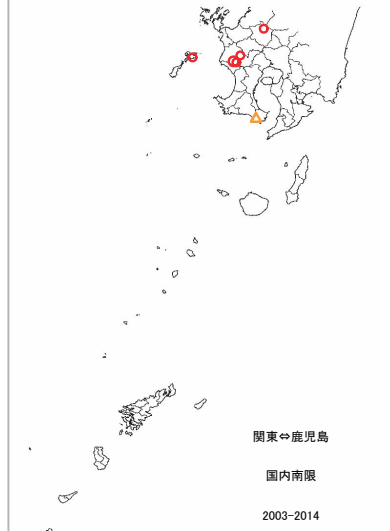
v1263 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex leucochlora* var. *filiculmis*  
イトアオスゲ



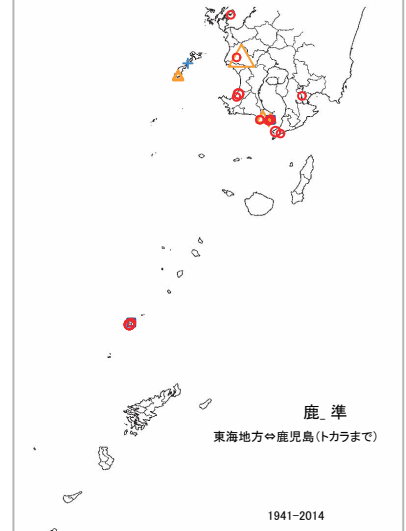
1264 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex ligulata*  
サツマスゲ



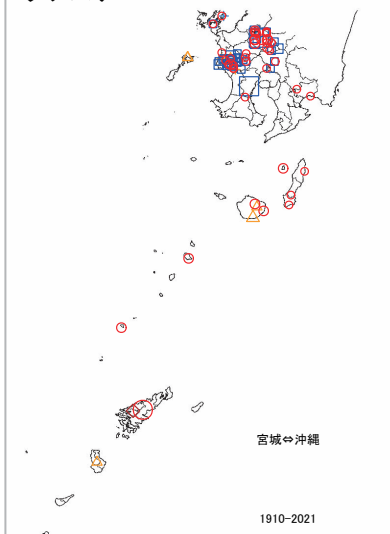
1265 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex lonchophora*  
オオアオスゲ



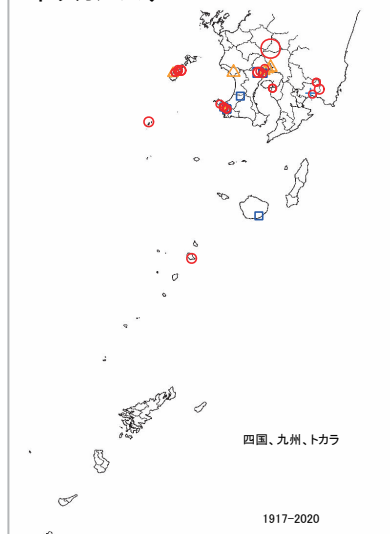
1266 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex macrandrolepis*  
カタスゲ



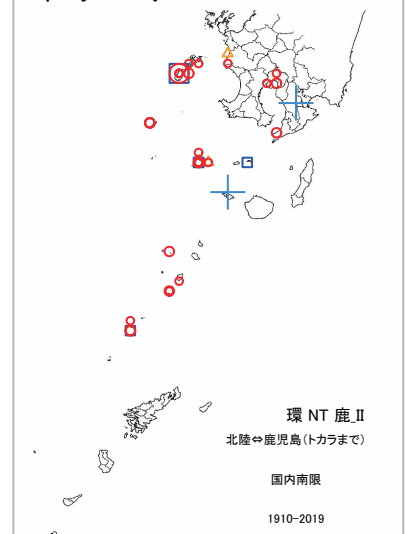
1267 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex maculata*  
タチスゲ



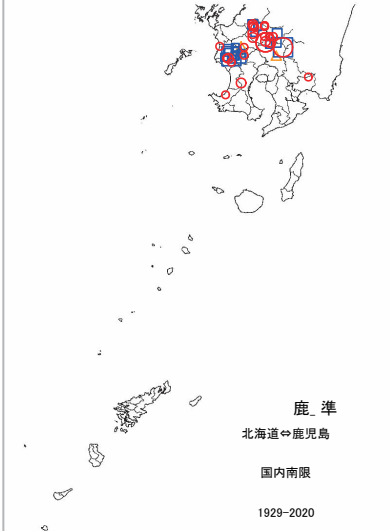
1268 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex makinoensis*  
イワカンスゲ



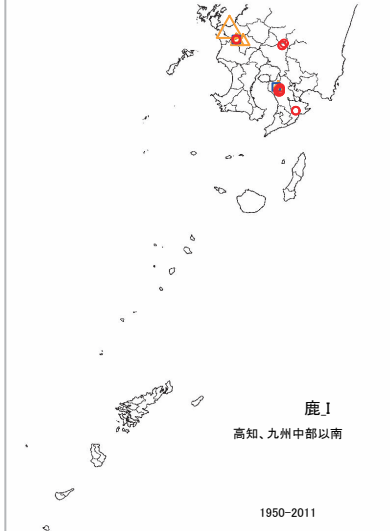
1269 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex matsumurae*  
キノクニスゲ



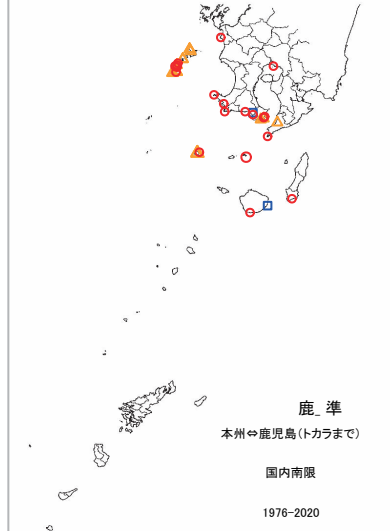
1270 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex maximowiczii*  
ゴウソ



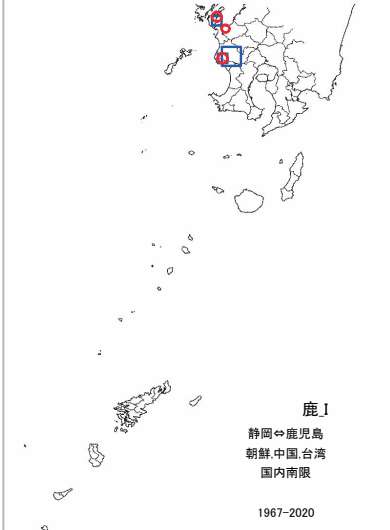
1271 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex mayebarana*  
ケヒエスゲ



1272 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex meridiana*  
イソアオスゲ



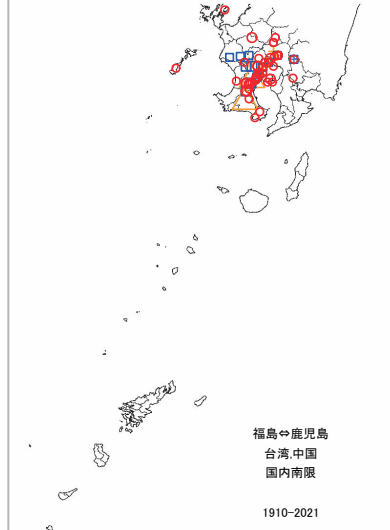
1273 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex metallica*  
フサスゲ



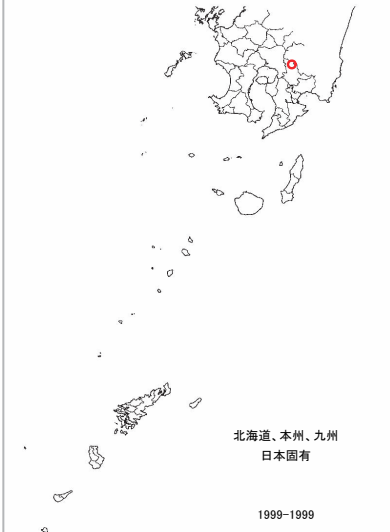
1274 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex mitrata* var. *aristata*  
ノゲヌカスゲ



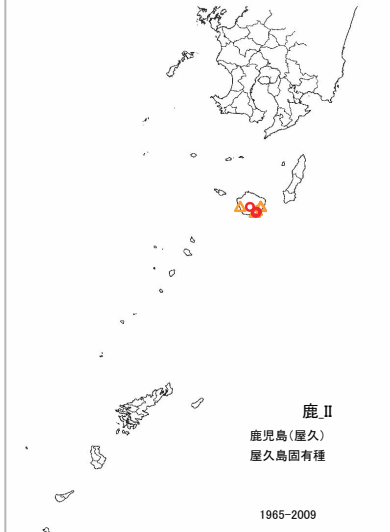
v1275 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex mitrata* var. *mitrata*  
ヌカスゲ



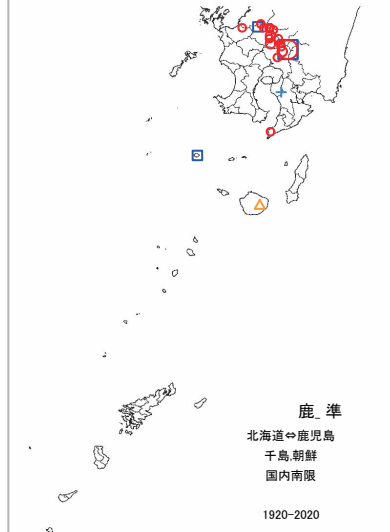
1276 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex miyabei*  
ヒロードスゲ



1277 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex mochomuensis*  
アキザキバケイスゲ



1278 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex mollicula*  
ヒメシラスゲ



1279 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex morrowii*  
カンスゲ



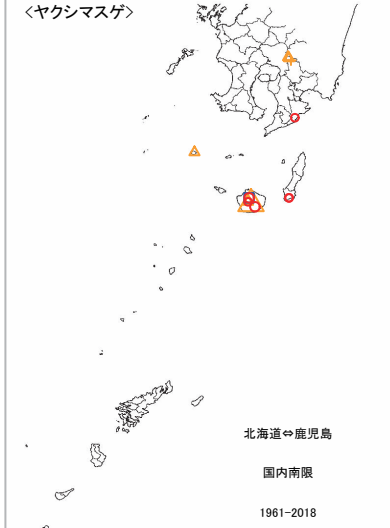
v1280 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex morrowii* var. *laxa*  
ヤクシマカンスゲ



1281 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex multifolia* var. *imbecillis*  
ヤワラミヤマカンスゲ



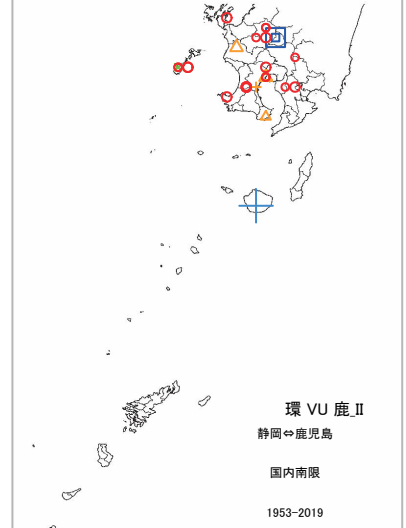
v1282 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex multifolia* var. *multifolia*  
ミヤマカンスゲ  
<ヤクシマカンスゲ>



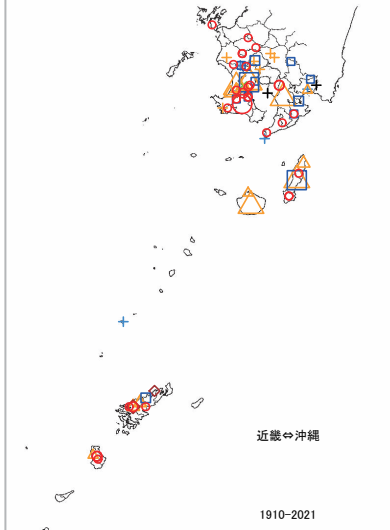
v1283 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex multifolia* var. *pallid squama*  
アオミヤマカンスゲ  
<クロシマナガボスゲ>



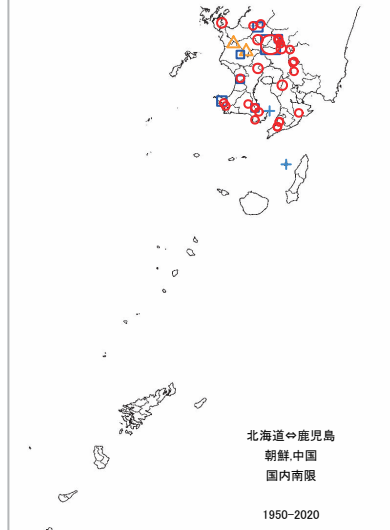
1284 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex nachiana*  
キシウナキリスゲ



1285 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex nemostachys*  
アキカサスゲ



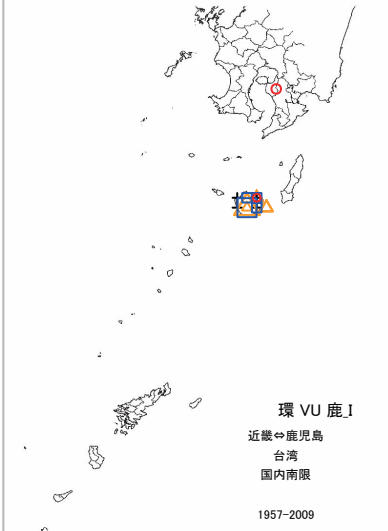
1286 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex nervata*  
シバスゲ



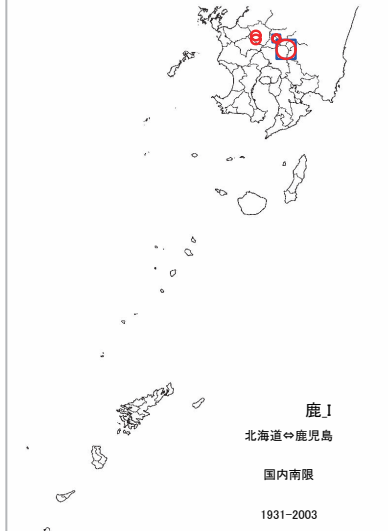
1287 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex nubigena* sub. var. *albata franchetiana*  
ツクシミノボロスゲ



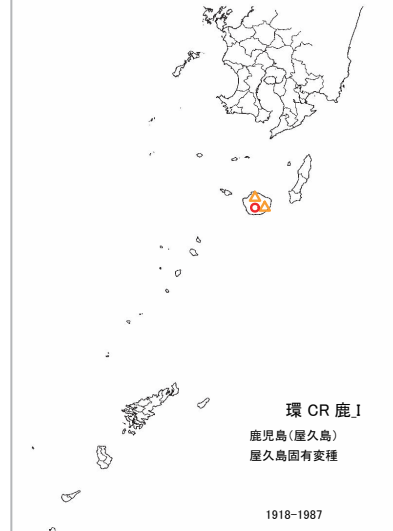
1288 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex odontostoma*  
ミヤマイワスゲ



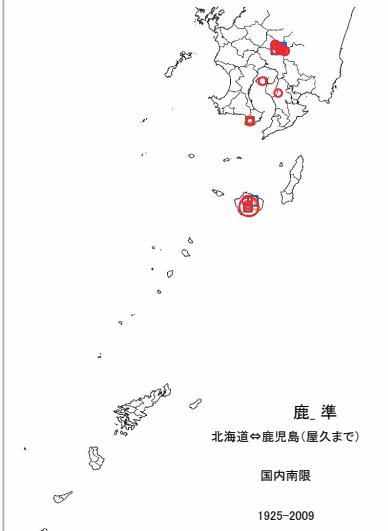
1289 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex omiana*  
ヤチカワズスゲ



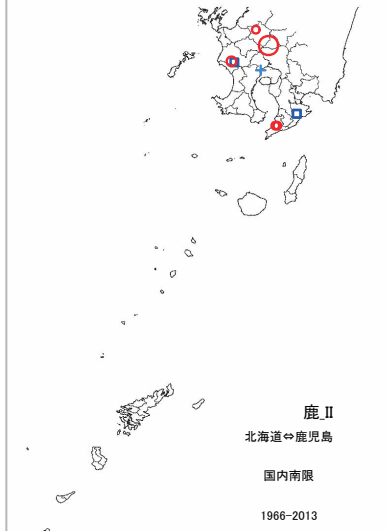
v1290 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex omiana* var. *yakushimana*  
チャボカワズスゲ



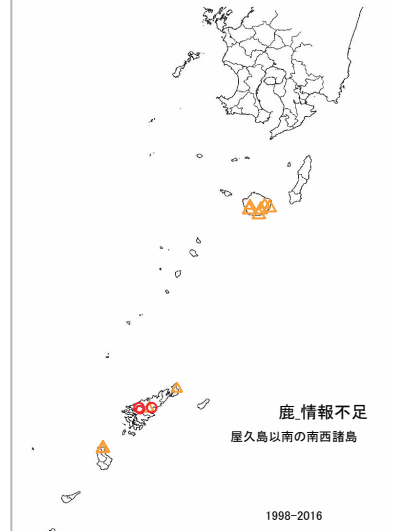
1291 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex oxyandra*  
ヒメスゲ



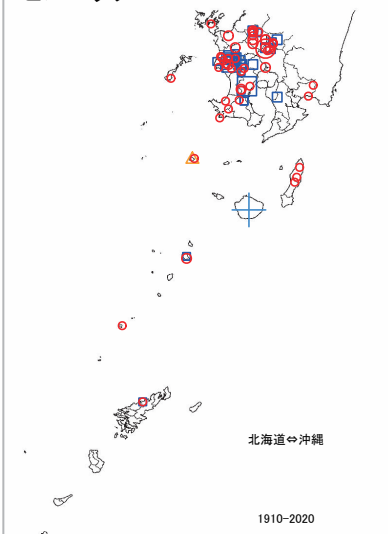
1292 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex parciflora* var. *macroglossa*  
コジュズスゲ



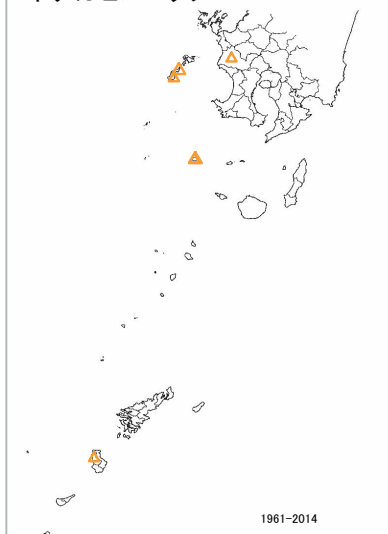
1293 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex perangusta*  
ヤクシマイトスゲ



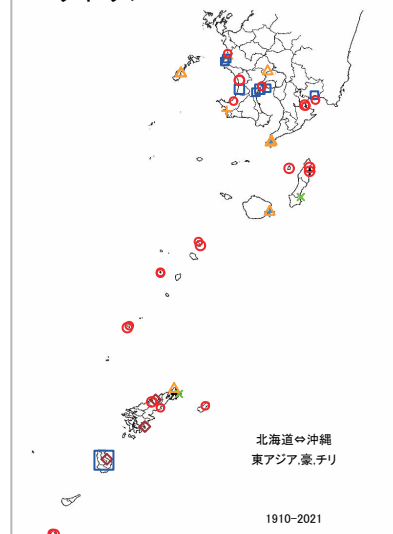
1294 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex phacota* var. *gracilispica*  
ヒメゴウソ



v1295 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex phacota* var. *phacota*  
ホナガヒメゴウソ



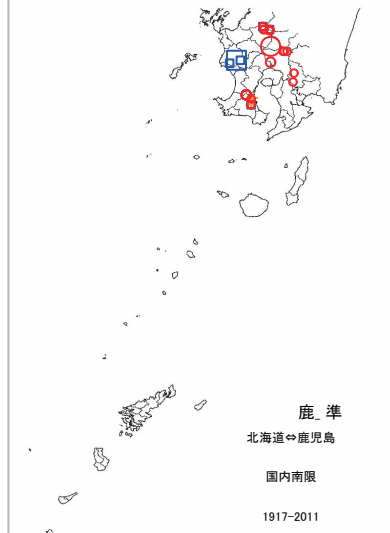
1296 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex pumila*  
コウボウシバ



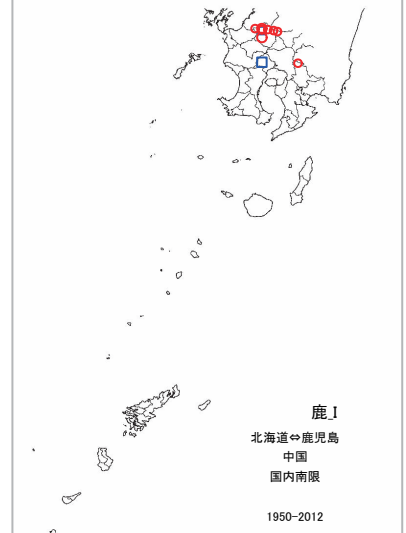
1297 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex reinii*  
コカンスゲ



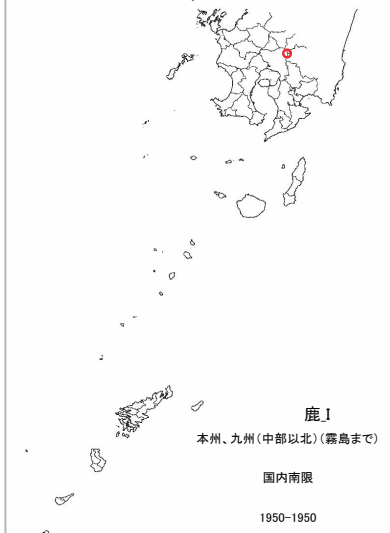
1298 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex rhizopoda*  
シラコスゲ



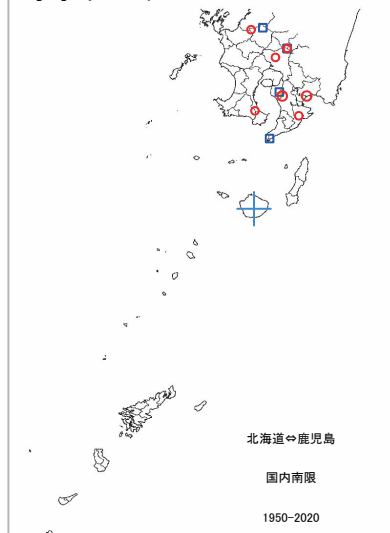
1299 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex rugata*  
クサスゲ



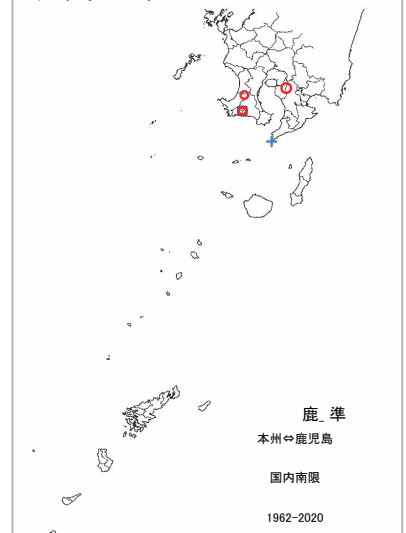
1300 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex sabyensis* var. *rostrata*  
ツルカミカワスゲ



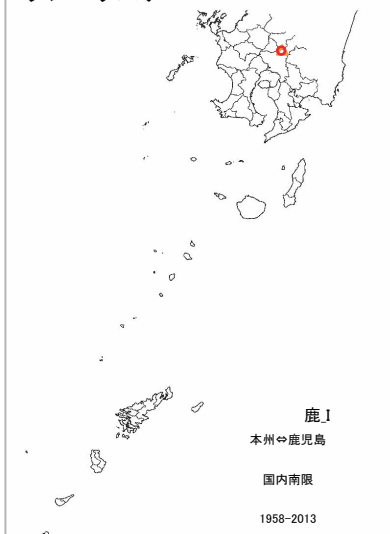
1301 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex sachalinensis* var. *alterniflora*  
オオイトスゲ



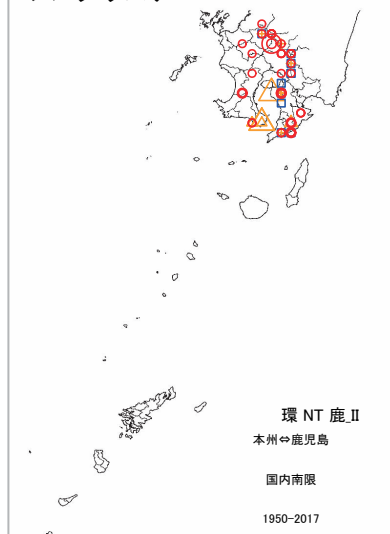
v1302 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex sachalinensis* var. *aureobrunnea*  
チャイトスゲ



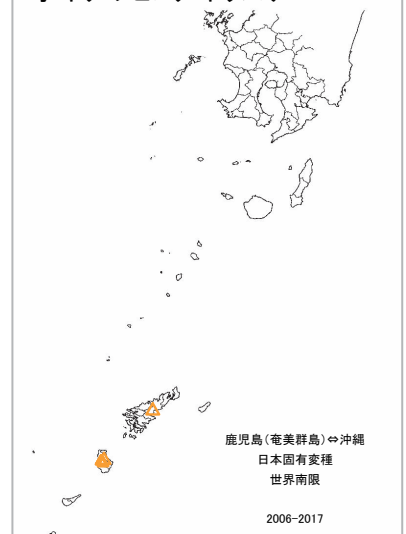
v1303 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex sachalinensis* var. *elongatula*  
クジュウスゲ



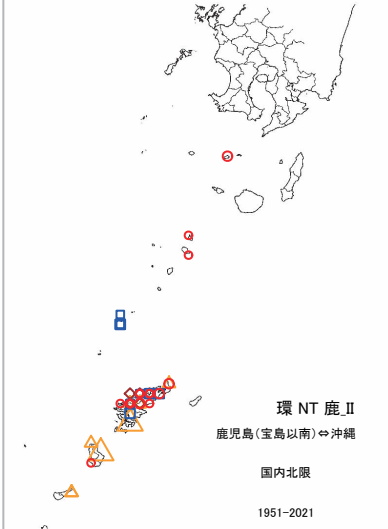
1304 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex sacrosancta*  
ジングウスゲ



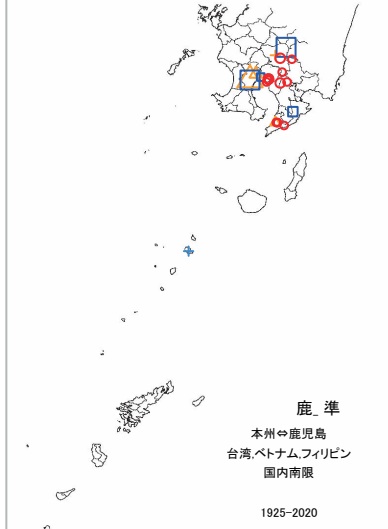
v1305 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex sacrosancta* var. *tamakii*  
オキナワヒメナキリスゲ



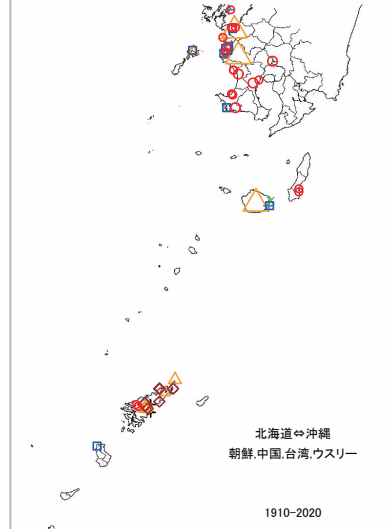
1306 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex sakonis*  
サコスゲ



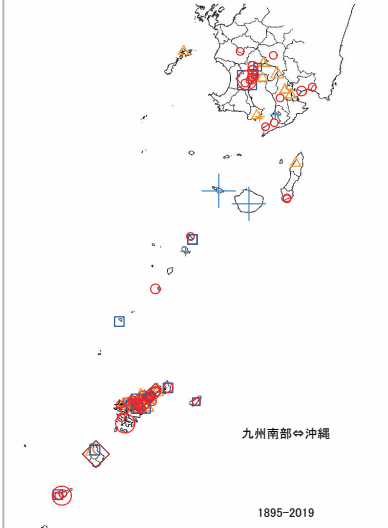
1307 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex satsumensis*  
アブラシバ



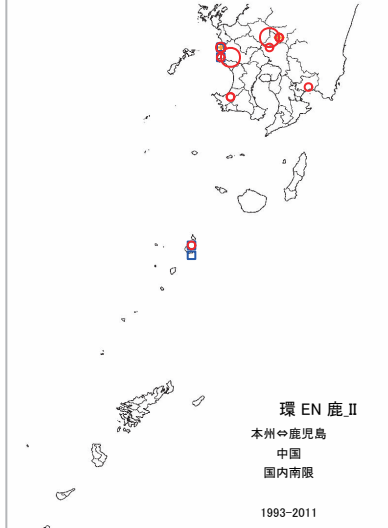
1308 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex scabrifolia*  
シオクゲ



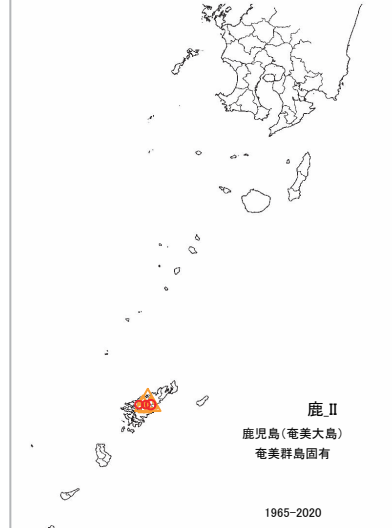
1309 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex sociata*  
タシロスゲ



1310 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex subcernua*  
ツクシナルコ



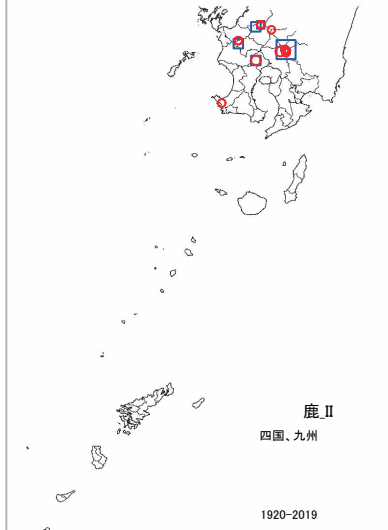
1311 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex tabatae*  
アマミナキリスゲ



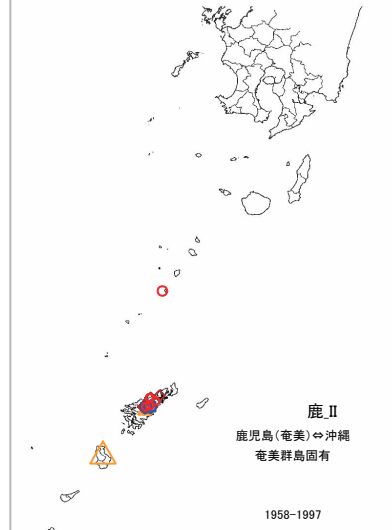
1312 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex teinogyna*  
フサナキリスゲ



1313 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex tenuinervis*  
ツルナシオオイトスゲ



1314 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex tenuior*  
コバケイスゲ





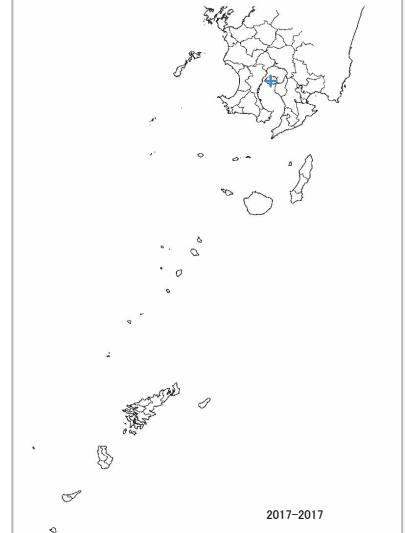
1315 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex thunbergii*  
アゼスゲ



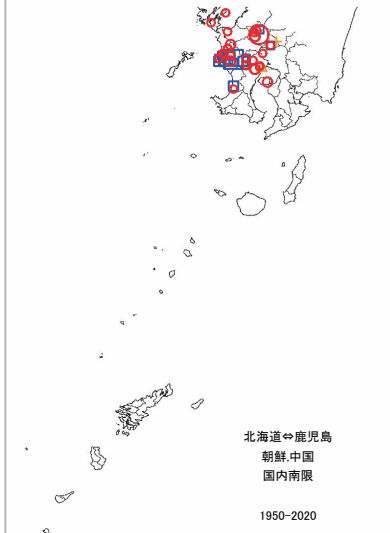
1316 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex tokarensis*  
フサカンスゲ



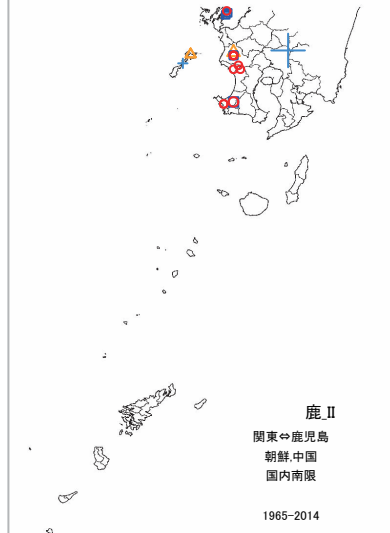
1317 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex tokuii*  
ナガボクサスゲ



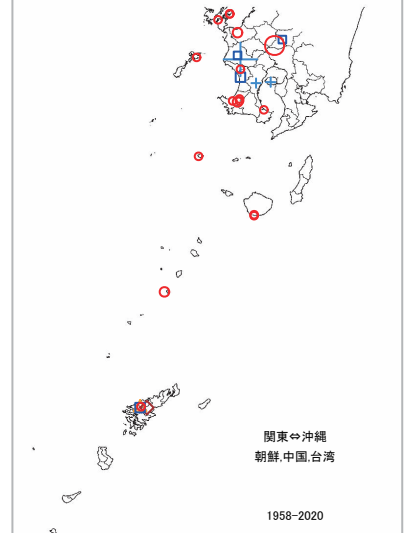
1318 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex transversa*  
ヤワラスゲ



1319 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex tristachya*  
モエギスゲ



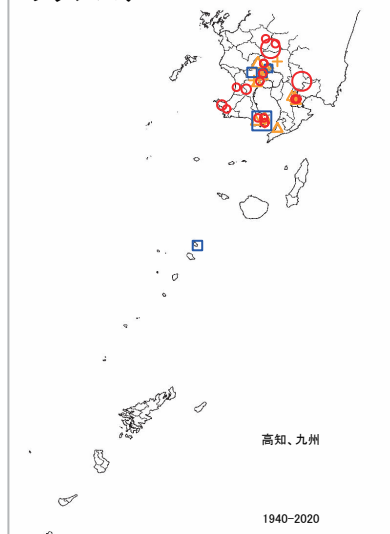
v1320 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex tristachya* var. *pocilliformis*  
ヒメモエギスゲ



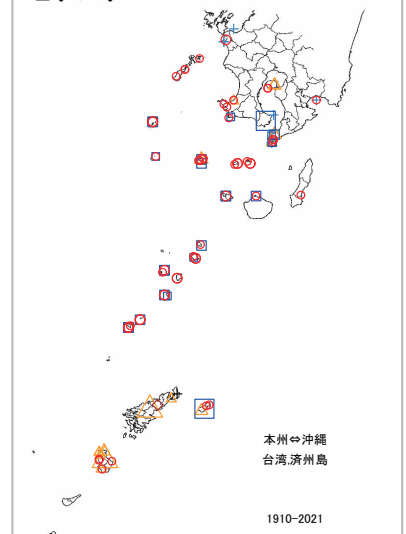
1321 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex tsushimensis*  
ツシマスゲ



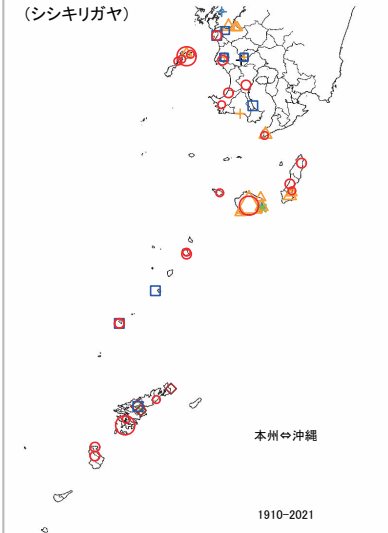
1322 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex uber*  
ツクシスゲ



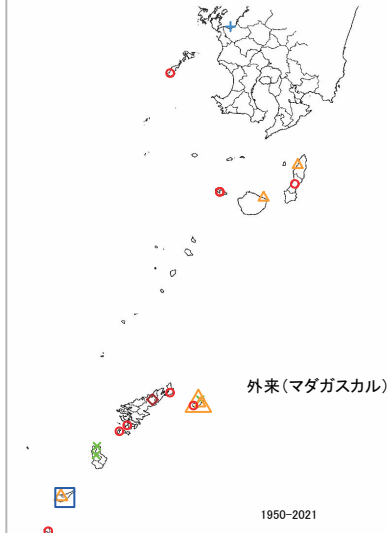
1323 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Carex wahuensis* var. *bongardii*  
ヒゲスゲ



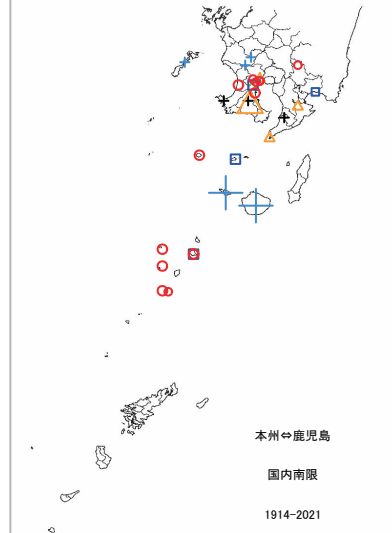
1324 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cladium jamaicense sub. chinense*  
 ヒトモトスキ  
 (シシキリガヤ)



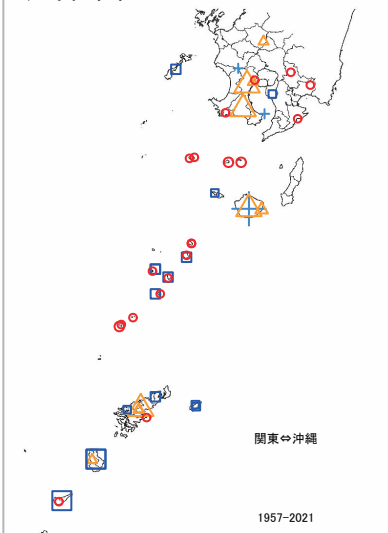
1325 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus alternifolius sub. flabelliformis*  
 シュロガヤツリ



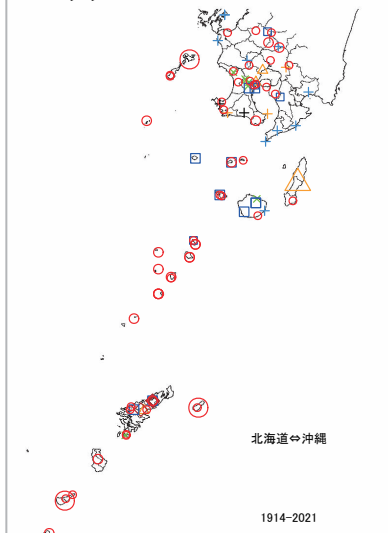
1326 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus amuricus*  
 チャガヤツリ



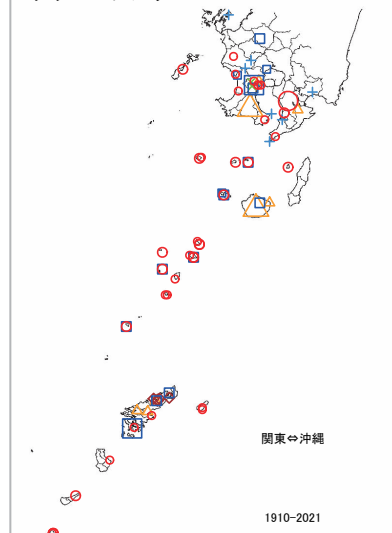
1327 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus brevifolius var. brevifolius*  
 アイダクグ



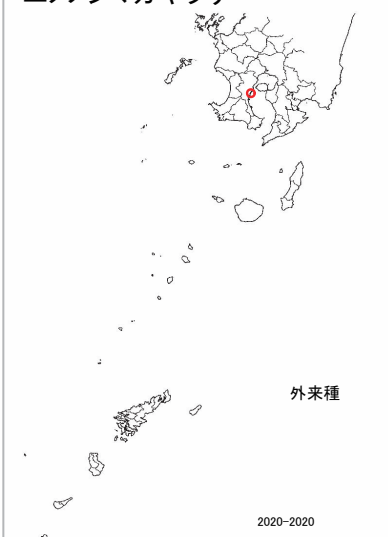
v1328 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus brevifolius var. leiolepis*  
 ヒメクグ



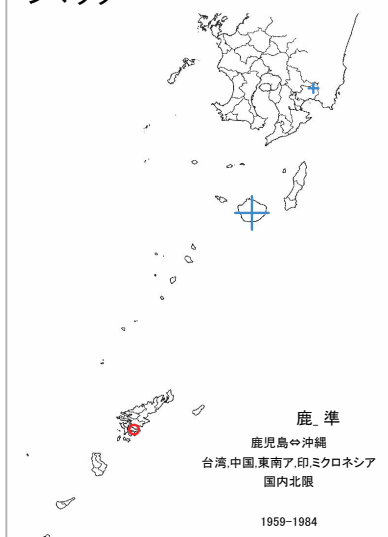
1329 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus compressus*  
 クゲガヤツリ



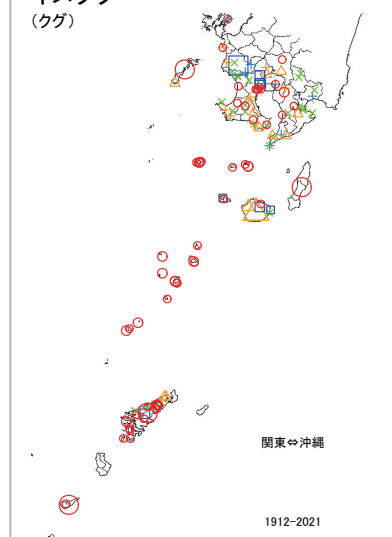
1330 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus congestus*  
 ユメノシマガヤツリ



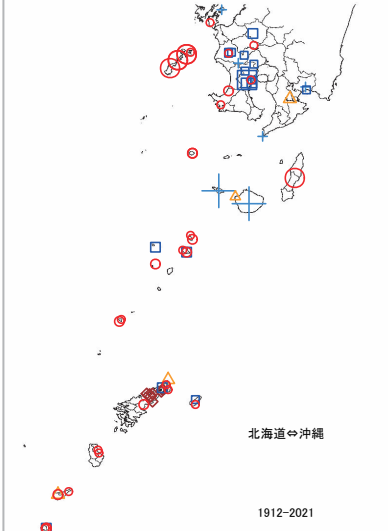
1331 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus cyperinus*  
 シマクグ



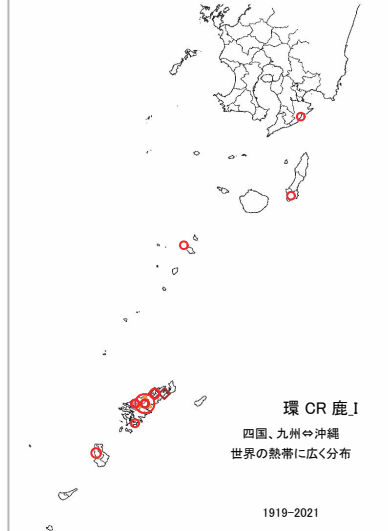
1332 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus cyperoides*  
 イヌクグ  
 (クグ)



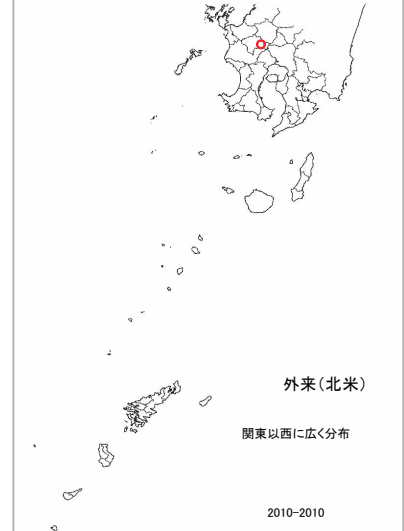
1333 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus difformis*  
タマガヤツリ



1334 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus distans*  
ホウキガヤツリ



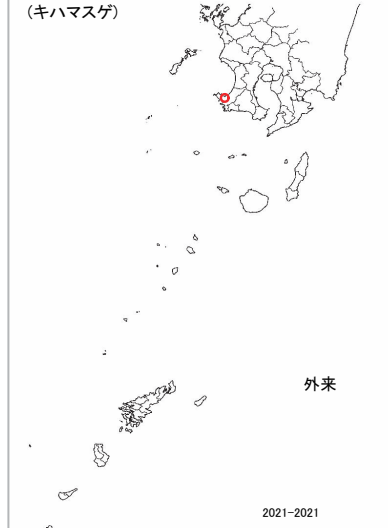
1335 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus engelmannii*  
ホソミキンガヤツリ



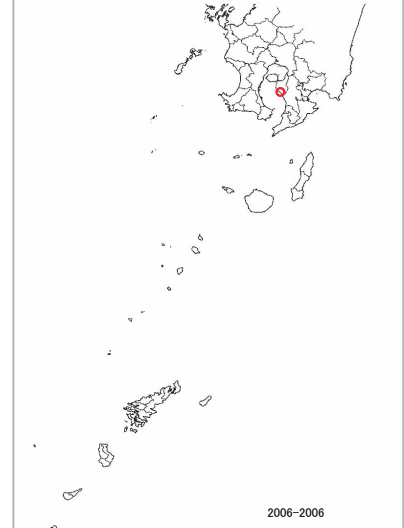
1336 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus eragrostis*  
メリケンガヤツリ



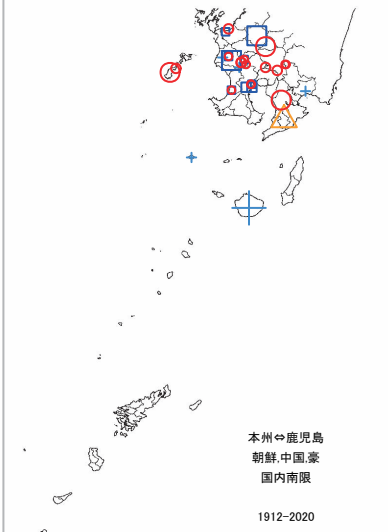
1337 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus esculentus*  
シヨクヨウガヤツリ  
(キハマスゲ)



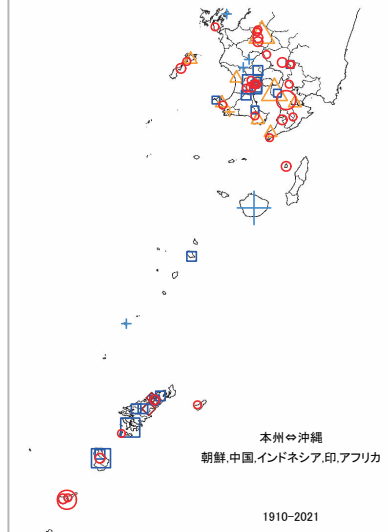
1338 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus ferruginescens*  
ヒメムツオレガヤツリ



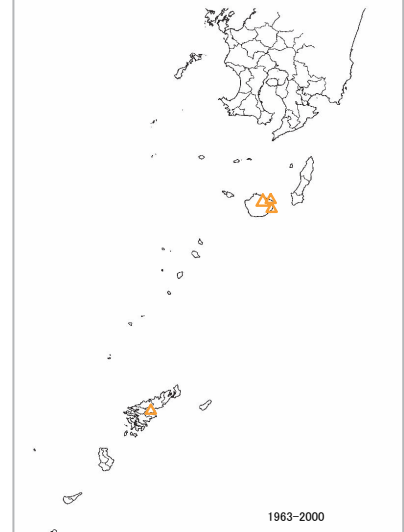
1339 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus flaccidus*  
ヒナガヤツリ



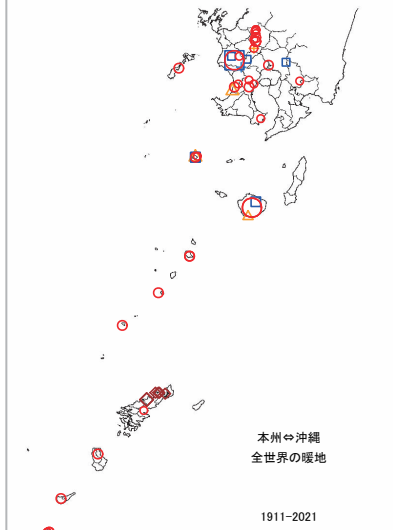
1340 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus flavidus*  
アゼガヤツリ



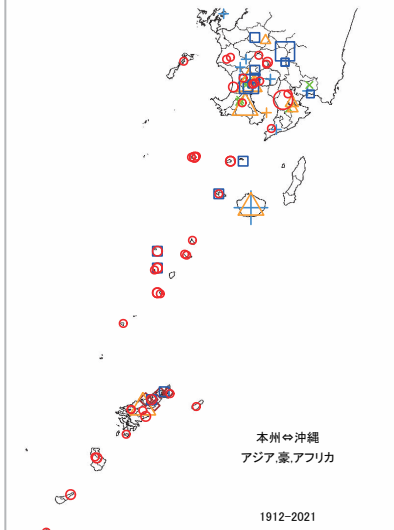
1341 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus haspan* var. *microhaspan*  
ツルナシコアゼガヤツリ



v1342 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus haspan* var. *tuberiferus*  
 コアゼガヤツリ



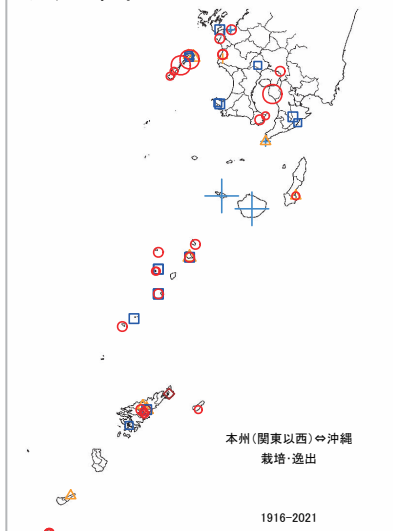
1343 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus iria*  
 コゴメガヤツリ



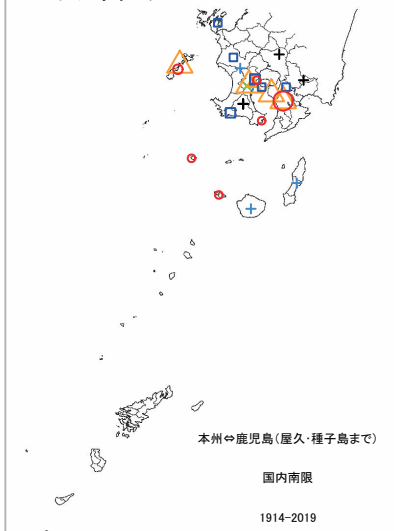
1344 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus longus*  
 セイタカハマスゲ



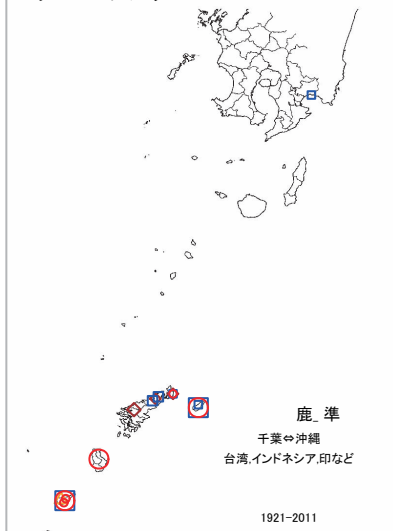
1345 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus malaccensis* sub. *monophyllus*  
 シチトウイ



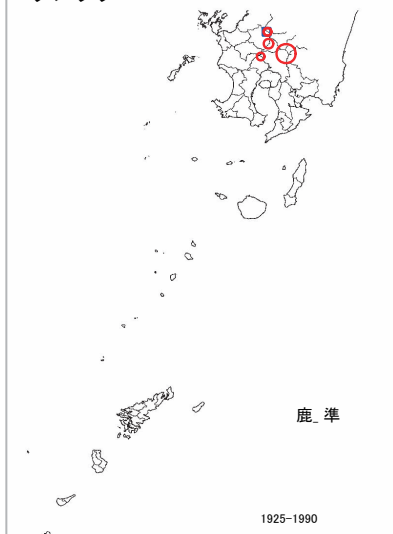
1346 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus microiria*  
 カヤツリグサ



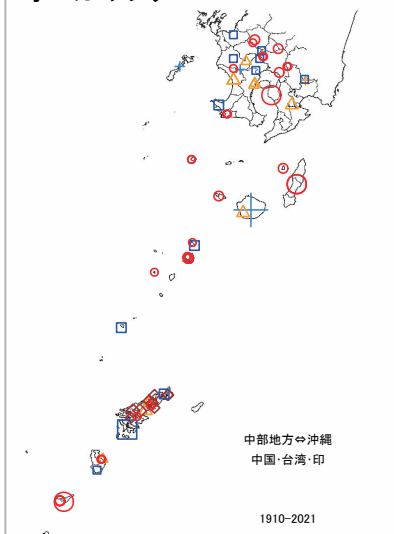
1347 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus odoratus*  
 キンガヤツリ



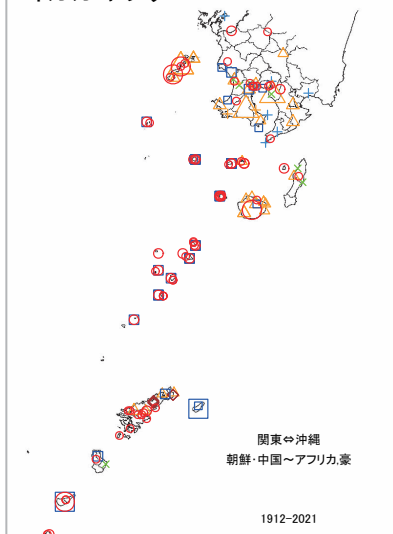
1348 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus orthostachyus*  
 ウシクグ



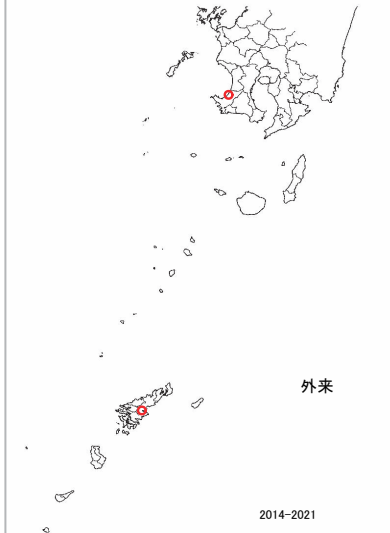
1349 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus pilosus*  
 オニガヤツリ



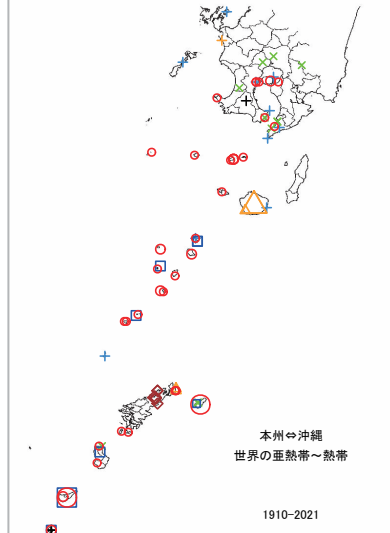
1350 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus polystachyos*  
 イガガヤツリ



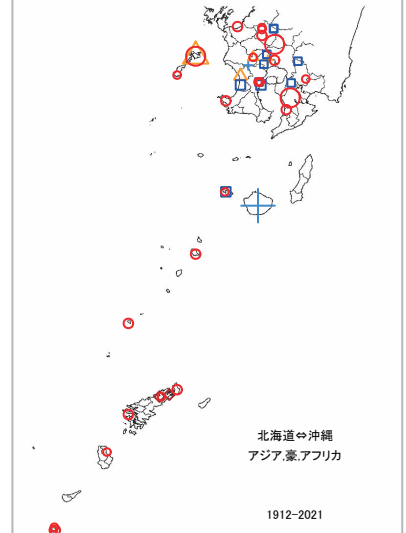
1351 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus retrorsus*  
ヒメクリガヤツリ



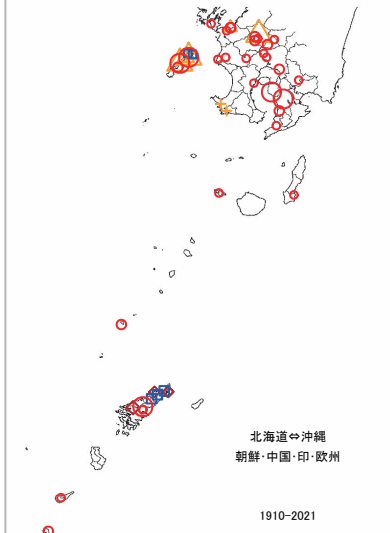
1352 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus rotundus*  
ハマスゲ



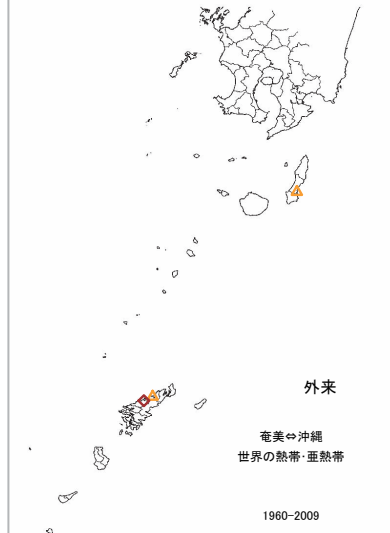
1353 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus sanguinolentus*  
カワラスガナ



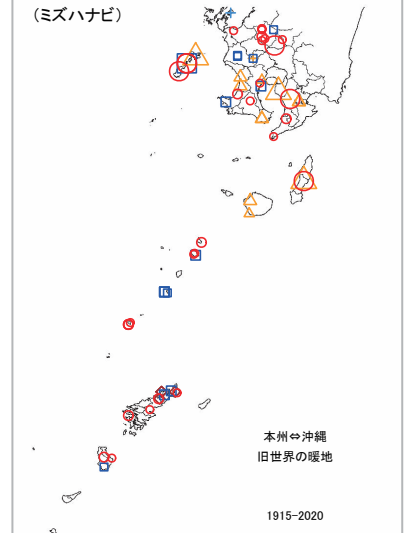
1354 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus serotinus*  
ミズガヤツリ



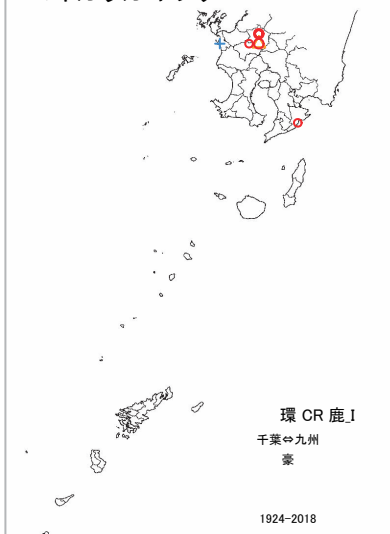
1355 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus stoloniferus*  
スナハマスゲ



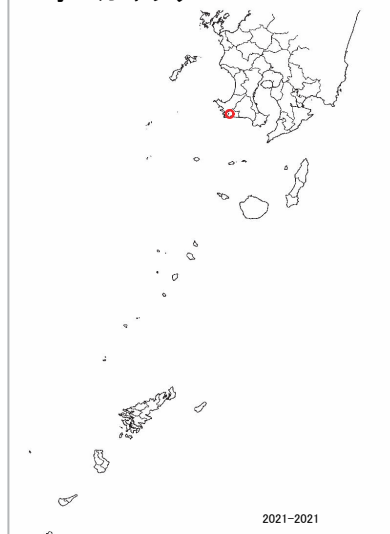
1356 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus tenuispica*  
ヒメガヤツリ  
(ミスハナビ)



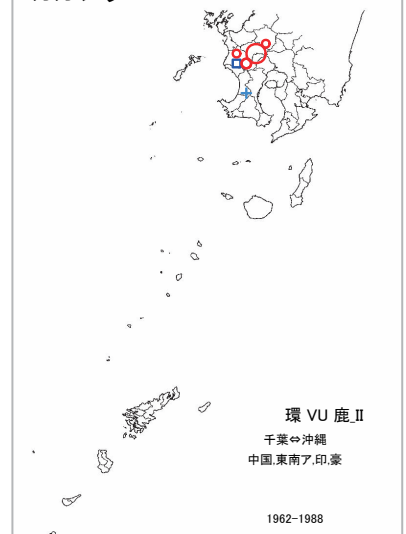
1357 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus unioloides*  
ムギガラガヤツリ



1358 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Cyperus x yamamotoi*  
コオニガヤツリ



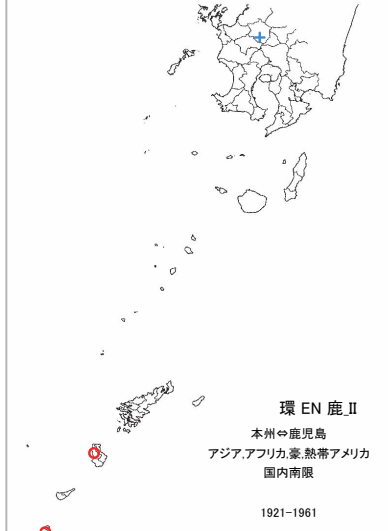
1359 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Diplacrum carcinum*  
カガシラ



1360 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis acicularis* var. *longiseta*  
マツバイ



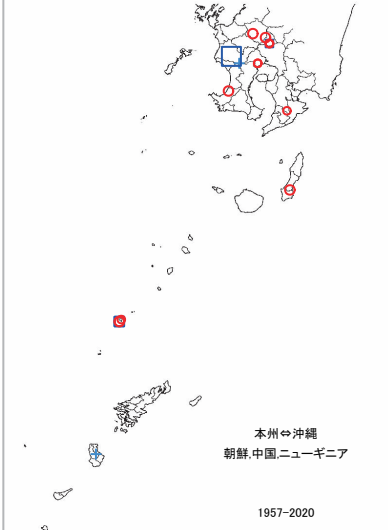
1361 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis acutangula*  
ミスミイ



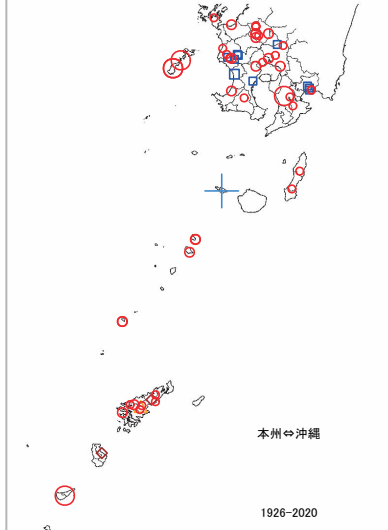
1362 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis atropurpurea*  
クロミノハリイ



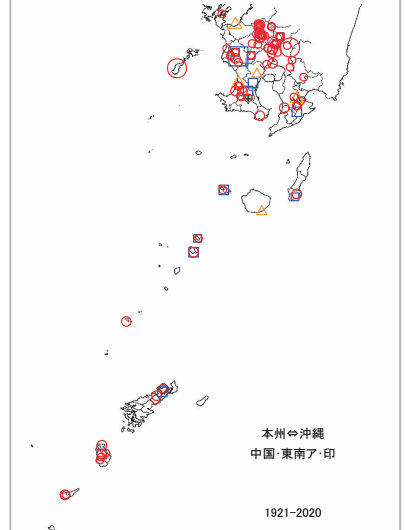
1363 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis attenuata*  
セイタカハリイ



1364 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis congesta* var. *congesta*  
オオハリイ



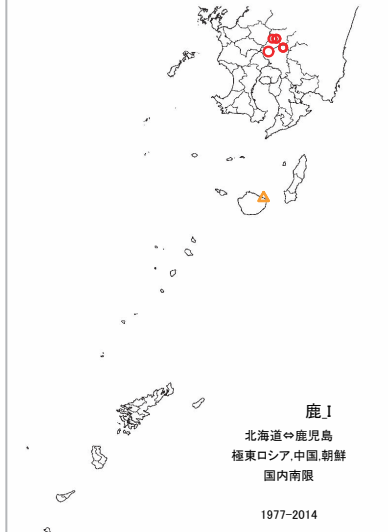
v1365 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis congesta* var. *japonica*  
ハリイ



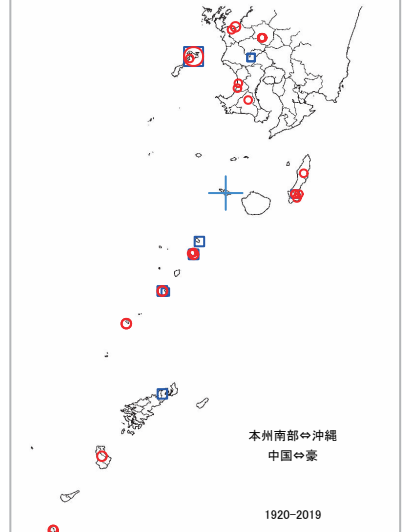
v1366 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis congesta* var. *subvivipara*  
ヤリハリイ



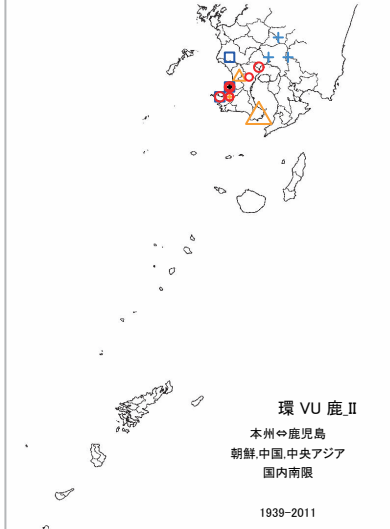
v1367 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis congesta* var. *thermalis*  
エゾハリイ



1368 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis dulcis*  
イヌクログワイ



1369 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis equisetiformis*  
スジヌマハリイ



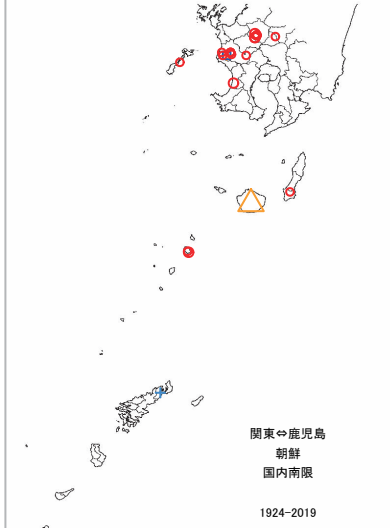
1370 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis geniculata*  
タマハリイ



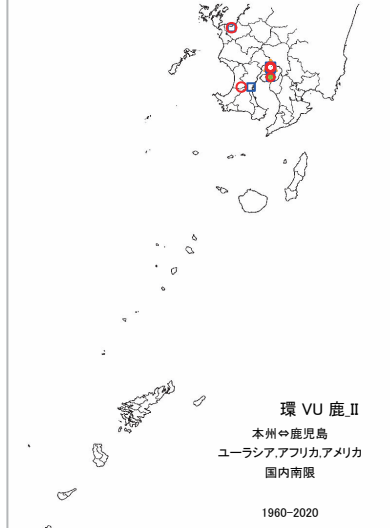
1371 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis kamtschatica*  
ヒメハリイ



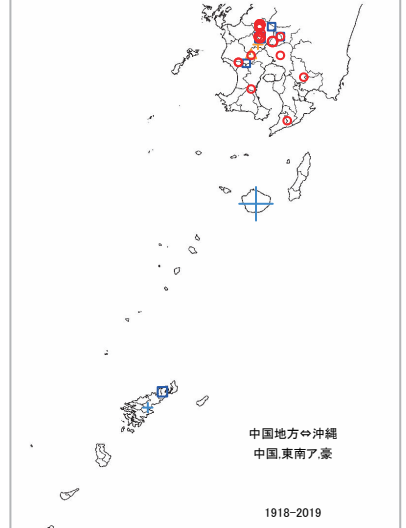
1372 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis kuroguwai*  
クログワイ



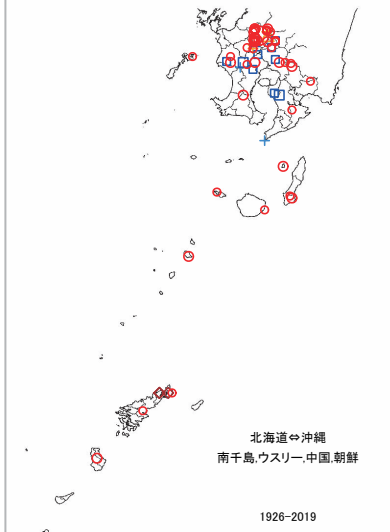
1373 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis parvula*  
チャボイ



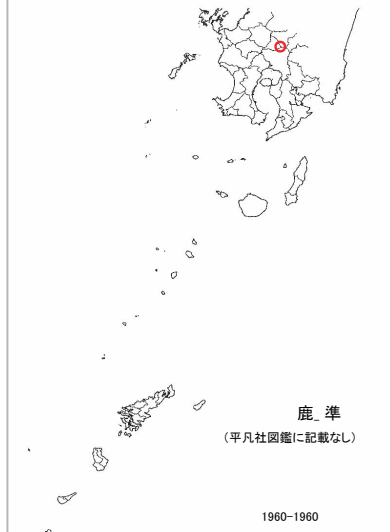
1374 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis tetraquetra*  
マシカクイ



1375 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis wichurae*  
シカクイ



f 1376 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis wichurae f. teres*  
イヌシカクイ



1377 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Eleocharis x yezoensis*  
ヒメシカクイ



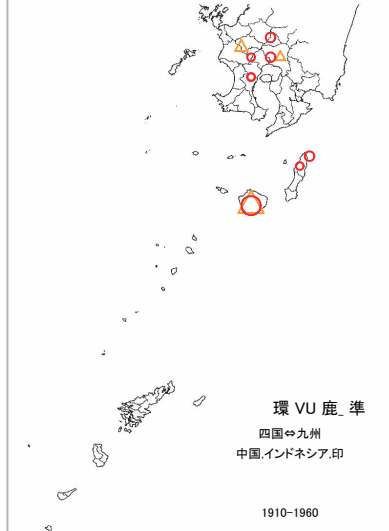




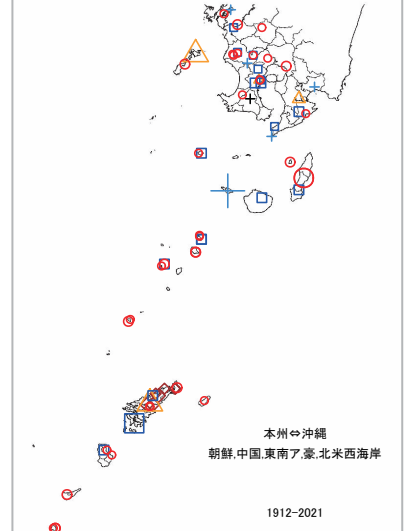
1387 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Fimbristylis dipsacea*  
アオテンツキ



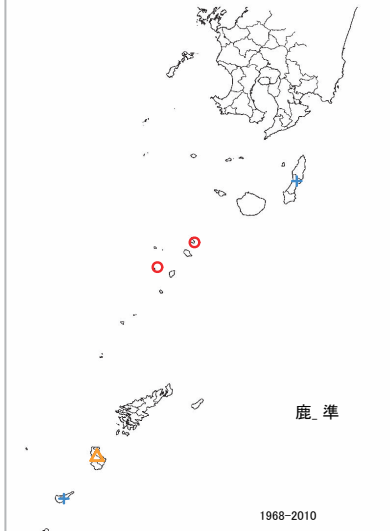
1388 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Fimbristylis fusca*  
オノエテンツキ



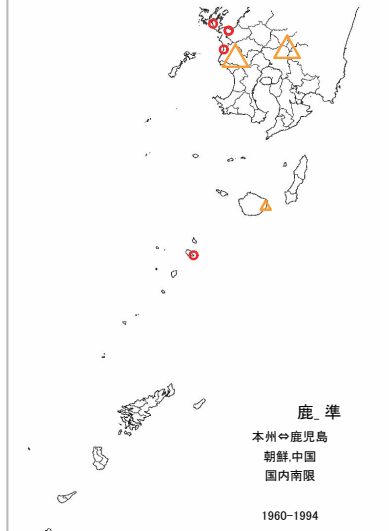
1389 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Fimbristylis littoralis*  
ヒデリコ



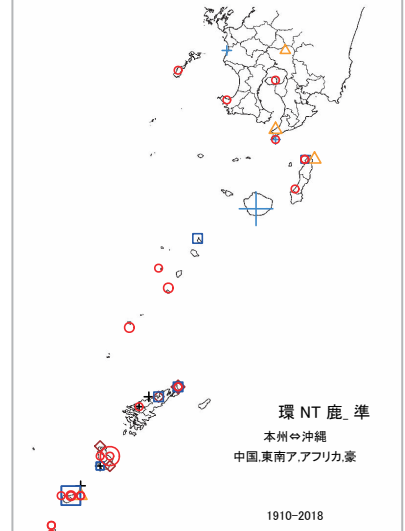
v1390 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Fimbristylis littoralis* var. *koidzumiana*  
タイワンヒデリコ



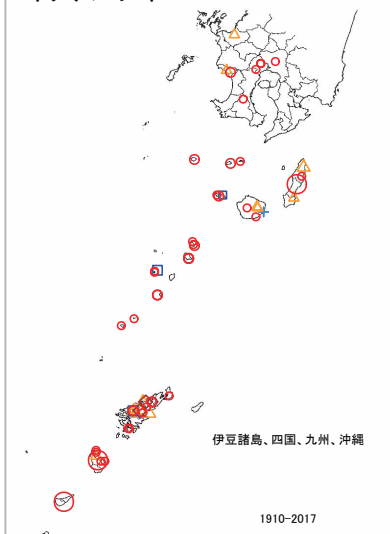
1391 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Fimbristylis longispica*  
ナガボテンツキ



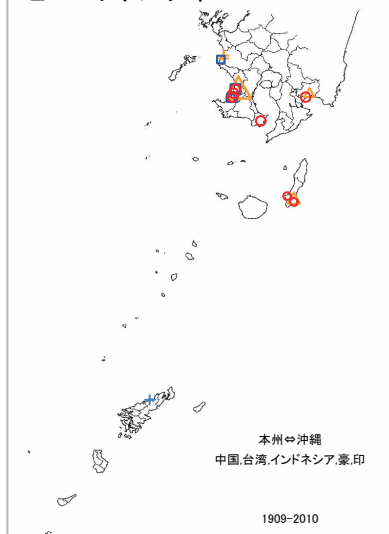
1392 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Fimbristylis ovata*  
ヤリテンツキ



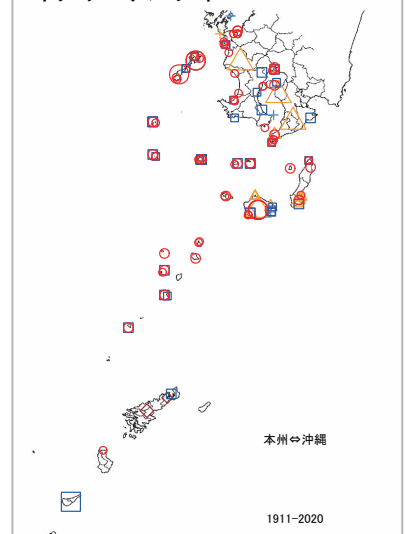
1393 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Fimbristylis pacifica*  
イソテンツキ



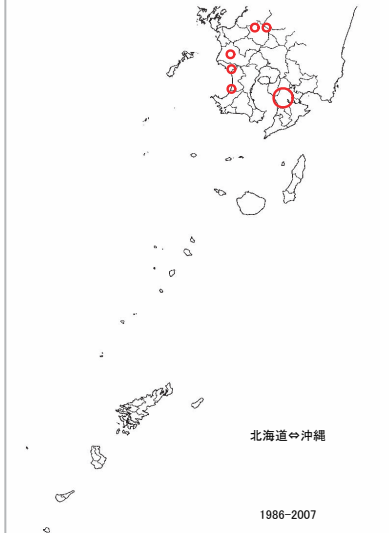
1394 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Fimbristylis sericea*  
ヒロードテンツキ



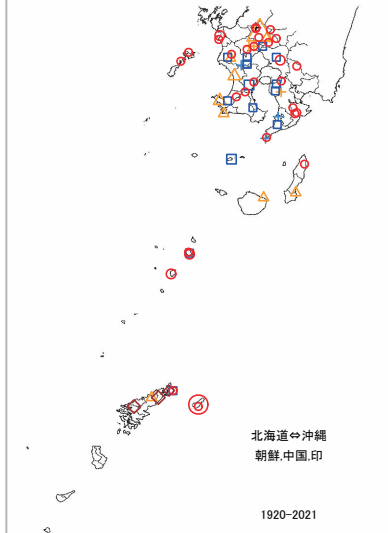
1395 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Fimbristylis sieboldii*  
イソヤマテンツキ



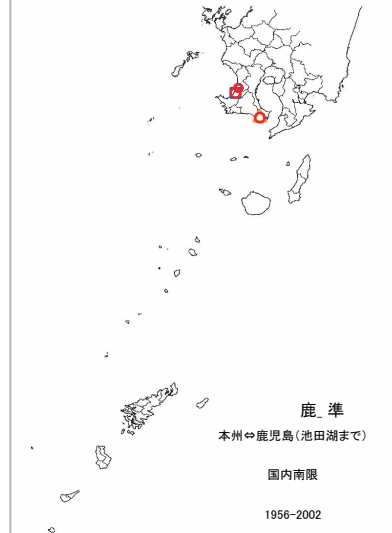
1396 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Fimbristylis squarrosa*  
アゼテンツキ



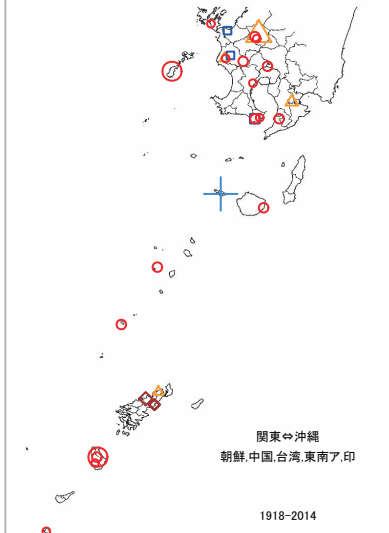
1397 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Fimbristylis subbispicata*  
ヤマイ



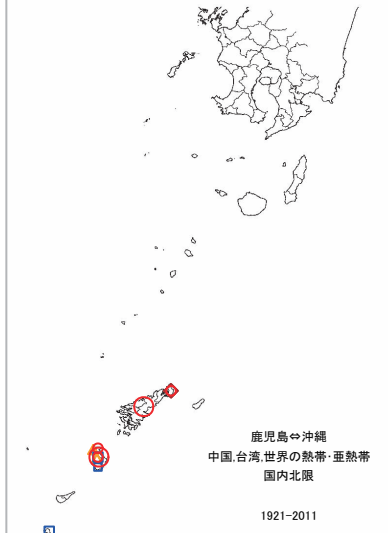
1398 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Fimbristylis velata*  
メアゼテンツキ



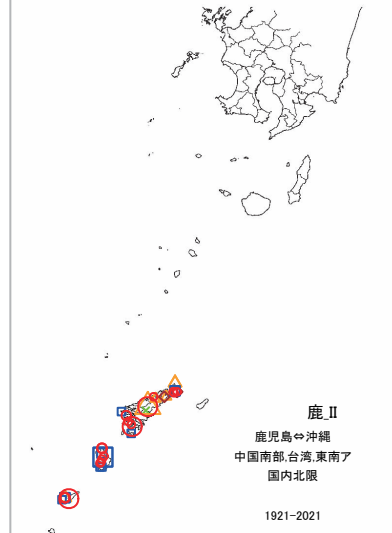
1399 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Fuirena ciliaris*  
クロタマガヤツリ



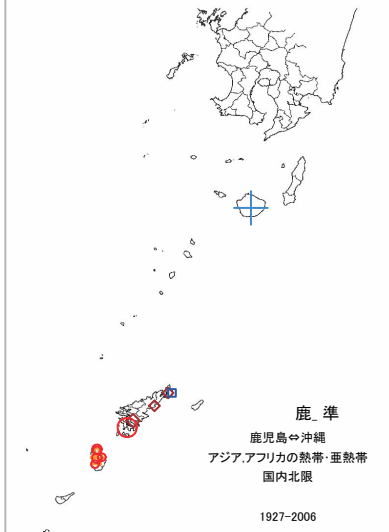
1400 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Fuirena umbellata*  
ヒロハノクロタマガヤツリ



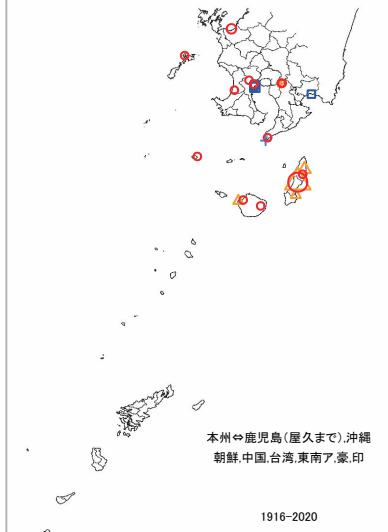
1401 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Gahnia tristis*  
クロガヤ



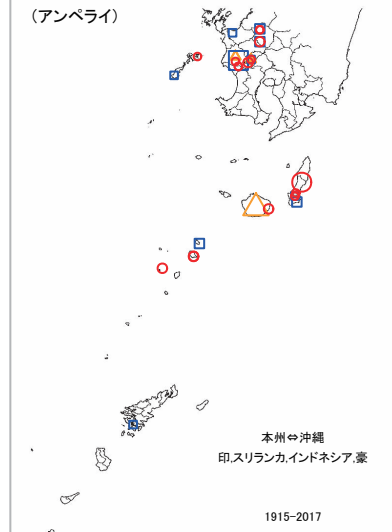
1402 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Lipocarpa chinensis*  
オオヒンジガヤツリ



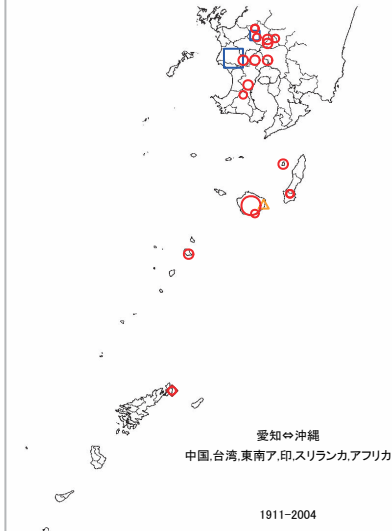
1403 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Lipocarpa microcephala*  
ヒンジガヤツリ



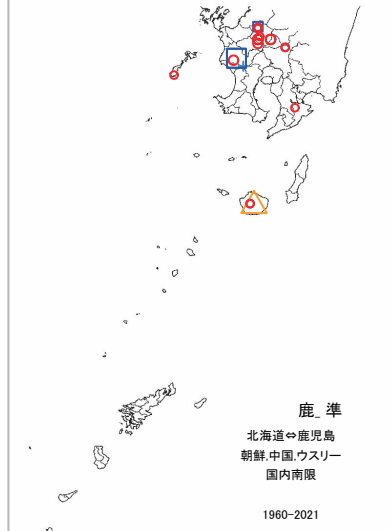
1404 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Machaerina rubiginosa*  
ネビキグサ  
(アンペライ)



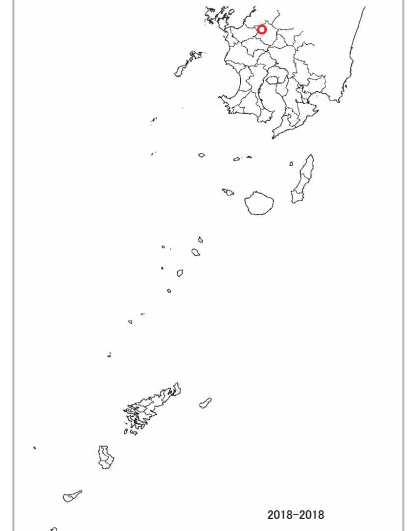
1405 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Rhynchospora brownii*  
トラノハナヒゲ



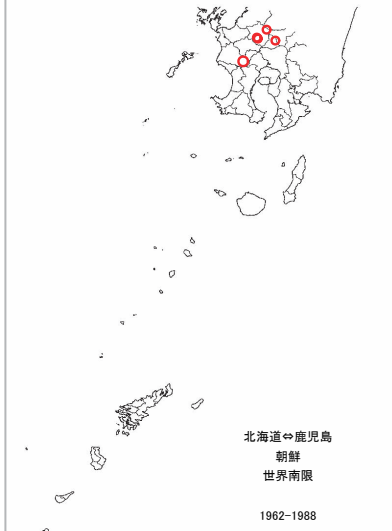
1406 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Rhynchospora faberi*  
イトイヌノハナヒゲ



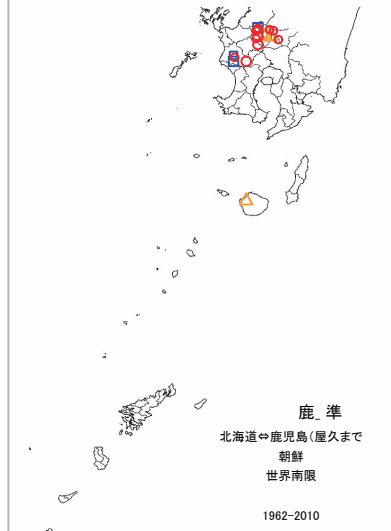
f 1407 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Rhynchospora faberi f. umemurae*  
ヒメイヌノハナヒゲ



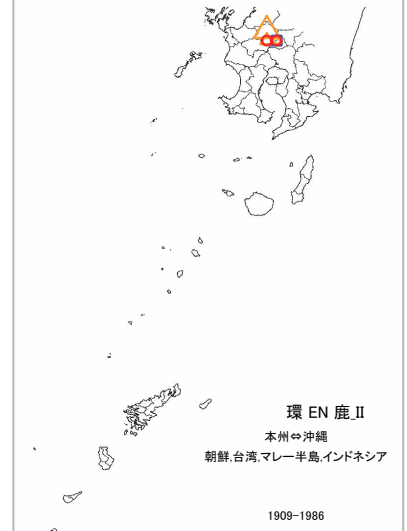
1408 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Rhynchospora fauriei*  
オオイヌノハナヒゲ



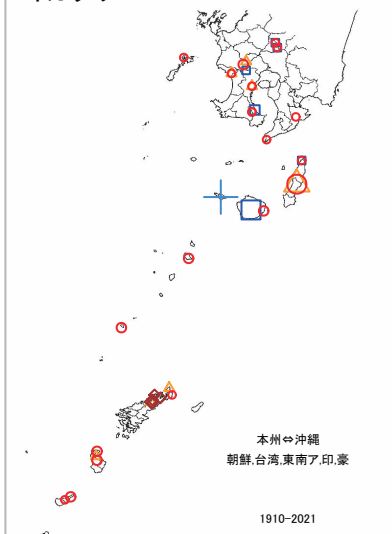
1409 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Rhynchospora fujiana*  
コイヌノハナヒゲ



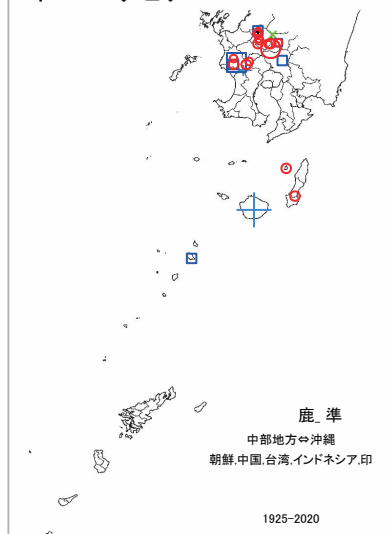
1410 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Rhynchospora malasica*  
ミクリガヤ



1411 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Rhynchospora rubra*  
イガクサ



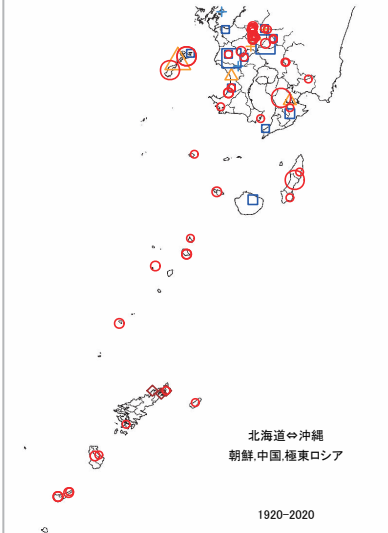
1412 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Rhynchospora rugosa*  
イヌノハナヒゲ



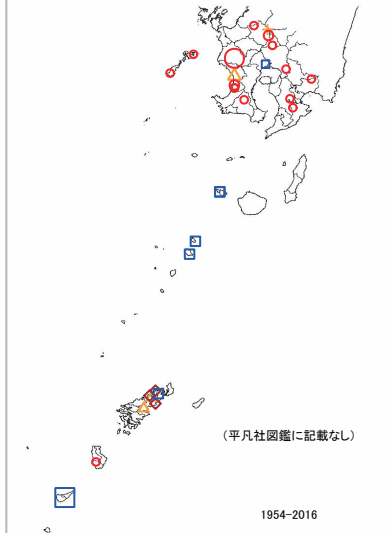
1413 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Schoenoplectus gemmifer*  
ハタバカンガレイ



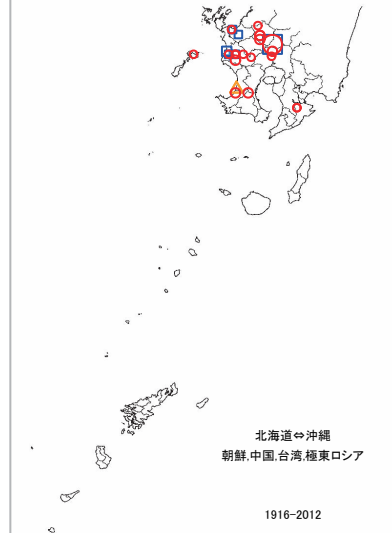
1414 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Schoenoplectus hotarui*  
ホタルイ



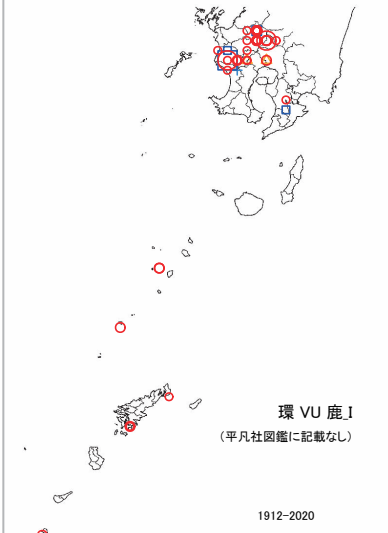
1415 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Schoenoplectus juncoides*  
イヌホタルイ



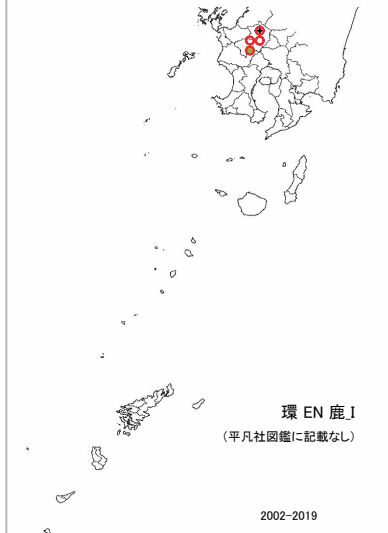
1416 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Schoenoplectus lineolatus*  
ヒメホタルイ



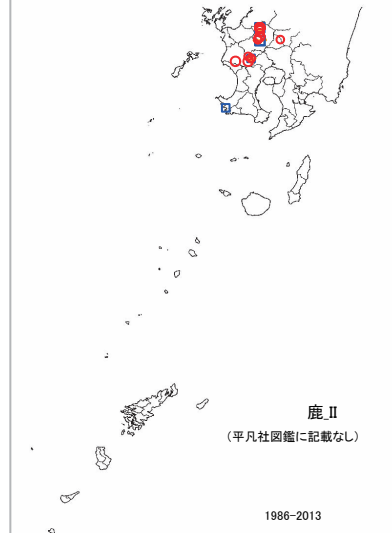
1417 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Schoenoplectus mucronatus* var. *mucronatus*  
ヒメカンガレイ



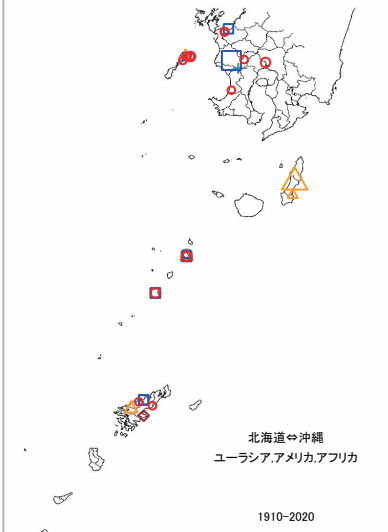
1418 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Schoenoplectus mucronatus* var. *ishizawae*  
ロッカクイ



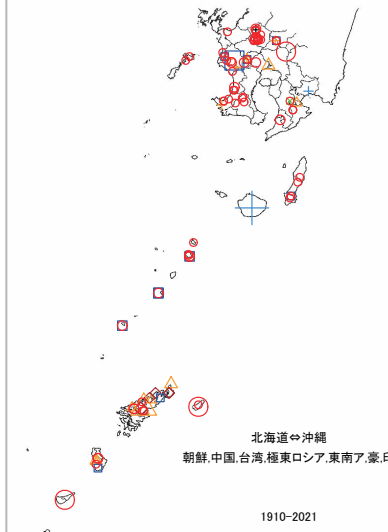
1419 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Schoenoplectus multisetus*  
ツクシカンガレイ



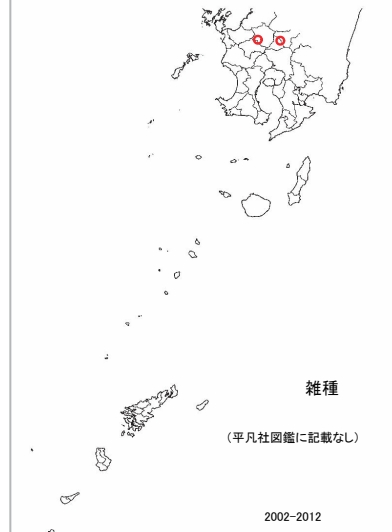
1420 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Schoenoplectus tabernaemontani*  
フトイ



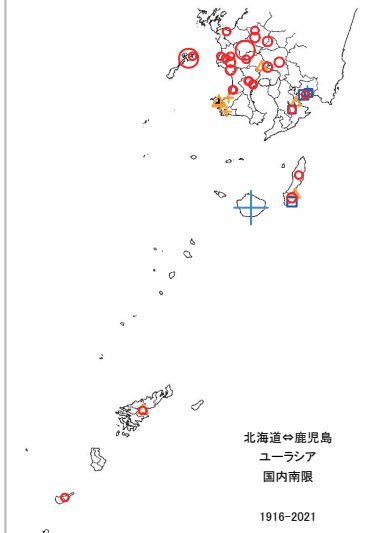
1421 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Schoenoplectus triangulatus*  
カンガレイ



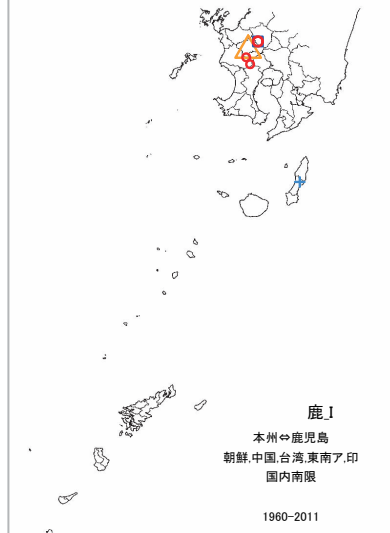
1422 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Schoenoplectus triangulatus* x *multisetus*  
カンガレイ × ツクシカンガレイ



1423 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Schoenoplectus triqueter*  
サンカクイ



1424 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Schoenoplectus wallichii*  
台湾ヤマイ



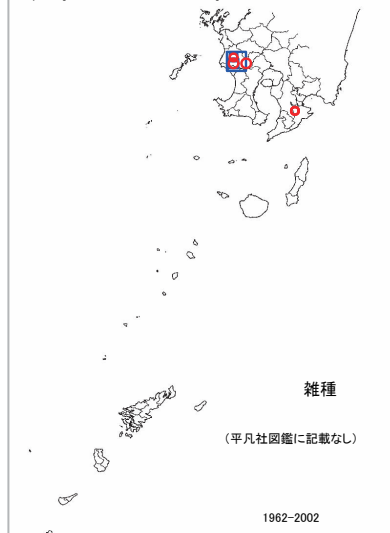
1425 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Schoenoplectus x igaensis*  
イガホタルイ



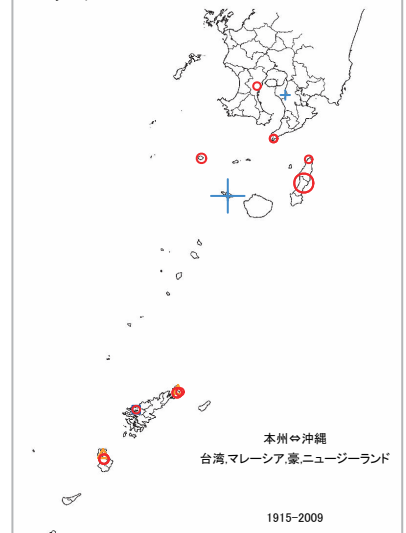
1426 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Schoenoplectus x trapezoideus*  
シカクホタルイ



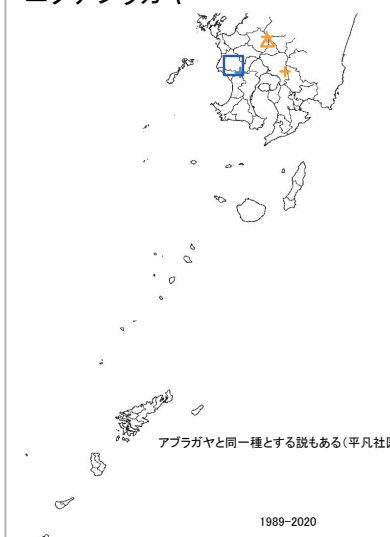
1427 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Schoenoplectus x uzensis*  
アイノコカンガレイ



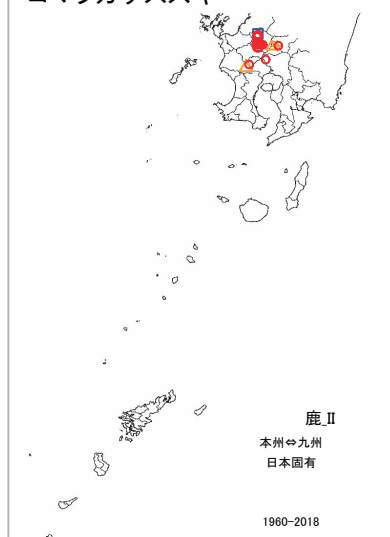
1428 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Schoenus apogon*  
ノグサ



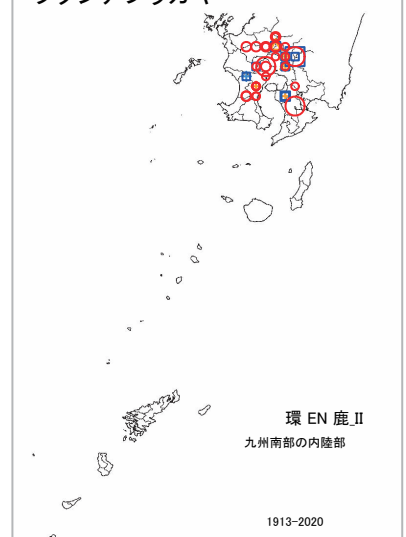
1429 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Scirpus asiaticus*  
エゾアブラガヤ



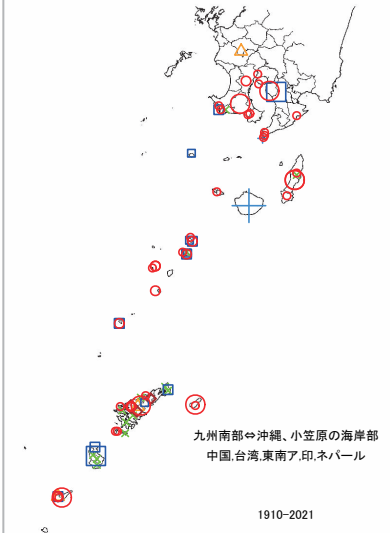
1430 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Scirpus fuirenooides*  
コマツカサススキ



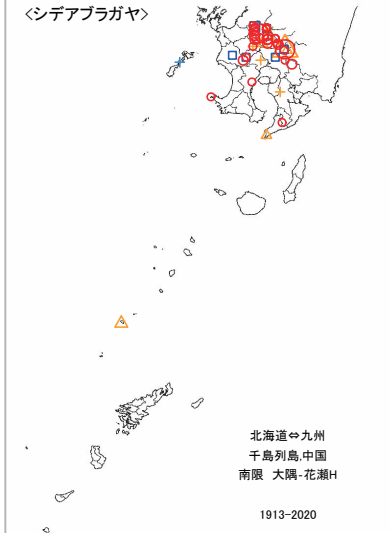
1431 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Scirpus rosthornii* var. *kiushuensis*  
ツクシアブラガヤ



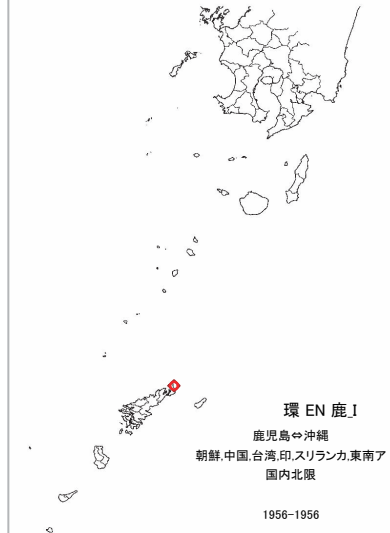
1432 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Scirpus ternatanus*  
オオアブラガヤ



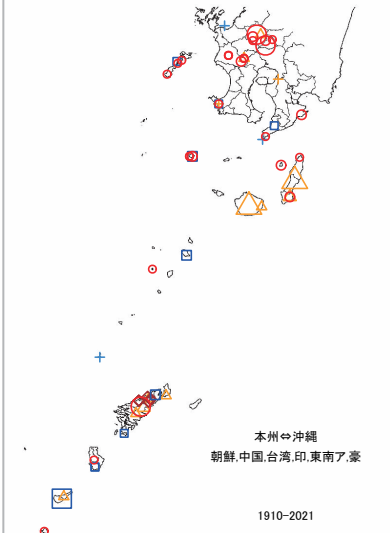
1433 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Scirpus wichurae*  
アブラガヤ  
<シデアブラガヤ>



1434 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Scleria biflora*  
ホソバシンジュガヤ



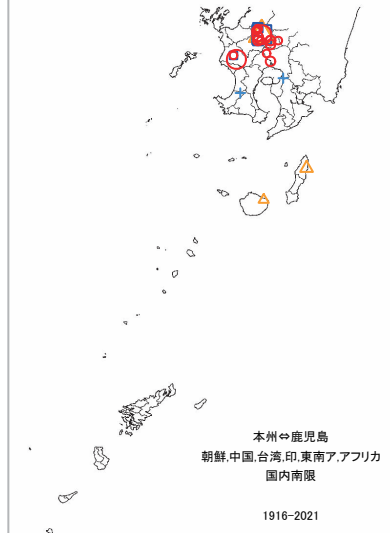
1435 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Scleria levis*  
シンジュガヤ



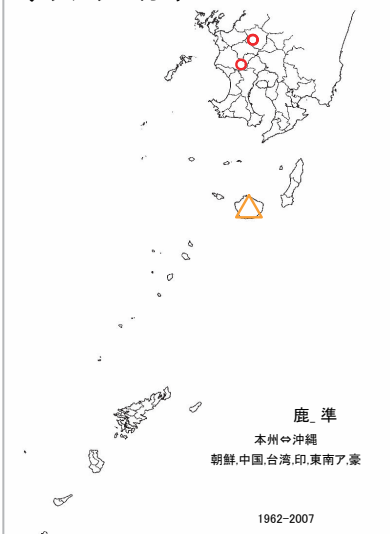
1436 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Scleria mikawana*  
ミカワシンジュガヤ



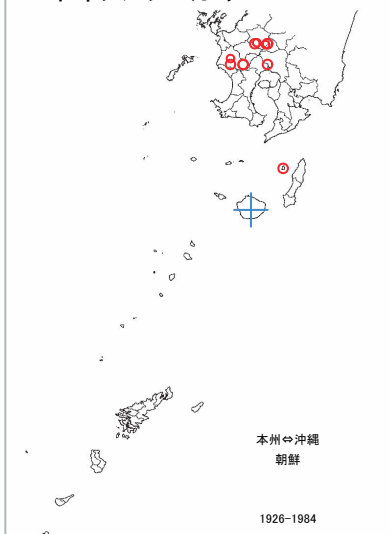
1437 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Scleria parvula*  
コシンジュガヤ



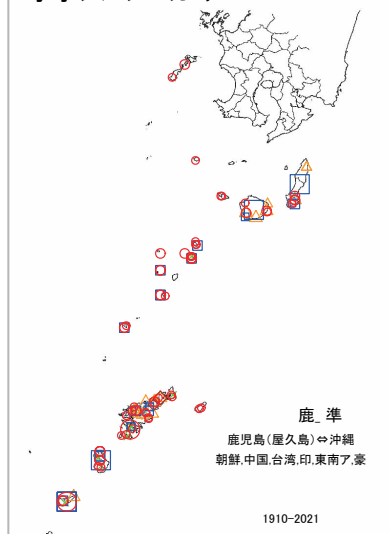
1438 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Scleria rugosa*  
ケシンジュガヤ



v1439 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Scleria rugosa* var. *onoei*  
マネキシジュガヤ

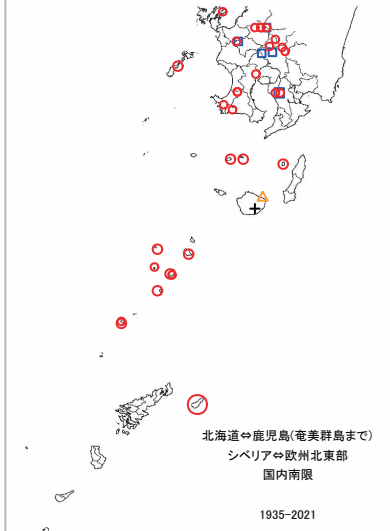


1440 Cyperaceae カヤツリグサ科  
*Scleria terrestris*  
オオシンジュガヤ

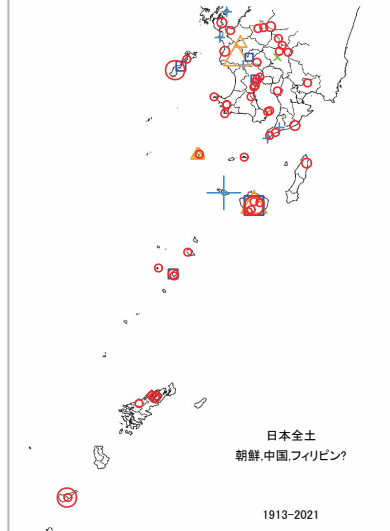




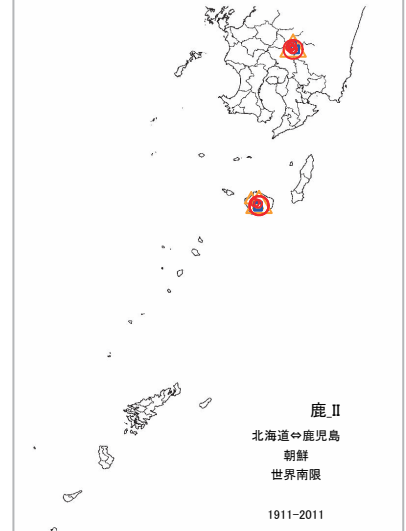
1441 Poaceae イネ科  
*Agrostis clavata* sub. *clavata*  
ヤマヌカボ



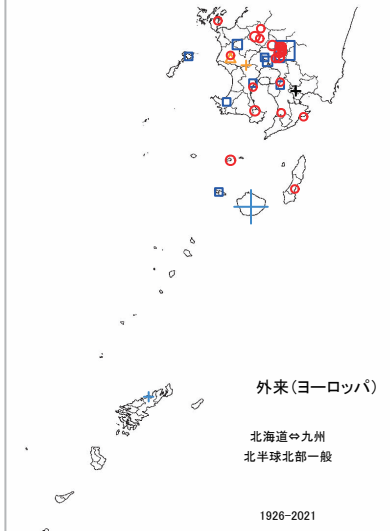
s1442 Poaceae イネ科  
*Agrostis clavata* sub. *matsumurae*  
ヌカボ



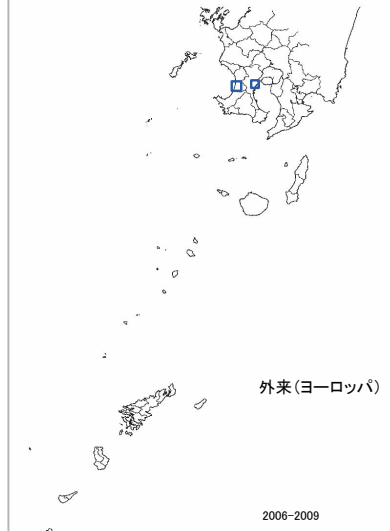
1443 Poaceae イネ科  
*Agrostis flaccida*  
ミヤマヌカボ



1444 Poaceae イネ科  
*Agrostis gigantea*  
コヌカグサ



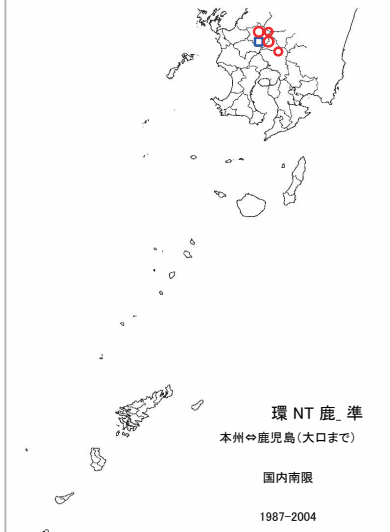
1445 Poaceae イネ科  
*Agrostis nigra*  
クロコヌカグサ



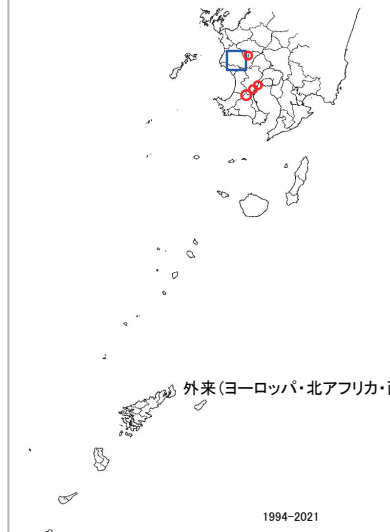
1446 Poaceae イネ科  
*Agrostis stolonifera*  
ハイコヌカグサ



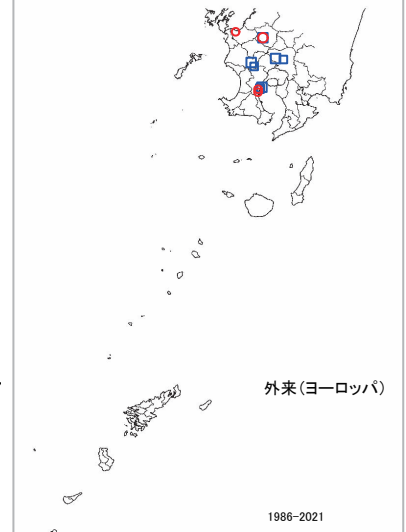
1447 Poaceae イネ科  
*Agrostis valvata*  
ヒメコヌカグサ



1448 Poaceae イネ科  
*Aira caryophylla* sub. *multicaulis*  
ヌカススキ



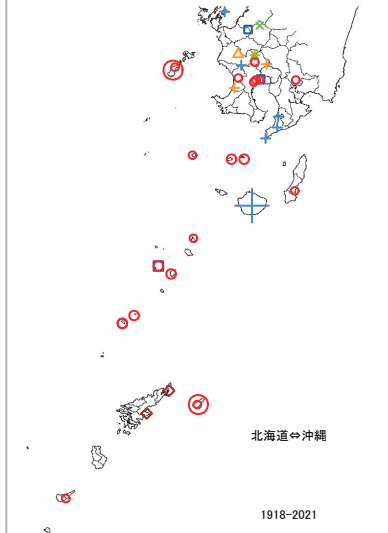
1449 Poaceae イネ科  
*Aira elegantissima*  
ハナヌカススキ



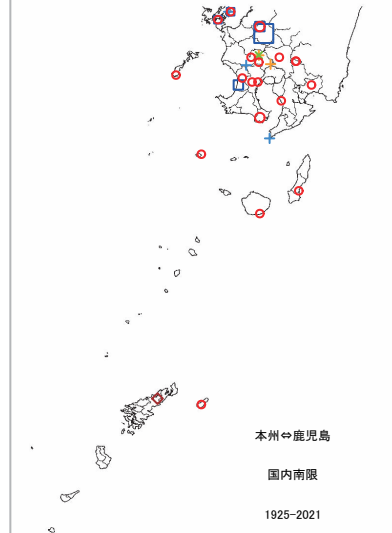
1450 Poaceae イネ科  
*Alopecurus aequalis* var. *aequalis*  
ノハラスズメノテツポウ



v1451 Poaceae イネ科  
*Alopecurus aequalis* var. *amurensis*  
スズメノテツポウ



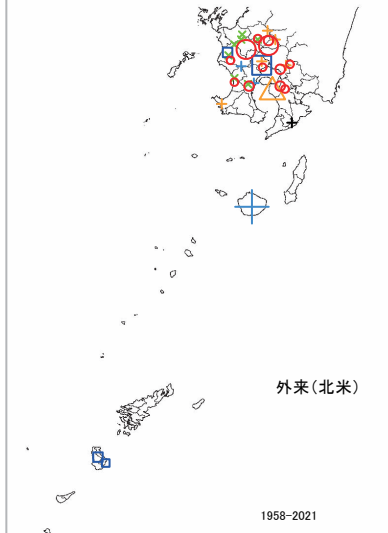
1452 Poaceae イネ科  
*Alopecurus japonicus*  
セトガヤ



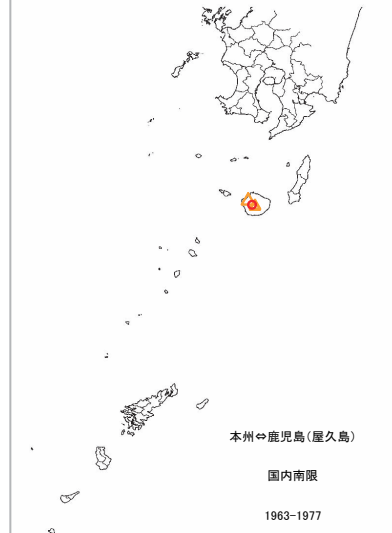
1453 Poaceae イネ科  
*Alopecurus pratensis*  
オオスズメノテツポウ



1454 Poaceae イネ科  
*Andropogon virginicus*  
メリケンカルカヤ



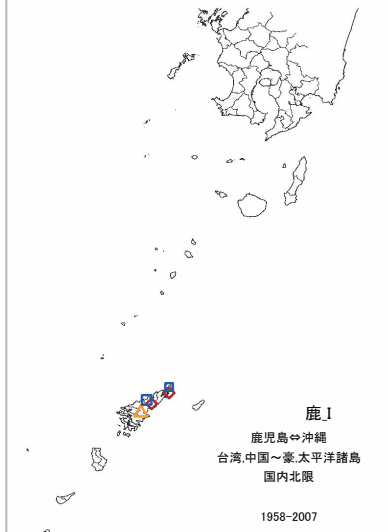
1455 Poaceae イネ科  
*Anthoxanthum horsfieldii* var. *japonicum*  
タカネコウボウ



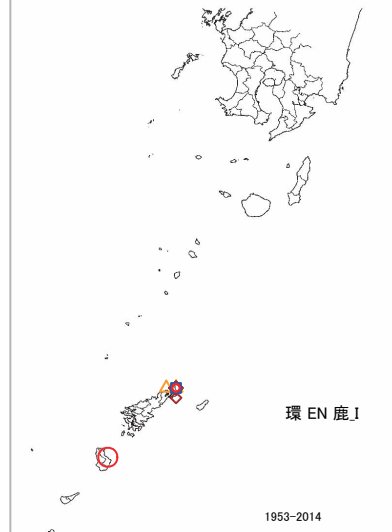
1456 Poaceae イネ科  
*Anthoxanthum odoratum*  
ハルガヤ



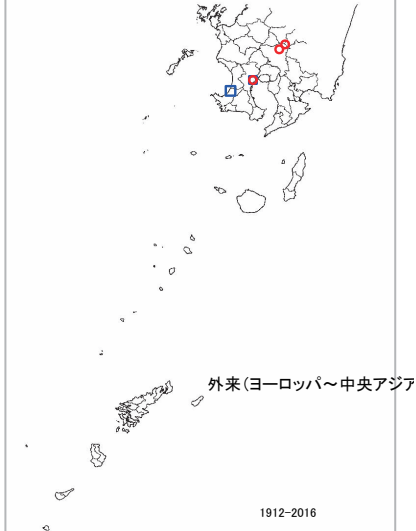
1457 Poaceae イネ科  
*Apluda mutica*  
オキナワカルカヤ



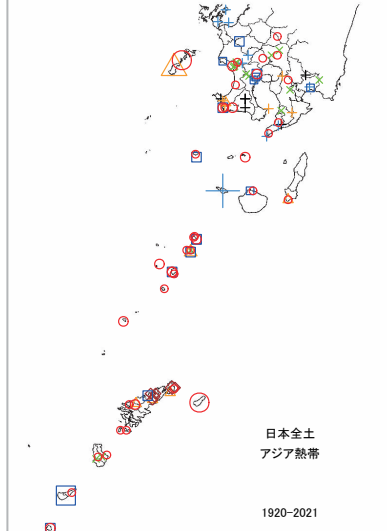
1458 Poaceae イネ科  
*Aristida takeoi*  
オオマツバシバ



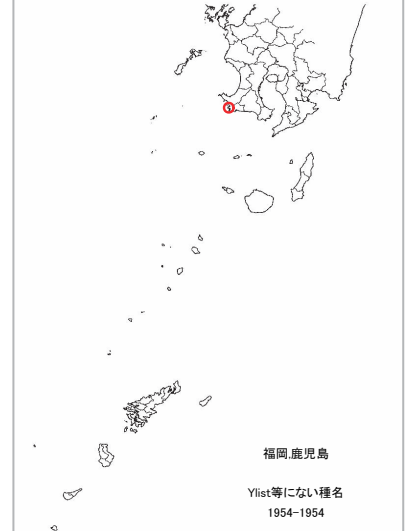
1459 Poaceae イネ科  
*Arrhenatherum elatius*  
オオカニツリ



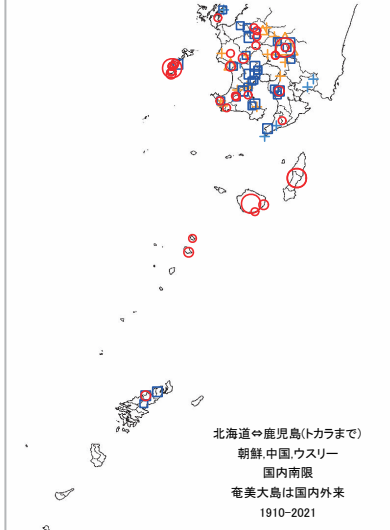
1460 Poaceae イネ科  
*Arthraxon hispidus*  
コブナグサ



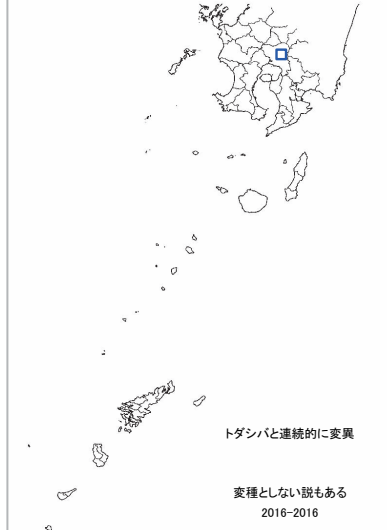
v1461 Poaceae イネ科  
*Arthraxon hispidus* var. *macranthos*  
オオバナコブナグサ



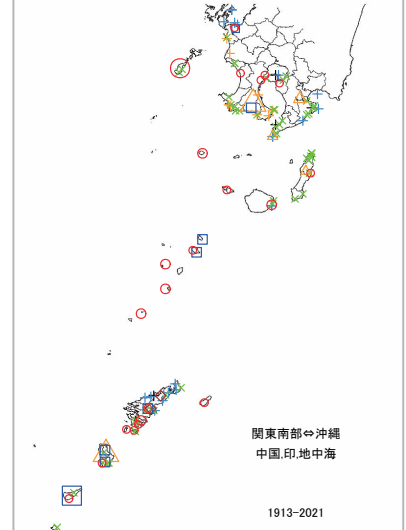
1462 Poaceae イネ科  
*Arundinella hirta*  
トダシバ



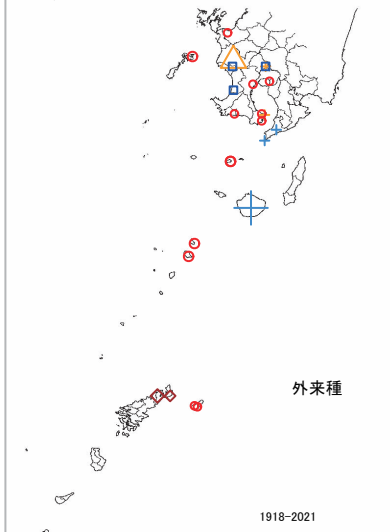
v1463 Poaceae イネ科  
*Arundinella hirta* var. *hirta*  
ケトダシバ



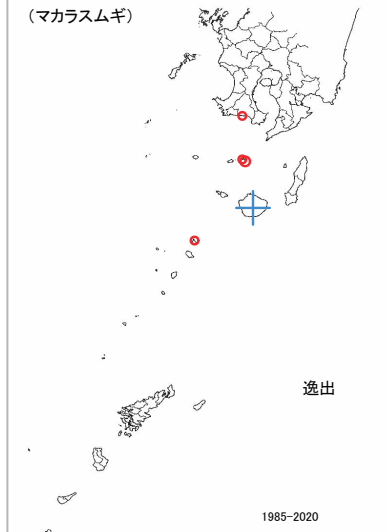
1464 Poaceae イネ科  
*Arundo donax*  
ダンチク



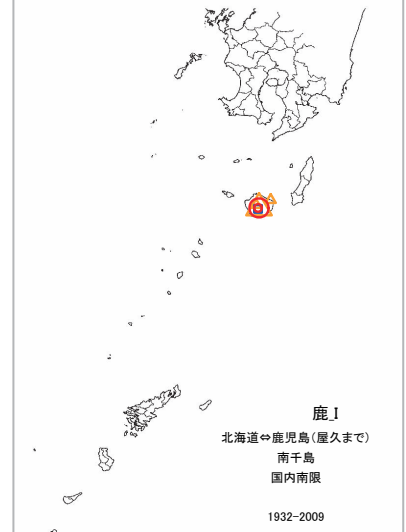
1465 Poaceae イネ科  
*Avena fatua*  
カラスムギ

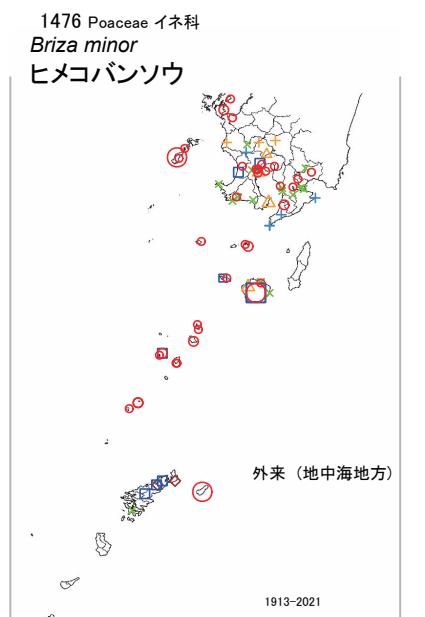
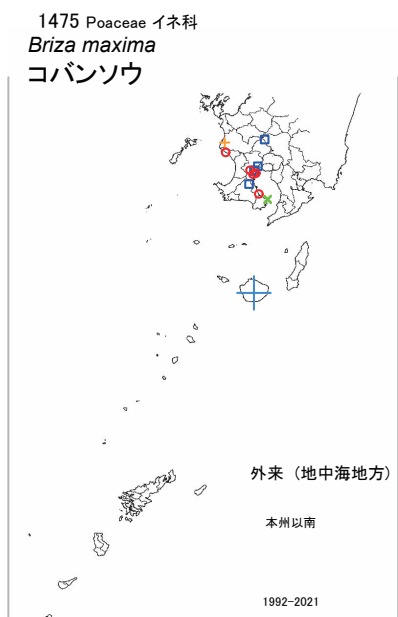
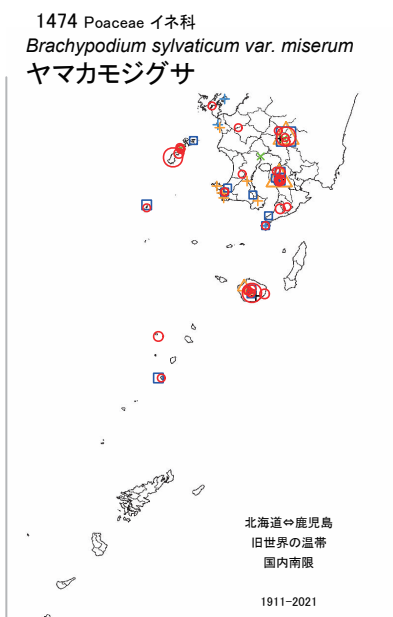
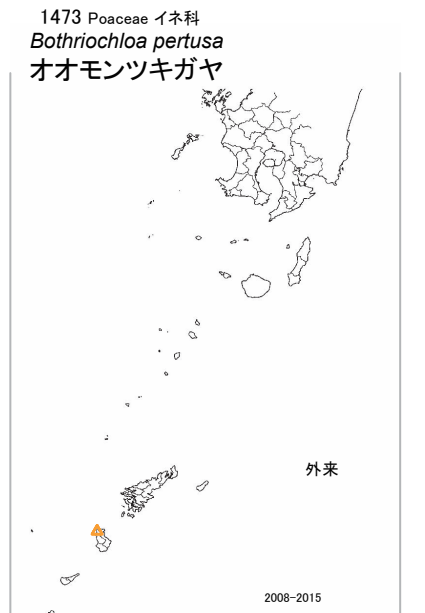
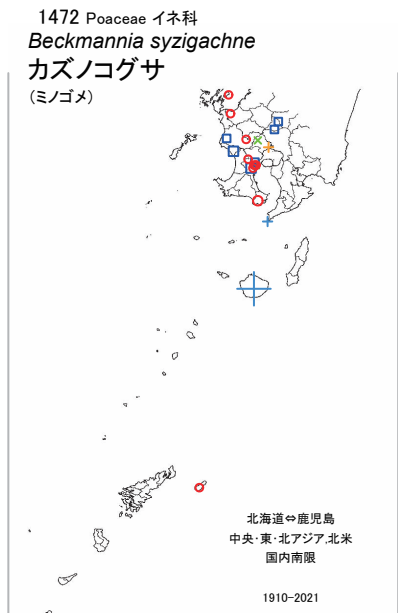
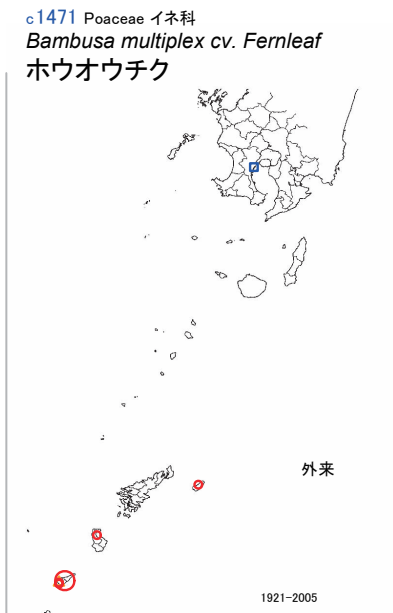
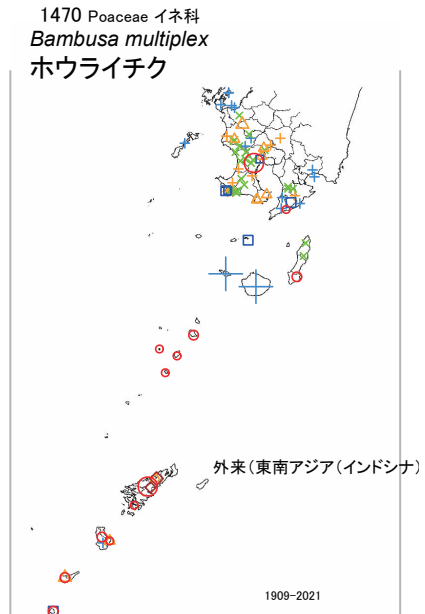


1466 Poaceae イネ科  
*Avena sativa*  
オートムギ  
(マカラスムギ)

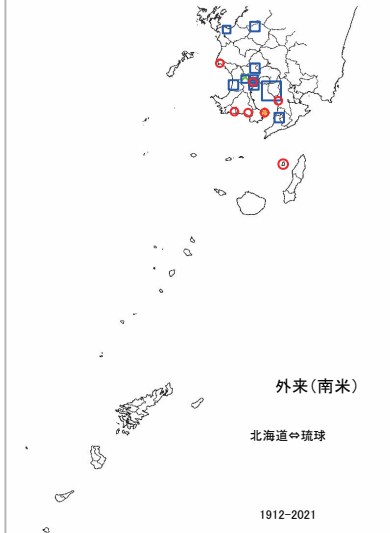


1467 Poaceae イネ科  
*Avenella flexuosa*  
コマススキ

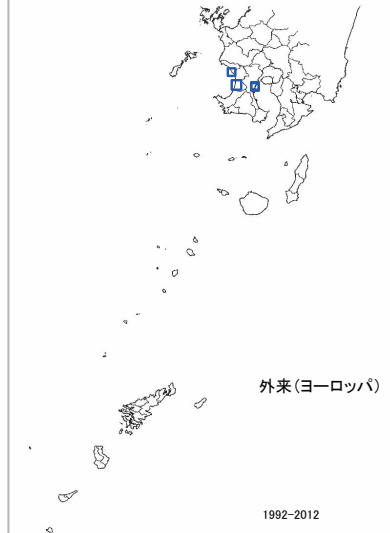




1477 Poaceae イネ科  
*Bromus catharticus*  
イヌムギ



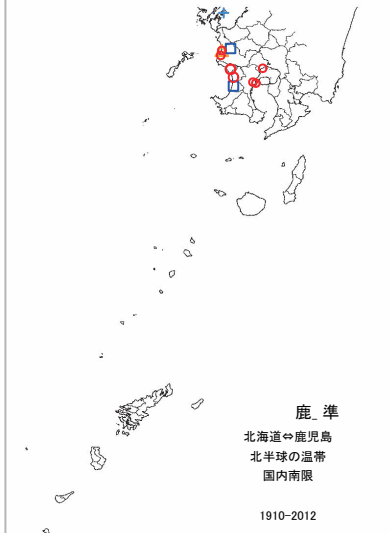
1478 Poaceae イネ科  
*Bromus commutatus*  
ムクゲチャヒキ



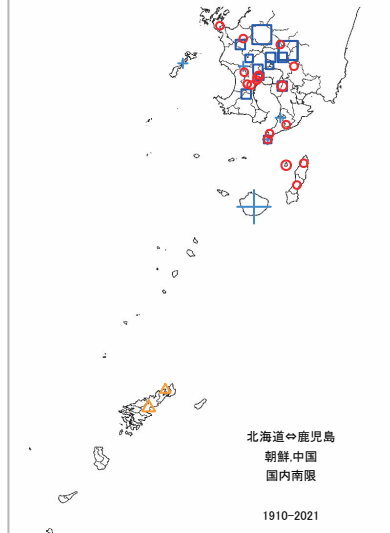
1479 Poaceae イネ科  
*Bromus diandrus*  
ヒゲナガスズメノチャヒキ



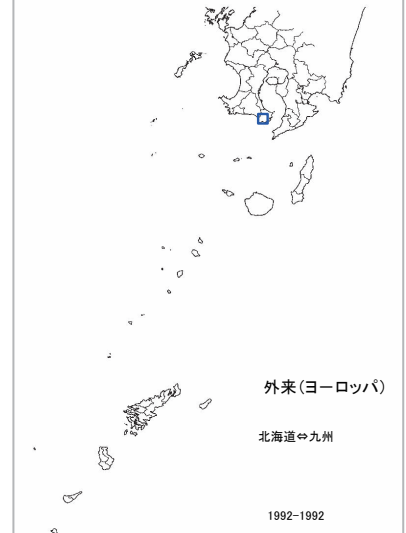
1480 Poaceae イネ科  
*Bromus japonicus*  
スズメノチャヒキ



1481 Poaceae イネ科  
*Bromus remotiflorus*  
キツネガヤ



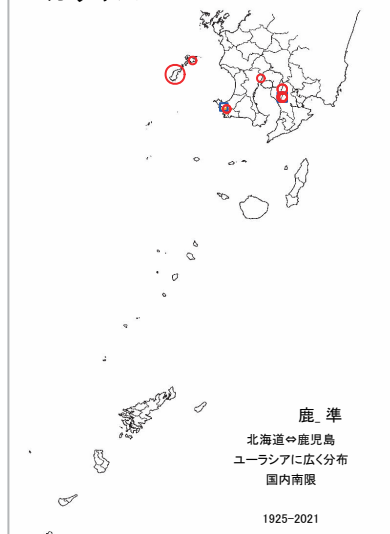
1482 Poaceae イネ科  
*Bromus tectorum*  
ウマノチャヒキ



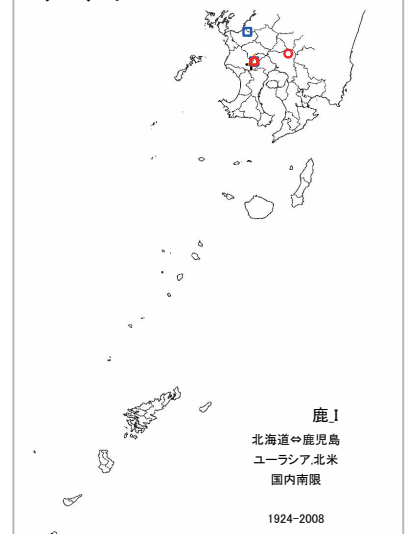
1483 Poaceae イネ科  
*Calamagrostis autumnalis*  
キリシマノガリヤス



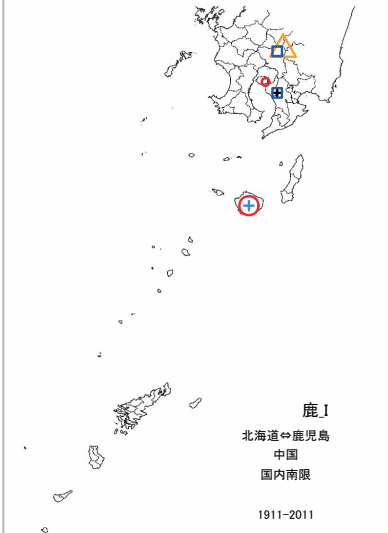
1484 Poaceae イネ科  
*Calamagrostis brachytricha*  
ノガリヤス



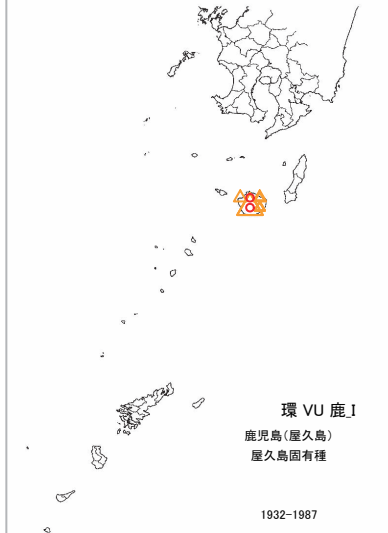
1485 Poaceae イネ科  
*Calamagrostis epigeios*  
ヤマアワ



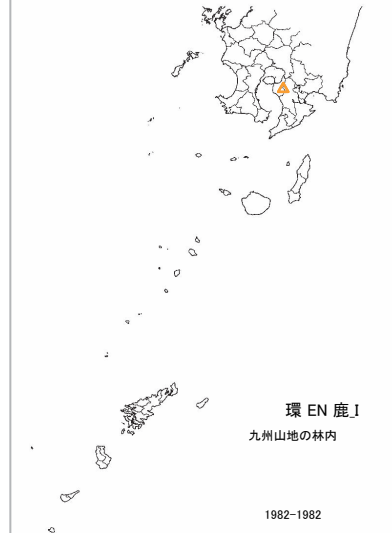
1486 Poaceae イネ科  
*Calamagrostis hakonensis*  
ヒメノガリヤス



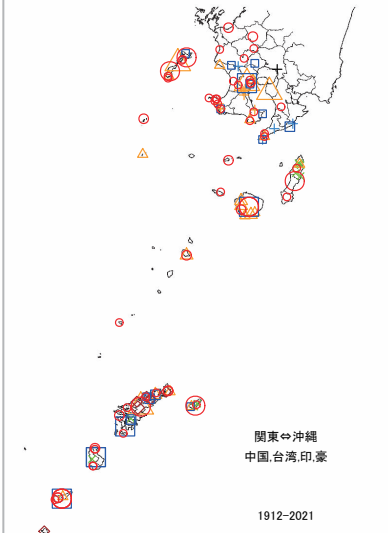
1487 Poaceae イネ科  
*Calamagrostis masamunei*  
ヤクシマノガリヤス



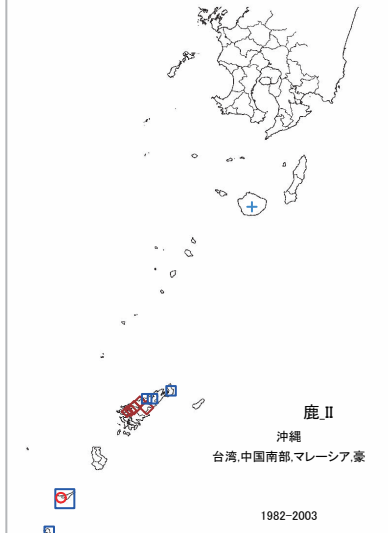
1488 Poaceae イネ科  
*Calamagrostis tashiroi*  
タシロノガリヤス



1489 Poaceae イネ科  
*Capillipedium parviflorum*  
ヒメアブラススキ



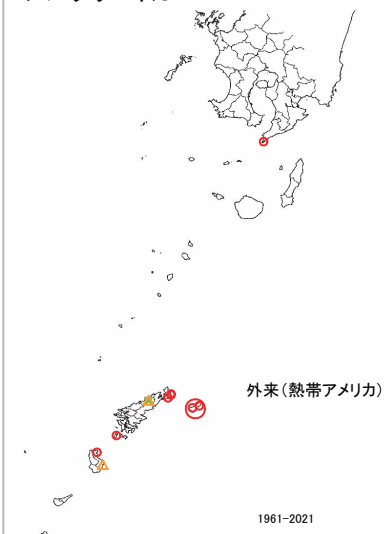
1490 Poaceae イネ科  
*Capillipedium spicigerum*  
リュウキュウヒメアブラススキ



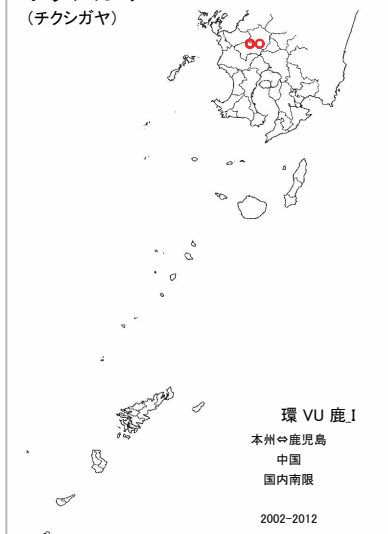
1491 Poaceae イネ科  
*Cenchrus brownii*  
クリノイガ



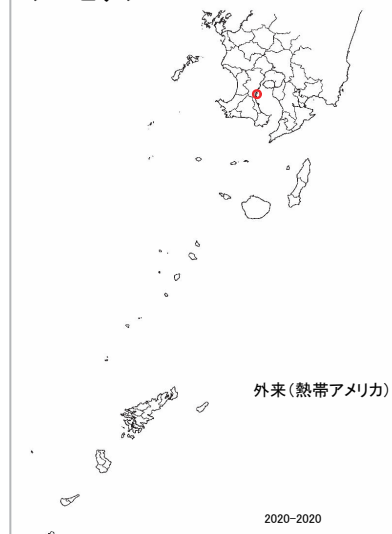
1492 Poaceae イネ科  
*Cenchrus echinatus*  
シンククリノイガ



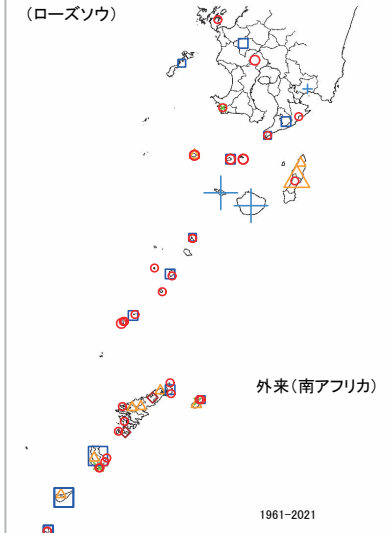
1493 Poaceae イネ科  
*Chikusichloa aquatica*  
ツクシガヤ  
(チクシガヤ)



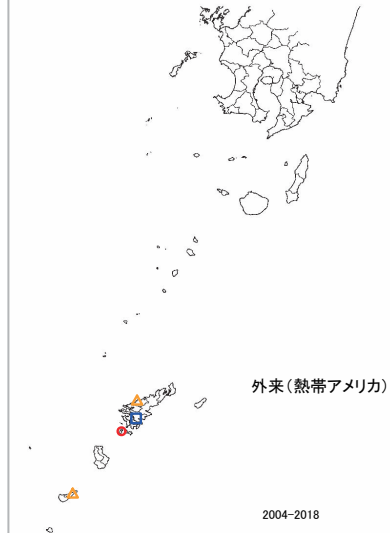
1494 Poaceae イネ科  
*Chloris barbata*  
シマヒゲシバ



1495 Poaceae イネ科  
*Chloris gayana*  
アフリカヒゲシバ  
(ローズソウ)



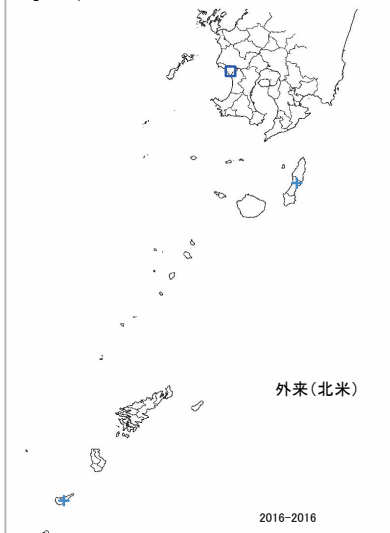
1496 Poaceae イネ科  
*Chloris pycnothrix*  
ナガヒゲシバ



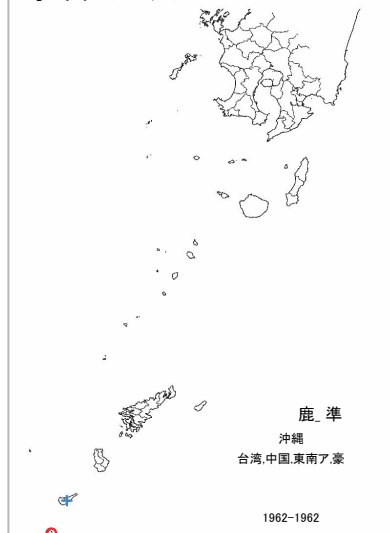
1497 Poaceae イネ科  
*Chloris radiata*  
カセンガヤ



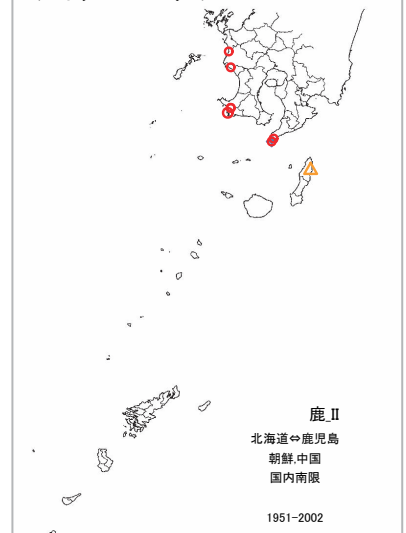
1498 Poaceae イネ科  
*Chloris virgata*  
オヒゲシバ



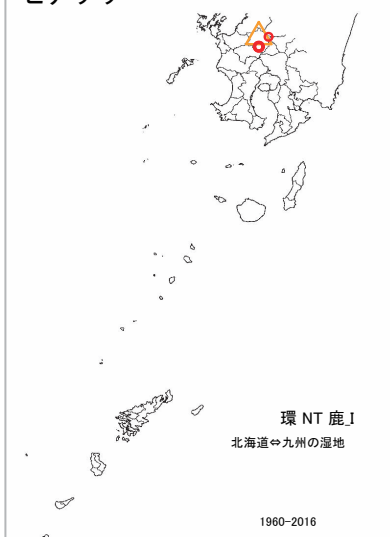
1499 Poaceae イネ科  
*Chrysopogon aciculatus*  
オキナワミチシバ



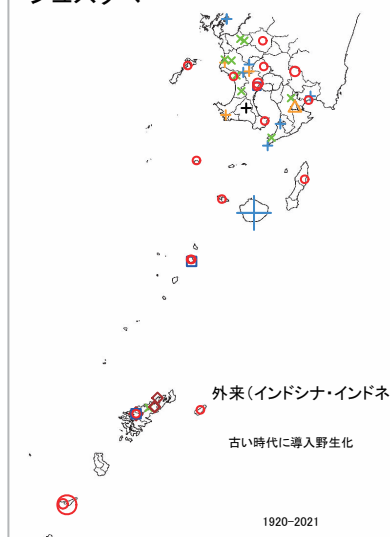
1500 Poaceae イネ科  
*Cleistogenes hackelii*  
チョウセンガリヤス



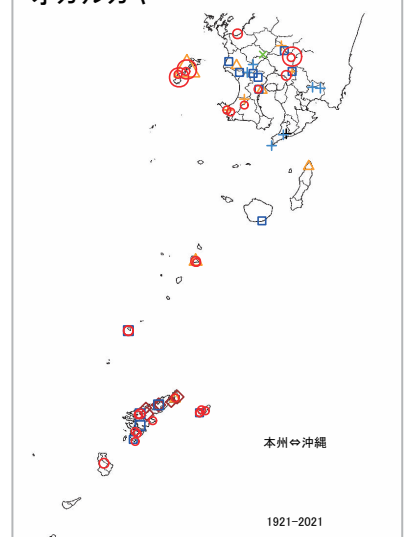
1501 Poaceae イネ科  
*Coelachne japonica*  
ヒナザサ



1502 Poaceae イネ科  
*Coix lacryma-jobi*  
ジュズダマ

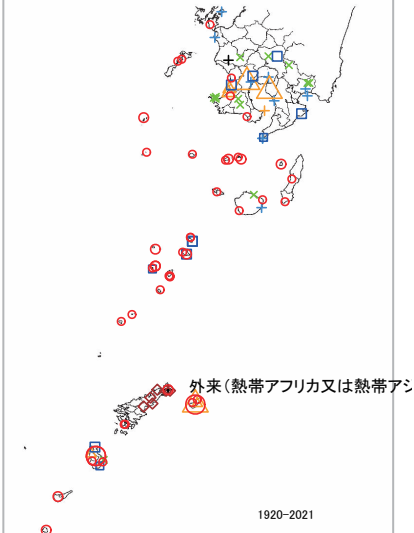


1503 Poaceae イネ科  
*Cymbopogon tortilis* var. *goeringii*  
オガルカヤ

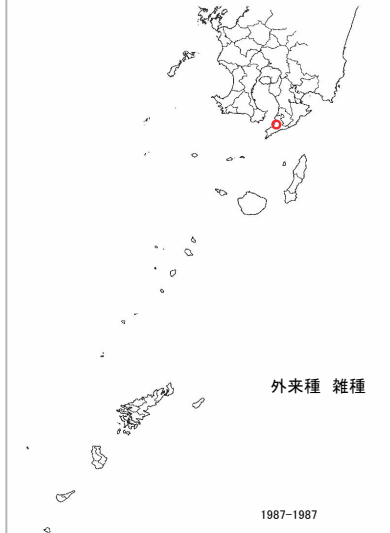




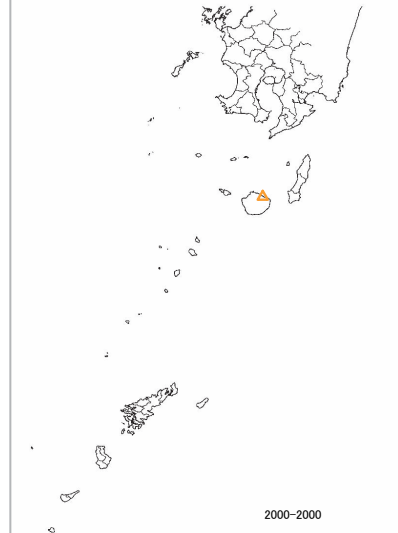
1504 Poaceae イネ科  
*Cynodon dactylon*  
ギョウギシバ



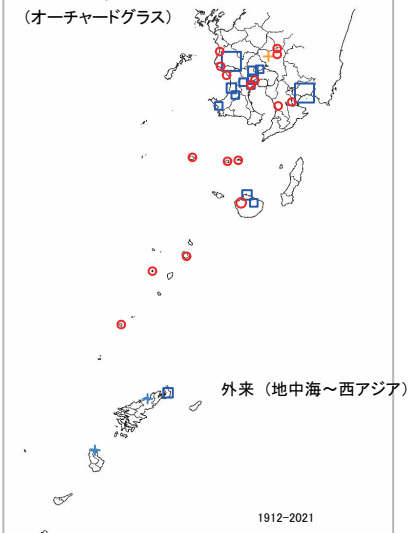
1505 Poaceae イネ科  
*Cynodon x magennisii*  
ティフトン



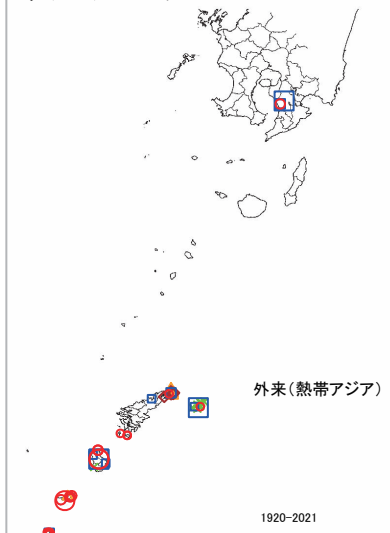
1506 Poaceae イネ科  
*Cyrtococcum patens*  
ヒメチゴザサ



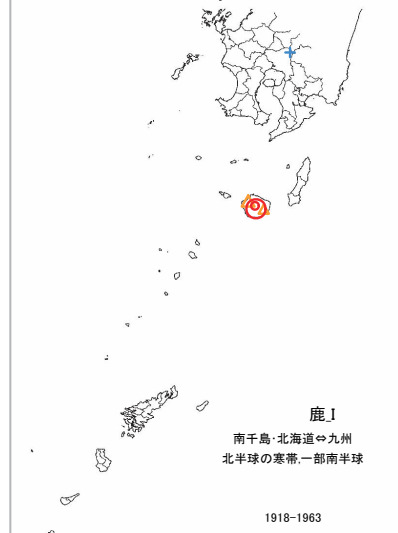
1507 Poaceae イネ科  
*Dactylis glomerata*  
カモガヤ  
(オーチャードグラス)



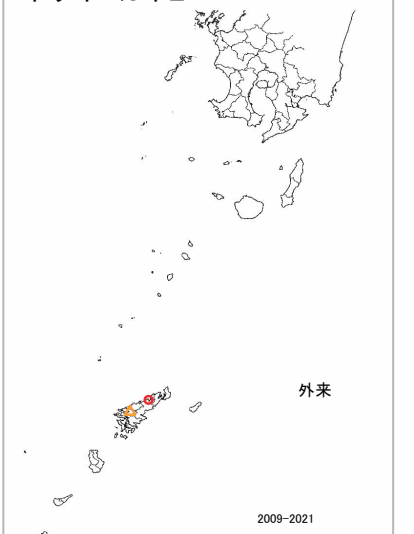
1508 Poaceae イネ科  
*Dactyloctenium aegyptium*  
タツノツメガヤ



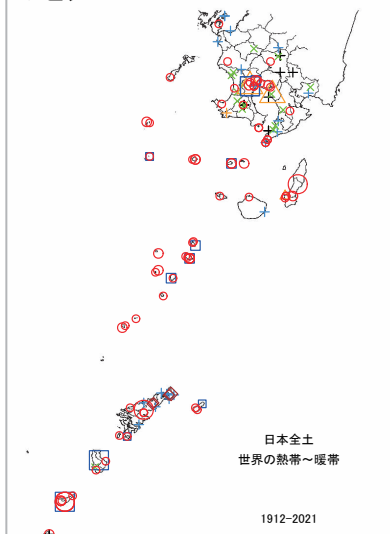
1509 Poaceae イネ科  
*Deschampsia cespitosa* var. *festucifolia*  
ヒロハノコメスキ



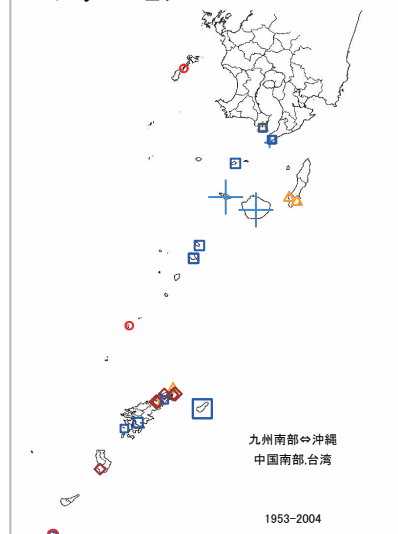
1510 Poaceae イネ科  
*Dichantherium scoparium*  
ホウキヌカキビ



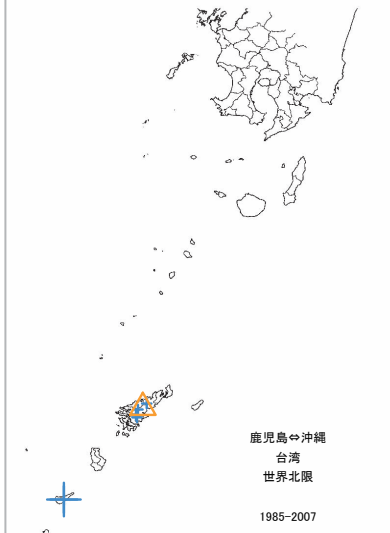
1511 Poaceae イネ科  
*Digitaria ciliaris*  
メヒシバ



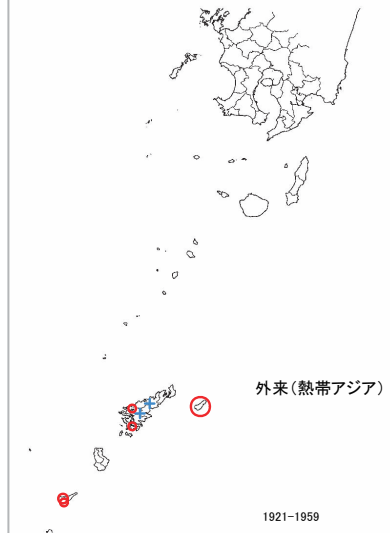
1512 Poaceae イネ科  
*Digitaria henryi*  
ヘンリーメヒシバ



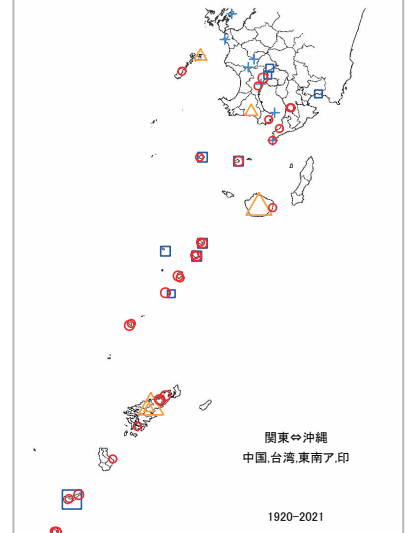
1513 Poaceae イネ科  
*Digitaria leptalea*  
イトメシバ



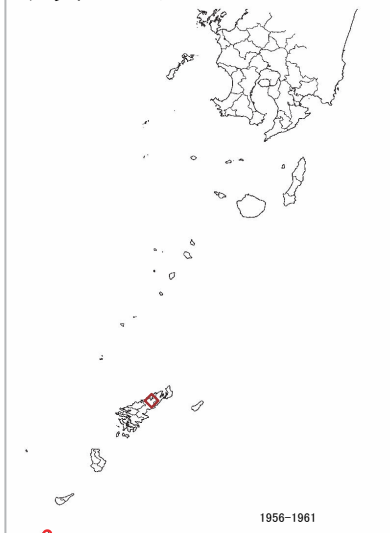
1514 Poaceae イネ科  
*Digitaria microbachne*  
イヌメシバ



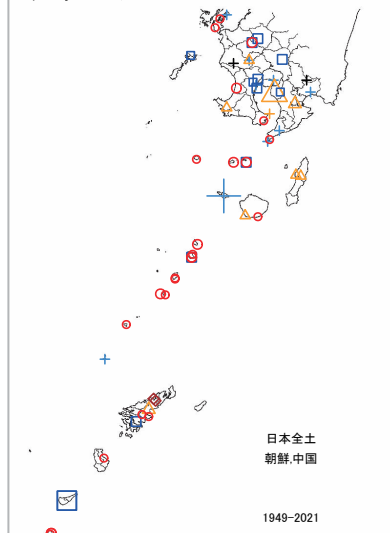
1515 Poaceae イネ科  
*Digitaria radicata*  
コメシバ



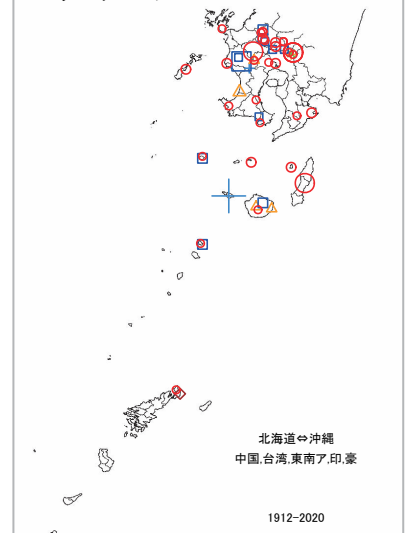
v1516 Poaceae イネ科  
*Digitaria radicata* var. *hirsuta*  
アラゲコメシバ



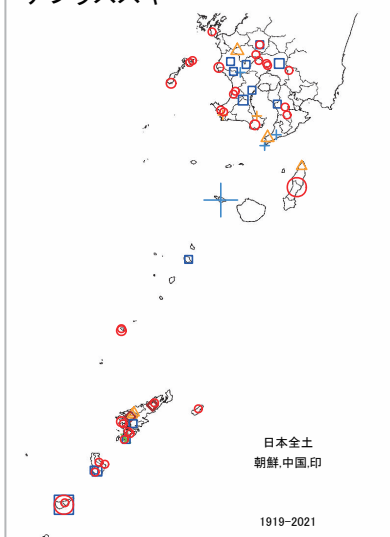
1517 Poaceae イネ科  
*Digitaria violascens*  
アキメシバ



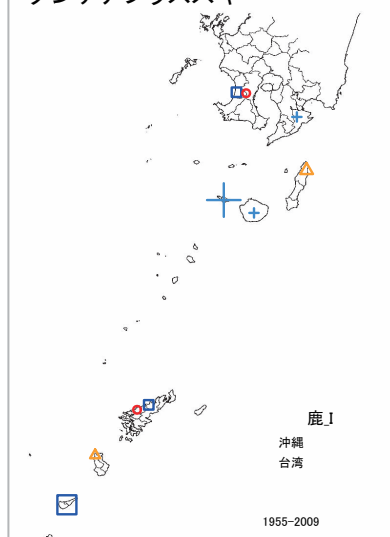
1518 Poaceae イネ科  
*Dimeria ornithopoda* var. *tenera*  
カリマタガヤ



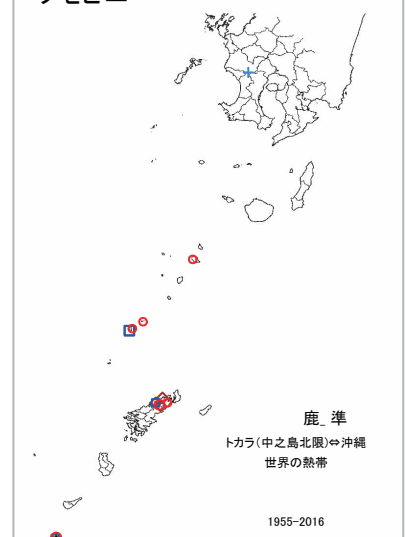
1519 Poaceae イネ科  
*Eccoilopus cotulifer*  
アブラススキ



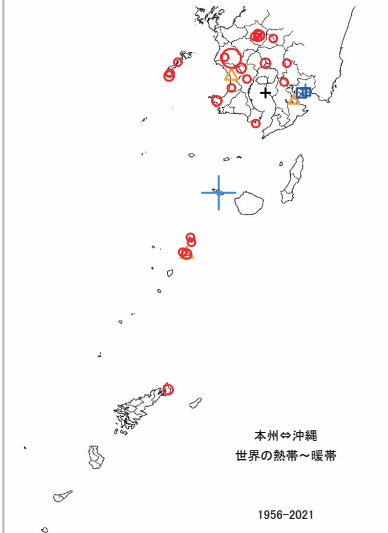
v1520 Poaceae イネ科  
*Eccoilopus cotulifer* var. *densiflorus*  
ダンチアブラススキ



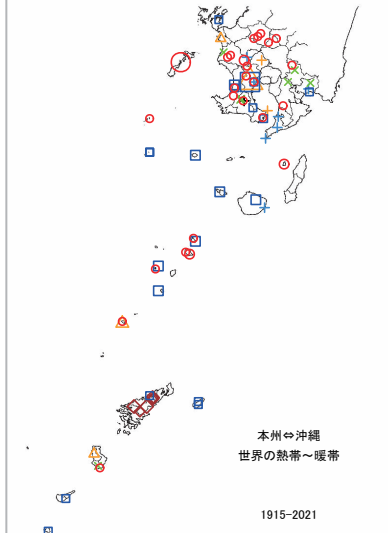
1521 Poaceae イネ科  
*Echinochloa colona*  
ワセビエ



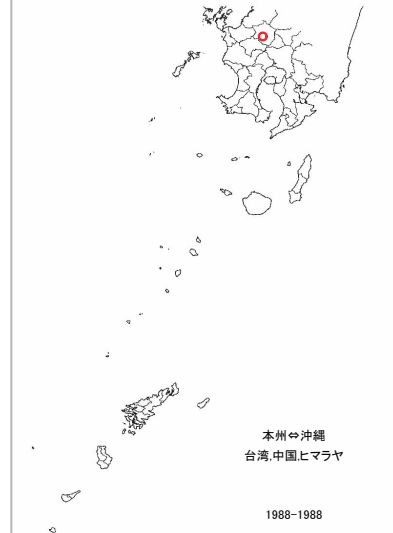
1522 Poaceae イネ科  
*Echinochloa crus-galli* var. *aristata*  
ケイヌビエ



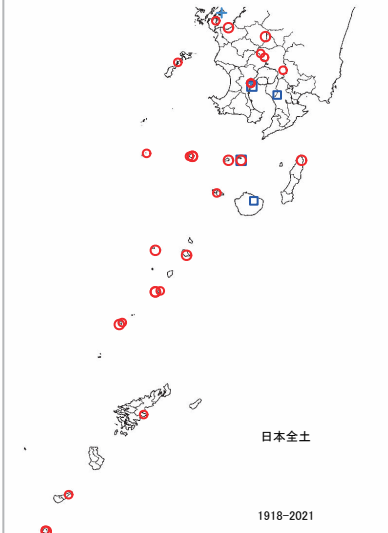
v1523 Poaceae イネ科  
*Echinochloa crus-galli* var. *crus-galli*  
イヌビエ



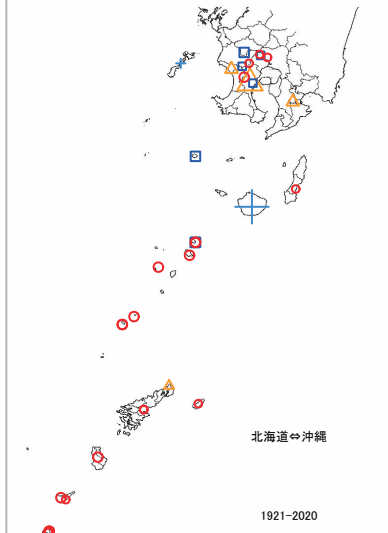
v1524 Poaceae イネ科  
*Echinochloa crus-galli* var. *formosensis*  
ヒメタイヌビエ



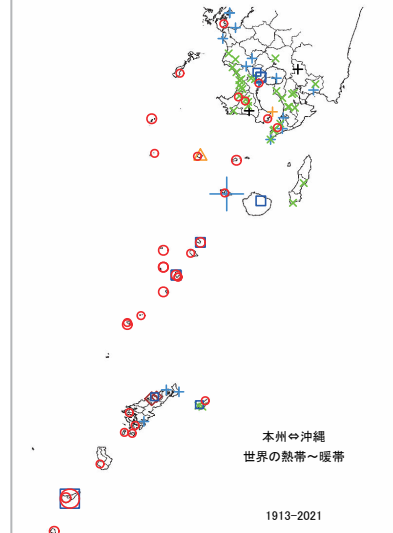
v1525 Poaceae イネ科  
*Echinochloa crus-galli* var. *praticola*  
ヒメイヌビエ



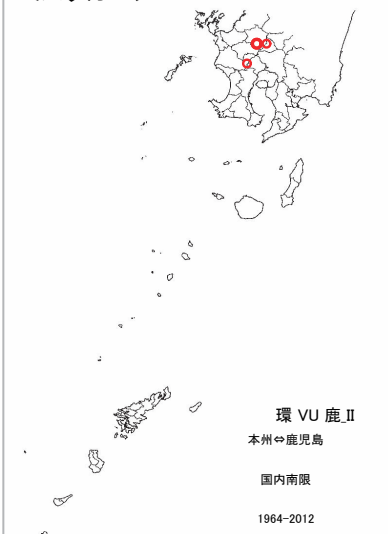
1526 Poaceae イネ科  
*Echinochloa oryzicola*  
タイヌビエ



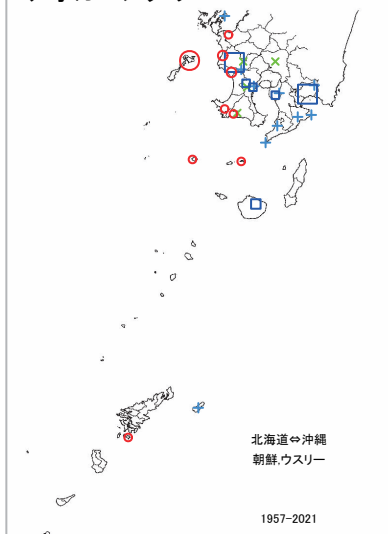
1527 Poaceae イネ科  
*Eleusine indica*  
オヒシバ



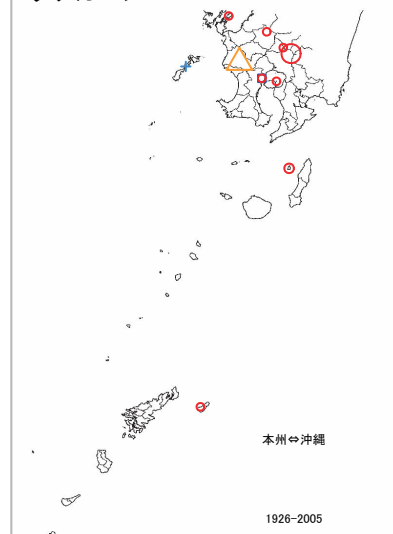
1528 Poaceae イネ科  
*Elymus humidus*  
ミズタカモジ



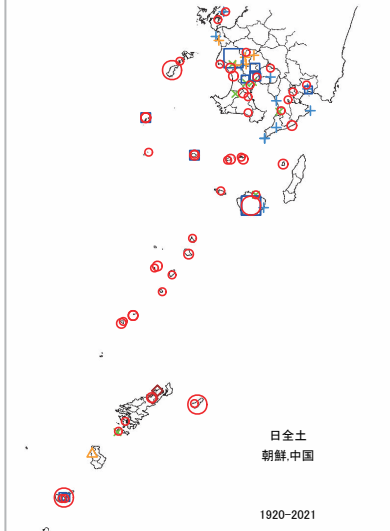
1529 Poaceae イネ科  
*Elymus racemifer*  
アオカモジグサ



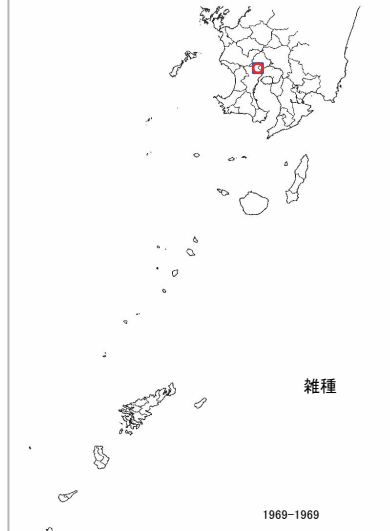
v1530 Poaceae イネ科  
*Elymus racemifer* var. *japonensis*  
タチカモジ



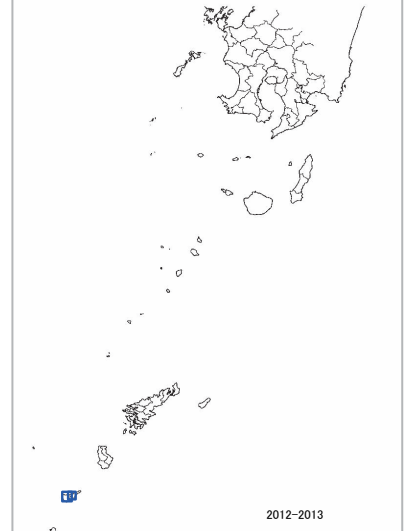
1531 Poaceae イネ科  
*Elymus tsukushiensis* var. *transiens*  
カモジグサ



1532 Poaceae イネ科  
*Elymus x mayebaranus*  
オオタチカモジ



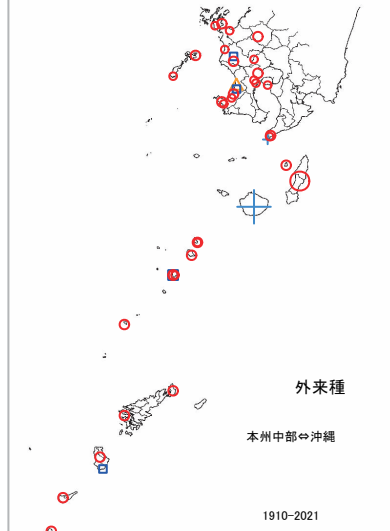
1533 Poaceae イネ科  
*Enteropogon dolichostachyus*  
ムラサキオヒゲシバ



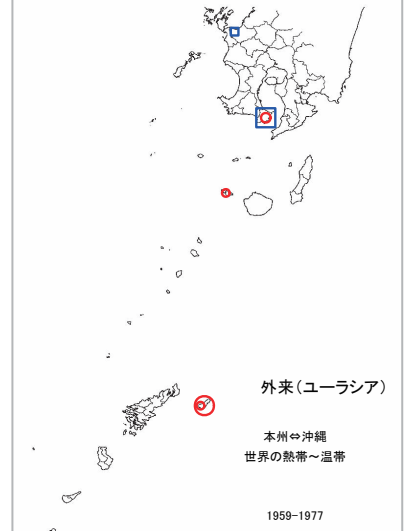
1534 Poaceae イネ科  
*Eragrostis amabilis*  
ヌカカゼクサ



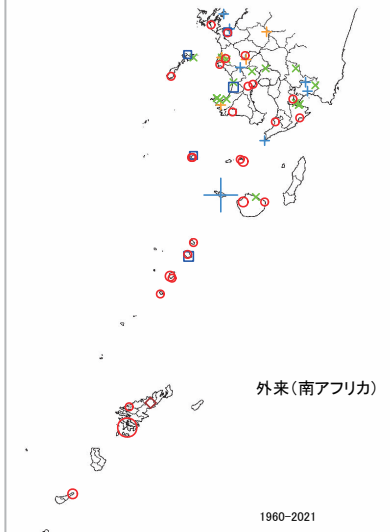
1535 Poaceae イネ科  
*Eragrostis brownii*  
イトスズメガヤ



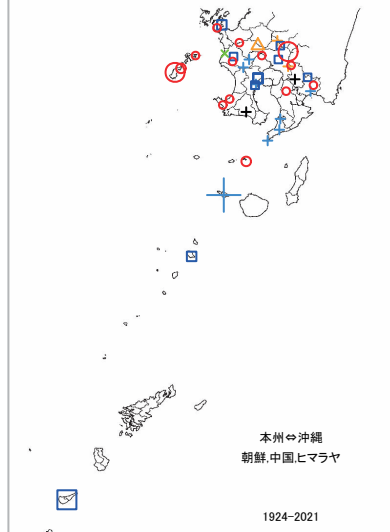
1536 Poaceae イネ科  
*Eragrostis cilianensis*  
スズメガヤ



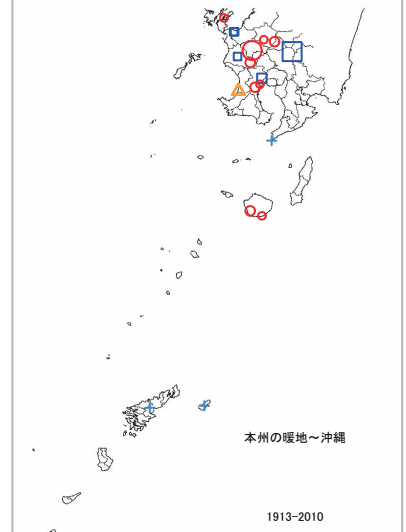
1537 Poaceae イネ科  
*Eragrostis curvula*  
シナダレスズメガヤ



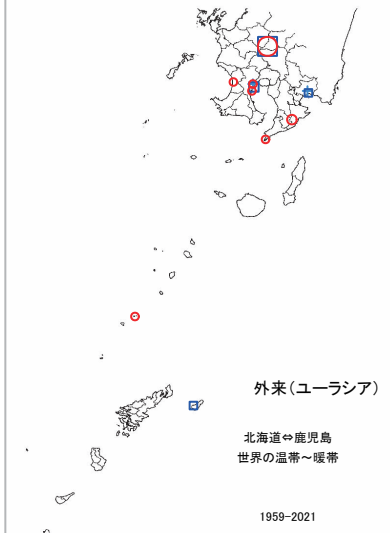
1538 Poaceae イネ科  
*Eragrostis ferruginea*  
カゼクサ



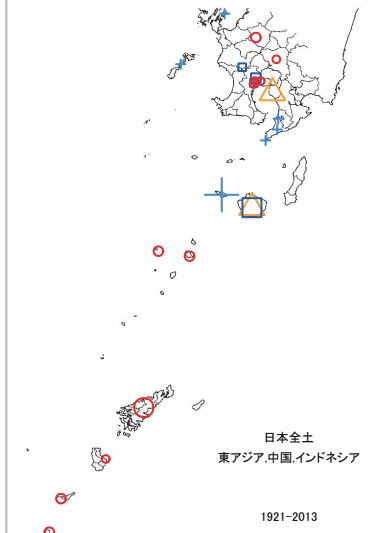
1539 Poaceae イネ科  
*Eragrostis japonica*  
コゴメカゼクサ



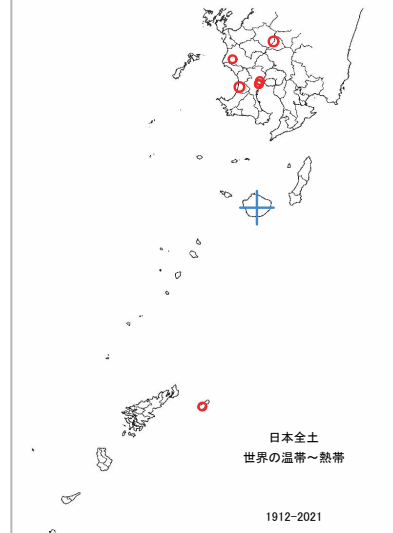
1540 Poaceae イネ科  
*Eragrostis minor*  
コスズメガヤ



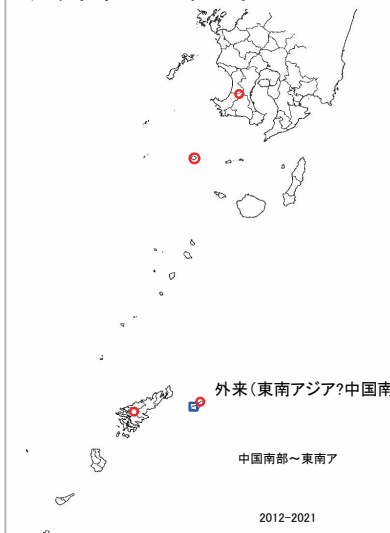
1541 Poaceae イネ科  
*Eragrostis multicaulis*  
ニワホコリ



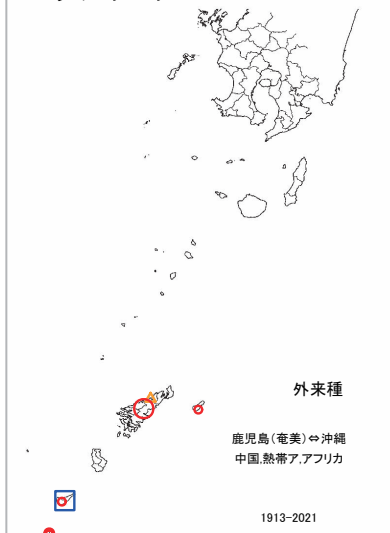
1542 Poaceae イネ科  
*Eragrostis pilosa*  
オオニワホコリ



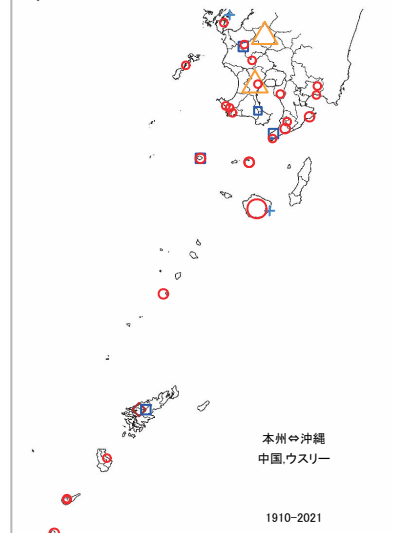
1543 Poaceae イネ科  
*Eremochloa ophiuroides*  
チャボウシノシッペイ



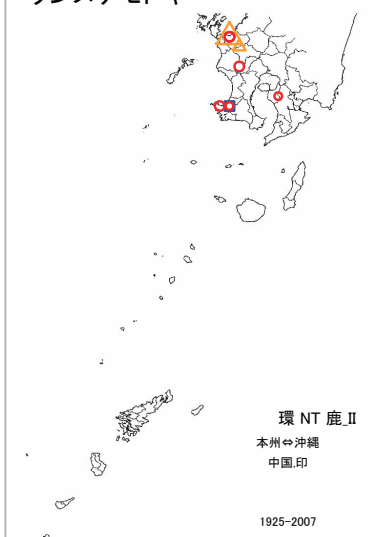
1544 Poaceae イネ科  
*Eriochloa procera*  
ムラサキノキビ



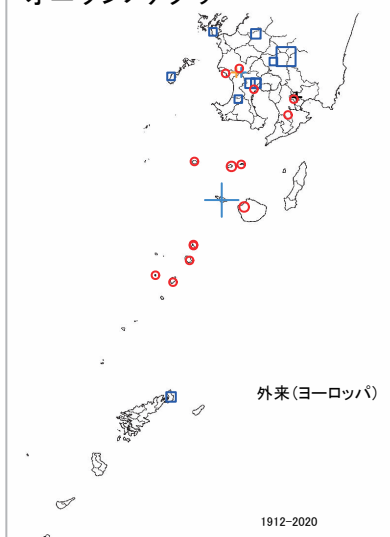
1545 Poaceae イネ科  
*Eriochloa villosa*  
ナルコビエ



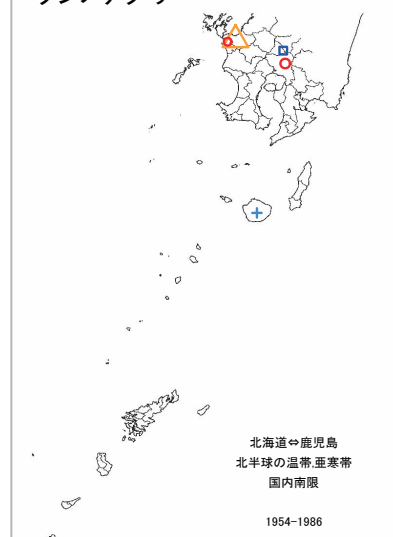
1546 Poaceae イネ科  
*Eulalia quadrinervis*  
ウンヌケモドキ



1547 Poaceae イネ科  
*Festuca arundinacea*  
オニウシノケグサ



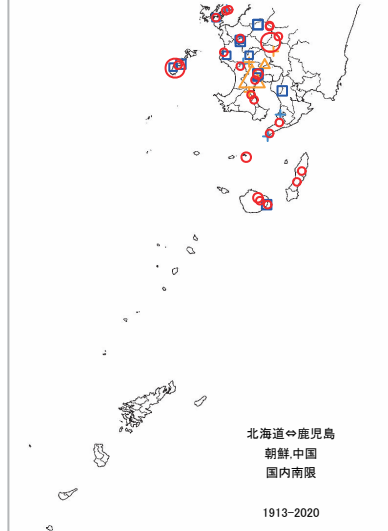
1548 Poaceae イネ科  
*Festuca ovina*  
ウシノケグサ



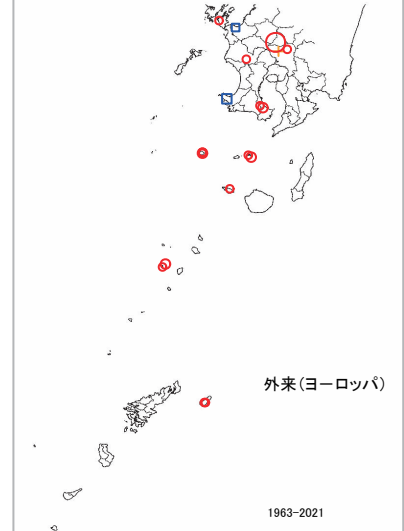
1549 Poaceae イネ科  
*Festuca ovina sub. coreana*  
 アオウシノケグサ



1550 Poaceae イネ科  
*Festuca parvigluma*  
 トボシガラ



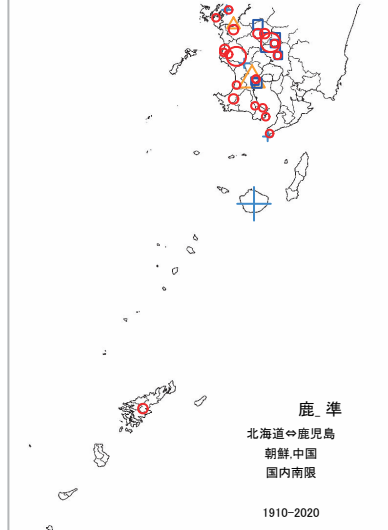
1551 Poaceae イネ科  
*Festuca pratensis*  
 ヒロハノウシノケグサ



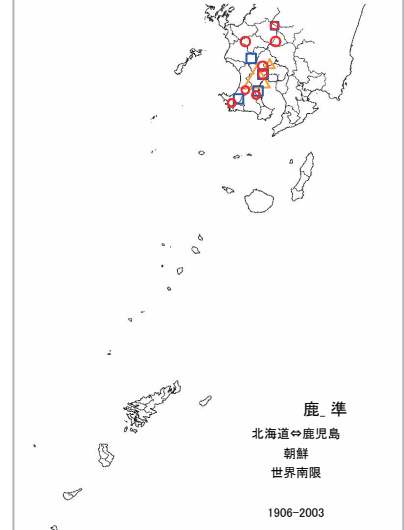
1552 Poaceae イネ科  
*Festuca rubra var. rubra*  
 オオウシノケグサ



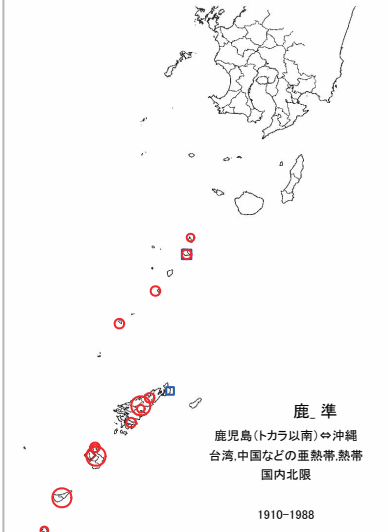
1553 Poaceae イネ科  
*Glyceria acutiflora sub. japonica*  
 ムツオレグサ



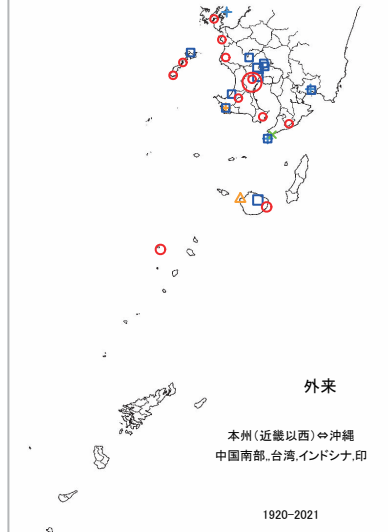
1554 Poaceae イネ科  
*Glyceria ischryoneura*  
 ドジョウツナギ



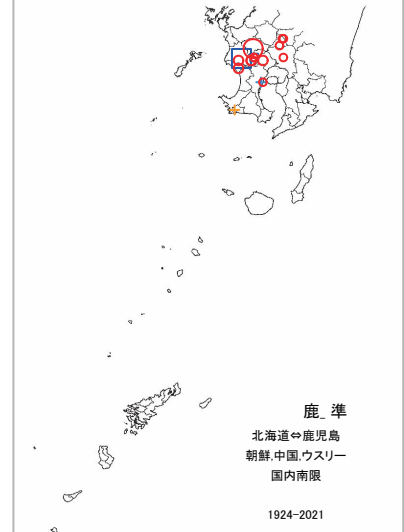
1555 Poaceae イネ科  
*Hackelochloa granularis*  
 ヤエガヤ

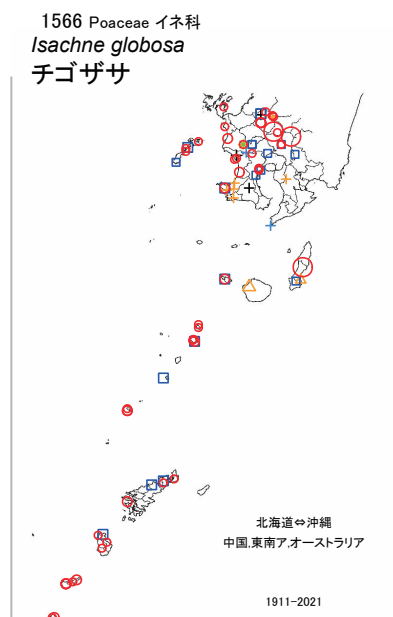
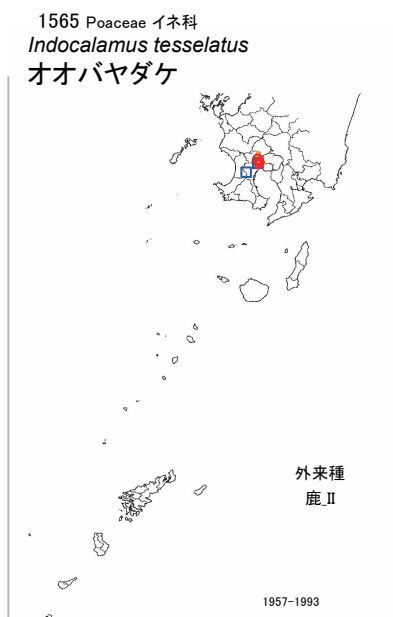
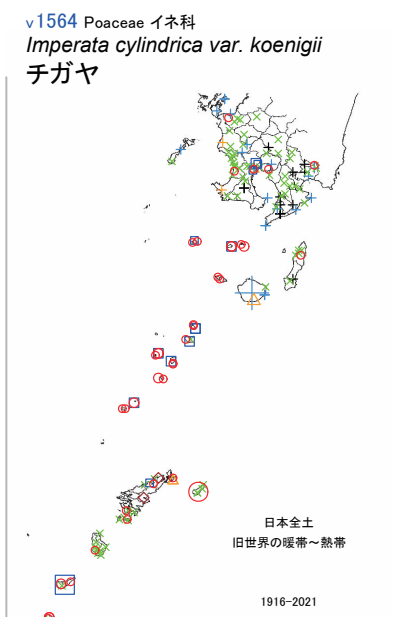
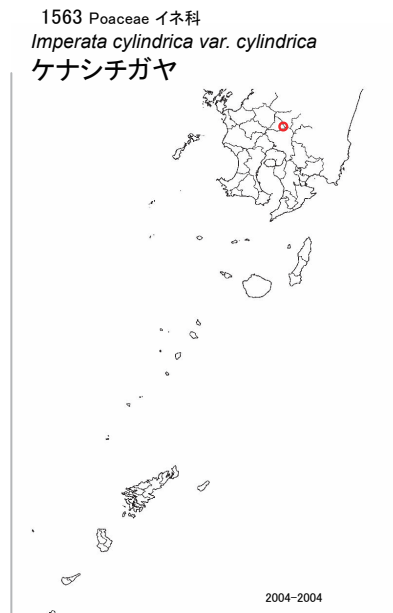
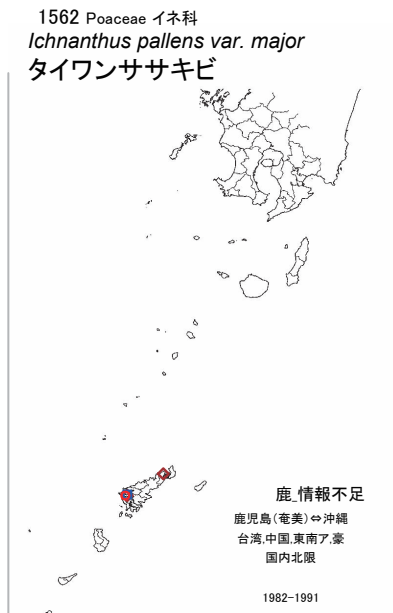
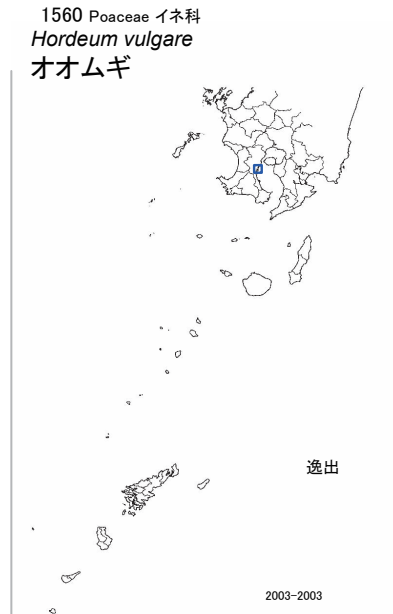
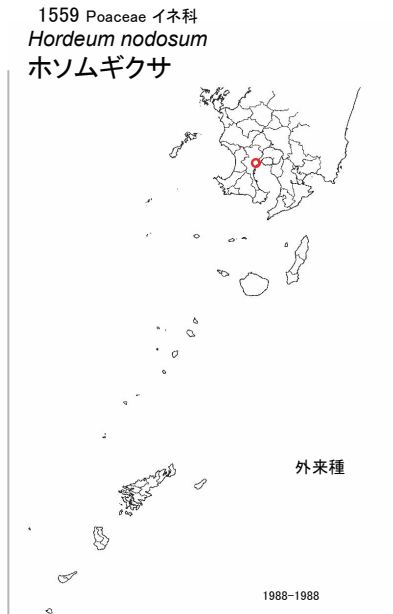
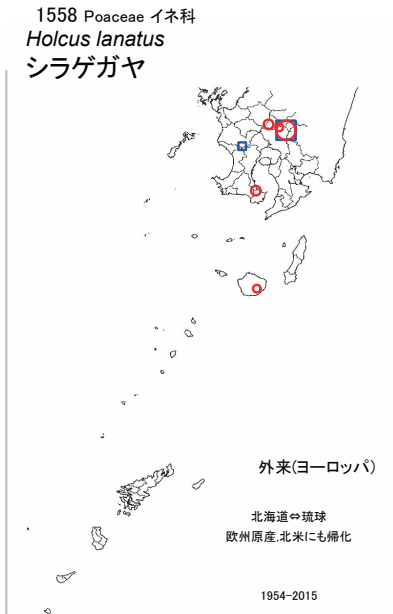


1556 Poaceae イネ科  
*Hemarthria compressa*  
 コバノウシノシッペイ



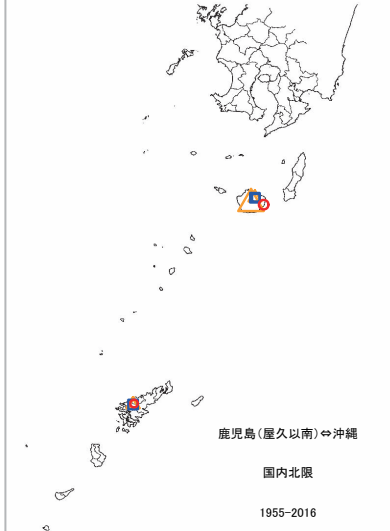
1557 Poaceae イネ科  
*Hemarthria sibirica*  
 ウシノシッペイ



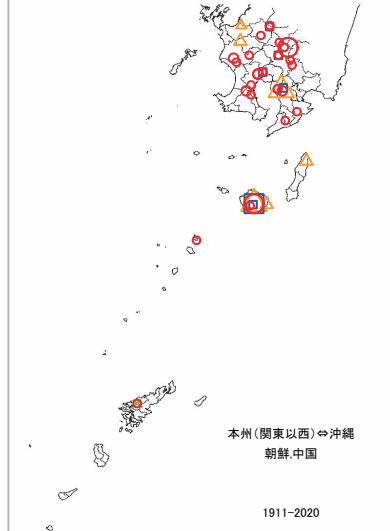




1567 Poaceae イネ科  
*Isachne myosotis*  
ダイトンチゴザサ



1568 Poaceae イネ科  
*Isachne nipponensis*  
ハイチゴザサ



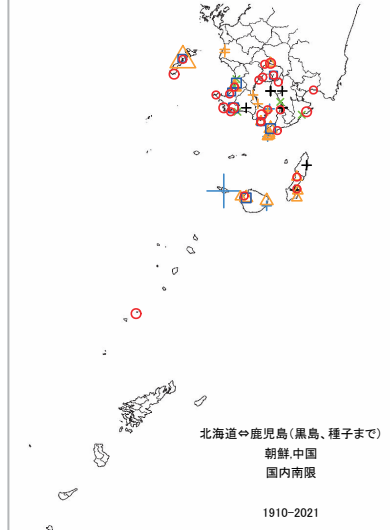
1569 Poaceae イネ科  
*Isachne repens*  
アツバハイチゴザサ



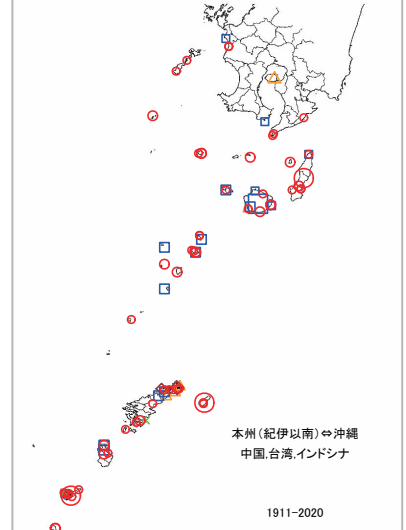
1570 Poaceae イネ科  
*Isachne subglobosa*  
オオチゴザサ



1571 Poaceae イネ科  
*Ischaemum anthephoroides*  
ケカモノハシ



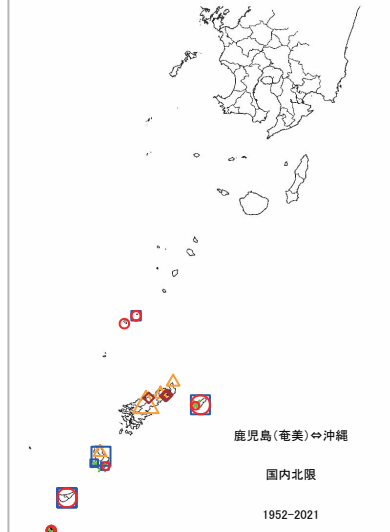
1572 Poaceae イネ科  
*Ischaemum aristatum* var. *aristatum*  
台湾カモノハシ



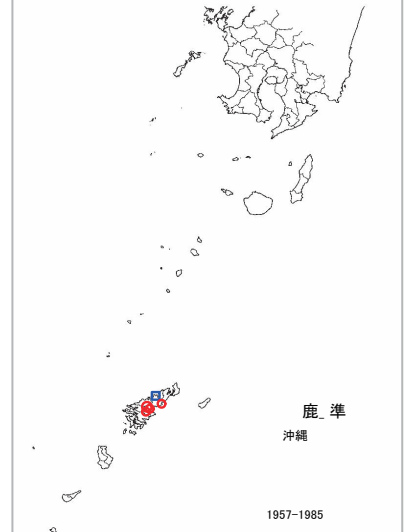
v1573 Poaceae イネ科  
*Ischaemum aristatum* var. *crassipes*  
カモノハシ



1574 Poaceae イネ科  
*Ischaemum aureum*  
ハナカモノハシ



1575 Poaceae イネ科  
*Ischaemum rugosum* var. *segetum*  
台湾アイアシ



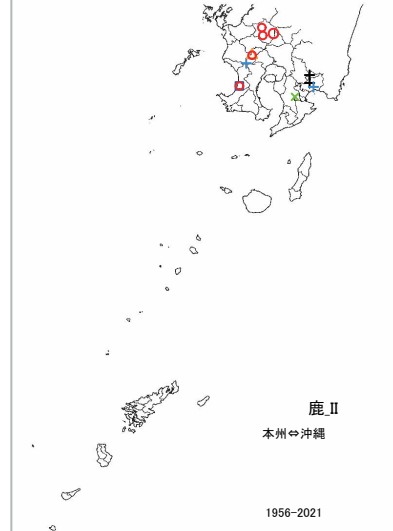
1576 Poaceae イネ科  
*Koeleria macrantha*  
ミノボロ



1577 Poaceae イネ科  
*Leersia hexandra*  
台湾アシカキ



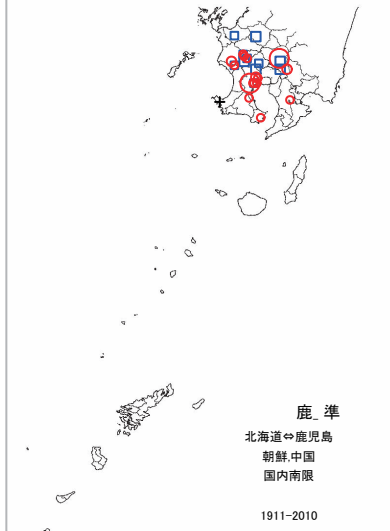
1578 Poaceae イネ科  
*Leersia japonica*  
アシカキ



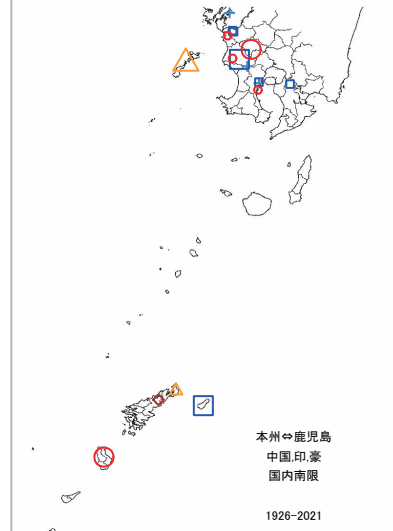
1579 Poaceae イネ科  
*Leersia oryzoides*  
エゾノサヤヌカグサ



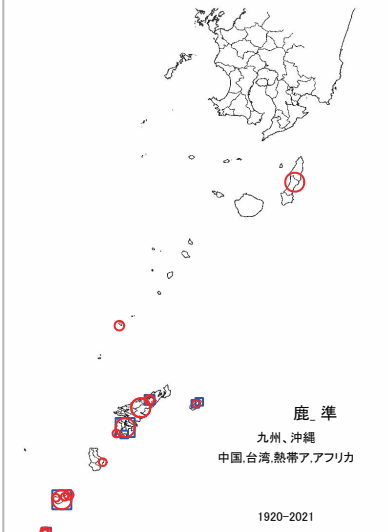
1580 Poaceae イネ科  
*Leersia sayanuka*  
サヤヌカグサ



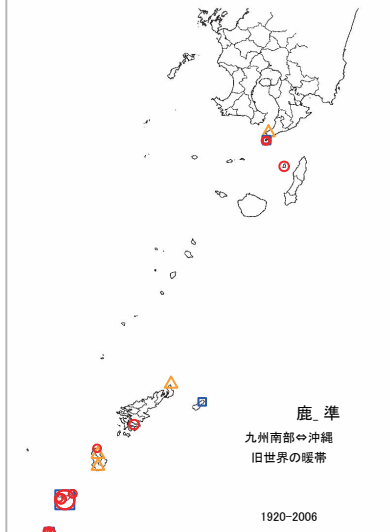
1581 Poaceae イネ科  
*Leptochloa chinensis*  
アゼガヤ



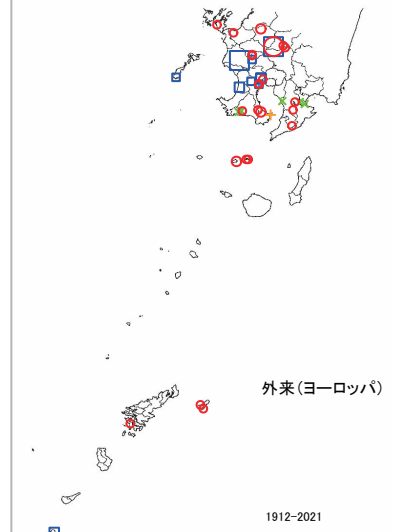
1582 Poaceae イネ科  
*Leptochloa panicea*  
イトアゼガヤ



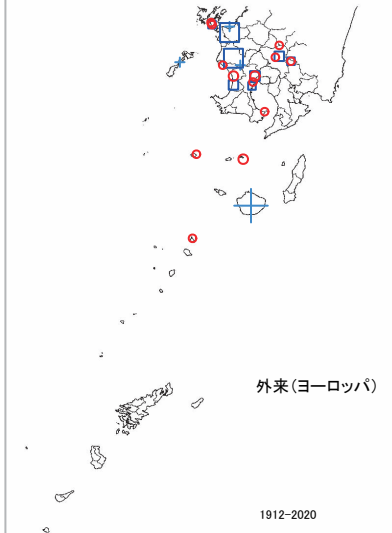
1583 Poaceae イネ科  
*Lepturus repens*  
ハイシバ



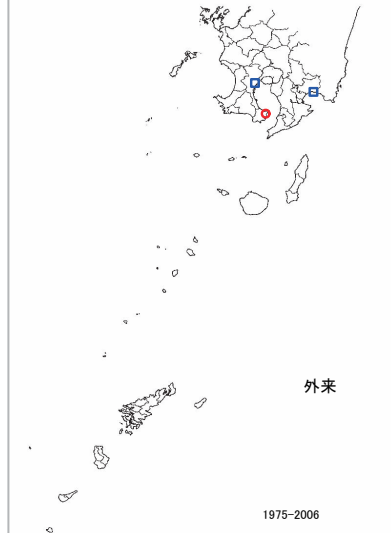
1584 Poaceae イネ科  
*Lolium multiflorum*  
ネズミムギ



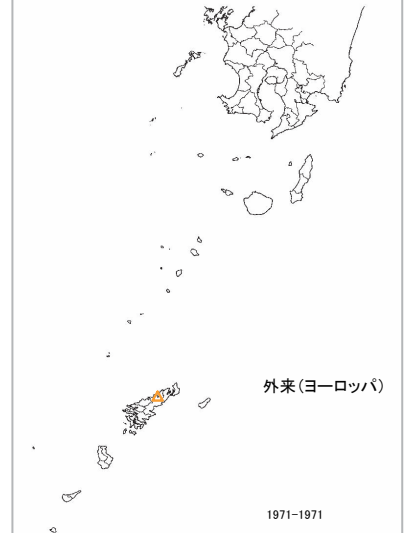
1585 Poaceae イネ科  
*Lolium perenne*  
ホソムギ



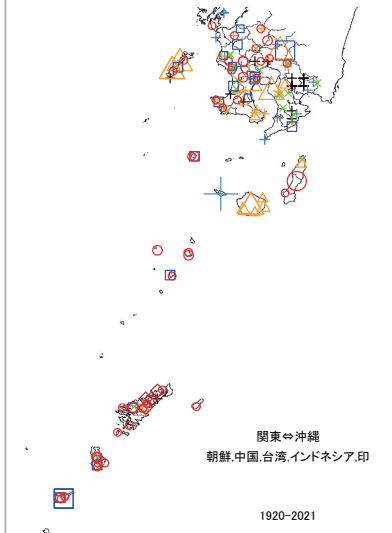
1586 Poaceae イネ科  
*Lolium rigidum*  
ボウムギ



1587 Poaceae イネ科  
*Lolium temulentum*  
ドクムギ



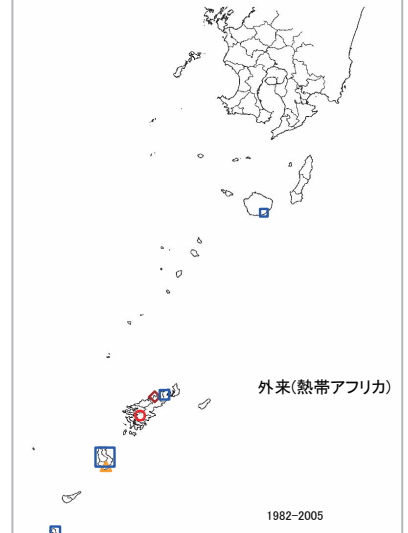
1588 Poaceae イネ科  
*Lophatherum gracile*  
ササクサ



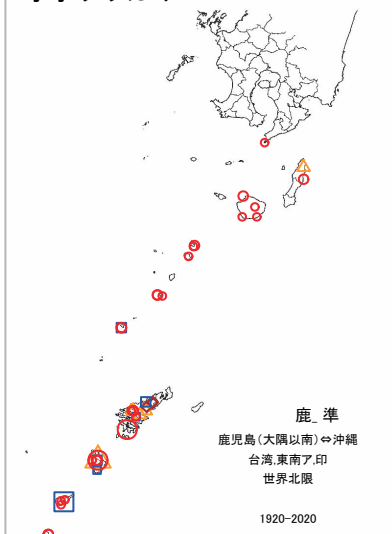
1589 Poaceae イネ科  
*Lophatherum sinense*  
トウササクサ



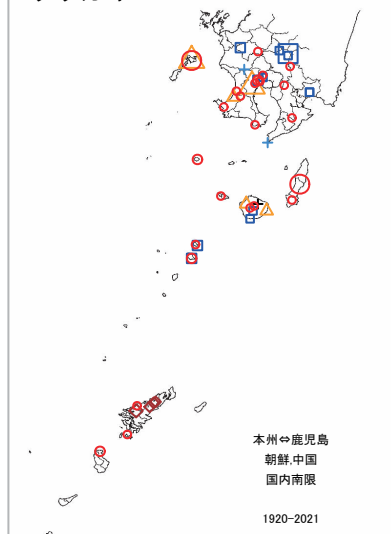
1590 Poaceae イネ科  
*Melinis repens*  
ルビーガヤ



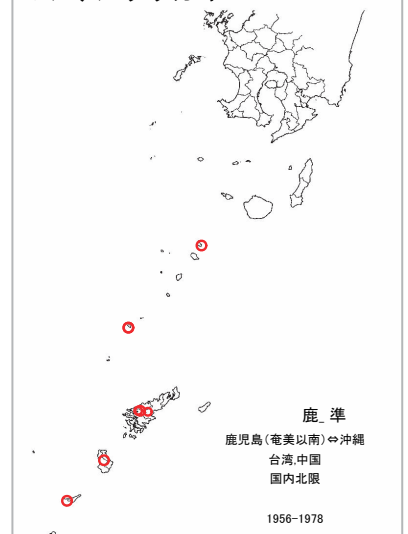
1591 Poaceae イネ科  
*Microstegium ciliatum*  
オオササガヤ



1592 Poaceae イネ科  
*Microstegium japonicum*  
ササガヤ



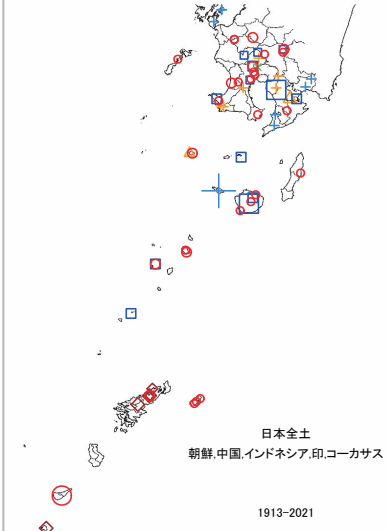
v1593 Poaceae イネ科  
*Microstegium japonicum* var. *somae*  
メンテンササガヤ



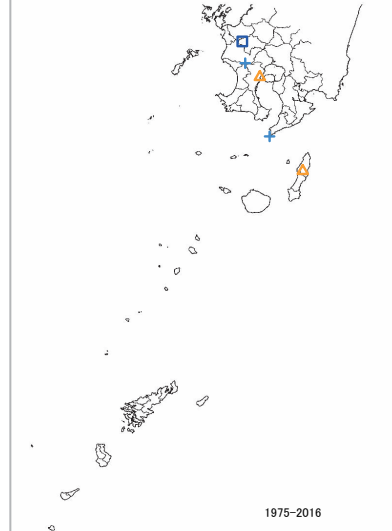
1594 Poaceae イネ科  
*Microstegium nudum*  
ミヤマササガヤ



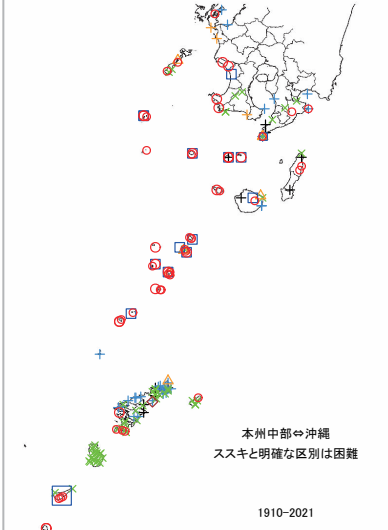
1595 Poaceae イネ科  
*Microstegium vimineum*  
アシボソ



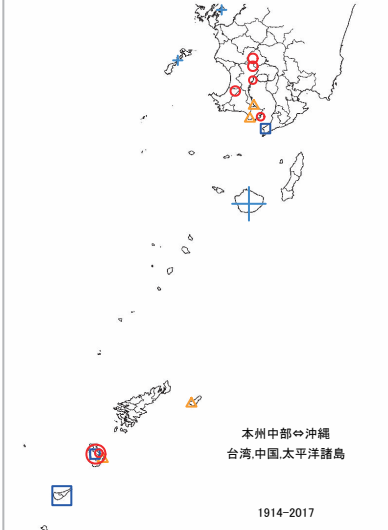
f 1596 Poaceae イネ科  
*Microstegium vimineum* f. *willdenowianum*  
ヒメアシボソ



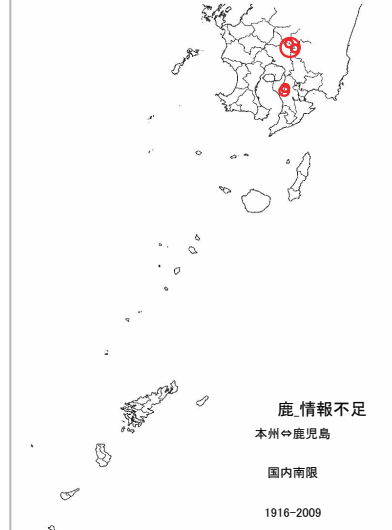
1597 Poaceae イネ科  
*Miscanthus condensatus*  
ハチジョウススキ



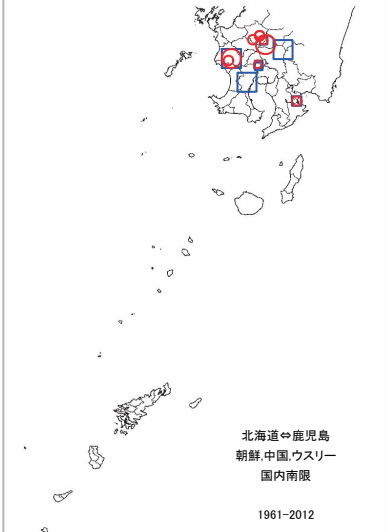
1598 Poaceae イネ科  
*Miscanthus floridulus*  
トキワススキ



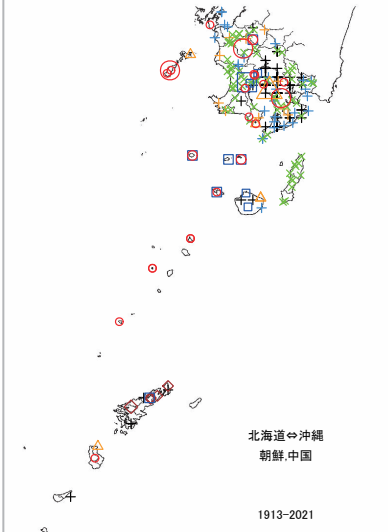
1599 Poaceae イネ科  
*Miscanthus oligostachyus*  
カリヤスモドキ



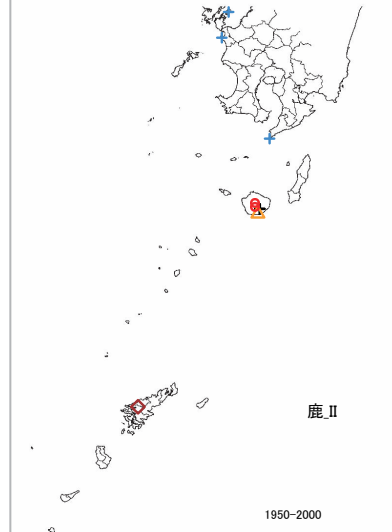
1600 Poaceae イネ科  
*Miscanthus sacchariflorus*  
オギ



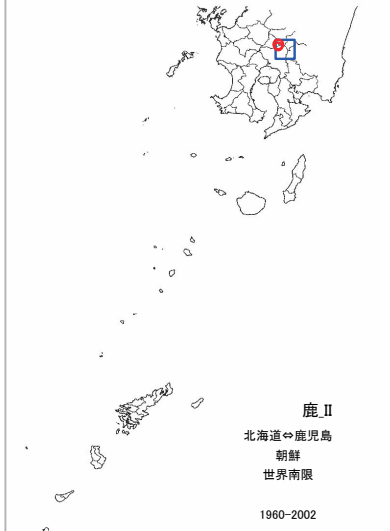
1601 Poaceae イネ科  
*Miscanthus sinensis*  
ススキ



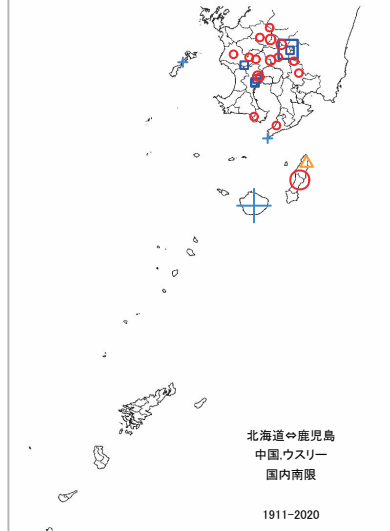
f 1602 Poaceae イネ科  
*Miscanthus sinensis* f. *gracillimus*  
イトススキ



1603 Poaceae イネ科  
*Moliniopsis japonica*  
ヌマガヤ



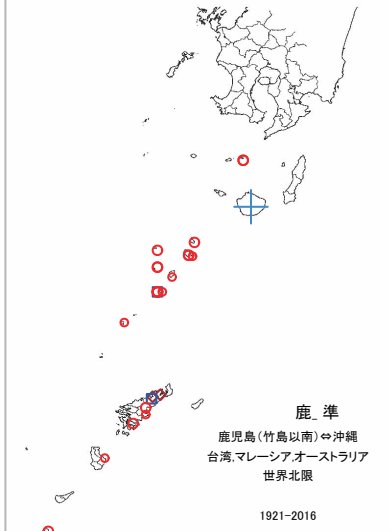
1604 Poaceae イネ科  
*Muhlenbergia japonica*  
ネズミガヤ



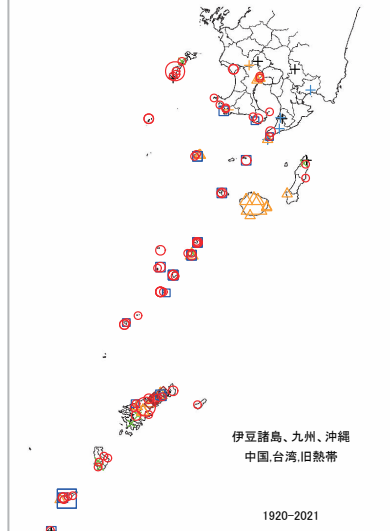
1605 Poaceae イネ科  
*Neomolinia japonica*  
タツノヒゲ



1606 Poaceae イネ科  
*Opismenus aemulus*  
ダイトンチヂミザサ



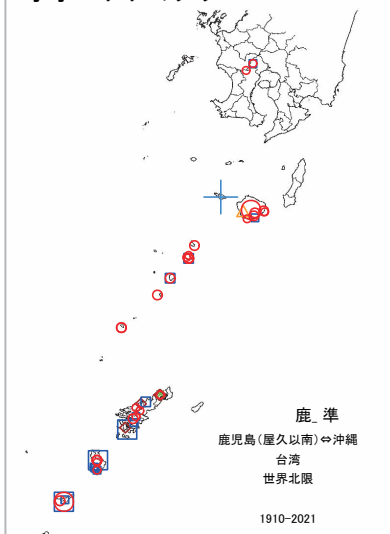
1607 Poaceae イネ科  
*Opismenus compositus*  
エダウチチヂミザサ



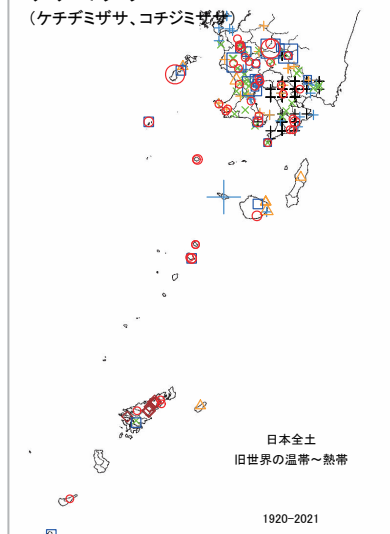
v1608 Poaceae イネ科  
*Opismenus compositus* var. *owatarii*  
アラゲチヂミザサ



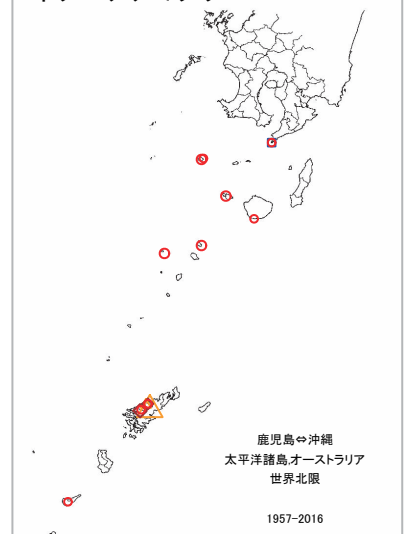
v1609 Poaceae イネ科  
*Opismenus compositus* var. *patens*  
オオバチヂミザサ



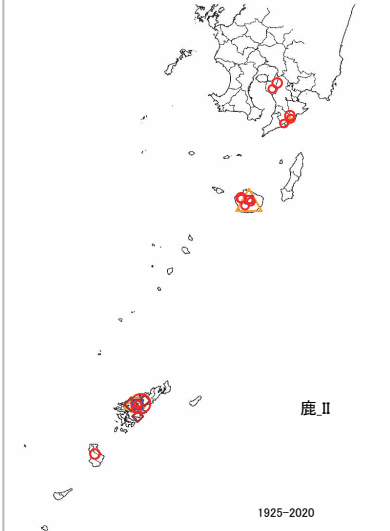
1610 Poaceae イネ科  
*Opismenus undulatifolius*  
チヂミザサ  
(ケチヂミザサ、コチジミザサ)



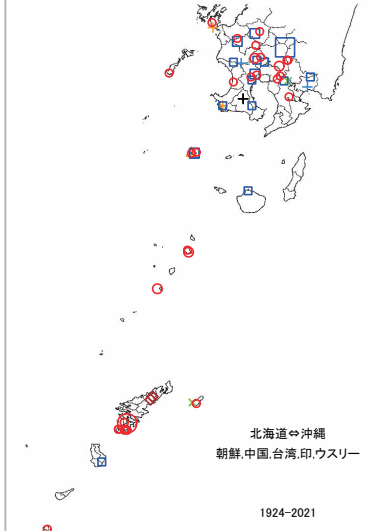
v1611 Poaceae イネ科  
*Opismenus undulatifolius* var. *imbecillis*  
ホソバチヂミザサ



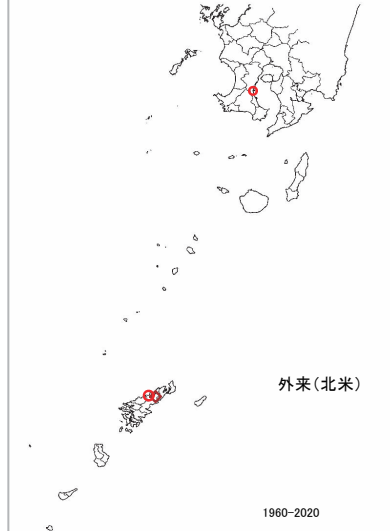
v1612 Poaceae イネ科  
*Oplismenus undulatifolius* var. *microphyllus*  
 チャボチヂミザサ



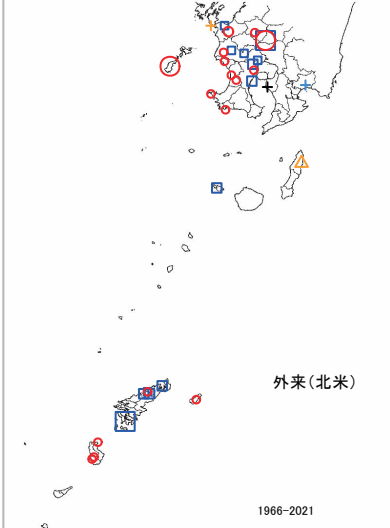
1613 Poaceae イネ科  
*Panicum bisulcatum*  
 ヌカキビ



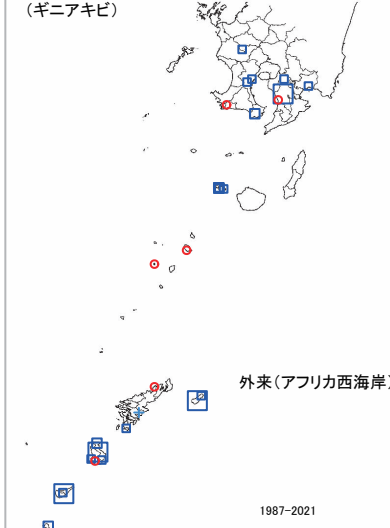
1614 Poaceae イネ科  
*Panicum capillare*  
 ハナクサキビ



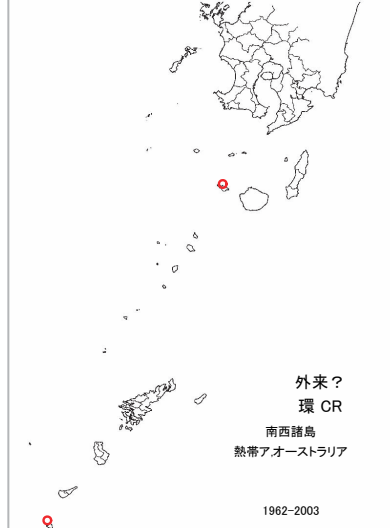
1615 Poaceae イネ科  
*Panicum dichotomiflorum*  
 オオクサキビ



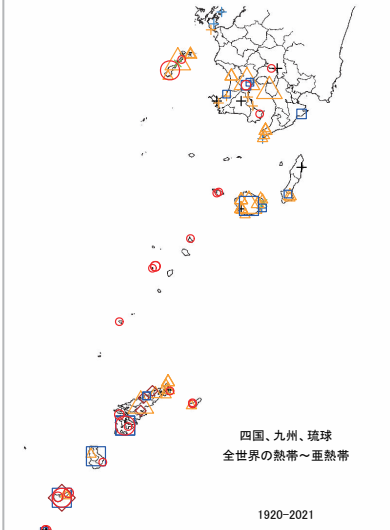
1616 Poaceae イネ科  
*Panicum maximum*  
 ギネアキビ  
 (ギニアキビ)



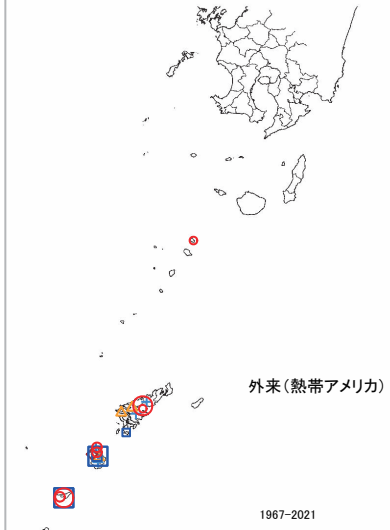
1617 Poaceae イネ科  
*Panicum paludosum*  
 オオヌカキビ



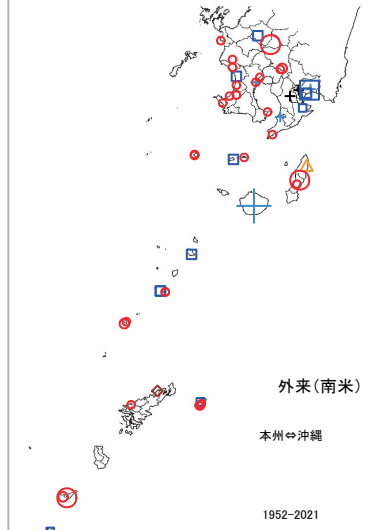
1618 Poaceae イネ科  
*Panicum repens*  
 ハイキビ



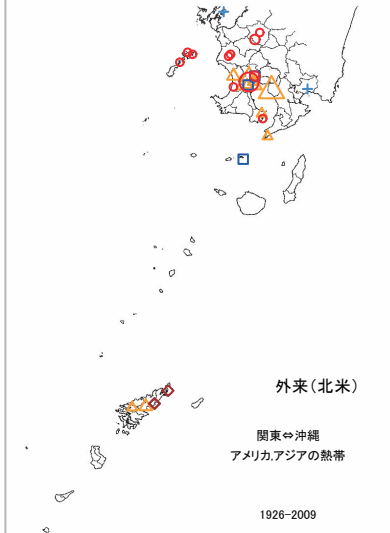
1619 Poaceae イネ科  
*Paspalum conjugatum*  
 オガサワラスズメノヒエ



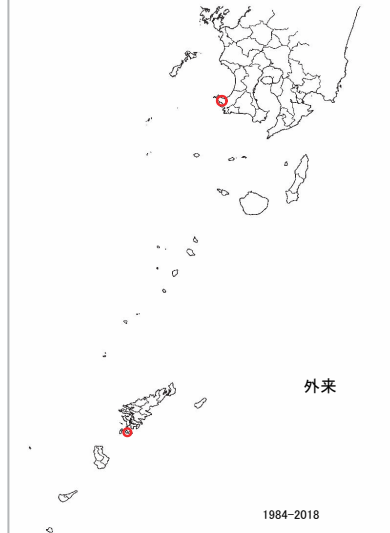
1620 Poaceae イネ科  
*Paspalum dilatatum*  
 シマズズメノヒエ



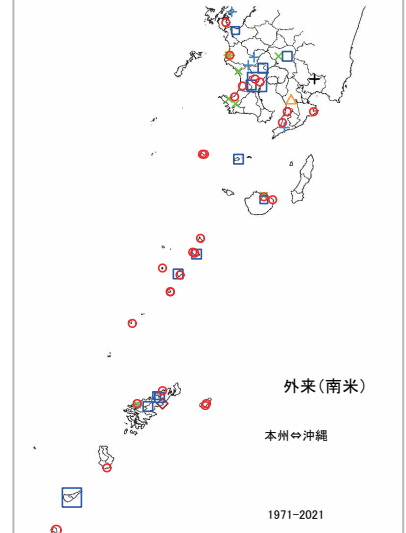
1621 Poaceae イネ科  
*Paspalum distichum*  
キシュウスズメノヒエ



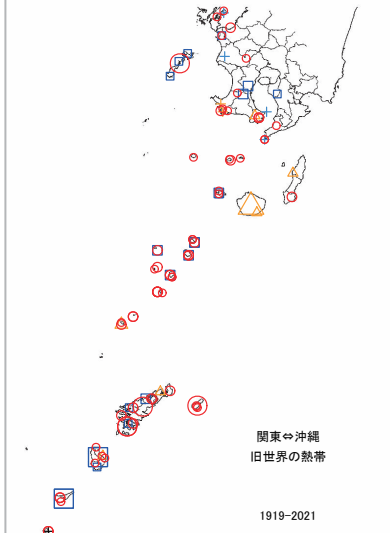
1622 Poaceae イネ科  
*Paspalum longifolium*  
ナガバスズメノヒエ



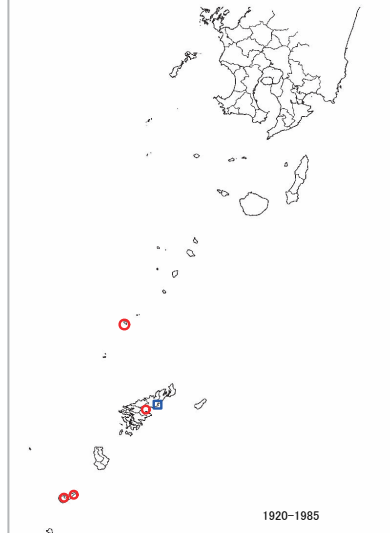
1623 Poaceae イネ科  
*Paspalum notatum*  
アメリカスズメノヒエ



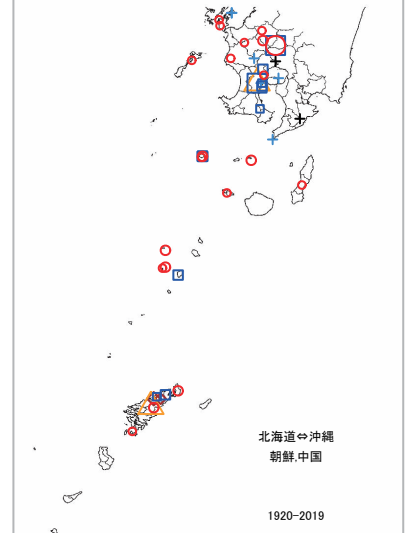
1624 Poaceae イネ科  
*Paspalum scrobiculatum* var. *orbiculare*  
スズメノコビエ



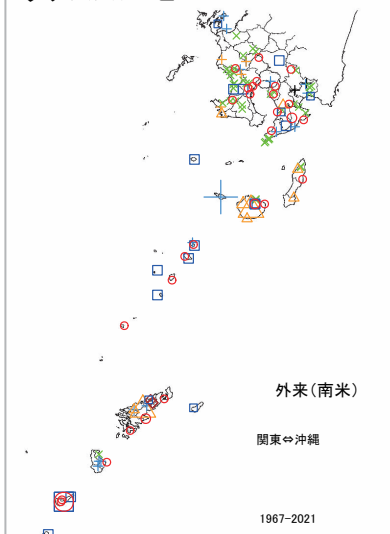
v1625 Poaceae イネ科  
*Paspalum scrobiculatum* var. *scrobiculatum*  
マルミスズメノヒエ



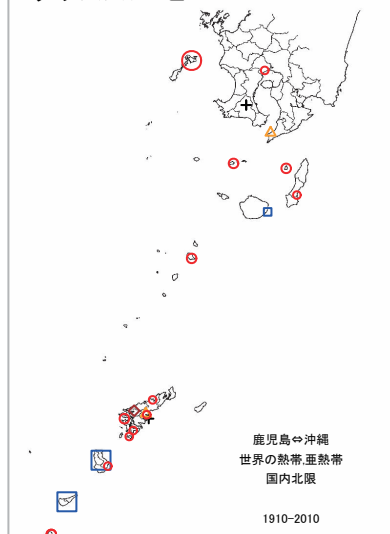
1626 Poaceae イネ科  
*Paspalum thunbergii*  
スズメノヒエ



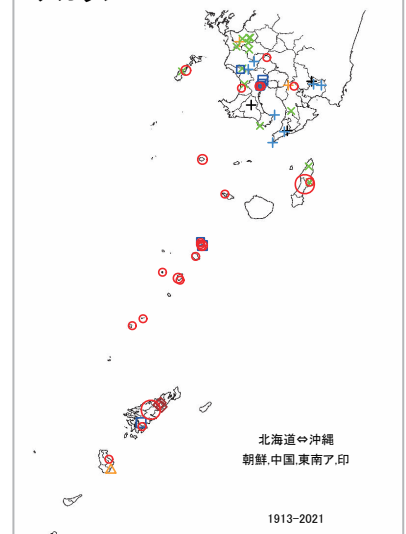
1627 Poaceae イネ科  
*Paspalum urvillei*  
タチスズメノヒエ



1628 Poaceae イネ科  
*Paspalum vaginatum*  
サウスズメノヒエ

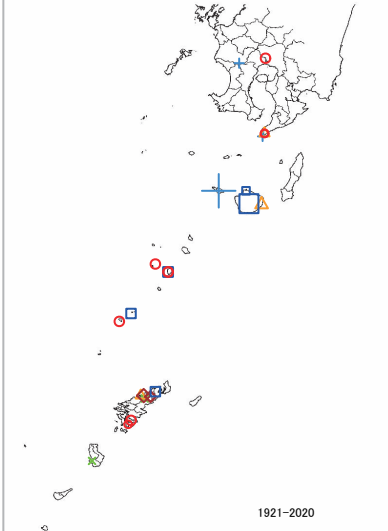


1629 Poaceae イネ科  
*Pennisetum alopecuroides*  
チカラシバ

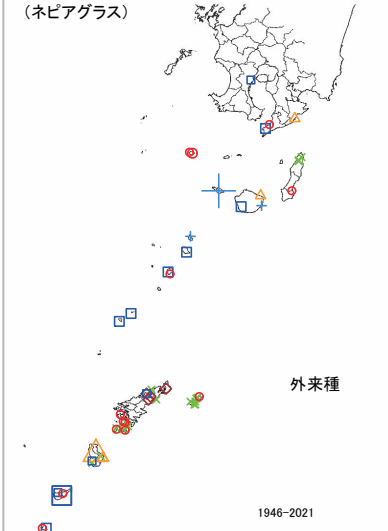




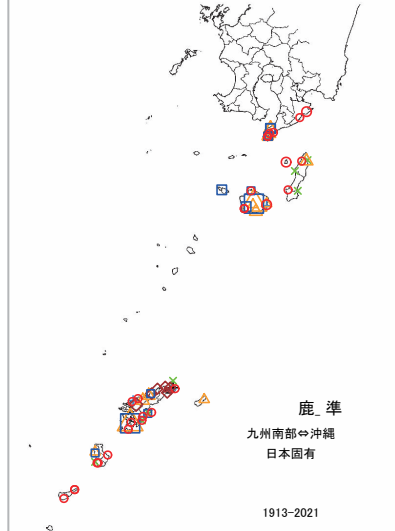
f 1630 Poaceae イネ科  
*Pennisetum alopecuroides f. viridescens*  
 アオチカラシバ



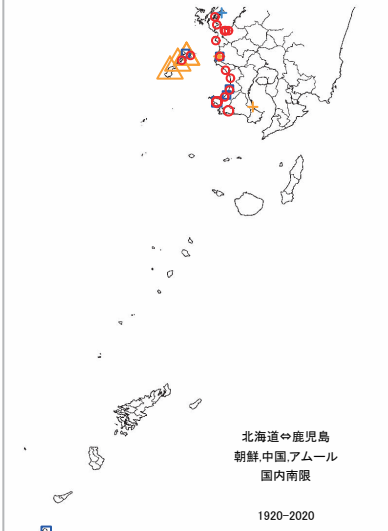
1631 Poaceae イネ科  
*Pennisetum purpureum*  
 ナピアグラス  
 (ネピアグラス)



1632 Poaceae イネ科  
*Pennisetum sordidum*  
 シマチカラシバ



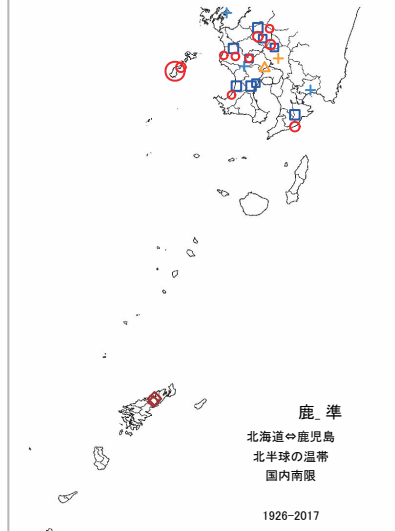
1633 Poaceae イネ科  
*Phacelurus latifolius*  
 アイアン



1634 Poaceae イネ科  
*Phaenosperma globosum*  
 タキキビ



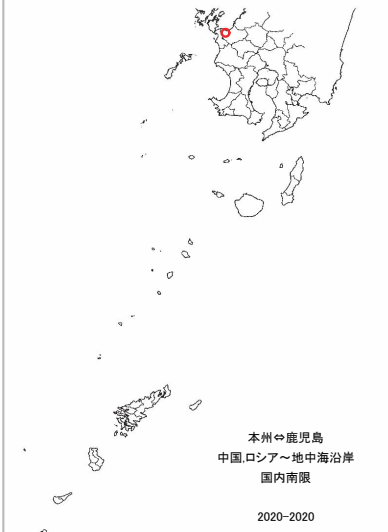
1635 Poaceae イネ科  
*Phalaris arundinacea*  
 クサヨシ



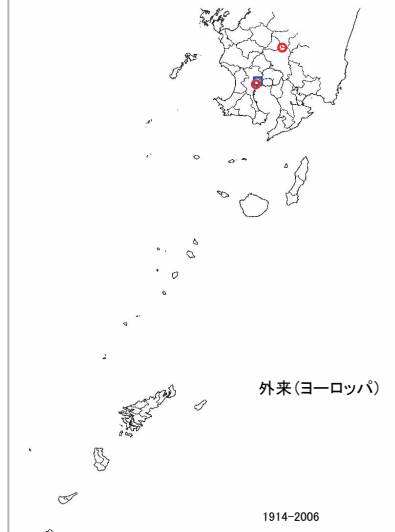
1636 Poaceae イネ科  
*Phalaris canariensis*  
 カナリークサヨシ



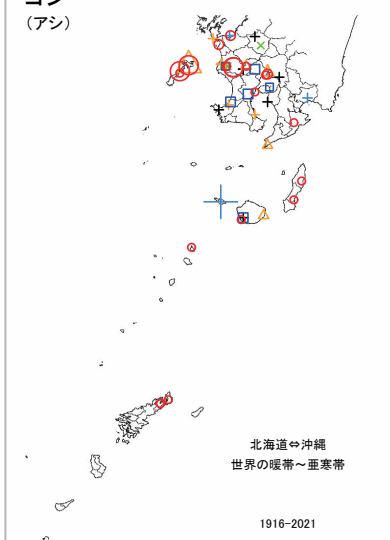
1637 Poaceae イネ科  
*Phleum paniculatum*  
 アワガエリ



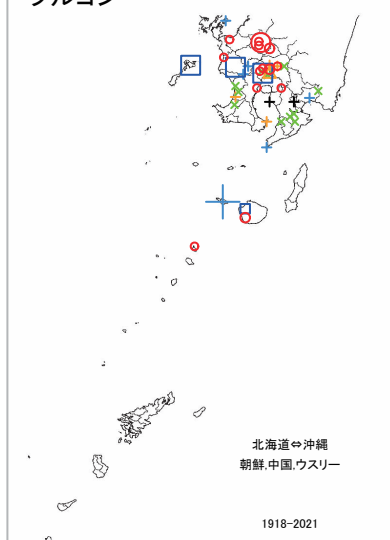
1638 Poaceae イネ科  
*Phleum pratense*  
 オオアワガエリ



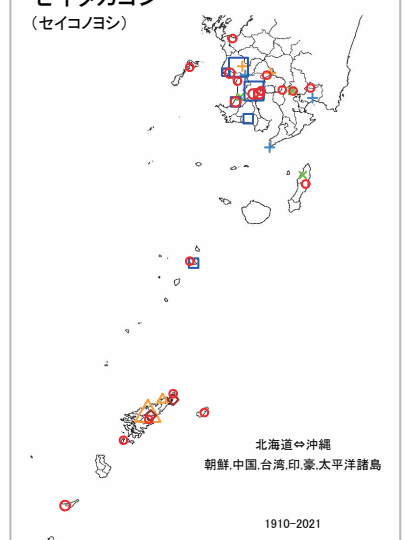
1639 Poaceae イネ科  
*Phragmites australis*  
ヨシ  
(アシ)



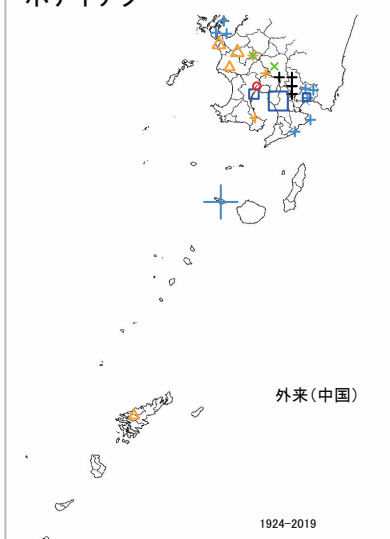
1640 Poaceae イネ科  
*Phragmites japonicus*  
ツルヨシ



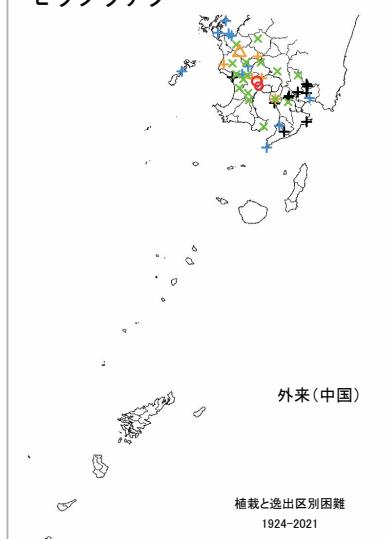
1641 Poaceae イネ科  
*Phragmites karka*  
セイタカヨシ  
(セイコノヨシ)



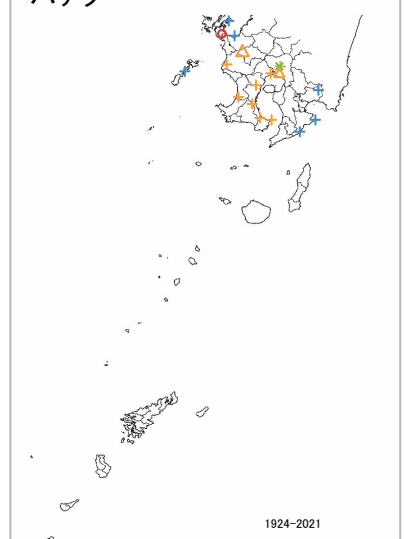
1642 Poaceae イネ科  
*Phyllostachys aurea*  
ホテイチャク



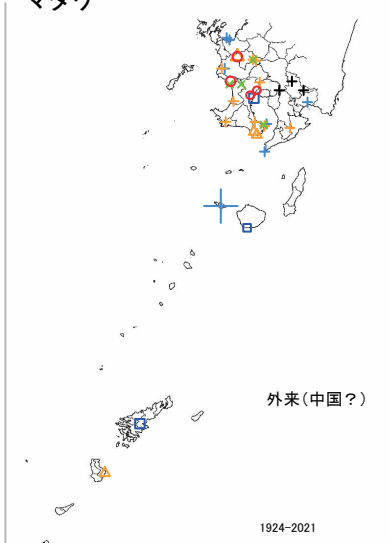
1643 Poaceae イネ科  
*Phyllostachys edulis*  
モウソウチャク



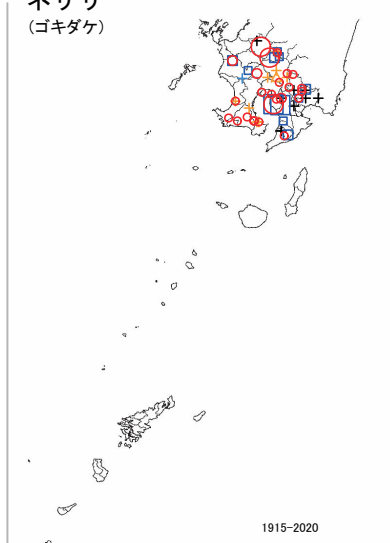
1644 Poaceae イネ科  
*Phyllostachys nigra var. henonis*  
ハチク



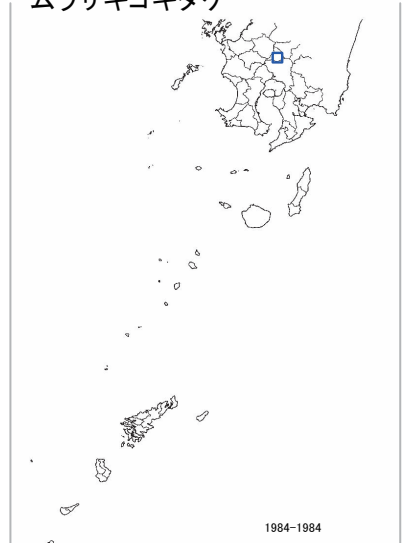
1645 Poaceae イネ科  
*Phyllostachys reticulata*  
マダケ



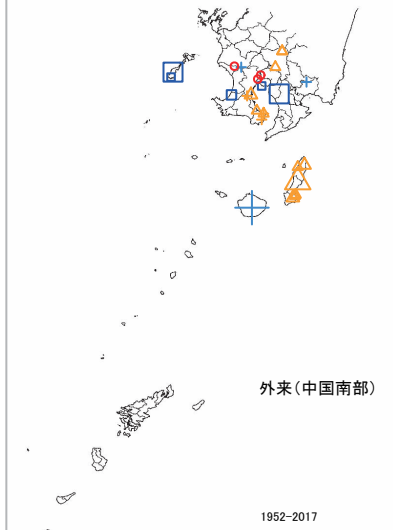
1646 Poaceae イネ科  
*Pleiblastus argenteostriatus f. glaber*  
ネザサ  
(ゴキダケ)



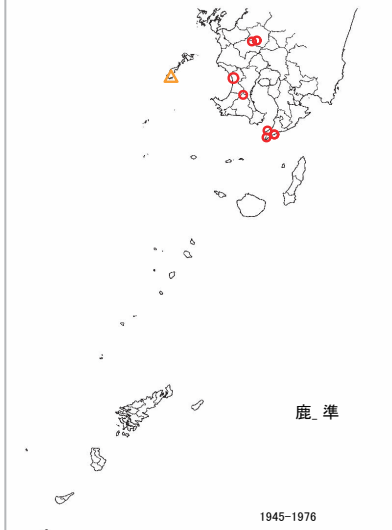
f 1647 Poaceae イネ科  
*Pleiblastus argenteostriatus f. purpurascens*  
ムラサキゴキダケ



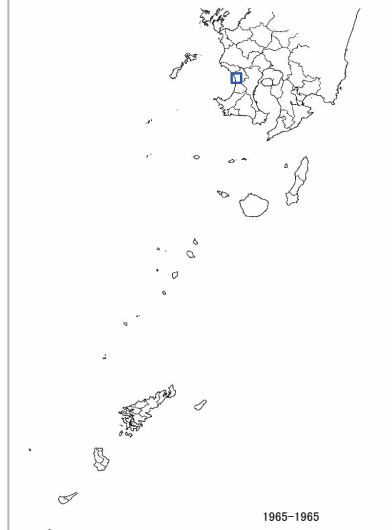
1648 Poaceae イネ科  
*Pleiblastus hindsii*  
カンザンチク



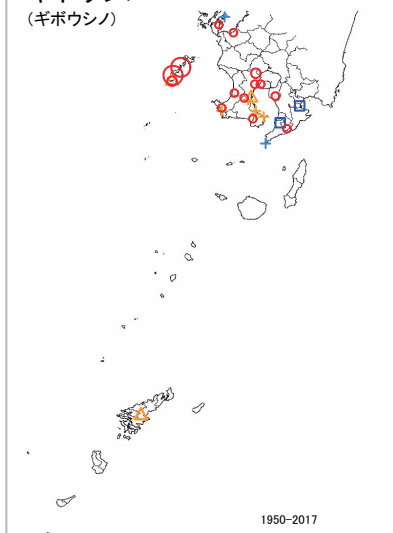
1649 Poaceae イネ科  
*Pleiblastus kiusiana*  
フシダカシノ



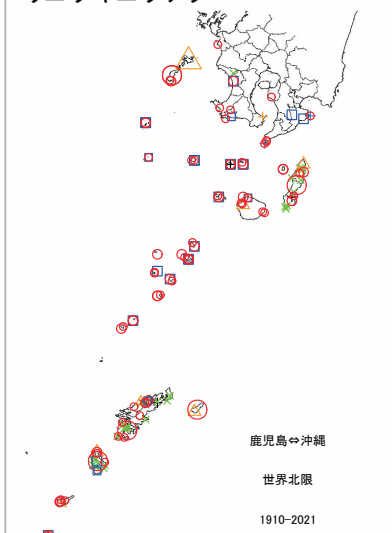
1650 Poaceae イネ科  
*Pleiblastus kiusianus*  
シラシマメダケ



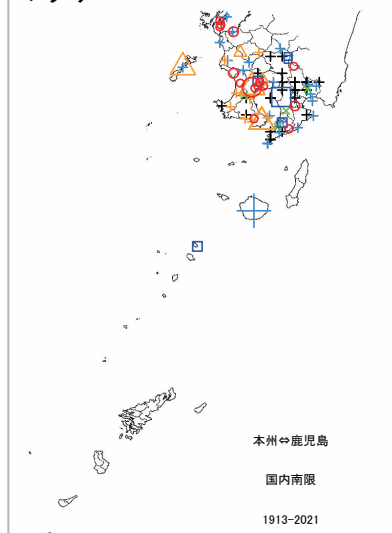
1651 Poaceae イネ科  
*Pleiblastus kodzumae*  
キボウシノ  
(ギボウシノ)



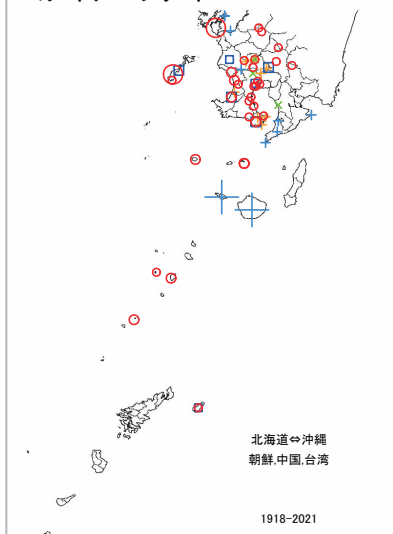
1652 Poaceae イネ科  
*Pleiblastus linearis*  
リュウキュウチク



1653 Poaceae イネ科  
*Pleiblastus simonii*  
メダケ



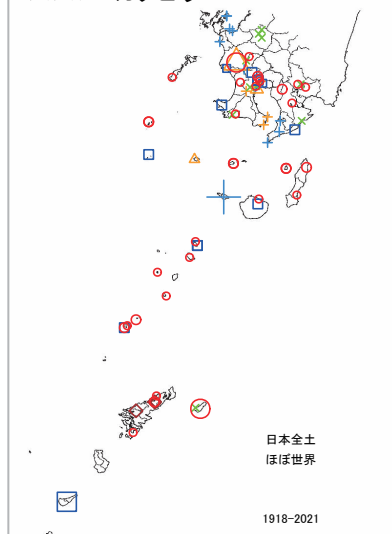
1654 Poaceae イネ科  
*Poa acroleuca*  
ミゾイチゴツナギ



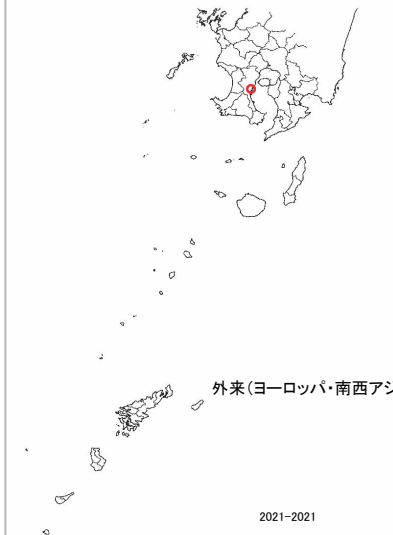
v1655 Poaceae イネ科  
*Poa acroleuca* var. *submoniliformis*  
タマミゾイチゴツナギ



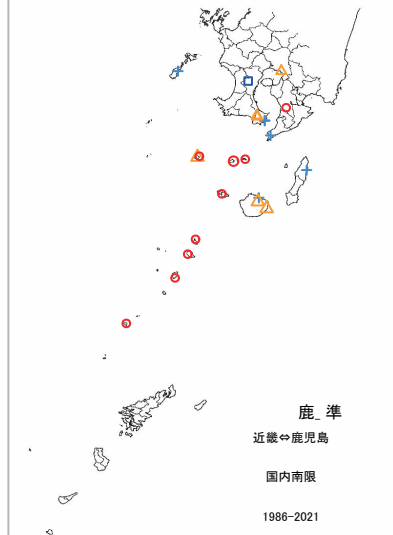
1656 Poaceae イネ科  
*Poa annua*  
スズメノカタビラ



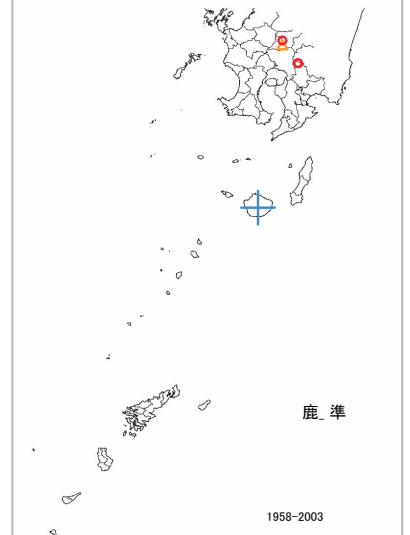
1657 Poaceae イネ科  
*Poa compressa*  
コイチゴツナギ



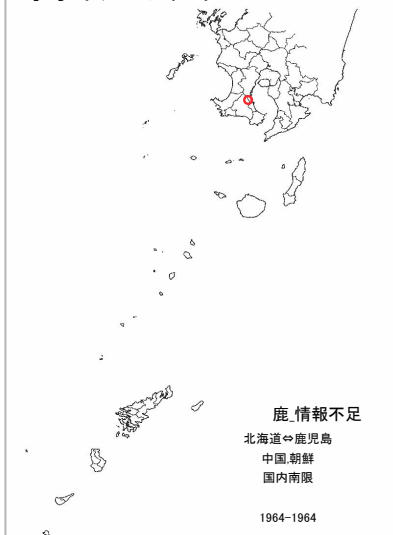
1658 Poaceae イネ科  
*Poa crassinervis*  
ツクシスズメノカタビラ



1659 Poaceae イネ科  
*Poa hisauchii*  
ヤマミゾイチゴツナギ



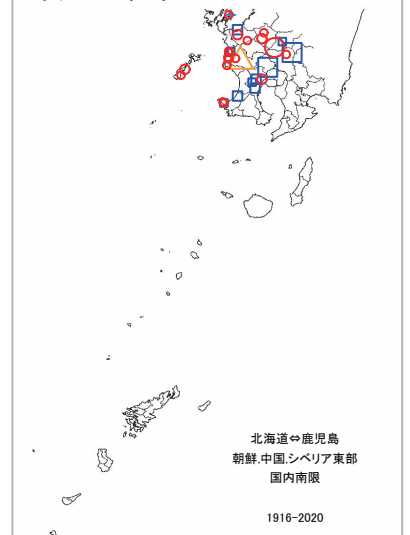
1660 Poaceae イネ科  
*Poa nipponica*  
オオイチゴツナギ



1661 Poaceae イネ科  
*Poa pratensis*  
ナガハグサ



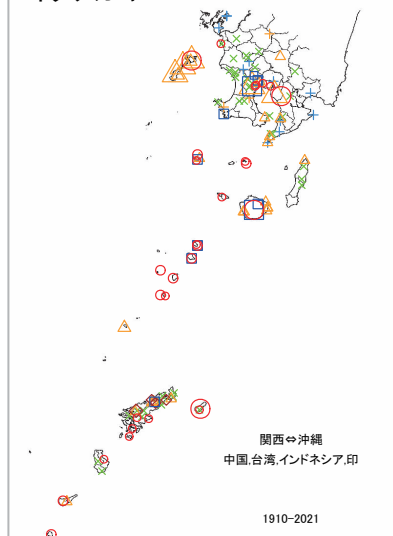
1662 Poaceae イネ科  
*Poa sphondyliodes*  
イチゴツナギ



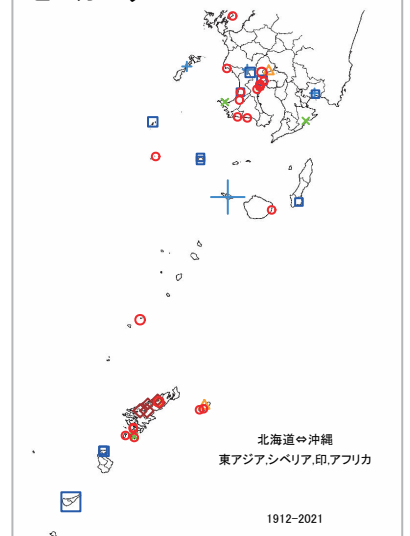
1663 Poaceae イネ科  
*Poa trivialis*  
オオスズメノカタビラ



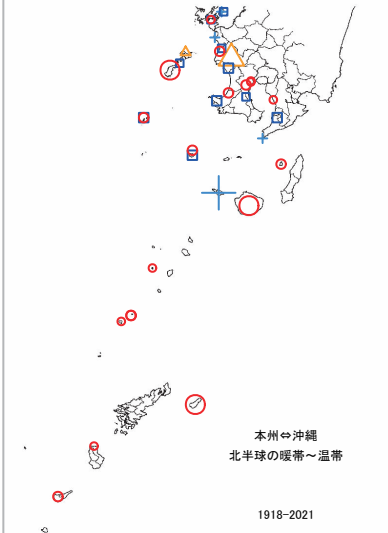
1664 Poaceae イネ科  
*Pogonatherum crinitum*  
イタチガヤ



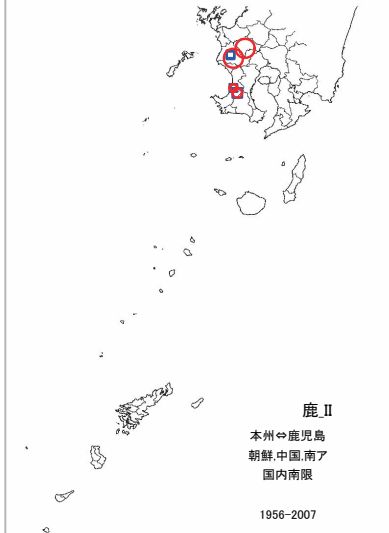
1665 Poaceae イネ科  
*Polypogon fugax*  
ヒエガエリ



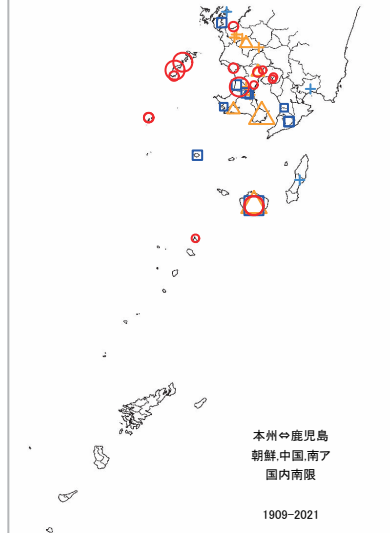
1666 Poaceae イネ科  
*Polypogon monspeliensis*  
ハマヒエガエリ



1667 Poaceae イネ科  
*Pseudoraphis sordida*  
ウキシバ



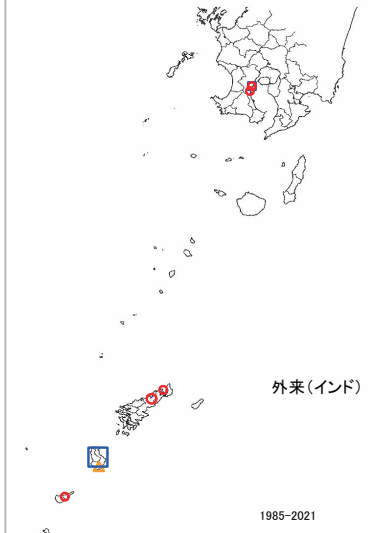
1668 Poaceae イネ科  
*Pseudosasa japonica*  
ヤダケ



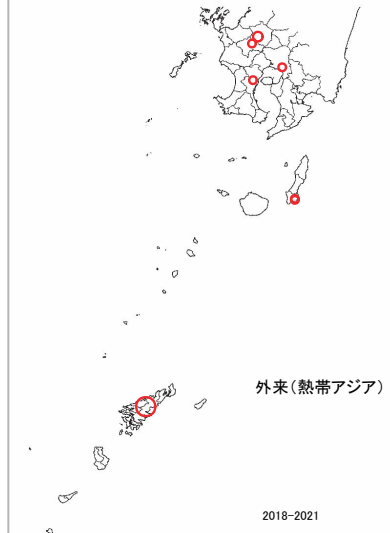
1669 Poaceae イネ科  
*Pseudosasa owatarii*  
ヤクシマダケ



1670 Poaceae イネ科  
*Rottboellia cochinchinensis*  
ツノアイアシ



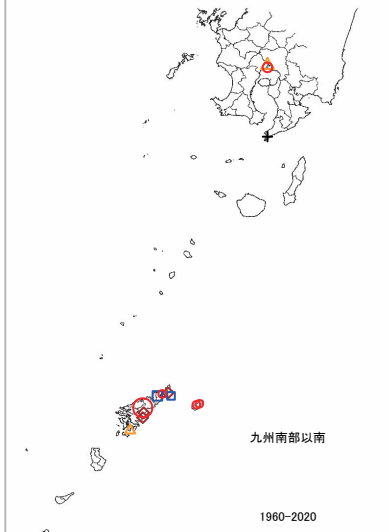
1671 Poaceae イネ科  
*Saccharum arundinaceum*  
ヨシススキ



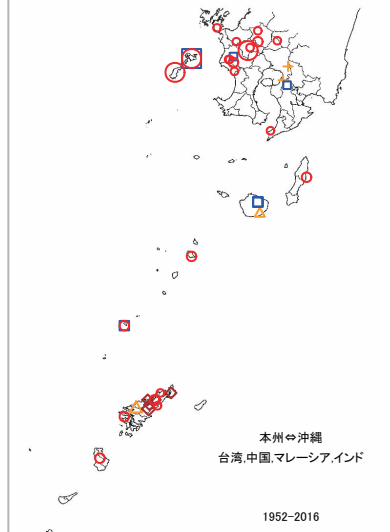
1672 Poaceae イネ科  
*Saccharum formosanum* var. *pollinioides*  
ムラサキタカオススキ



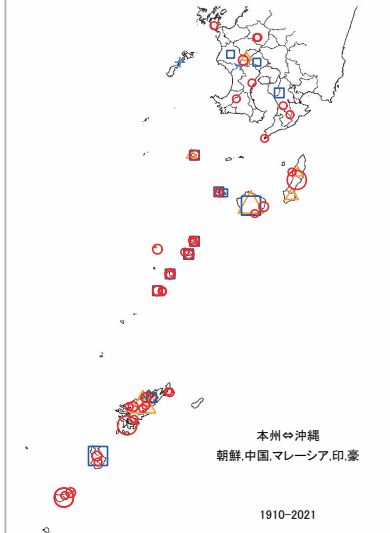
1673 Poaceae イネ科  
*Saccharum spontaneum* var. *spontaneum*  
ナンゴクワセオバナ



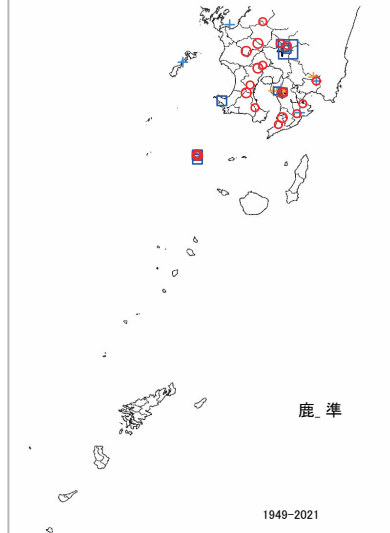
1674 Poaceae イネ科  
*Sacciolepis indica* var. *oryzeterum*  
ヌメリグサ



1675 Poaceae イネ科  
*Sacciolepis spicata* var. *spicata*  
ハイヌメリグサ



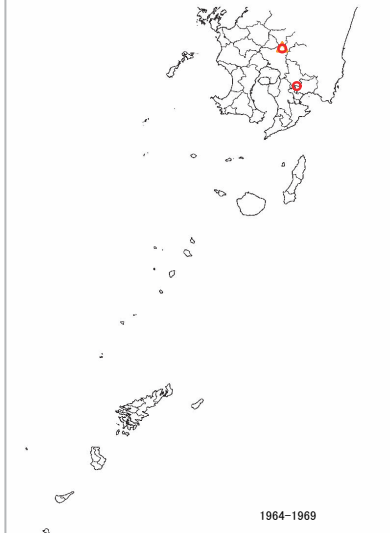
1676 Poaceae イネ科  
*Sasa borealis*  
スズタケ



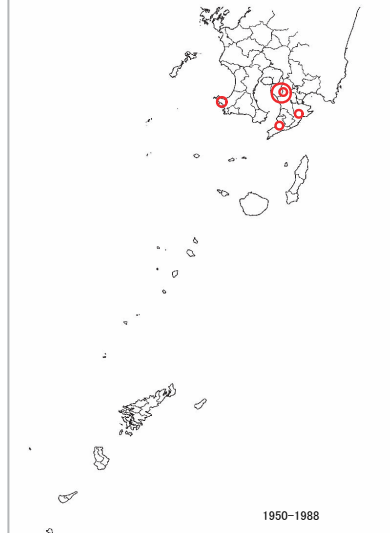
1677 Poaceae イネ科  
*Sasa chartacea* var. *nana*  
ニッコウザサ



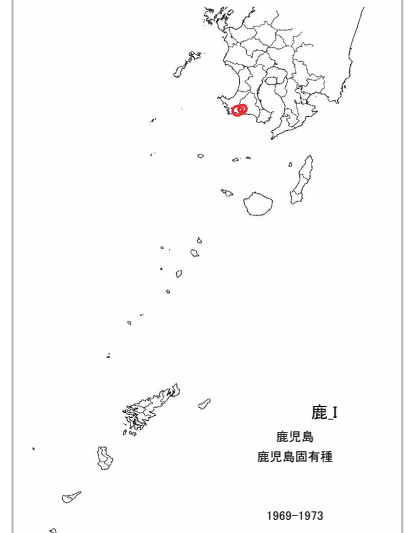
1678 Poaceae イネ科  
*Sasa kirishimensis*  
キリシマコザサ



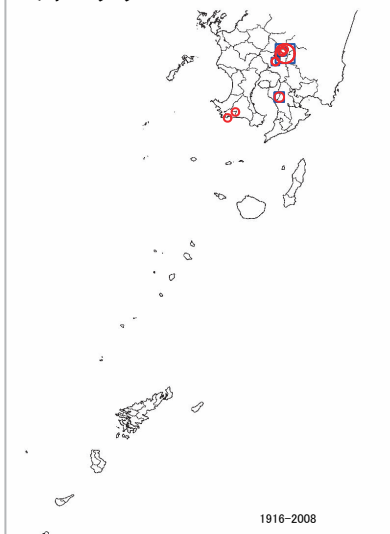
1679 Poaceae イネ科  
*Sasa magnifica*  
イッショウチザサ



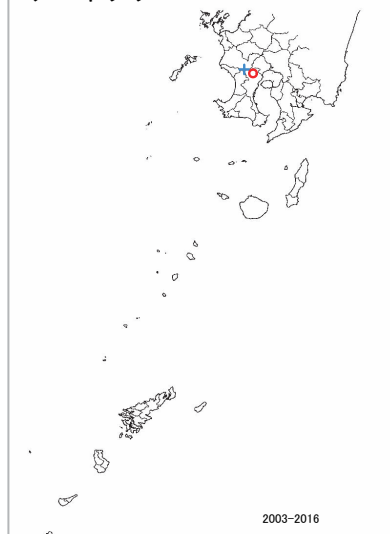
1680 Poaceae イネ科  
*Sasa marunoi*  
マクラザギザサ



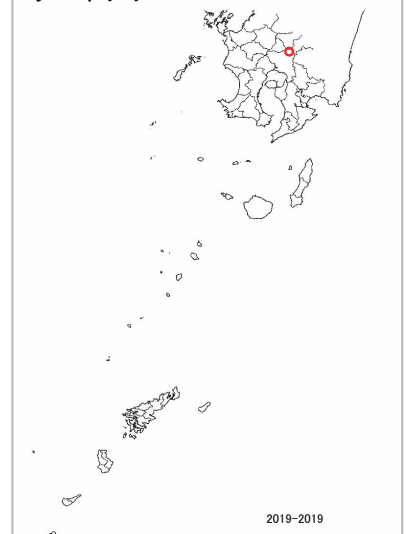
1681 Poaceae イネ科  
*Sasa nipponica*  
ミヤコザサ



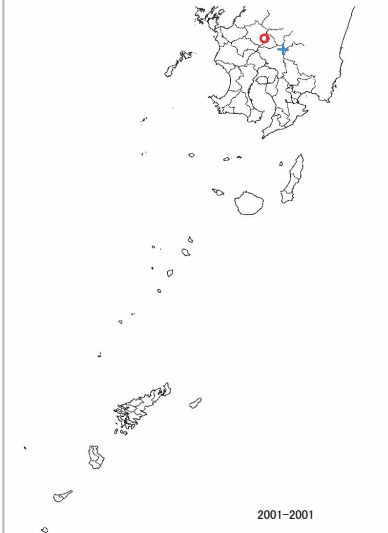
1682 Poaceae イネ科  
*Sasa palmata*  
チマキザサ



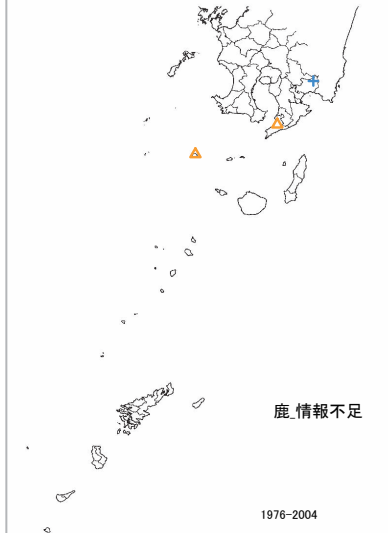
1683 Poaceae イネ科  
*Sasa senanensis*  
クマイザサ



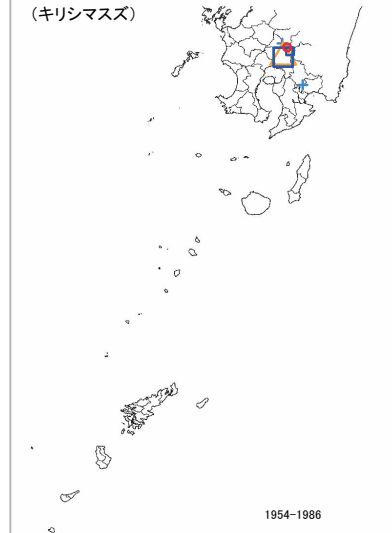
1684 Poaceae イネ科  
*Sasa shimidzuana sub. kashidensis*  
 カンダザサ



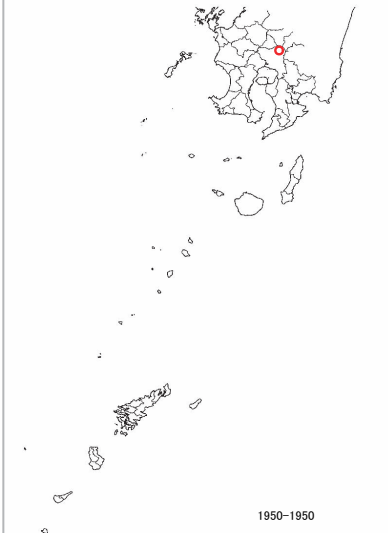
1685 Poaceae イネ科  
*Sasa stenophylla*  
 サイヨウザサ



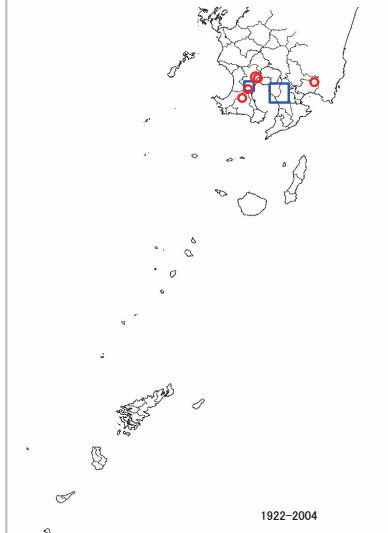
1686 Poaceae イネ科  
*Sasa takizawana sub. nakashimana*  
 キリシマザサ  
 (クリスマスズ)



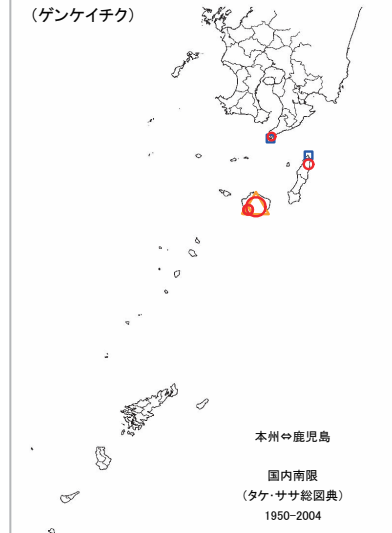
1687 Poaceae イネ科  
*Sasa unoi*  
 カンサイザサ



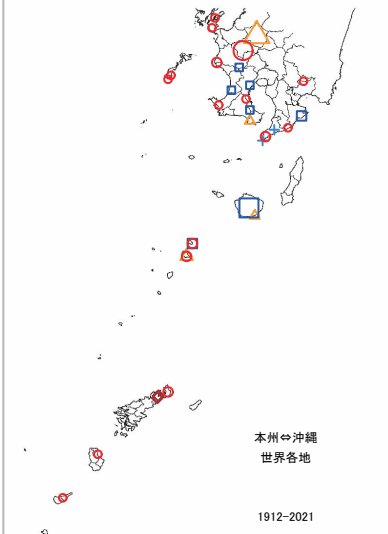
1688 Poaceae イネ科  
*Sasa veitchii*  
 クマザサ



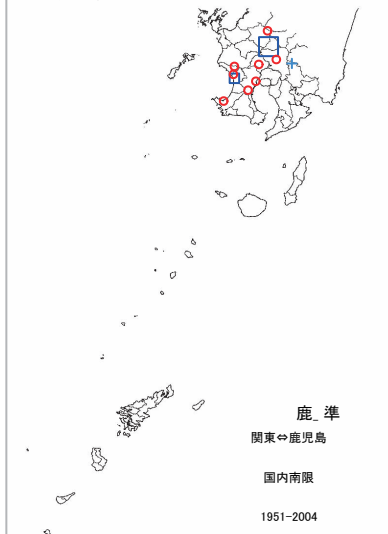
1689 Poaceae イネ科  
*Sasaella masamuneana*  
 クリオザサ  
 (ゲンケイチク)



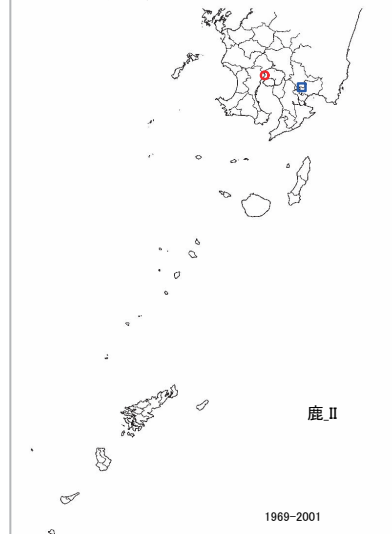
1690 Poaceae イネ科  
*Schizachyrium brevifolium*  
 ウシクサ



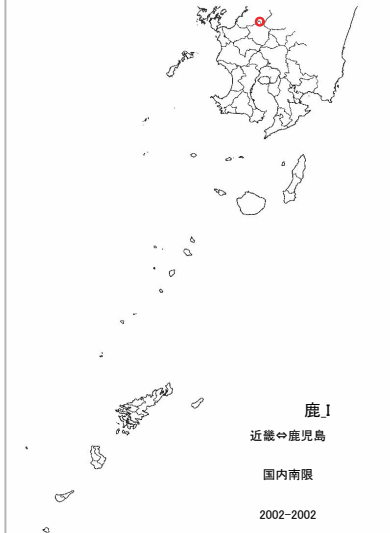
1691 Poaceae イネ科  
*Semiarundinaria fastuosa*  
 ナリヒラダケ



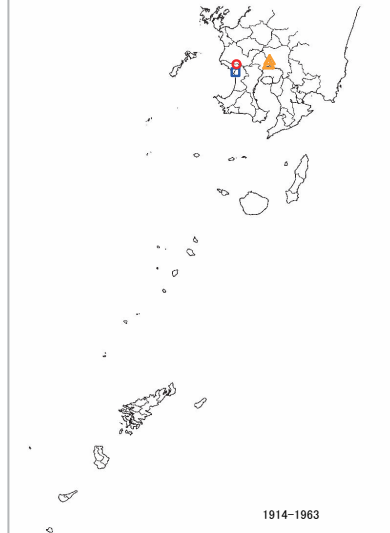
1692 Poaceae イネ科  
*Semiarundinaria fortis*  
 クマナリヒラ



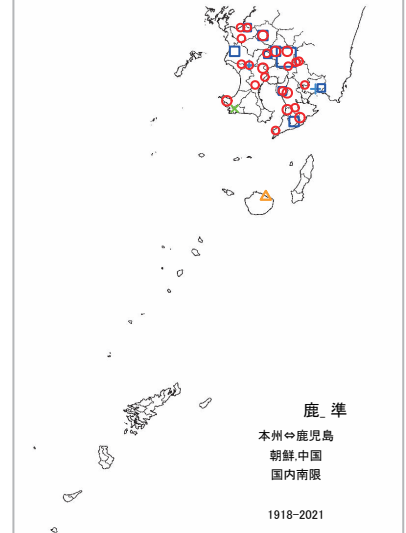
1693 Poaceae イネ科  
*Semiarundinaria okuboi*  
ビゼンナリヒラ



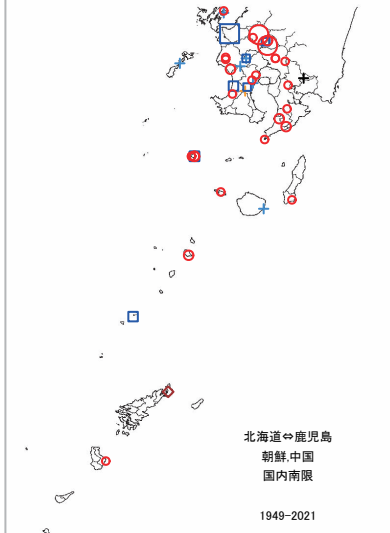
1694 Poaceae イネ科  
*Semiarundinaria yashadake*  
ヤシャダケ



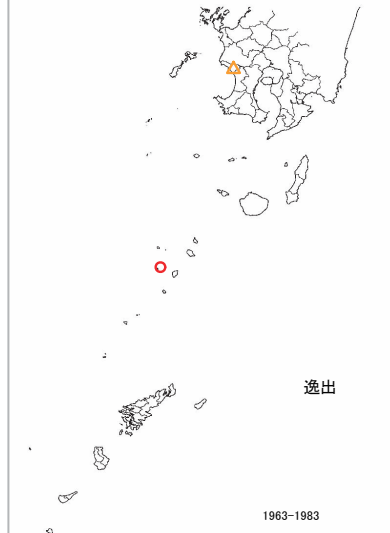
1695 Poaceae イネ科  
*Setaria chondrachne*  
イヌアワ



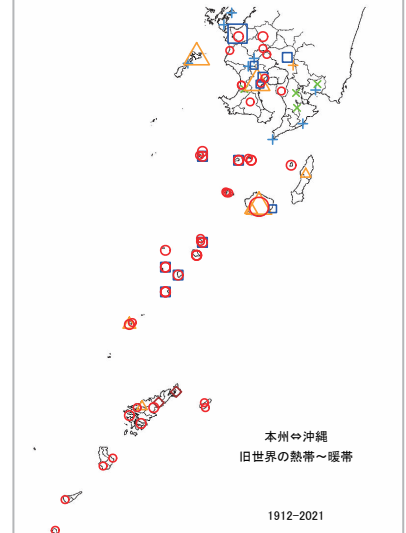
1696 Poaceae イネ科  
*Setaria faberi*  
アキノエノコログサ



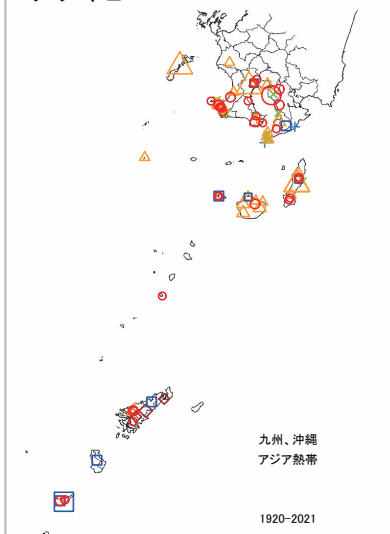
1697 Poaceae イネ科  
*Setaria italica*  
アワ



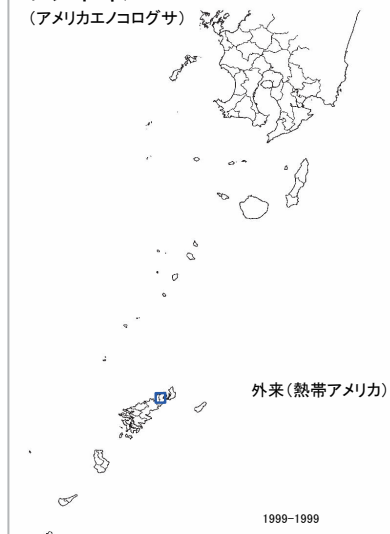
1698 Poaceae イネ科  
*Setaria pallidifusca*  
コツブキンエノコロ



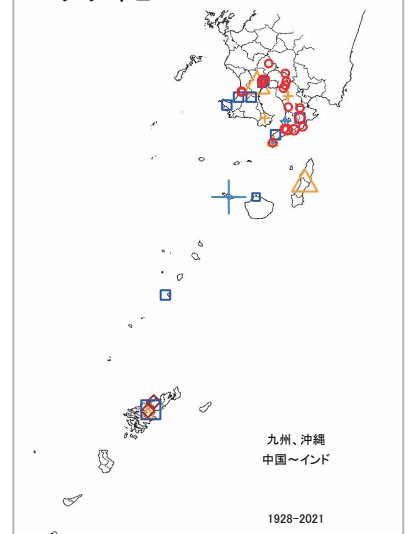
1699 Poaceae イネ科  
*Setaria palmifolia*  
ササキビ



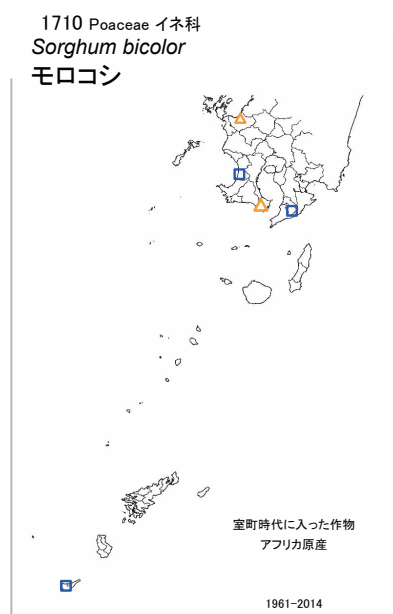
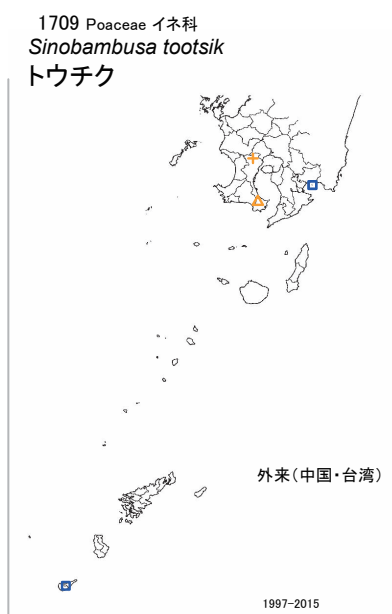
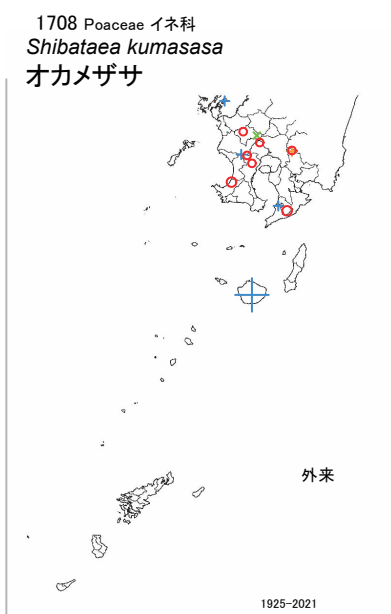
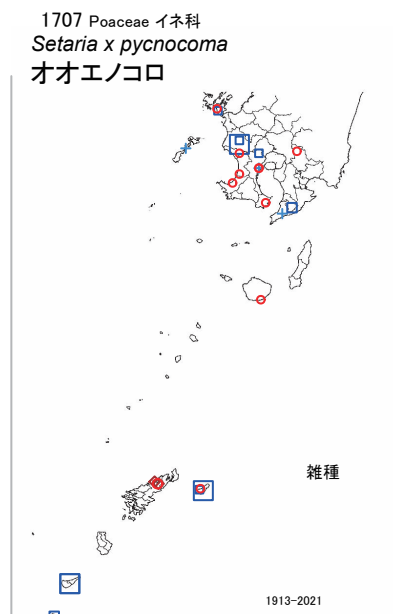
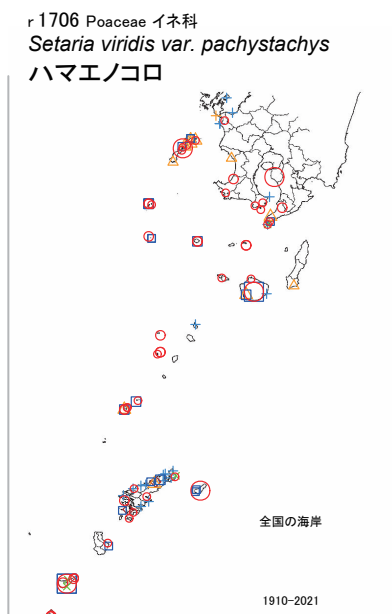
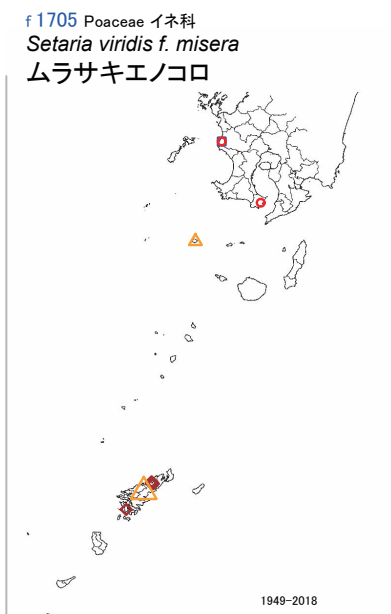
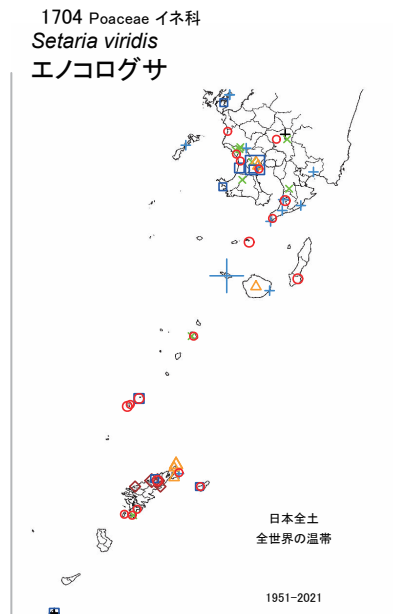
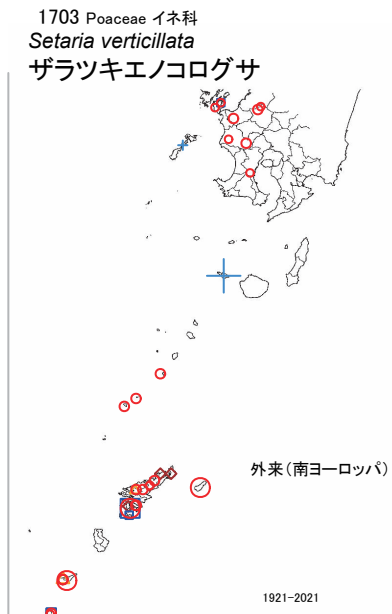
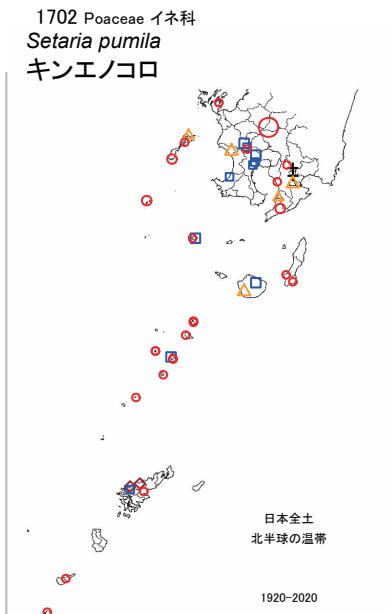
1700 Poaceae イネ科  
*Setaria parviflora*  
フシネキンエノコロ  
(アメリカエノコログサ)



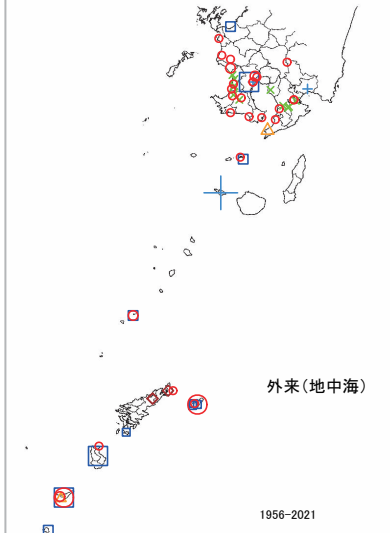
1701 Poaceae イネ科  
*Setaria plicata*  
コササキビ



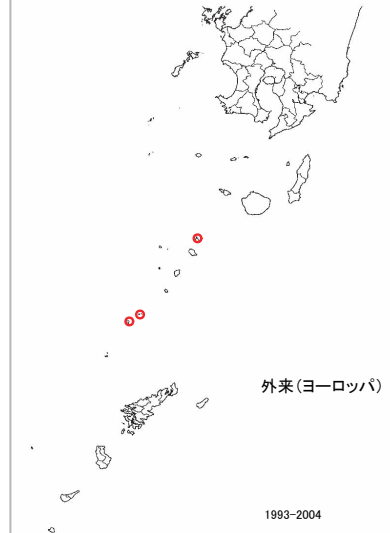




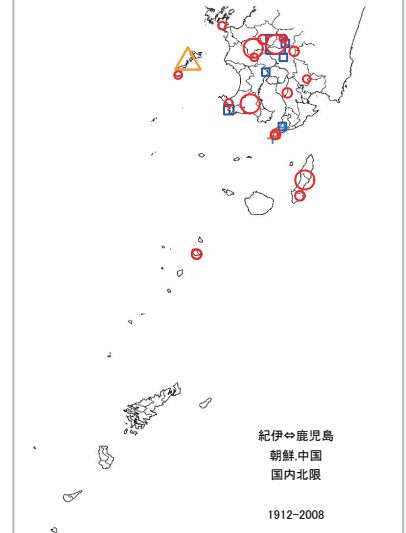
1711 Poaceae イネ科  
*Sorghum halepense*  
セイバンモロコシ



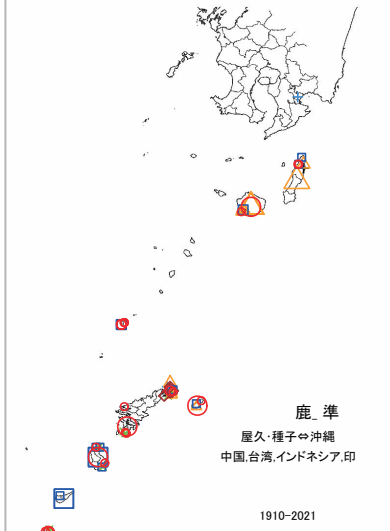
f1712 Poaceae イネ科  
*Sorghum halepense* f. *muticum*  
ヒメモロコシ



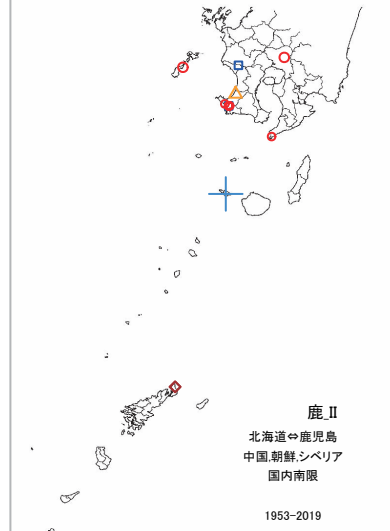
1713 Poaceae イネ科  
*Sorghum nitidum* var. *dichroanthum*  
モロコシガヤ



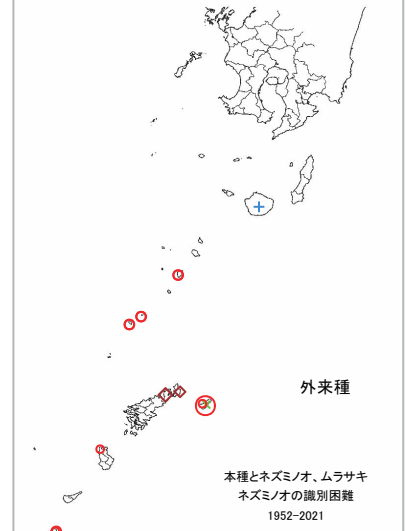
1714 Poaceae イネ科  
*Spinifex littoreus*  
ツキイゲ



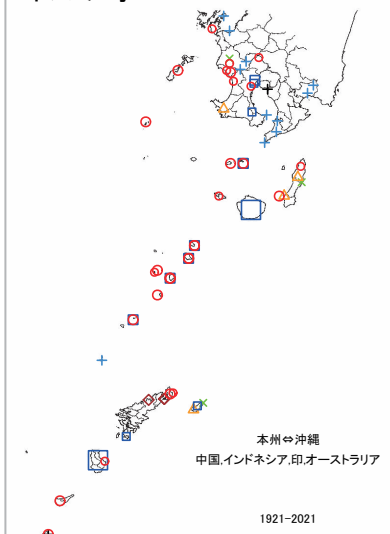
1715 Poaceae イネ科  
*Spodiopogon sibiricus*  
オオアブラススキ



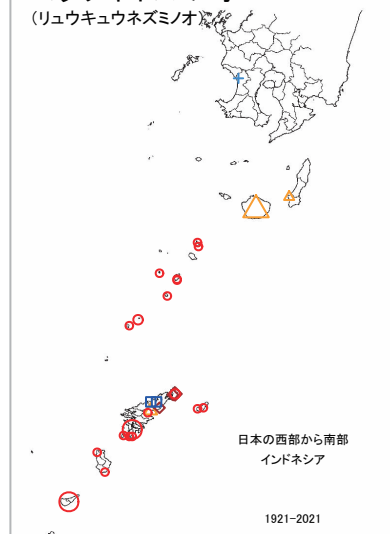
1716 Poaceae イネ科  
*Sporobolus diander*  
フタシベネズミノオ



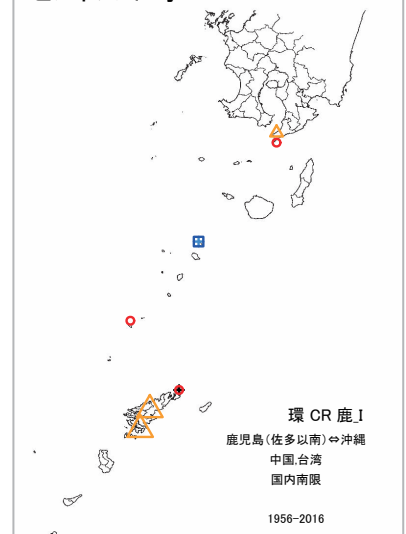
1717 Poaceae イネ科  
*Sporobolus fertilis*  
ネズミノオ



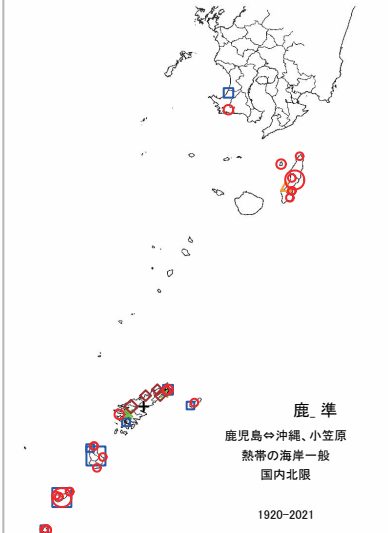
v1718 Poaceae イネ科  
*Sporobolus fertilis* var. *purpureosuffusus*  
ムラサキネズミノオ  
(リュウキュウネズミノオ)



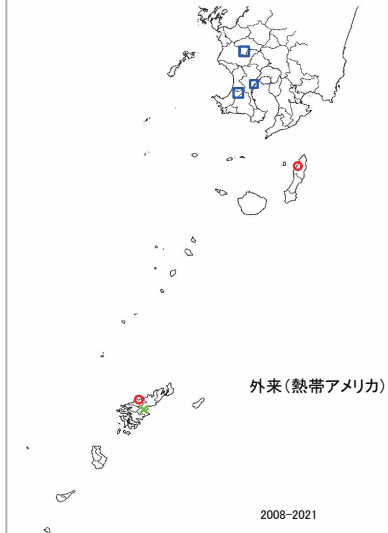
1719 Poaceae イネ科  
*Sporobolus hancei*  
ヒメネズミノオ



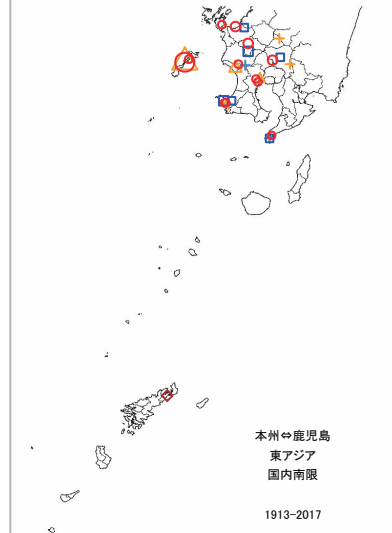
1720 Poaceae イネ科  
*Sporobolus virginicus*  
ソナレシバ



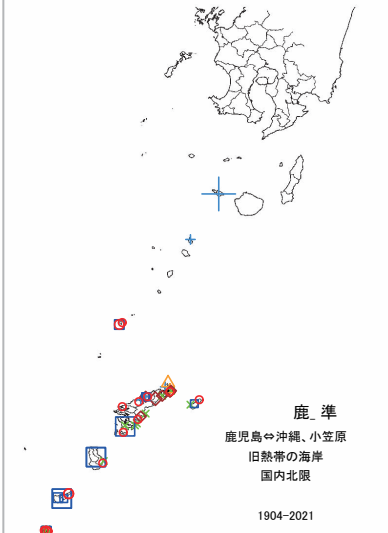
1721 Poaceae イネ科  
*Stenotaphrum secundatum*  
イヌシバ



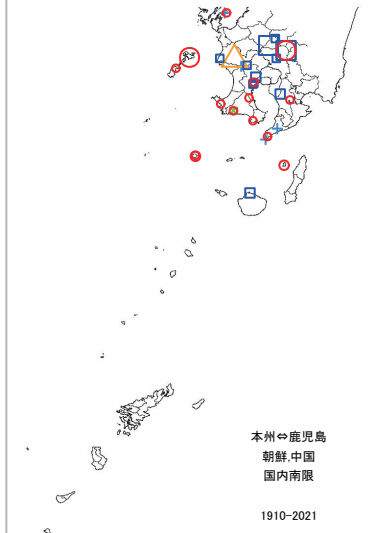
1722 Poaceae イネ科  
*Themeda triandra* var. *japonica*  
メガルカヤ



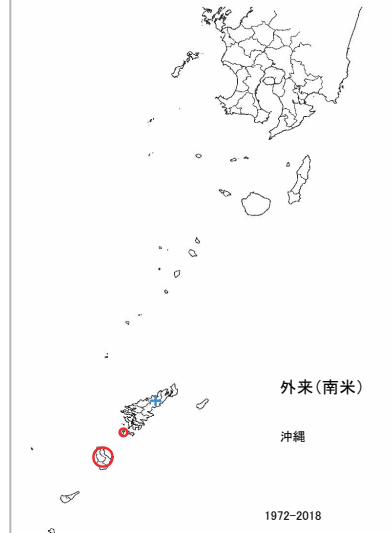
1723 Poaceae イネ科  
*Thuarea involuta*  
クロイワザサ



1724 Poaceae イネ科  
*Trisetum bifidum*  
カニツリゲサ



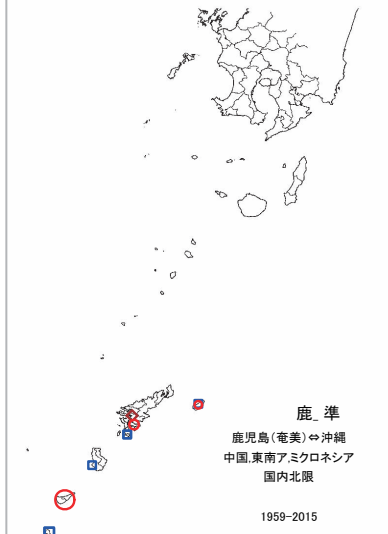
1725 Poaceae イネ科  
*Urochloa mutica*  
パラグラス



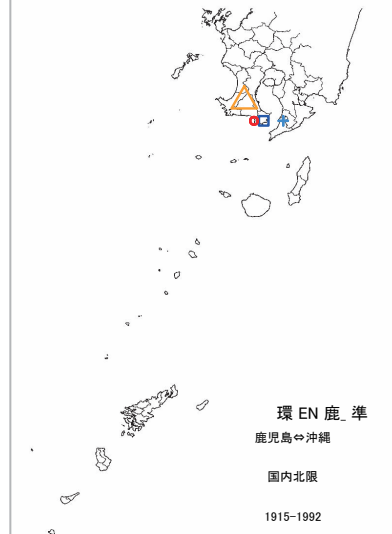
1726 Poaceae イネ科  
*Urochloa paspaloides*  
ニクキビモドキ



1727 Poaceae イネ科  
*Urochloa subquadrifida*  
ニクキビ



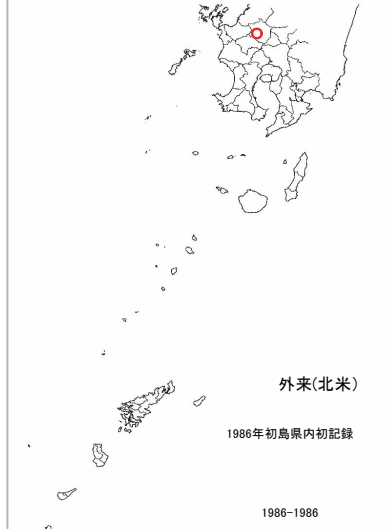
1728 Poaceae イネ科  
*Urochloa villosa*  
ビロードキビ



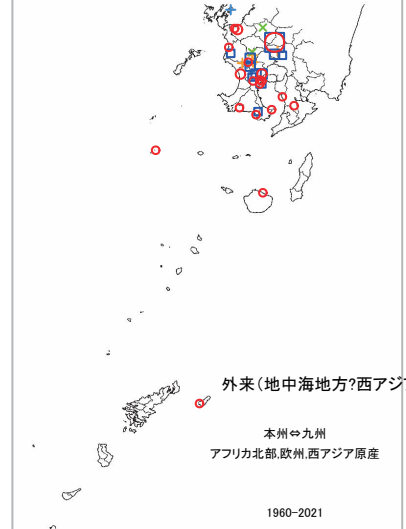
1729 Poaceae イネ科  
*Vetiveria zizanioides*  
ベチベルソウ



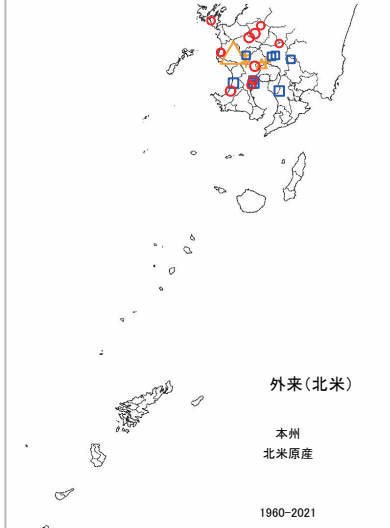
1730 Poaceae イネ科  
*Vulpia bromoides*  
イヌナギナタガヤ



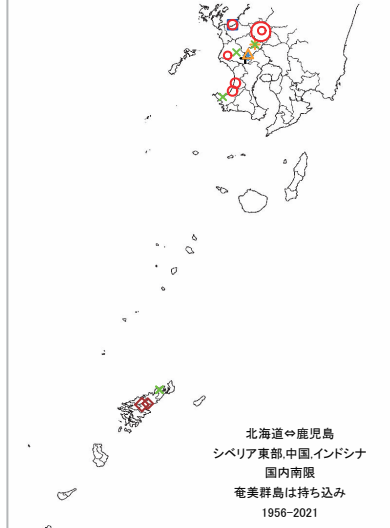
1731 Poaceae イネ科  
*Vulpia myuros*  
ナギナタガヤ



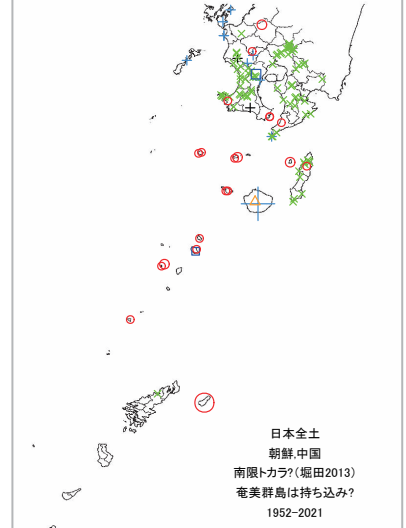
1732 Poaceae イネ科  
*Vulpia octoflora*  
ムラサキナギナタガヤ



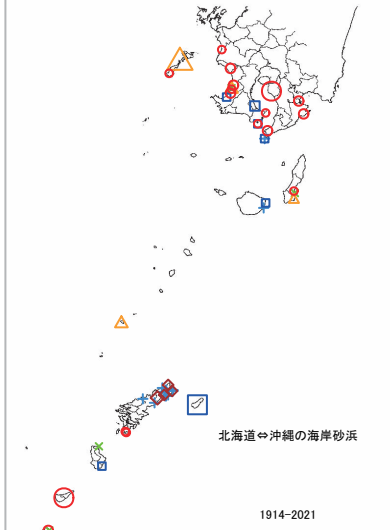
1733 Poaceae イネ科  
*Zizania latifolia*  
マコモ



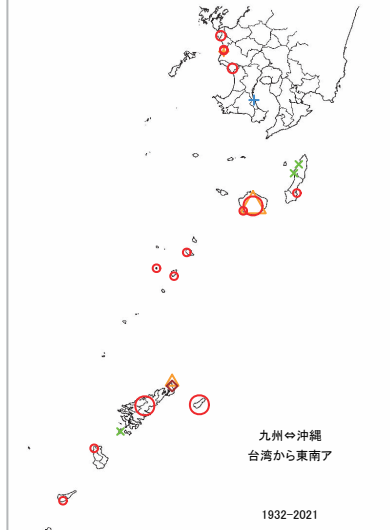
1734 Poaceae イネ科  
*Zoysia japonica*  
シバ



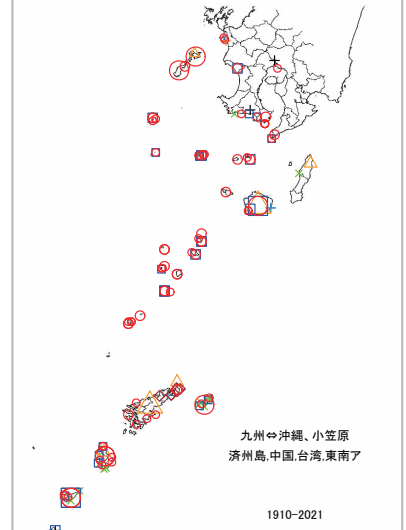
1735 Poaceae イネ科  
*Zoysia macrostachya*  
オニシバ



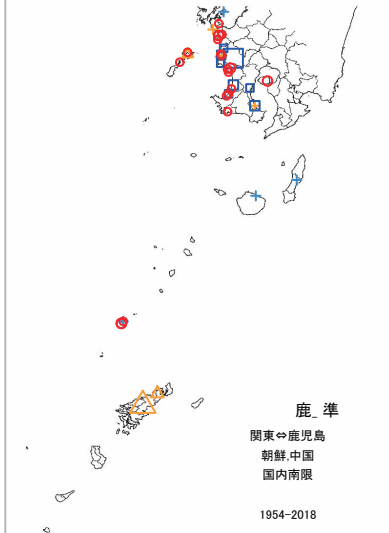
1736 Poaceae イネ科  
*Zoysia matrella*  
コウシュンシバ



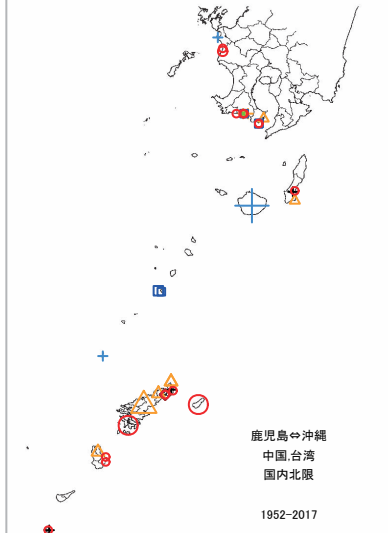
1737 Poaceae イネ科  
*Zoysia pacifica*  
コウライシバ



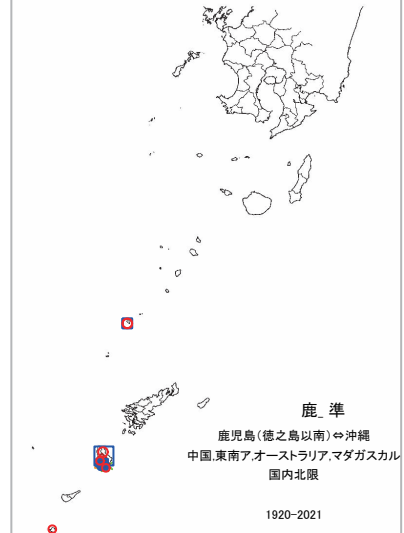
1738 Poaceae イネ科  
*Zoysia sinica* var. *nipponica*  
ナガミノオニシバ



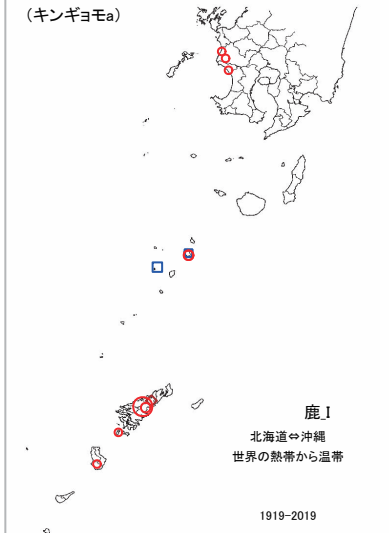
v1739 Poaceae イネ科  
*Zoysia sinica* var. *sinica*  
コオニシバ



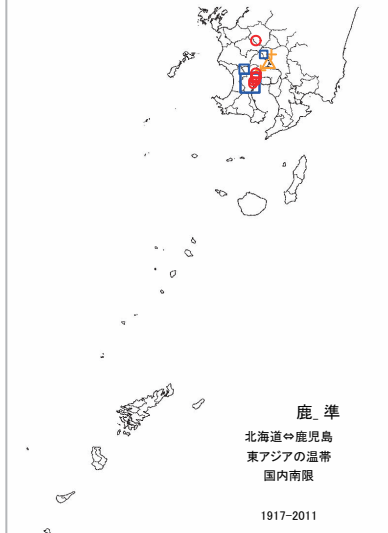
1740 Flagellariaceae トウツルモドキ科  
*Flagellaria indica*  
トウツルモドキ



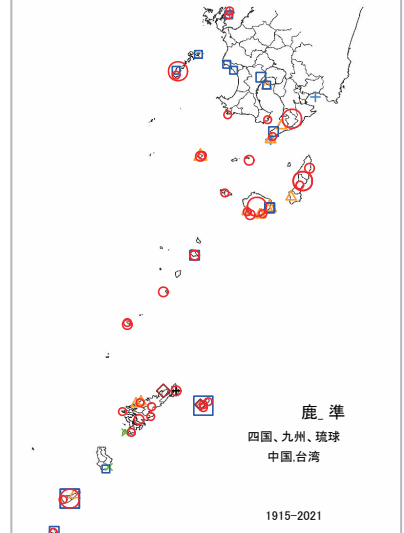
1741 Ceratophyllaceae マツモ科  
*Ceratophyllum demersum*  
マツモ  
(キンギョモ)



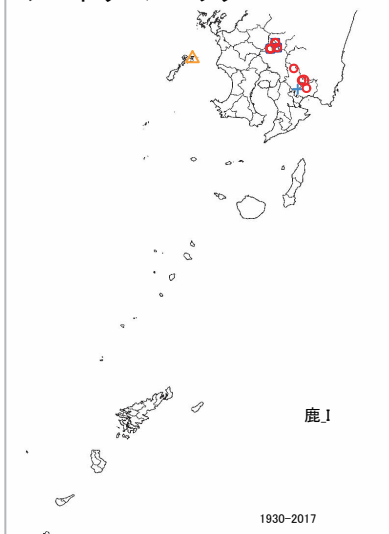
1742 Papaveraceae ケシ科  
*Chelidonium majus* sub. *asiaticum*  
クサノオウ



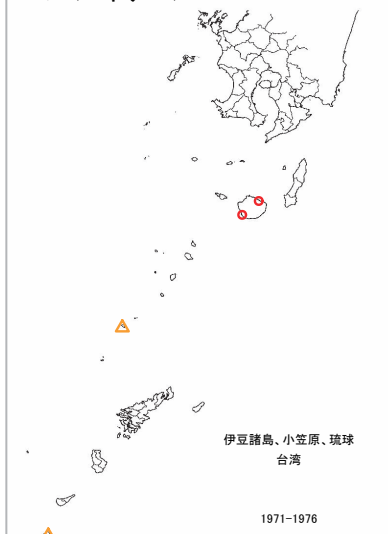
1743 Papaveraceae ケシ科  
*Corydalis balansae*  
シマキケマン



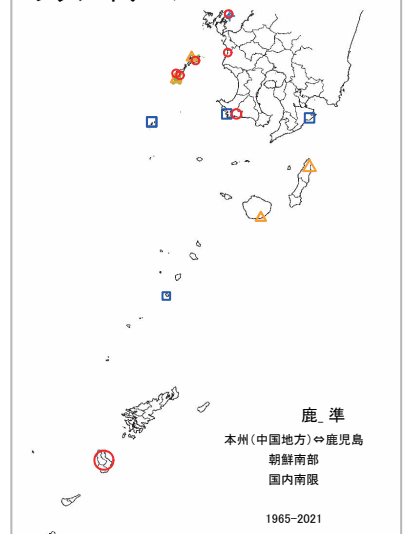
1744 Papaveraceae ケシ科  
*Corydalis decumbens*  
ジロバウエンゴサク



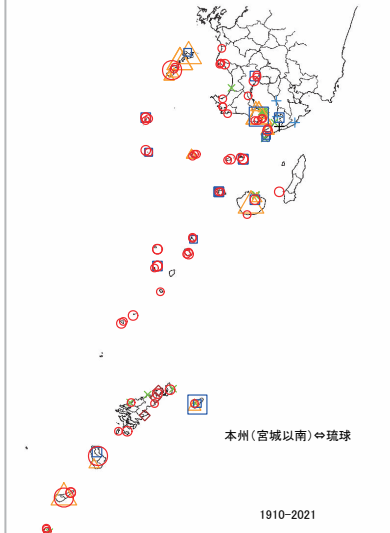
1745 Papaveraceae ケシ科  
*Corydalis heterocarpa* var. *brachystyla*  
ムニンキケマン



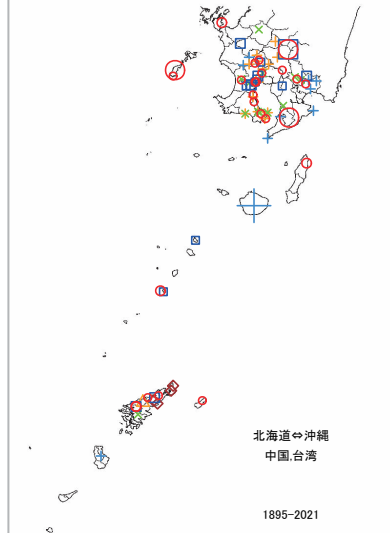
v1746 Papaveraceae ケシ科  
*Corydalis heterocarpa* var. *heterocarpa*  
ツクシケマン



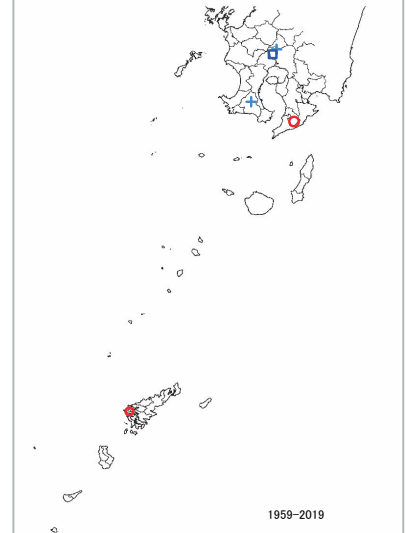
v1747 Papaveraceae ケシ科  
*Corydalis heterocarpa* var. *japonica*  
 キケマン



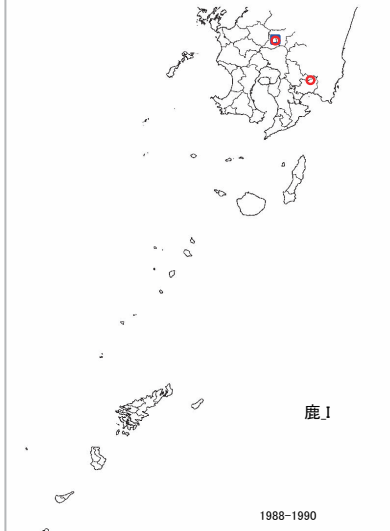
1748 Papaveraceae ケシ科  
*Corydalis incisa*  
 ムラサキケマン



f1749 Papaveraceae ケシ科  
*Corydalis incisa* f. *palescens*  
 シロヤブケマン



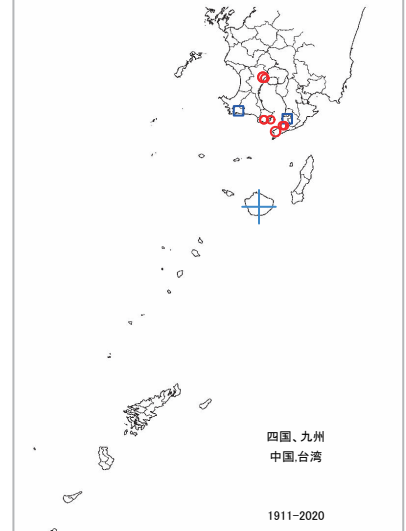
1750 Papaveraceae ケシ科  
*Corydalis lineariloba* var. *capillaris*  
 ヒメエンゴサク



1751 Papaveraceae ケシ科  
*Corydalis pallida* var. *pallida*  
 フウロケマン



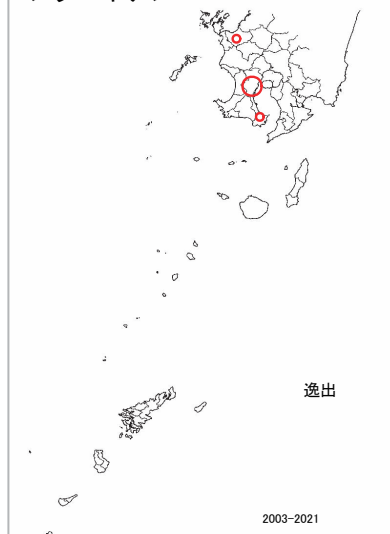
1752 Papaveraceae ケシ科  
*Corydalis racemosa*  
 ホザキケマン



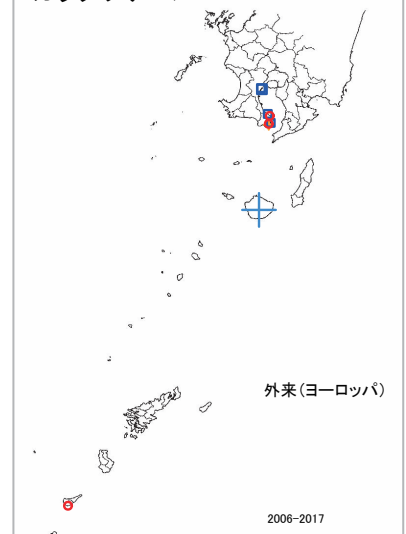
1753 Papaveraceae ケシ科  
*Corydalis raddeana*  
 ナガミノツルケマン



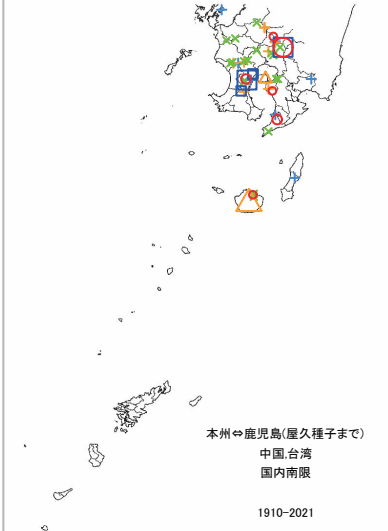
1754 Papaveraceae ケシ科  
*Eomecon chionantha*  
 シラユキゲシ



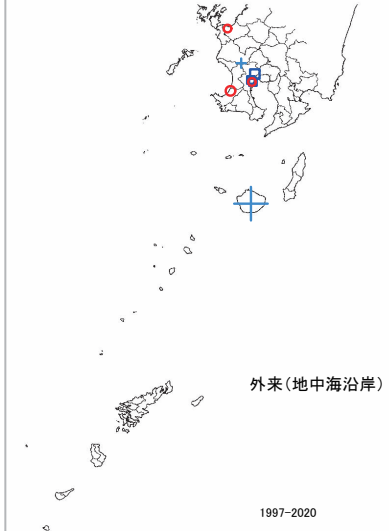
1755 Papaveraceae ケシ科  
*Fumaria officinalis*  
 カラクサケマン



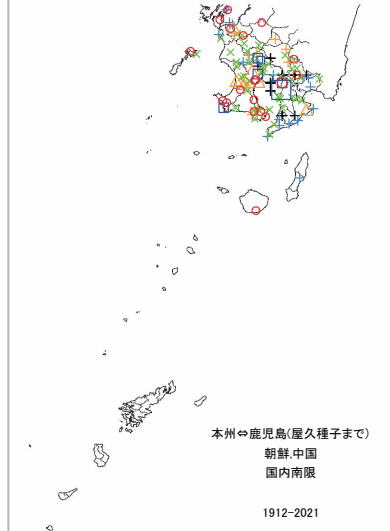
1756 Papaveraceae ケシ科  
*Macleaya cordata*  
タケニグサ



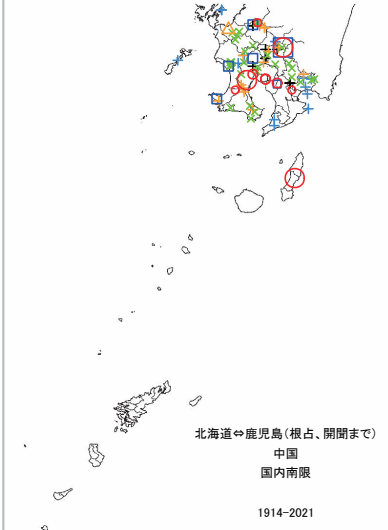
1757 Papaveraceae ケシ科  
*Papaver dubium*  
ナガミヒナゲシ



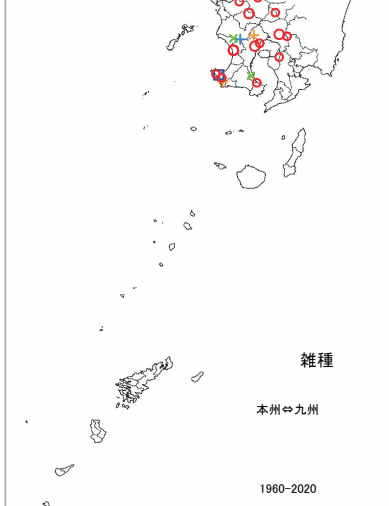
1758 Lardizabalaceae アケビ科  
*Akebia quinata*  
アケビ



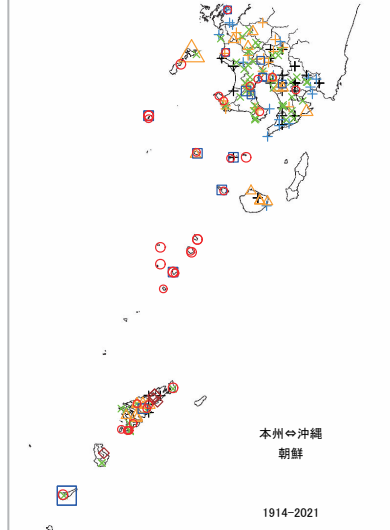
1759 Lardizabalaceae アケビ科  
*Akebia trifoliata*  
ミツバアケビ



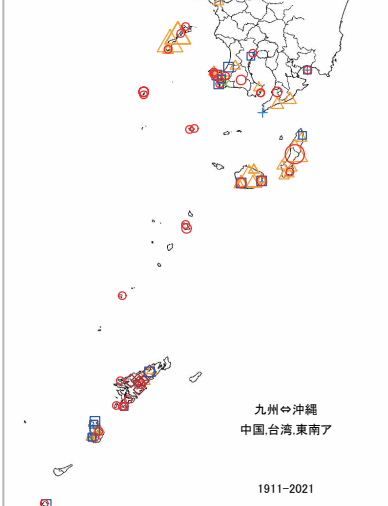
1760 Lardizabalaceae アケビ科  
*Akebia x pentaphylla*  
ゴヨウアケビ  
[アケビ×ミツバアケビ]



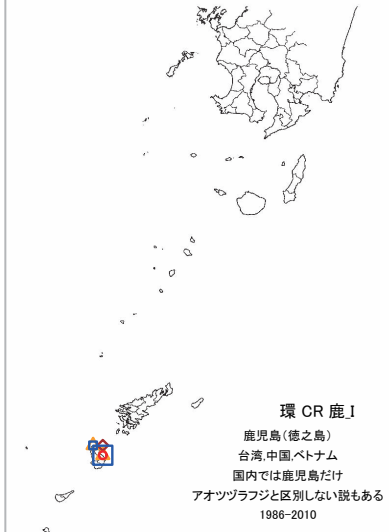
1761 Lardizabalaceae アケビ科  
*Stauntonia hexaphylla*  
ムベ



1762 Menispermaceae ツツラフジ科  
*Cocculus laurifolius*  
イソヤマアオキ  
(コウシュウウヤク)



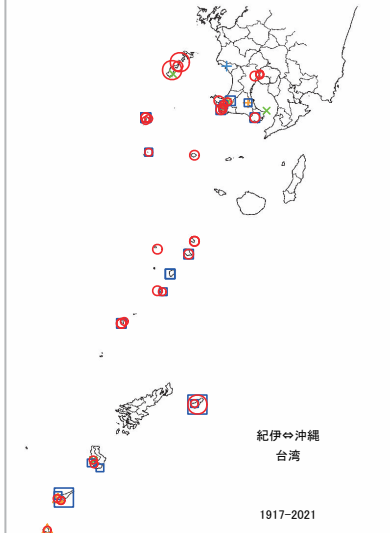
1763 Menispermaceae ツツラフジ科  
*Cocculus orbiculatus*  
ホウザンツツラフジ



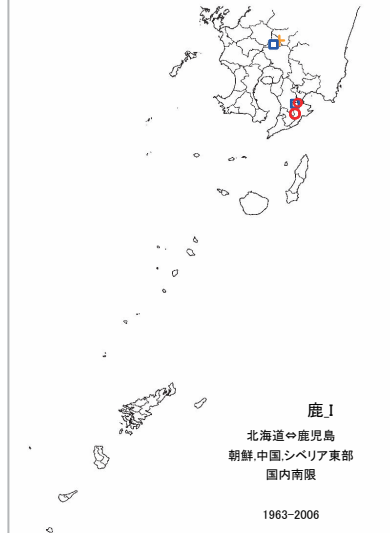
1764 Menispermaceae ツツラフジ科  
*Cocculus trilobus*  
アオツツラフジ  
(カミエビ)



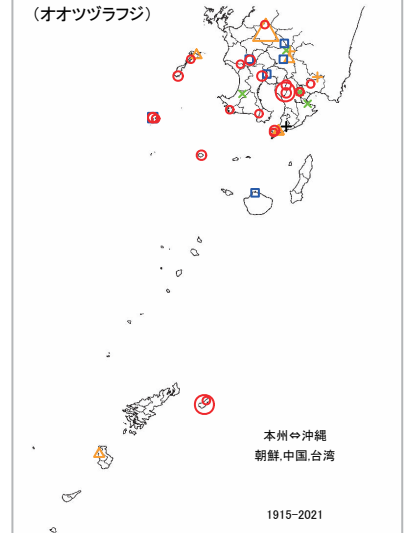
1765 Menispermaceae ツツラフジ科  
*Cyclea insularis*  
ミヤコジマツツラフジ



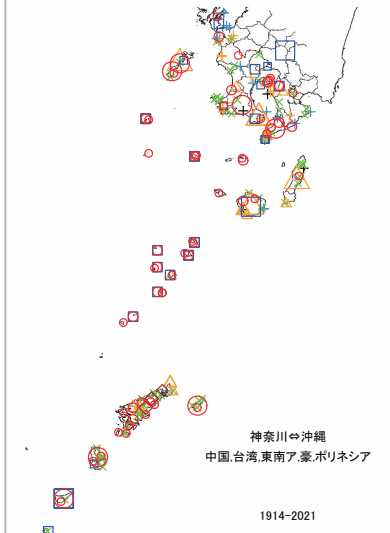
1766 Menispermaceae ツツラフジ科  
*Menispermum dauricum*  
コウモリカズラ



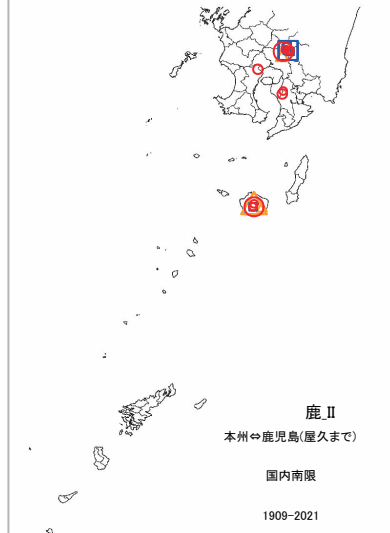
1767 Menispermaceae ツツラフジ科  
*Sinomenium acutum*  
ツツラフジ  
(オオツツラフジ)



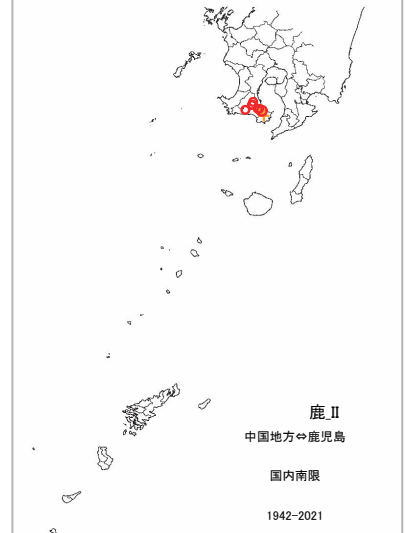
1768 Menispermaceae ツツラフジ科  
*Stephania japonica*  
ハスノハカズラ



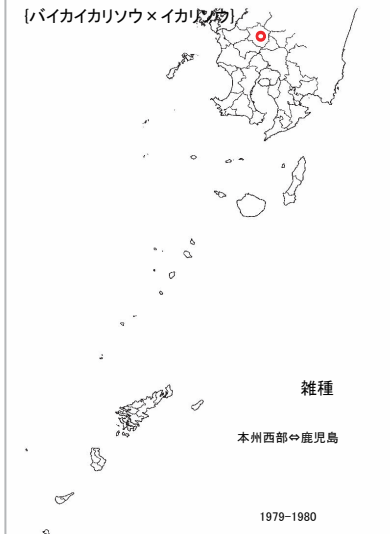
1769 Berberidaceae メギ科  
*Berberis thunbergii*  
メギ



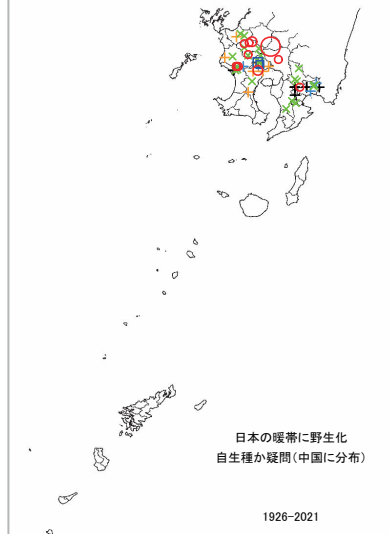
1770 Berberidaceae メギ科  
*Epimedium diphyllum*  
バイカイカリソウ



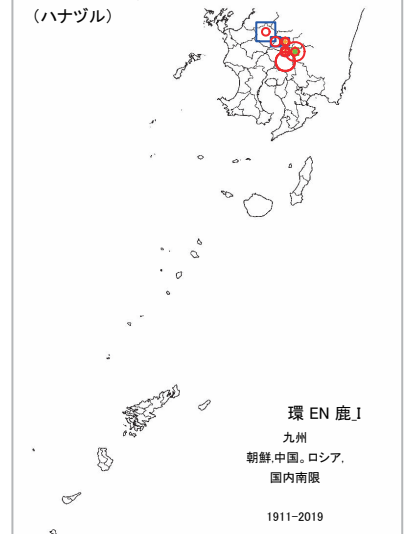
1771 Berberidaceae メギ科  
*Epimedium trifoliatobinatum*  
ヒメイカリソウ  
[バイカイカリソウ×イカリソウ]



1772 Berberidaceae メギ科  
*Nandina domestica*  
ナンテン



1773 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Aconitum ciliare*  
ハナカズラ  
(ハナヅル)

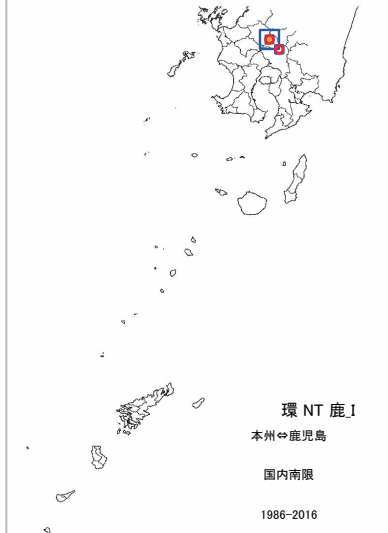




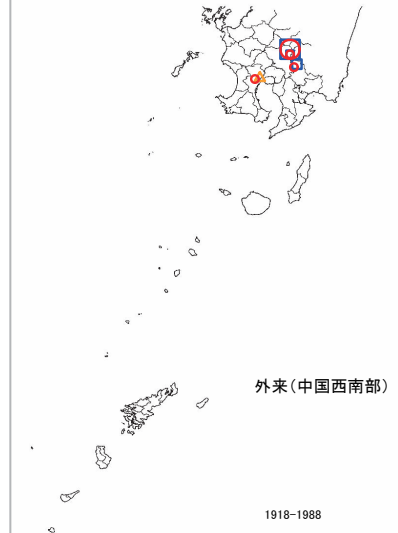
1774 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Aconitum japonicum* sub. *nipiforme*  
 タンナトリカブト



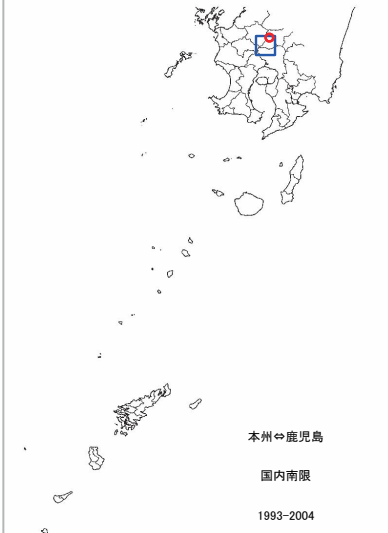
1775 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Adonis multiflora*  
 ミチノクフクジュソウ



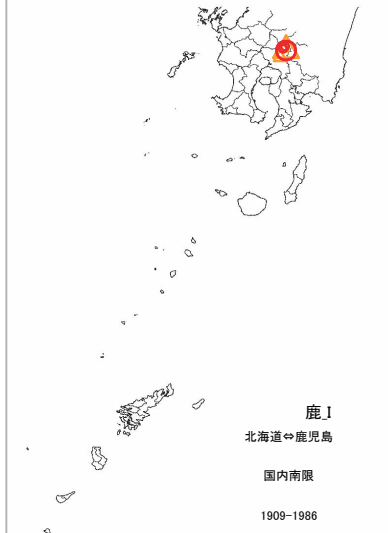
1776 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Anemone hupehensis* var. *japonica*  
 シュウメイギク



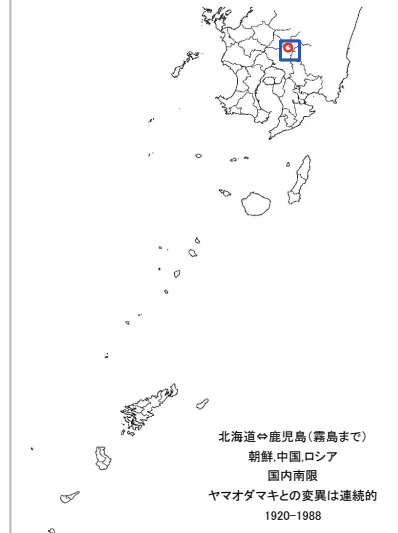
1777 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Anemone nikoensis*  
 イチリンソウ



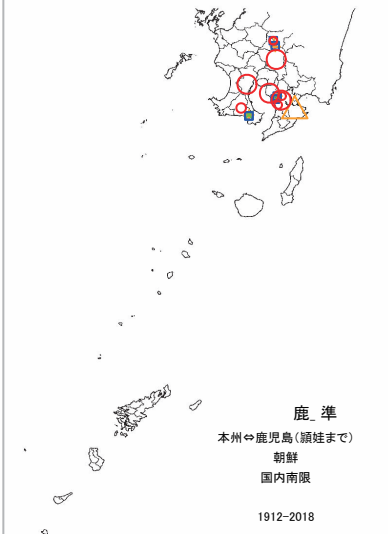
1778 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Aquilegia buergeriana* var. *buergeriana*  
 ヤマオダマキ



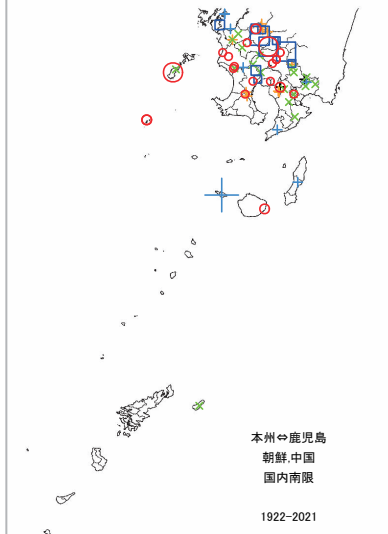
v1779 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Aquilegia buergeriana* var. *oxysepala*  
 オオヤマオダマキ



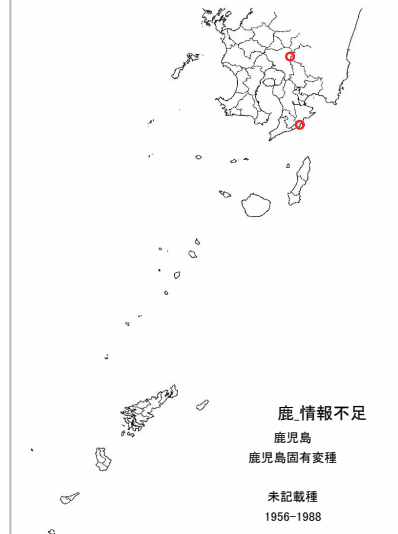
1780 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Cimicifuga japonica*  
 オオバショウマ



1781 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Clematis apiifolia*  
 ボタンヅル



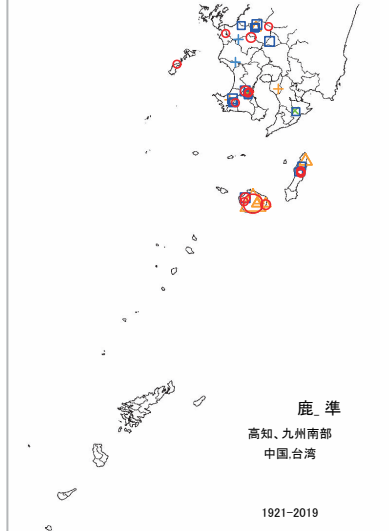
v1782 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Clematis apiifolia* var. *multiserrata*  
 ヘツカボタンヅル



1783 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Clematis chinensis* var. *fujisanensis*  
 フジセンニンソウ



1784 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Clematis crassifolia*  
 ヤマハンショウヅル



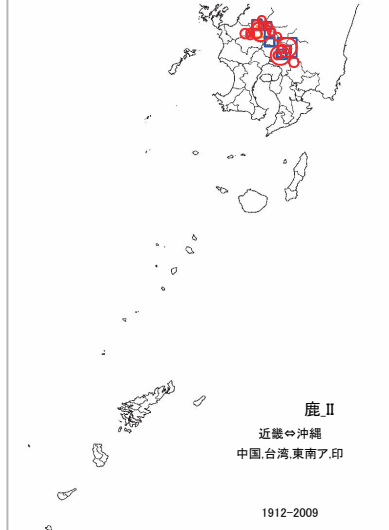
1785 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Clematis japonica*  
 ハンショウヅル



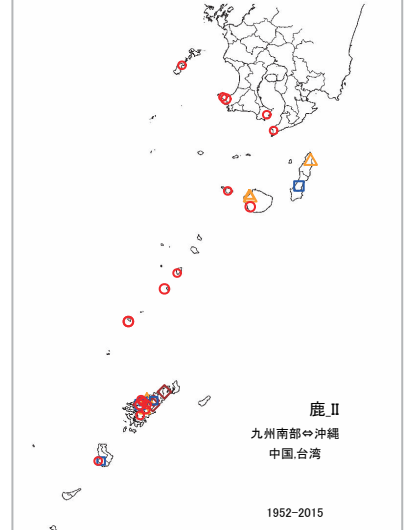
1786 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Clematis javana*  
 リュウキュウボタンヅル



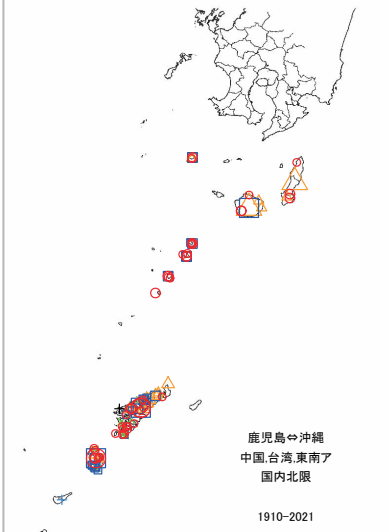
1787 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Clematis lasiandra*  
 タカネハンショウヅル



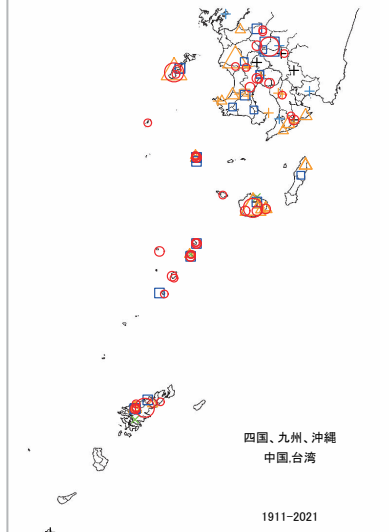
1788 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Clematis leschenaultiana*  
 ビロードボタンヅル



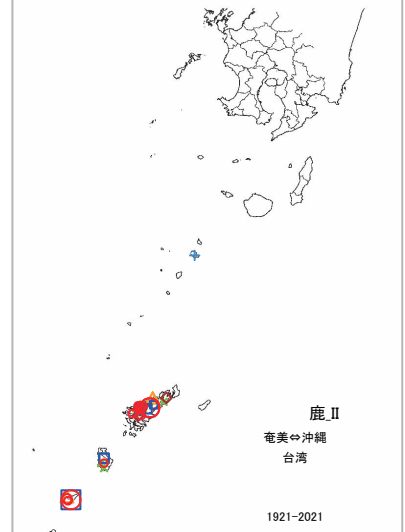
1789 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Clematis meyeniana* var. *insularis*  
 ヤンバルセンニンソウ



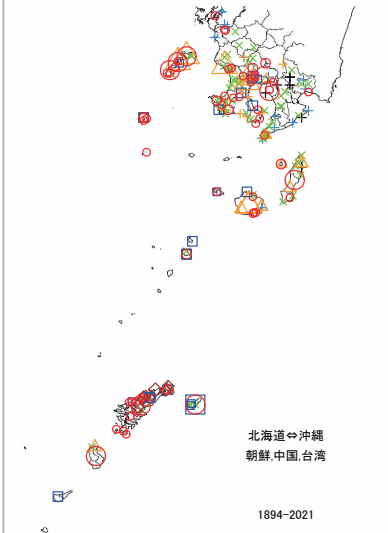
1790 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Clematis pierotii*  
 コバノボタンヅル



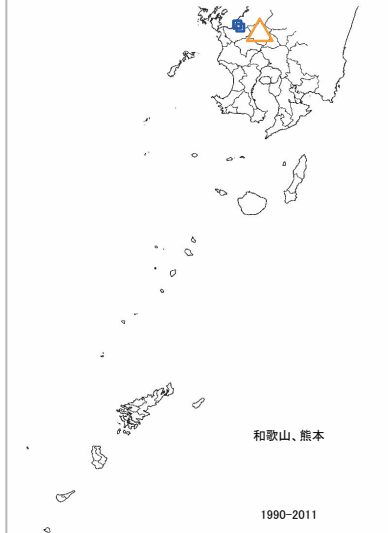
1791 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Clematis tashiroi*  
 ヤエヤマセンニンソウ



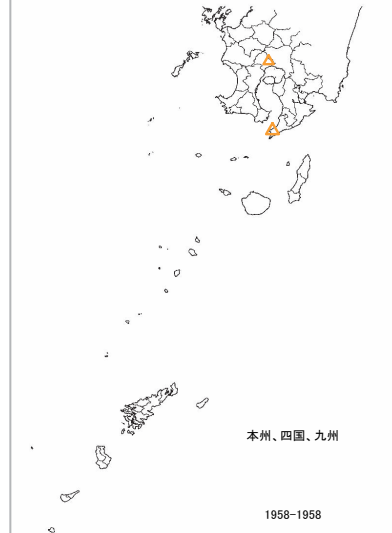
1792 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Clematis terniflora*  
センニンソウ



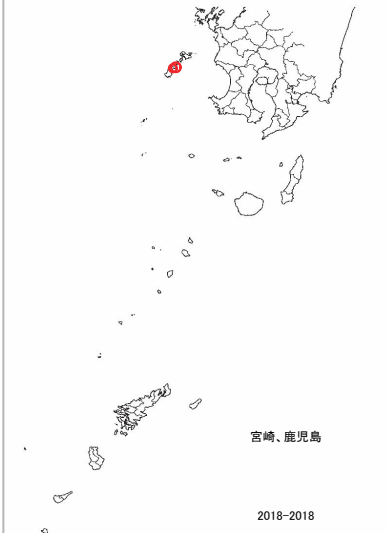
1793 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Clematis uncinata* var. *ovatifolia*  
キイセンニンソウ



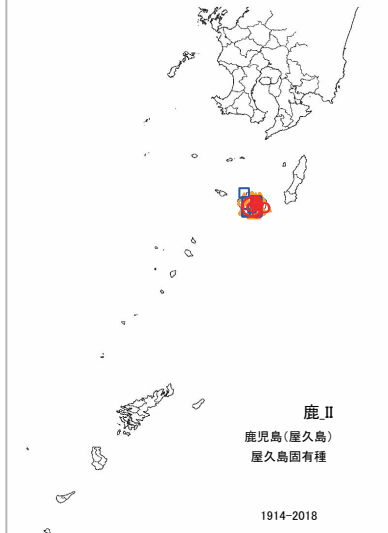
1794 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Clematis williamsii*  
シロバナハンショウヅル



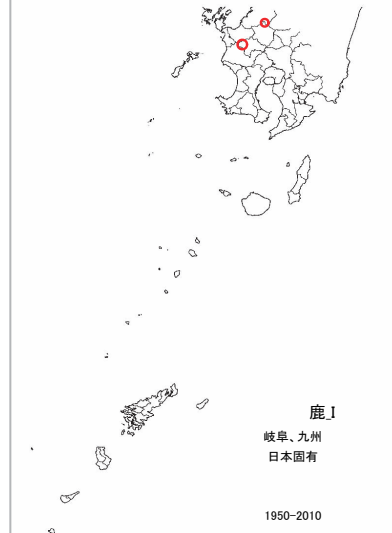
1795 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Coptis minamitaniana*  
ヒュウガオウレン



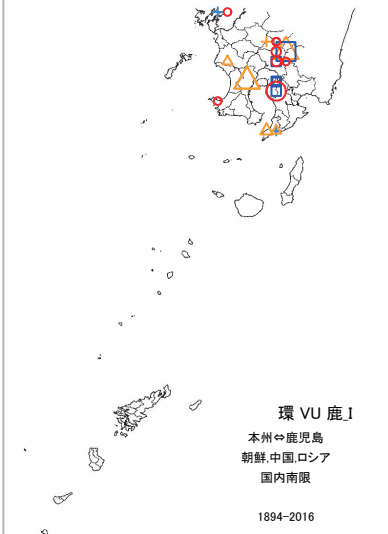
1796 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Coptis ramosa*  
オオゴカヨウオウレン



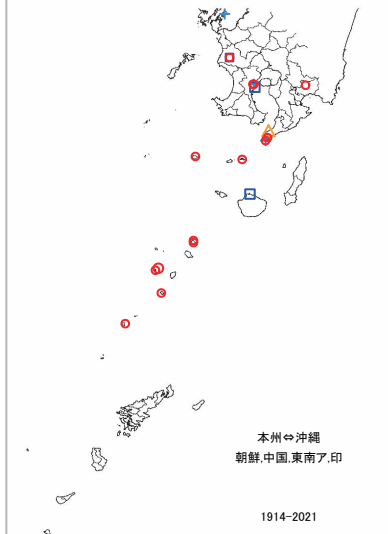
1797 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Dichocarpum dicarpon*  
サバノオ



1798 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Pulsatilla cernua*  
オキナグサ



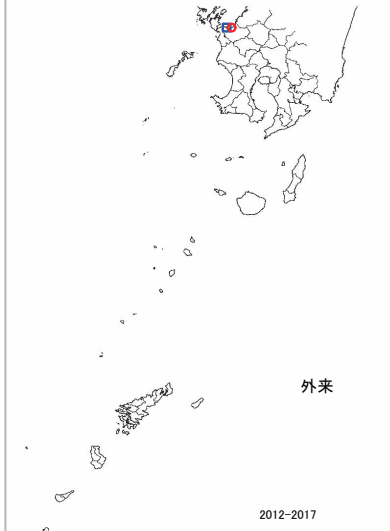
1799 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Ranunculus cantoniensis*  
ケキツネノボタン



1800 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Ranunculus japonicus*  
ウマノアシガタ  
(キンボウゲ)



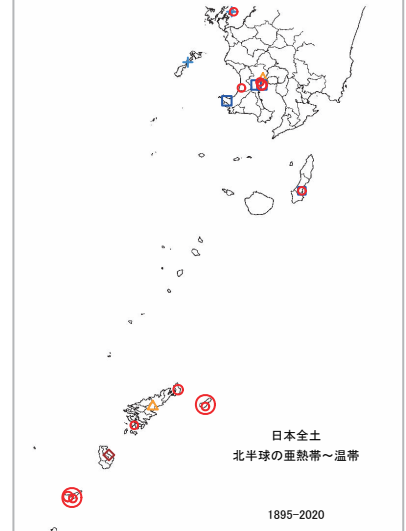
1801 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Ranunculus muricatus*  
トゲミノキツネノボタン



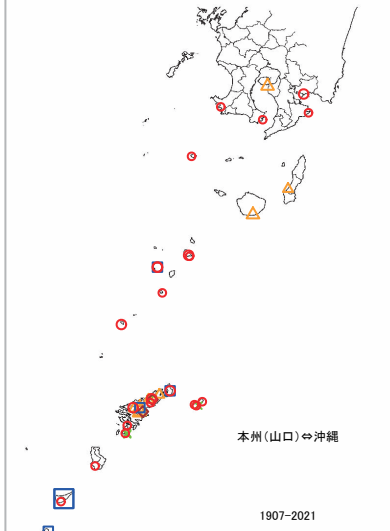
1802 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Ranunculus sardous*  
イボミキンボウゲ



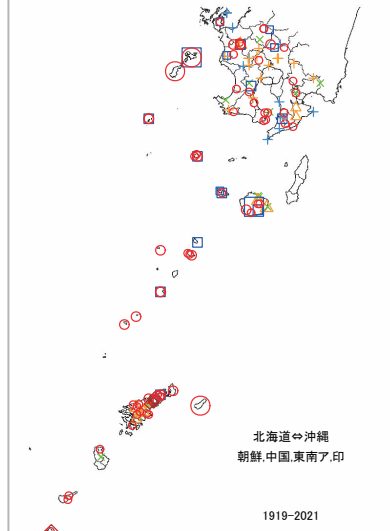
1803 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Ranunculus sceleratus*  
タガラシ



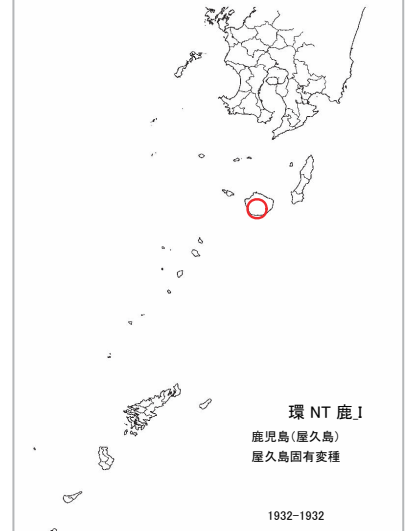
1804 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Ranunculus sieboldii*  
シマキツネノボタン



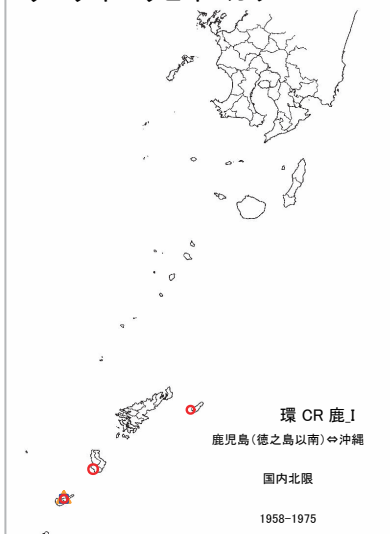
1805 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Ranunculus silerifolius*  
キツネノボタン



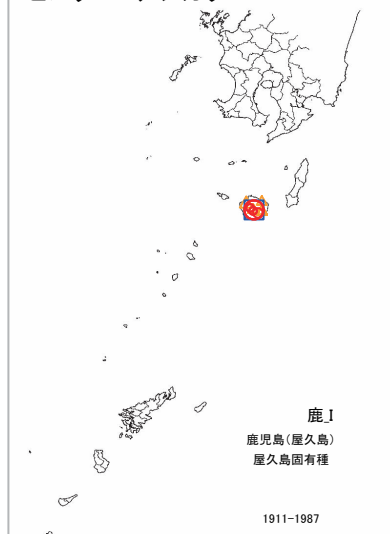
v1806 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Ranunculus silerifolius* var. *yaegatakenis*  
ヒメキツネノボタン



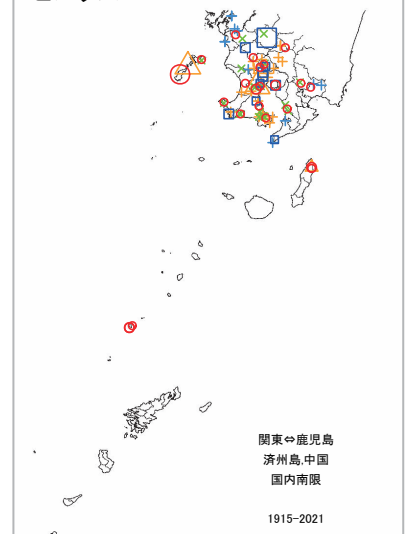
1807 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Ranunculus ternatus* var. *lutchuensis*  
リュウキュウヒキノカサ



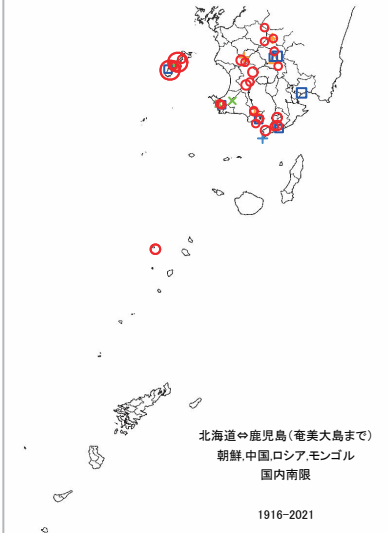
1808 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Ranunculus yakushimensis*  
ヒメウマノアシガタ



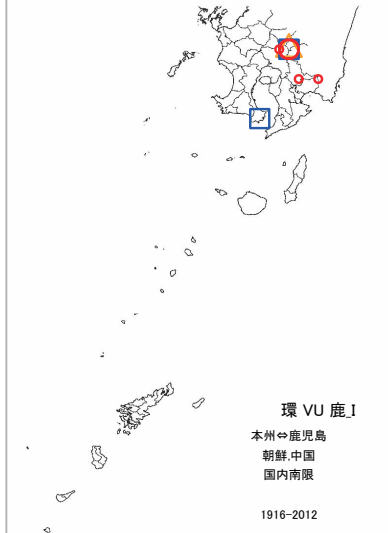
1809 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Semiaquilegia adoxoides*  
ヒメウス



1810 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Thalictrum minus* var. *hypoleucum*  
アキカラマツ



1811 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Thalictrum simplex* var. *brevipes*  
ノカラマツ



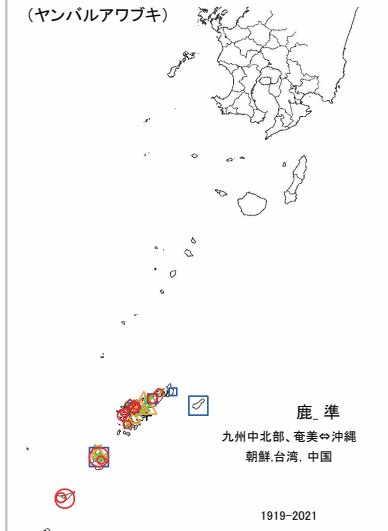
1812 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Thalictrum tuberiferum* var. *yakusimensense*  
ヤクシマカラマツ



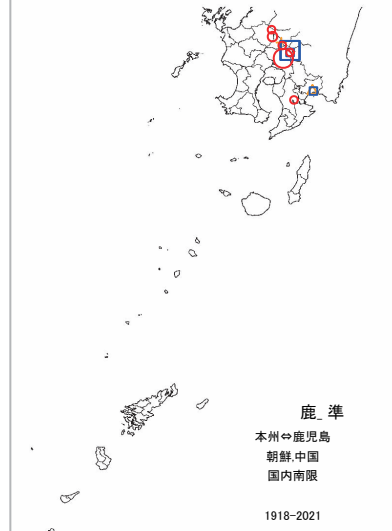
1813 Ranunculaceae キンボウゲ科  
*Thalictrum ujiinsulare*  
ウジカラマツソウ



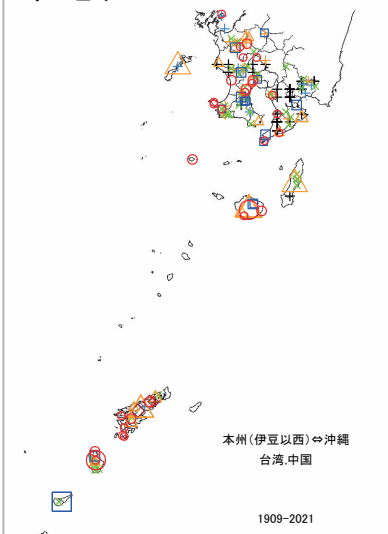
1814 Sabiaceae アワブキ科  
*Meliosma arnottiana* sub. *oldhamii*  
フシノハアワブキ  
(ヤンバルアワブキ)



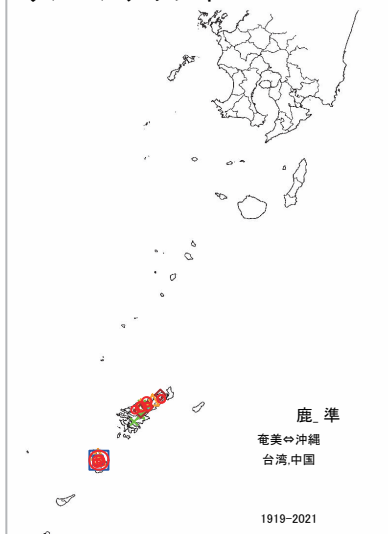
1815 Sabiaceae アワブキ科  
*Meliosma myriantha*  
アワブキ



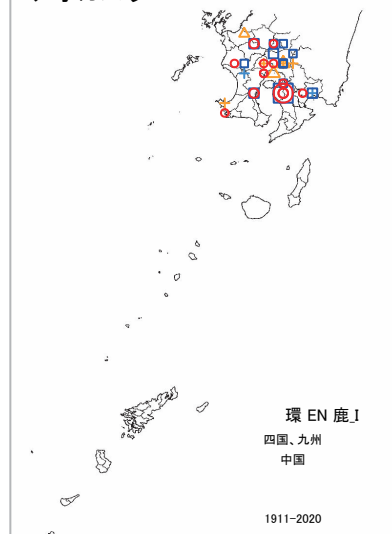
1816 Sabiaceae アワブキ科  
*Meliosma rigida*  
ヤマビワ



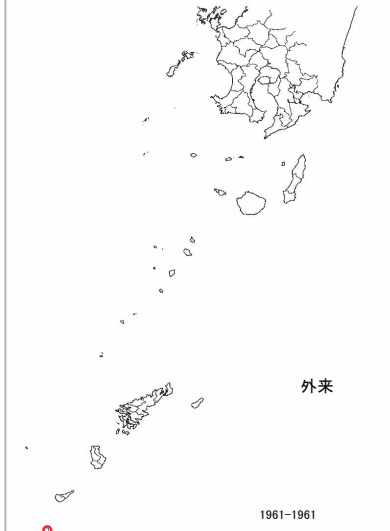
1817 Sabiaceae アワブキ科  
*Meliosma squamulata*  
ナンバンアワブキ



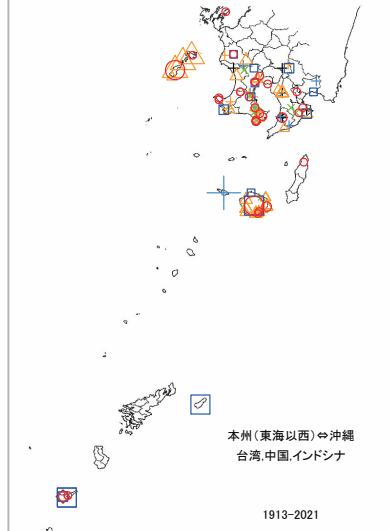
1818 Sabiaceae アワブキ科  
*Sabia japonica*  
アオカズラ



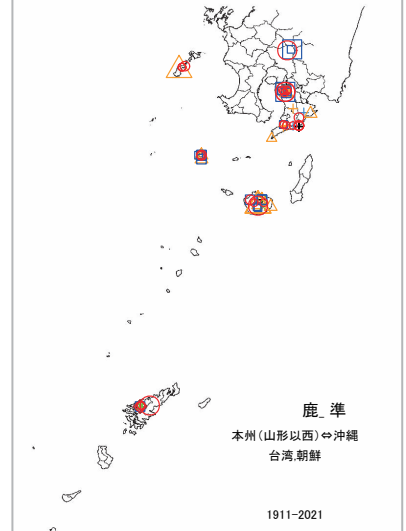
1819 Nelumbonaceae ハス科  
*Nelumbo nucifera*  
ハス



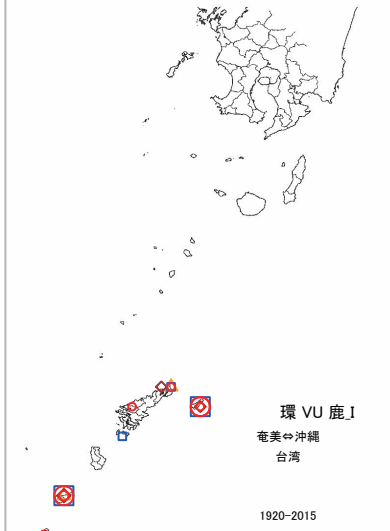
1820 Proteaceae ヤマモガンシ科  
*Helicia cochinchinensis*  
ヤマモガンシ



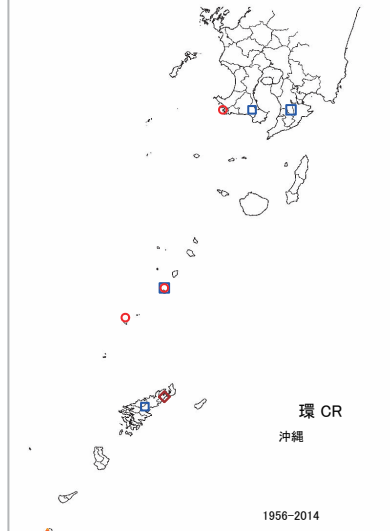
1821 Trochodendraceae ヤマグルマ科  
*Trochodendron aralioides*  
ヤマグルマ



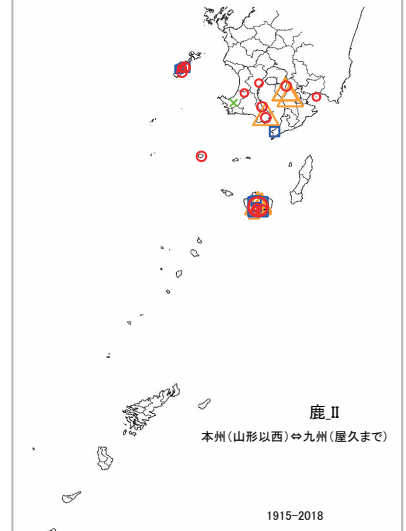
1822 Buxaceae ツゲ科  
*Buxus liukiensis*  
オキナワツゲ



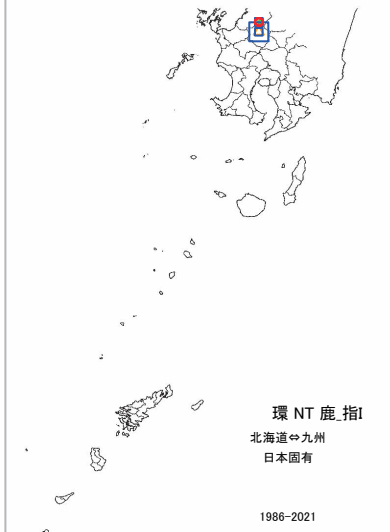
1823 Buxaceae ツゲ科  
*Buxus microphylla* var. *sinica*  
台湾アサマツゲ



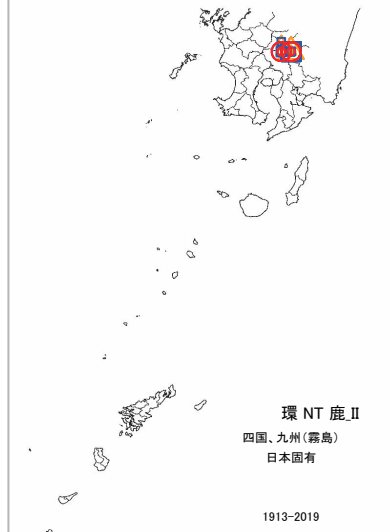
v1824 Buxaceae ツゲ科  
*Buxus microphylla* var. *japonica*  
ツゲ



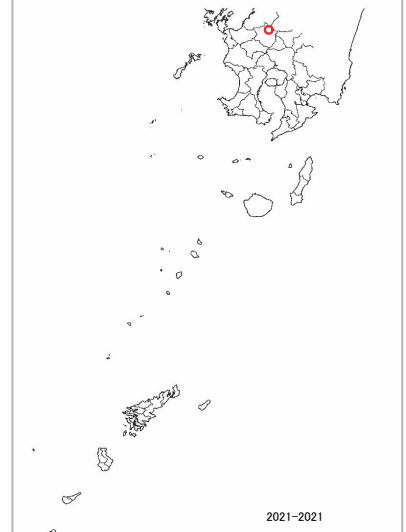
1825 Paeoniaceae ボタン科  
*Paeonia japonica*  
ヤマシャクヤク



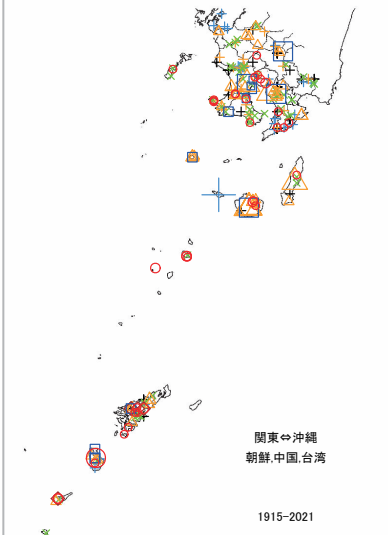
1826 Hamamelidaceae マンサク科  
*Corylopsis glabrescens*  
キリシマミズキ



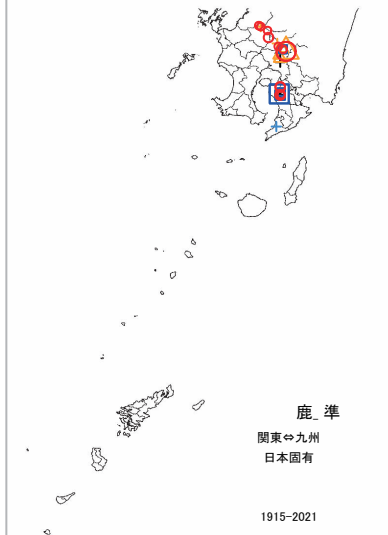
1827 Hamamelidaceae マンサク科  
*Corylopsis gotoana*  
コウヤミズキ



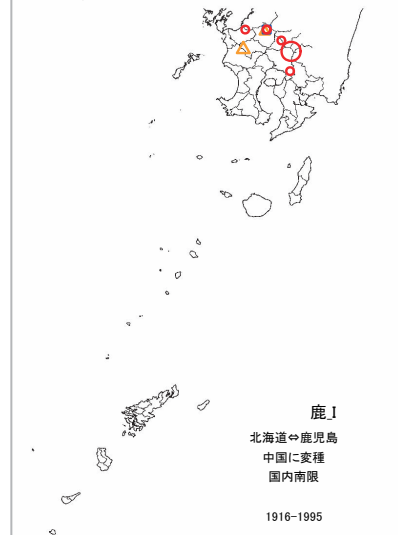
1828 Hamamelidaceae マンサク科  
*Distylium racemosum*  
イスノキ



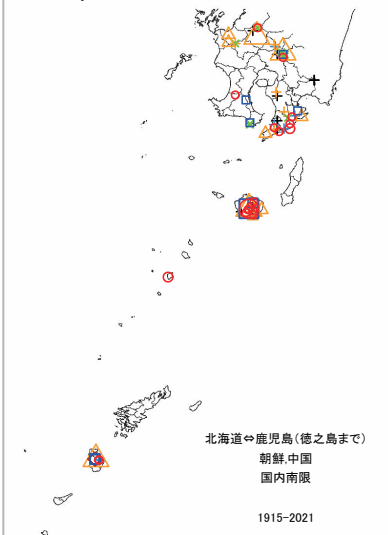
1829 Hamamelidaceae マンサク科  
*Hamamelis japonica*  
マンサク



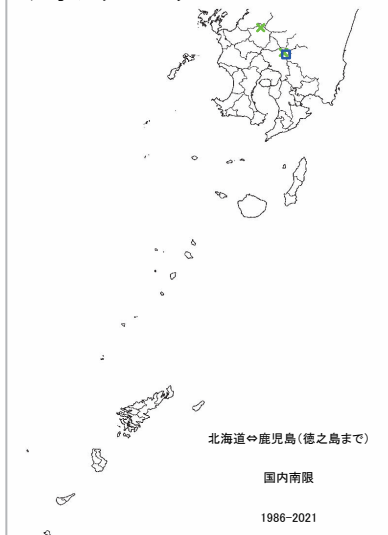
1830 Cercidiphyllaceae カツラ科  
*Cercidiphyllum japonicum*  
カツラ



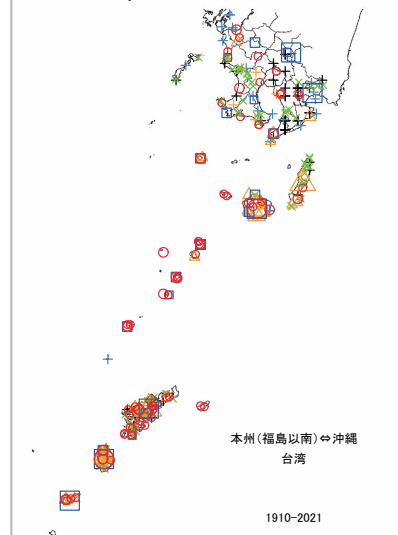
1831 Daphniphyllaceae ユズリハ科  
*Daphniphyllum macropodum*  
ユズリハ



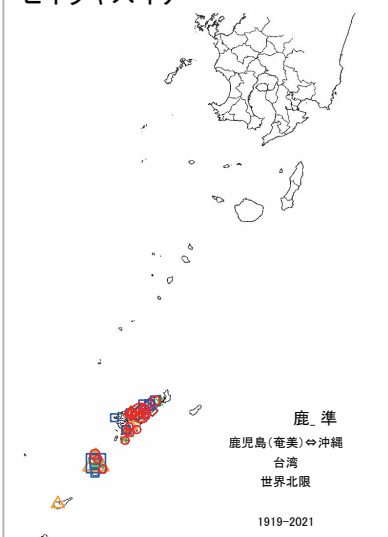
f 1832 Daphniphyllaceae ユズリハ科  
*Daphniphyllum macropodum* f. *viridipes*  
アオジクユズリハ



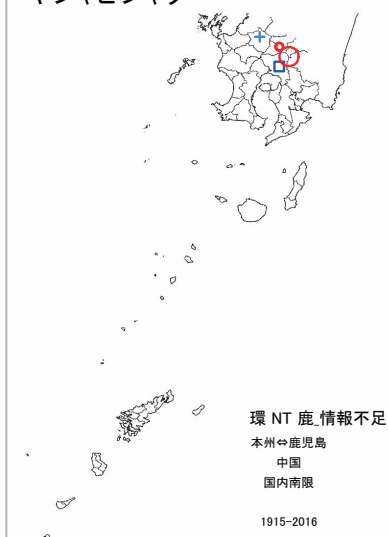
1833 Daphniphyllaceae ユズリハ科  
*Daphniphyllum teijsmannii*  
ヒメユズリハ



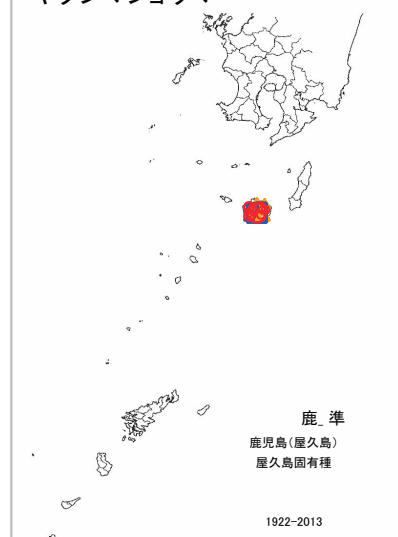
1834 Iteaceae ズイナ科  
*Itea oldhamii*  
ヒラギズイナ



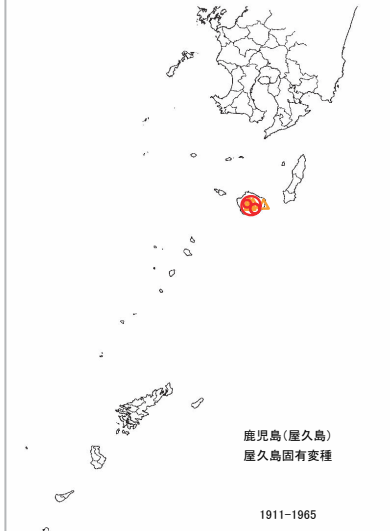
1835 Grossulariaceae スグリ科  
*Ribes ambiguum*  
ヤシャビシャク



1836 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Astilbe glaberrima*  
ヤクシマショウマ



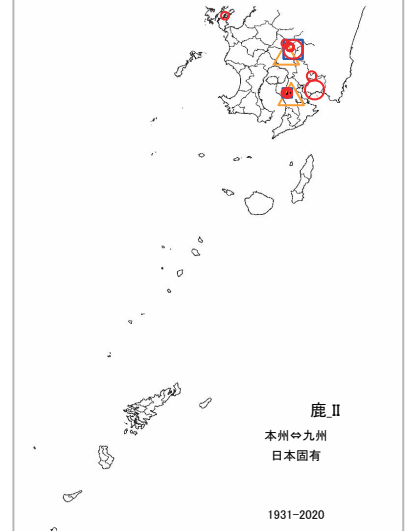
v1837 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Astilbe glaberrima* var. *saxatilis*  
 コヤクシマショウマ



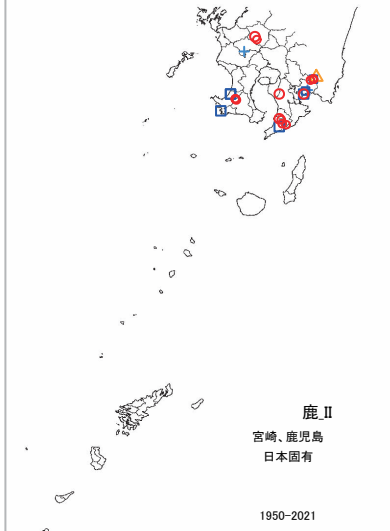
1838 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Astilbe japonica*  
 アワモリショウマ



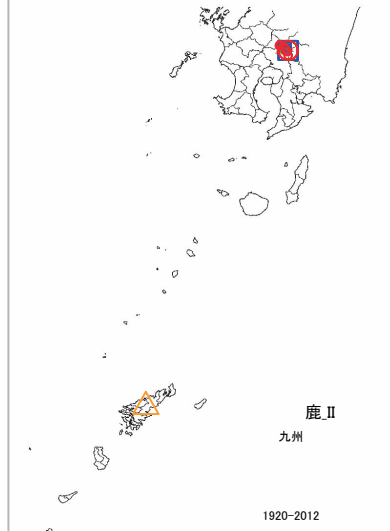
1839 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Astilbe microphylla*  
 チダケサシ



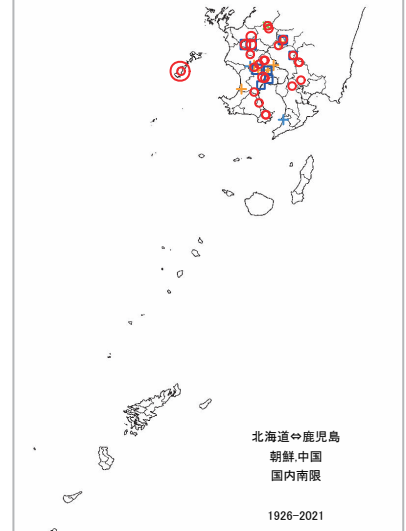
v1840 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Astilbe microphylla* var. *riparia*  
 キレバチダケサシ



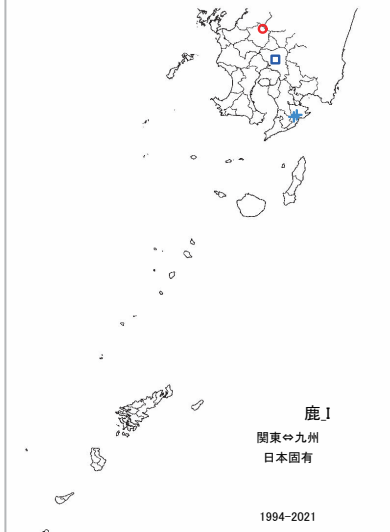
1841 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Astilbe thunbergii* var. *kiusiana*  
 テリハアカショウマ



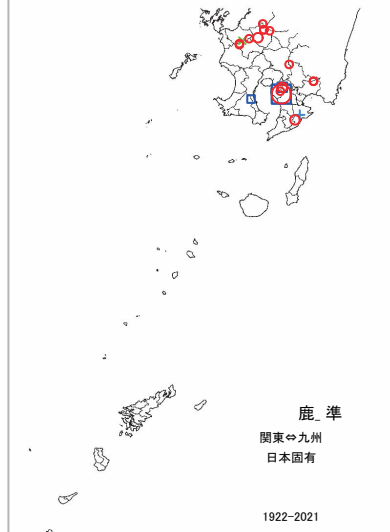
1842 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Chrysosplenium japonicum*  
 ヤマネコノメソウ



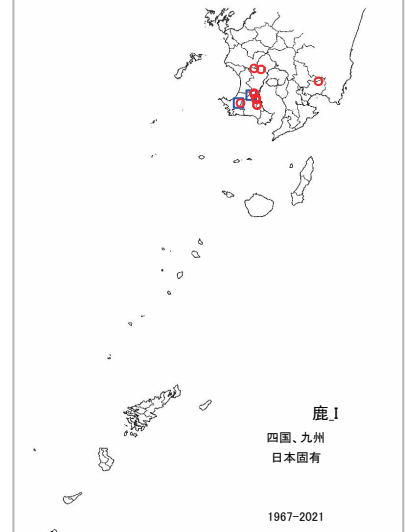
1843 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Chrysosplenium macrostemon* var. *atrardrum*  
 ヨゴレネコノメ



v1844 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Chrysosplenium macrostemon* var. *macrostemon*  
 イワボタン

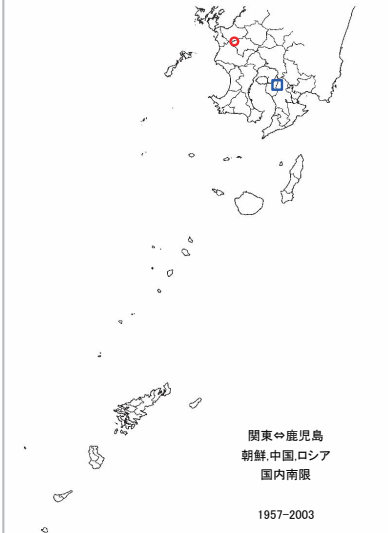


v1845 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Chrysosplenium macrostemon* var. *viridescens*  
 サツマネコノメ

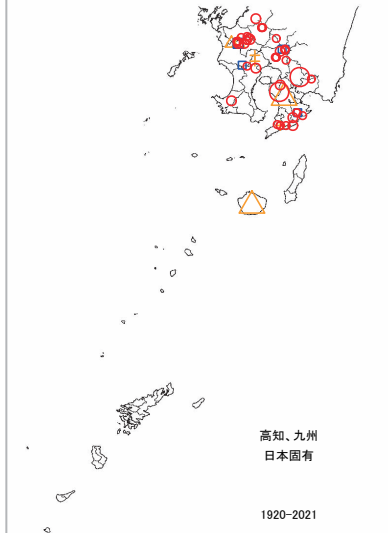




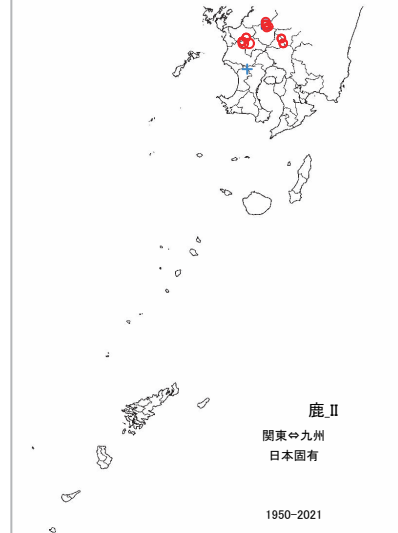
1846 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Chrysosplenium pilosum* var. *sphaerospermum*  
 コガネネコノメソウ



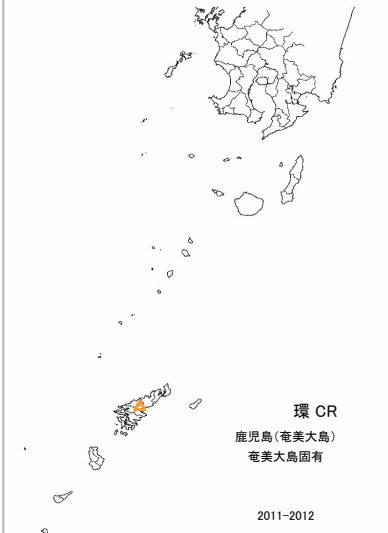
1847 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Chrysosplenium rhabdospermum*  
 ツクシネコノメソウ



1848 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Chrysosplenium tosaense*  
 タチネコノメソウ



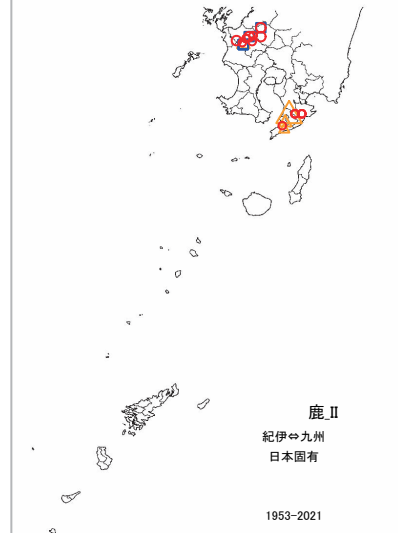
1849 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Mitella amamiana*  
 アマミチャルメルソウ



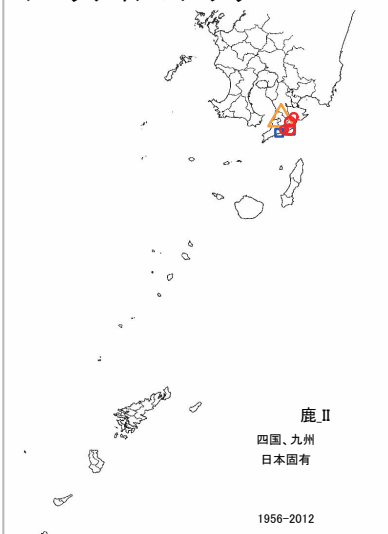
1850 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Mitella doiana*  
 ヒメチャルメルソウ



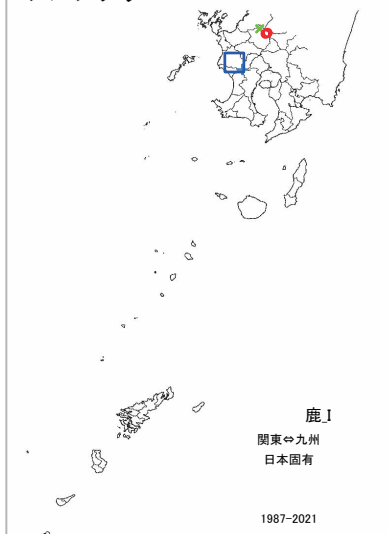
1851 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Mitella japonica*  
 オオチャルメルソウ



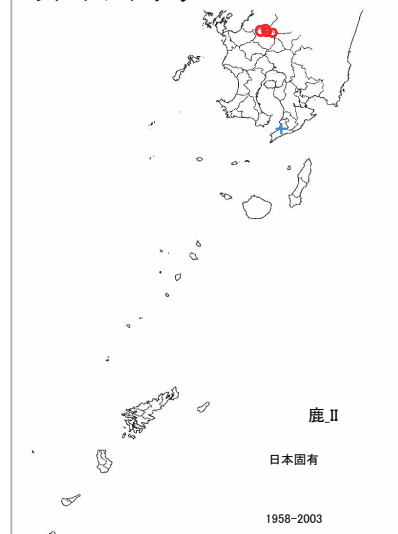
1852 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Mitella stylosa* var. *makinoi*  
 シコクチャルメルソウ



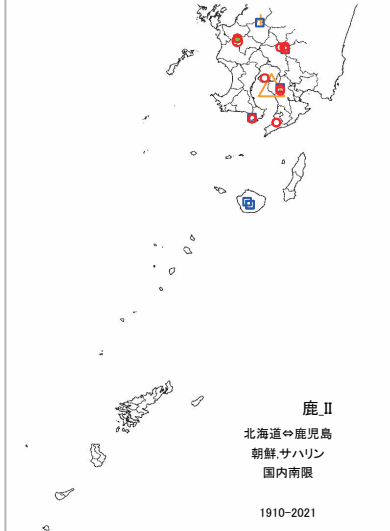
1853 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Saxifraga cortusifolia*  
 ジンジソウ



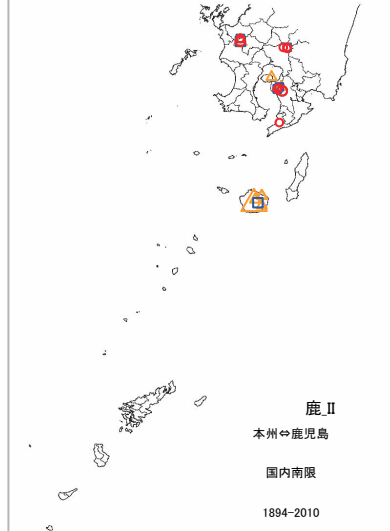
v1854 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Saxifraga cortusifolia* var. *stolonifera*  
 ツルジンジソウ



1855 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Saxifraga fortunei* var. *alpina*  
ダイヤモンドジソウ



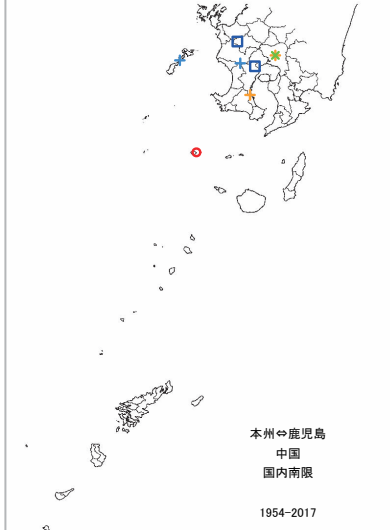
v1856 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Saxifraga fortunei* var. *obtusocuneata*  
ウチワダイヤモンドジソウ



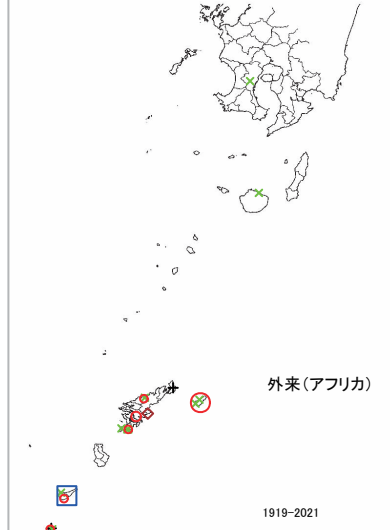
f1857 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Saxifraga fortunei* var. *f. obtusocuneata minima*  
ヤクシマダイヤモンドジソウ



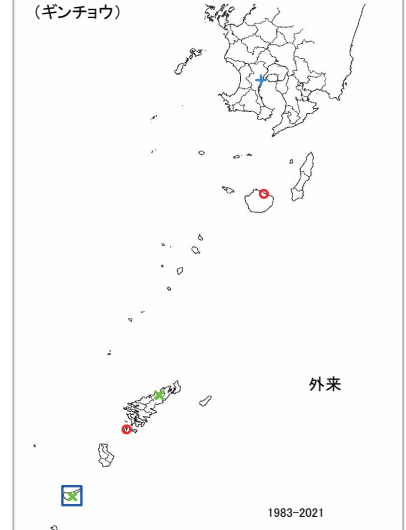
1858 Saxifragaceae ユキノシタ科  
*Saxifraga stolonifera*  
ユキノシタ



1859 Crassulaceae ベンケイソウ科  
*Bryophyllum pinnatum*  
セイロンベンケイ



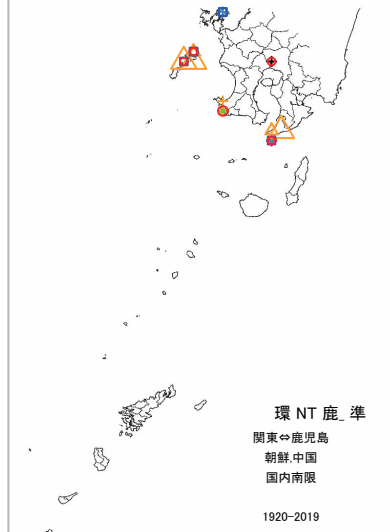
1860 Crassulaceae ベンケイソウ科  
*Bryophyllum tubiflorum*  
キンチョウ  
(ギンチョウ)



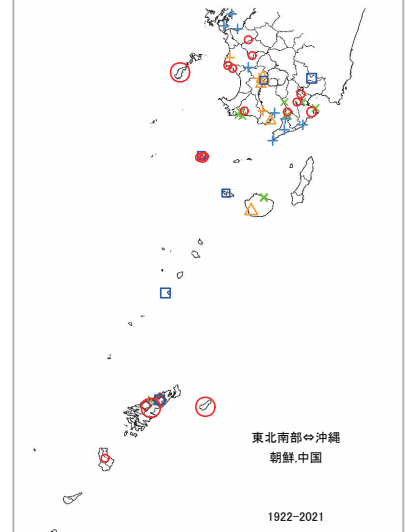
1861 Crassulaceae ベンケイソウ科  
*Kalanchoe spathulata*  
リュウキュウベンケイ

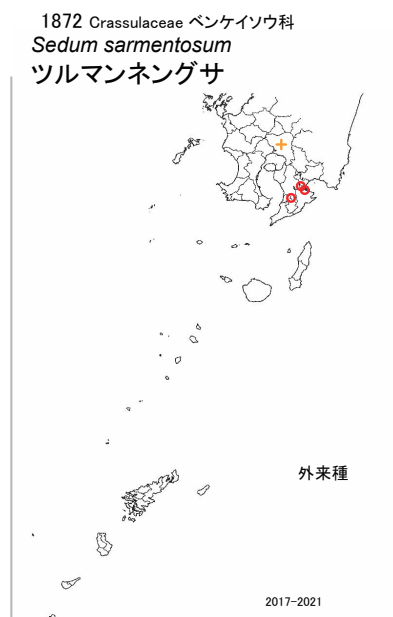
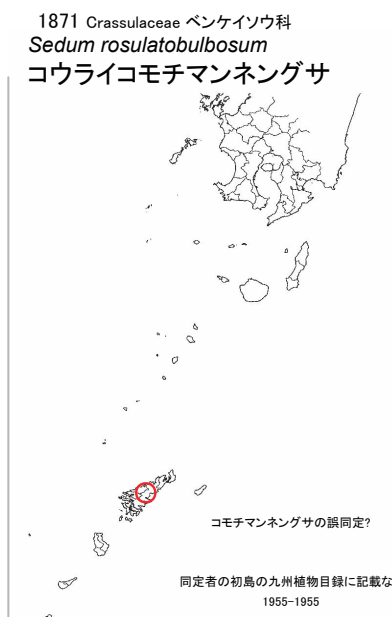
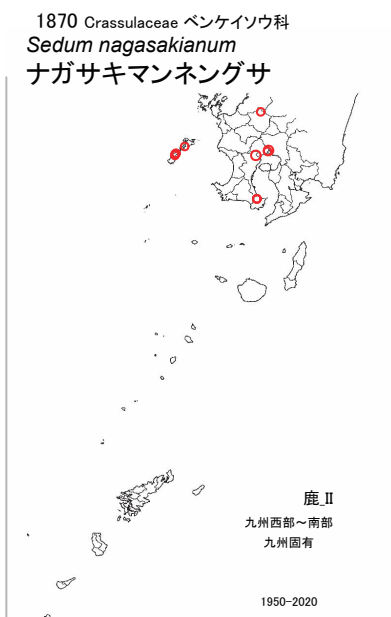
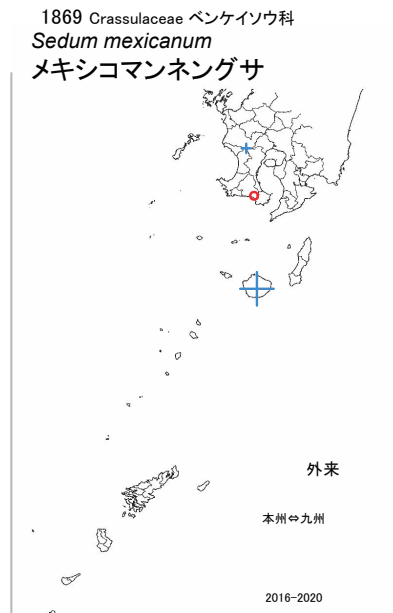
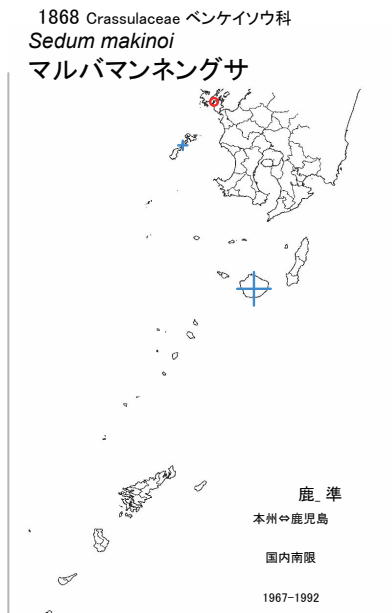
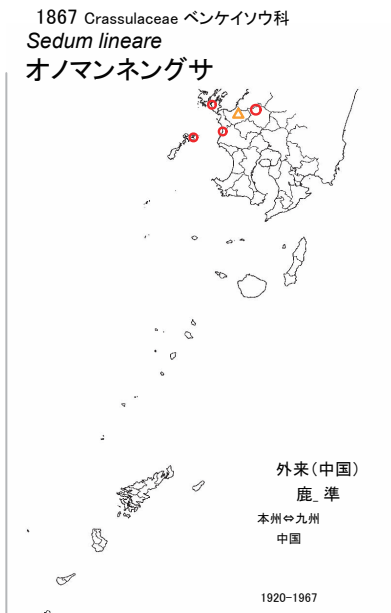
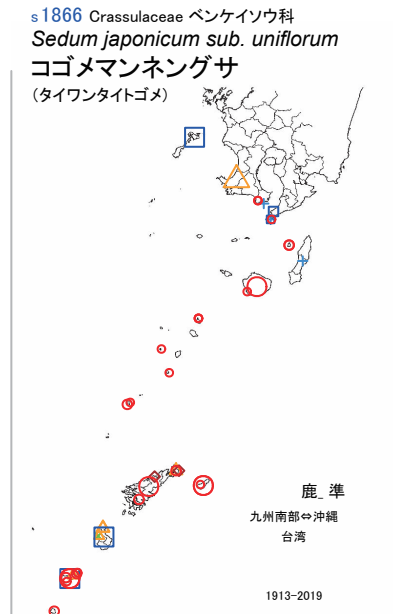
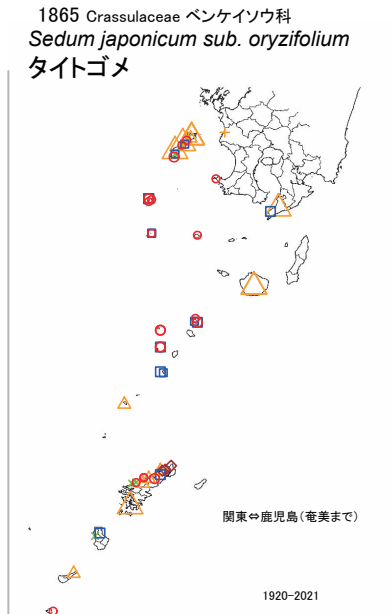
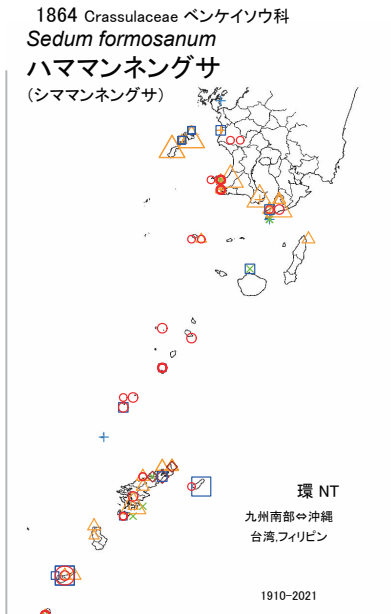


1862 Crassulaceae ベンケイソウ科  
*Orostachys japonica*  
ツメレンゲ

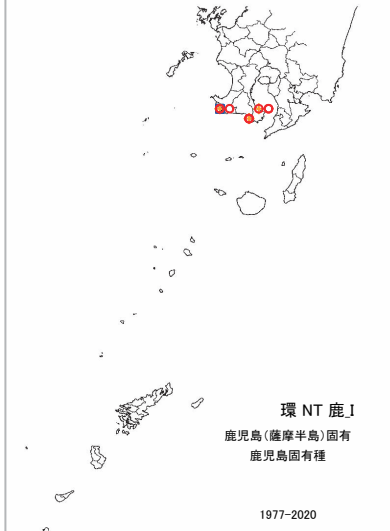


1863 Crassulaceae ベンケイソウ科  
*Sedum bulbiferum*  
コモチマンネングサ

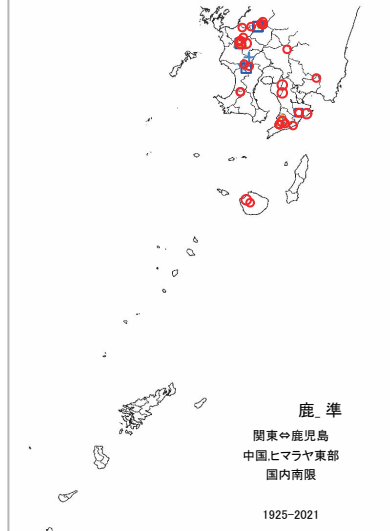




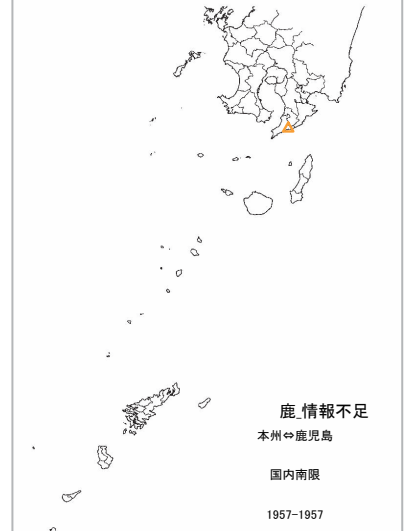
1873 Crassulaceae ベンケイソウ科  
*Sedum satumense*  
サツマンネングサ



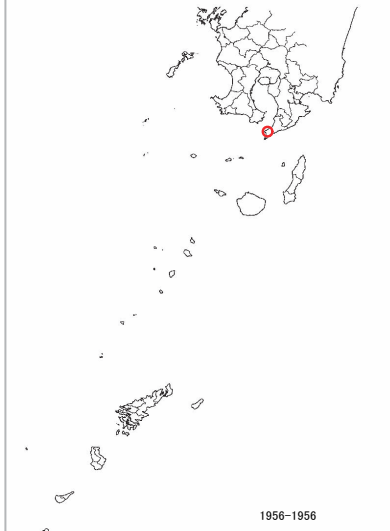
1874 Crassulaceae ベンケイソウ科  
*Sedum subtile*  
ヒメレンゲ



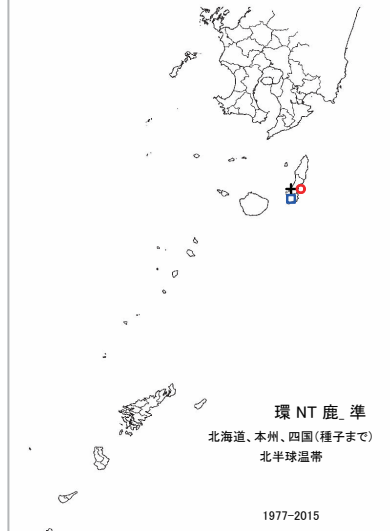
1875 Crassulaceae ベンケイソウ科  
*Sedum tricarpum*  
タカネマンネングサ



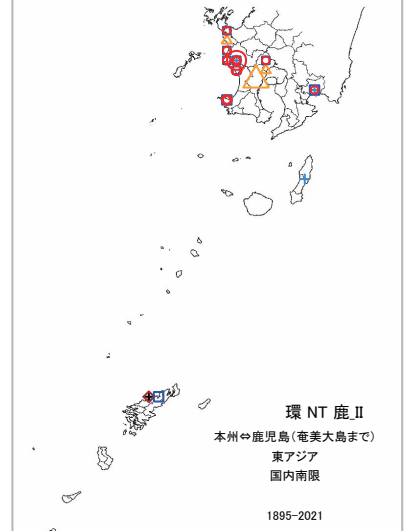
f 1876 Crassulaceae ベンケイソウ科  
*Sedum tricarpum f. viride*  
アオタカネマンネングサ



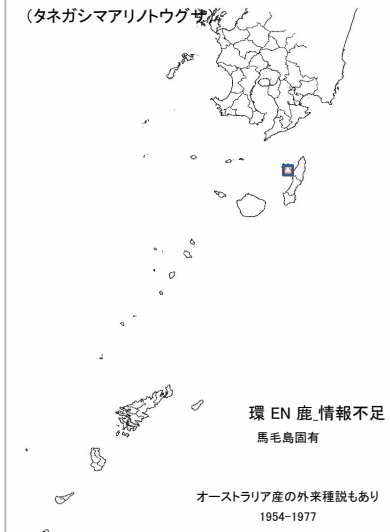
1877 Crassulaceae ベンケイソウ科  
*Tillaea aquatica*  
アズマツメクサ



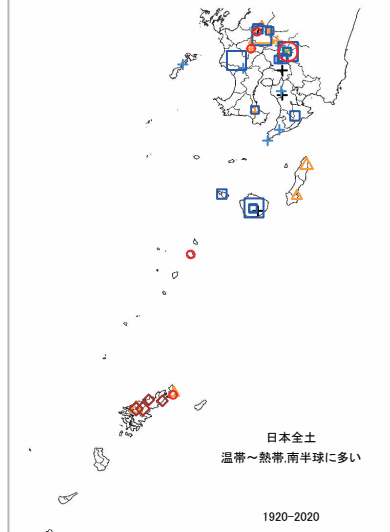
1878 Penthoraceae タコノアシ科  
*Penthorum chinense*  
タコノアシ



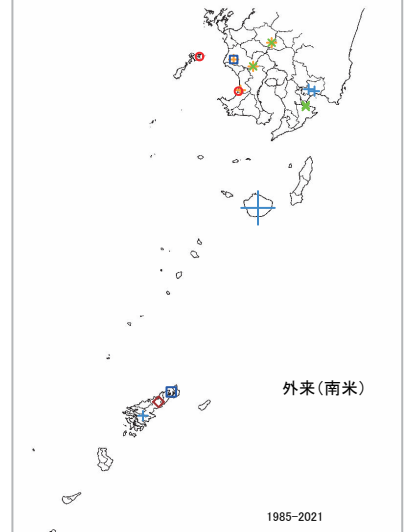
1879 Haloragaceae アリトウグサ科  
*Haloragis chinensis*  
ナガバアリトウグサ  
(タネガシマアリトウグサ)



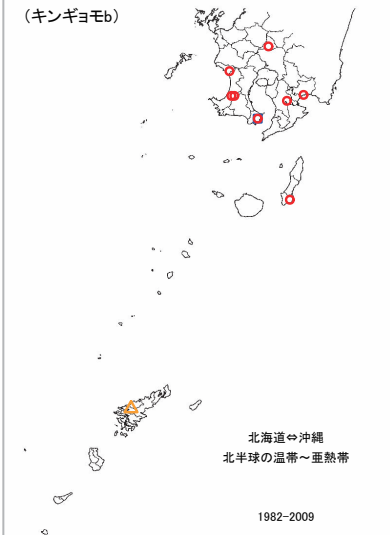
1880 Haloragaceae アリトウグサ科  
*Haloragis micrantha*  
アリトウグサ



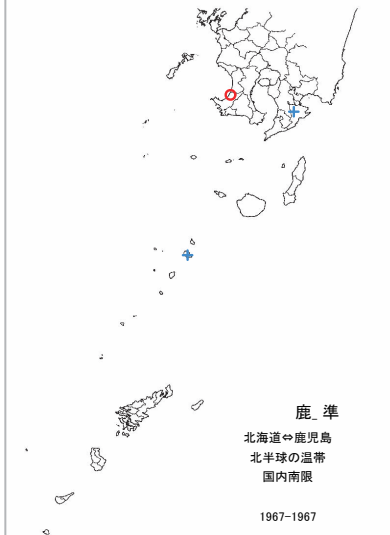
1881 Haloragaceae アリトウグサ科  
*Myriophyllum aquaticum*  
オオフサモ



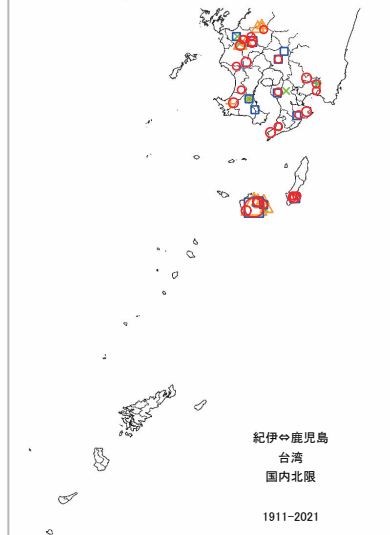
1882 Haloragaceae アリトウグサ科  
*Myriophyllum spicatum*  
 ホザキノフサモ  
 (キンギョモ)



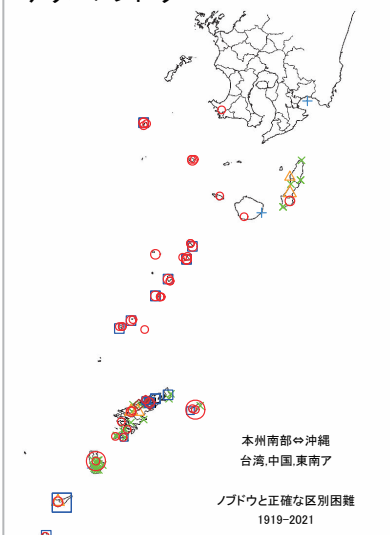
1883 Haloragaceae アリトウグサ科  
*Myriophyllum verticillatum*  
 フサモ



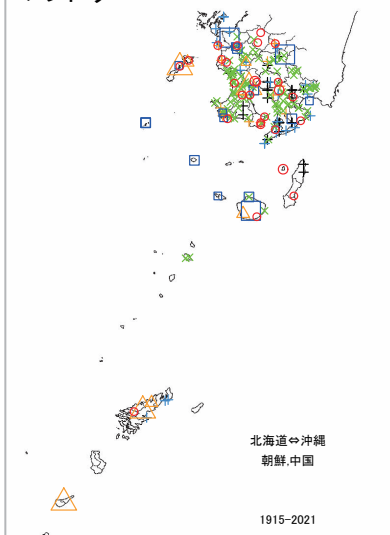
1884 Vitaceae ブドウ科  
*Ampelopsis cantoniensis* var. *leeoides*  
 ウドカズラ



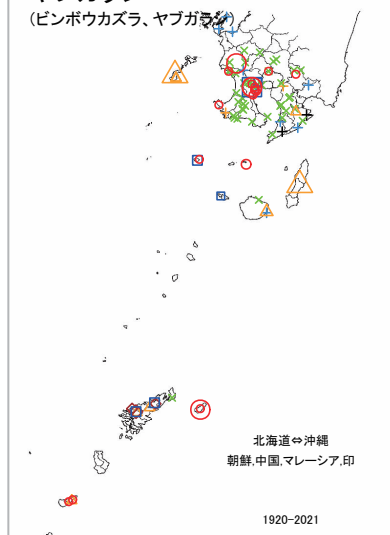
1885 Vitaceae ブドウ科  
*Ampelopsis glandulosa* var. *hancei*  
 テリハノブドウ



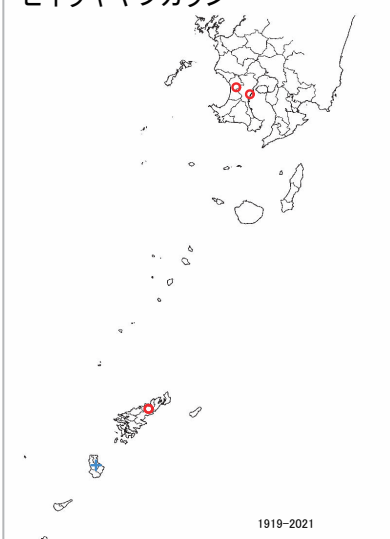
v1886 Vitaceae ブドウ科  
*Ampelopsis glandulosa* var. *heterophylla*  
 ノブドウ



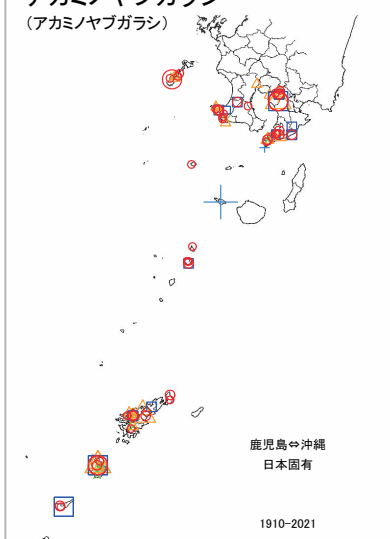
1887 Vitaceae ブドウ科  
*Cayratia japonica*  
 ヤブカラシ  
 (ピンボウカズラ、ヤブガラシ)



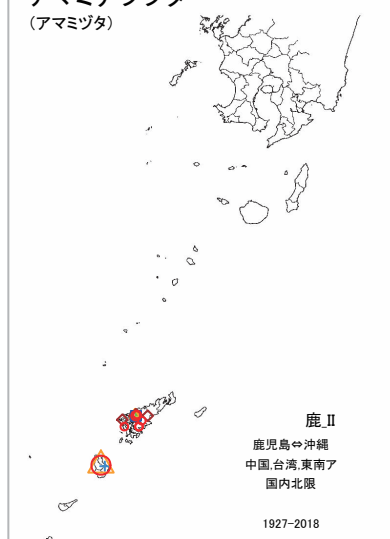
1888 Vitaceae ブドウ科  
*Cayratia tenuifolia*  
 ヒイラギヤブカラシ



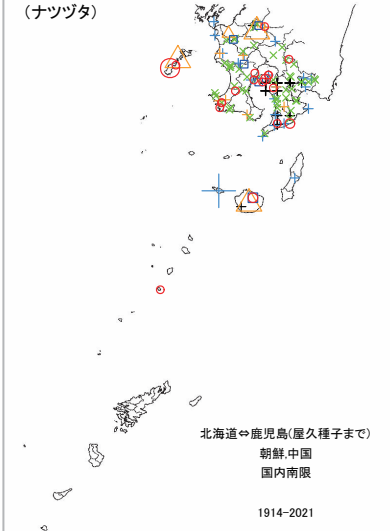
1889 Vitaceae ブドウ科  
*Cayratia yoshimurae*  
 アカミノヤブカラシ  
 (アカミノヤブガラシ)



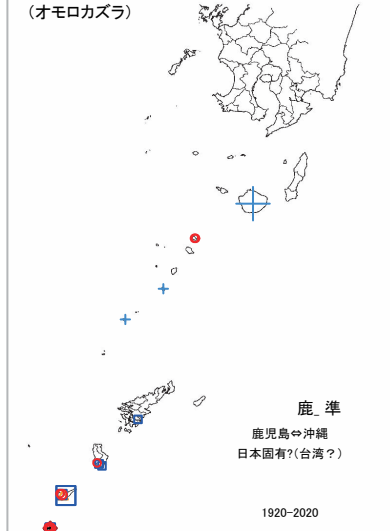
1890 Vitaceae ブドウ科  
*Parthenocissus heterophylla*  
 アマミナツツタ  
 (アマミツタ)



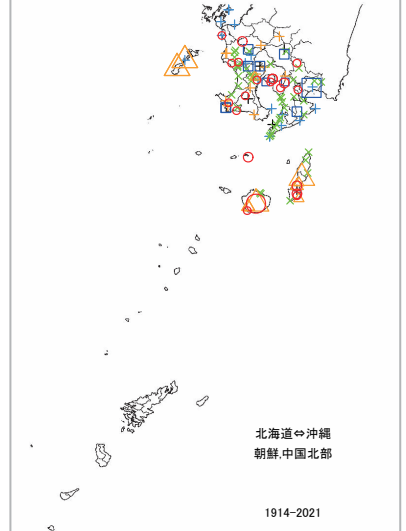
1891 Vitaceae ブドウ科  
*Parthenocissus tricuspidata*  
ツタ  
(ナツツタ)



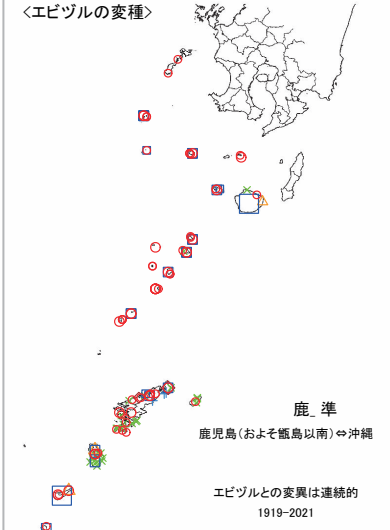
1892 Vitaceae ブドウ科  
*Tetrastigma formosanum*  
ミツバビンボウカズラ  
(オモロカズラ)



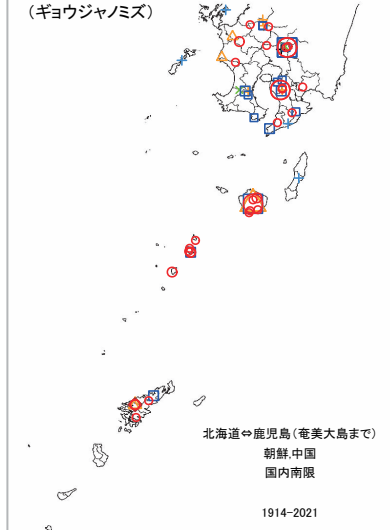
1893 Vitaceae ブドウ科  
*Vitis ficifolia*  
エビヅル



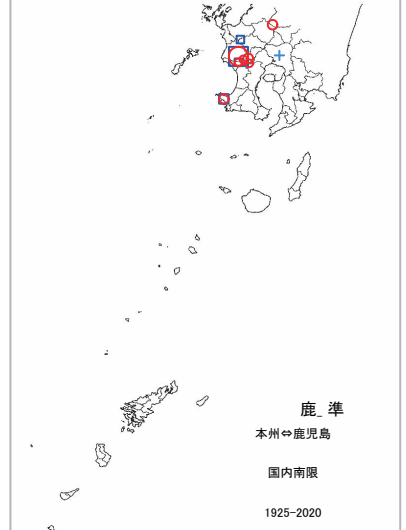
v1894 Vitaceae ブドウ科  
*Vitis ficifolia var. ganebu*  
リュウキュウガネブ  
<エビヅルの変種>



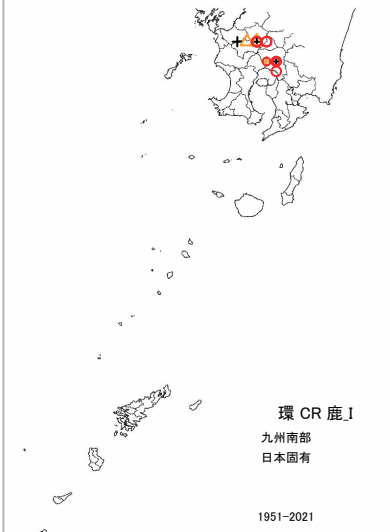
1895 Vitaceae ブドウ科  
*Vitis flexuosa*  
サンカクヅル  
(ギョウジャノミズ)



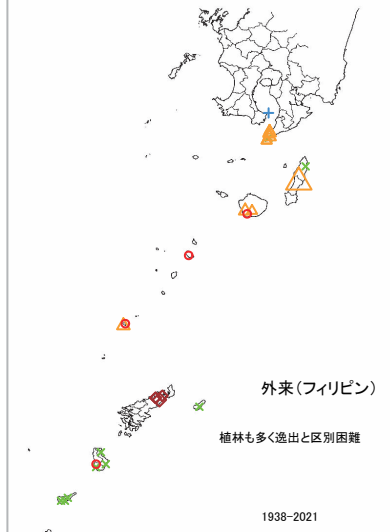
v1896 Vitaceae ブドウ科  
*Vitis flexuosa var. rufotomentosa*  
ケサンカクヅル



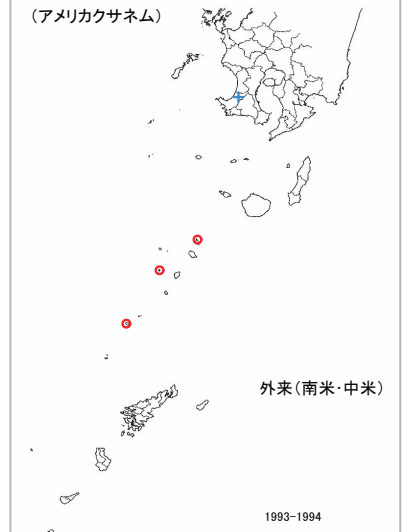
1897 Vitaceae ブドウ科  
*Vitis romanetii*  
クマガワブドウ

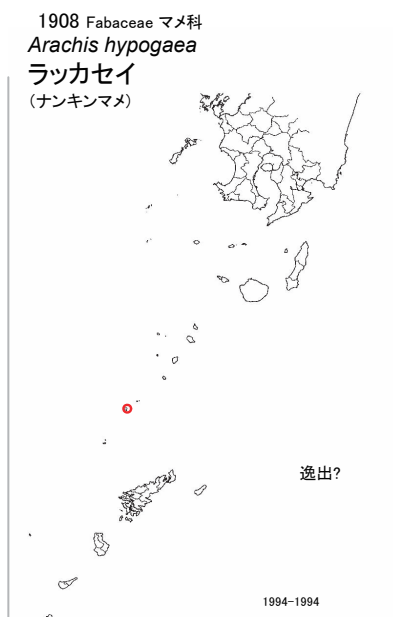
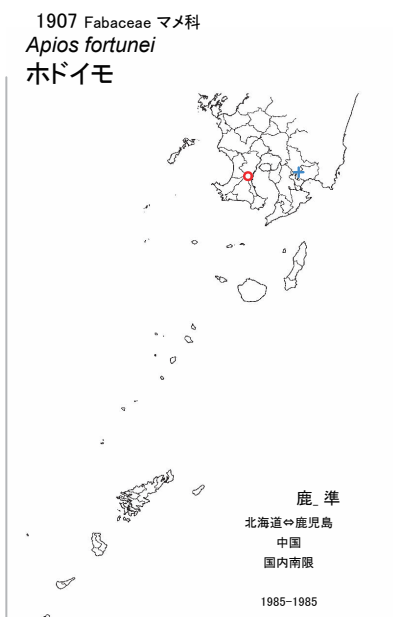
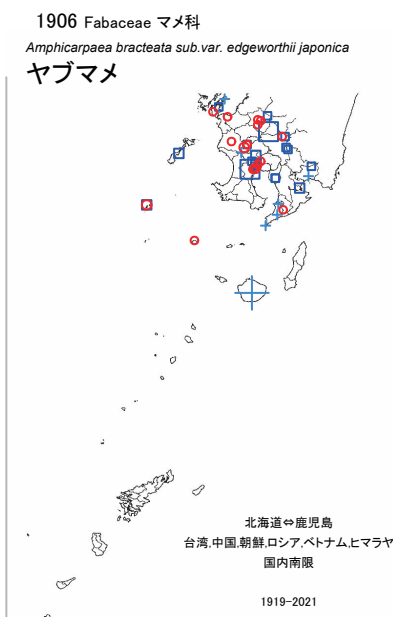
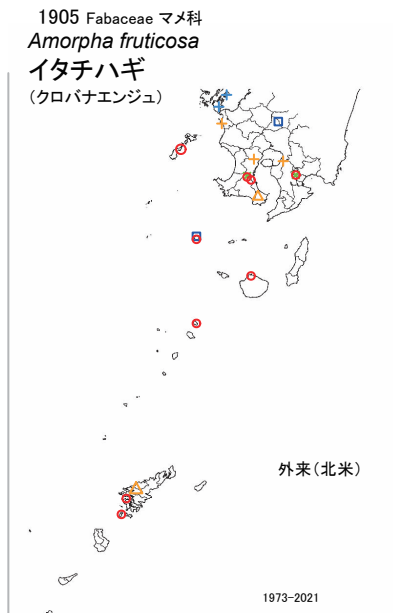
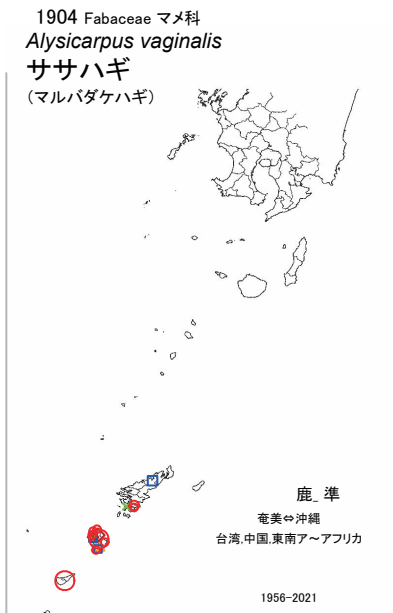
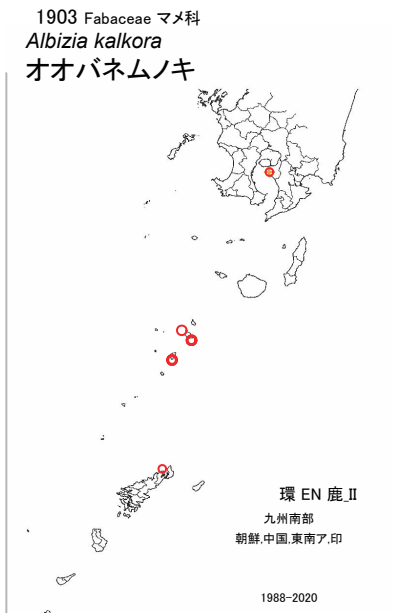
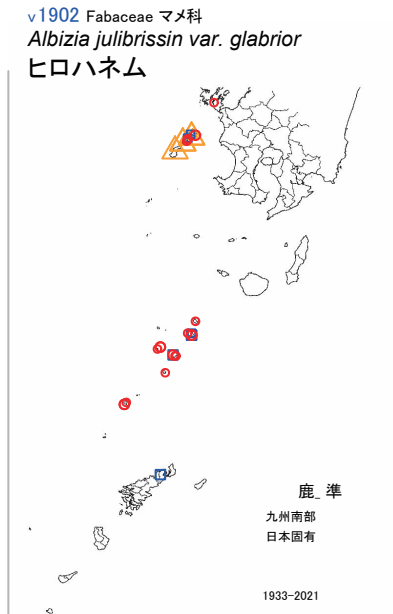
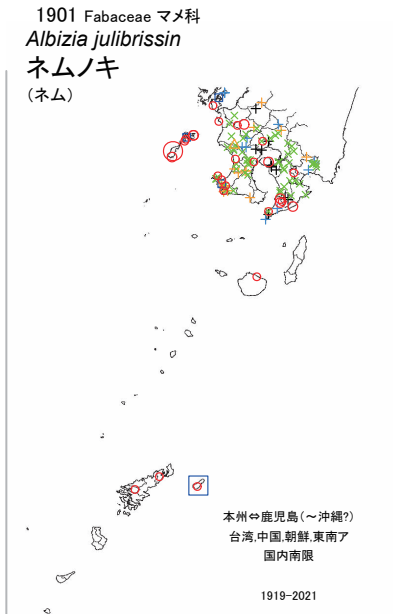
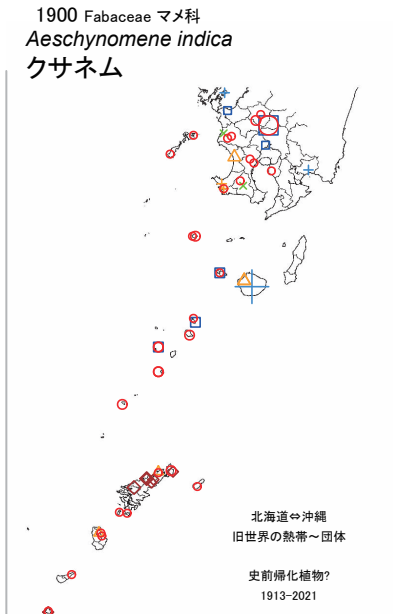


1898 Fabaceae マメ科  
*Acacia confusa*  
ソウシジュ

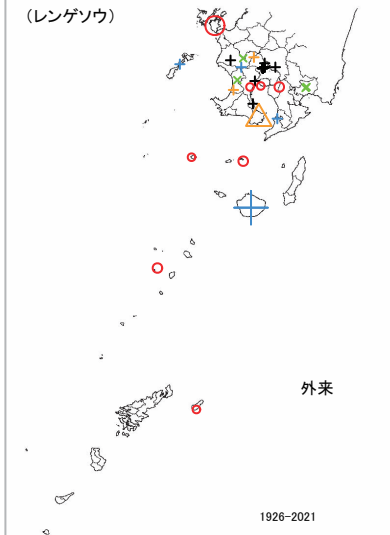


1899 Fabaceae マメ科  
*Aeschynomene americana*  
エダウチクサネム  
(アメリカクサネム)

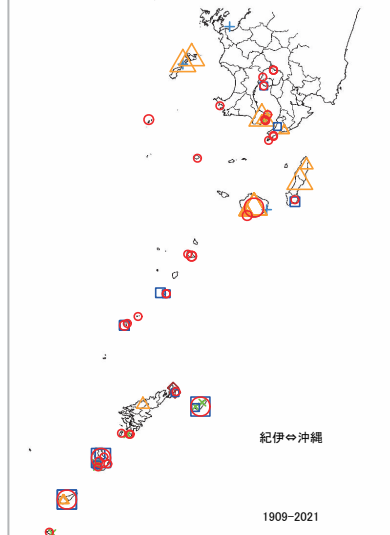




1909 Fabaceae マメ科  
*Astragalus sinicus*  
ゲンゲ  
(レンゲソウ)



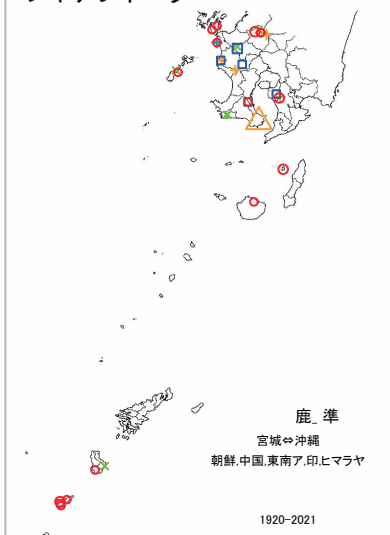
1910 Fabaceae マメ科  
*Bauhinia japonica*  
ハカマカズラ



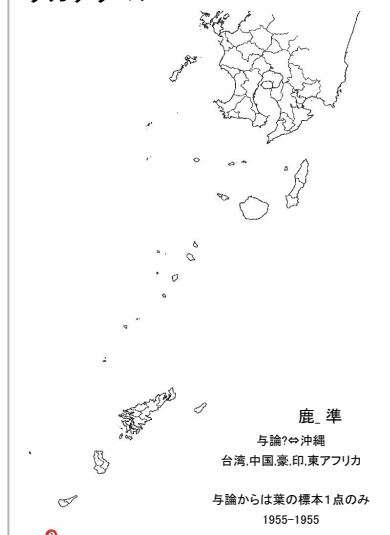
1911 Fabaceae マメ科  
*Caesalpinia crista*  
ナンテンカズラ



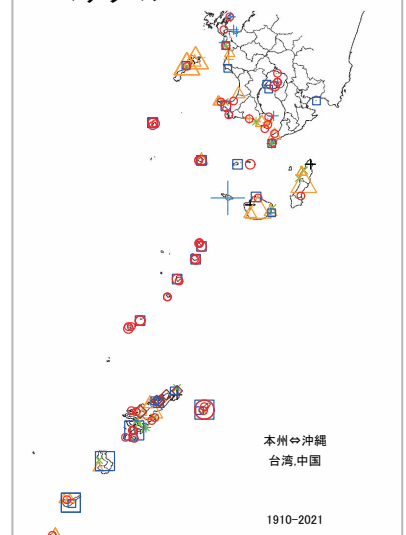
1912 Fabaceae マメ科  
*Caesalpinia decapetala* var. *japonica*  
ジャケツイバラ



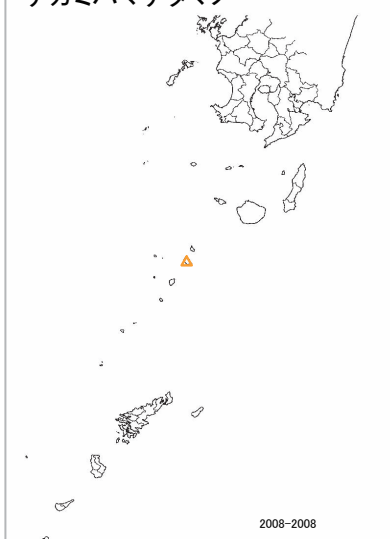
1913 Fabaceae マメ科  
*Canavalia cathartica*?  
タカナタマメ



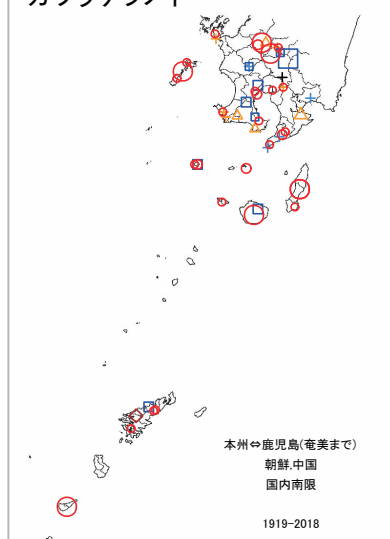
1914 Fabaceae マメ科  
*Canavalia lineata*  
ハマナタマメ



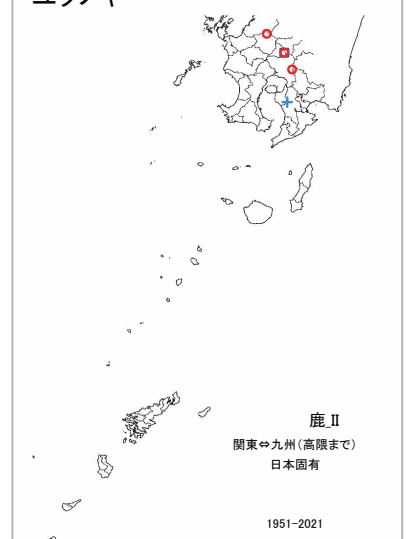
1915 Fabaceae マメ科  
*Canavalia rosea*  
ナガミハマナタマメ



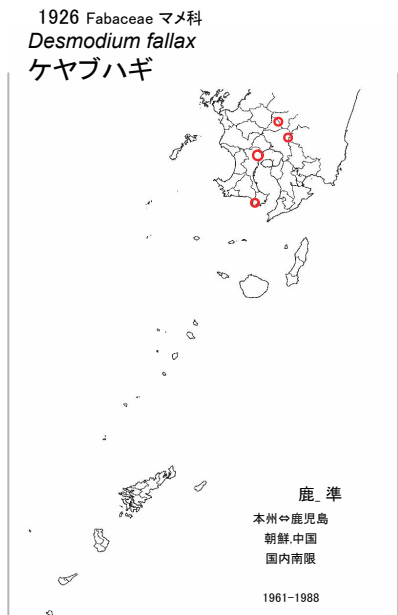
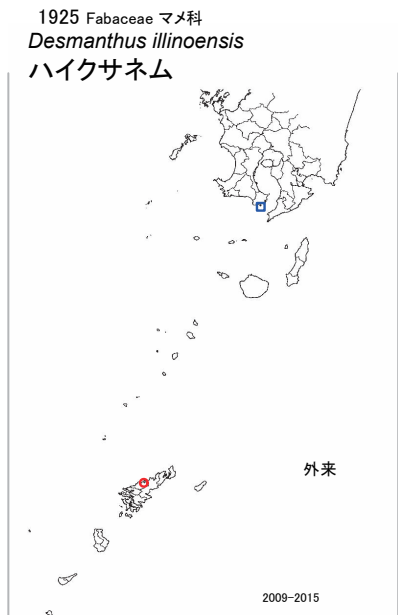
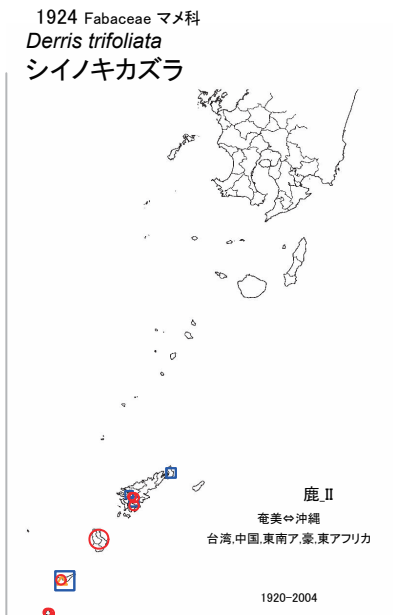
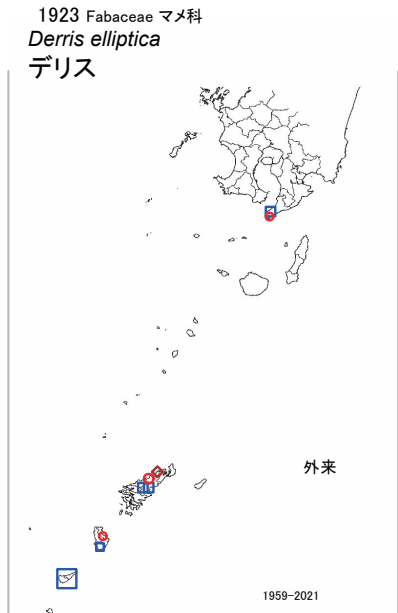
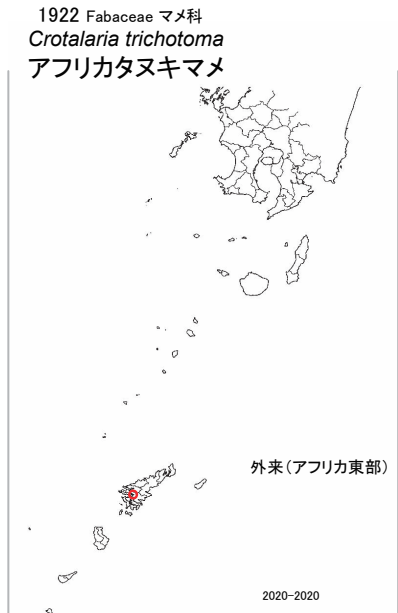
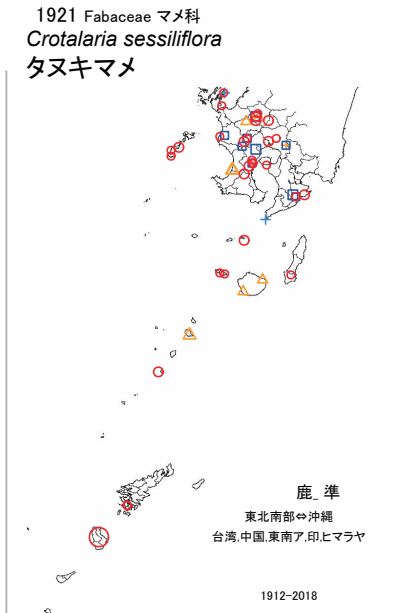
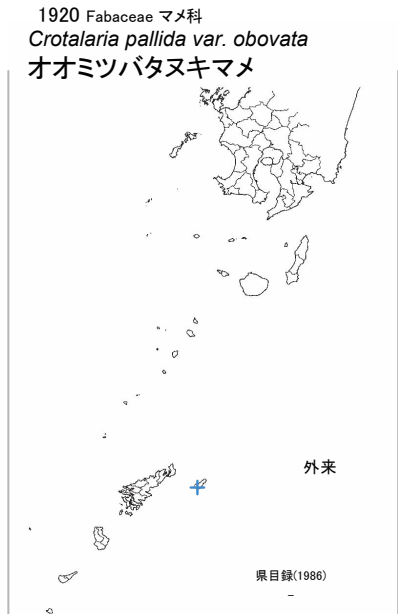
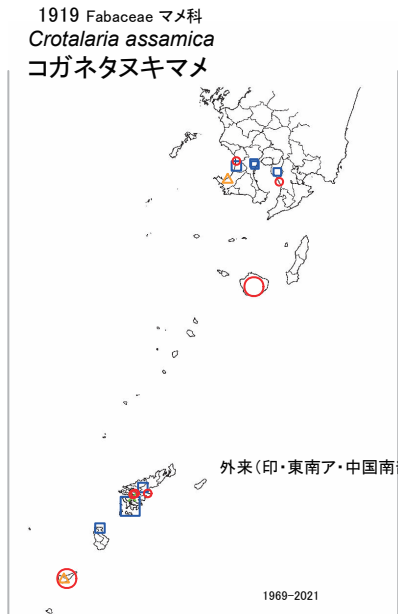
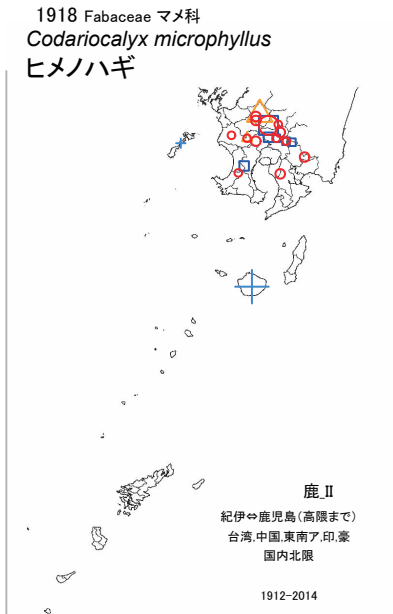
1916 Fabaceae マメ科  
*Chamaecrista nomame*  
カワラケツツメイ



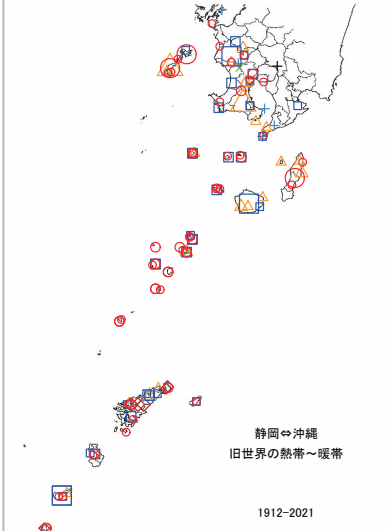
1917 Fabaceae マメ科  
*Cladrastis shikokiana*  
ユクノキ



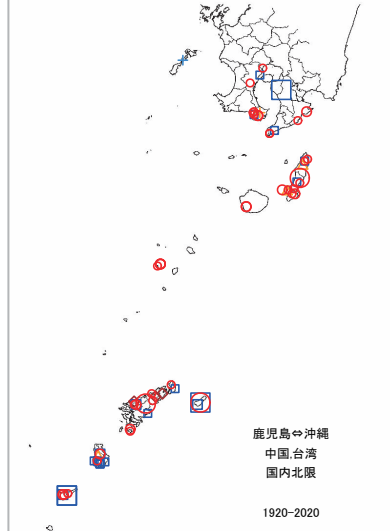




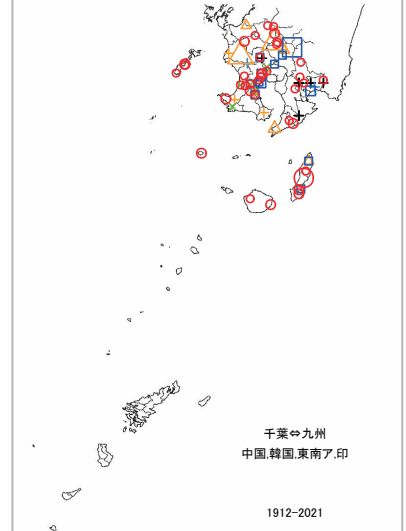
1927 Fabaceae マメ科  
*Desmodium heterocarpon*  
シバハギ



1928 Fabaceae マメ科  
*Desmodium laterale*  
リュウキュウヌスビトハギ



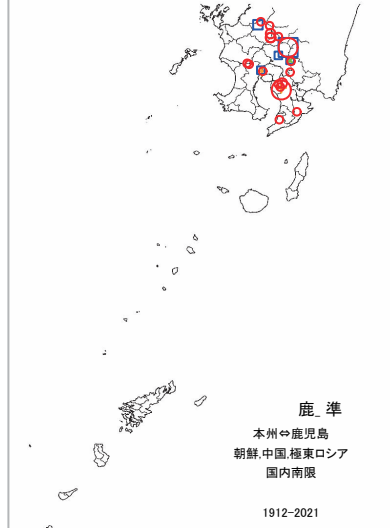
1929 Fabaceae マメ科  
*Desmodium laxum*  
オオバナヌスビトハギ



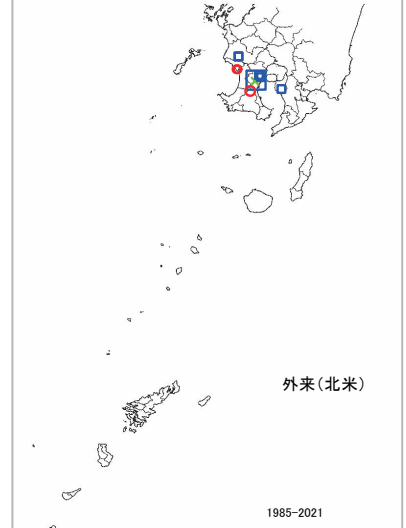
1930 Fabaceae マメ科  
*Desmodium leptopus*  
トキワヤブハギ



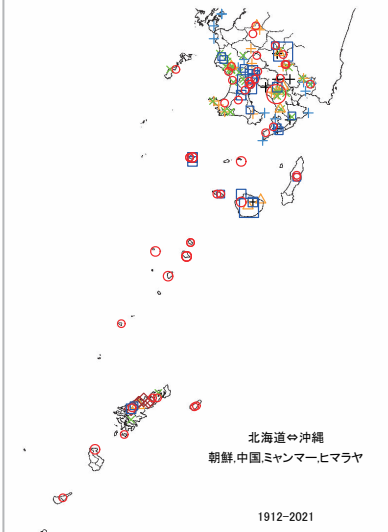
1931 Fabaceae マメ科  
*Desmodium oldhamii*  
フジカンゾウ



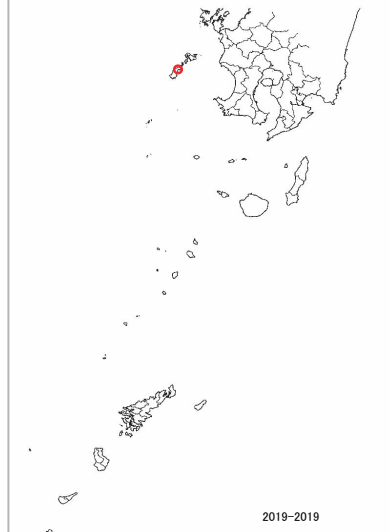
1932 Fabaceae マメ科  
*Desmodium paniculatum*  
アレチヌスビトハギ



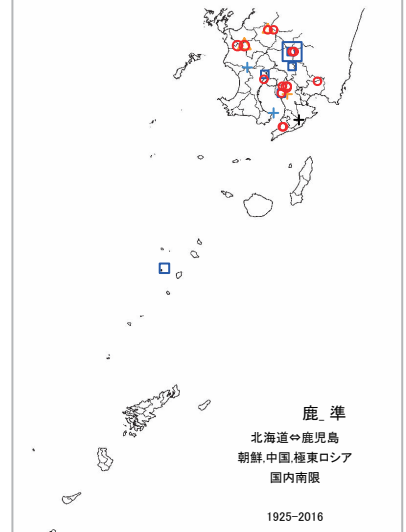
1933 Fabaceae マメ科  
*Desmodium podocarpum sub. var. oxyphyllum japonicum*  
ヌスビトハギ

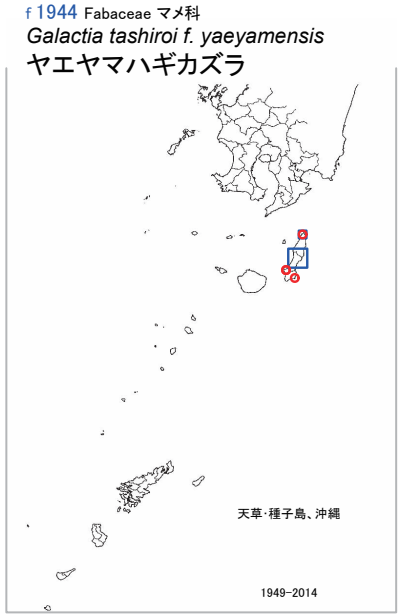
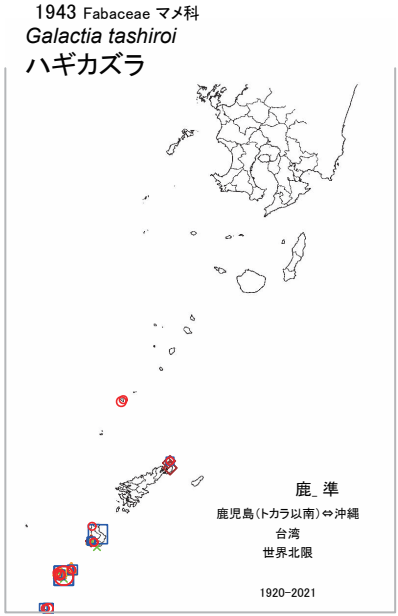
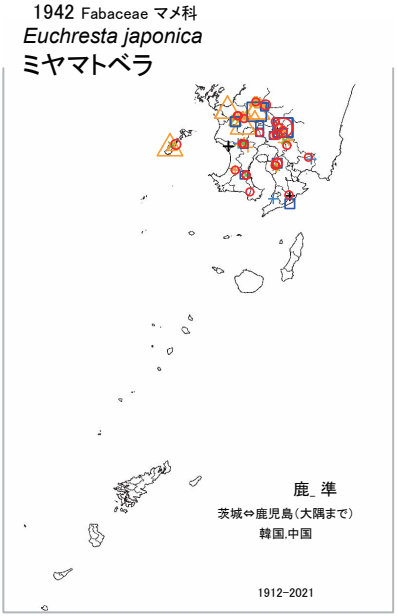
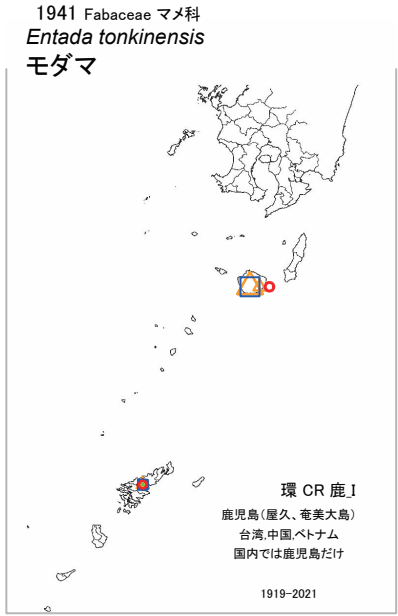
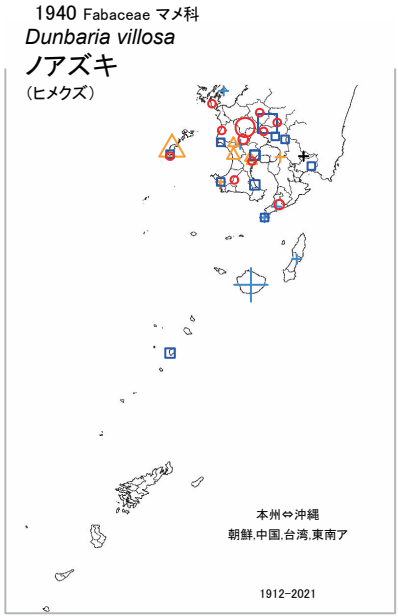
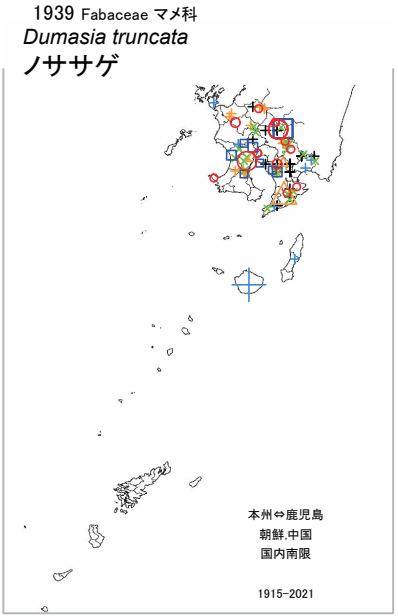
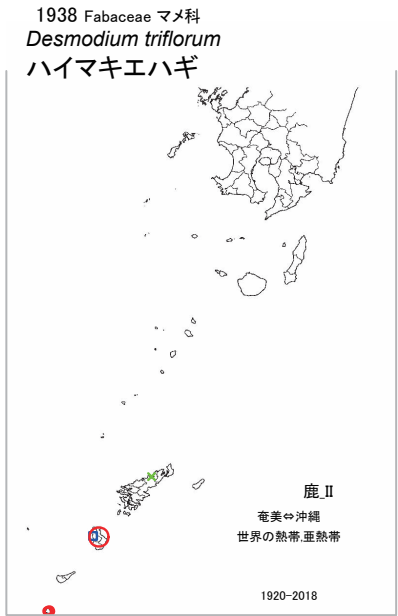
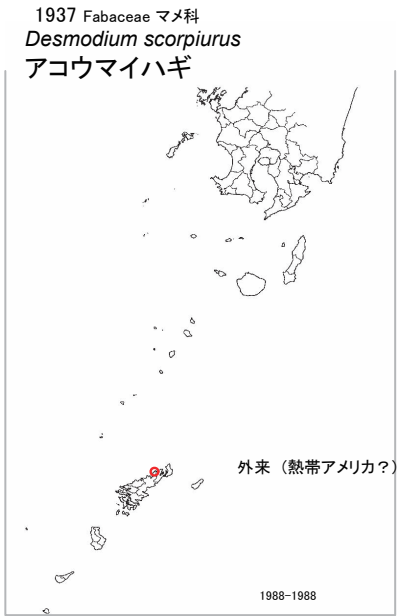


f 1934 Fabaceae マメ科  
*Desmodium podocarpum sub. var. f. oxyphyllum japonicum albiflorum*  
シロバナヌスビトハギ

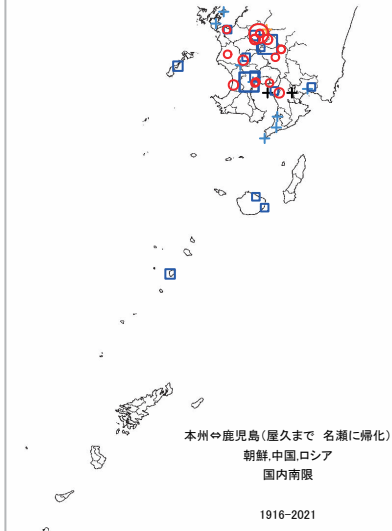


1935 Fabaceae マメ科  
*Desmodium podocarpum sub. var. oxyphyllum mandshuricum*  
ヤブハギ

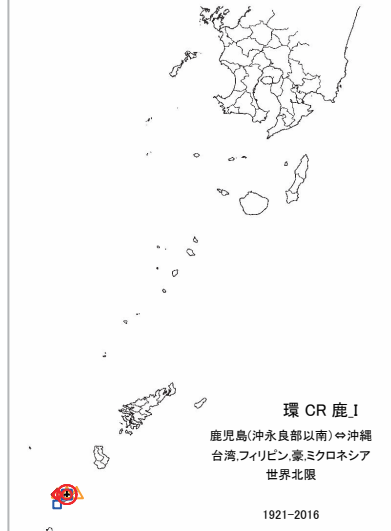




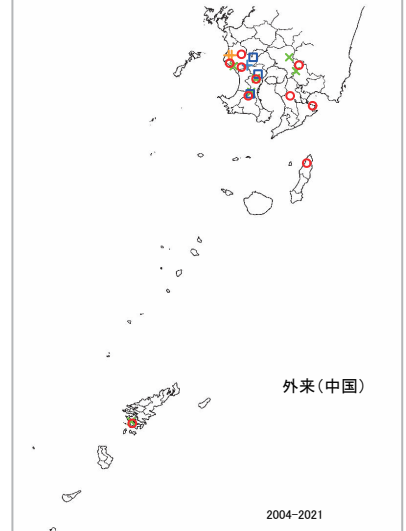
1945 Fabaceae マメ科  
*Glycine max sub. soja*  
ツルマメ



1946 Fabaceae マメ科  
*Glycine tabacina*  
ポウコツルマメ



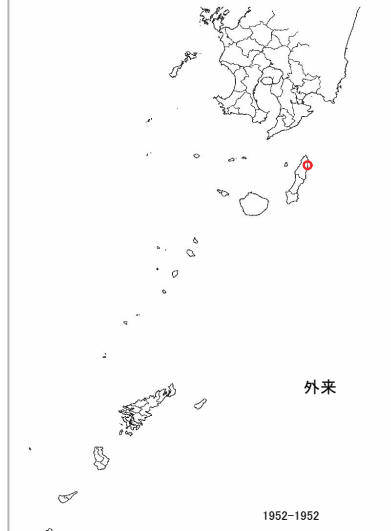
1947 Fabaceae マメ科  
*Indigofera bungeana*  
トウコマツナギ



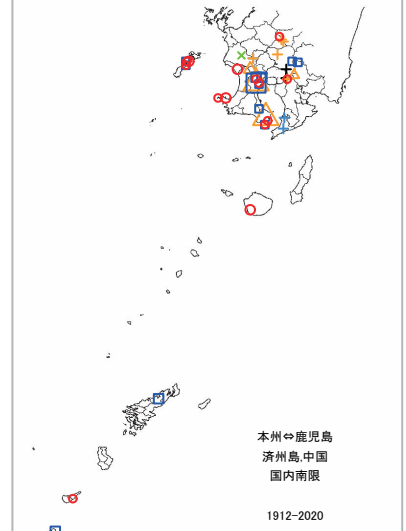
1948 Fabaceae マメ科  
*Indigofera decora*  
ニワフジ



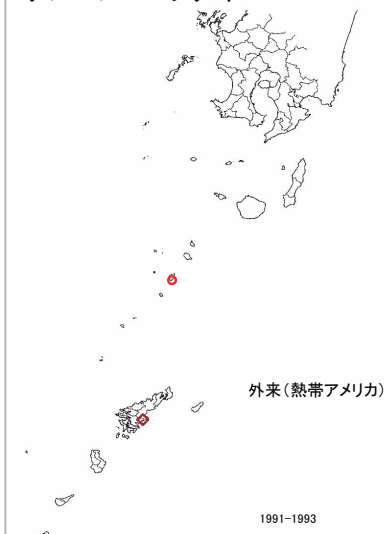
1949 Fabaceae マメ科  
*Indigofera hendecaphylla*  
アフリカコマツナギ



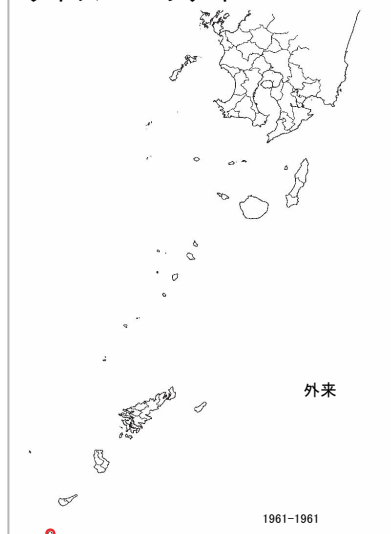
1950 Fabaceae マメ科  
*Indigofera pseudotinctoria*  
コマツナギ



1951 Fabaceae マメ科  
*Indigofera suffruticosa*  
ナンバンコマツナギ



1952 Fabaceae マメ科  
*Indigofera tinctoria*  
台湾コマツナギ



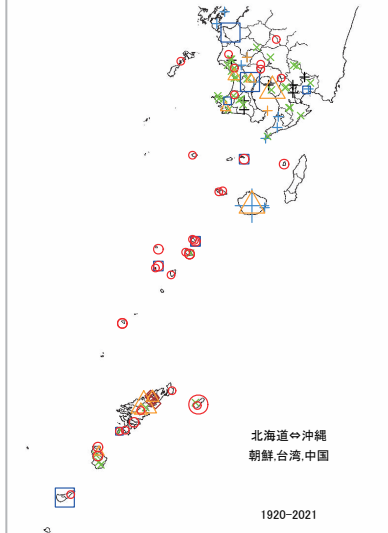
1953 Fabaceae マメ科  
*Indigofera trifoliata*  
ミツバノコマツナギ



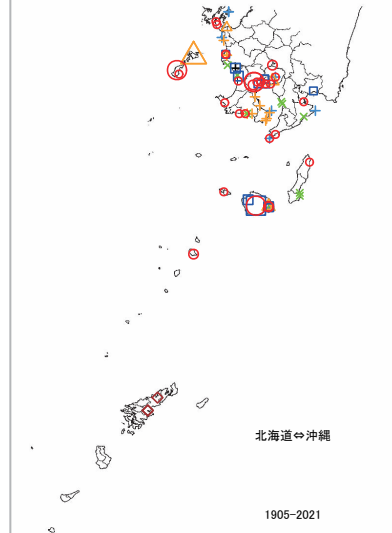
1954 Fabaceae マメ科  
*Kummerowia stipulacea*  
マルバヤハズソウ



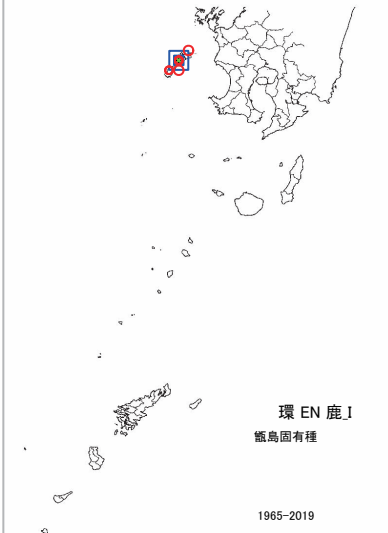
1955 Fabaceae マメ科  
*Kummerowia striata*  
ヤハズソウ



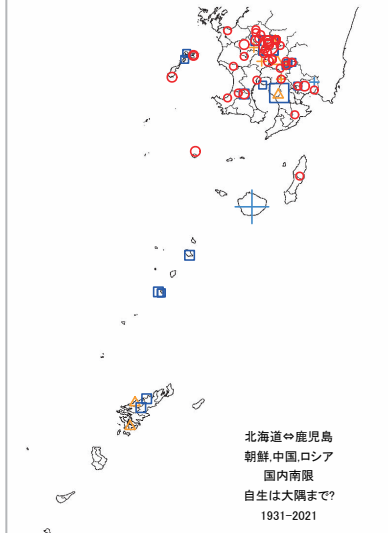
1956 Fabaceae マメ科  
*Lathyrus japonicus*  
ハマエンドウ



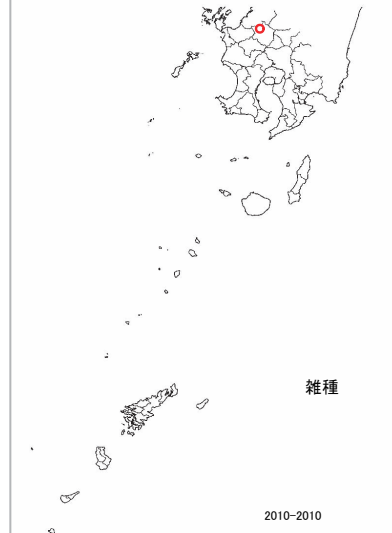
1957 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza argyrophylla*  
コシキジマハギ



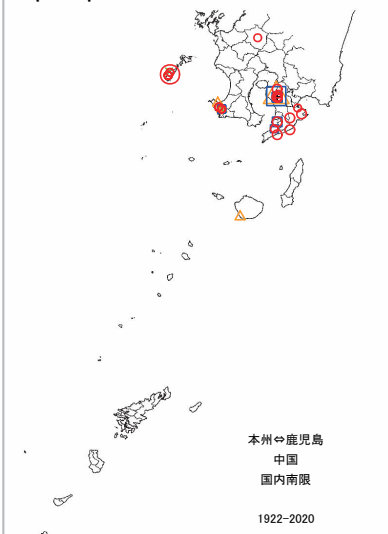
1958 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza bicolor*  
ヤマハギ



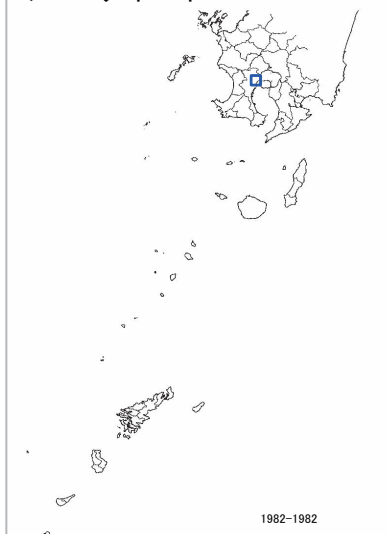
1959 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza bicolor x homoloba*  
ヤマハギ × ツクシハギ



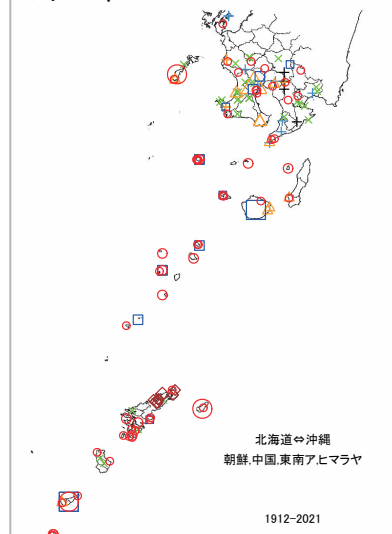
1960 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza buergeri*  
キハギ



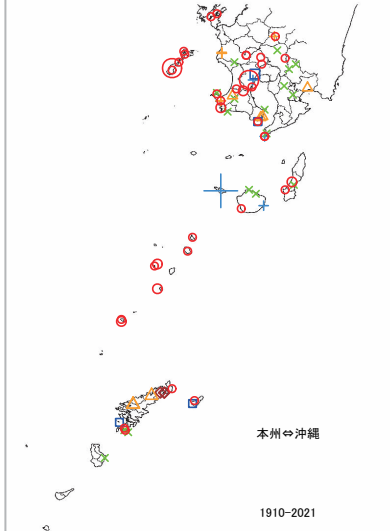
f 1961 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza buergeri f. albiflora*  
シロバナキハギ



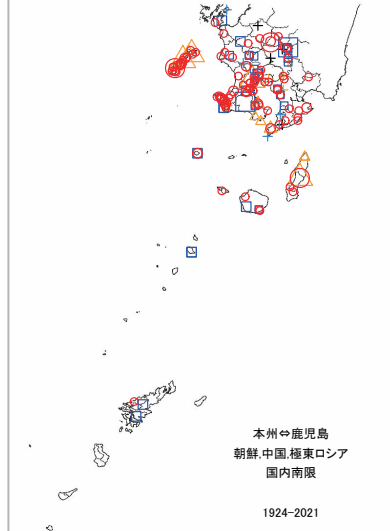
1962 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza cuneata*  
メドハギ



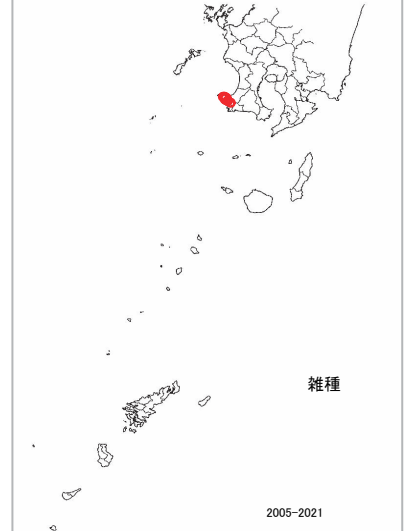
1963 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza cuneata* var. *serpens*  
ハイメドハギ



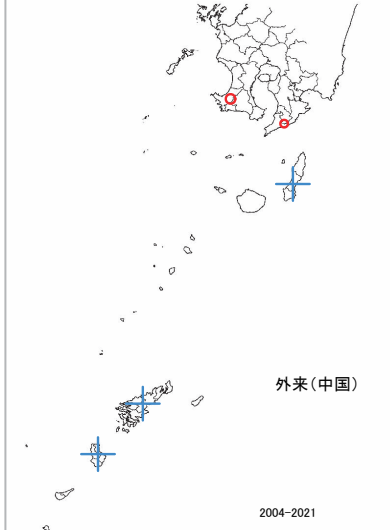
1964 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza cyrtobotrya*  
マルバハギ



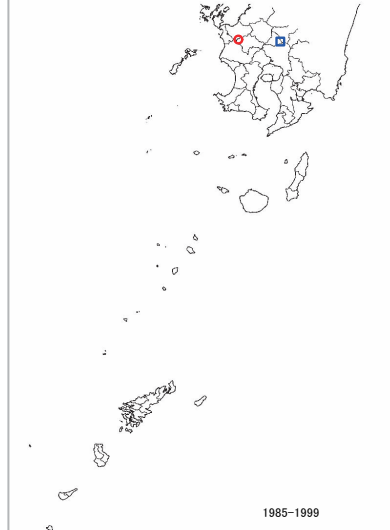
1965 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza cyrtobotrya* x *thunbergii*  
マルバハギ × サツマハギ



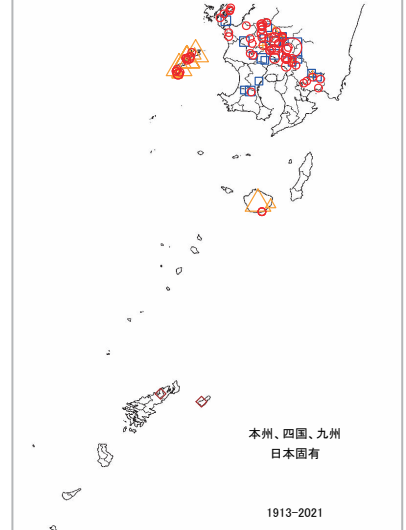
1966 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza davidii*  
オクシモハギ



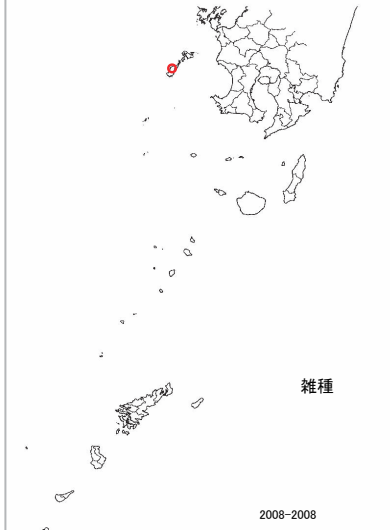
1967 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza formosa* f. *albiflora*  
シロバナハギ



1968 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza homoloba*  
ツクシハギ



1969 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza homoloba* x *buergeri*  
ツクシハギ × キハギ



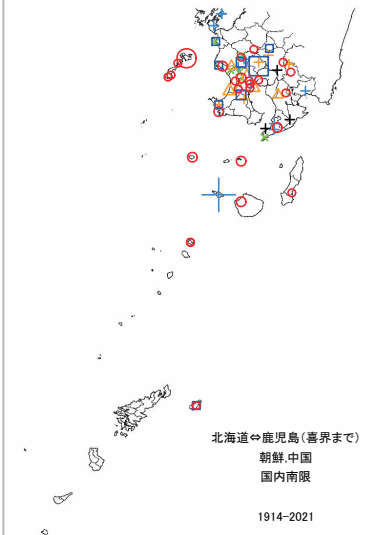
1970 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza lichiyuniae*  
アカバナメドハギ



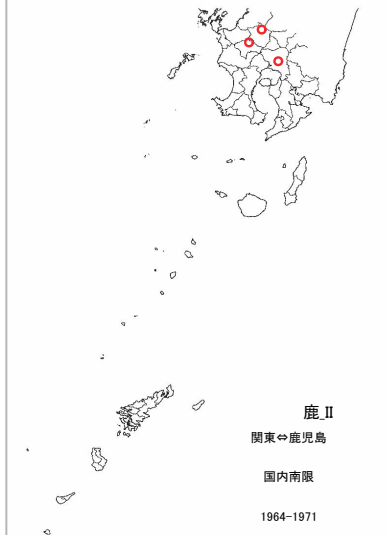
1971 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza maximowiczii*  
チョウセンキハギ



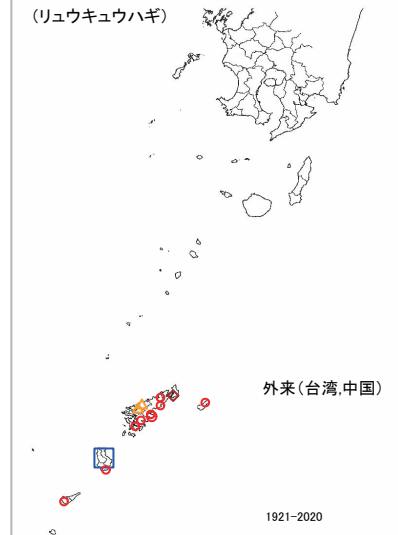
1972 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza pilosa*  
ネコハギ



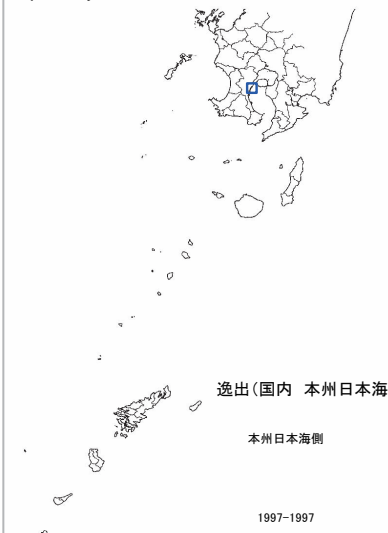
v1973 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza pilosa* var. *erecta*  
タチネコハギ



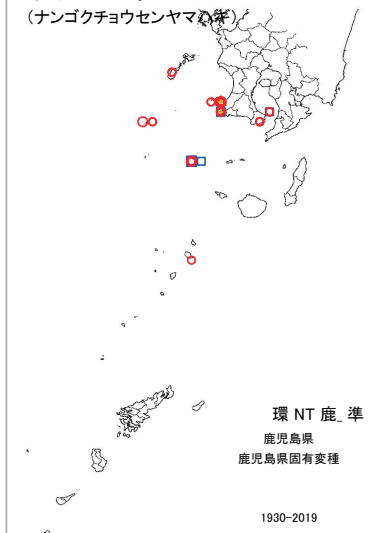
1974 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza thunbergii* sub. *formosa*  
台湾ハギ  
(リュウキュウハギ)



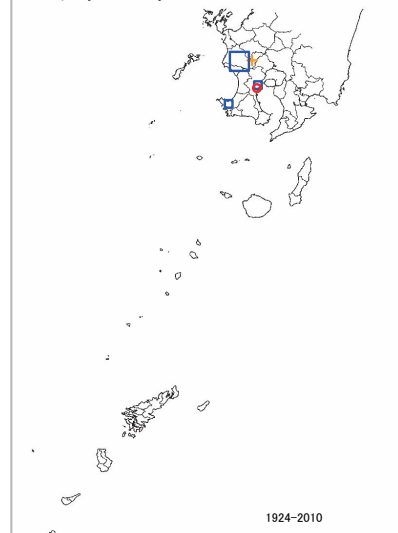
s1975 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza thunbergii* sub. *patens*  
ケハギ



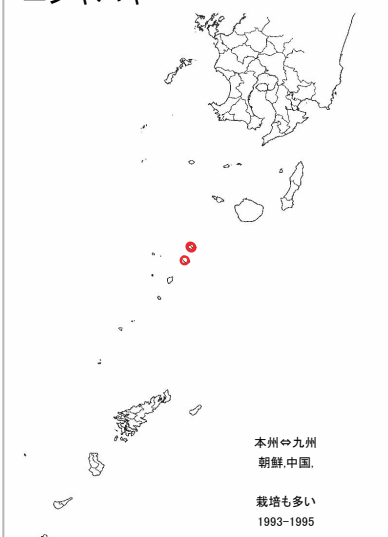
s1976 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza thunbergii* sub. *satsumensis*  
サツマハギ  
(ナンゴクチョウセンヤマハギ)



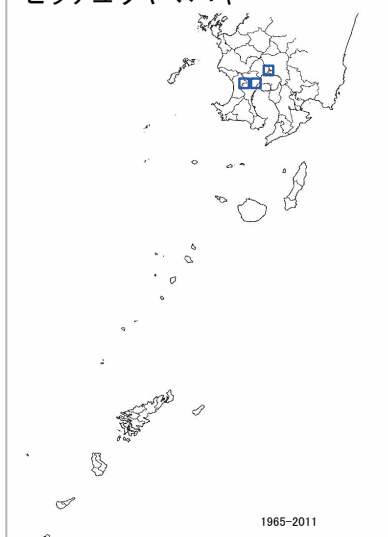
s1977 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza thunbergii* sub. *thunbergii*  
ミヤギノハギ



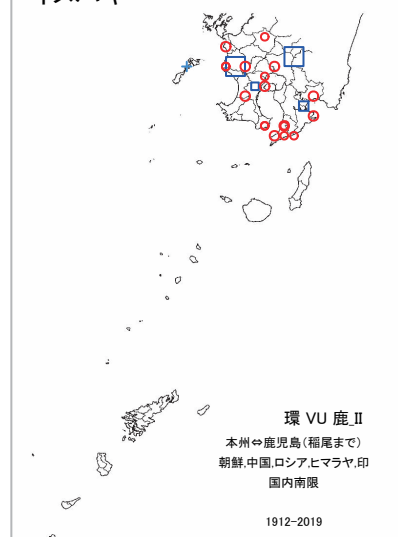
s1978 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza thunbergii* sub. *thunbergii* *Nipponica*  
ニシキハギ



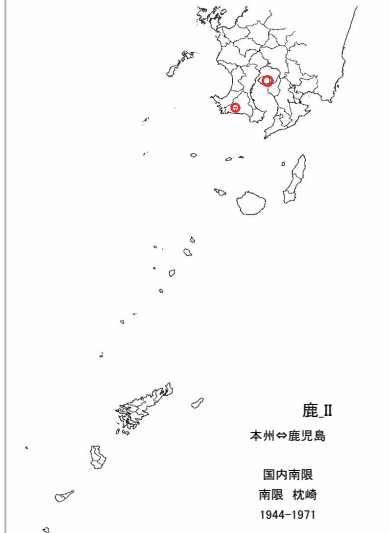
f1979 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza thunbergii* sub. f. *thunbergii* *angustifolia*  
ビッチュウヤマハギ



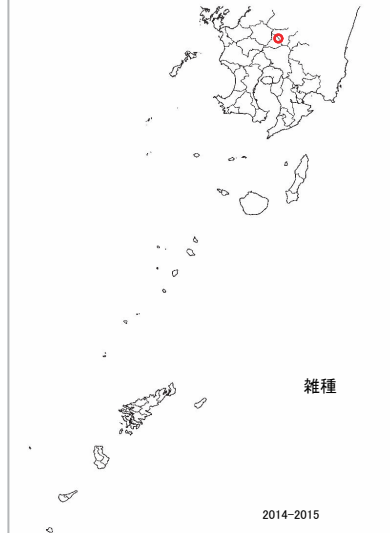
1980 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza tomentosa*  
イヌハギ



1981 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza virgata*  
マキエハギ



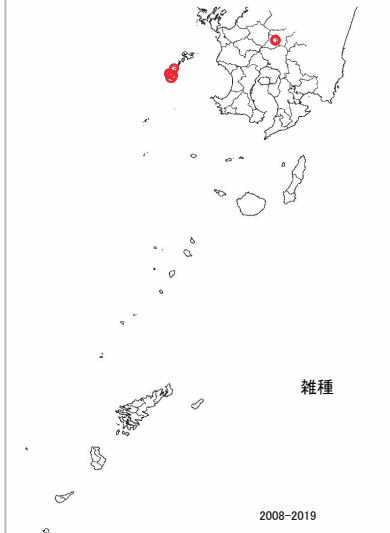
1982 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza x bicoloba*  
ヤマツクシハギ



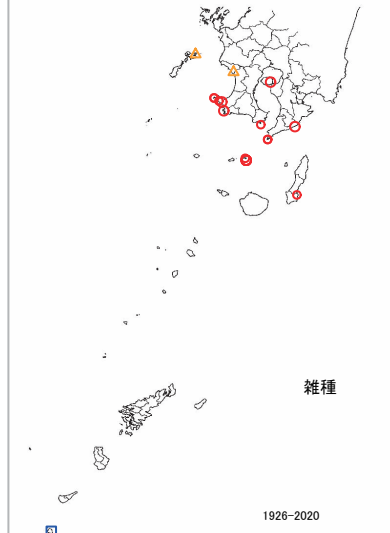
1983 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza x cyrtobuergeri*  
オクタマハギ



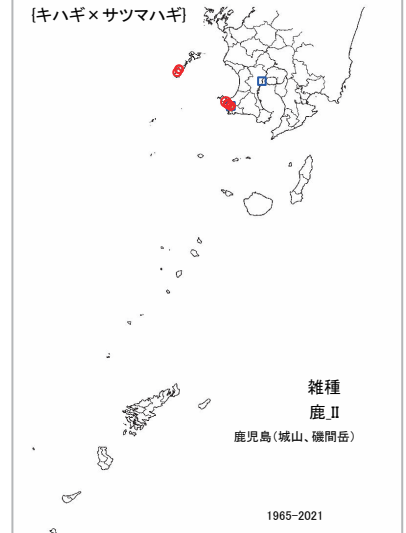
1984 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza x cyrtoloba*  
マルバツクシハギ



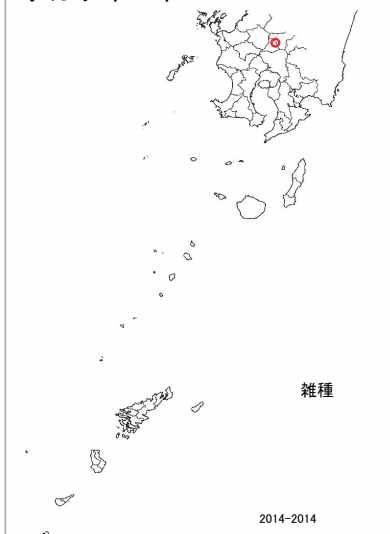
1985 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza x intermixta*  
ツルメドハギ



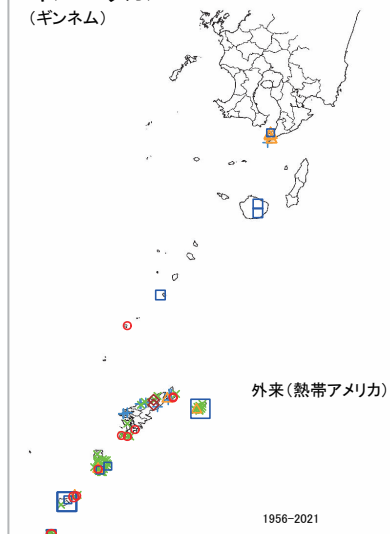
1986 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza x kagoshimensis*  
シロヤマハギ  
(キハギ×サツマハギ)



1987 Fabaceae マメ科  
*Lespedeza x miquelii*  
ナガサキハギ



1988 Fabaceae マメ科  
*Leucaena leucocephala*  
ギンゴウカン  
(ギンネム)

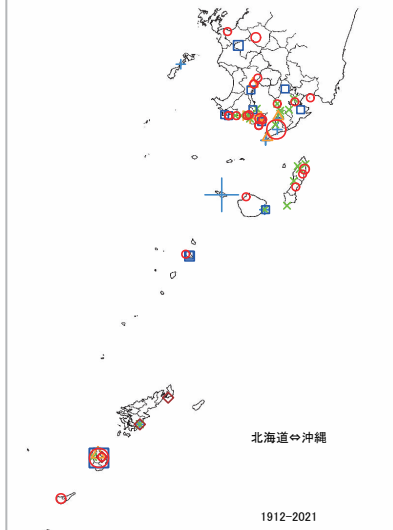


1989 Fabaceae マメ科  
*Lotus corniculatus var. corniculatus*  
セイヨウミヤコグサ

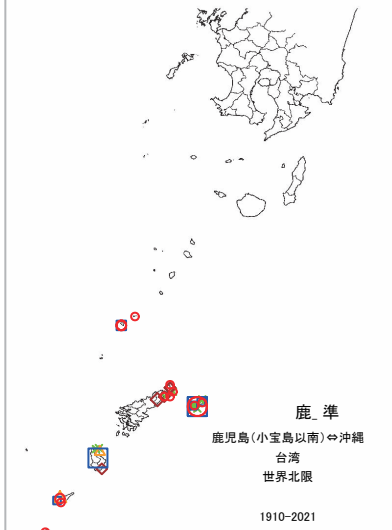




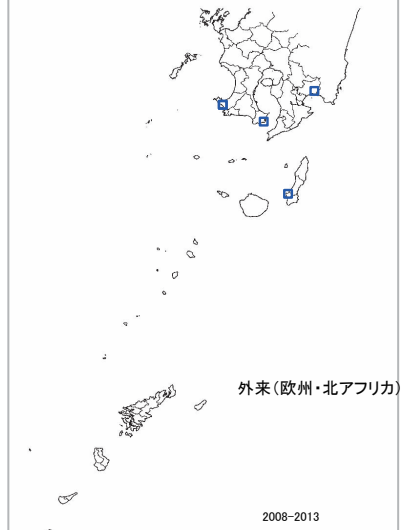
v1990 Fabaceae マメ科  
*Lotus corniculatus* var. *japonicus*  
ミヤコグサ



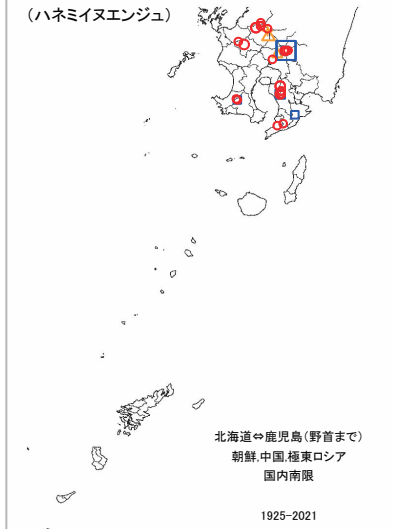
1991 Fabaceae マメ科  
*Lotus pacificus*  
シロバナミヤコグサ



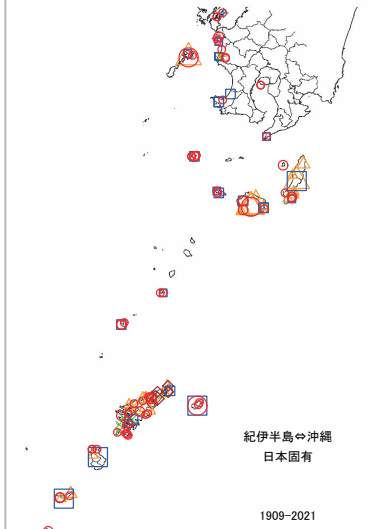
1992 Fabaceae マメ科  
*Lotus pedunculatus*  
ネビキミヤコグサ



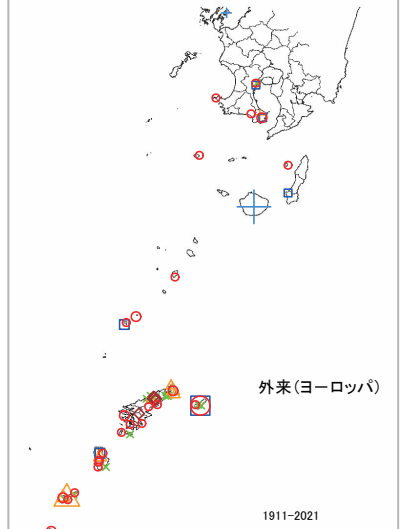
1993 Fabaceae マメ科  
*Maackia amurensis*  
イヌエンジュ  
(ハネミイヌエンジュ)



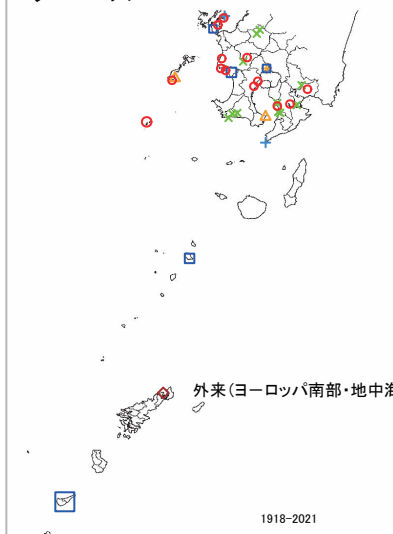
1994 Fabaceae マメ科  
*Maackia tashiroi*  
シマエンジュ



1995 Fabaceae マメ科  
*Medicago lupulina*  
コメツブウマゴヤシ



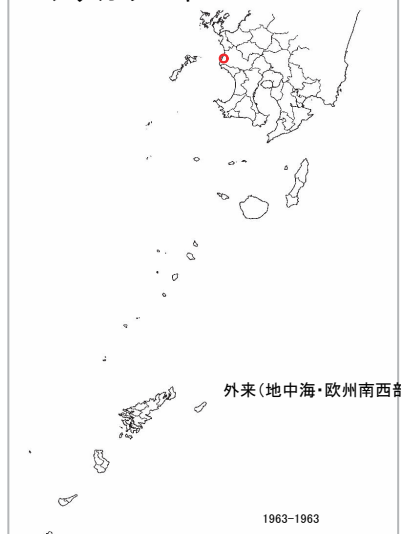
1996 Fabaceae マメ科  
*Medicago polymorpha*  
ウマゴヤシ



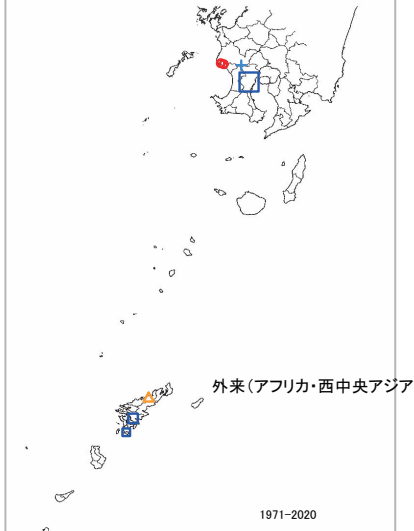
1997 Fabaceae マメ科  
*Medicago sativa*  
ムラサキウマゴヤシ



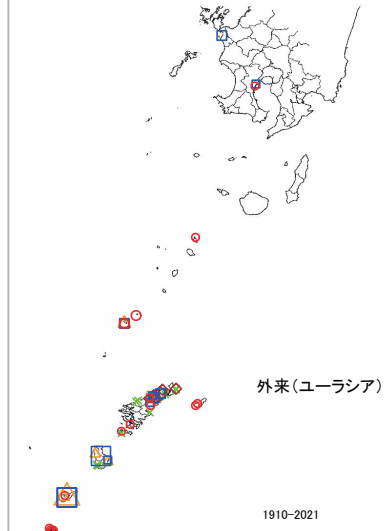
1998 Fabaceae マメ科  
*Melilotus indicus*  
コシナガワハギ



1999 Fabaceae マメ科  
*Melilotus officinalis sub. albus*  
シロバナシナガワハギ



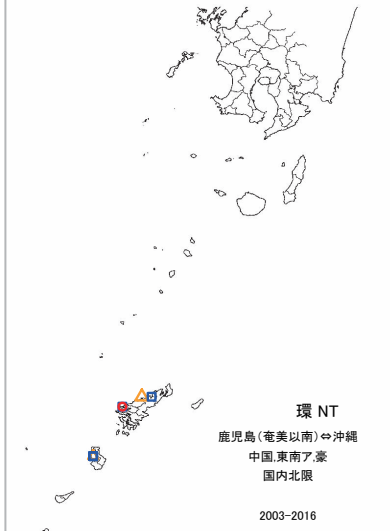
2000 Fabaceae マメ科  
*Melilotus officinalis sub. suaveolens*  
シナガワハギ



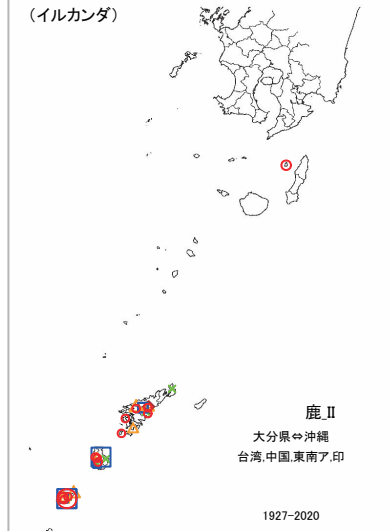
2001 Fabaceae マメ科  
*Millettia pinnata*  
クロヨナ



2002 Fabaceae マメ科  
*Mucuna gigantea*  
ワニゲチモダマ



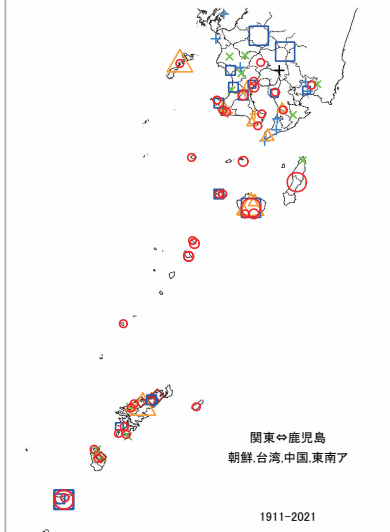
2003 Fabaceae マメ科  
*Mucuna macrocarpa*  
ウジルカンダ  
(イルカンダ)



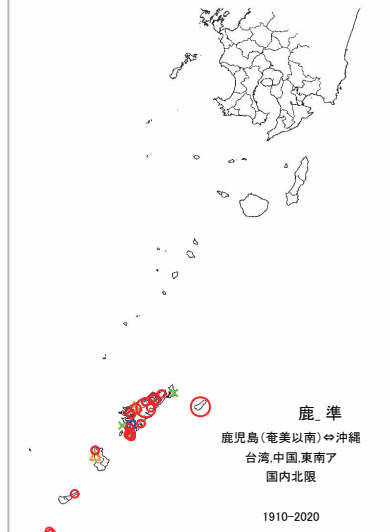
2004 Fabaceae マメ科  
*Mucuna membranacea*  
カシヨウクズマメ



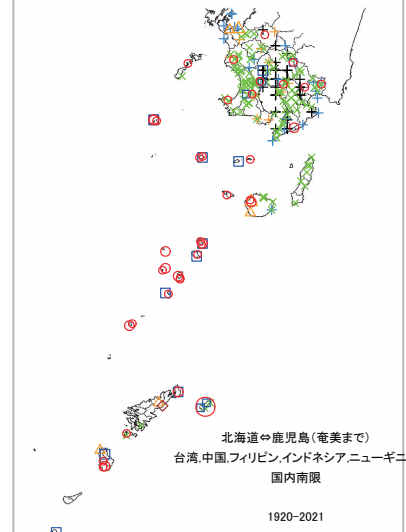
2005 Fabaceae マメ科  
*Ohwia caudata*  
ミソナオシ



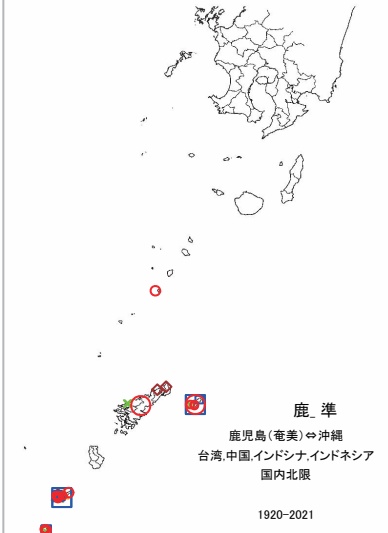
2006 Fabaceae マメ科  
*Ormocarpum cochinchinense*  
ハマセンナ



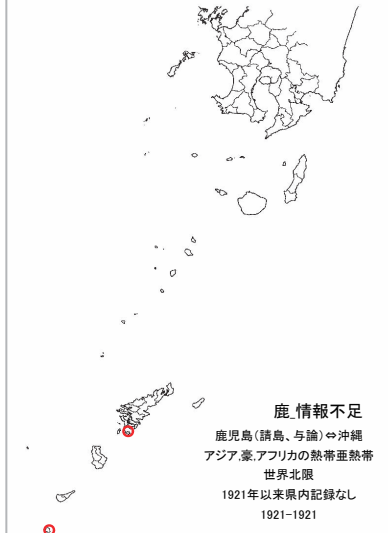
2007 Fabaceae マメ科  
*Pueraria lobata*  
クズ



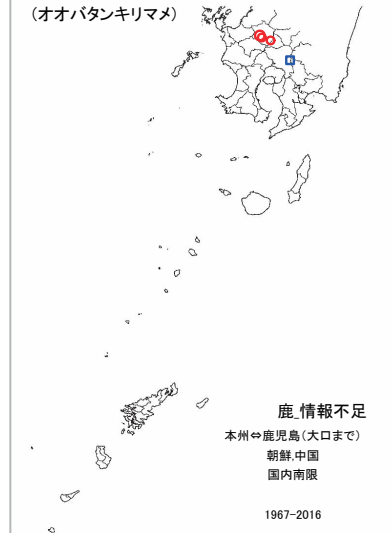
2008 Fabaceae マメ科  
*Pueraria montana*  
タイワンクス



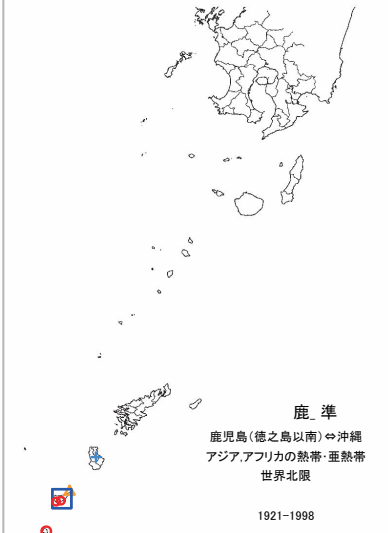
2009 Fabaceae マメ科  
*Pycnospora lutescens*  
キンチャクマメ



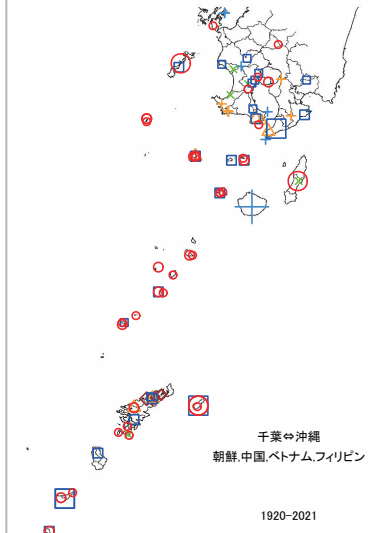
2010 Fabaceae マメ科  
*Rhynchosia acuminatifolia*  
トキリマメ  
(オオバタンキリマメ)



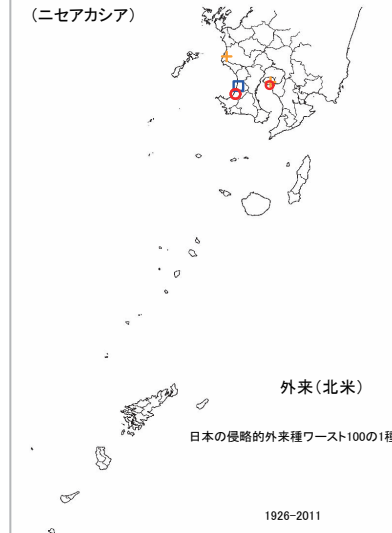
2011 Fabaceae マメ科  
*Rhynchosia minima*  
ヒメノアズキ



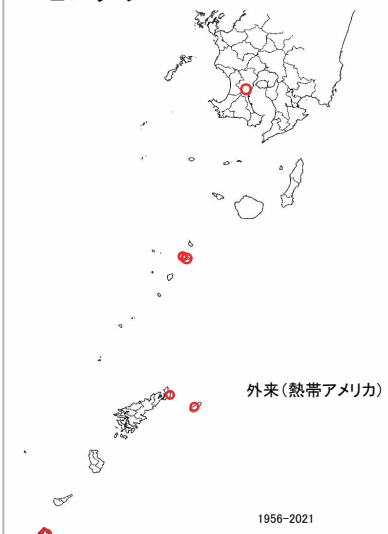
2012 Fabaceae マメ科  
*Rhynchosia volubilis*  
タンキリマメ



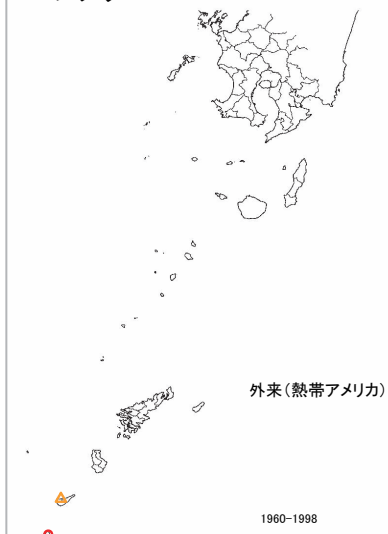
2013 Fabaceae マメ科  
*Robinia pseudoacacia*  
ハリエンジュ  
(ニセアカシア)



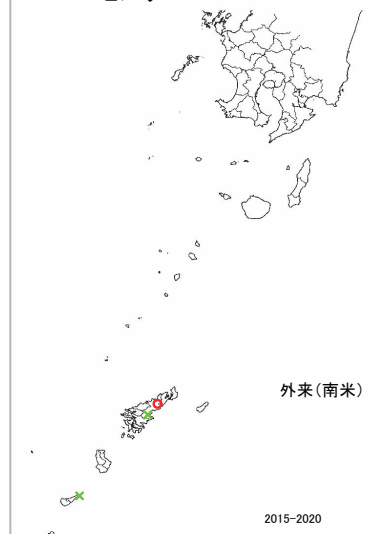
2014 Fabaceae マメ科  
*Senna obtusifolia*  
エビスグサ



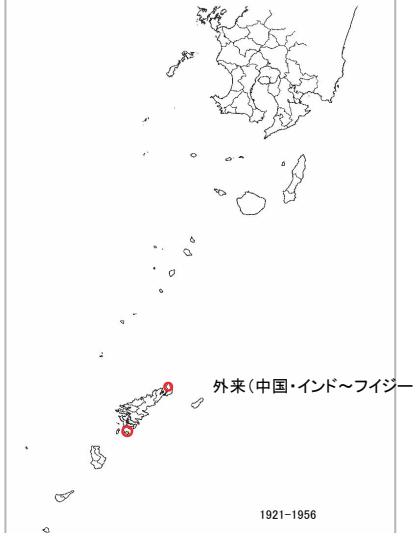
2015 Fabaceae マメ科  
*Senna occidentalis*  
ハブソウ



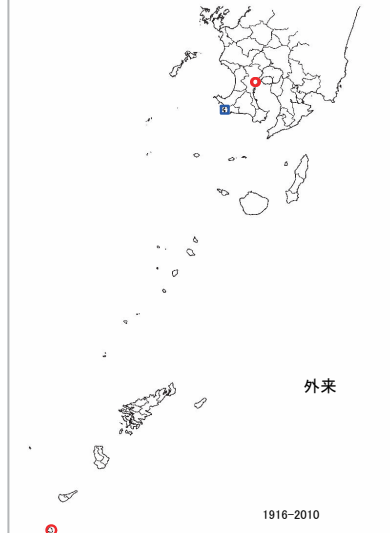
2016 Fabaceae マメ科  
*Senna pendula*  
コバノセンナ



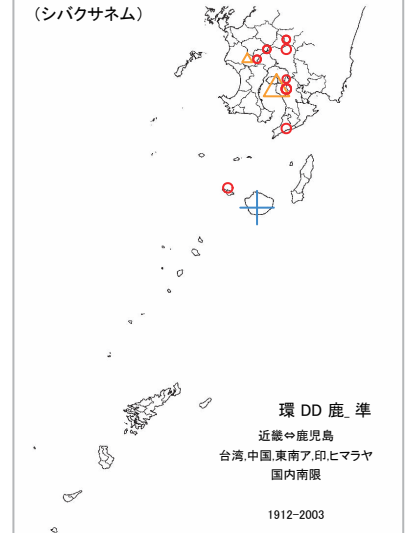
2017 Fabaceae マメ科  
*Senna tora*  
ホソエビスグサ



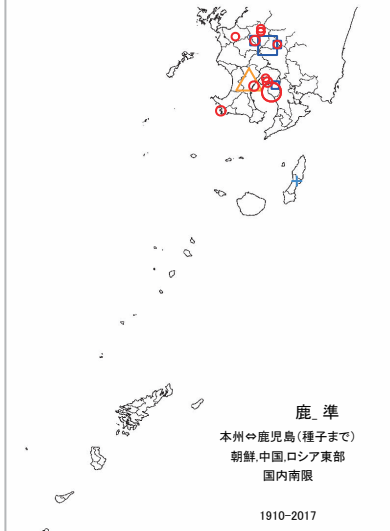
2018 Fabaceae マメ科  
*Sesbania cannabina*  
キバナツノクサネム



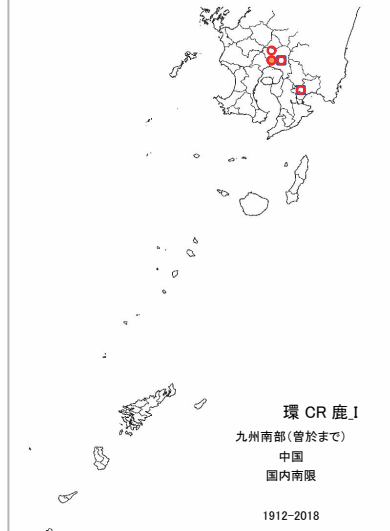
2019 Fabaceae マメ科  
*Smithia ciliata*  
シバネム  
(シバクサネム)



2020 Fabaceae マメ科  
*Sophora flavescens*  
クララ



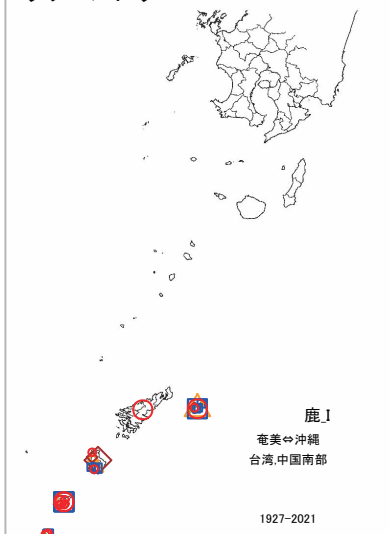
2021 Fabaceae マメ科  
*Sophora franchetiana*  
ツクシムレスズメ



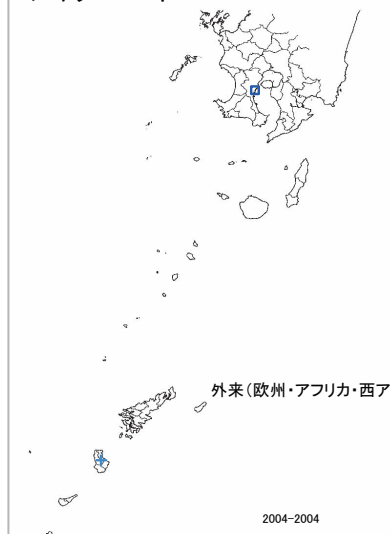
2022 Fabaceae マメ科  
*Sophora tomentosa*  
イソフジ



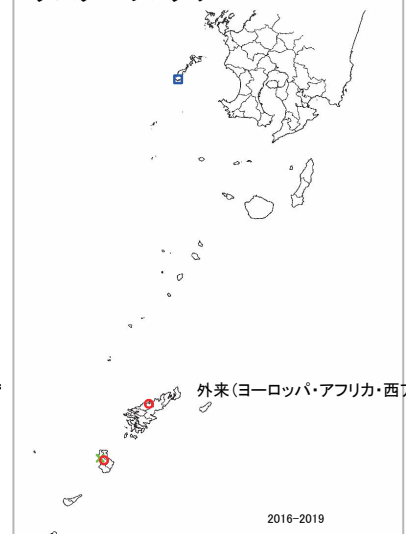
2023 Fabaceae マメ科  
*Thermopsis chinensis*  
クソエンドウ



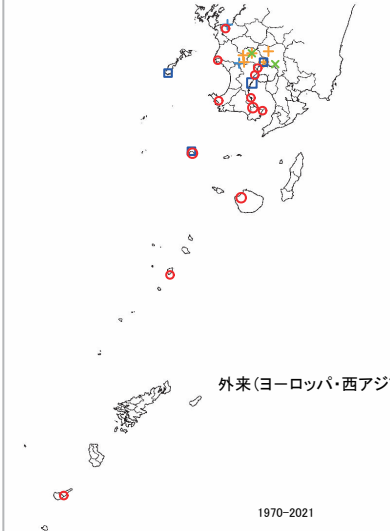
2024 Fabaceae マメ科  
*Trifolium arvense*  
シャグマハギ



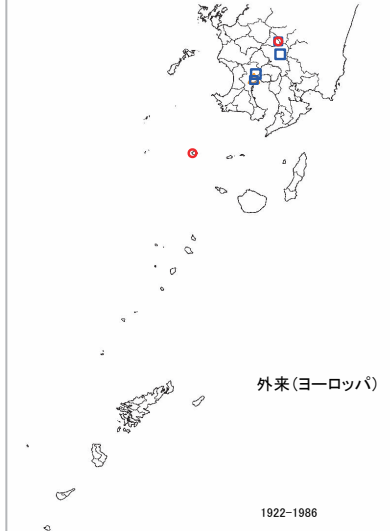
2025 Fabaceae マメ科  
*Trifolium campestre*  
クスタマツメクサ



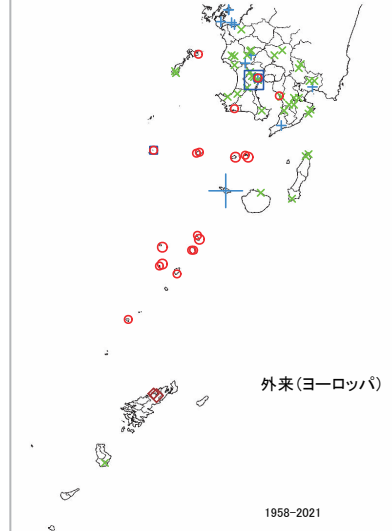
2026 Fabaceae マメ科  
*Trifolium dubium*  
コメツブツメクサ



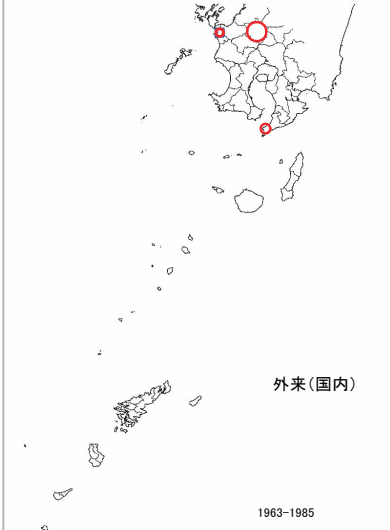
2027 Fabaceae マメ科  
*Trifolium pratense*  
ムラサキツメクサ



2028 Fabaceae マメ科  
*Trifolium repens*  
シロツメクサ



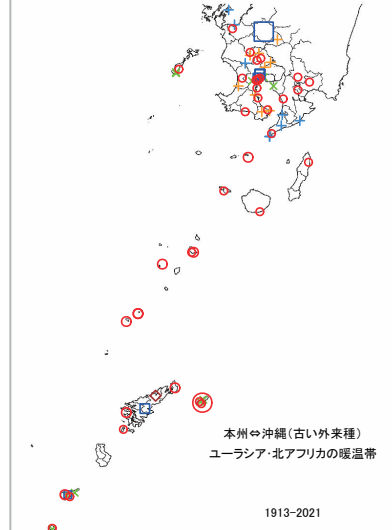
2029 Fabaceae マメ科  
*Vicia amoena*  
ツルフジバカマ



2030 Fabaceae マメ科  
*Vicia amurensis*  
ノハラクサフジ



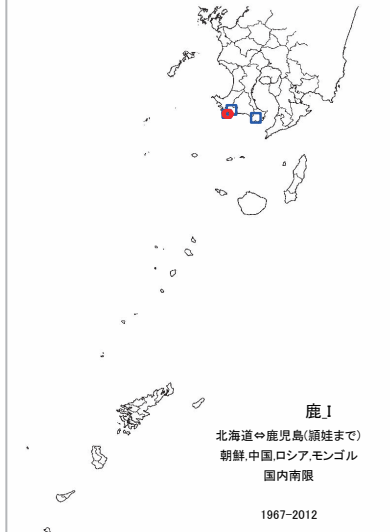
2031 Fabaceae マメ科  
*Vicia hirsuta*  
スズメノエンドウ



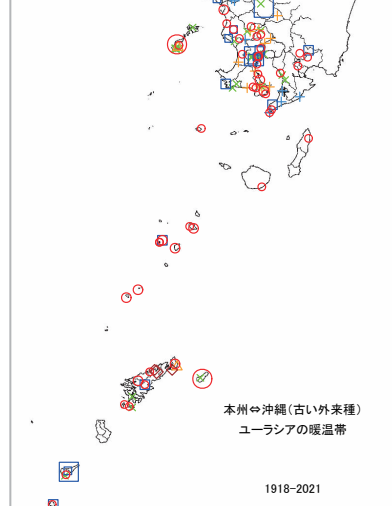
2032 Fabaceae マメ科  
*Vicia nipponica*  
ヨツバハギ



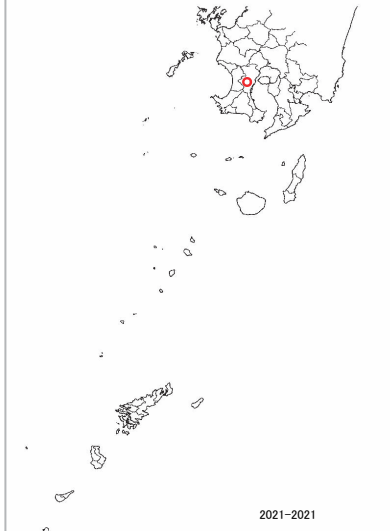
2033 Fabaceae マメ科  
*Vicia pseudo-orobus*  
オオバクサフジ



2034 Fabaceae マメ科  
*Vicia sativa sub. nigra*  
ヤハズエンドウ  
(カラスノエンドウ)



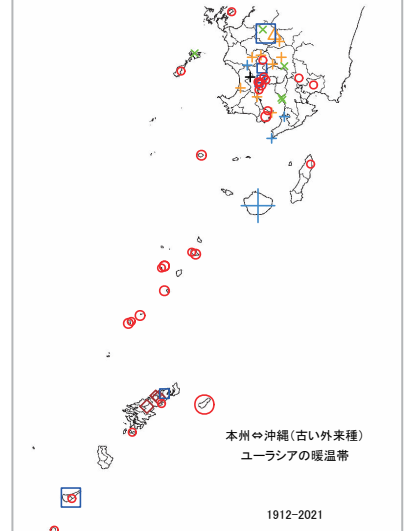
f2035 Fabaceae マメ科  
*Vicia sativa sub.f. nigra albiflora*  
 シロバナヤハズエンドウ



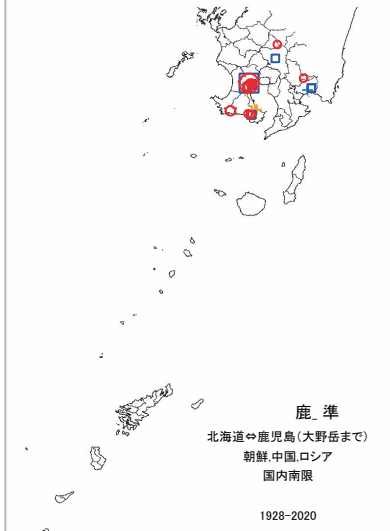
r2036 Fabaceae マメ科  
*Vicia sativa sub.var. nigra minor*  
 ホソバヤハズエンドウ



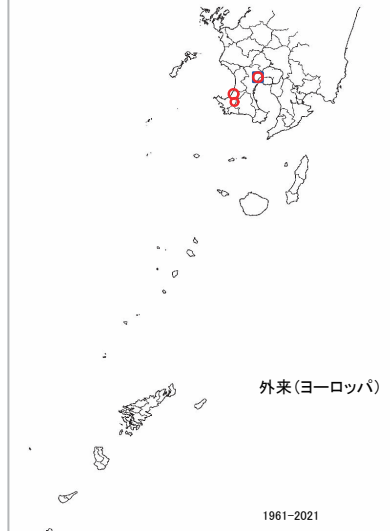
2037 Fabaceae マメ科  
*Vicia tetrasperma*  
 カスマグサ



2038 Fabaceae マメ科  
*Vicia unijuga*  
 ナンテンハギ



2039 Fabaceae マメ科  
*Vicia villosa sub. varia*  
 ナヨクサフジ



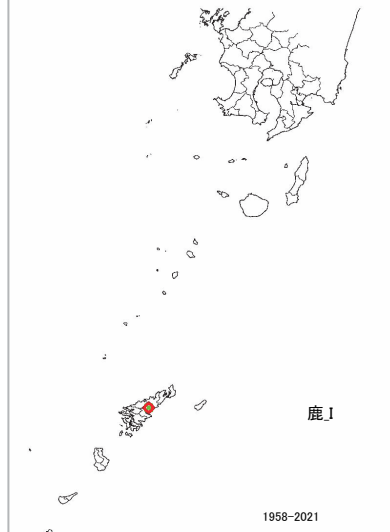
2040 Fabaceae マメ科  
*Vigna angularis var. angularis*  
 アズキ



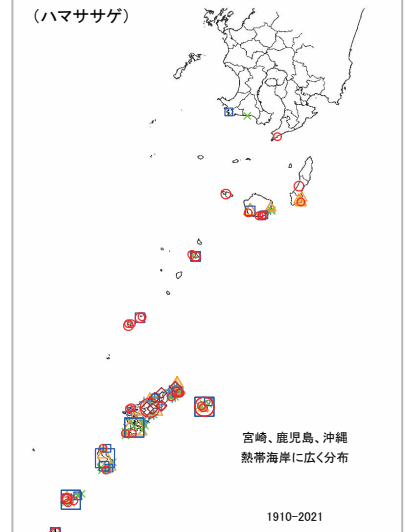
v2041 Fabaceae マメ科  
*Vigna angularis var. nipponensis*  
 ヤブツルアズキ

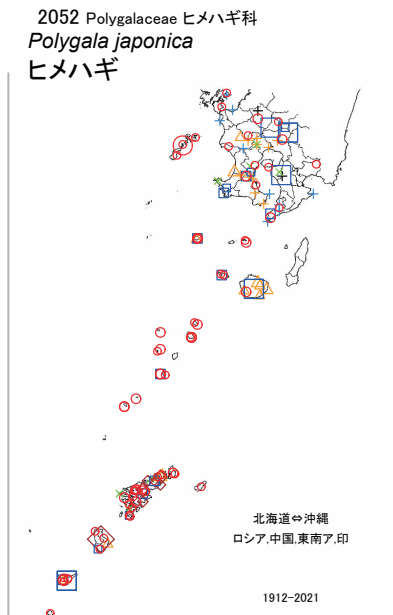
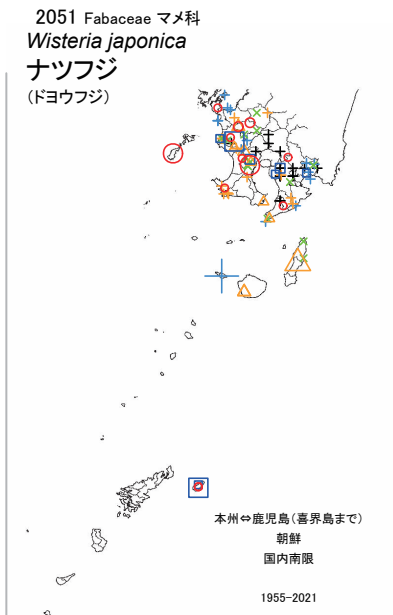
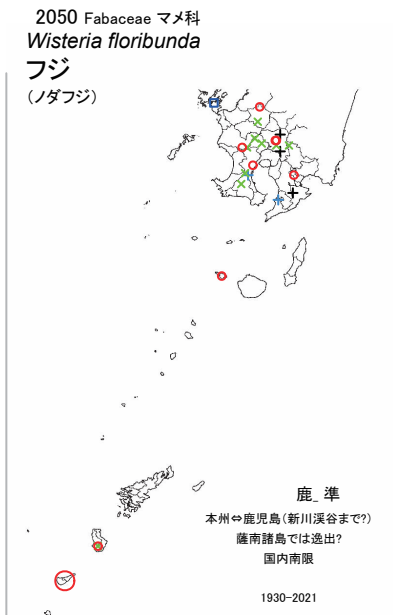
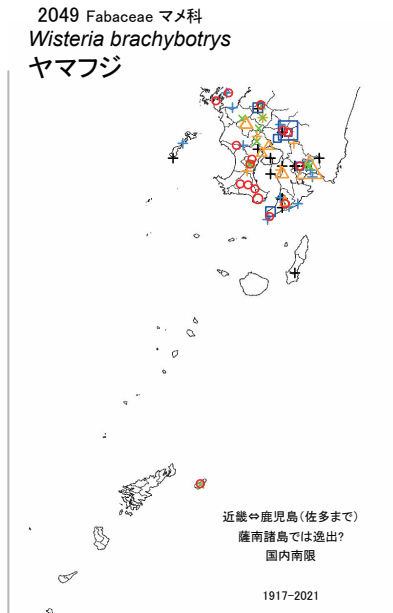
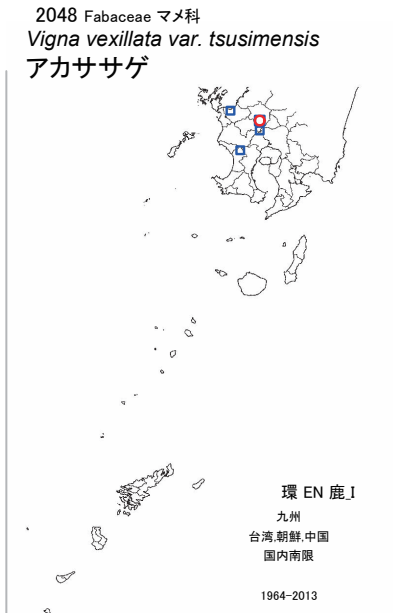
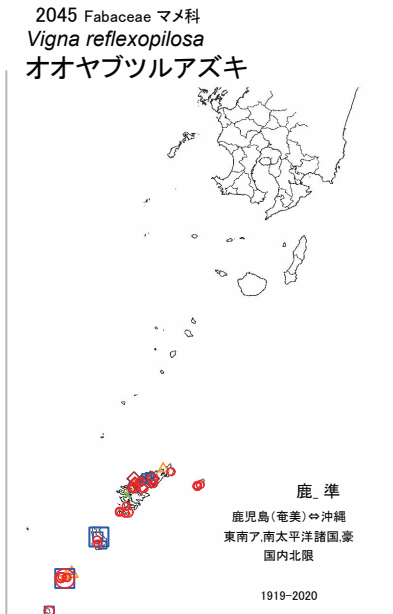


2042 Fabaceae マメ科  
*Vigna luteola*  
 ナガバハマササゲ

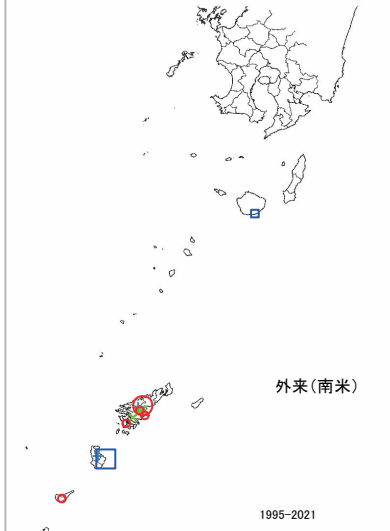


2043 Fabaceae マメ科  
*Vigna marina*  
 ハマアズキ  
 (ハマササゲ)

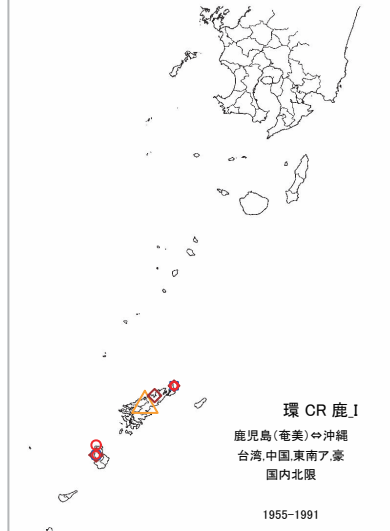




2053 Polygalaceae ヒメハギ科  
*Polygala paniculata*  
コバナヒメハギ



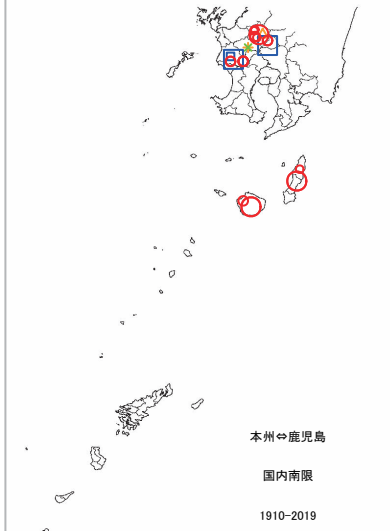
2054 Polygalaceae ヒメハギ科  
*Polygala polifolia*  
シンチクヒメハギ



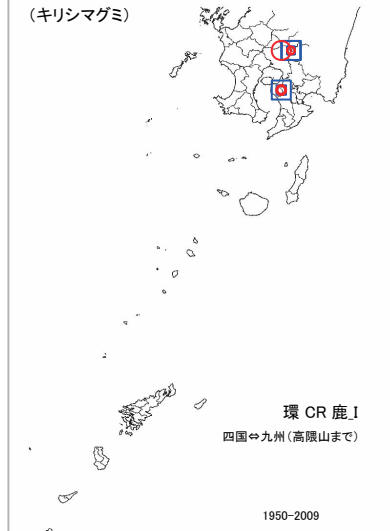
2055 Polygalaceae ヒメハギ科  
*Polygala tatarinowii*  
ヒナノキンチャク



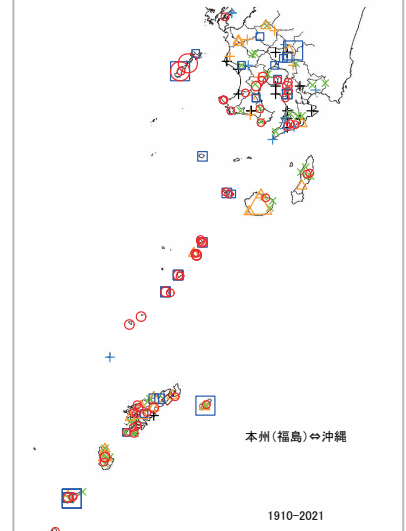
2056 Polygalaceae ヒメハギ科  
*Salomonis ciliata*  
ヒナノカンザシ



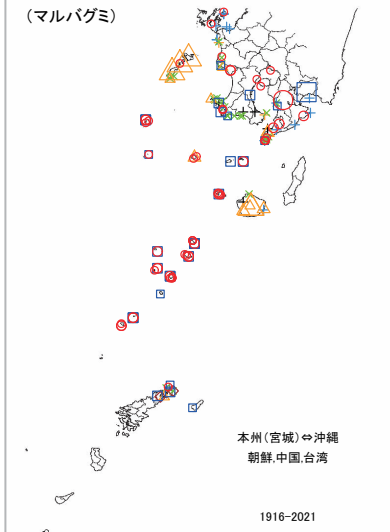
2057 Elaeagnaceae グミ科  
*Elaeagnus epitricha*  
クマヤマグミ  
(キリシマグミ)



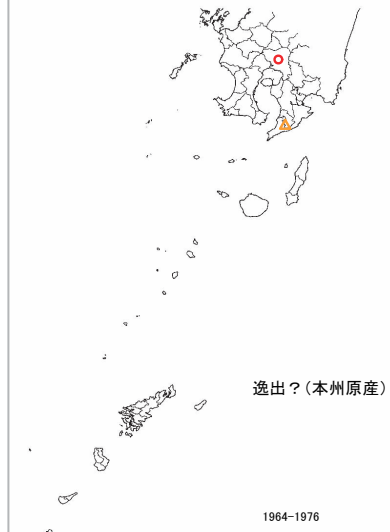
2058 Elaeagnaceae グミ科  
*Elaeagnus glabra*  
ツルグミ



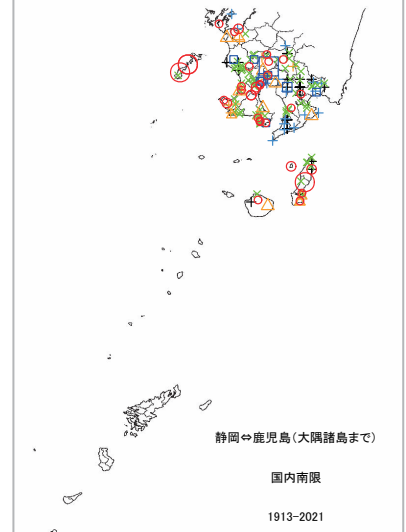
2059 Elaeagnaceae グミ科  
*Elaeagnus macrophylla*  
オオバグミ  
(マルバグミ)



2060 Elaeagnaceae グミ科  
*Elaeagnus multiflora* var. *hortensis*  
トウグミ

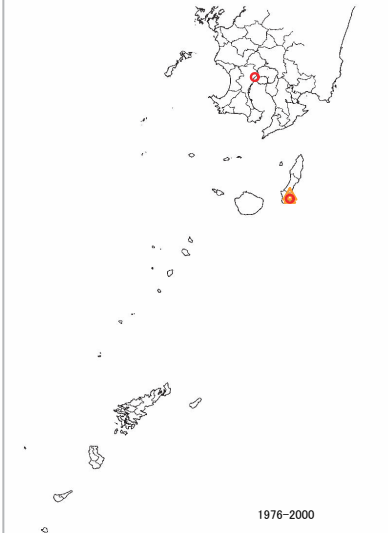


2061 Elaeagnaceae グミ科  
*Elaeagnus pungens*  
ナワシログミ

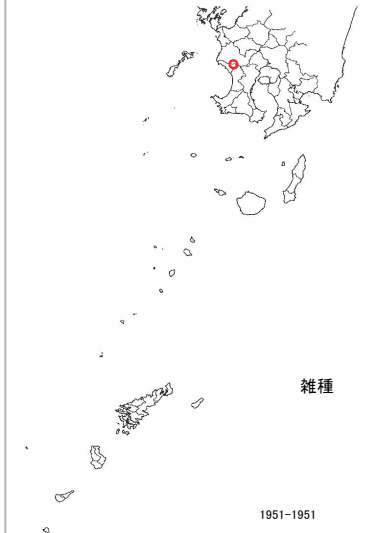




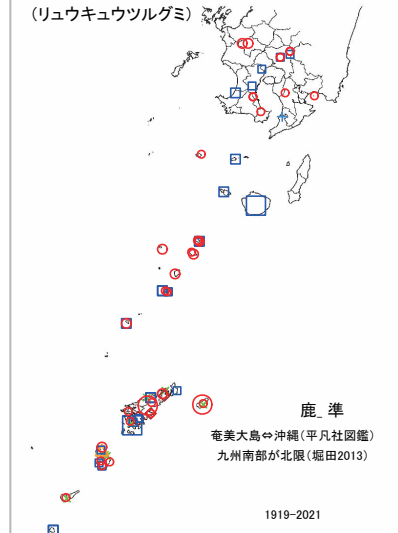
f2062 Elaeagnaceae グミ科  
*Elaeagnus pungens* f. *rotundifolia*  
 センベイグミ



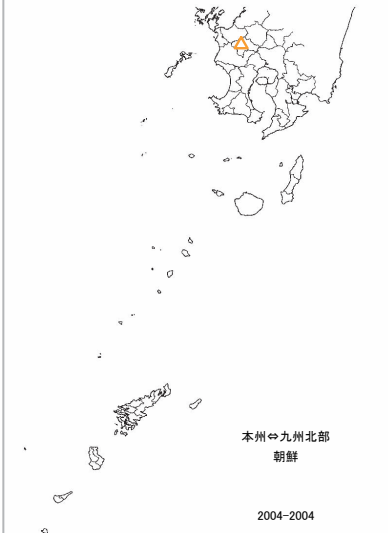
2063 Elaeagnaceae グミ科  
*Elaeagnus pungens* x *blabra*  
 ナワシログミ×ツルグミ



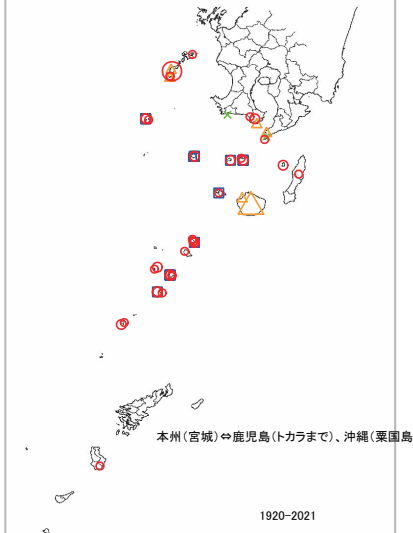
2064 Elaeagnaceae グミ科  
*Elaeagnus thunbergii*  
 タイワンアキグミ  
 (リュウキュウツルグミ)



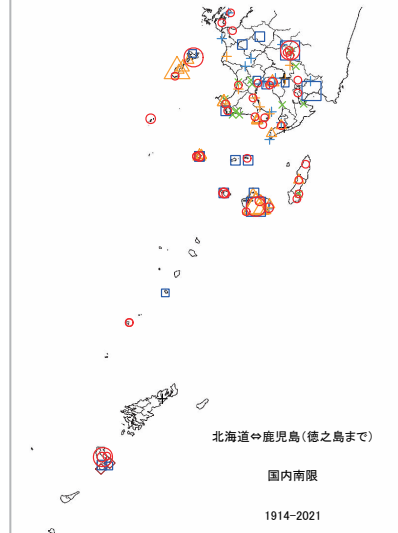
2065 Elaeagnaceae グミ科  
*Elaeagnus umbellata* var. *coreana*  
 カラアキグミ



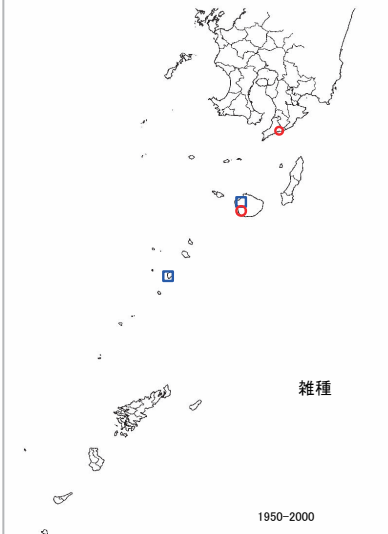
v2066 Elaeagnaceae グミ科  
*Elaeagnus umbellata* var. *rotundifolia*  
 マルバアキグミ



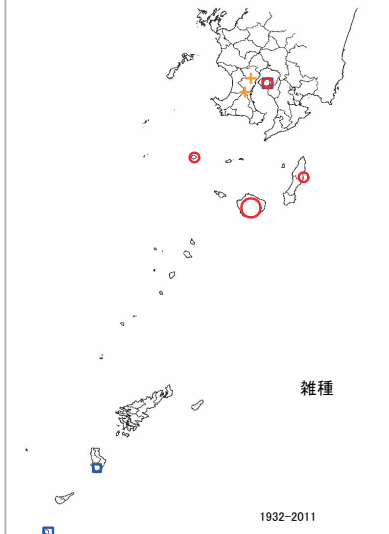
v2067 Elaeagnaceae グミ科  
*Elaeagnus umbellata* var. *umbellata*  
 アキグミ



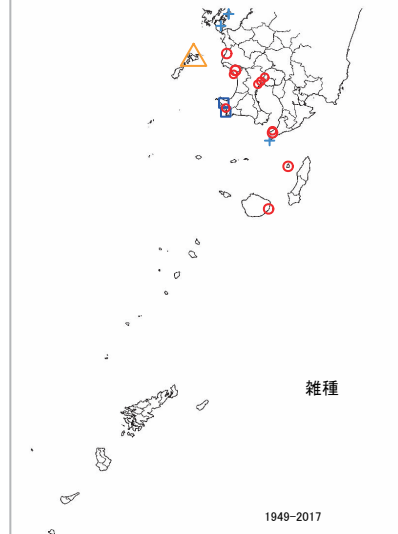
2068 Elaeagnaceae グミ科  
*Elaeagnus* x *maritima*  
 アカバグミ



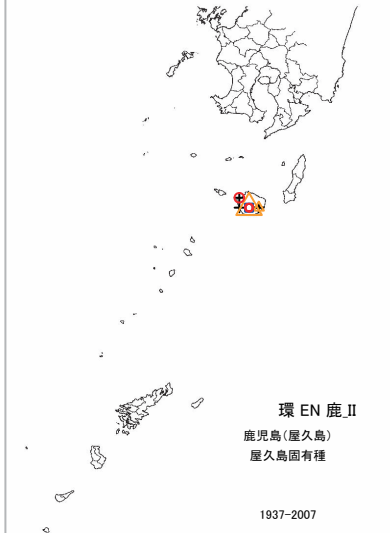
2069 Elaeagnaceae グミ科  
*Elaeagnus* x *reflexa*  
 マルバツルグミ



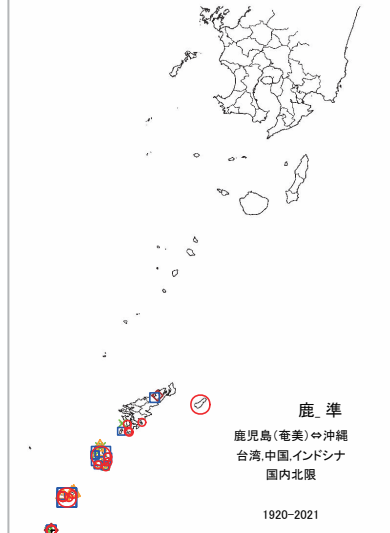
2070 Elaeagnaceae グミ科  
*Elaeagnus* x *submacrophylla*  
 オオナワシログミ



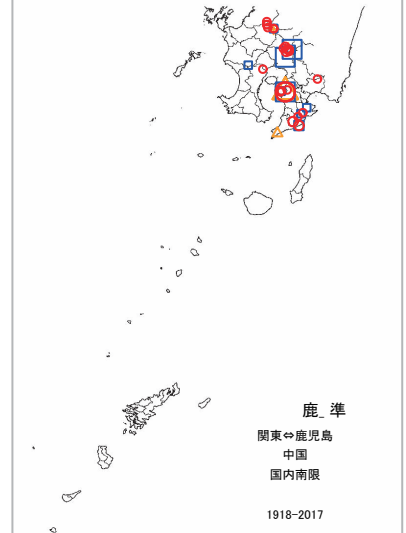
2071 Elaeagnaceae グミ科  
*Elaeagnus yakusimensis*  
ヤクシマグミ



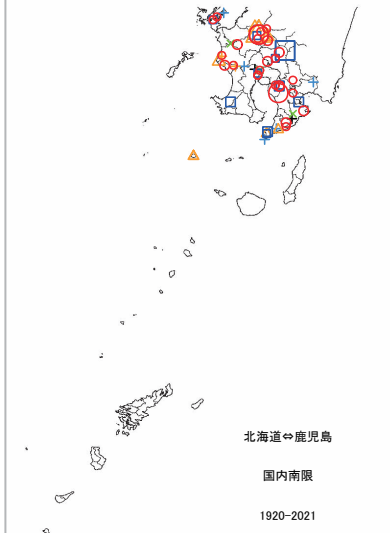
2072 Rhamnaceae クロウメドキ科  
*Berchemia lineata*  
ヒメクマヤナギ



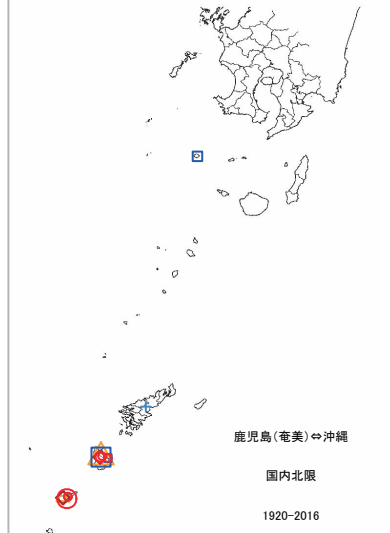
2073 Rhamnaceae クロウメドキ科  
*Berchemia magna*  
オオクマヤナギ



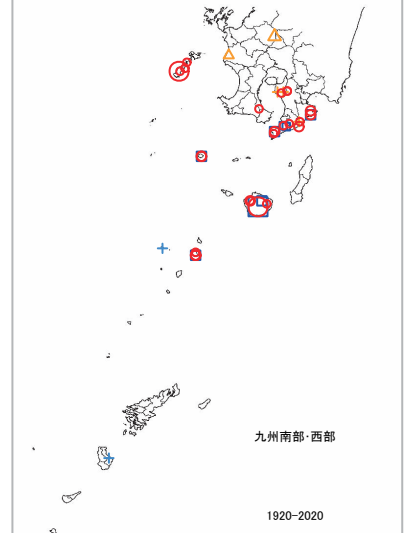
2074 Rhamnaceae クロウメドキ科  
*Berchemia racemosa*  
クマヤナギ



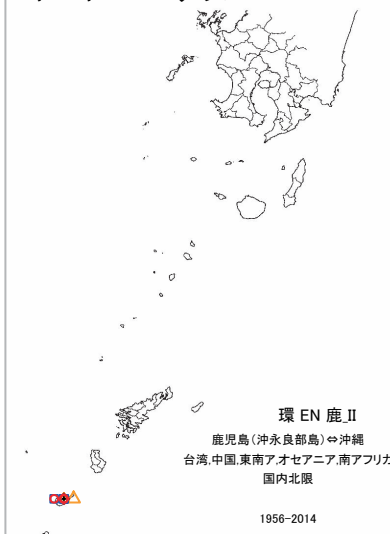
f 2075 Rhamnaceae クロウメドキ科  
*Berchemia racemosa* f. *stenosperma*  
ナガミクマヤナギ



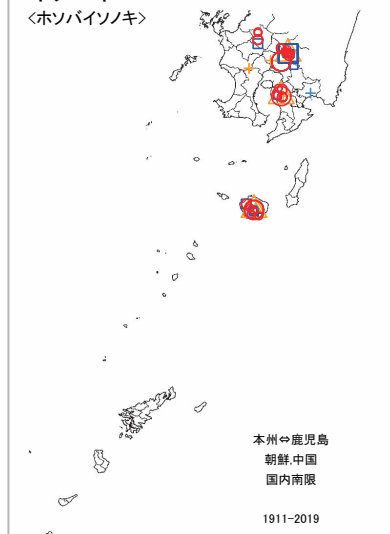
r 2076 Rhamnaceae クロウメドキ科  
*Berchemia racemosa* var. *luxurians*  
ナンゴククマヤナギ



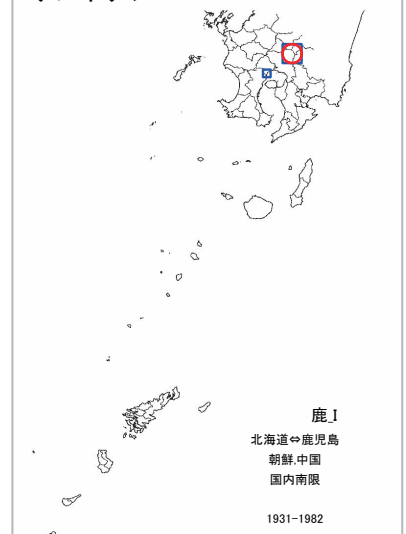
2077 Rhamnaceae クロウメドキ科  
*Colubrina asiatica*  
ヤエヤマハマナツメ



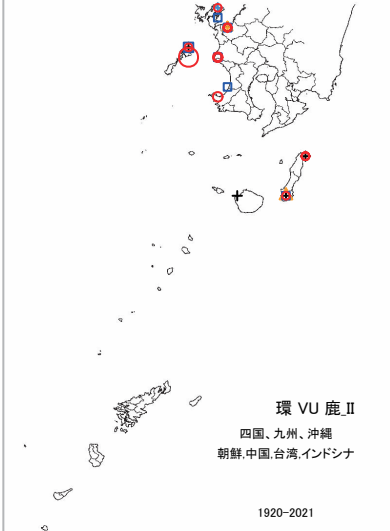
2078 Rhamnaceae クロウメドキ科  
*Frangula crenata*  
イソノキ  
〈ホソバイソノキ〉



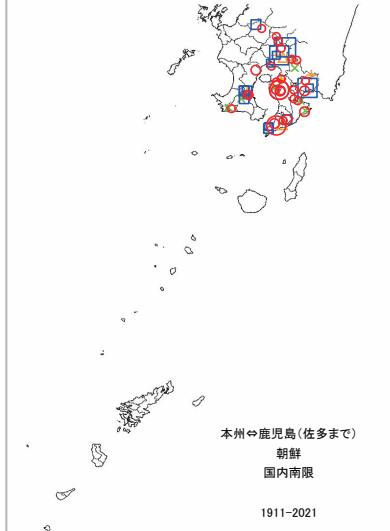
2079 Rhamnaceae クロウメドキ科  
*Hovenia dulcis*  
ケンポナシ



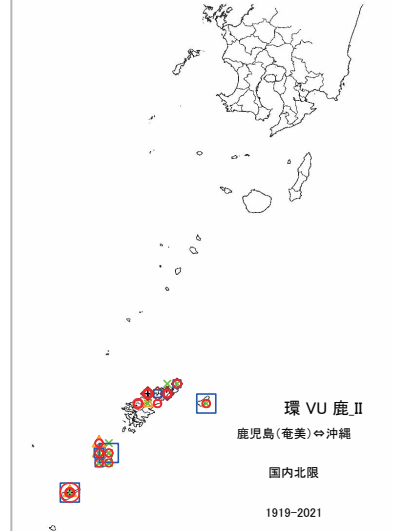
2080 Rhamnaceae クロウメドキ科  
*Paliurus ramosissimus*  
ハマナツメ



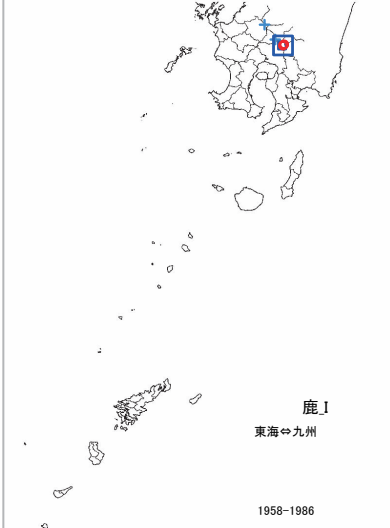
2081 Rhamnaceae クロウメドキ科  
*Rhamnella franguloides*  
ネコノチチ



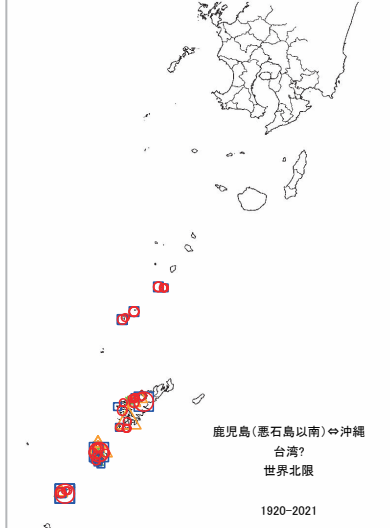
v2082 Rhamnaceae クロウメドキ科  
*Rhamnella franguloides* var. *inaequilatera*  
ヤエヤマネコノチチ



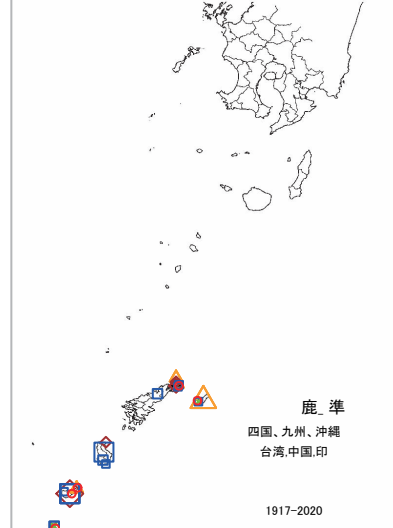
2083 Rhamnaceae クロウメドキ科  
*Rhamnus japonica* var. *microphylla*  
コバナクロウメドキ



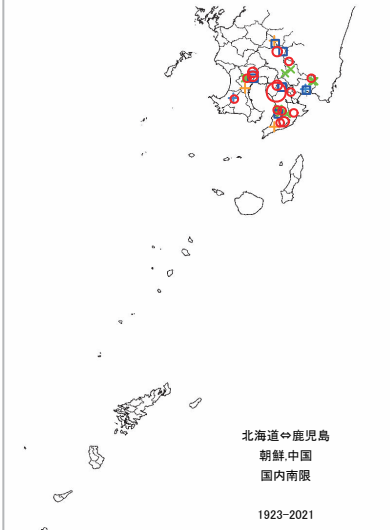
2084 Rhamnaceae クロウメドキ科  
*Rhamnus liukiensis*  
リュウキュウクロウメドキ



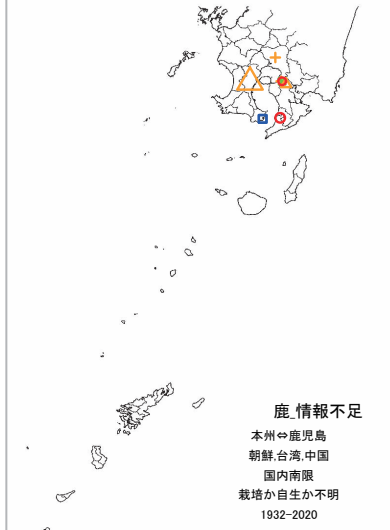
2085 Rhamnaceae クロウメドキ科  
*Sageretia thea*  
クロイゲ



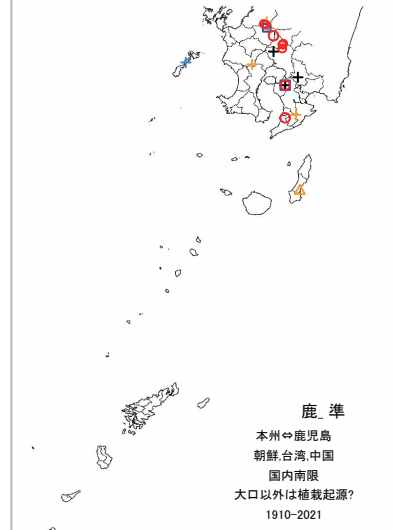
2086 Ulmaceae ニレ科  
*Ulmus davidiana* var. *japonica*  
ハルニレ



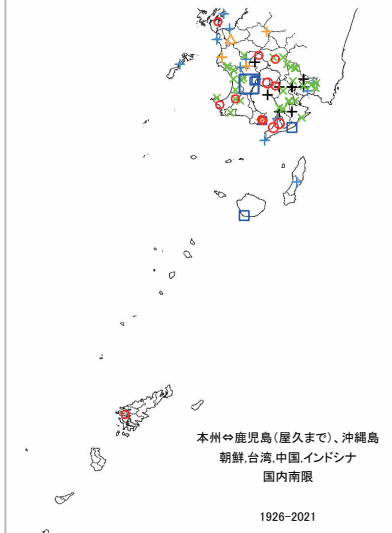
2087 Ulmaceae ニレ科  
*Ulmus parvifolia*  
アキニレ



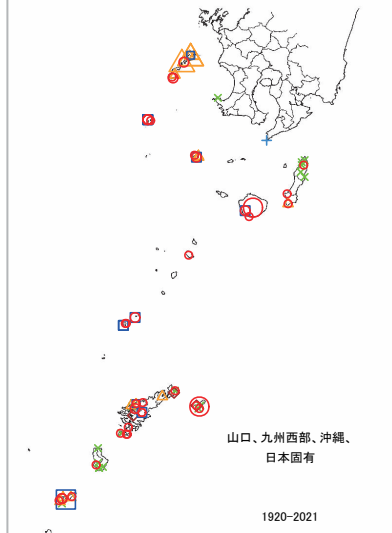
2088 Ulmaceae ニレ科  
*Zelkova serrata*  
ケヤキ



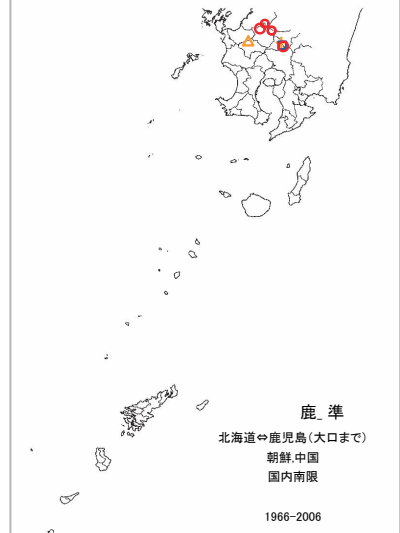
2089 Cannabaceae アサ科  
*Aphananthe aspera*  
ムクノキ



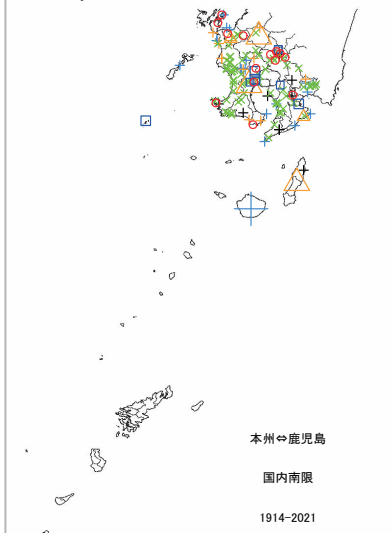
2090 Cannabaceae アサ科  
*Celtis boninensis*  
クワノハエノキ



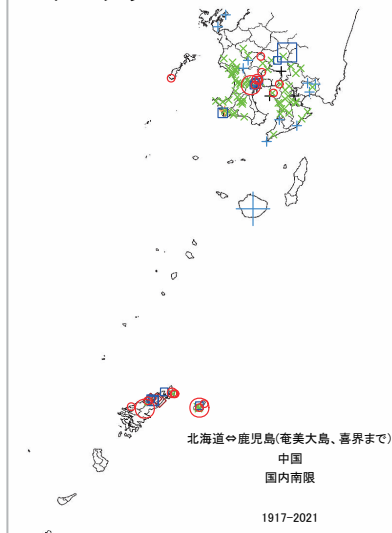
2091 Cannabaceae アサ科  
*Celtis jessoensis*  
エゾエノキ



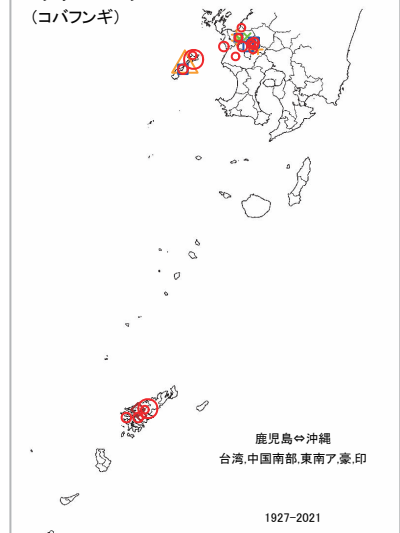
2092 Cannabaceae アサ科  
*Celtis sinensis*  
エノキ



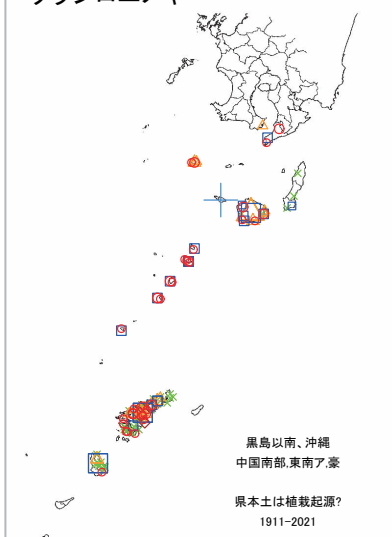
2093 Cannabaceae アサ科  
*Humulus scandens*  
カナムグラ



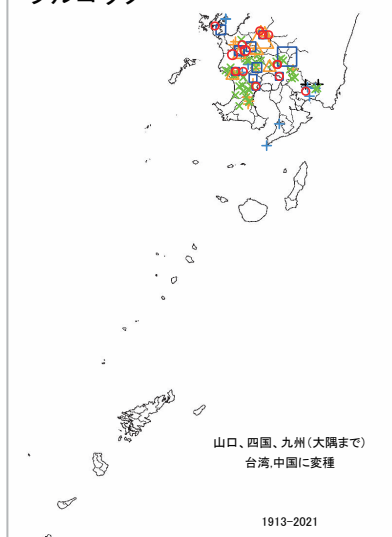
2094 Cannabaceae アサ科  
*Trema cannabina*  
キリエノキ  
(コバフンギ)



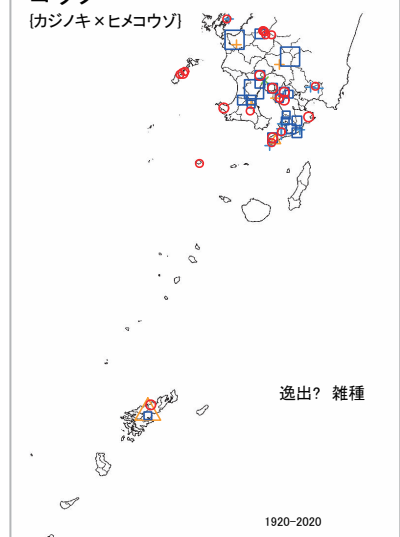
2095 Cannabaceae アサ科  
*Trema orientalis*  
ウラジロエノキ



2096 Moraceae クワ科  
*Broussonetia kaempferi*  
ツルコウゾ



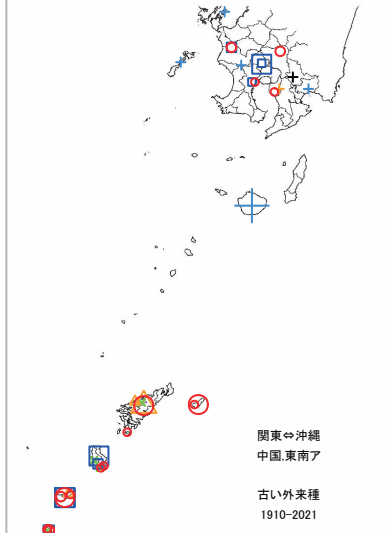
2097 Moraceae クワ科  
*Broussonetia kazinoki x papyrifera*  
コウゾ  
[カジノキ×ヒメコウゾ]



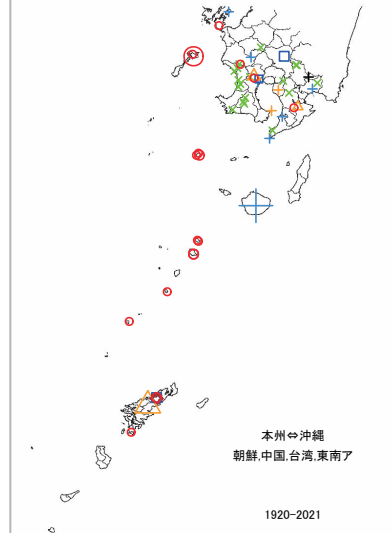
2098 Moraceae クワ科  
*Broussonetia monoica*  
ヒメコウゾ



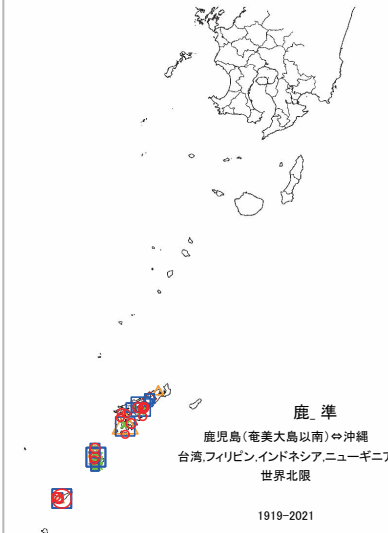
2099 Moraceae クワ科  
*Broussonetia papyrifera*  
カジノキ



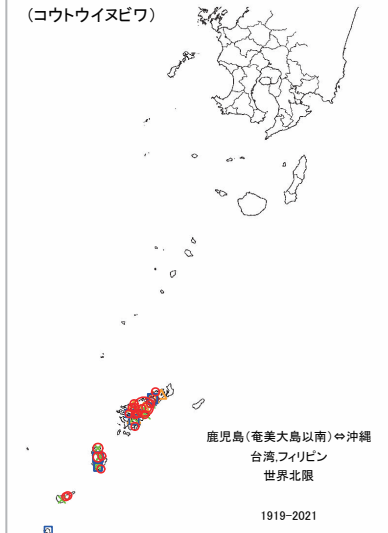
2100 Moraceae クワ科  
*Fatoua villosa*  
クワクサ



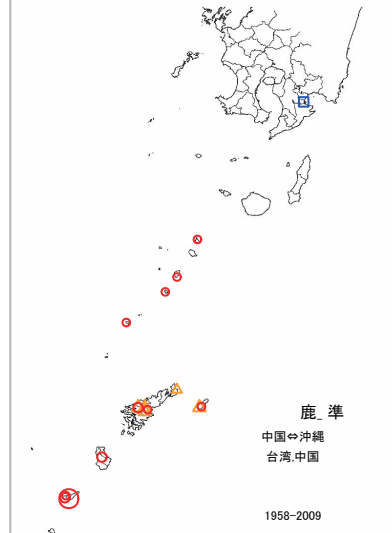
2101 Moraceae クワ科  
*Ficus ampelas*  
ホソバムクイヌビワ



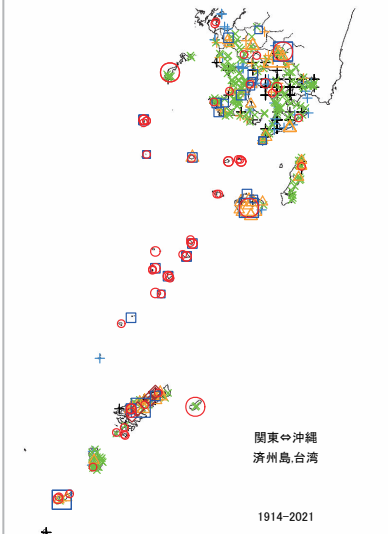
2102 Moraceae クワ科  
*Ficus benguetensis*  
アカメイヌビワ  
(コウトウイヌビワ)



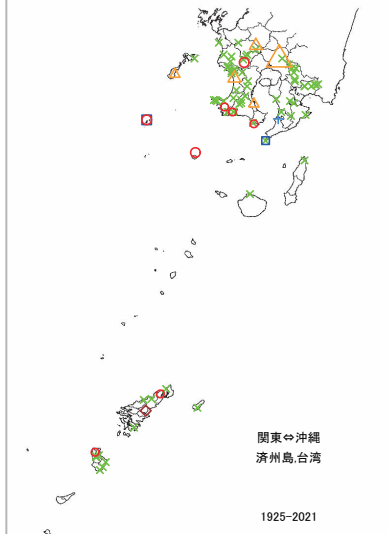
2103 Moraceae クワ科  
*Ficus erecta* var. *beecheyana*  
ケイヌビワ



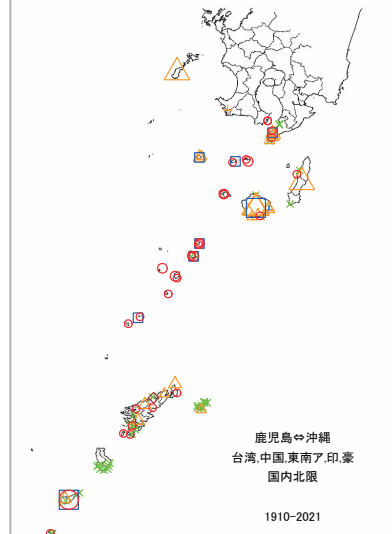
v2104 Moraceae クワ科  
*Ficus erecta* var. *erecta*  
イヌビワ



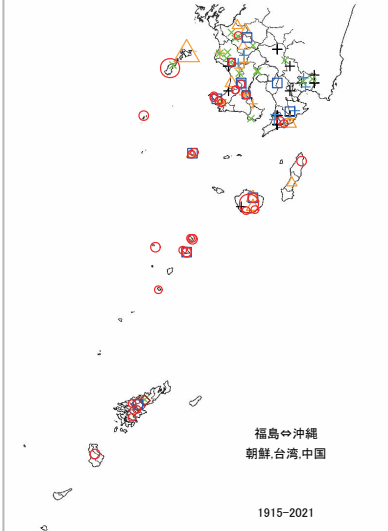
f2105 Moraceae クワ科  
*Ficus erecta* var. *f. erecta sieboldii*  
ホソバイヌビワ



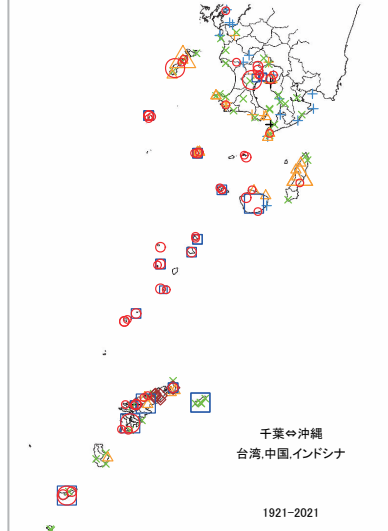
2106 Moraceae クワ科  
*Ficus microcarpa*  
ガジュマル



2107 Moraceae クワ科  
*Ficus nipponica*  
イタビカズラ



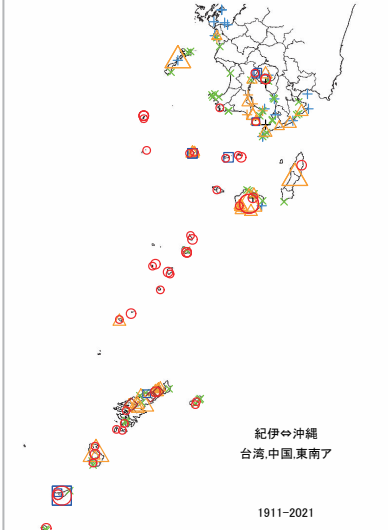
2108 Moraceae クワ科  
*Ficus pumila*  
オオイタビ



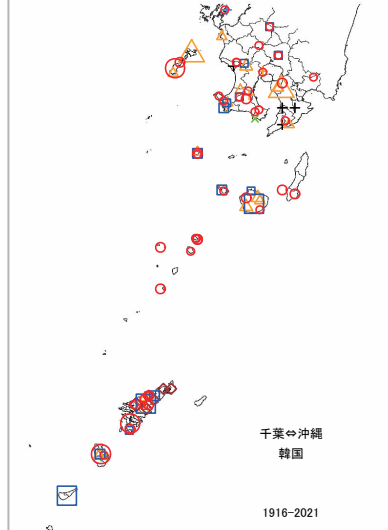
2109 Moraceae クワ科  
*Ficus septica*  
オオバイヌビワ



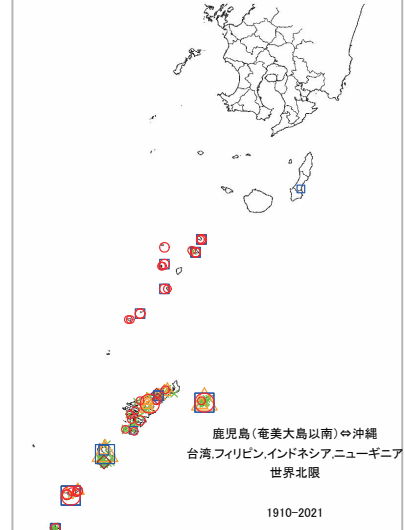
2110 Moraceae クワ科  
*Ficus superba* var. *japonica*  
アコウ



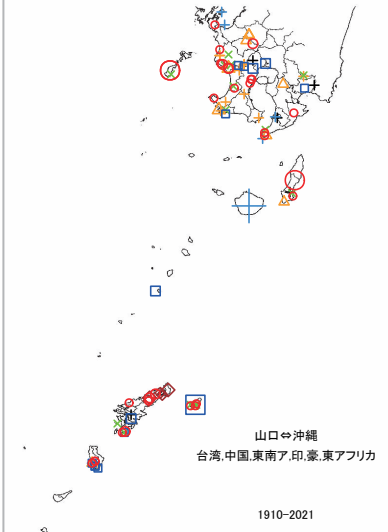
2111 Moraceae クワ科  
*Ficus thunbergii*  
ヒメイタビ



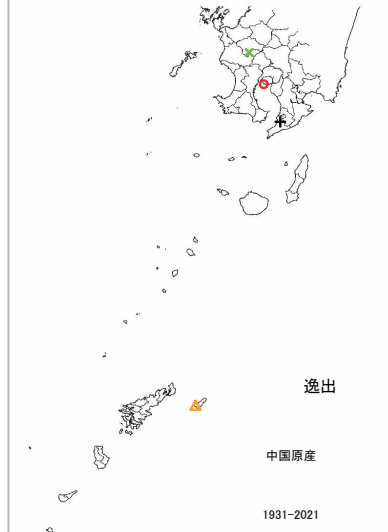
2112 Moraceae クワ科  
*Ficus virgata*  
ハマイヌビワ



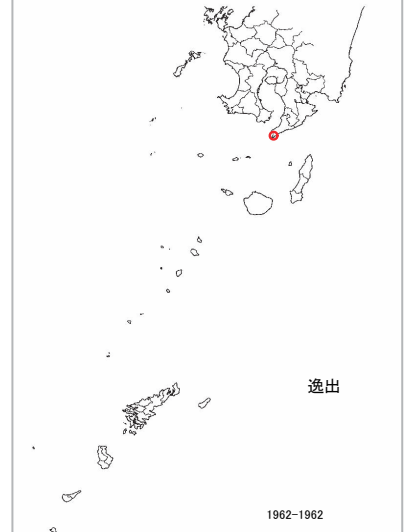
2113 Moraceae クワ科  
*Maclura cochinchinensis* var. *gerontogea*  
カカツガユ



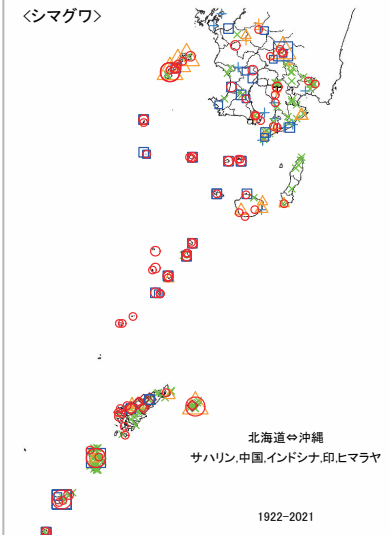
2114 Moraceae クワ科  
*Morus alba*  
マグワ



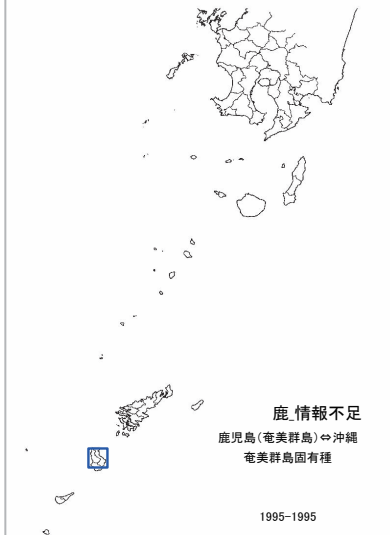
v2115 Moraceae クワ科  
*Morus alba* var. *multicaulis*  
ロソウ



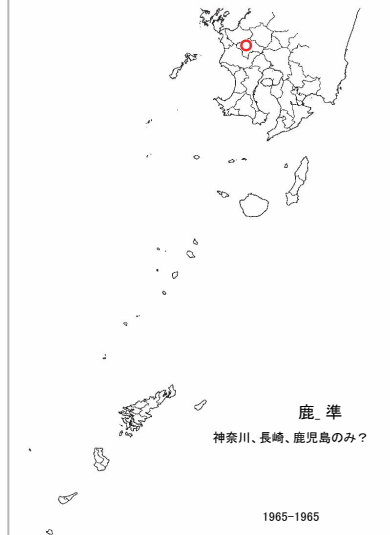
2116 Moraceae クワ科  
*Morus australis*  
ヤマゲワ  
〈シマゲワ〉



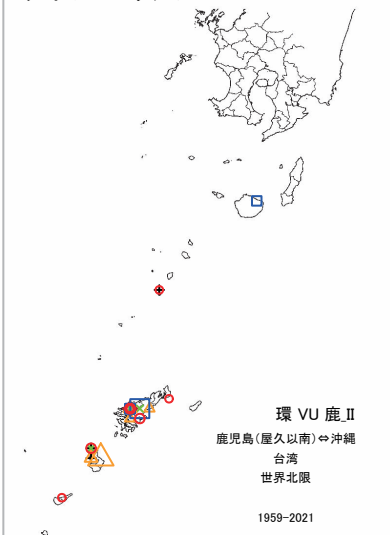
2117 Urticaceae イラクサ科  
*Boehmeria amamiana*  
アマミヤブマオ



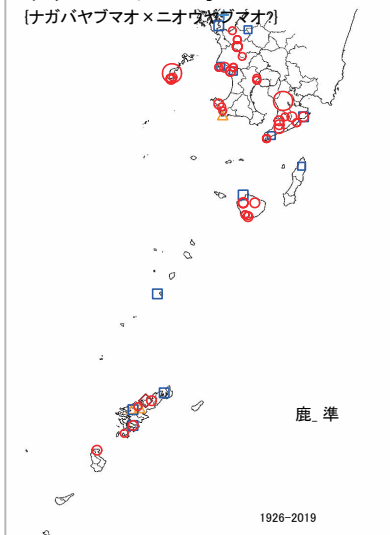
2118 Urticaceae イラクサ科  
*Boehmeria dura*  
カタバヤブマオ



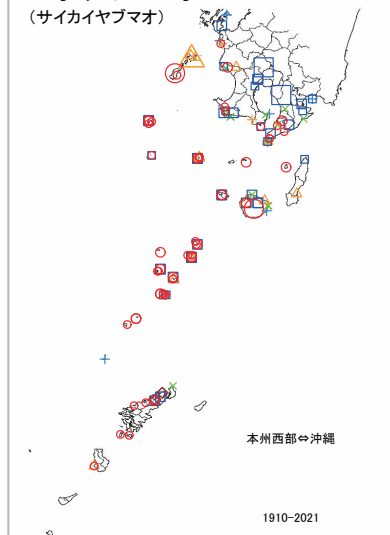
2119 Urticaceae イラクサ科  
*Boehmeria formosana*  
タイワントリアシ



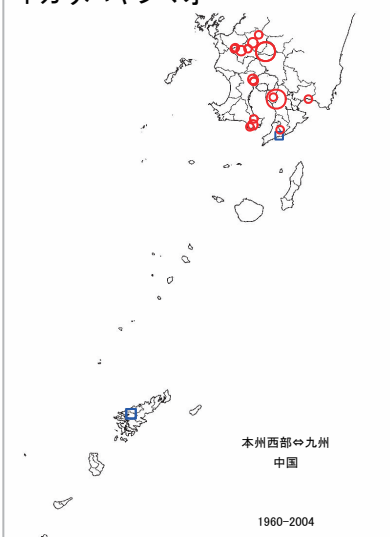
2120 Urticaceae イラクサ科  
*Boehmeria hirtella*  
ケナガバヤブマオ  
[ナガバヤブマオ × ニオウバヤブマオ?]



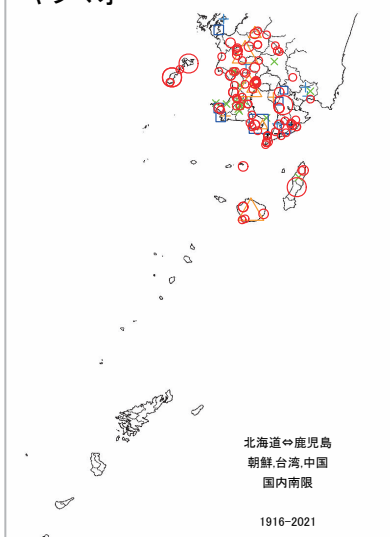
2121 Urticaceae イラクサ科  
*Boehmeria holosericea*  
ニオウバヤブマオ  
(サイカイヤブマオ)



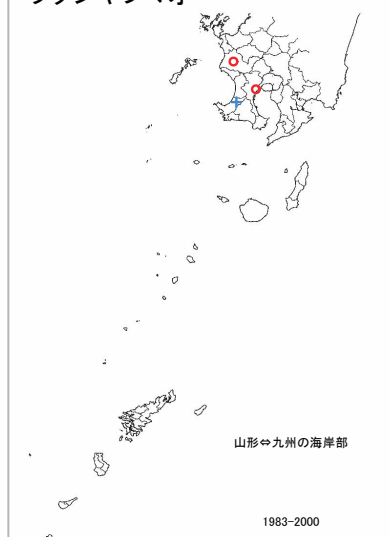
2122 Urticaceae イラクサ科  
*Boehmeria japonica* var. *japonica*  
トガリバヤブマオ



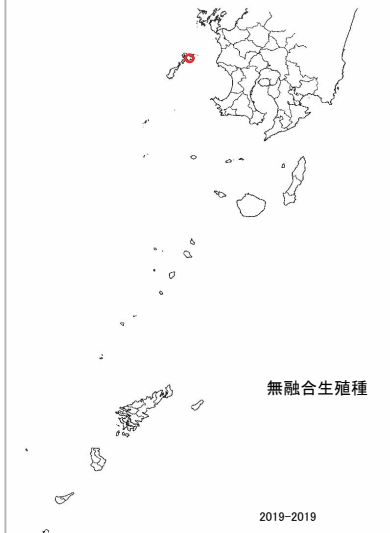
v2123 Urticaceae イラクサ科  
*Boehmeria japonica* var. *longispica*  
ヤブマオ



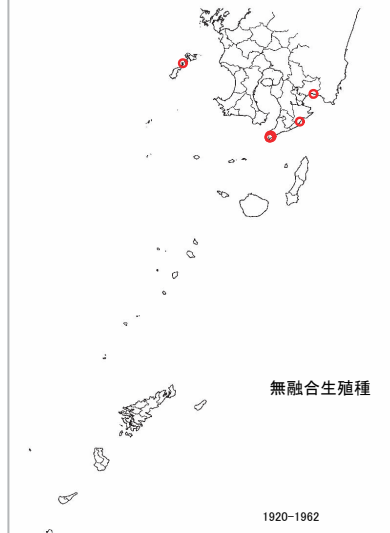
2124 Urticaceae イラクサ科  
*Boehmeria kiusiana*  
ツクシヤブマオ



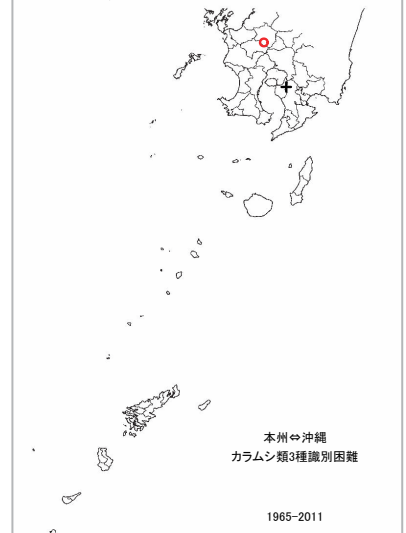
2125 Urticaceae イラクサ科  
*Boehmeria minor*  
コヤブマオ



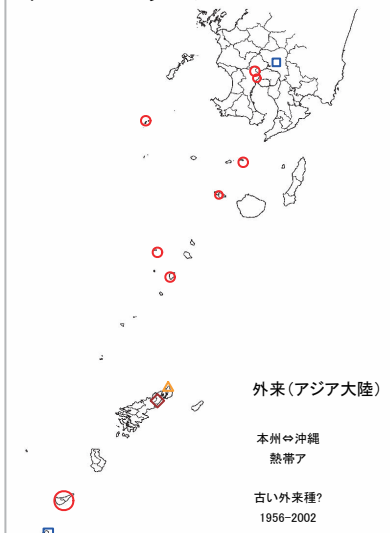
2126 Urticaceae イラクサ科  
*Boehmeria nakashimae*  
ゲンカイヤブマオ



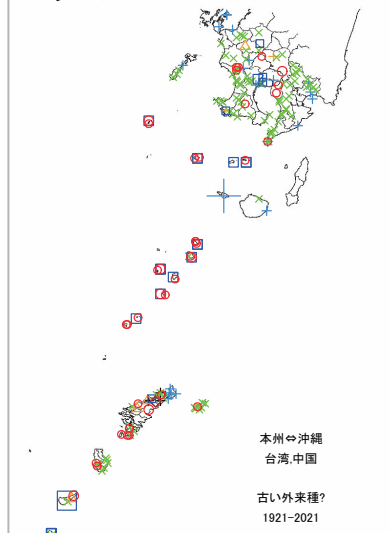
2127 Urticaceae イラクサ科  
*Boehmeria nivea* var. *concolor*  
アオカラムシ



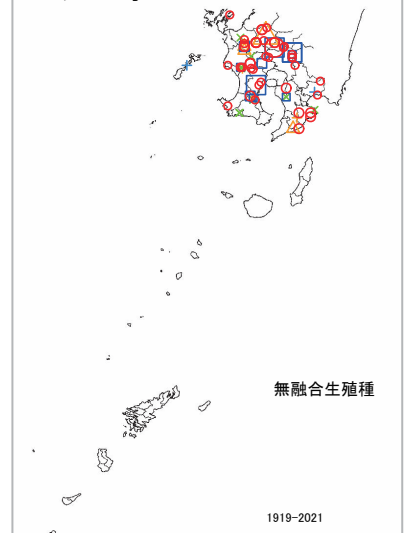
v2128 Urticaceae イラクサ科  
*Boehmeria nivea* var. *nivea*  
ナンバンカラムシ



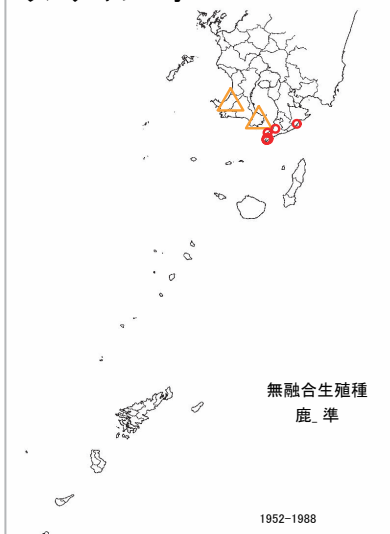
f2129 Urticaceae イラクサ科  
*Boehmeria nivea* var. *f. concolor nipponivea*  
カラムシ



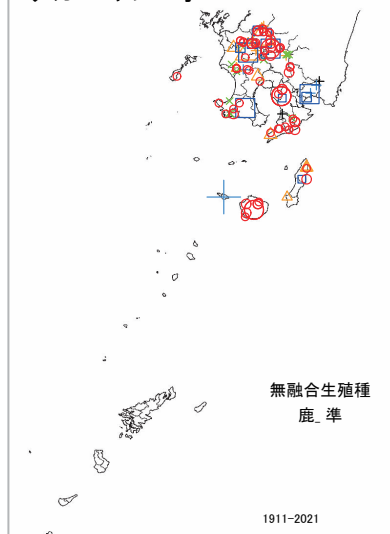
2130 Urticaceae イラクサ科  
*Boehmeria platanifolia*  
メヤブマオ



2131 Urticaceae イラクサ科  
*Boehmeria quepaertensis*  
タンナヤブマオ



2132 Urticaceae イラクサ科  
*Boehmeria sieboldiana*  
ナガバヤブマオ

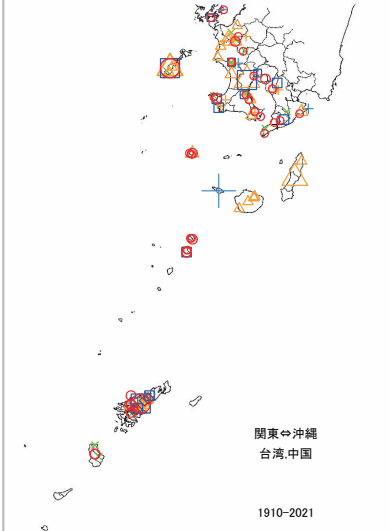


2133 Urticaceae イラクサ科  
*Boehmeria spicata*  
コアカン

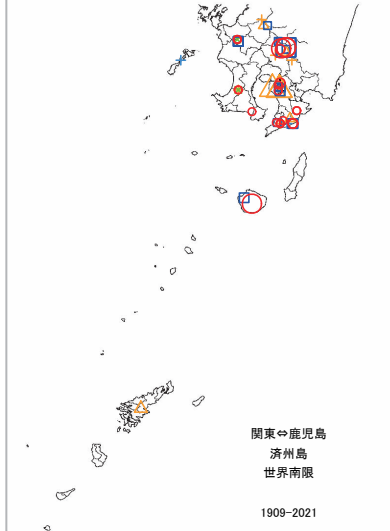




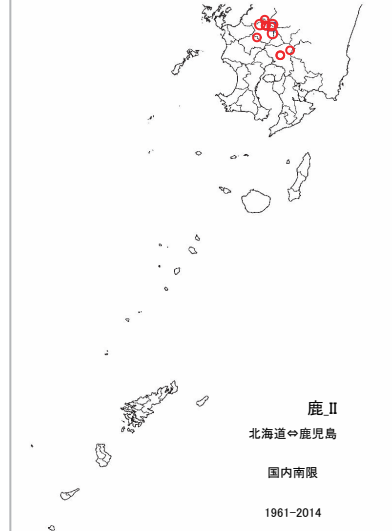
2134 Urticaceae イラクサ科  
*Debregeasia orientalis*  
ヤナギイチゴ



2135 Urticaceae イラクサ科  
*Elatostema japonicum*  
ヒメウワバミソウ



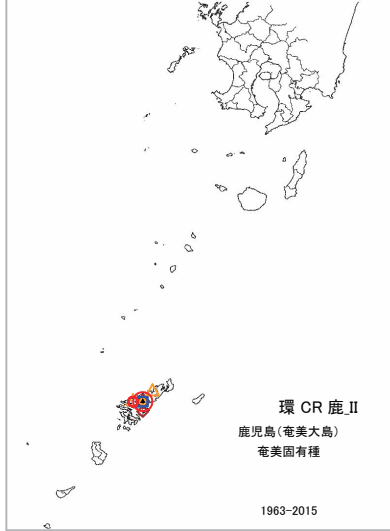
2136 Urticaceae イラクサ科  
*Elatostema laetevirens*  
ヤマトキホコリ



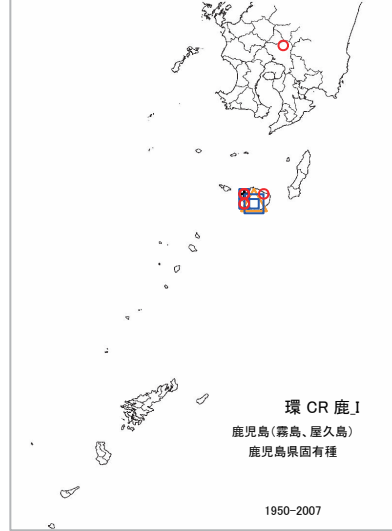
2137 Urticaceae イラクサ科  
*Elatostema lineolatum* var. *majus*  
ホソバナキミズ



2138 Urticaceae イラクサ科  
*Elatostema oshimense*  
アマミサンショウソウ



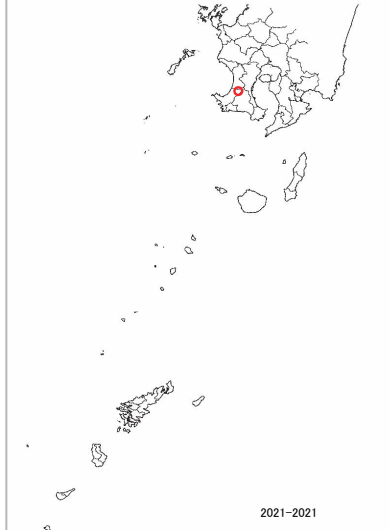
2139 Urticaceae イラクサ科  
*Elatostema yakushimense*  
ヒメキホコリ



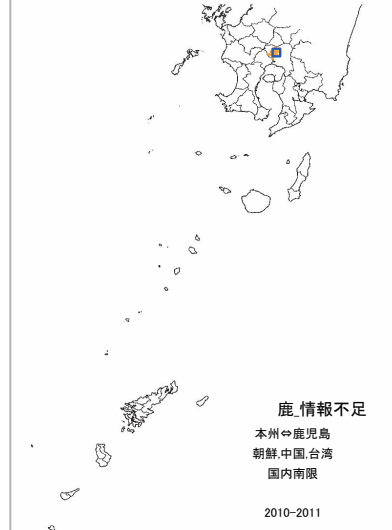
2140 Urticaceae イラクサ科  
*Laportea bulbifera*  
ムカゴイラクサ



2141 Urticaceae イラクサ科  
*Laportea cuspidata*  
ミヤマイラクサ



2142 Urticaceae イラクサ科  
*Nanocnide japonica*  
カテンソウ



2143 Urticaceae イラクサ科

*Nanocnide lobata*

シマカテンソウ

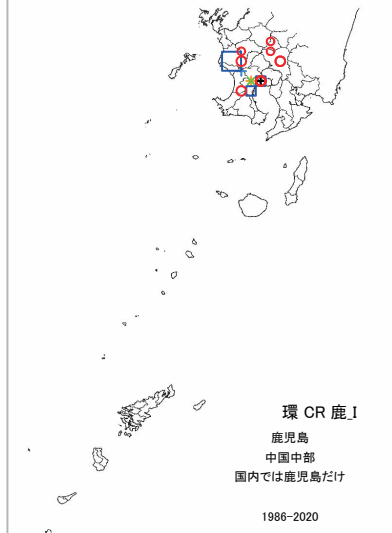
(ヤエヤマカテンソウ)



2144 Urticaceae イラクサ科

*Nanocnide pilosa*

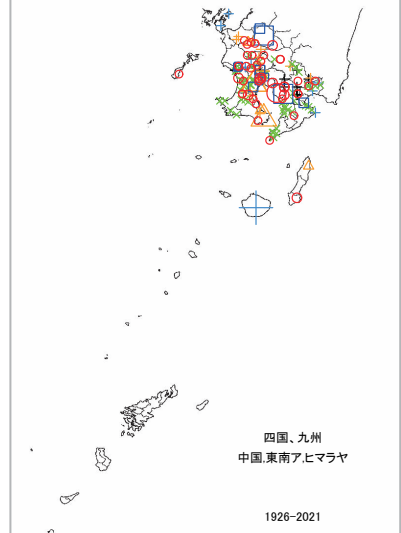
トウカテンソウ



2145 Urticaceae イラクサ科

*Oreocnide frutescens*

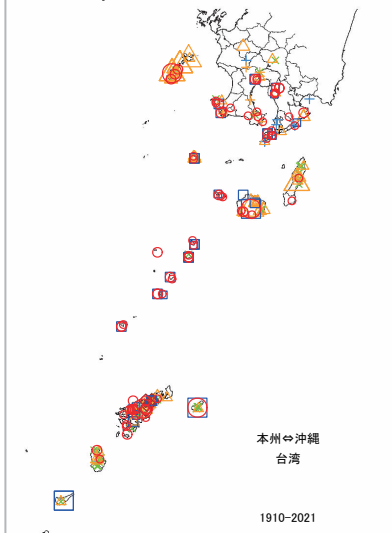
イワガネ



2146 Urticaceae イラクサ科

*Oreocnide pedunculata*

ハドノキ

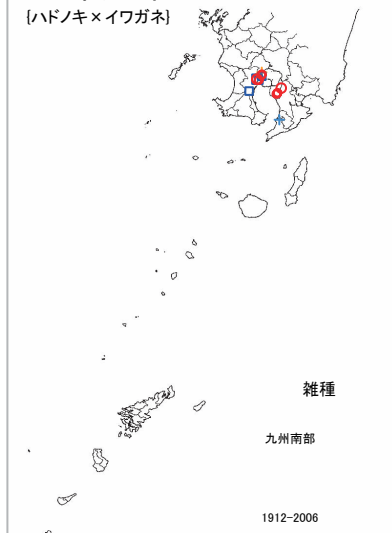


2147 Urticaceae イラクサ科

*Oreocnide x intermedia*

ハドイワガネ

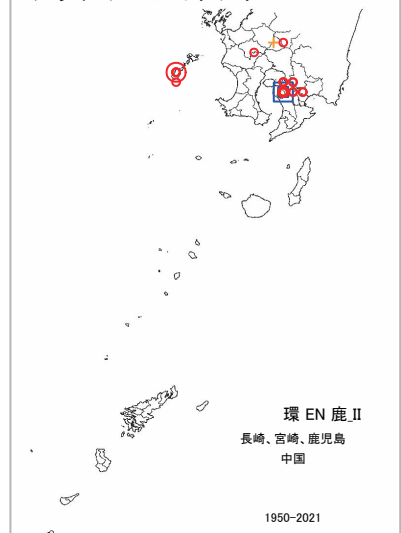
(ハドノキ×イワガネ)



2148 Urticaceae イラクサ科

*Pellionia brevifolia*

アラゲサンショウソウ

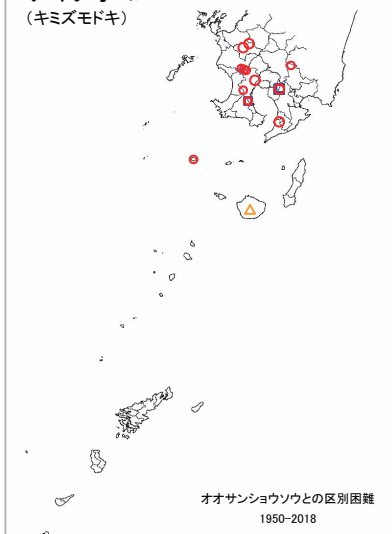


2149 Urticaceae イラクサ科

*Pellionia keitaoensis*

ケイタオミズ

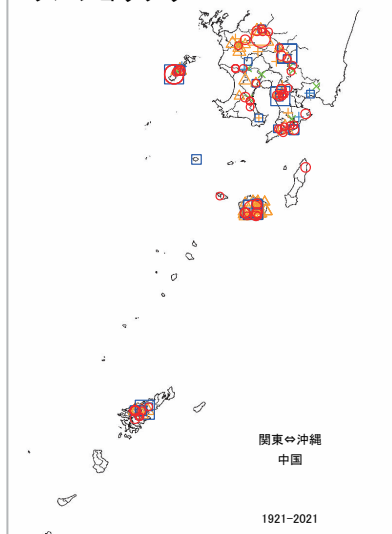
(キミズモドキ)



2150 Urticaceae イラクサ科

*Pellionia minima*

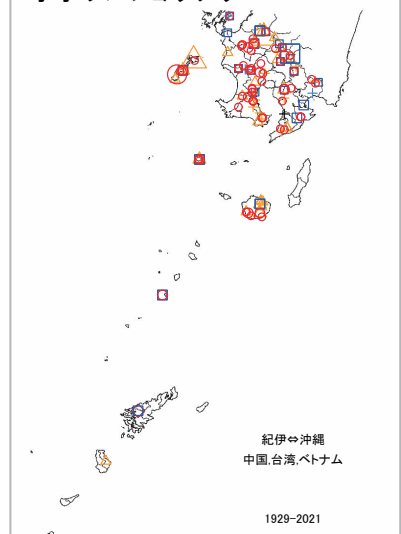
サンショウソウ



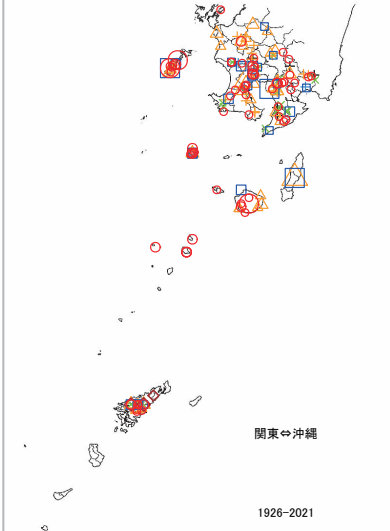
2151 Urticaceae イラクサ科

*Pellionia radicans*

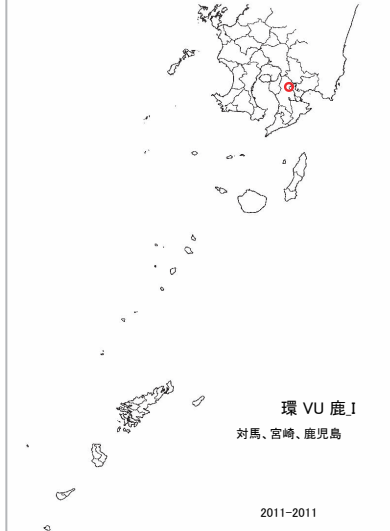
オオサンショウソウ



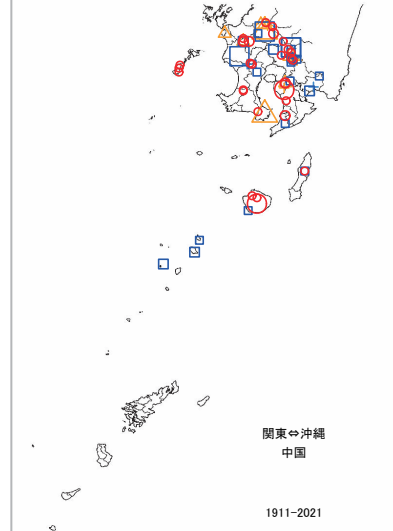
2152 Urticaceae イラクサ科  
*Pellionia scabra*  
キミズ



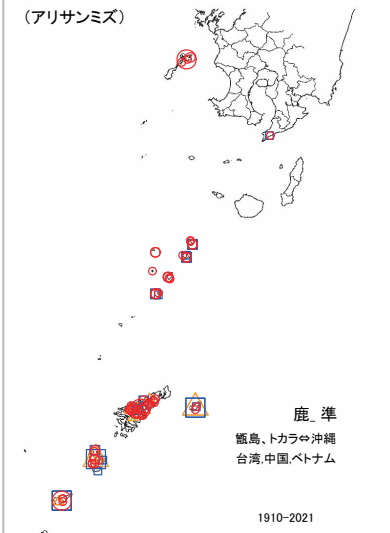
2153 Urticaceae イラクサ科  
*Pellionia yosiei*  
ナガバサンショウソウ



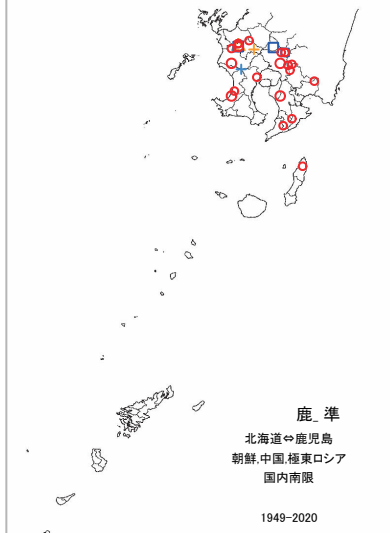
2154 Urticaceae イラクサ科  
*Pilea angulata sub. petiolaris*  
ミヤマミズ



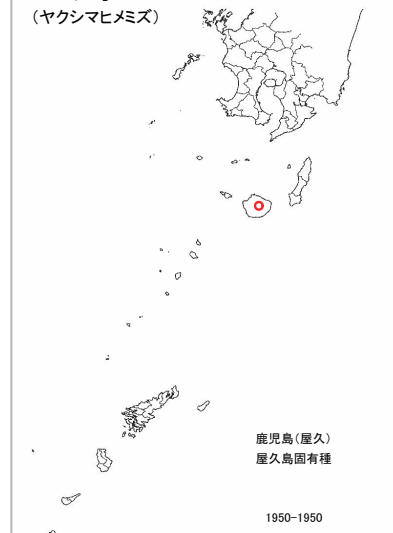
2155 Urticaceae イラクサ科  
*Pilea aquarum sub. brevicornuta*  
シマミズ  
(アリサンミズ)



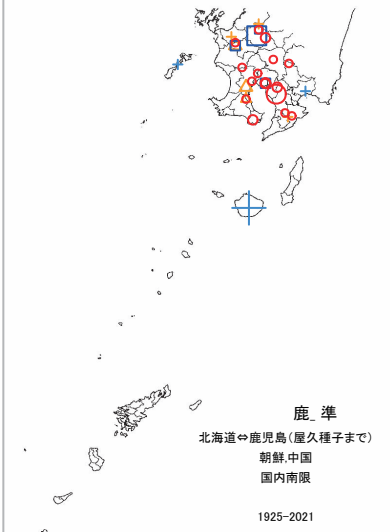
2156 Urticaceae イラクサ科  
*Pilea hamaoi*  
ミズ



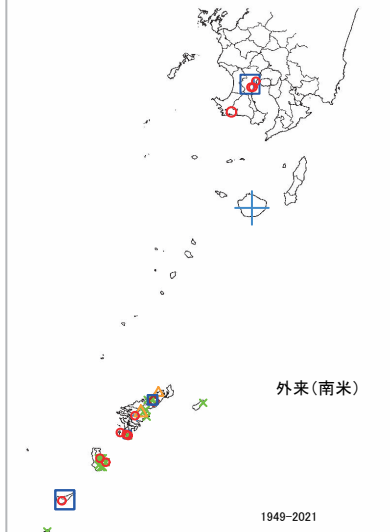
f2157 Urticaceae イラクサ科  
*Pilea hamaoi f. yakushimensis*  
ヒメアオミズ  
(ヤクシマヒメミズ)



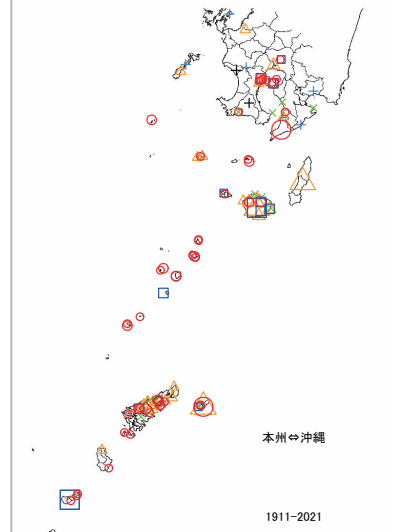
2158 Urticaceae イラクサ科  
*Pilea japonica*  
ヤマミズ



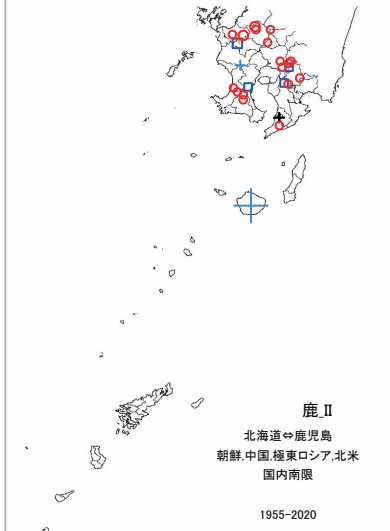
2159 Urticaceae イラクサ科  
*Pilea microphylla*  
コゴメミズ



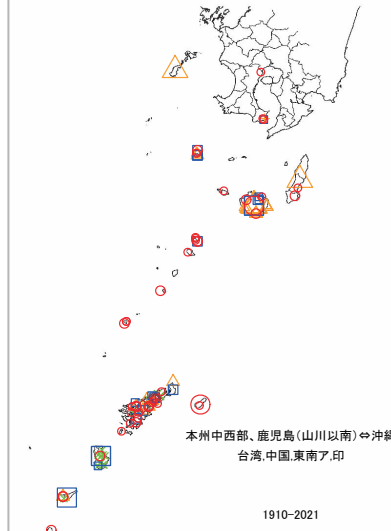
2160 Urticaceae イラクサ科  
*Pilea peploides var. peploides*  
コケミズ



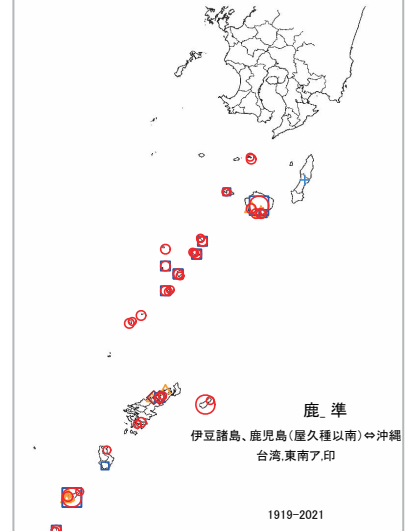
2161 Urticaceae イラクサ科  
*Pilea pumila*  
アオミズ



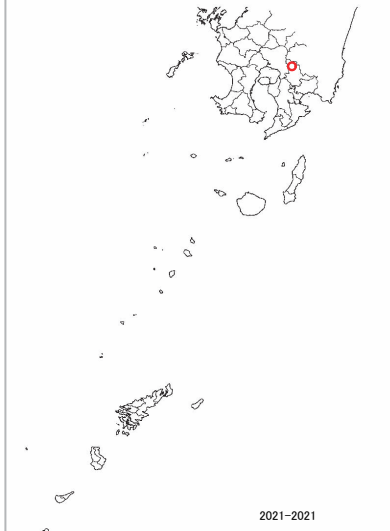
2162 Urticaceae イラクサ科  
*Pouzolzia hirta*  
ツルマオ



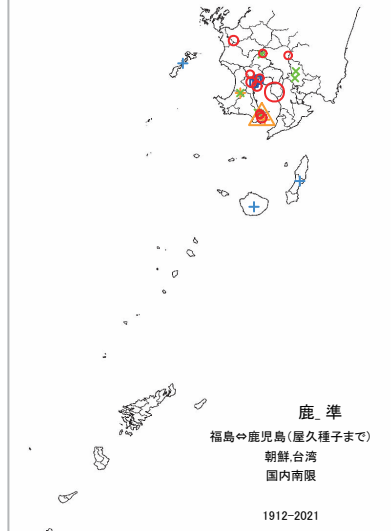
2163 Urticaceae イラクサ科  
*Pouzolzia zeylanica*  
ヤンバルツルマオ



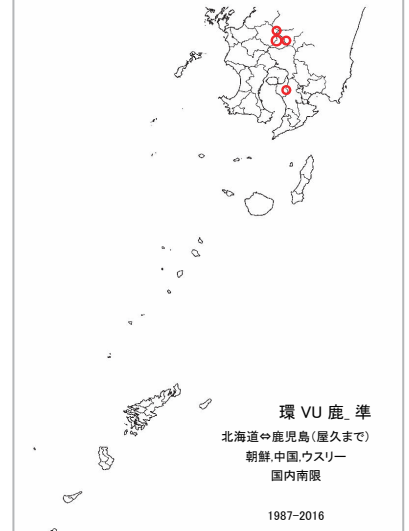
2164 Urticaceae イラクサ科  
*Urtica angustifolia* var. *angustifolia*  
ホソバイラクサ



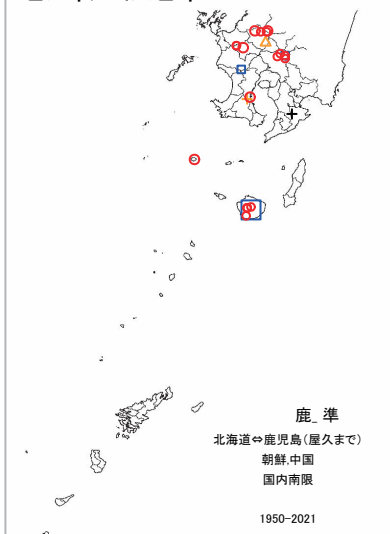
2165 Urticaceae イラクサ科  
*Urtica thunbergiana*  
イラクサ



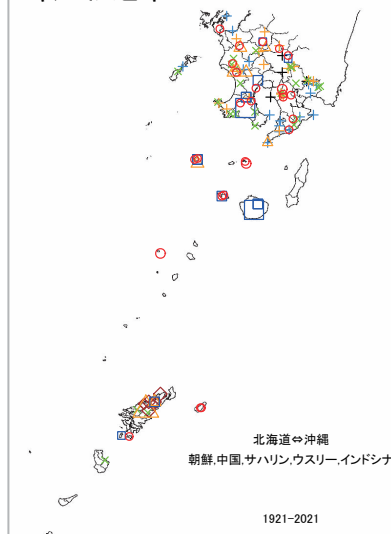
2166 Rosaceae バラ科  
*Agrimonia coreana*  
チョウセンキンミズヒキ



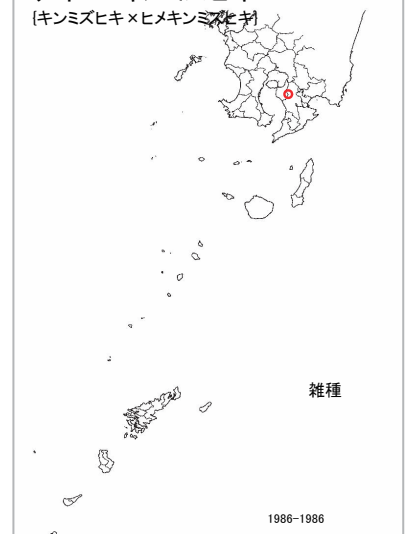
2167 Rosaceae バラ科  
*Agrimonia nipponica*  
ヒメキンミズヒキ



2168 Rosaceae バラ科  
*Agrimonia pilosa* var. *viscidula*  
キンミズヒキ



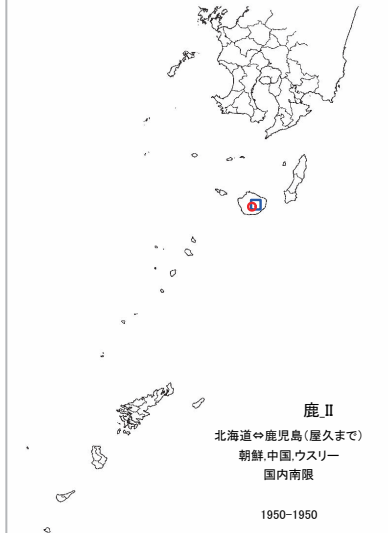
2169 Rosaceae バラ科  
*Agrimonia x nippono-pilosa*  
アイノコキンミズヒキ  
(キンミズヒキ×ヒメキンミズヒキ)



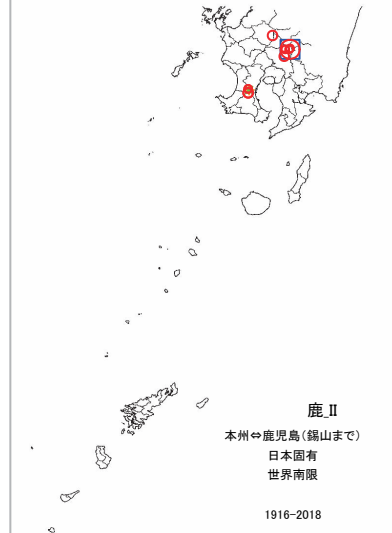
2170 Rosaceae バラ科  
*Amelanchier asiatica*  
ザイフリボク



2171 Rosaceae バラ科  
*Aria alnifolia*  
アズキナシ



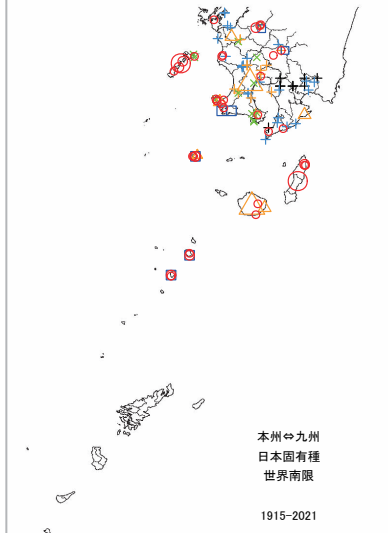
2172 Rosaceae バラ科  
*Aria japonica*  
ウラジロノキ



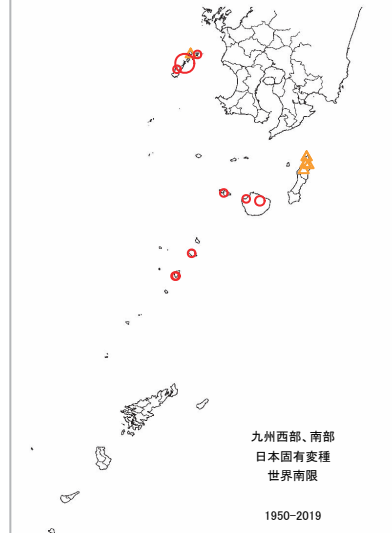
2173 Rosaceae バラ科  
*Aruncus dioicus* var. *kamtschaticus*  
ヤマブキシヨウマ



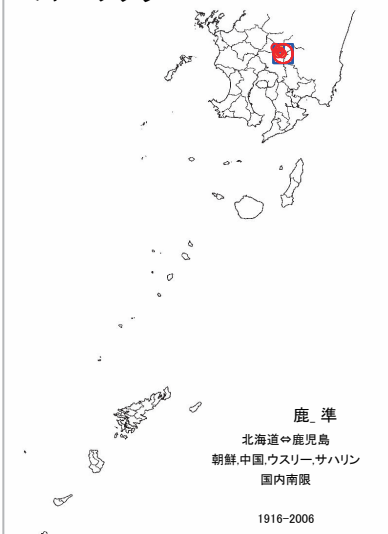
2174 Rosaceae バラ科  
*Cerasus jamasakura*  
ヤマザクラ



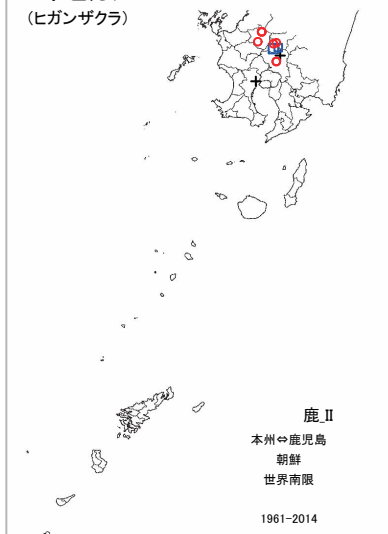
v2175 Rosaceae バラ科  
*Cerasus jamasakura* var. *chikusiensis*  
ツクシヤマザクラ



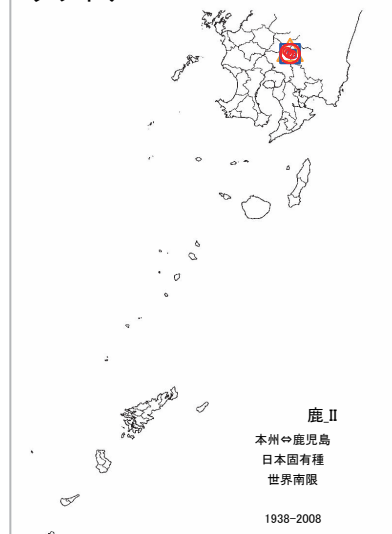
2176 Rosaceae バラ科  
*Cerasus maximowiczii*  
ミヤマザクラ



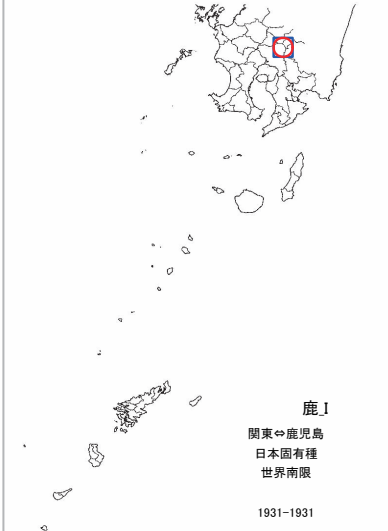
2177 Rosaceae バラ科  
*Cerasus spachiana* var. *f. spachiana ascendens*  
エドヒガン  
(ヒガンザクラ)



2178 Rosaceae バラ科  
*Chaenomeles japonica*  
クサボケ



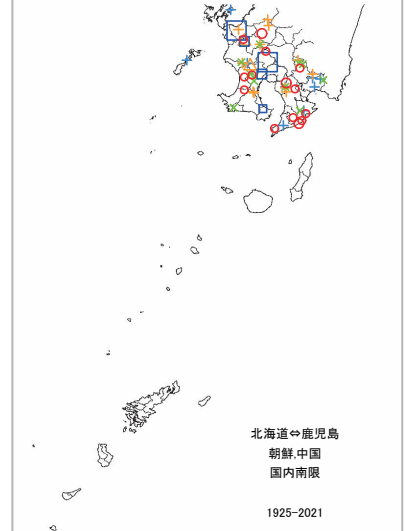
2179 Rosaceae バラ科  
*Filipendula multijuga*  
シモツケソウ



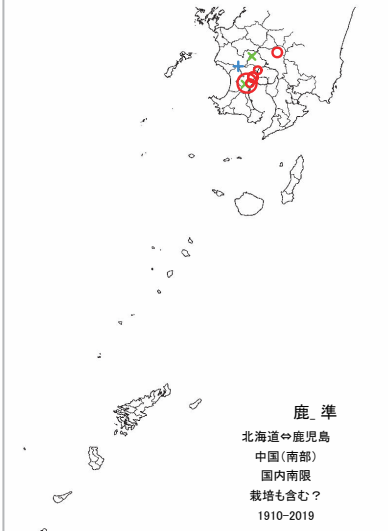
2180 Rosaceae バラ科  
*Fragaria nipponica*  
シロバナノヘビイチゴ  
(ヤクシマシロバナヘビイチゴ)



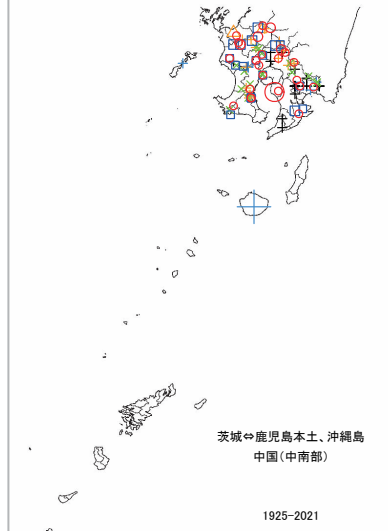
2181 Rosaceae バラ科  
*Geum japonicum*  
ダイコンソウ



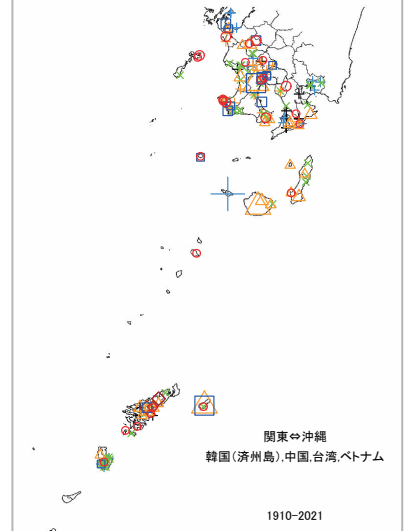
2182 Rosaceae バラ科  
*Kerria japonica*  
ヤマブキ



2183 Rosaceae バラ科  
*Laurocerasus spinulosa*  
リンボク



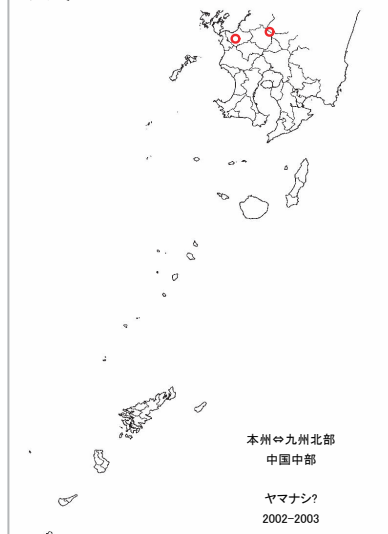
2184 Rosaceae バラ科  
*Laurocerasus zippeliana*  
バクチノキ



2185 Rosaceae バラ科  
*Malus spontanea*  
ノカイドウ



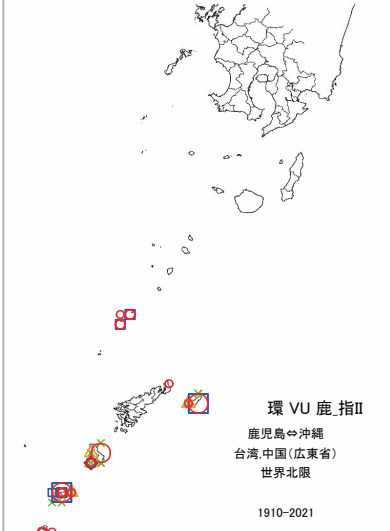
2186 Rosaceae バラ科  
*Malus toringo*  
ズミ



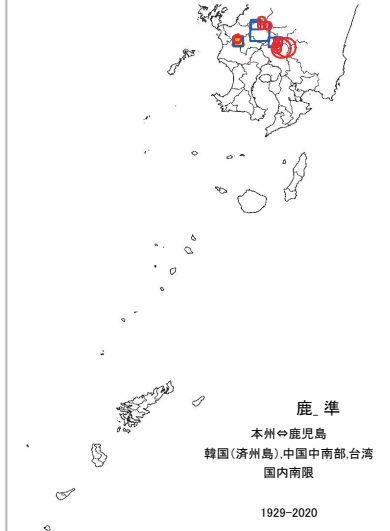
2187 Rosaceae バラ科  
*Neillia incisa*  
コゴメウツギ



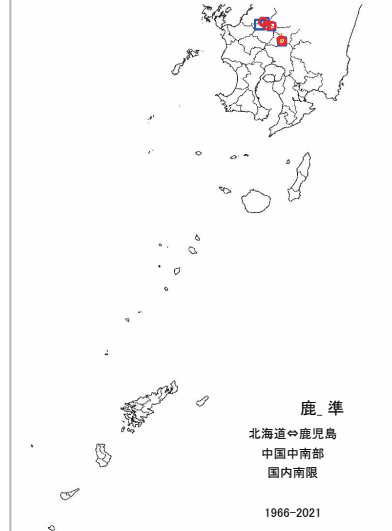
2188 Rosaceae バラ科  
*Osteomeles anthyllidifolia* var. *subrotunda*  
 テンノウメ



2189 Rosaceae バラ科  
*Padus buergeriana*  
 イヌザクラ



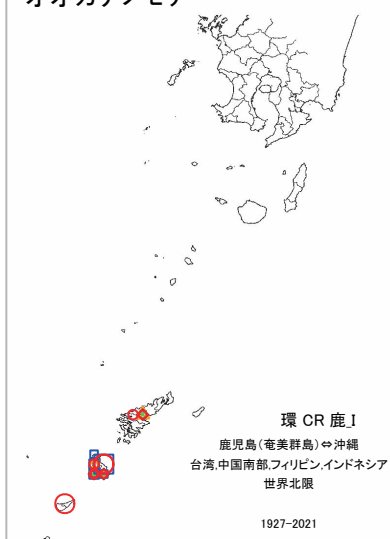
2190 Rosaceae バラ科  
*Padus grayana*  
 ウワミズザクラ



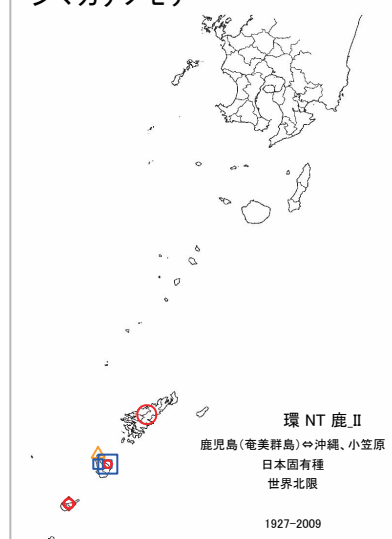
2191 Rosaceae バラ科  
*Photinia glabra*  
 カナメモチ  
 (アカメモチ)



2192 Rosaceae バラ科  
*Photinia serratifolia*  
 オオカナメモチ



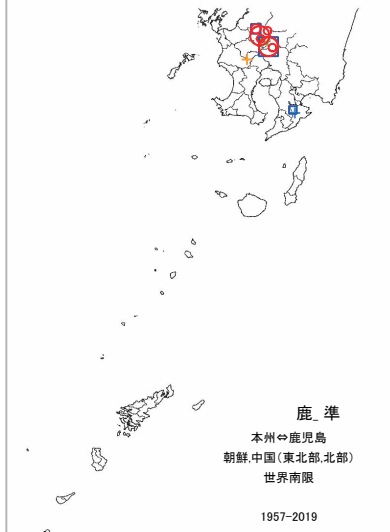
2193 Rosaceae バラ科  
*Photinia wrightiana*  
 シマカナメモチ



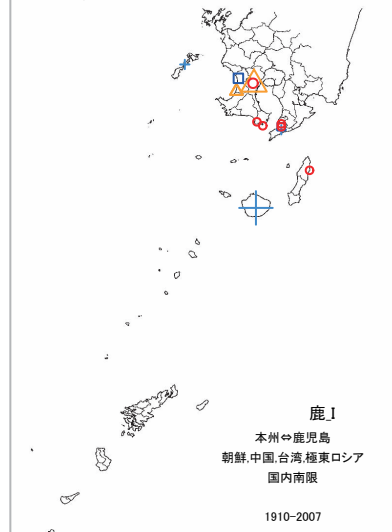
2194 Rosaceae バラ科  
*Potentilla ancistrifolia* var. *dickinsii*  
 イワキンバイ



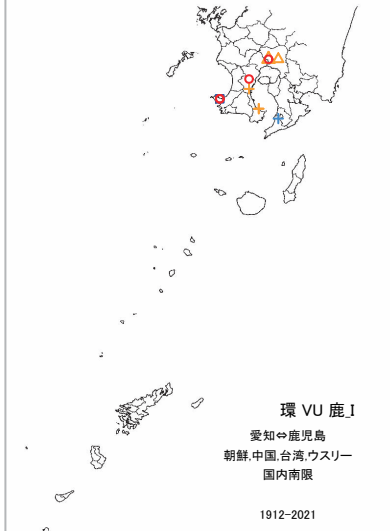
2195 Rosaceae バラ科  
*Potentilla anemonifolia*  
 オヘビイチゴ



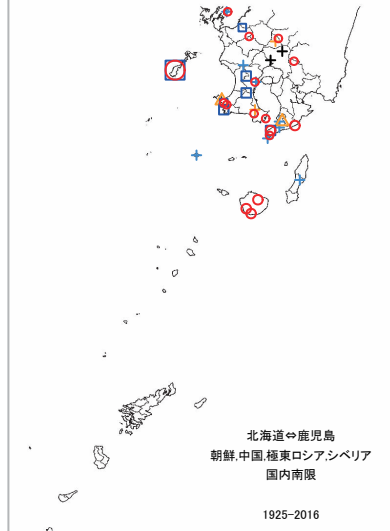
2196 Rosaceae バラ科  
*Potentilla chinensis*  
 カワラサイコ



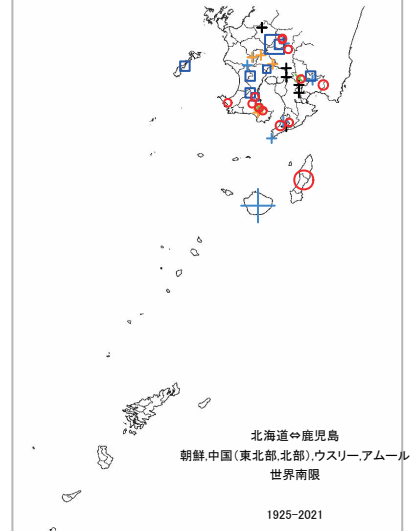
2197 Rosaceae バラ科  
*Potentilla discolor*  
ツチグリ



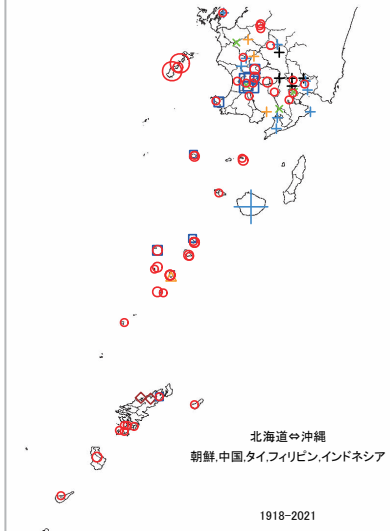
2198 Rosaceae バラ科  
*Potentilla fragarioides* var. *major*  
キジムシロ



2199 Rosaceae バラ科  
*Potentilla freyniana*  
ミツバツチグリ



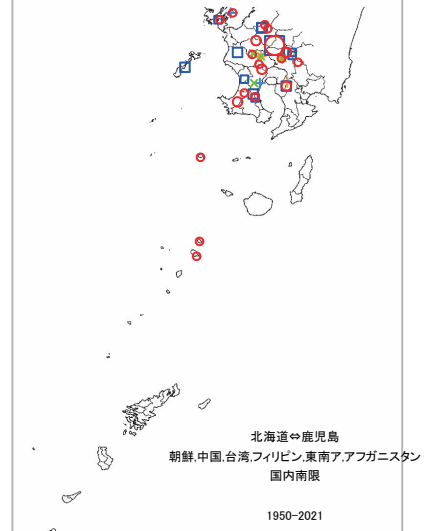
2200 Rosaceae バラ科  
*Potentilla hebiichigo*  
ヘビイチゴ



2201 Rosaceae バラ科  
*Potentilla heynei*  
コバナキジムシロ



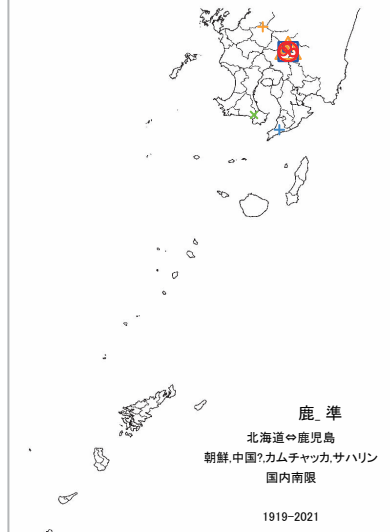
2202 Rosaceae バラ科  
*Potentilla indica*  
ヤブヘビイチゴ



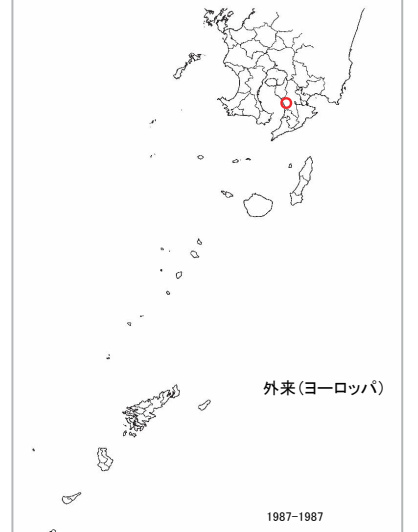
2203 Rosaceae バラ科  
*Potentilla rosulifera*  
ツルキンバイ



2204 Rosaceae バラ科  
*Potentilla stolonifera*  
ツルキジムシロ

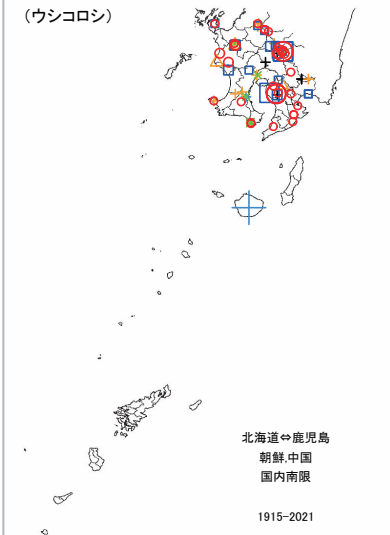


2205 Rosaceae バラ科  
*Potentilla supina*  
オキジムシロ

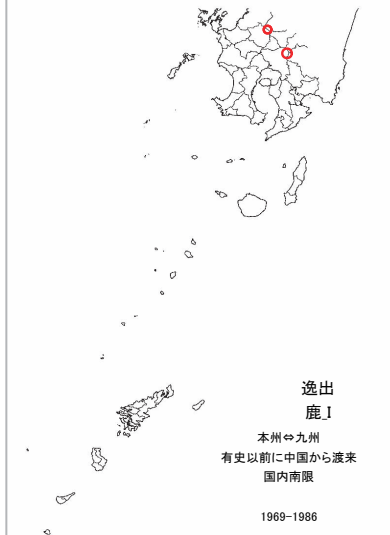




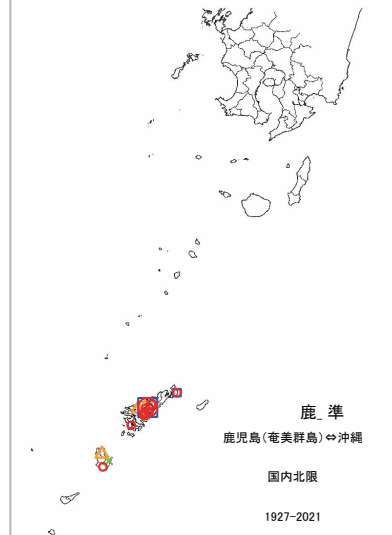
2206 Rosaceae バラ科  
*Pourthiaea villosa* var. *villosa*  
 カマツカ  
 (ウシコロシ)



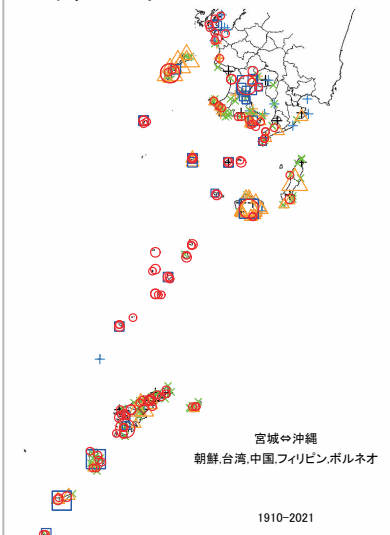
2207 Rosaceae バラ科  
*Pyrus pyrifolia* var. *culta*  
 ヤマナシ



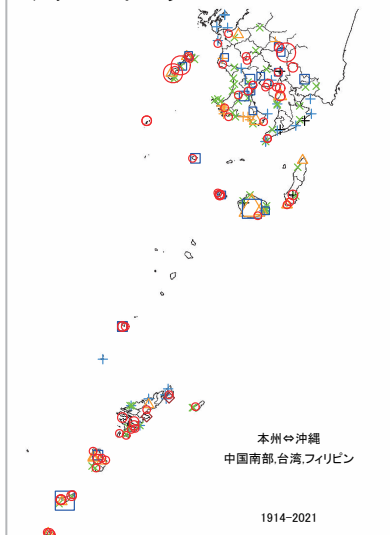
2208 Rosaceae バラ科  
*Rhaphiolepis indica* var. *liukuensis*  
 ホソバシャリンバイ



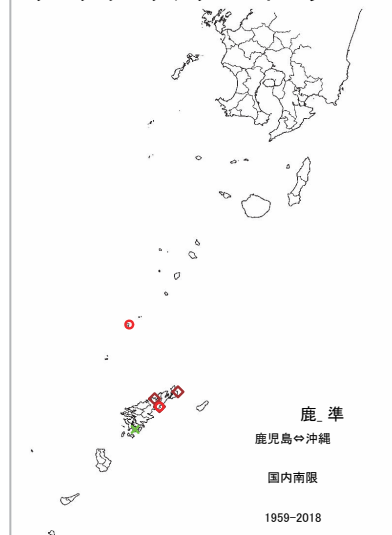
v2209 Rosaceae バラ科  
*Rhaphiolepis indica* var. *umbellata*  
 シャリンバイ



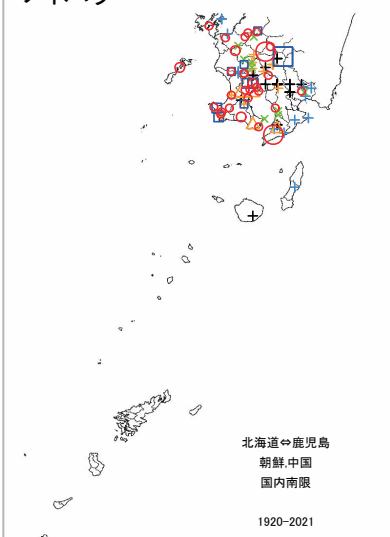
2210 Rosaceae バラ科  
*Rosa luciae*  
 テリハノイバラ



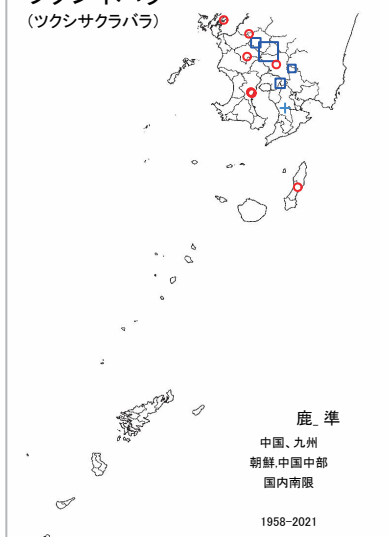
f2211 Rosaceae バラ科  
*Rosa luciae* f. *glandulifera*  
 リュウキュウテリハノイバラ



2212 Rosaceae バラ科  
*Rosa multiflora*  
 ノイバラ



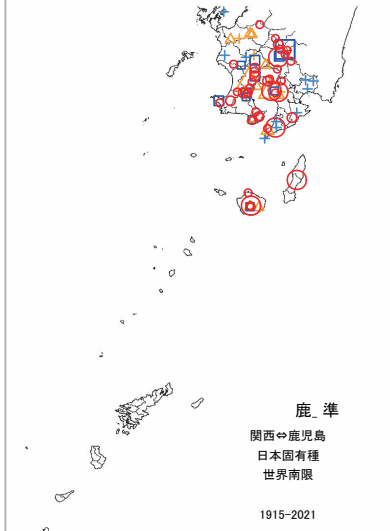
v2213 Rosaceae バラ科  
*Rosa multiflora* var. *adenochaeta*  
 ツクシイバラ  
 (ツクシサクラバラ)



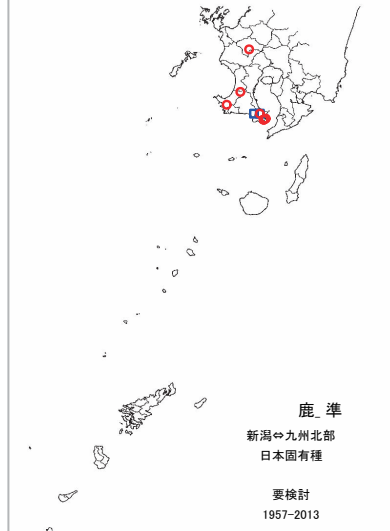
2214 Rosaceae バラ科  
*Rosa onoei* var. *hakonensis*  
 モリイバラ



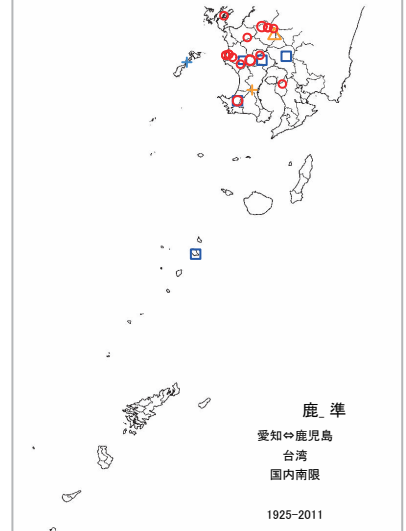
√2215 Rosaceae バラ科  
*Rosa onoei* var. *onoei*  
 ヤブイバラ



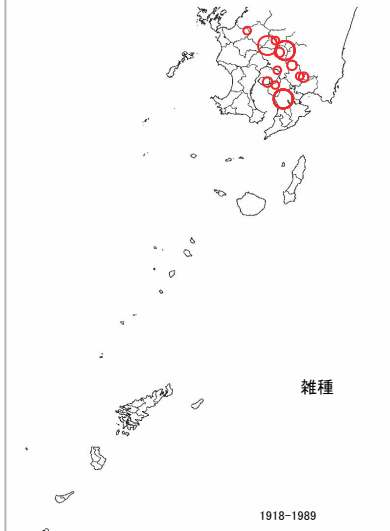
2216 Rosaceae バラ科  
*Rosa paniculigera*  
 ミヤコイバラ



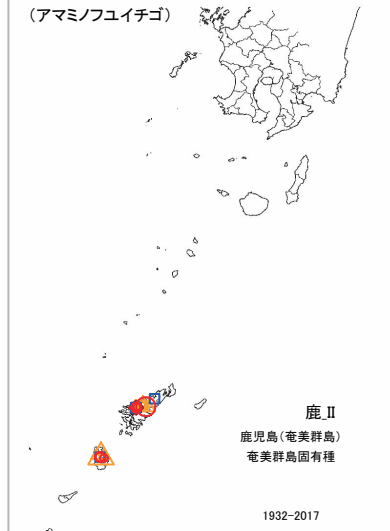
2217 Rosaceae バラ科  
*Rosa sambucina*  
 ヤマイバラ



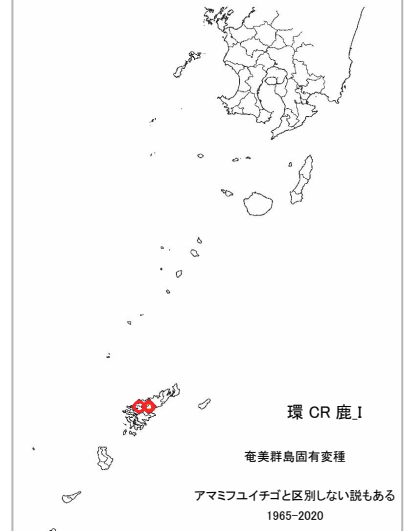
2218 Rosaceae バラ科  
*Rosa x uchiyamana*  
 カイドウバラ



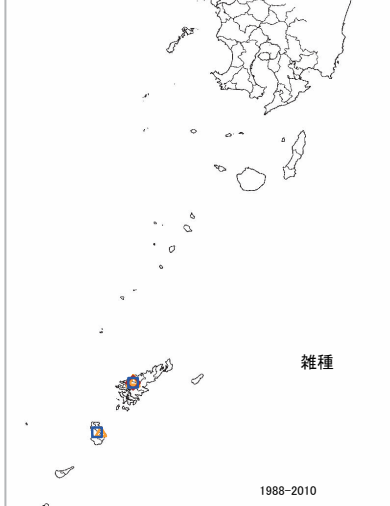
2219 Rosaceae バラ科  
*Rubus amamianus*  
 アマミフイチゴ  
 (アマミノフイチゴ)



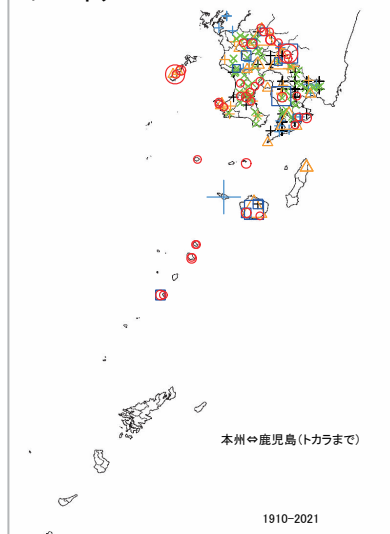
√2220 Rosaceae バラ科  
*Rubus amamianus* var. *minor*  
 コバノアマミフイチゴ



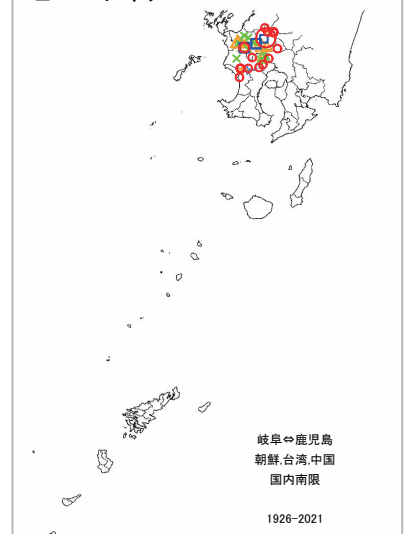
2221 Rosaceae バラ科  
*Rubus amamianus x sieboldii*  
 オオアマミノフイチゴ  
 [アマミフイチゴ×ホウオウイチゴ]



2222 Rosaceae バラ科  
*Rubus buergeri*  
 フイチゴ



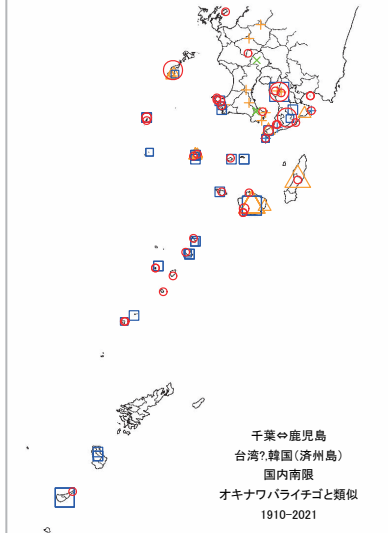
2223 Rosaceae バラ科  
*Rubus corchorifolius*  
 ビロードイチゴ



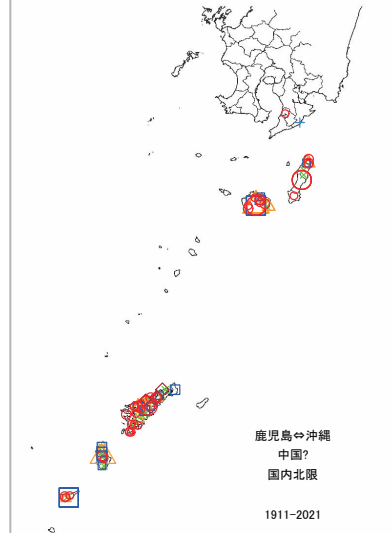
2224 Rosaceae バラ科  
*Rubus crataegifolius*  
クマイチゴ



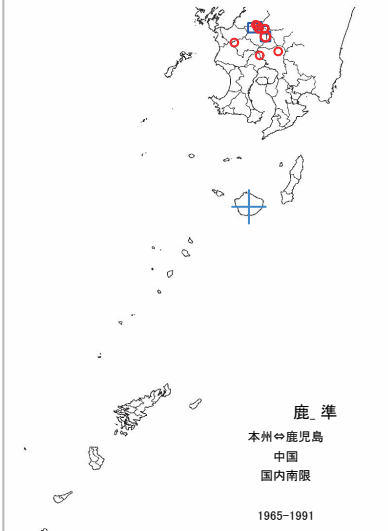
2225 Rosaceae バラ科  
*Rubus croceacanthus*  
オオバライチゴ



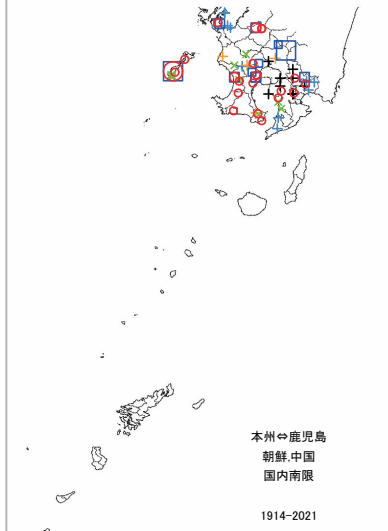
2226 Rosaceae バラ科  
*Rubus grayanus*  
リュウキュウイチゴ



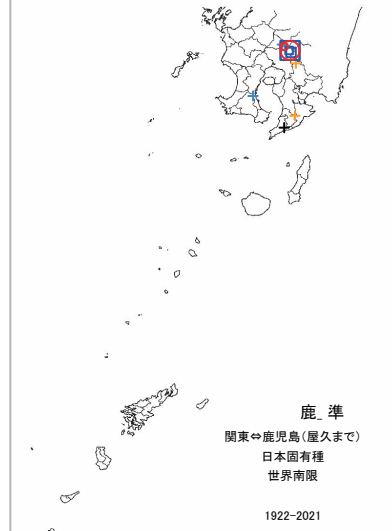
2227 Rosaceae バラ科  
*Rubus hakonensis*  
ミヤマフユイチゴ



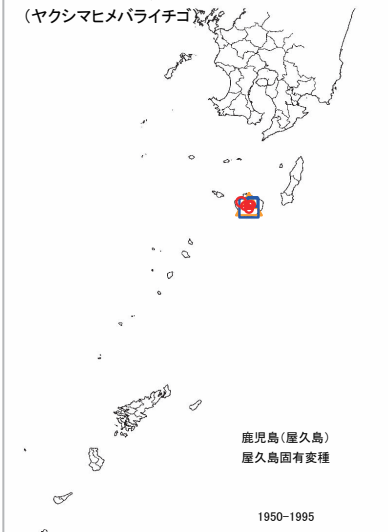
2228 Rosaceae バラ科  
*Rubus hirsutus*  
クサイチゴ



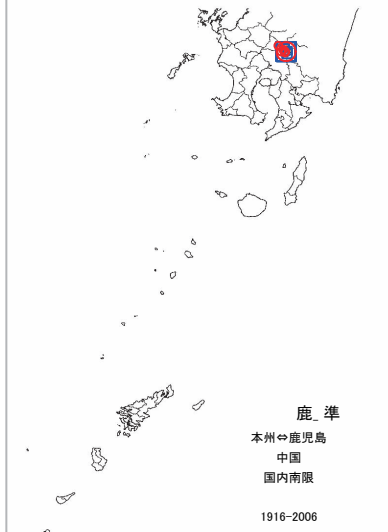
2229 Rosaceae バラ科  
*Rubus illecebrosus*  
バライチゴ



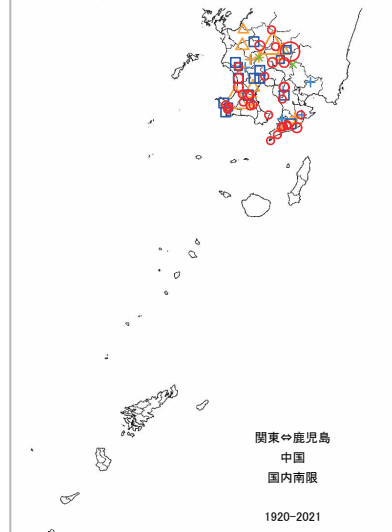
√2230 Rosaceae バラ科  
*Rubus illecebrosus* var. *yakusimensis*  
ヤクシマバライチゴ  
(ヤクシマヒメバライチゴ)



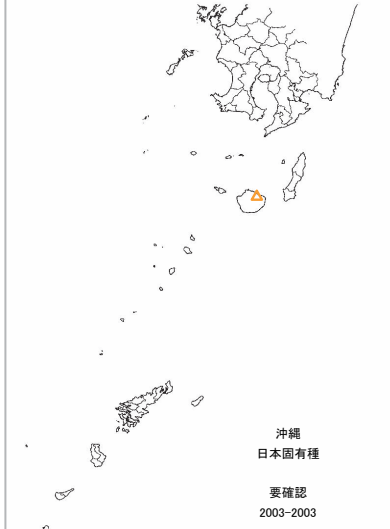
2231 Rosaceae バラ科  
*Rubus microphyllus*  
ニガイチゴ



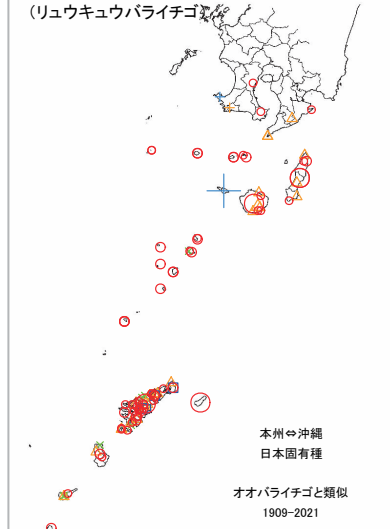
2232 Rosaceae バラ科  
*Rubus minusculus*  
ヒメバライチゴ



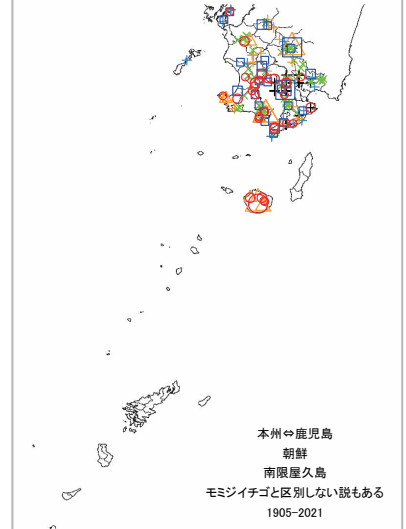
2233 Rosaceae バラ科  
*Rubus nesiotus*  
クワノハイチゴ



2234 Rosaceae バラ科  
*Rubus okinawensis*  
オキナワバライチゴ  
(リュウキュウバライチゴ)



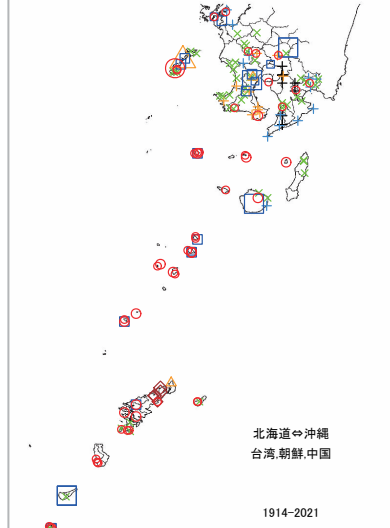
2235 Rosaceae バラ科  
*Rubus palmatus*  
ナガバモミジイチゴ



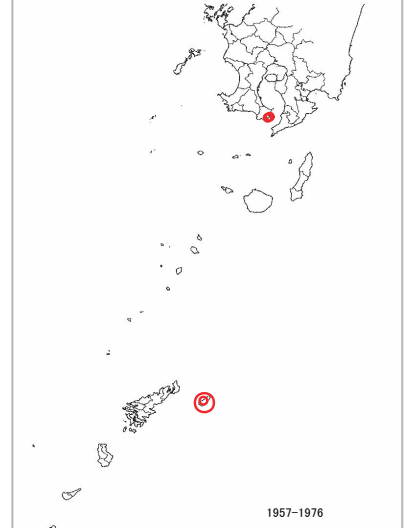
v2236 Rosaceae バラ科  
*Rubus palmatus* var. *yakumontanus*  
ヤクシマキイチゴ



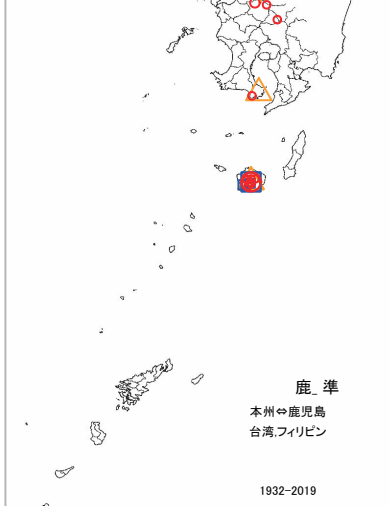
2237 Rosaceae バラ科  
*Rubus parvifolius*  
ナワシロイチゴ



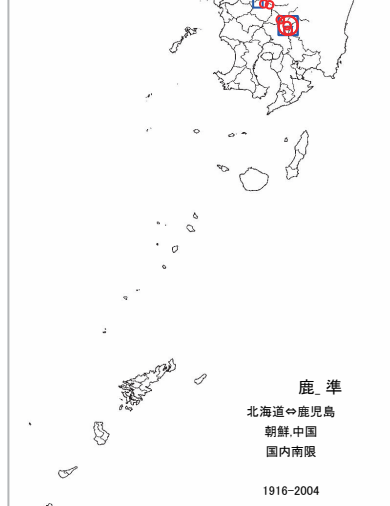
f2238 Rosaceae バラ科  
*Rubus parvifolius* f. *concolor*  
アオナワシロイチゴ



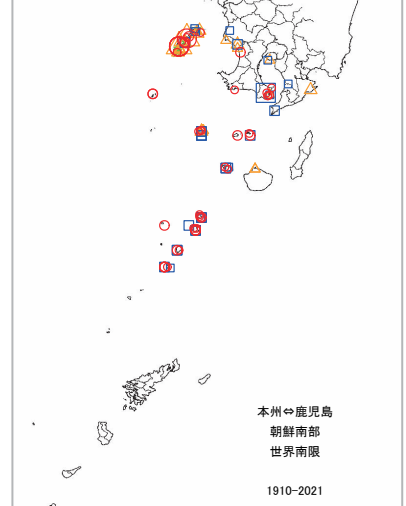
2239 Rosaceae バラ科  
*Rubus pectinellus*  
コバナフユイチゴ  
(マルバフユイチゴ)



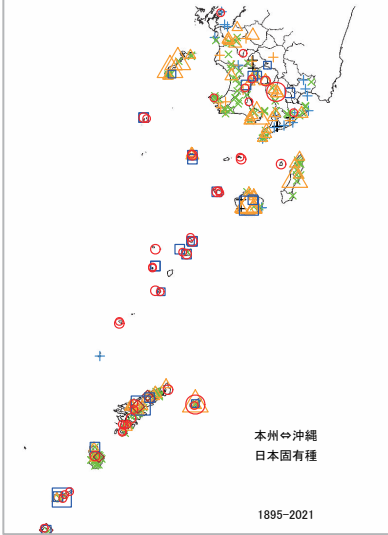
2240 Rosaceae バラ科  
*Rubus phoenicolasius*  
エビガライチゴ



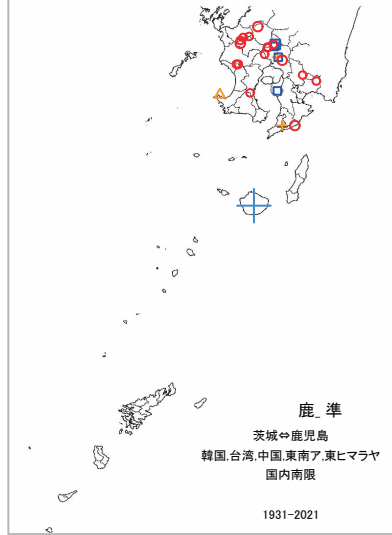
2241 Rosaceae バラ科  
*Rubus ribisoideus*  
ハチジョウイチゴ  
(ピロードカジイチゴ)



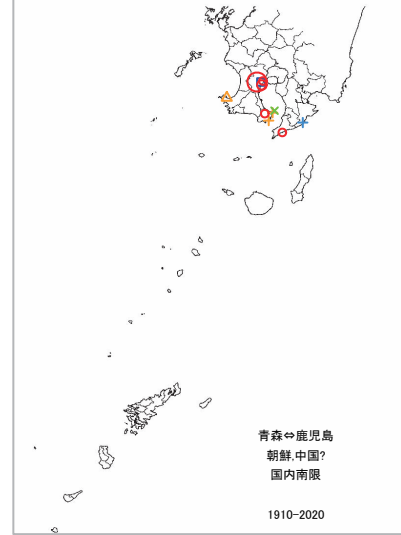
2242 Rosaceae バラ科  
*Rubus sieboldii*  
ホウロクイチゴ



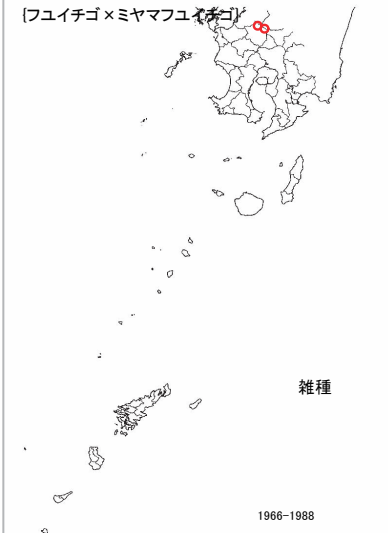
2243 Rosaceae バラ科  
*Rubus sumatranus*  
コジキイチゴ



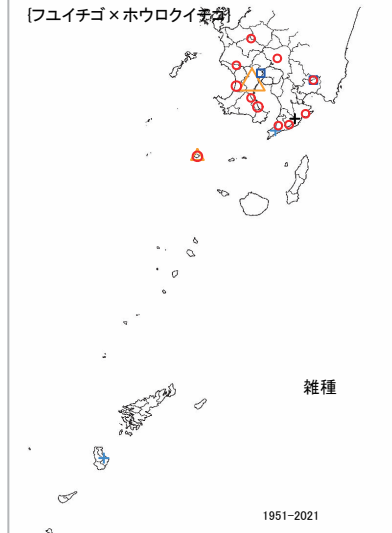
2244 Rosaceae バラ科  
*Rubus trifidus*  
カジイチゴ



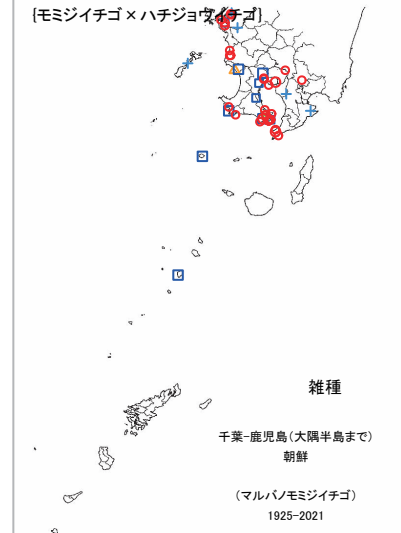
2245 Rosaceae バラ科  
*Rubus x pseudohakonenensis*  
アイノコフユイチゴ  
[フユイチゴ×ミヤマフユイチゴ]



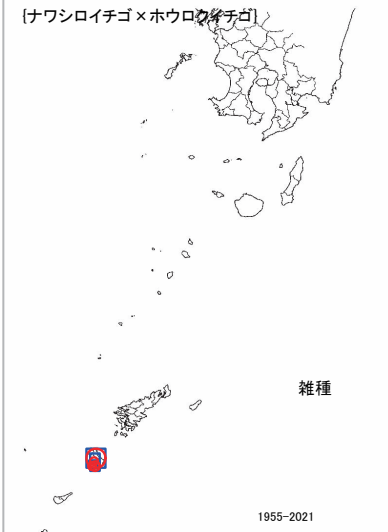
2246 Rosaceae バラ科  
*Rubus x pseudosieboldii*  
オオフユイチゴ  
[フユイチゴ×ホウロクイチゴ]



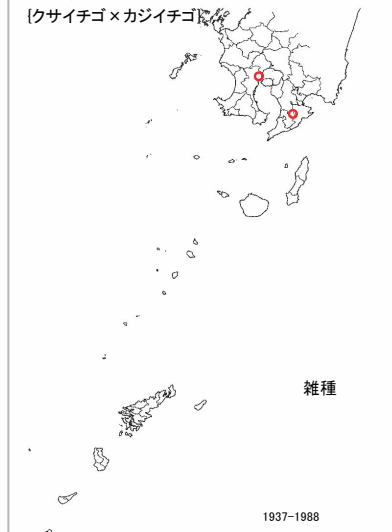
2247 Rosaceae バラ科  
*Rubus x ribifolius*  
ハマキイチゴ  
[モミジイチゴ×ハチジョウイチゴ]



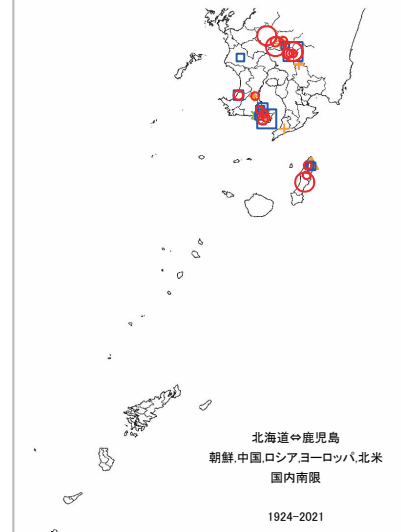
2248 Rosaceae バラ科  
*Rubus x tawadanus*  
マヤイチゴ  
[ナワシロイチゴ×ホウロクイチゴ]



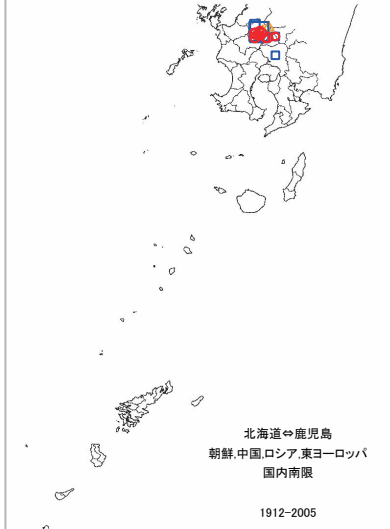
2249 Rosaceae バラ科  
*Rubus x toyorensis*  
トヨラクサイイチゴ  
[クサイイチゴ×カジイチゴ]



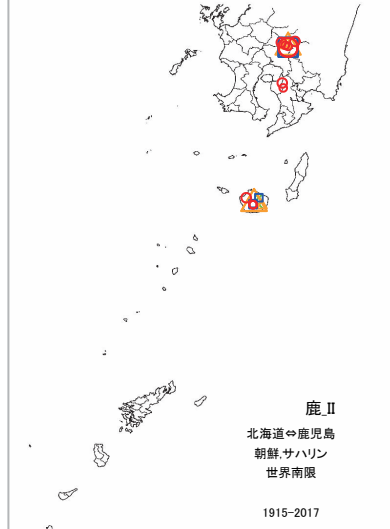
2250 Rosaceae バラ科  
*Sanguisorba officinalis*  
ワレモコウ



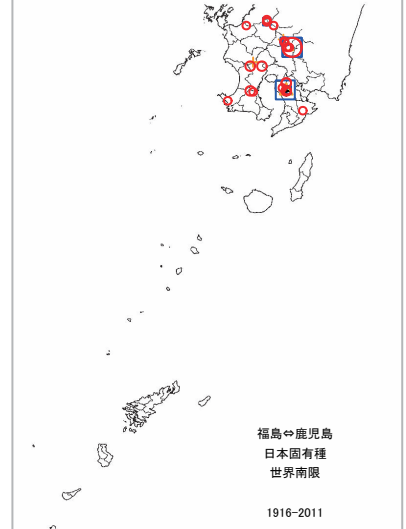
2251 Rosaceae バラ科  
*Sanguisorba tenuifolia*  
ナガボノワレモコウ



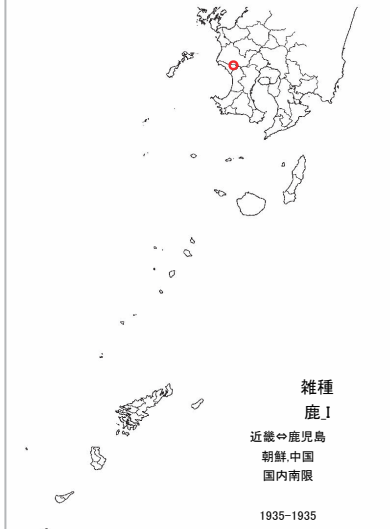
2252 Rosaceae バラ科  
*Sorbus commixta*  
ナナカマド



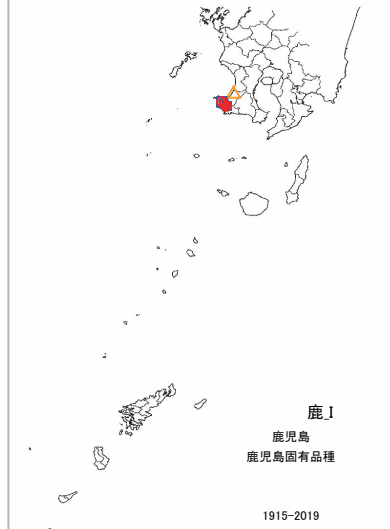
2253 Rosaceae バラ科  
*Sorbus gracilis*  
ナンキンナナカマド



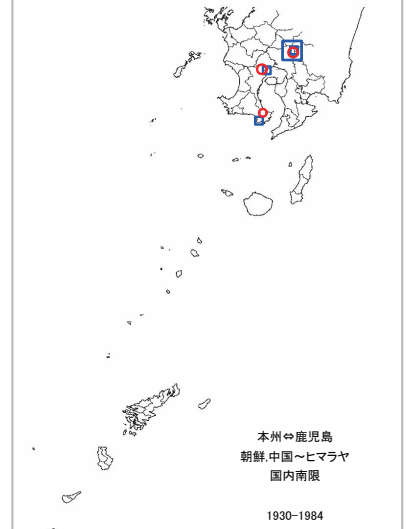
2254 Rosaceae バラ科  
*Spiraea blumei*  
イワガサ



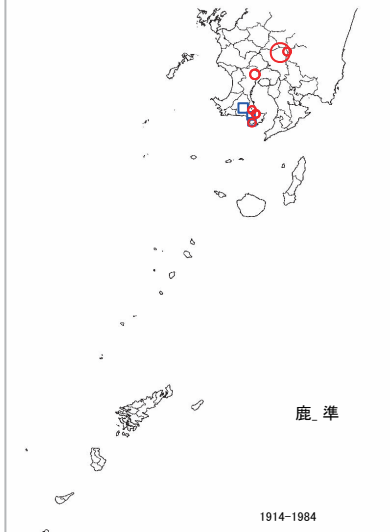
f 2255 Rosaceae バラ科  
*Spiraea blumei f. amabilis*  
コゴメイワガサ



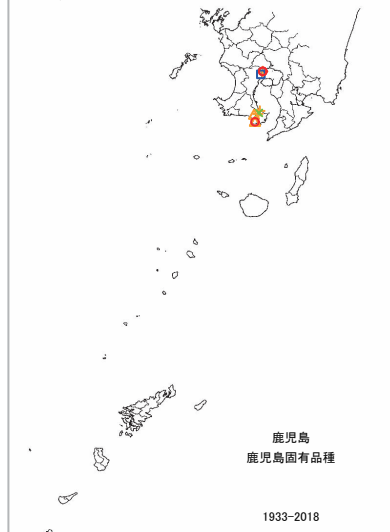
2256 Rosaceae バラ科  
*Spiraea japonica*  
シモツケ



f 2257 Rosaceae バラ科  
*Spiraea japonica f. albiflora*  
シロバナシモツケ



f 2258 Rosaceae バラ科  
*Spiraea japonica f. hypoglauca*  
ウラジロシモツケ



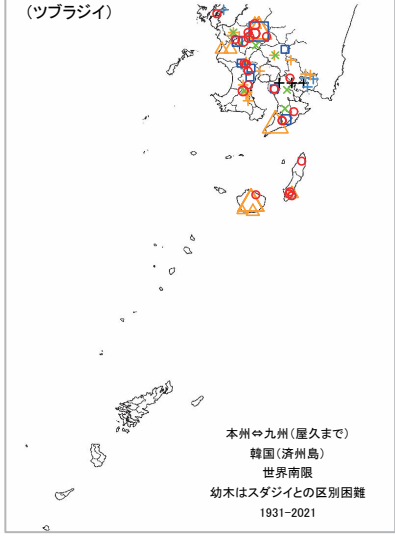
2259 Rosaceae バラ科  
*Spiraea thunbergii*  
ユキヤナギ



2260 Fagaceae ブナ科  
*Castanea crenata*  
クリ



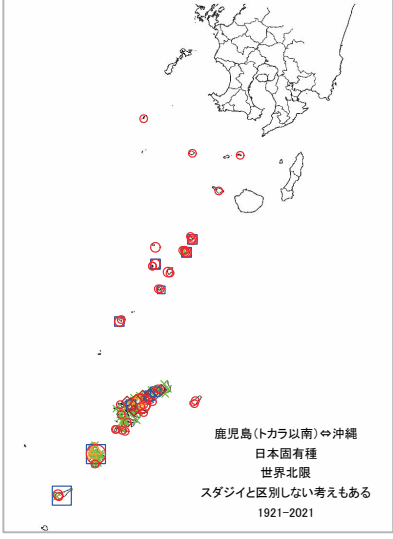
2261 Fagaceae ブナ科  
*Castanopsis cuspidata*  
コジイ  
(ツブラジイ)



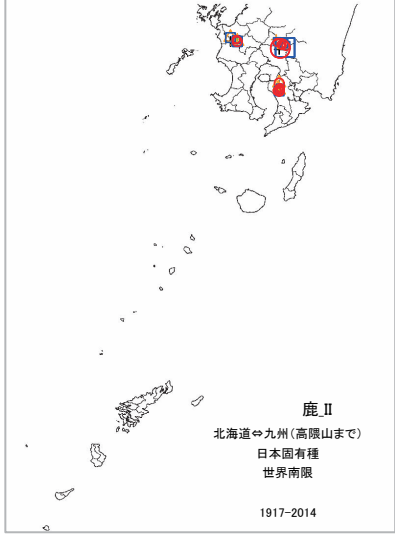
2262 Fagaceae ブナ科  
*Castanopsis sieboldii*  
スタジイ  
(イタジイ)



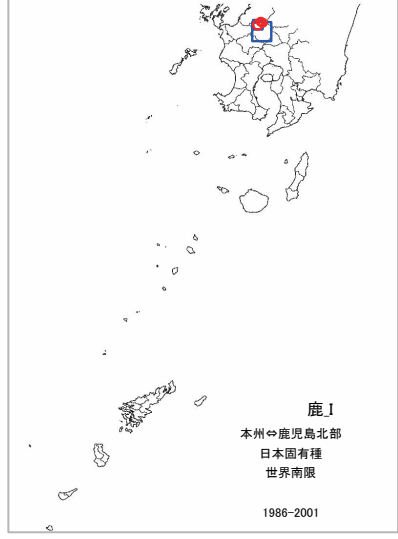
s2263 Fagaceae ブナ科  
*Castanopsis sieboldii sub. lutchuensis*  
オキナワジイ



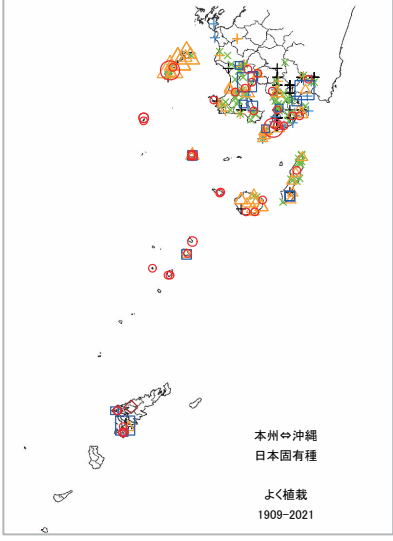
2264 Fagaceae ブナ科  
*Fagus crenata*  
ブナ



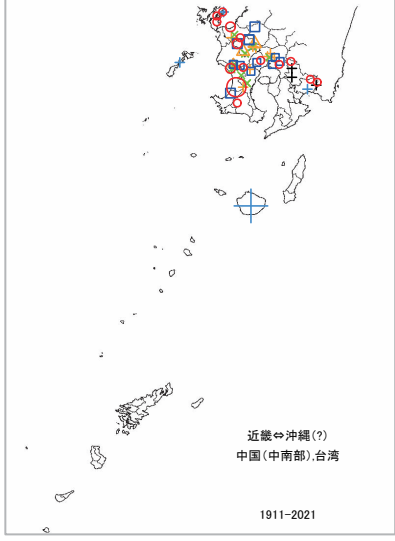
2265 Fagaceae ブナ科  
*Fagus japonica*  
イヌブナ



2266 Fagaceae ブナ科  
*Lithocarpus edulis*  
マテバシイ



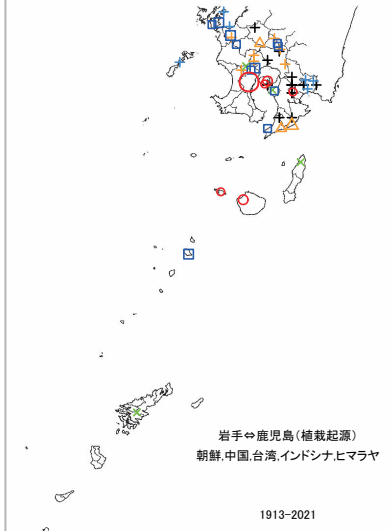
2267 Fagaceae ブナ科  
*Lithocarpus glaber*  
シリブカガシ



2268 Fagaceae ブナ科  
*Quercus acuta*  
アカガシ



2269 Fagaceae ブナ科  
*Quercus acutissima*  
クヌギ



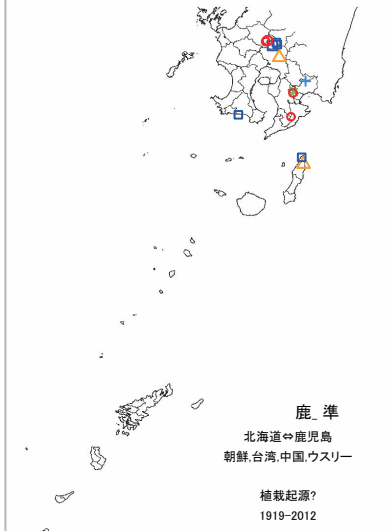
2270 Fagaceae ブナ科  
*Quercus aliena*  
ナラガシワ



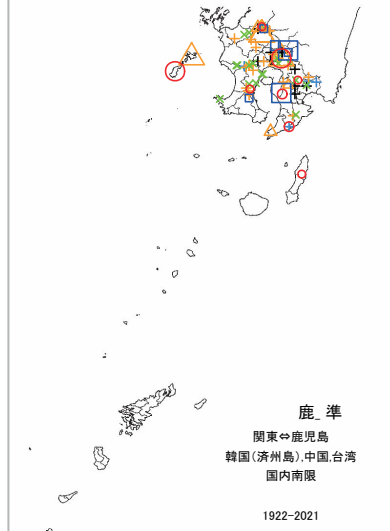
2271 Fagaceae ブナ科  
*Quercus crispula*  
ミズナラ



2272 Fagaceae ブナ科  
*Quercus dentata*  
カシワ



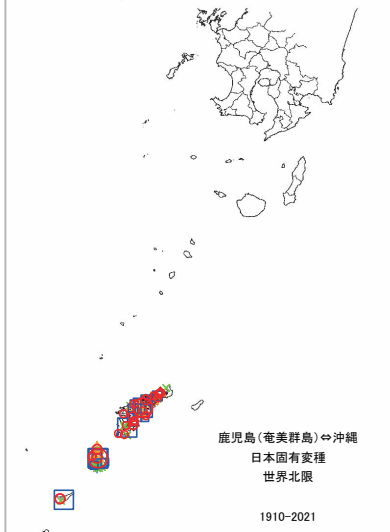
2273 Fagaceae ブナ科  
*Quercus gilva*  
イチイガシ



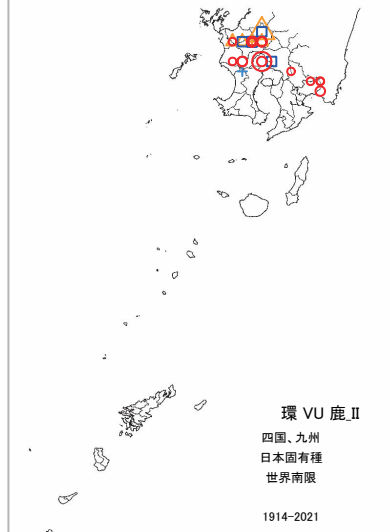
2274 Fagaceae ブナ科  
*Quercus glauca*  
アラカシ



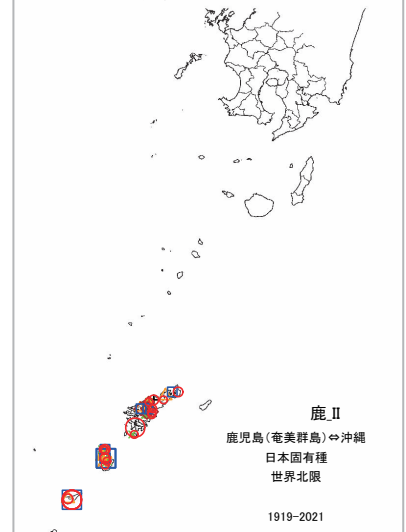
v2275 Fagaceae ブナ科  
*Quercus glauca* var. *amamiana*  
アマミアラカシ



2276 Fagaceae ブナ科  
*Quercus hondae*  
ハナガシ

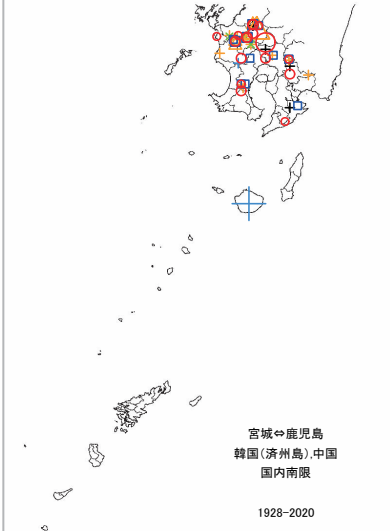


2277 Fagaceae ブナ科  
*Quercus miyagii*  
オキナワウラジロガシ

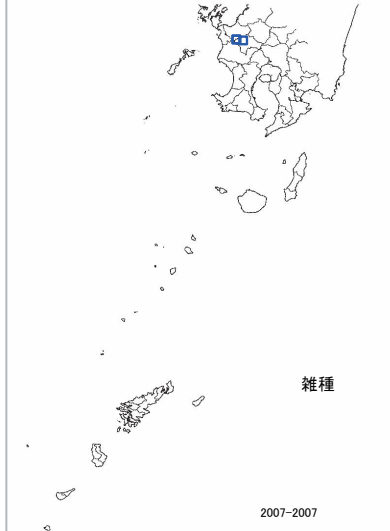




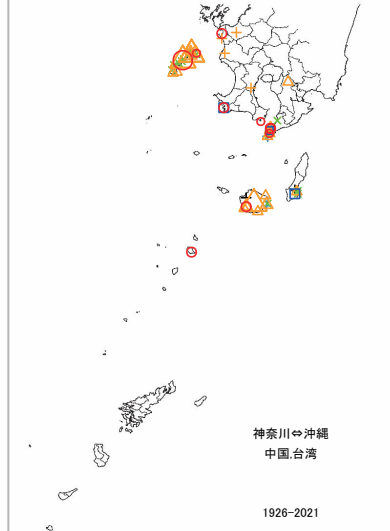
2278 Fagaceae ブナ科  
*Quercus myrsinifolia*  
シラカシ



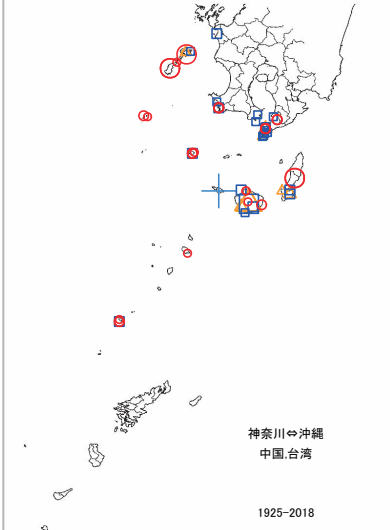
2279 Fagaceae ブナ科  
*Quercus myrsinifolia x salicina*  
シラカシ × ウラジロガシ



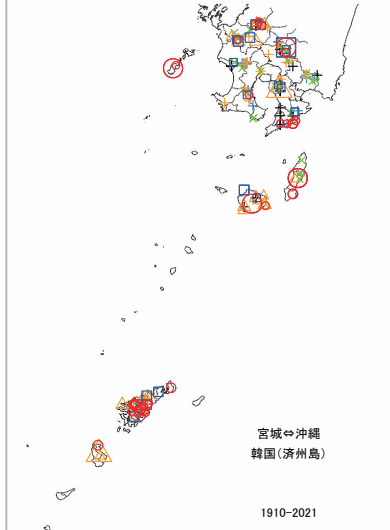
2280 Fagaceae ブナ科  
*Quercus phillyreoides*  
ウバメガシ



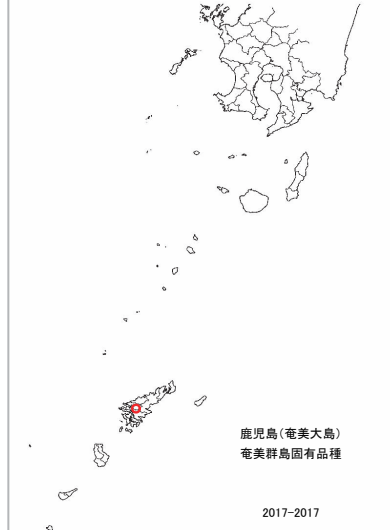
f2281 Fagaceae ブナ科  
*Quercus phillyreoides f. wrightii*  
ケウバメガシ



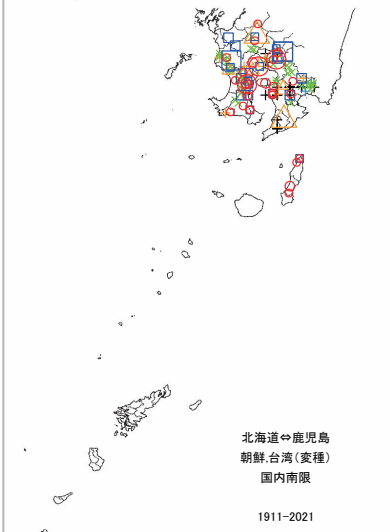
2282 Fagaceae ブナ科  
*Quercus salicina*  
ウラジロガシ



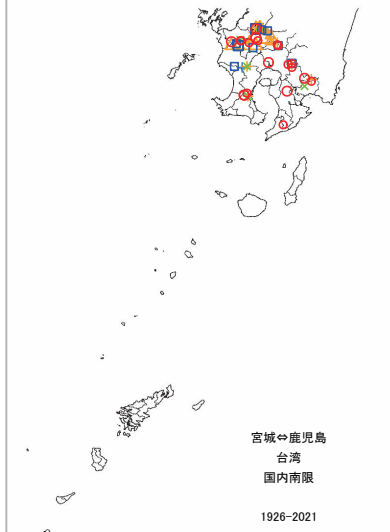
f2283 Fagaceae ブナ科  
*Quercus salicina f. macrocarpa*  
オオミウラジロガシ



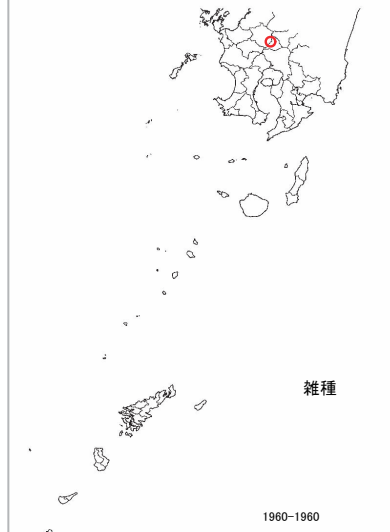
2284 Fagaceae ブナ科  
*Quercus serrata*  
コナラ



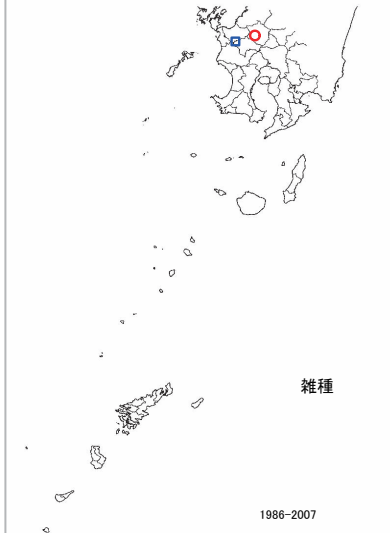
2285 Fagaceae ブナ科  
*Quercus sessilifolia*  
ツクバネガシ



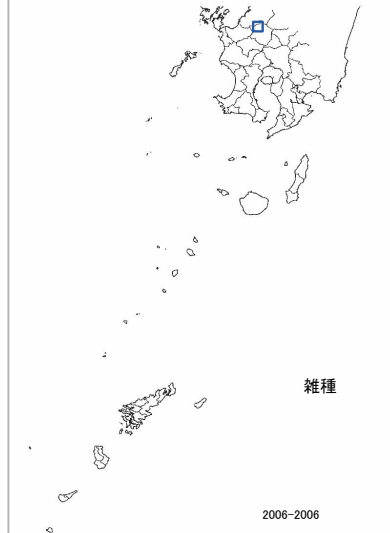
2286 Fagaceae ブナ科  
*Quercus x nipponica*  
ホソバガシワ



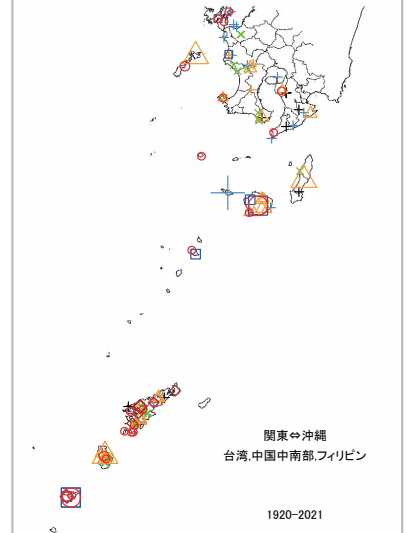
2287 Fagaceae ブナ科  
*Quercus x takaoyamensis*  
オオツクバネガン



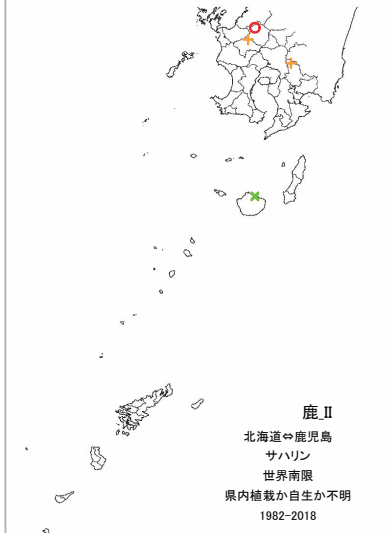
2288 Fagaceae ブナ科  
*Quercus x takatorensis*  
コガシワ



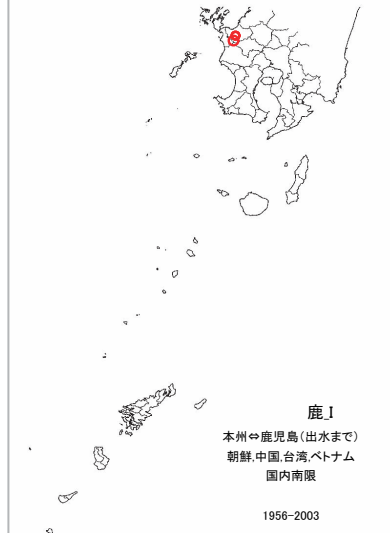
2289 Myricaceae ヤマモモ科  
*Morella rubra*  
ヤマモモ



2290 Juglandaceae クルミ科  
*Juglans mandshurica* var. *sachalinensis*  
オニグルミ



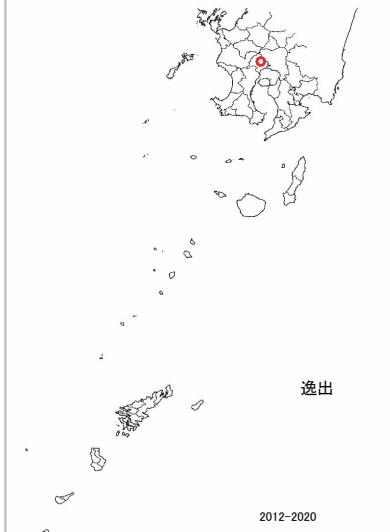
2291 Juglandaceae クルミ科  
*Platycarya strobilacea*  
ノグルミ



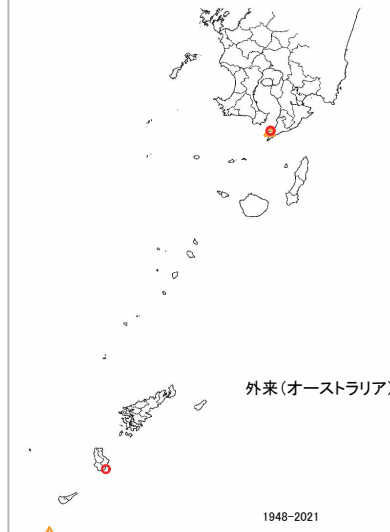
2292 Juglandaceae クルミ科  
*Pterocarya rhoifolia*  
サワグルミ



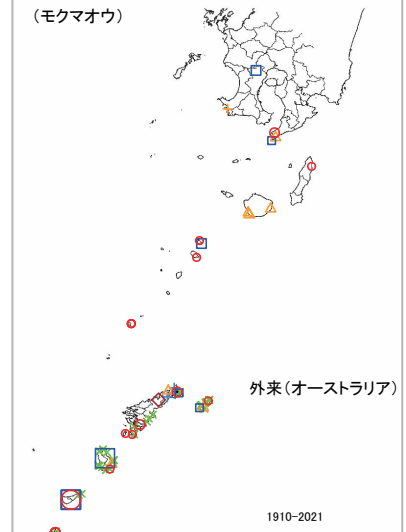
2293 Juglandaceae クルミ科  
*Pterocarya stenoptera*  
シナサワグルミ

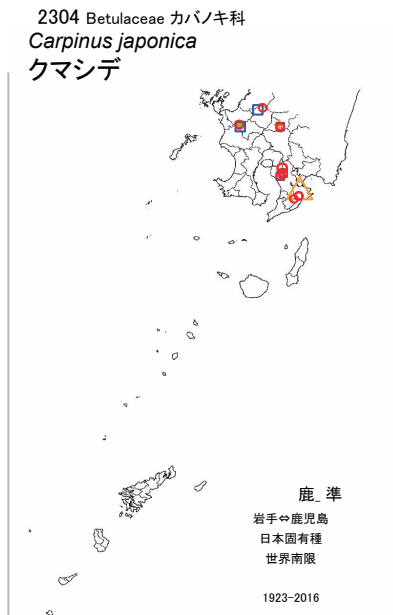
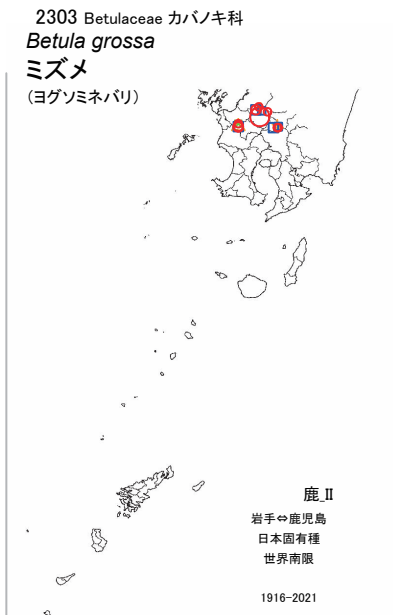
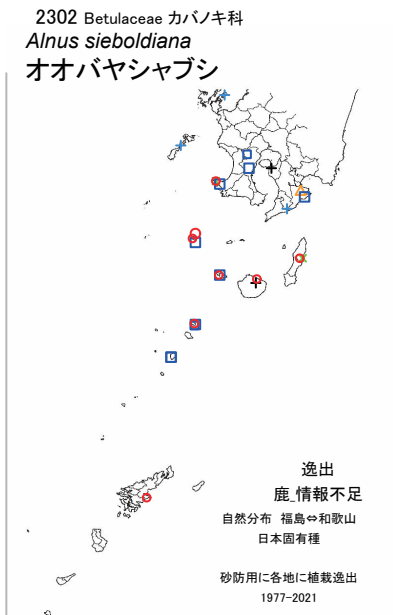
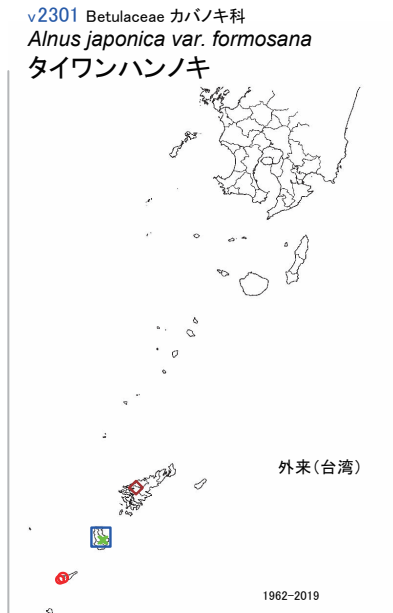
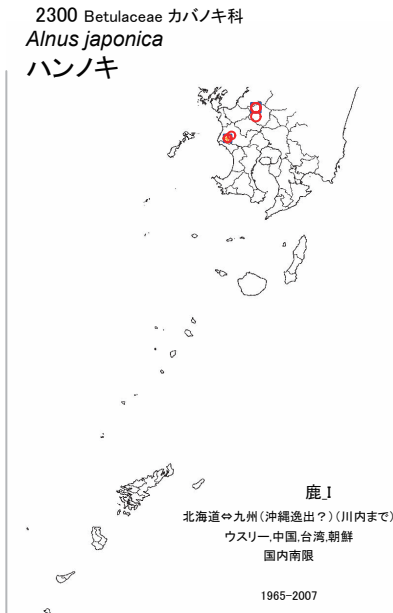
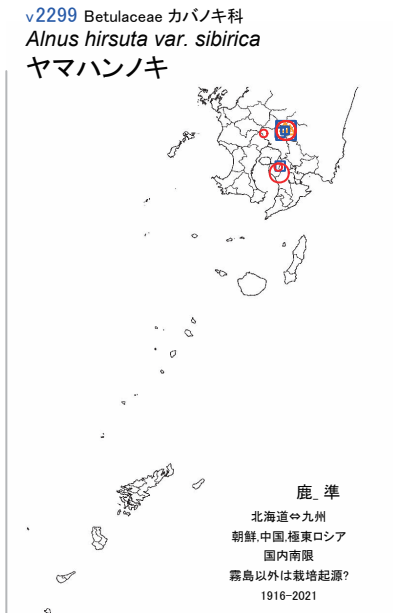
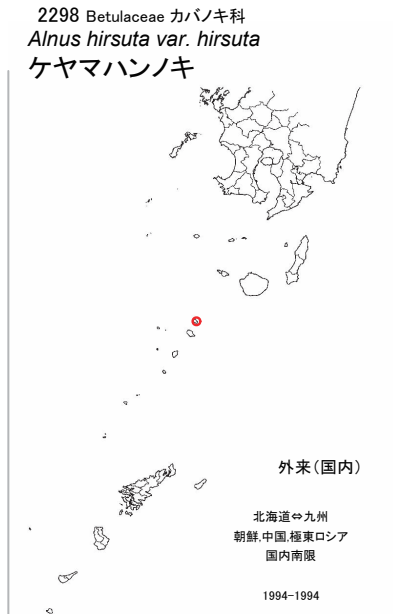
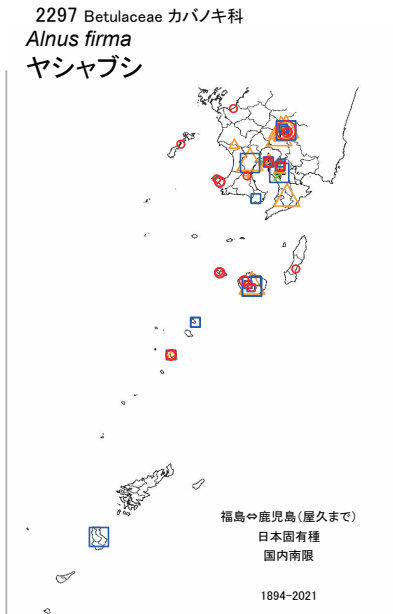
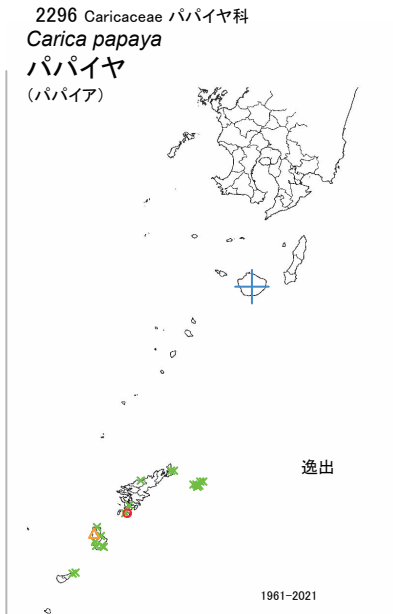


2294 Casuarinaceae モクマオウ科  
*Casuarina cunninghamiana*  
カンニングムモクマオウ

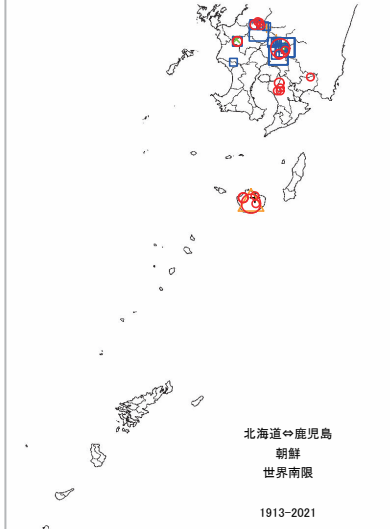


2295 Casuarinaceae モクマオウ科  
*Casuarina equisetifolia*  
トクサバモクマオウ  
(モクマオウ)

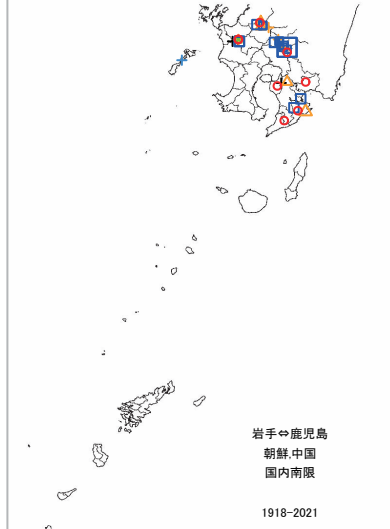




2305 Betulaceae カバノキ科  
*Carpinus laxiflora*  
アカシデ



2306 Betulaceae カバノキ科  
*Carpinus tschonoskii*  
イヌシデ



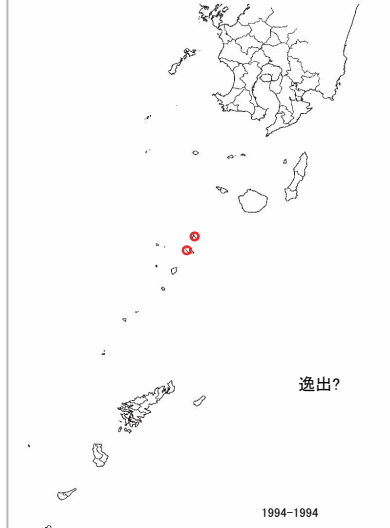
2307 Betulaceae カバノキ科  
*Ostrya japonica*  
アサダ



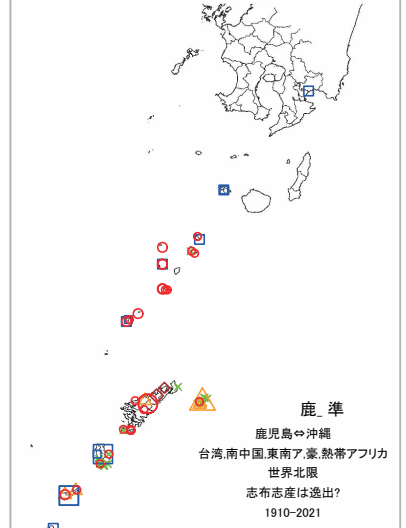
2308 Cucurbitaceae ウリ科  
*Actinostemma tenerum*  
ゴキヅル



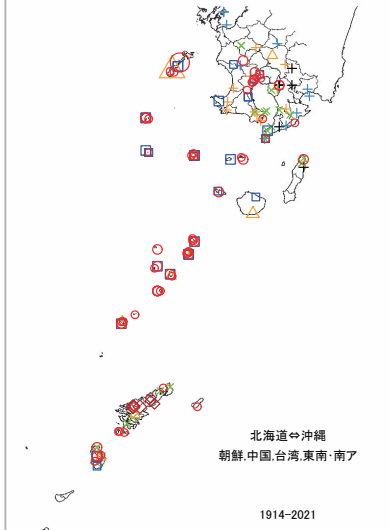
2309 Cucurbitaceae ウリ科  
*Cucurbita maxima*  
セイヨウカボチャ



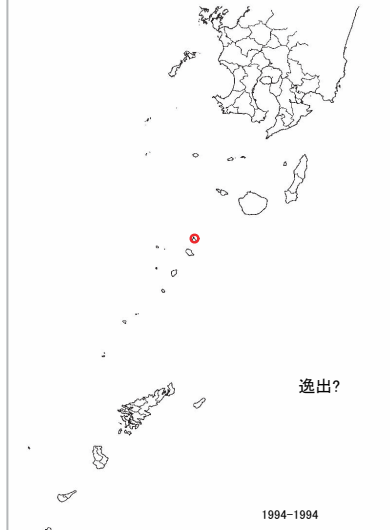
2310 Cucurbitaceae ウリ科  
*Diplocyclos palmatus*  
オキナワズズメウリ



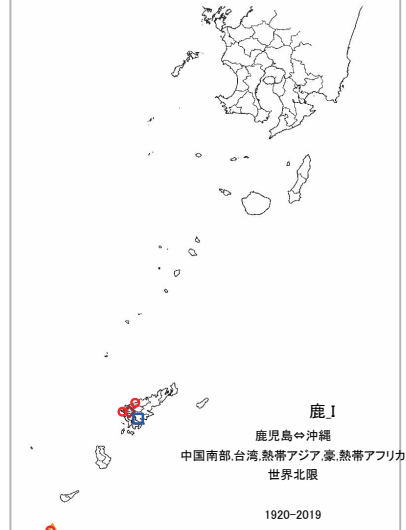
2311 Cucurbitaceae ウリ科  
*Gynostemma pentaphyllum*  
アマチャヅル



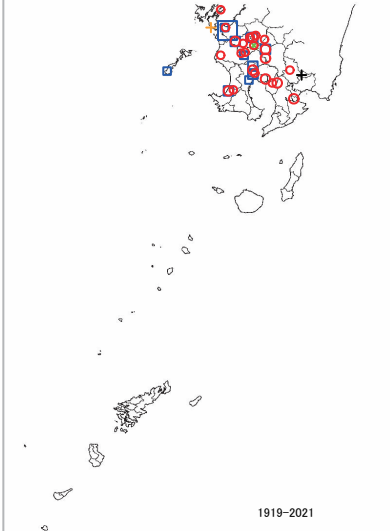
2312 Cucurbitaceae ウリ科  
*Momordica charantia* var. *pavel*  
ツルレイシ



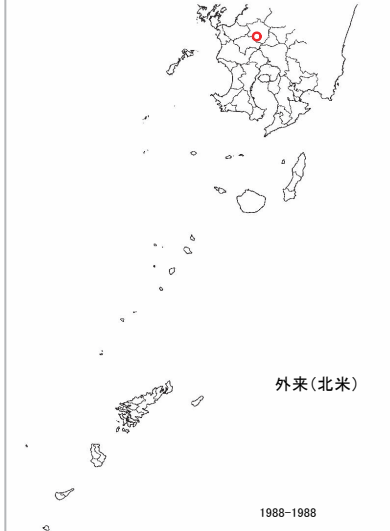
2313 Cucurbitaceae ウリ科  
*Mukia maderaspatana*  
サンゴジュズズメウリ



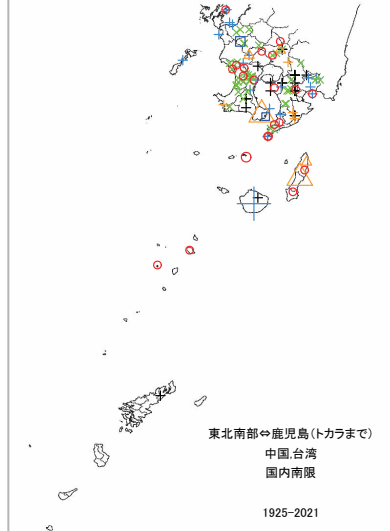
2314 Cucurbitaceae ウリ科  
*Neochamandra japonica*  
スズメウリ



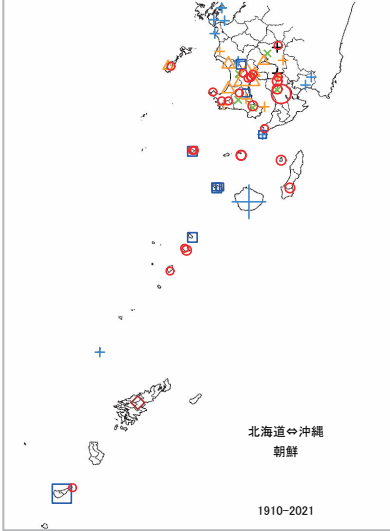
2315 Cucurbitaceae ウリ科  
*Sicyos angulatus*  
アレチウリ



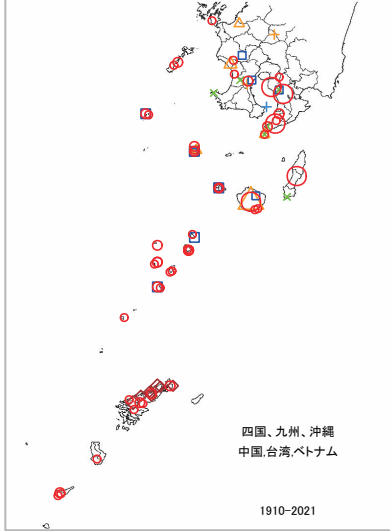
2316 Cucurbitaceae ウリ科  
*Trichosanthes cucumeroides*  
カラスウリ



2317 Cucurbitaceae ウリ科  
*Trichosanthes kirilowii* var. *japonica*  
キカラスウリ



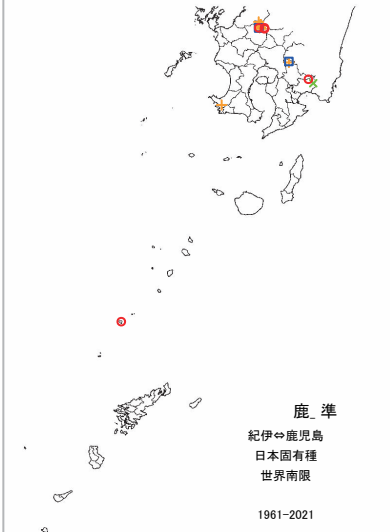
2318 Cucurbitaceae ウリ科  
*Trichosanthes laceribracteata*  
オオカラスウリ



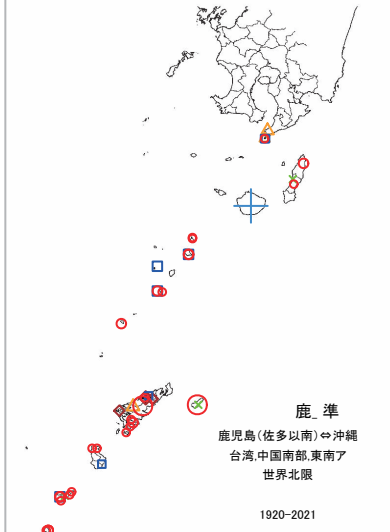
2319 Cucurbitaceae ウリ科  
*Trichosanthes miyagii*  
リュウキュウカラスウリ



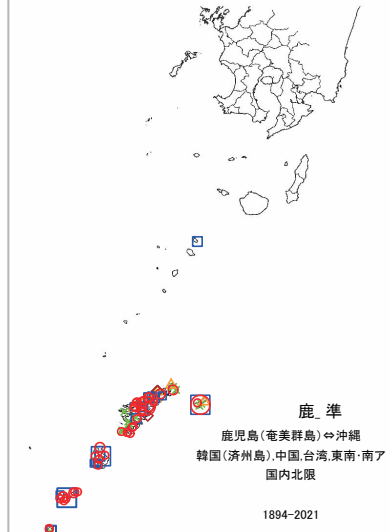
2320 Cucurbitaceae ウリ科  
*Trichosanthes multiloba*  
モミジカラスウリ



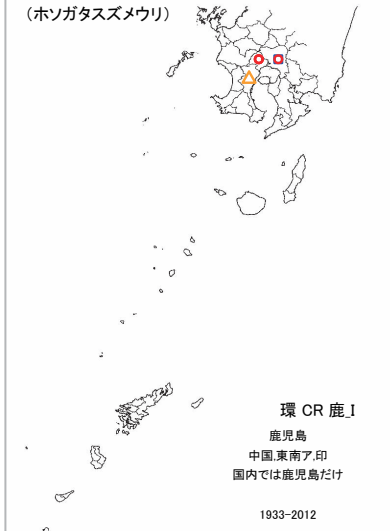
2321 Cucurbitaceae ウリ科  
*Trichosanthes ovigera*  
ケカラスウリ



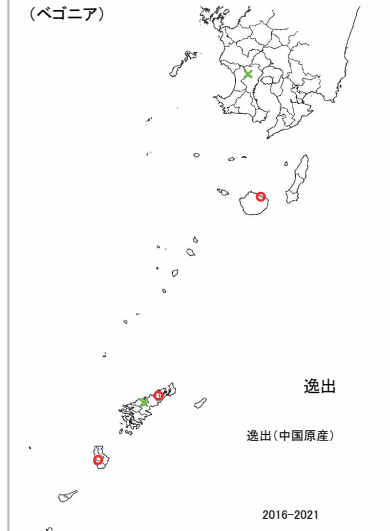
2322 Cucurbitaceae ウリ科  
*Zehneria guamensis*  
クロミノオキナワスズメウリ



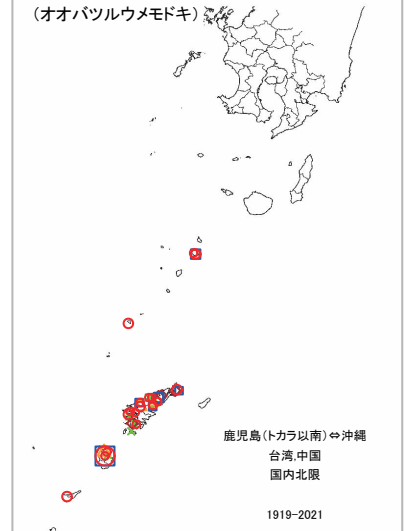
2323 Cucurbitaceae ウリ科  
*Zehneria perpusilla* var. *deltifrons*  
**サツマスズメウリ**  
 (ホソガタズズメウリ)



2324 Begoniaceae シュウカイドウ科  
*Begonia grandis*  
**シュウカイドウ**  
 (ペゴニア)



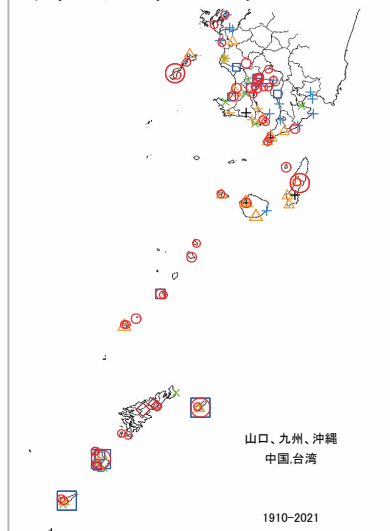
2325 Celastraceae ニシキギ科  
*Celastrus kusanoi*  
**リュウキュウツルウメドキ**  
 (オオバツルウメドキ)



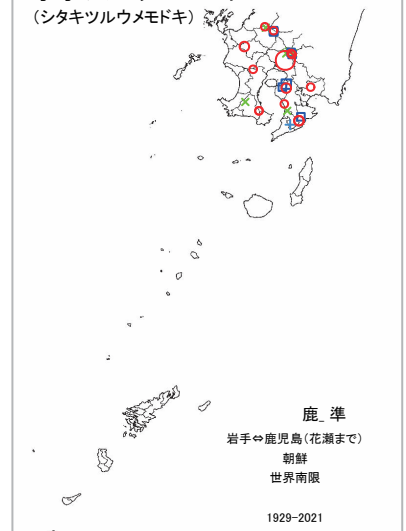
2326 Celastraceae ニシキギ科  
*Celastrus orbiculatus* var. *orbiculatus*  
**ツルウメドキ**



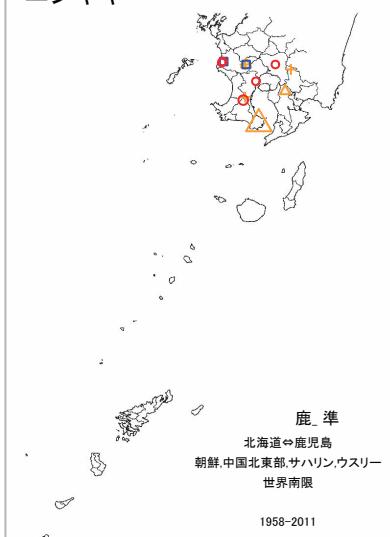
2327 Celastraceae ニシキギ科  
*Celastrus punctatus*  
**テリハツルウメドキ**



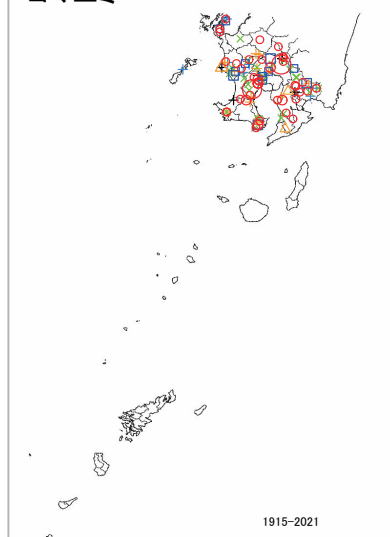
2328 Celastraceae ニシキギ科  
*Celastrus stephanotifolius*  
**オオツルウメドキ**  
 (シタキツルウメドキ)



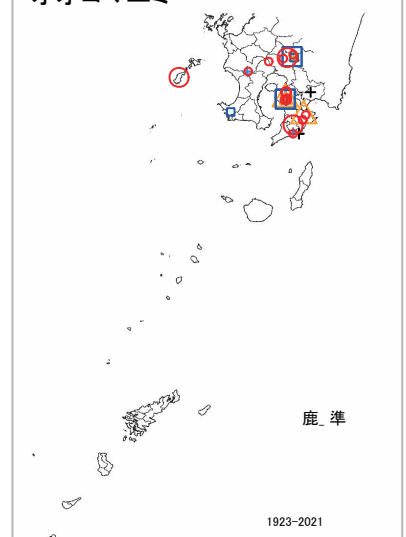
2329 Celastraceae ニシキギ科  
*Euonymus alatus*  
**ニシキギ**



f 2330 Celastraceae ニシキギ科  
*Euonymus alatus* f. *striatus*  
**コマユミ**



r 2331 Celastraceae ニシキギ科  
*Euonymus alatus* var. *rotundatus*  
**オオコマユミ**



2332 Celastraceae ニシキギ科

*Euonymus carnosus*

コクテンギ

(クロトチュウ)



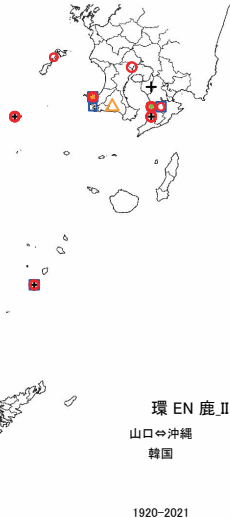
熊本⇨鹿児島⇨沖縄  
台湾、中国

1914-2021

2333 Celastraceae ニシキギ科

*Euonymus chibae*

ヒゼンマユミ



環 EN 鹿 II  
山口⇨沖縄  
韓国

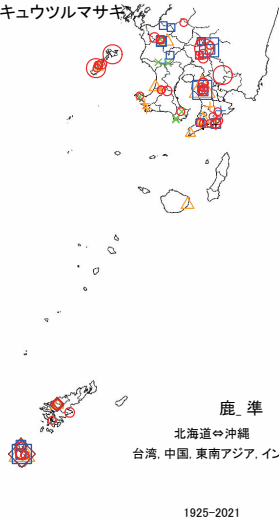
1920-2021

2334 Celastraceae ニシキギ科

*Euonymus fortunei*

ツルマサキ

〈リュウキュウツルマサキ〉



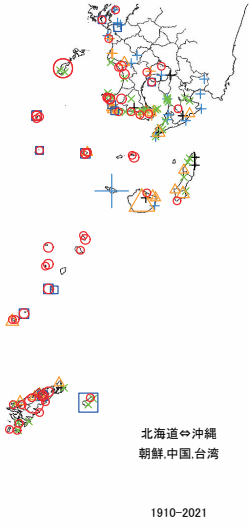
鹿 準  
北海道⇨沖縄  
台湾、中国、東南アジア、インド

1925-2021

2335 Celastraceae ニシキギ科

*Euonymus japonicus*

マサキ



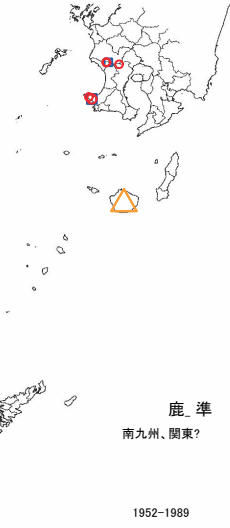
北海道⇨沖縄  
朝鮮、中国、台湾

1910-2021

v2336 Celastraceae ニシキギ科

*Euonymus japonicus* var. *radicifer*

ツルオオバマサキ



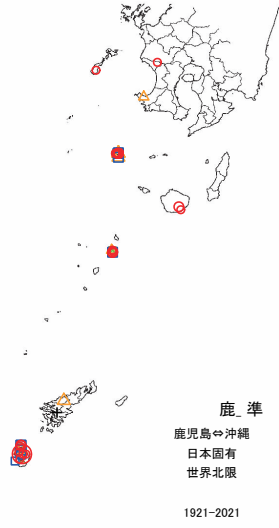
鹿 準  
南九州、関東?

1952-1989

2337 Celastraceae ニシキギ科

*Euonymus lutchuensis*

リュウキュウマユミ



鹿 準  
鹿児島⇨沖縄  
日本固有  
世界北限

1921-2021

2338 Celastraceae ニシキギ科

*Euonymus melananthus*

サワダツ



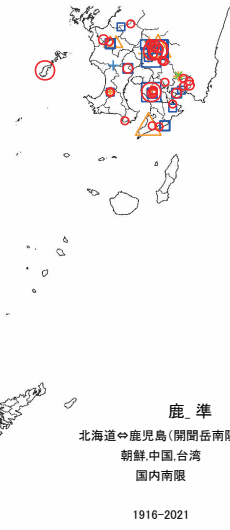
鹿 I  
本州⇨鹿児島  
日本固有種  
世界北限

1986-2003

2339 Celastraceae ニシキギ科

*Euonymus oxyphyllus*

ツリバナ



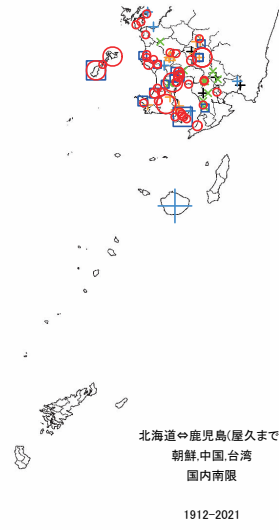
鹿 準  
北海道⇨鹿児島(開聞岳南限)  
朝鮮、中国、台湾  
国内南限

1916-2021

2340 Celastraceae ニシキギ科

*Euonymus sieboldianus*

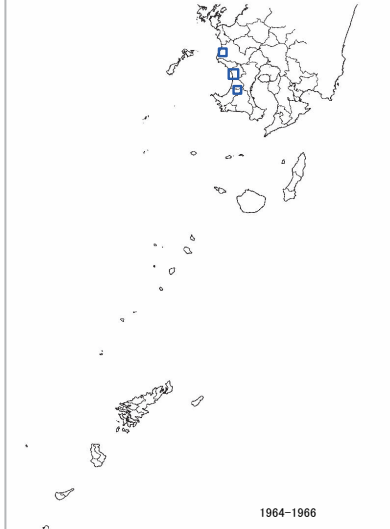
マユミ



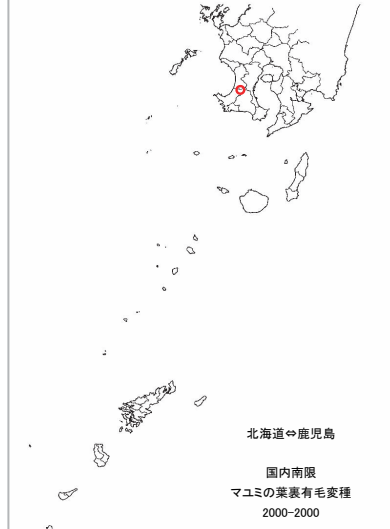
北海道⇨鹿児島(屋久まで)  
朝鮮、中国、台湾  
国内南限

1912-2021

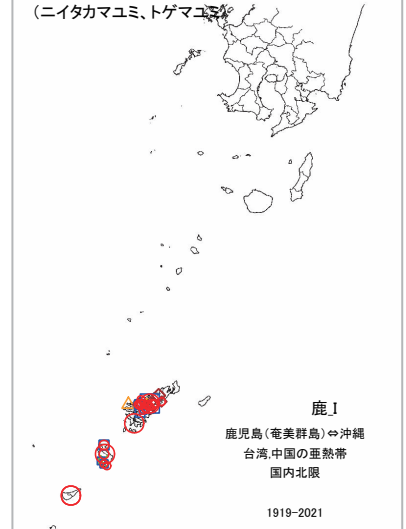
f2341 Celastraceae ニシキギ科  
*Euonymus sieboldianus* f. *sphaerocarpus*  
 マルミマユミ



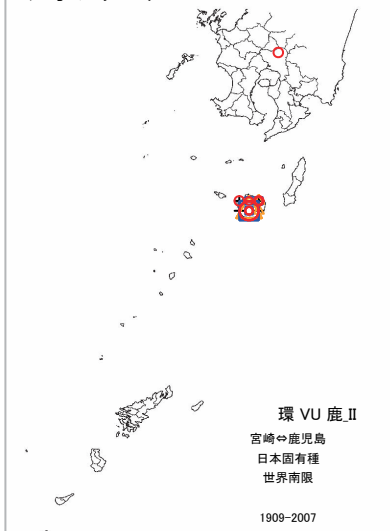
r2342 Celastraceae ニシキギ科  
*Euonymus sieboldianus* var. *sanguineus*  
 カントウマユミ



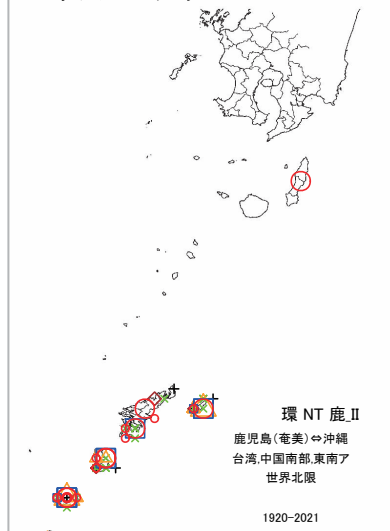
2343 Celastraceae ニシキギ科  
*Euonymus trichocarpus*  
 アバタマユミ  
 (ニイタカマユミ、トゲマユミ)



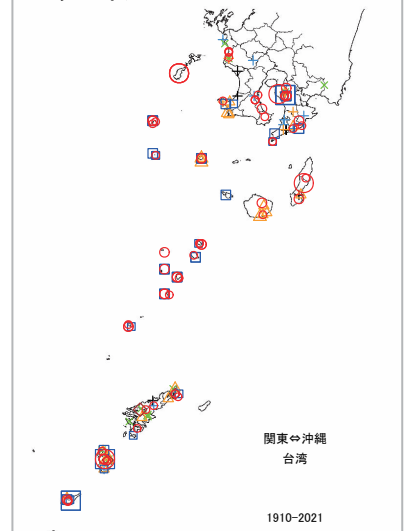
2344 Celastraceae ニシキギ科  
*Euonymus yakushimensis*  
 アオツリバナ



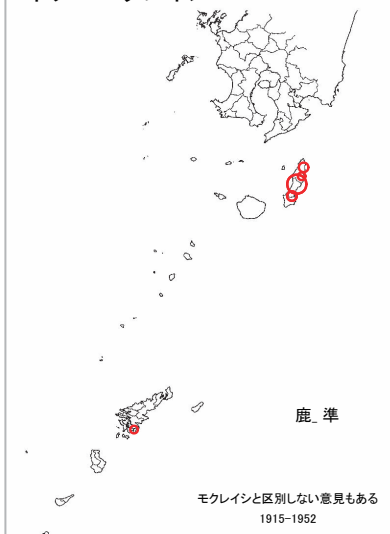
2345 Celastraceae ニシキギ科  
*Gymnosporia diversifolia*  
 ハリツルマサキ



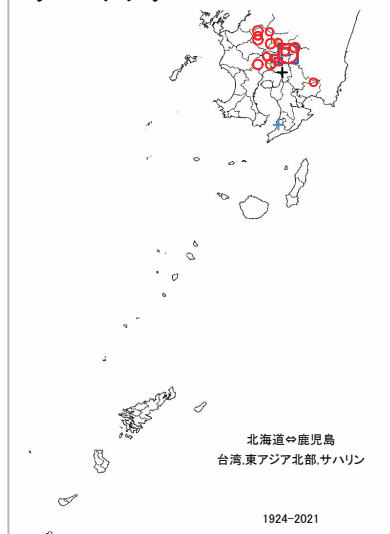
2346 Celastraceae ニシキギ科  
*Microtropis japonica*  
 モクレイシ



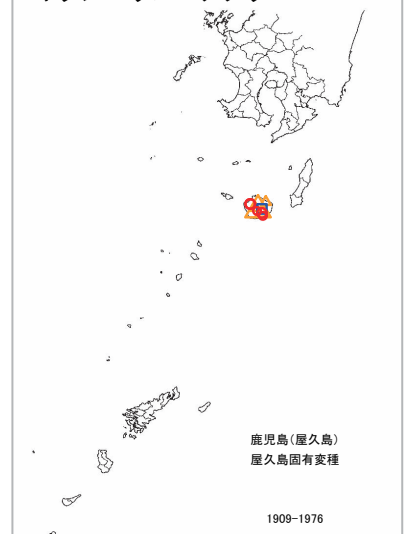
v2347 Celastraceae ニシキギ科  
*Microtropis japonica* var. *sakaguchiana*  
 ホソバモクレイシ



2348 Celastraceae ニシキギ科  
*Parnassia palustris* var. *palustris*  
 ウメバチソウ



v2349 Celastraceae ニシキギ科  
*Parnassia palustris* var. *yakusimensis*  
 ヤクシマウメバチソウ

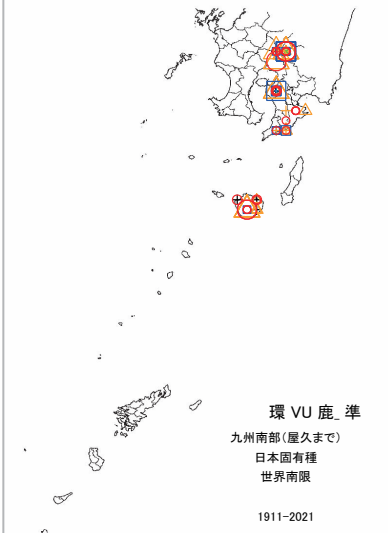




2350 Celastraceae ニシキギ科

*Tripterygium doianum*

コバナクロヅル



2351 Oxalidaceae カタバミ科

*Oxalis acetosella*

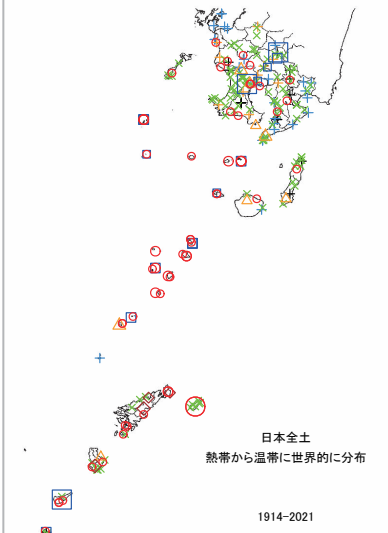
コミヤマカタバミ



2352 Oxalidaceae カタバミ科

*Oxalis corniculata*

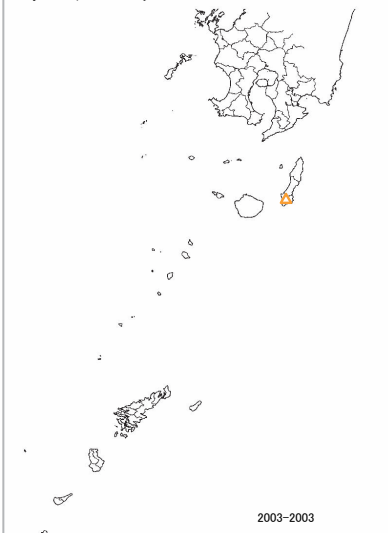
カタバミ



f 2353 Oxalidaceae カタバミ科

*Oxalis corniculata f. atropurpurea*

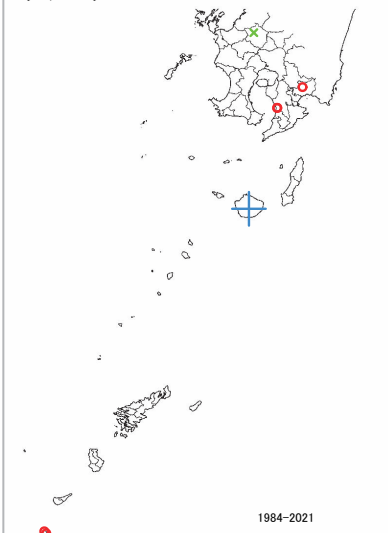
ウスアカカタバミ



f 2354 Oxalidaceae カタバミ科

*Oxalis corniculata f. erecta*

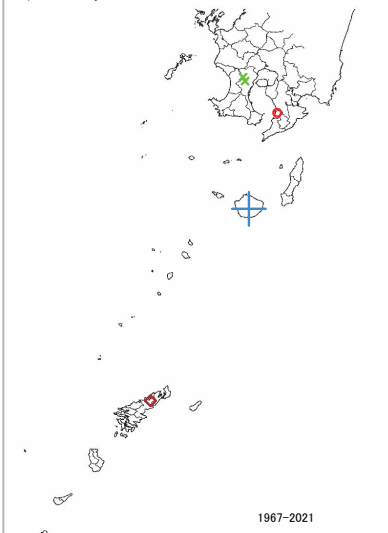
タチカタバミ



f 2355 Oxalidaceae カタバミ科

*Oxalis corniculata f. rubrifolia*

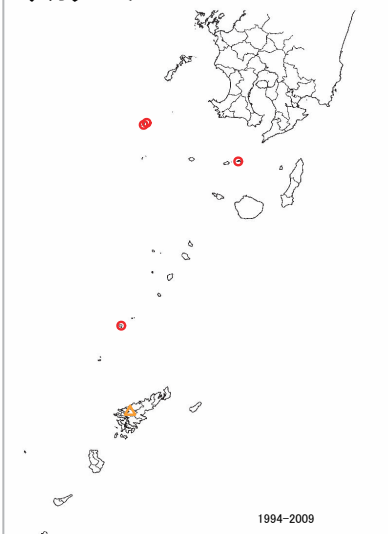
アカカタバミ



r 2356 Oxalidaceae カタバミ科

*Oxalis corniculata var. trichocaulon*

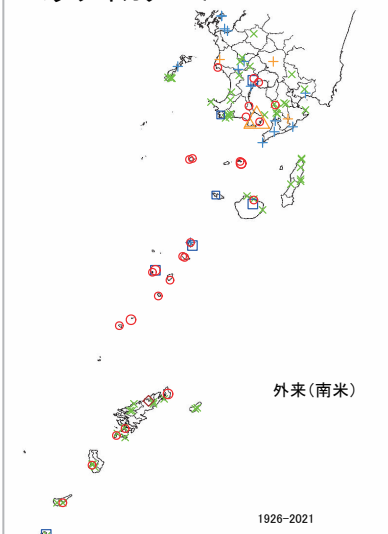
ケカタバミ



2357 Oxalidaceae カタバミ科

*Oxalis debilis sub. corymbosa*

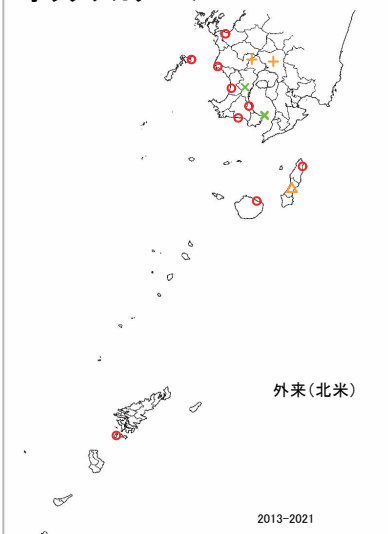
ムラサキカタバミ



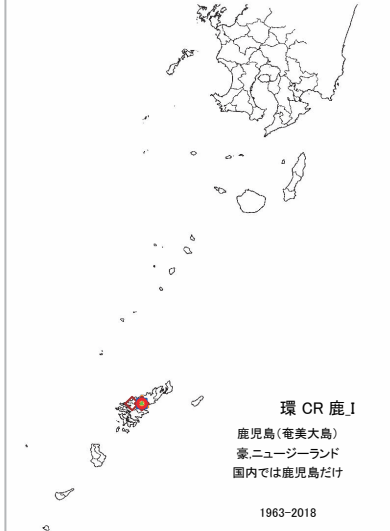
2358 Oxalidaceae カタバミ科

*Oxalis dillenii*

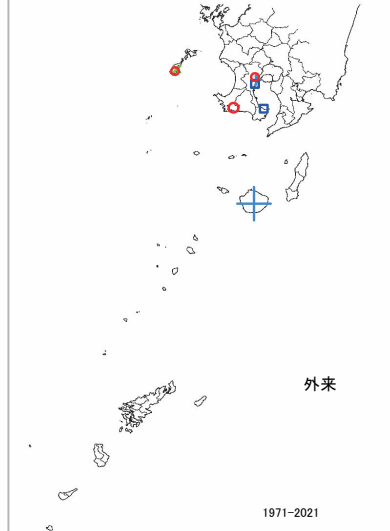
オツタチカタバミ



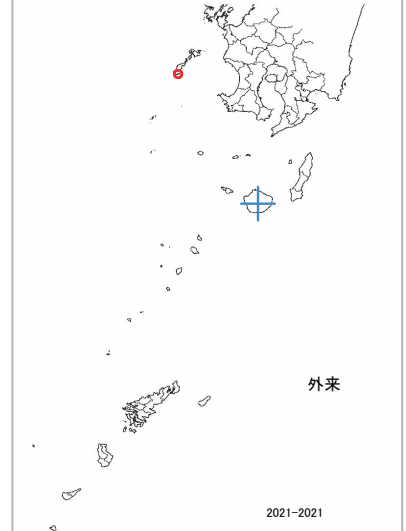
2359 Oxalidaceae カタバミ科  
*Oxalis exilis*  
アマミカタバミ



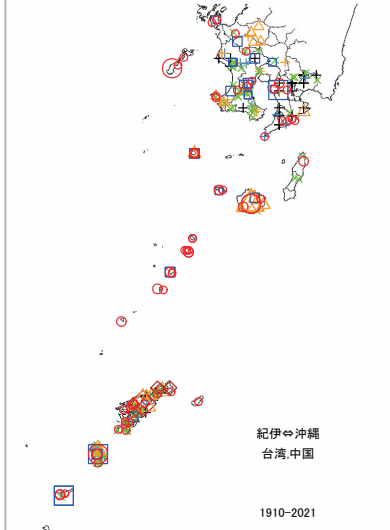
2360 Oxalidaceae カタバミ科  
*Oxalis pes-caprae*  
オオキバナカタバミ



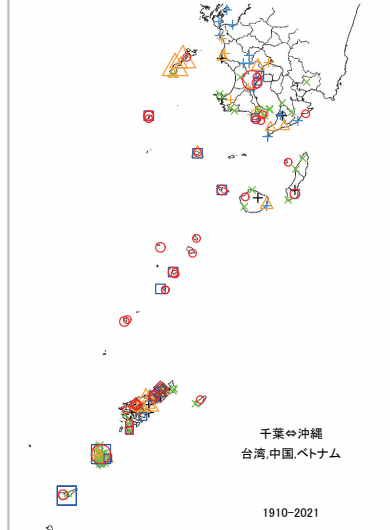
2361 Oxalidaceae カタバミ科  
*Oxalis purpurea*  
フヨウカタバミ



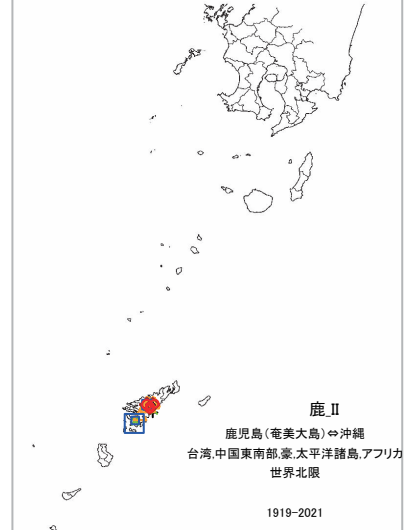
2362 Elaeocarpaceae ホルトノキ科  
*Elaeocarpus japonicus*  
コバンモチ



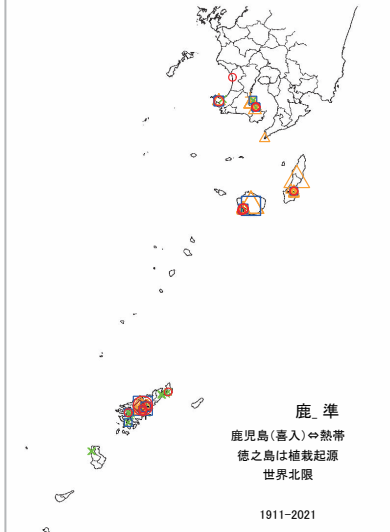
2363 Elaeocarpaceae ホルトノキ科  
*Elaeocarpus zollingeri*  
ホルトノキ



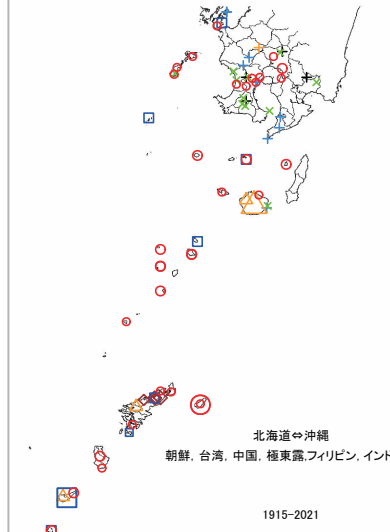
2364 Rhizophoraceae ヒルギ科  
*Bruguiera gymnorhiza*  
オヒルギ



2365 Rhizophoraceae ヒルギ科  
*Kandelia obovata*  
メヒルギ



2366 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Acalypha australis*  
エノキグサ



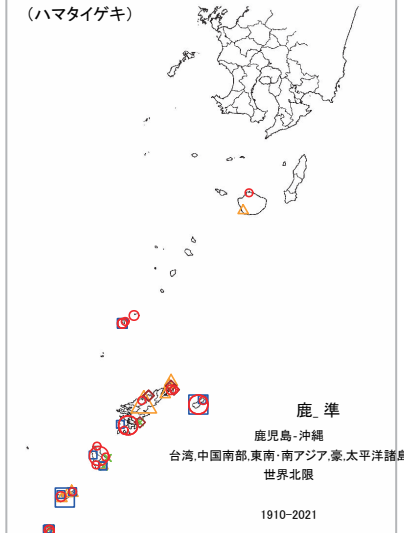
2367 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Alchornea liukiuensis*  
アミガサギリ



2368 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Chamaesyce aff. prostrata*  
アレチニシキソウ



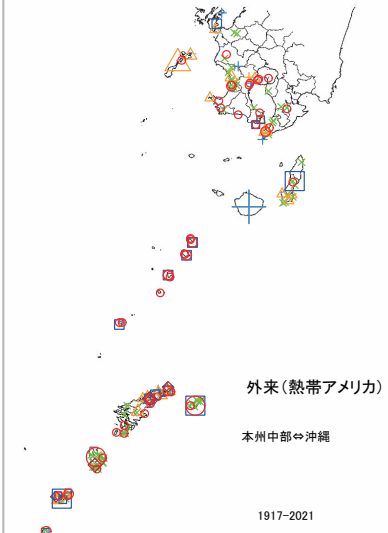
2369 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Chamaesyce atoto*  
スナジタイゲキ  
(ハマタイゲキ)



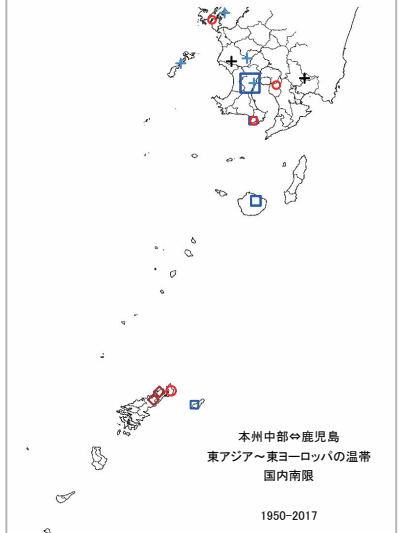
2370 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Chamaesyce bifida*  
ミヤコジマニシキソウ



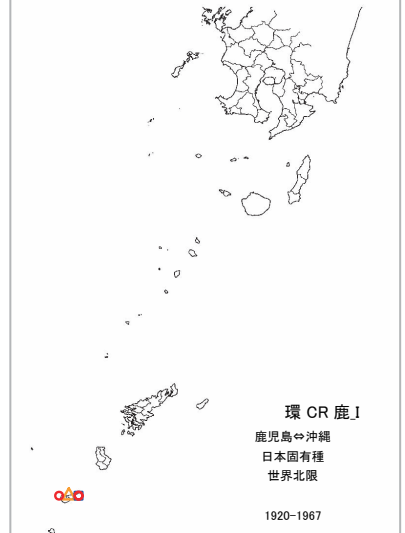
2371 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Chamaesyce hirta*  
シマニシキソウ



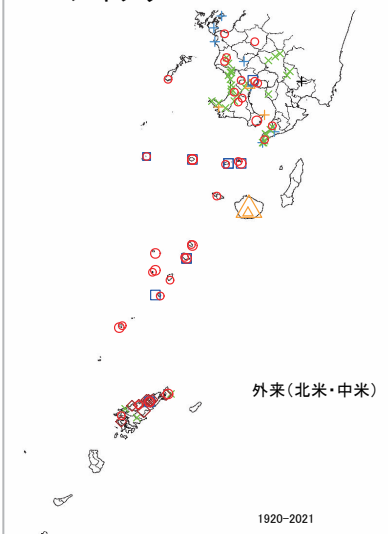
2372 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Chamaesyce humifusa*  
ニシキソウ



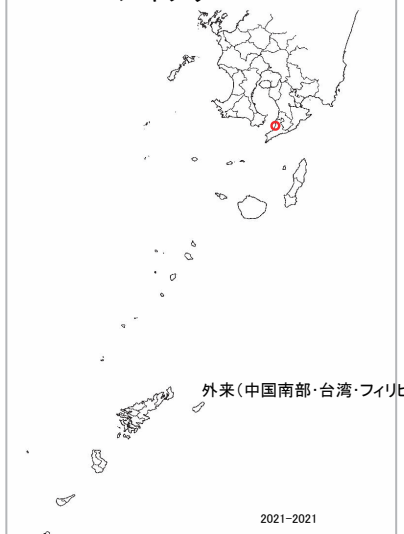
2373 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Chamaesyce liukuensis*  
リュウキュウタイゲキ



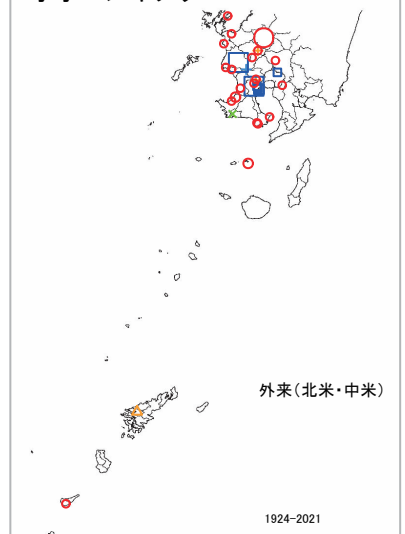
2374 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Chamaesyce maculata*  
コニシキソウ



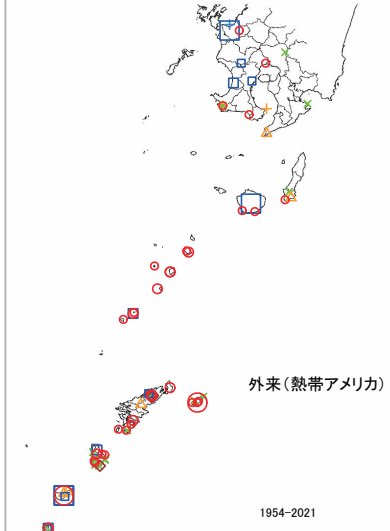
2375 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Chamaesyce makinoi*  
コバノニシキソウ



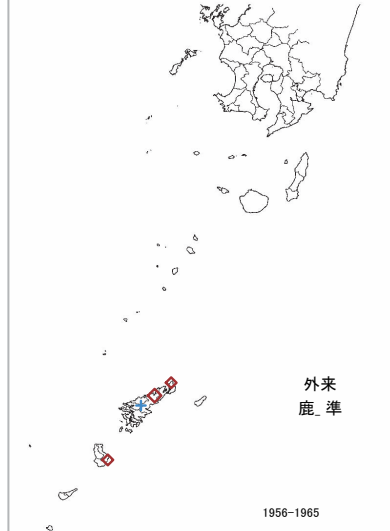
2376 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Chamaesyce nutans*  
オオニシキソウ



2377 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Chamaesyce prostrata*  
ハイニシキソウ



2378 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Chamaesyce thymifolia*  
イリオモテニシキソウ



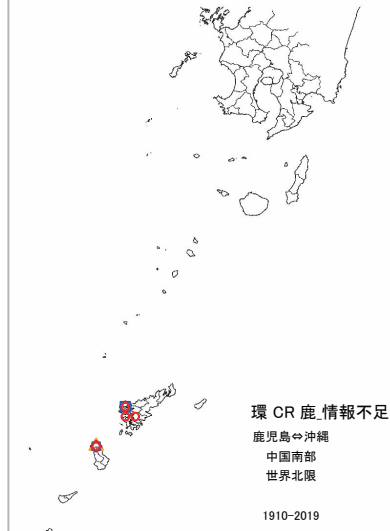
2379 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Croton cascarilloides*  
グミモドキ



2380 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Croton tiglium*  
ハズ



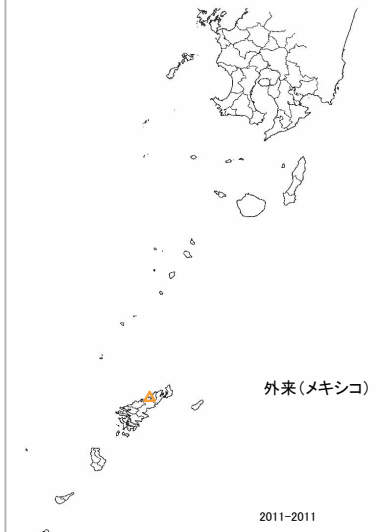
2381 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Discocleidion ulmifolium*  
エノキフジ



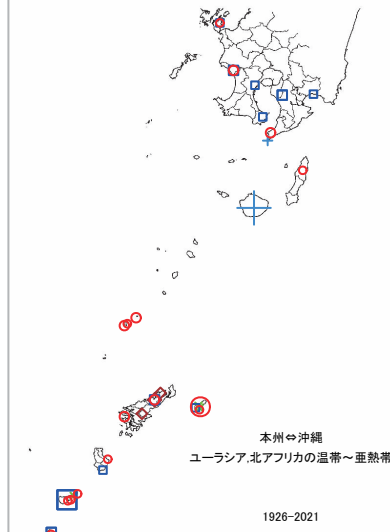
2382 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Euphorbia cyathophora*  
ショウジョウソウ



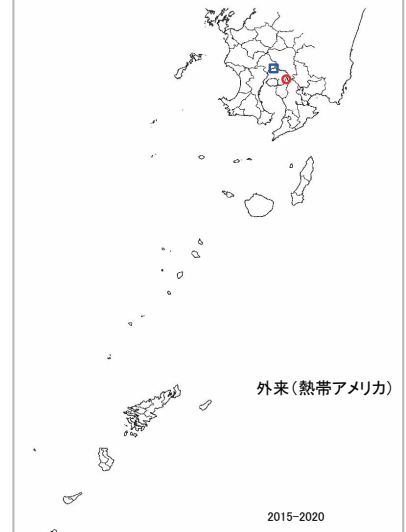
2383 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Euphorbia graminea*  
カワリバトウダイ



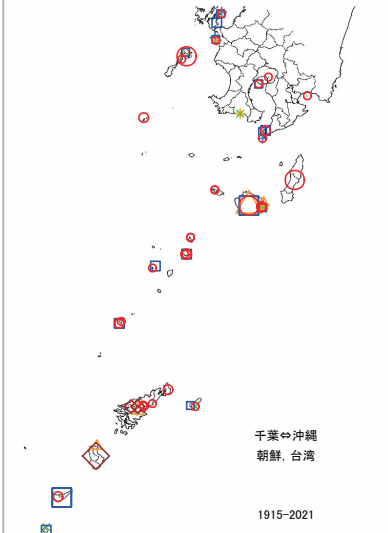
2384 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Euphorbia helioscopia*  
トウダイグサ



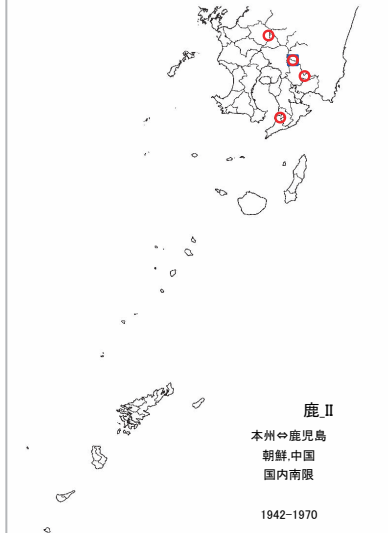
2385 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Euphorbia heterophylla*  
ショウジョウソウモドキ



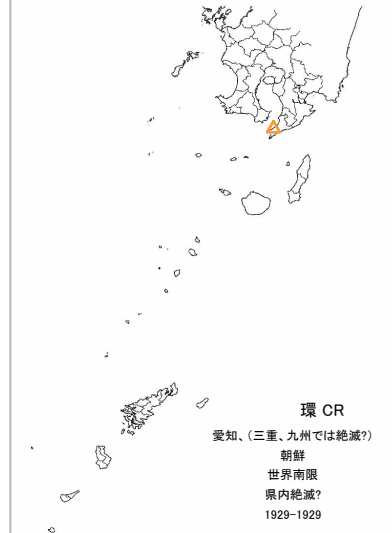
2386 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Euphorbia jokinii*  
イワタイゲキ



2387 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Euphorbia lasiocaula*  
タカトウダイ



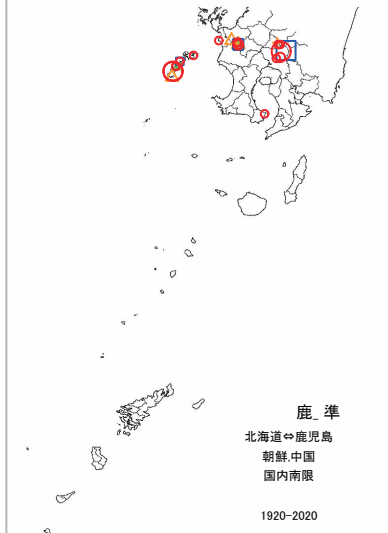
2388 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Euphorbia octoradiata*  
ハギクソウ



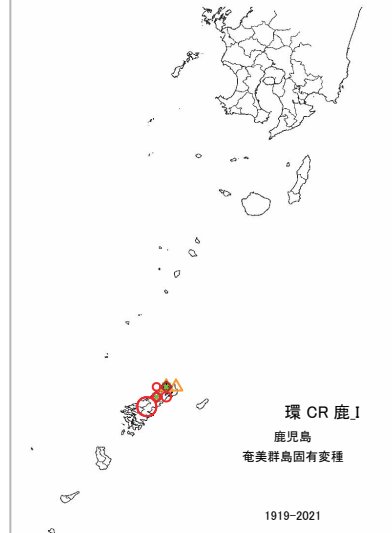
2389 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Euphorbia peplus*  
チャボタイゲキ



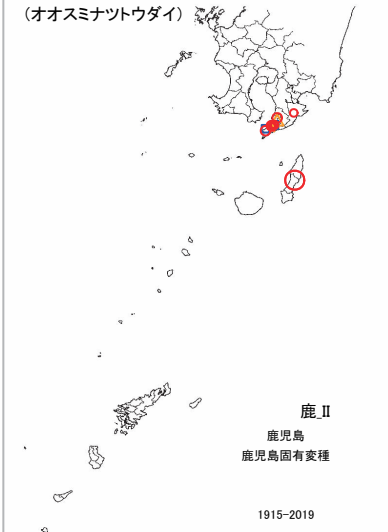
2390 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Euphorbia sieboldiana*  
ナツトウダイ



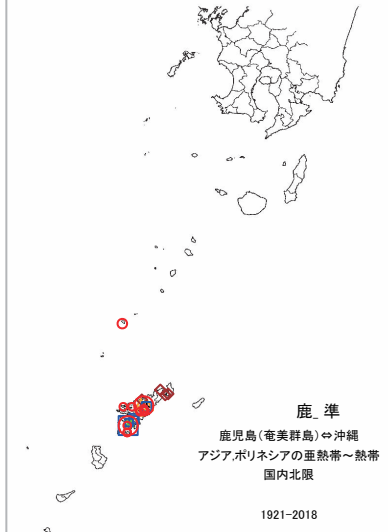
v2391 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Euphorbia sieboldiana* var. *amamiana*  
アマミナツトウダイ



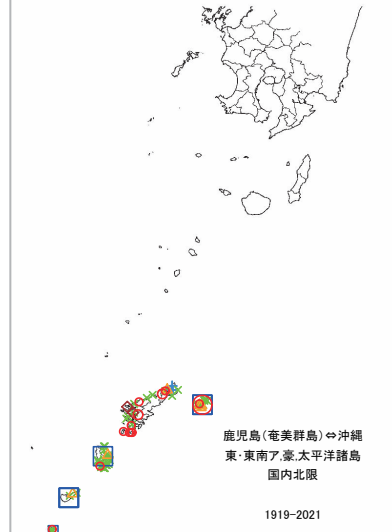
v2392 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Euphorbia sieboldiana* var. *ohsumiensis*  
ナンゴクナツトウダイ  
(オオスミナツトウダイ)



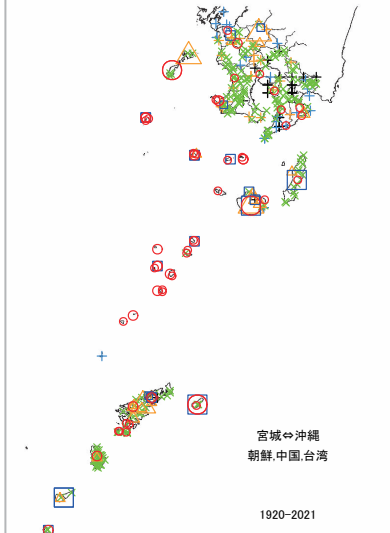
2393 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Excoecaria agallocha*  
シマシラキ



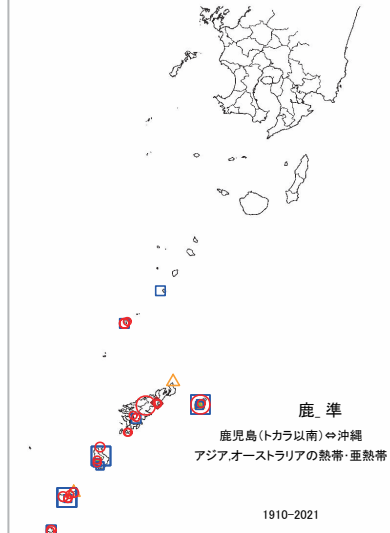
2394 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Macaranga tanarius*  
オオバギ



2395 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Mallotus japonicus*  
アカメガシワ



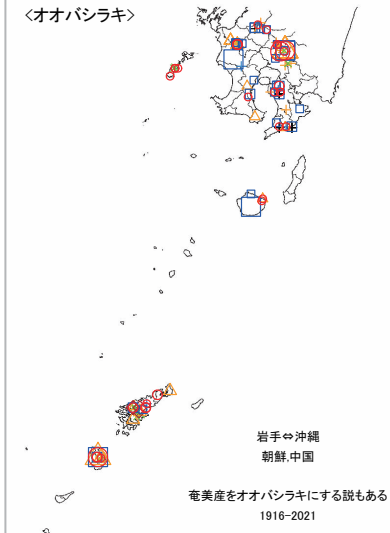
2396 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Mallotus philippensis*  
クスノハガシワ



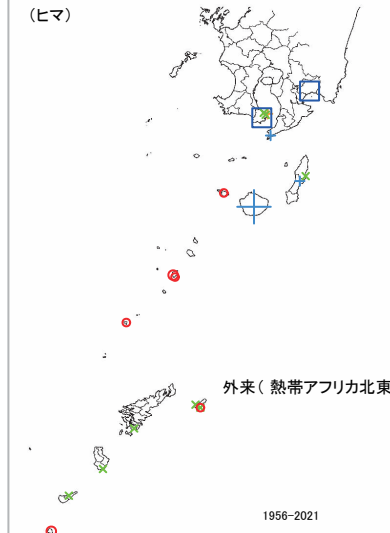
2397 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Mercurialis leiocarpa*  
ヤマアイ



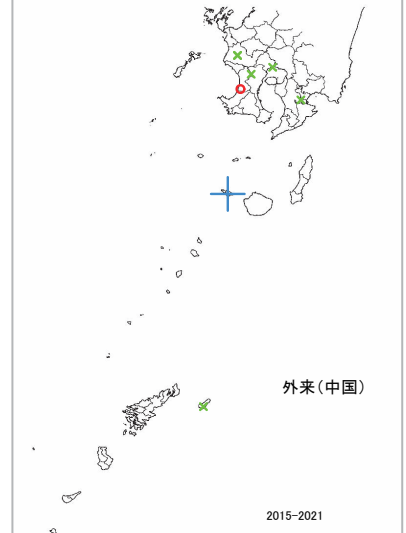
2398 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Neoshirakia japonica*  
シラキ  
〈オオバシラキ〉



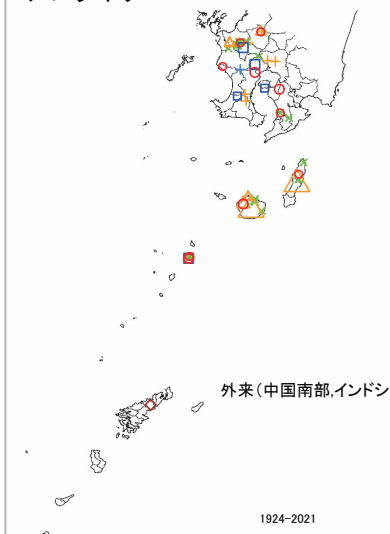
2399 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Ricinus communis*  
トウゴマ  
(ヒマ)



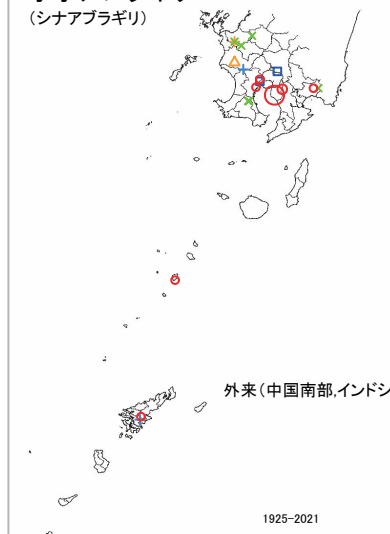
2400 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Triadica sebifera*  
ナンキンハゼ



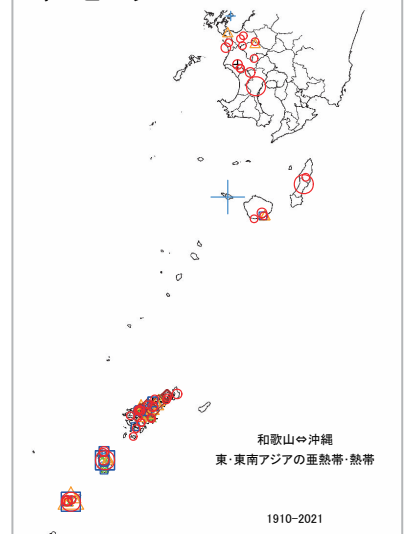
2401 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Vernicia cordata*  
アブラギリ



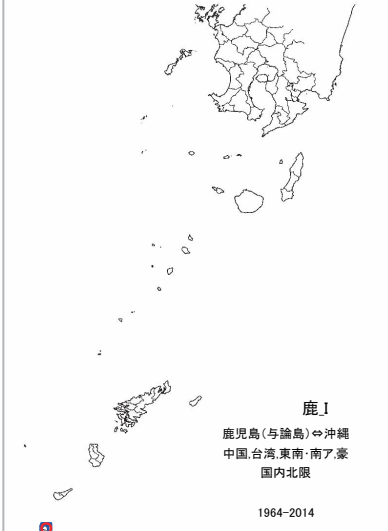
2402 Euphorbiaceae トウダイグサ科  
*Vernicia fordii*  
オオアブラギリ  
(シナアブラギリ)



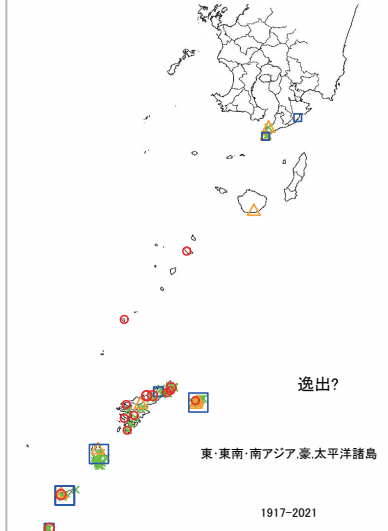
2403 Phyllanthaceae コミカンソウ科  
*Antidesma japonicum*  
ヤマヒハツ



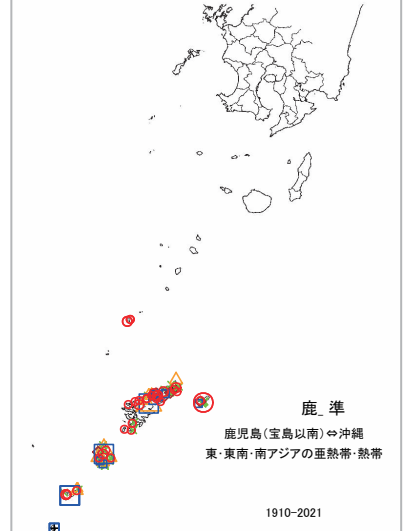
2404 Phyllanthaceae コミカンソウ科  
*Antidesma pentandrum*  
コウトウヤマヒハツ



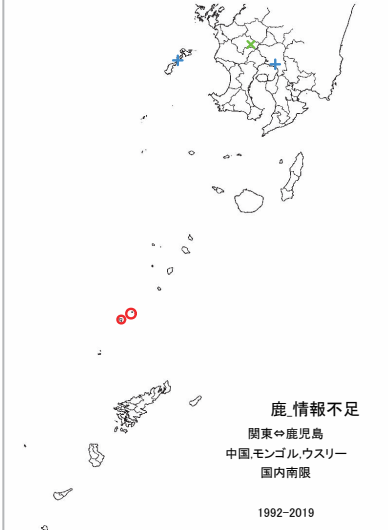
2405 Phyllanthaceae コミカンソウ科  
*Bischofia javanica*  
アカギ



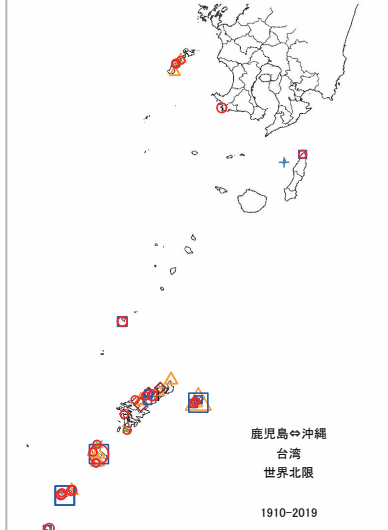
2406 Phyllanthaceae コミカンソウ科  
*Breynia vitis-idaea*  
オオシマコバンノキ



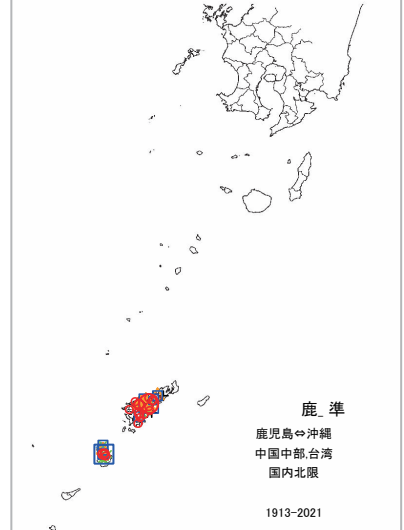
2407 Phyllanthaceae コミカンソウ科  
*Flueggea suffruticosa*  
ヒツツバハギ



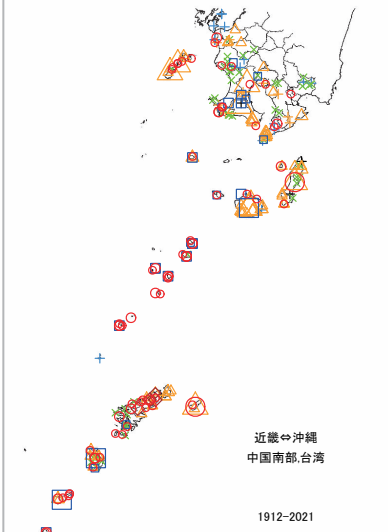
2408 Phyllanthaceae コミカンソウ科  
*Flueggea trigonoclada*  
アマヒツツバハギ



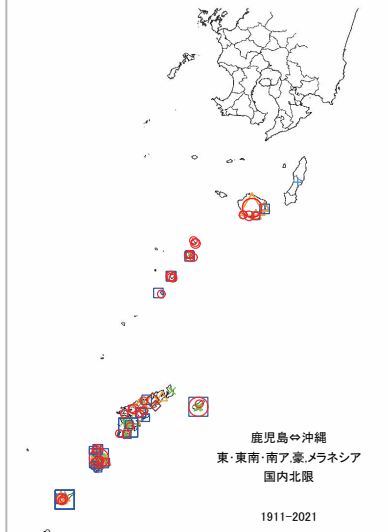
2409 Phyllanthaceae コミカンソウ科  
*Glochidion acuminatum*  
ウラジロカンコノキ



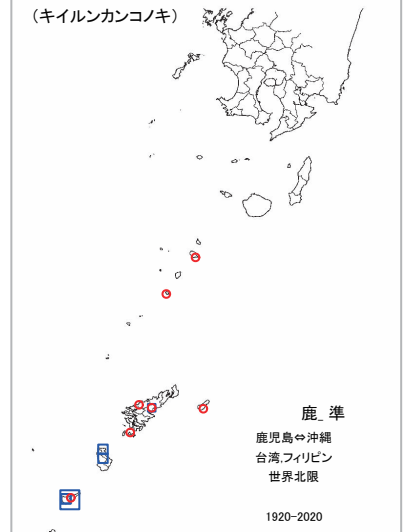
2410 Phyllanthaceae コミカンソウ科  
*Glochidion obovatum*  
カンコノキ



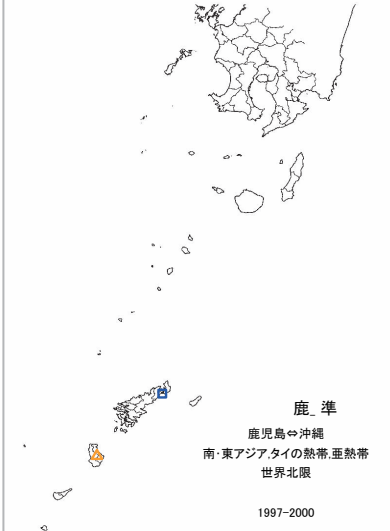
2411 Phyllanthaceae コミカンソウ科  
*Glochidion zeylanicum*  
カキバカンコノキ



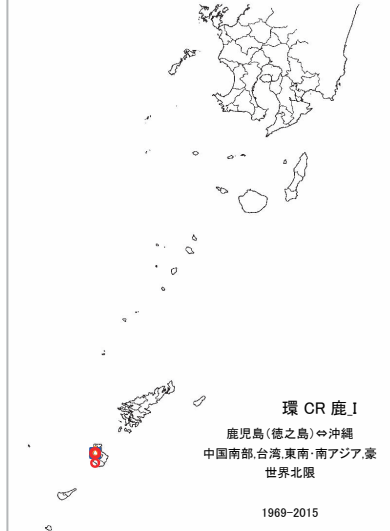
v2412 Phyllanthaceae コミカンソウ科  
*Glochidion zeylanicum* var. *lanceolatum*  
キールンカンコノキ  
(キイルンカンコノキ)



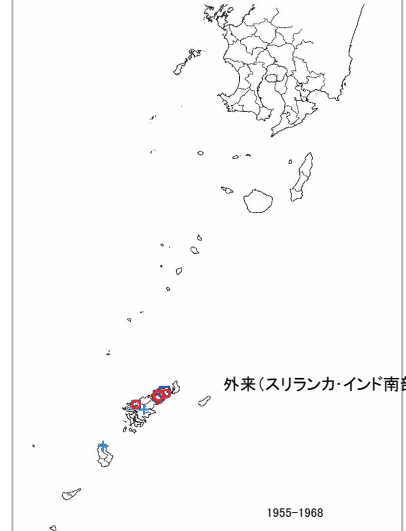
2413 Phyllanthaceae コミカンソウ科  
*Glochidion zeylanicum* var. *tomentosum*  
 ケカンコノキ



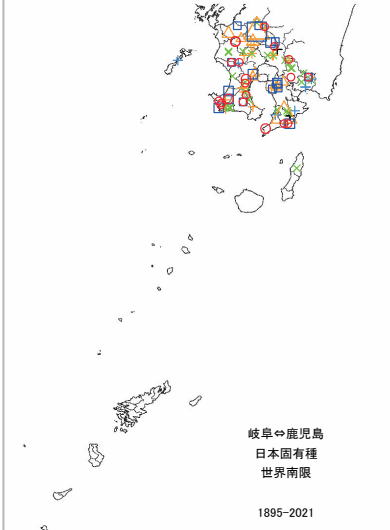
2414 Phyllanthaceae コミカンソウ科  
*Margaritaria indica*  
 アカハダコバンノキ



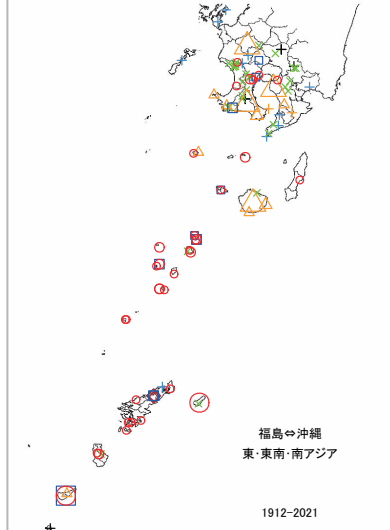
2415 Phyllanthaceae コミカンソウ科  
*Phyllanthus debilis*  
 オガサワラコミカンソウ



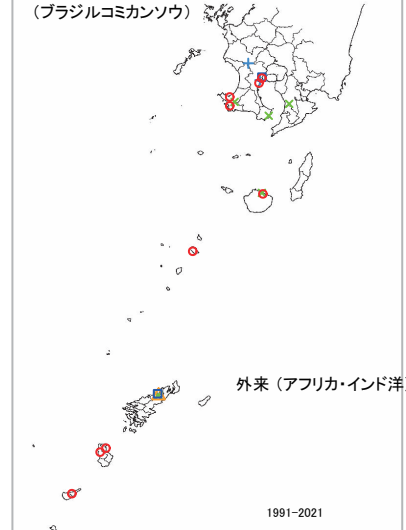
2416 Phyllanthaceae コミカンソウ科  
*Phyllanthus flexuosus*  
 コバンノキ



2417 Phyllanthaceae コミカンソウ科  
*Phyllanthus lepidocarpus*  
 コミカンソウ



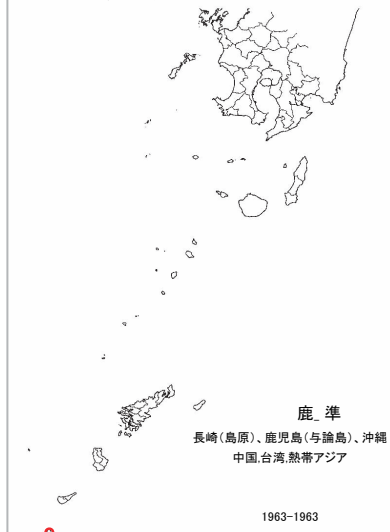
2418 Phyllanthaceae コミカンソウ科  
*Phyllanthus tenellus*  
 ナガエコミカンソウ  
 (ブラジルコミカンソウ)



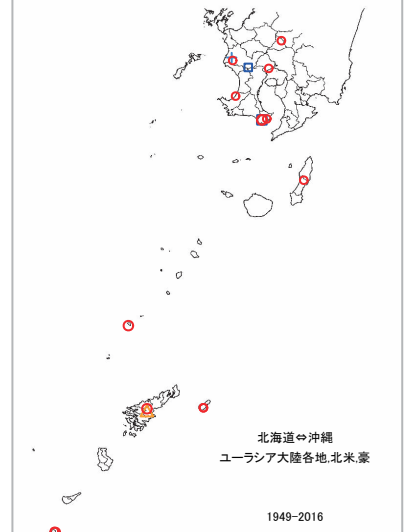
2419 Phyllanthaceae コミカンソウ科  
*Phyllanthus ussuriensis*  
 ヒメミカンソウ



2420 Elatinaceae ミゾハコベ科  
*Bergia serrata*  
 シマバラソウ

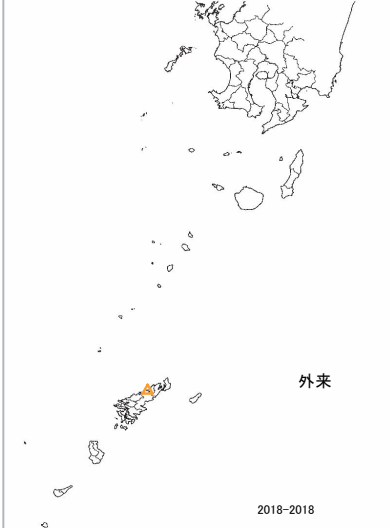


2421 Elatinaceae ミゾハコベ科  
*Elatine triandra* var. *pedicellata*  
 ミゾハコベ

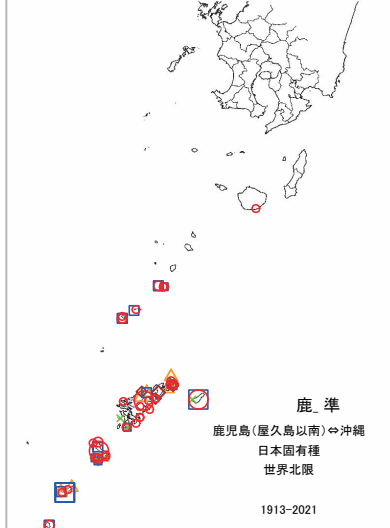




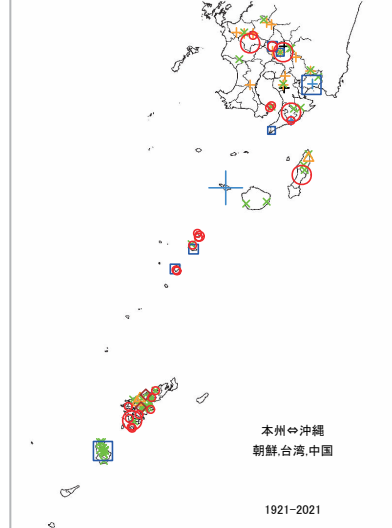
2422 Malpighiaceae キントラノオ科  
*Malpighia coccigera*  
ヒイラギトラノオ



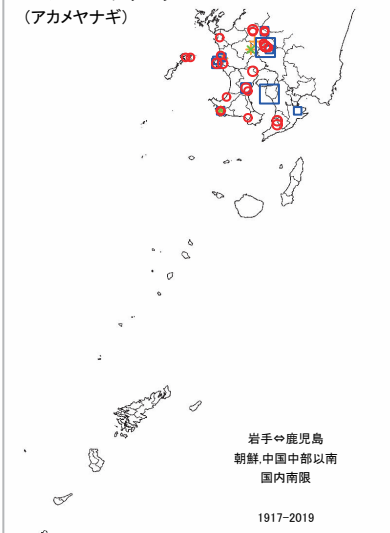
2423 Putranjivaceae ツゲモドキ科  
*Putranjiva matsumurae*  
ツゲモドキ



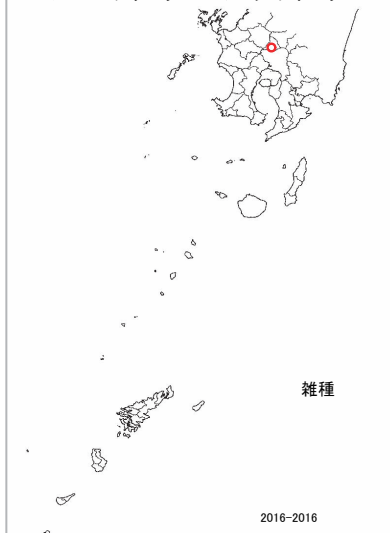
2424 Salicaceae ヤナギ科  
*Idesia polycarpa*  
イイギリ



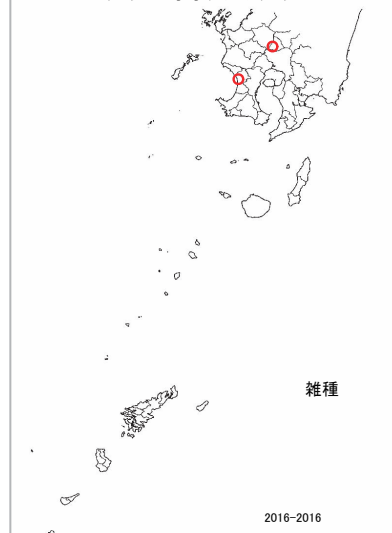
2425 Salicaceae ヤナギ科  
*Salix chaenomeloides*  
マルバヤナギ  
(アカメヤナギ)



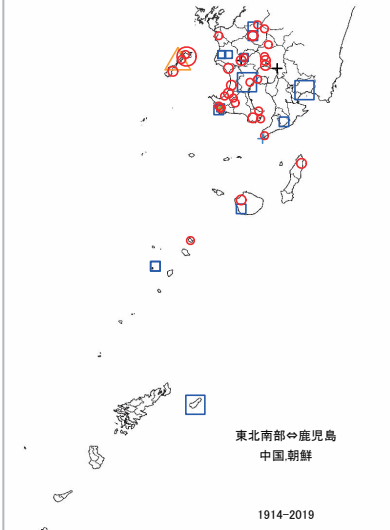
2426 Salicaceae ヤナギ科  
*Salix chaenomeloides x eriocarpa*  
マルバヤナギ × ジャヤナギ



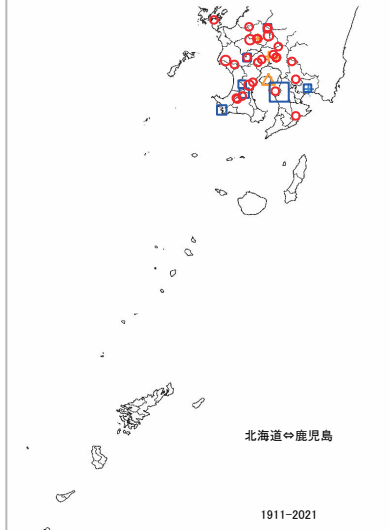
2427 Salicaceae ヤナギ科  
*Salix chaenomeloides x pierotii*  
マルバヤナギ × オオタチヤナギ



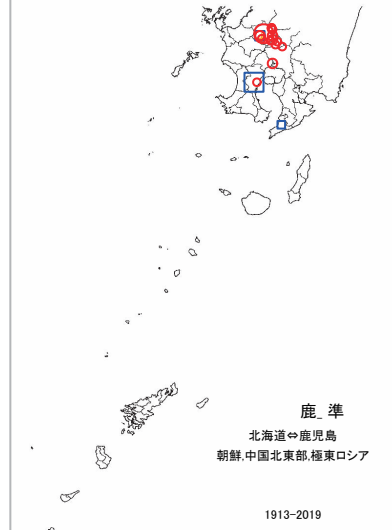
2428 Salicaceae ヤナギ科  
*Salix eriocarpa*  
ジャヤナギ



2429 Salicaceae ヤナギ科  
*Salix gracilistyla*  
ネコヤナギ



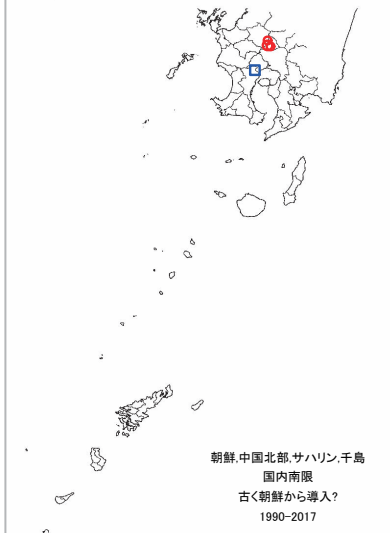
2430 Salicaceae ヤナギ科  
*Salix integra*  
イヌコリヤナギ



2431 Salicaceae ヤナギ科

*Salix koriyanagi*

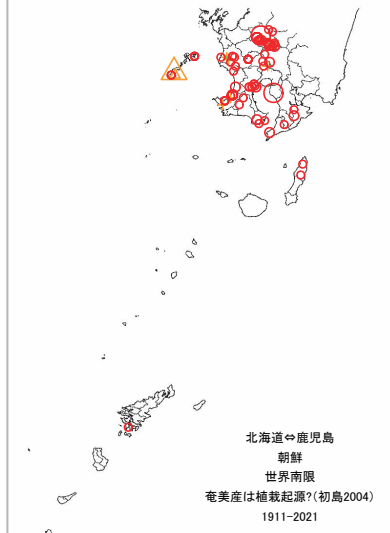
コリヤナギ



2432 Salicaceae ヤナギ科

*Salix pierotii*

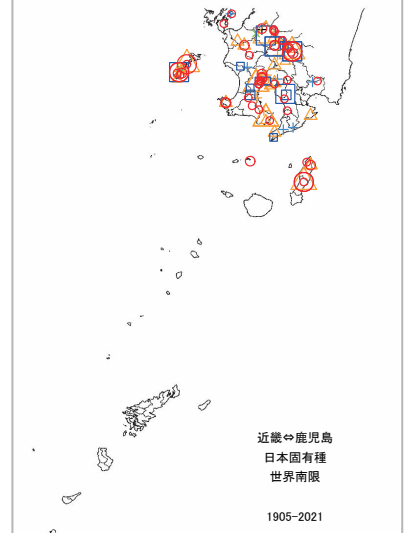
オオタチヤナギ



2433 Salicaceae ヤナギ科

*Salix sieboldiana*

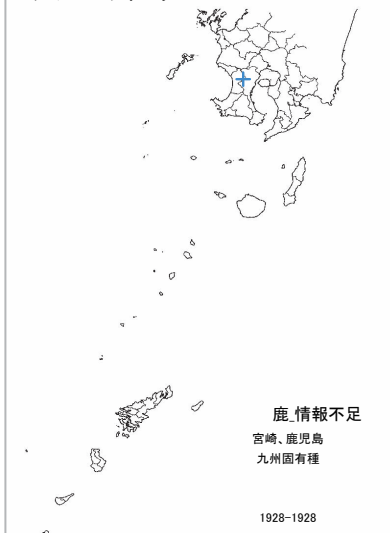
ヤマヤナギ



√2434 Salicaceae ヤナギ科

*Salix sieboldiana* var. *doiana*

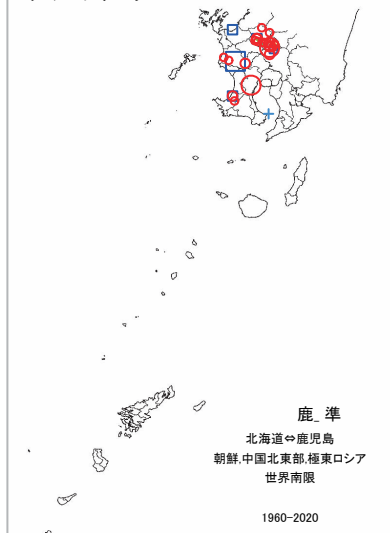
サツマヤナギ



2435 Salicaceae ヤナギ科

*Salix triandra* sub. *nipponica*

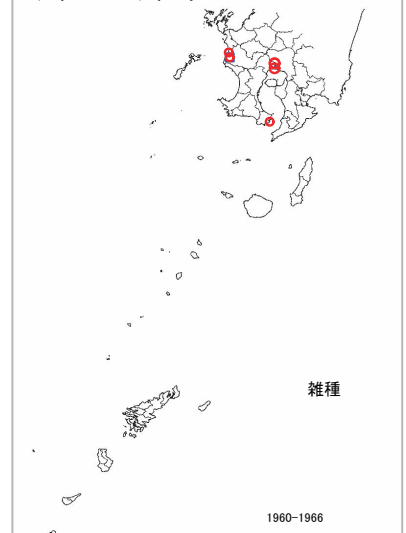
タチヤナギ



2436 Salicaceae ヤナギ科

*Salix x hatusimae*

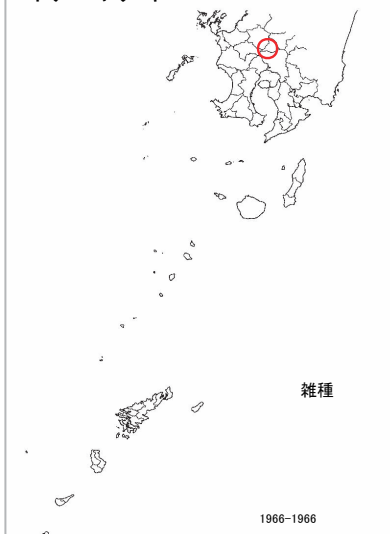
チクゼンヤナギ



2437 Salicaceae ヤナギ科

*Salix x ikenoana*

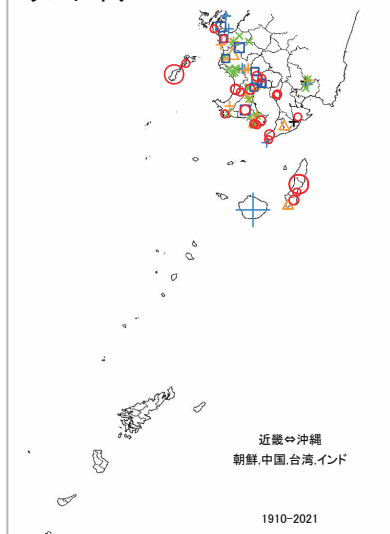
イケノヤナギ



2438 Salicaceae ヤナギ科

*Xylosma congesta*

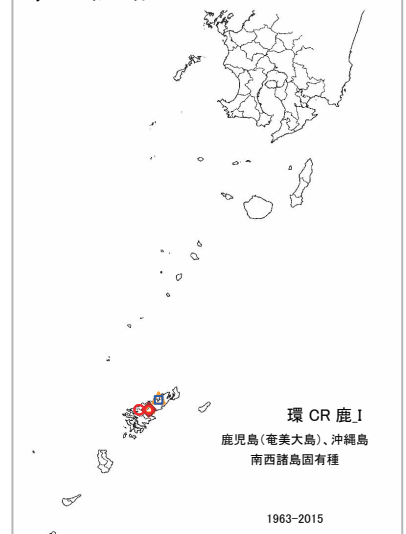
クスドイゲ

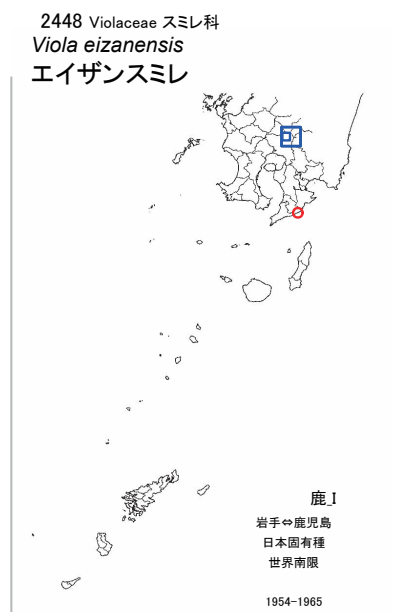
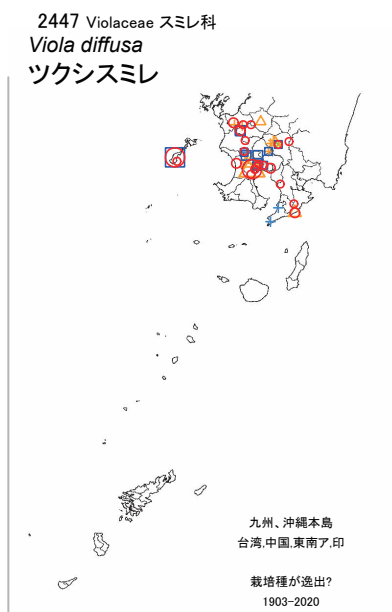
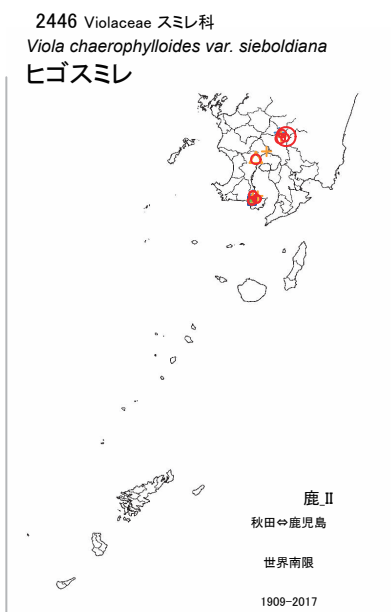
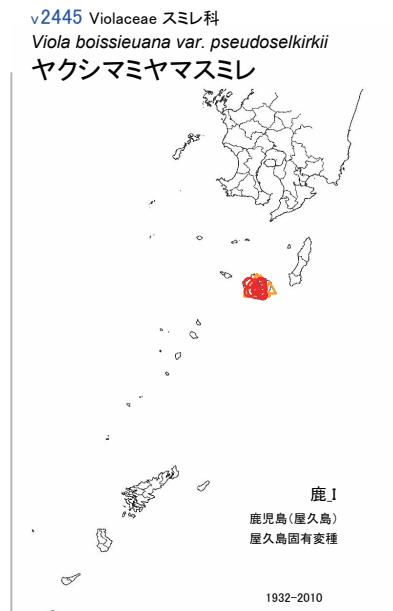
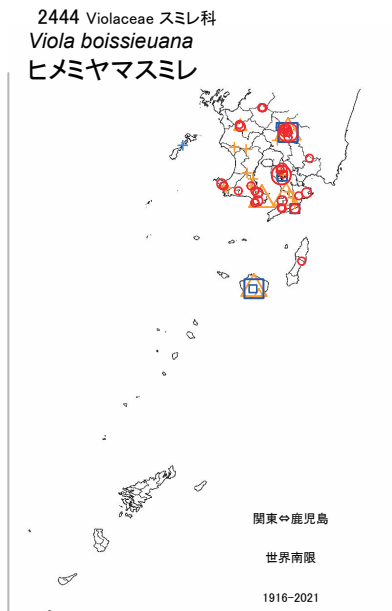
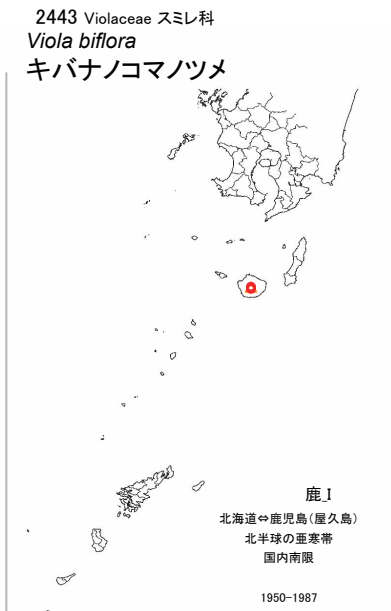
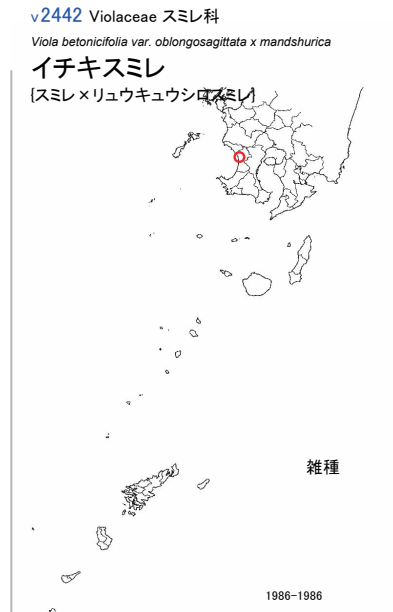
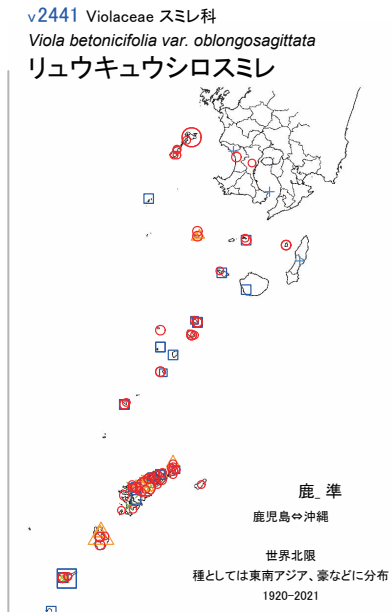
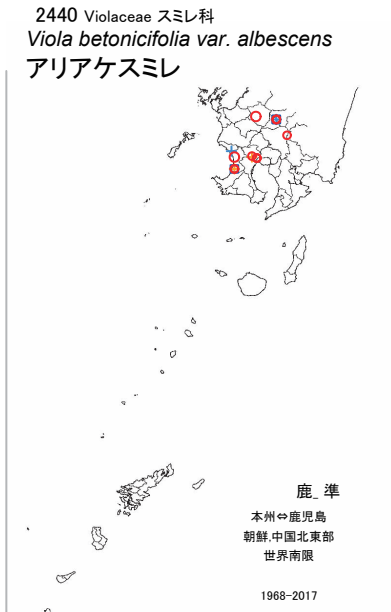


2439 Violaceae スミレ科

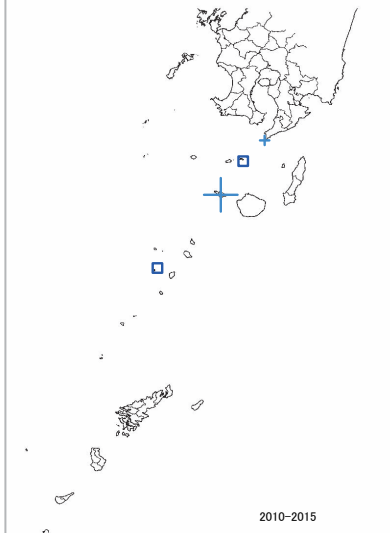
*Viola amamiana*

アマミスミレ

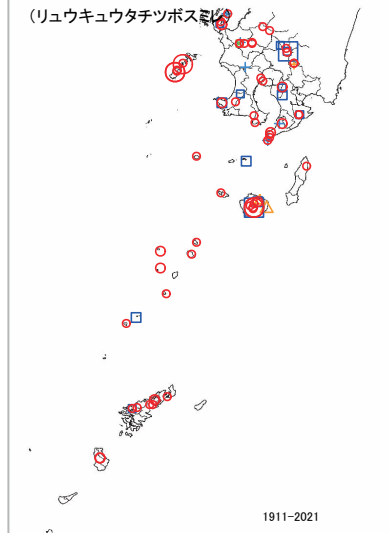




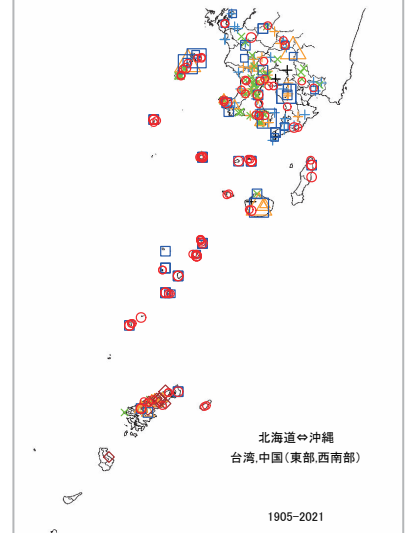
2449 Violaceae スミレ科  
*Viola grypoceras* f. *lucida*  
ツヤスミレ



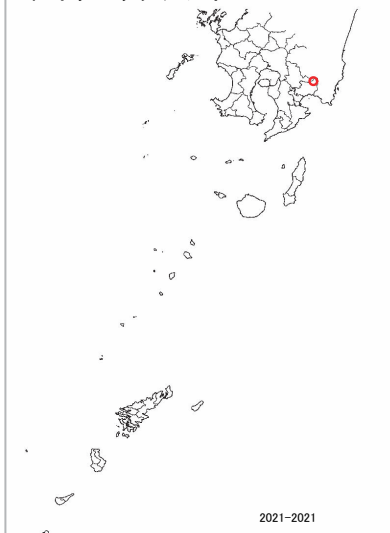
r2450 Violaceae スミレ科  
*Viola grypoceras* var. *exilis*  
コタツボスミレ  
(リュウキュウタチツボスミレ)



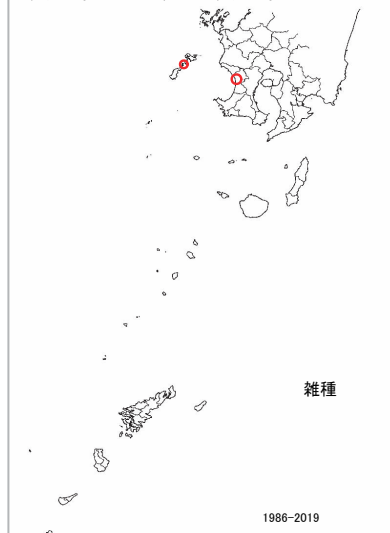
v2451 Violaceae スミレ科  
*Viola grypoceras* var. *grypoceras*  
タチツボスミレ



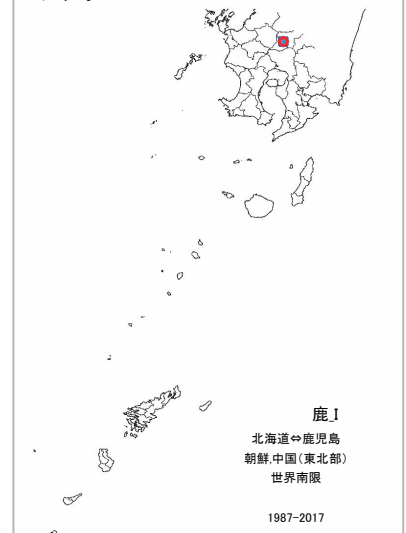
v2452 Violaceae スミレ科  
*Viola grypoceras* var. *ripensis*  
ケイリュウタチツボスミレ



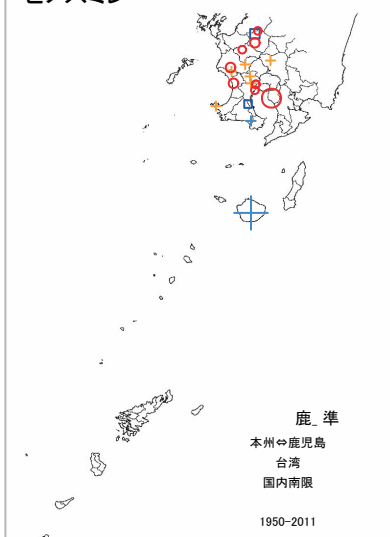
2453 Violaceae スミレ科  
*Viola grypoceras* x *ovato-oblonga*  
タチツボスミレ x ナガバタチツボスミレ



2454 Violaceae スミレ科  
*Viola hirtipes*  
サクラスミレ



2455 Violaceae スミレ科  
*Viola inconspicua* sub. *nagasakiensis*  
ヒメスミレ



2456 Violaceae スミレ科  
*Viola iwagawae*  
ヤクシマスミレ



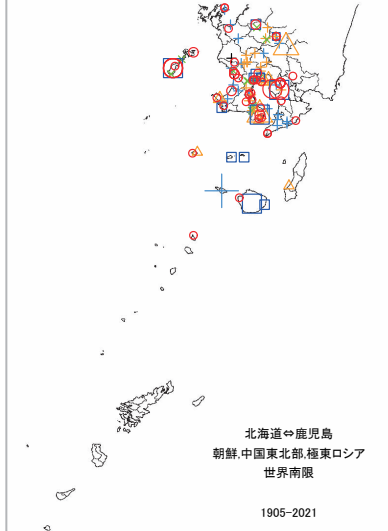
2457 Violaceae スミレ科  
*Viola japonica*  
コスミレ



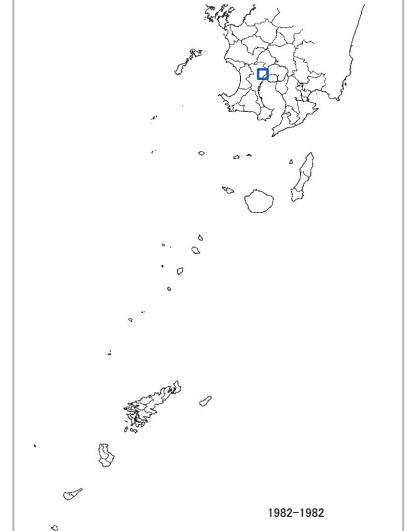
2458 Violaceae スミレ科  
*Viola keiskei*  
マルバスミレ



2459 Violaceae スミレ科  
*Viola mandshurica*  
スミレ



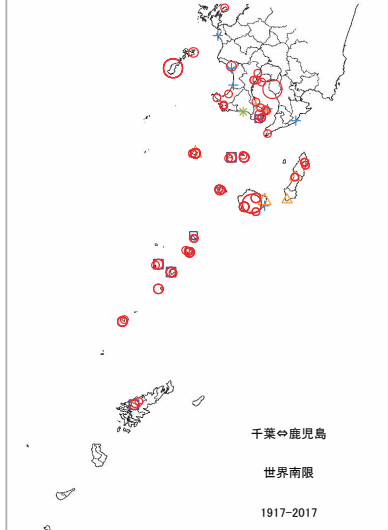
f 2460 Violaceae スミレ科  
*Viola mandshurica* f. *hasegawae*  
シロガネスミレ



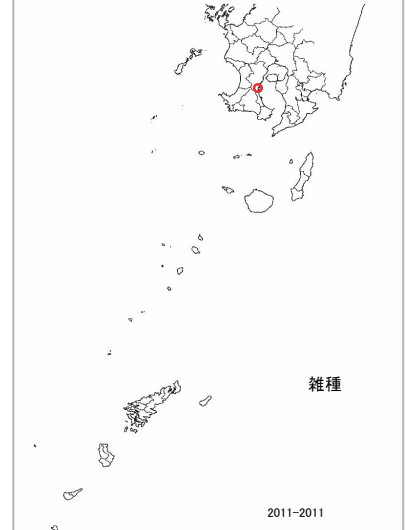
r 2461 Violaceae スミレ科  
*Viola mandshurica* var. *ikedaeana*  
ホコバスミレ



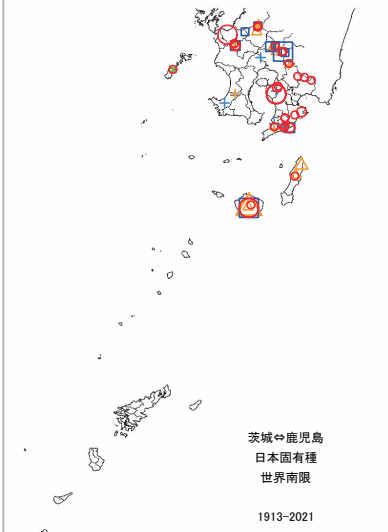
v 2462 Violaceae スミレ科  
*Viola mandshurica* var. *triangularis*  
アツバスミレ



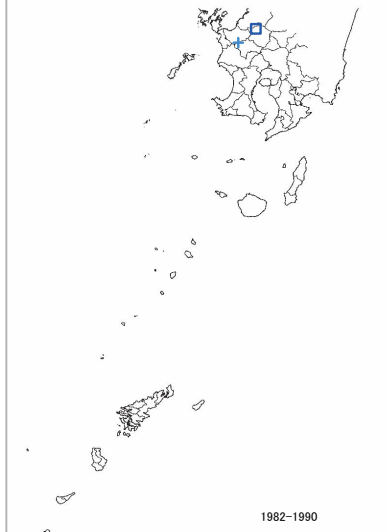
2463 Violaceae スミレ科  
*Viola mandshurica* x *yedoensis*  
スミレ × ノジスミレ



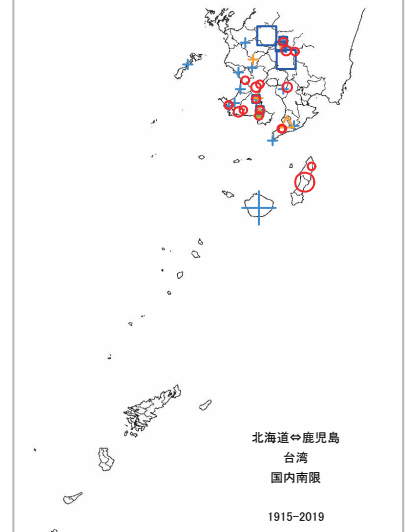
2464 Violaceae スミレ科  
*Viola maximowicziana*  
コマヤマスミレ



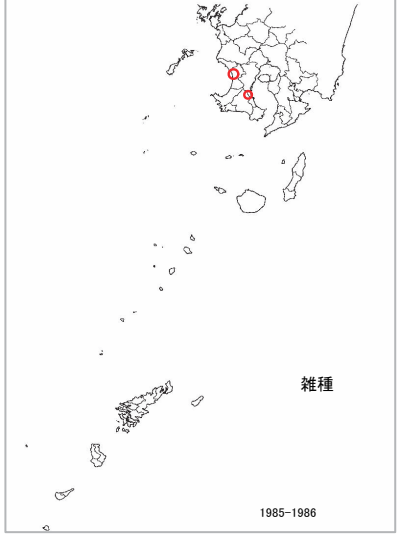
f 2465 Violaceae スミレ科  
*Viola maximowicziana* f. *rubescens*  
アカコマヤマスミレ



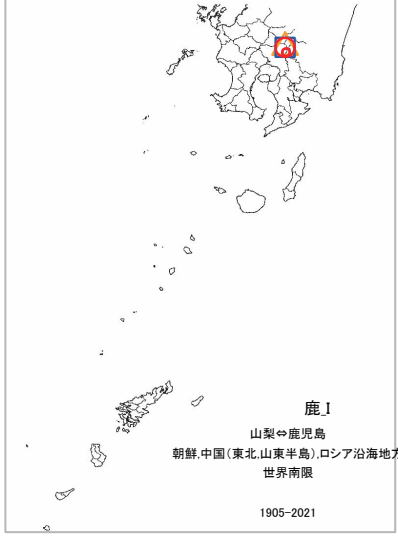
2466 Violaceae スミレ科  
*Viola obtusa*  
ニオイタチツボスミレ



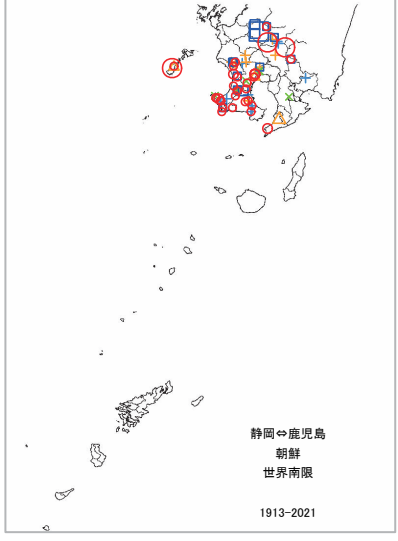
2467 Violaceae スミレ科  
*Viola obtusa* x *ovato-oblonga*  
 ニオイタチツボスミレ x ナガバタチツボスミレ



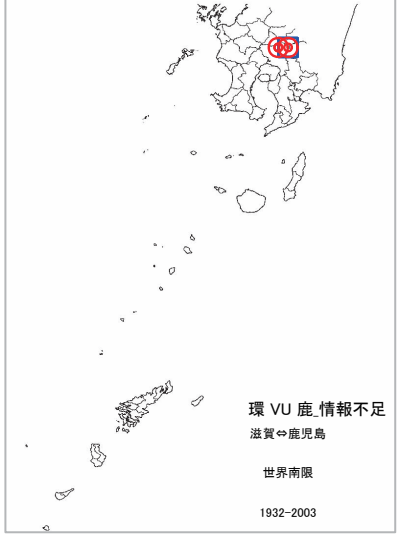
2468 Violaceae スミレ科  
*Viola orientalis*  
 キスミレ



2469 Violaceae スミレ科  
*Viola ovato-oblonga*  
 ナガバタチツボスミレ



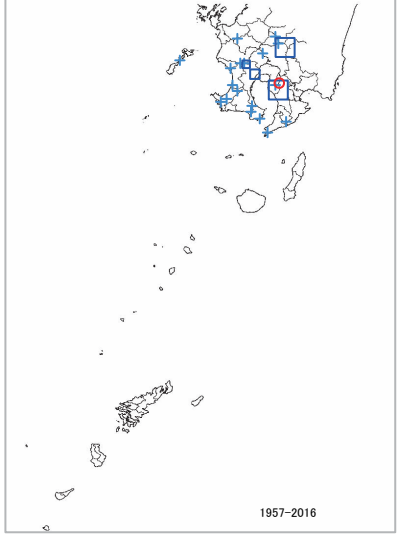
2470 Violaceae スミレ科  
*Viola patrinii* var. *angustifolia*  
 ホソバシロスミレ



2471 Violaceae スミレ科  
*Viola phalacrocarpa*  
 アカネスミレ



f2472 Violaceae スミレ科  
*Viola phalacrocarpa* f. *glaberrima*  
 オカスミレ



2473 Violaceae スミレ科  
*Viola phalacrocarpa* x *charophylloides*  
 ヒゴスミレ x アカネスミレ

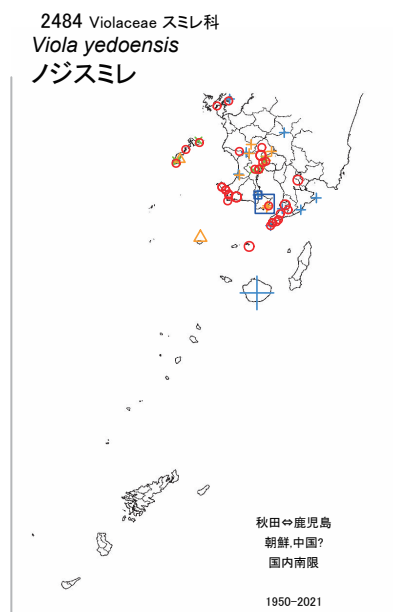
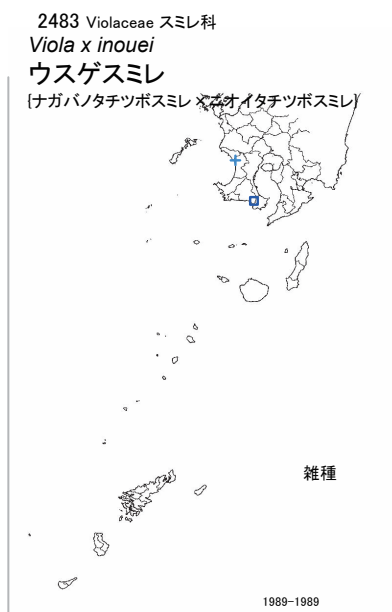
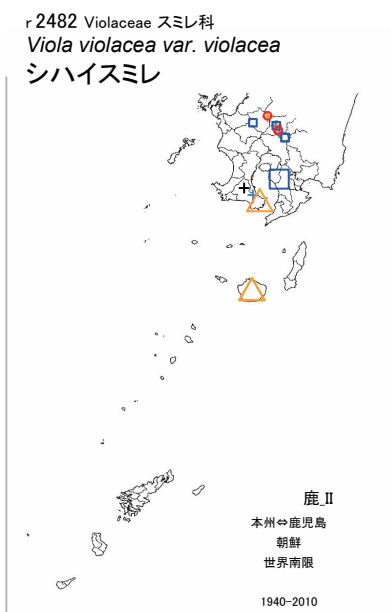
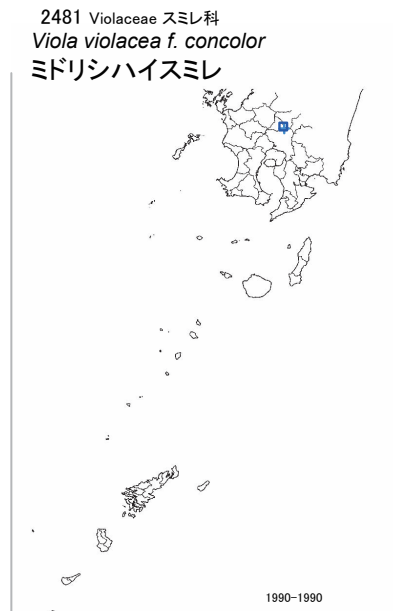
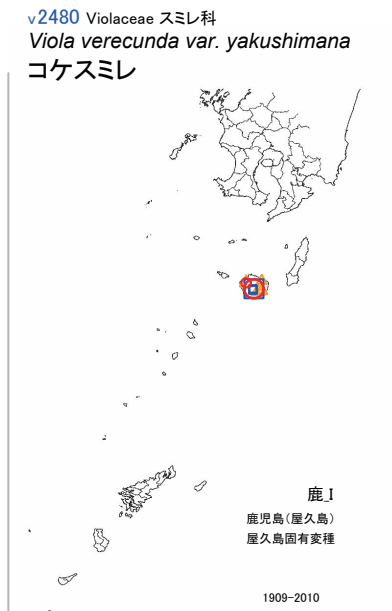
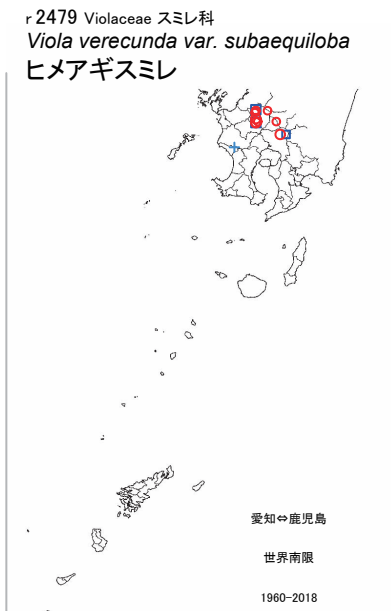
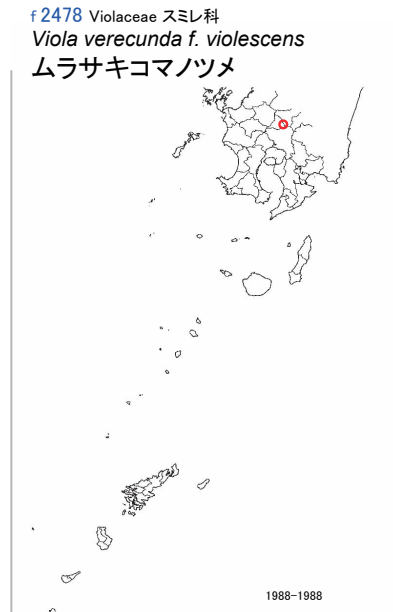
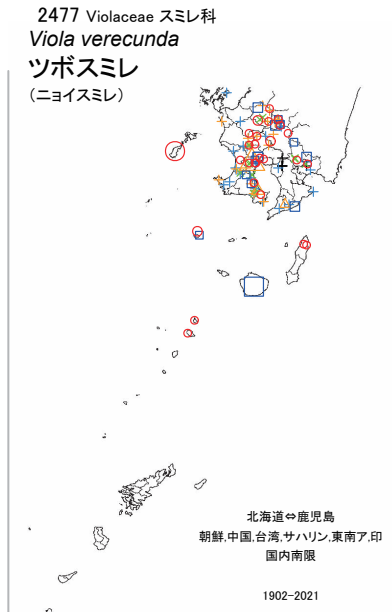
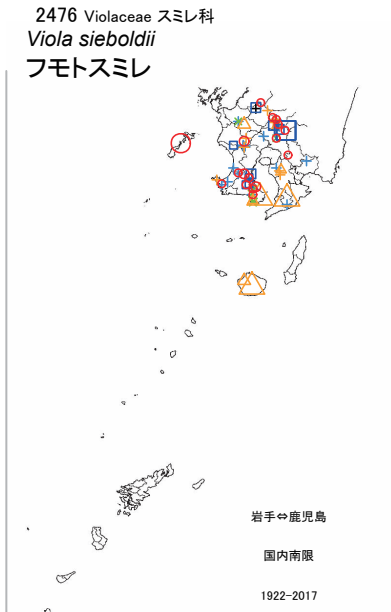


2474 Violaceae スミレ科  
*Viola raddeana*  
 タチスミレ

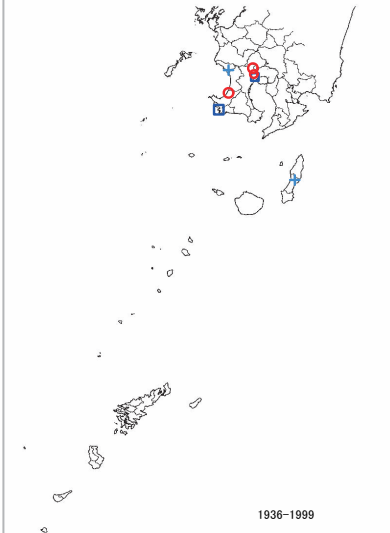


2475 Violaceae スミレ科  
*Viola shikokiana*  
 シコクスミレ

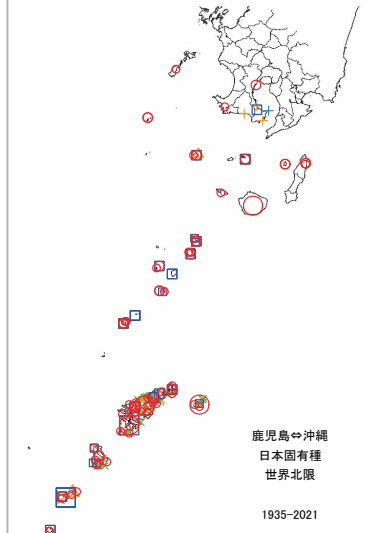




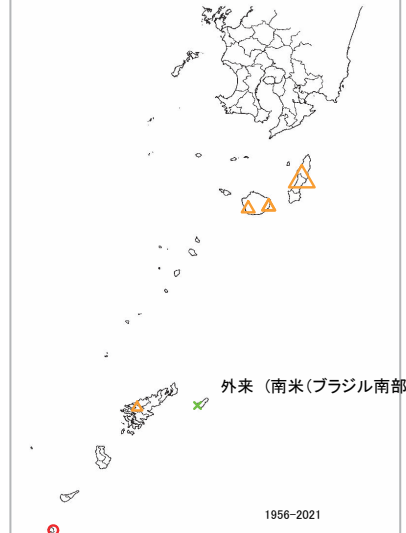
f 2485 Violaceae スミレ科  
*Viola yedoensis* f. *glaberrima*  
 ケナシノジスミレ



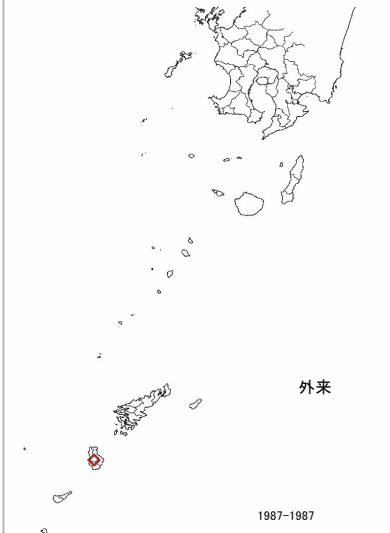
r 2486 Violaceae スミレ科  
*Viola yedoensis* var. *pseudojaponica*  
 リュウキュウコスミレ



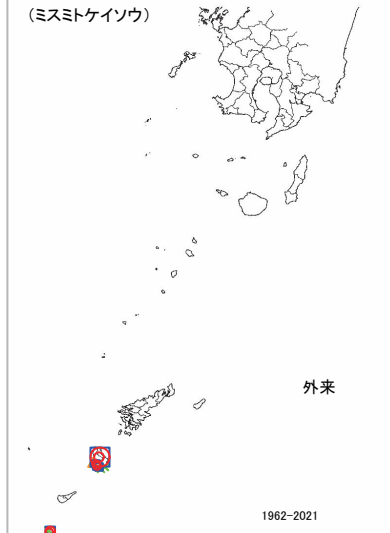
2487 Passifloraceae トケイソウ科  
*Passiflora edulis*  
 クダモノケイソウ



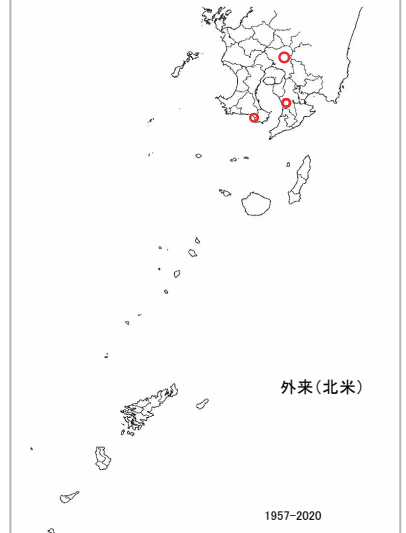
2488 Passifloraceae トケイソウ科  
*Passiflora foetida* var. *hispida*  
 クサトケイソウ



2489 Passifloraceae トケイソウ科  
*Passiflora suberosa*  
 スズメトケイソウ  
 (ミスミトケイソウ)



2490 Linaceae アマ科  
*Linum medium*  
 キバナノマツバニンジン



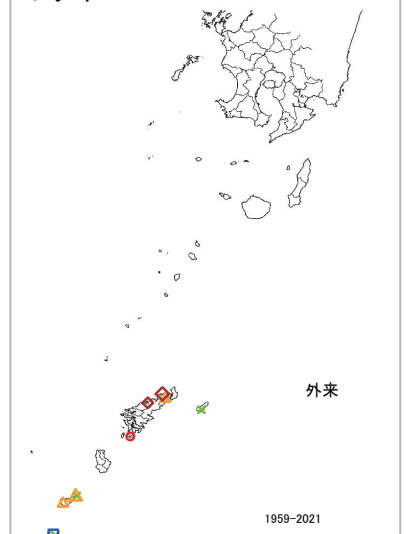
2491 Linaceae アマ科  
*Linum stelleroides*  
 マツバニンジン



2492 Calophyllaceae テリハボク科  
*Calophyllum inophyllum*  
 テリハボク

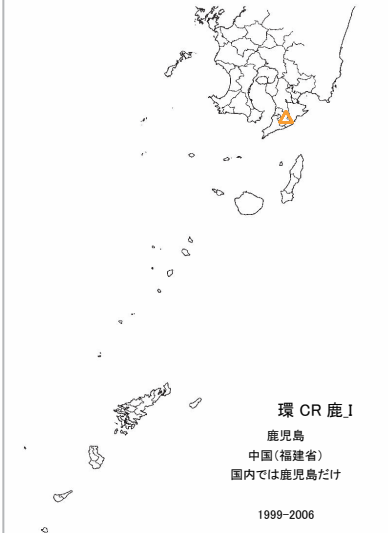


2493 Clusiaceae フクギ科  
*Garcinia subelliptica*  
 フクギ

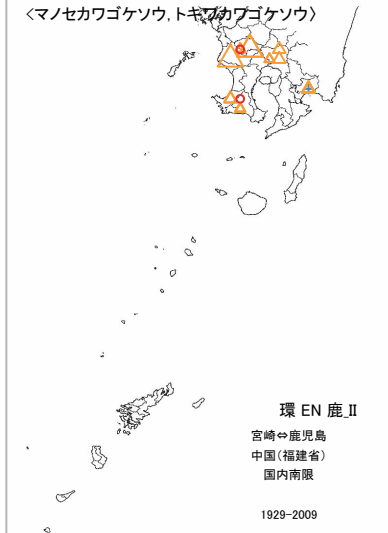




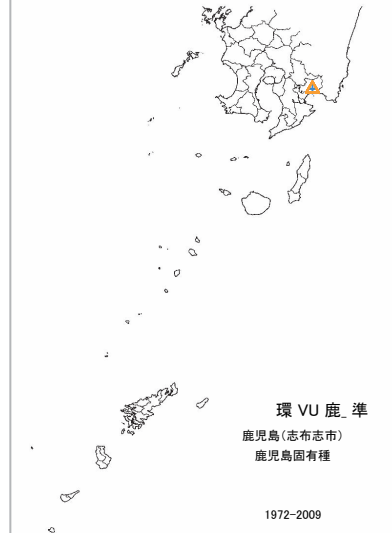
2494 Podostemaceae カワゴケソウ科  
*Cladopus austro-osumiensis*  
 タシロカワゴケソウ



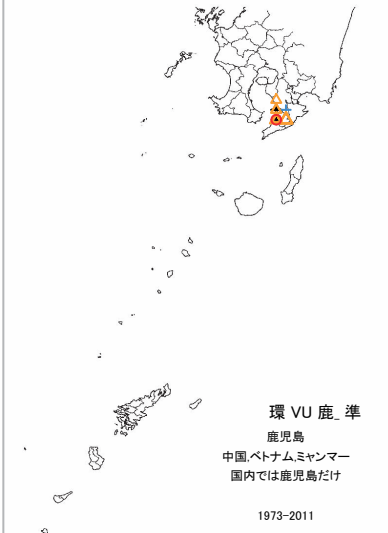
2495 Podostemaceae カワゴケソウ科  
*Cladopus japonicus*  
 カワゴケソウ  
 <マノセカワゴケソウ, トギワカワゴケソウ>



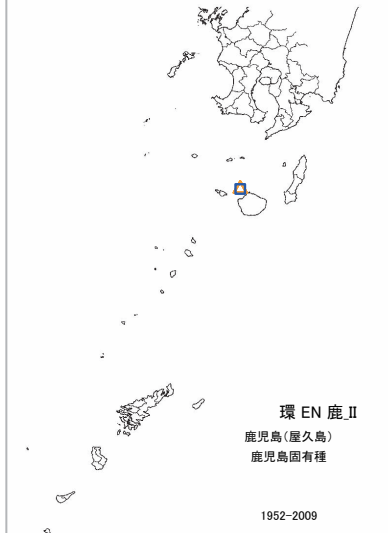
2496 Podostemaceae カワゴケソウ科  
*Hydrobryum floribundum*  
 ウスカワゴロモ



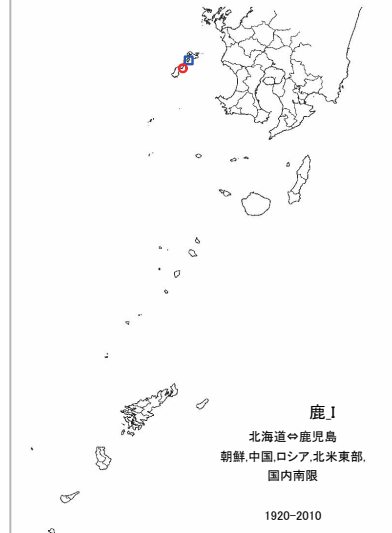
2497 Podostemaceae カワゴケソウ科  
*Hydrobryum japonicum*  
 カワゴロモ



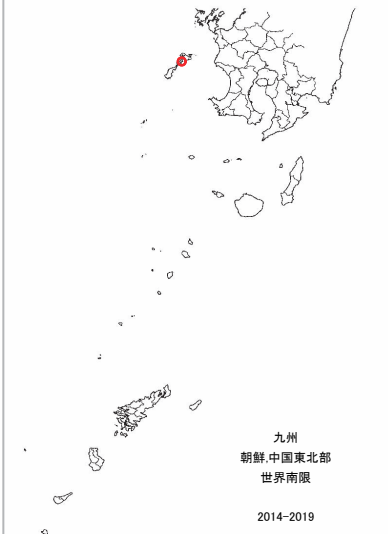
2498 Podostemaceae カワゴケソウ科  
*Hydrobryum puncticulatum*  
 ヤクシマカワゴロモ



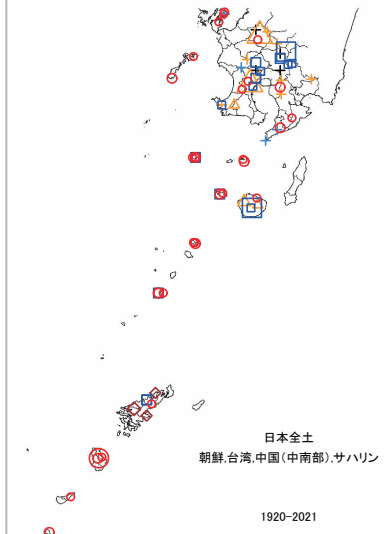
2499 Hypericaceae オトギリソウ科  
*Hypericum ascyron*  
 トモエソウ



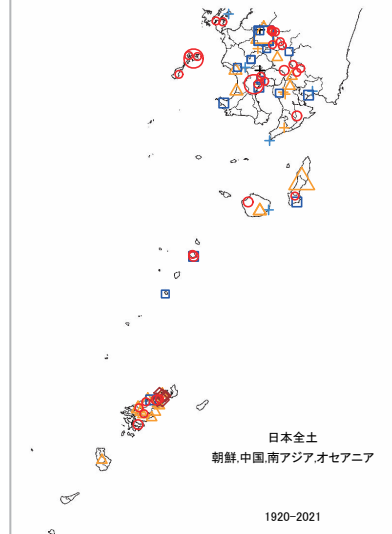
v2500 Hypericaceae オトギリソウ科  
*Hypericum ascyron* var. *longistylum*  
 オオトモエソウ



2501 Hypericaceae オトギリソウ科  
*Hypericum erectum*  
 オトギリソウ



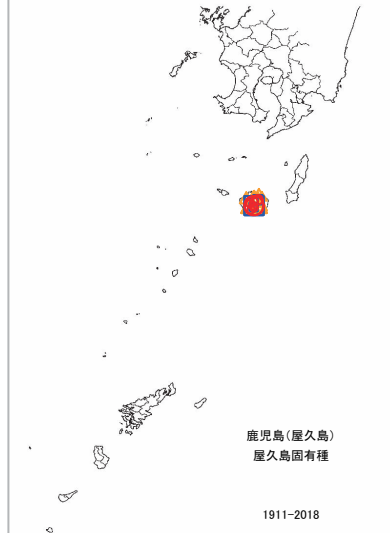
2502 Hypericaceae オトギリソウ科  
*Hypericum japonicum*  
 ヒメオトギリ



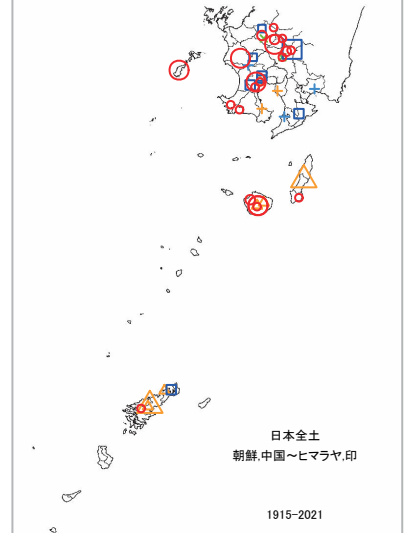
2503 Hypericaceae オトギリソウ科  
*Hypericum kiusianum* var. *kiusianum*  
 ナガサキオトギリ



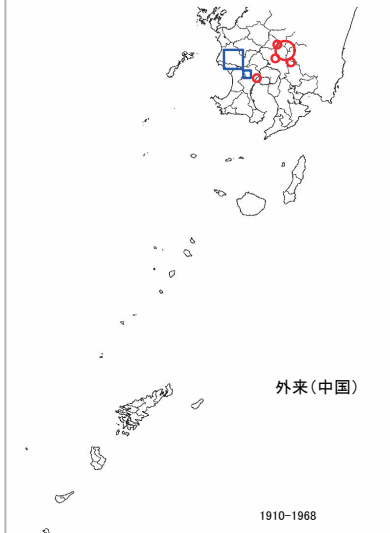
v2504 Hypericaceae オトギリソウ科  
*Hypericum kiusianum* var. *yakusimense*  
 ヤクシマコオトギリ



2505 Hypericaceae オトギリソウ科  
*Hypericum laxum*  
 コケオトギリ



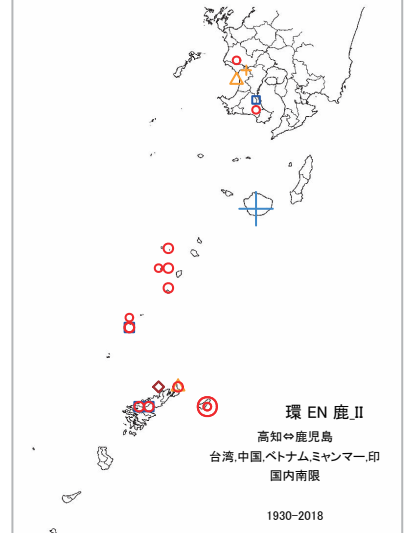
2506 Hypericaceae オトギリソウ科  
*Hypericum patulum*  
 キンシバイ



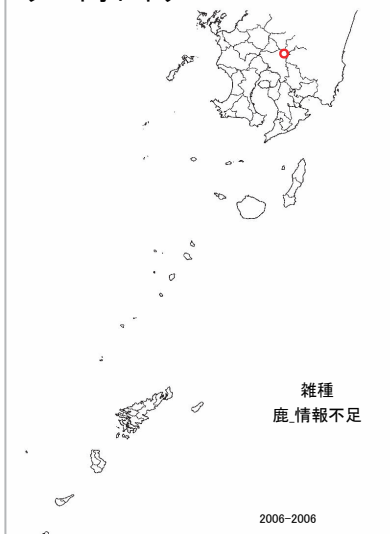
2507 Hypericaceae オトギリソウ科  
*Hypericum pseudopetiolatum*  
 サワオトギリ



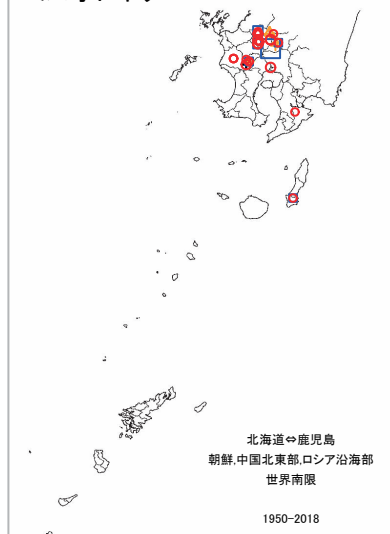
2508 Hypericaceae オトギリソウ科  
*Hypericum sampsonii*  
 ツキヌキオトギリ



2509 Hypericaceae オトギリソウ科  
*Hypericum x hyugamontanum*  
 クモイオトギリ



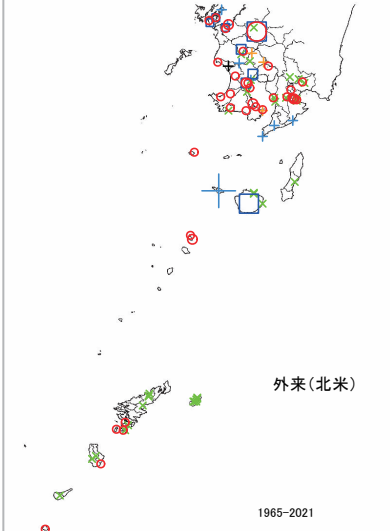
2510 Hypericaceae オトギリソウ科  
*Triadenum japonicum*  
 ミズオトギリ



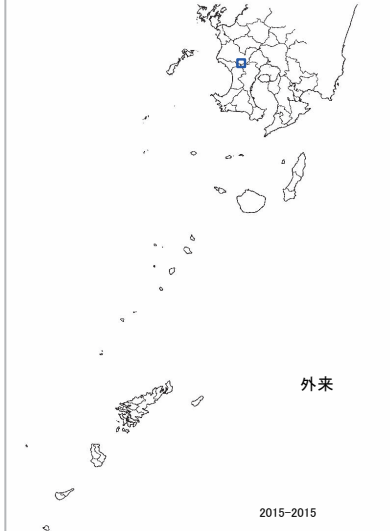
2511 Geraniaceae フウロソウ科  
*Erodium cicutarium*  
 オランダフウロ



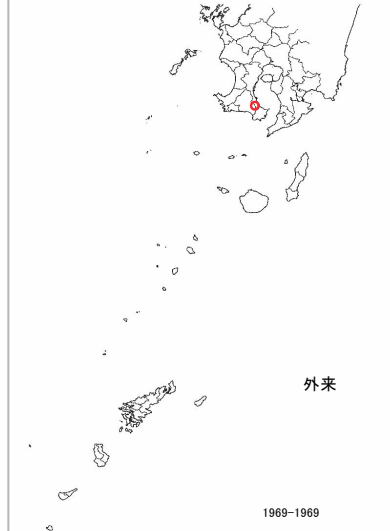
2512 Geraniaceae フウロソウ科  
*Geranium carolinianum*  
アメリカフウロ



2513 Geraniaceae フウロソウ科  
*Geranium dissectum*  
オトメフウロ



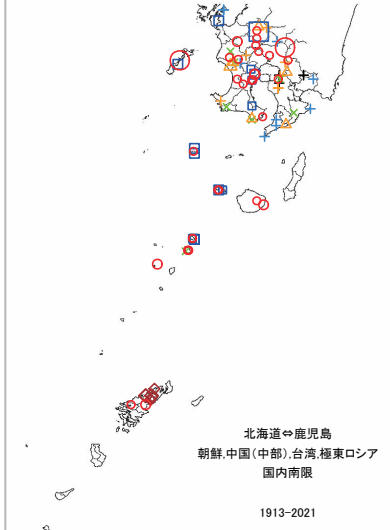
2514 Geraniaceae フウロソウ科  
*Geranium pusillum*  
チゴフウロ



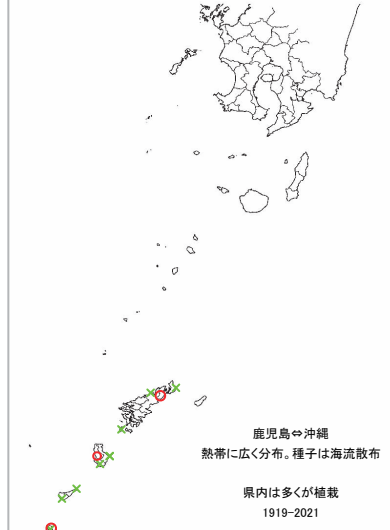
2515 Geraniaceae フウロソウ科  
*Geranium shikokianum* var. *yoshiianum*  
ヤクシマフウロ



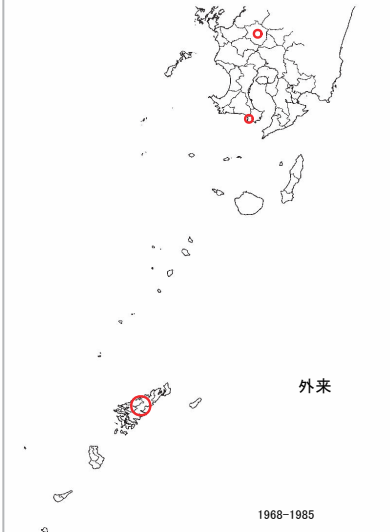
2516 Geraniaceae フウロソウ科  
*Geranium thunbergii*  
ゲンノショウコ



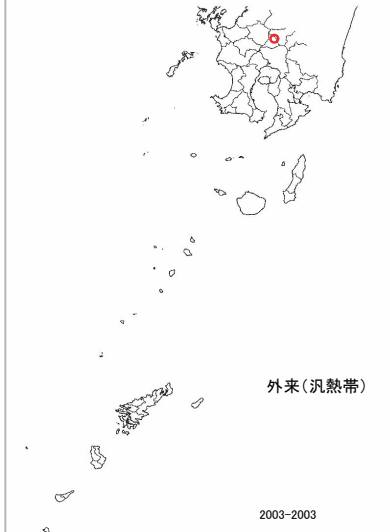
2517 Combretaceae シクンシ科  
*Terminalia catappa*  
モモタマナ



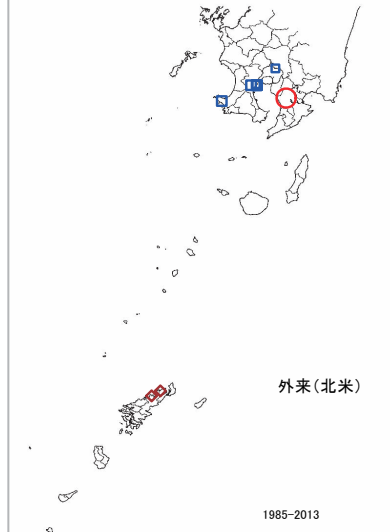
2518 Lythraceae ミソハギ科  
*Ammannia arenaria*  
アメリカミソハギ



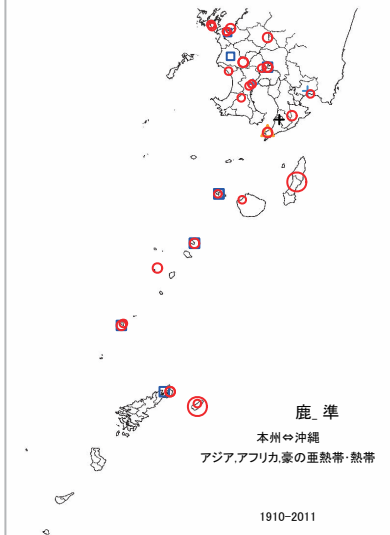
2519 Lythraceae ミソハギ科  
*Ammannia auriculata*  
ナンゴクヒメミソハギ



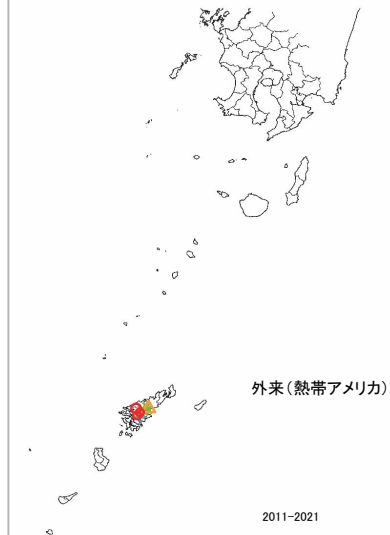
2520 Lythraceae ミソハギ科  
*Ammannia coccinea*  
ホソバヒメミソハギ



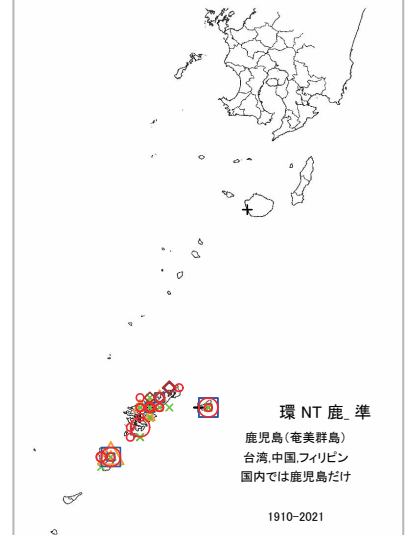
2521 Lythraceae ミソハギ科  
*Ammannia multiflora*  
ヒメミソハギ



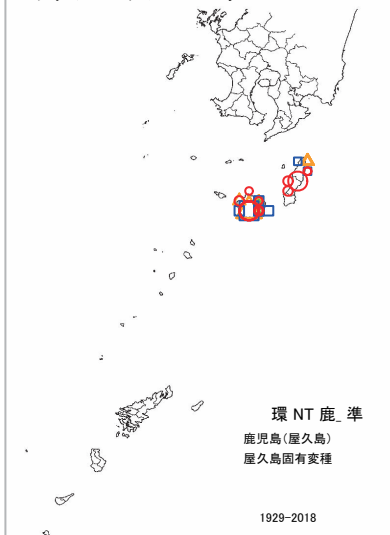
2522 Lythraceae ミソハギ科  
*Cuphea carthagenensis*  
ネバリミソハギ



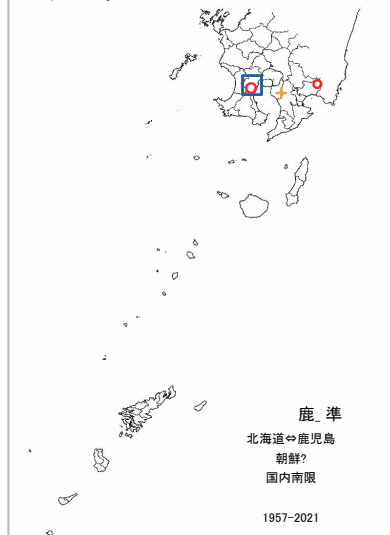
2523 Lythraceae ミソハギ科  
*Lagerstroemia subcostata*  
シマサルスベリ



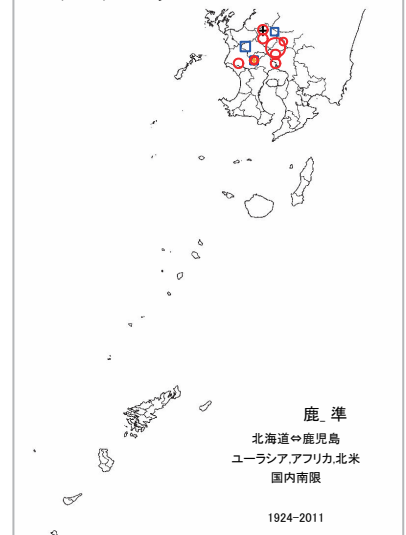
√2524 Lythraceae ミソハギ科  
*Lagerstroemia subcostata* var. *fauriei*  
ヤクシマサルスベリ



2525 Lythraceae ミソハギ科  
*Lythrum anceps*  
ミソハギ



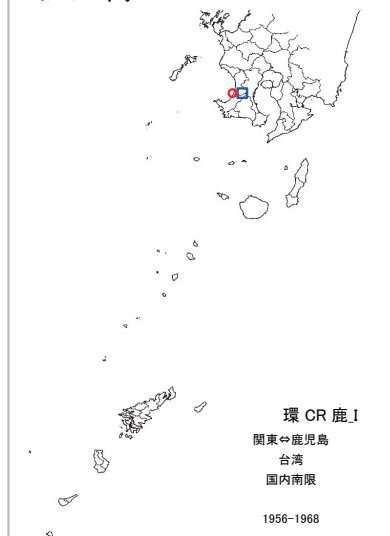
2526 Lythraceae ミソハギ科  
*Lythrum salicaria*  
エゾミソハギ



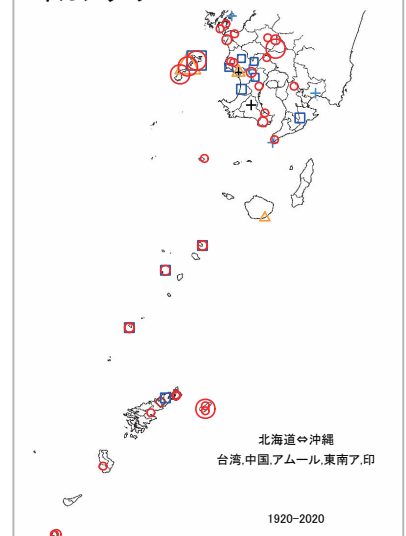
2527 Lythraceae ミソハギ科  
*Pemphis acidula*  
ミズガンピ

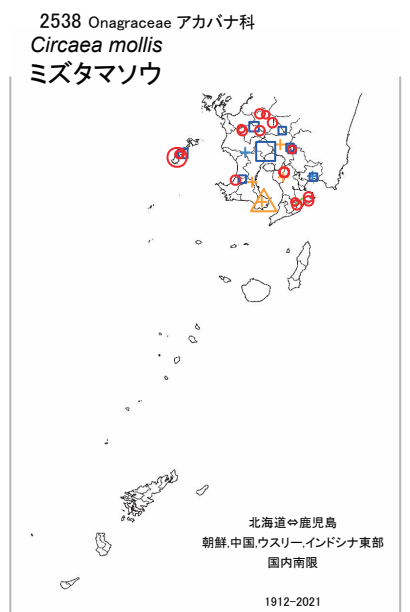
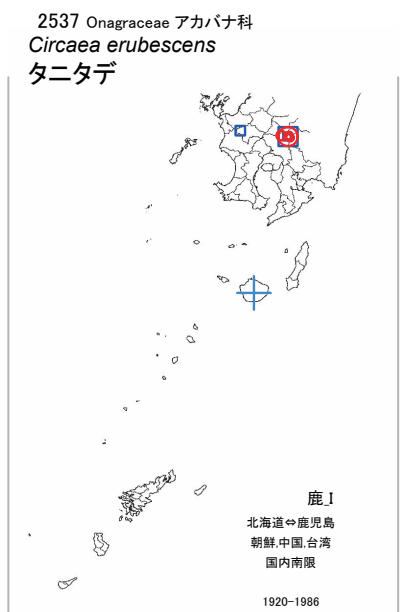
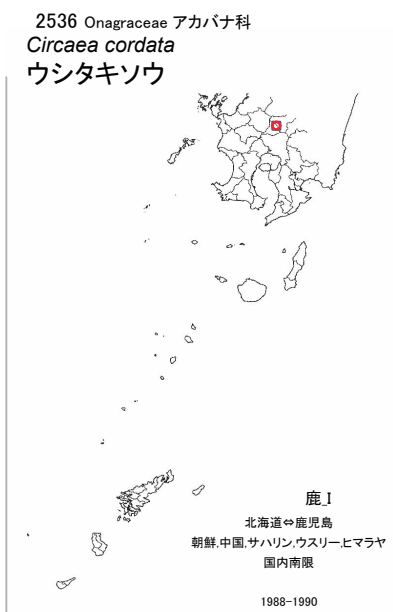
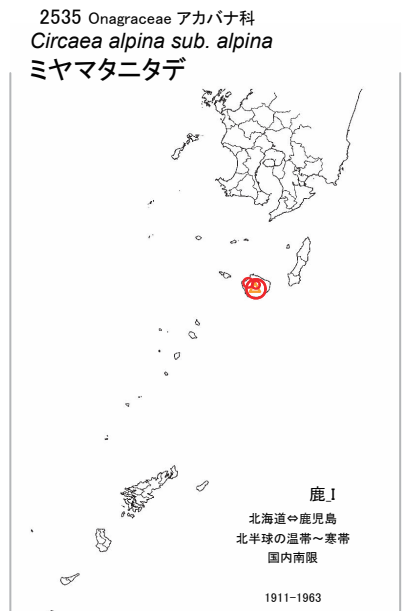
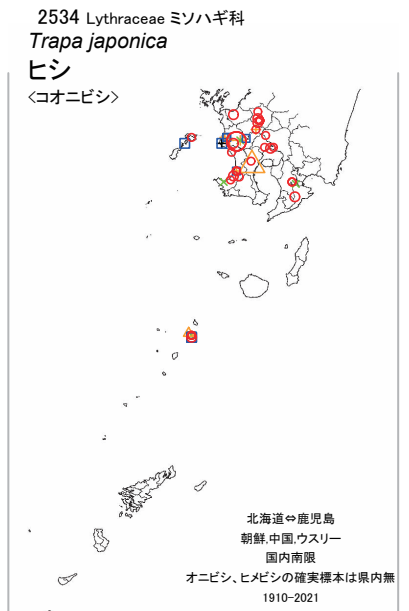
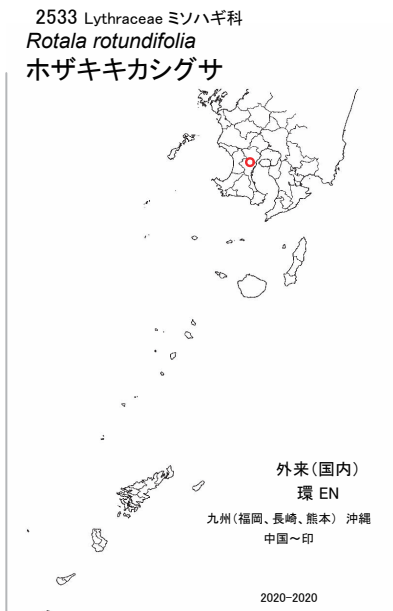
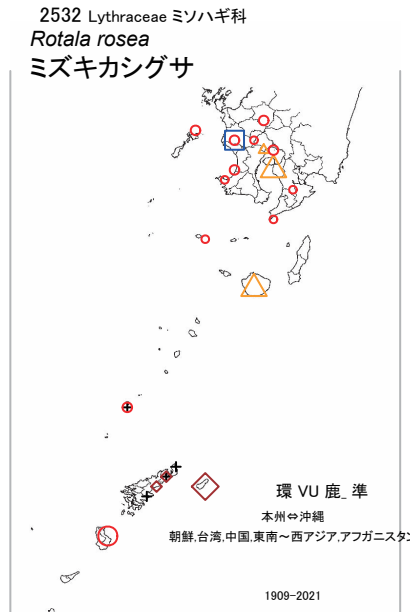
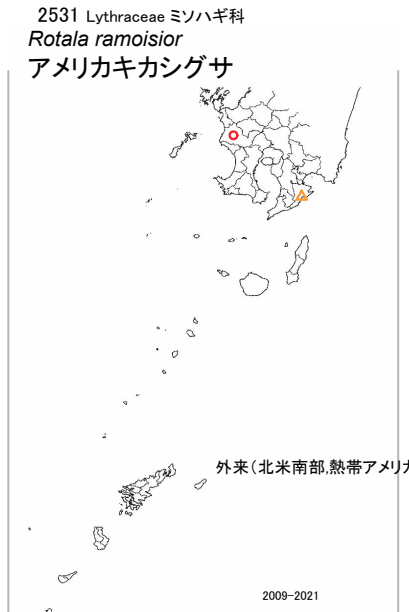
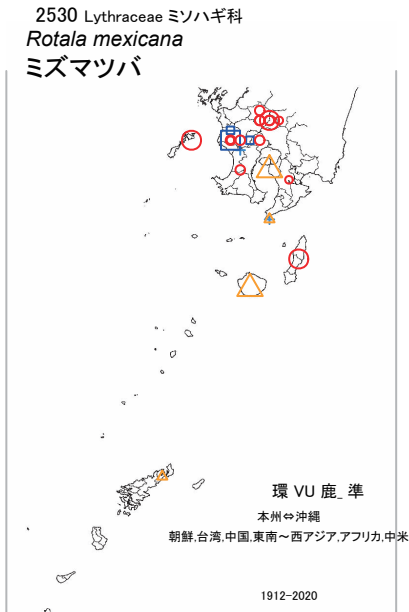


2528 Lythraceae ミソハギ科  
*Rotala hippuris*  
ミズスギナ

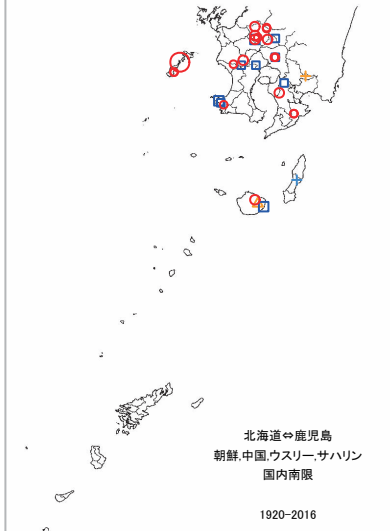


2529 Lythraceae ミソハギ科  
*Rotala indica*  
キカシグサ

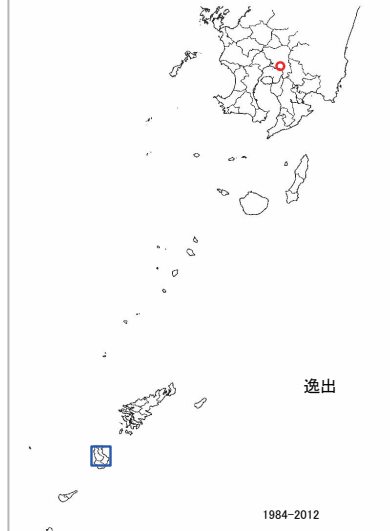




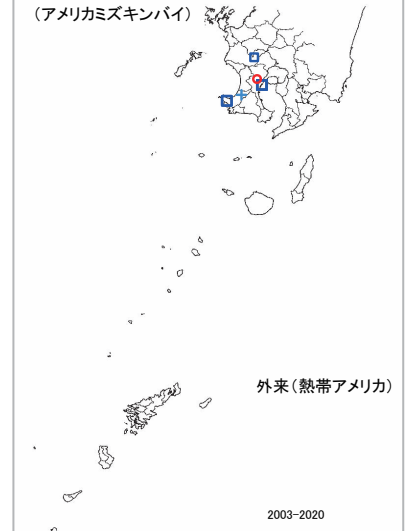
2539 Onagraceae アカバナ科  
*Epilobium pyrriolophum*  
アカバナ



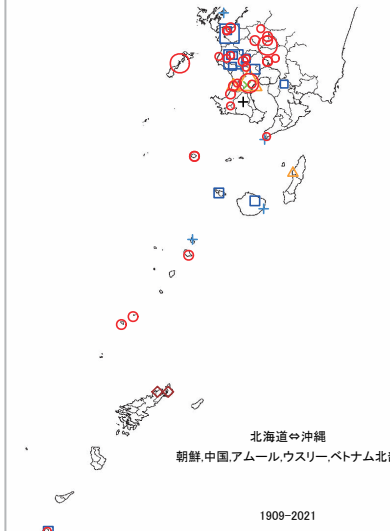
2540 Onagraceae アカバナ科  
*Gaura lindheimeri*  
ヤマモモソウ



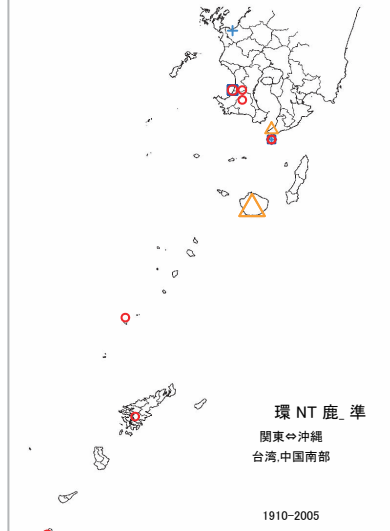
2541 Onagraceae アカバナ科  
*Ludwigia decurrens*  
ヒレタゴボウ  
(アメリカミズキンバイ)



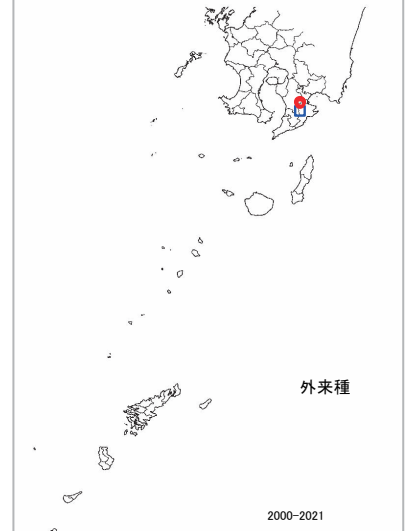
2542 Onagraceae アカバナ科  
*Ludwigia epilobioides*  
チョウジタデ



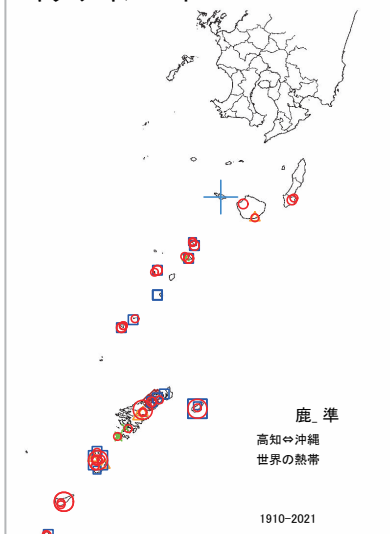
s2543 Onagraceae アカバナ科  
*Ludwigia epilobioides sub. greatrexi*  
ウスゲチョウジタデ



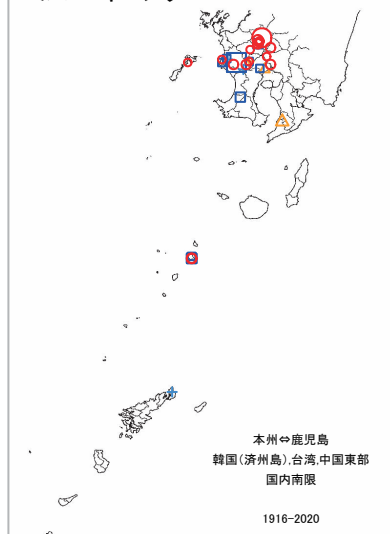
2544 Onagraceae アカバナ科  
*Ludwigia grandiflora sub. hexapetala*  
ウスゲオオバナミズキンバイ



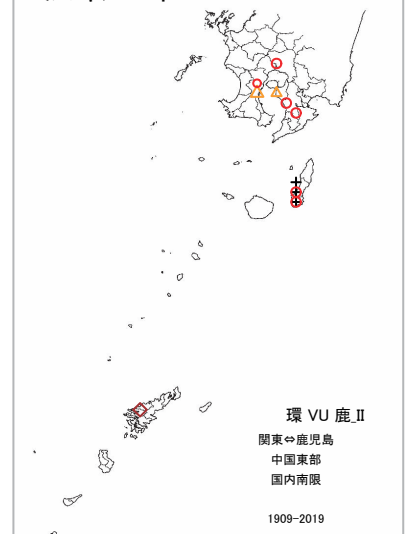
2545 Onagraceae アカバナ科  
*Ludwigia octovalvis sub. sessiliflora*  
キダチキンバイ



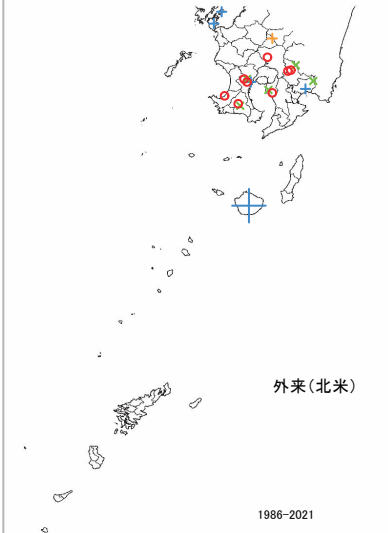
2546 Onagraceae アカバナ科  
*Ludwigia ovalis*  
ミズユキノシタ



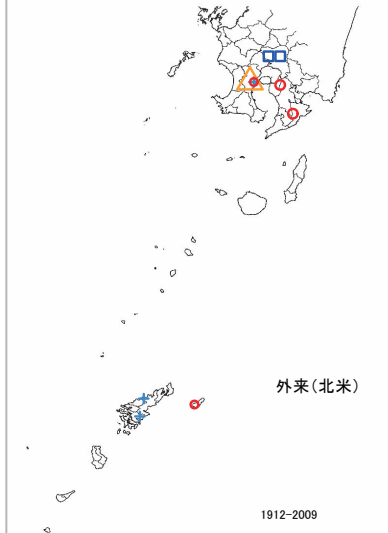
2547 Onagraceae アカバナ科  
*Ludwigia peploides sub. stipulacea*  
ミズキンバイ



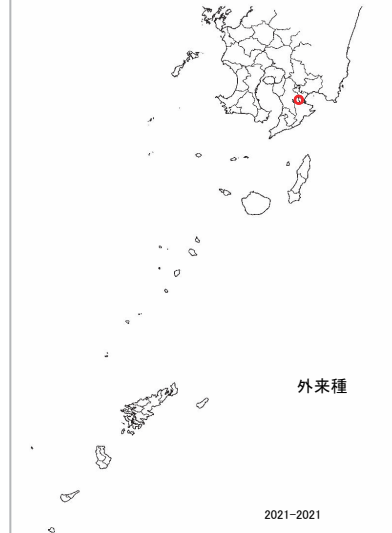
2548 Onagraceae アカバナ科  
*Oenothera biennis*  
メマツヨイグサ



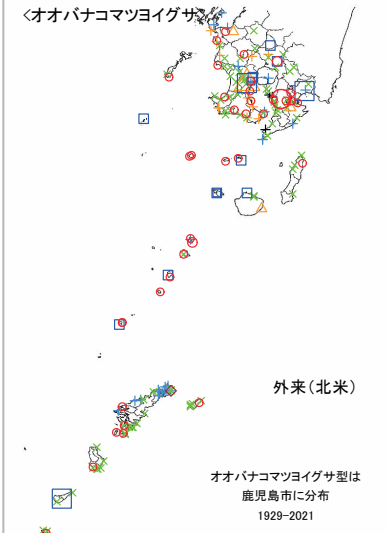
2549 Onagraceae アカバナ科  
*Oenothera glazioviana*  
オオマツヨイグサ



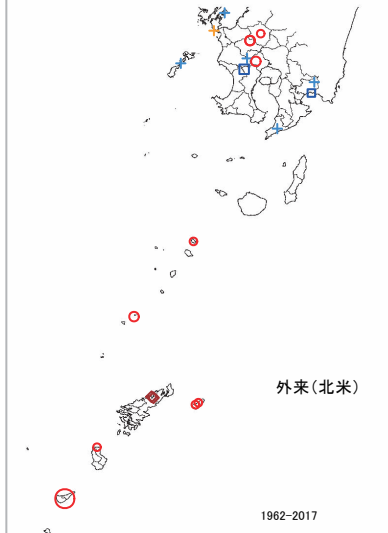
2550 Onagraceae アカバナ科  
*Oenothera indecora*  
ミナトマツヨイグサ



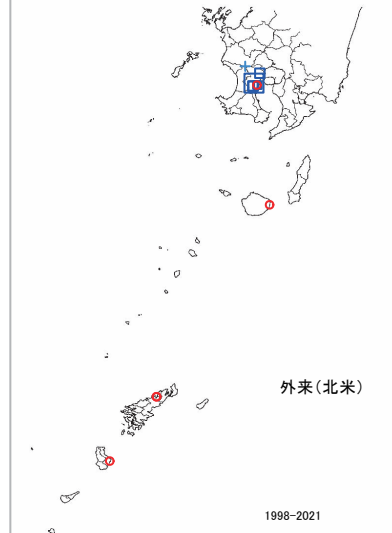
2551 Onagraceae アカバナ科  
*Oenothera laciniata*  
コマツヨイグサ  
◁オオバナコマツヨイグサ型



2552 Onagraceae アカバナ科  
*Oenothera parviflora*  
アレチマツヨイグサ



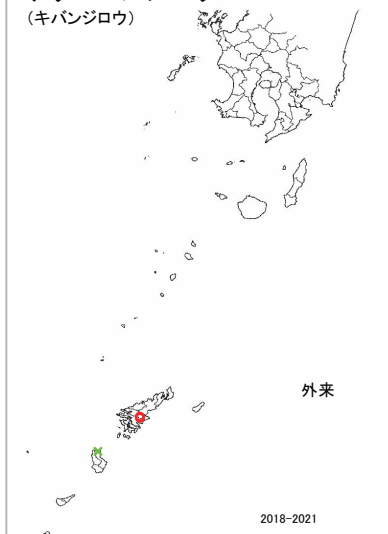
2553 Onagraceae アカバナ科  
*Oenothera rosea*  
ユウゲシヨウ



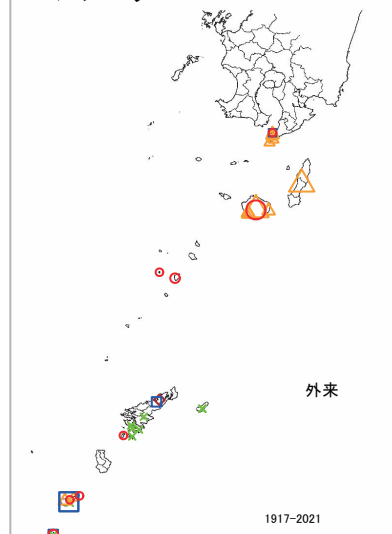
2554 Onagraceae アカバナ科  
*Oenothera stricta*  
マツヨイグサ



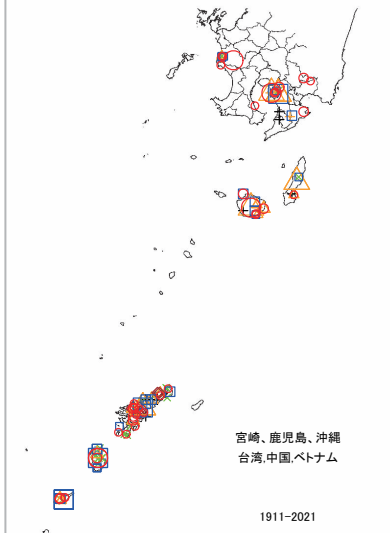
2555 Myrtaceae フトモモ科  
*Psidium cattleianum*  
テリハバンジロウ  
(キバンジロウ)



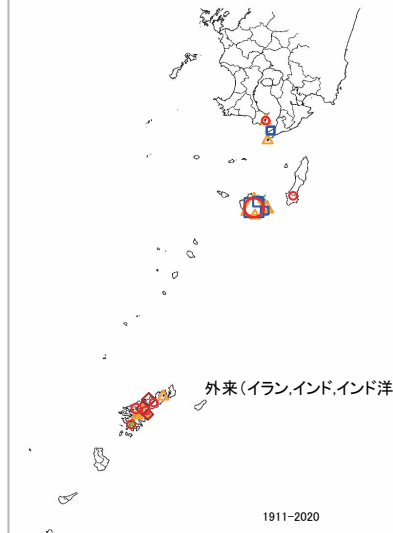
2556 Myrtaceae フトモモ科  
*Psidium guajava*  
バンジロウ



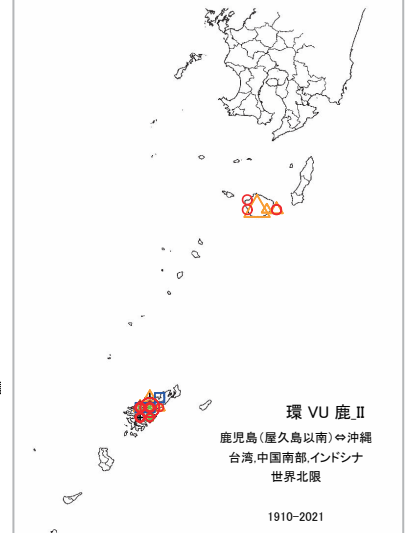
2557 Myrtaceae フトモモ科  
*Syzygium buxifolium*  
アデク



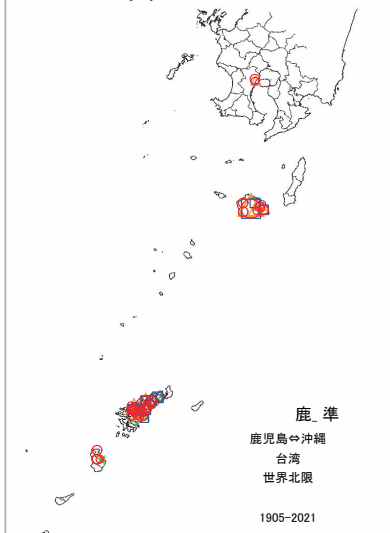
2558 Myrtaceae フトモモ科  
*Syzygium jambos*  
フトモモ



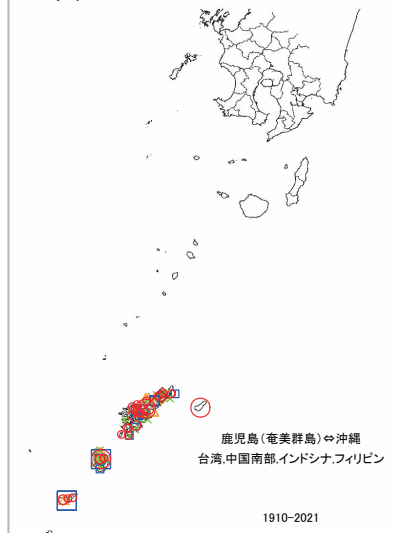
2559 Melastomataceae ノボタン科  
*Blastus cochinchinensis*  
ミヤマハシカンボク



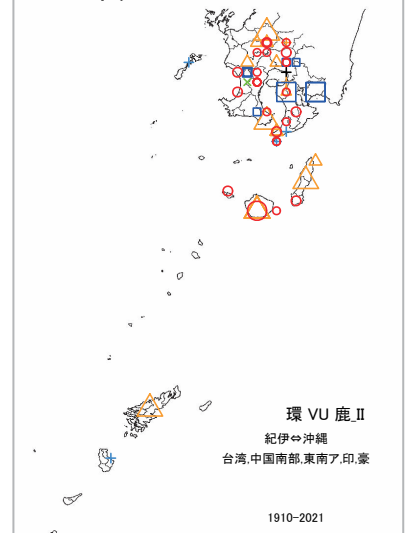
2560 Melastomataceae ノボタン科  
*Bredia hirsuta*  
ハシカンボク



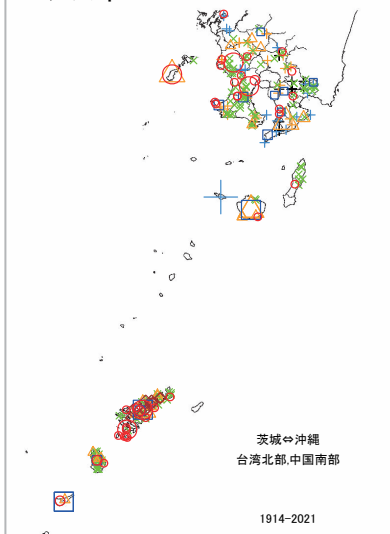
2561 Melastomataceae ノボタン科  
*Melastoma candidum*  
ノボタン



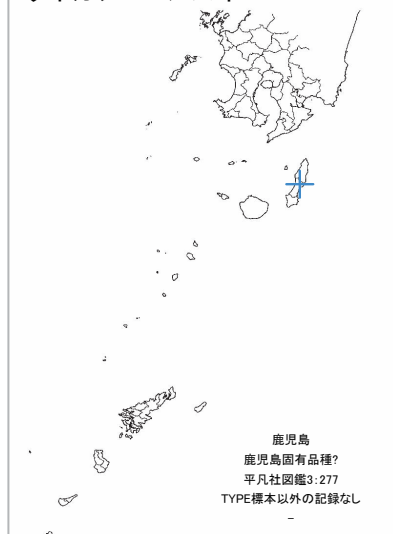
2562 Melastomataceae ノボタン科  
*Osbeckia chinensis*  
ヒメノボタン



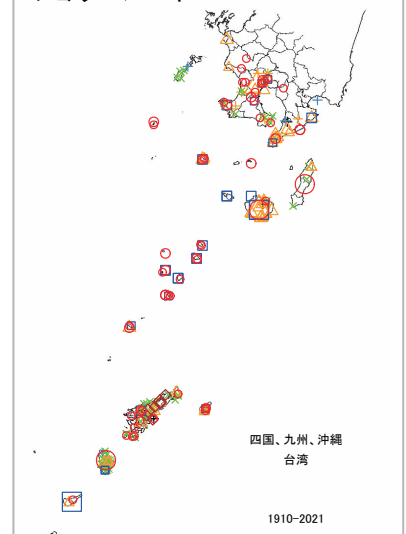
2563 Staphyleaceae ミツバウツギ科  
*Staphylea japonica*  
ゴンズイ



v2564 Staphyleaceae ミツバウツギ科  
*Staphylea japonica* var. *lunata*  
タネガシマゴンズイ

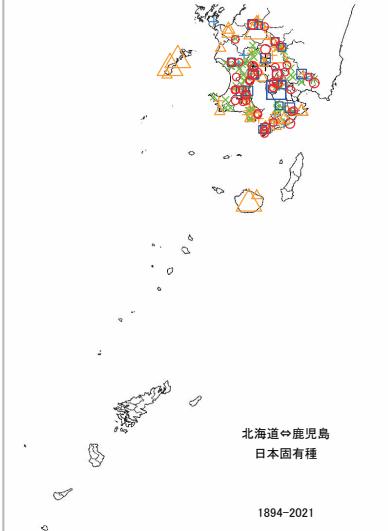


2565 Staphyleaceae ミツバウツギ科  
*Turpinia ternata*  
シヨウベンノキ

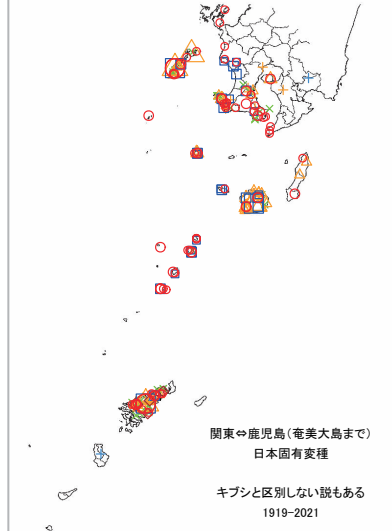




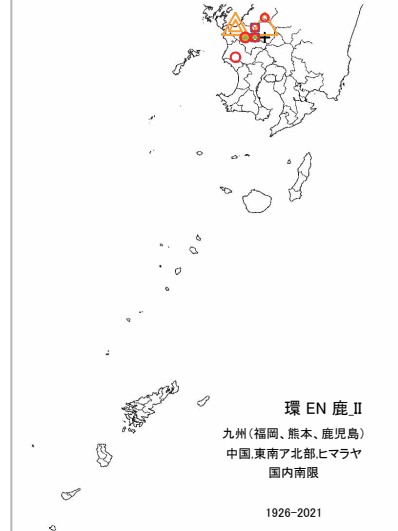
2566 Stachyuraceae キブシ科  
*Stachyurus praecox*  
キブシ



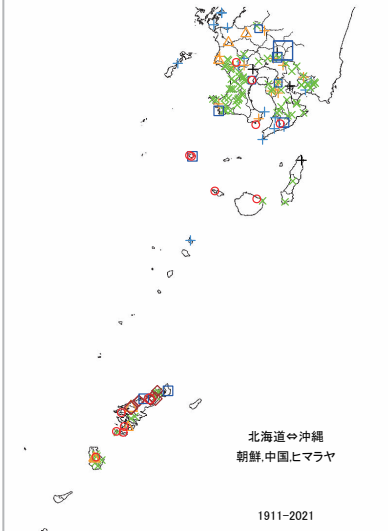
v2567 Stachyuraceae キブシ科  
*Stachyurus praecox* var. *matsuzakii*  
ナンバンキブシ



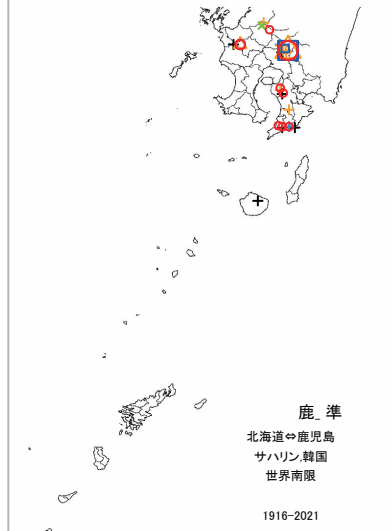
2568 Anacardiaceae ウルシ科  
*Choerospondias axillaris*  
チャンチンモドキ



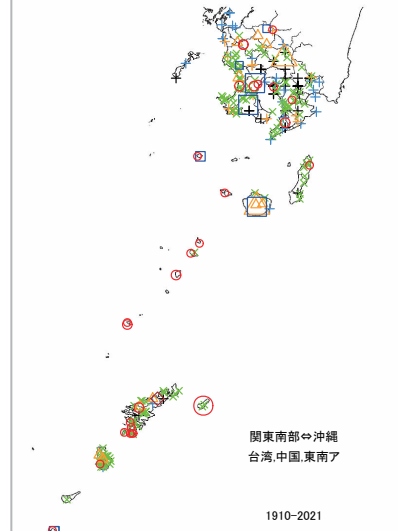
2569 Anacardiaceae ウルシ科  
*Rhus javanica* var. *chinensis*  
ヌルデ



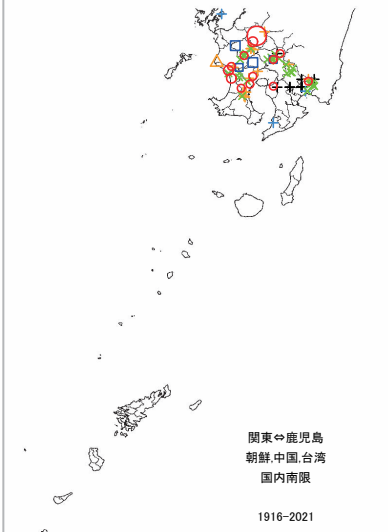
2570 Anacardiaceae ウルシ科  
*Toxicodendron radicans* sub. *orientale*  
ツタウルシ



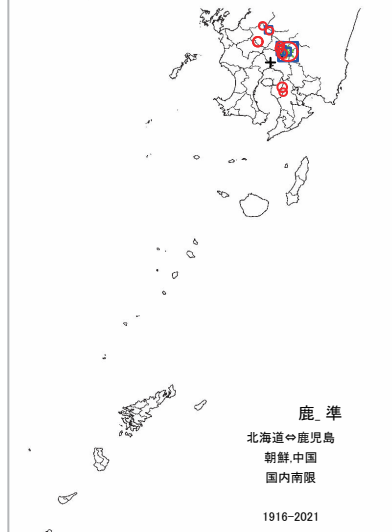
2571 Anacardiaceae ウルシ科  
*Toxicodendron succedaneum*  
ハゼノキ



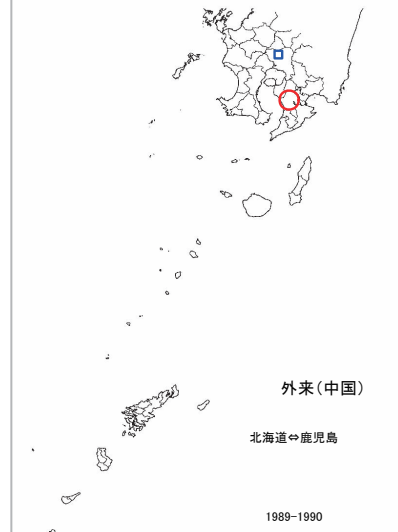
2572 Anacardiaceae ウルシ科  
*Toxicodendron sylvestri*  
ヤマハゼ



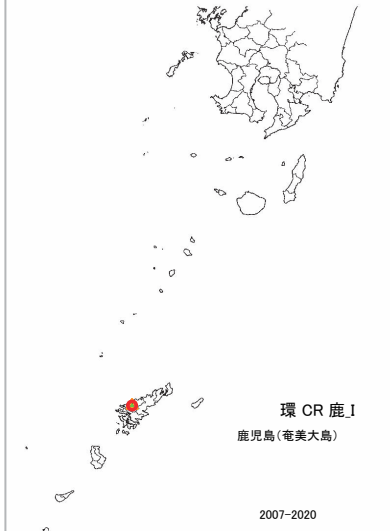
2573 Anacardiaceae ウルシ科  
*Toxicodendron trichocarpum*  
ヤマウルシ



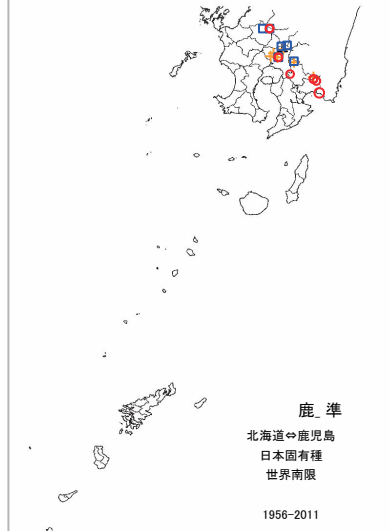
2574 Anacardiaceae ウルシ科  
*Toxicodendron vernicifluum*  
ウルシ



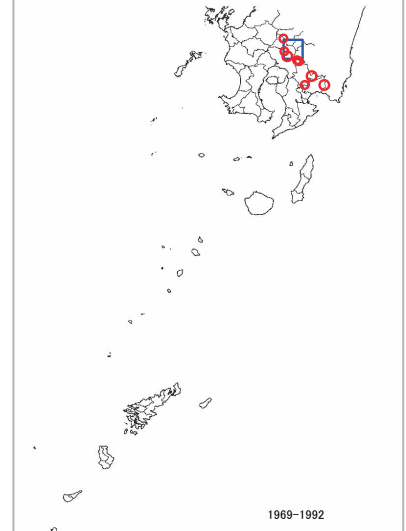
2575 Sapindaceae ムクロジ科  
*Acer amamiense*  
アマミカジカエデ



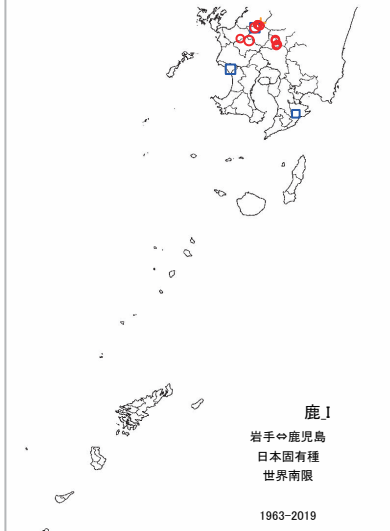
2576 Sapindaceae ムクロジ科  
*Acer amoenum*  
オオモミジ



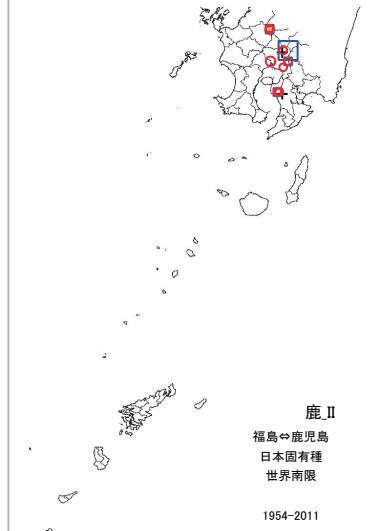
f2577 Sapindaceae ムクロジ科  
*Acer amoenum f. palmatipartitum*  
フカギレオオモミジ



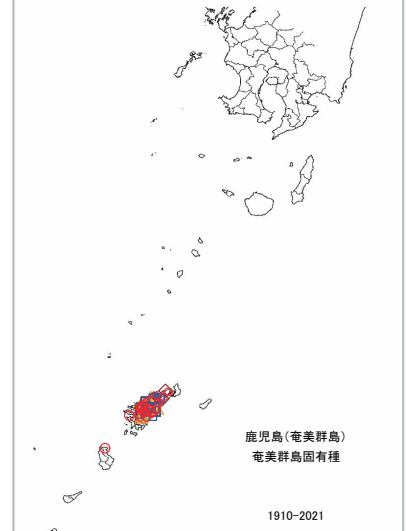
2578 Sapindaceae ムクロジ科  
*Acer carpiniifolium*  
チドリノキ



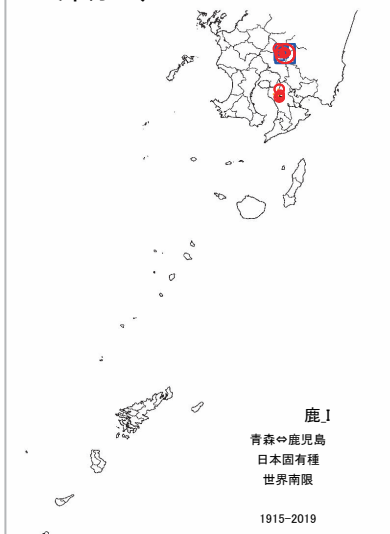
2579 Sapindaceae ムクロジ科  
*Acer crataegifolium*  
ウリカエデ



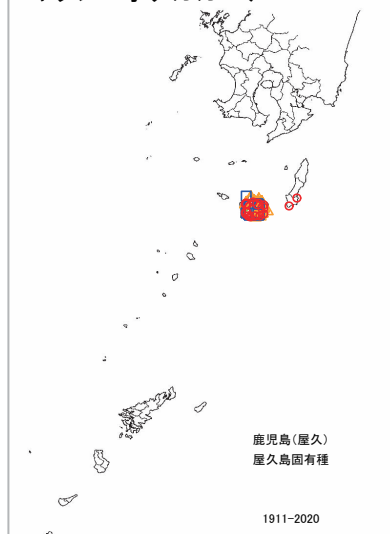
2580 Sapindaceae ムクロジ科  
*Acer insulare*  
シマウリカエデ



2581 Sapindaceae ムクロジ科  
*Acer micranthum*  
コミネカエデ



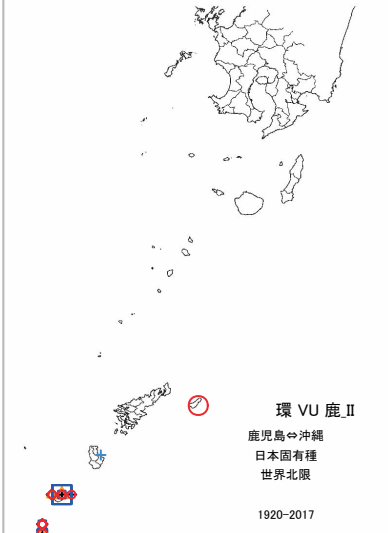
2582 Sapindaceae ムクロジ科  
*Acer morifolium*  
ヤクシマオナガカエデ



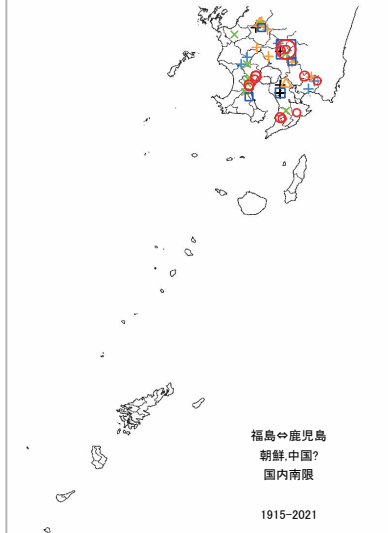
2583 Sapindaceae ムクロジ科  
*Acer nipponicum sub.var. nipponicum australe*  
ナンゴクテツカエデ



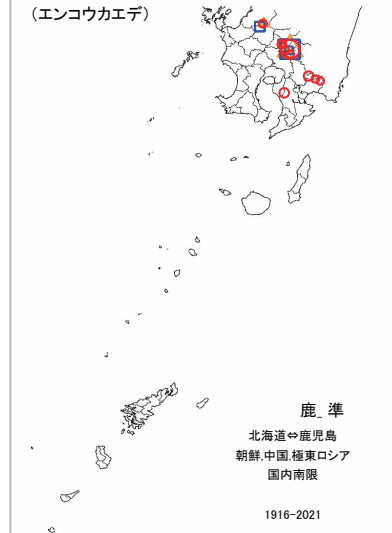
2584 Sapindaceae ムクロジ科  
*Acer oblongum* sub. *itoanum*  
クスノハカエデ



2585 Sapindaceae ムクロジ科  
*Acer palmatum*  
イロハモミジ



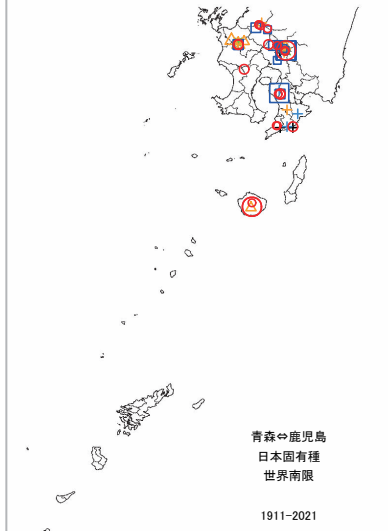
2586 Sapindaceae ムクロジ科  
*Acer pictum* sub. *dissectum*  
イタヤカエデ  
(エンコウカエデ)



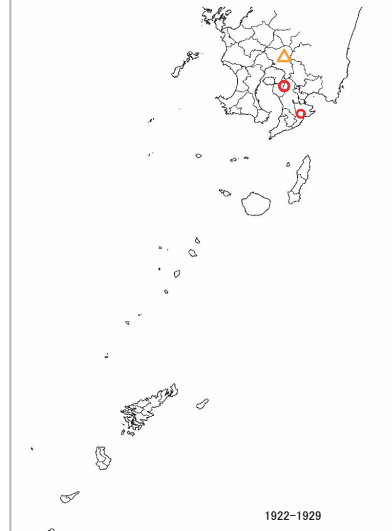
2587 Sapindaceae ムクロジ科  
*Acer rufinerve*  
ウリハダカエデ



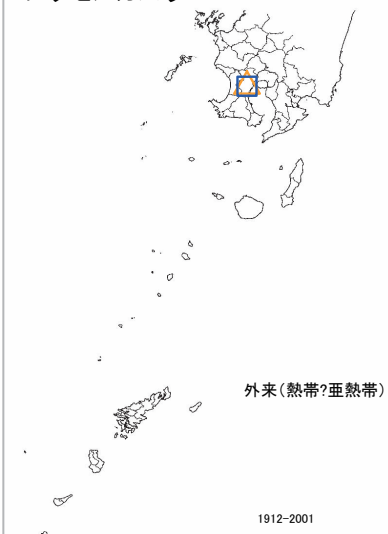
2588 Sapindaceae ムクロジ科  
*Acer sieboldianum*  
コハウチワカエデ



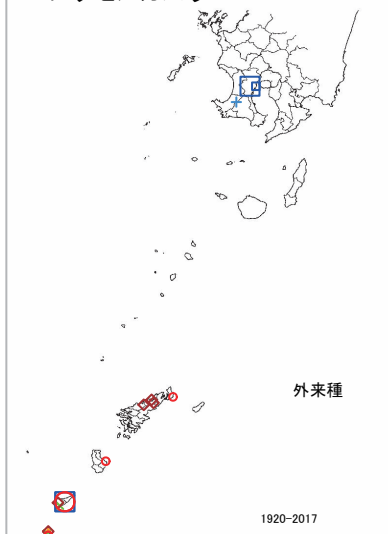
v2589 Sapindaceae ムクロジ科  
*Acer sieboldianum* var. *microphyllum*  
ヒメウチワカエデ



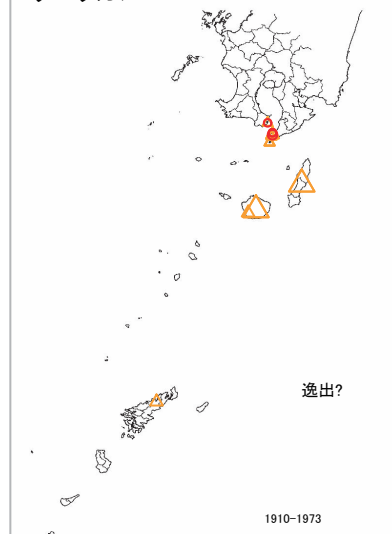
2590 Sapindaceae ムクロジ科  
*Cardiospermum halicacabum*  
フウセンカズラ



v2591 Sapindaceae ムクロジ科  
*Cardiospermum halicacabum* var. *microcarpum*  
コフウセンカズラ



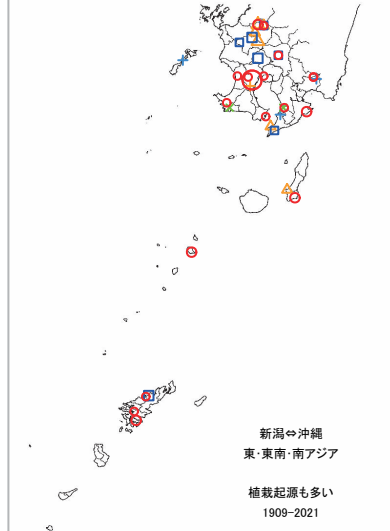
2592 Sapindaceae ムクロジ科  
*Dimocarpus longan*  
リュウガン



2593 Sapindaceae ムクロジ科  
*Dodonaea viscosa*  
ハウチワノキ



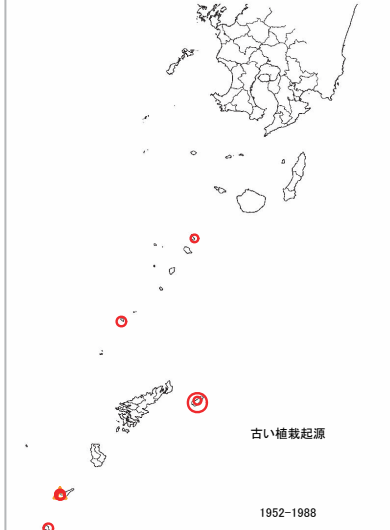
2594 Sapindaceae ムクロジ科  
*Sapindus mukorossi*  
ムクロジ



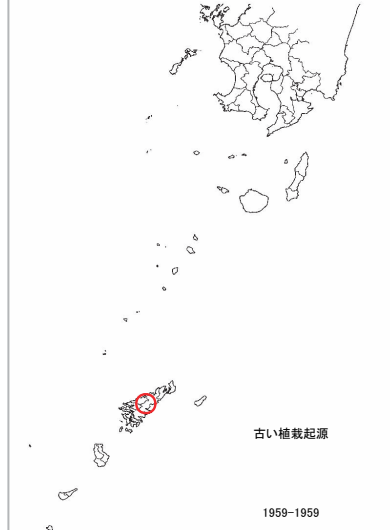
2595 Rutaceae ミカン科  
*Boenninghausenia albiflora* var. *japonica*  
マツカゼソウ



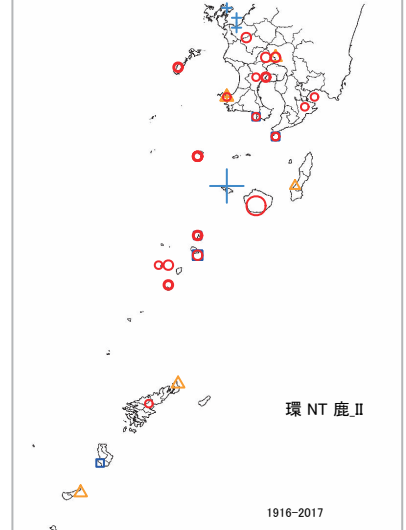
2596 Rutaceae ミカン科  
*Citrus depressa*  
シイクワシャー



2597 Rutaceae ミカン科  
*Citrus keraji*  
ケラジ



2598 Rutaceae ミカン科  
*Citrus tachibana*  
タチバナ



2599 Rutaceae ミカン科  
*Glycosmis citrifolia*  
ハナシボウギ



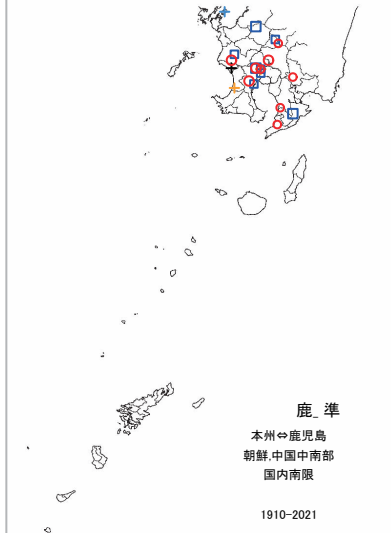
2600 Rutaceae ミカン科  
*Melicope triphylla*  
アワダン



2601 Rutaceae ミカン科  
*Murraya paniculata*  
ゲッキツ



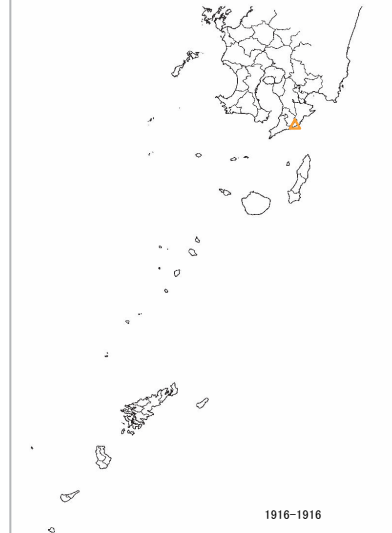
2602 Rutaceae ミカン科  
*Orixa japonica*  
コクサギ



2603 Rutaceae ミカン科  
*Phellodendron amurense*  
キハダ



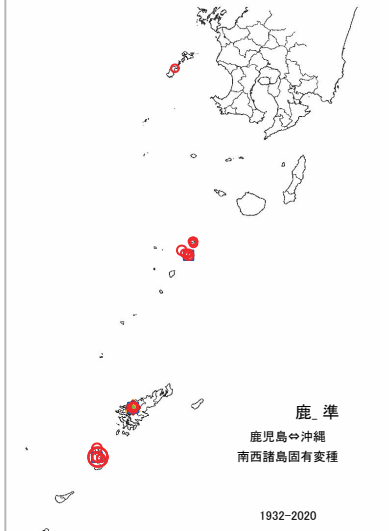
2604 Rutaceae ミカン科  
*Skimmia japonica f. ovata*  
モンタチバナ



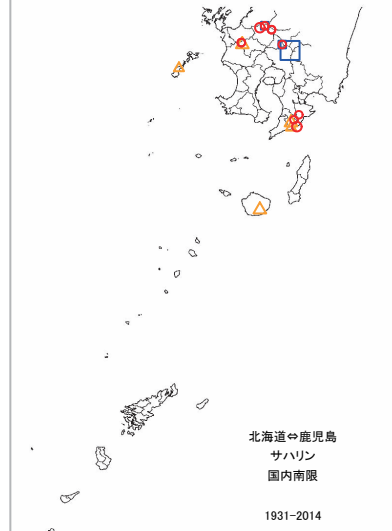
r2605 Rutaceae ミカン科  
*Skimmia japonica var. japonica*  
ミヤマシキミ



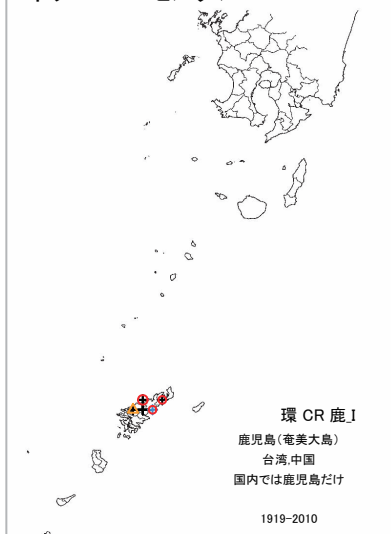
v2606 Rutaceae ミカン科  
*Skimmia japonica var. lutchuensis*  
リュウキュウミヤマシキミ



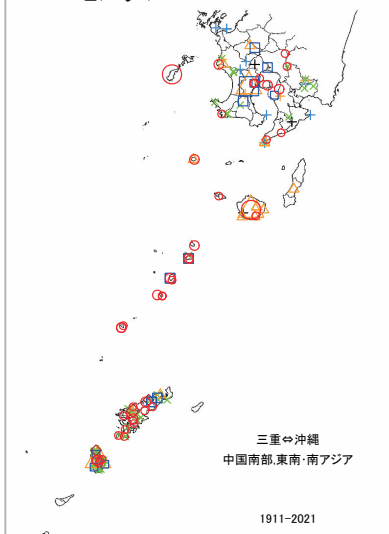
f2607 Rutaceae ミカン科  
*Skimmia japonica var. f. intermedia repens*  
ツルシキミ



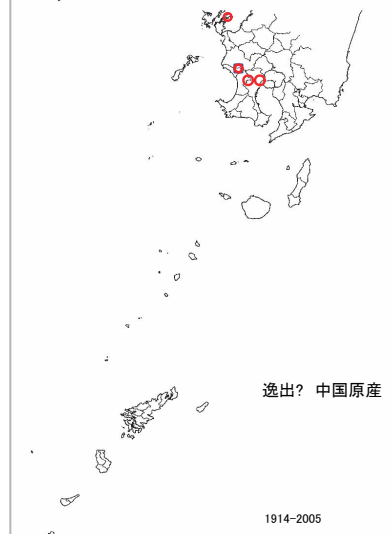
2608 Rutaceae ミカン科  
*Tetradium glabrifolium var. glabrifolium*  
ホソバハマセンダン



v2609 Rutaceae ミカン科  
*Tetradium glabrifolium var. glaucum*  
ハマセンダン



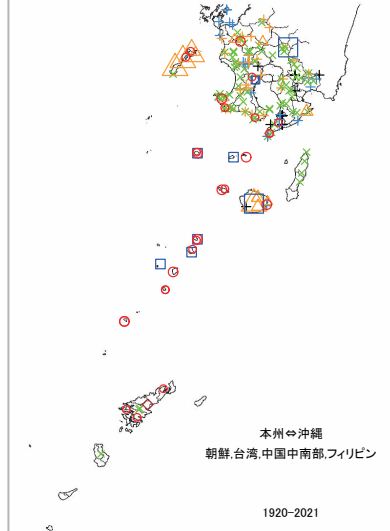
2610 Rutaceae ミカン科  
*Tetradium rutilcarpum*  
ゴシュユ



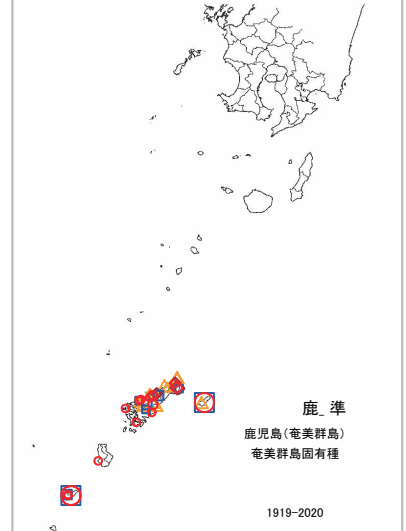
2611 Rutaceae ミカン科  
*Toddalia asiatica*  
サルカケミカン



2612 Rutaceae ミカン科  
*Zanthoxylum ailanthoides*  
カラスザンショウ



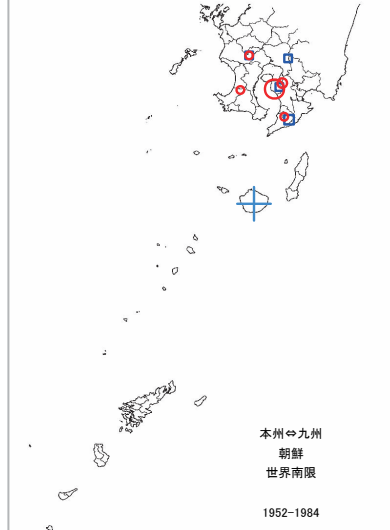
2613 Rutaceae ミカン科  
*Zanthoxylum amamiense*  
アマミザンショウ



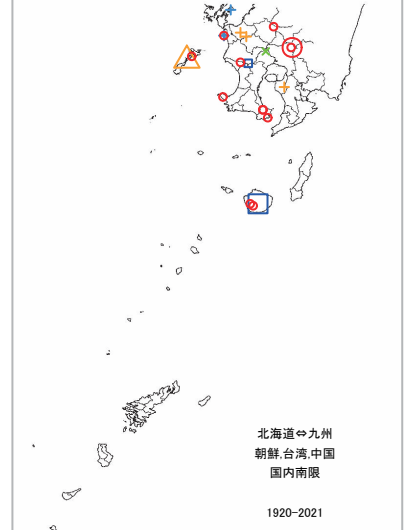
2614 Rutaceae ミカン科  
*Zanthoxylum armatum* var. *subtrifoliatum*  
フユザンショウ



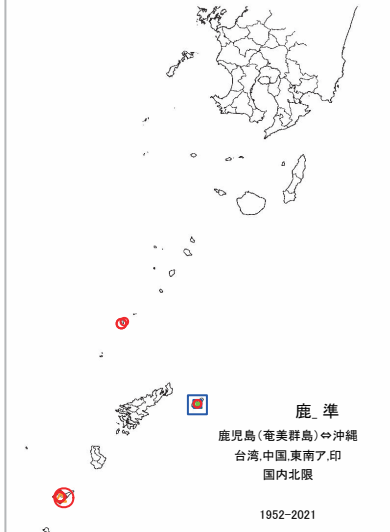
2615 Rutaceae ミカン科  
*Zanthoxylum fauriei*  
コカラスザンショウ



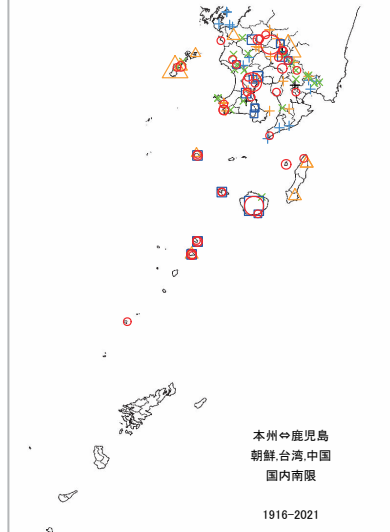
2616 Rutaceae ミカン科  
*Zanthoxylum piperitum*  
サンショウ



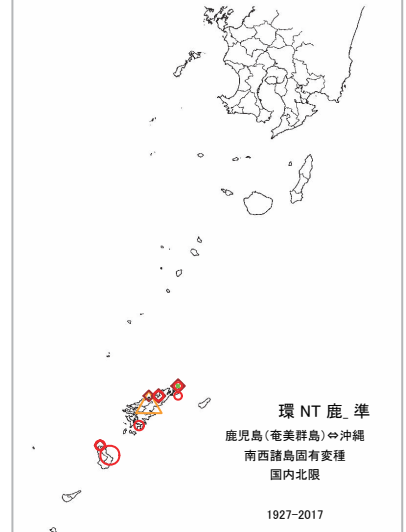
2617 Rutaceae ミカン科  
*Zanthoxylum scandens*  
ツルザンショウ



2618 Rutaceae ミカン科  
*Zanthoxylum schinifolium*  
イヌザンショウ



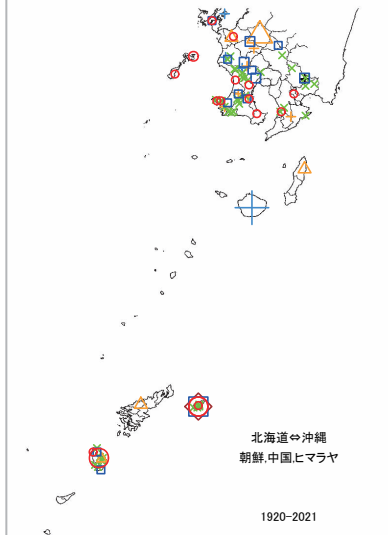
v2619 Rutaceae ミカン科  
*Zanthoxylum schinifolium* var. *okinawense*  
シマイヌザンショウ



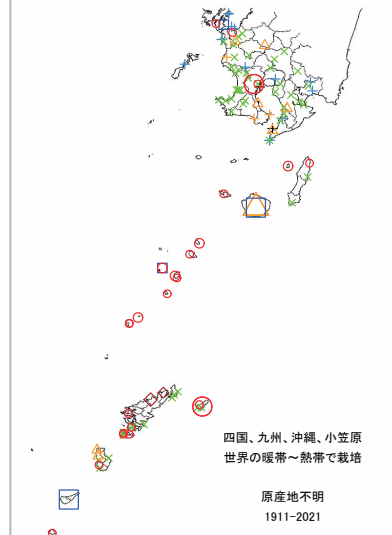
2620 Rutaceae ミカン科  
*Zanthoxylum yakumontanum*  
 ヤクシマカラスザンショウ



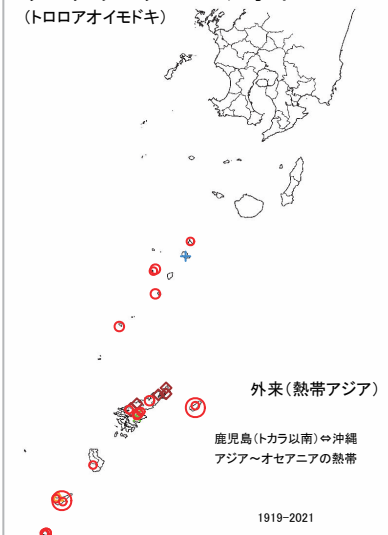
2621 Simaroubaceae ニガキ科  
*Picrasma quassioides*  
 ニガキ



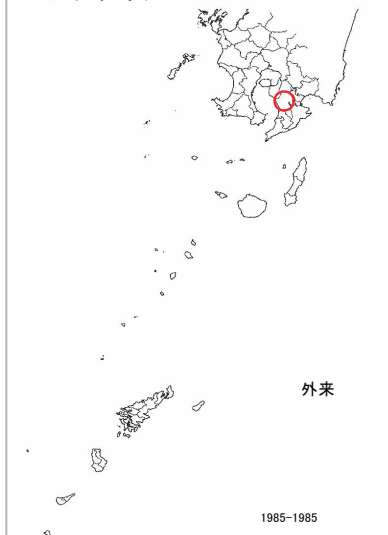
2622 Meliaceae センダン科  
*Melia azedarach*  
 センダン



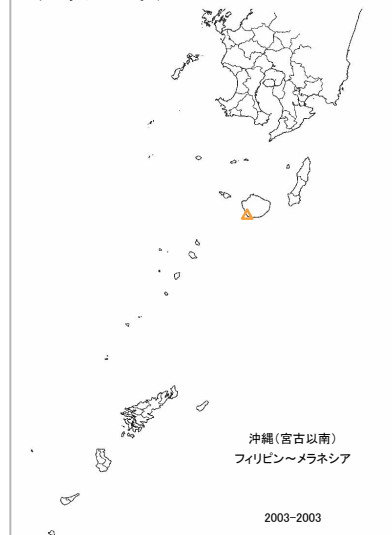
2623 Malvaceae アオイ科  
*Abelmoschus moschatus*  
 リュウキュウトロアオイ  
 (トロアオイモドキ)



2624 Malvaceae アオイ科  
*Abutilon hirtum*  
 ミツザケイチビ



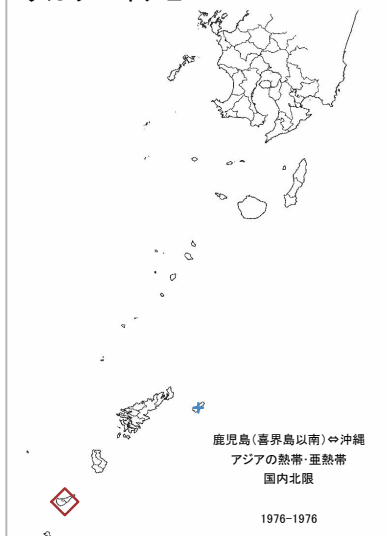
2625 Malvaceae アオイ科  
*Abutilon indicum sub. albescens*  
 サキシマイチビ



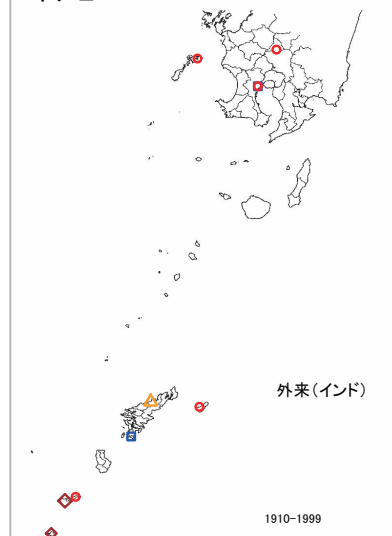
s2626 Malvaceae アオイ科  
*Abutilon indicum sub. guineense*  
 タイワンイチビ



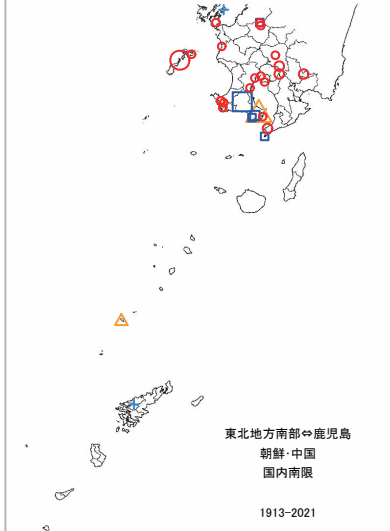
s2627 Malvaceae アオイ科  
*Abutilon indicum sub. indicum*  
 タカサゴイチビ



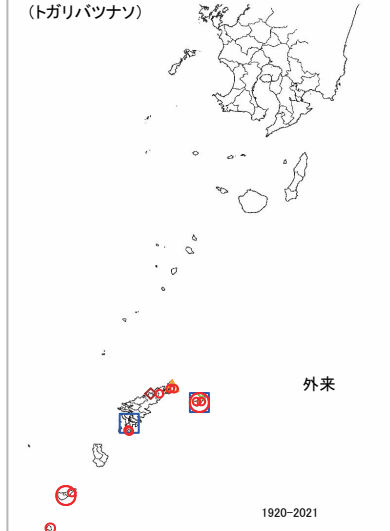
2628 Malvaceae アオイ科  
*Abutilon theophrasti*  
 イチビ



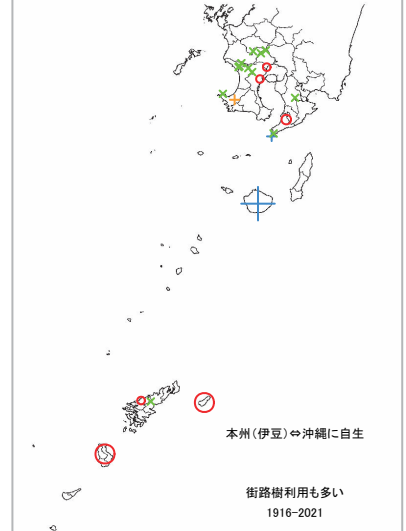
2629 Malvaceae アオイ科  
*Corchoropsis crenata*  
カラスノゴマ



2630 Malvaceae アオイ科  
*Corchorus aestuans*  
シマツナソ  
(トガリバツナソ)



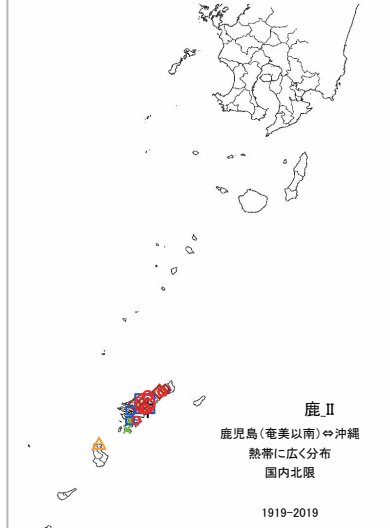
2631 Malvaceae アオイ科  
*Firmiana simplex*  
アオギリ



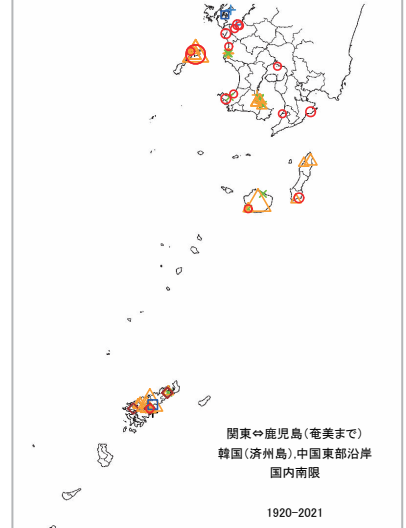
2632 Malvaceae アオイ科  
*Helicteres angustifolia*  
ヤンバルゴマ



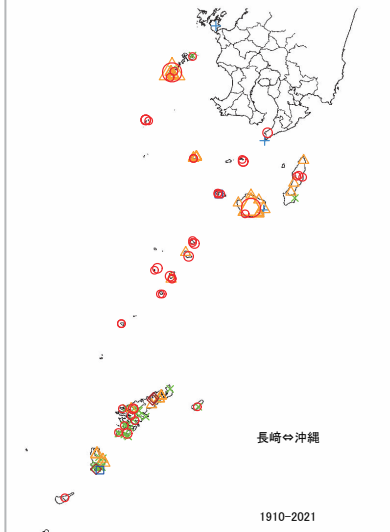
2633 Malvaceae アオイ科  
*Heritiera littoralis*  
サキシマスオウノキ



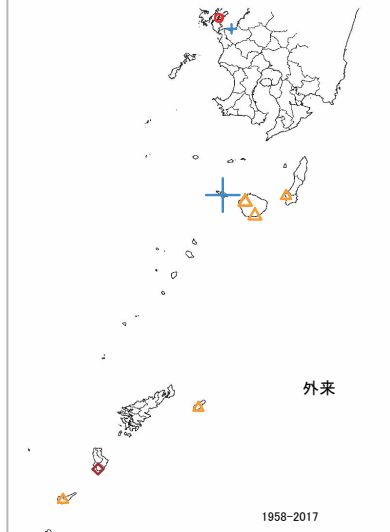
2634 Malvaceae アオイ科  
*Hibiscus hamabo*  
ハマボウ



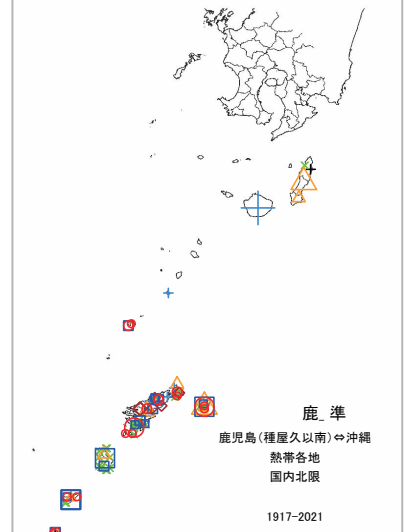
2635 Malvaceae アオイ科  
*Hibiscus makinoi*  
サキシマフヨウ



2636 Malvaceae アオイ科  
*Hibiscus mutabilis*  
フヨウ

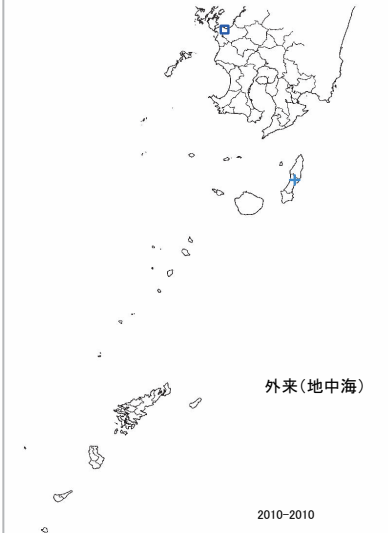


2637 Malvaceae アオイ科  
*Hibiscus tiliaceus*  
オオハマボウ

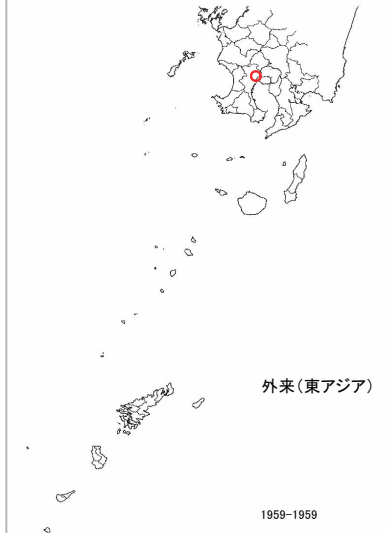




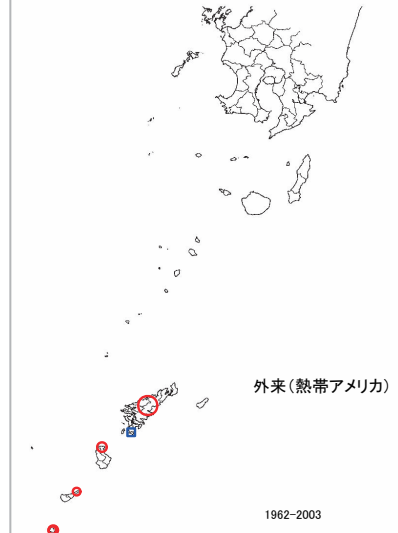
2638 Malvaceae アオイ科  
*Malva parviflora*  
ウサギアオイ



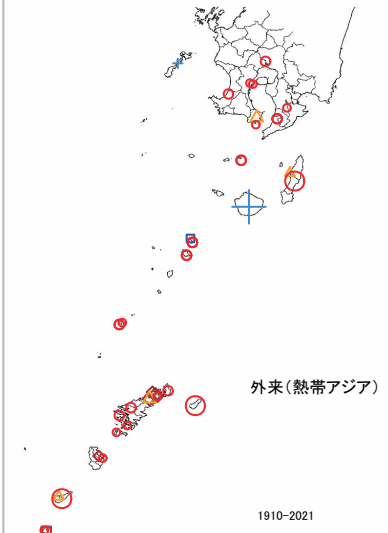
2639 Malvaceae アオイ科  
*Malva verticillata*  
フユアオイ



2640 Malvaceae アオイ科  
*Malvastrum coromandelianum*  
エノキアオイ



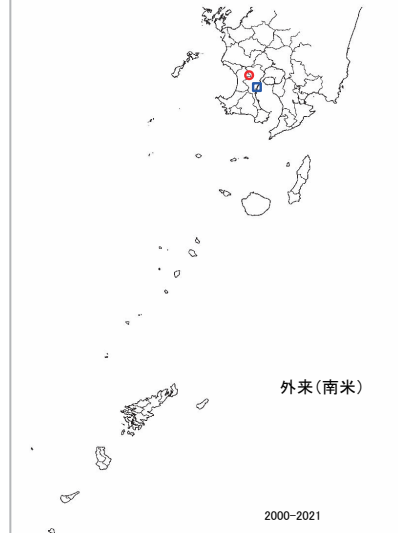
2641 Malvaceae アオイ科  
*Melochia corchorifolia*  
ノジアアオイ



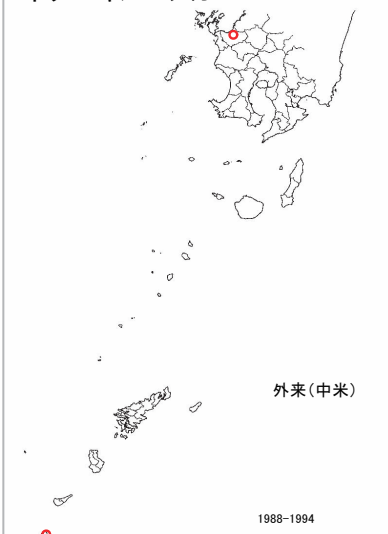
2642 Malvaceae アオイ科  
*Modiola caroliniana*  
キクノハアオイ



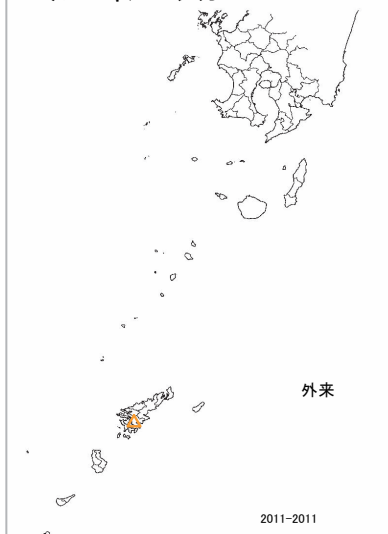
2643 Malvaceae アオイ科  
*Pavonia hastata*  
ヤノネボンテンカ



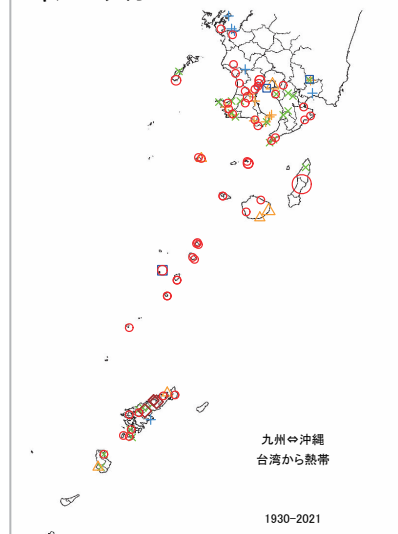
2644 Malvaceae アオイ科  
*Sida acuta*  
ホソバキンゴジカ



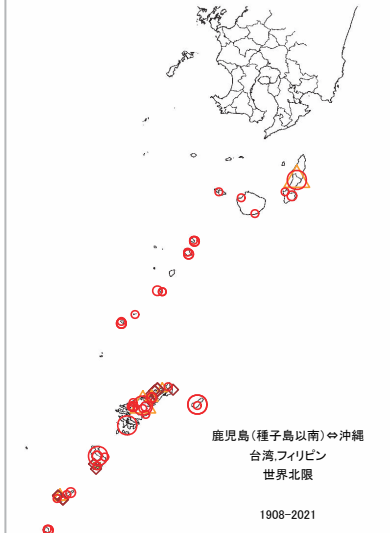
2645 Malvaceae アオイ科  
*Sida cordifolia*  
マルバキンゴジカ



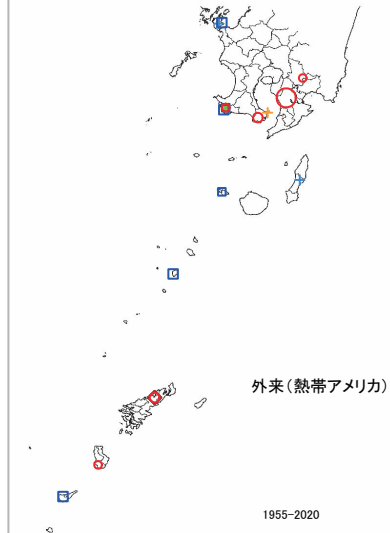
2646 Malvaceae アオイ科  
*Sida rhombifolia*  
キンゴジカ



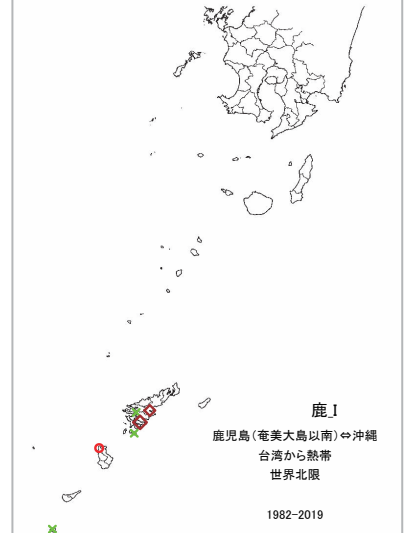
s2647 Malvaceae アオイ科  
*Sida rhombifolia sub. insularis*  
 ハイキンゴジカ



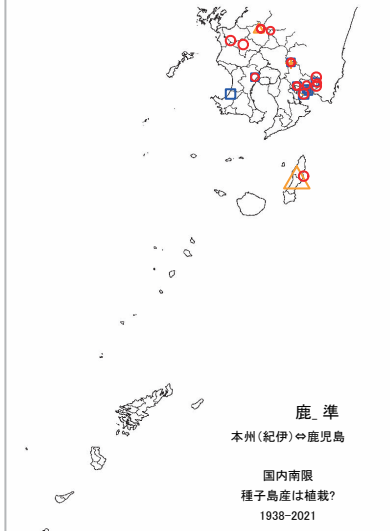
2648 Malvaceae アオイ科  
*Sida spinosa*  
 アメリカキンゴジカ



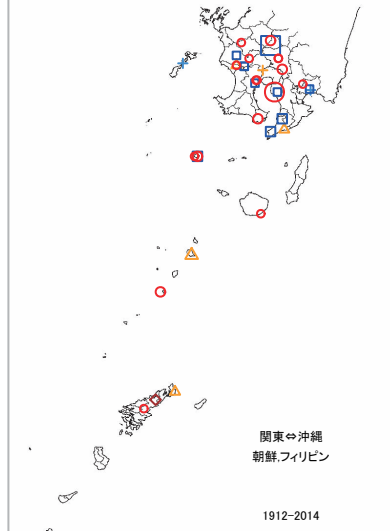
2649 Malvaceae アオイ科  
*Thespesia populnea*  
 サキシマハマボウ



2650 Malvaceae アオイ科  
*Tilia kiusiana*  
 ヘラノキ



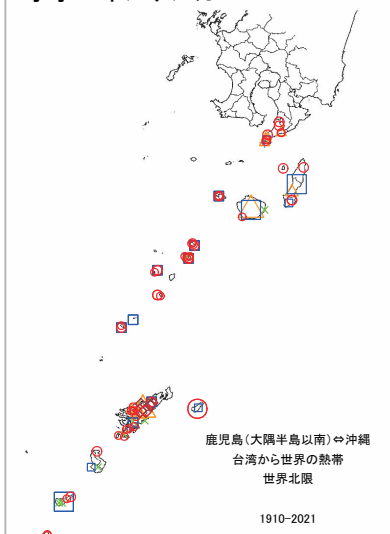
2651 Malvaceae アオイ科  
*Triumfetta japonica*  
 ラセンソウ



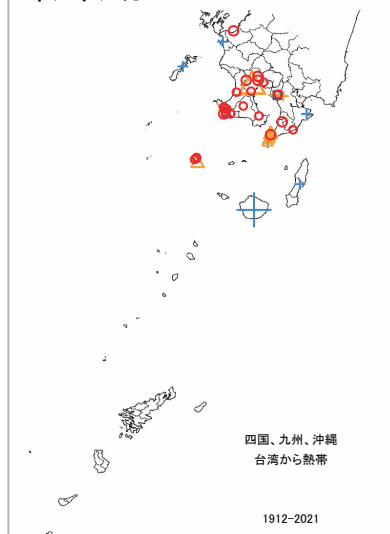
2652 Malvaceae アオイ科  
*Triumfetta rhomboidea*  
 カジノハラセンソウ



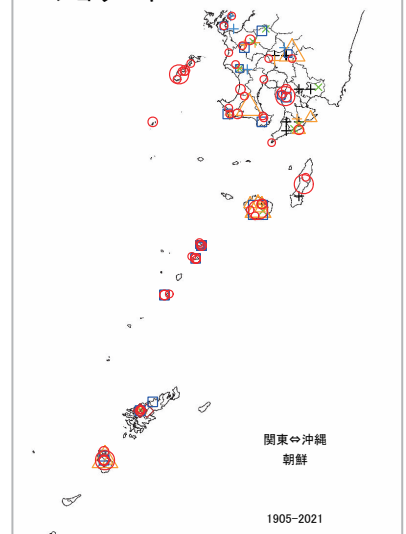
2653 Malvaceae アオイ科  
*Urena lobata*  
 オオバボンテンカ



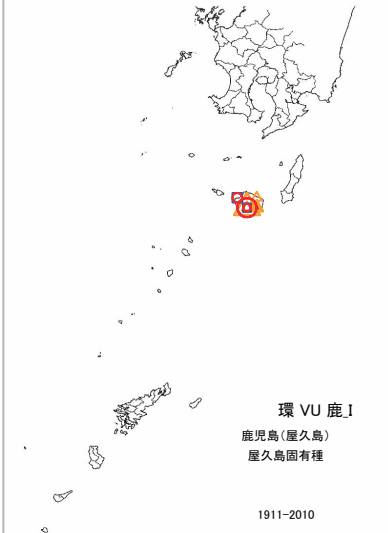
s2654 Malvaceae アオイ科  
*Urena lobata sub. sinuata*  
 ボンテンカ



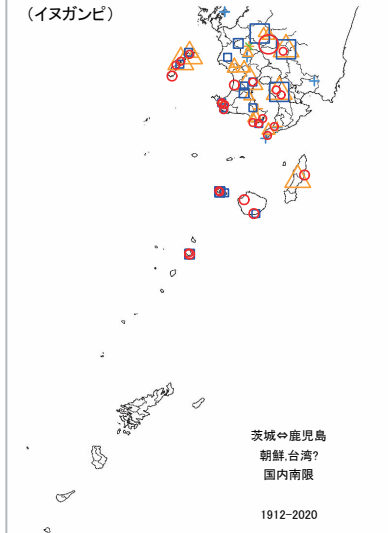
2655 Thymelaeaceae ジンチョウゲ科  
*Daphne kiusiana*  
 コショウノキ



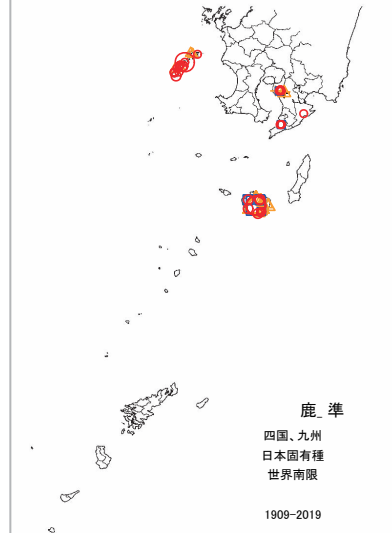
2656 Thymelaeaceae ジンチョウゲ科  
*Daphniphyllum kudoi*  
シヤクナンガンピ



2657 Thymelaeaceae ジンチョウゲ科  
*Diplomorpha ganpi*  
コガンピ  
(イヌガンピ)



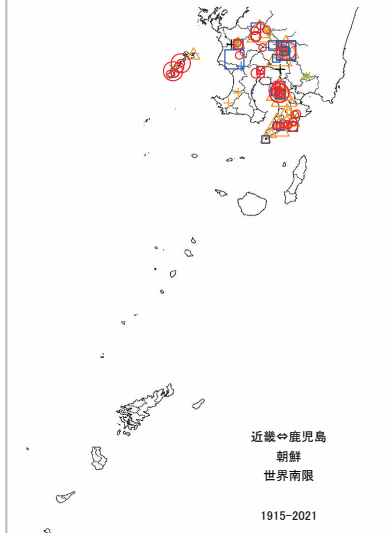
2658 Thymelaeaceae ジンチョウゲ科  
*Diplomorpha pauciflora* var. *yakushimensis*  
シマサクラガンピ



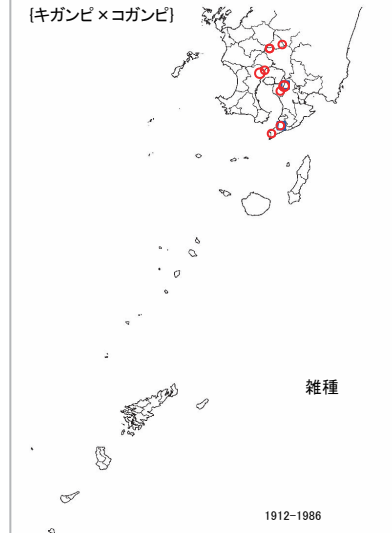
2659 Thymelaeaceae ジンチョウゲ科  
*Diplomorpha phymatoglossa*  
オオシマガンピ



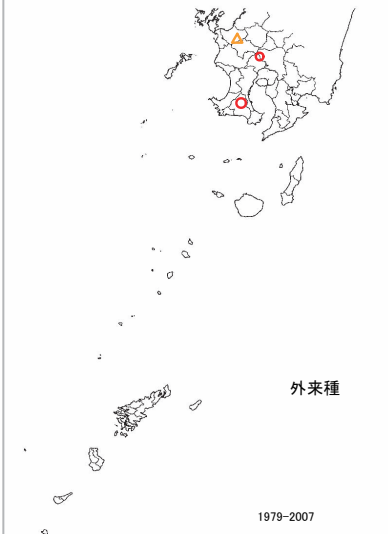
2660 Thymelaeaceae ジンチョウゲ科  
*Diplomorpha trichotoma*  
キガンピ



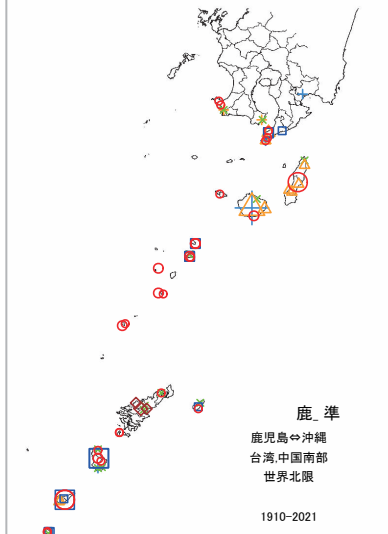
2661 Thymelaeaceae ジンチョウゲ科  
*Diplomorpha x ohsumiensis*  
タカクマキガンピ  
(キガンピ × コガンピ)



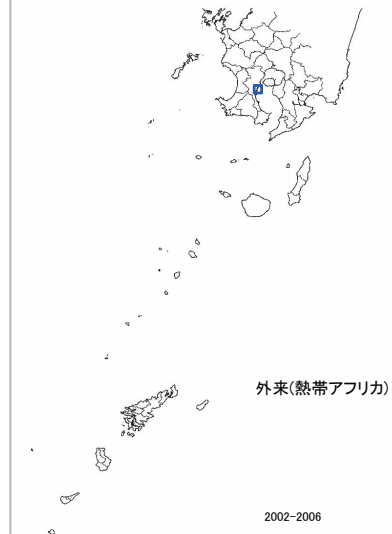
2662 Thymelaeaceae ジンチョウゲ科  
*Edgeworthia chrysantha*  
ミツマタ



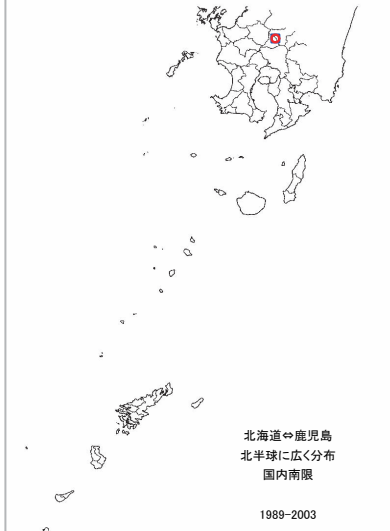
2663 Capparaceae フウチョウボク科  
*Crateva formosensis*  
ギョボク



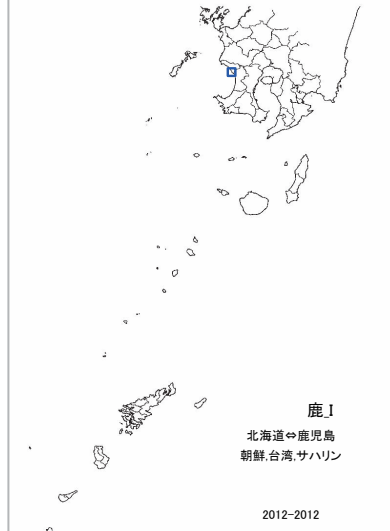
2664 Cleomaceae フウチョウソウ科  
*Cleome rutidosperma*  
アフリカフウチョウソウ



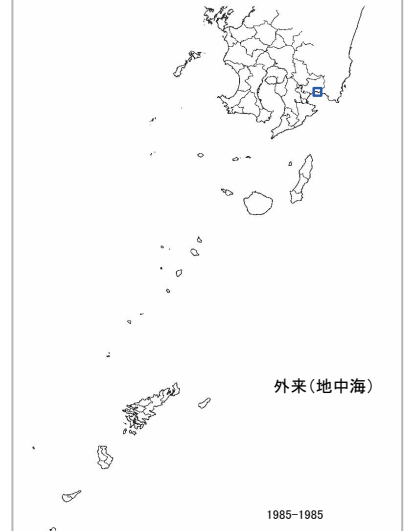
2665 Brassicaceae アブラナ科  
*Arabis hirsuta*  
ヤマハタザオ



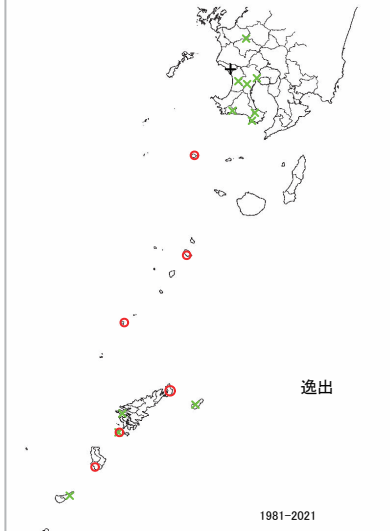
2666 Brassicaceae アブラナ科  
*Arabis stelleri* var. *japonica*  
ハマハタザオ



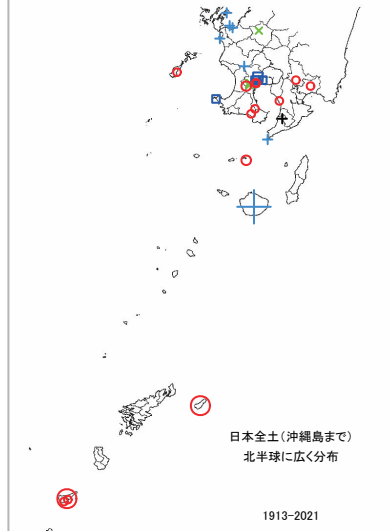
2667 Brassicaceae アブラナ科  
*Brassica nigra*  
クロガラシ



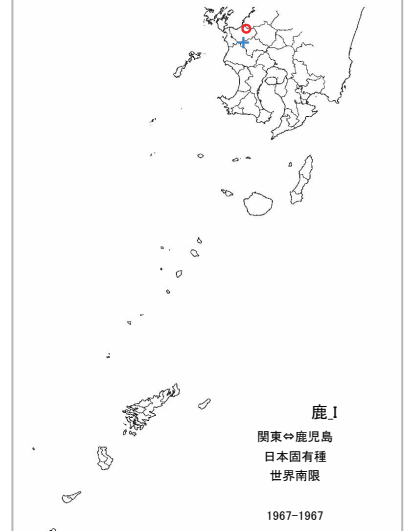
2668 Brassicaceae アブラナ科  
*Brassica rapa* var. *oleifera*  
アブラナ



2669 Brassicaceae アブラナ科  
*Capsella bursa-pastoris*  
ナズナ



2670 Brassicaceae アブラナ科  
*Cardamine anemonoides*  
ミツバコンロンソウ



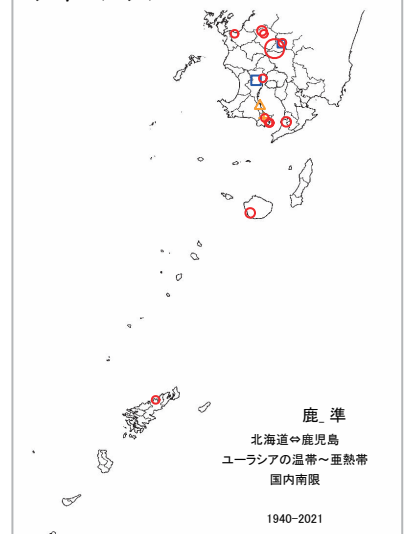
2671 Brassicaceae アブラナ科  
*Cardamine fallax*  
タチタネツケバナ



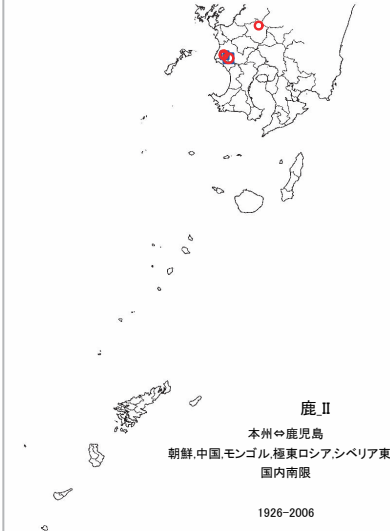
2672 Brassicaceae アブラナ科  
*Cardamine hirsuta*  
ミチタネツケバナ



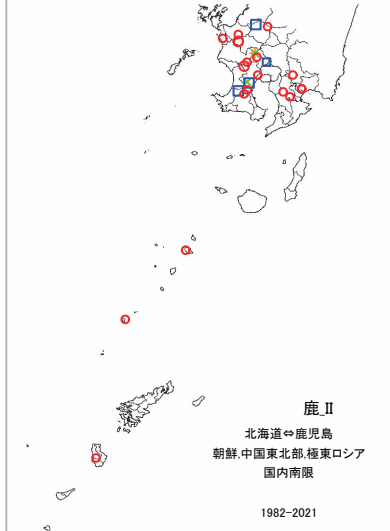
2673 Brassicaceae アブラナ科  
*Cardamine impatiens*  
ジャンニンジン



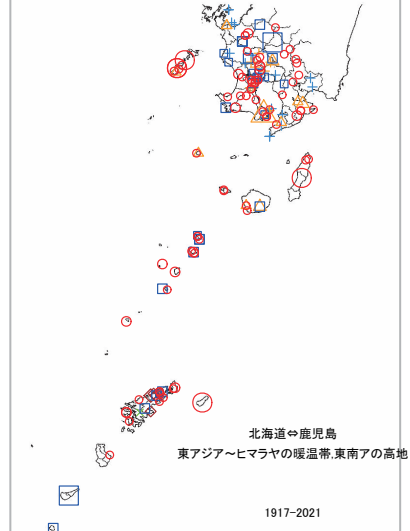
2674 Brassicaceae アブラナ科  
*Cardamine lyrata*  
ミズタガラシ



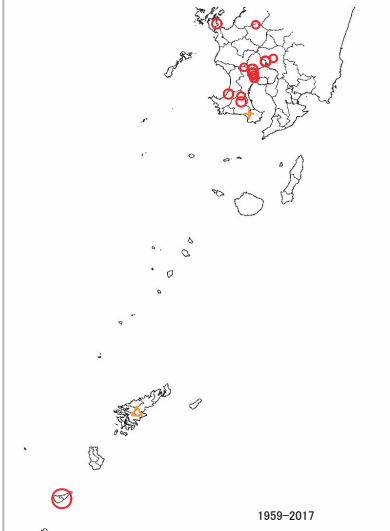
2675 Brassicaceae アブラナ科  
*Cardamine regeliana*  
オオバタネツケバナ



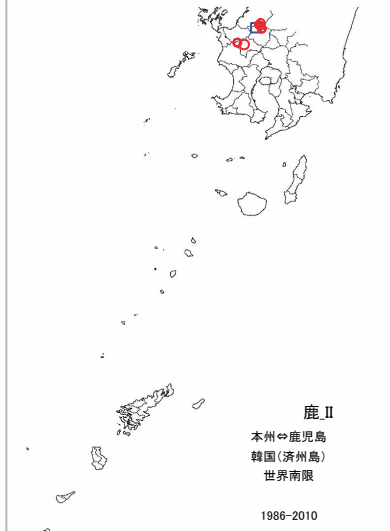
2676 Brassicaceae アブラナ科  
*Cardamine scutata*  
タネツケバナ



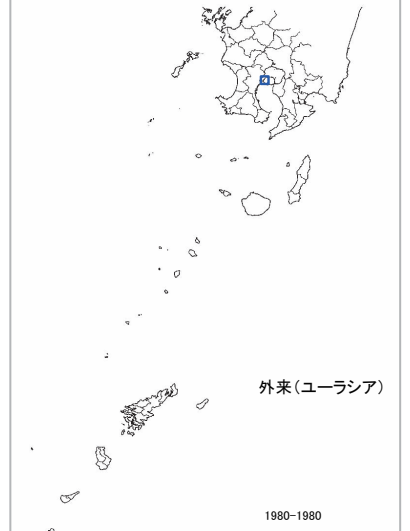
v2677 Brassicaceae アブラナ科  
*Cardamine scutata* var. *latifolia*  
ミズタネツケバナ



2678 Brassicaceae アブラナ科  
*Cardamine tanakae*  
マルバコンロンソウ



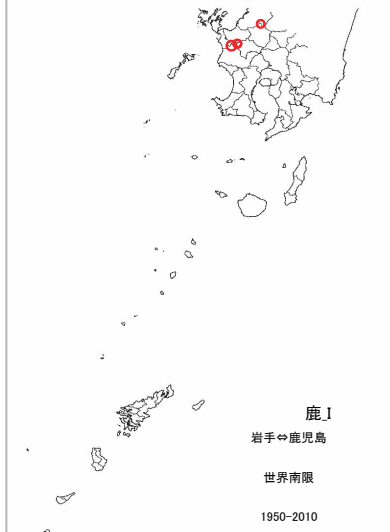
2679 Brassicaceae アブラナ科  
*Conringia orientalis*  
ナタネハタザオ



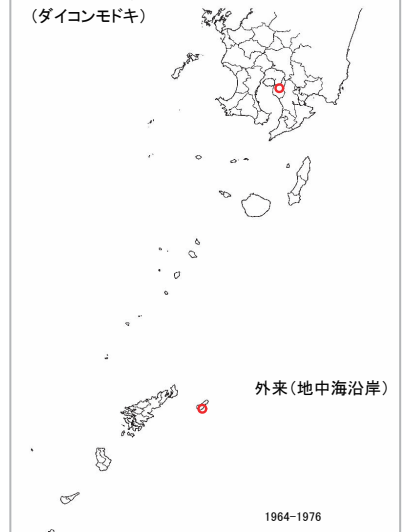
2680 Brassicaceae アブラナ科  
*Eutrema japonicum*  
ワサビ



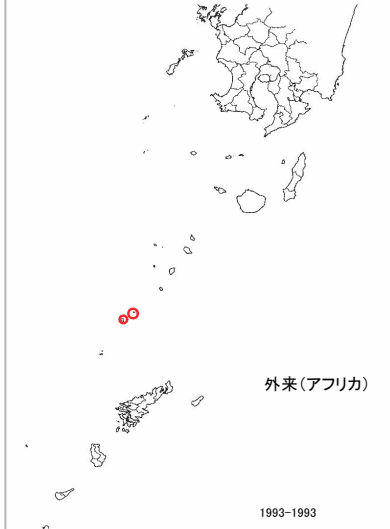
2681 Brassicaceae アブラナ科  
*Eutrema tenue*  
ユリワサビ



2682 Brassicaceae アブラナ科  
*Hirschfeldia incana*  
アレチガラシ  
(ダイコンモドキ)



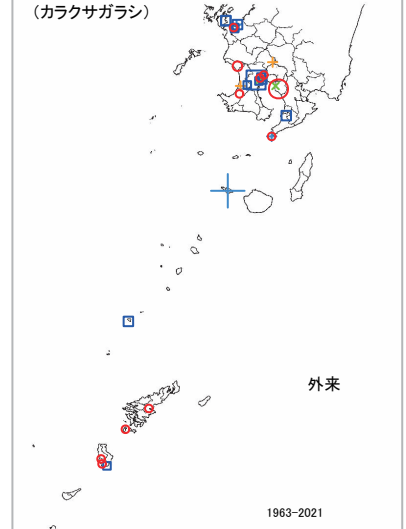
2683 Brassicaceae アブラナ科  
*Lepidium africanum*  
ダイコクマメゲンバイナズナ



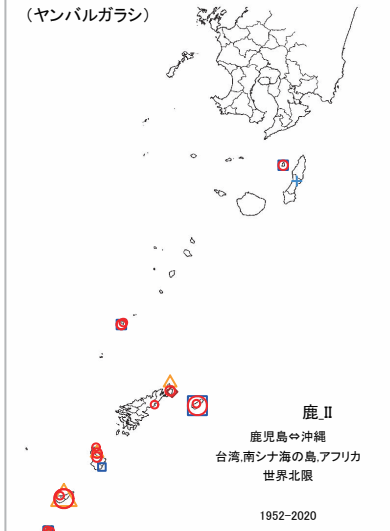
2684 Brassicaceae アブラナ科  
*Lepidium bonariense*  
キレハマメゲンバイナズナ



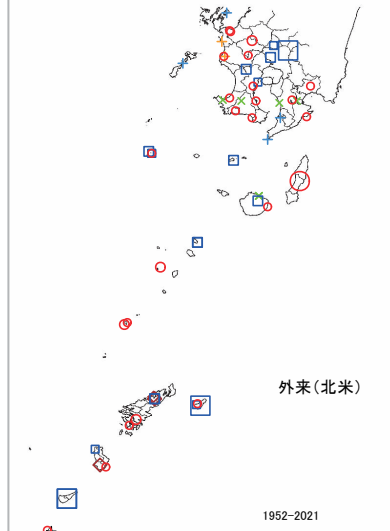
2685 Brassicaceae アブラナ科  
*Lepidium didymum*  
カラクサナズナ  
(カラクサガラシ)



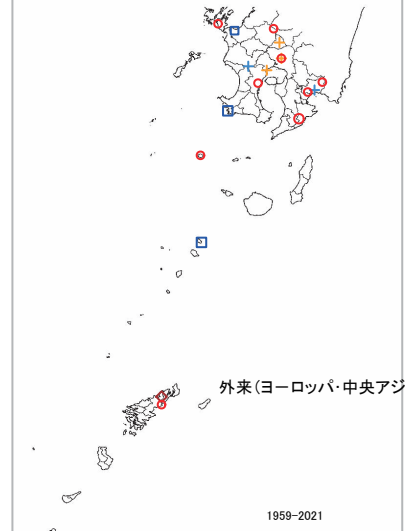
2686 Brassicaceae アブラナ科  
*Lepidium englerianum*  
ハマガラシ  
(ヤンバルガラシ)



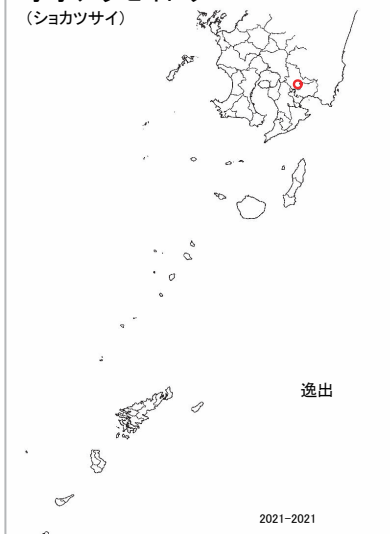
2687 Brassicaceae アブラナ科  
*Lepidium virginicum*  
マメゲンバイナズナ



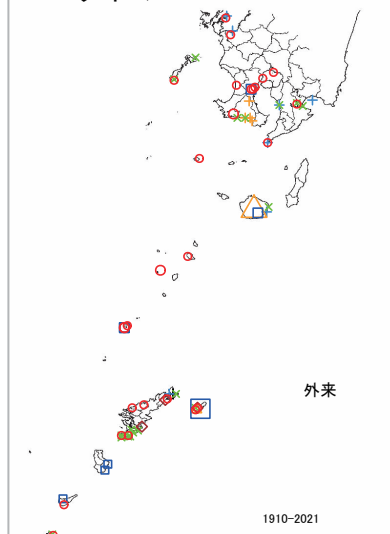
2688 Brassicaceae アブラナ科  
*Nasturtium officinale*  
オランダガラシ



2689 Brassicaceae アブラナ科  
*Orychophragmus violaceus*  
オオアラセイトウ  
(シヨカツサイ)



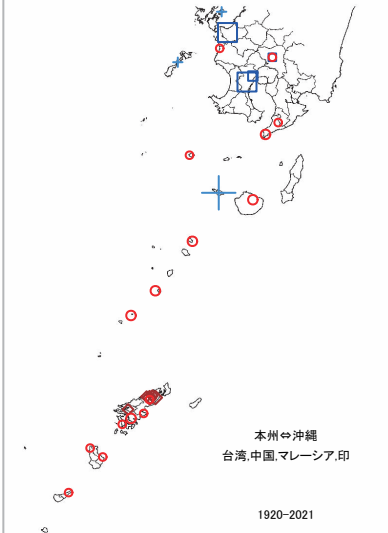
2690 Brassicaceae アブラナ科  
*Raphanus sativus* var. *f. hortensis raphanistroides*  
ハマダイコン



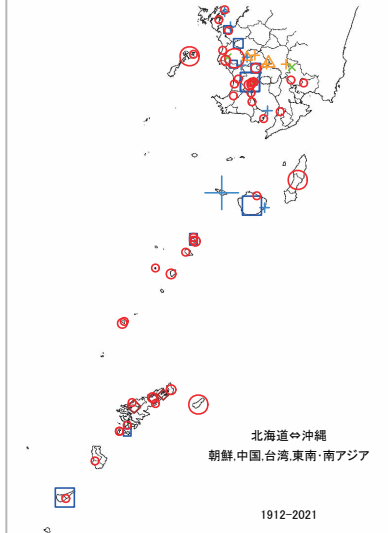
2691 Brassicaceae アブラナ科  
*Rorippa cantoniensis*  
コイヌガラシ



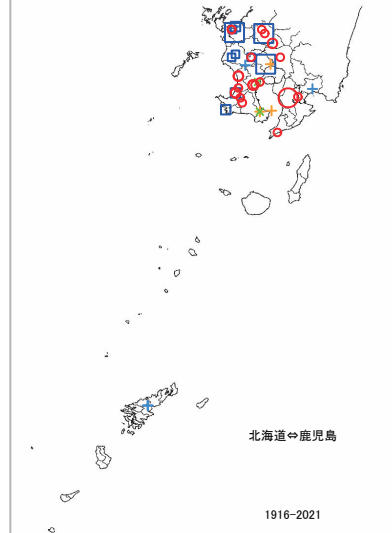
2692 Brassicaceae アブラナ科  
*Rorippa dubia*  
ミチバタガラシ



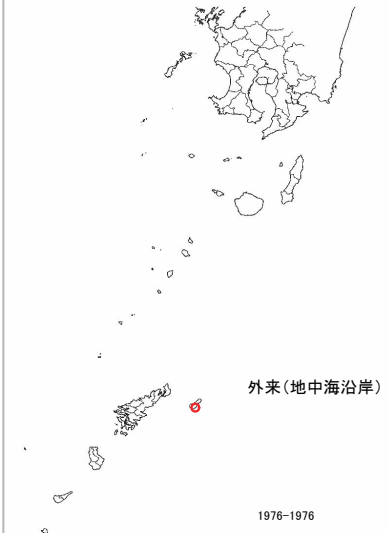
2693 Brassicaceae アブラナ科  
*Rorippa indica*  
イヌガラシ



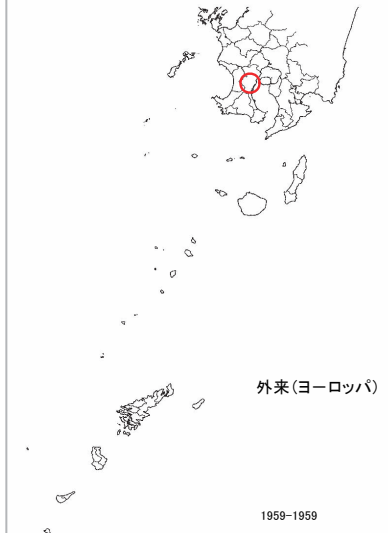
2694 Brassicaceae アブラナ科  
*Rorippa palustris*  
スカシタゴボウ



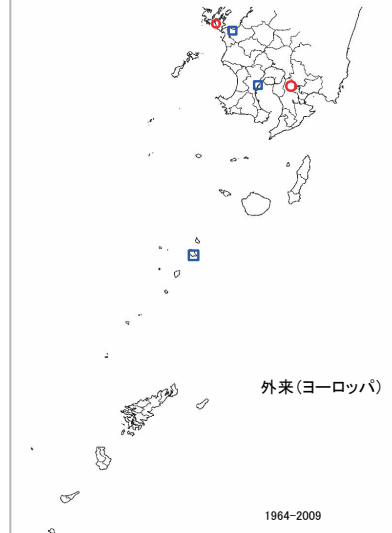
2695 Brassicaceae アブラナ科  
*Sinapis arvensis*  
ノハラガラシ



2696 Brassicaceae アブラナ科  
*Sisymbrium altissimum*  
ハタザオガラシ



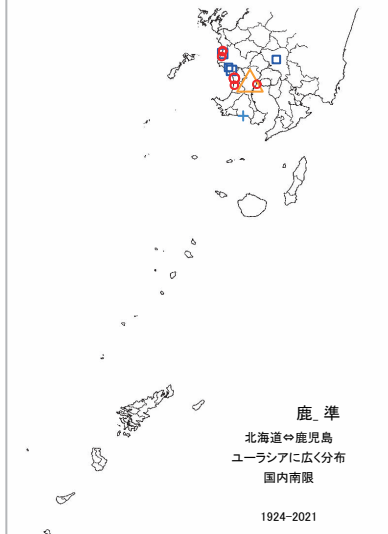
2697 Brassicaceae アブラナ科  
*Sisymbrium officinale*  
カキネガラシ



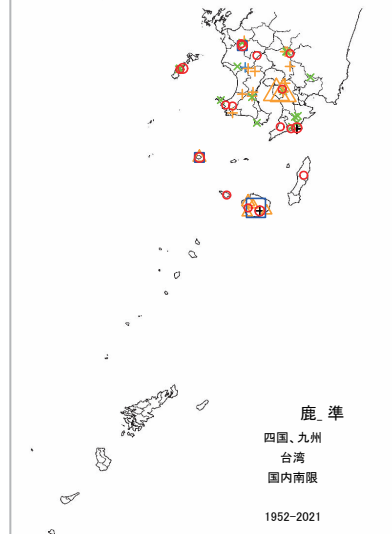
2698 Brassicaceae アブラナ科  
*Sisymbrium orientale*  
イヌカキネガラシ



2699 Brassicaceae アブラナ科  
*Turritis glabra*  
ハタザオ



2700 Balanophoraceae ツチトリモチ科  
*Balanophora japonica*  
ツチトリモチ

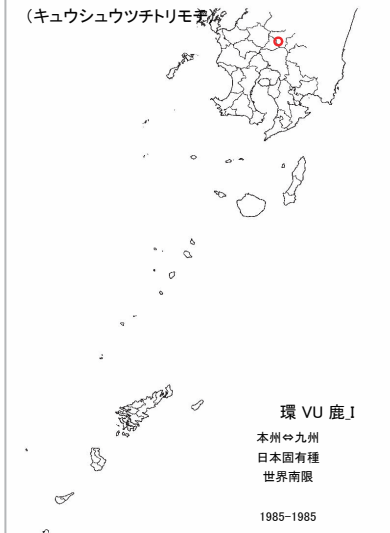


2701 Balanophoraceae ツチトリモチ科

*Balanophora nipponica*

ミヤマツチトリモチ

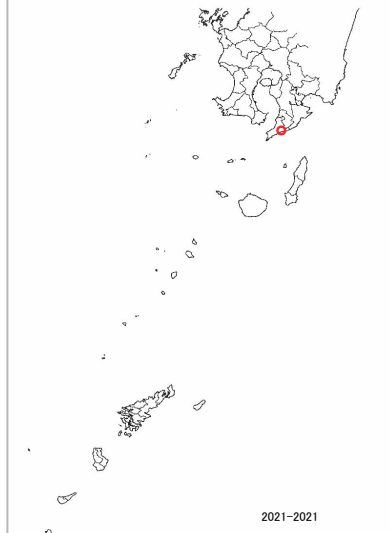
(キュウシュウツチトリモチ)



2702 Balanophoraceae ツチトリモチ科

*Balanophora subcupularis*

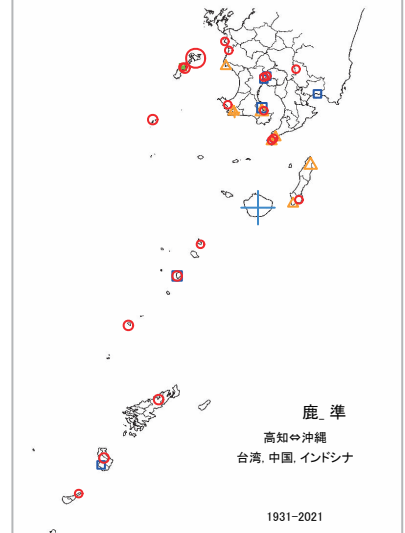
アマクサツチトリモチ



2703 Balanophoraceae ツチトリモチ科

*Balanophora tobiacola*

キイレツチトリモチ

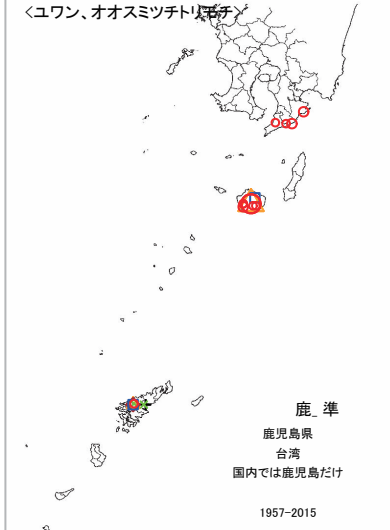


2704 Balanophoraceae ツチトリモチ科

*Balanophora yakushimensis*

ヤクシマツチトリモチ

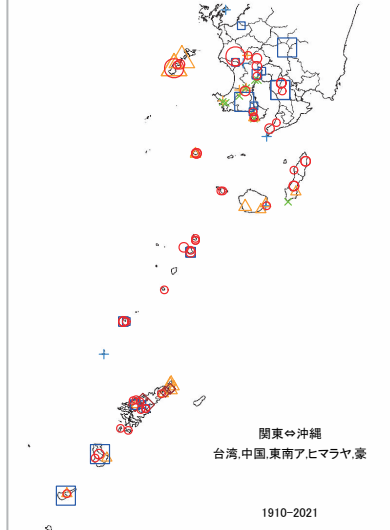
(ユワン、オオスミツチトリモチ)



2705 Santalaceae ビャクダン科

*Korthalsella japonica*

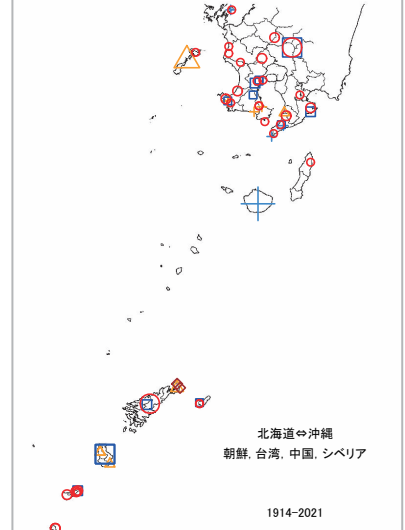
ヒノキバヤドリギ



2706 Santalaceae ビャクダン科

*Thesium chinense*

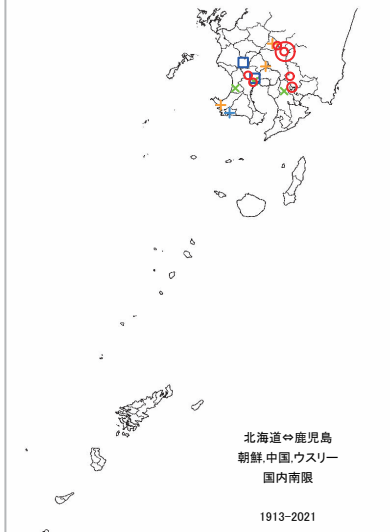
カナビキソウ



2707 Santalaceae ビャクダン科

*Viscum album sub. coloratum*

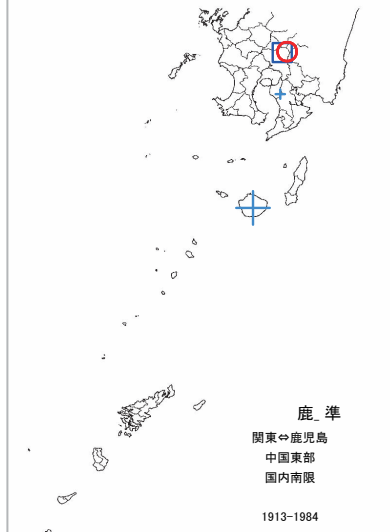
ヤドリギ



2708 Loranthaceae オオバヤドリギ科

*Taxillus kaempferi*

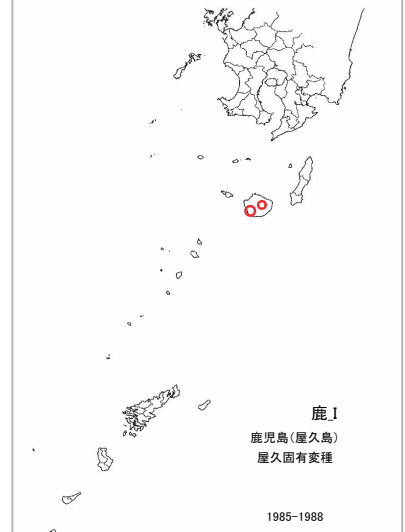
マツゲミ



v2709 Loranthaceae オオバヤドリギ科

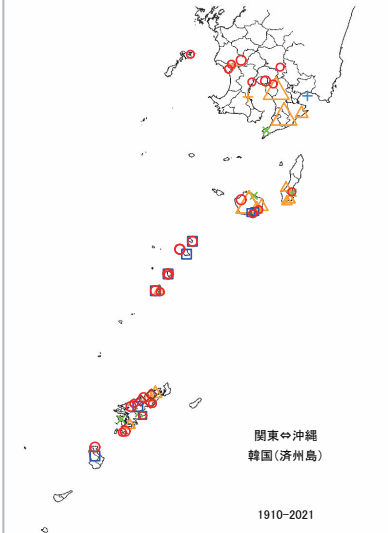
*Taxillus kaempferi var. obovata*

マルバマツゲミ

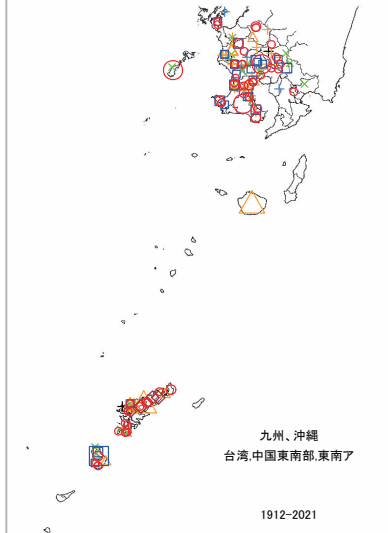




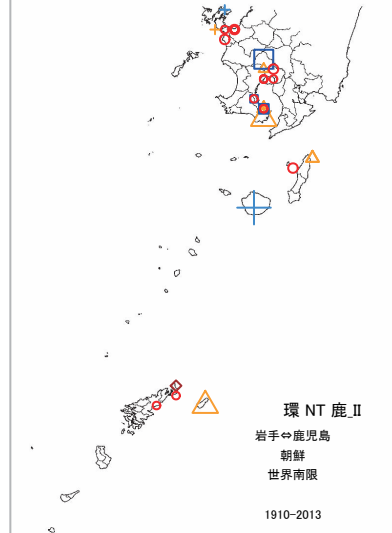
2710 Loranthaceae オオバヤドリギ科  
*Taxillus yadoriki*  
オオバヤドリギ



2711 Schoepfiaceae ボロボロノキ科  
*Schoepfia jasminodora*  
ボロボロノキ



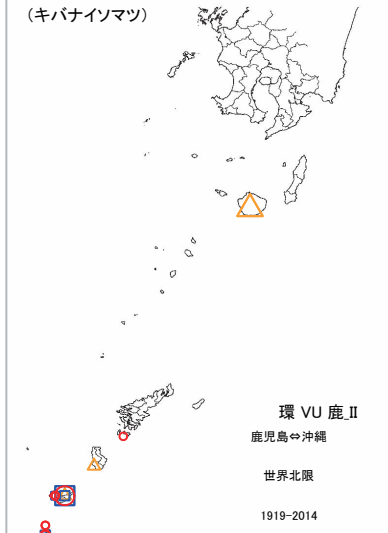
2712 Plumbaginaceae イソマツ科  
*Limonium tetragonum*  
ハマサジ



2713 Plumbaginaceae イソマツ科  
*Limonium wrightii* var. *arbusculum*  
イソマツ



v2714 Plumbaginaceae イソマツ科  
*Limonium wrightii* var. *wrightii*  
ウコンイソマツ  
(キバナイソマツ)



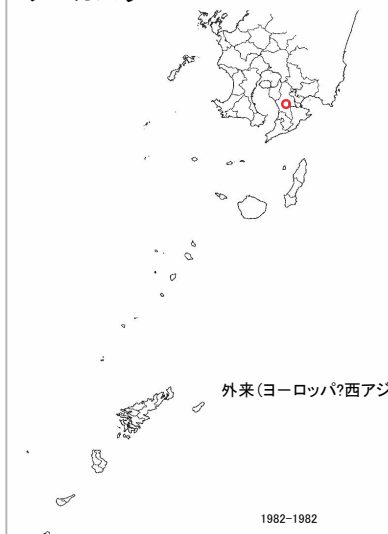
2715 Polygonaceae タデ科  
*Fagopyrum dibotrys*  
シヤクチリソバ



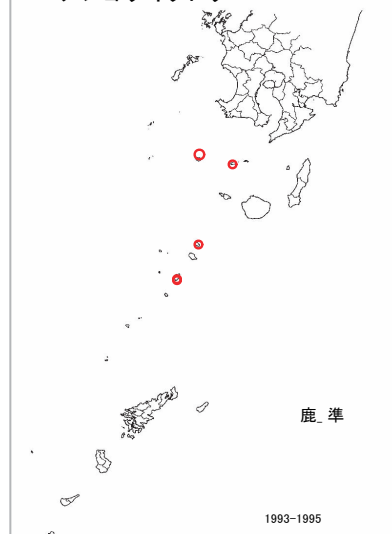
2716 Polygonaceae タデ科  
*Fagopyrum tataricum*  
ダツタンソバ



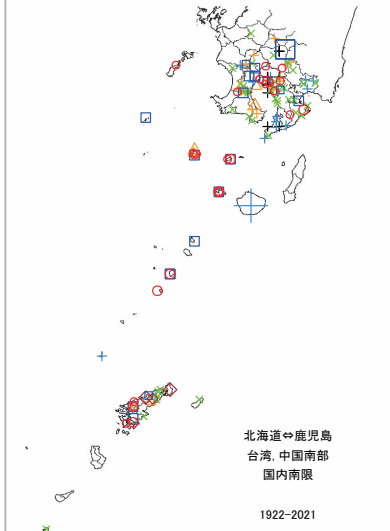
2717 Polygonaceae タデ科  
*Fallopia convolvulus*  
ソバカズラ



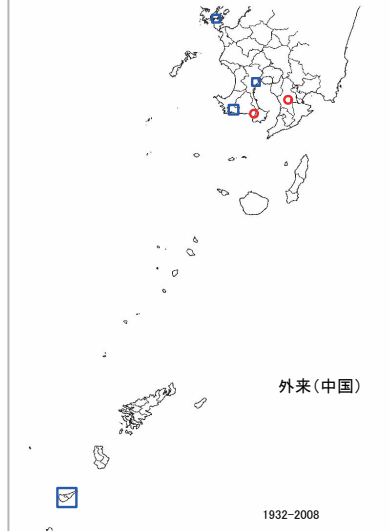
2718 Polygonaceae タデ科  
*Fallopia japonica* var. *hachidoensis*  
ハチジョウイタドリ



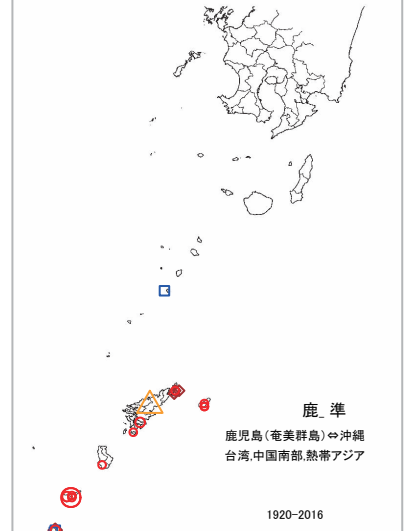
v2719 Polygonaceae タデ科  
*Fallopia japonica* var. *japonica*  
イタドリ



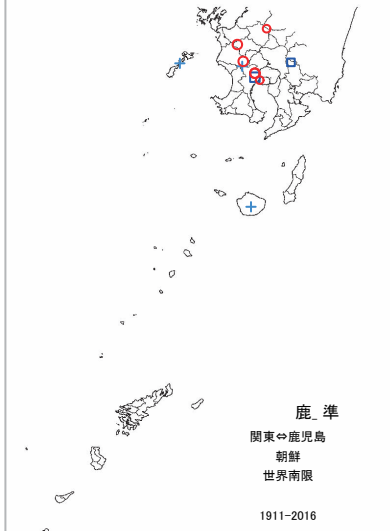
2720 Polygonaceae タデ科  
*Fallopia multiflora*  
ツルドクダミ



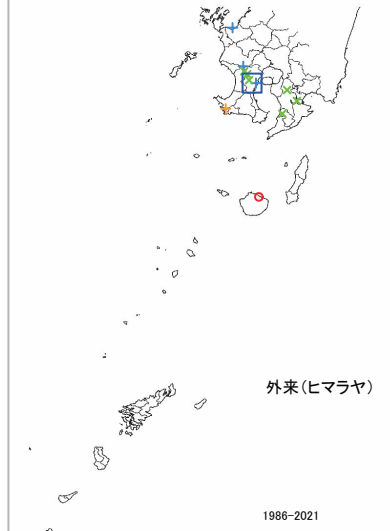
2721 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria barbata*  
ケタデ



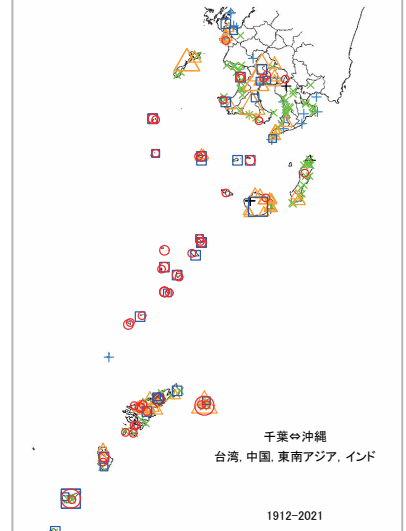
2722 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria brevichreata*  
ナガバナノネグサ



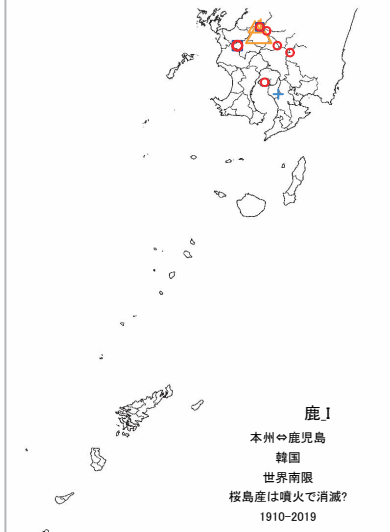
2723 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria capitata*  
ヒメツルソバ



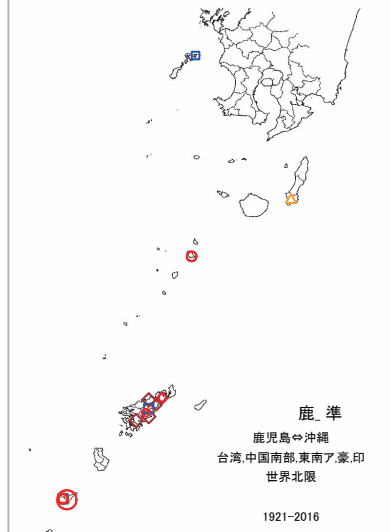
2724 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria chinensis*  
ツルソバ



2725 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria debilis*  
ミヤマタニソバ



2726 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria dichotoma*  
ナツノウナギツカミ



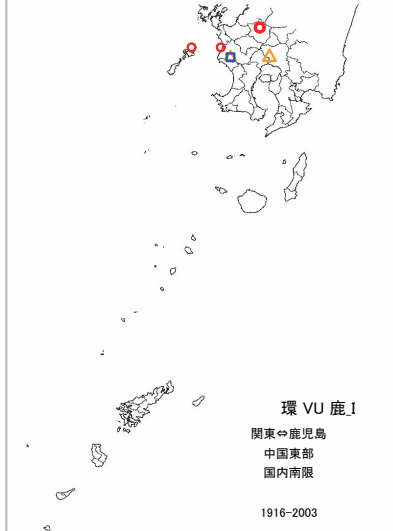
2727 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria erectominor*  
ヒメタデ



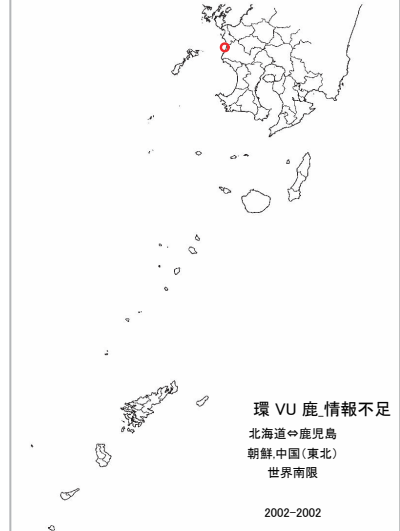
2728 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria filiformis*  
ミズヒキ



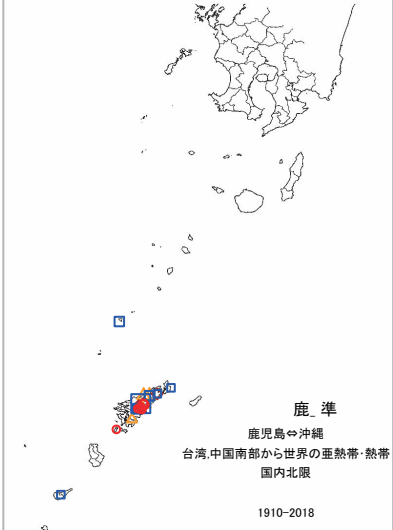
2729 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria foliosa* var. *nikaii*  
サイコクヌカボ



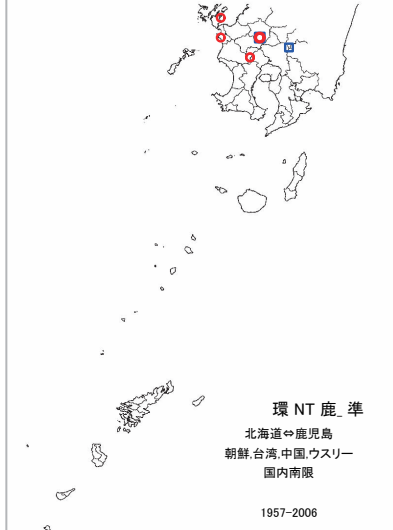
v2730 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria foliosa* var. *paludicola*  
ヤナギヌカボ



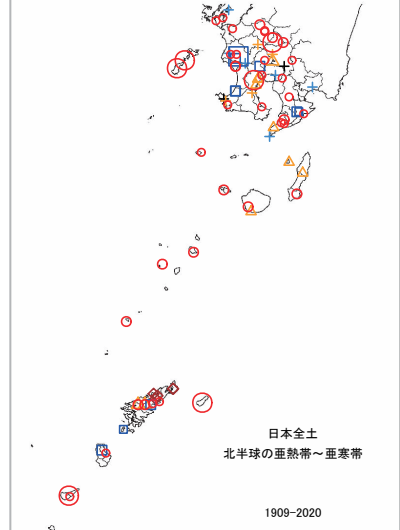
2731 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria glabra*  
オオサクラタデ



2732 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria hastatosagittata*  
ナガバノウナギツカミ



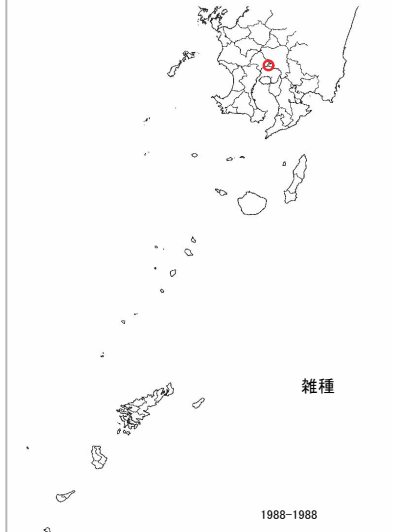
2733 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria hydropiper*  
ヤナギタデ



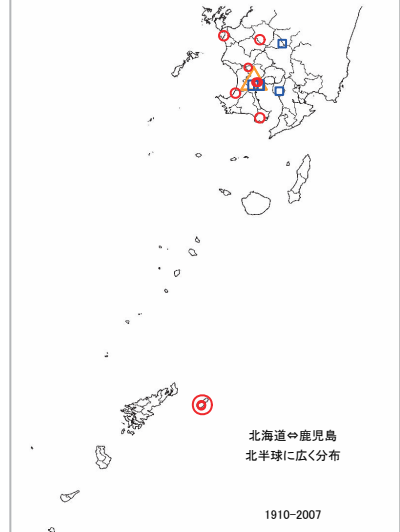
2734 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria japonica*  
シロバナサクラタデ



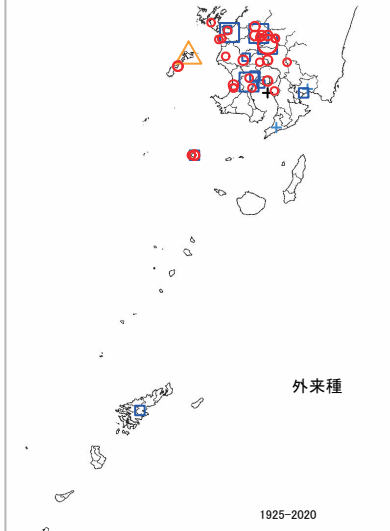
2735 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria japonica* x *macrantha*  
シロバナサクラタデ x コサクラタデ



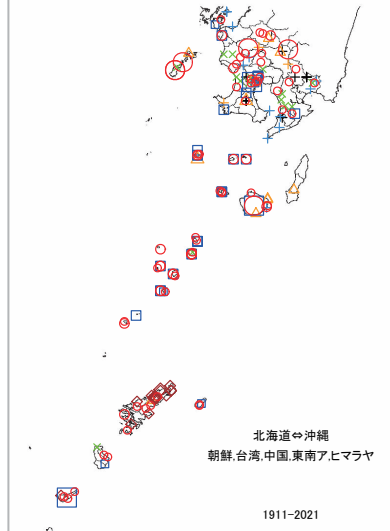
2736 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria lapathifolia* var. *incana*  
サナエタデ



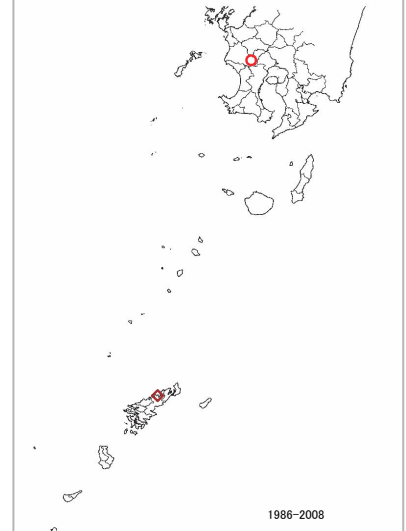
v2737 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria lapathifolia* var. *lapathifolia*  
 オオイヌタデ



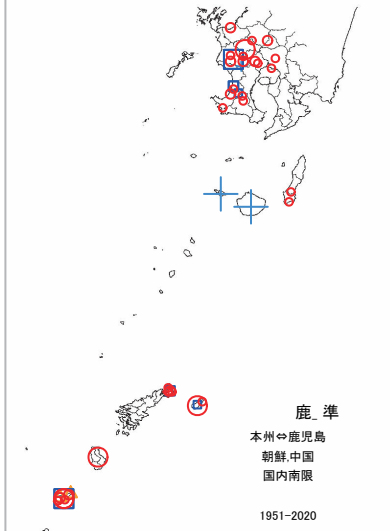
2738 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria longiseta*  
 イヌタデ



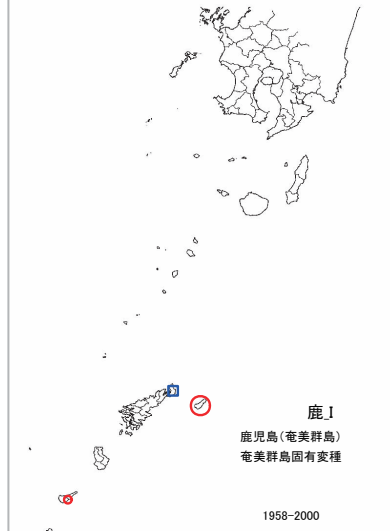
f2739 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria longiseta* f. *albiflora*  
 シロバナイヌタデ



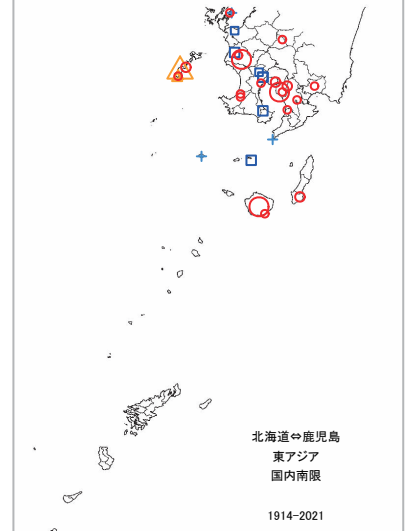
2740 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria macrantha* sub. *conspicua*  
 サクラタデ



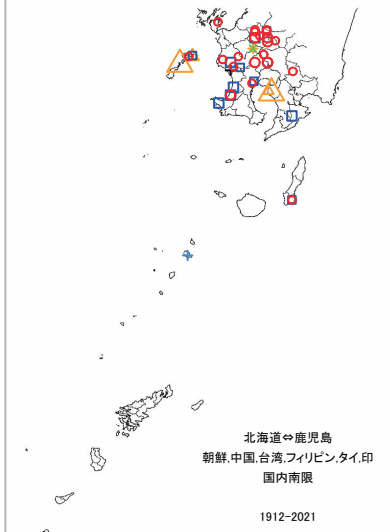
2741 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria macrantha* sub. var. *conspicua lutchuense*  
 リュウキュウサクラタデ



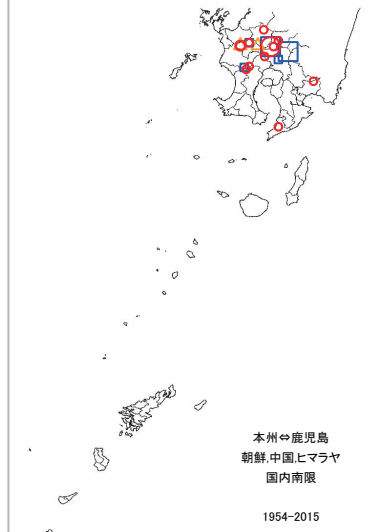
2742 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria maculosa* sub. var. *hirticaulis pubescens*  
 ハルタデ



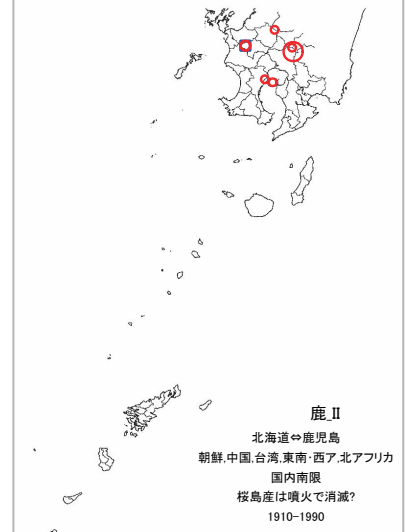
2743 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria muricata*  
 ヤノネグサ



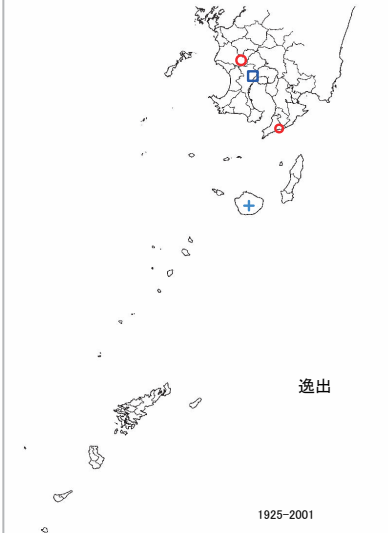
2744 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria neofiliformis*  
 シンミズヒキ



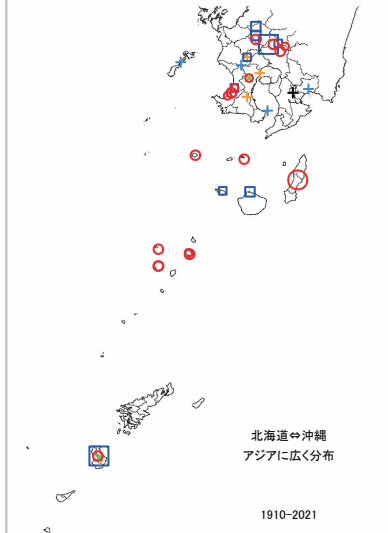
2745 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria nepalensis*  
 タニソバ



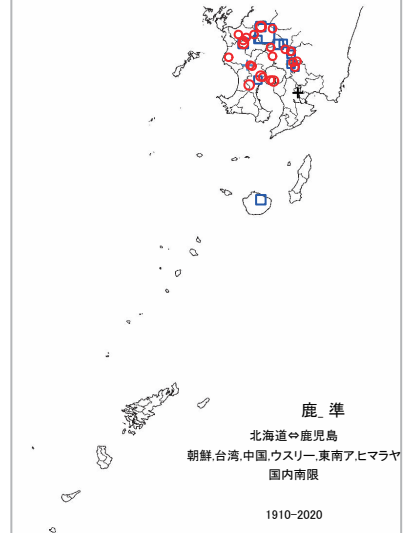
2746 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria orientalis*  
オオケタデ



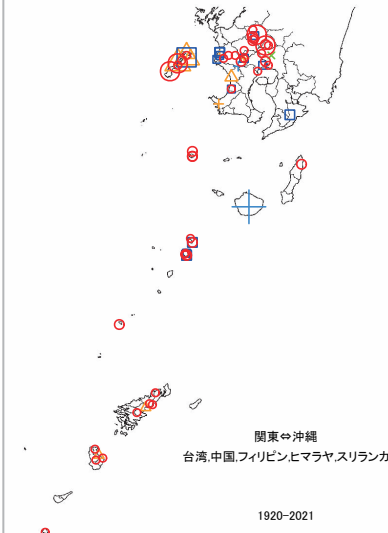
2747 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria perfoliata*  
イシミカワ



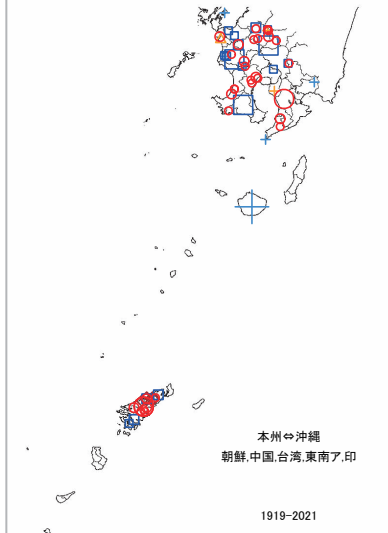
2748 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria posumbu*  
ハナタデ



2749 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria praetermissa*  
ホソバノウナギツカミ



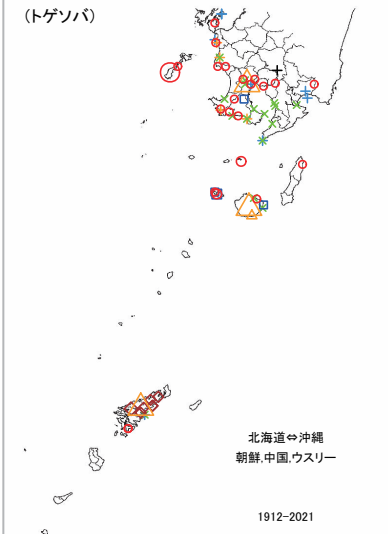
2750 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria pubescens*  
ボントクタデ



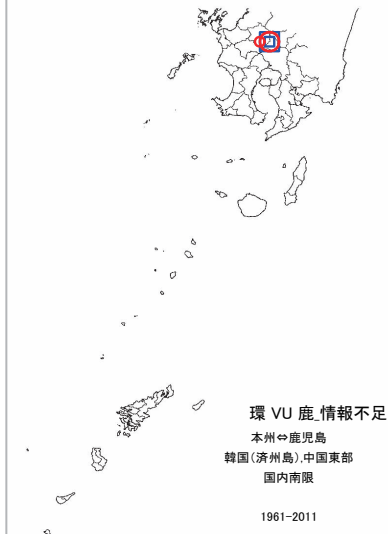
2751 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria sagittata* var. *sibirica*  
ウナギツカミ  
(アキノウナギツカミ)



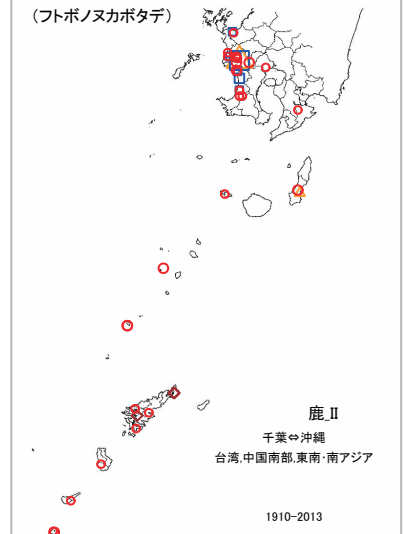
2752 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria senticosa*  
ママコノシリヌグイ  
(トゲソバ)



2753 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria taquetii*  
ヌカボタデ



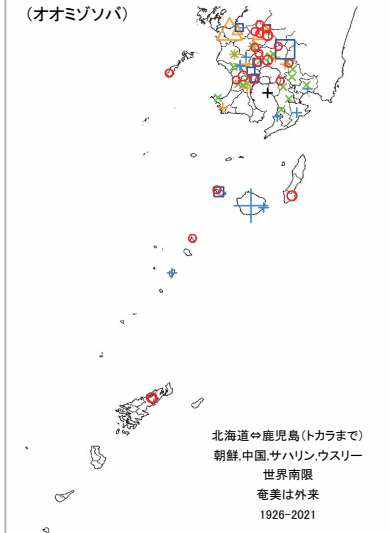
2754 Polygonaceae タデ科  
*Persicaria tenella*  
シマヒメタデ  
(フトボノヌカボタデ)



2755 Polygonaceae タデ科

*Persicaria thunbergii*

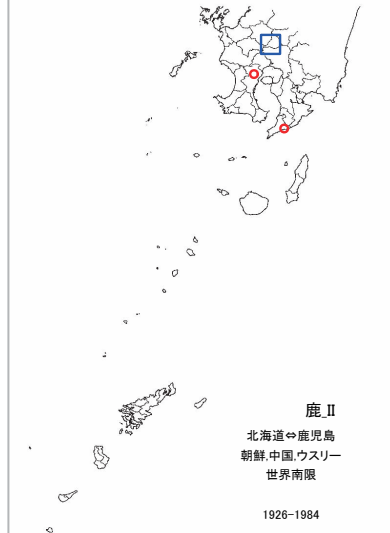
ミゾソバ  
(オオミゾソバ)



2756 Polygonaceae タデ科

*Persicaria viscofera* var. *robusta*

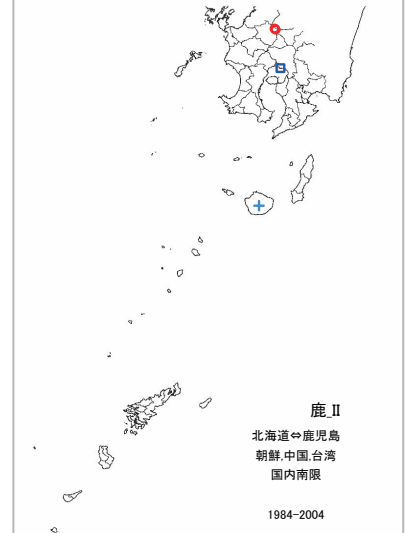
オオネバリタデ



2757 Polygonaceae タデ科

*Persicaria viscofera* var. *viscofera*

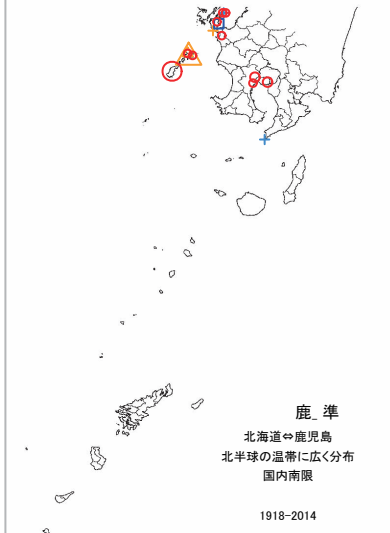
ネバリタデ



2758 Polygonaceae タデ科

*Polygonum aviculare*

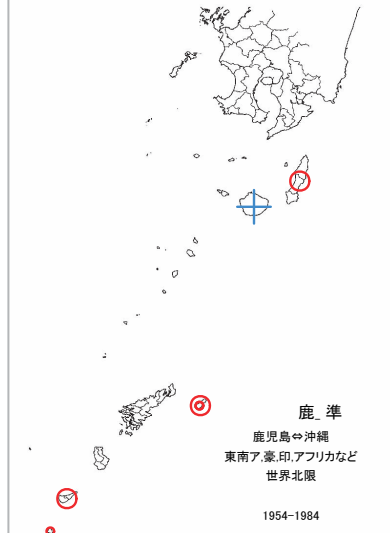
ミチヤナギ



2759 Polygonaceae タデ科

*Polygonum plebeium*

ヤンバルミチヤナギ



2760 Polygonaceae タデ科

*Polygonum polyneuron*

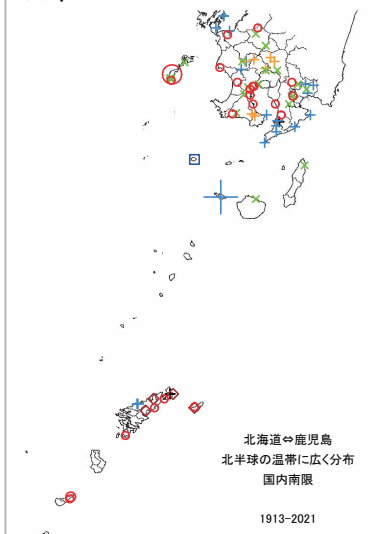
アキノミチヤナギ



2761 Polygonaceae タデ科

*Rumex acetosa*

スイバ

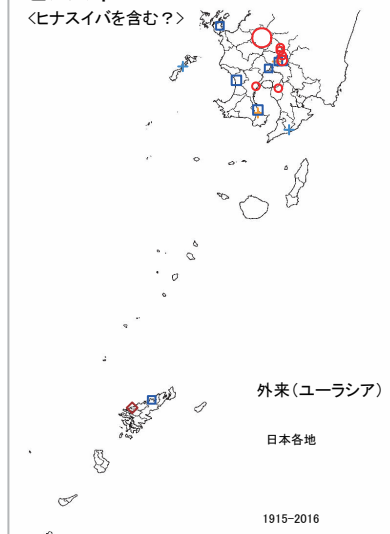


2762 Polygonaceae タデ科

*Rumex acetosella*

ヒメスイバ

<ヒナスイバを含む?>



2763 Polygonaceae タデ科

*Rumex conglomeratus*

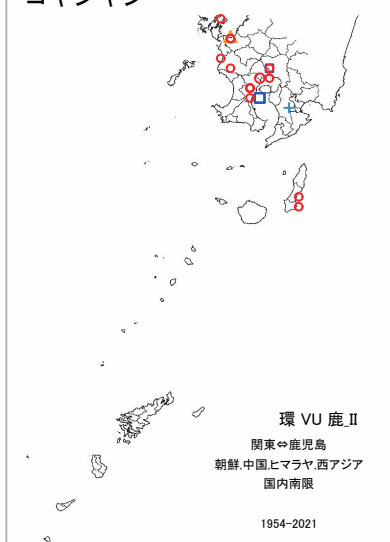
アレチギシギシ



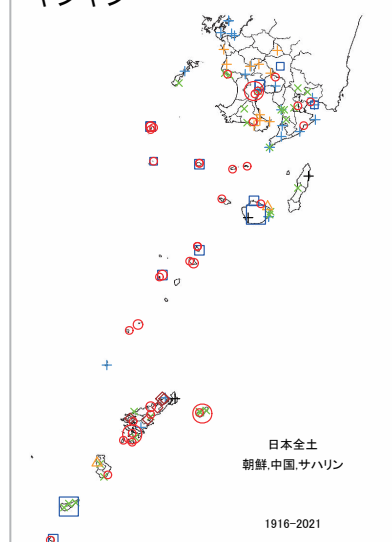
2764 Polygonaceae タデ科  
*Rumex crispus*  
ナガバギンギン



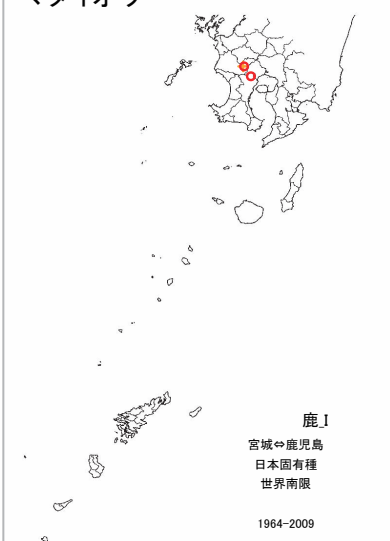
2765 Polygonaceae タデ科  
*Rumex dentatus sub. klotzschianus*  
コギンギン



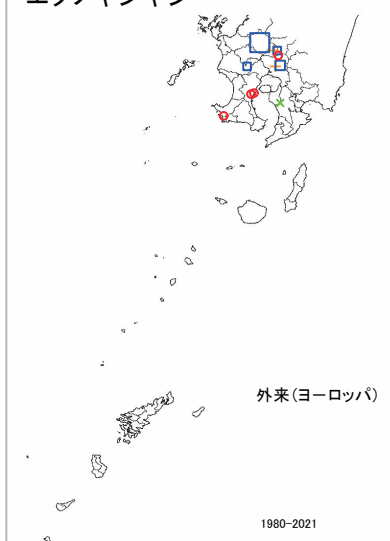
2766 Polygonaceae タデ科  
*Rumex japonicus*  
ギンギン



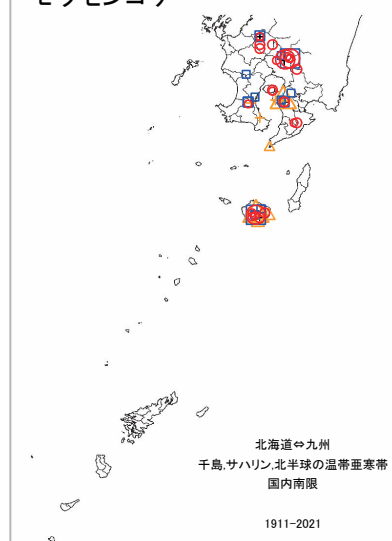
2767 Polygonaceae タデ科  
*Rumex madaio*  
マダイオウ



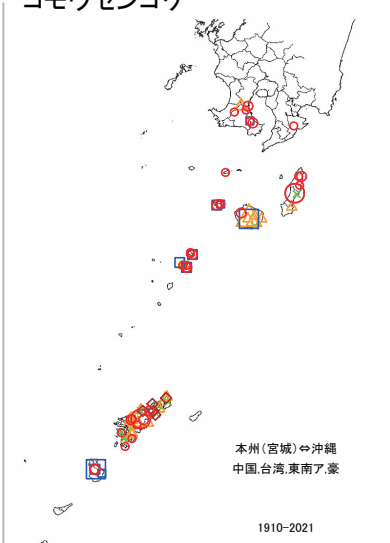
2768 Polygonaceae タデ科  
*Rumex obtusifolius*  
エゾノギンギン



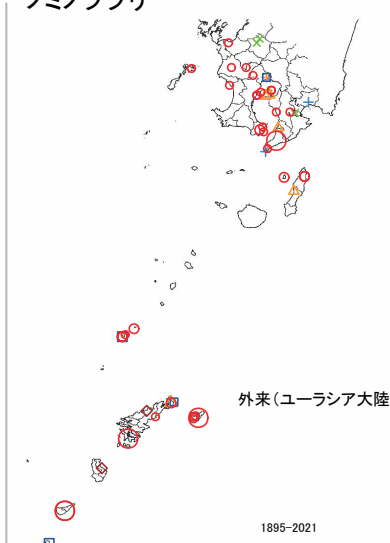
2769 Droseraceae モウセンゴケ科  
*Drosera rotundifolia*  
モウセンゴケ



2770 Droseraceae モウセンゴケ科  
*Drosera spathulata*  
コモウセンゴケ



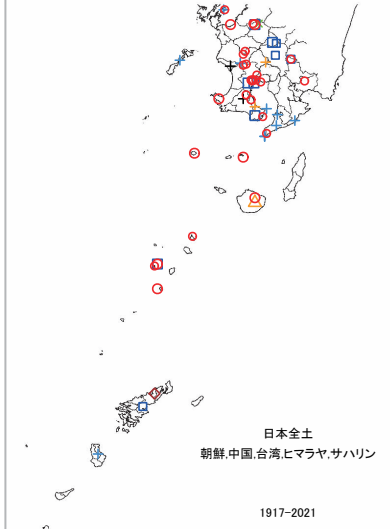
2771 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Arenaria serpyllifolia*  
ノミノツツリ



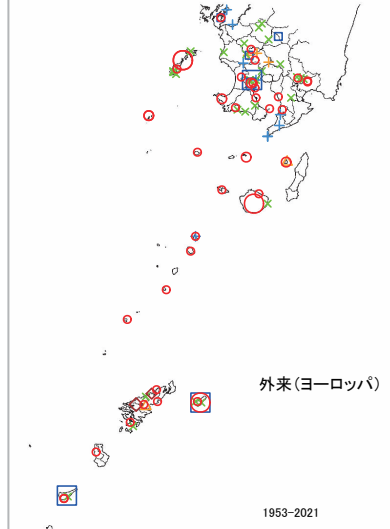
v2772 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Arenaria serpyllifolia var. viscida*  
ネバリノミノツツリ



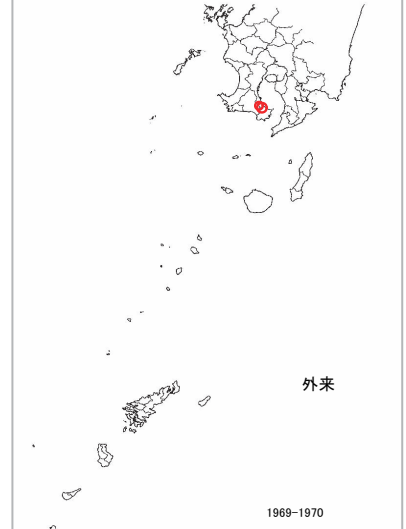
2773 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Cerastium fontanum* sub. var. *vulgare angustifolium*  
**ミミナグサ**



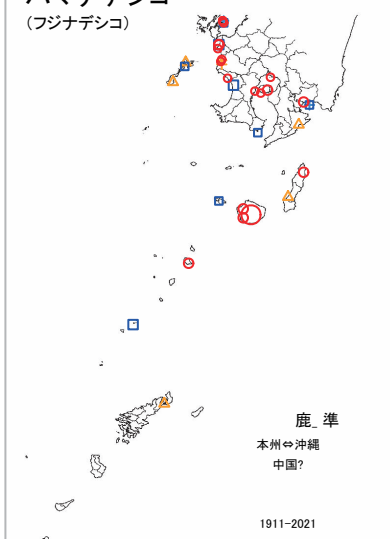
2774 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Cerastium glomeratum*  
**オランダミミナグサ**



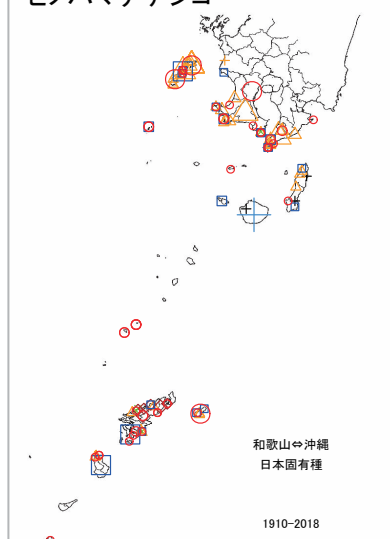
2775 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Dianthus armeria*  
**ノハラナデシコ**



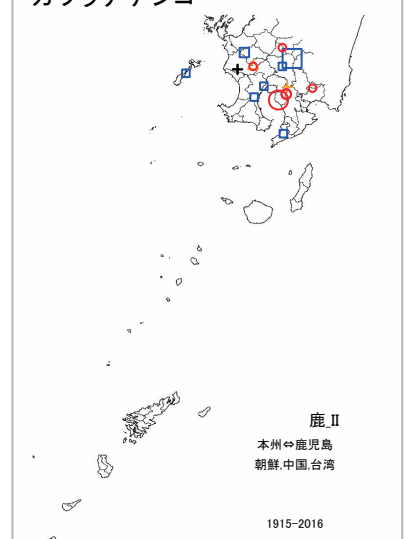
2776 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Dianthus japonicus*  
**ハマナデシコ**  
 (フジナデシコ)



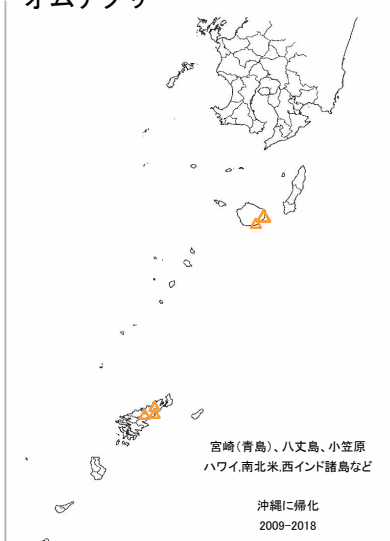
2777 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Dianthus kiusianus*  
**ヒメハマナデシコ**



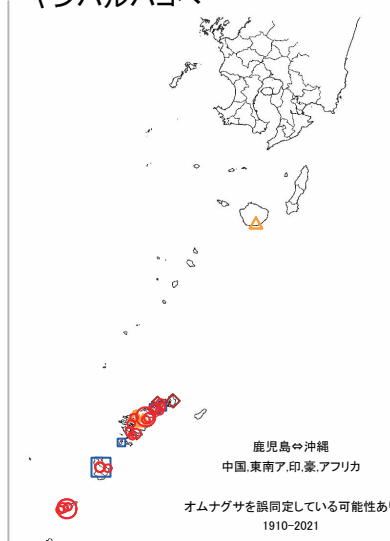
2778 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Dianthus superbus* var. *longicalycinus*  
**カワラナデシコ**



2779 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Drymaria cordata* var. *pacifica*  
**オムナグサ**



2780 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Drymaria diandra*  
**ヤンバルハコベ**

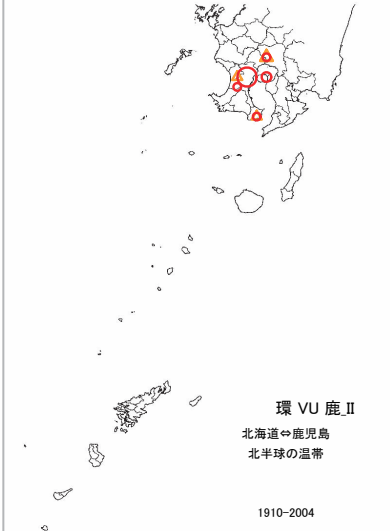


2781 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Moeblingia lateriflora*  
**オオヤマフスマ**





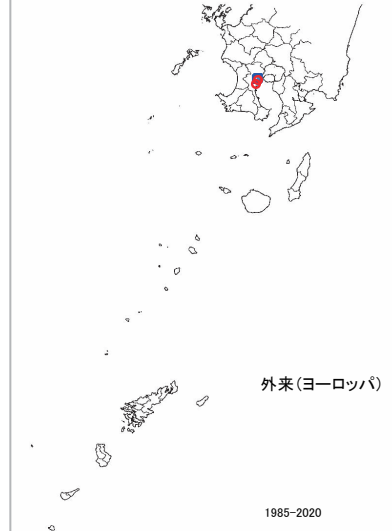
2782 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Moehringia trinervia*  
タチハコベ



2783 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Petrorhagia prolifera*  
コモチナデシコ



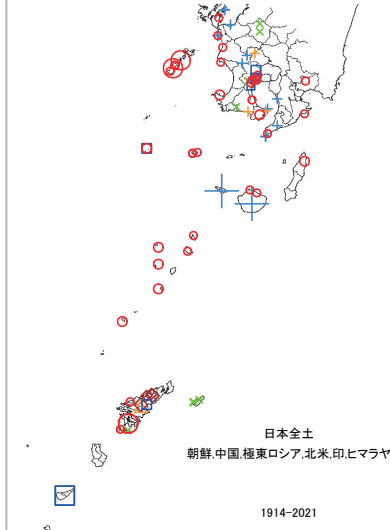
2784 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Polycarpon tetraphyllum*  
ヨツバハコベ



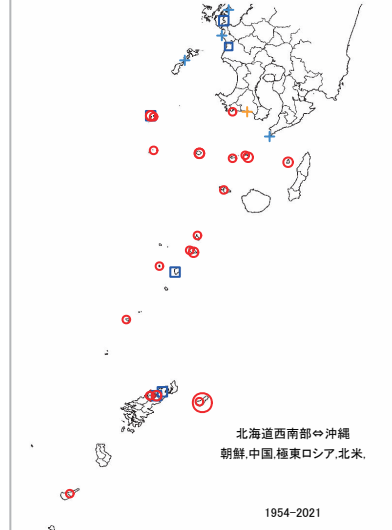
2785 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Pseudostellaria heterantha*  
ワチガイソウ



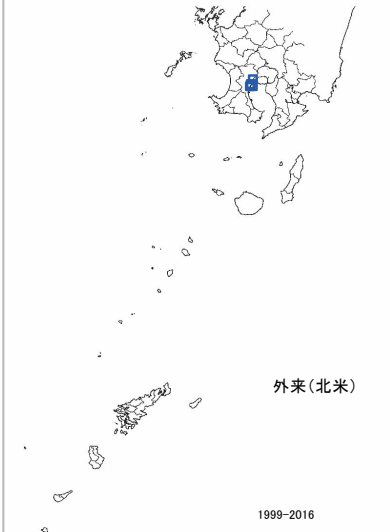
2786 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Sagina japonica*  
ツメクサ



2787 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Sagina maxima*  
ハマツメクサ



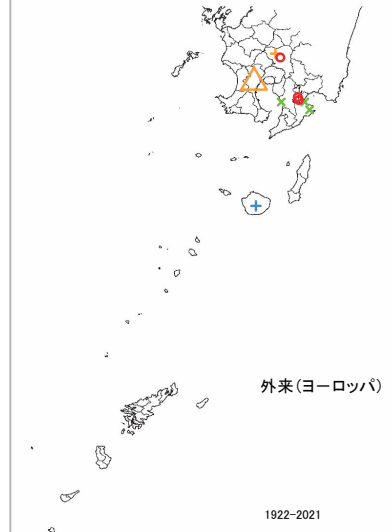
2788 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Silene antirrhina*  
ムシトリマンテマ



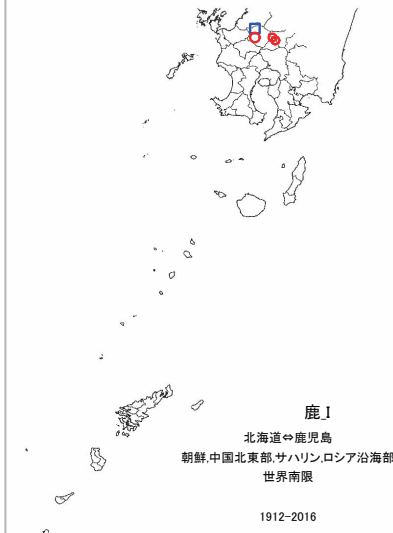
2789 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Silene aprica*  
ヒメケフシグロ



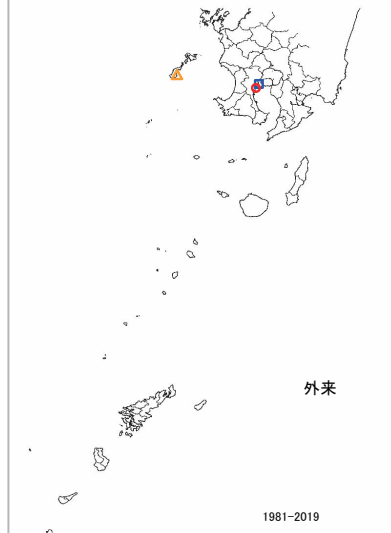
2790 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Silene armeria*  
ムシトリナデシコ



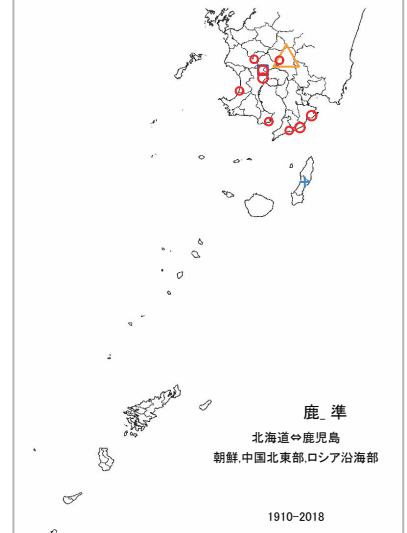
2791 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Silene baccifera* var. *japonica*  
 ナンバンハコベ



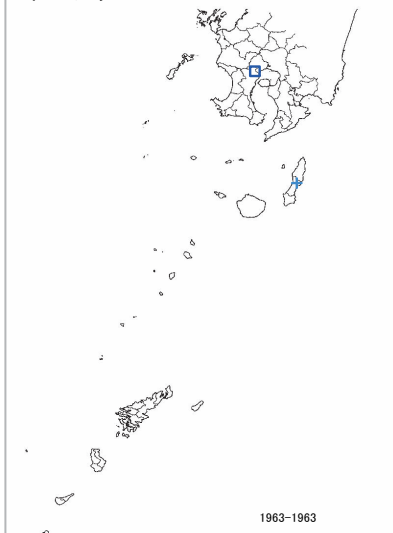
2792 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Silene dichotoma*  
 マンテマモドキ



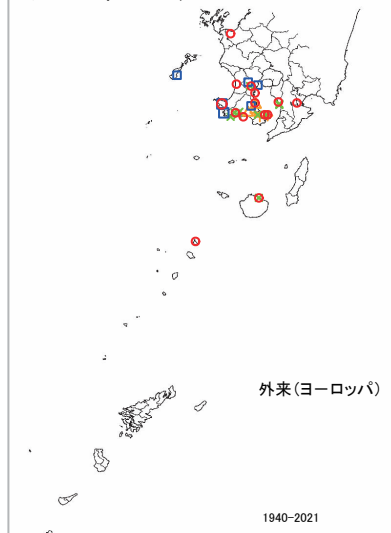
2793 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Silene firma*  
 フシグロ



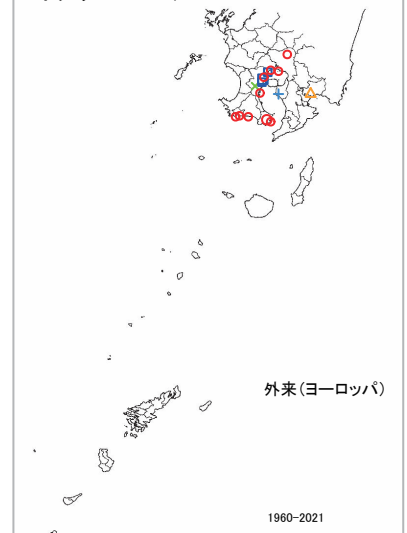
f2794 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Silene firma* f. *pubescens*  
 ケフシグロ



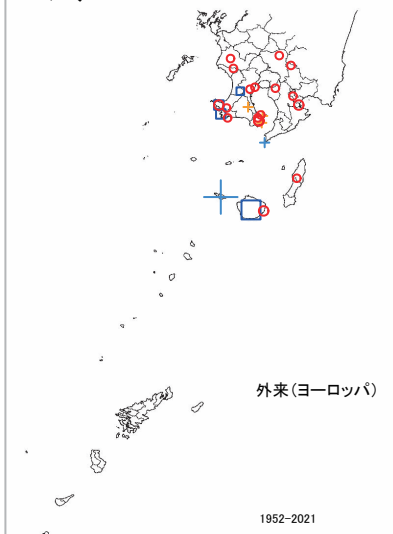
2795 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Silene gallica* var. *gallica*  
 シロバナマンテマ



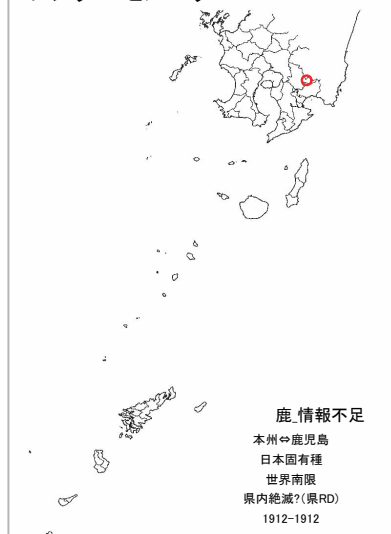
v2796 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Silene gallica* var. *giraldii*  
 イタリアーマンテマ



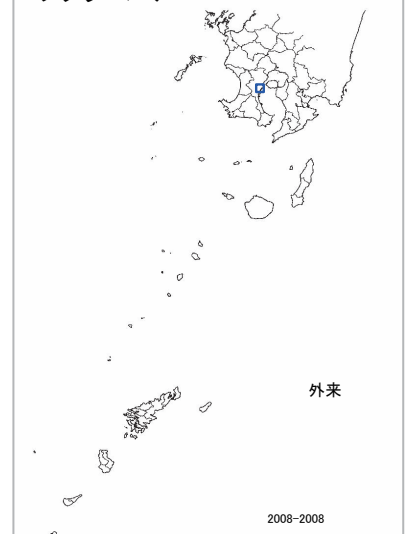
v2797 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Silene gallica* var. *quinquevulnera*  
 マンテマ



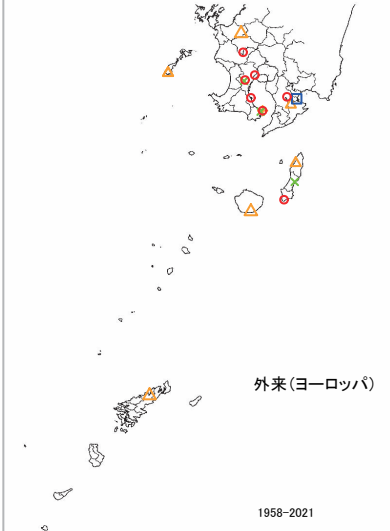
2798 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Silene miqeliana*  
 フシグロセンノウ



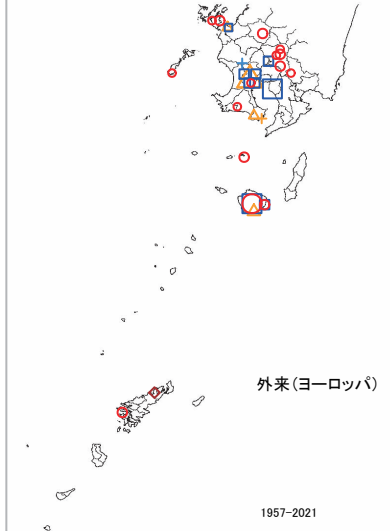
2799 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Silene pendula*  
 サクラマンテマ



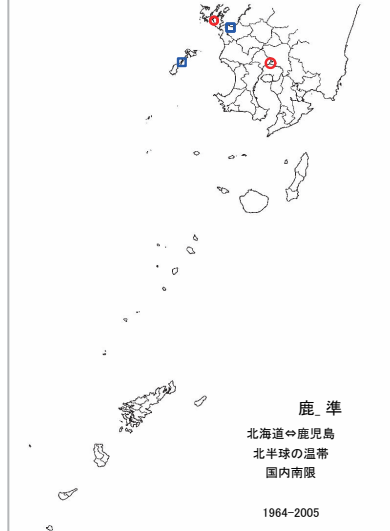
2800 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Spergula arvensis* var. *arvensis*  
ノハラツメクサ



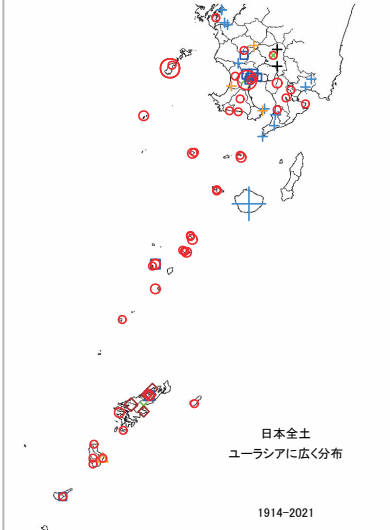
v2801 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Spergula arvensis* var. *sativa*  
オオツメクサ



2802 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Spergularia marina*  
ウシオツメクサ



2803 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Stellaria aquatica*  
ウシハコベ



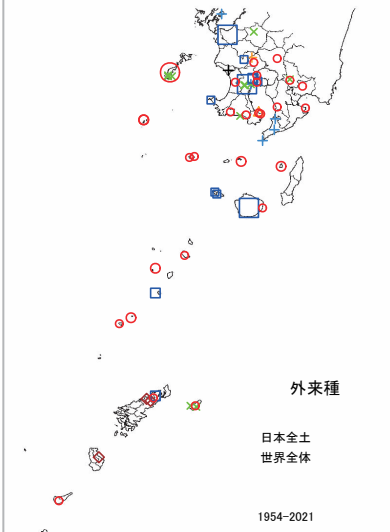
2804 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Stellaria diversiflora*  
サワハコベ



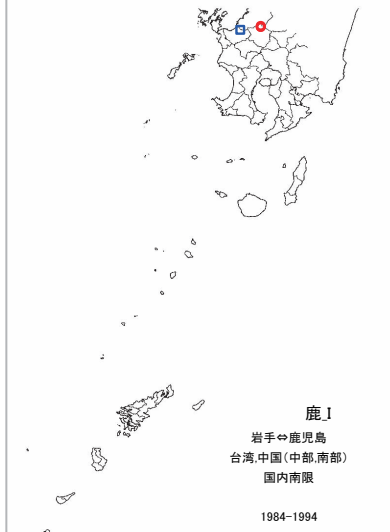
v2805 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Stellaria diversiflora* var. *yakumontana*  
ヤクシマハコベ  
(ヤクシマサワハコベ)



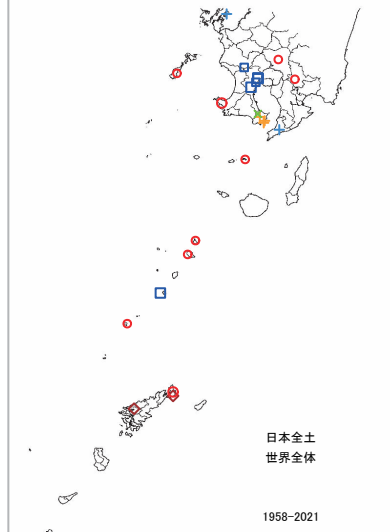
2806 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Stellaria media*  
コハコベ



2807 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Stellaria monosperma* var. *japonica*  
オオヤマハコベ



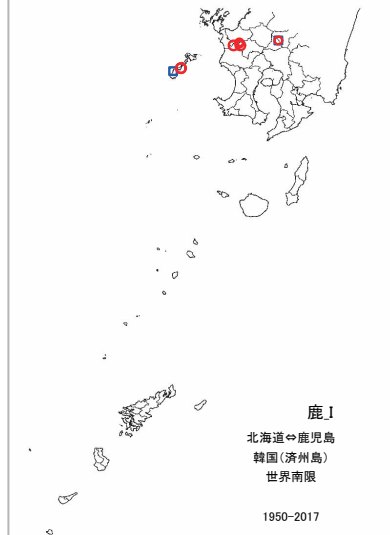
2808 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Stellaria neglecta*  
ミドリハコベ



2809 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Stellaria pallida*  
 イヌコハコベ



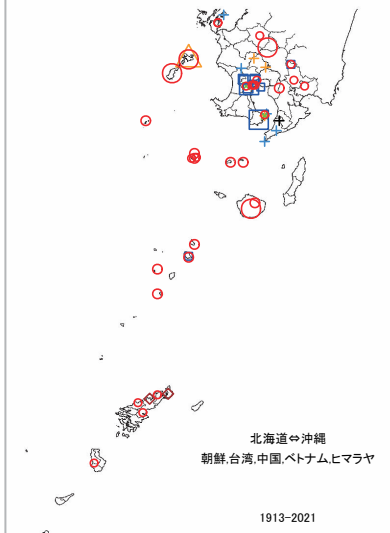
2810 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Stellaria sessiliflora*  
 ミヤマハコベ



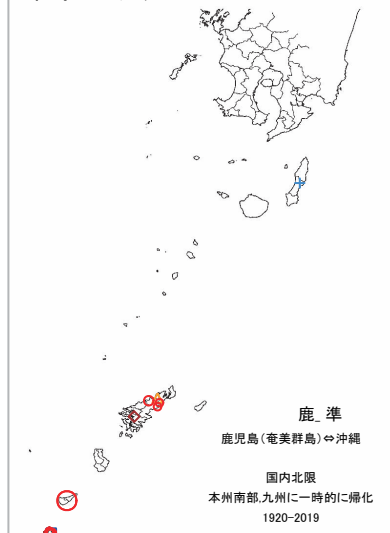
2811 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Stellaria uchiyamana* var. *apetala*  
 アオハコベ



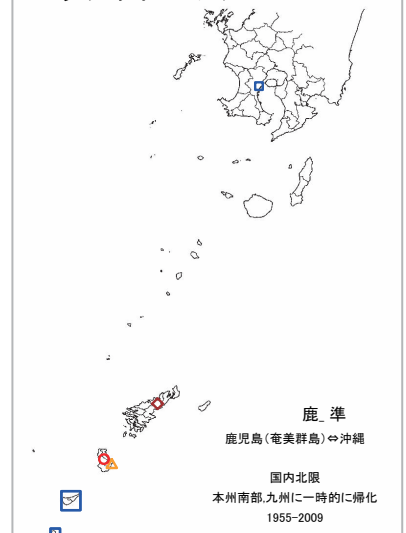
2812 Caryophyllaceae ナデシコ科  
*Stellaria uliginosa* var. *undulata*  
 ノミノフスマ



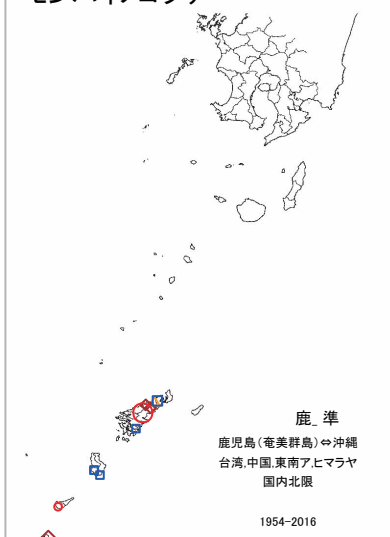
2813 Amaranthaceae ヒユ科  
*Achyranthes aspera* var. *aspera*  
 ケイノコヅチ



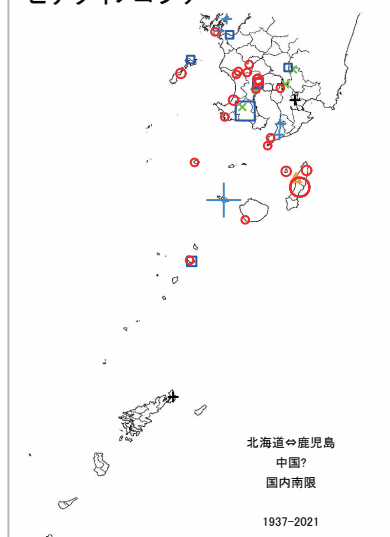
v2814 Amaranthaceae ヒユ科  
*Achyranthes aspera* var. *rubrofusca*  
 ムラサキイノコヅチ



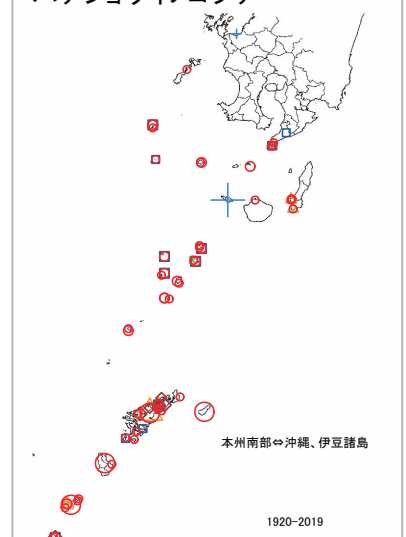
2815 Amaranthaceae ヒユ科  
*Achyranthes bidentata* var. *bidentata*  
 モンパインコヅチ



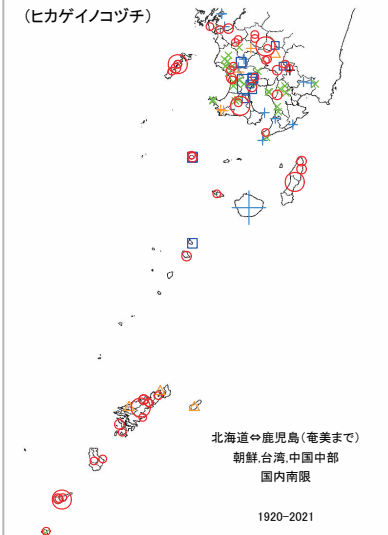
v2816 Amaranthaceae ヒユ科  
*Achyranthes bidentata* var. *fauriei*  
 ヒナタイノコヅチ



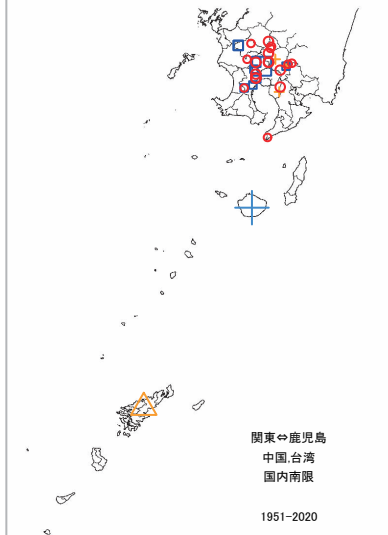
v2817 Amaranthaceae ヒユ科  
*Achyranthes bidentata* var. *hachijoensis*  
 ハチジョウイノコヅチ



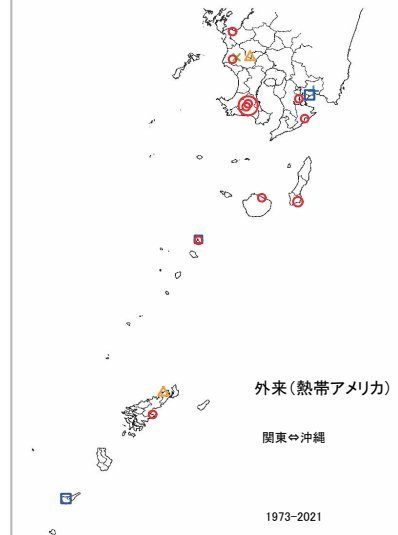
v2818 Amaranthaceae ヒユ科  
*Achyranthes bidentata* var. *japonica*  
 イノコヅチ  
 (ヒカゲイノコヅチ)



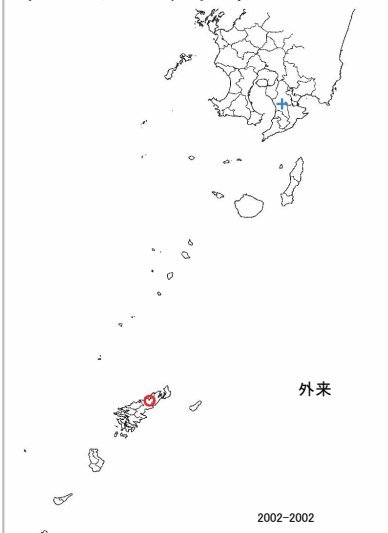
2819 Amaranthaceae ヒユ科  
*Achyranthes longifolia*  
 ヤナギイノコヅチ



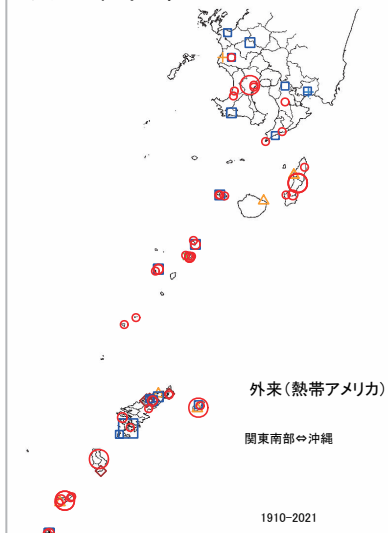
2820 Amaranthaceae ヒユ科  
*Alternanthera denticulata*  
 ホソバツルノゲイトウ



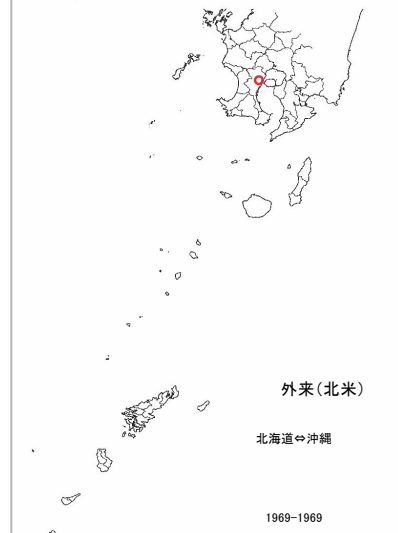
2821 Amaranthaceae ヒユ科  
*Alternanthera philoxeroides*  
 ナガエツルノゲイトウ



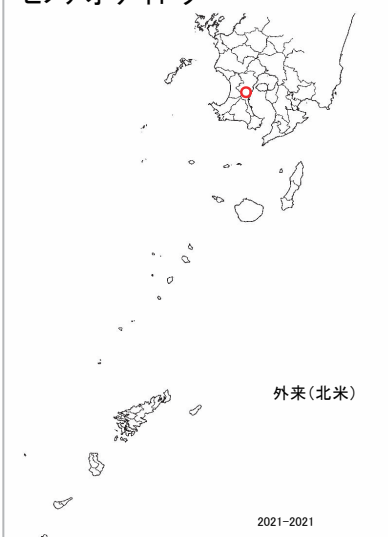
2822 Amaranthaceae ヒユ科  
*Alternanthera sessilis*  
 ツルノゲイトウ



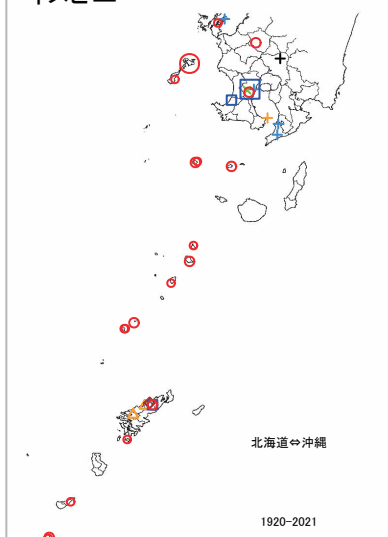
2823 Amaranthaceae ヒユ科  
*Amaranthus albus*  
 ヒメシロビユ



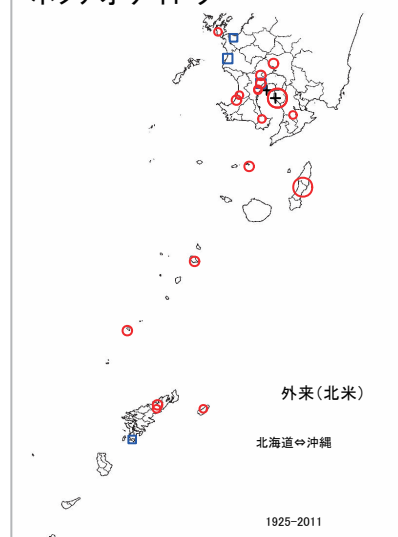
2824 Amaranthaceae ヒユ科  
*Amaranthus arenicola*  
 ヒメアオゲイトウ



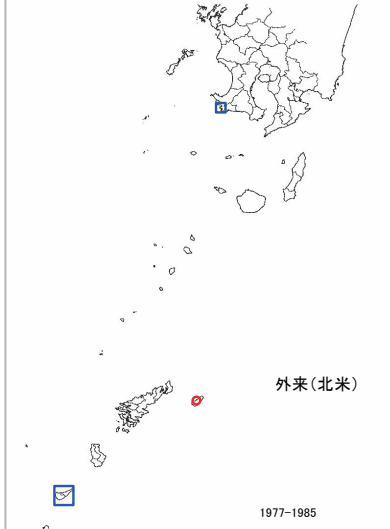
2825 Amaranthaceae ヒユ科  
*Amaranthus blitum*  
 イヌビユ



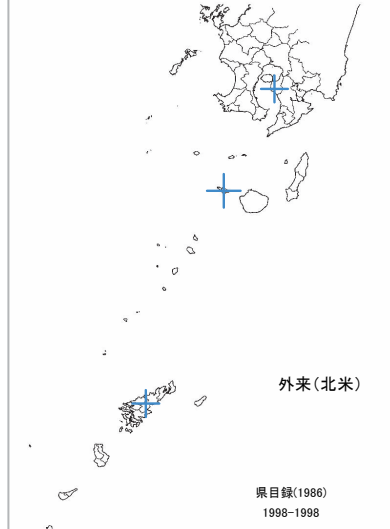
2826 Amaranthaceae ヒユ科  
*Amaranthus hybridus*  
 ホソアオゲイトウ



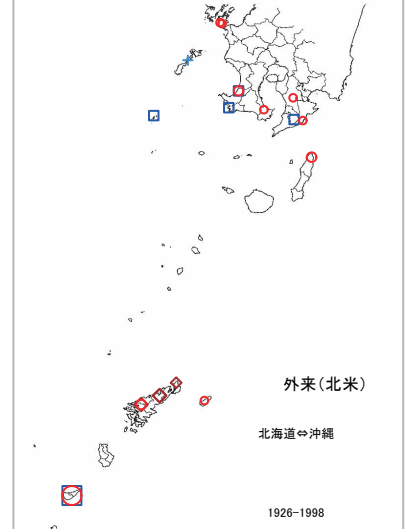
2827 Amaranthaceae ヒユ科  
*Amaranthus palmeri*  
オオホナガアオゲイトウ



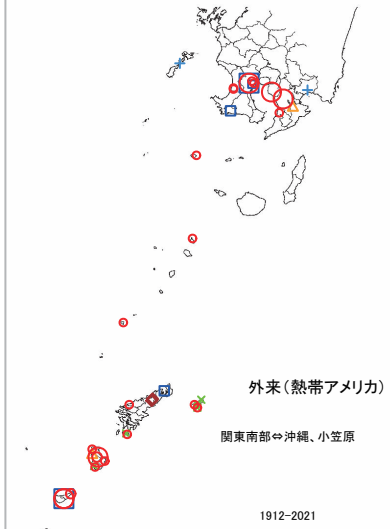
2828 Amaranthaceae ヒユ科  
*Amaranthus powellii*  
ホナガアオゲイトウ



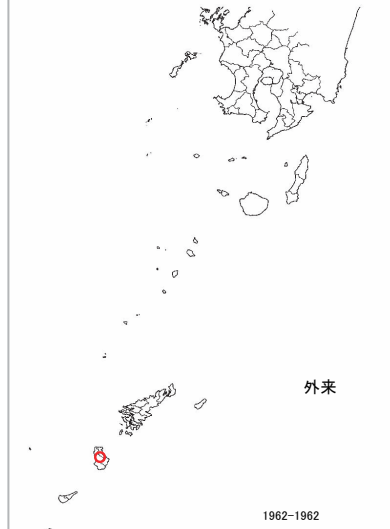
2829 Amaranthaceae ヒユ科  
*Amaranthus retroflexus*  
アオゲイトウ



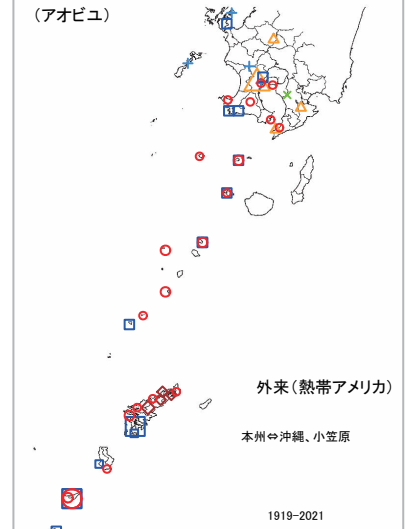
2830 Amaranthaceae ヒユ科  
*Amaranthus spinosus*  
ハリビユ



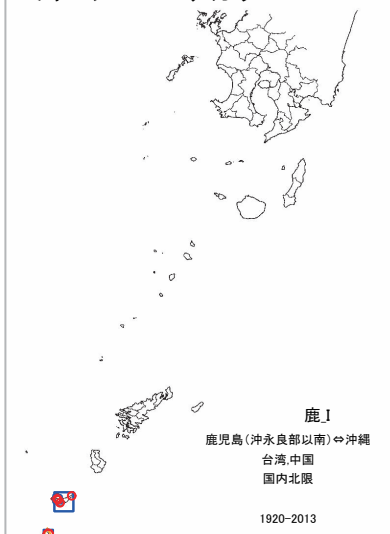
2831 Amaranthaceae ヒユ科  
*Amaranthus tamariscinus*  
ナガホアオビユ



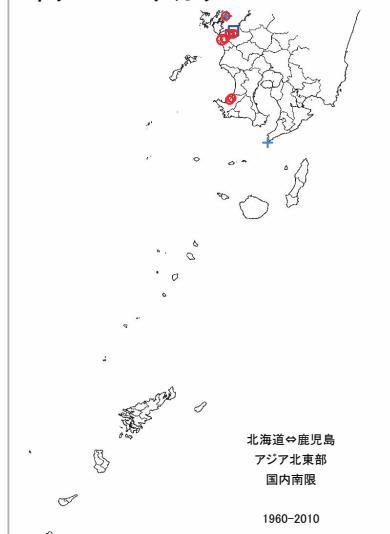
2832 Amaranthaceae ヒユ科  
*Amaranthus viridis*  
ホナガイヌビユ  
(アオビユ)



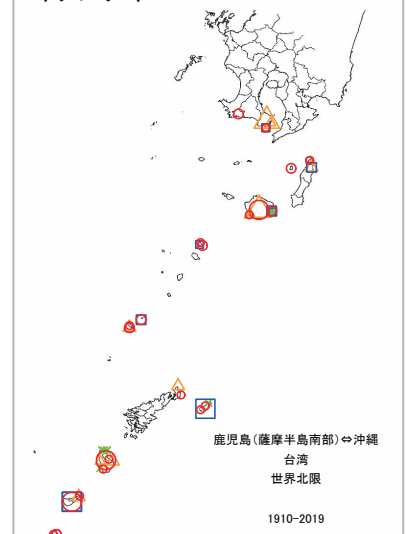
2833 Amaranthaceae ヒユ科  
*Atriplex maximowicziana*  
ミヤコジマハマアカザ



2834 Amaranthaceae ヒユ科  
*Atriplex patens*  
ホソバハマアカザ



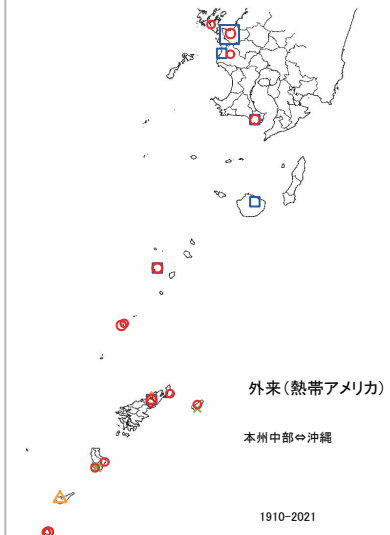
2835 Amaranthaceae ヒユ科  
*Blutaparon wrightii*  
イソフサギ



2836 Amaranthaceae ヒユ科

*Celosia argentea*

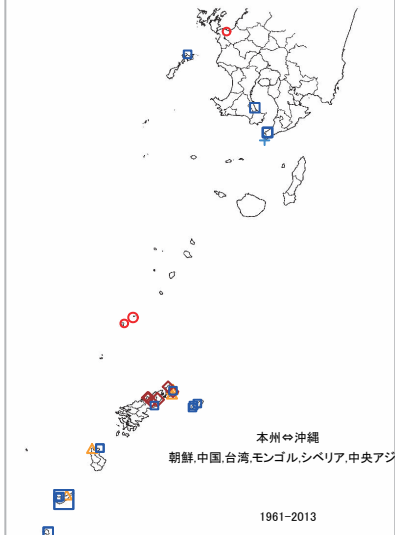
ノゲイトウ



2837 Amaranthaceae ヒユ科

*Chenopodium acuminatum* var. *japonicum*

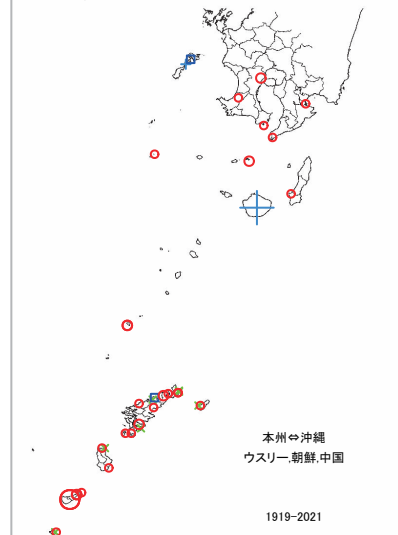
マルバアカザ



v2838 Amaranthaceae ヒユ科

*Chenopodium acuminatum* var. *vachellii*

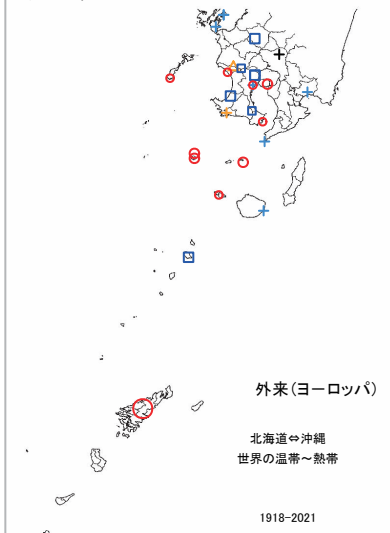
カワラアカザ



2839 Amaranthaceae ヒユ科

*Chenopodium album*

シロザ



v2840 Amaranthaceae ヒユ科

*Chenopodium album* var. *centrorubrum*

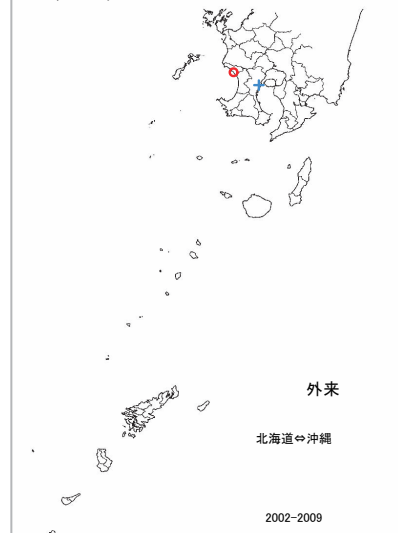
アカザ



2841 Amaranthaceae ヒユ科

*Chenopodium ficifolium*

コアカザ



2842 Amaranthaceae ヒユ科

*Chenopodium glaucum*

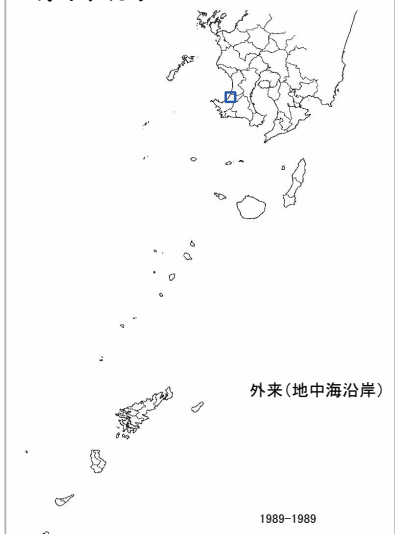
ウラジロアカザ



2843 Amaranthaceae ヒユ科

*Chenopodium murale*

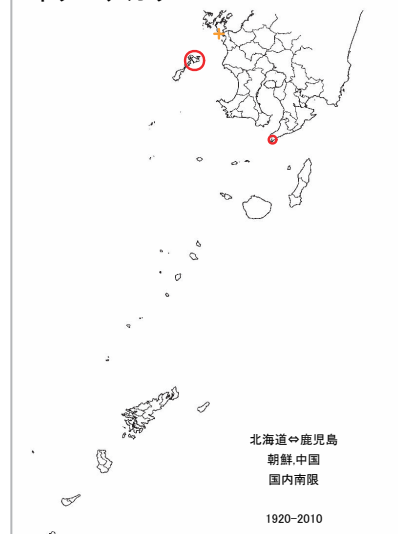
ミナトアカザ



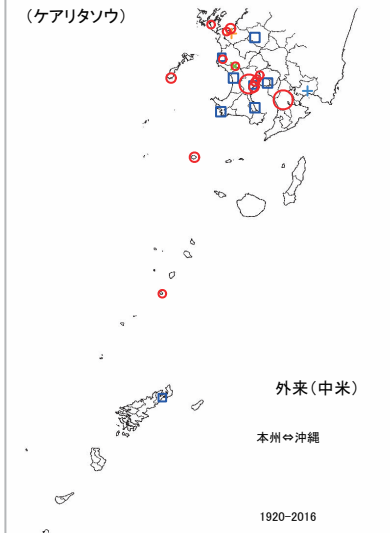
2844 Amaranthaceae ヒユ科

*Chenopodium stenophyllum*

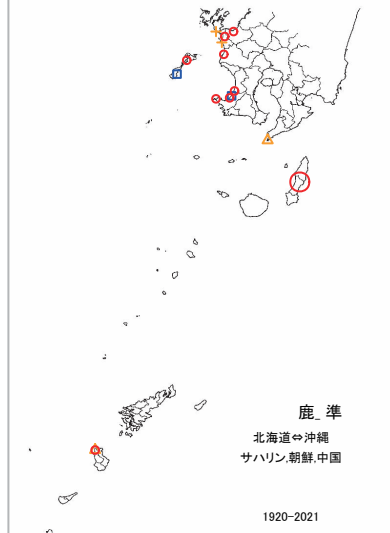
ホソバアカザ



2845 Amaranthaceae ヒユ科  
*Dysphania ambrosioides*  
アリタソウ  
(ケアリタソウ)



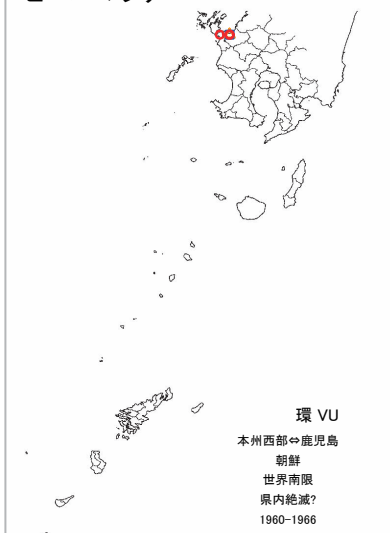
2846 Amaranthaceae ヒユ科  
*Salsola komarovii*  
オカヒジキ



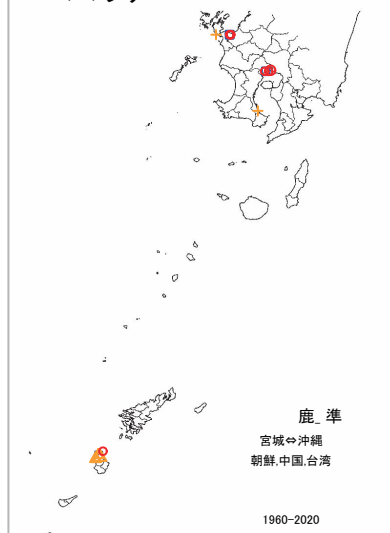
2847 Amaranthaceae ヒユ科  
*Suaeda glauca*  
マツナ



2848 Amaranthaceae ヒユ科  
*Suaeda malacosperma*  
ヒロハマツナ



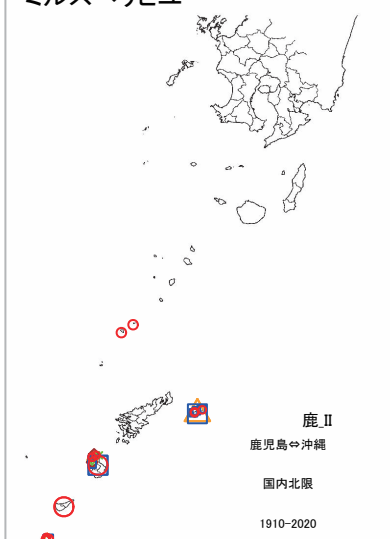
2849 Amaranthaceae ヒユ科  
*Suaeda maritima*  
ハママツナ



v2850 Amaranthaceae ヒユ科  
*Suaeda maritima* var. *australis*  
シマハママツナ



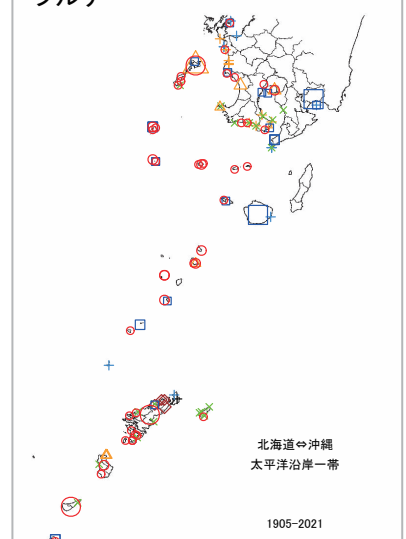
2851 Aizoaceae ハマミズナ科  
*Sesuvium portulacastrum*  
ミルスベリヒユ



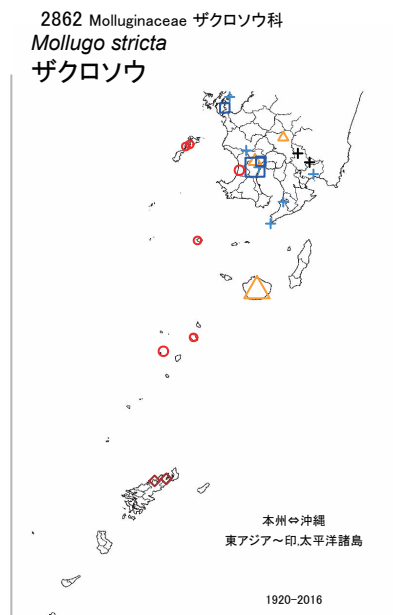
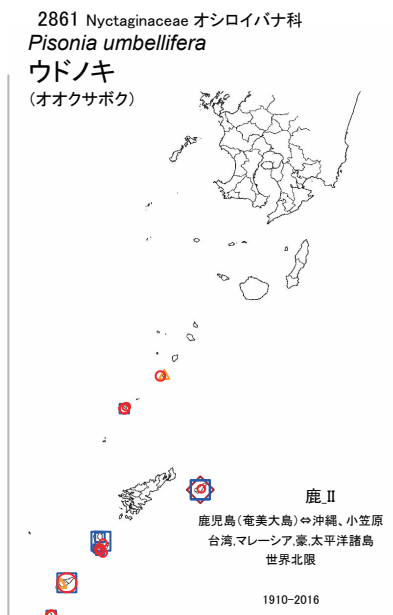
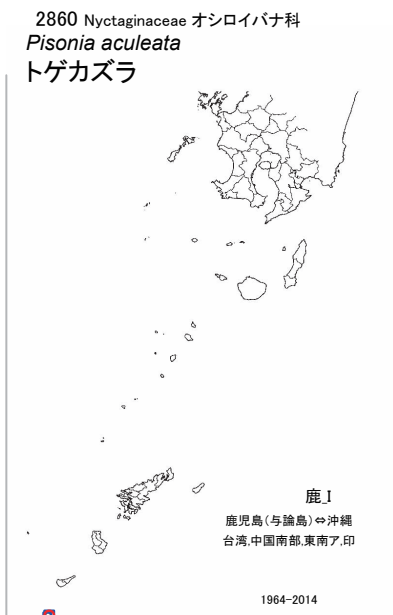
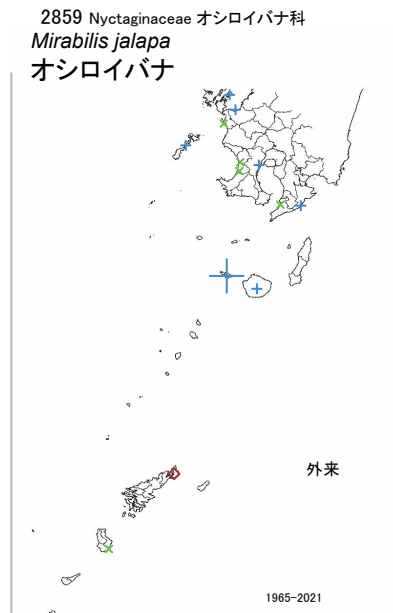
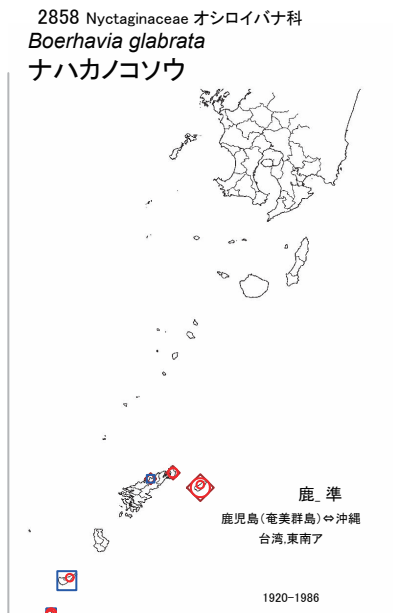
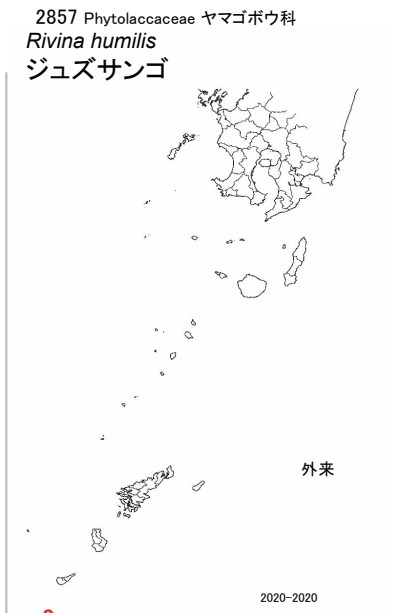
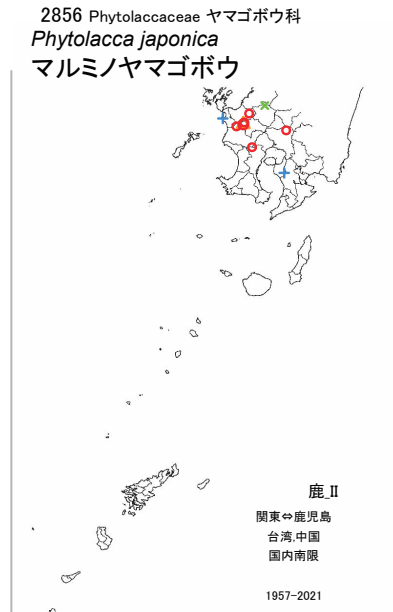
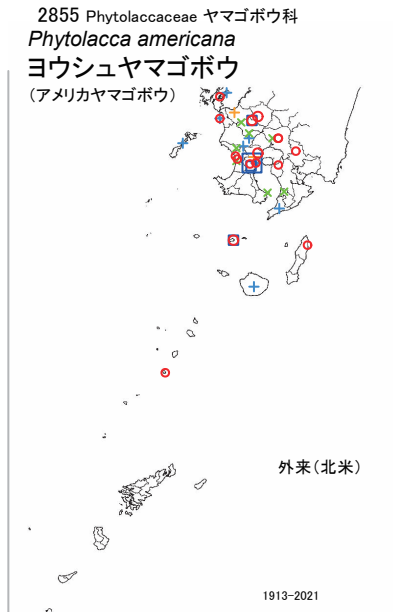
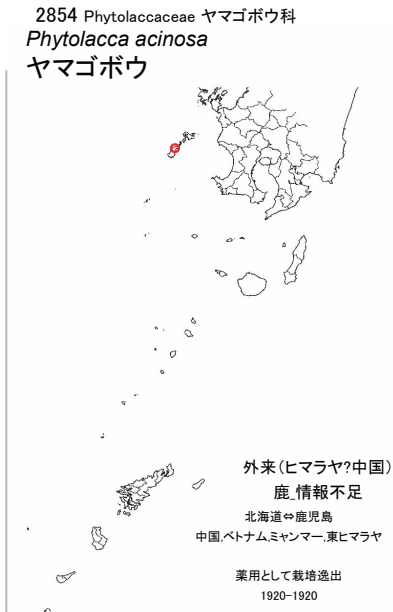
v2852 Aizoaceae ハマミズナ科  
*Sesuvium portulacastrum* var. *griseum*  
シロミルスベリヒユ



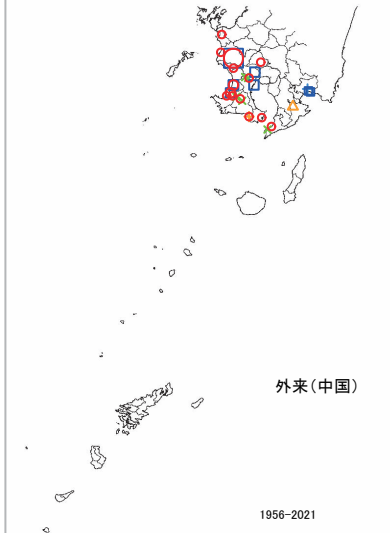
2853 Aizoaceae ハマミズナ科  
*Tetragonia tetragonoides*  
ツルナ







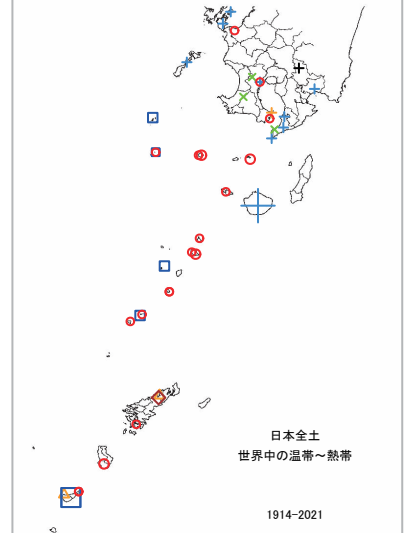
2863 Molluginaceae ザクロソウ科  
*Mollugo verticillata*  
クルマバザクロソウ



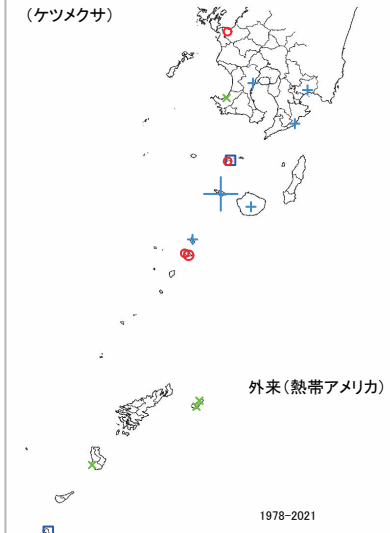
2864 Portulacaceae スペリヒユ科  
*Portulaca okinawensis* var. *amamiensis*  
アマミマツバボタン



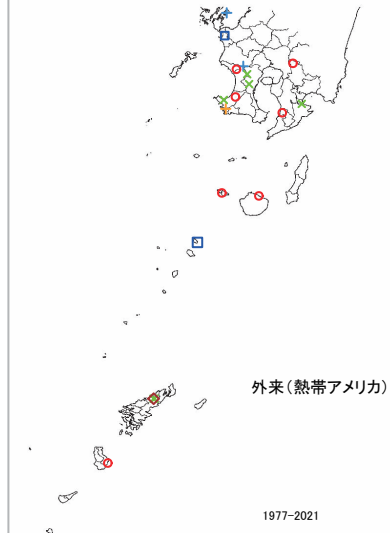
2865 Portulacaceae スペリヒユ科  
*Portulaca oleracea*  
スペリヒユ



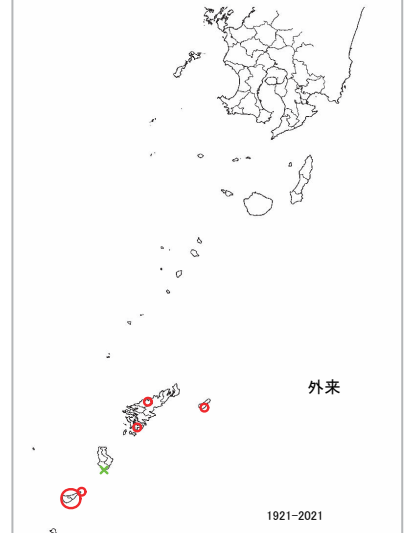
2866 Portulacaceae スペリヒユ科  
*Portulaca pilosa*  
ヒメマツバボタン  
(ケツメクサ)



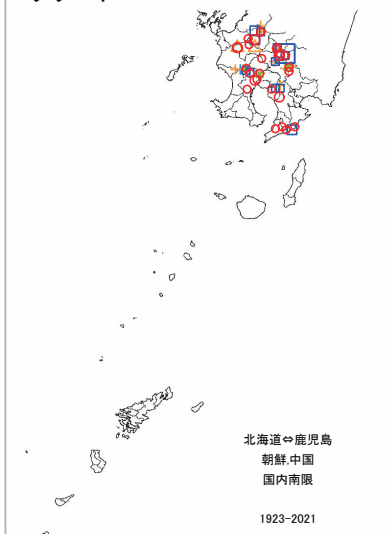
2867 Portulacaceae スペリヒユ科  
*Talinum paniculatum*  
ハゼラン



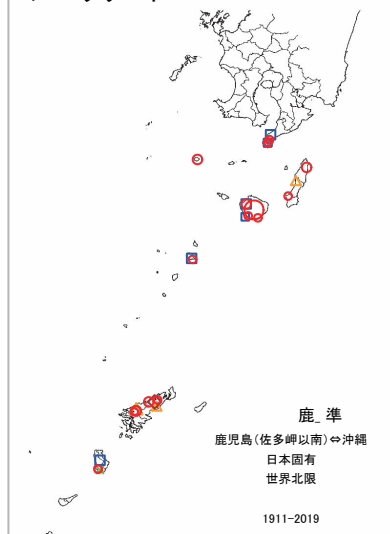
2868 Basellaceae ツルムラサキ科  
*Basella alba*  
ツルムラサキ



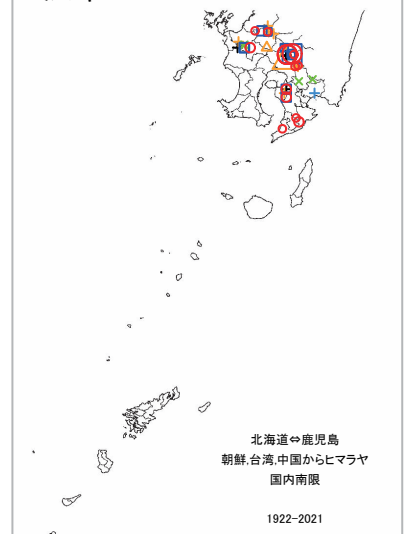
2869 Cornaceae ミズキ科  
*Alangium platanifolium* var. *trilobatum*  
ウリノキ



2870 Cornaceae ミズキ科  
*Alangium premnifolium*  
シマウリノキ



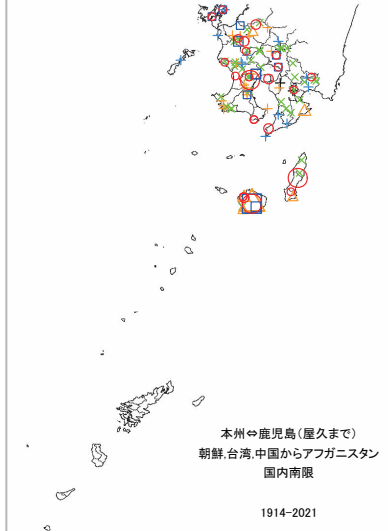
2871 Cornaceae ミズキ科  
*Cornus controversa*  
ミズキ



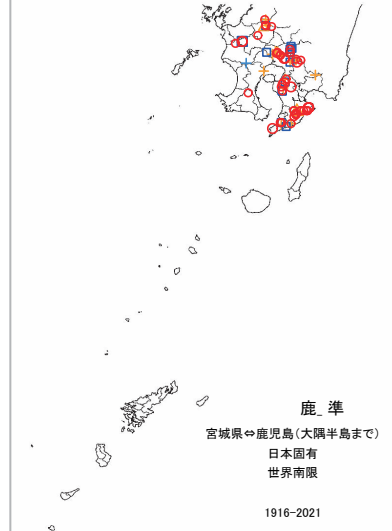
2872 Cornaceae ミズキ科  
*Cornus kousa*  
ヤマボウシ



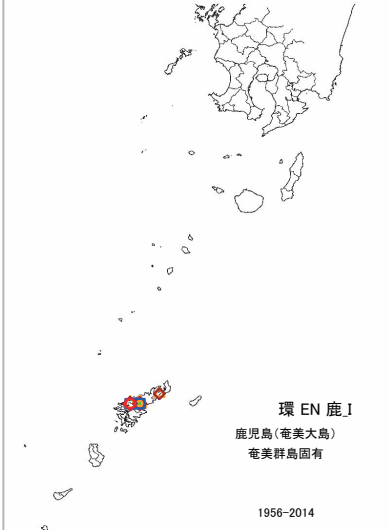
2873 Cornaceae ミズキ科  
*Cornus macrophylla*  
クマノミズキ



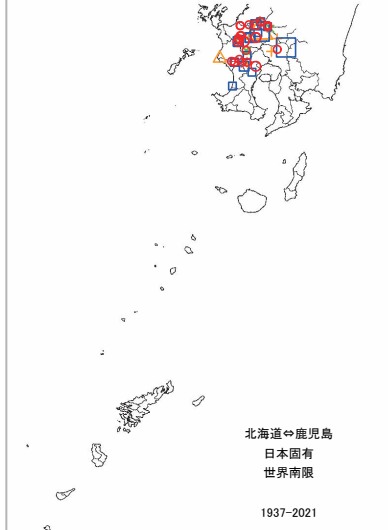
2874 Hydrangeaceae アジサイ科  
*Cardiandra alternifolia*  
クサアジサイ



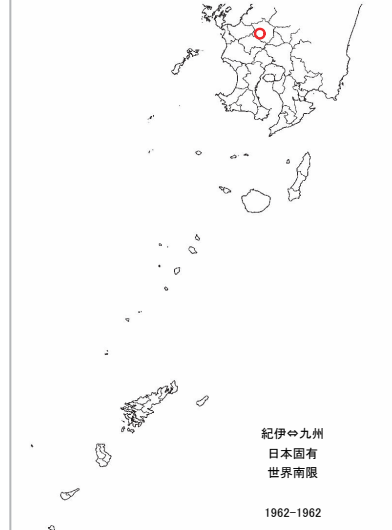
2875 Hydrangeaceae アジサイ科  
*Cardiandra amamihsimensis*  
アマミクサアジサイ



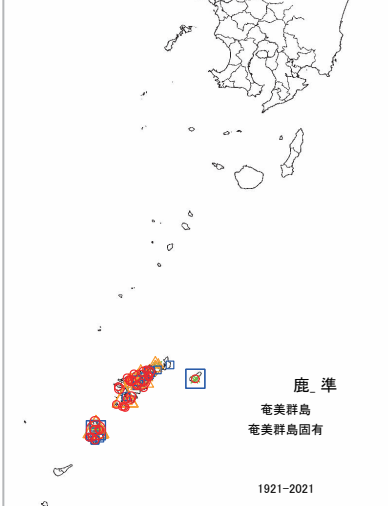
2876 Hydrangeaceae アジサイ科  
*Deutzia crenata*  
ウツギ



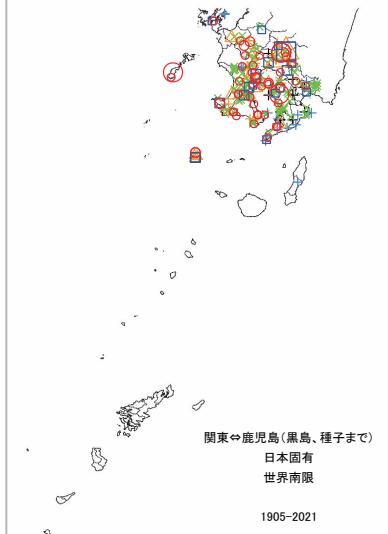
2877 Hydrangeaceae アジサイ科  
*Deutzia floribunda*  
コウツギ



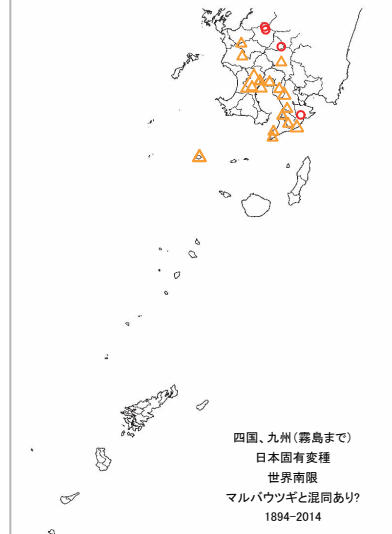
2878 Hydrangeaceae アジサイ科  
*Deutzia naseana*  
オオシマウツギ  
オオバナオオシマウツギ



2879 Hydrangeaceae アジサイ科  
*Deutzia scabra*  
マルバウツギ



v2880 Hydrangeaceae アジサイ科  
*Deutzia scabra* var. *sieboldiana*  
ツクシウツギ

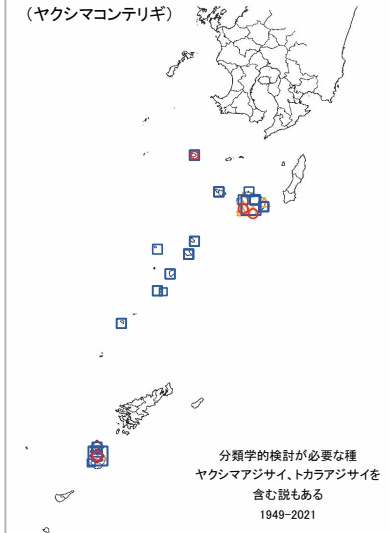


2881 Hydrangeaceae アジサイ科

*Hydrangea chinensis*

カラコンテリギ

(ヤクシマコンテリギ)



2882 Hydrangeaceae アジサイ科

*Hydrangea involucrata* var. *tokarensis*

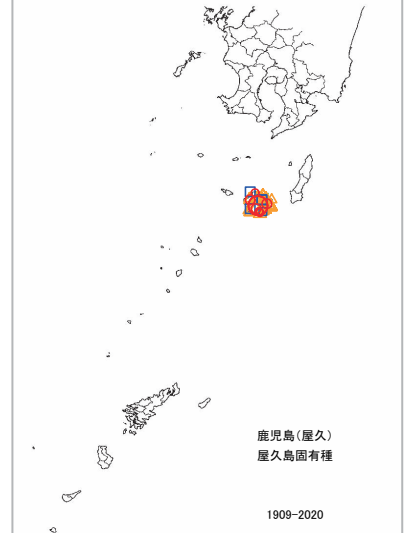
トカラタマアジサイ



2883 Hydrangeaceae アジサイ科

*Hydrangea kawagoeana* var. *grosserrata*

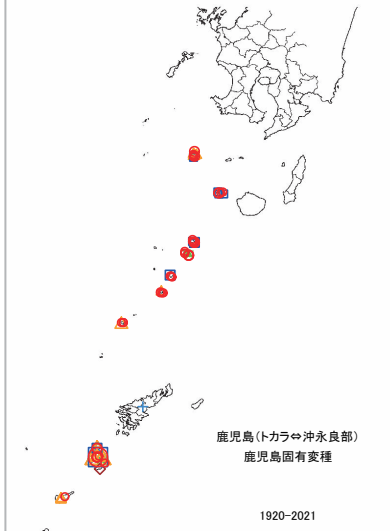
ヤクシマアジサイ



v2884 Hydrangeaceae アジサイ科

*Hydrangea kawagoeana* var. *kawagoeana*

トカラアジサイ

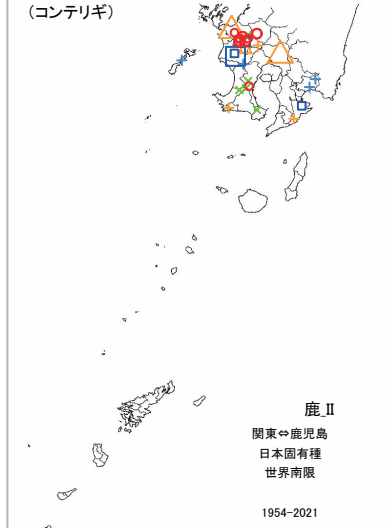


2885 Hydrangeaceae アジサイ科

*Hydrangea scandens*

ガクウツギ

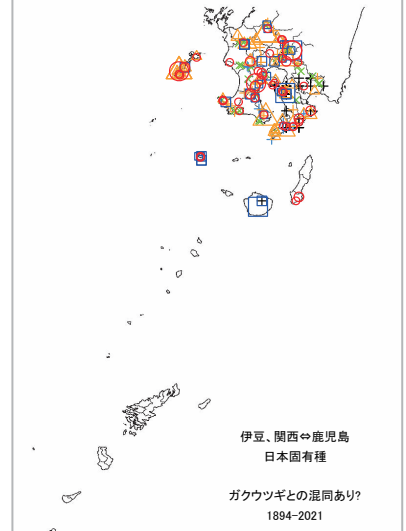
(コンテリギ)



2886 Hydrangeaceae アジサイ科

*Hydrangea luteovenosa*

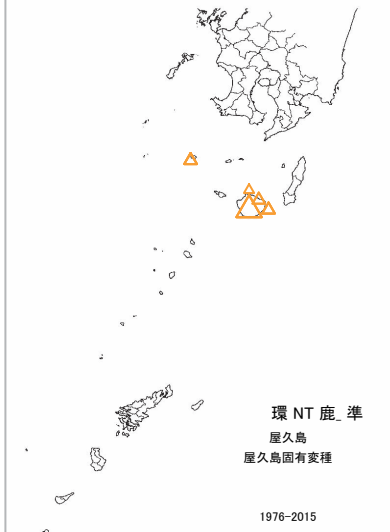
コガクウツギ



v2887 Hydrangeaceae アジサイ科

*Hydrangea luteovenosa* var. *yakusimensis*

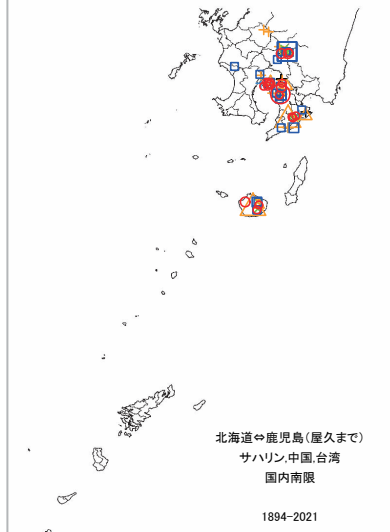
ヤクシマガクウツギ



2888 Hydrangeaceae アジサイ科

*Hydrangea paniculata*

ノリウツギ



2889 Hydrangeaceae アジサイ科

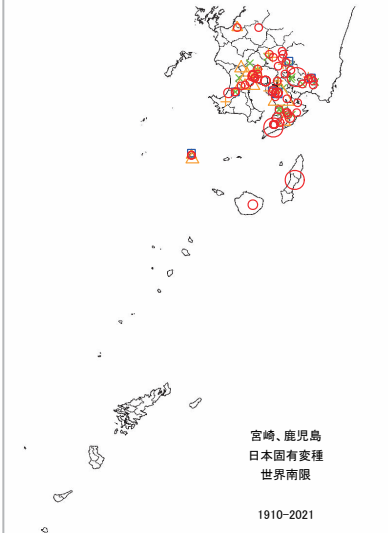
*Hydrangea petiolaris*

ツルアジサイ

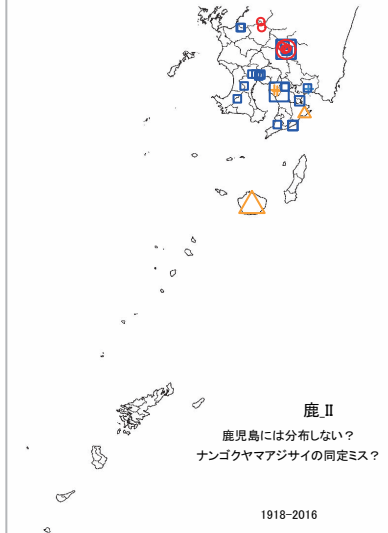
(ゴトウヅル、ツルデマリ)



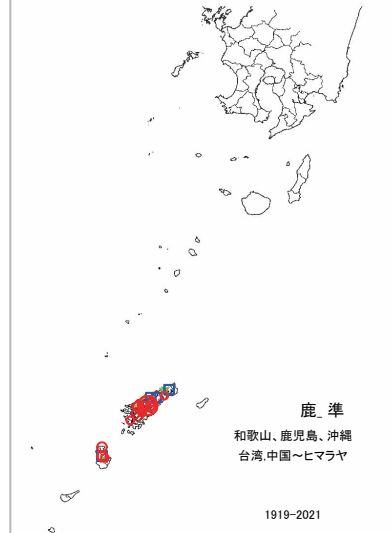
2890 Hydrangeaceae アジサイ科  
*Hydrangea serrata* var. *australis*  
ナンゴクヤマアジサイ



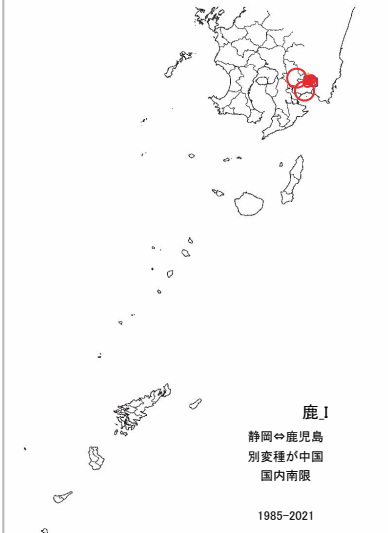
v2891 Hydrangeaceae アジサイ科  
*Hydrangea serrata* var. *serrata*  
ヤマアジサイ



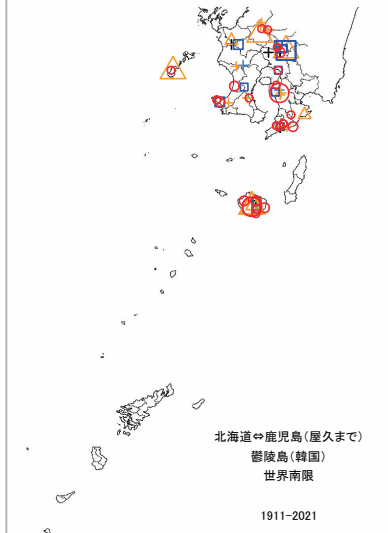
2892 Hydrangeaceae アジサイ科  
*Pileostegia viburnoides*  
シマユキカズラ



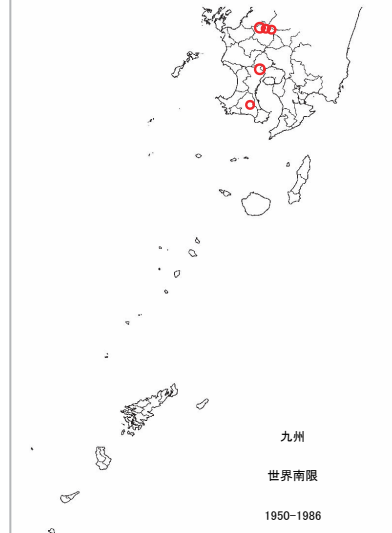
2893 Hydrangeaceae アジサイ科  
*Platycrater arguta*  
バイカアヤマチャ



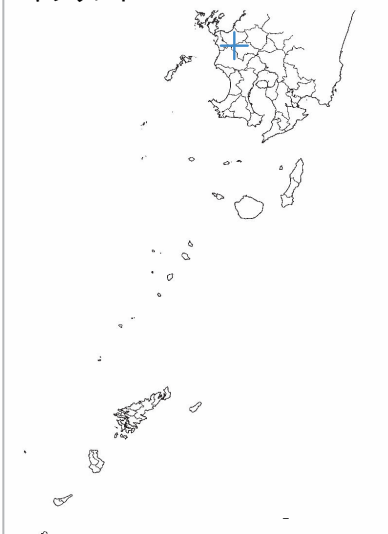
2894 Hydrangeaceae アジサイ科  
*Schizophragma hydrangeoides*  
イワガラミ



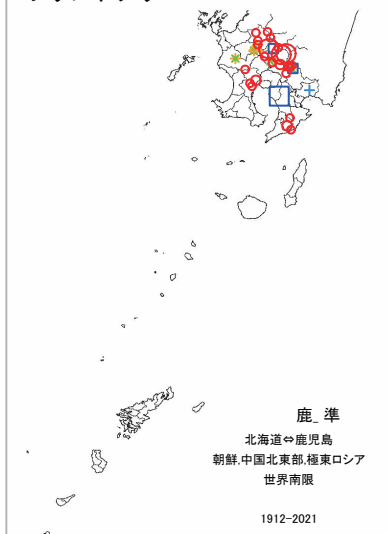
v2895 Hydrangeaceae アジサイ科  
*Schizophragma hydrangeoides* var. *concolor*  
テリハイワガラミ



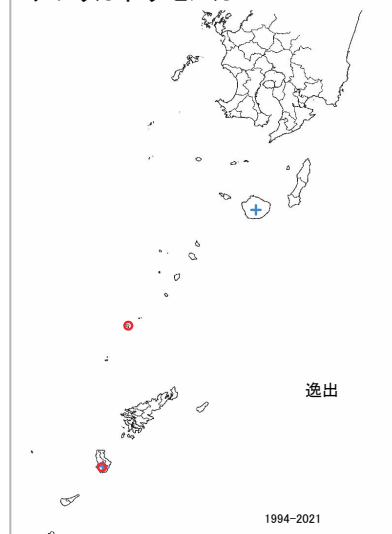
2896 Balsaminaceae ツリフネソウ科  
*Impatiens noli-tangere*  
キツリフネ



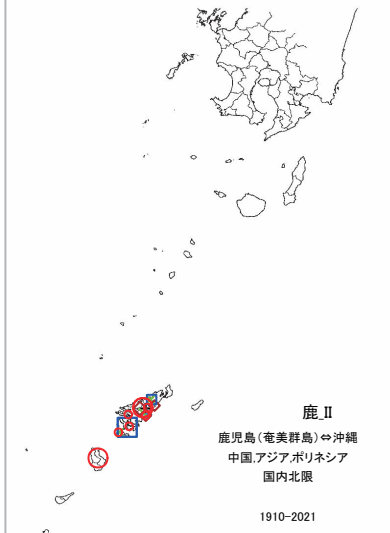
2897 Balsaminaceae ツリフネソウ科  
*Impatiens textorii*  
ツリフネソウ



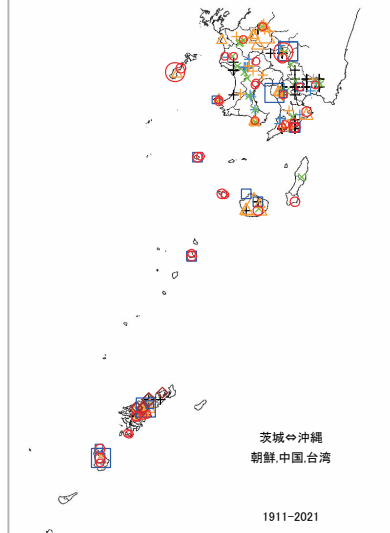
2898 Balsaminaceae ツリフネソウ科  
*Impatiens walleriana*  
アフリカホウセンカ



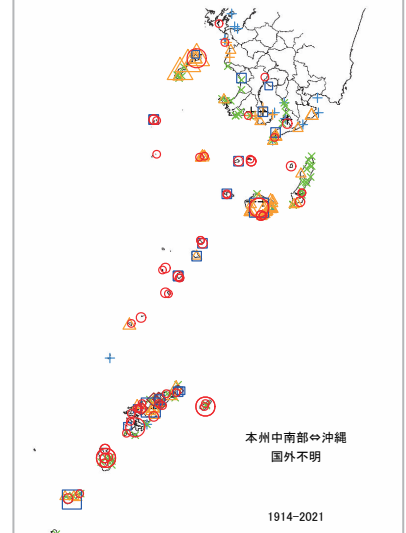
2899 Lecythidaceae サガリバナ科  
*Barringtonia racemosa*  
サガリバナ



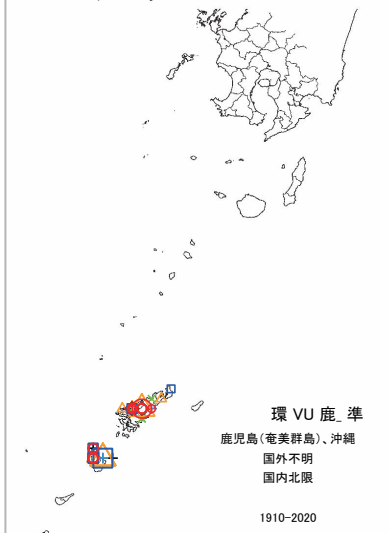
2900 Pentaphylacaceae サカキ科  
*Cleyera japonica*  
サカキ



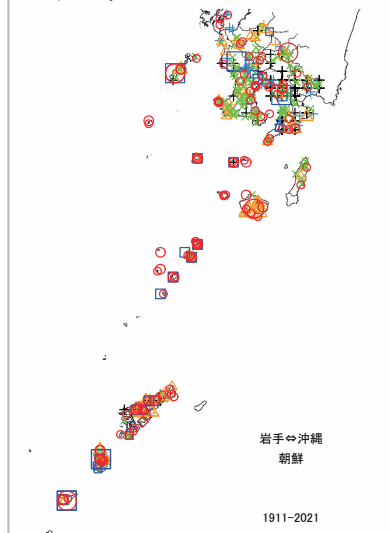
2901 Pentaphylacaceae サカキ科  
*Eurya emarginata*  
ハマヒサカキ



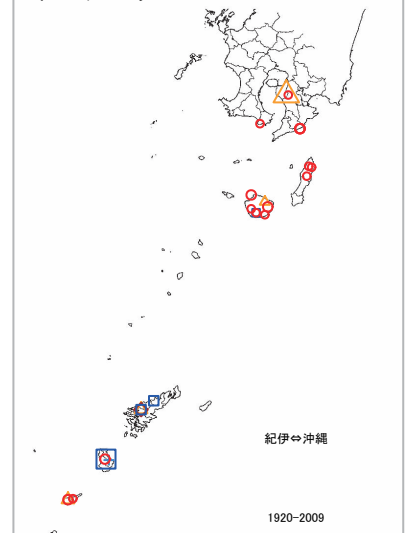
√2902 Pentaphylacaceae サカキ科  
*Eurya emarginata* var. *minutissima*  
マメヒサカキ



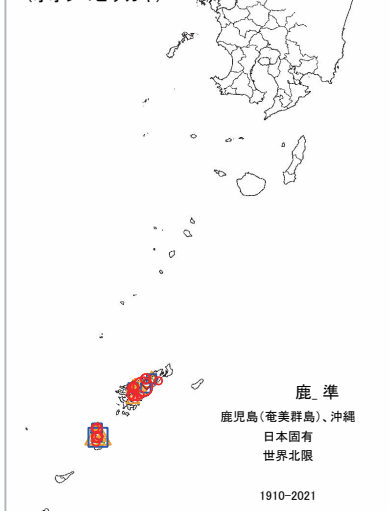
2903 Pentaphylacaceae サカキ科  
*Eurya japonica*  
ヒサカキ



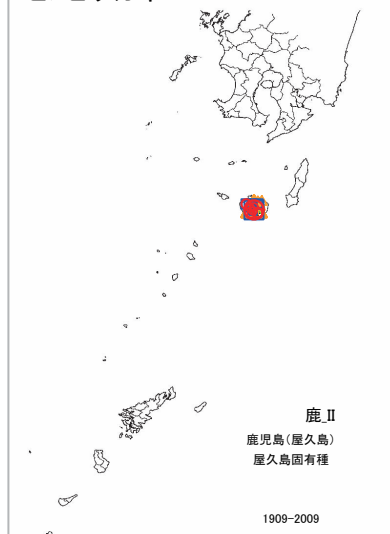
√2904 Pentaphylacaceae サカキ科  
*Eurya japonica* var. *australis*  
ケヒサカキ



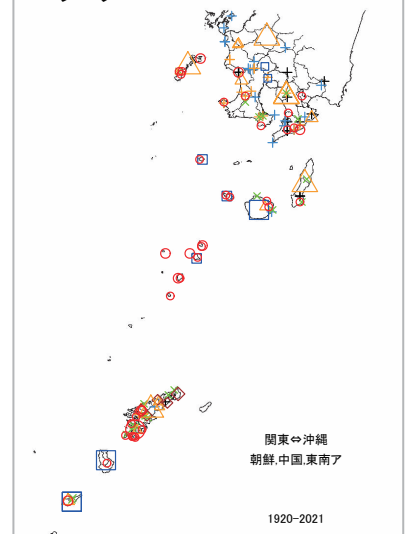
2905 Pentaphylacaceae サカキ科  
*Eurya osimensis*  
アマヒサカキ  
(オオシマヒサカキ)



2906 Pentaphylacaceae サカキ科  
*Eurya yakushimensis*  
ヒメヒサカキ



2907 Pentaphylacaceae サカキ科  
*Ternstroemia gymnanthera*  
モッコク



2908 Sapotaceae アカテツ科

*Planchonella obovata*

アカテツ

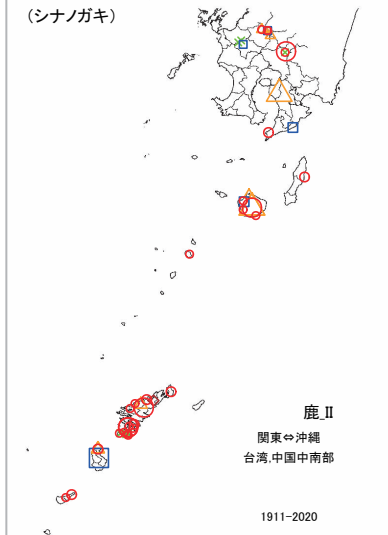


2909 Ebenaceae カキノキ科

*Diospyros japonica*

リュウキュウマメガキ

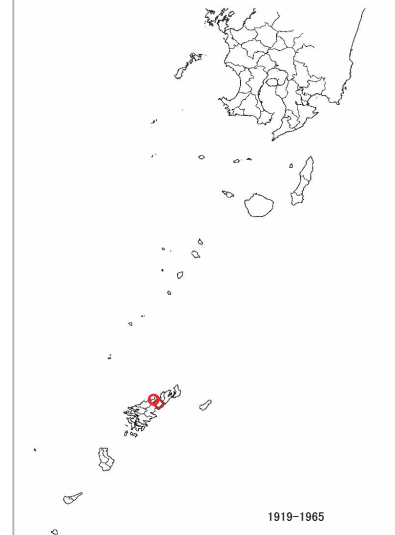
(シナノガキ)



f2910 Ebenaceae カキノキ科

*Diospyros japonica f. pseudolotus*

ウスゲシナノガキ

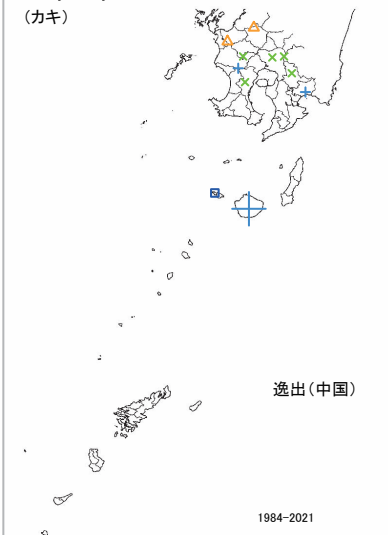


2911 Ebenaceae カキノキ科

*Diospyros kaki*

カキノキ

(カキ)



2912 Ebenaceae カキノキ科

*Diospyros maritima*

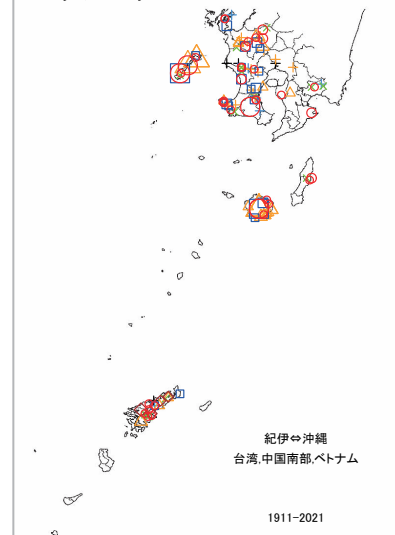
リュウキュウガキ



2913 Ebenaceae カキノキ科

*Diospyros morrisiana*

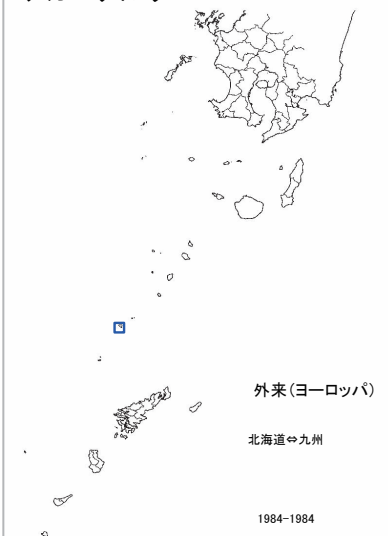
トキワガキ



2914 Primulaceae サクラソウ科

*Anagallis arvensis f. arvensis*

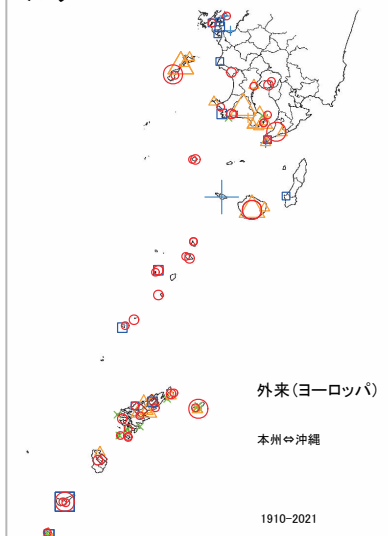
アカバナリリハコベ



f2915 Primulaceae サクラソウ科

*Anagallis arvensis f. coerulea*

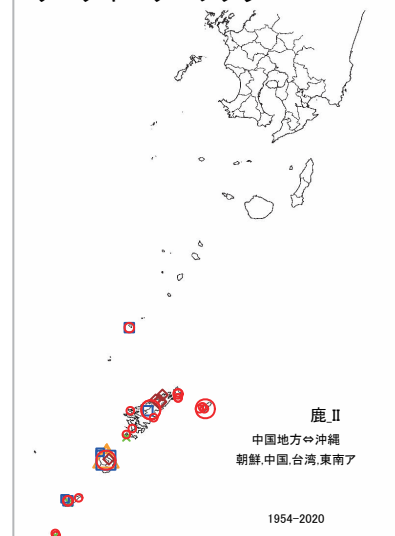
ルリハコベ



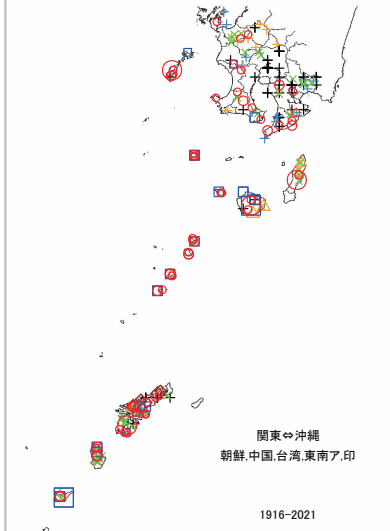
2916 Primulaceae サクラソウ科

*Androsace umbellata*

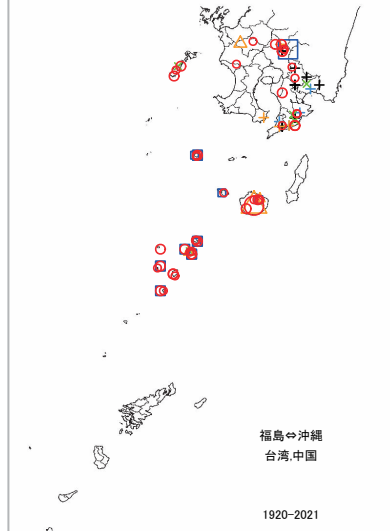
リュウキュウコザクラ



2917 Primulaceae サクラソウ科  
*Ardisia crenata*  
マンリョウ



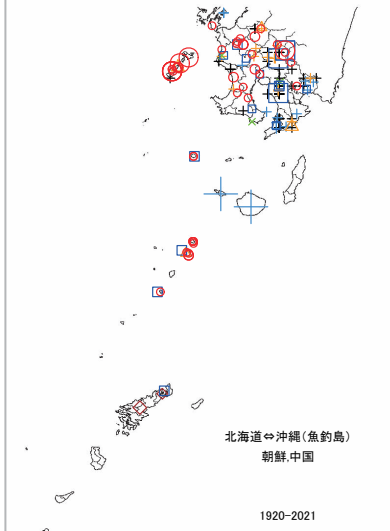
2918 Primulaceae サクラソウ科  
*Ardisia crispa*  
カラタチバナ



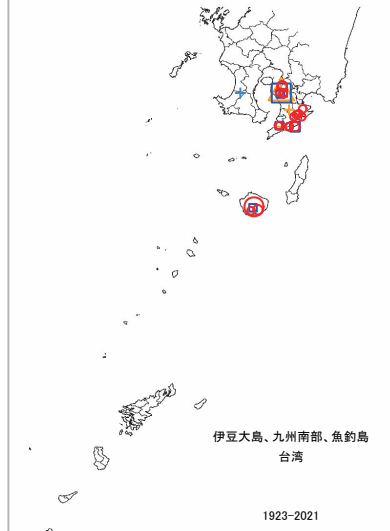
2919 Primulaceae サクラソウ科  
*Ardisia cymosa*  
シナヤブコウジ  
(シナマンリョウ)



2920 Primulaceae サクラソウ科  
*Ardisia japonica*  
ヤブコウジ



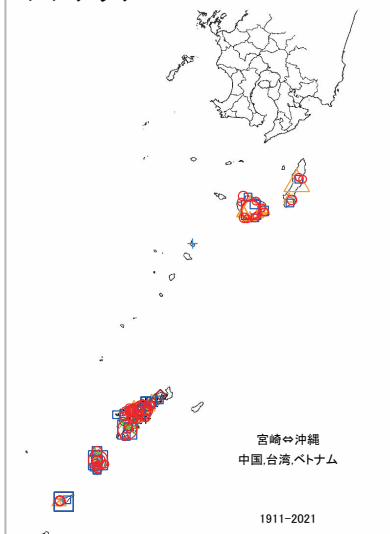
v2921 Primulaceae サクラソウ科  
*Ardisia japonica* var. *angusta*  
ホソバヤブコウジ



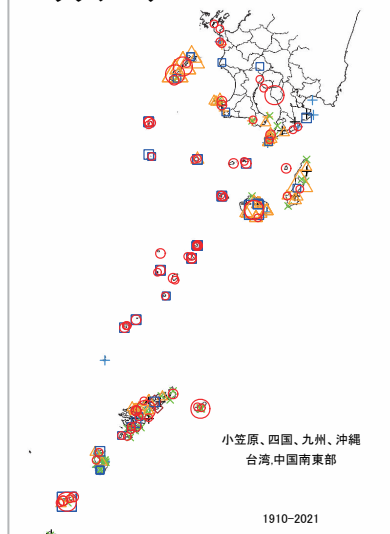
2922 Primulaceae サクラソウ科  
*Ardisia pusilla*  
ツルコウジ



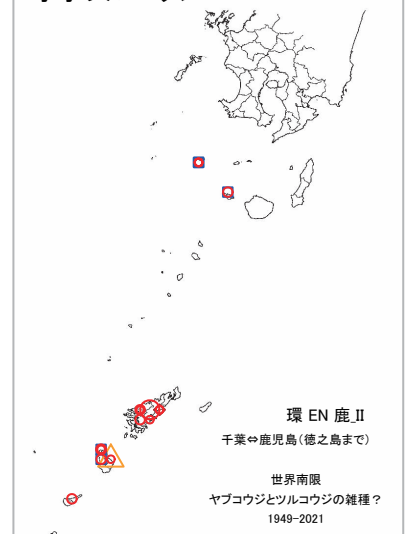
2923 Primulaceae サクラソウ科  
*Ardisia quinquegona*  
シシアクチ



2924 Primulaceae サクラソウ科  
*Ardisia sieboldii*  
モクタチバナ



2925 Primulaceae サクラソウ科  
*Ardisia walkeri*  
オオツルコウジ



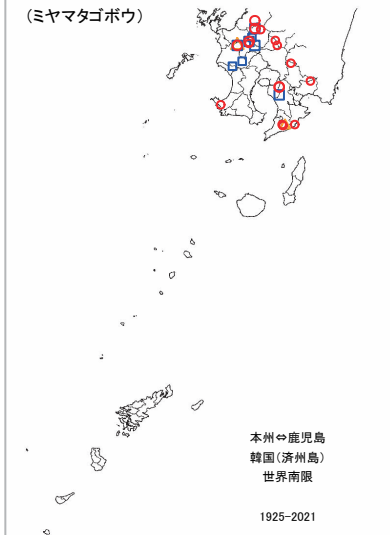


2926 Primulaceae サクラソウ科

*Lysimachiaacrodenia*

ギンレイカ

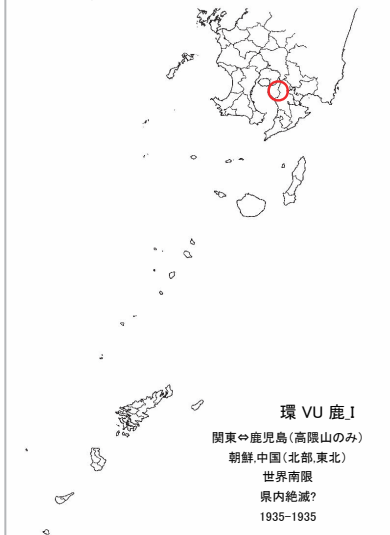
(ミヤマタゴボウ)



2927 Primulaceae サクラソウ科

*Lysimachia barystachys*

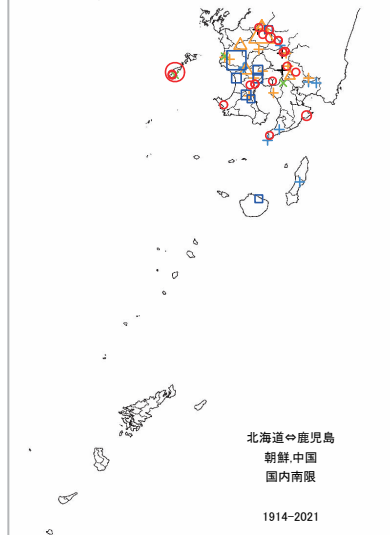
ノジトラノオ



2928 Primulaceae サクラソウ科

*Lysimachia clethroides*

オカトラノオ

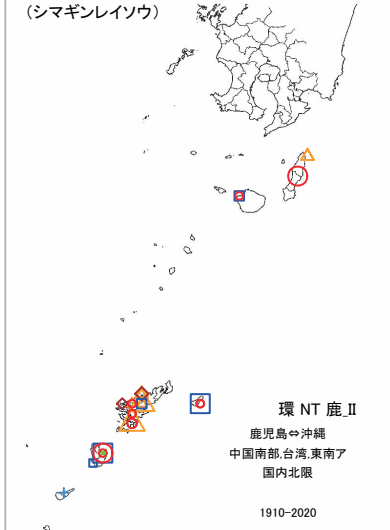


2929 Primulaceae サクラソウ科

*Lysimachia decurrens*

シマギンレイカ

(シマギンレイソウ)



2930 Primulaceae サクラソウ科

*Lysimachia fortunei*

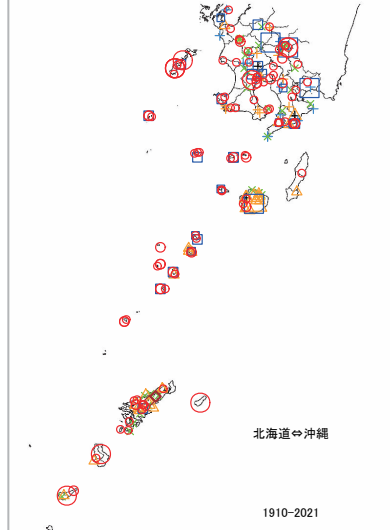
ヌマトラノオ



2931 Primulaceae サクラソウ科

*Lysimachia japonica*

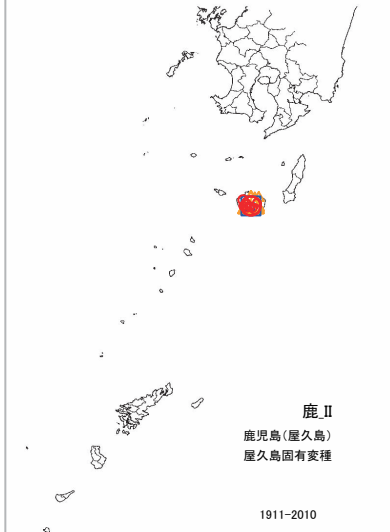
コナスビ



v2932 Primulaceae サクラソウ科

*Lysimachia japonica var. minutissima*

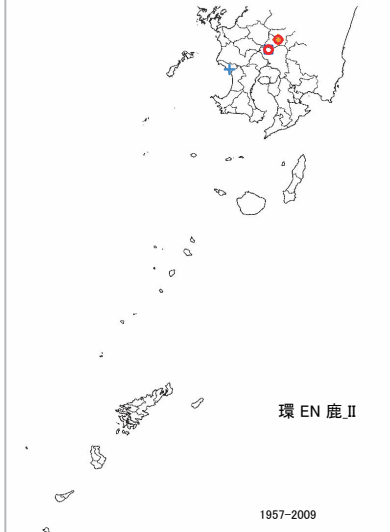
ヒメコナスビ



2933 Primulaceae サクラソウ科

*Lysimachia leucantha*

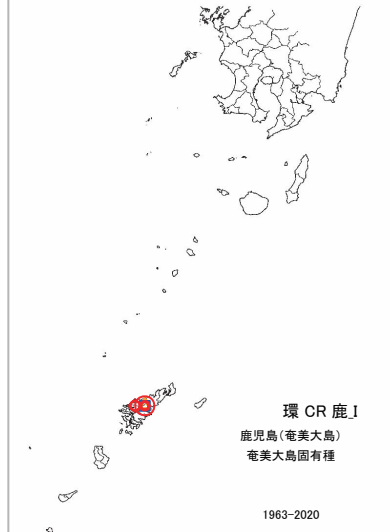
サワトラノオ



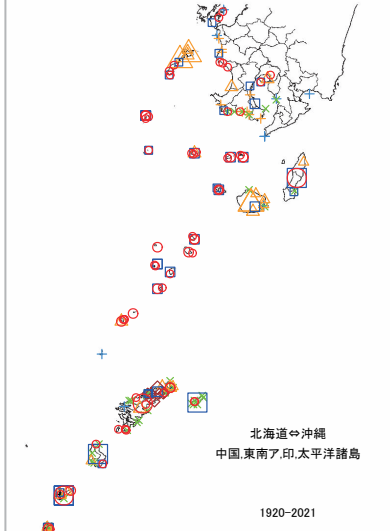
2934 Primulaceae サクラソウ科

*Lysimachia liukiensis*

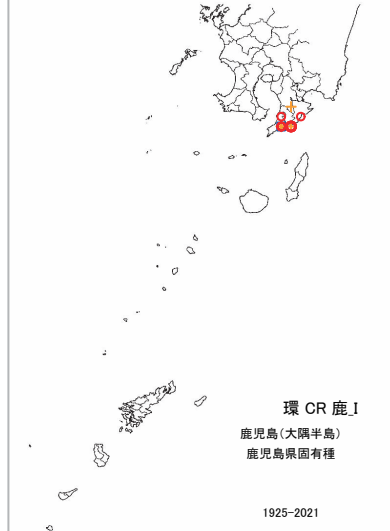
ヒメミヤマコナスビ



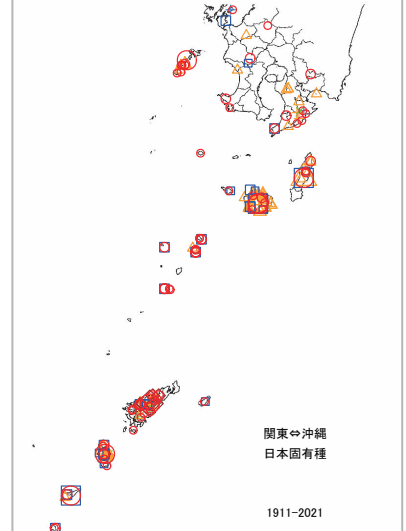
2935 Primulaceae サクラソウ科  
*Lysimachia mauritiana*  
ハマボウソ



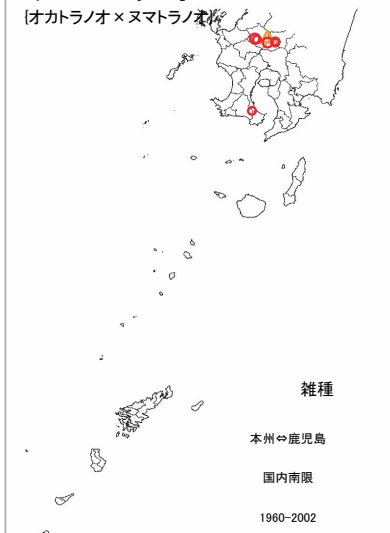
2936 Primulaceae サクラソウ科  
*Lysimachia ohsumiensis*  
ヘツカコナスビ



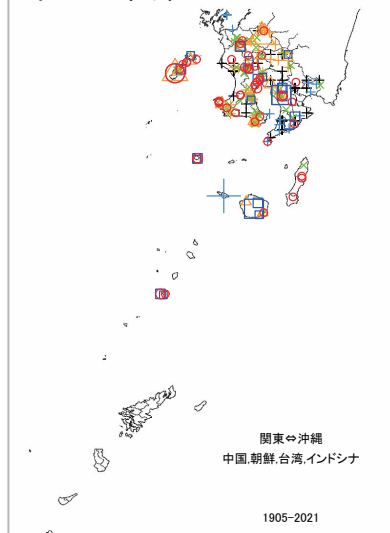
2937 Primulaceae サクラソウ科  
*Lysimachia sikokiana*  
モロコシソウ



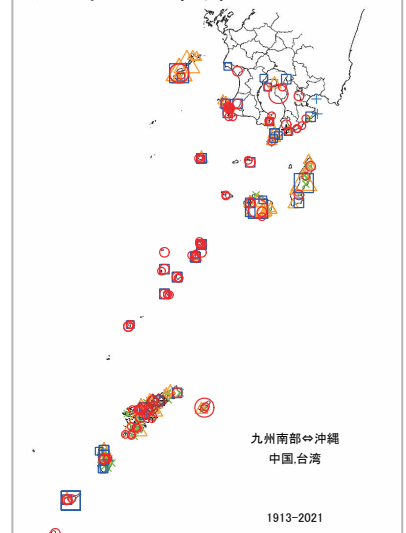
2938 Primulaceae サクラソウ科  
*Lysimachia x pilophora*  
イヌヌマトラノオ  
オカトラノオ × ヌマトラノオ



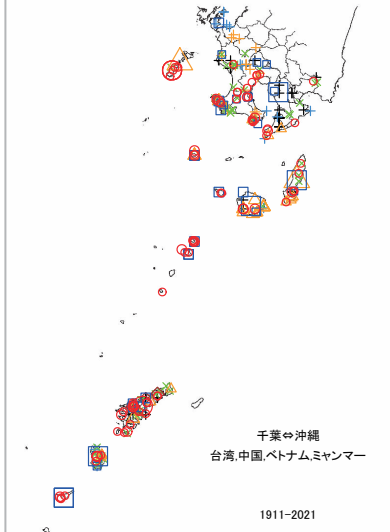
2939 Primulaceae サクラソウ科  
*Maesa japonica*  
イズセンリョウ



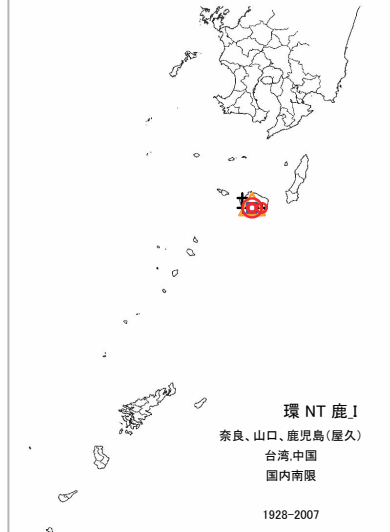
2940 Primulaceae サクラソウ科  
*Maesa montana var. formosana*  
シマイズセンリョウ



2941 Primulaceae サクラソウ科  
*Myrsine seguinii*  
タイミンタチバナ



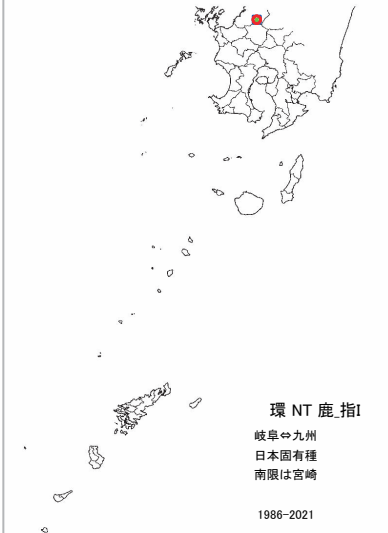
2942 Primulaceae サクラソウ科  
*Myrsine stolonifera*  
ツルマンリョウ



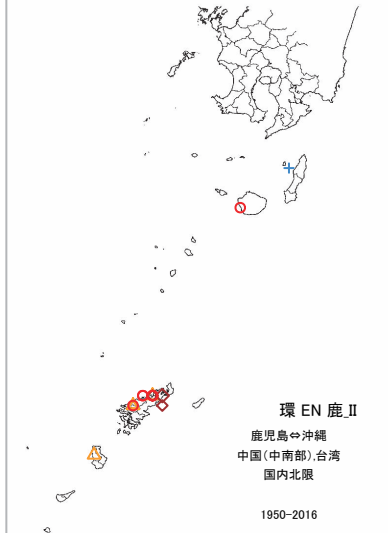
2943 Primulaceae サクラソウ科  
*Primula sieboldii*  
サクラソウ



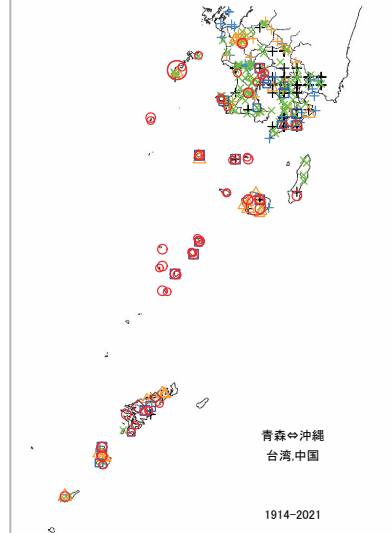
2944 Primulaceae サクラソウ科  
*Primula tosaensis*  
イワザクラ



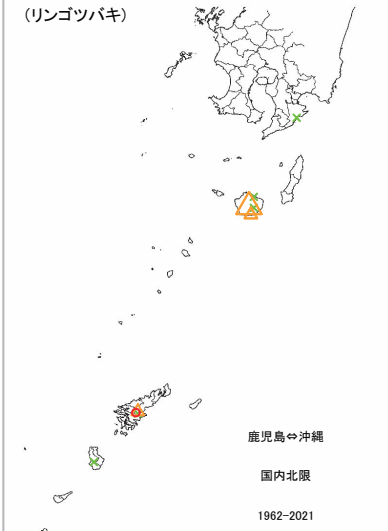
2945 Primulaceae サクラソウ科  
*Stimpsonia chamaedryoides*  
ホザキザクラ



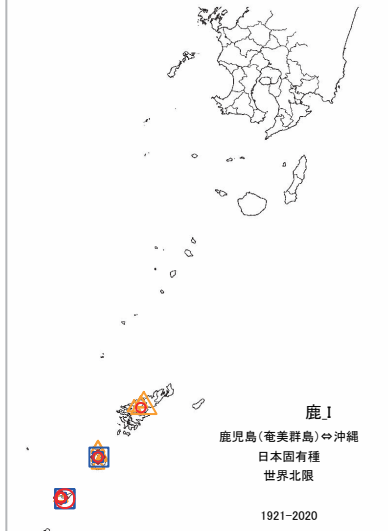
2946 Theaceae ツバキ科  
*Camellia japonica*  
ヤブツバキ



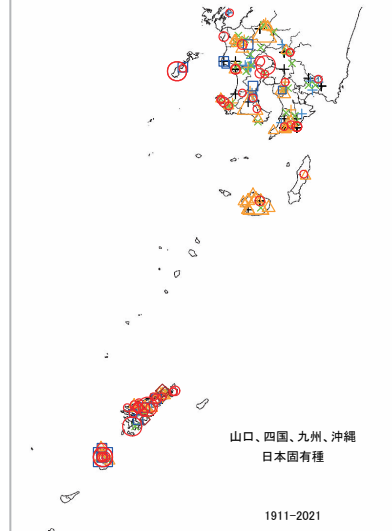
v2947 Theaceae ツバキ科  
*Camellia japonica* var. *macrocarpa*  
ヤクシマツバキ  
(リンゴツバキ)



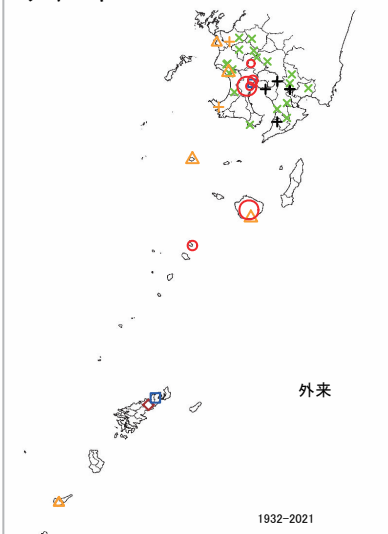
2948 Theaceae ツバキ科  
*Camellia lutchuensis*  
ヒメサザンカ



2949 Theaceae ツバキ科  
*Camellia sasanqua*  
サザンカ



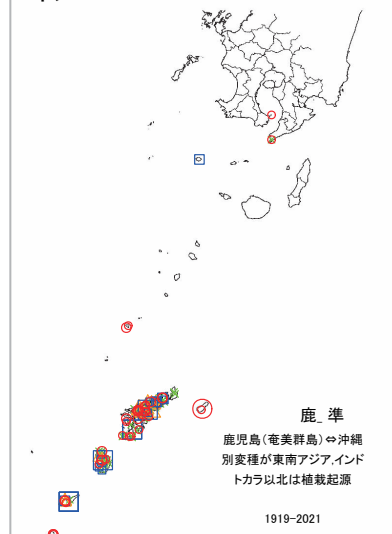
2950 Theaceae ツバキ科  
*Camellia sinensis*  
チャノキ



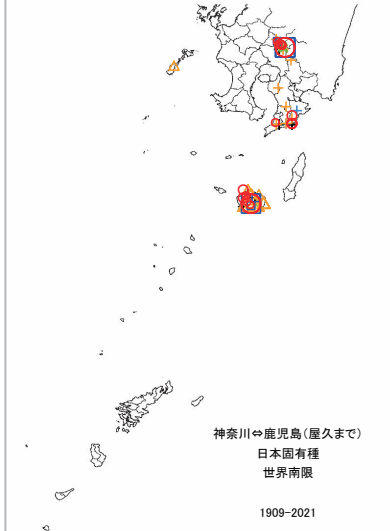
2951 Theaceae ツバキ科  
*Pyrenaria virgata*  
ヒサカキサザンカ



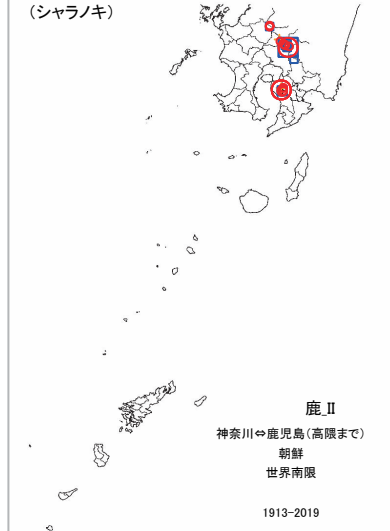
2952 Theaceae ツバキ科  
*Schima wallichii* sub. *noronhae*  
イジュ



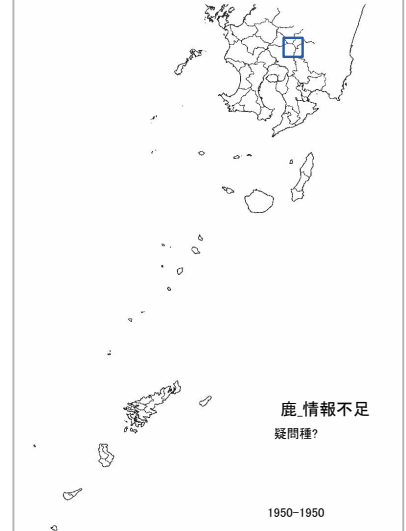
2953 Theaceae ツバキ科  
*Stewartia monadelph*  
ヒメシヤラ



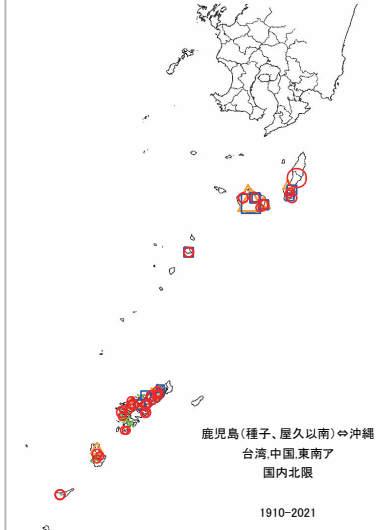
2954 Theaceae ツバキ科  
*Stewartia pseudocamellia*  
ナツツバキ  
(シヤラノキ)



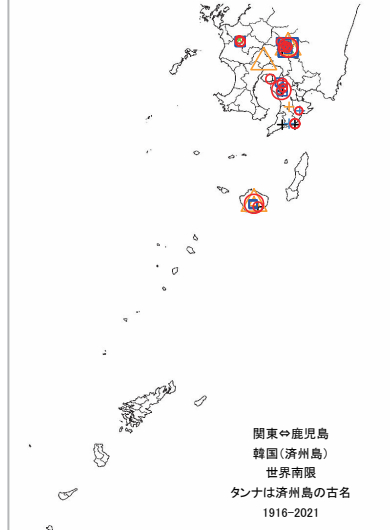
2955 Theaceae ツバキ科  
*Stewartia serrata*  
ヒコサンヒメシヤラ



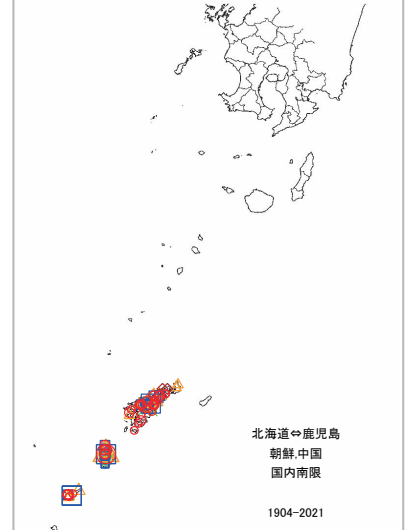
2956 Symplocaceae ハイノキ科  
*Symplocos cochinchinensis*  
アオバナノキ



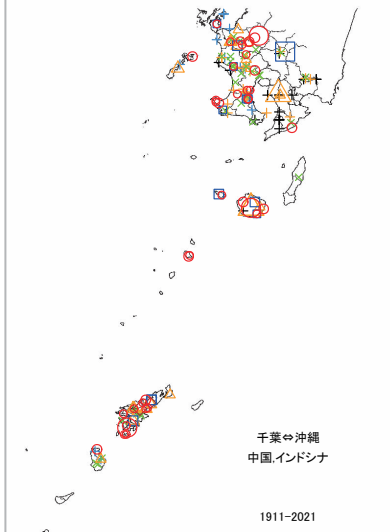
2957 Symplocaceae ハイノキ科  
*Symplocos coreana*  
タンナサワフタギ



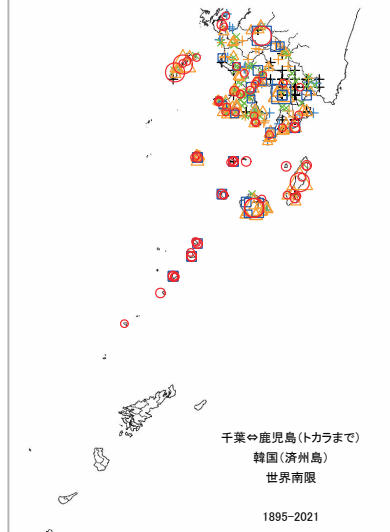
2958 Symplocaceae ハイノキ科  
*Symplocos formosana*  
アマシバ



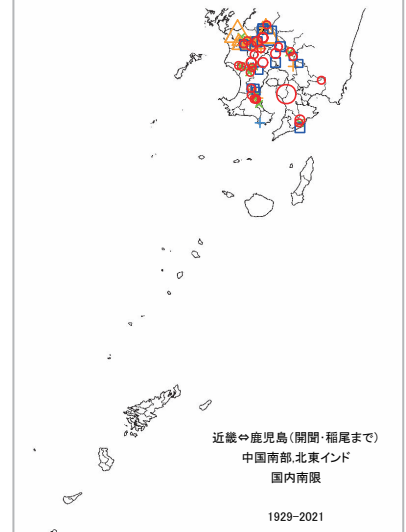
2959 Symplocaceae ハイノキ科  
*Symplocos glauca*  
ミミズバイ



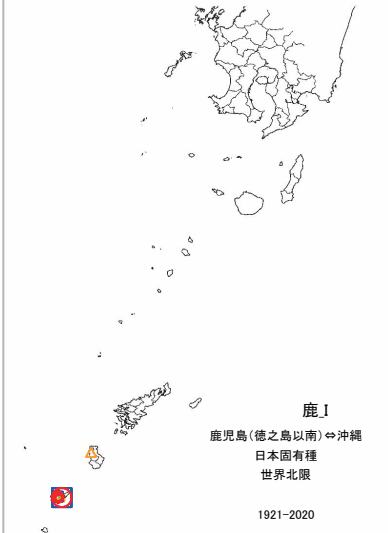
2960 Symplocaceae ハイノキ科  
*Symplocos kuroki*  
クロキ



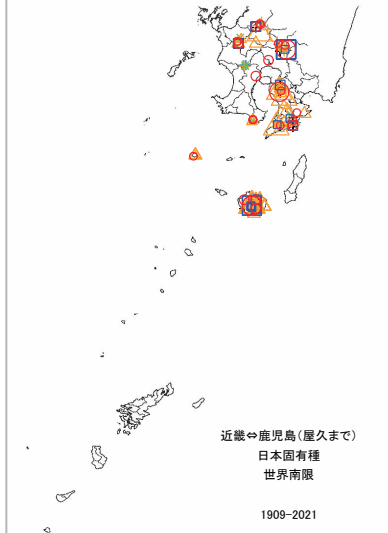
2961 Symplocaceae ハイノキ科  
*Symplocos lancifolia*  
シロバイ



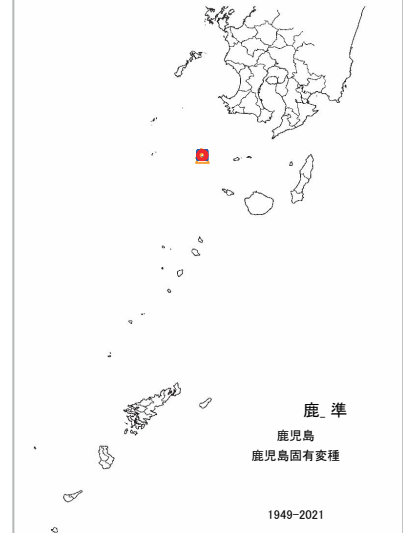
2962 Symplocaceae ハイノキ科  
*Symplocos liukiensis*  
 アオバナハイノキ



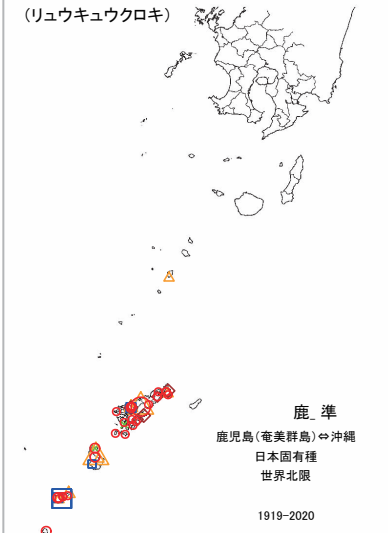
2963 Symplocaceae ハイノキ科  
*Symplocos myrtaea*  
 ハイノキ



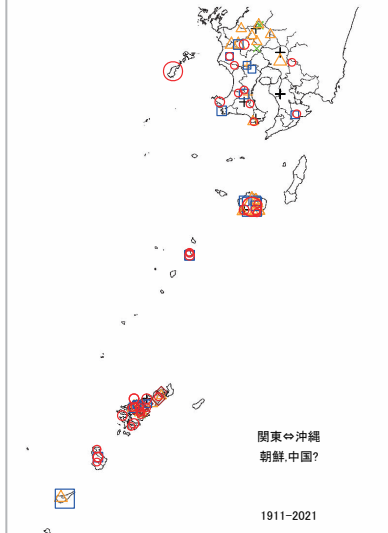
v2964 Symplocaceae ハイノキ科  
*Symplocos myrtaea* var. *latifolia*  
 ヒロハハイノキ



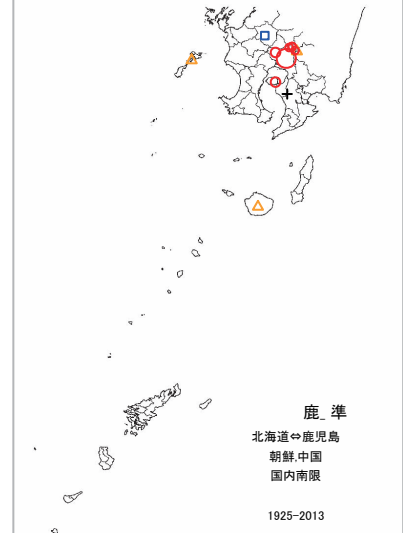
2965 Symplocaceae ハイノキ科  
*Symplocos nakaharae*  
 ナカハラクロキ  
 (リュウキュウクロキ)



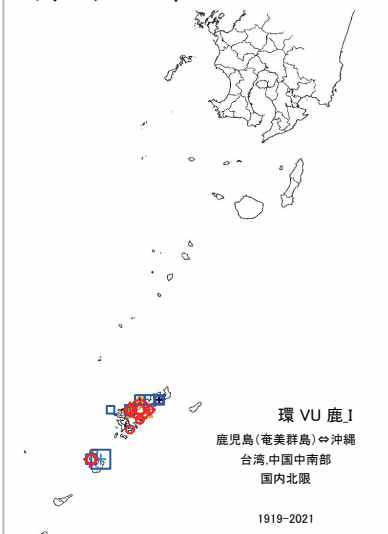
2966 Symplocaceae ハイノキ科  
*Symplocos prunifolia*  
 クロバイ



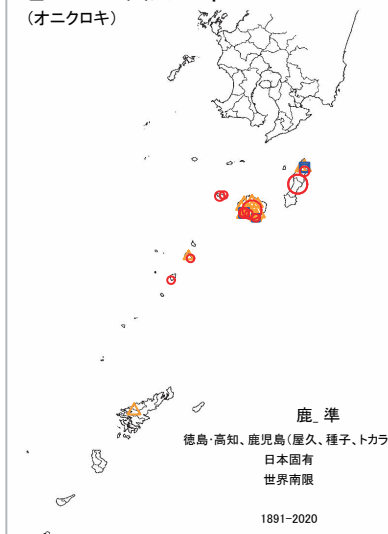
2967 Symplocaceae ハイノキ科  
*Symplocos sawafutagi*  
 サワフタギ



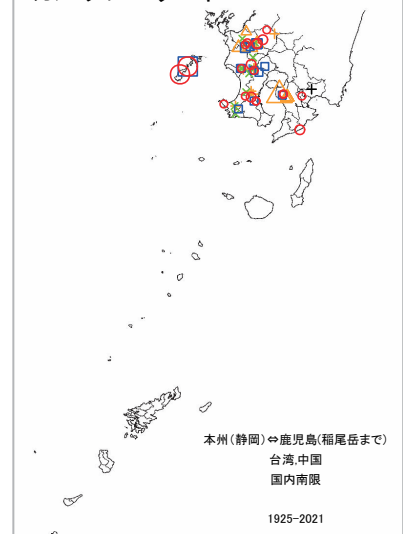
2968 Symplocaceae ハイノキ科  
*Symplocos sonoharae*  
 ミヤマシロバイ



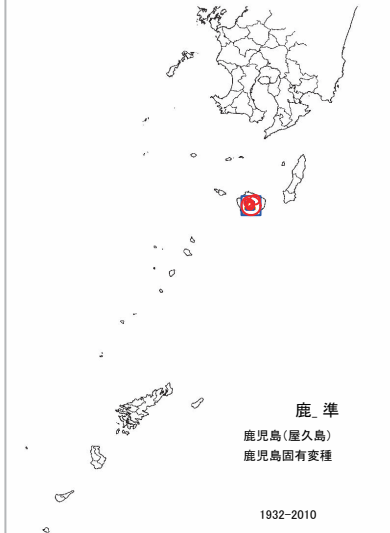
2969 Symplocaceae ハイノキ科  
*Symplocos tanakae*  
 ヒロハノミズバイ  
 (オニクロキ)



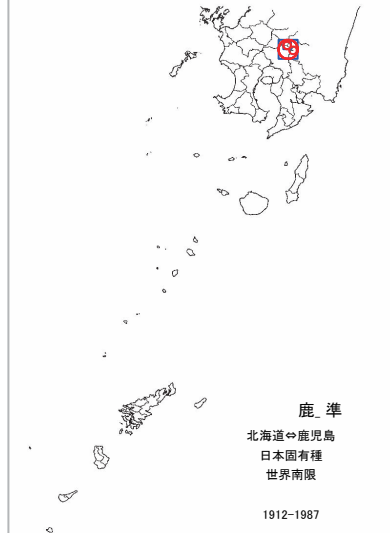
2970 Symplocaceae ハイノキ科  
*Symplocos theophrastifolia*  
 カンザブロウノキ



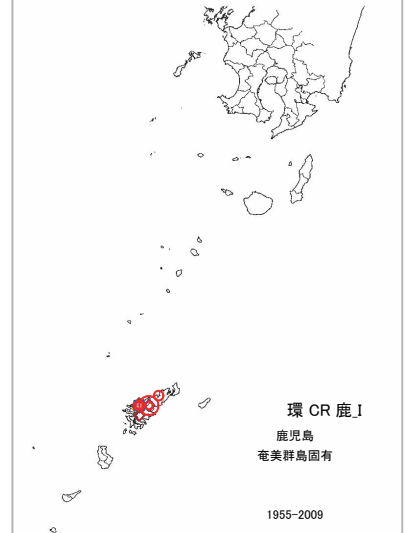
2971 Diapensiaceae イワウメ科  
*Schizocodon soldanelloides* var. *minimus*  
 ヒメコイワカガミ



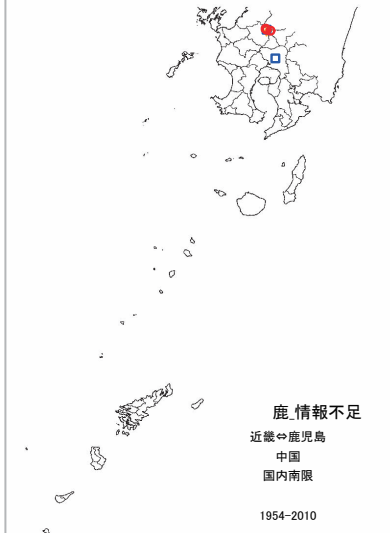
v2972 Diapensiaceae イワウメ科  
*Schizocodon soldanelloides* var. *soldanelloides*  
 イワカガミ



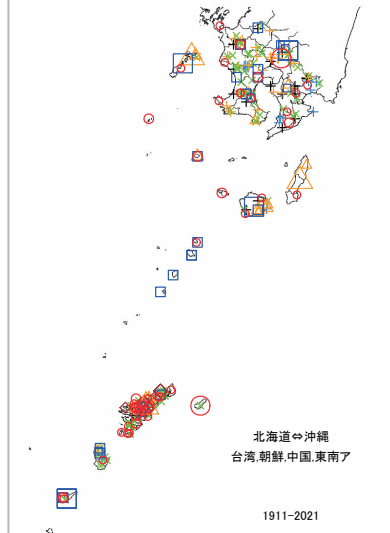
2973 Diapensiaceae イワウメ科  
*Shortia rotundifolia* f. *amamiana*  
 アマミイワウチワ



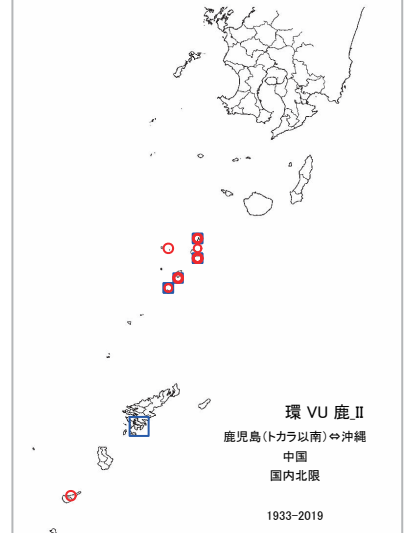
2974 Styracaceae エゴノキ科  
*Pterostyrax corymbosa*  
 アサガラ



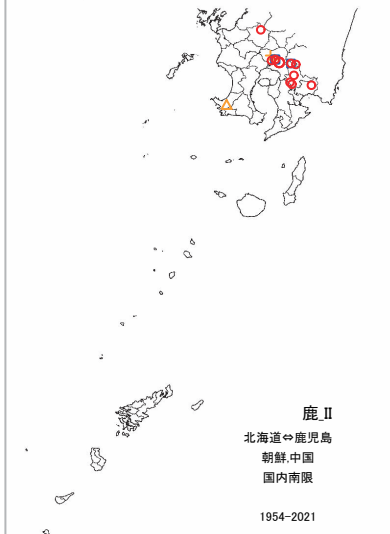
2975 Styracaceae エゴノキ科  
*Styrax japonica*  
 エゴノキ



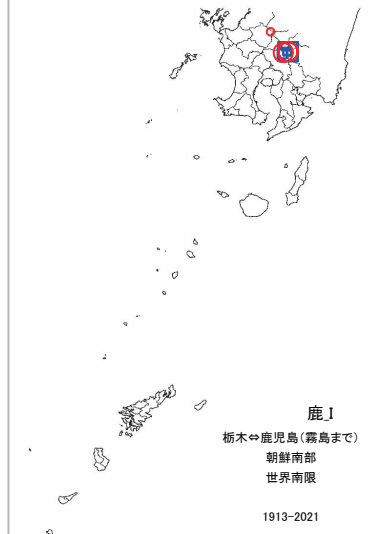
v2976 Styracaceae エゴノキ科  
*Styrax japonica* var. f. *kotoensis tomentosa*  
 オオバケエゴノキ



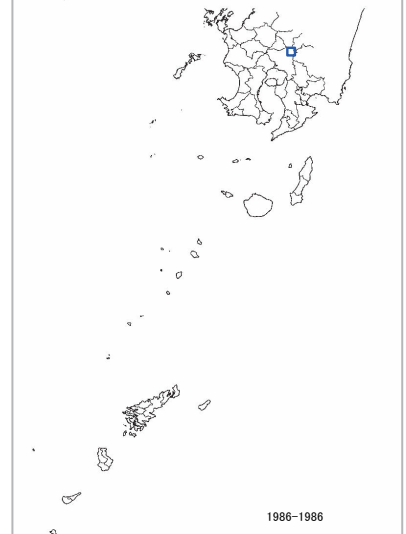
2977 Styracaceae エゴノキ科  
*Styrax obassia*  
 ハクウンボク



2978 Styracaceae エゴノキ科  
*Styrax shiraiana*  
 コハクウンボク

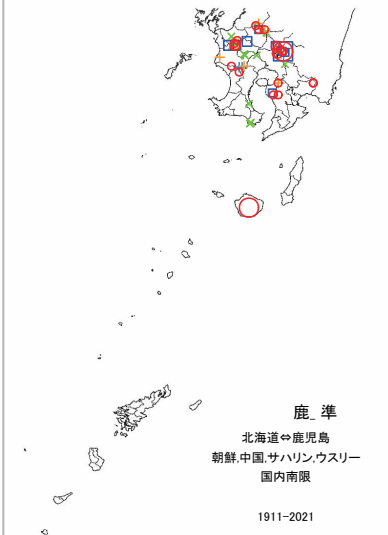


f2979 Styracaceae エゴノキ科  
*Styrax shiraiana* f. *discolor*  
 ウラジロコハクウンボク



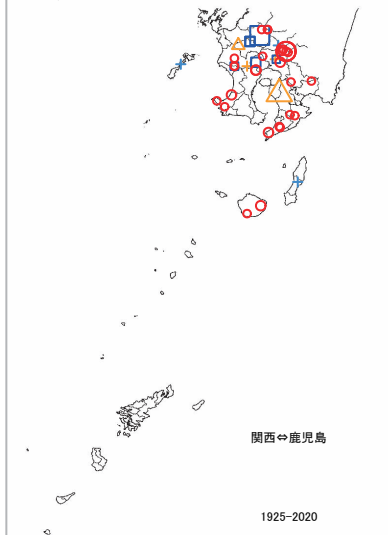
2980 Actinidiaceae マタビ科

*Actinidia arguta*  
サルナシ



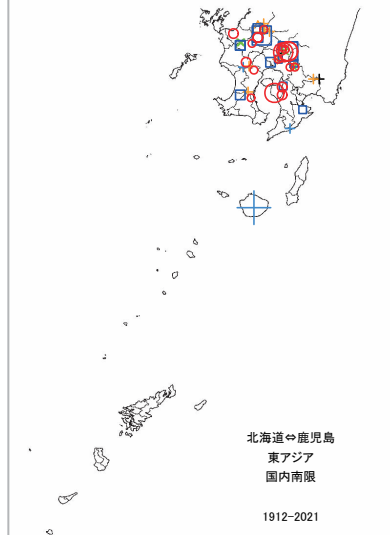
v2981 Actinidiaceae マタビ科

*Actinidia arguta* var. *hypoleuca*  
ウラジロマタビ



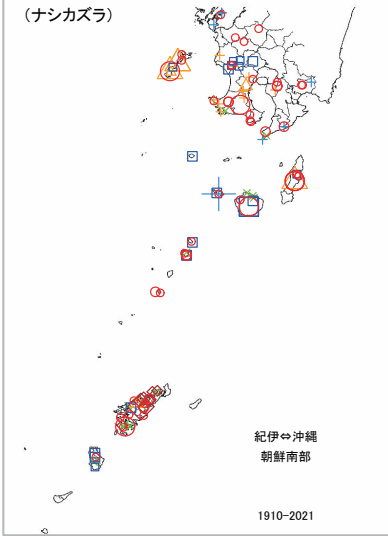
2982 Actinidiaceae マタビ科

*Actinidia polygama*  
マタビ



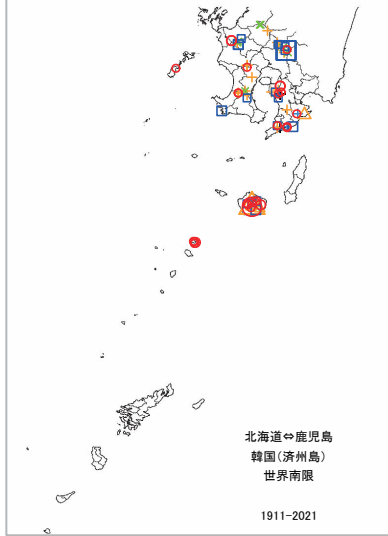
2983 Actinidiaceae マタビ科

*Actinidia rufa*  
シマサルナシ  
(ナシカズラ)



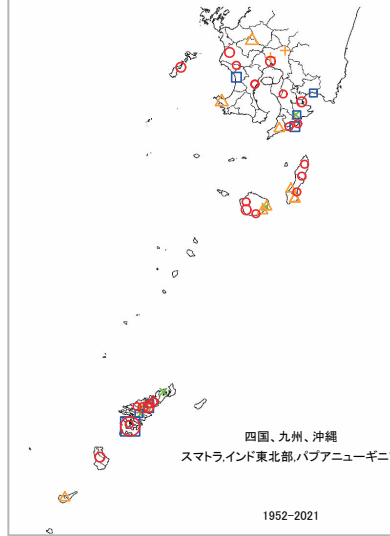
2984 Clethraceae リョウブ科

*Clethra barbinervis*  
リョウブ



2985 Mitrastemonaceae ヤッコソウ科

*Mitrastemma yamamotoi*  
ヤッコソウ



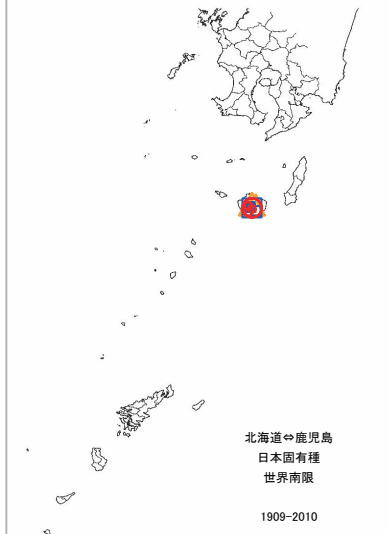
2986 Ericaceae ツツジ科

*Chimaphila japonica*  
ウメガサソウ



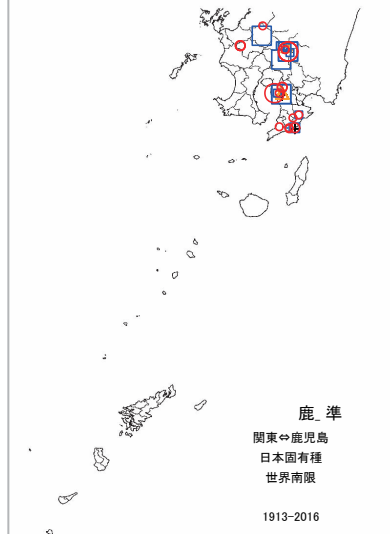
2987 Ericaceae ツツジ科

*Elliottia paniculata*  
ホツツジ

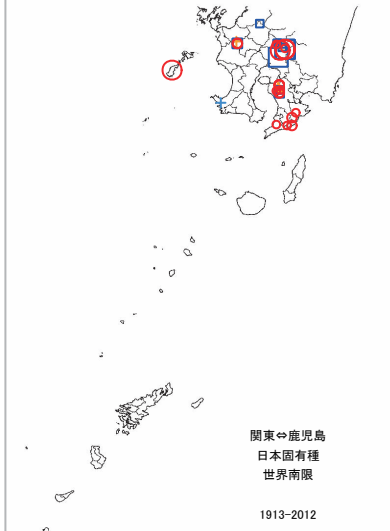


2988 Ericaceae ツツジ科

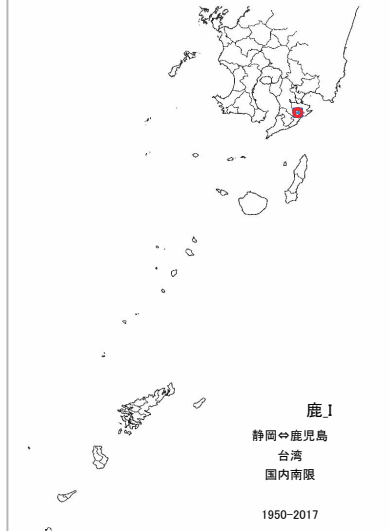
*Enkianthus cernuus* f. *cernuus*  
シロドウダン



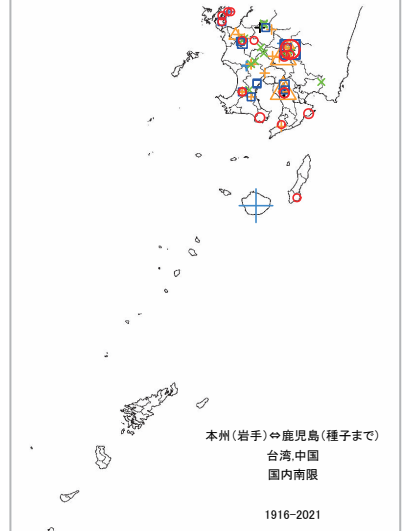
f 2989 Ericaceae ツツジ科  
*Enkianthus cernuus f. rubens*  
 ベニドウダン



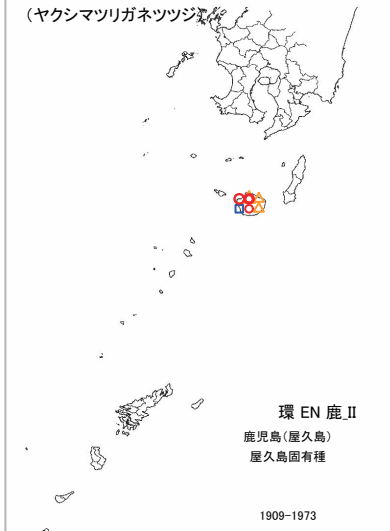
2990 Ericaceae ツツジ科  
*Enkianthus perulatus f. japonicus*  
 ヒロハドウダンツツジ



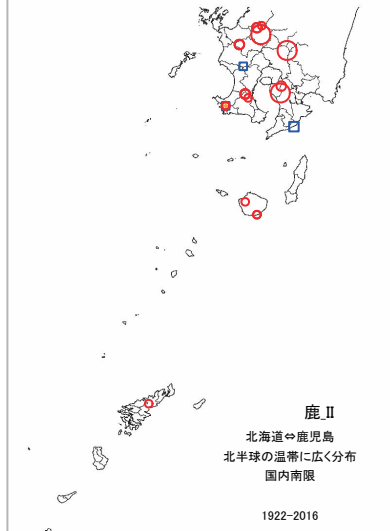
2991 Ericaceae ツツジ科  
*Lyonia ovalifolia var. elliptica*  
 ネジキ



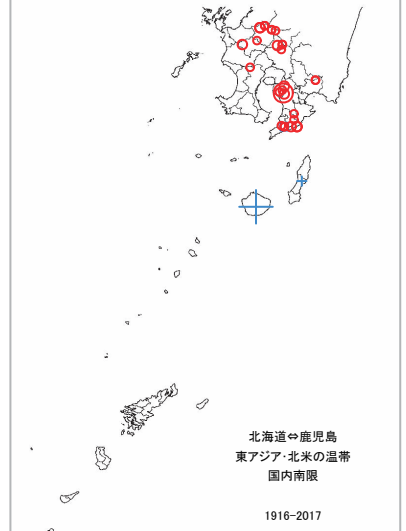
2992 Ericaceae ツツジ科  
*Menziesia yakushimensis*  
 ヤクシマヨウラクツツジ  
 (ヤクシマツリガネツツジ)



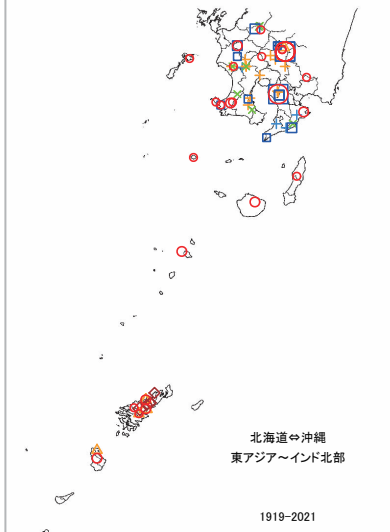
2993 Ericaceae ツツジ科  
*Monotropa hypopithys*  
 シャクジョウソウ



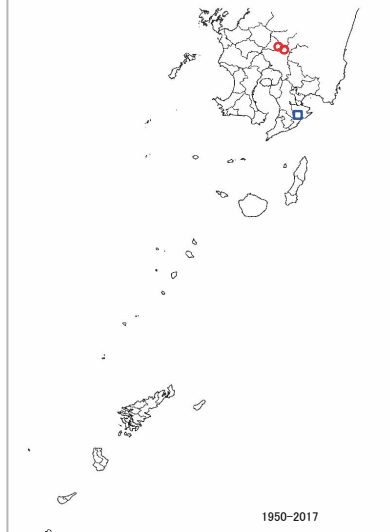
2994 Ericaceae ツツジ科  
*Monotropa uniflora*  
 ギンリョウソウモドキ



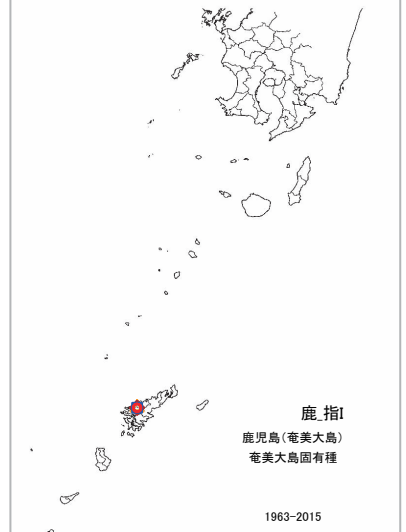
2995 Ericaceae ツツジ科  
*Monotropastrum humile*  
 ギンリョウソウ



f 2996 Ericaceae ツツジ科  
*Monotropastrum humile f. roseum*  
 ベニバナギンリョウソウ

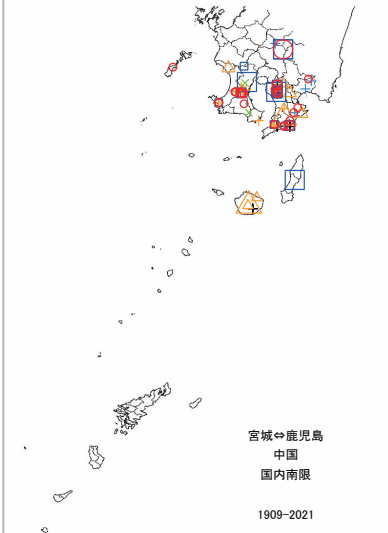


2997 Ericaceae ツツジ科  
*Pieris amamioshimensis*  
 アマミアセビ





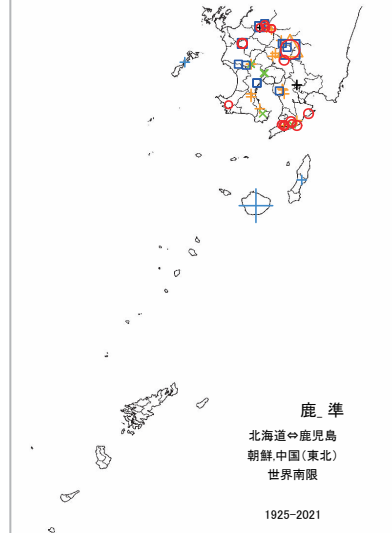
2998 Ericaceae ツツジ科  
*Pieris japonica*  
アセビ



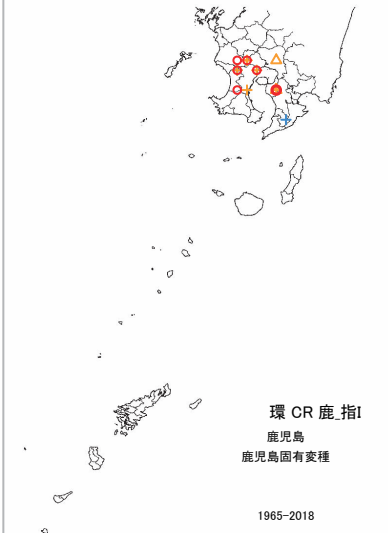
v2999 Ericaceae ツツジ科  
*Pieris japonica* var. *yakushimensis*  
ヤクシマアセビ



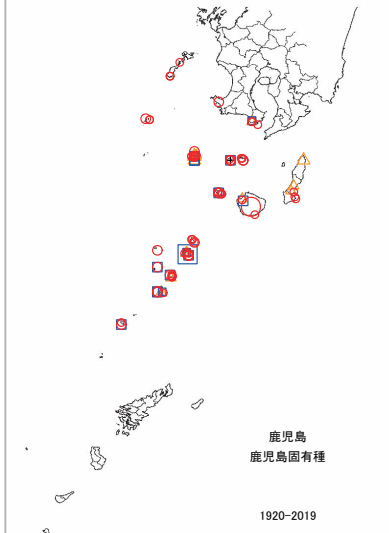
3000 Ericaceae ツツジ科  
*Pyrola japonica*  
イチヤクソウ



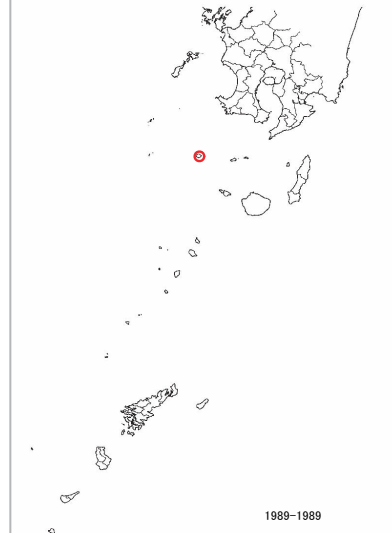
3001 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron dilatatum* var. *satsumense*  
ハヤミツバツツジ



3002 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron eriocarpum*  
マルバサツキ



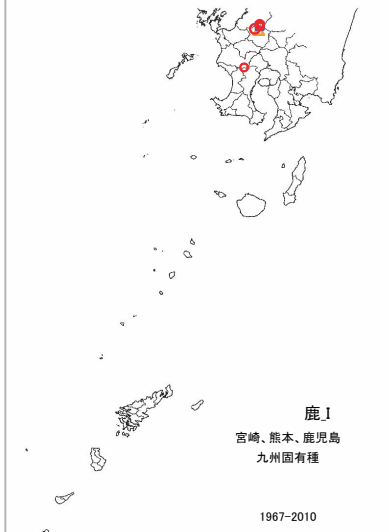
v3003 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron eriocarpum* var. f. *tamurae* *albiflorum*  
シロバナマルバサツキ



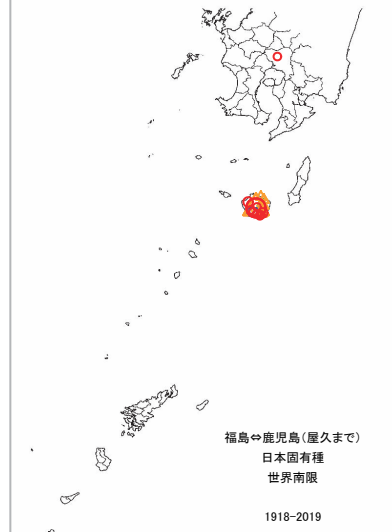
3004 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron eriocarpum* x *scabrum*  
マルバサツキ x ケラマツツジ



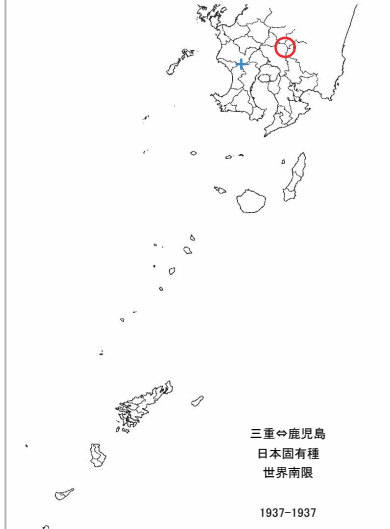
3005 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron hyugaense*  
ヒュウガミツバツツジ



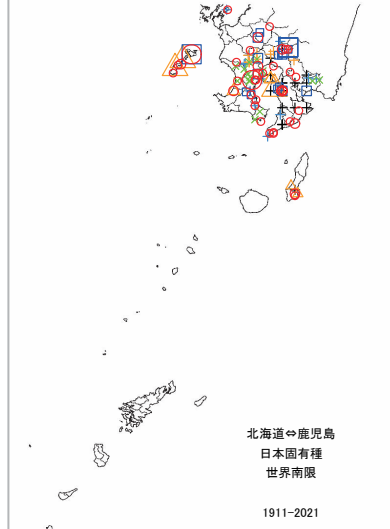
3006 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron indicum*  
サツキ



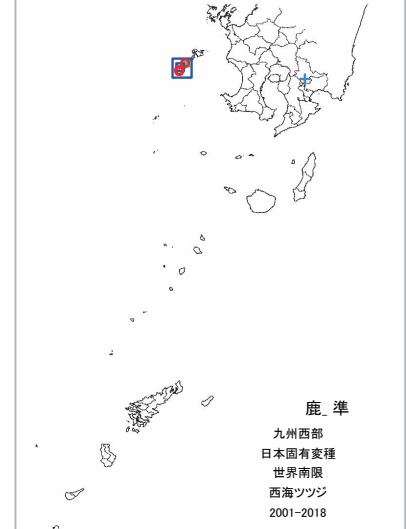
3007 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron japonoheptamerum*  
 ツクシシャクナゲ



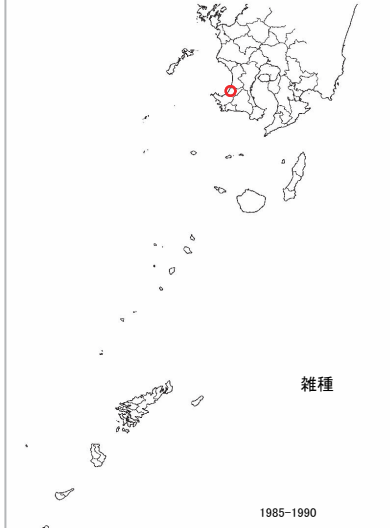
3008 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron kaempferi*  
 ヤマトツツジ



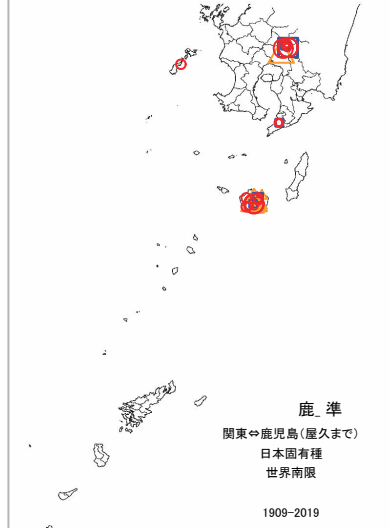
v3009 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron kaempferi* var. *saikaiense*  
 サイカイツツジ



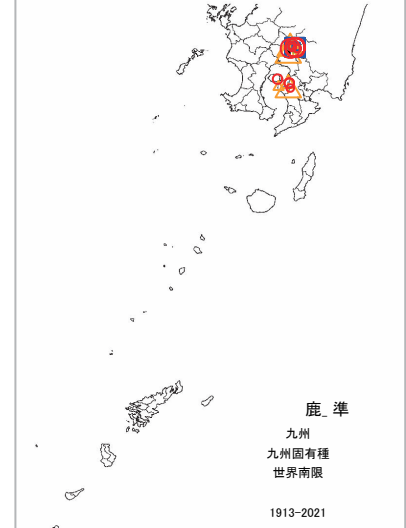
3010 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron kaempferi* □ × *scabrum*  
 ヤマトツツジ × ケラマトツツジ



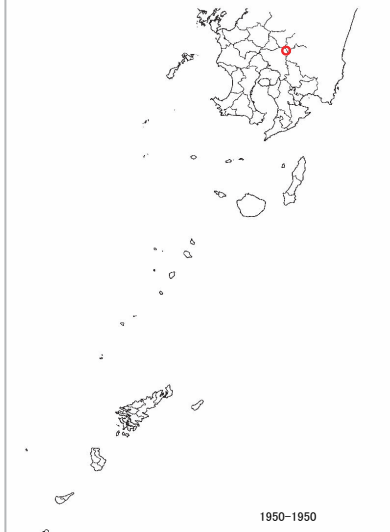
3011 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron keiskei*  
 ヒカゲツツジ



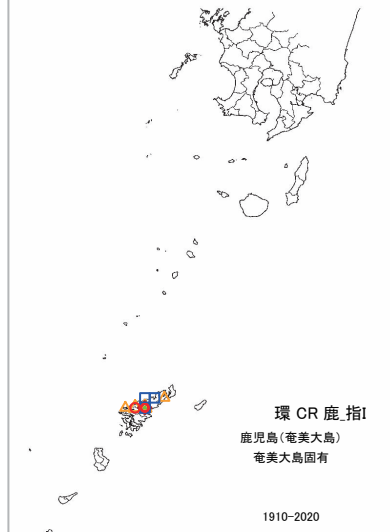
3012 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron kiusianum*  
 ミヤマキリシマ



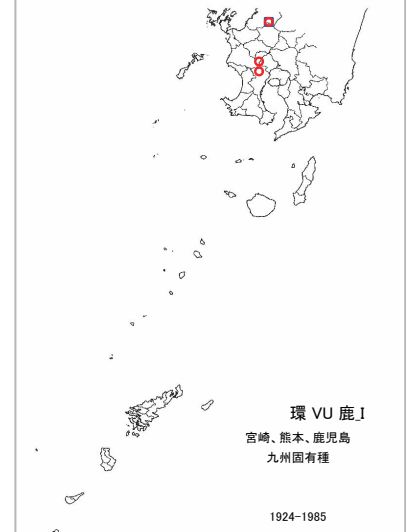
f3013 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron kiusianum* f. *leucanthum*  
 シロバナミヤマキリシマ



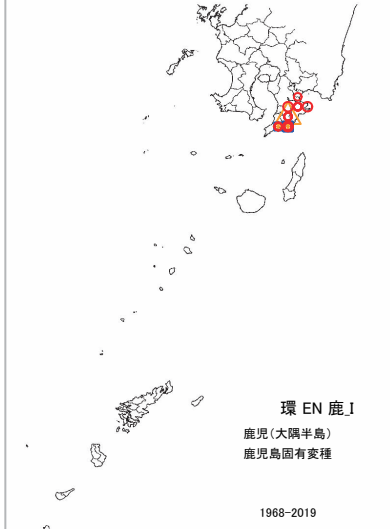
3014 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron latoucheae* var. *amamiense*  
 アマミセイシカ



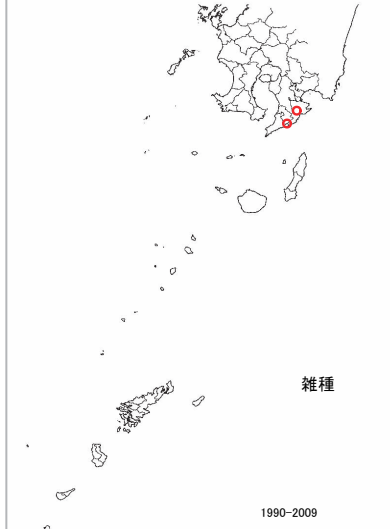
3015 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron mayebarae*  
 ナンゴクミツバツツジ



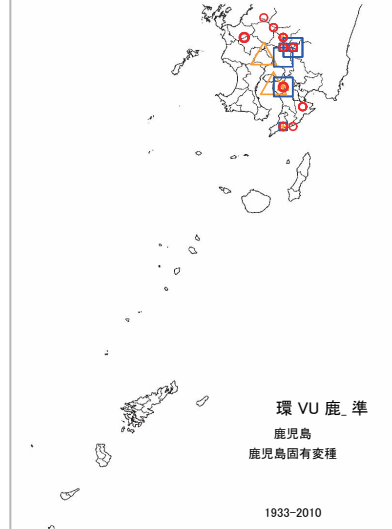
v3016 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron mayebarae* var. *ohsumiense*  
 オオスミツバツツジ



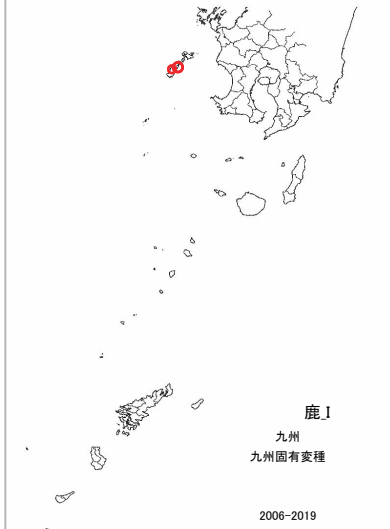
3017 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron mayebarae* x *nudipes*  
 オオスミツバツツジ x キリシマミツバツツジ



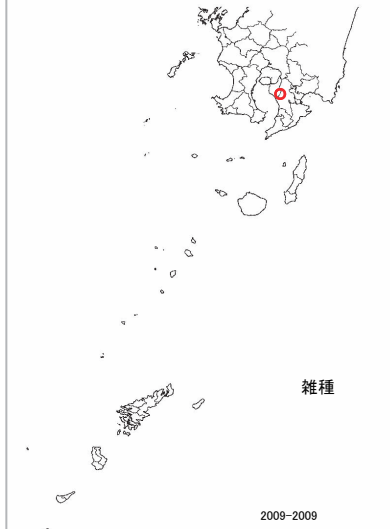
3018 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron nudipes* var. *kirishimense*  
 キリシマミツバツツジ



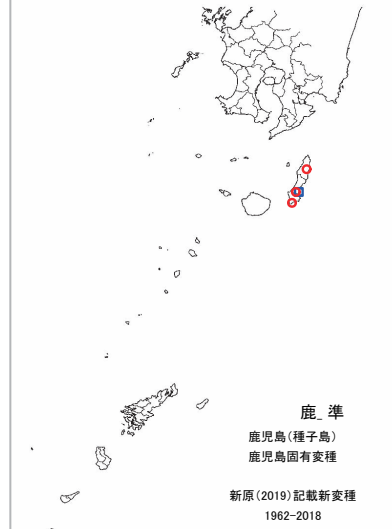
v3019 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron nudipes* var. *nagasakiense*  
 ヒメミツバツツジ



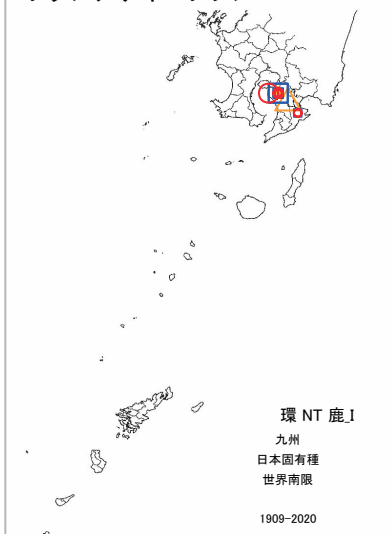
3020 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron nudipes* x *viscistylum*  
 キリシマミツバツツジ x タカクマミツバツツジ



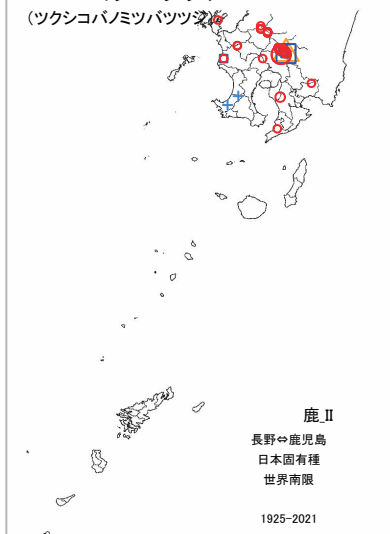
3021 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron obtusum* var. *taneashimaense*  
 タネガンシマヤマツツジ



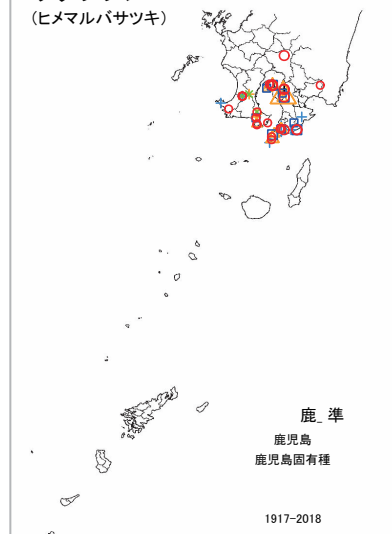
3022 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron pentaphyllum* var. *pentaphyllum*  
 ツクシアケボノツツジ



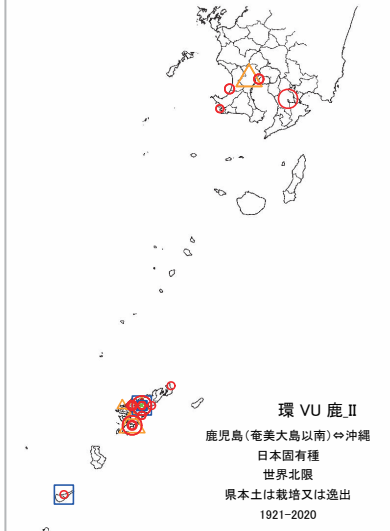
3023 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron reticulatum*  
 コバナミツバツツジ  
 (ツクシコバナミツバツツジ)



3024 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron sataense*  
 サタツツジ  
 (ヒメマルバサツキ)



3025 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron scabrum*  
ケラマツツジ



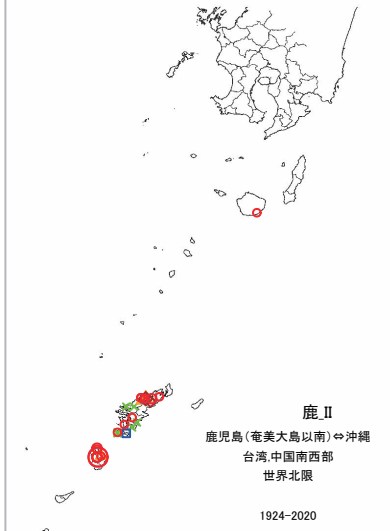
3026 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron semibarbatum*  
バイカツツジ



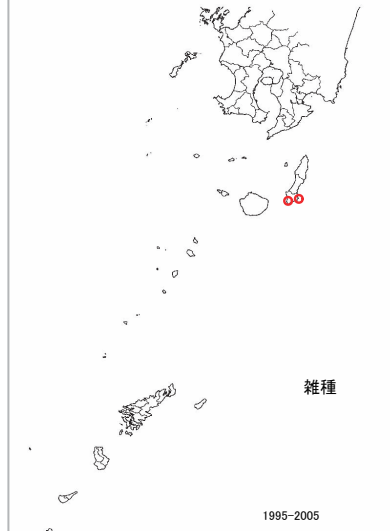
3027 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron serpyllifolium*  
ウンゼンツツジ



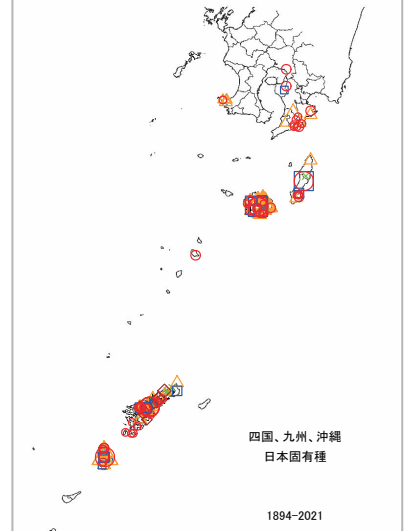
3028 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron simsii*  
タイワンヤマツツジ



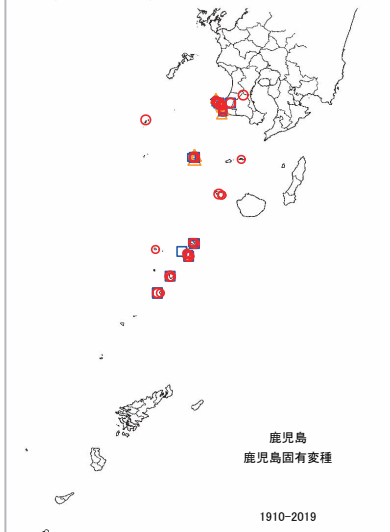
3029 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron taneashimaense* x *ericarpum*  
タネガンマヤマツツジ x マルバサツキ



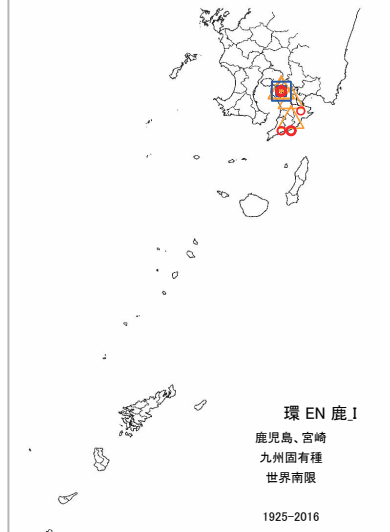
3030 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron tashiroi*  
サクラツツジ



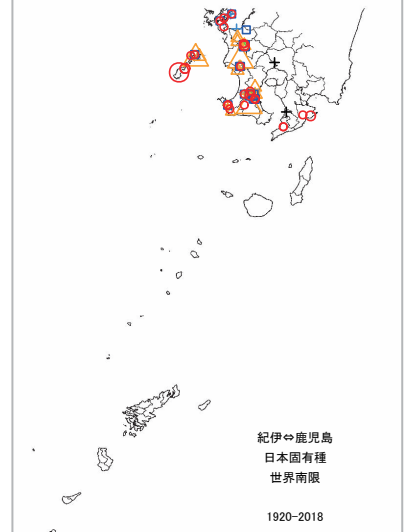
v3031 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron tashiroi* var. *lasiophyllum*  
アラゲサクラツツジ

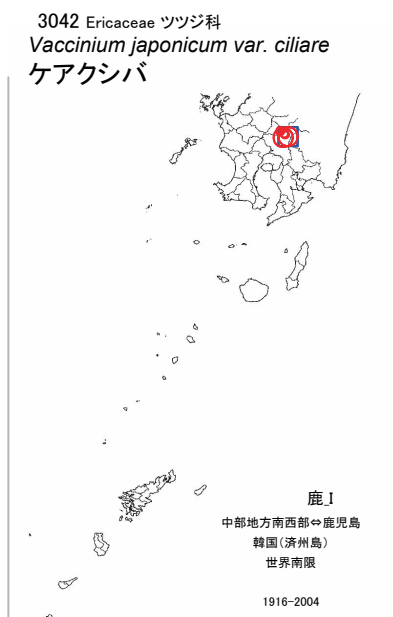
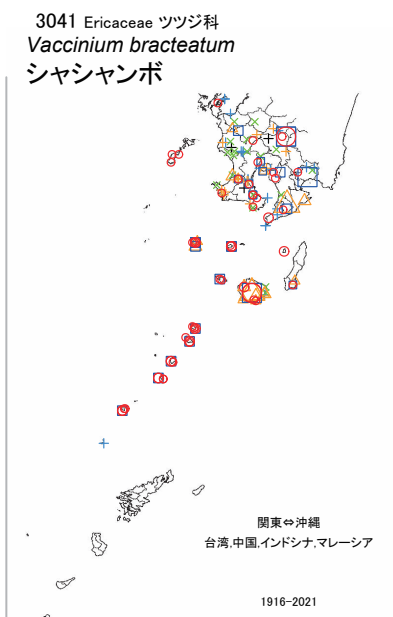
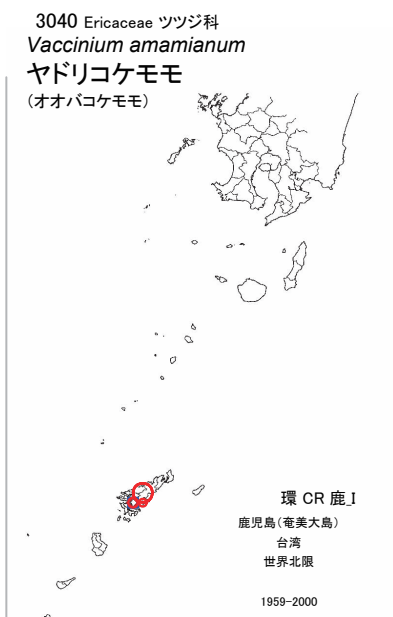
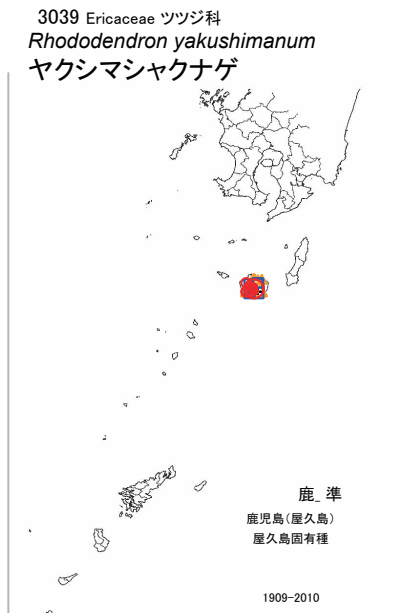
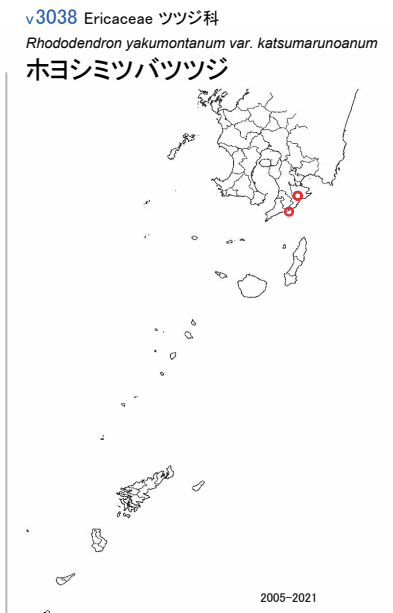
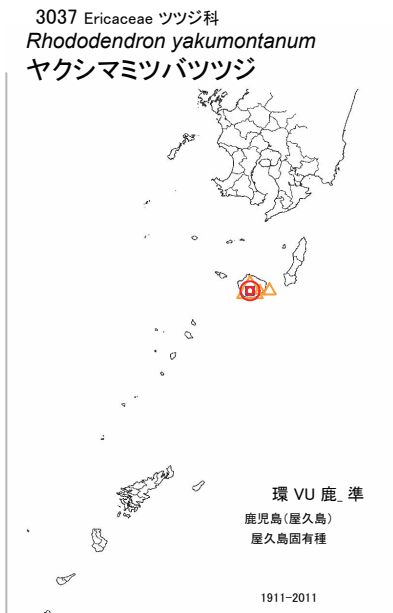
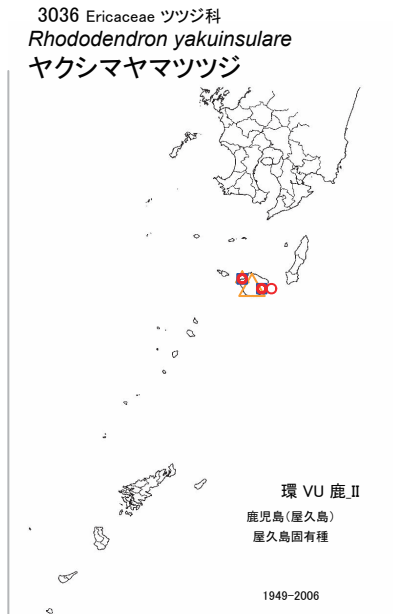
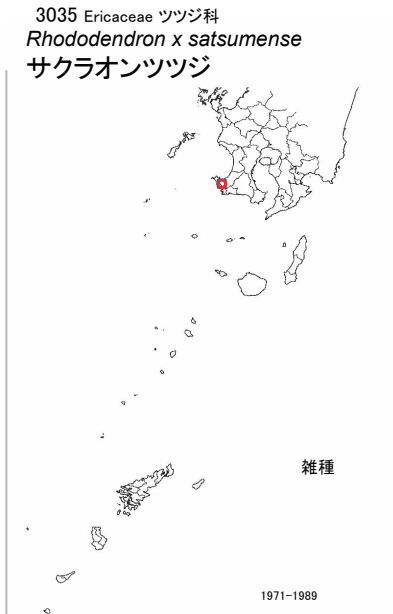
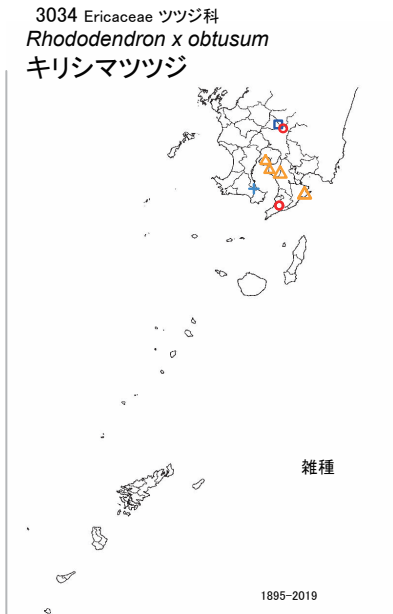


3032 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron viscistylum*  
タカクマミツバツツジ

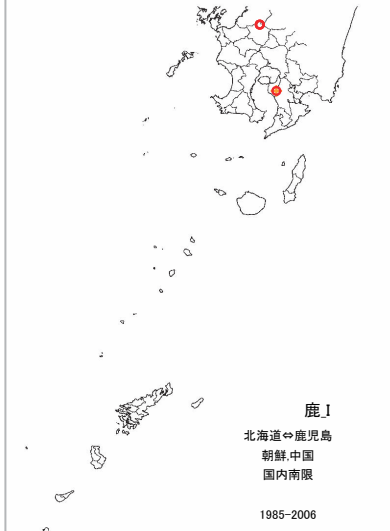


3033 Ericaceae ツツジ科  
*Rhododendron weyrichii*  
オンツツジ

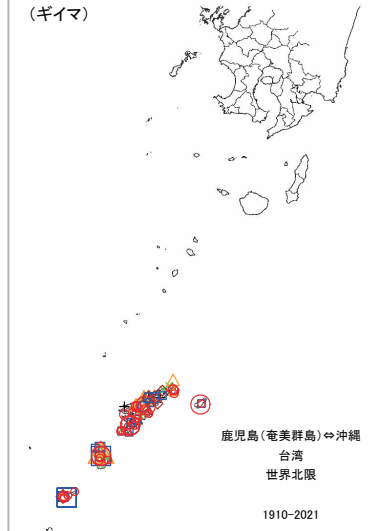




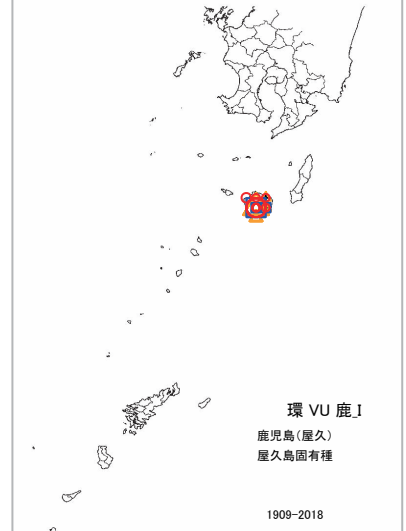
3043 Ericaceae ツツジ科  
*Vaccinium oldhamii*  
ナツハゼ



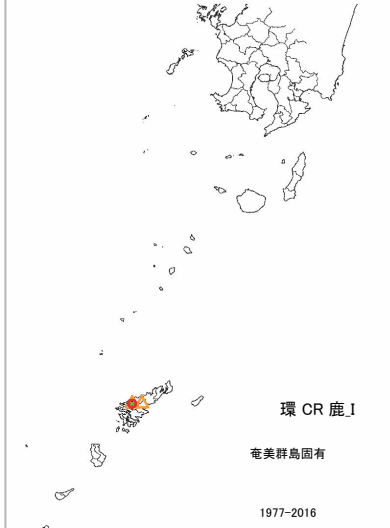
3044 Ericaceae ツツジ科  
*Vaccinium wrightii*  
ギーマ  
(ギイマ)



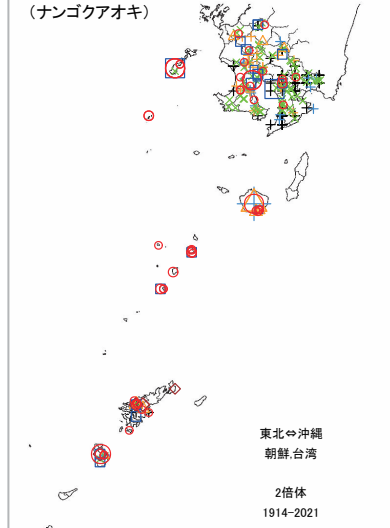
3045 Ericaceae ツツジ科  
*Vaccinium yakushimense*  
アキシバモドキ



3046 Icacinaceae クロタキカズラ科  
*Nothapodytes amamianus*  
ワダツミノキ



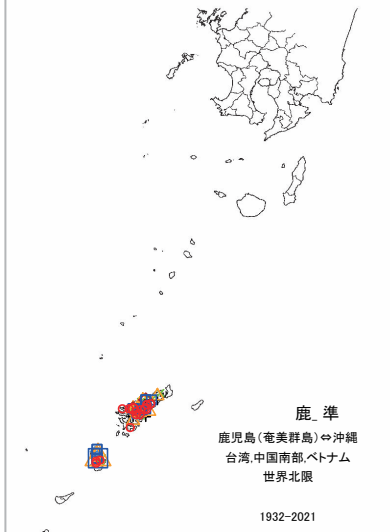
3047 Aucubaceae アオキ科  
*Aucuba japonica* var. *japonica*  
アオキ  
(ナンゴクアオキ)



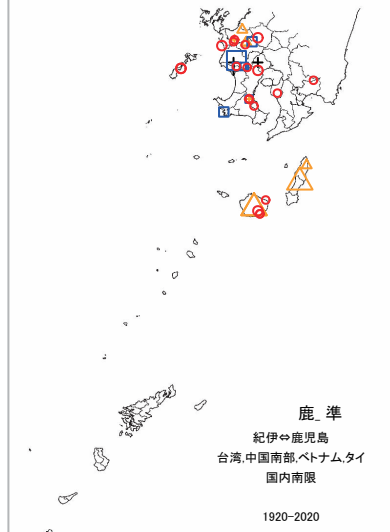
3048 Rubiaceae アカネ科  
*Adina pilulifera*  
タニワタリノキ



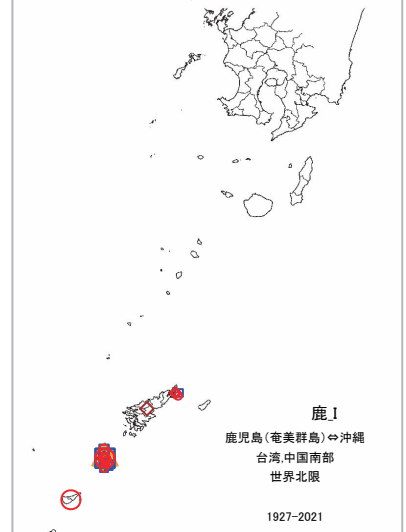
3049 Rubiaceae アカネ科  
*Aidia canthioides*  
シマミサオノキ

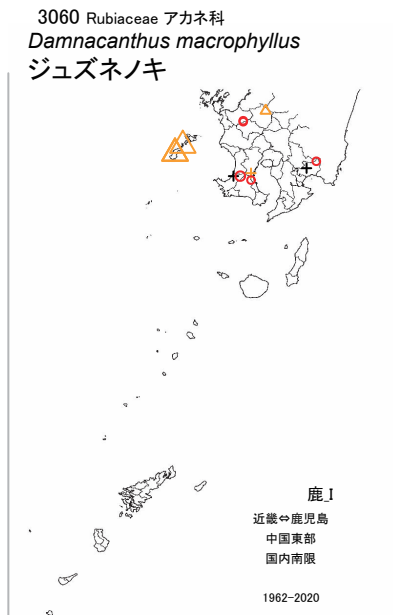
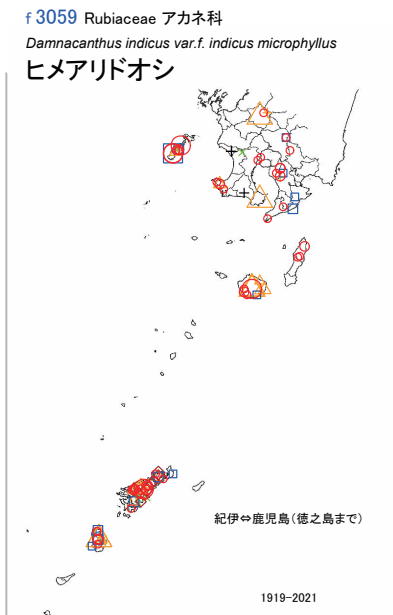
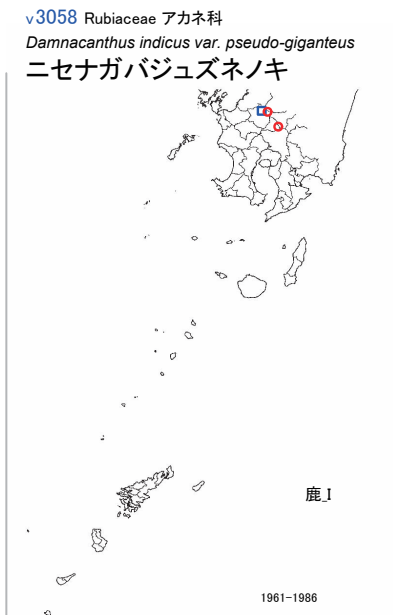
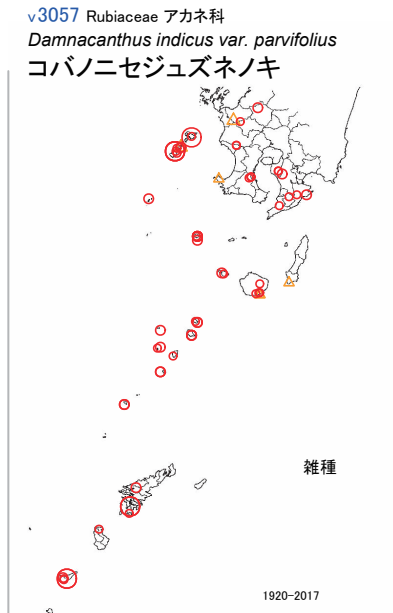
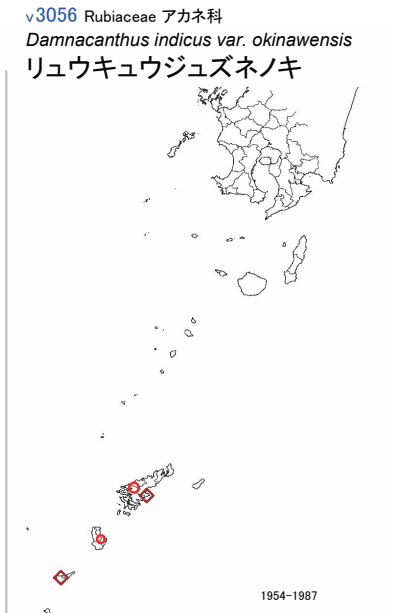
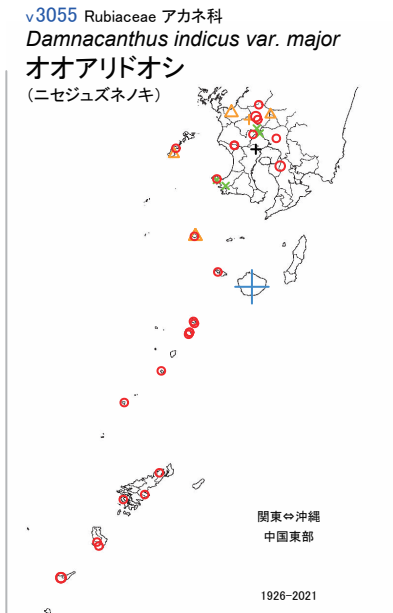
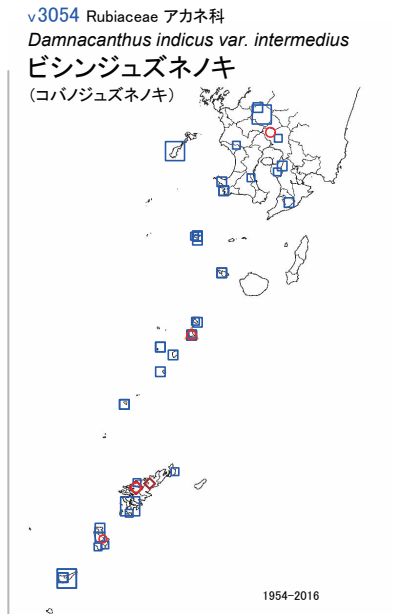
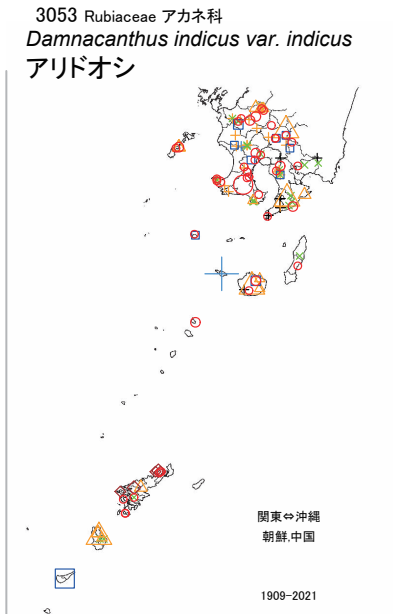
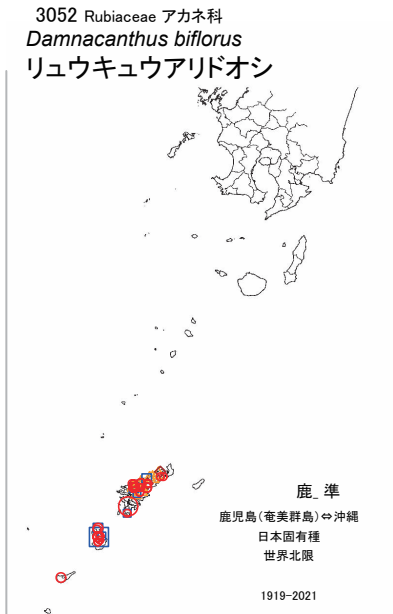


3050 Rubiaceae アカネ科  
*Aidia cochinchinensis*  
ミサオノキ

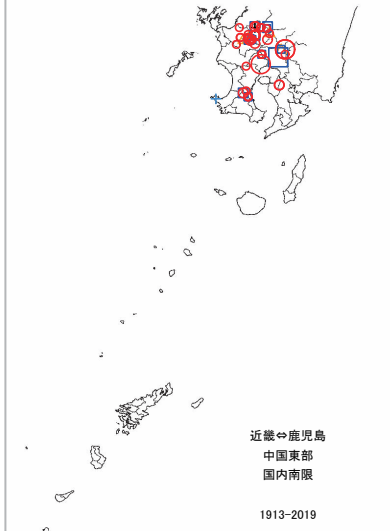


3051 Rubiaceae アカネ科  
*Coptosapelta diffusa*  
ヒョウタンカズラ

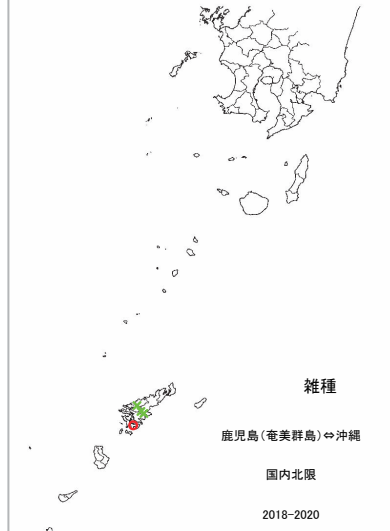




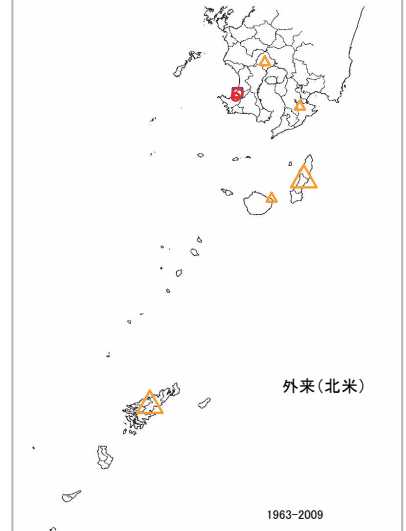
f3061 Rubiaceae アカネ科  
*Damnacanthus macrophyllus* f. *giganteus*  
 ナガバジズネノキ



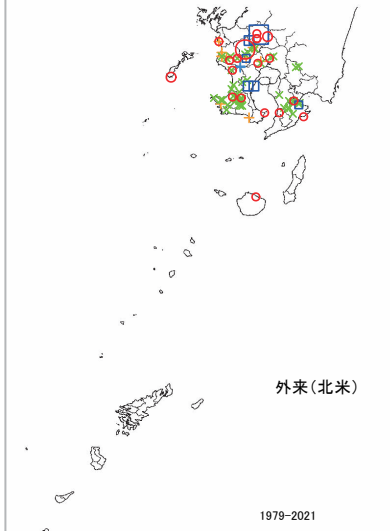
3062 Rubiaceae アカネ科  
*Damnacanthus* x *okinawensis*  
 ヤンバルアリドオシ



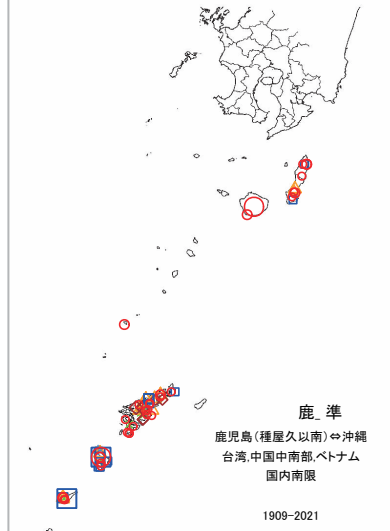
3063 Rubiaceae アカネ科  
*Diodia teres*  
 オオフタバムグラ



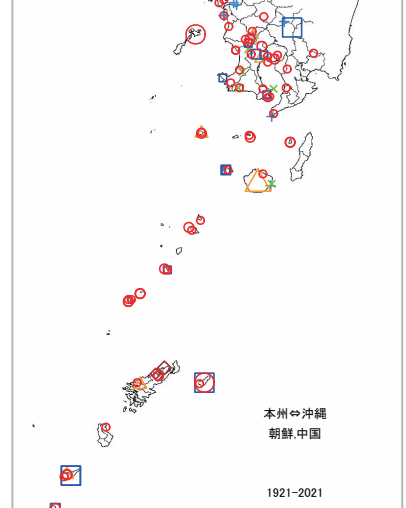
3064 Rubiaceae アカネ科  
*Diodia virginiana*  
 メリケンムグラ



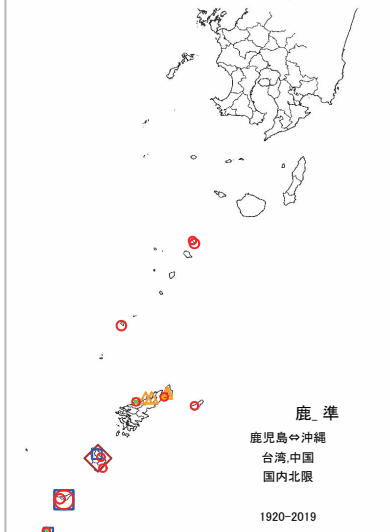
3065 Rubiaceae アカネ科  
*Diplospora dubia*  
 シロミミズ



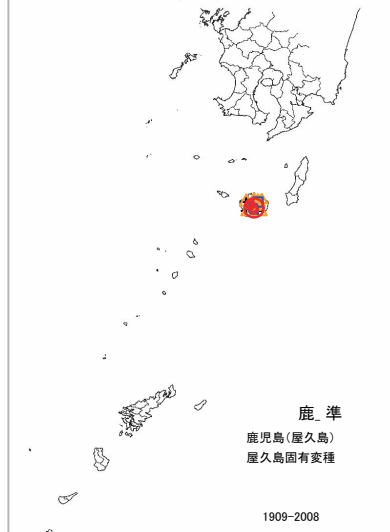
3066 Rubiaceae アカネ科  
*Galium gracilens*  
 ヒメヨツバムグラ  
 (コバノヨツバムグラ)



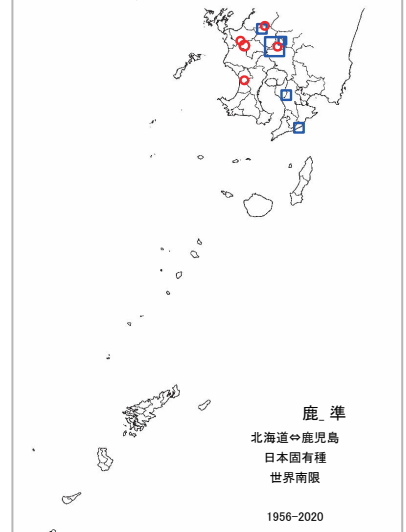
v3067 Rubiaceae アカネ科  
*Galium gracilens* var. *lutcheense*  
 リュウキュウヨツバムグラ



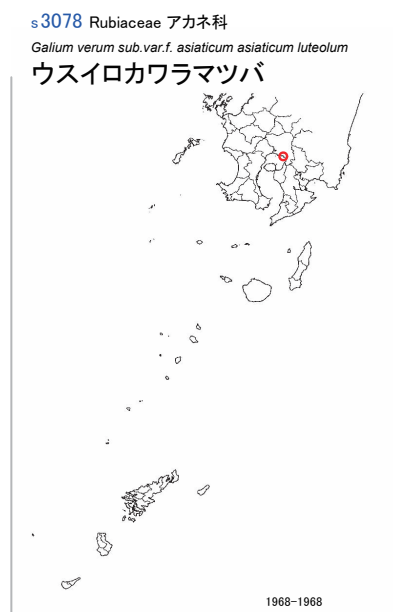
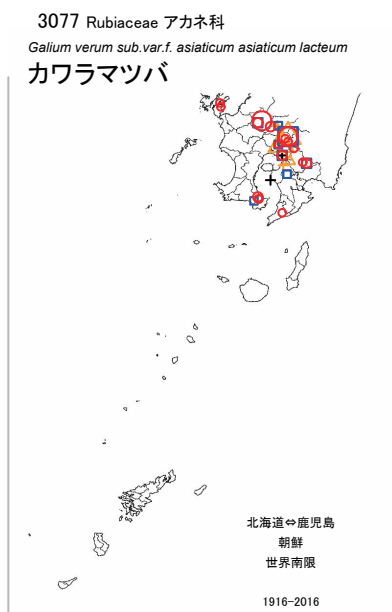
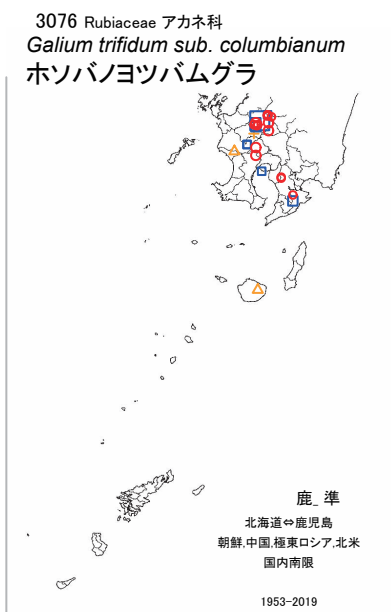
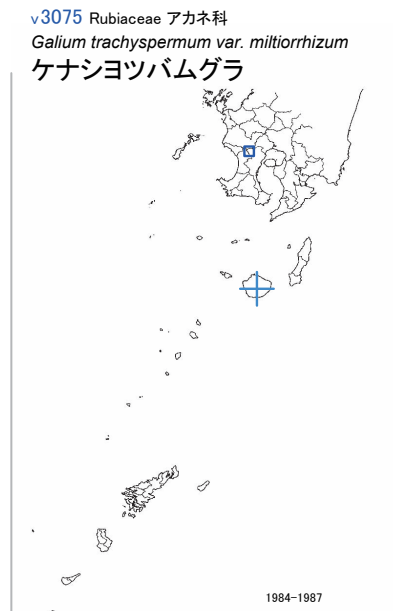
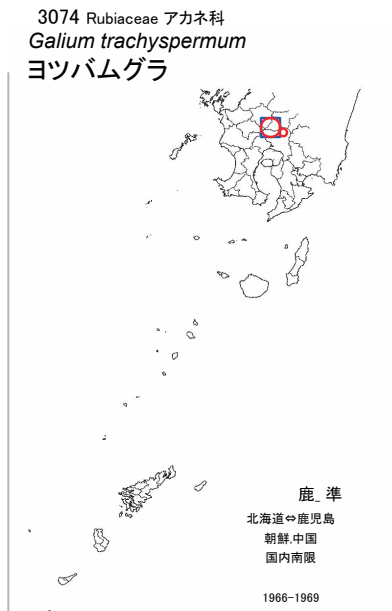
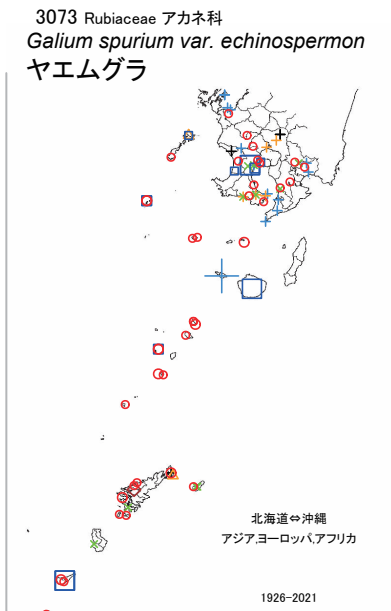
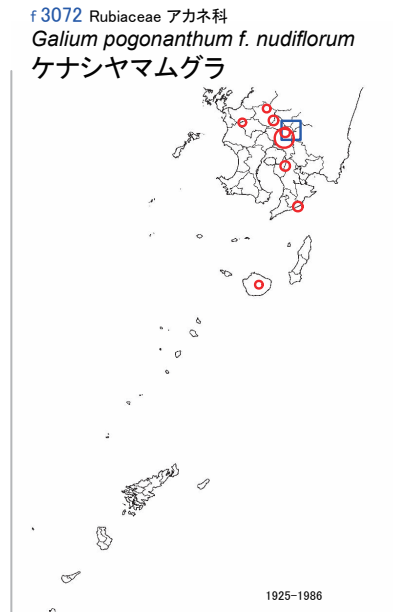
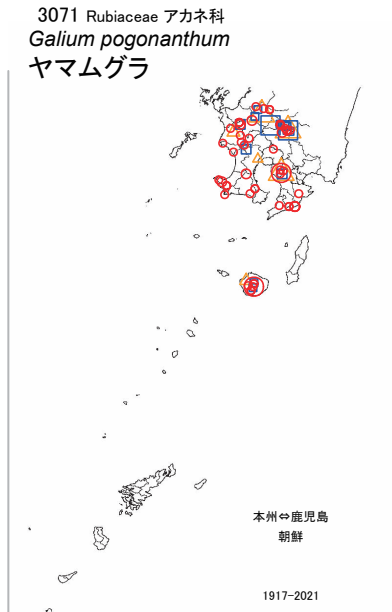
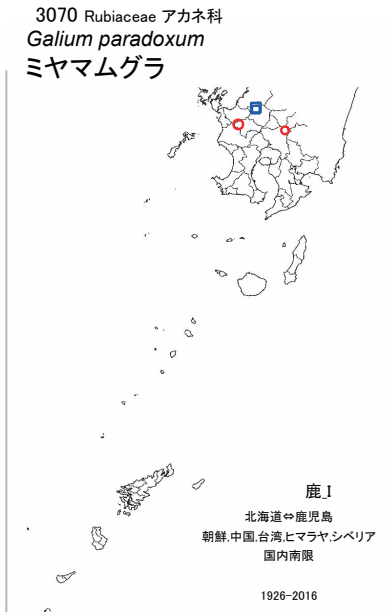
3068 Rubiaceae アカネ科  
*Galium kamtschaticum* var. *minus*  
 ヤクシマムグラ



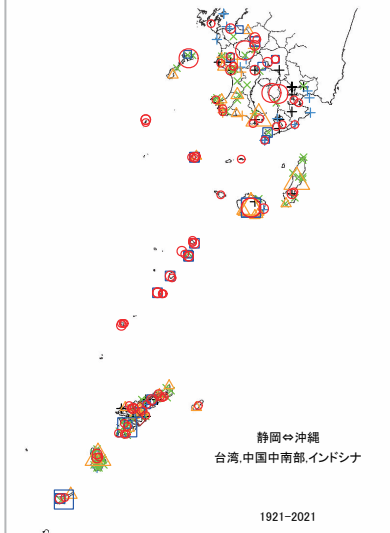
3069 Rubiaceae アカネ科  
*Galium kikumugura*  
 キクムグラ



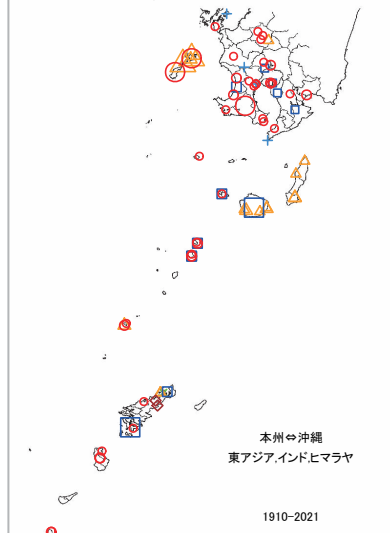




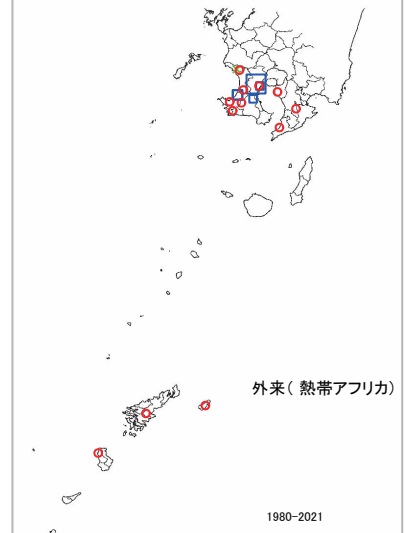
3079 Rubiaceae アカネ科  
*Gardenia jasminoides*  
クチナン



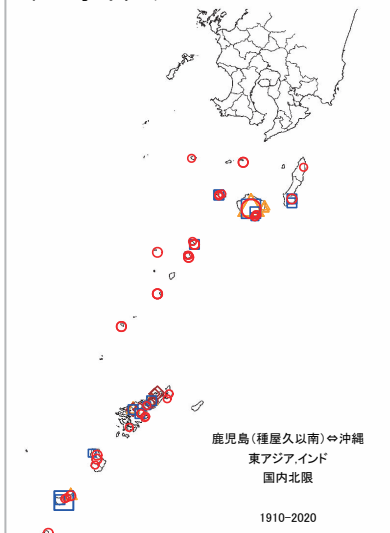
3080 Rubiaceae アカネ科  
*Hedyotis brachypoda*  
フタバムグラ



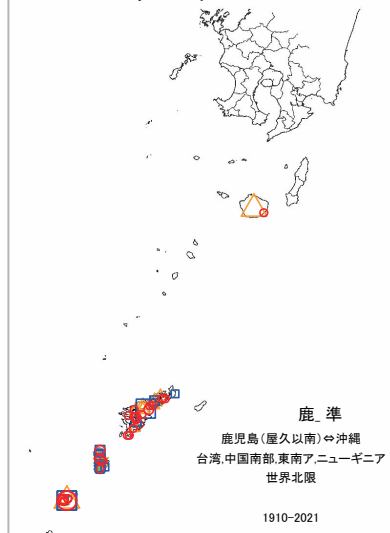
3081 Rubiaceae アカネ科  
*Hedyotis corymbosa*  
タマザキフタバムグラ



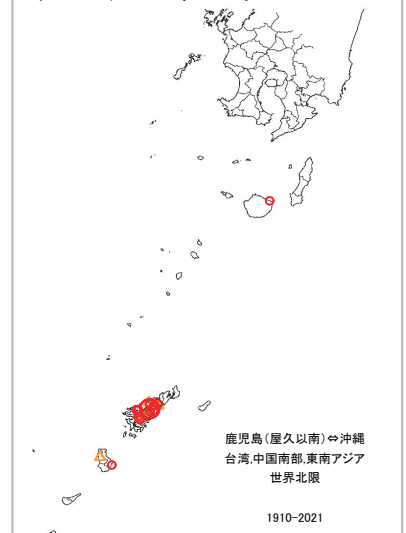
3082 Rubiaceae アカネ科  
*Hedyotis tenelliflora*  
ケニオイグサ



3083 Rubiaceae アカネ科  
*Lasianthus attenuatus*  
マルバルリミノキ



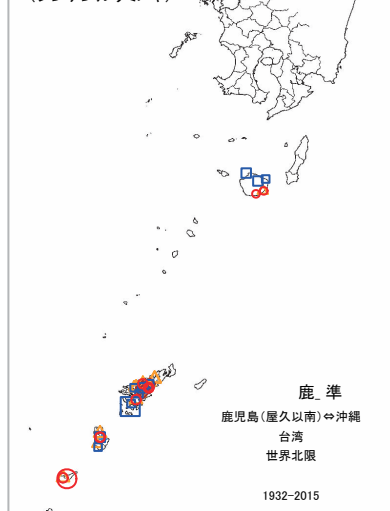
3084 Rubiaceae アカネ科  
*Lasianthus curtisii*  
ケシンテンルリミノキ



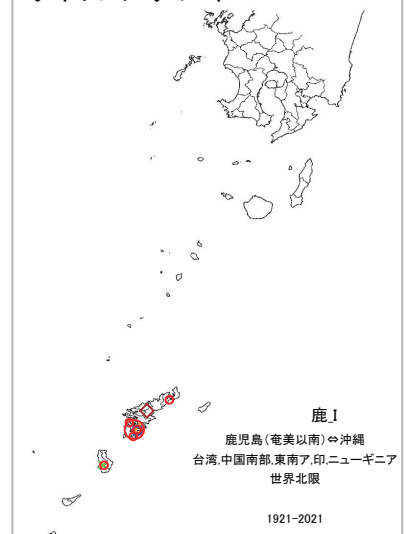
3085 Rubiaceae アカネ科  
*Lasianthus fordii*  
リュウキュウルリミノキ  
(タシロリミノキ)



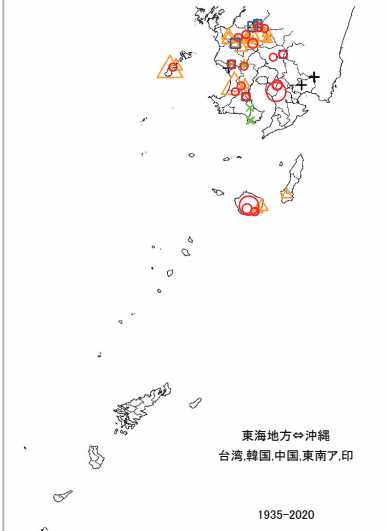
v3086 Rubiaceae アカネ科  
*Lasianthus fordii* var. *pubescens*  
ケハダリリミノキ  
(シンテンルリミノキ)



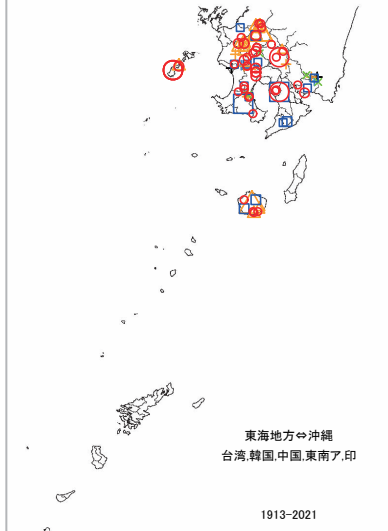
3087 Rubiaceae アカネ科  
*Lasianthus hirsutus*  
タイワンルリミノキ



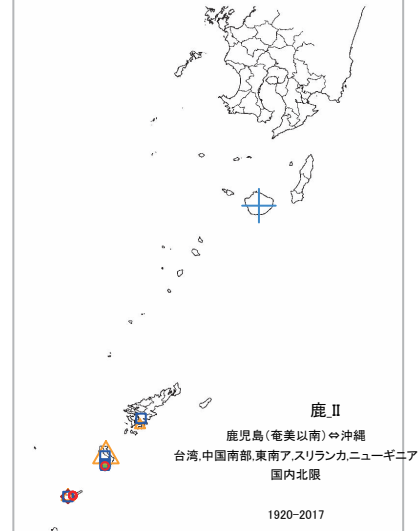
3088 Rubiaceae アカネ科  
*Lasianthus japonicus*  
ルリミノキ



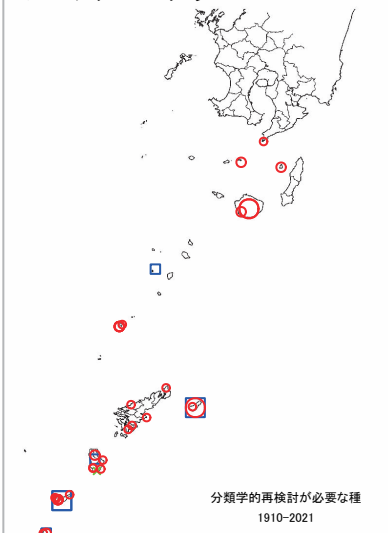
f 3089 Rubiaceae アカネ科  
*Lasianthus japonicus* f. *satsumensis*  
サツマルリミノキ



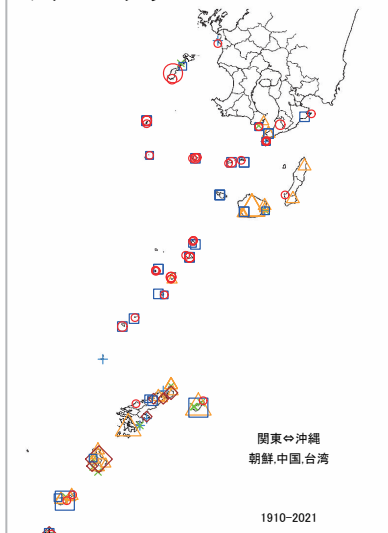
3090 Rubiaceae アカネ科  
*Lasianthus verticillatus*  
オオバルリミノキ



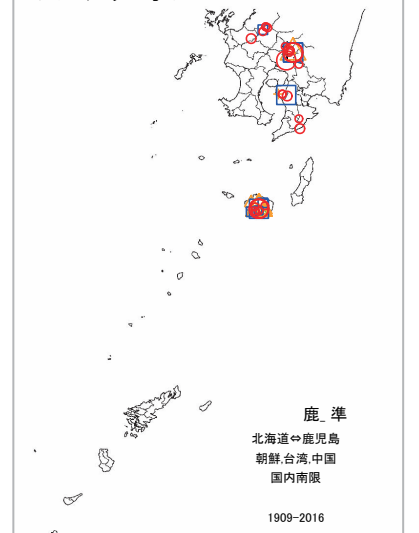
3091 Rubiaceae アカネ科  
*Leptopetalum biflorum*  
シマソナレムグラ



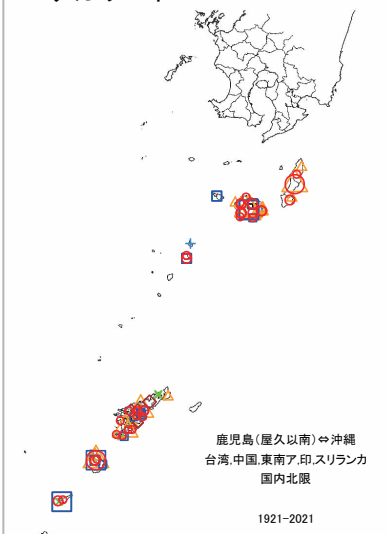
3092 Rubiaceae アカネ科  
*Leptopetalum coreanum*  
ソナレムグラ



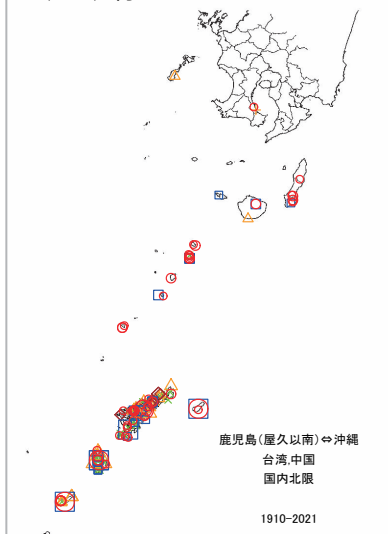
3093 Rubiaceae アカネ科  
*Mitchella undulata*  
ツルアリドオシ



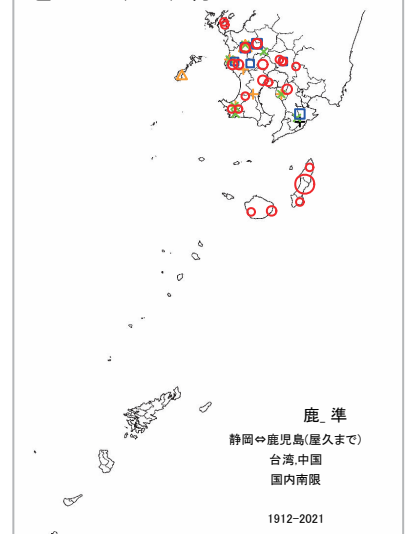
3094 Rubiaceae アカネ科  
*Morinda umbellata* sub. *obovata*  
ハナガサノキ



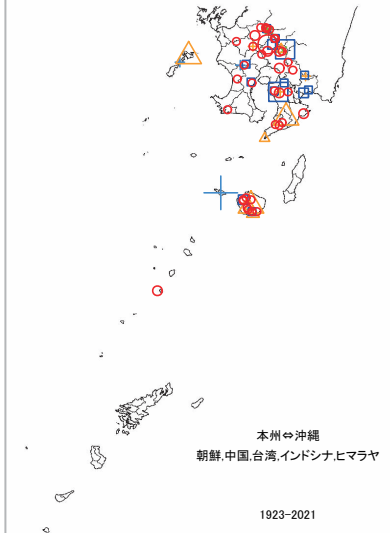
3095 Rubiaceae アカネ科  
*Mussaenda parviflora*  
コンロンカ



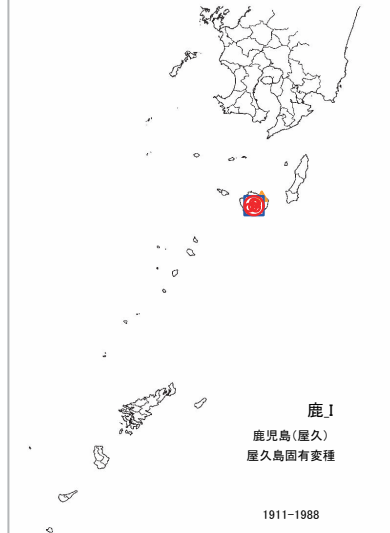
3096 Rubiaceae アカネ科  
*Mussaenda shikokiana*  
ヒロハコンロンカ



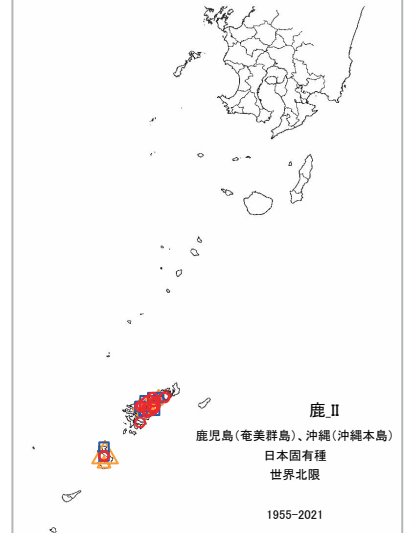
3097 Rubiaceae アカネ科  
*Neanotis hirsuta* var. *hirsuta*  
 ハシカグサ



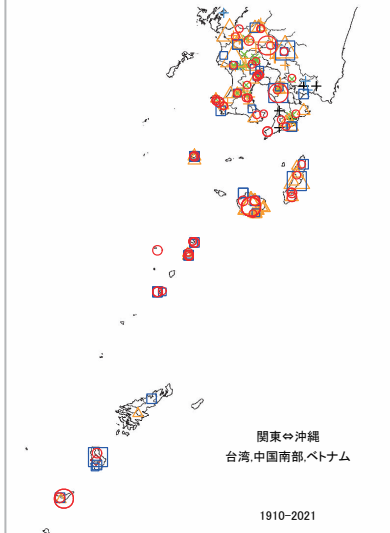
v3098 Rubiaceae アカネ科  
*Neanotis hirsuta* var. *yakusimensis*  
 ヤクシマハシカグサ



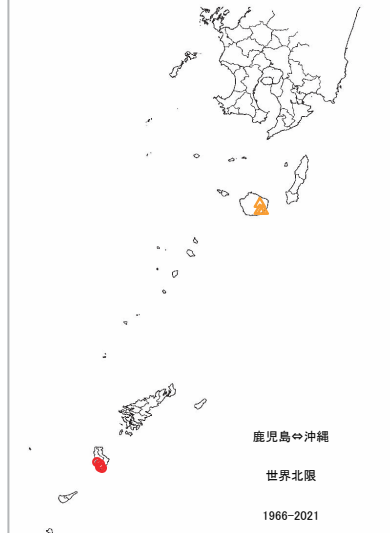
3099 Rubiaceae アカネ科  
*Ophiorrhiza amamiana*  
 アマミイナモリ



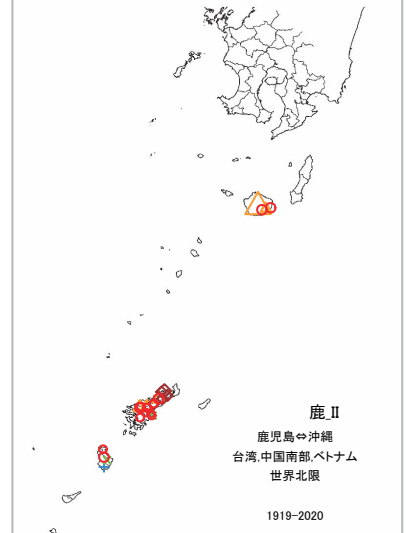
3100 Rubiaceae アカネ科  
*Ophiorrhiza japonica*  
 サツマイナモリ



v3101 Rubiaceae アカネ科  
*Ophiorrhiza japonica* var. *tashiroi*  
 ナガバйнаモリ



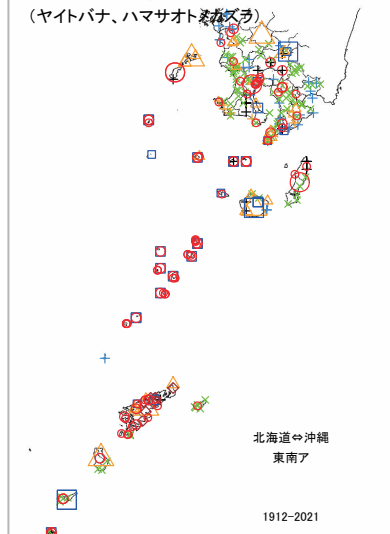
3102 Rubiaceae アカネ科  
*Ophiorrhiza pumila*  
 チャボйнаモリ



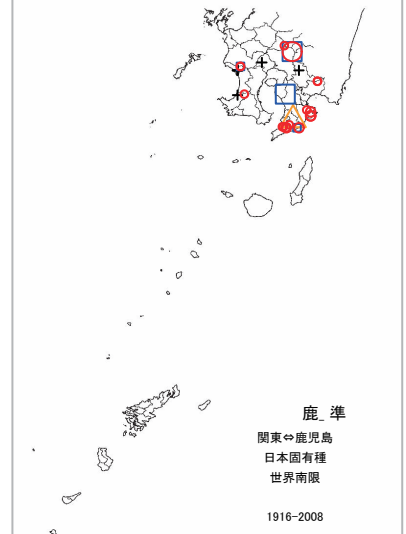
3103 Rubiaceae アカネ科  
*Ophiorrhiza yamashitae*  
 アマミアワゴケ



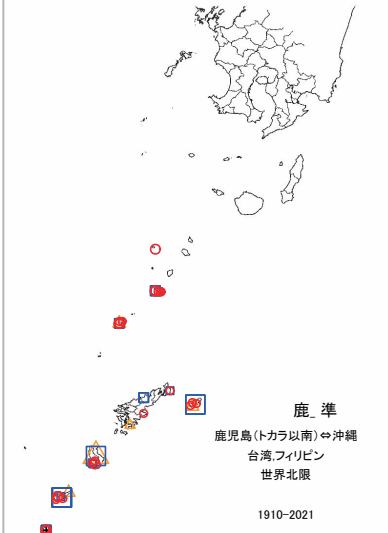
3104 Rubiaceae アカネ科  
*Paederia scandens*  
 ヘクソカズラ  
 (ヤイトバナ, ハマサオト)



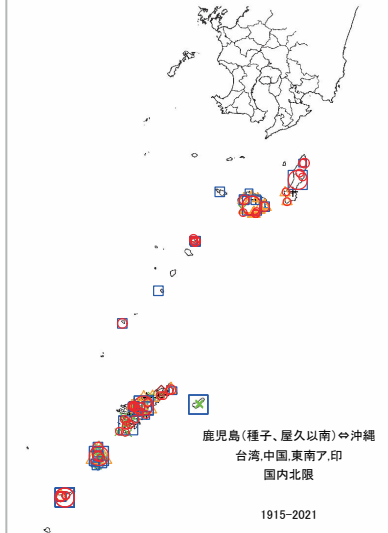
3105 Rubiaceae アカネ科  
*Pseudopyxis depressa*  
 イナモリソウ



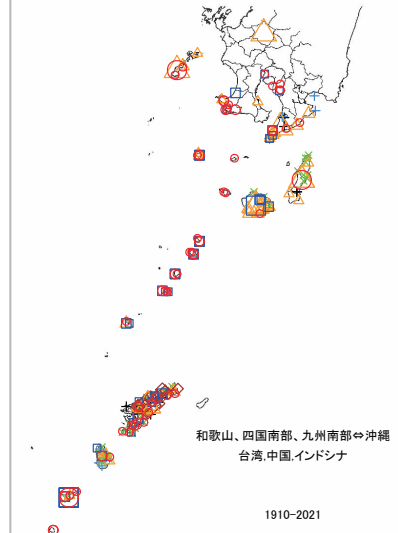
3106 Rubiaceae アカネ科  
*Psychotria manillensis*  
ナガミボチヨウジ



3107 Rubiaceae アカネ科  
*Psychotria rubra*  
ボチヨウジ



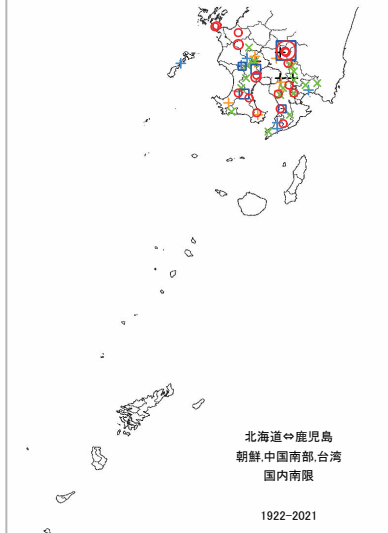
3108 Rubiaceae アカネ科  
*Psychotria serpens*  
シラタマカズラ



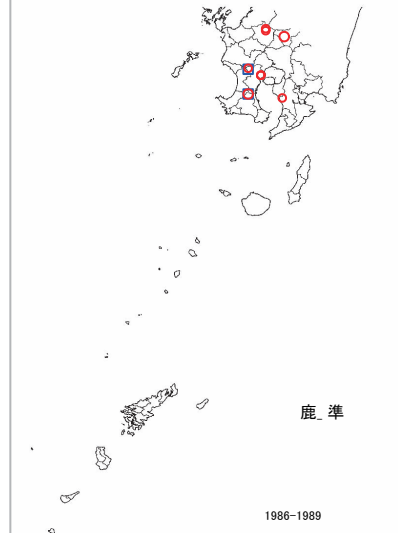
3109 Rubiaceae アカネ科  
*Richardia scabra*  
ハシカグサモドキ



3110 Rubiaceae アカネ科  
*Rubia argyi*  
アカネ



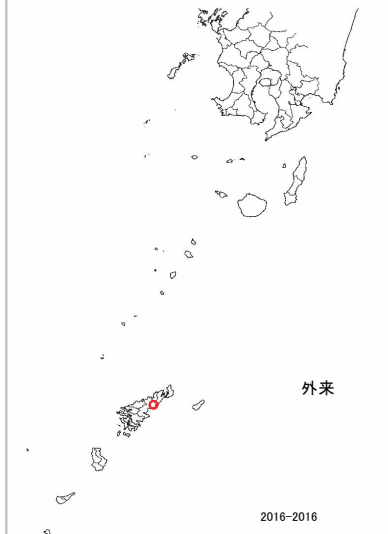
3111 Rubiaceae アカネ科  
*Rubia hexaphylla*  
オオアカネ



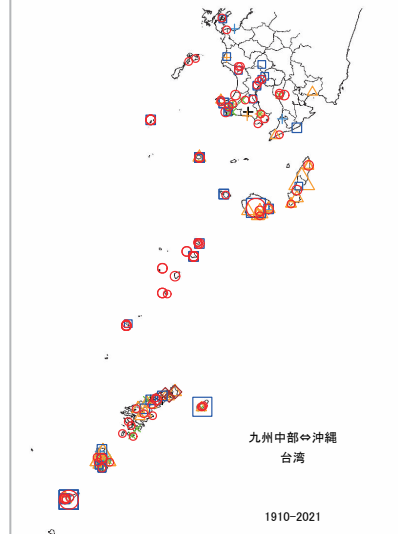
3112 Rubiaceae アカネ科  
*Sinoadina racemosa*  
ヘツカニガキ



3113 Rubiaceae アカネ科  
*Spermacoce assurgens*  
ナガバハリフタバ



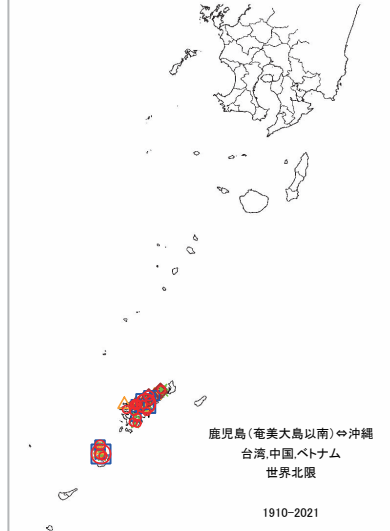
3114 Rubiaceae アカネ科  
*Tarenna gracilipes*  
ギョクシンカ



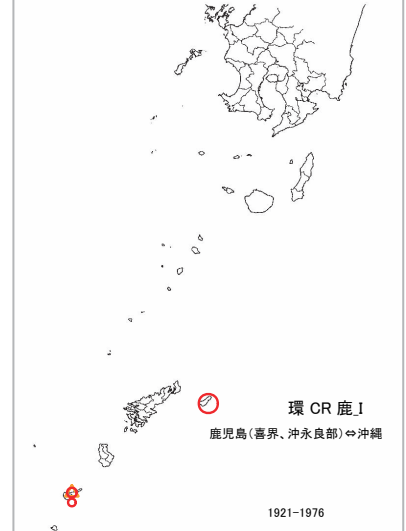
3115 Rubiaceae アカネ科  
*Uncaria rhynchophylla*  
カギカズラ



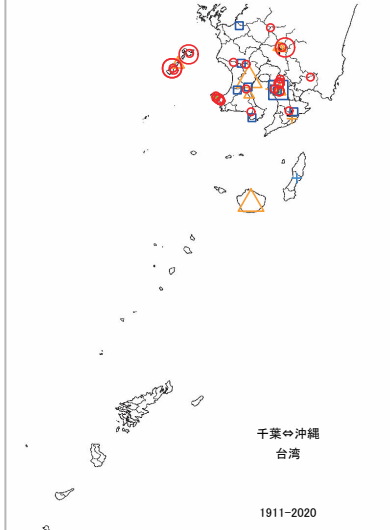
3116 Rubiaceae アカネ科  
*Wendlandia formosana*  
アカミズキ



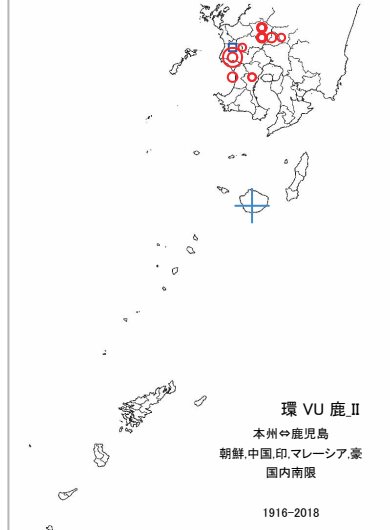
3117 Loganiaceae マチン科  
*Gardneria liukiensis*  
リュウキュウハウライカズラ



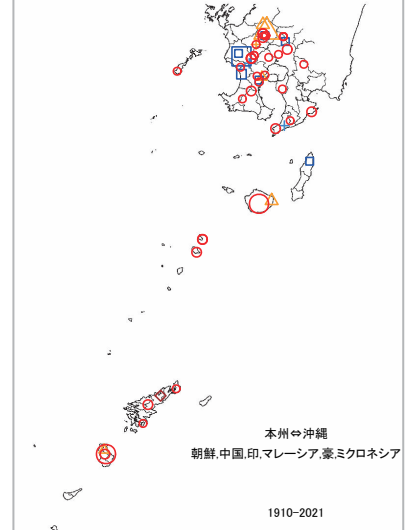
3118 Loganiaceae マチン科  
*Gardneria nutans*  
ハウライカズラ



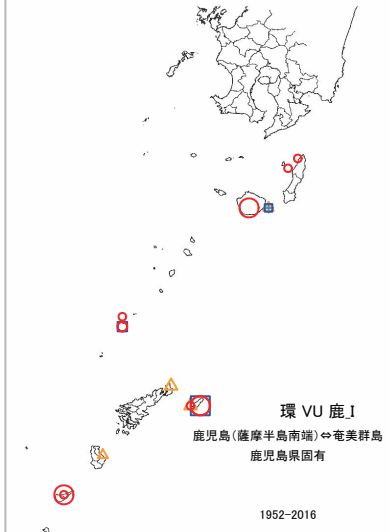
3119 Loganiaceae マチン科  
*Mitrasacme indica*  
ヒメナエ



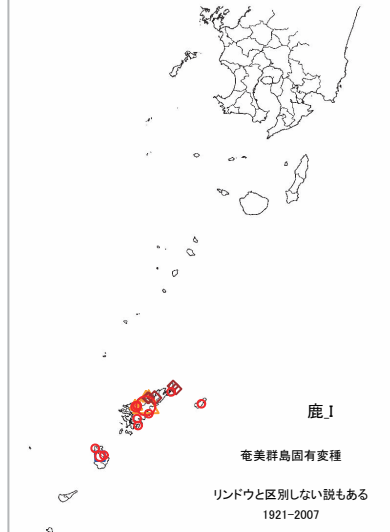
3120 Loganiaceae マチン科  
*Mitrasacme pygmaea*  
アイナエ



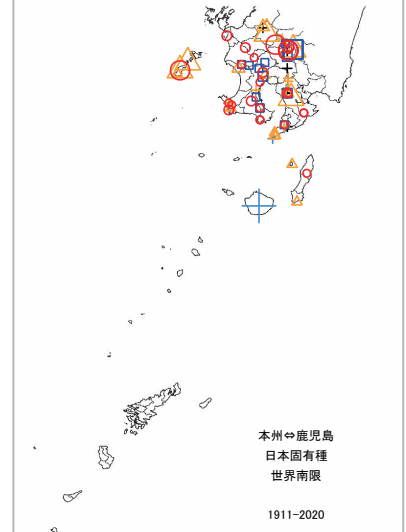
3121 Gentianaceae リンドウ科  
*Gentiana satsunanensis*  
リュウキュウコケリンドウ



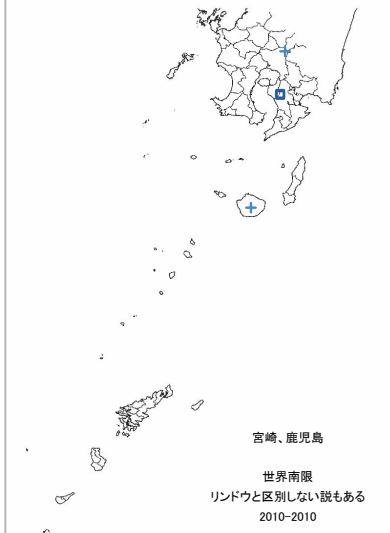
3122 Gentianaceae リンドウ科  
*Gentiana scabra* var. *amamiensis*  
アマミリンドウ



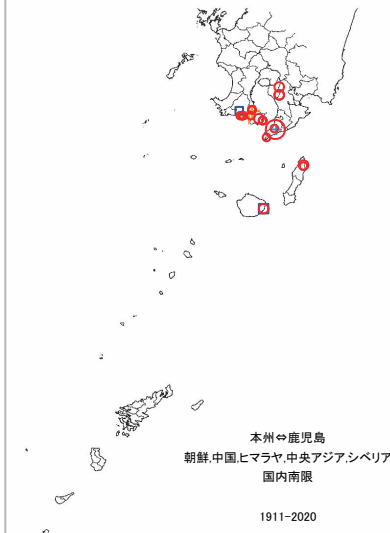
v3123 Gentianaceae リンドウ科  
*Gentiana scabra* var. *buergeri*  
リンドウ



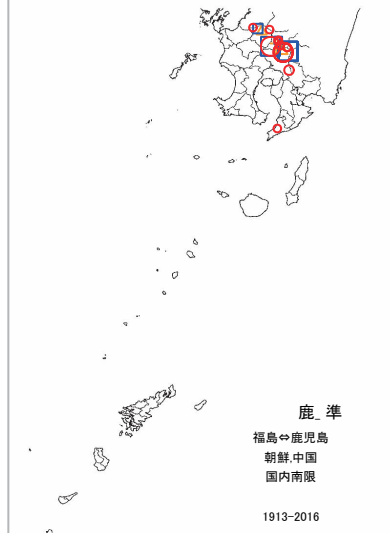
f3124 Gentianaceae リンドウ科  
*Gentiana scabra* var. *f. buergeri procumbens*  
 キリシマリンドウ



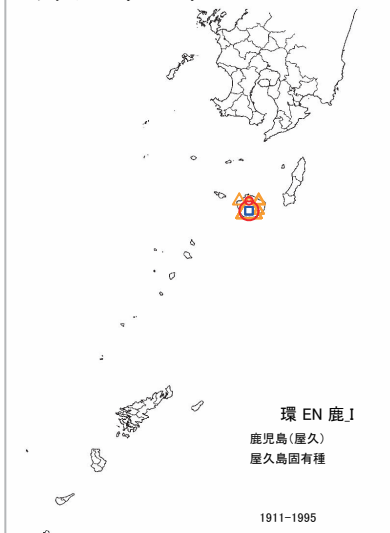
3125 Gentianaceae リンドウ科  
*Gentiana squarrosa*  
 コケリンドウ



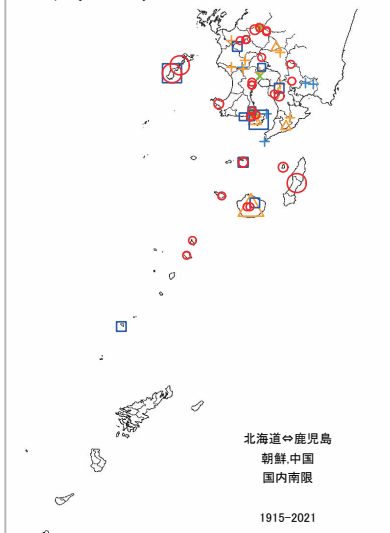
3126 Gentianaceae リンドウ科  
*Gentiana thunbergii*  
 ハルリンドウ



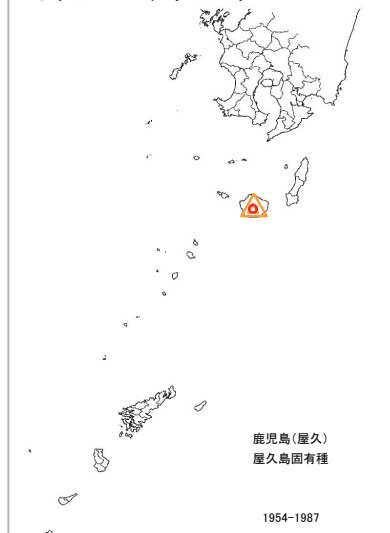
3127 Gentianaceae リンドウ科  
*Gentiana yakushimensis*  
 ヤクシマリンドウ



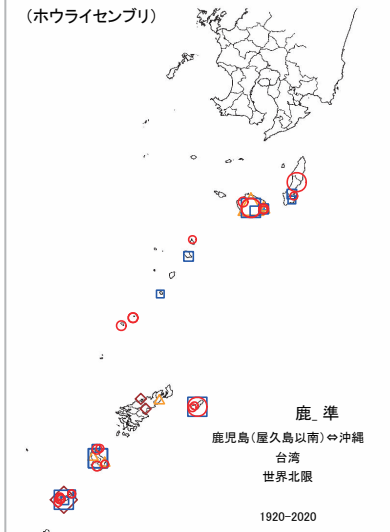
3128 Gentianaceae リンドウ科  
*Gentiana zollingeri*  
 フデリンドウ



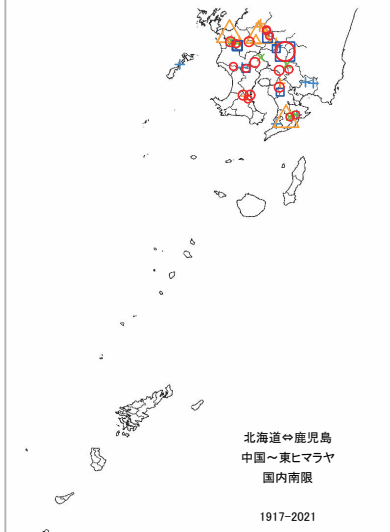
v3129 Gentianaceae リンドウ科  
*Gentiana zollingeri* var. *yakumontana*  
 ヤクシマコケリンドウ



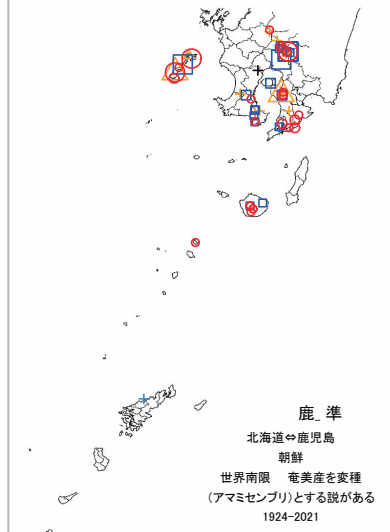
3130 Gentianaceae リンドウ科  
*Schenkia japonica*  
 シマセンブリ  
 (ホウライセンブリ)



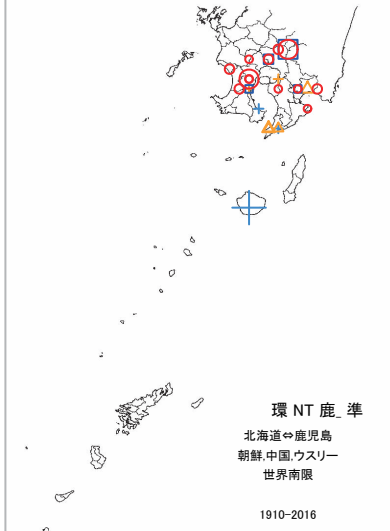
3131 Gentianaceae リンドウ科  
*Swertia bimaculata*  
 アケボノソウ



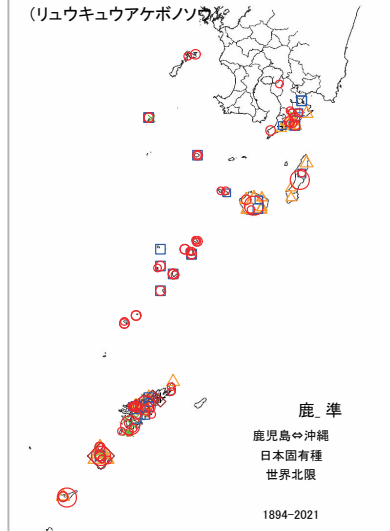
3132 Gentianaceae リンドウ科  
*Swertia japonica*  
 センブリ



3133 Gentianaceae リンドウ科  
*Swertia pseudochinensis*  
ムラサキセンブリ



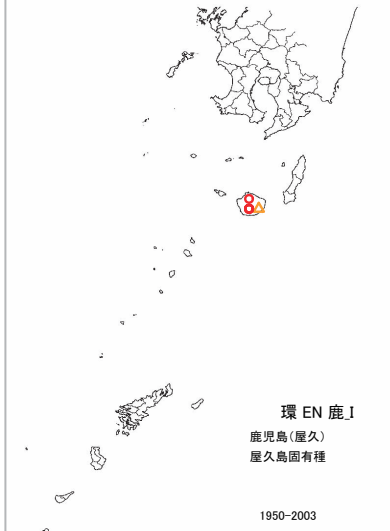
3134 Gentianaceae リンドウ科  
*Swertia tashiroi*  
ヘツカリンドウ  
(リュウキュウアケボノソウ)



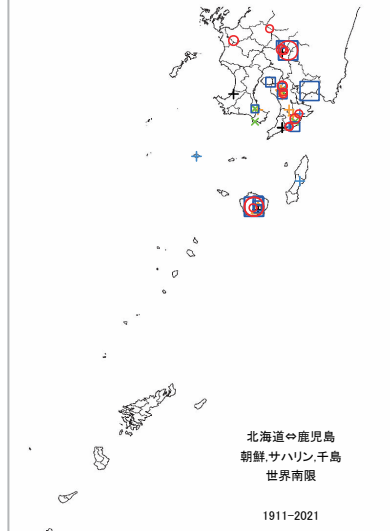
3135 Gentianaceae リンドウ科  
*Swertia tosaensis*  
イヌセンブリ



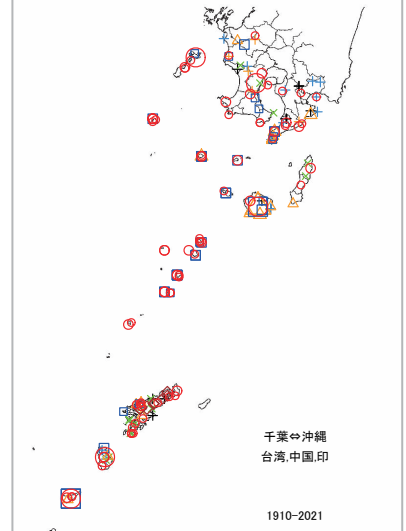
3136 Gentianaceae リンドウ科  
*Tripterospermum distylum*  
ハナヤマツルリンドウ



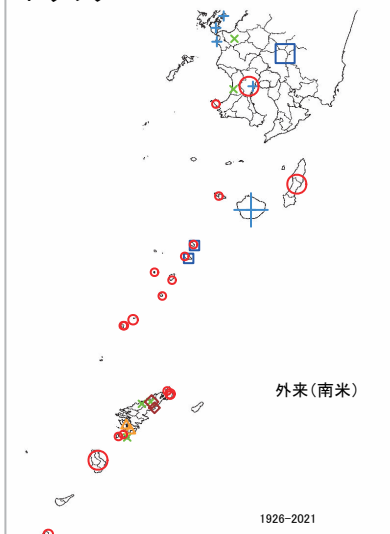
3137 Gentianaceae リンドウ科  
*Tripterospermum trinervium*  
ツルリンドウ



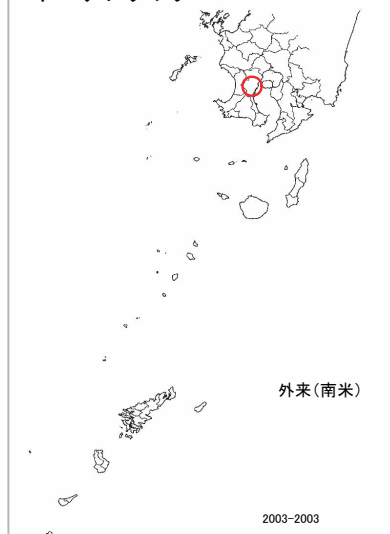
3138 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Anodendron affine*  
サカキカズラ



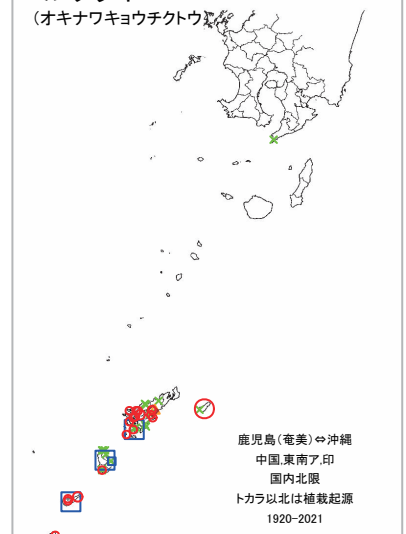
3139 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Asclepias curassavica*  
トウワタ



f 3140 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Asclepias curassavica* f. *flaviflora*  
キバナトウワタ

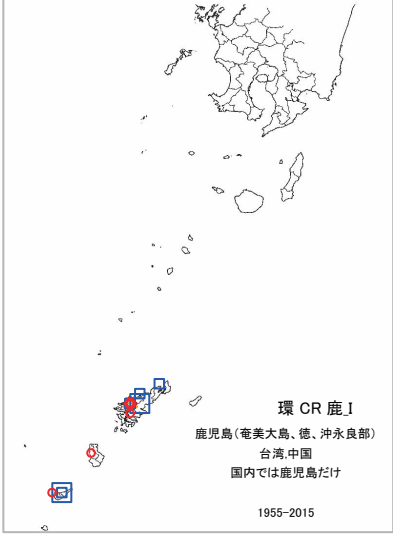


3141 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Cerbera manghas*  
ミフクラギ  
(オキナワキョウチクトウ)

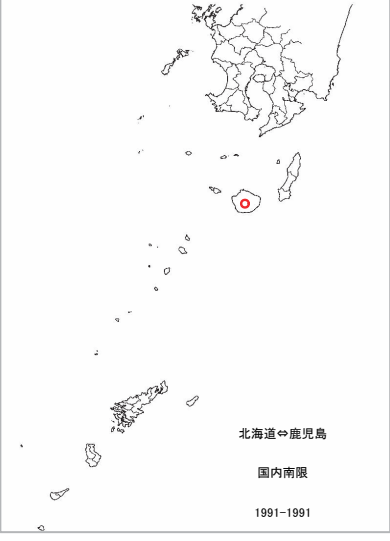




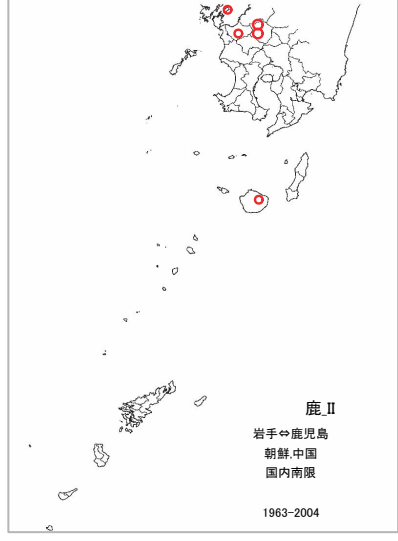
3142 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Cynanchum boudieri*  
アマミイケマ



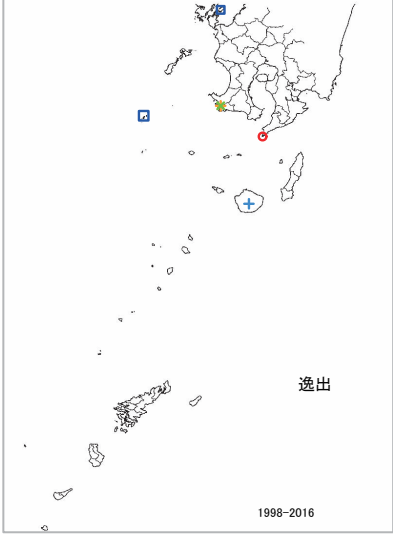
3143 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Cynanchum caudatum*  
イケマ



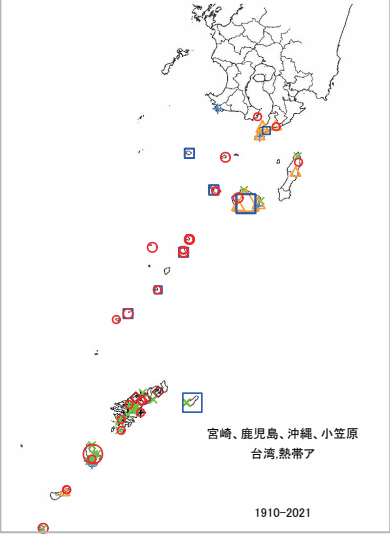
3144 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Cynanchum wilfordii*  
コイケマ



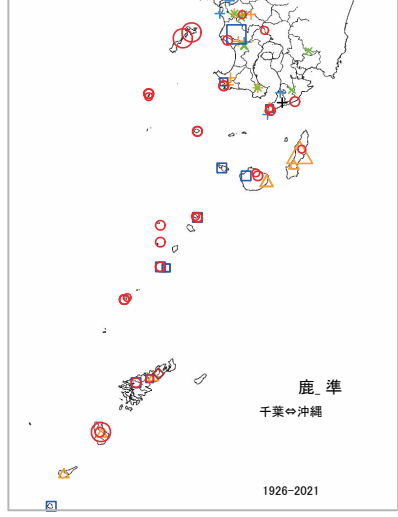
3145 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Gomphocarpus physocarpus*  
フウセントウワタ



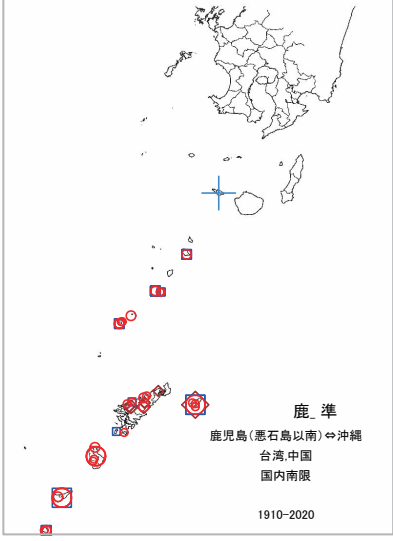
3146 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Hoya carnososa*  
サクララン



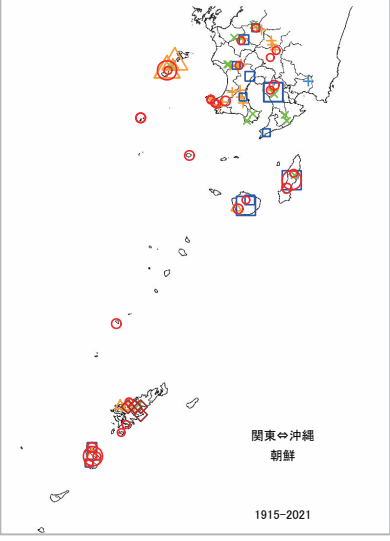
3147 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Jasminanthes mucronata*  
シタキシソウ  
(オキナワシタキヅル)



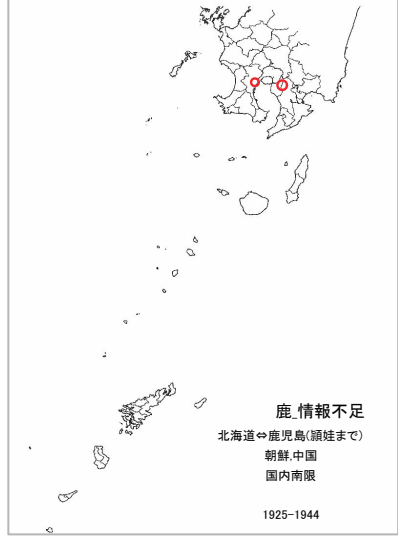
3148 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Marsdenia tinctoria* var. *tomentosa*  
ソメモノカズラ



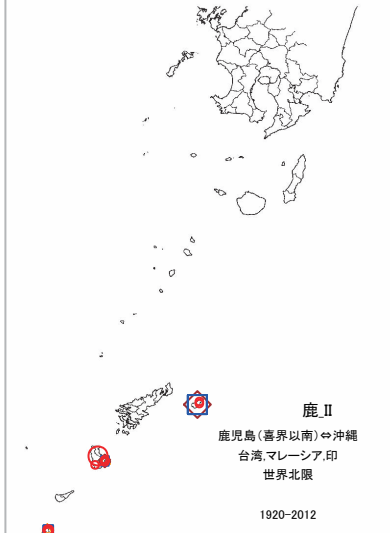
3149 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Marsdenia tomentosa*  
キジョラン



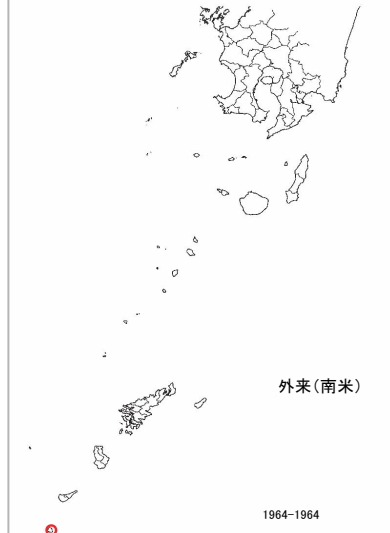
3150 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Metaplexis japonica*  
ガガイモ



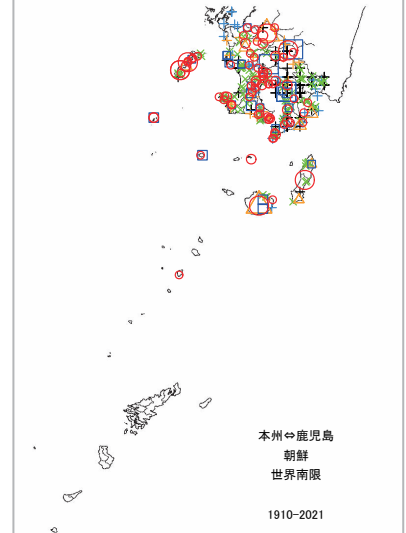
3151 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Parsonsia alboflavescens*  
ホウライカガミ



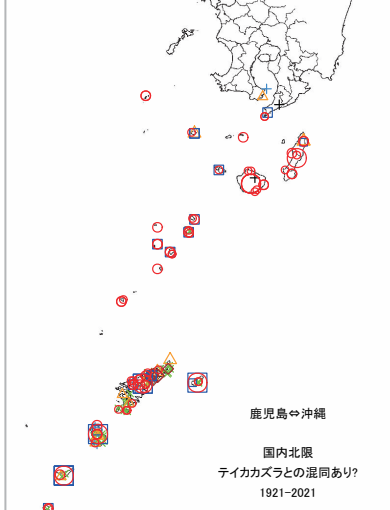
3152 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Rauvolfia serpentina*  
インドジャボク



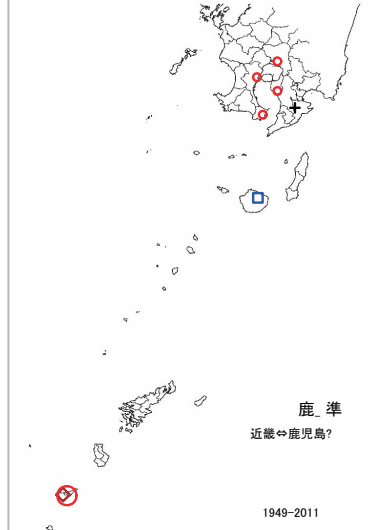
3153 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Trachelospermum asiaticum*  
テイカカズラ



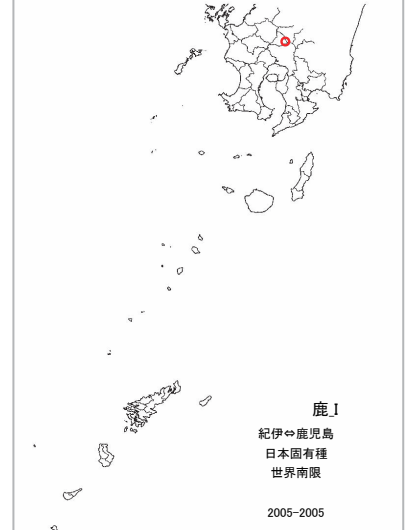
3154 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Trachelospermum gracilipes* var. *liukuense*  
オキナワテイカカズラ  
(リュウキュウテイカカズラ)



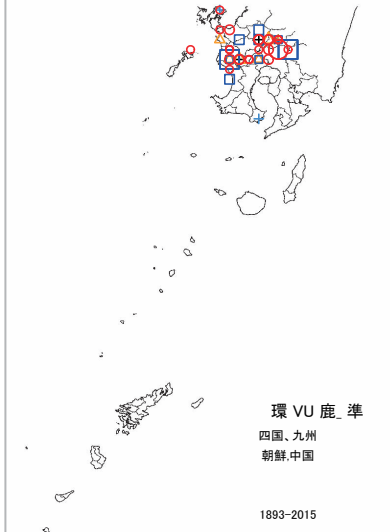
3155 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Trachelospermum jasminoides* var. *pubescens*  
ケテイカカズラ



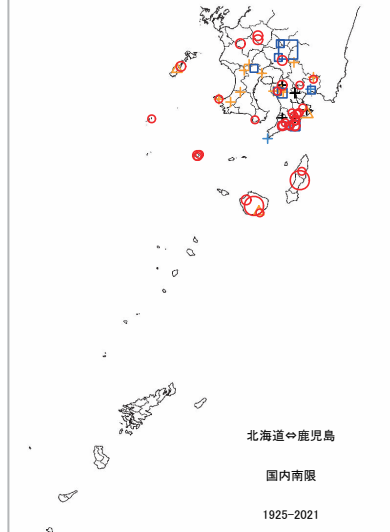
3156 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Vincetoxicum ambiguum*  
アオカモメヅル



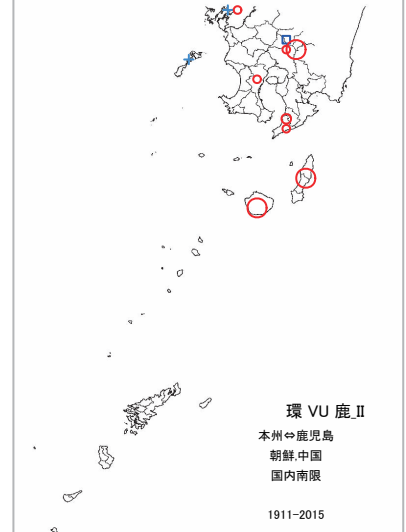
3157 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Vincetoxicum amplexicaule*  
ロクオンソウ



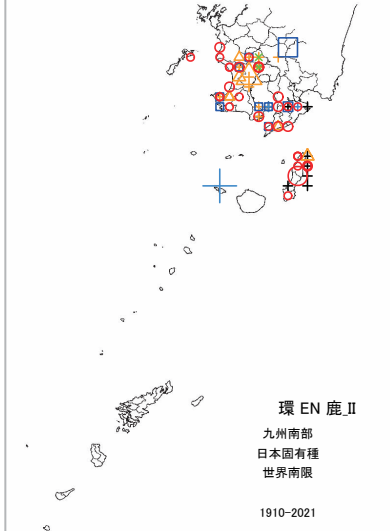
3158 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Vincetoxicum aristolochioides*  
オオカモメヅル



3159 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Vincetoxicum atratum*  
フナバラソウ



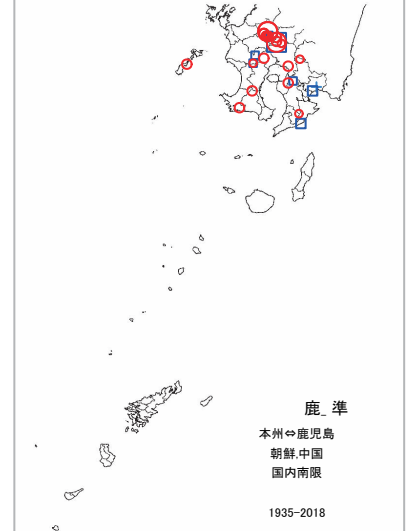
3160 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Vincetoxicum austrokiusianum*  
ナンゴクカモメヅル



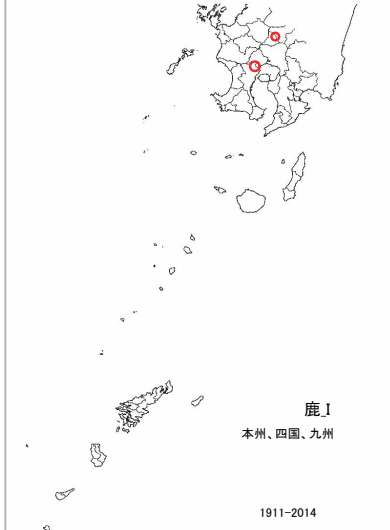
3161 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Vincetoxicum doianum*  
サツマビャクゼン



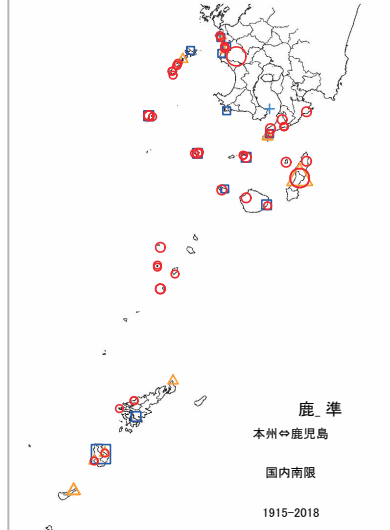
3162 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Vincetoxicum floribundum*  
コカモメヅル



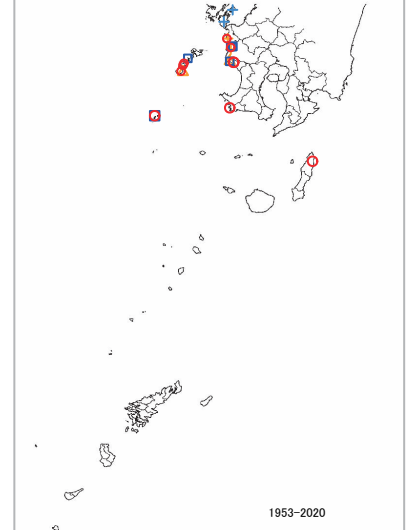
3163 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Vincetoxicum glabrum*  
タチカモメヅル



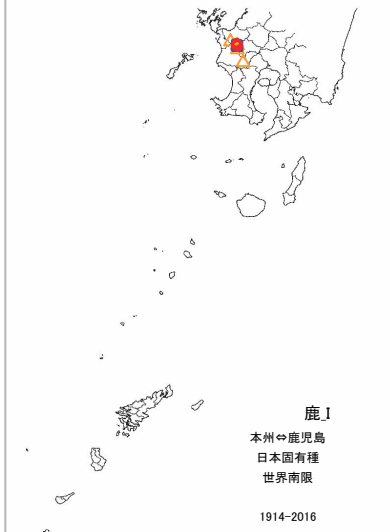
3164 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Vincetoxicum japonicum*  
イヨカズラ



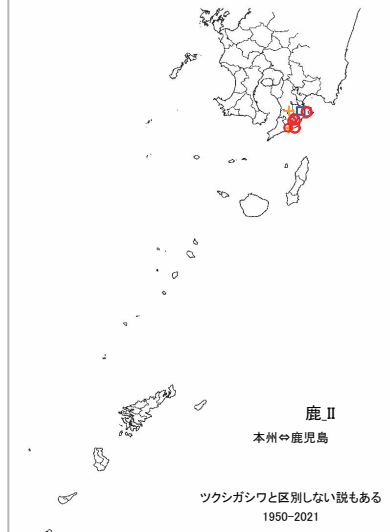
f3165 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Vincetoxicum japonicum* f. *puncticlatum*  
クロバナイヨカズラ



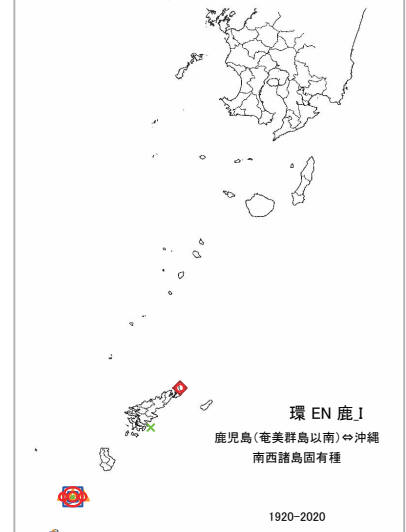
3166 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Vincetoxicum macrophyllum*  
ツクシガシワ



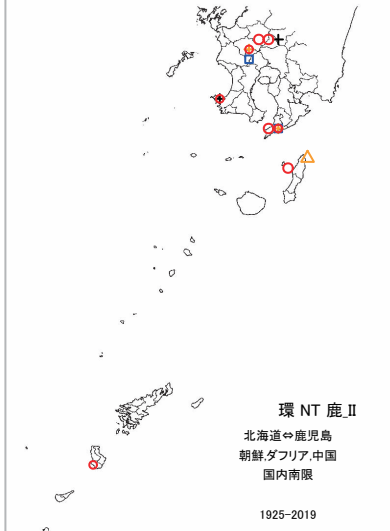
v3167 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Vincetoxicum macrophyllum* var. *nikoense*  
ツルガシワ



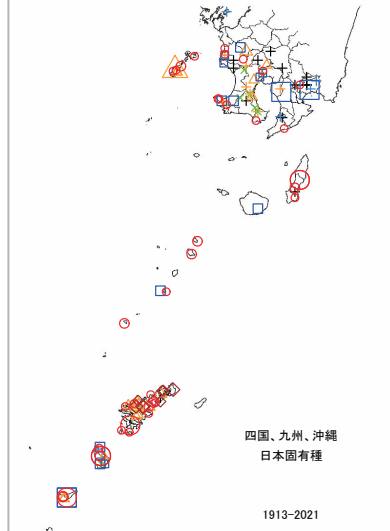
3168 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Vincetoxicum matsumurae*  
ヒメイヨカズラ



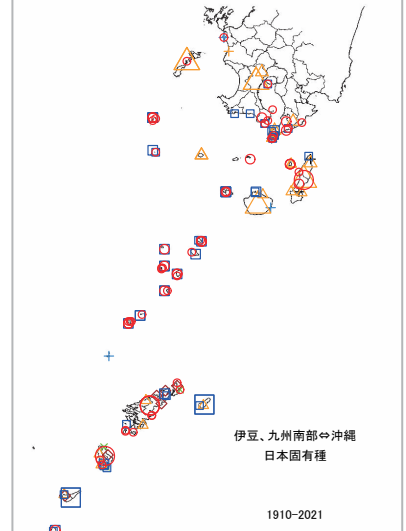
3169 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Vincetoxicum pycnostelma*  
スズサイコ



3170 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Vincetoxicum sieboldii*  
トキワカモメヅル



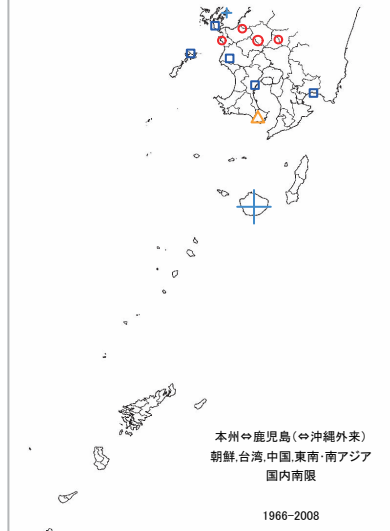
3171 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Vincetoxicum tanakae*  
ツルモウリンカ



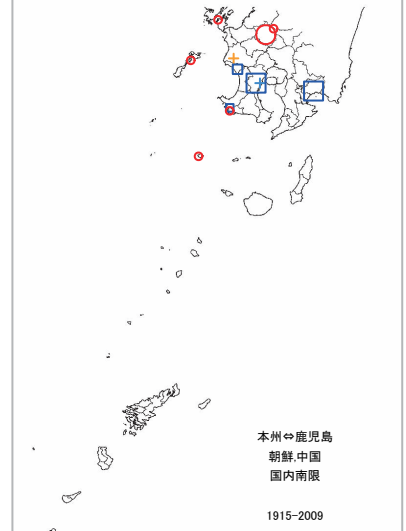
v3172 Apocynaceae キョウチクトウ科  
*Vincetoxicum tanakae* var. *glabrescens*  
ケナシツルモウリンカ



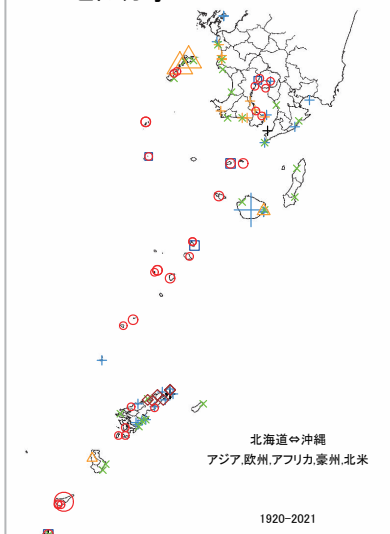
3173 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Calystegia hederacea*  
コヒルガオ



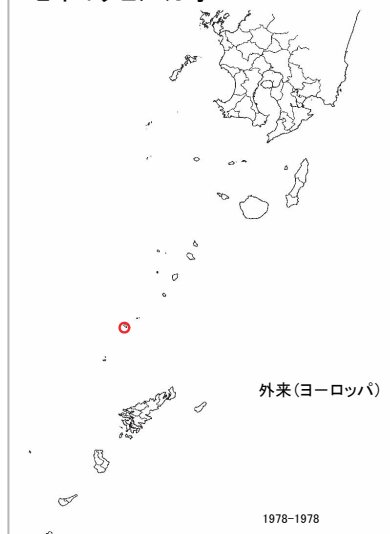
3174 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Calystegia pubescens*  
ヒルガオ



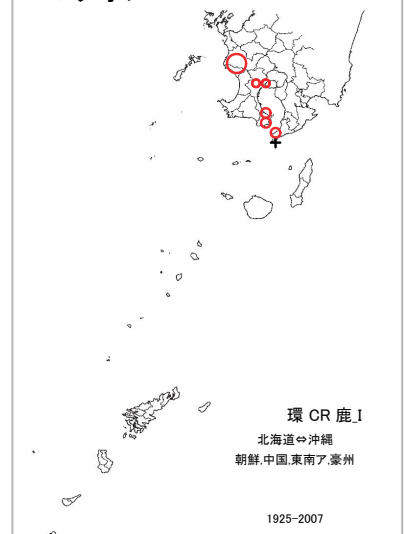
3175 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Calystegia soldanella*  
ハマヒルガオ



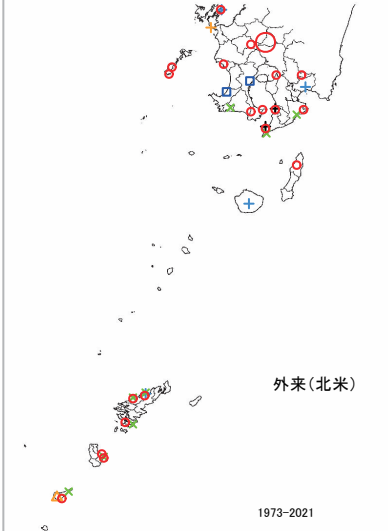
3176 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Convolvulus arvensis*  
セイヨウヒルガオ



3177 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Cuscuta australis*  
マメダオシ



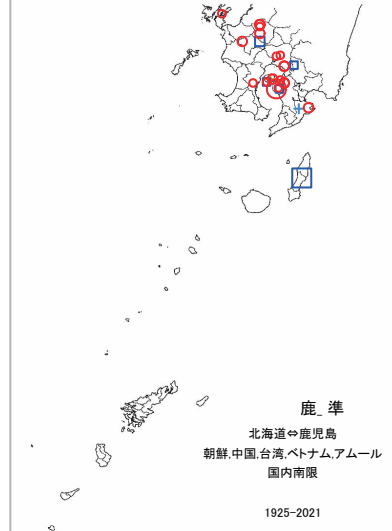
3178 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Cuscuta campestris*  
アメリカネナシカズラ



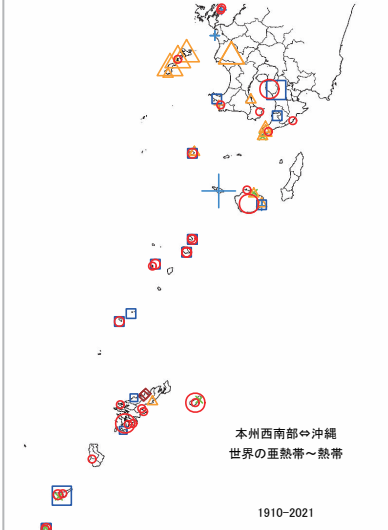
3179 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Cuscuta epilinum*  
アマダオシ



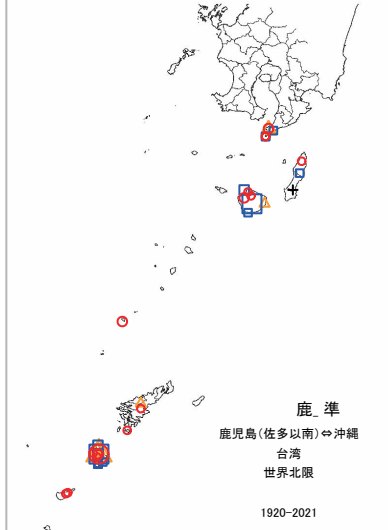
3180 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Cuscuta japonica*  
ネナシカズラ



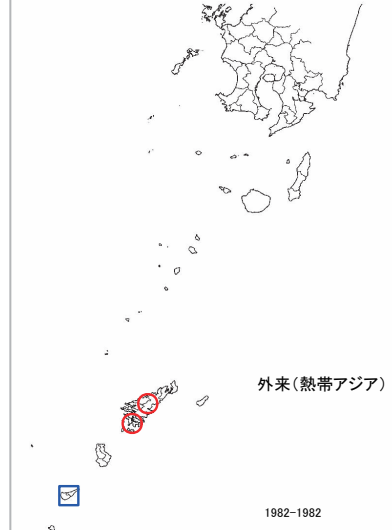
3181 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Dichondra micrantha*  
アオイゴケ



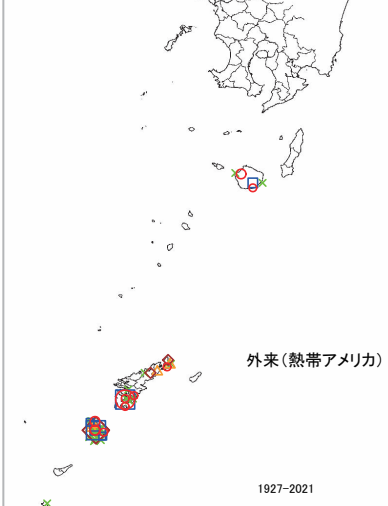
3182 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Erycibe henryi*  
ホルトカズラ



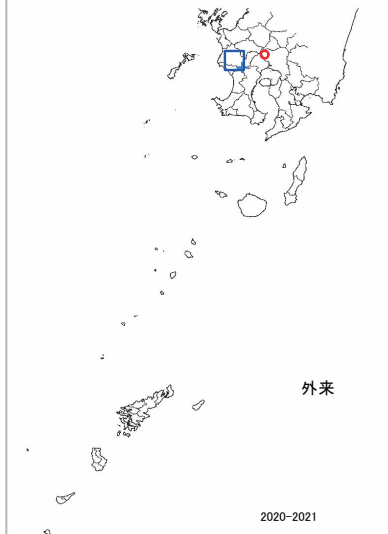
3183 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Ipomoea biflora*  
ネコアサガオ



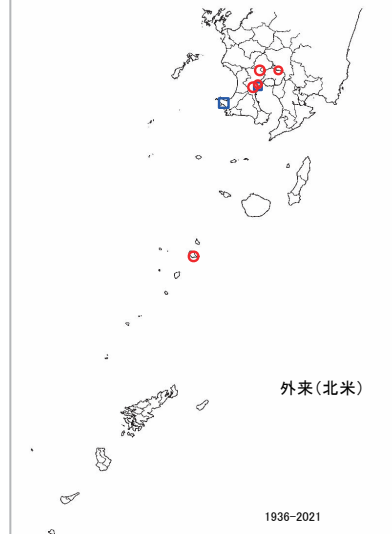
3184 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Ipomoea cairica*  
モミジヒルガオ  
(タイワンアサガオ、モミジヒルガオ)



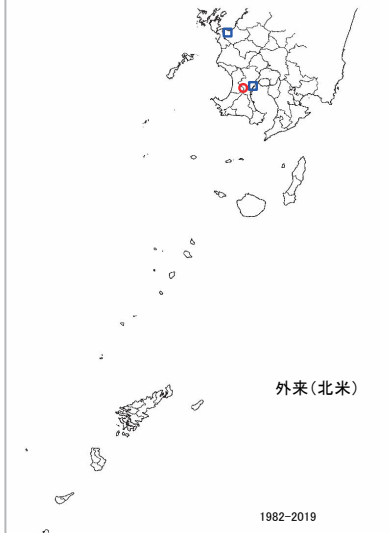
3185 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Ipomoea coccinea*  
マルバルコウ



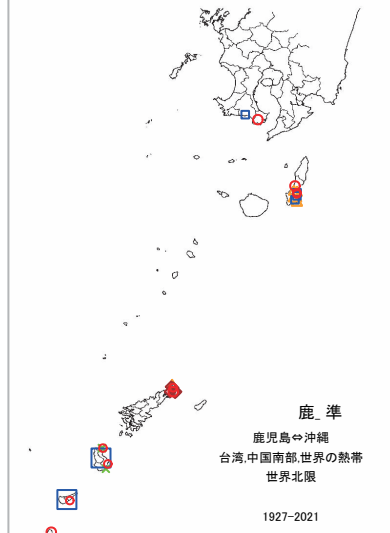
3186 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Ipomoea hederacea*  
アメリカアサガオ



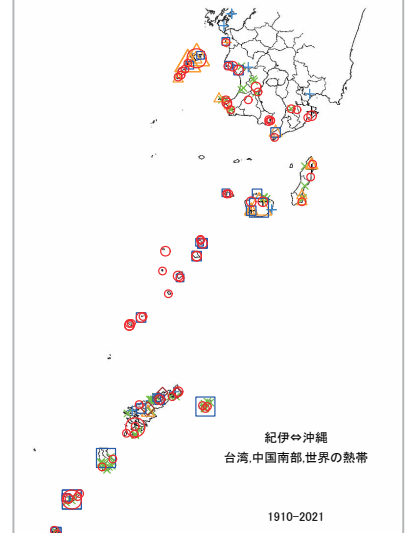
v3187 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Ipomoea hederacea* var. *integriscula*  
 マルバアメリカアサガオ



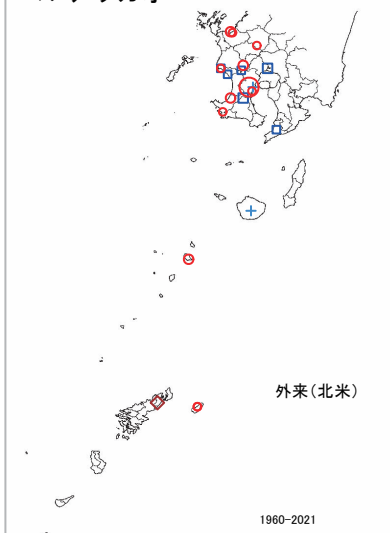
3188 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Ipomoea imperati*  
 アツバアサガオ



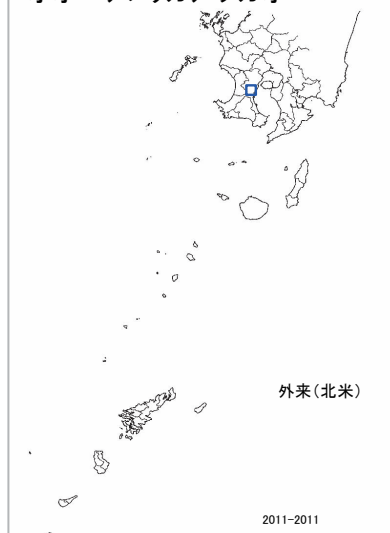
3189 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Ipomoea indica*  
 ノアサガオ



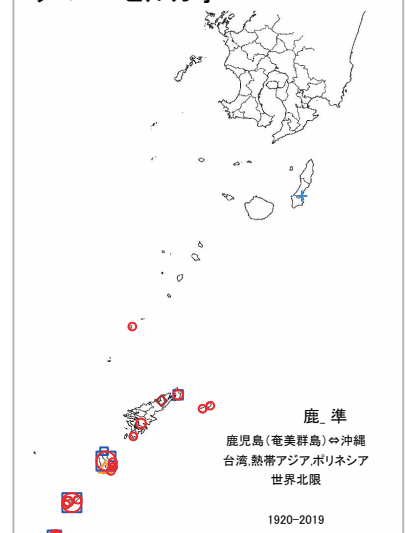
3190 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Ipomoea lacunosa*  
 マメアサガオ



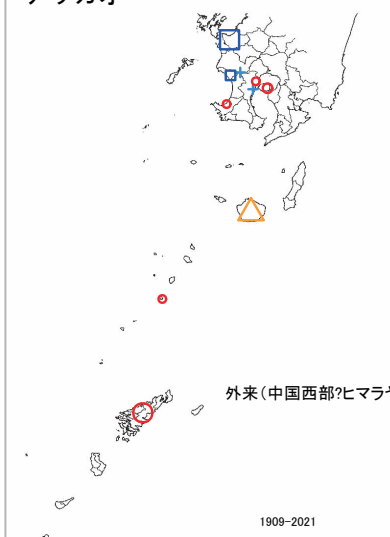
3191 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Ipomoea learii*  
 オオバアメリカアサガオ



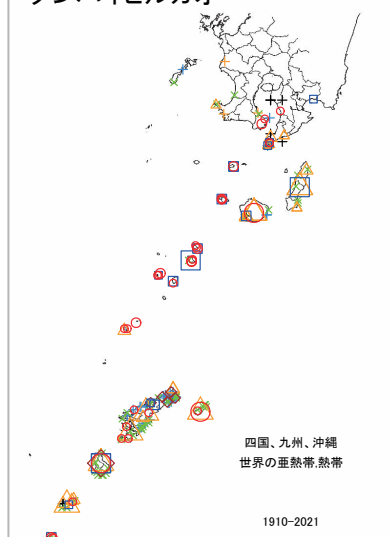
3192 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Ipomoea littoralis*  
 ソコベニヒルガオ



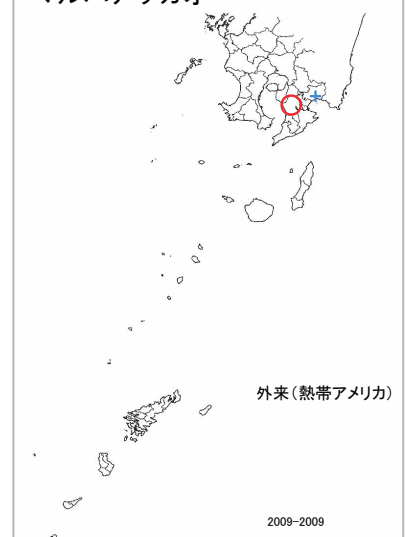
3193 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Ipomoea nil*  
 アサガオ



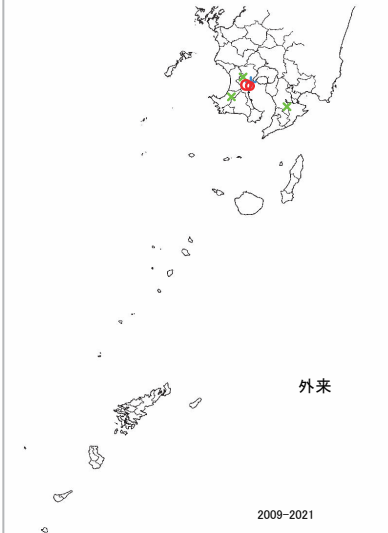
3194 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Ipomoea pes-caprae*  
 ゲンバイヒルガオ



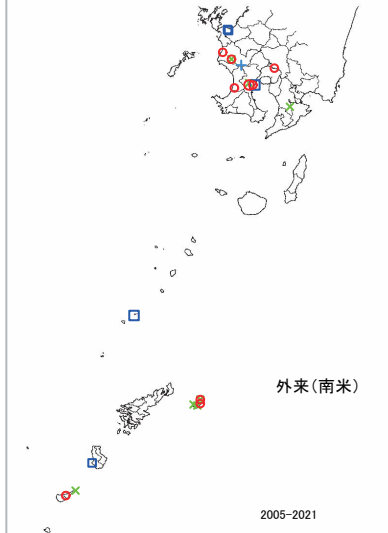
3195 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Ipomoea purpurea*  
 マルバアサガオ



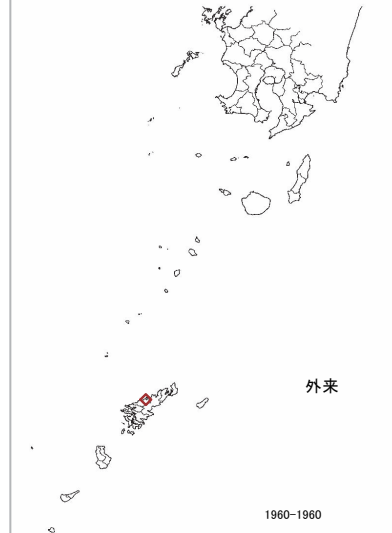
3196 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Ipomoea quamoclit*  
ルコウソウ



3197 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Ipomoea triloba*  
ホシアサガオ



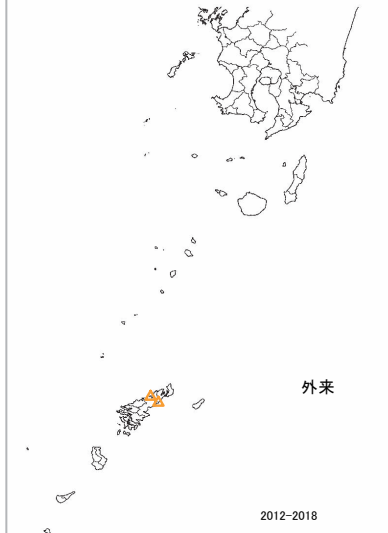
3198 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Merremia emarginata*  
ヒメコガネヒルガオ



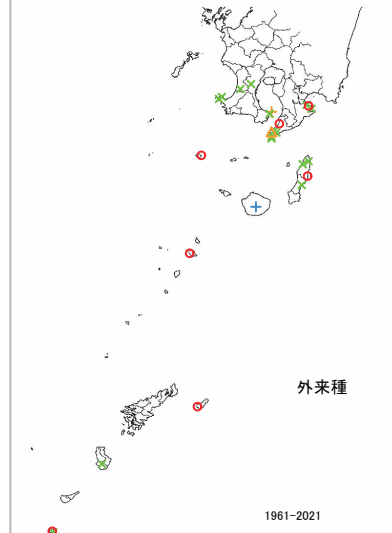
3199 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Merremia hederacea*  
ツタノハヒルガオ  
(コガネヒルガオ)



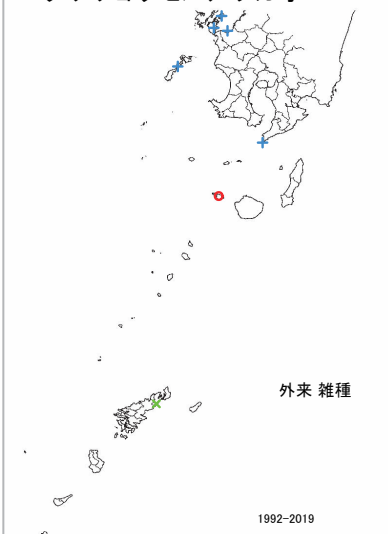
3200 Convolvulaceae ヒルガオ科  
*Merremia umbellata sub. orientalis*  
ミミバフサアサガオ



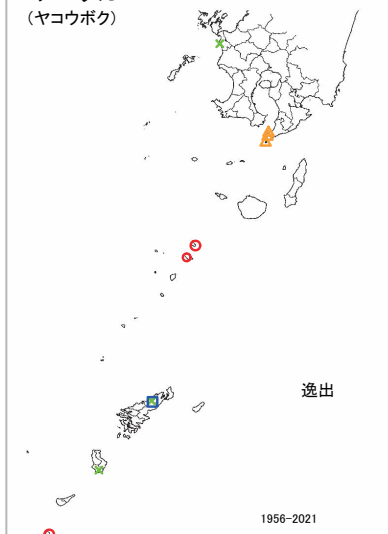
3201 Solanaceae ナス科  
*Brugmansia suaveolens*  
キダチチョウセンアサガオ



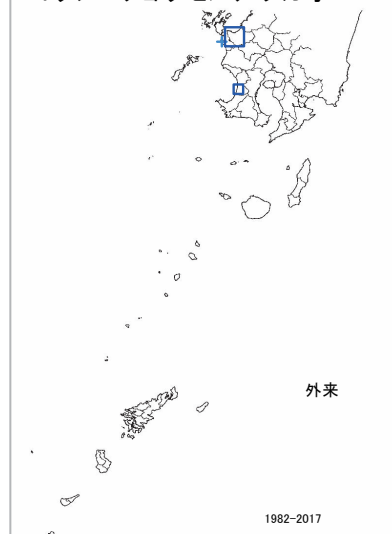
3202 Solanaceae ナス科  
*Brugmansia x candida*  
コダチチョウセンアサガオ



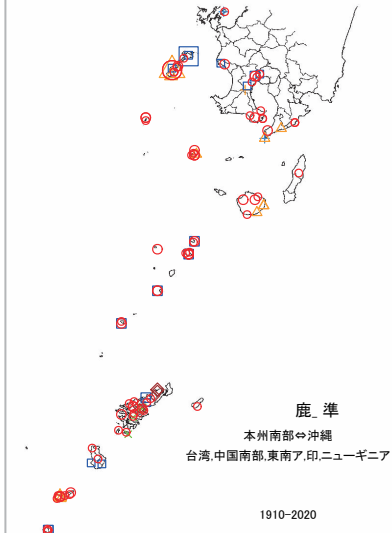
3203 Solanaceae ナス科  
*Cestrum nocturnum*  
ヤコウカ  
(ヤコウボク)



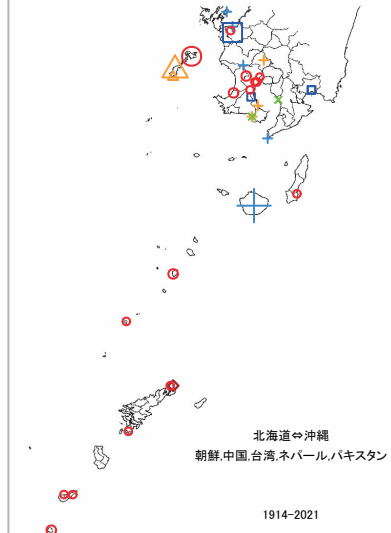
3204 Solanaceae ナス科  
*Datura stramonium*  
ヨウシュチョウセンアサガオ



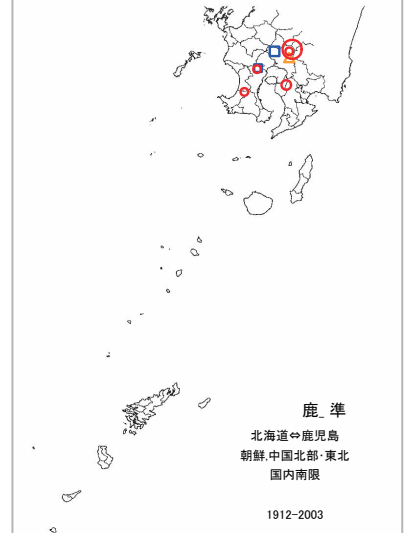
3205 Solanaceae ナス科  
*Lycianthes biflora*  
メジロホオズキ



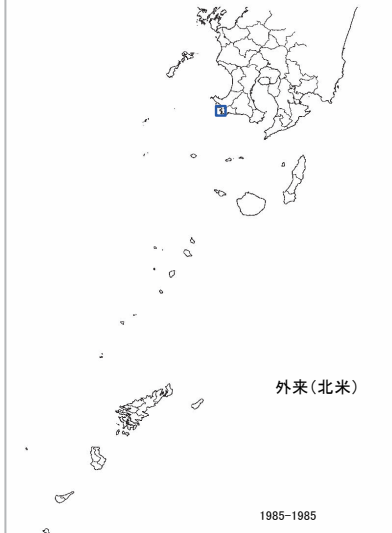
3206 Solanaceae ナス科  
*Lycium chinense*  
クコ



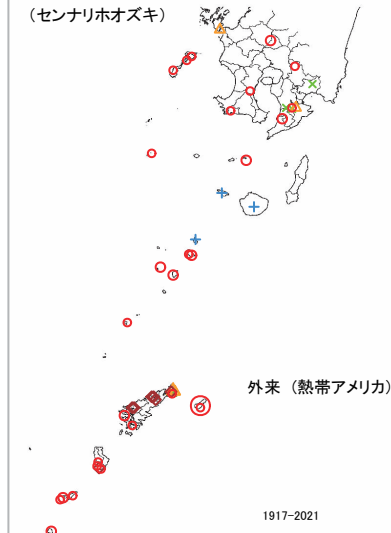
3207 Solanaceae ナス科  
*Physalium echinatum*  
イガホオズキ



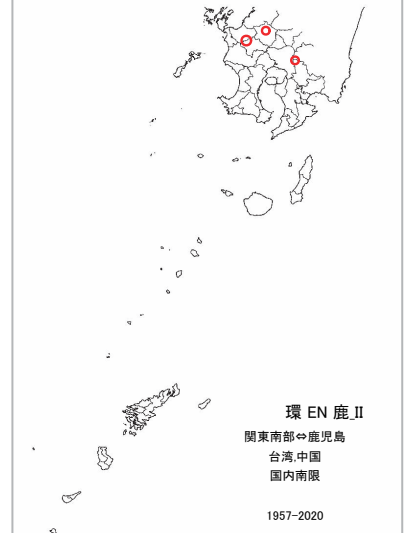
3208 Solanaceae ナス科  
*Physalis acutifolia*  
ナガエノセンナリホオズキ



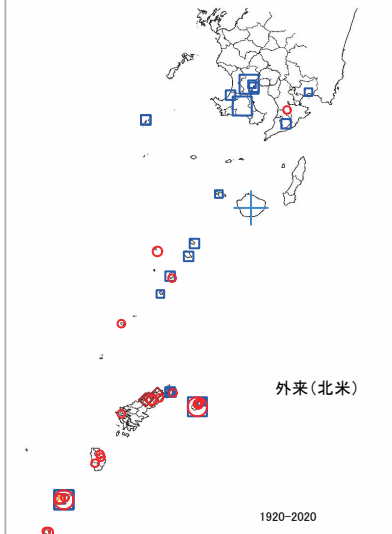
3209 Solanaceae ナス科  
*Physalis angulata*  
ヒロハフウリンホオズキ  
(センナリホオズキ)



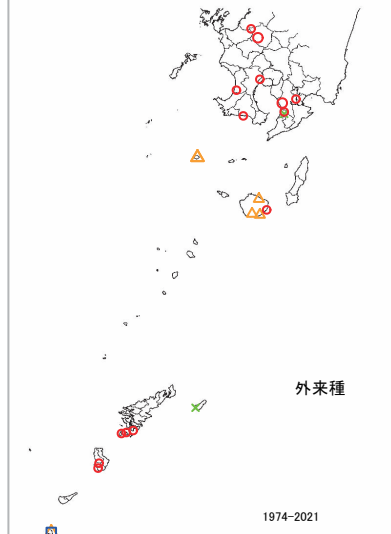
3210 Solanaceae ナス科  
*Physalis chamaesarachoides*  
ヤマホオズキ



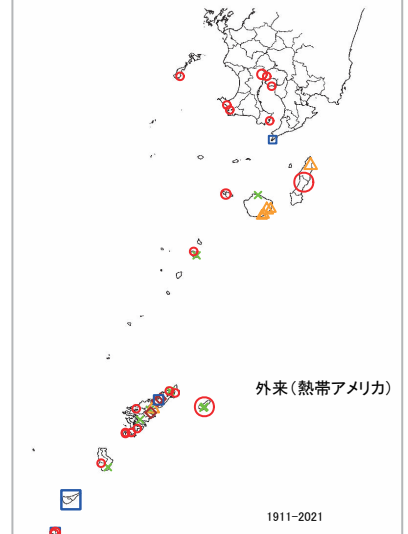
3211 Solanaceae ナス科  
*Physalis pubescens*  
ヒメセンナリホオズキ



3212 Solanaceae ナス科  
*Solanum americanum*  
テリミノイヌホオズキ

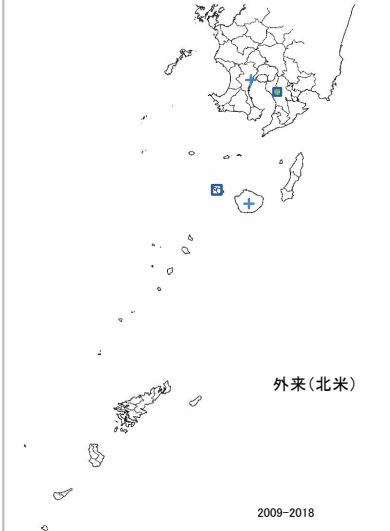


3213 Solanaceae ナス科  
*Solanum capsicoides*  
キンギンナスビ





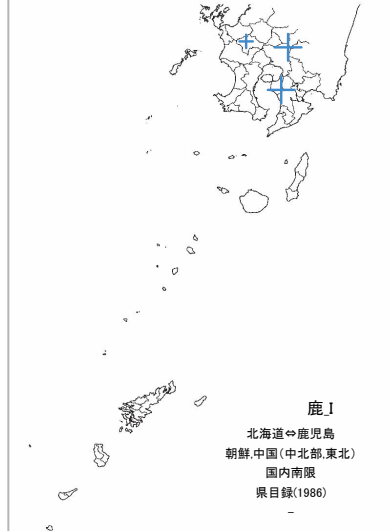
3214 Solanaceae ナス科  
*Solanum carolinense*  
ワルナスビ



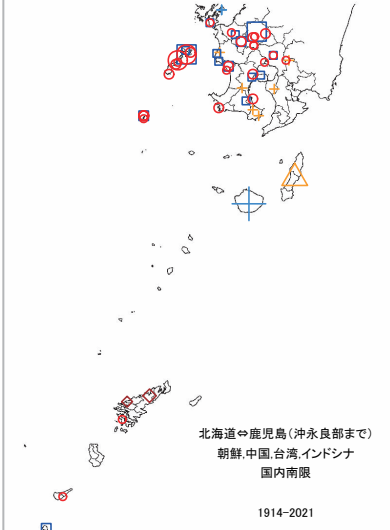
3215 Solanaceae ナス科  
*Solanum erianthum*  
ヤンバルナスビ



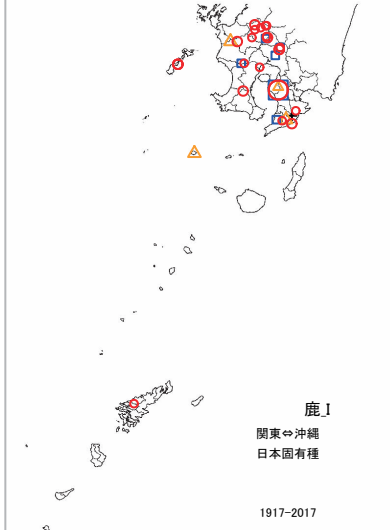
3216 Solanaceae ナス科  
*Solanum japonense*  
ヤマホロシ



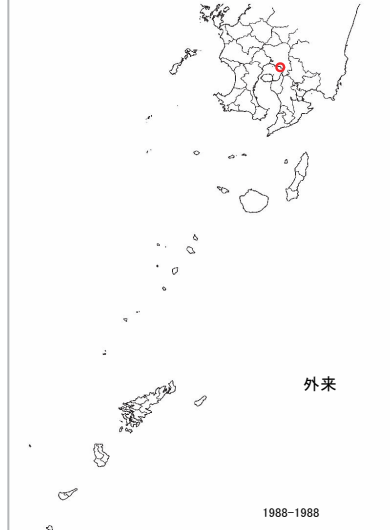
3217 Solanaceae ナス科  
*Solanum lyratum*  
ヒヨドリジョウゴ



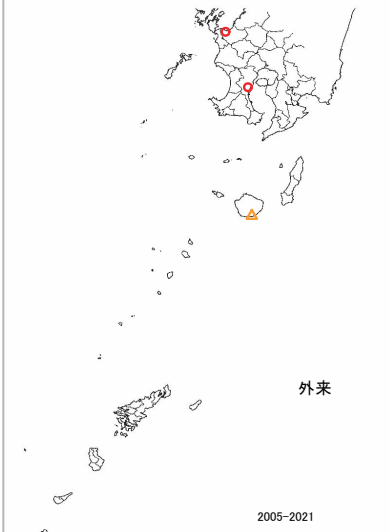
3218 Solanaceae ナス科  
*Solanum maximowiczii*  
マルバノホロシ



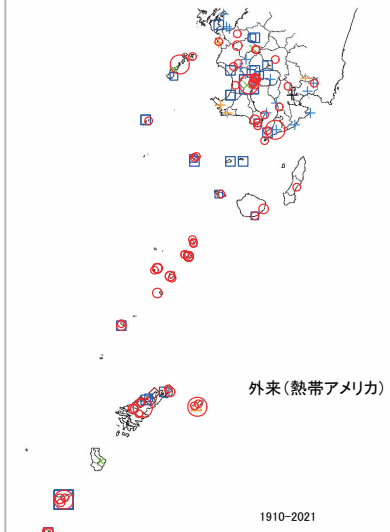
3219 Solanaceae ナス科  
*Solanum memphiticum*  
ムラサキイヌホオズキ



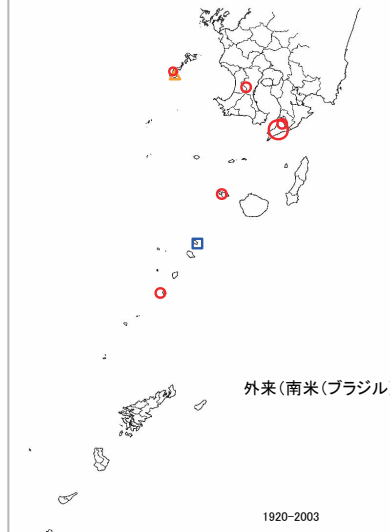
3220 Solanaceae ナス科  
*Solanum nigrescens*  
オオイヌホオズキ



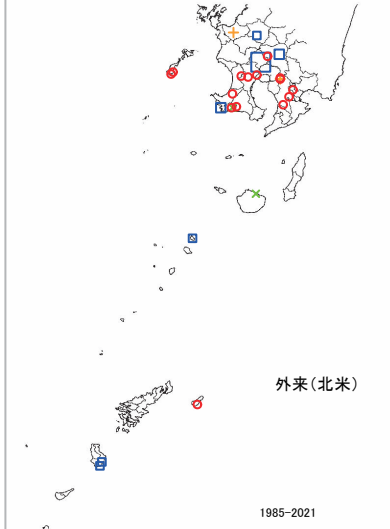
3221 Solanaceae ナス科  
*Solanum nigrum*  
イヌホオズキ



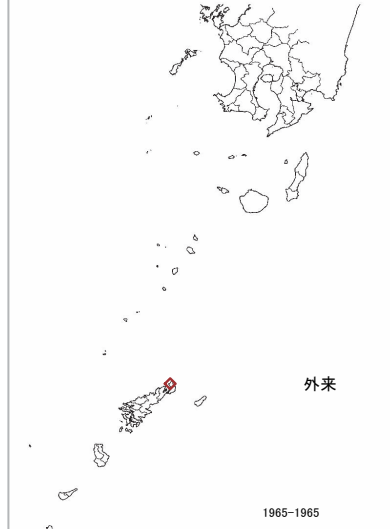
3222 Solanaceae ナス科  
*Solanum pseudocapsicum*  
タマサンゴ



3223 Solanaceae ナス科  
*Solanum ptychanthum*  
アメリカイヌホオズキ



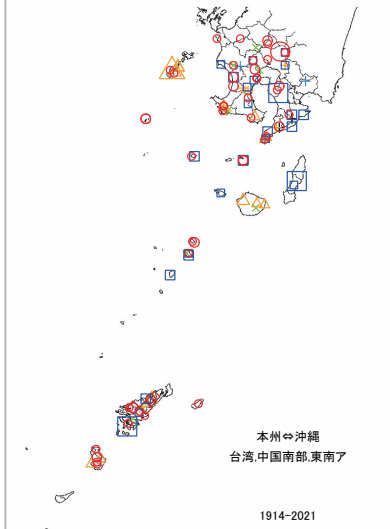
3224 Solanaceae ナス科  
*Solanum seaforthianum*  
ルリイロツルナス



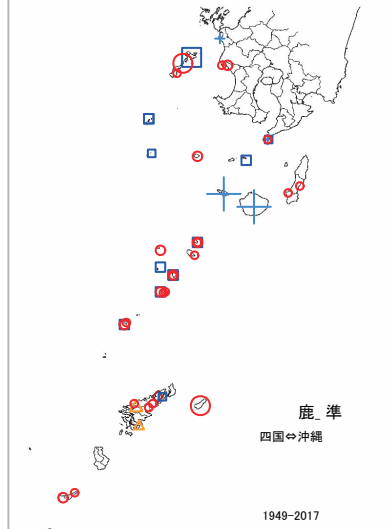
3225 Solanaceae ナス科  
*Solanum torvum*  
スズメナスビ



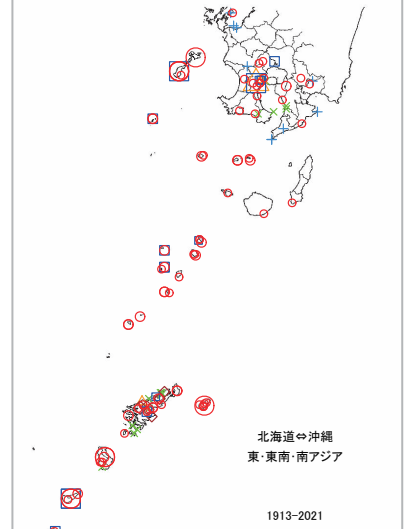
3226 Solanaceae ナス科  
*Tubocapsicum anomalum*  
ハダカホオズキ



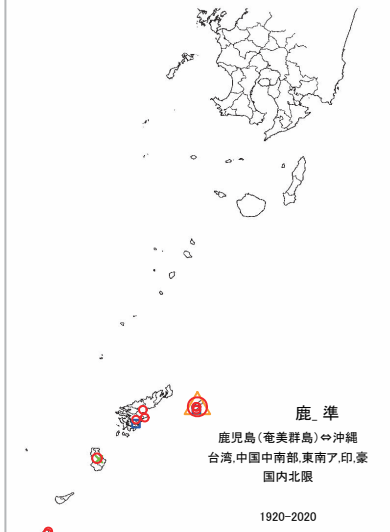
v3227 Solanaceae ナス科  
*Tubocapsicum anomalum* var. *obtusum*  
マルバハダカホオズキ



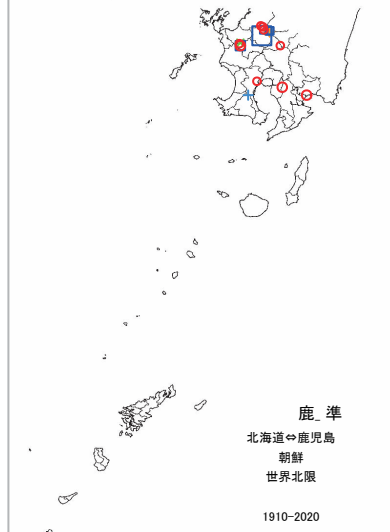
3228 Boraginaceae ムラサキ科  
*Bothriospermum zeylanicum*  
ハナイバナ



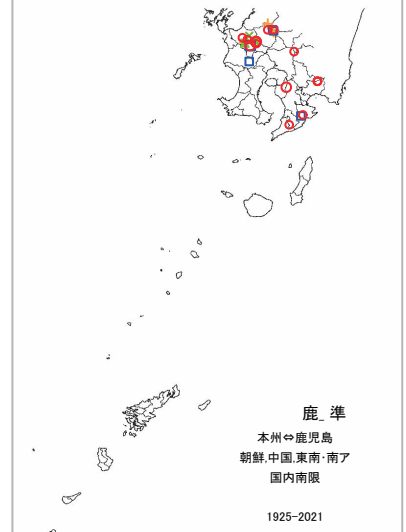
3229 Boraginaceae ムラサキ科  
*Cordia dichotoma*  
カキバチシャノキ



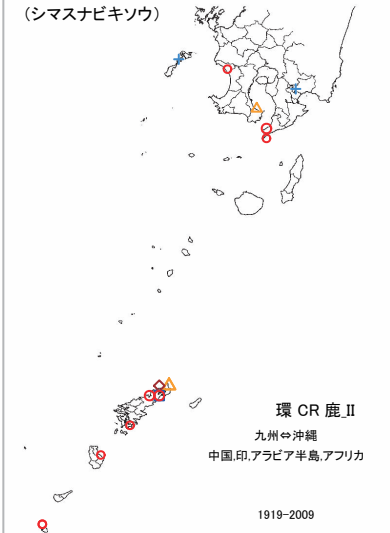
3230 Boraginaceae ムラサキ科  
*Cynoglossum asperum*  
オニルリソウ



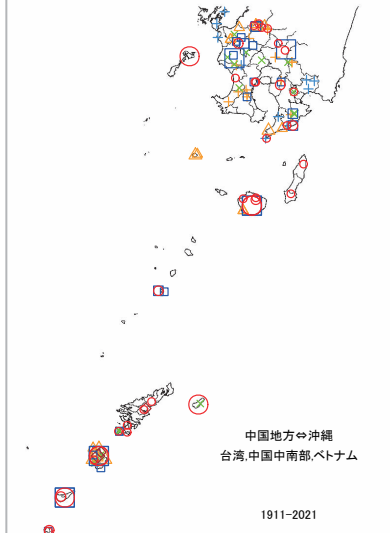
3231 Boraginaceae ムラサキ科  
*Cynoglossum furcatum* var. *villosulum*  
オオルリソウ



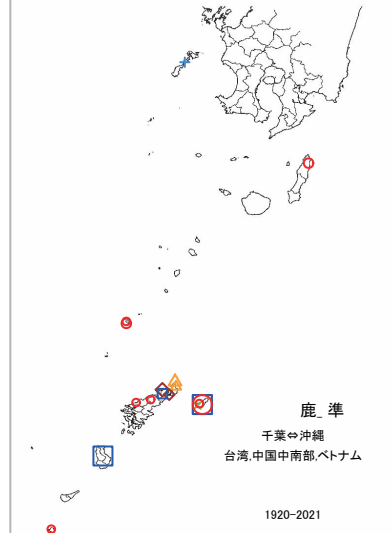
3232 Boraginaceae ムラサキ科  
*Cynoglossum lanceolatum* var. *formosanum*  
**タイワンルリソウ**  
 (シマスナビキソウ)



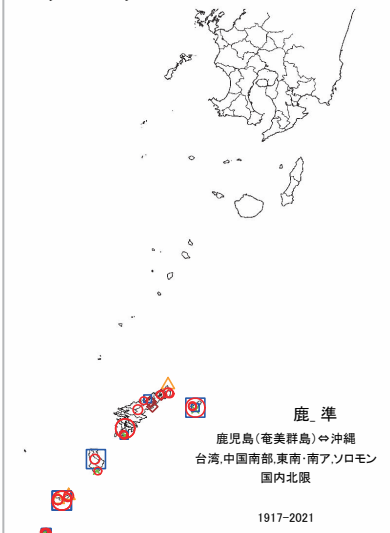
3233 Boraginaceae ムラサキ科  
*Ehretia acuminata* var. *obovata*  
**チシャノキ**



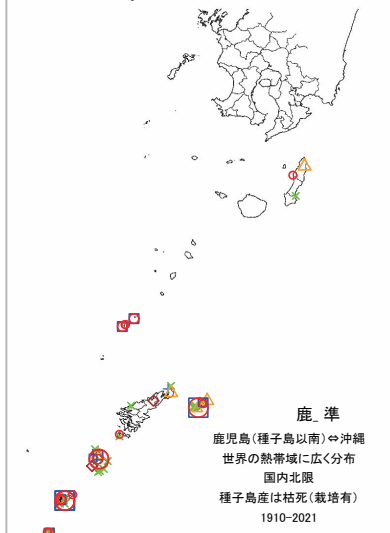
3234 Boraginaceae ムラサキ科  
*Ehretia dicksonii*  
**マルバチシャノキ**



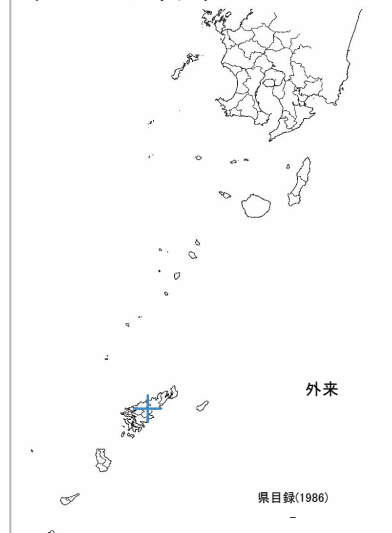
3235 Boraginaceae ムラサキ科  
*Ehretia microphylla*  
**フクマンギ**



3236 Boraginaceae ムラサキ科  
*Heliotropium foertherianum*  
**モンパノキ**



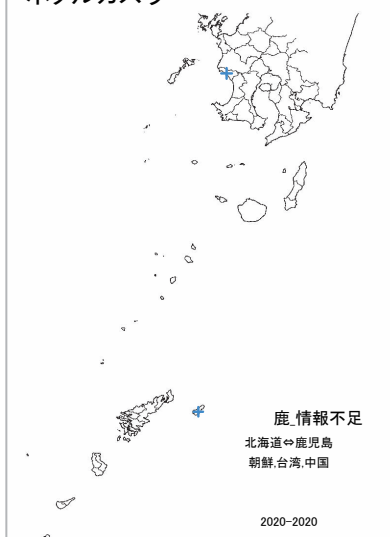
3237 Boraginaceae ムラサキ科  
*Heliotropium indicum*  
**ナンバンルリソウ**



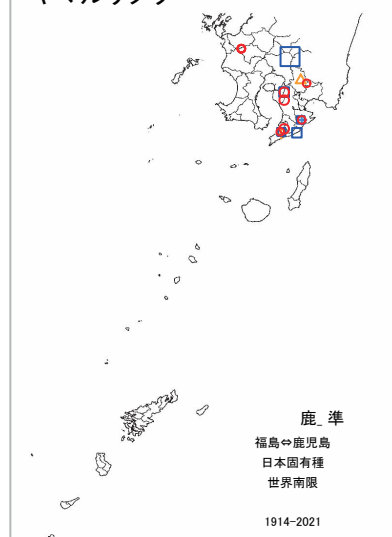
3238 Boraginaceae ムラサキ科  
*Lithospermum erythrorhizon*  
**ムラサキ**



3239 Boraginaceae ムラサキ科  
*Lithospermum zollingeri*  
**ホタルカズラ**



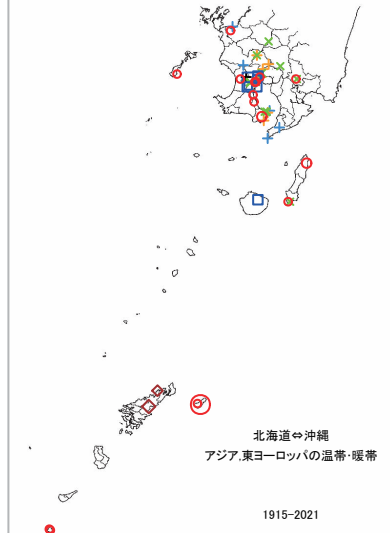
3240 Boraginaceae ムラサキ科  
*Omphalodes japonica*  
**ヤマハリソウ**



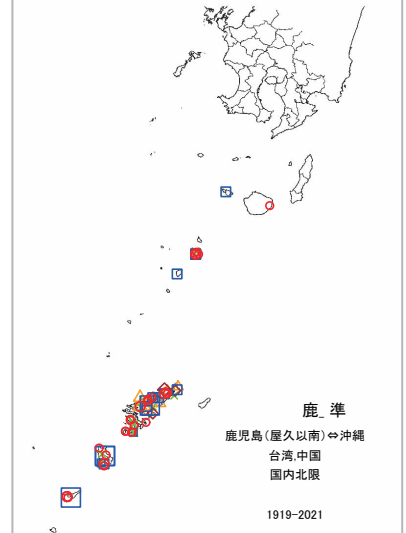
3241 Boraginaceae ムラサキ科  
*Trigonotis brevipes*  
ミズタバコ



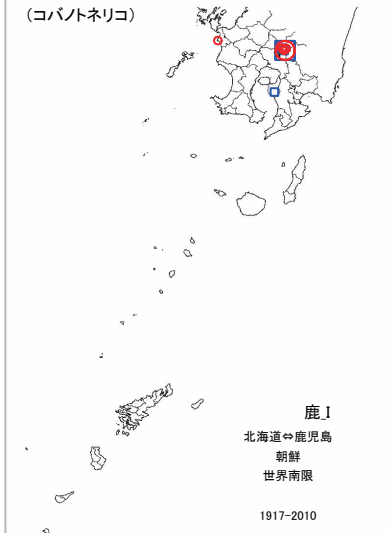
3242 Boraginaceae ムラサキ科  
*Trigonotis peduncularis*  
キュウリグサ



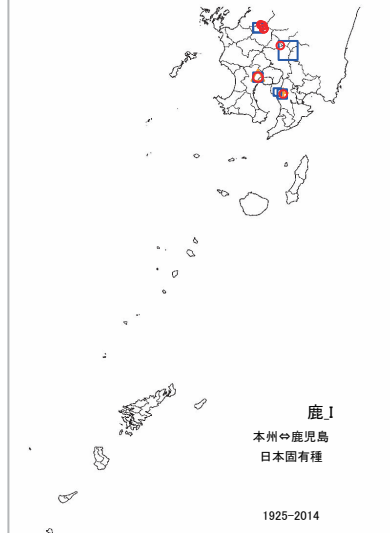
3243 Oleaceae モクセイ科  
*Fraxinus insularis*  
シマタゴ



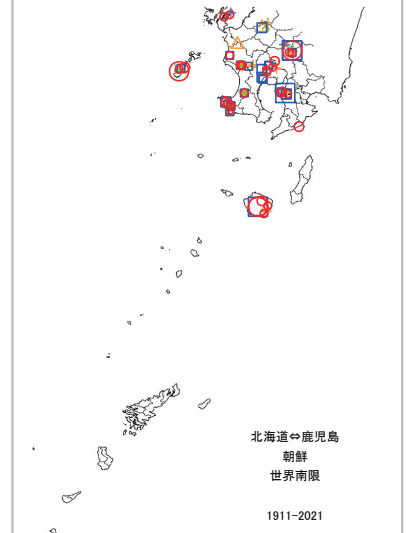
3244 Oleaceae モクセイ科  
*Fraxinus lanuginosa f. serrata*  
アオダモ  
(コバノトネリコ)



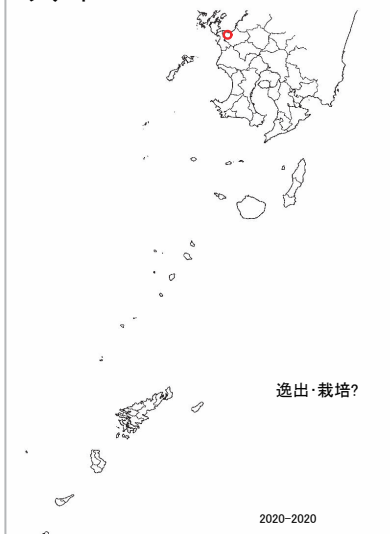
3245 Oleaceae モクセイ科  
*Fraxinus longicuspis*  
ヤマトアオダモ



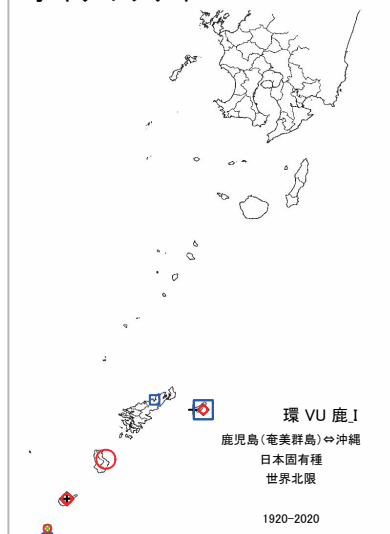
3246 Oleaceae モクセイ科  
*Fraxinus sieboldiana*  
マルバアオダモ



3247 Oleaceae モクセイ科  
*Jasminum officinale*  
ソケイ

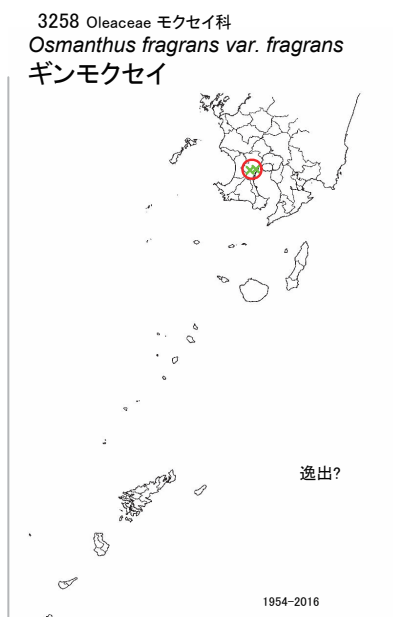
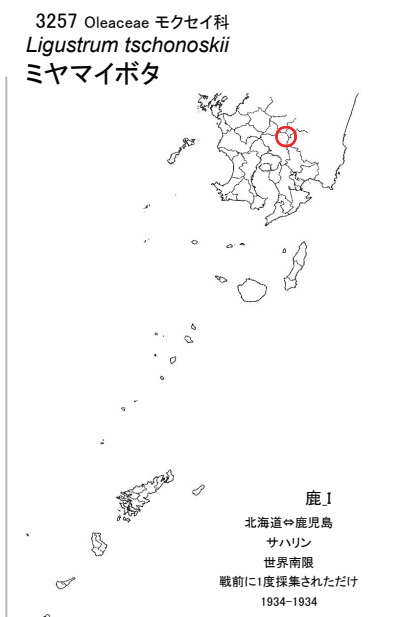
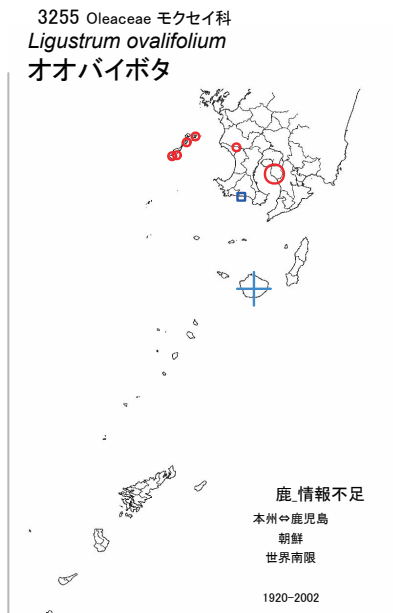
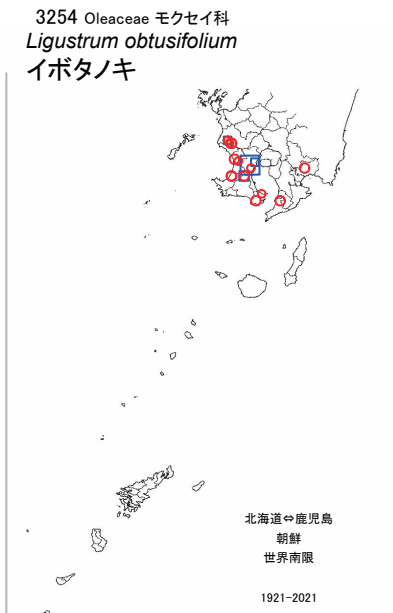
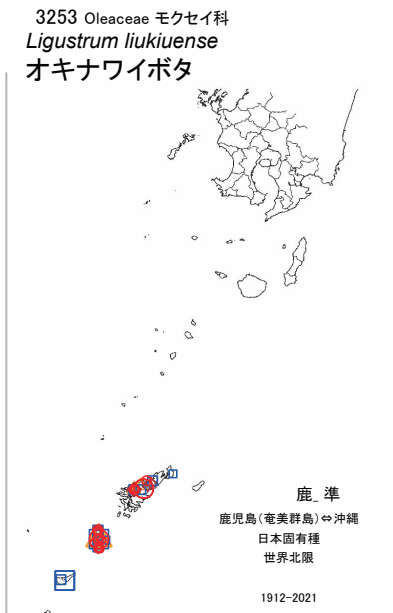
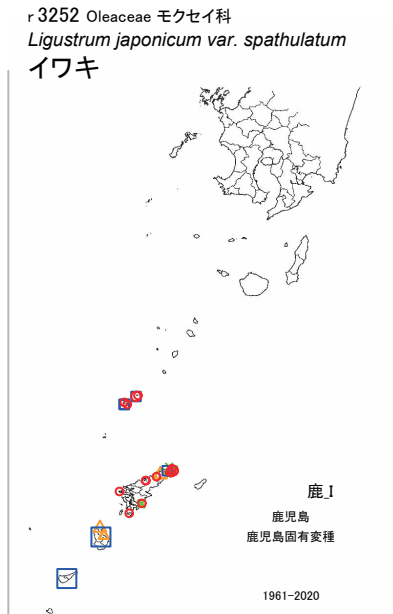
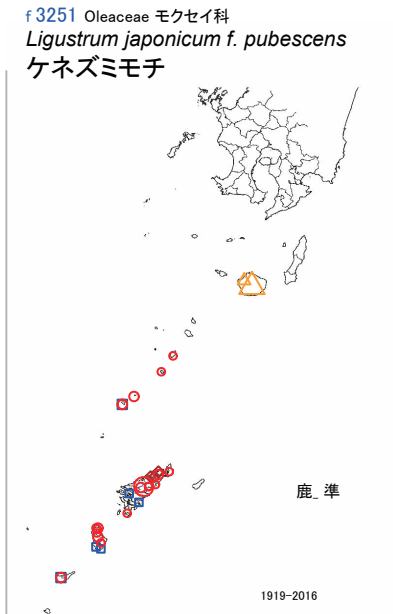
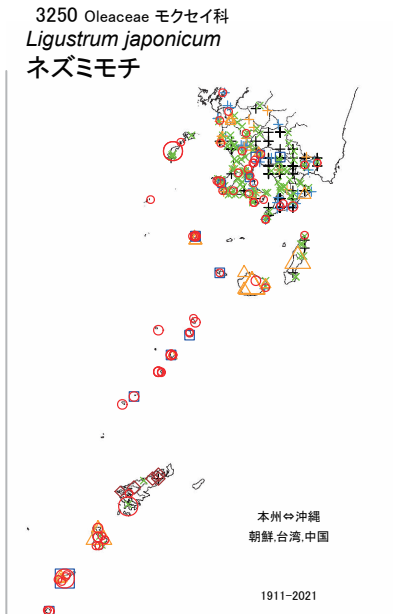


3248 Oleaceae モクセイ科  
*Jasminum superfluum*  
オキナワソケイ



3249 Oleaceae モクセイ科  
*Ligustrum ibota*  
サイゴクイボタ

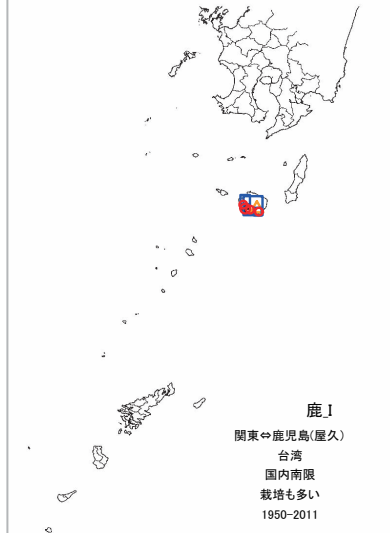




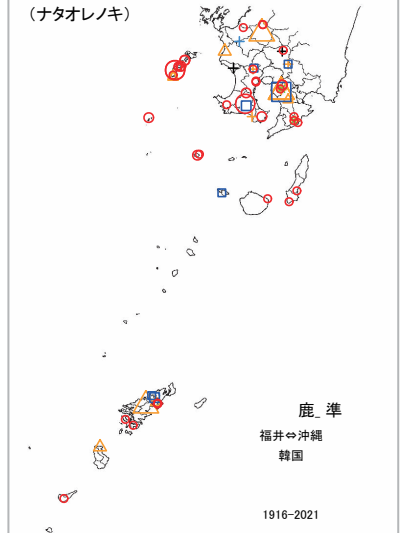
f 3259 Oleaceae モクセイ科  
*Osmanthus fragrans* var. *f. aurantiacus thunbergii*  
**ウスギモクセイ**  
 (ウスキモクセイ)



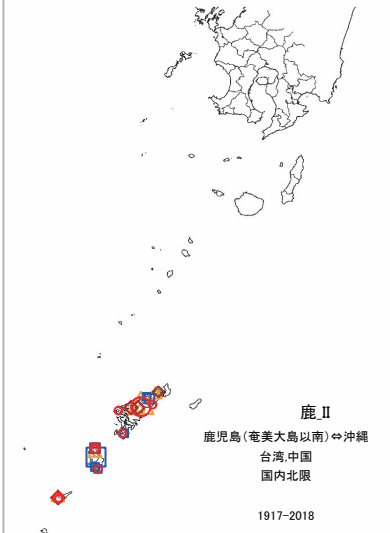
3260 Oleaceae モクセイ科  
*Osmanthus heterophyllus*  
**ヒイラギ**



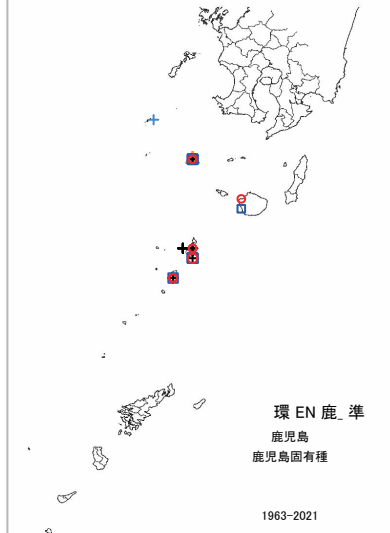
3261 Oleaceae モクセイ科  
*Osmanthus insularis*  
**シマモクセイ**  
 (ナタオレノキ)



3262 Oleaceae モクセイ科  
*Osmanthus marginatus*  
**リュウキュウモクセイ**



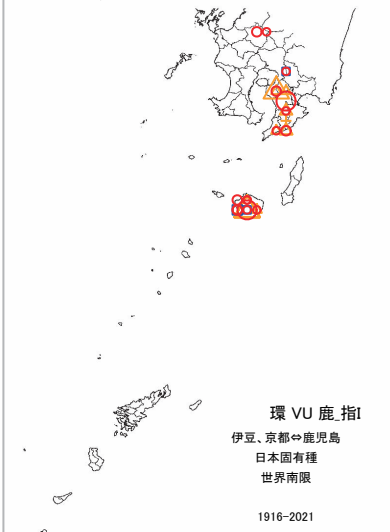
3263 Oleaceae モクセイ科  
*Osmanthus rigidus*  
**オオモクセイ**



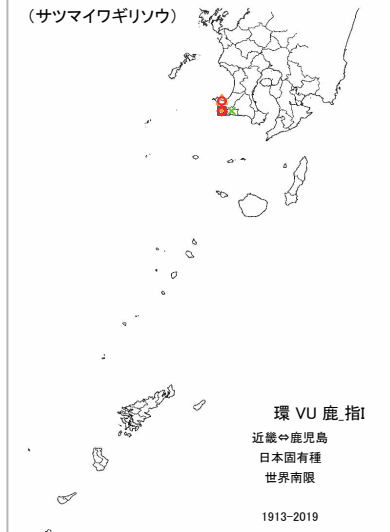
3264 Gesneriaceae イワタバコ科  
*Conandron ramondioides*  
**イワタバコ**



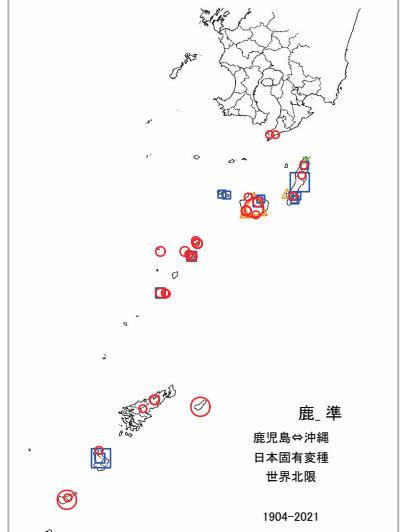
3265 Gesneriaceae イワタバコ科  
*Lysionotus pauciflorus*  
**シシンラン**



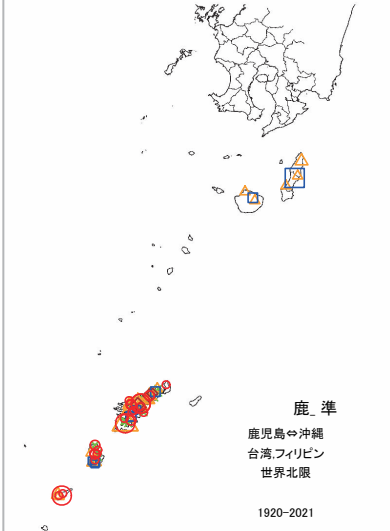
3266 Gesneriaceae イワタバコ科  
*Opithandra primuloides*  
**イワギリソウ**  
 (サツマイワギリソウ)



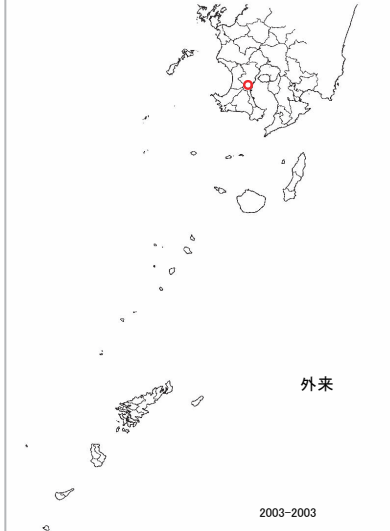
3267 Gesneriaceae イワタバコ科  
*Rhynchochum discolor* var. *austrukiushiense*  
**タマザキヤマビワソウ**



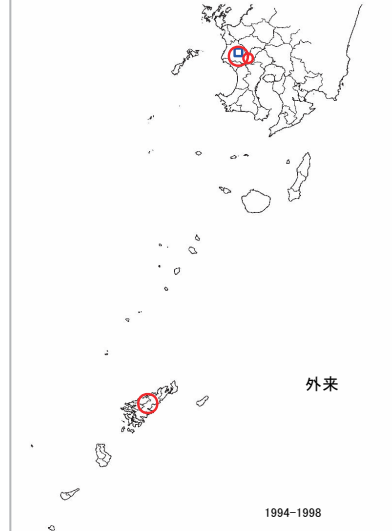
v3268 Gesneriaceae イワタバコ科  
*Rhynchocheum discolor* var. *discolor*  
 ヤマビワソウ



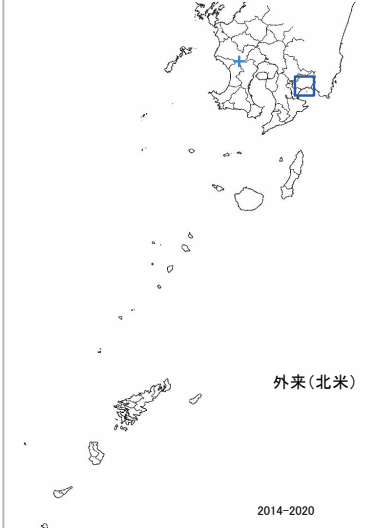
3269 Plantaginaceae オオバコ科  
*Bacopa caroliniana*  
 ウオーターバコパ



3270 Plantaginaceae オオバコ科  
*Bacopa monnieri*  
 オトメアゼナ



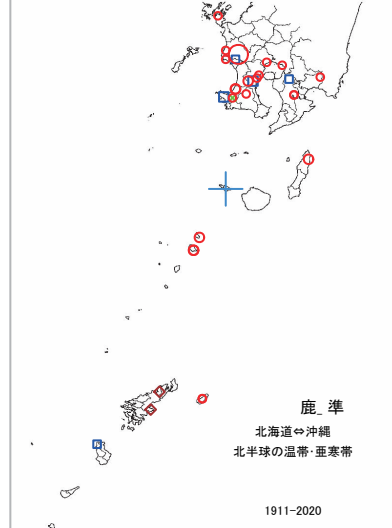
3271 Plantaginaceae オオバコ科  
*Bacopa rotundifolia*  
 ウキアゼナ



3272 Plantaginaceae オオバコ科  
*Callitriche japonica*  
 アワゴケ



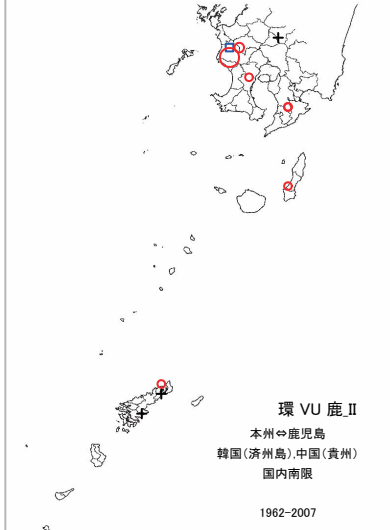
3273 Plantaginaceae オオバコ科  
*Callitriche palustris*  
 ミズハコベ



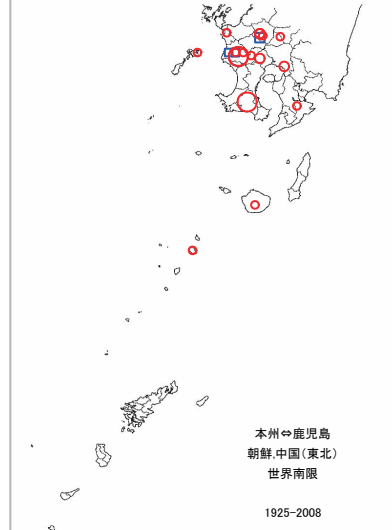
3274 Plantaginaceae オオバコ科  
*Cymbalaria muralis*  
 ツタバウンラン



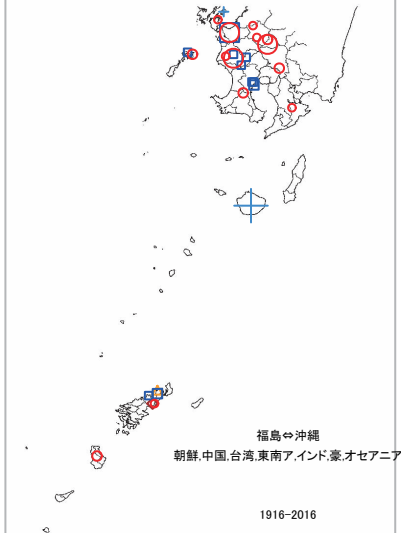
3275 Plantaginaceae オオバコ科  
*Deinostema adenocaulum*  
 マルバノサワトウガラシ



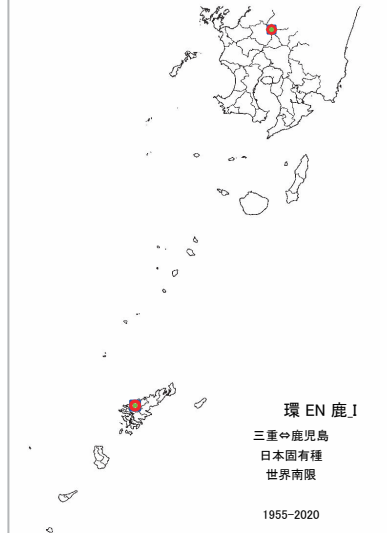
3276 Plantaginaceae オオバコ科  
*Deinostema violaceum*  
 サワトウガラシ



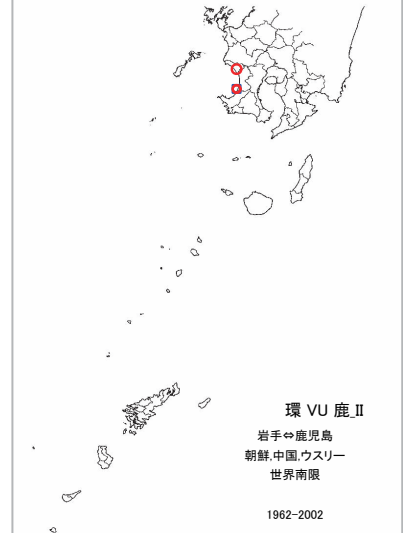
3277 Plantaginaceae オオバコ科  
*Dopatrium junceum*  
アブノメ



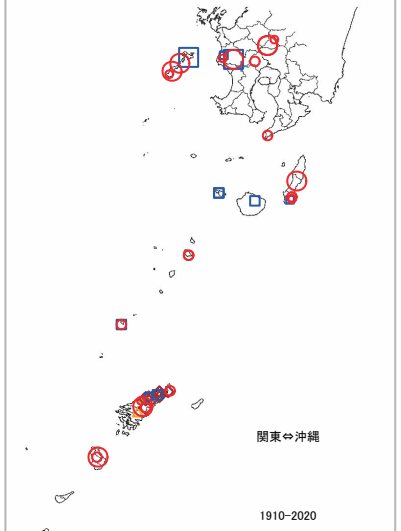
3278 Plantaginaceae オオバコ科  
*Gratiola fluviatilis*  
カミガモソウ



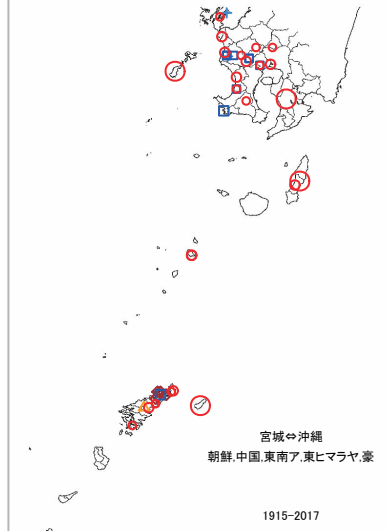
3279 Plantaginaceae オオバコ科  
*Gratiola japonica*  
オオアブノメ



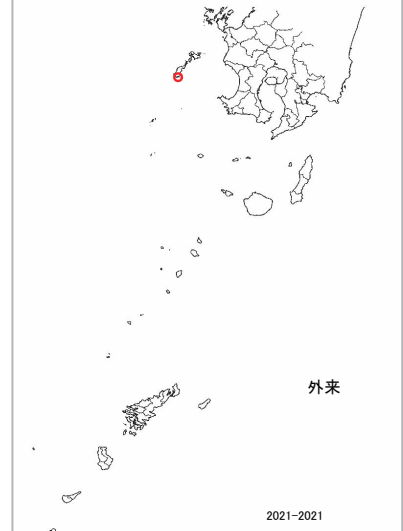
3280 Plantaginaceae オオバコ科  
*Limnophila chinensis sub. aromatica*  
シソクサ



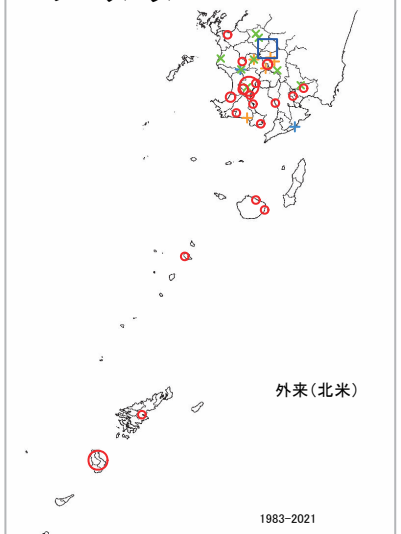
3281 Plantaginaceae オオバコ科  
*Limnophila sessiliflora*  
キクモ



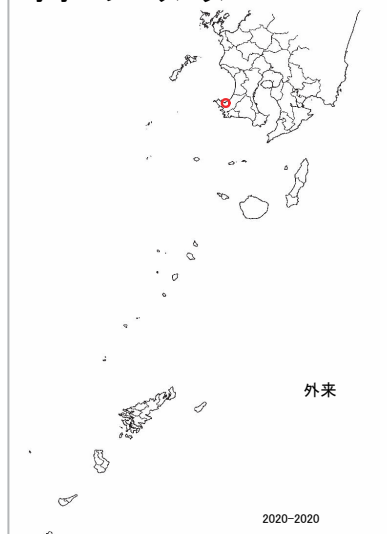
3282 Plantaginaceae オオバコ科  
*Linaria bipartita*  
ムラサキウンラン



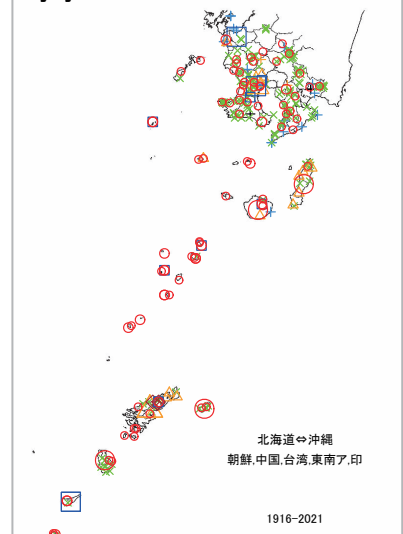
3283 Plantaginaceae オオバコ科  
*Nuttallanthus canadensis*  
マツバウンラン



3284 Plantaginaceae オオバコ科  
*Nuttallanthus texanus*  
オオマツバウンラン

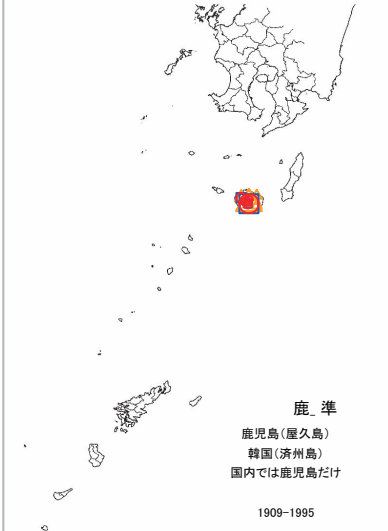


3285 Plantaginaceae オオバコ科  
*Plantago asiatica*  
オオバコ

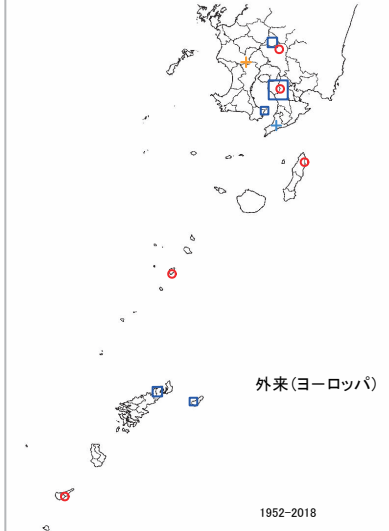




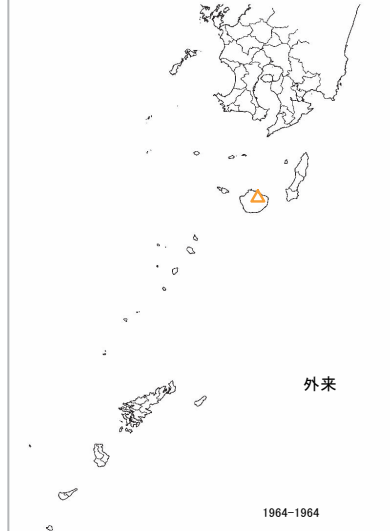
v3286 Plantaginaceae オオバコ科  
*Plantago asiatica* var. *yakusimensis*  
 ヤクシマオオバコ



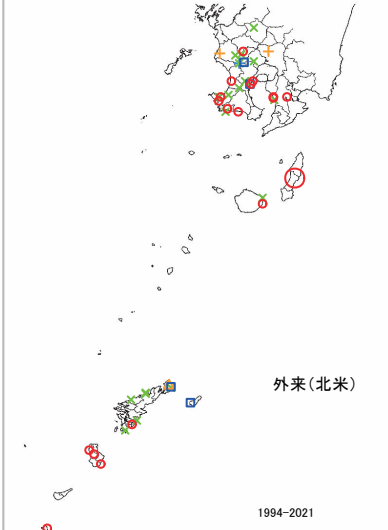
3287 Plantaginaceae オオバコ科  
*Plantago lanceolata*  
 ヘラオオバコ



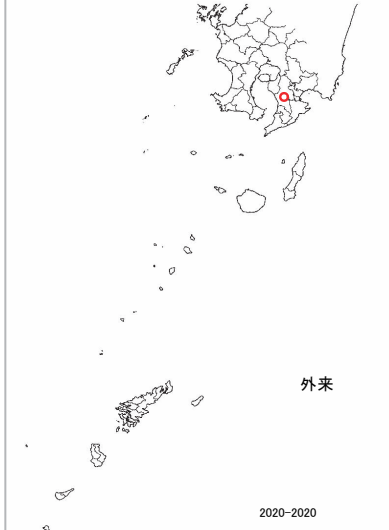
3288 Plantaginaceae オオバコ科  
*Plantago major*  
 セイヨウオオバコ



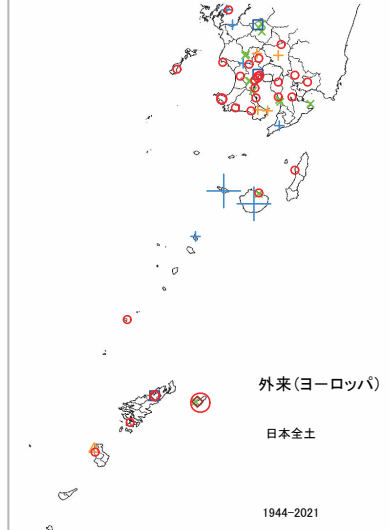
3289 Plantaginaceae オオバコ科  
*Plantago virginica*  
 ツボミオオバコ



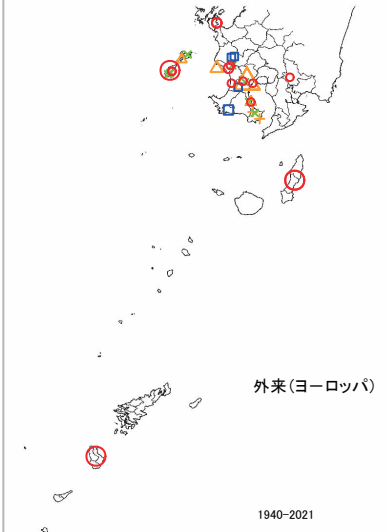
3290 Plantaginaceae オオバコ科  
*Veronica anagallis-aquatica*  
 オオカワヂシャ



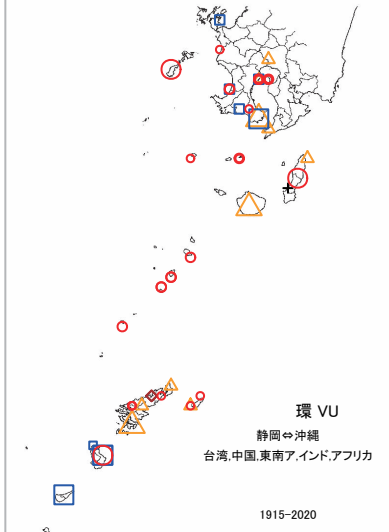
3291 Plantaginaceae オオバコ科  
*Veronica arvensis*  
 タチヌノフグリ



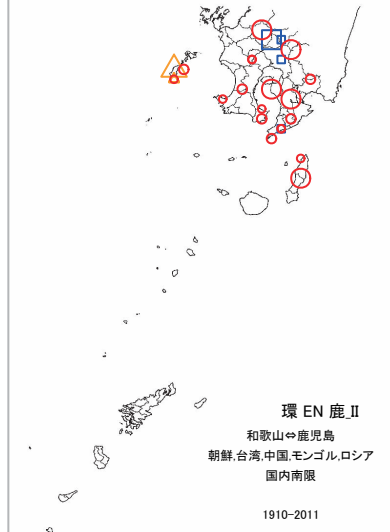
3292 Plantaginaceae オオバコ科  
*Veronica hederifolia*  
 フラサバソウ



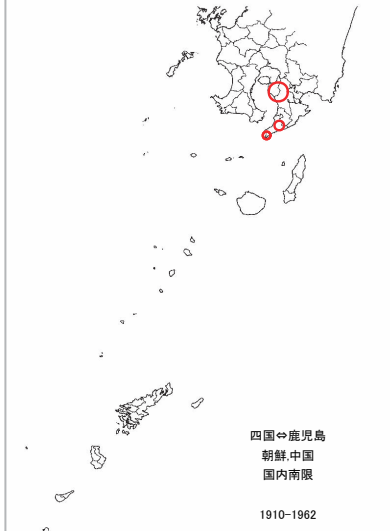
3293 Plantaginaceae オオバコ科  
*Veronica javanica*  
 ハマクワガタ



3294 Plantaginaceae オオバコ科  
*Veronica linariifolia*  
 ホソバヒメトラノオ



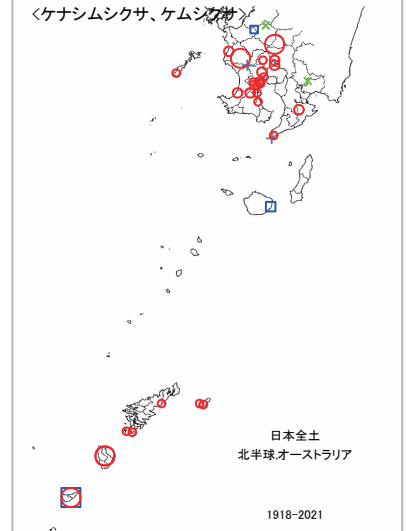
v3295 Plantaginaceae オオバコ科  
*Veronica linariifolia* var. *dilatata*  
 オオホソバトラノオ



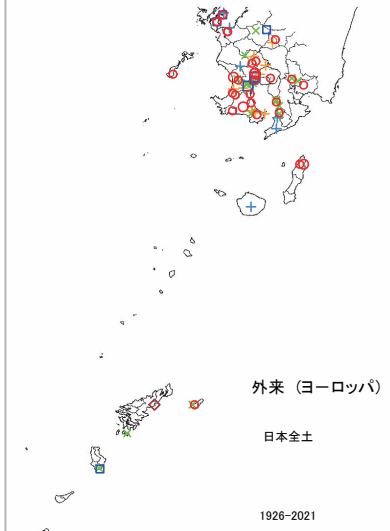
3296 Plantaginaceae オオバコ科  
*Veronica miqueliana* f. *takedana*  
 コクワガタ



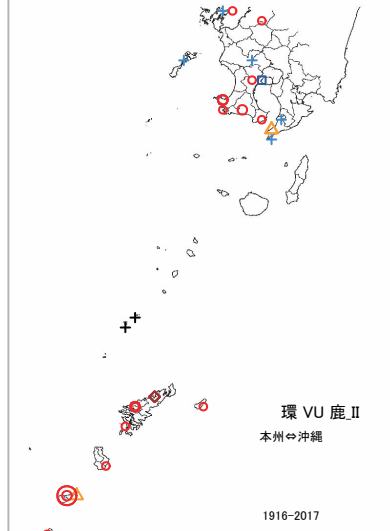
3297 Plantaginaceae オオバコ科  
*Veronica peregrina*  
 ムシクサ  
 (ケナシムシクサ、ケムシクサ)



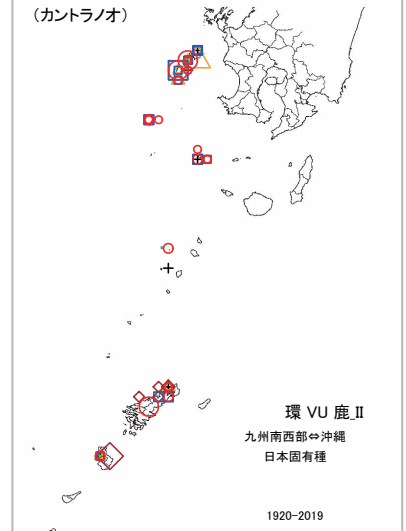
3298 Plantaginaceae オオバコ科  
*Veronica persica*  
 オオイヌノフグリ



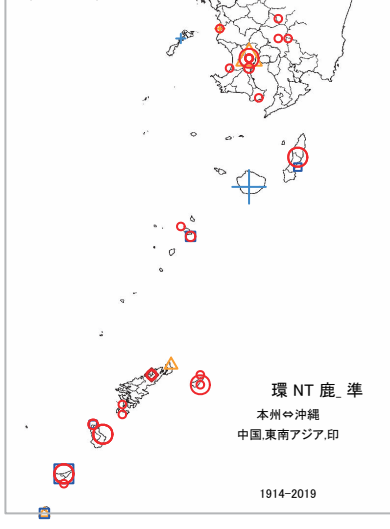
3299 Plantaginaceae オオバコ科  
*Veronica polita* var. *lilacina*  
 イヌノフグリ



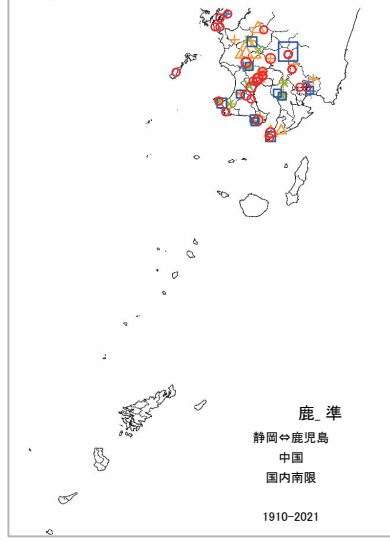
3300 Plantaginaceae オオバコ科  
*Veronica sieboldiana*  
 ハマトラノオ  
 (カントラノオ)



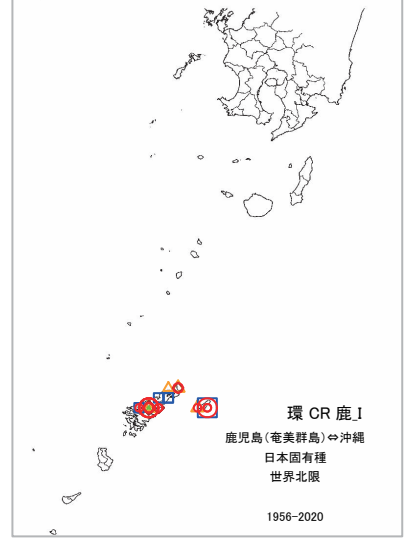
3301 Plantaginaceae オオバコ科  
*Veronica undulata*  
 カワヂシャ  
 (カワジサ)



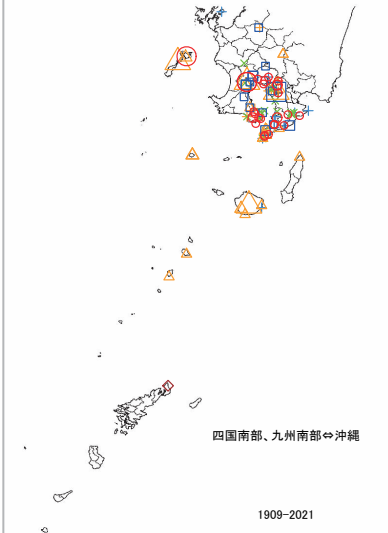
3302 Plantaginaceae オオバコ科  
*Veronicastrum axillare*  
 トラノオスズカケ



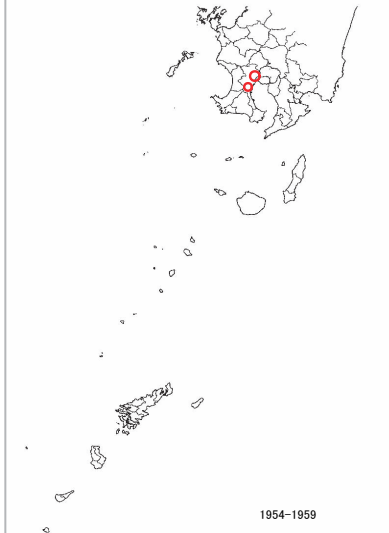
3303 Plantaginaceae オオバコ科  
*Veronicastrum liukuense*  
 リュウキュウスズカケ



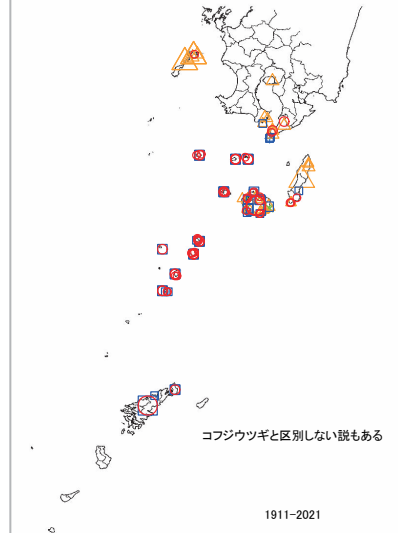
3304 Scrophulariaceae ゴマノハグサ科  
*Buddleja curviflora*  
コフジウツギ



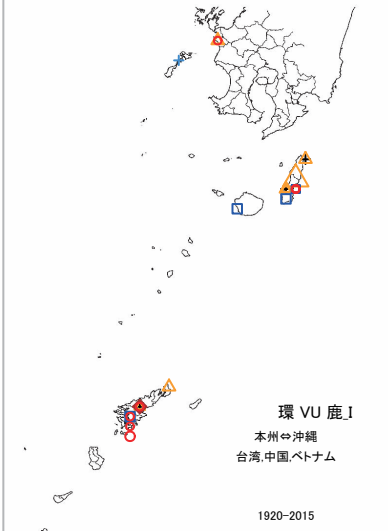
f3305 Scrophulariaceae ゴマノハグサ科  
*Buddleja curviflora* f. *albiflora*  
シロバナコフジウツギ



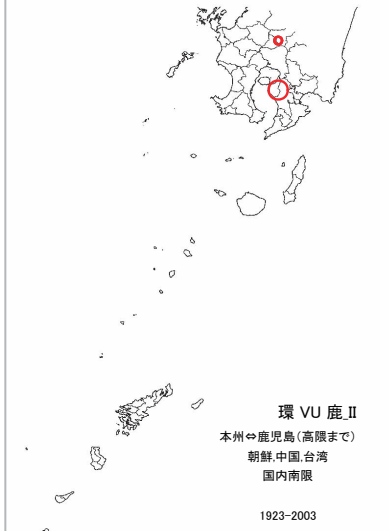
f3306 Scrophulariaceae ゴマノハグサ科  
*Buddleja curviflora* f. *venenifera*  
ウラジロコフジウツギ



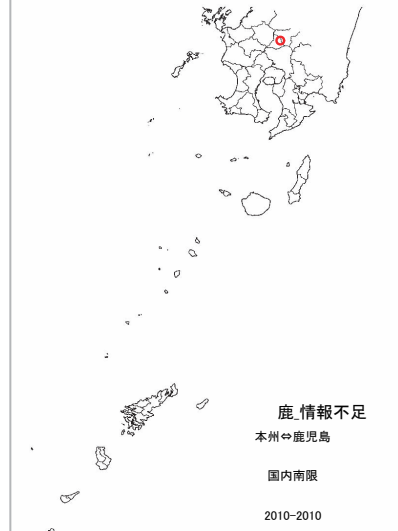
3307 Scrophulariaceae ゴマノハグサ科  
*Myoporum bontioides*  
ハマジンチョウ



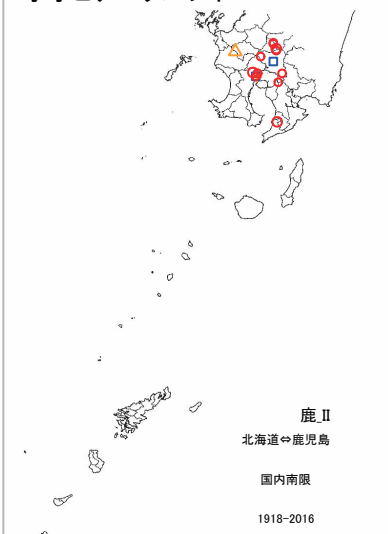
3308 Scrophulariaceae ゴマノハグサ科  
*Scrophularia buergeriana*  
ゴマノハグサ



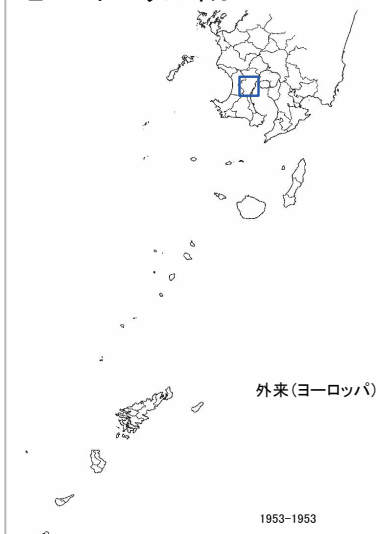
3309 Scrophulariaceae ゴマノハグサ科  
*Scrophularia duplicatoserrata*  
ヒナノウスツボ



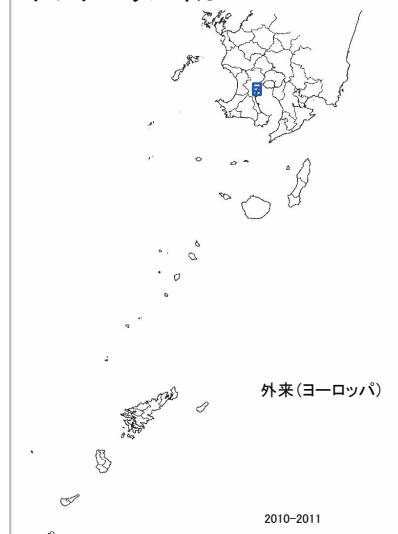
3310 Scrophulariaceae ゴマノハグサ科  
*Scrophularia kakudensis*  
オオヒナノウスツボ



3311 Scrophulariaceae ゴマノハグサ科  
*Verbascum thapsus*  
ビロードモウズイカ



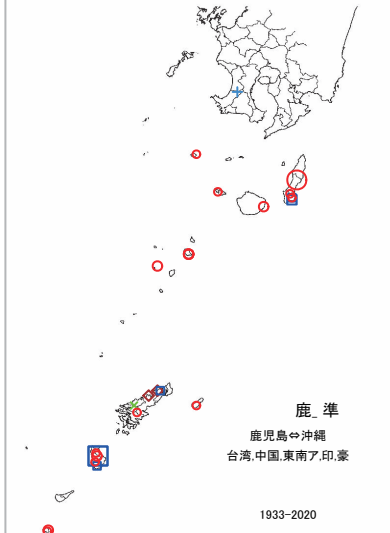
3312 Scrophulariaceae ゴマノハグサ科  
*Verbascum virgatum*  
アレチモウズイカ



3313 Linderniaceae アゼナ科

*Lindernia anagallis*

シマウリクサ

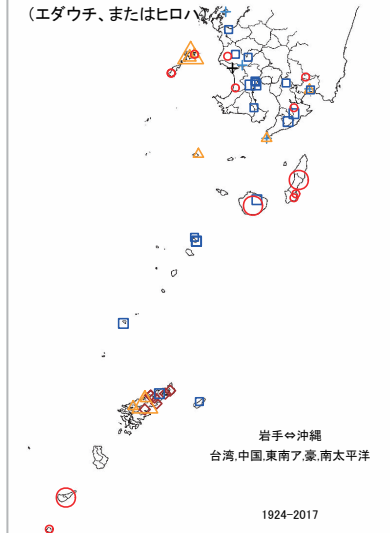


3314 Linderniaceae アゼナ科

*Lindernia antipoda*

スズメトウガラシ

(エダウチ、またはヒロハ)



v3315 Linderniaceae アゼナ科

*Lindernia antipoda* var. *grandiflora*

エダウチスズメトウガラシ



v3316 Linderniaceae アゼナ科

*Lindernia antipoda* var. *verbenifolia*

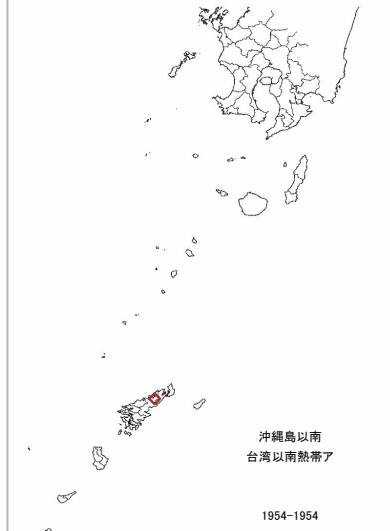
ヒロハスズメトウガラシ



3317 Linderniaceae アゼナ科

*Lindernia ciliata*

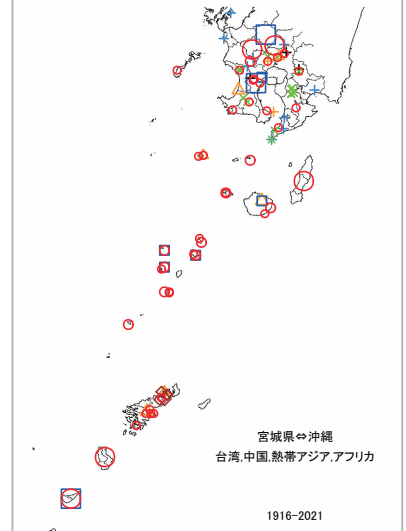
スズメトウガラシモドキ



3318 Linderniaceae アゼナ科

*Lindernia crustacea*

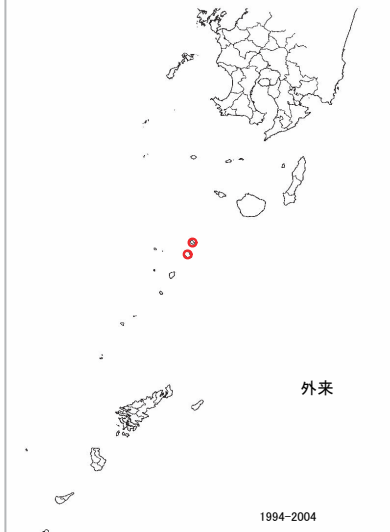
ウリクサ



3319 Linderniaceae アゼナ科

*Lindernia dubia* sub. *dubia*

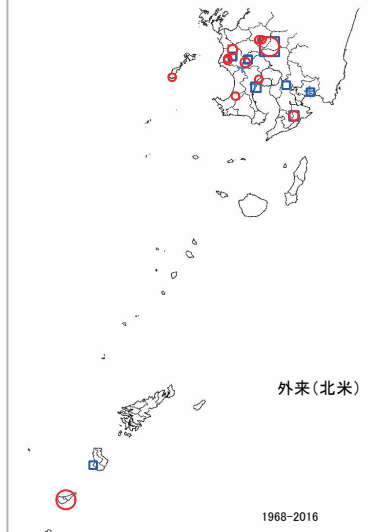
タケトアゼナ



s3320 Linderniaceae アゼナ科

*Lindernia dubia* sub. *major*

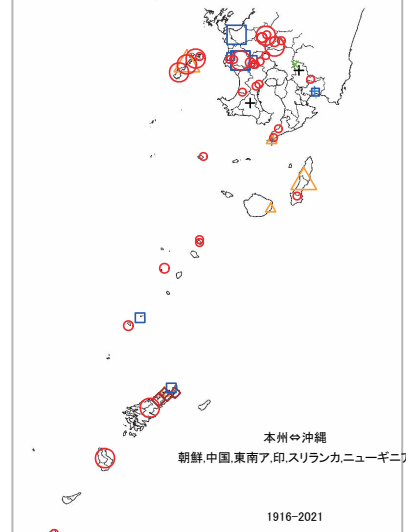
アメリカアゼナ



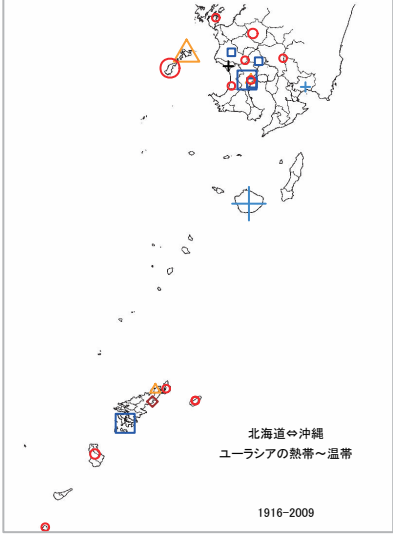
3321 Linderniaceae アゼナ科

*Lindernia micrantha*

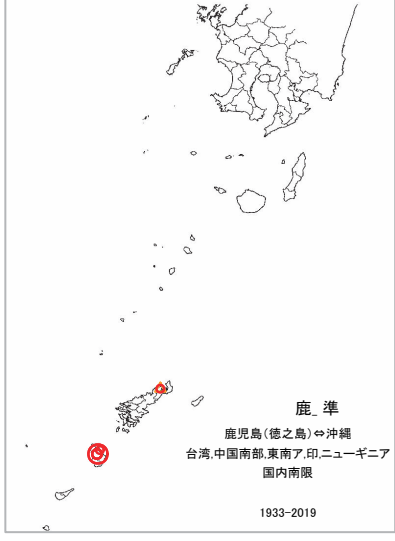
アゼトウガラシ



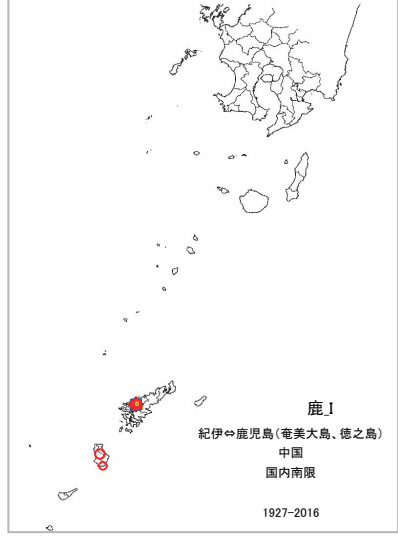
3322 Linderniaceae アゼナ科  
*Lindernia procumbens*  
アゼナ



3323 Linderniaceae アゼナ科  
*Lindernia ruellioides*  
クチバシグサ



3324 Linderniaceae アゼナ科  
*Lindernia setulosa*  
シソバウリクサ



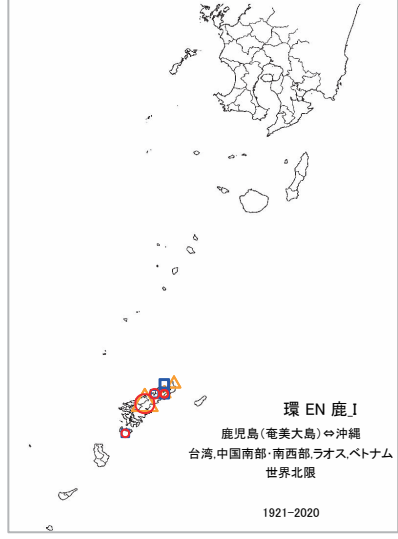
3325 Linderniaceae アゼナ科  
*Micranthemum umbrosum*  
マルバヒメアメリカアゼナ  
(ラージパールグラス)



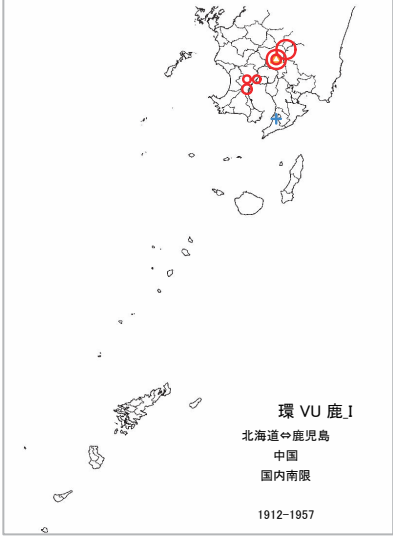
3326 Linderniaceae アゼナ科  
*Torenia asiatica*  
ゲンジバナ  
(コバナツルウリクサ)



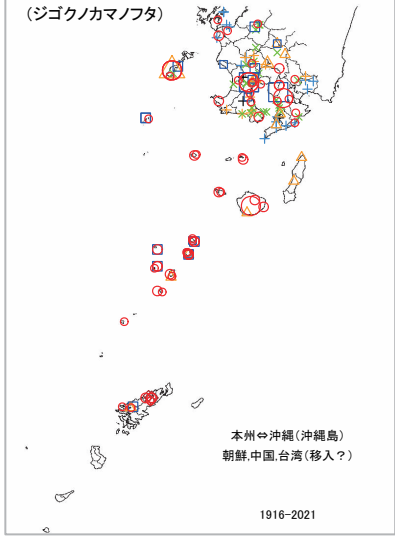
3327 Linderniaceae アゼナ科  
*Torenia concolor* var. *formosana*  
ツルウリクサ



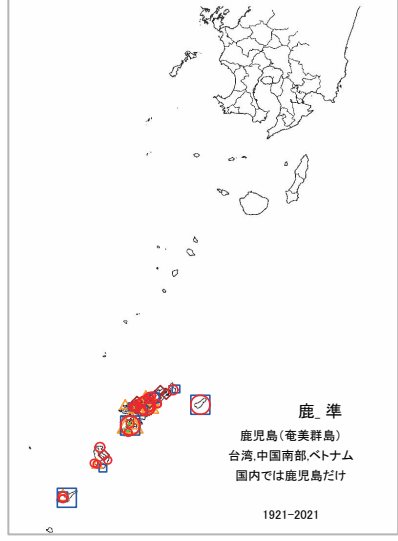
3328 Lamiaceae シソ科  
*Ajuga ciliata* var. *villosior*  
カイジンドウ



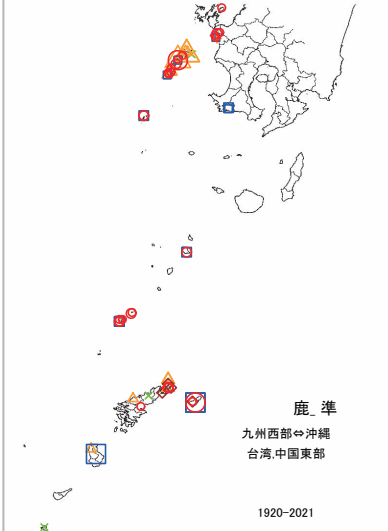
3329 Lamiaceae シソ科  
*Ajuga decumbens*  
キランソウ  
(ジゴクノカマノフタ)



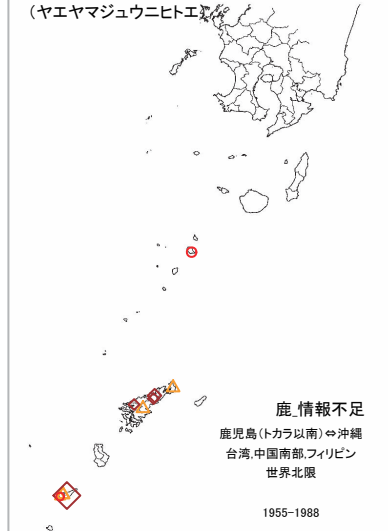
3330 Lamiaceae シソ科  
*Ajuga dictyocarpa*  
オニキランソウ



3331 Lamiaceae シソ科  
*Ajuga pygmaea*  
ヒメキランソウ



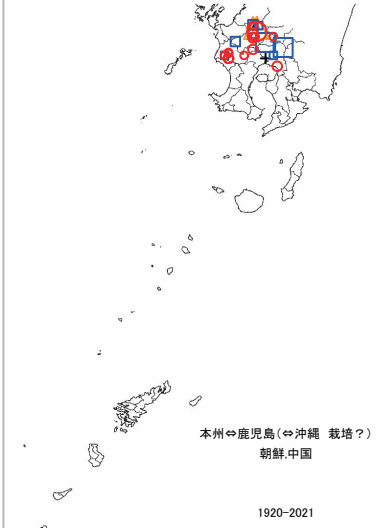
3332 Lamiaceae シソ科  
*Ajuga taiwanensis*  
ヤエヤマキランソウ  
(ヤエヤマジュウニヒトエ)



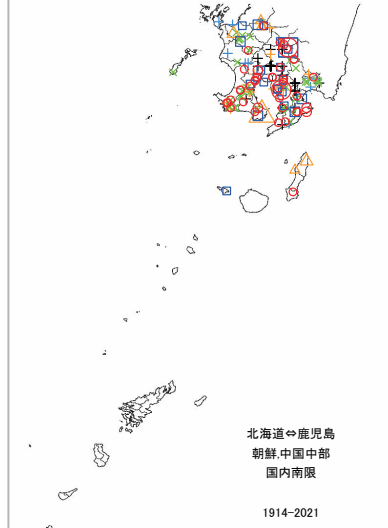
3333 Lamiaceae シソ科  
*Anisomeles indica*  
ブゾロイバナ



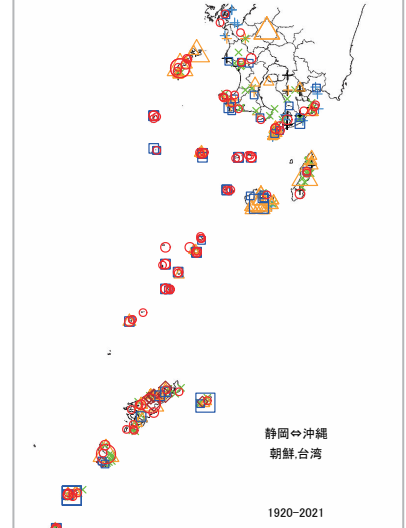
3334 Lamiaceae シソ科  
*Callicarpa dichotoma*  
コムラサキ



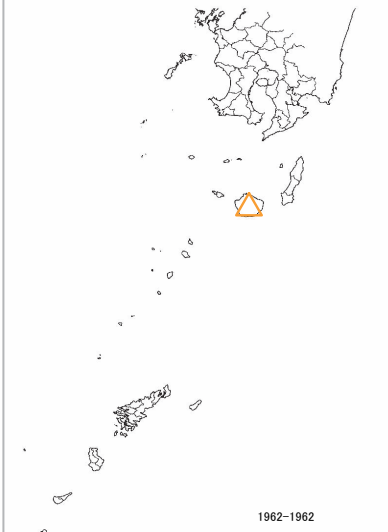
3335 Lamiaceae シソ科  
*Callicarpa japonica*  
ムラサキシキブ



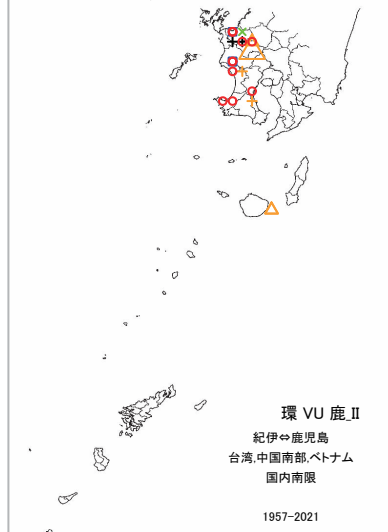
v3336 Lamiaceae シソ科  
*Callicarpa japonica* var. *luxurians*  
オオムラサキシキブ



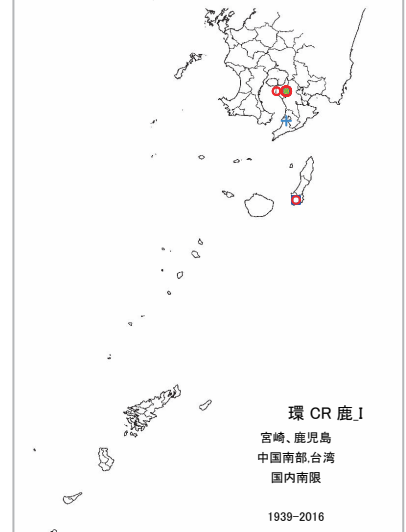
f3337 Lamiaceae シソ科  
*Callicarpa japonica* var. *f. luxurians albifructa*  
オオシロシキブ



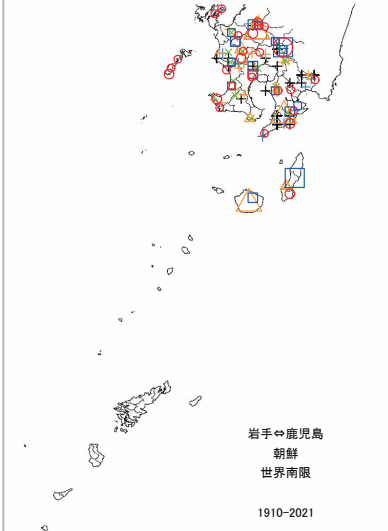
3338 Lamiaceae シソ科  
*Callicarpa kochiana*  
ビロードムラサキ



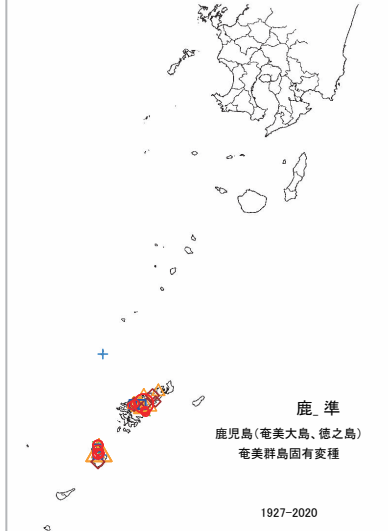
3339 Lamiaceae シソ科  
*Callicarpa longissima*  
タカクマムラサキ



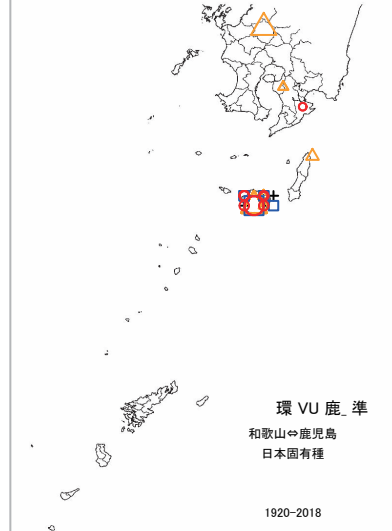
3340 Lamiaceae シソ科  
*Callicarpa mollis*  
ヤブムラサキ



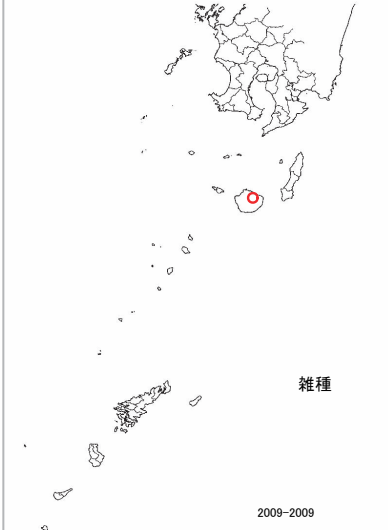
3341 Lamiaceae シソ科  
*Callicarpa oshimensis* var. *oshimensis*  
オオシマムラサキ



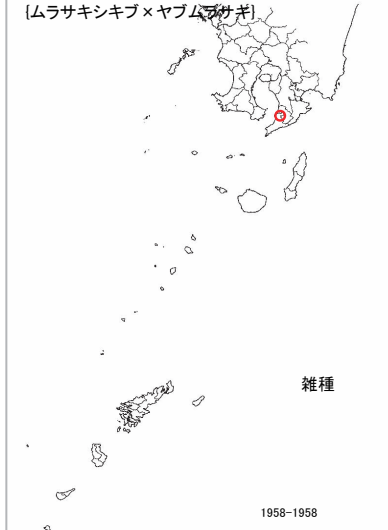
3342 Lamiaceae シソ科  
*Callicarpa shikokiana*  
トサムラサキ



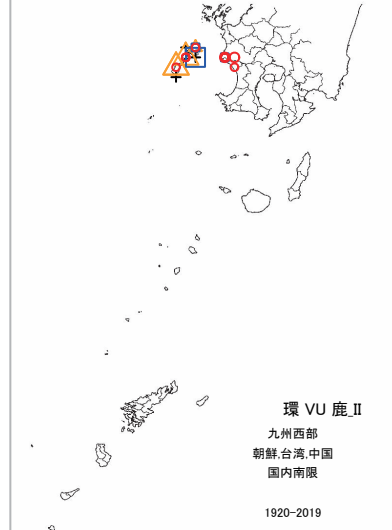
3343 Lamiaceae シソ科  
*Callicarpa x miyanourana*  
オオトサムラサキ



3344 Lamiaceae シソ科  
*Callicarpa x shirasawana*  
イヌムラサキシキブ  
[ムラサキシキブ×ヤブムラサキ]



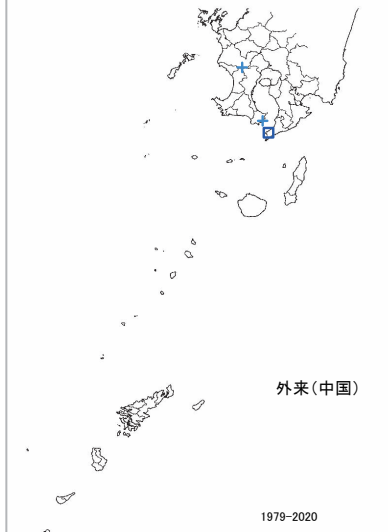
3345 Lamiaceae シソ科  
*Caryopteris incana*  
ダンギク



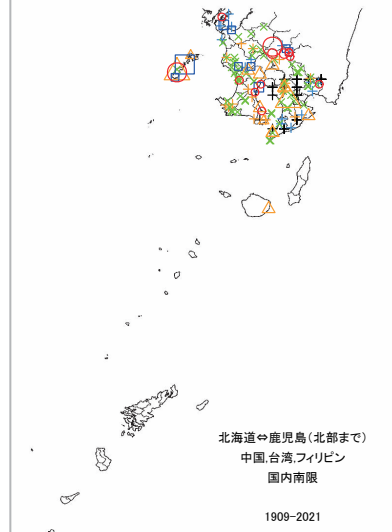
3346 Lamiaceae シソ科  
*Chelonopsis longipes*  
タニジャコウソウ



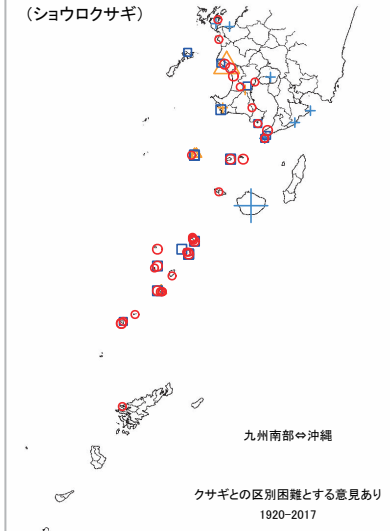
3347 Lamiaceae シソ科  
*Clerodendrum bungei*  
ボタンクサギ



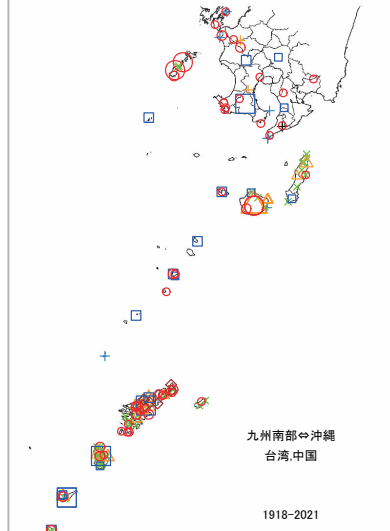
3348 Lamiaceae シソ科  
*Clerodendrum trichotomum*  
クサギ



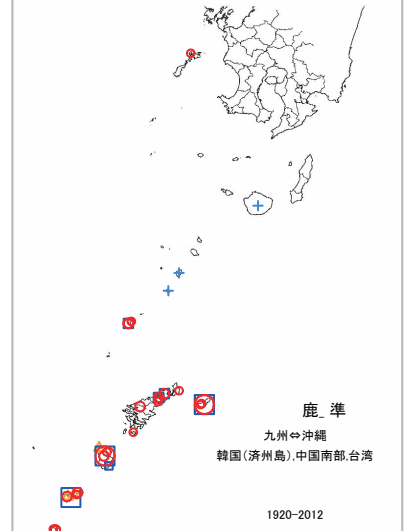
v3349 Lamiaceae シソ科  
*Clerodendrum trichotomum* var. *esculentum*  
 ショウロウクサギ  
 (ショウロクサギ)



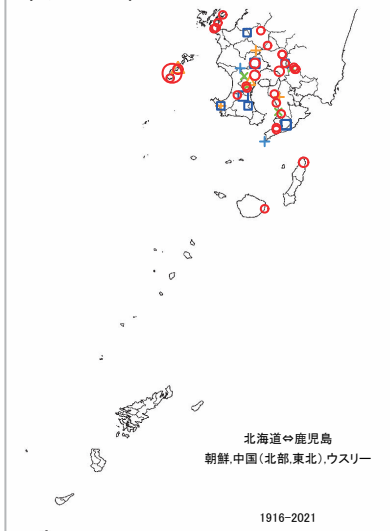
v3350 Lamiaceae シソ科  
*Clerodendrum trichotomum* var. *fargesii*  
 アマクサギ



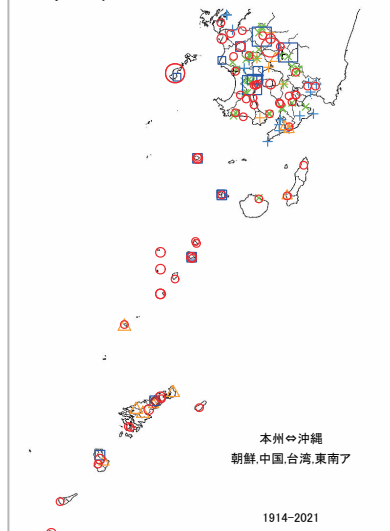
3351 Lamiaceae シソ科  
*Clinopodium chinense* sub. *chinense*  
 オキナワククルマバナ



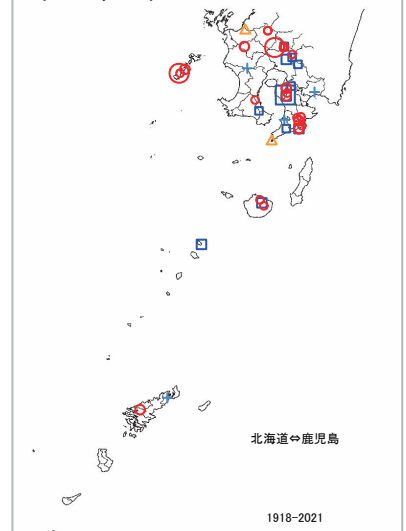
s3352 Lamiaceae シソ科  
*Clinopodium chinense* sub. *grandiflorum*  
 クルマバナ



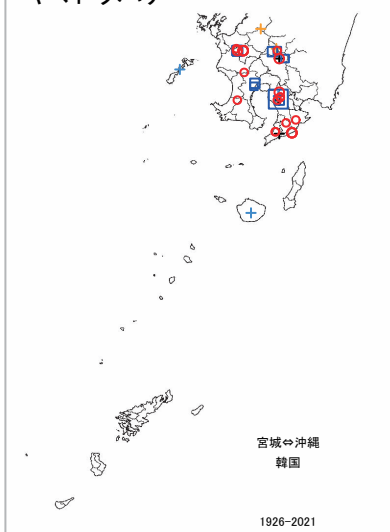
3353 Lamiaceae シソ科  
*Clinopodium gracile*  
 トウバナ



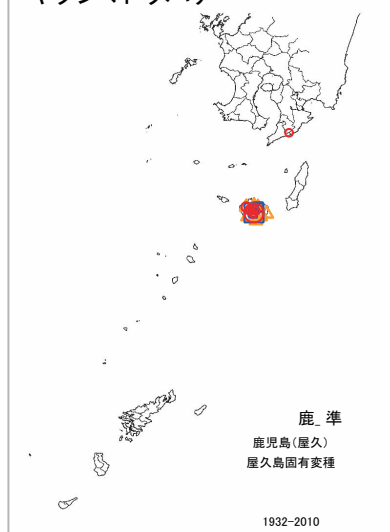
3354 Lamiaceae シソ科  
*Clinopodium micranthum*  
 イヌトウバナ



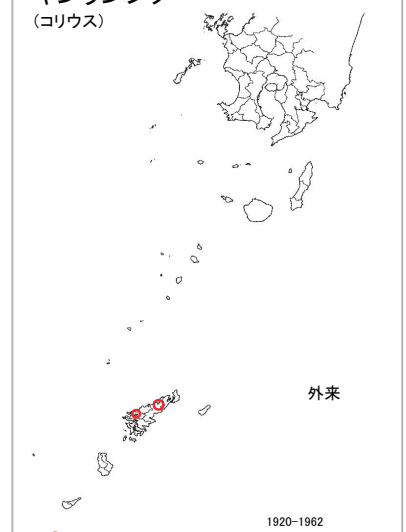
3355 Lamiaceae シソ科  
*Clinopodium multicaule*  
 ヤマトウバナ



v3356 Lamiaceae シソ科  
*Clinopodium multicaule* var. *yakusimensis*  
 ヤクシマトウバナ

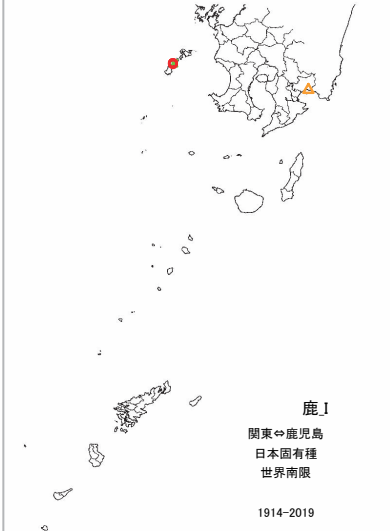


3357 Lamiaceae シソ科  
*Coleus scutellarioides*  
 キンランジソ  
 (コリウス)





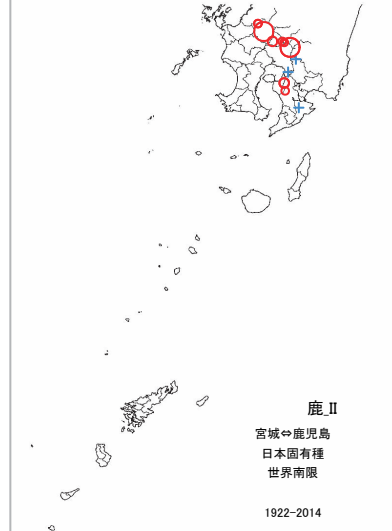
3358 Lamiaceae シソ科  
*Collinsonia japonica*  
シモバシラ



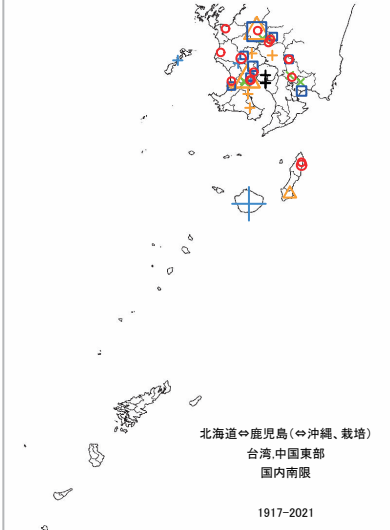
3359 Lamiaceae シソ科  
*Elythia ciliata*  
ナギナタコウジュ



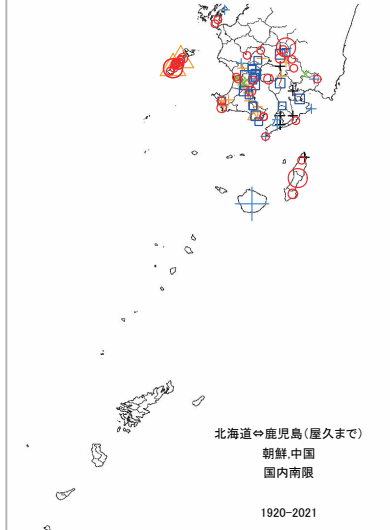
3360 Lamiaceae シソ科  
*Elythia nipponica*  
フトボナギナタコウジュ



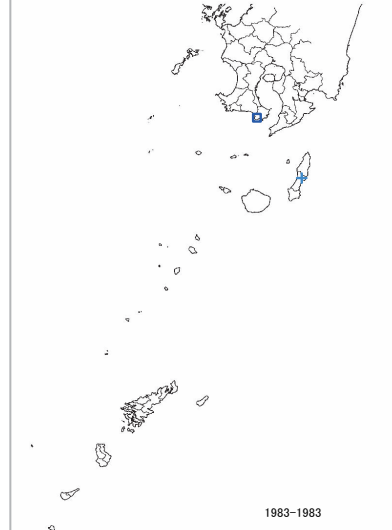
3361 Lamiaceae シソ科  
*Glechoma hederacea sub. grandis*  
カキドオシ



3362 Lamiaceae シソ科  
*Isodon inflexus*  
ヤマハッカ



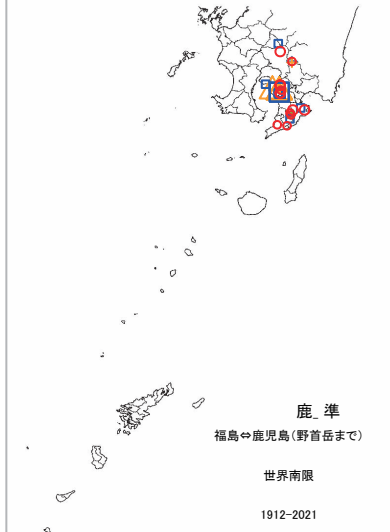
f3363 Lamiaceae シソ科  
*Isodon inflexus f. leucanthus*  
シロバナヤマハッカ



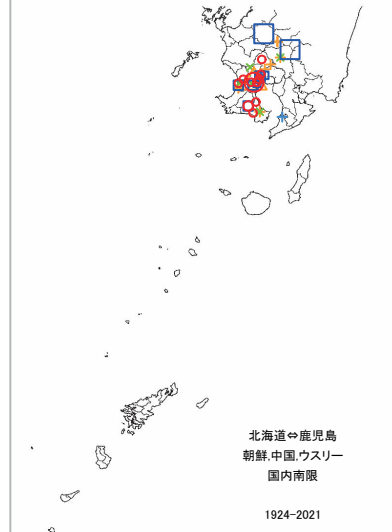
3364 Lamiaceae シソ科  
*Isodon japonicus*  
ヒキオコシ



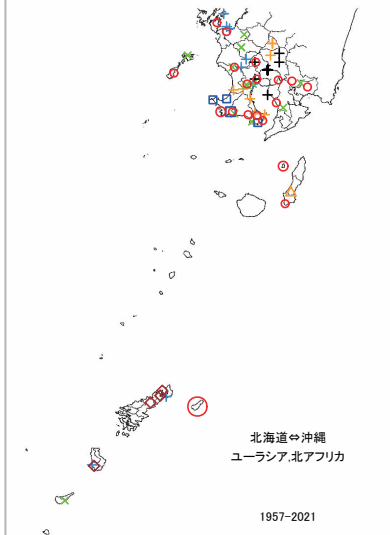
3365 Lamiaceae シソ科  
*Isodon shikokianus var. intermedius*  
タカクマヒキオコシ



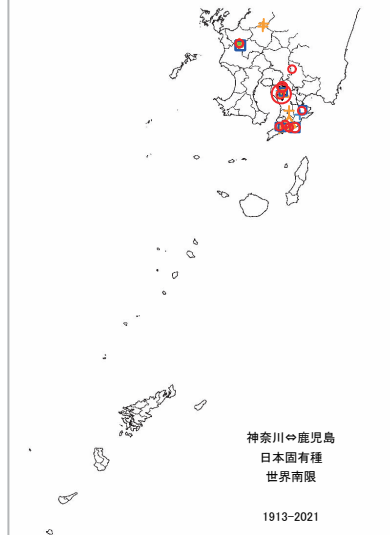
3366 Lamiaceae シソ科  
*Lamium album var. barbatum*  
オドリコソウ



3367 Lamiaceae シソ科  
*Lamium amplexicaule*  
ホトケノザ



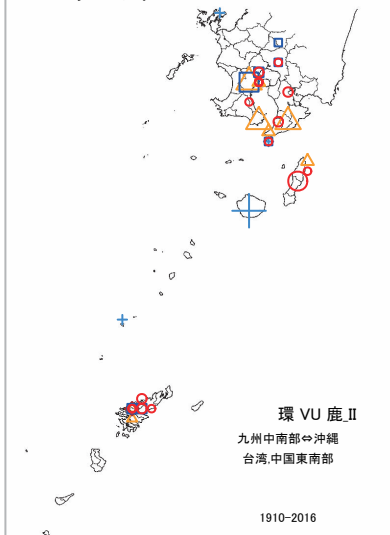
3368 Lamiaceae シソ科  
*Lamium humile*  
ヤマジオウ



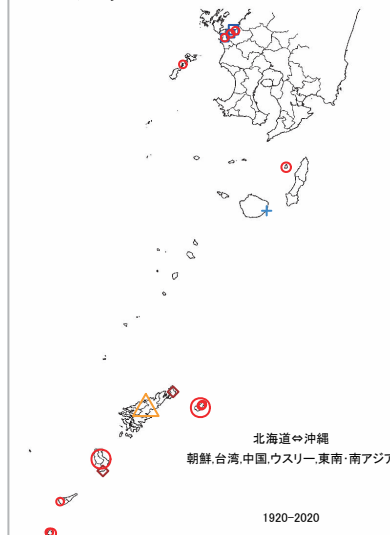
3369 Lamiaceae シソ科  
*Lamium purpureum*  
ヒメオドリコソウ



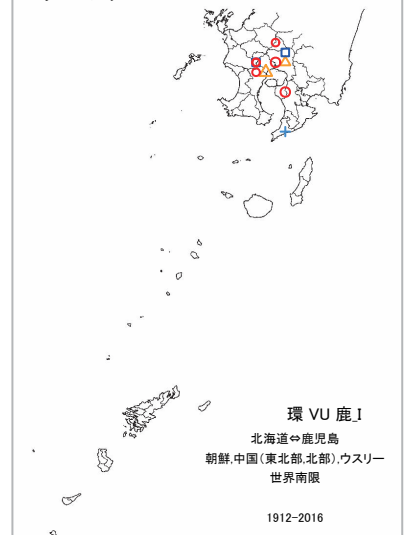
3370 Lamiaceae シソ科  
*Lamium tubiferum*  
ヒメキセワタ



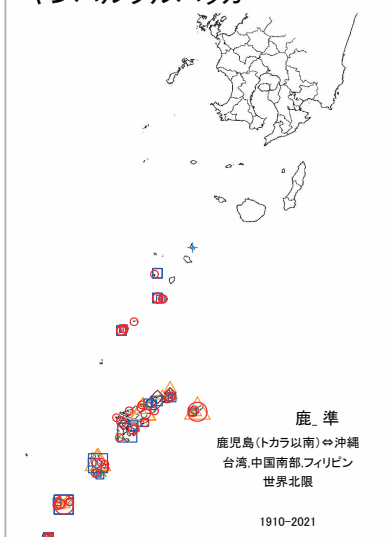
3371 Lamiaceae シソ科  
*Leonurus japonicus*  
メハジキ



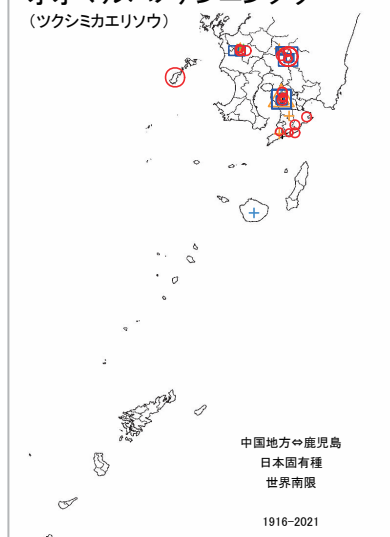
3372 Lamiaceae シソ科  
*Leonurus macranthus*  
キセワタ



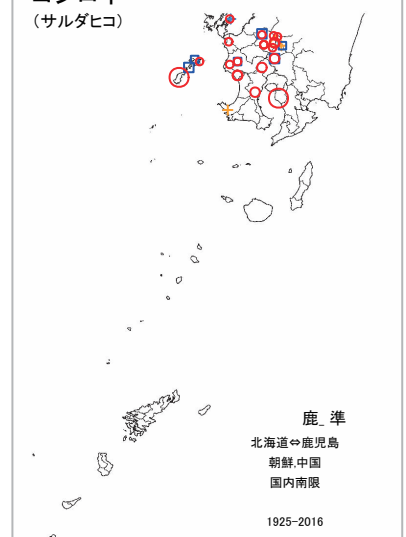
3373 Lamiaceae シソ科  
*Leucas chinensis*  
ヤンバルツルハッカ



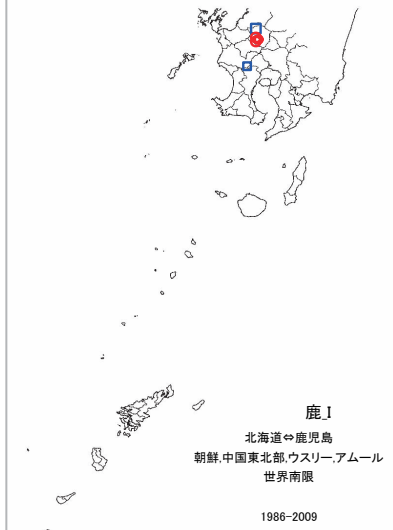
3374 Lamiaceae シソ科  
*Leucosceptrum stellipilum* var. *radicans*  
オオマルバノテンニンソウ  
(ツクシミカエリソウ)



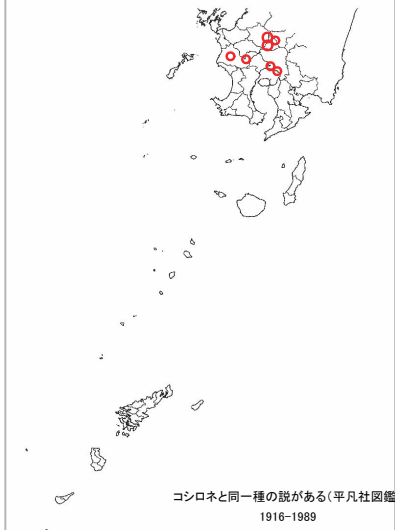
3375 Lamiaceae シソ科  
*Lycopus cavaleriei*  
コシロネ  
(サルダヒコ)



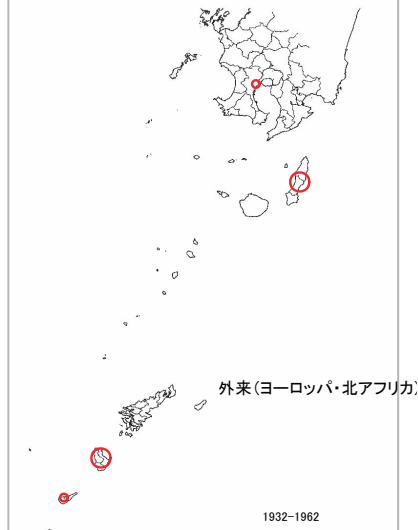
3376 Lamiaceae シソ科  
*Lycopus maackianus*  
ヒメシロネ



3377 Lamiaceae シソ科  
*Lycopus ramosissimus* var. *ramosissimus*  
ヒメサルダヒコ



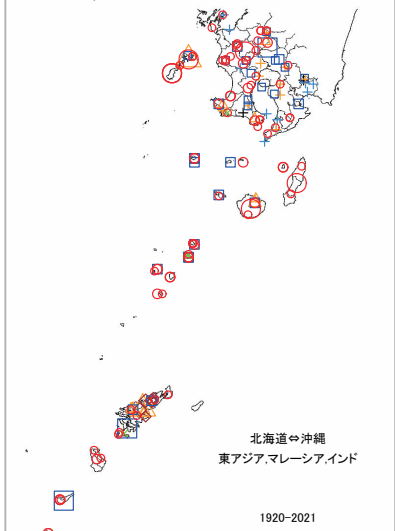
3378 Lamiaceae シソ科  
*Mentha aquatica*  
ヌマハッカ



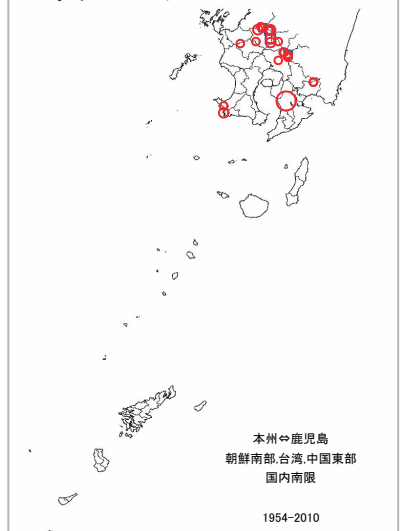
3379 Lamiaceae シソ科  
*Mentha canadensis* var. *piperascens*  
ハッカ



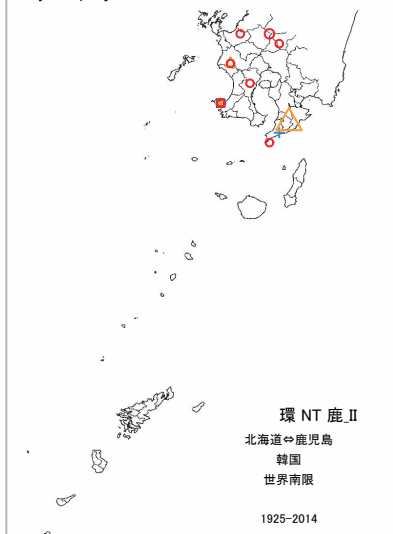
3380 Lamiaceae シソ科  
*Mosla dianthera*  
ヒメジソ



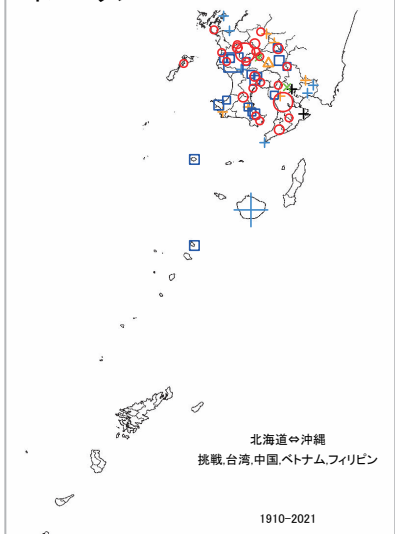
3381 Lamiaceae シソ科  
*Mosla hirta*  
シラゲヒメジソ



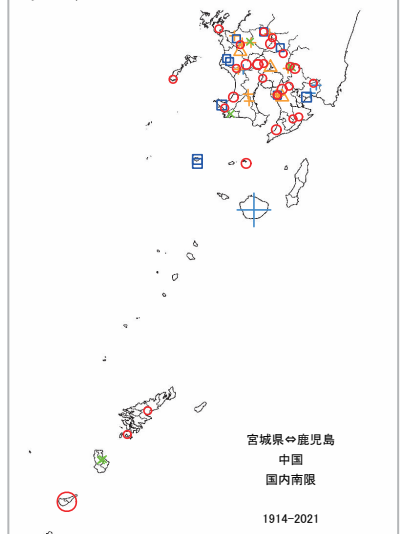
3382 Lamiaceae シソ科  
*Mosla japonica*  
ヤマジソ



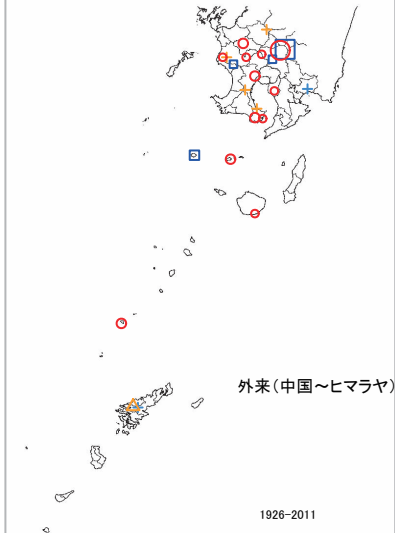
3383 Lamiaceae シソ科  
*Mosla scabra*  
イヌコウジュ



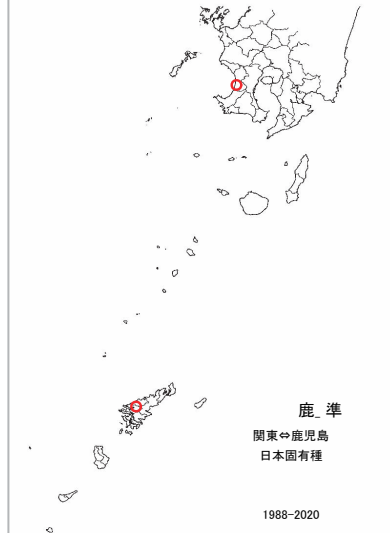
3384 Lamiaceae シソ科  
*Perilla citriodora*  
レモンエゴマ



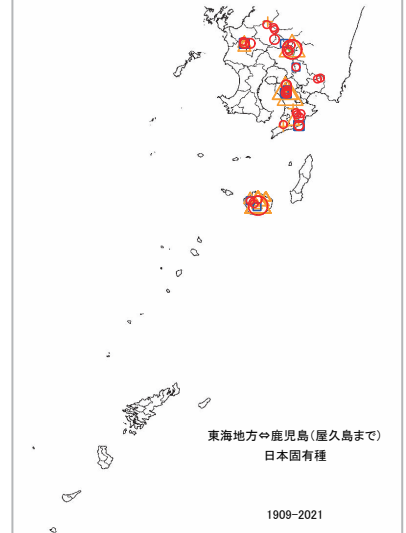
3385 Lamiaceae シソ科  
*Perilla frutescens* var. *frutescens*  
エゴマ



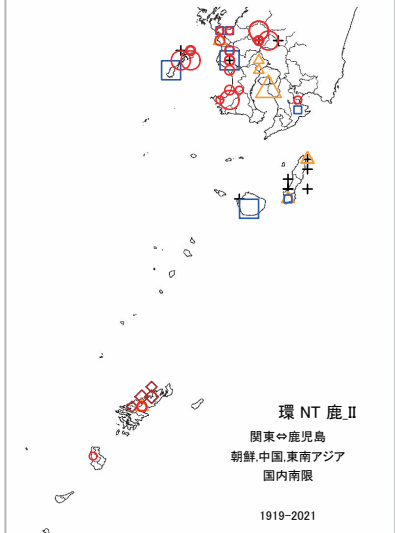
3386 Lamiaceae シソ科  
*Perilla hirtella*  
トラノオジソ



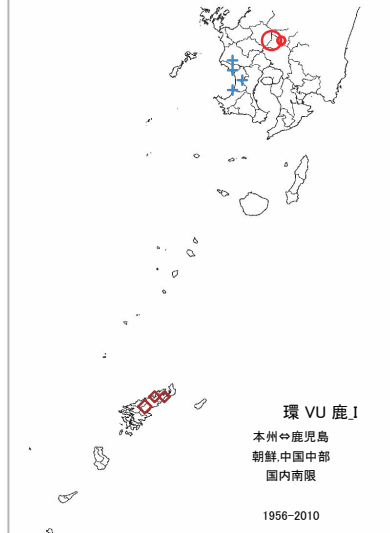
3387 Lamiaceae シソ科  
*Perillula reptans*  
スズコウジュ



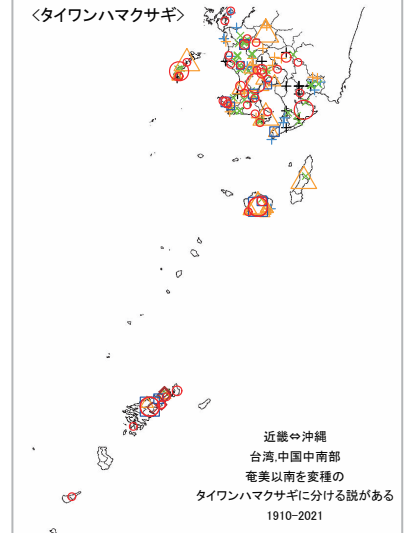
3388 Lamiaceae シソ科  
*Pogostemon stellatus*  
ミズネコノオ



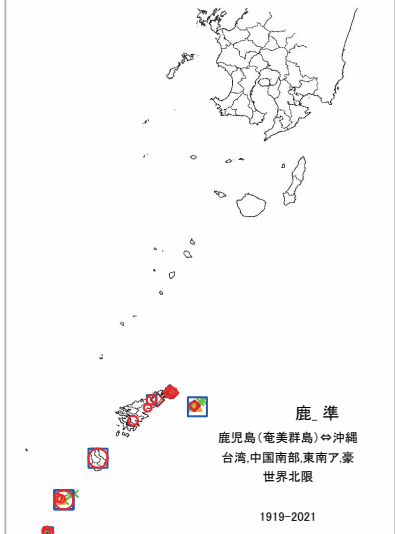
3389 Lamiaceae シソ科  
*Pogostemon yatabeanus*  
ミズトラノオ



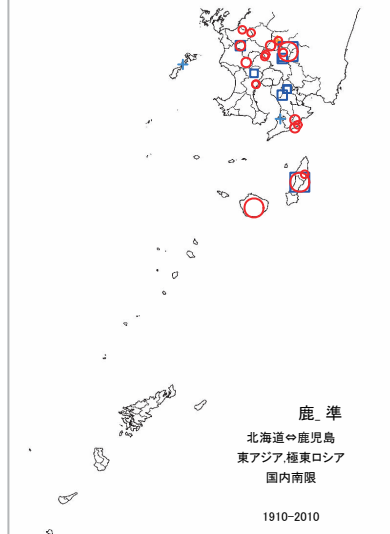
3390 Lamiaceae シソ科  
*Premna microphylla*  
ハマクサギ  
〈台湾ハマクサギ〉



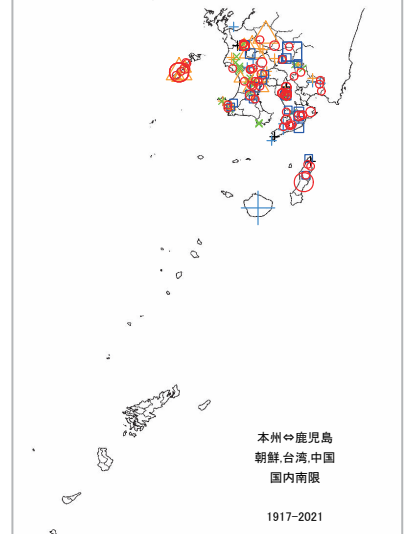
3391 Lamiaceae シソ科  
*Premna serratifolia*  
台湾ウオクサギ



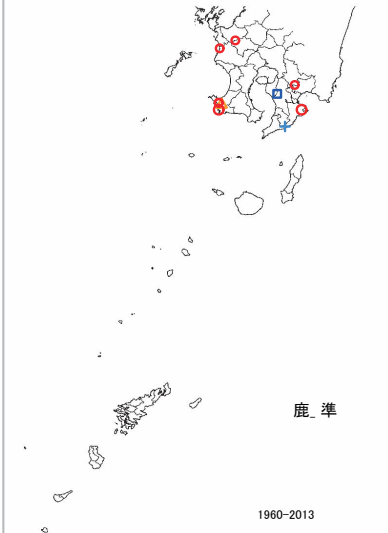
3392 Lamiaceae シソ科  
*Prunella vulgaris* sub. *asiatica*  
ウツボグサ



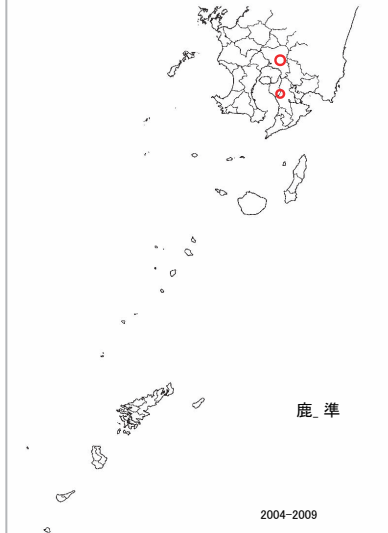
3393 Lamiaceae シソ科  
*Salvia japonica*  
アキノタムラソウ



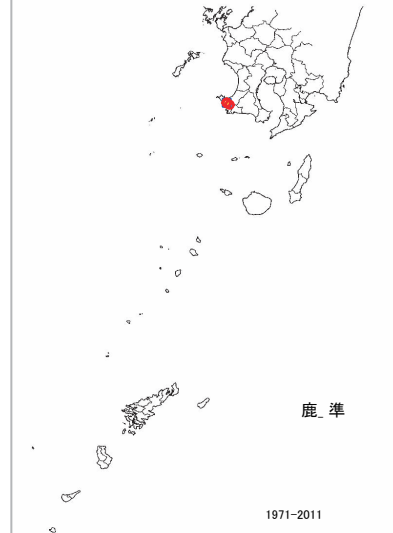
v3394 Lamiaceae シソ科  
*Salvia japonica* var. *silvatica*  
 ツルアキノタムラソウ



v3395 Lamiaceae シソ科  
*Salvia japonica* var. *stenophylla*  
 ホソバアキノタムラソウ



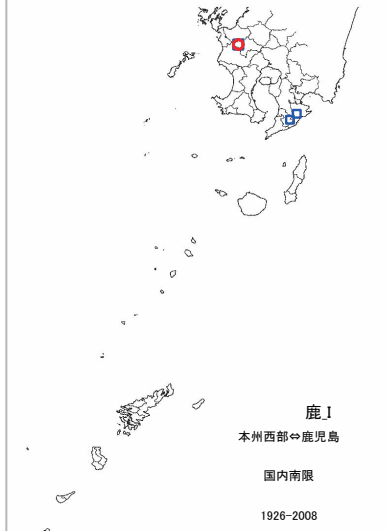
v3396 Lamiaceae シソ科  
*Salvia japonica* var. *stolonifera*  
 ハイアキノタムラソウ



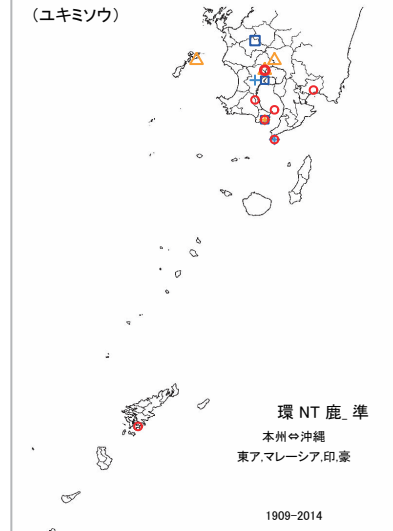
3397 Lamiaceae シソ科  
*Salvia nipponica*  
 キバナアキギリ  
 (コトジソウ)



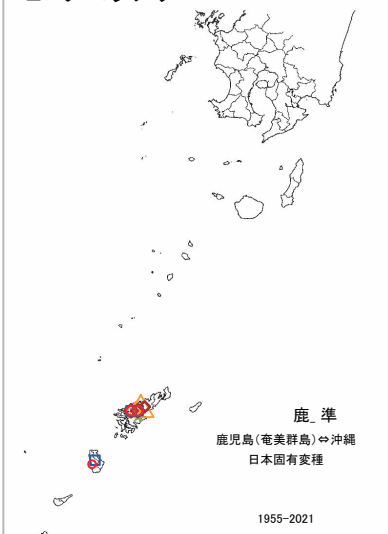
v3398 Lamiaceae シソ科  
*Salvia nipponica* var. *trisecta*  
 ミツデコトジソウ



3399 Lamiaceae シソ科  
*Salvia plebeia*  
 ミゾコウジュ  
 (ユキミソウ)



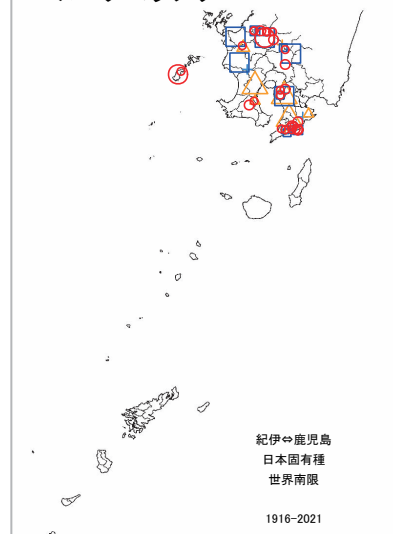
3400 Lamiaceae シソ科  
*Salvia pygmaea*  
 ヒメタムラソウ



v3401 Lamiaceae シソ科  
*Salvia pygmaea* var. *simplicior*  
 アマミタムラソウ



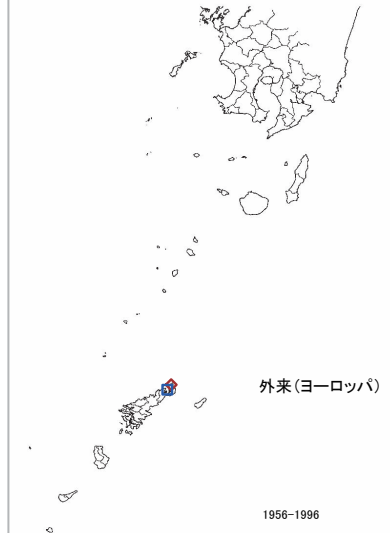
3402 Lamiaceae シソ科  
*Salvia ranzaniana*  
 ハルノタムラソウ



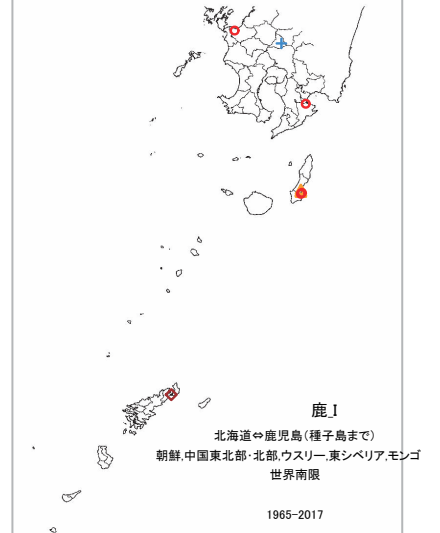
3403 Lamiaceae シソ科  
*Salvia splendens*  
ヒゴロモソウ



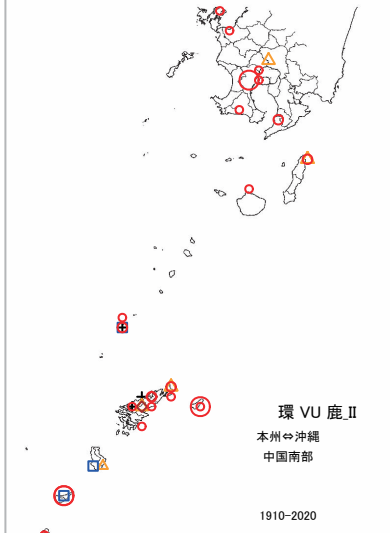
3404 Lamiaceae シソ科  
*Salvia verbenaca*  
ミナトタムラソウ



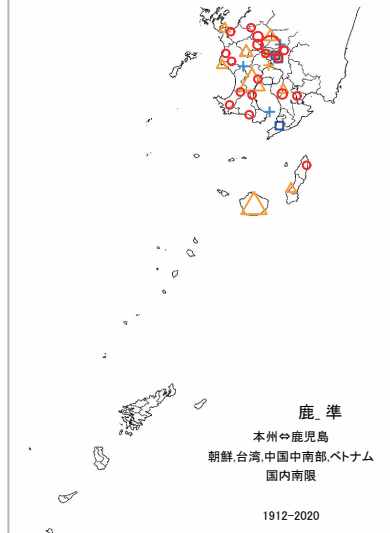
3405 Lamiaceae シソ科  
*Scutellaria dependens*  
ヒメナミキ



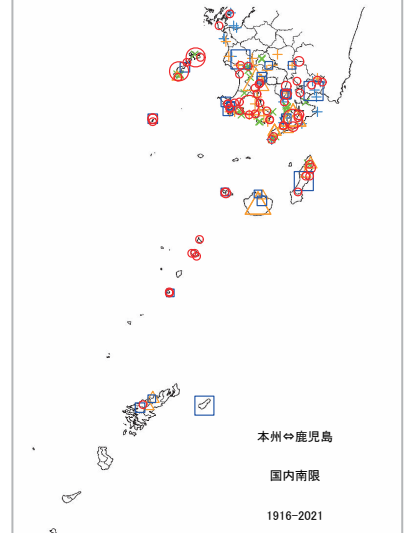
3406 Lamiaceae シソ科  
*Scutellaria guillemii*  
コナミキ



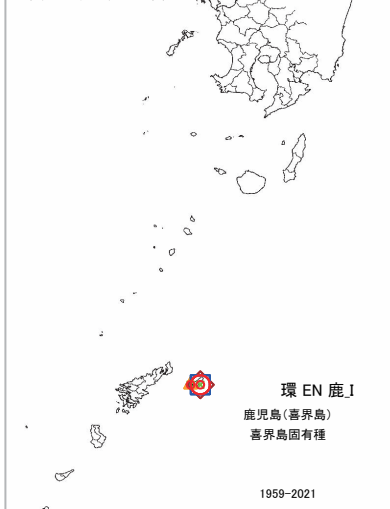
3407 Lamiaceae シソ科  
*Scutellaria indica*  
タツナミソウ



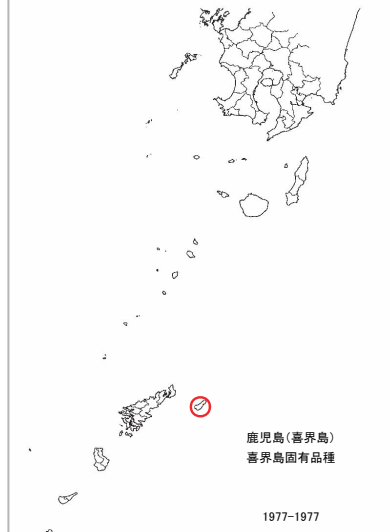
v3408 Lamiaceae シソ科  
*Scutellaria indica* var. *parvifolia*  
コバノタツナミ



3409 Lamiaceae シソ科  
*Scutellaria kikai-insularis*  
ヒメタツナミソウ  
(キカイタツナミソウ)

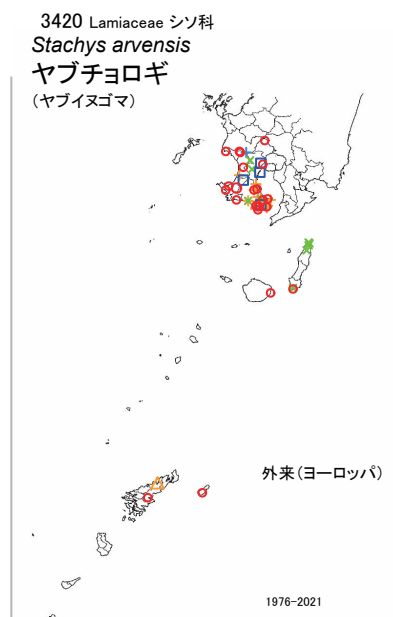
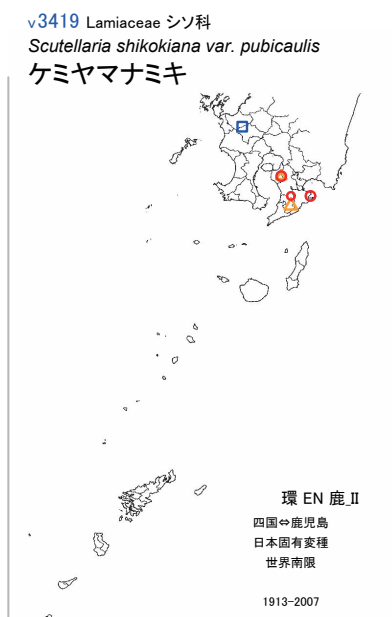
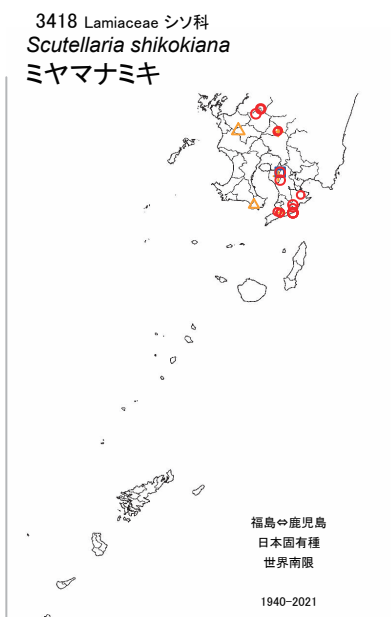
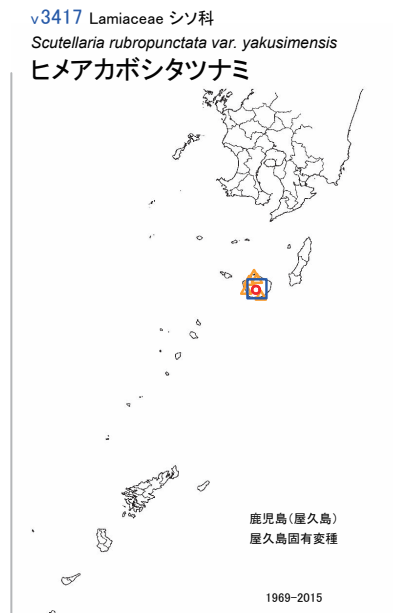
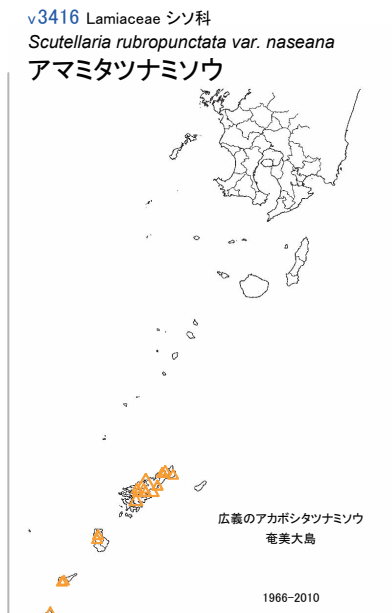
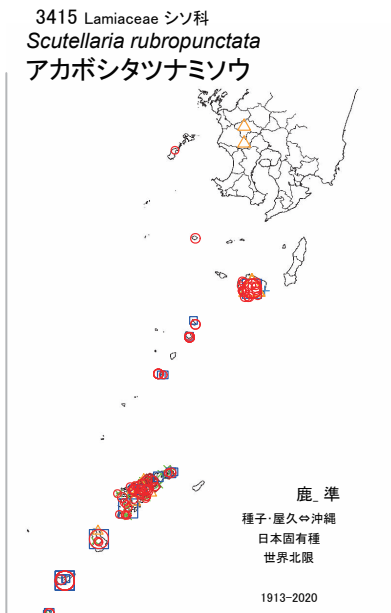
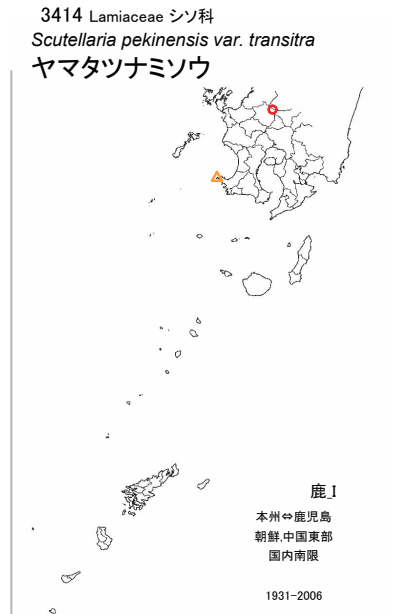
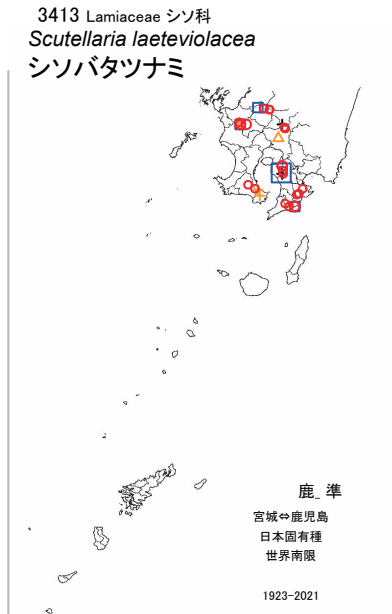
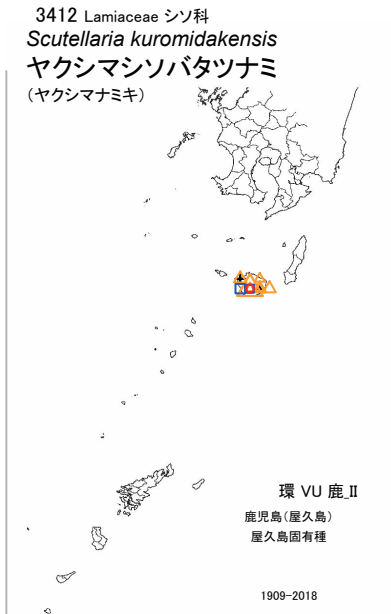


f 3410 Lamiaceae シソ科  
*Scutellaria kikai-insularis* f. *albiflora*  
シロバナヒメタツナミソウ

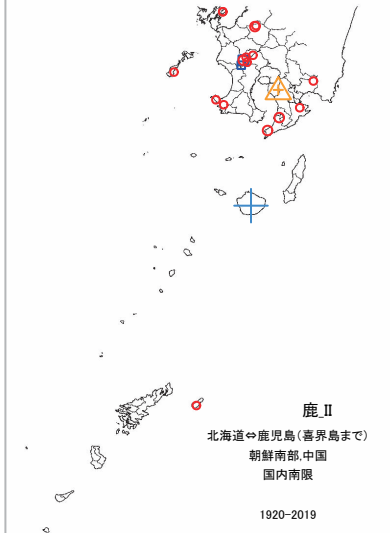


3411 Lamiaceae シソ科  
*Scutellaria kiusiana*  
ツクシタツナミソウ

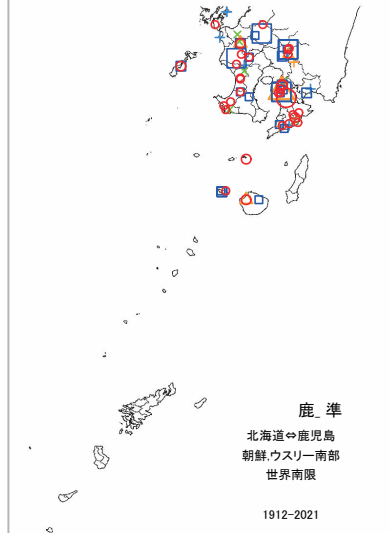




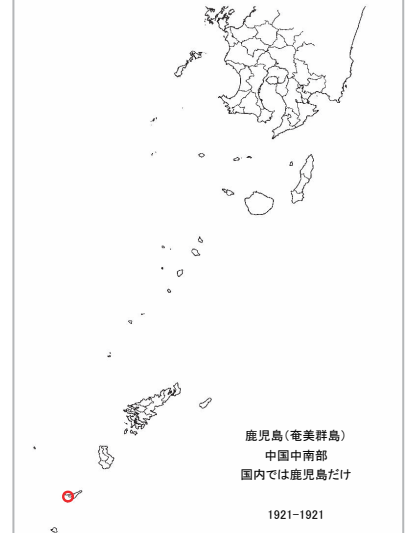
3421 Lamiaceae シソ科  
*Teucrium japonicum*  
ニガクサ



3422 Lamiaceae シソ科  
*Teucrium viscidum* var. *miquelianum*  
ツルニガクサ



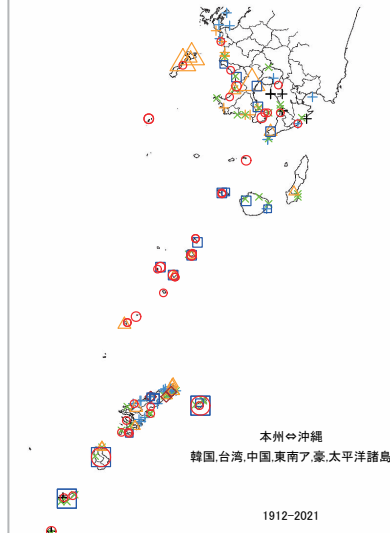
v3423 Lamiaceae シソ科  
*Teucrium viscidum* var. *nepetoides*  
センナツルニガクサ



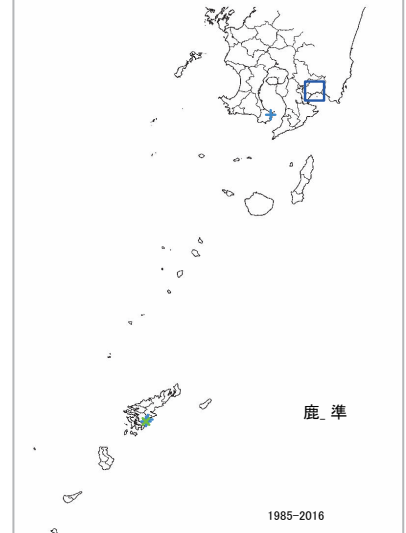
v3424 Lamiaceae シソ科  
*Teucrium viscidum* var. *viscidum*  
コニガクサ



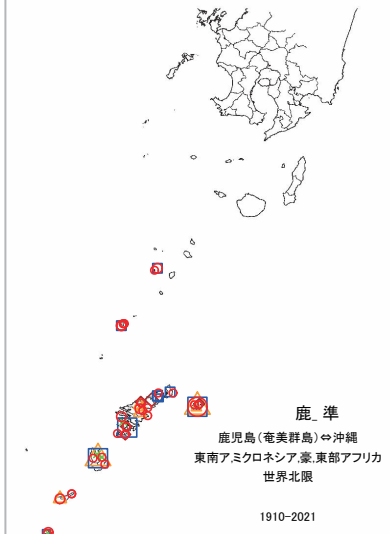
3425 Lamiaceae シソ科  
*Vitex rotundifolia*  
ハマゴウ



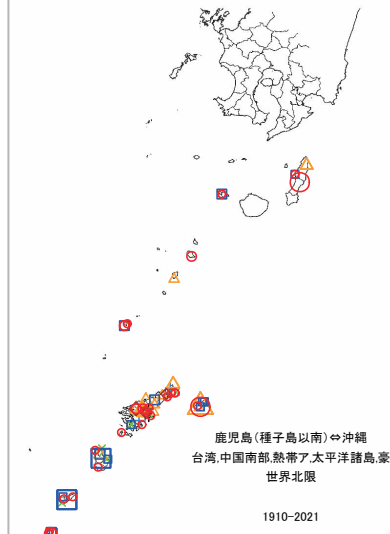
f3426 Lamiaceae シソ科  
*Vitex rotundifolia* f. *heterophylla*  
カワリバハマゴウ



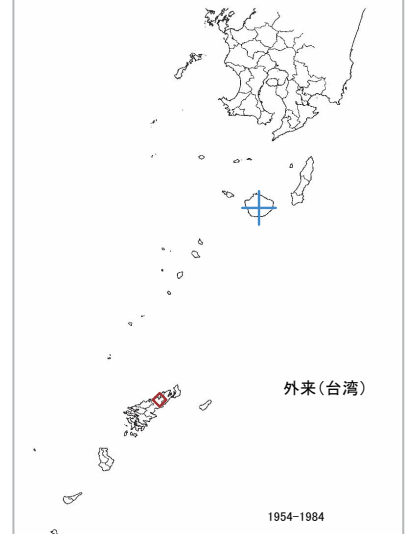
3427 Lamiaceae シソ科  
*Vitex trifolia*  
ミツバハマゴウ



3428 Lamiaceae シソ科  
*Volkameria inermis*  
イボタクサギ

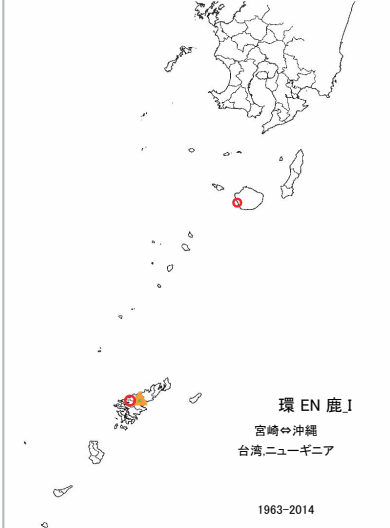


3429 Mazaceae サギゴケ科  
*Mazus fauriei*  
セイタカサギゴケ

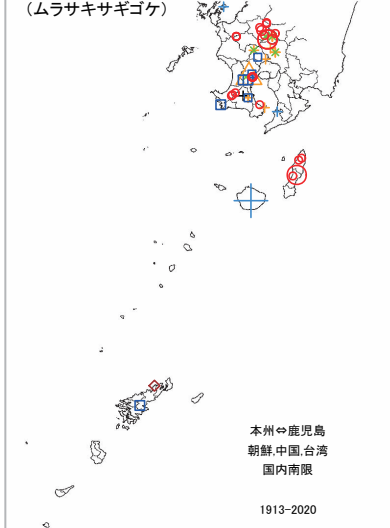




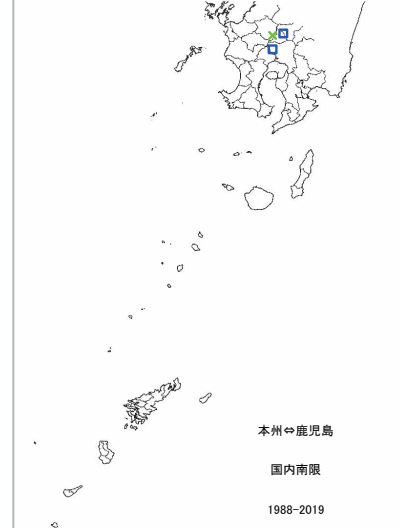
3430 Mazaceae サギゴケ科  
*Mazus goodenifolius*  
ヒメサギゴケ



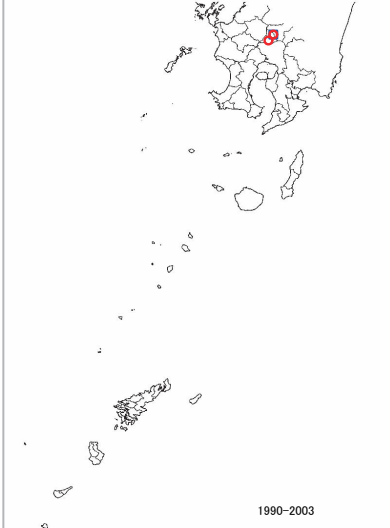
3431 Mazaceae サギゴケ科  
*Mazus miquelii*  
サギゴケ  
(ムラサキサギゴケ)



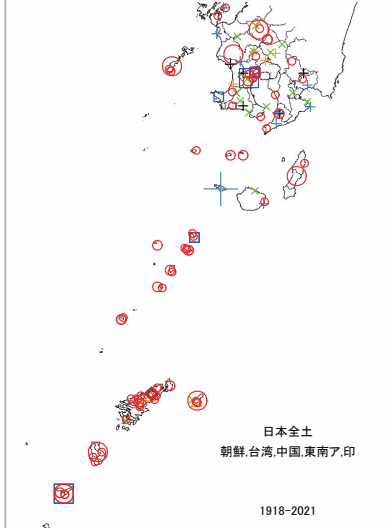
f3432 Mazaceae サギゴケ科  
*Mazus miquelii* f. *albiflorus*  
シロバナサギゴケ



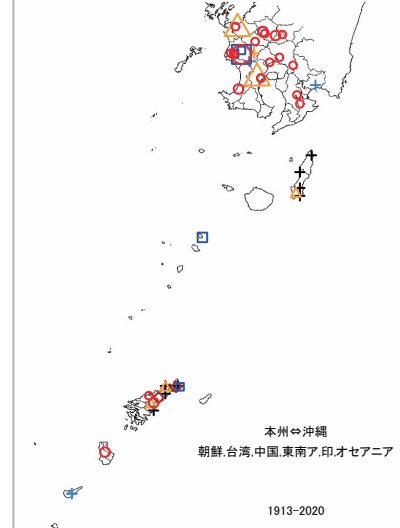
f3433 Mazaceae サギゴケ科  
*Mazus miquelii* f. *rotundifolius*  
ヤマサギゴケ



3434 Mazaceae サギゴケ科  
*Mazus pumilus*  
トキワハゼ



3435 Phrymaceae ハエドクソウ科  
*Microcarpaea minima*  
スズメノハコベ



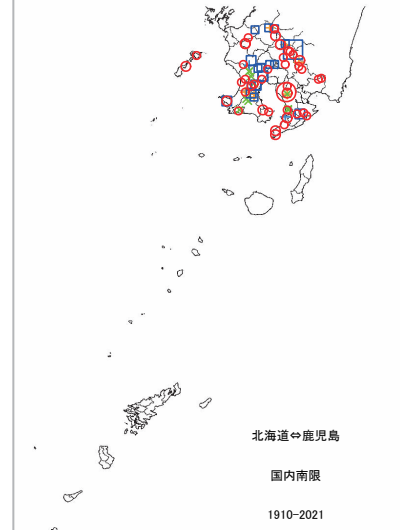
3436 Phrymaceae ハエドクソウ科  
*Mimulus nepalensis*  
ミゾホオズキ



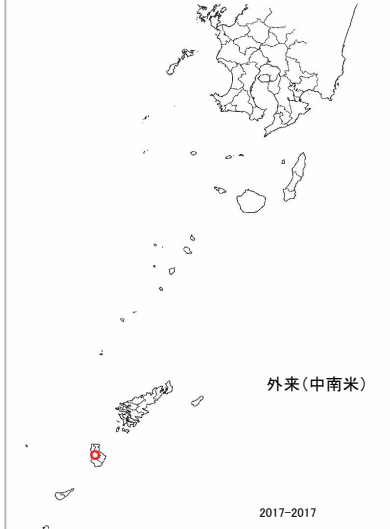
3437 Phrymaceae ハエドクソウ科  
*Phryma leptostachya* sub. *asiatica*  
ハエドクソウ



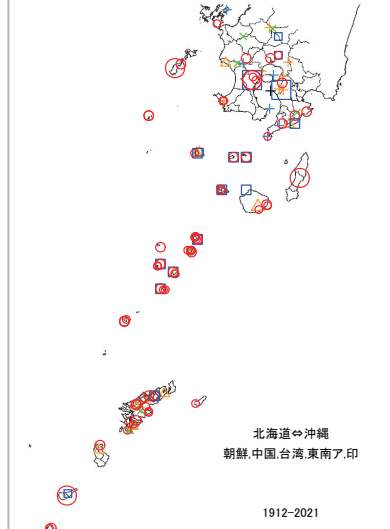
f3438 Phrymaceae ハエドクソウ科  
*Phryma leptostachya* sub. *f. asiatica oblongifolia*  
ナガバハエドクソウ



3439 Calceolariaceae キンチャクソウ科  
*Calceolaria tripartita*  
サケバキンチャクソウ



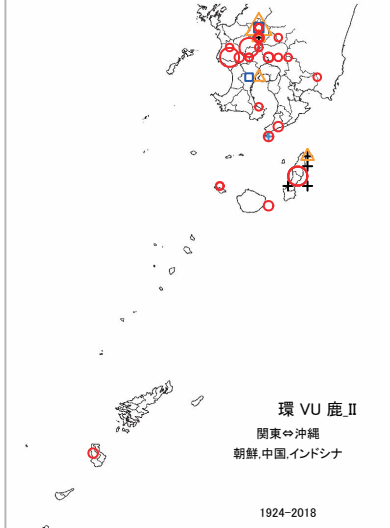
3440 Orobanchaceae ハマウツボ科  
*Aeginetia indica*  
ナンバンギセル



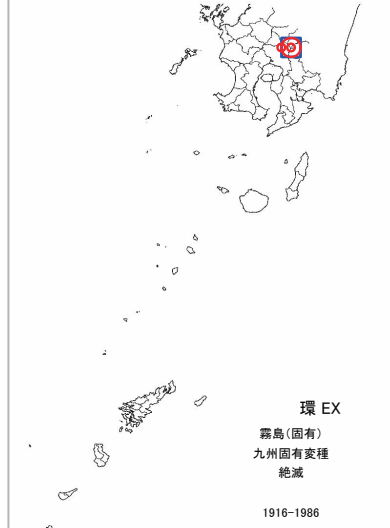
3441 Orobanchaceae ハマウツボ科  
*Aeginetia sinensis*  
オオナンバンギセル



3442 Orobanchaceae ハマウツボ科  
*Centranthera cochinchinensis* sub. *lutea*  
ゴマクサ



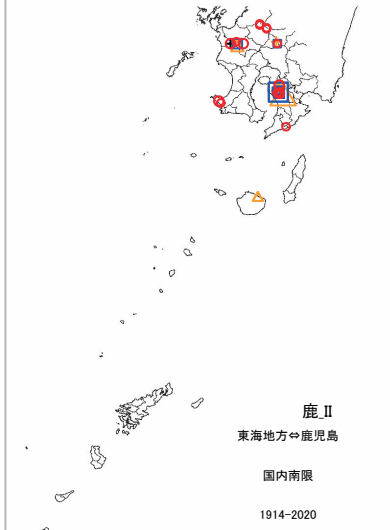
3443 Orobanchaceae ハマウツボ科  
*Euphrasia multifolia* var. *kirisimana*  
クモイゴメグサ



3444 Orobanchaceae ハマウツボ科  
*Lathraea japonica*  
ヤマウツボ



3445 Orobanchaceae ハマウツボ科  
*Melampyrum laxum* var. *laxum*  
シコクママコナ



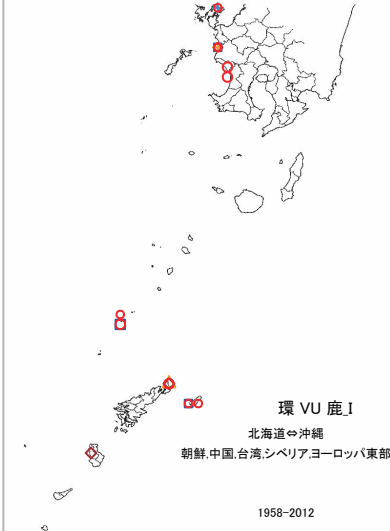
v3446 Orobanchaceae ハマウツボ科  
*Melampyrum laxum* var. *yakusimensis*  
ヤクシマママコナ



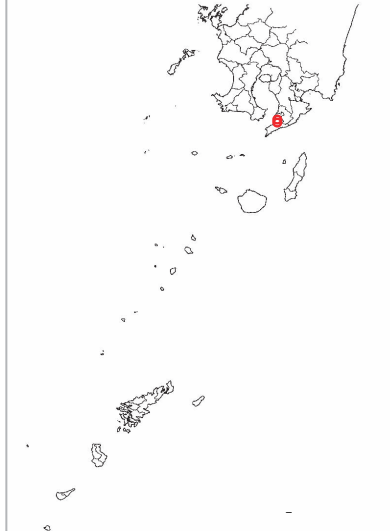
3447 Orobanchaceae ハマウツボ科  
*Melampyrum roseum* var. *japonicum*  
ママコナ



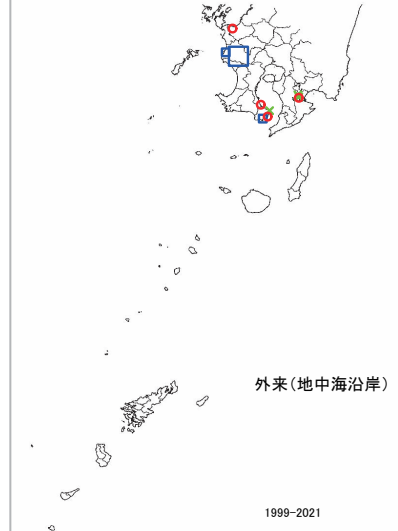
3448 Orobanchaceae ハマウツボ科  
*Orobanche coerulescens*  
ハマウツボ



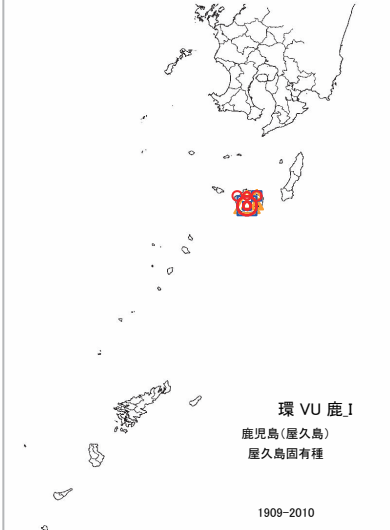
f 3449 Orobanchaceae ハマウツボ科  
*Orobanche coerulescens* f. *nipponica*  
オカウツボ



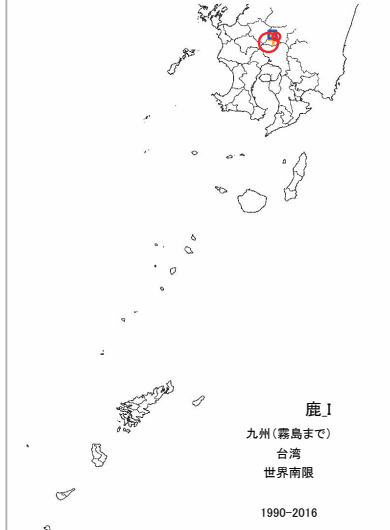
3450 Orobanchaceae ハマウツボ科  
*Parentucellia viscosa*  
セイヨウヒキヨモギ



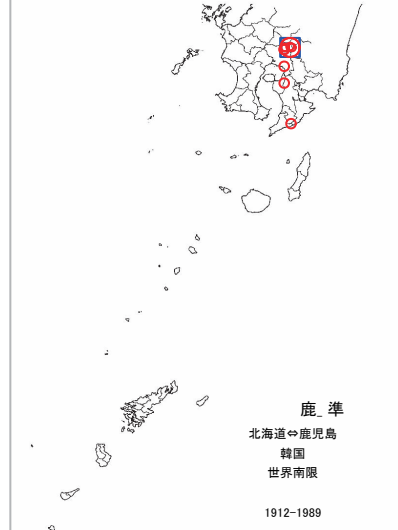
3451 Orobanchaceae ハマウツボ科  
*Pedicularis ochiaiana*  
ヤクシマシオガマ



3452 Orobanchaceae ハマウツボ科  
*Pedicularis refracta*  
ツクシシオガマ



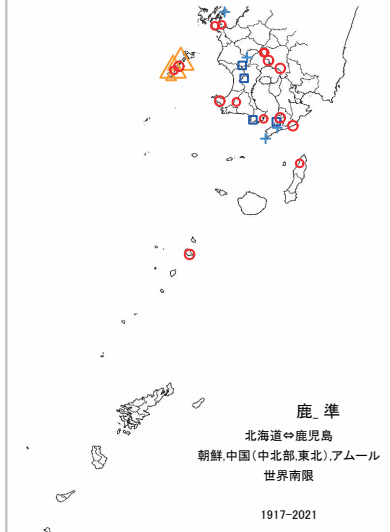
3453 Orobanchaceae ハマウツボ科  
*Pedicularis resupinata* sub. *oppositifolia*  
シオガマギク



3454 Orobanchaceae ハマウツボ科  
*Phacellanthus tubiflorus*  
キヨスミウツボ



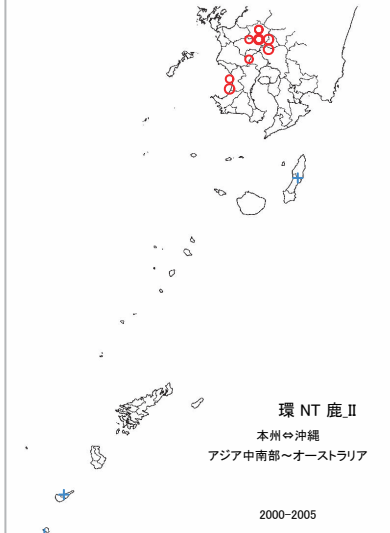
3455 Orobanchaceae ハマウツボ科  
*Phtheirospermum japonicum*  
コシオガマ



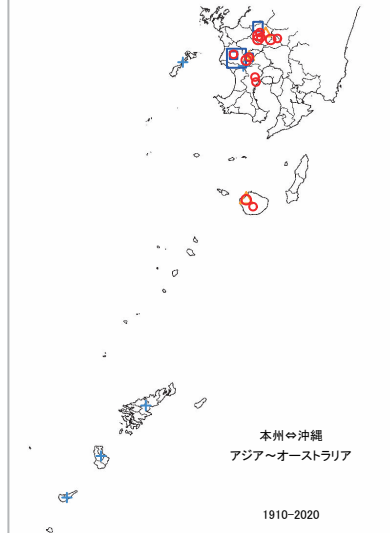
3456 Orobanchaceae ハマウツボ科  
*Siphonostegia chinensis*  
ヒキヨモギ



3457 Lentibulariaceae タヌキモ科  
*Utricularia australis*  
イヌタヌキモ



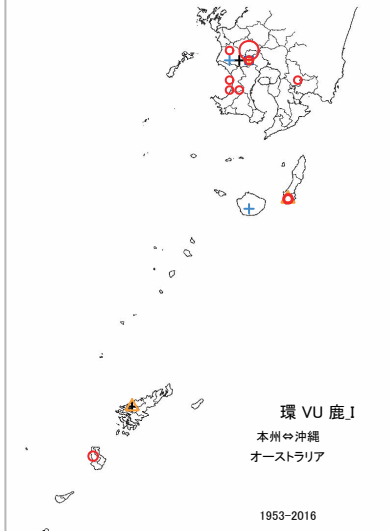
3458 Lentibulariaceae タヌキモ科  
*Utricularia bifida*  
ミミカキグサ



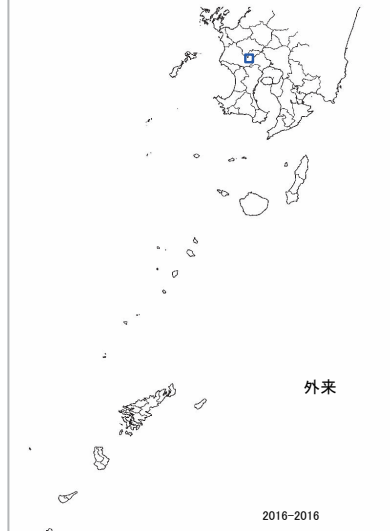
3459 Lentibulariaceae タヌキモ科  
*Utricularia caerulea*  
ホザキノミミカキグサ



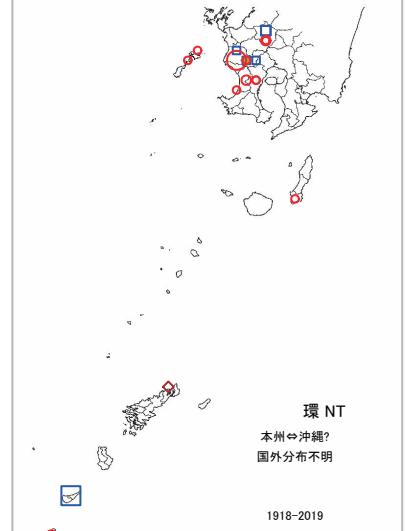
3460 Lentibulariaceae タヌキモ科  
*Utricularia exoleta*  
ミカワタヌキモ



3461 Lentibulariaceae タヌキモ科  
*Utricularia gibba*  
オオバナイトタヌキモ



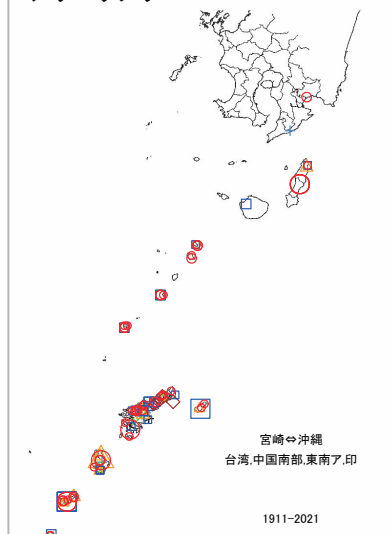
3462 Lentibulariaceae タヌキモ科  
*Utricularia japonica*  
タヌキモ



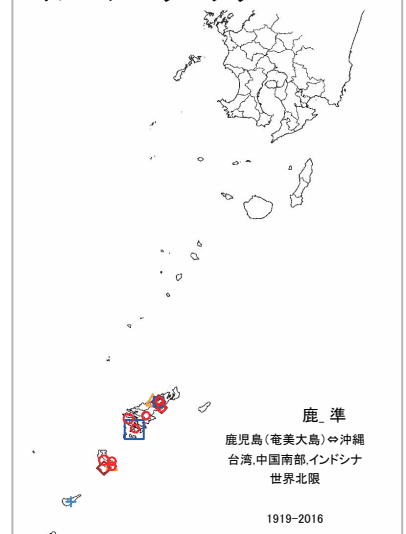
3463 Lentibulariaceae タヌキモ科  
*Utricularia uliginosa*  
ムラサキミミカキグサ



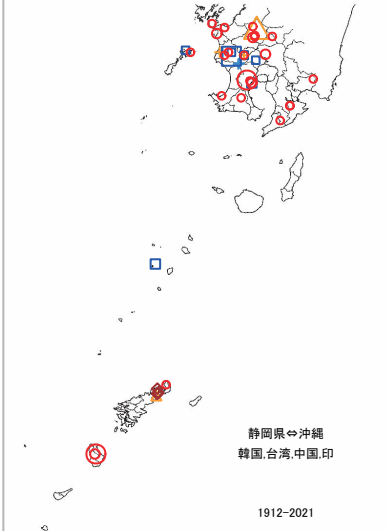
3464 Acanthaceae キツネノマゴ科  
*Codonacanthus pauciflorus*  
アリモリソウ



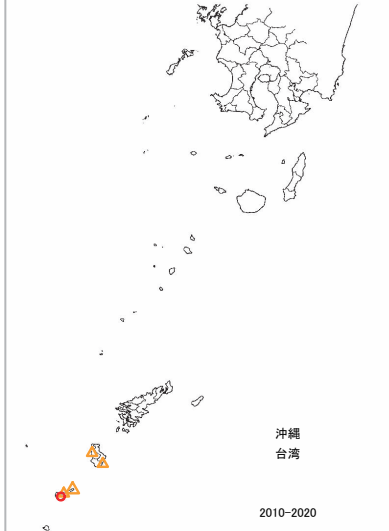
3465 Acanthaceae キツネノマゴ科  
*Dicliptera chinensis*  
ヤンバルハグロソウ



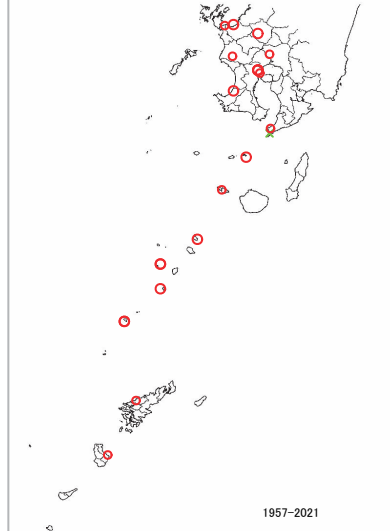
3466 Acanthaceae キツネノマゴ科  
*Hygrophila salicifolia*  
オギノツメ



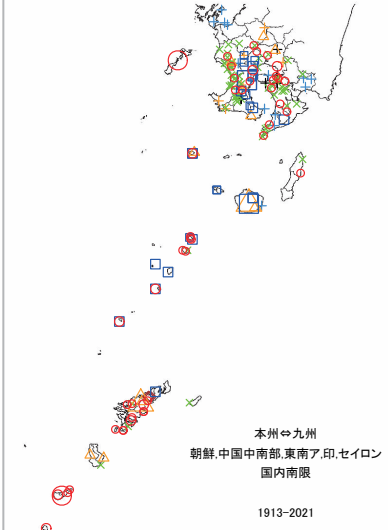
3467 Acanthaceae キツネノマゴ科  
*Justicia hayatae*  
キツネノメマゴ



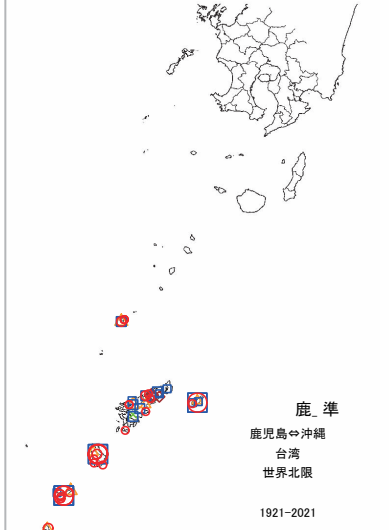
3468 Acanthaceae キツネノマゴ科  
*Justicia procumbens* var. *leucantha*  
シロバナキツネノマゴ



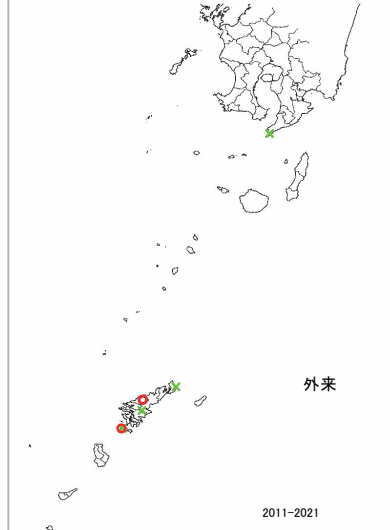
v3469 Acanthaceae キツネノマゴ科  
*Justicia procumbens* var. *procumbens*  
キツネノマゴ



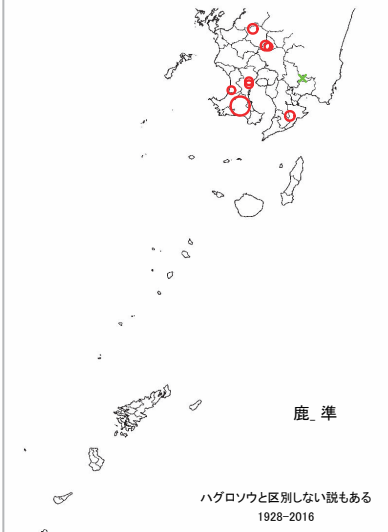
v3470 Acanthaceae キツネノマゴ科  
*Justicia procumbens* var. *riukiuiensis*  
キツネノヒマゴ



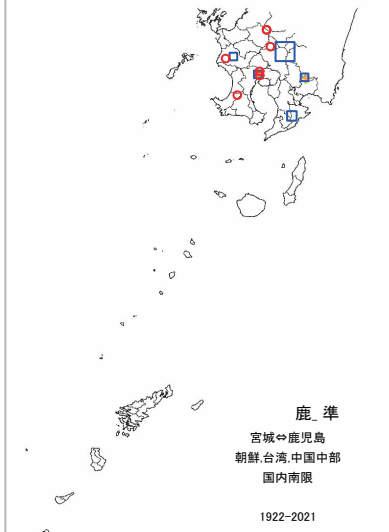
3471 Acanthaceae キツネノマゴ科  
*Odontonema strictum*  
ベニツツバナ



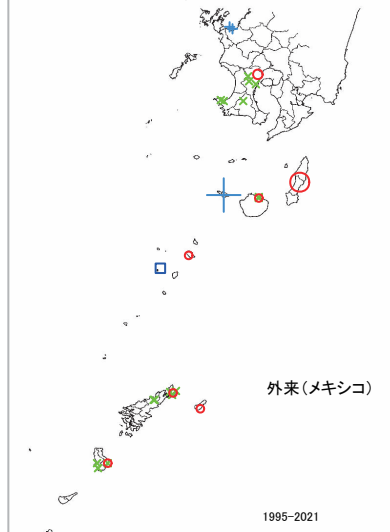
3472 Acanthaceae キツネノマゴ科  
*Peristrophe japonica* var. *japonica*  
フチゲハグロソウ



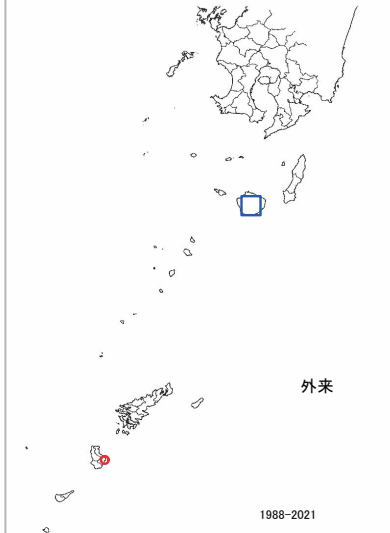
v3473 Acanthaceae キツネノマゴ科  
*Peristrophe japonica* var. *subrotunda*  
ハグロソウ



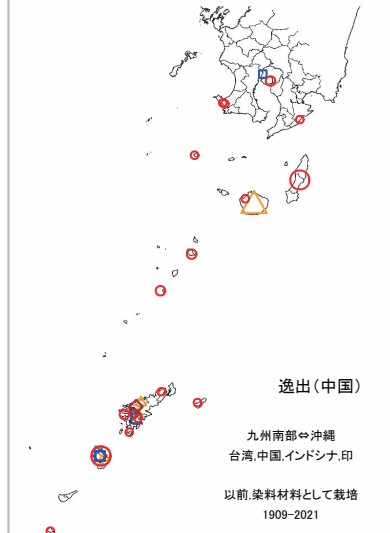
3474 Acanthaceae キツネノマゴ科  
*Ruellia brittoniana*  
ヤナギバルイラソウ



3475 Acanthaceae キツネノマゴ科  
*Ruellia squarrosa*  
ケブカルイラソウ



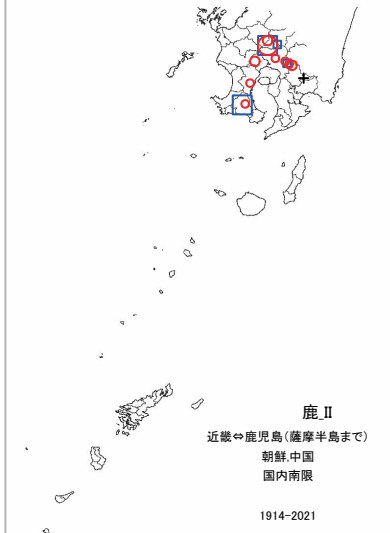
3476 Acanthaceae キツネノマゴ科  
*Strobilanthes cusia*  
リュウキュウアイ



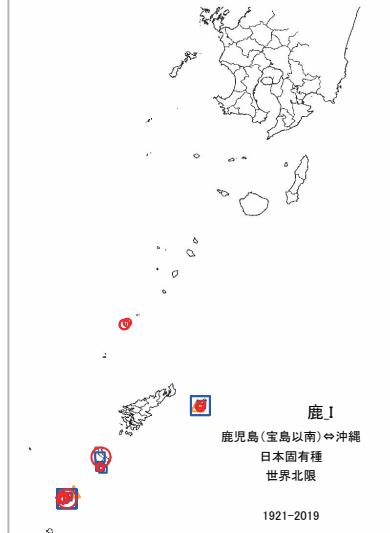
3477 Acanthaceae キツネノマゴ科  
*Strobilanthes japonica*  
イセハナビ



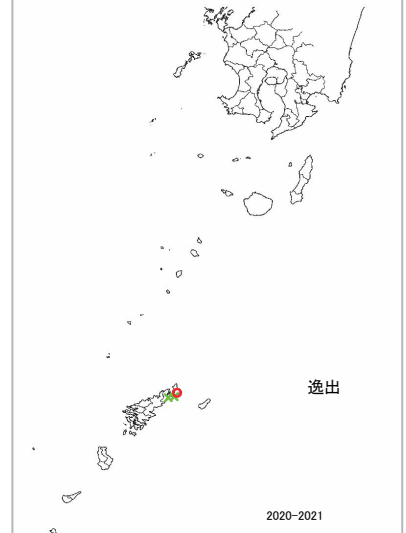
3478 Acanthaceae キツネノマゴ科  
*Strobilanthes oligantha*  
スズムシバナ



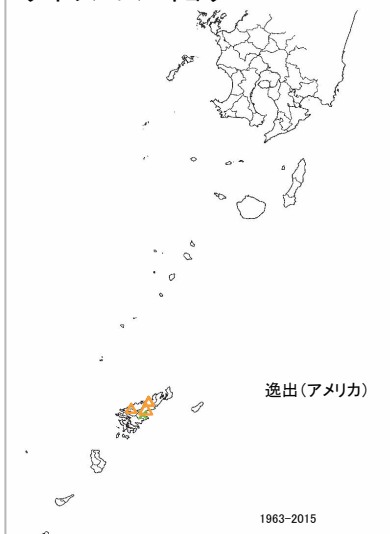
3479 Acanthaceae キツネノマゴ科  
*Strobilanthes tashiroi*  
オキナワスズムシソウ



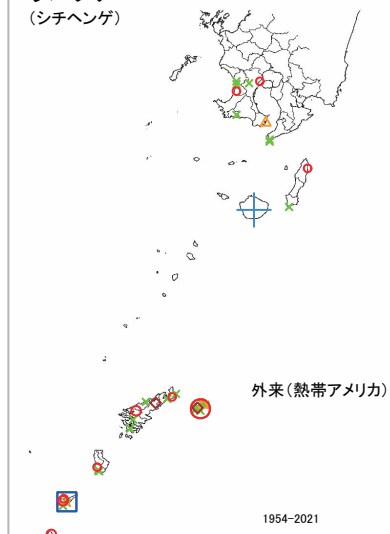
3480 Bignoniaceae ノウゼンカズラ科  
*Radermachera sinica*  
センダンキササゲ



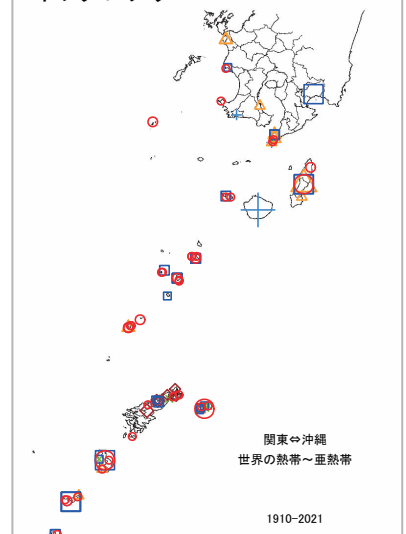
3481 Verbenaceae クマツヅラ科  
*Duranta erecta*  
タイワンレンギョウ



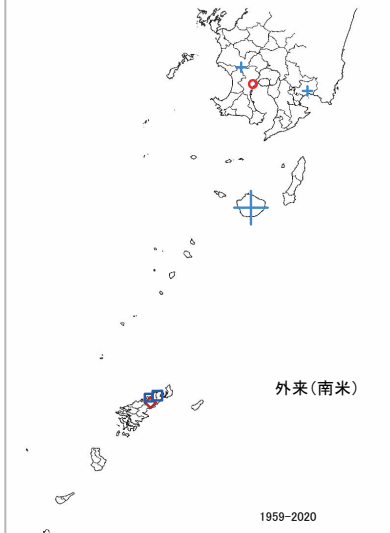
3482 Verbenaceae クマツヅラ科  
*Lantana camara* var. *aculeata*  
ランタナ  
(シチヘンゲ)



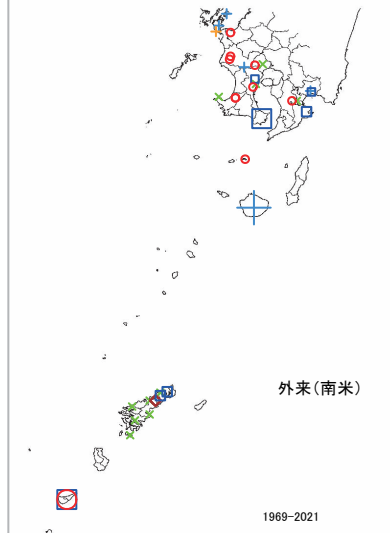
3483 Verbenaceae クマツヅラ科  
*Phyla nodiflora*  
イワダレソウ



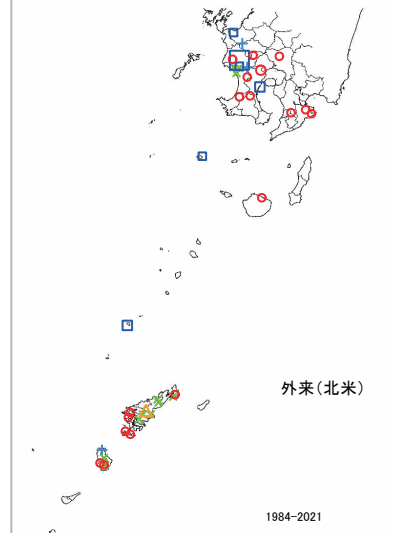
3484 Verbenaceae クマツヅラ科  
*Verbena bonariensis*  
ヤナギハナガサ



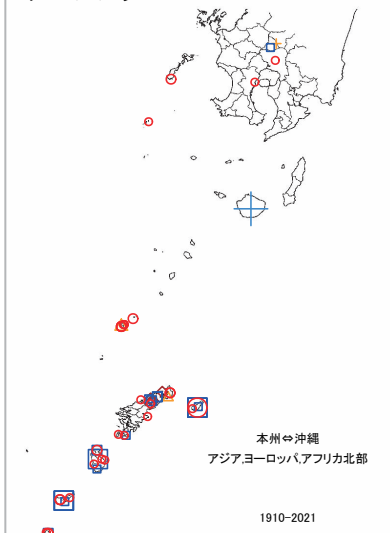
3485 Verbenaceae クマツヅラ科  
*Verbena brasiliensis*  
アレチハナガサ



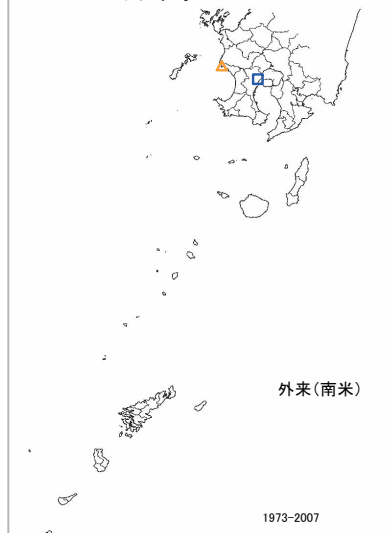
3486 Verbenaceae クマツヅラ科  
*Verbena litoralis*  
ハマクマツヅラ



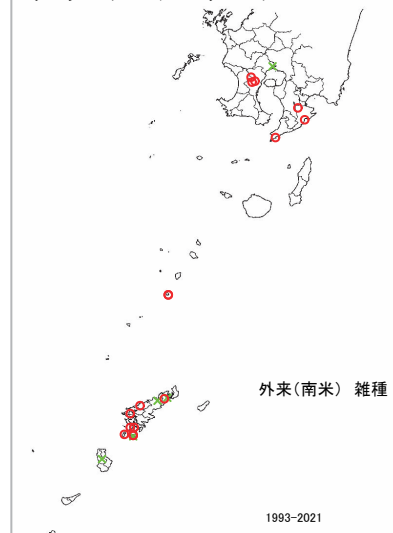
3487 Verbenaceae クマツヅラ科  
*Verbena officinalis*  
クマツヅラ



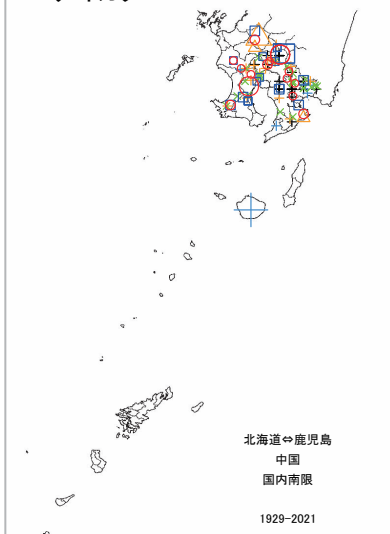
3488 Verbenaceae クマツヅラ科  
*Verbena tenera*  
ヒメビジョザクラ



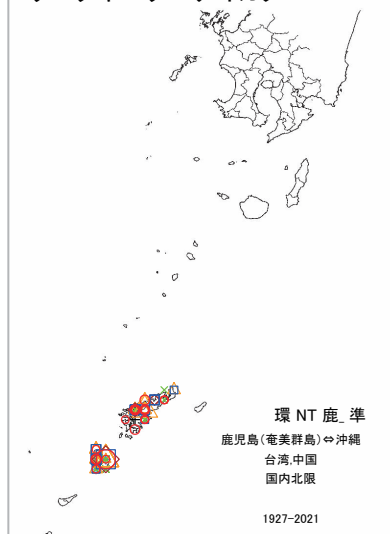
3489 Verbenaceae クマツヅラ科  
*Verbena x incompta*  
ダキバアレチハナガサ



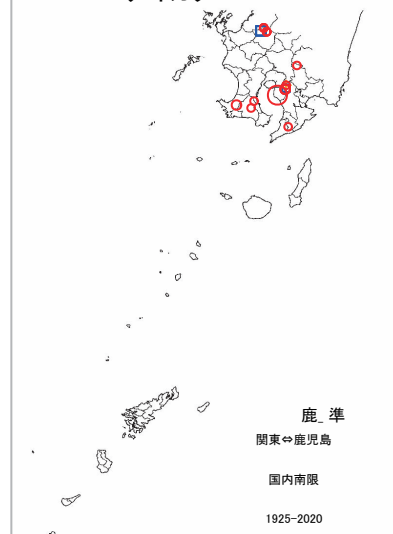
3490 Helwingiaceae ハナイカダ科  
*Helwingia japonica*  
ハナイカダ



s3491 Helwingiaceae ハナイカダ科  
*Helwingia japonica sub. liukuensis*  
リュウキュウハナイカダ



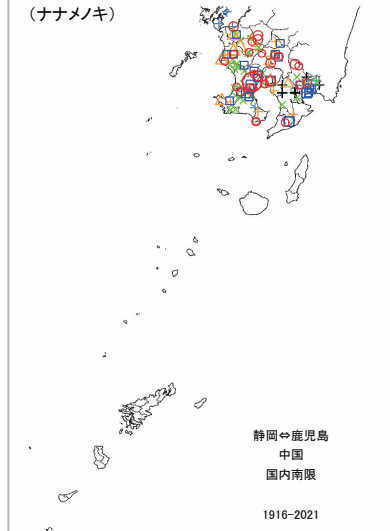
3492 Helwingiaceae ハナイカダ科  
*Helwingia japonica var. parvifolia*  
コバノハナイカダ



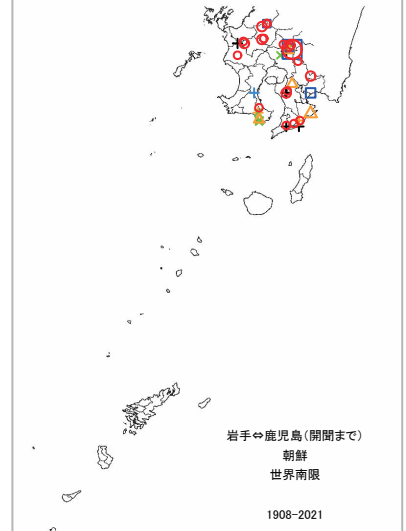
3493 Aquifoliaceae モチノキ科  
*Ilex buergeri*  
シイモチ



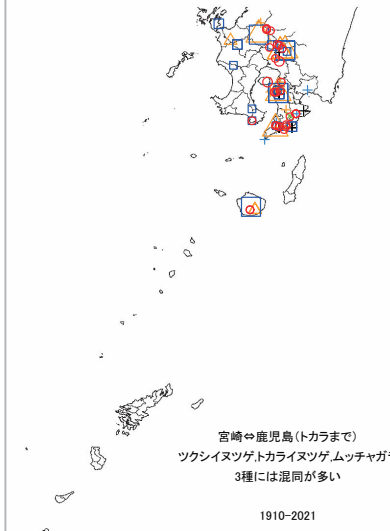
3494 Aquifoliaceae モチノキ科  
*Ilex chinensis*  
ナナミノキ  
(ナナメノキ)



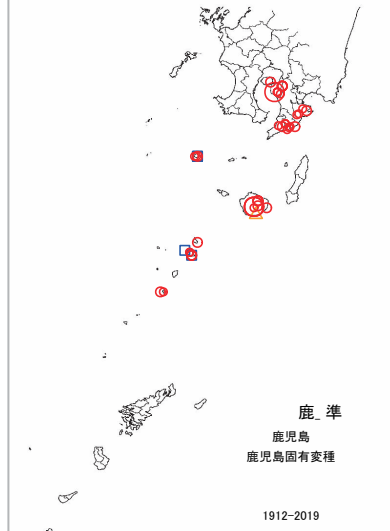
3495 Aquifoliaceae モチノキ科  
*Ilex crenata* var. *crenata*  
イヌツゲ



v3496 Aquifoliaceae モチノキ科  
*Ilex crenata* var. *fukasawana*  
ツクシイヌツゲ



v3497 Aquifoliaceae モチノキ科  
*Ilex crenata* var. *tokarensis*  
トカライヌツゲ



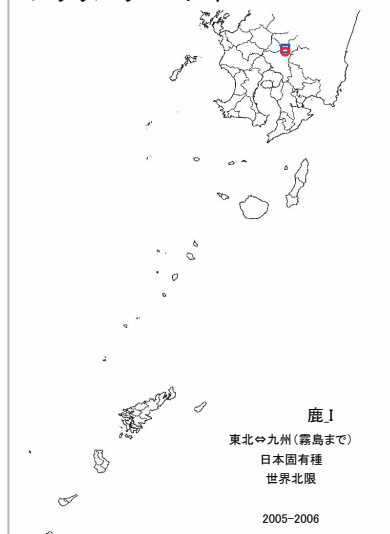
3498 Aquifoliaceae モチノキ科  
*Ilex maximowicziana* var. *kanehirae*  
ムッチャガラ  
◀ナガバイヌツゲを含む?▶



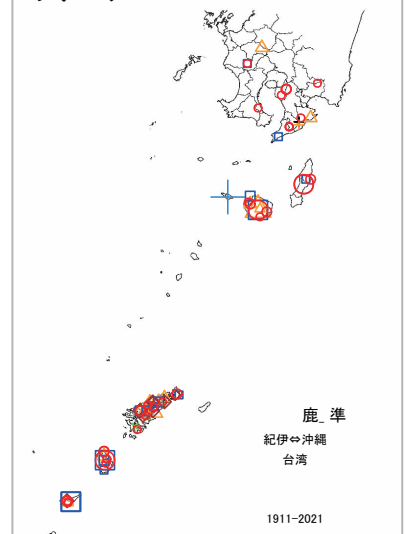
3499 Aquifoliaceae モチノキ科  
*Ilex dimorphophylla*  
アマミヒイラギモチ



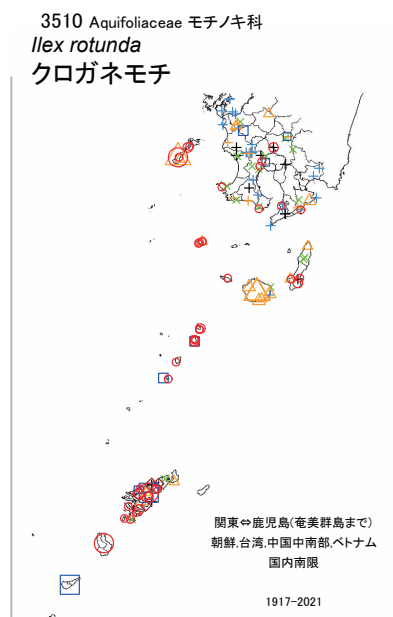
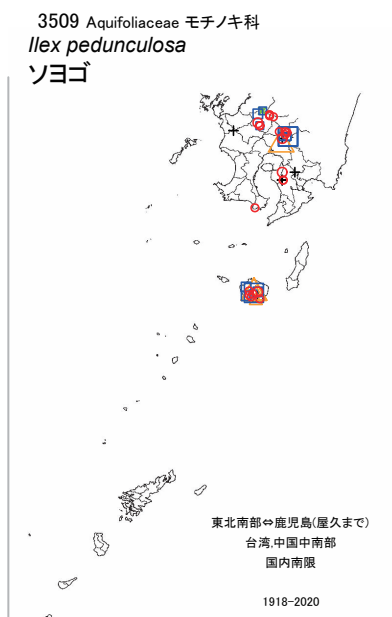
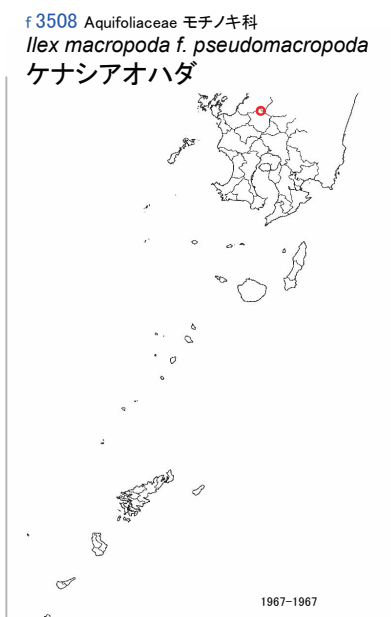
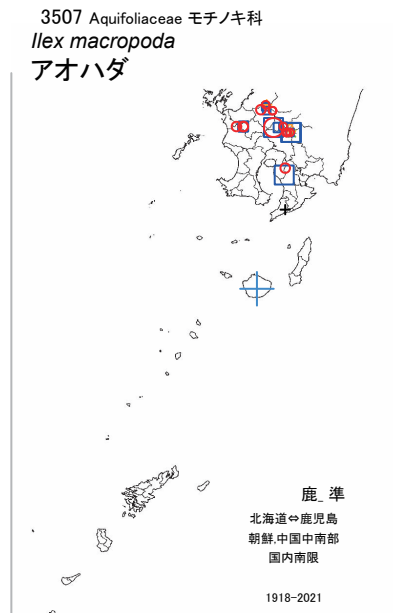
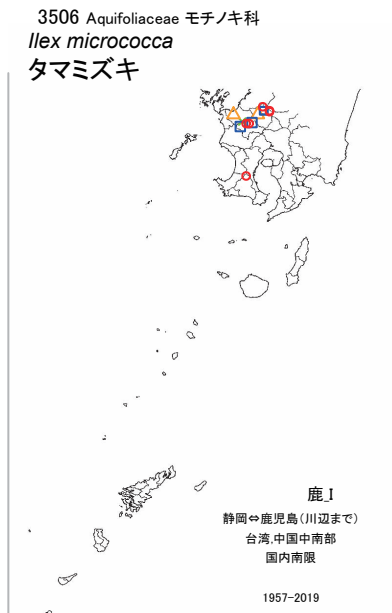
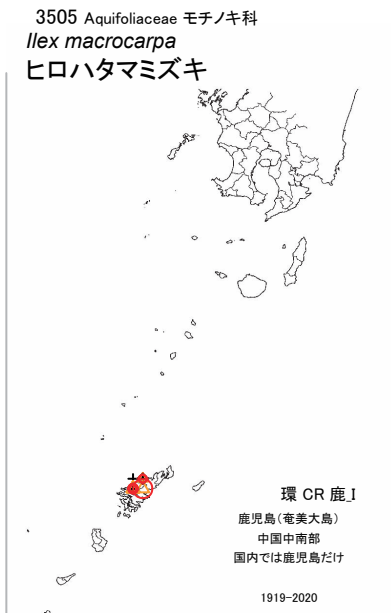
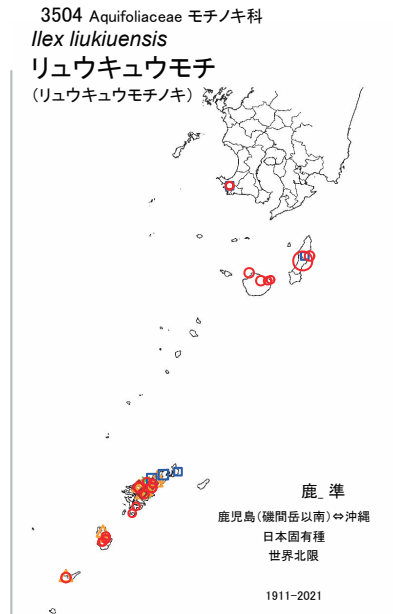
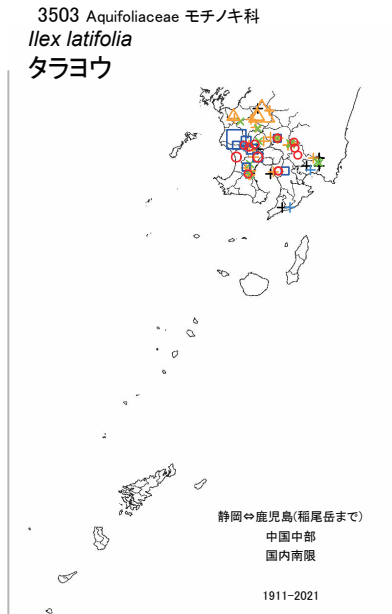
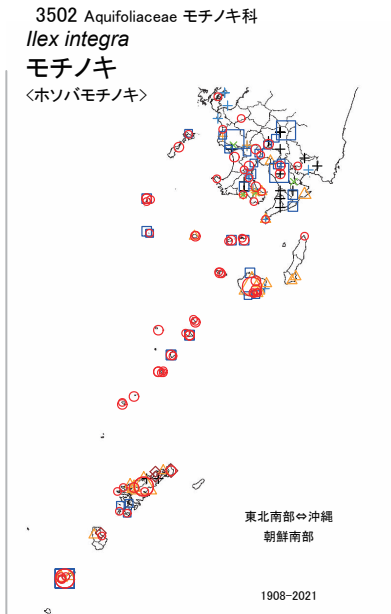
3500 Aquifoliaceae モチノキ科  
*Ilex geniculata*  
フウリンウメモドキ



3501 Aquifoliaceae モチノキ科  
*Ilex goshiensis*  
ツゲモチ



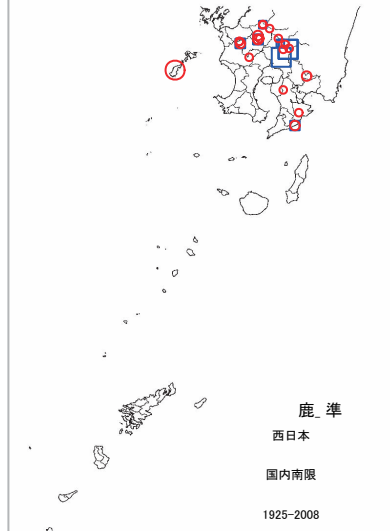




3511 Aquifoliaceae モチノキ科  
*Ilex serrata*  
ウメモドキ



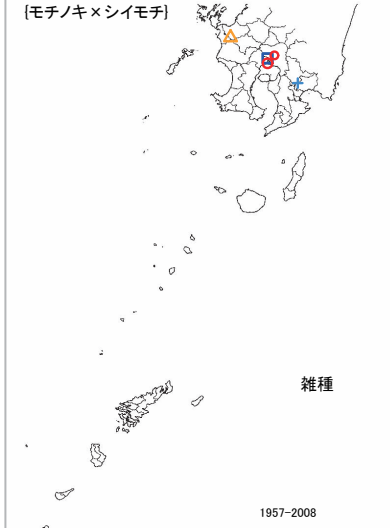
f3512 Aquifoliaceae モチノキ科  
*Ilex serrata* f. *argutidens*  
イヌウメモドキ



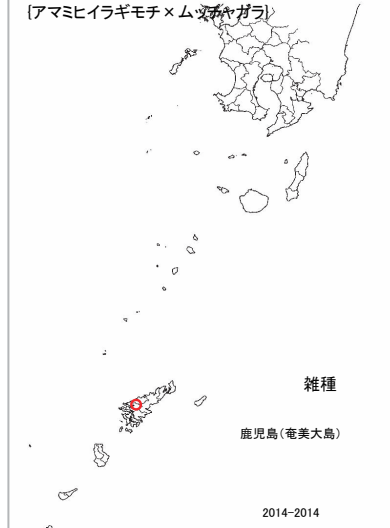
3513 Aquifoliaceae モチノキ科  
*Ilex warburgii*  
オオシイバモチ



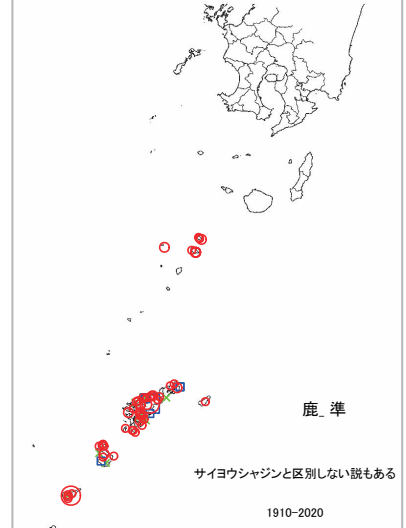
3514 Aquifoliaceae モチノキ科  
*Ilex x kiusiana*  
ナリヒラモチ  
[モチノキ×シイモチ]



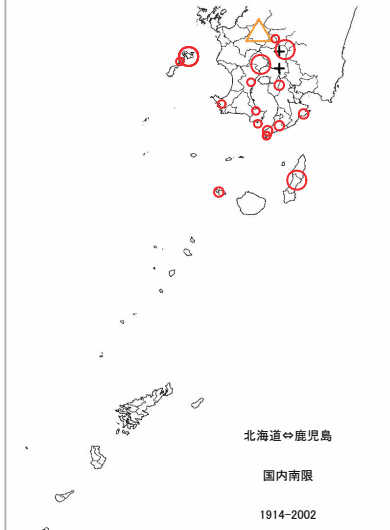
3515 Aquifoliaceae モチノキ科  
*Ilex x ziwadakensis*  
ジワモチ  
[アマミヒラギモチ×ムツヤガラ]



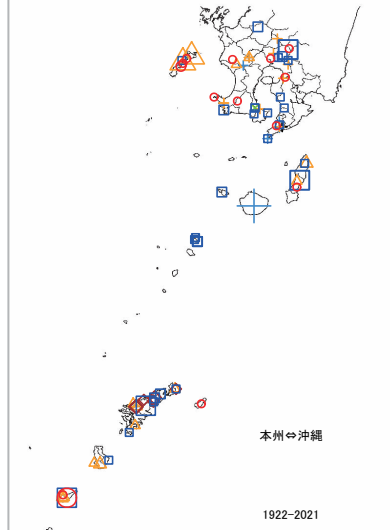
3516 Campanulaceae キキョウ科  
*Adenophora triphylla* var. *insularis*  
ナンゴクシャジン



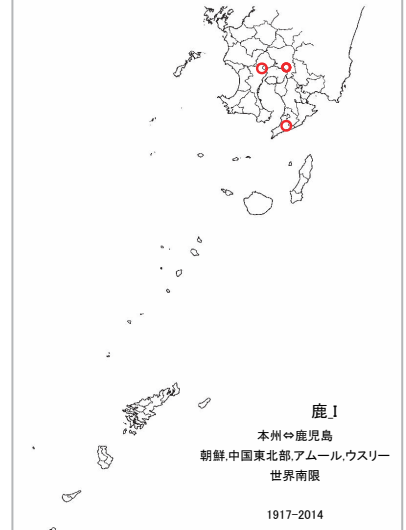
v3517 Campanulaceae キキョウ科  
*Adenophora triphylla* var. *japonica*  
ツリガネニンジン



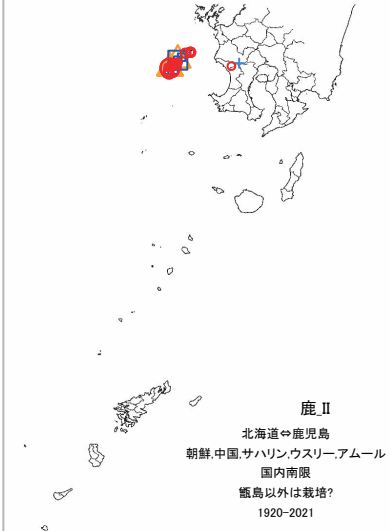
v3518 Campanulaceae キキョウ科  
*Adenophora triphylla* var. *triphylla*  
サイヨウシャジン



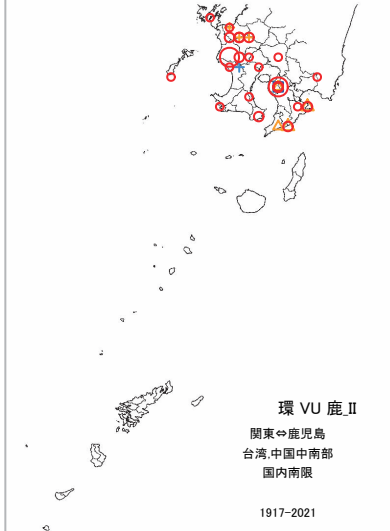
3519 Campanulaceae キキョウ科  
*Asyneuma japonicum*  
シデシャジン



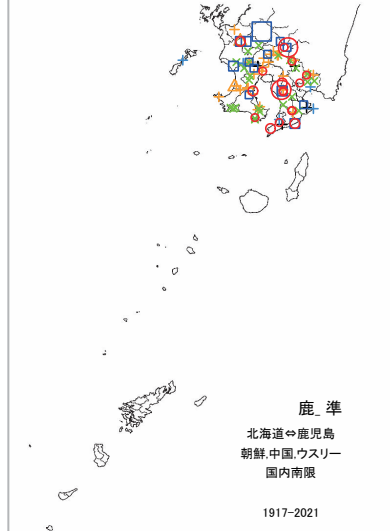
3520 Campanulaceae キキョウ科  
*Campanula punctata* var. *punctata*  
 ホタルブクロ



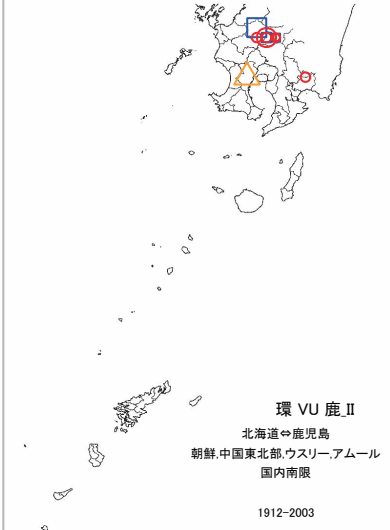
3521 Campanulaceae キキョウ科  
*Codonopsis javanica* sub. *japonica*  
 ツルギキョウ



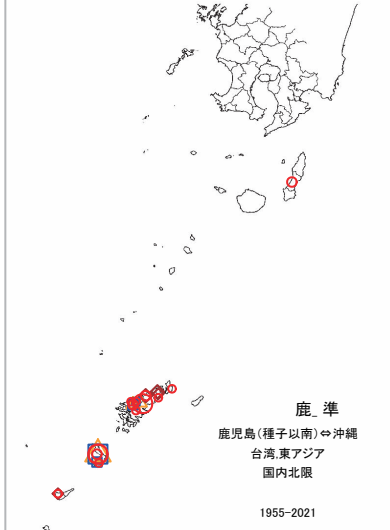
3522 Campanulaceae キキョウ科  
*Codonopsis lanceolata*  
 ツルニンジン



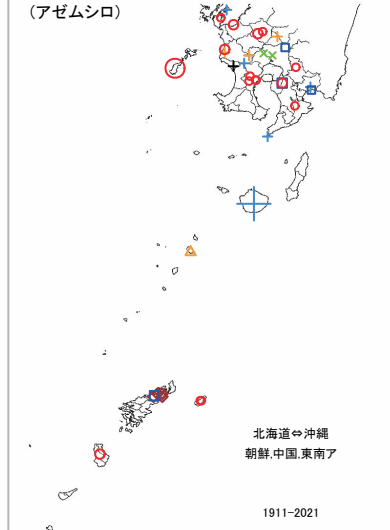
3523 Campanulaceae キキョウ科  
*Codonopsis ussuriensis*  
 バアソブ



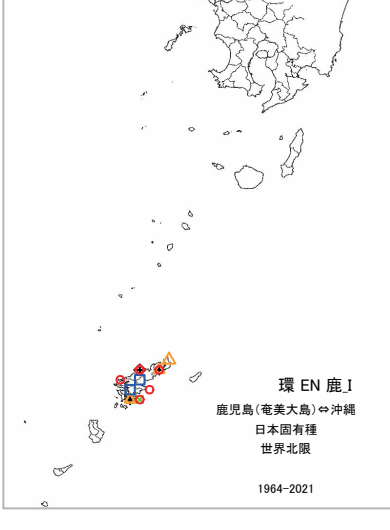
3524 Campanulaceae キキョウ科  
*Cyclocodon lancifolius*  
 タンゲブ



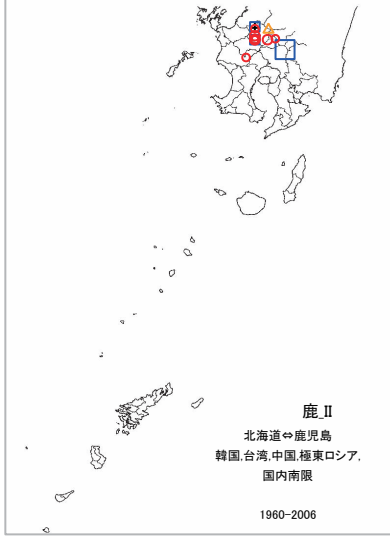
3525 Campanulaceae キキョウ科  
*Lobelia chinensis*  
 ミゾカクシ  
 (アゼムシロ)



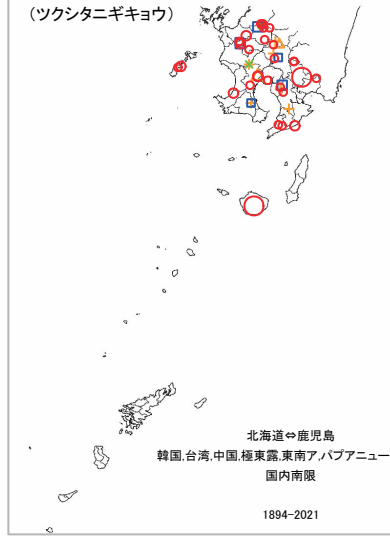
3526 Campanulaceae キキョウ科  
*Lobelia loochoensis*  
 マルバハタケムシロ  
 (マルバミゾカクシ)



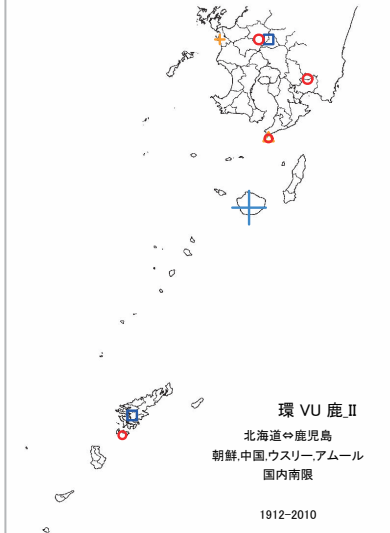
3527 Campanulaceae キキョウ科  
*Lobelia sessilifolia*  
 サワギキョウ



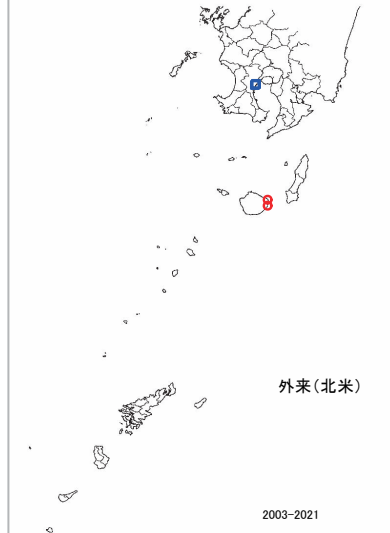
3528 Campanulaceae キキョウ科  
*Peracarpa carnosa*  
 タニギキョウ  
 (ソクシタニギキョウ)



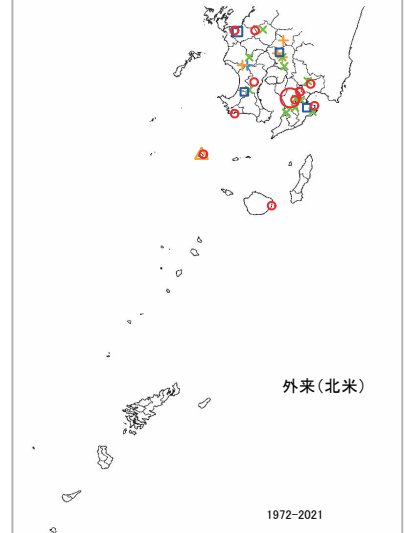
3529 Campanulaceae キキョウ科  
*Platycodon grandiflorus*  
キキョウ



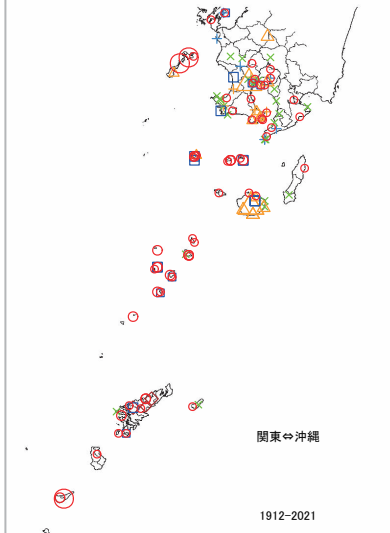
3530 Campanulaceae キキョウ科  
*Triodanis biflora*  
ヒナキキョウソウ



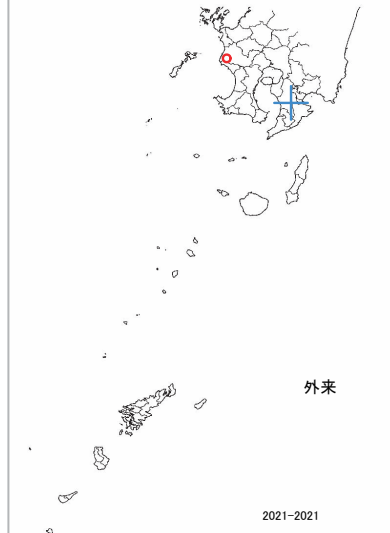
3531 Campanulaceae キキョウ科  
*Triodanis perfoliata*  
キキョウソウ



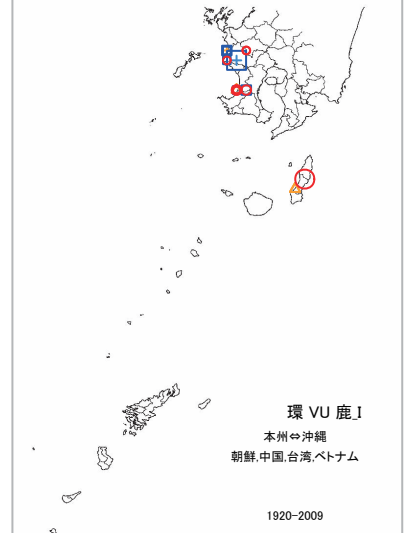
3532 Campanulaceae キキョウ科  
*Wahlenbergia marginata*  
ヒナギキョウ



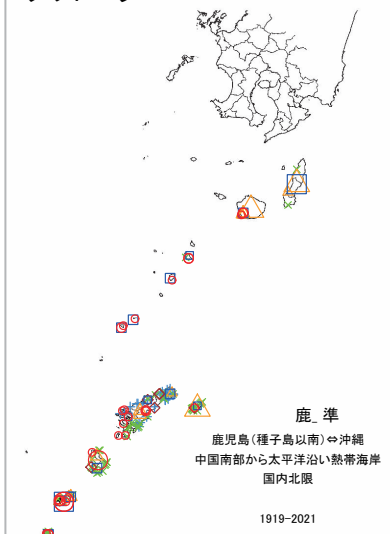
3533 Sphenocleaceae ナガボノウルシ科  
*Sphenoclea zeylanica*  
ナガボノウルシ



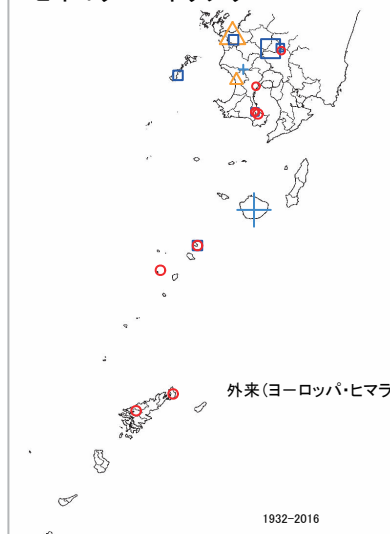
3534 Menyanthaceae ミツガシワ科  
*Nymphoides coreana*  
ヒメシロアサザ



3535 Goodeniaceae クサトベラ科  
*Scaevola taccada*  
クサトベラ



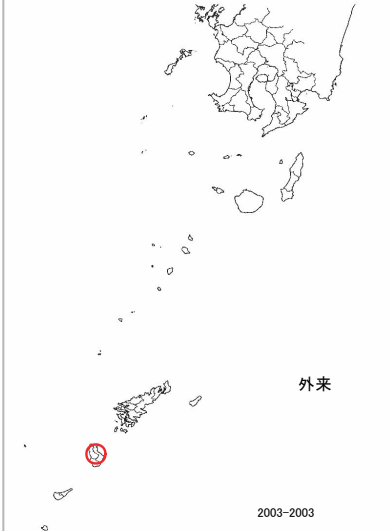
3536 Asteraceae キク科  
*Achillea millefolium*  
セイヨウノコギリソウ



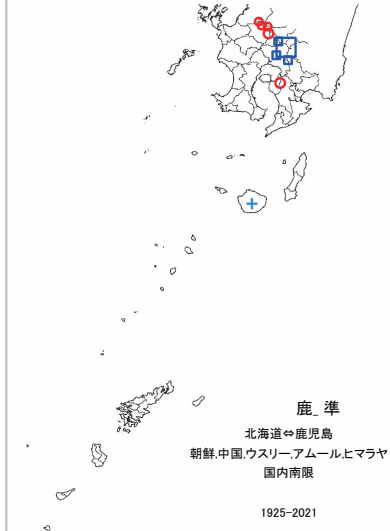
3537 Asteraceae キク科  
*Acmella brachyglossa*  
ヤリセンニチモドキ



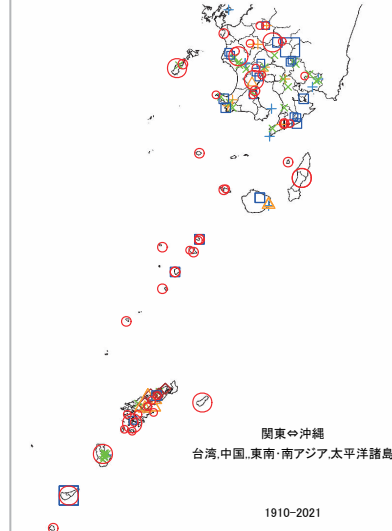
3538 Asteraceae キク科  
*Acmella uliginosa*  
ヒメセンニチモドキ



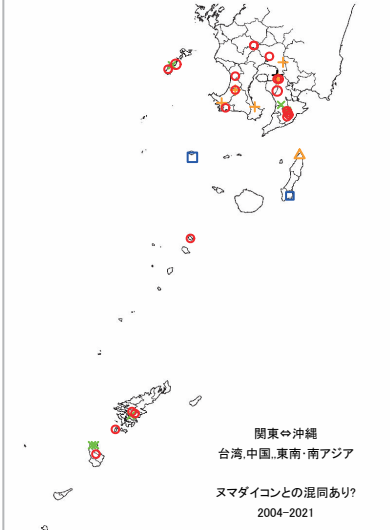
3539 Asteraceae キク科  
*Adenocaulon himalaicum*  
ノブキ



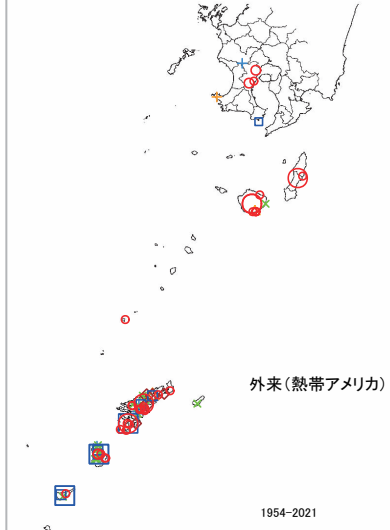
3540 Asteraceae キク科  
*Adenostemma lavenia*  
ヌマダイコン



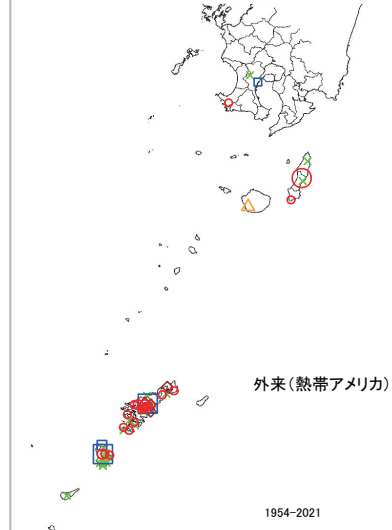
3541 Asteraceae キク科  
*Adenostemma madurense*  
オカダイコン



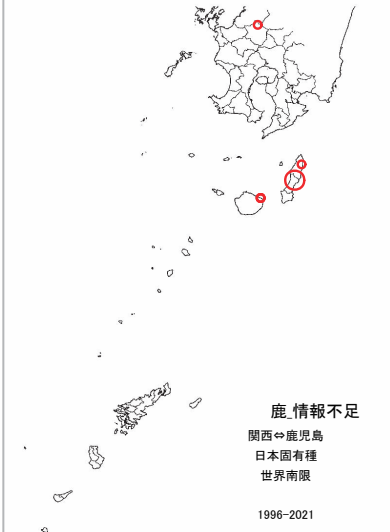
3542 Asteraceae キク科  
*Ageratum conyzoides*  
カッコウアザミ



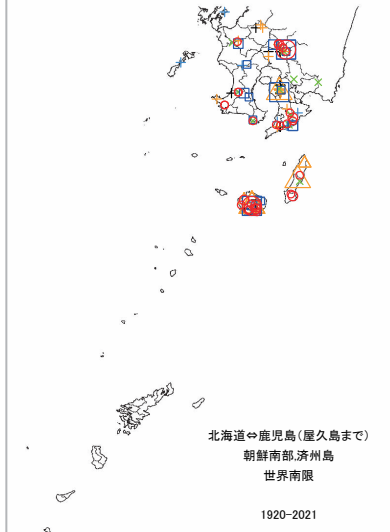
3543 Asteraceae キク科  
*Ageratum houstonianum*  
ムラサキカッコウアザミ



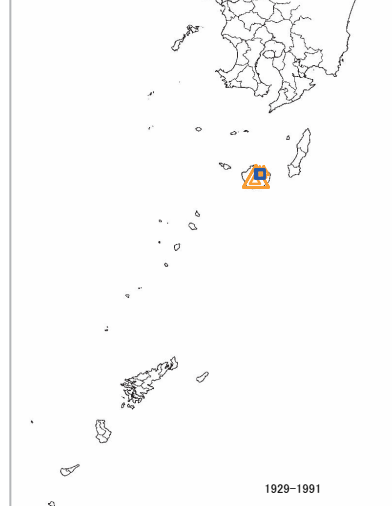
3544 Asteraceae キク科  
*Ainsliaea acerifolia* var. *acerifolia*  
モミジハグマ



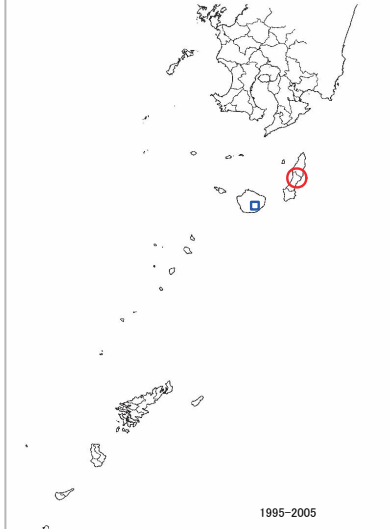
3545 Asteraceae キク科  
*Ainsliaea apiculata*  
キッコウハグマ



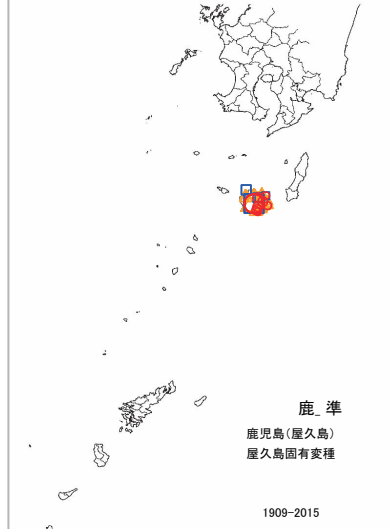
f3546 Asteraceae キク科  
*Ainsliaea apiculata* f. *acerifolia*  
モミジキッコウハグマ  
(リュウキュウハグマ)



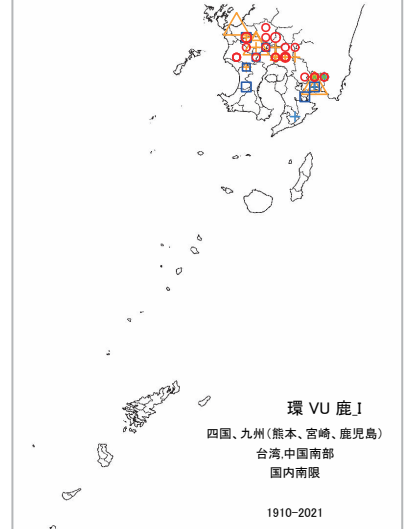
f 3547 Asteraceae キク科  
*Ainsliaea apiculata* f. *ovatifolia*  
 タマゴバキッコウハグマ



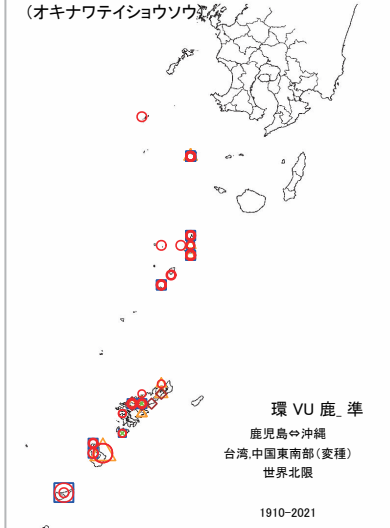
3548 Asteraceae キク科  
*Ainsliaea faurieana*  
 ホソバハグマ



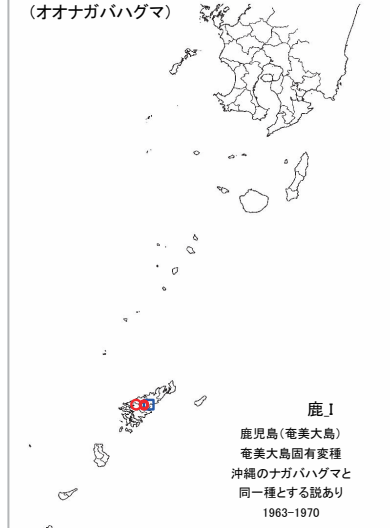
3549 Asteraceae キク科  
*Ainsliaea fragrans*  
 マルバテイショウソウ



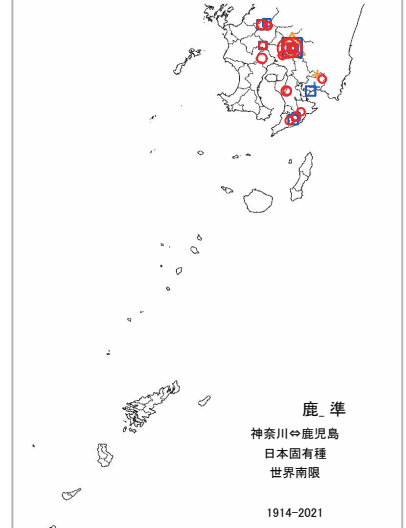
3550 Asteraceae キク科  
*Ainsliaea macroclinioides* var. *okinawensis*  
 オキナワハグマ  
 (オキナワテイショウソウ)



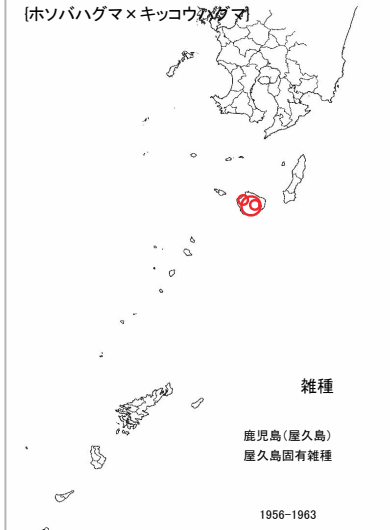
3551 Asteraceae キク科  
*Ainsliaea oblonga* var. *latifolia*  
 オオシマハグマ  
 (オオナガバハグマ)



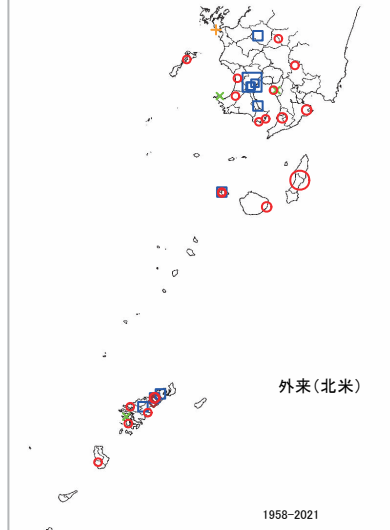
3552 Asteraceae キク科  
*Ainsliaea uniflora*  
 クサヤツデ



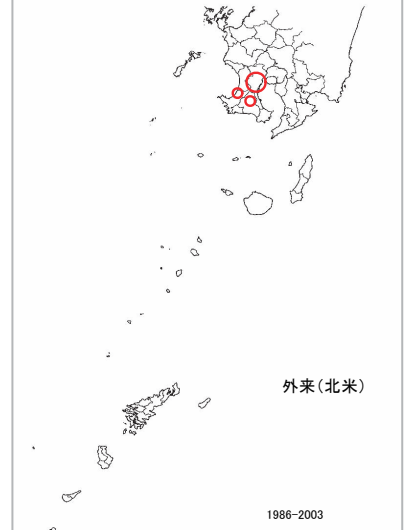
3553 Asteraceae キク科  
*Ainsliaea x hybrida*  
 アイノコハグマ  
 (ホソバハグマ x キッコウハグマ)



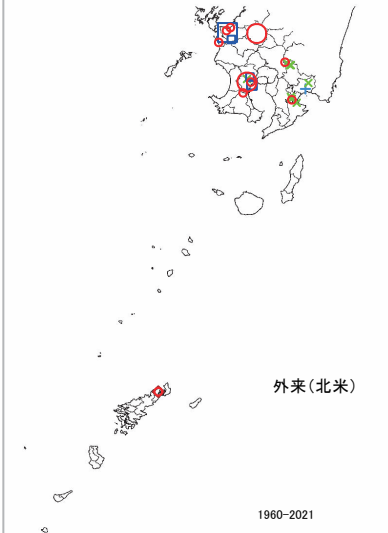
3554 Asteraceae キク科  
*Ambrosia artemisiifolia*  
 ブタクサ



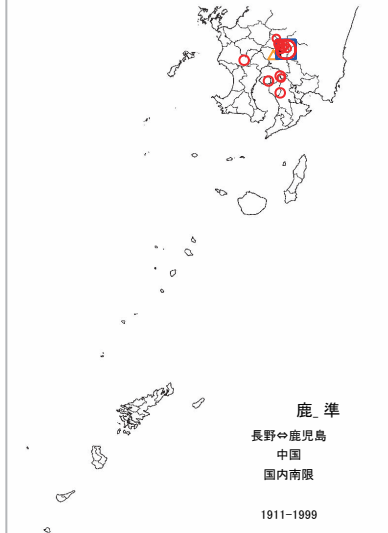
3555 Asteraceae キク科  
*Ambrosia psilostachya*  
 ブタクサモドキ



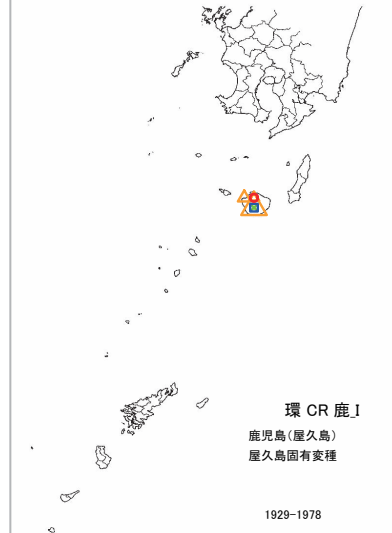
3556 Asteraceae キク科  
*Ambrosia trifida*  
オオブタクサ



3557 Asteraceae キク科  
*Anaphalis margaritacea* var. *angustifolia*  
ホソバナヤマハハコ



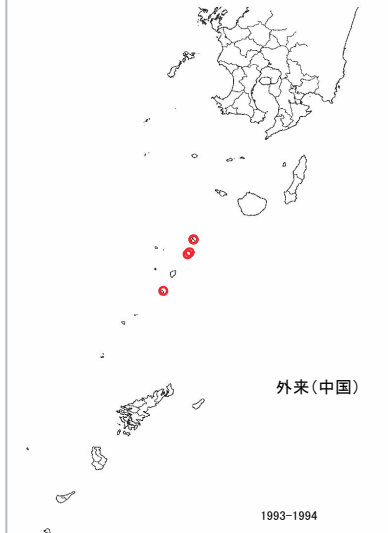
3558 Asteraceae キク科  
*Anaphalis pernivea* var. *yakusimensis*  
ヤクシマウスユキソウ



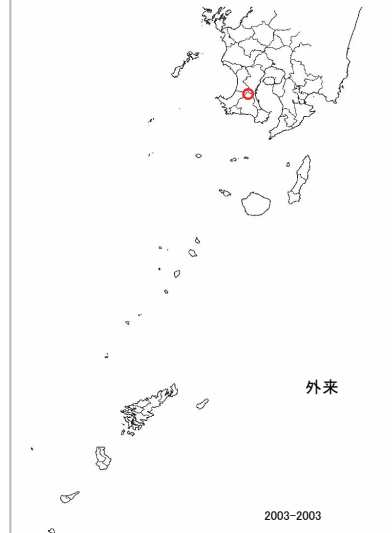
3559 Asteraceae キク科  
*Anthemis cotula*  
カミツレモドキ



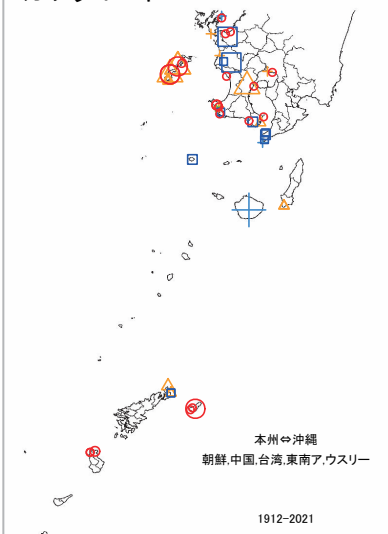
3560 Asteraceae キク科  
*Artemisia annua*  
クソニンジン



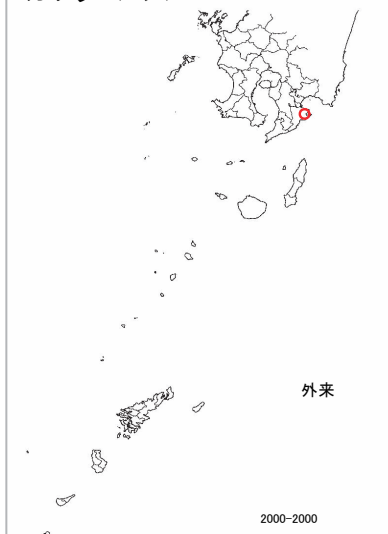
3561 Asteraceae キク科  
*Artemisia argyi*  
チョウセンヨモギ



3562 Asteraceae キク科  
*Artemisia capillaris*  
カワラヨモギ



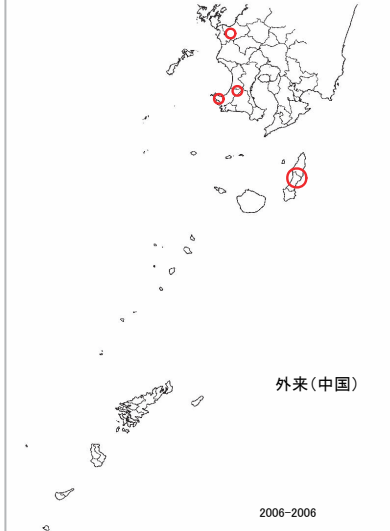
3563 Asteraceae キク科  
*Artemisia carvifolia*  
カワラニンジン



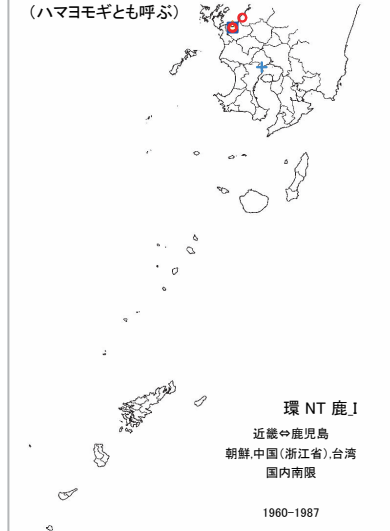
3564 Asteraceae キク科  
*Artemisia codonocephala*  
ケショウヨモギ



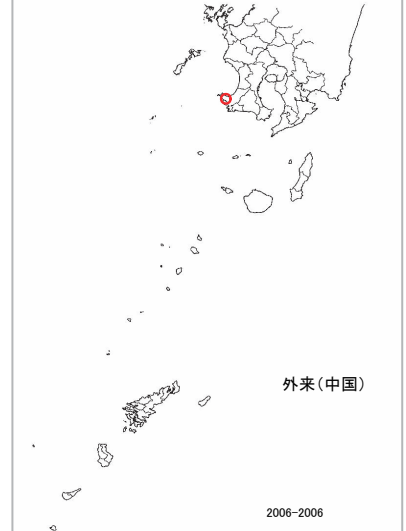
3565 Asteraceae キク科  
*Artemisia freyniana*  
ヒメイワヨモギ



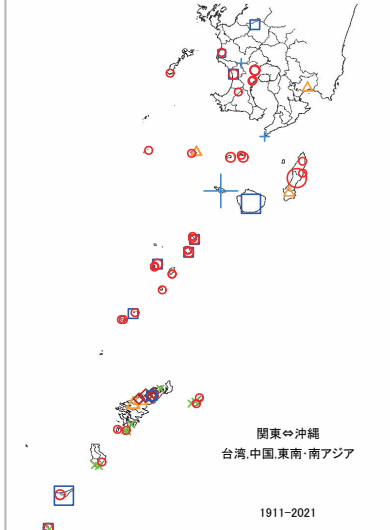
3566 Asteraceae キク科  
*Artemisia fukudo*  
フクド  
(ハマヨモギとも呼ぶ)



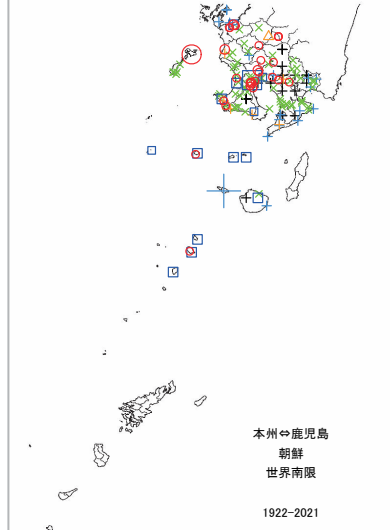
3567 Asteraceae キク科  
*Artemisia gmelinii*  
ウラジロヒメイワヨモギ



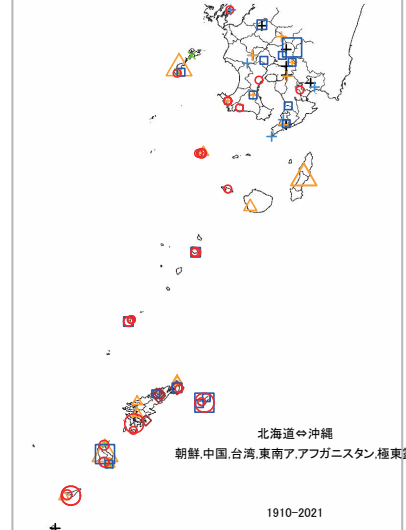
3568 Asteraceae キク科  
*Artemisia indica*  
ニシヨモギ



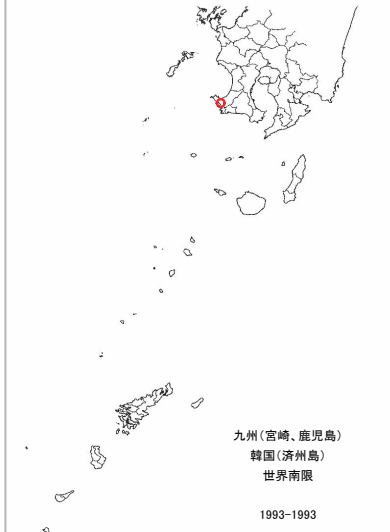
v3569 Asteraceae キク科  
*Artemisia indica* var. *maximowiczii*  
ヨモギ



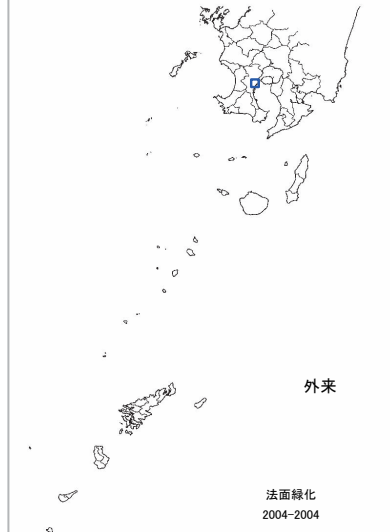
3570 Asteraceae キク科  
*Artemisia japonica*  
オトコヨモギ



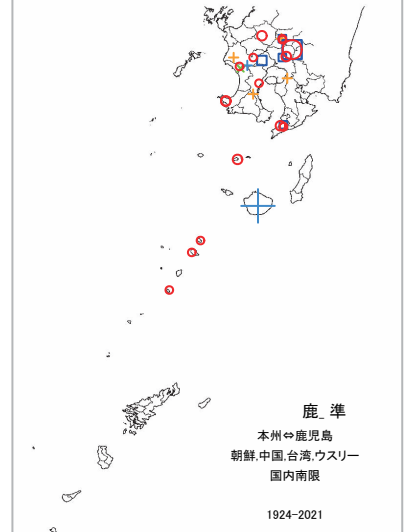
v3571 Asteraceae キク科  
*Artemisia japonica* var. *angustissima*  
イトヨモギ



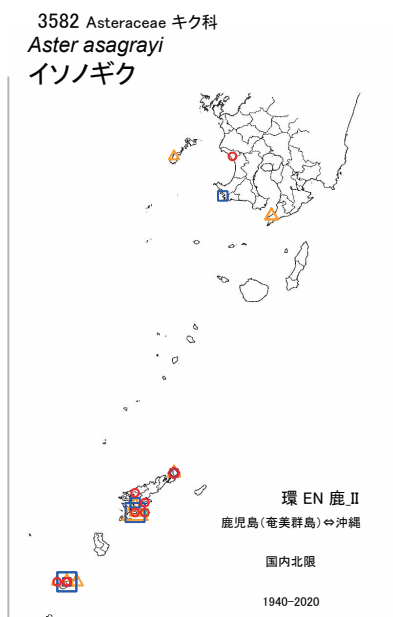
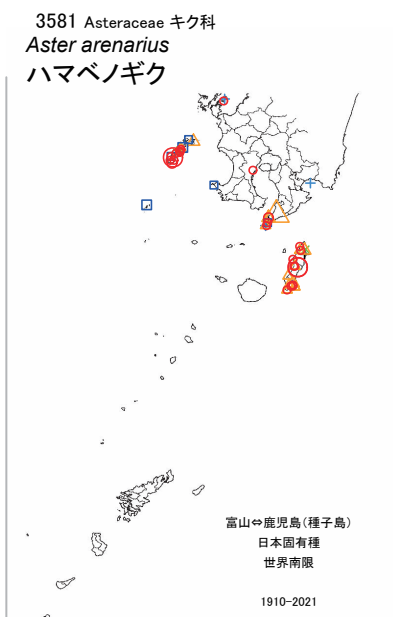
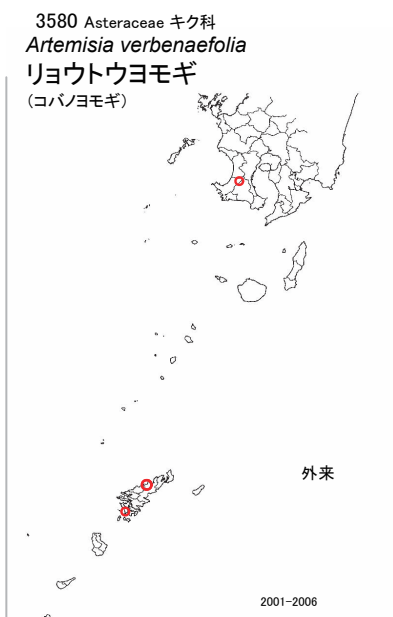
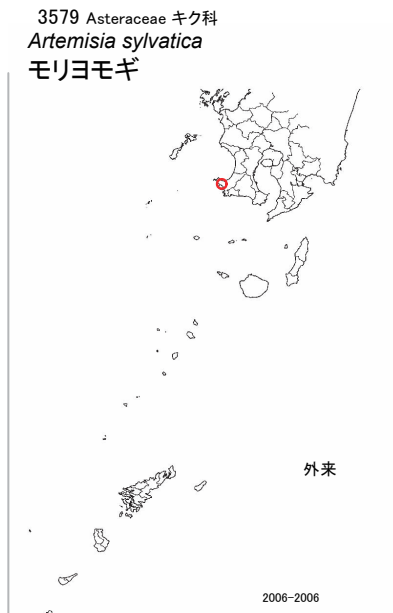
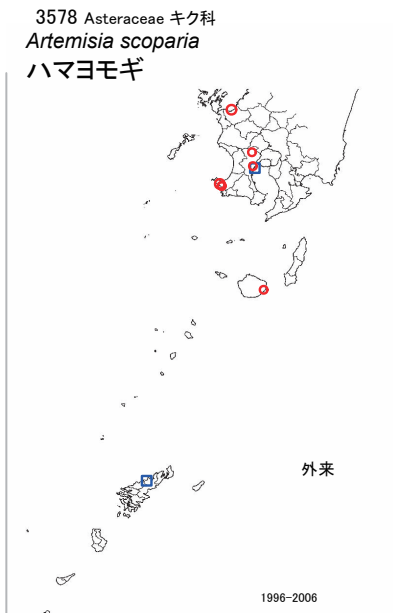
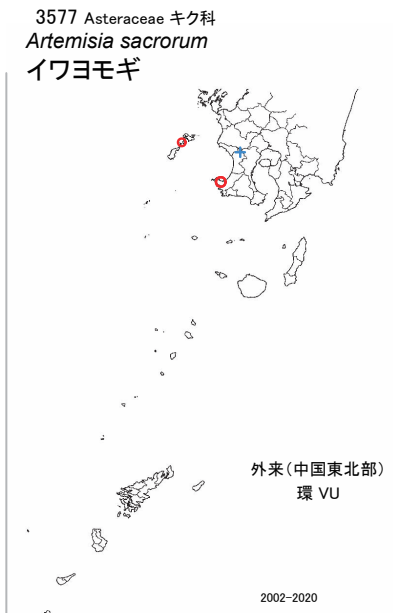
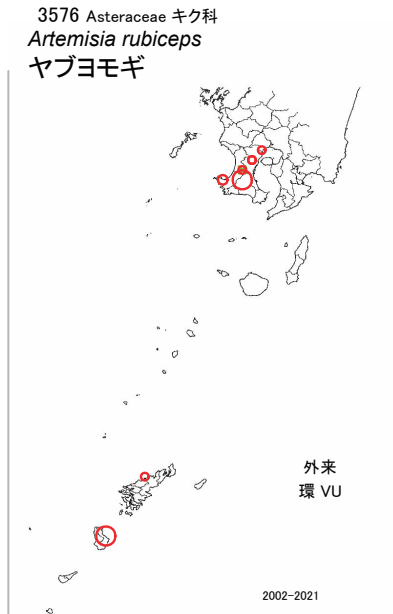
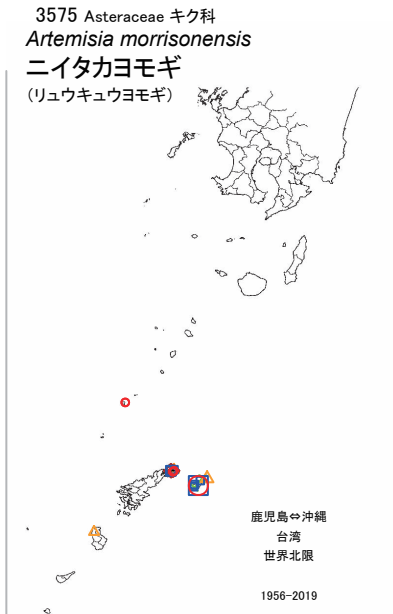
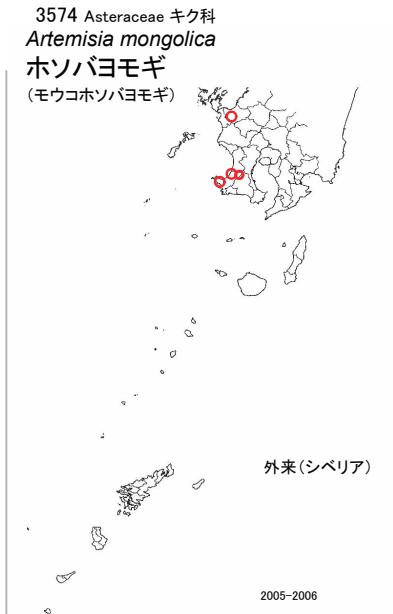
v3572 Asteraceae キク科  
*Artemisia japonica* var. *manchurica*  
マンシュウオトコヨモギ



3573 Asteraceae キク科  
*Artemisia lancea*  
ヒメヨモギ







3583 Asteraceae キク科

*Aster fastigiatus*

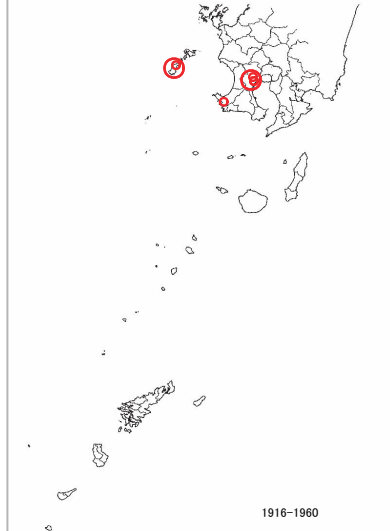
ヒメシオン



3584 Asteraceae キク科

*Aster hispidus f. albidiflorus*

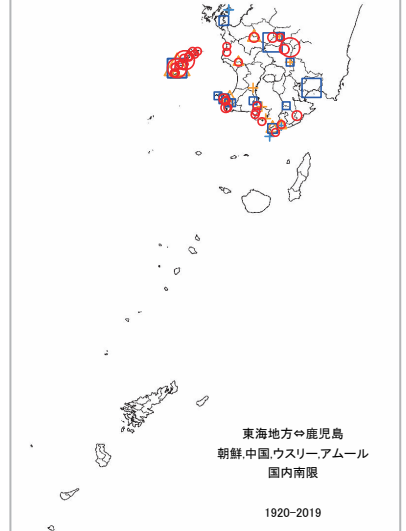
シロバナアレノギク



r 3585 Asteraceae キク科

*Aster hispidus var. hispidus*

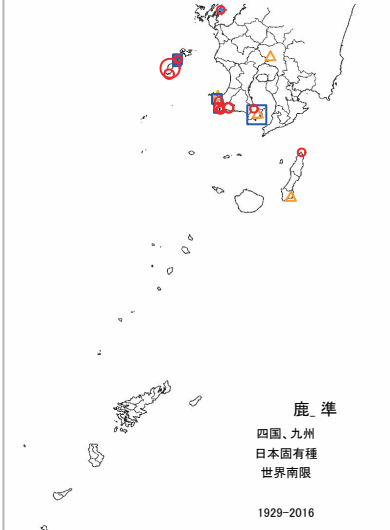
ヤマジノギク



v3586 Asteraceae キク科

*Aster hispidus var. insularis*

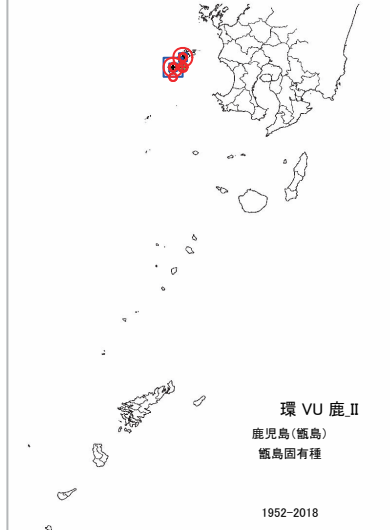
ソナレノギク



3587 Asteraceae キク科

*Aster koshikiensis*

コシキギク



3588 Asteraceae キク科

*Aster leiophyllus var. leiophyllus*

シロヨメナ

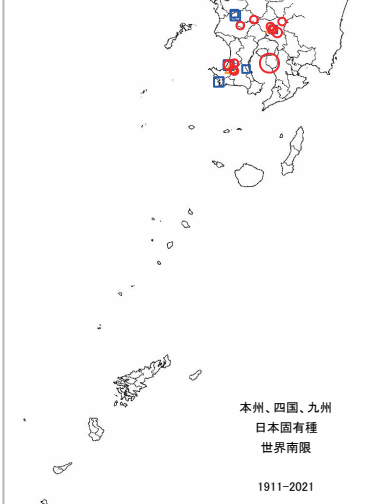


3589 Asteraceae キク科

*Aster microcephalus var. microcephalus*

センボンギク

(タニガワコンギク)



v3590 Asteraceae キク科

*Aster microcephalus var. ovatus*

ノコンギク

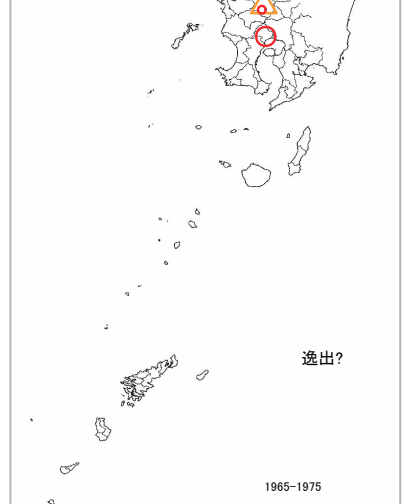
(ホソバコンギク)



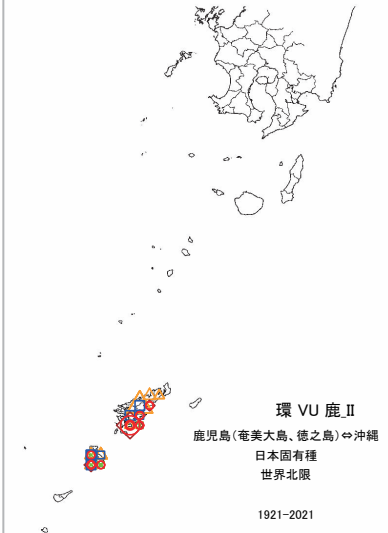
v3591 Asteraceae キク科

*Aster microcephalus var. ovatus* □ Hortensis

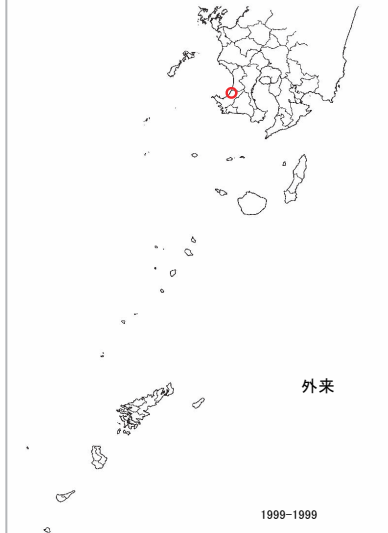
コンギク



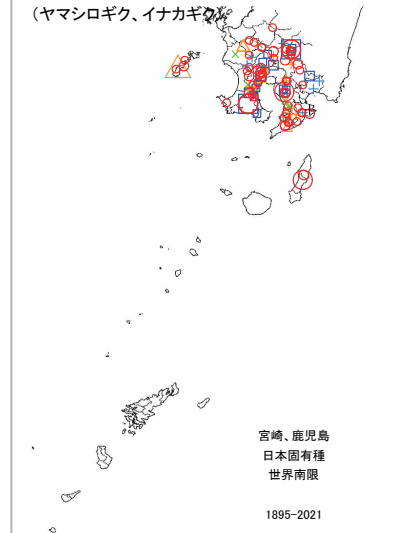
3592 Asteraceae キク科  
*Aster miyagii*  
オキナワギク



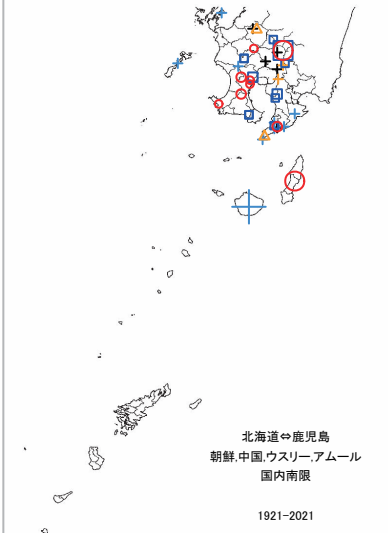
3593 Asteraceae キク科  
*Aster pilosus*  
キダチコンギク



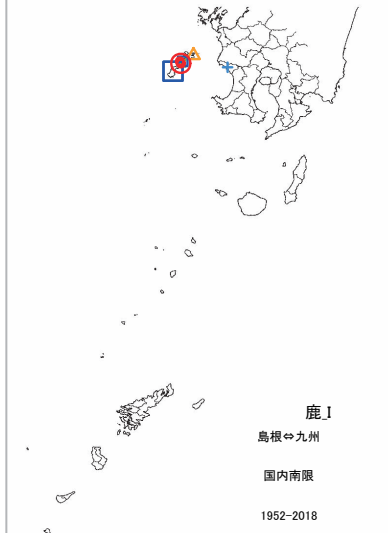
3594 Asteraceae キク科  
*Aster satsumensis*  
サツマシロギク  
(ヤマシロギク、イナカギク)



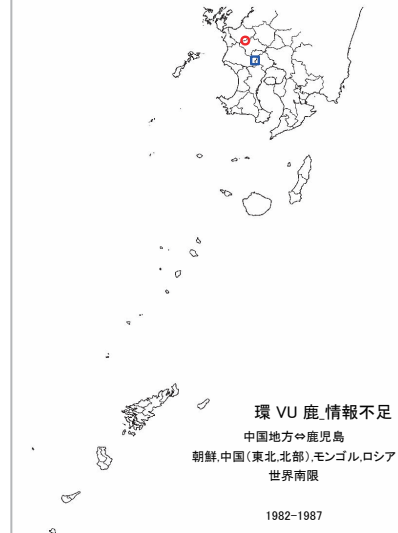
3595 Asteraceae キク科  
*Aster scaber*  
シラヤマギク



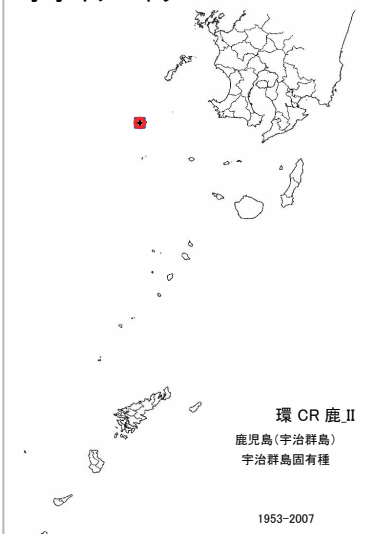
3596 Asteraceae キク科  
*Aster spathulifolius*  
ダルマガク



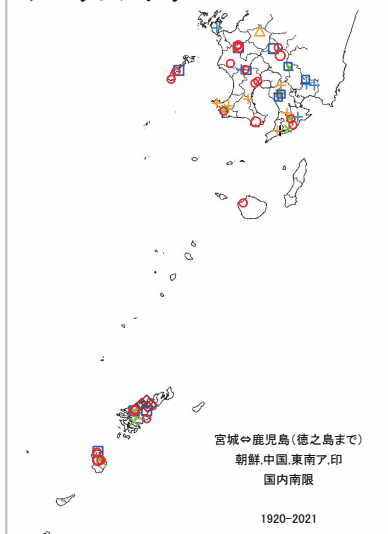
3597 Asteraceae キク科  
*Aster tataricus*  
シオン



3598 Asteraceae キク科  
*Aster ujiinsularis*  
オオイソノギク



3599 Asteraceae キク科  
*Aster verticillatus*  
シュウブンソウ



3600 Asteraceae キク科  
*Aster yakushimensis*  
ヤクシマノギク

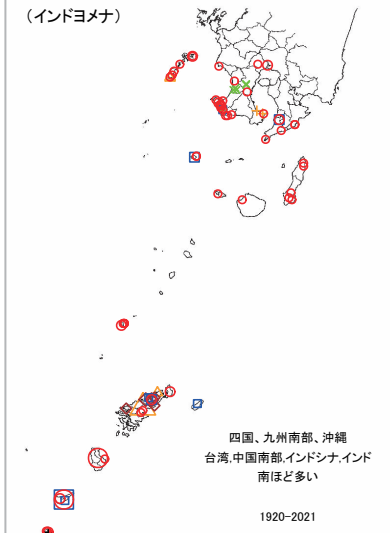


3601 Asteraceae キク科

*Aster indicus*

コヨメナ

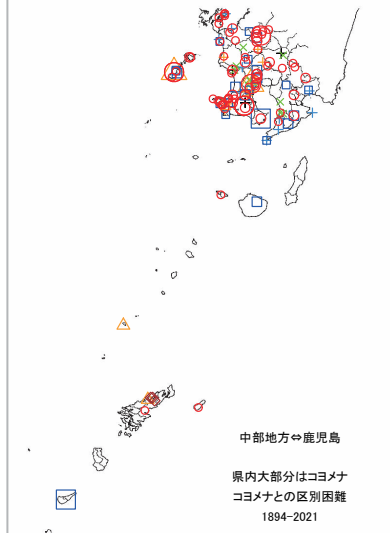
(インドヨメナ)



3602 Asteraceae キク科

*Aster yomena*

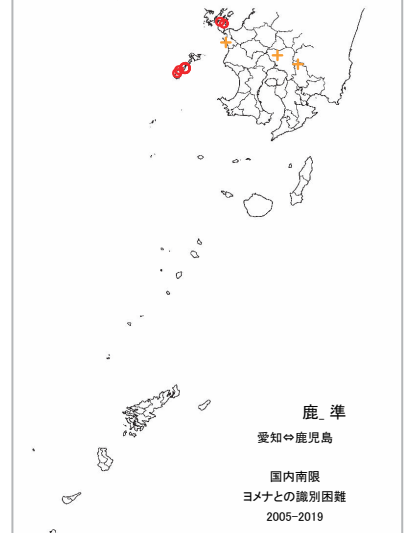
ヨメナ



v3603 Asteraceae キク科

*Aster yomena* var. *angustifolius*

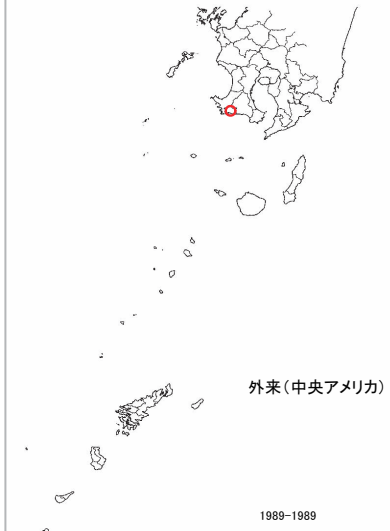
オオユウガギク



3604 Asteraceae キク科

*Bidens aurea*

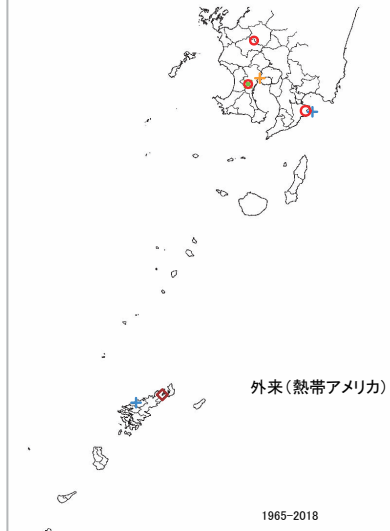
キンバイタウコギ



3605 Asteraceae キク科

*Bidens bipinnata*

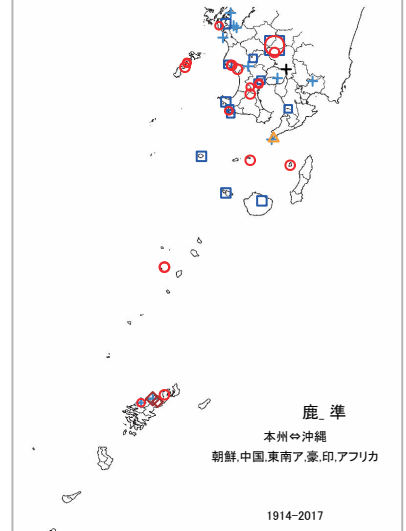
コバノセンダングサ



3606 Asteraceae キク科

*Bidens biternata*

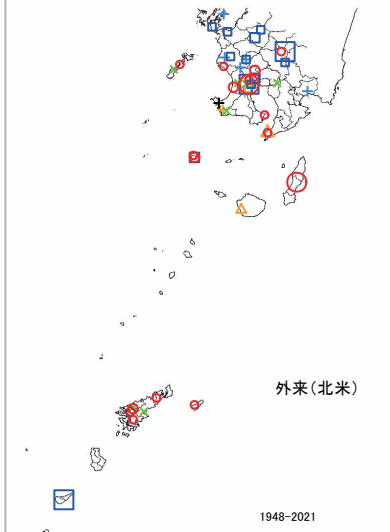
センダングサ



3607 Asteraceae キク科

*Bidens frondosa*

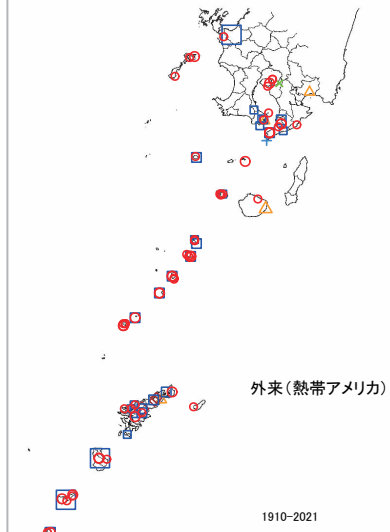
アメリカセンダングサ



3608 Asteraceae キク科

*Bidens pilosa* var. *minor*

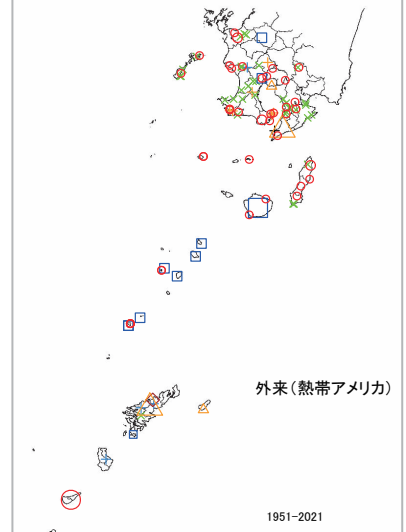
コシロノセンダングサ



v3609 Asteraceae キク科

*Bidens pilosa* var. *pilosa*

コセンダングサ

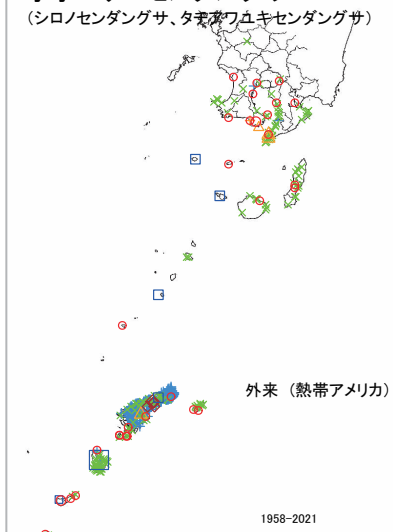


v3610 Asteraceae キク科

*Bidens pilosa* var. *radiata*

オオバナノセンダングサ

(シロノセンダングサ、タヌキワユキセンダングサ)

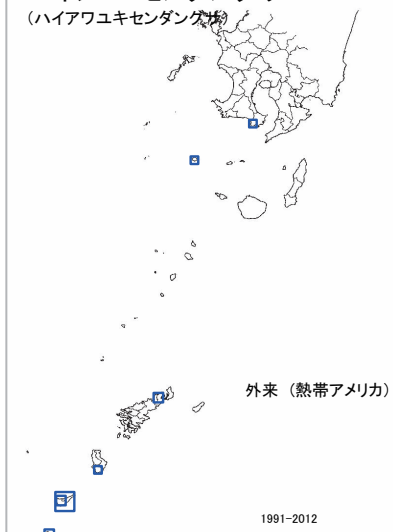


f3611 Asteraceae キク科

*Bidens pilosa* var. *f. radiata decumbens*

ハイシロノセンダングサ

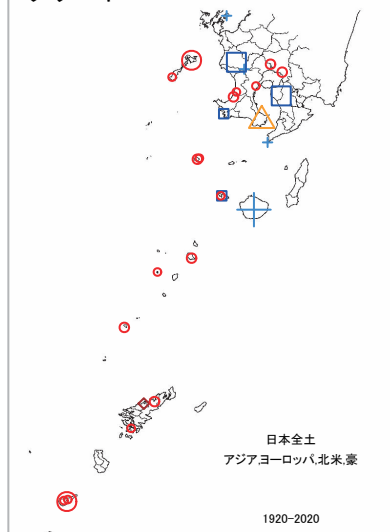
(ハイアワユキセンダングサ)



3612 Asteraceae キク科

*Bidens tripartita*

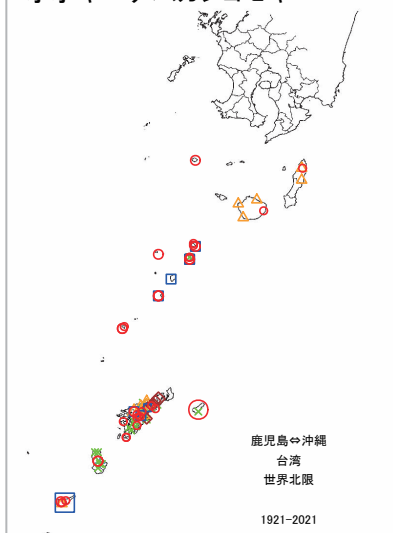
タウコギ



3613 Asteraceae キク科

*Blumea conspicua*

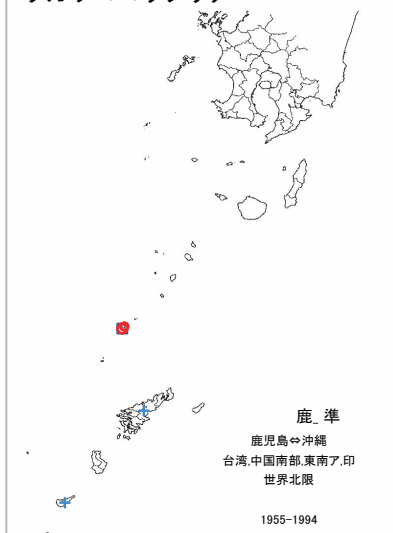
オオキバナムカシヨモギ



3614 Asteraceae キク科

*Blumea hieraciifolia*

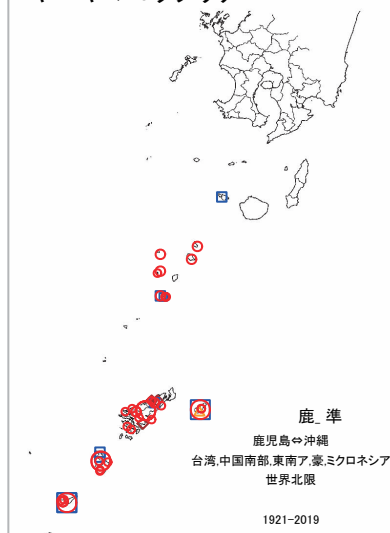
タカサゴコウゾリナ



3615 Asteraceae キク科

*Blumea lacera*

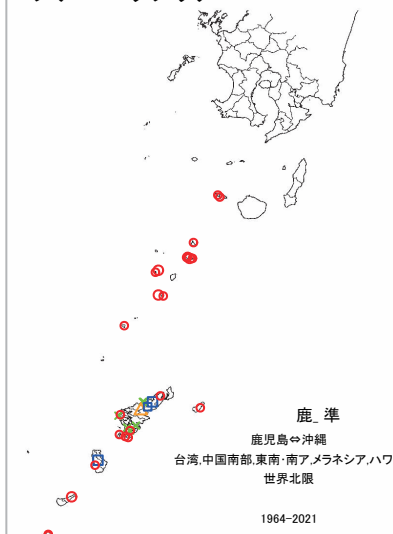
ヤエヤマコウゾリナ



3616 Asteraceae キク科

*Blumea laciniata*

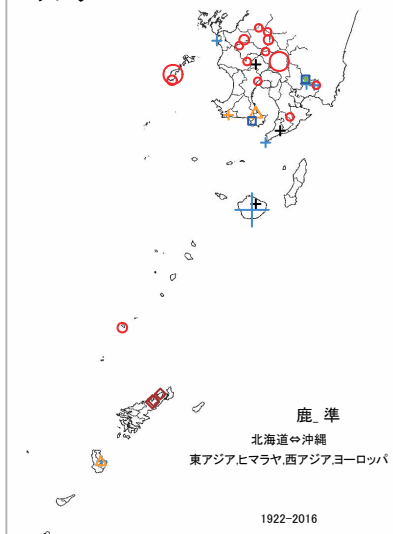
サケバコウゾリナ



3617 Asteraceae キク科

*Carpesium abrotanoides*

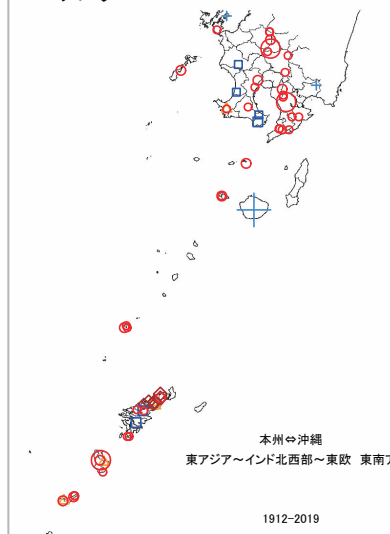
ヤブタバコ



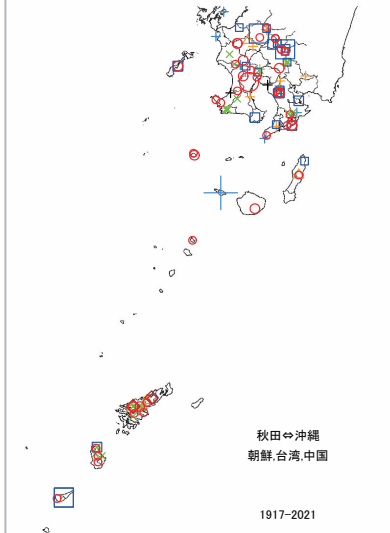
3618 Asteraceae キク科

*Carpesium cernuum*

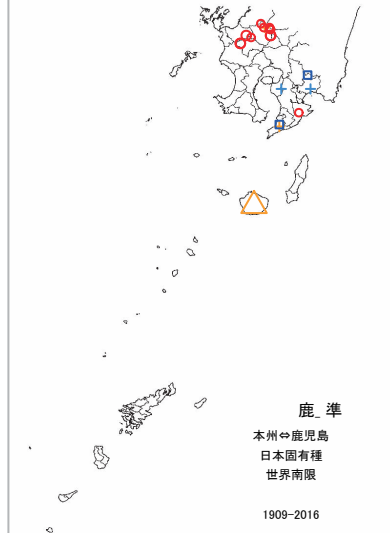
コヤブタバコ



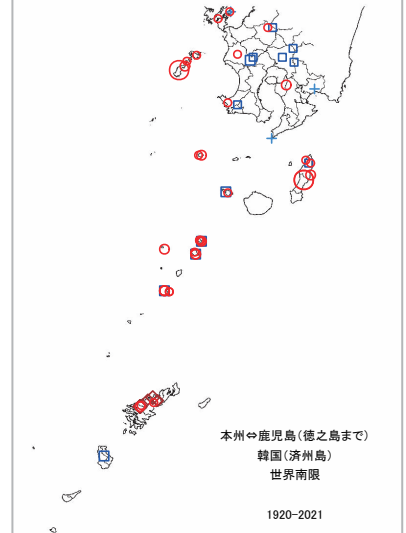
3619 Asteraceae キク科  
*Carpesium divaricatum*  
ガンクビソウ



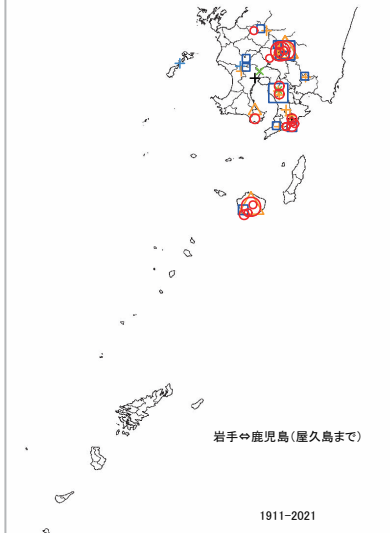
v3620 Asteraceae キク科  
*Carpesium divaricatum* var. *abrotanoides*  
ホソバガンクビソウ



3621 Asteraceae キク科  
*Carpesium glossophyllum*  
サジガンクビソウ



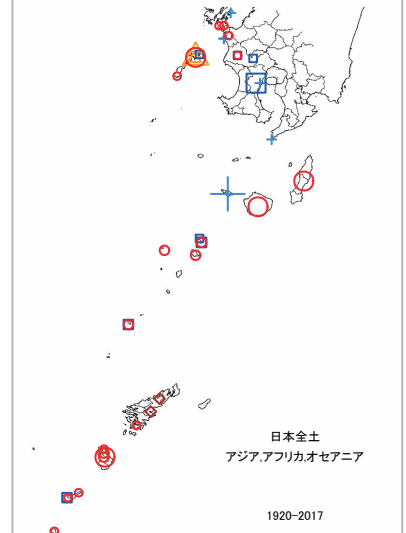
3622 Asteraceae キク科  
*Carpesium rosulatum*  
ヒメガンクビソウ



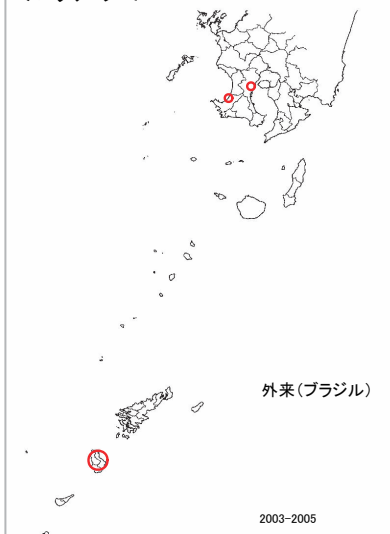
3623 Asteraceae キク科  
*Centaurea solstitialis*  
イガヤグルマギク



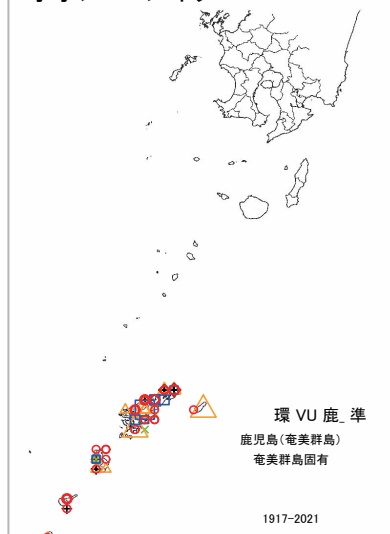
3624 Asteraceae キク科  
*Centipeda minima*  
トキンソウ



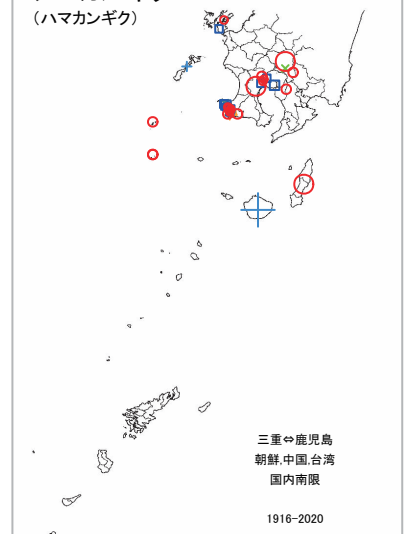
3625 Asteraceae キク科  
*Centratherum punctatum*  
ルリアザミ



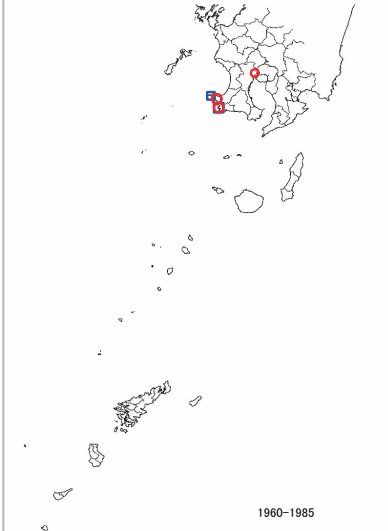
3626 Asteraceae キク科  
*Chrysanthemum crassum*  
オオシマノジギク



3627 Asteraceae キク科  
*Chrysanthemum indicum*  
シマカンギク  
(ハマカンギク)



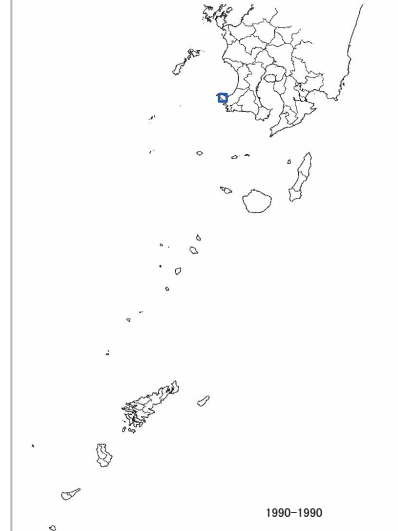
f3628 Asteraceae キク科  
*Chrysanthemum indicum* f. *lactiflorum*  
 シロシマカンギク



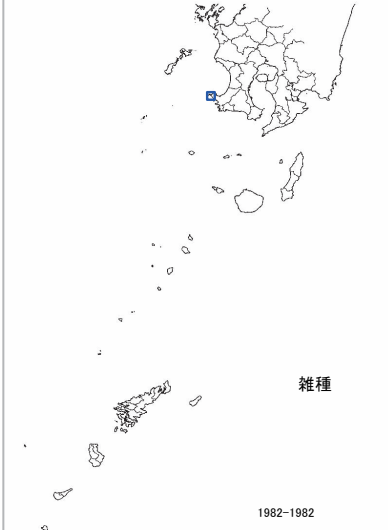
3629 Asteraceae キク科  
*Chrysanthemum japonense*  
 ノジギク



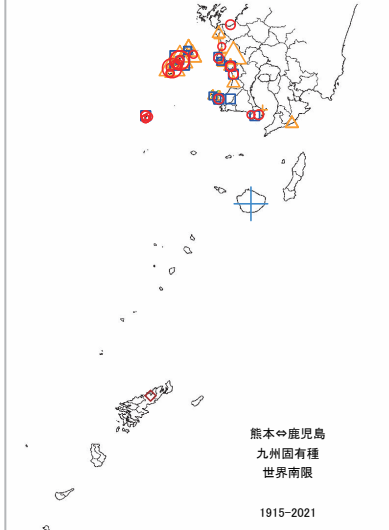
f3630 Asteraceae キク科  
*Chrysanthemum japonense* f. *flavescens*  
 キバナノジギク



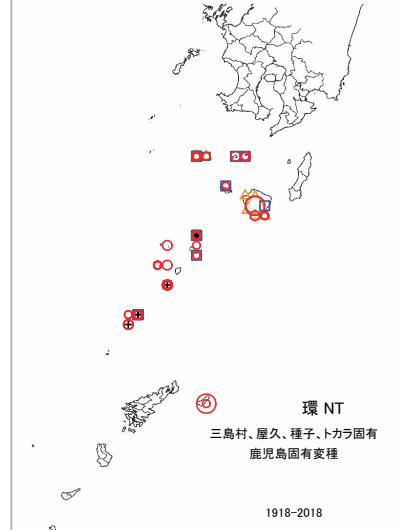
3631 Asteraceae キク科  
*Chrysanthemum japonense* x *indicum*  
 ノジギク x シマカンギク



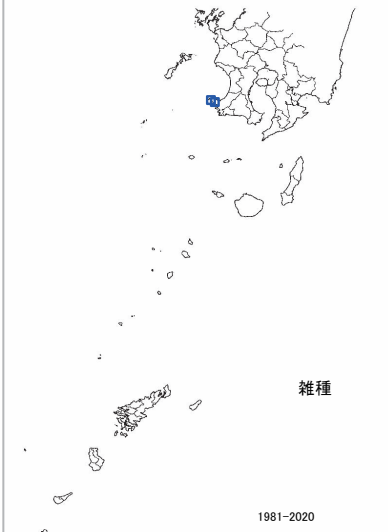
3632 Asteraceae キク科  
*Chrysanthemum ornatum*  
 サツマノギク



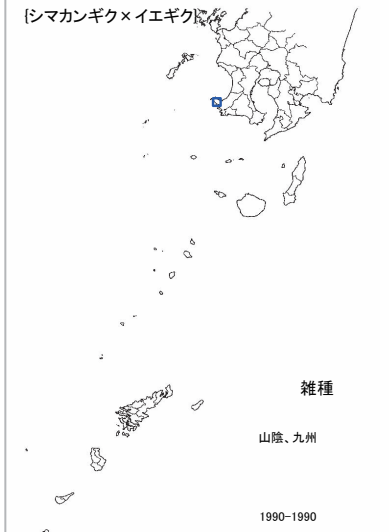
v3633 Asteraceae キク科  
*Chrysanthemum ornatum* var. *tokarense*  
 トカラノギク



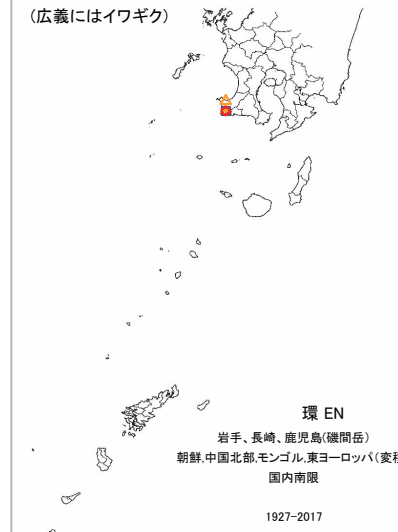
3634 Asteraceae キク科  
*Chrysanthemum ornatum* x *indicum*  
 サツマノギク x シマカンギク



3635 Asteraceae キク科  
*Chrysanthemum* x *aphrodite*  
 サンインギク  
 (シマカンギク x イエギク)



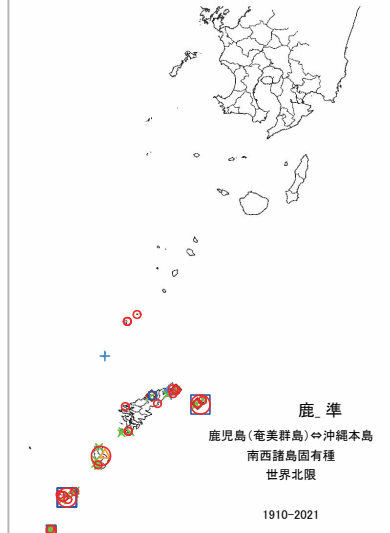
3636 Asteraceae キク科  
*Chrysanthemum zawadskii* var. *latilobum*  
 チョウセンノギク  
 (広義にはイワギク)



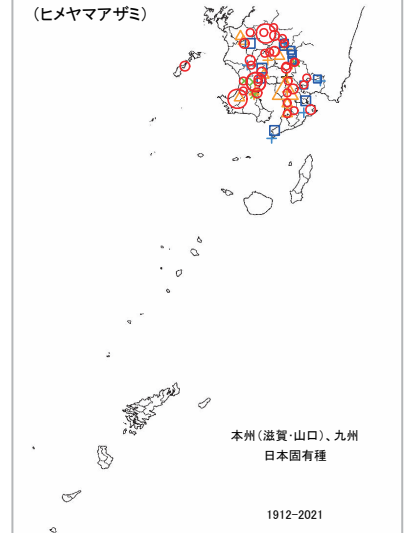
3637 Asteraceae キク科  
*Cichorium intybus*  
キクニガナ



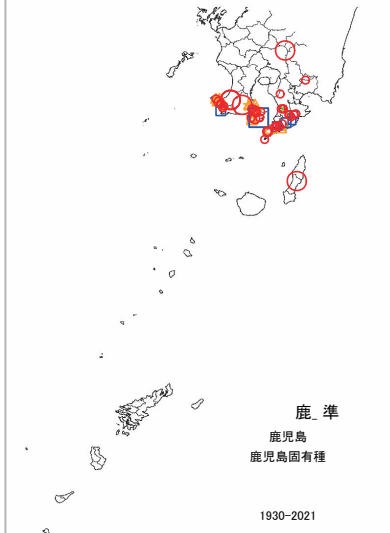
3638 Asteraceae キク科  
*Cirsium brevicaule*  
シマアザミ



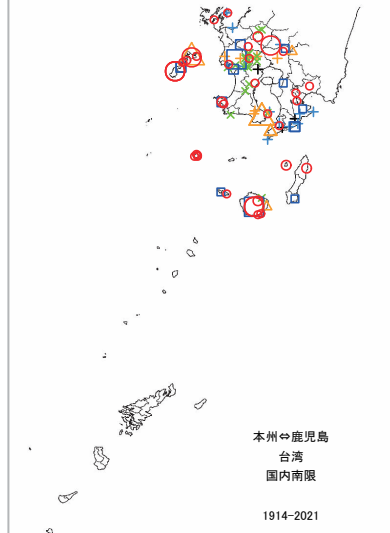
3639 Asteraceae キク科  
*Cirsium buergeri*  
ヒメアザミ  
(ヒメヤマアザミ)



3640 Asteraceae キク科  
*Cirsium chikushiense*  
ノマアザミ



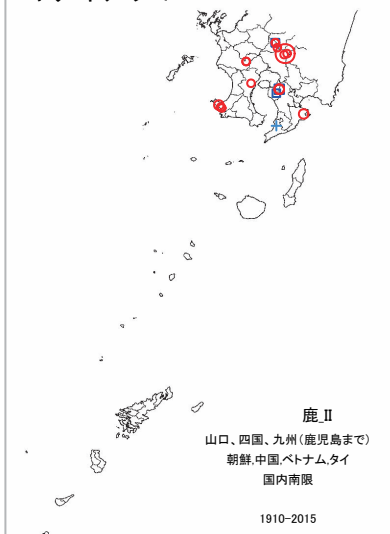
3641 Asteraceae キク科  
*Cirsium japonicum*  
ノアザミ



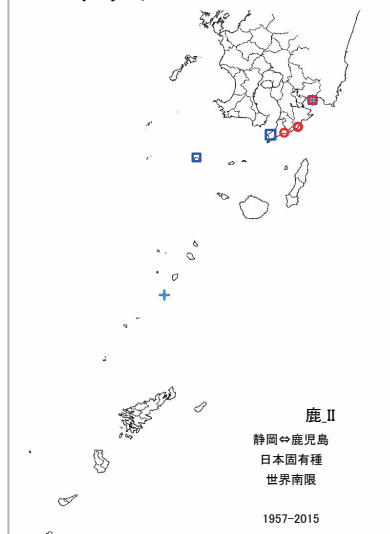
3642 Asteraceae キク科  
*Cirsium kirishimense*  
キリシマアザミ



3643 Asteraceae キク科  
*Cirsium lineare*  
ヤナギアザミ



3644 Asteraceae キク科  
*Cirsium maritimum*  
ハマアザミ

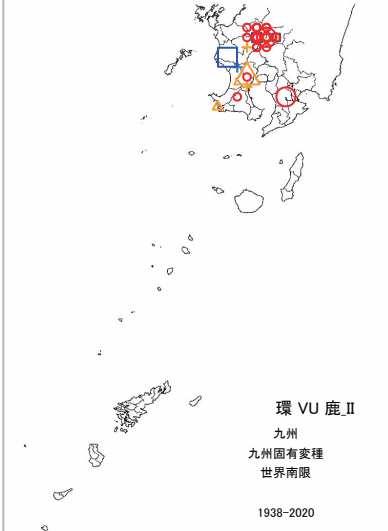


3645 Asteraceae キク科  
*Cirsium masami-saitoanum*  
ヒュウガアザミ

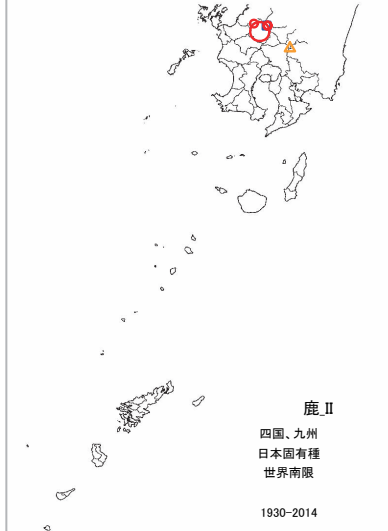




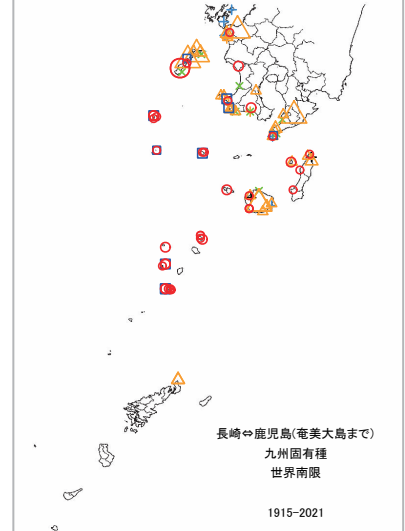
3646 Asteraceae キク科  
*Cirsium sieboldii* sub. *austrokiushianum*  
 サツマアザミ



3647 Asteraceae キク科  
*Cirsium spicatum*  
 ヤマアザミ



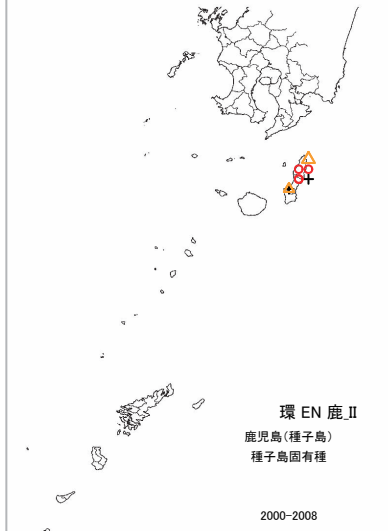
3648 Asteraceae キク科  
*Cirsium spinosum*  
 オイランアザミ



3649 Asteraceae キク科  
*Cirsium suffultum*  
 ツクシアザミ



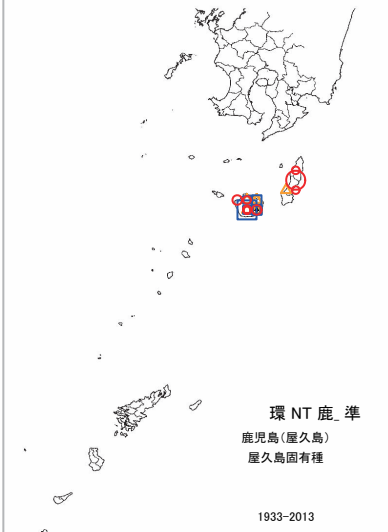
3650 Asteraceae キク科  
*Cirsium tanegashimense*  
 タネガシマアザミ



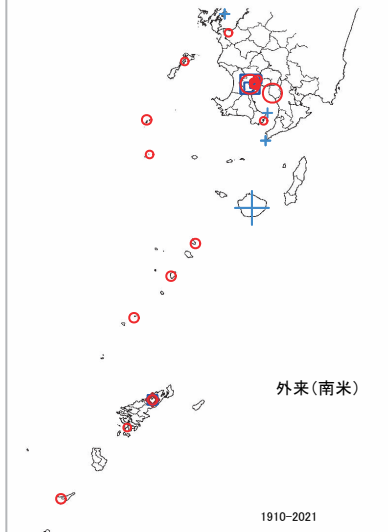
3651 Asteraceae キク科  
*Cirsium vulgare*  
 アメリカオニアザミ



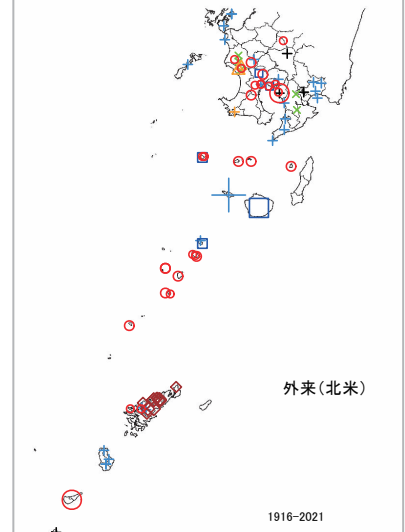
3652 Asteraceae キク科  
*Cirsium yakusimense*  
 ヤクシマアザミ



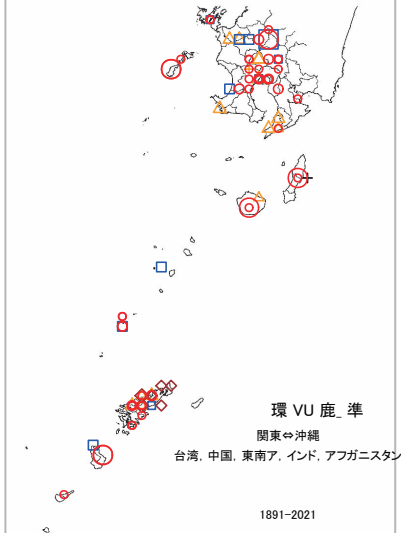
3653 Asteraceae キク科  
*Conyza bonariensis*  
 アレチノギク



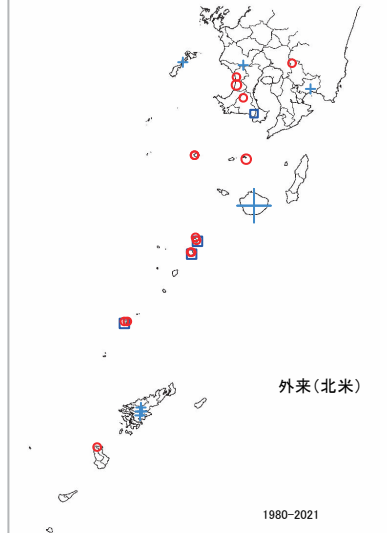
3654 Asteraceae キク科  
*Conyza canadensis*  
 ヒメムカシヨモギ



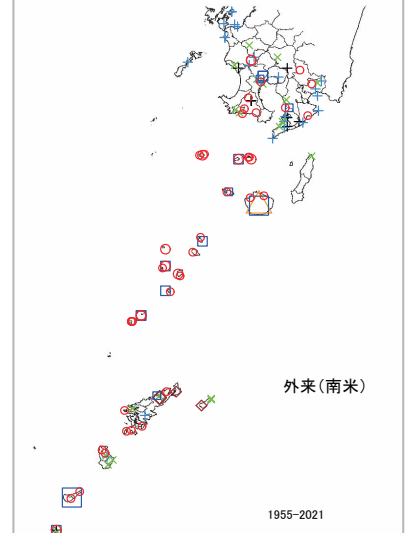
3655 Asteraceae キク科  
*Conyza japonica*  
イズハハコ



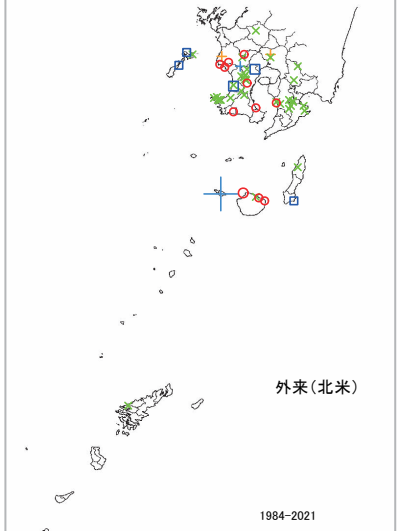
3656 Asteraceae キク科  
*Conyza parva*  
ケナシヒメムカシヨモギ



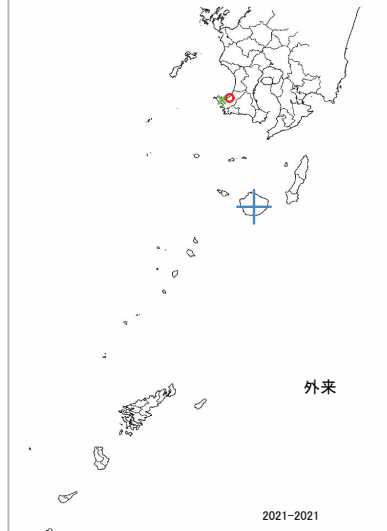
3657 Asteraceae キク科  
*Conyza sumatrensis*  
オオアレチノギク



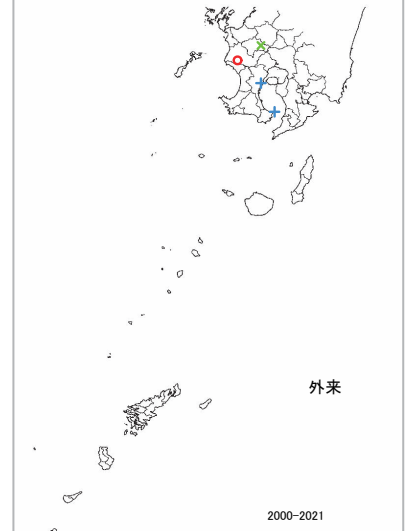
3658 Asteraceae キク科  
*Coreopsis lanceolata*  
オオキンケイギク



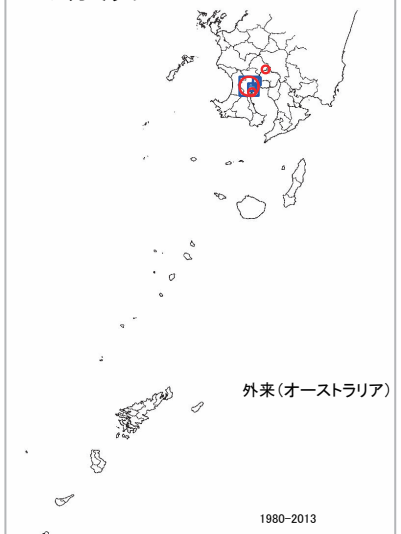
3659 Asteraceae キク科  
*Coreopsis tinctoria*  
ハルシャギク



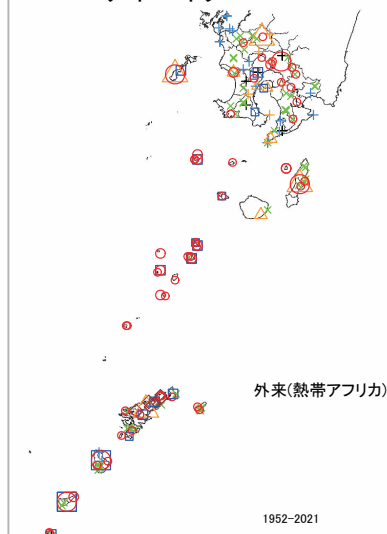
3660 Asteraceae キク科  
*Cosmos sulphureus*  
キバナコスモス



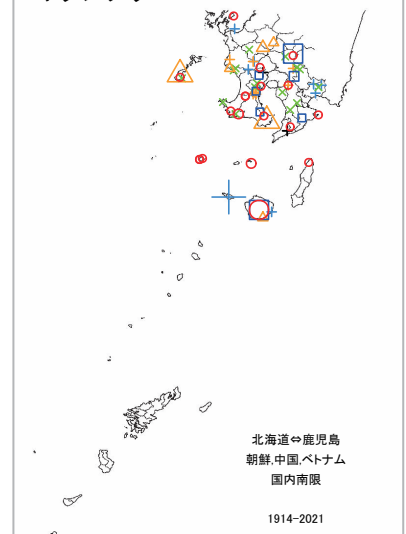
3661 Asteraceae キク科  
*Cotula australis*  
マメカミツレ



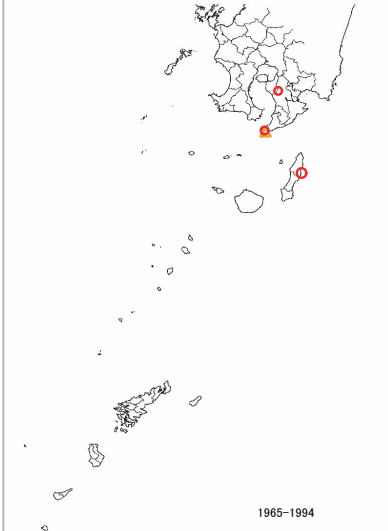
3662 Asteraceae キク科  
*Crassocephalum crepidioides*  
ベニバナポロギク



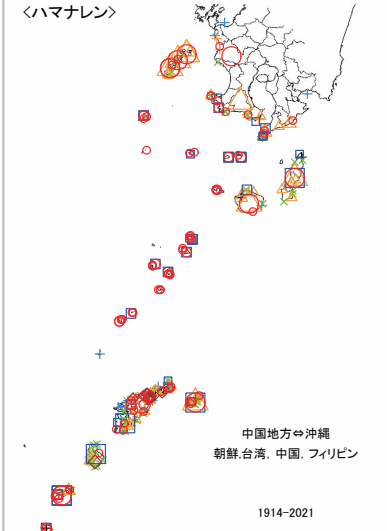
3663 Asteraceae キク科  
*Crepidiastrum denticulatum*  
ヤクシソウ



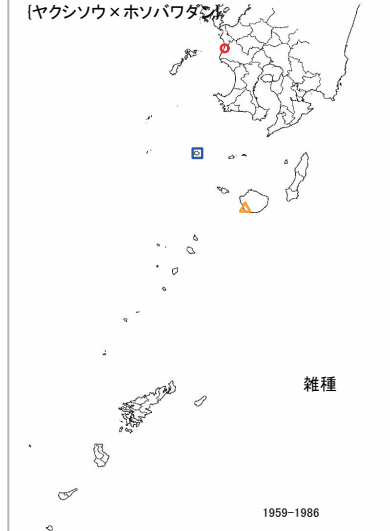
f3664 Asteraceae キク科  
*Crepidiastrum denticulatum* f. *pinnatipartitum*  
 ハナヤクシソウ



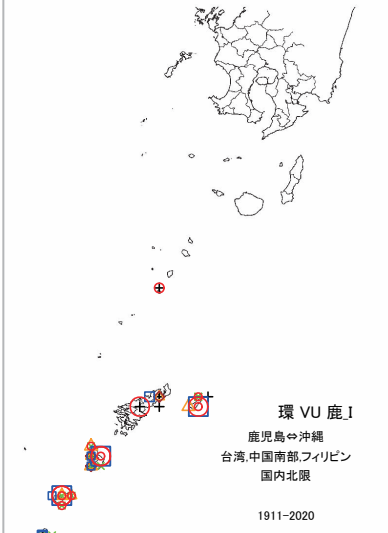
3665 Asteraceae キク科  
*Crepidiastrum lanceolatum*  
 ホソバワダン  
 <ハマナレン>



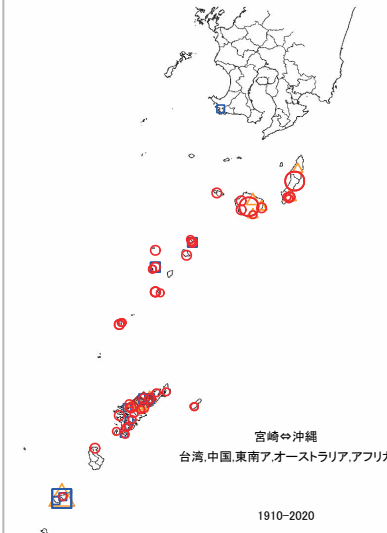
3666 Asteraceae キク科  
*Crepidiastrum x muratagenii*  
 ヤクシホソバワダン  
 (ヤクシソウ×ホソバワダン)



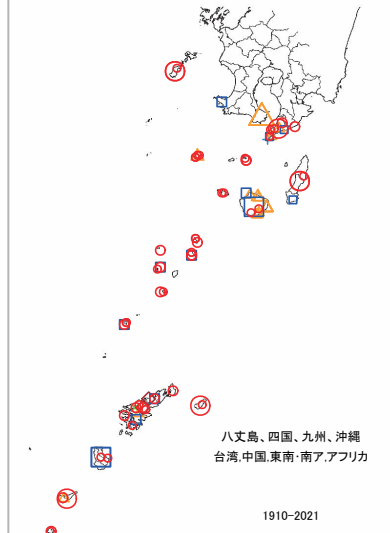
3667 Asteraceae キク科  
*Crossostephium chinense*  
 モクビヤッコウ



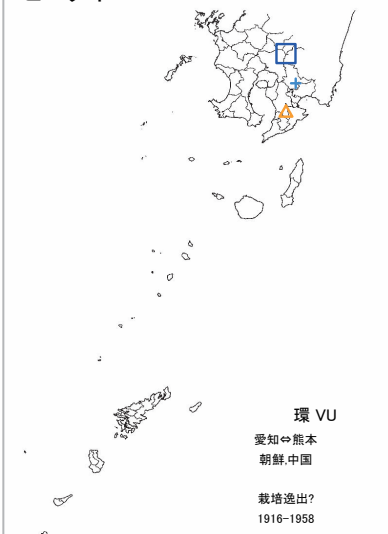
3668 Asteraceae キク科  
*Cyanthillium cinereum*  
 ムラサキムカシヨモギ



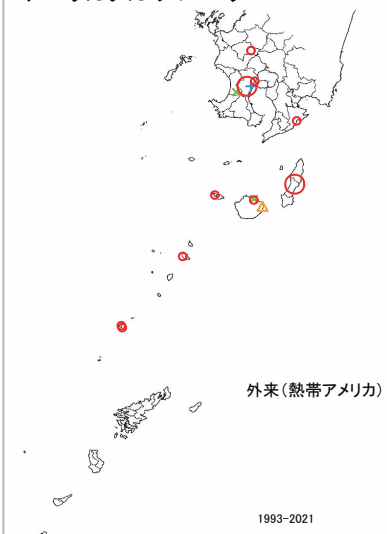
3669 Asteraceae キク科  
*Dichrocephala integrifolia*  
 ブクリョウサイ



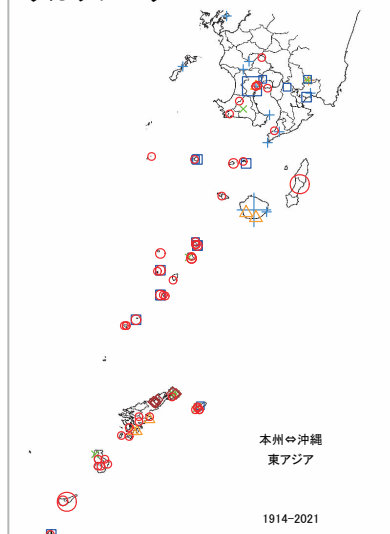
3670 Asteraceae キク科  
*Echinops setifer*  
 ヒゴタイ



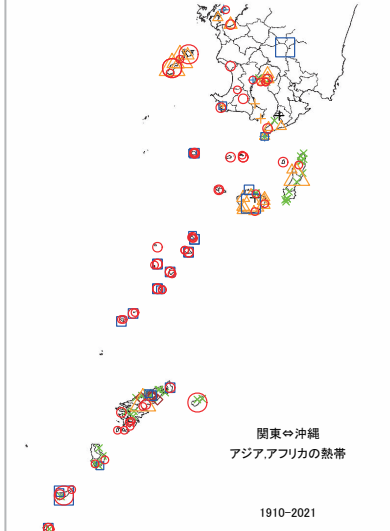
3671 Asteraceae キク科  
*Eclipta alba*  
 アメリカタカサブロウ



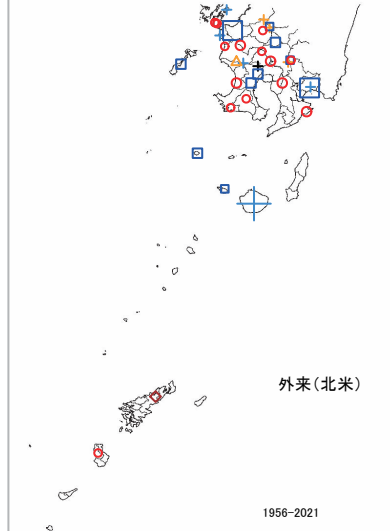
3672 Asteraceae キク科  
*Eclipta thermalis*  
 タカサブロウ



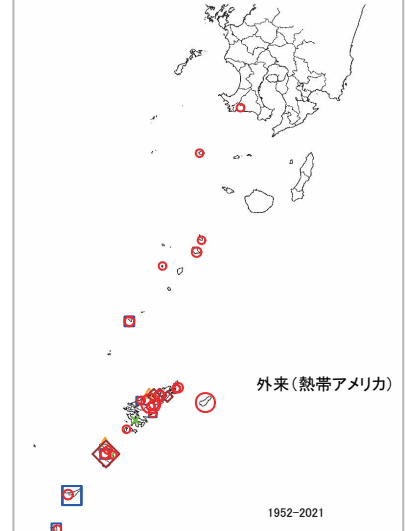
3673 Asteraceae キク科  
*Emilia sonchifolia* var. *javanica*  
 ウスベニニガナ



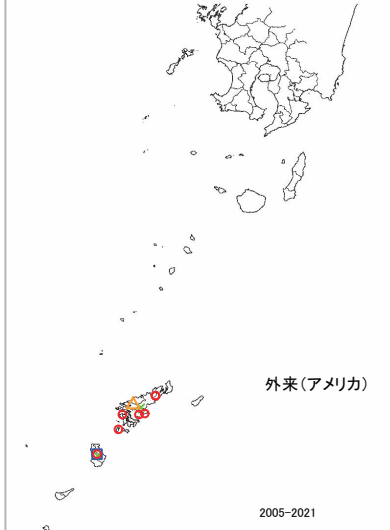
3674 Asteraceae キク科  
*Erechtites hieraciifolius*  
 ダンドボロギク



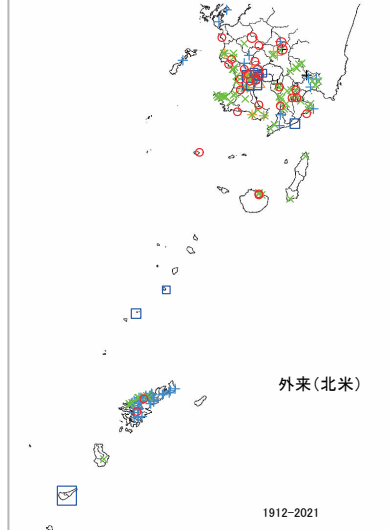
v3675 Asteraceae キク科  
*Erechtites hieraciifolius* var. *calalioides*  
 ウシノタケダグサ



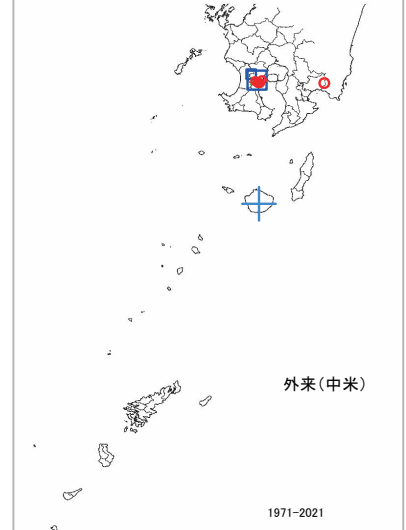
3676 Asteraceae キク科  
*Erechtites valerianifolius*  
 タケダグサ



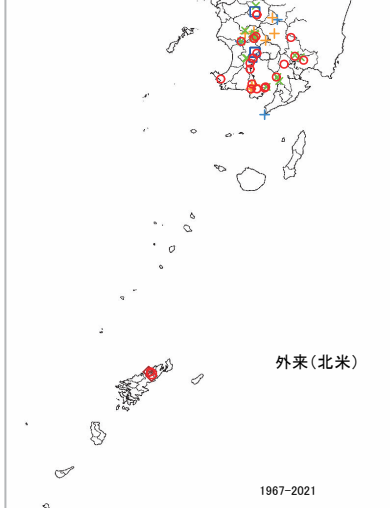
3677 Asteraceae キク科  
*Erigeron annuus*  
 ヒメジョオン



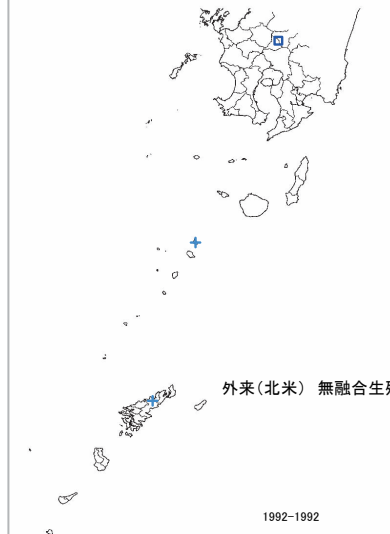
3678 Asteraceae キク科  
*Erigeron karvinskianus*  
 ペラペラヨメナ



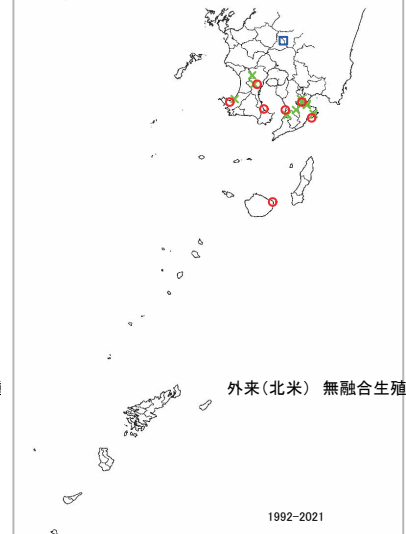
3679 Asteraceae キク科  
*Erigeron philadelphicus*  
 ハルジオン  
 (ハルジオオン)



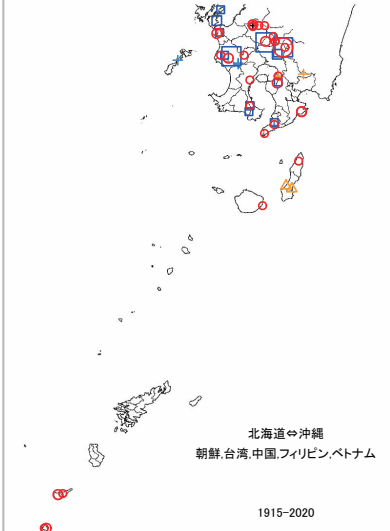
3680 Asteraceae キク科  
*Erigeron pseudoannuus*  
 ヤナギバヒメジョオン



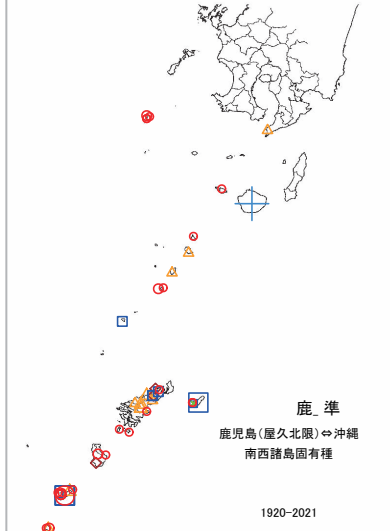
3681 Asteraceae キク科  
*Erigeron strigosus*  
 ヘラバヒメジョオン



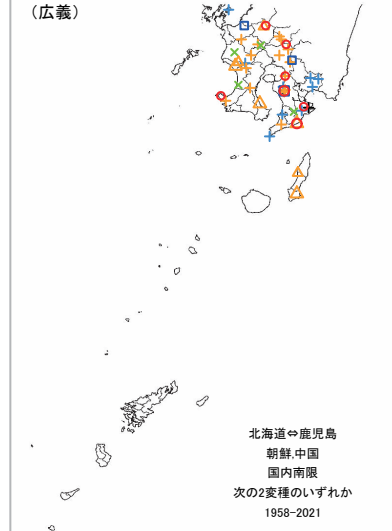
3682 Asteraceae キク科  
*Eupatorium lindleyanum* var. *lindleyanum*  
 サワヒヨドリ



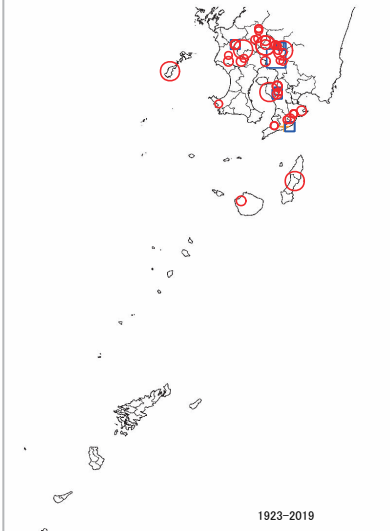
3683 Asteraceae キク科  
*Eupatorium luchuense*  
 シマフジバカマ



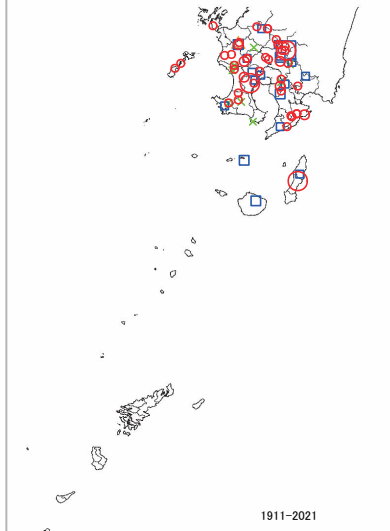
3684 Asteraceae キク科  
*Eupatorium makinoi*  
 ヒヨドリバナ  
 (広義)



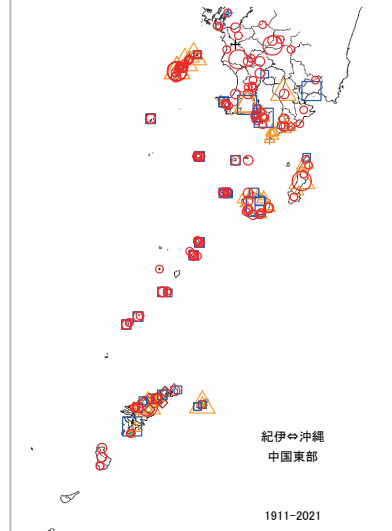
v3685 Asteraceae キク科  
*Eupatorium makinoi* var. *makinoi*  
 キクバヒヨドリ



v3686 Asteraceae キク科  
*Eupatorium makinoi* var. *oppositifolium*  
 オオヒヨドリバナ



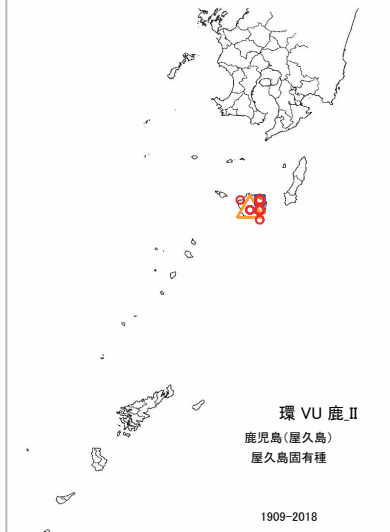
3687 Asteraceae キク科  
*Eupatorium variable*  
 ヤマヒヨドリバナ



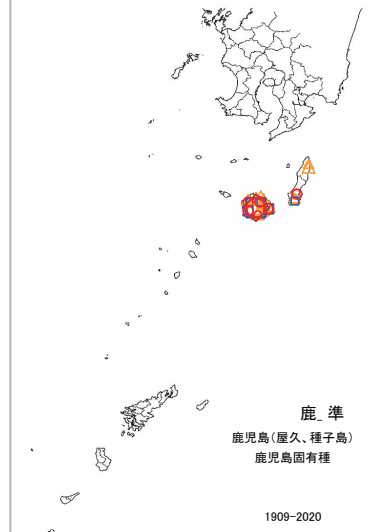
3688 Asteraceae キク科  
*Eupatorium x laciniatum*  
 サケバヒヨドリ



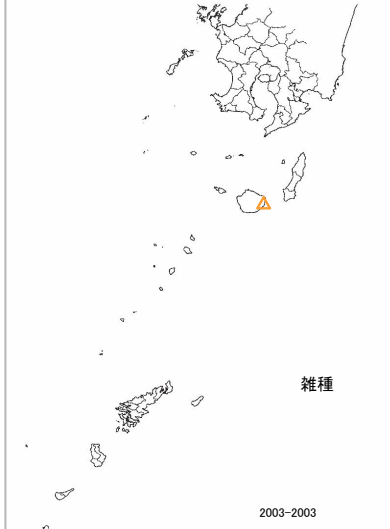
3689 Asteraceae キク科  
*Eupatorium yakushimense*  
 ヤクシマヒヨドリ



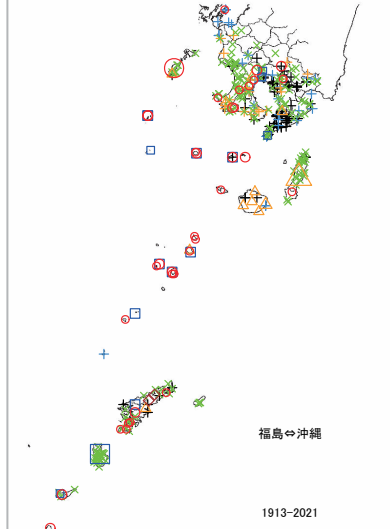
3690 Asteraceae キク科  
*Farfugium hiberniflorum*  
 カンツワブキ



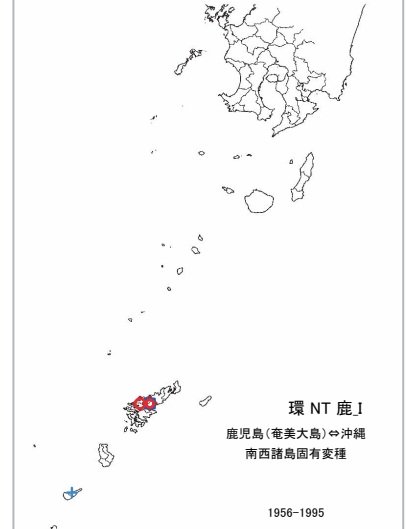
3691 Asteraceae キク科  
*Farfugium hiberniflorum* x *japonicum*  
 カンツワブキ x ツワブキ



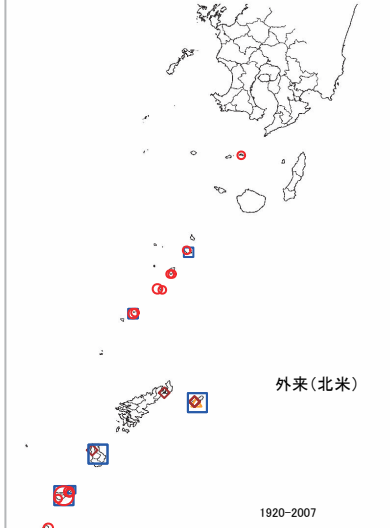
3692 Asteraceae キク科  
*Farfugium japonicum*  
 ツワブキ



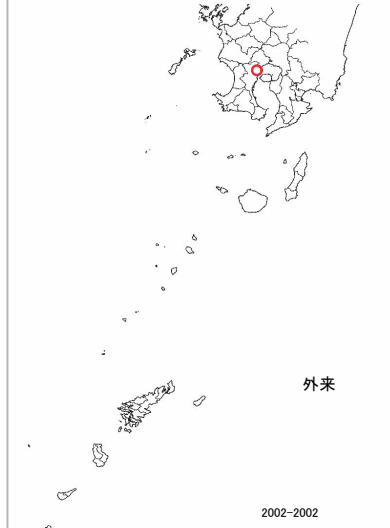
v3693 Asteraceae キク科  
*Farfugium japonicum* var. *luchuense*  
 リュウキュウツワブキ



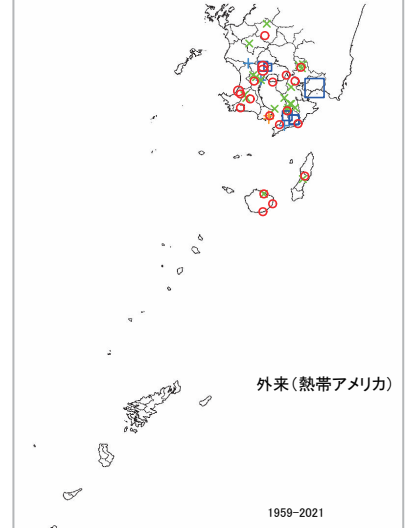
3694 Asteraceae キク科  
*Gaillardia pulchella*  
 テンニンギク



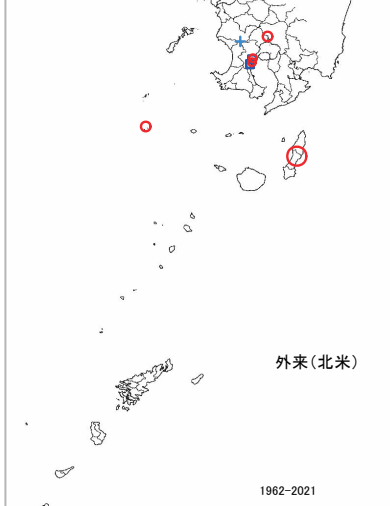
3695 Asteraceae キク科  
*Galinsoga parviflora*  
 コゴメギク



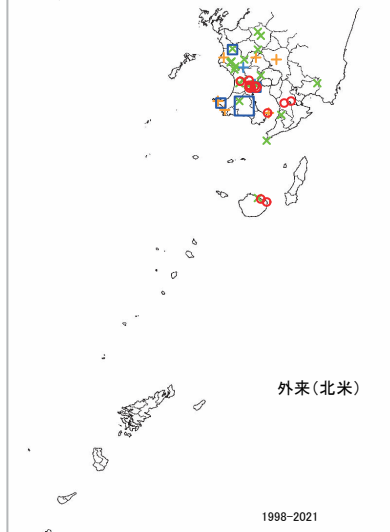
3696 Asteraceae キク科  
*Galinsoga quadriradiata*  
 ハキダメギク



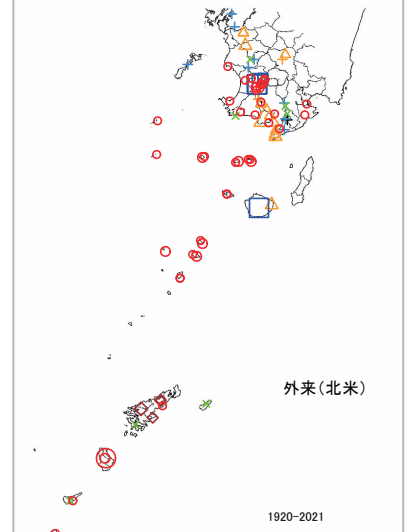
3697 Asteraceae キク科  
*Gamochaeta calviceps*  
 ホソバノチチコグサモドキ  
 (タチチチコグサ)

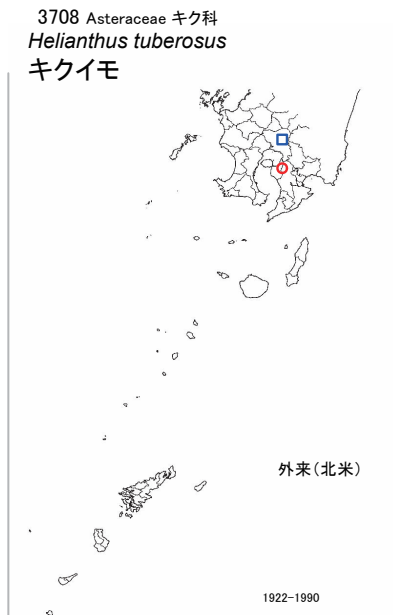
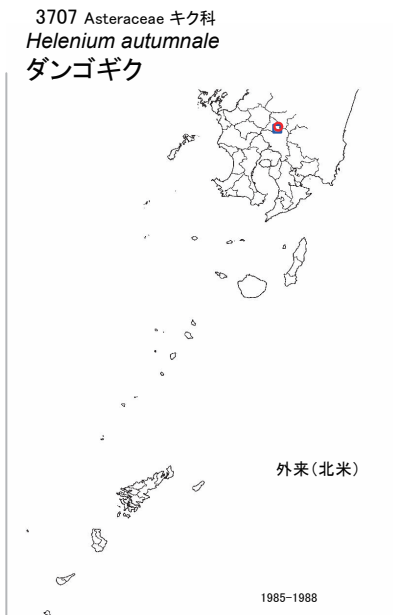
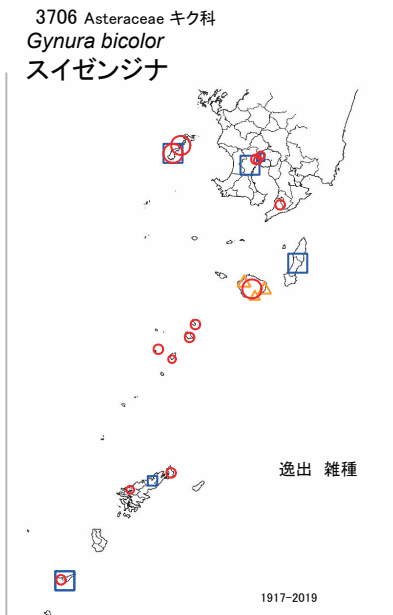
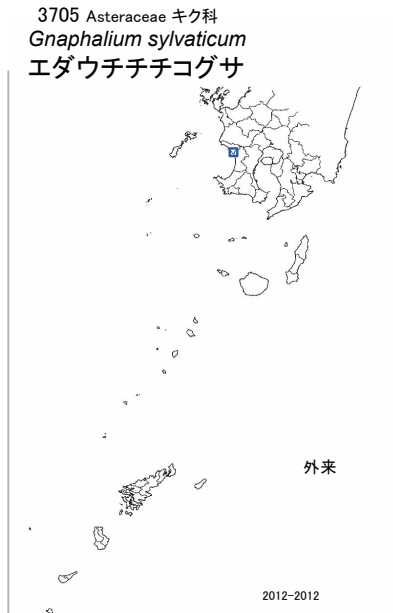
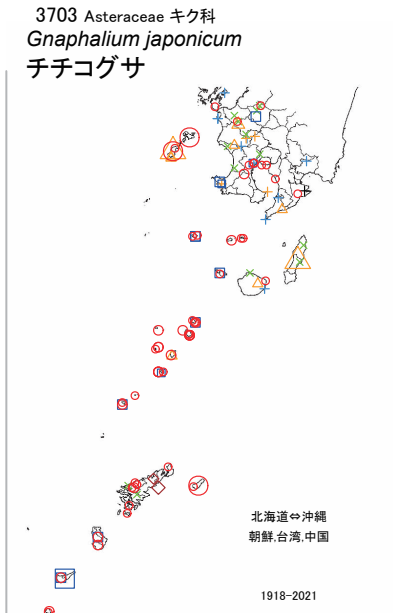
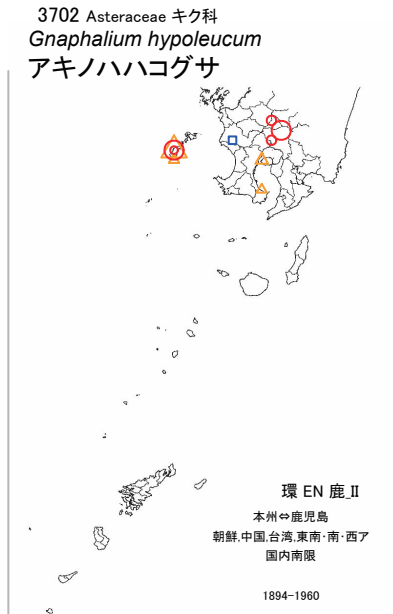
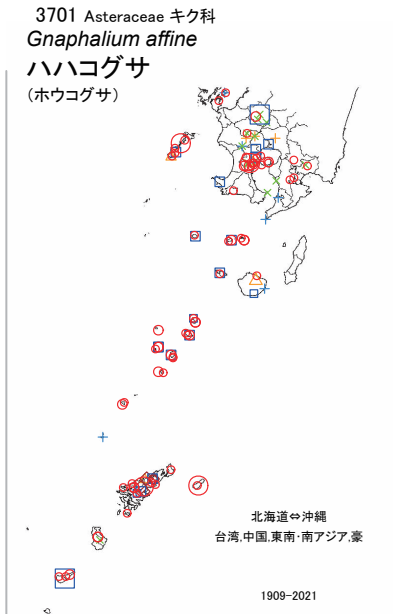
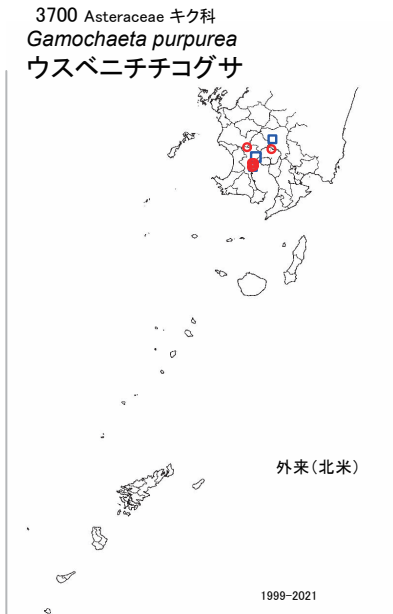


3698 Asteraceae キク科  
*Gamochaeta coarctata*  
 ウラジロチチコグサ

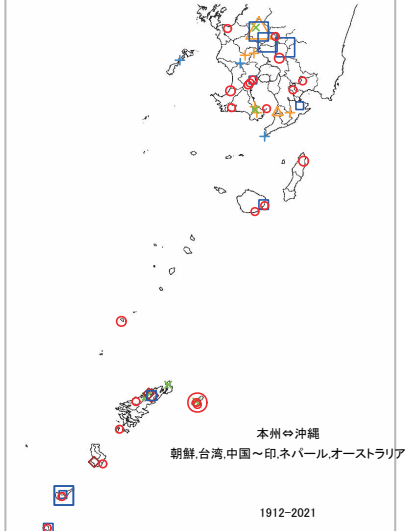


3699 Asteraceae キク科  
*Gamochaeta pensylvanica*  
 チチコグサモドキ

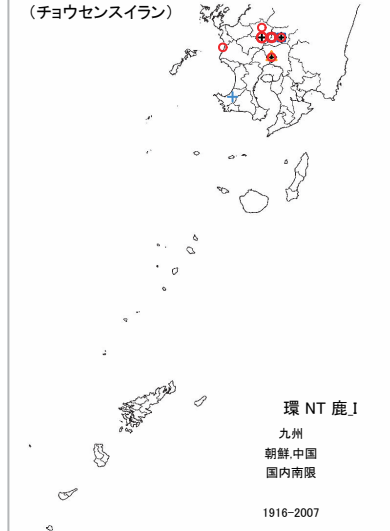




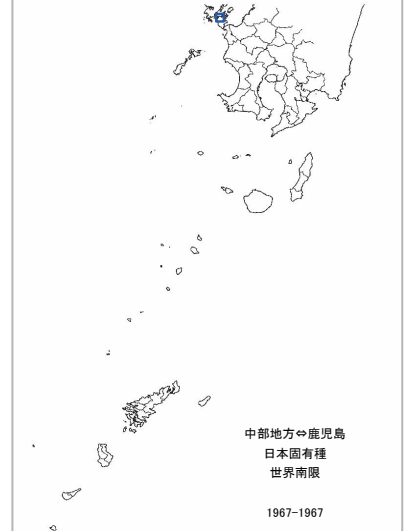
3709 Asteraceae キク科  
*Hemistepta lyrata*  
キツネアザミ



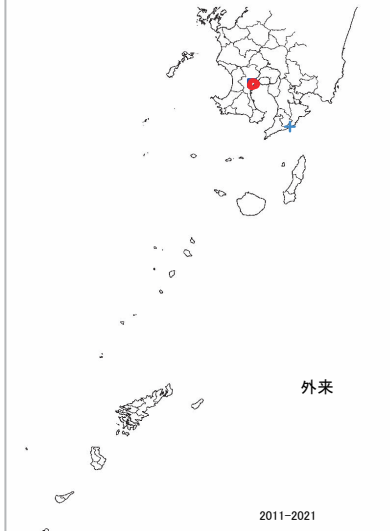
3710 Asteraceae キク科  
*Holeileion fauriei*  
マンシュウスイラン  
(チョウセンスイラン)



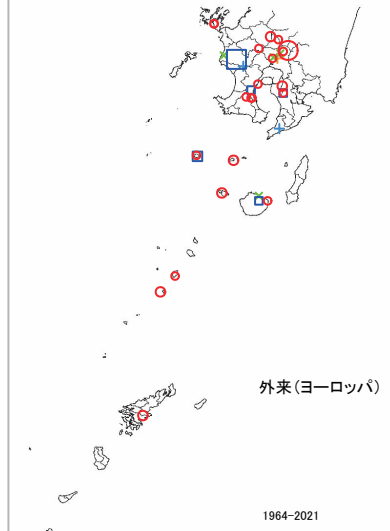
3711 Asteraceae キク科  
*Holeileion krameri*  
スイラン



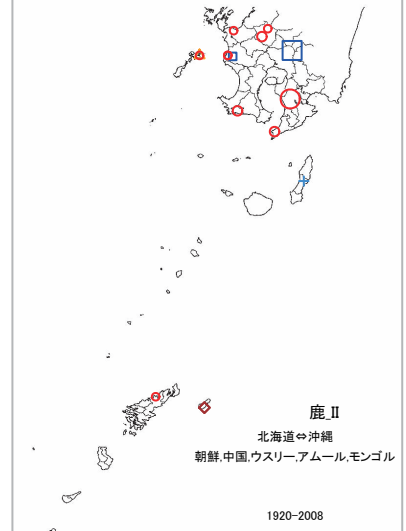
3712 Asteraceae キク科  
*Hypochaeris glabra*  
ヒメブタナ



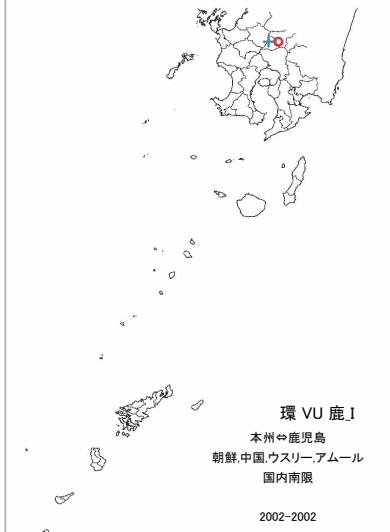
3713 Asteraceae キク科  
*Hypochaeris radicata*  
ブタナ



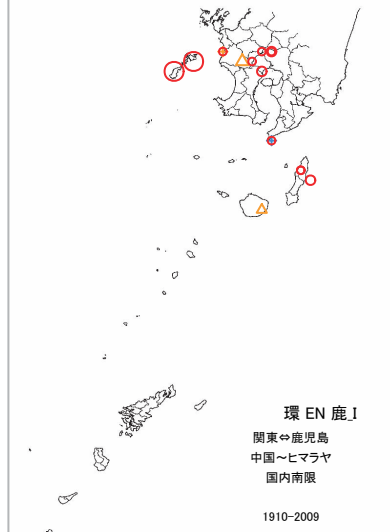
3714 Asteraceae キク科  
*Inula britannica sub. japonica*  
オグルマ



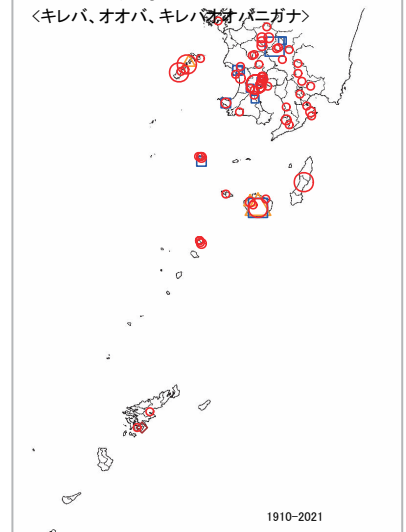
3715 Asteraceae キク科  
*Inula linarifolia*  
ホソバオグルマ



3716 Asteraceae キク科  
*Ixeridium beauverdianum*  
ホソバニガナ



3717 Asteraceae キク科  
*Ixeridium dentatum sub. dentatum*  
ニガナ<広義>  
<キレバ,オオバ,キレバ,オオバニガナ>

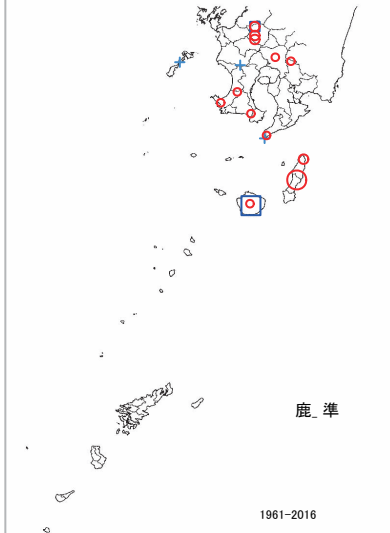




f3718 Asteraceae キク科

*Ixeridium dentatum* sub.f. *dentatum stoloniferum*

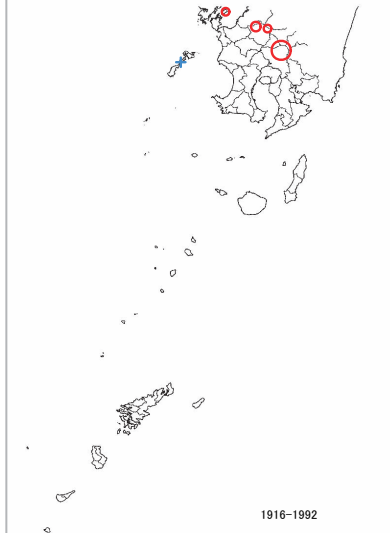
ハイニガナ



r3719 Asteraceae キク科

*Ixeridium dentatum* sub.var. *nipponicum albiflorum*

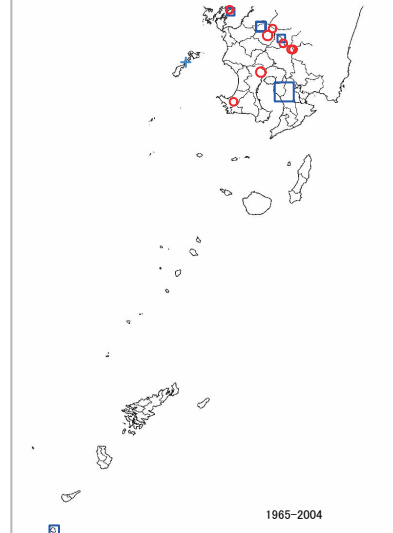
シロバナニガナ



f3720 Asteraceae キク科

*Ixeridium dentatum* sub.var.f. *nipponicum albiflorum amplifolium*

ハナニガナ

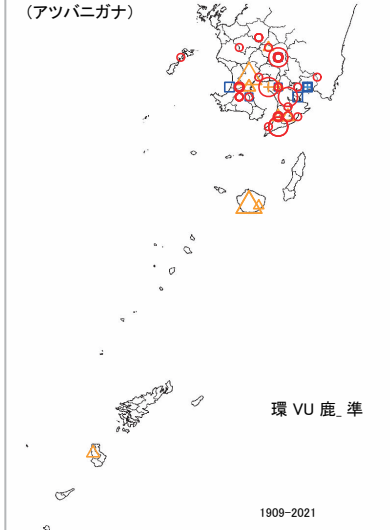


3721 Asteraceae キク科

*Ixeridium laevigatum*

ヤナギニガナ

(アツバナニガナ)



3722 Asteraceae キク科

*Ixeridium parvum*

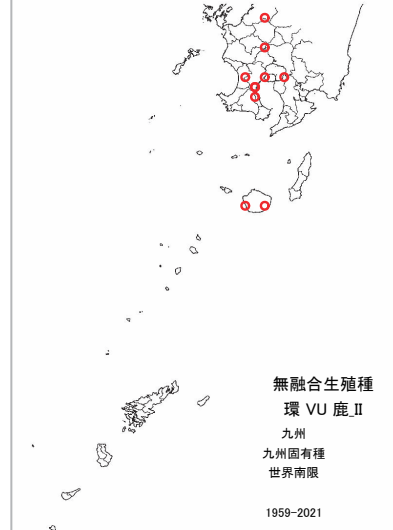
ヤクシマニガナ



3723 Asteraceae キク科

*Ixeridium yakuinsulare*

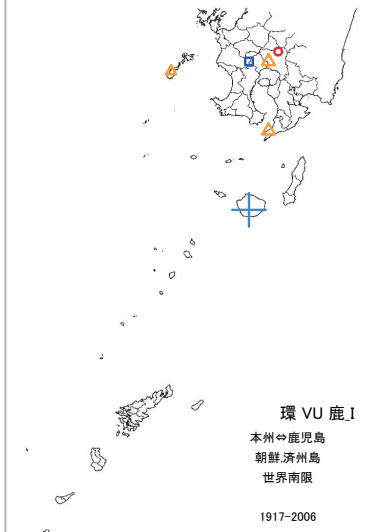
コスギニガナ



3724 Asteraceae キク科

*Ixeris chinensis* sub. *strigosa*

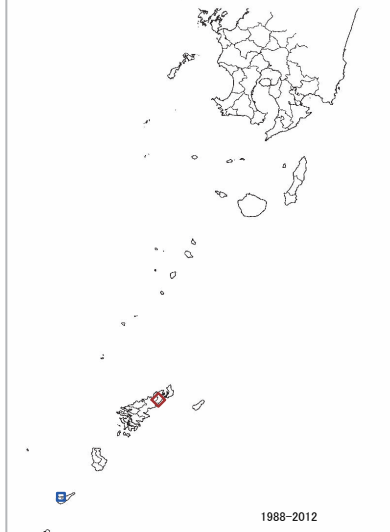
タカサゴソウ



3725 Asteraceae キク科

*Ixeris debilis* f. *sinuata*

キクバジシバリ

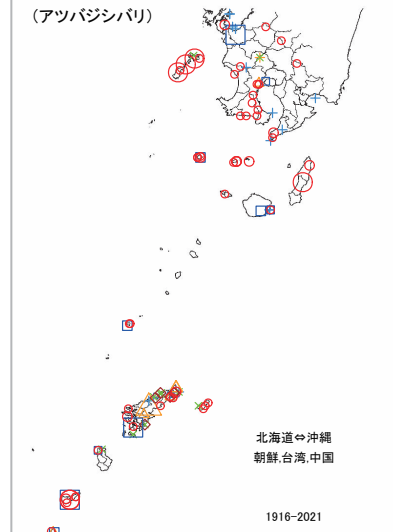


3726 Asteraceae キク科

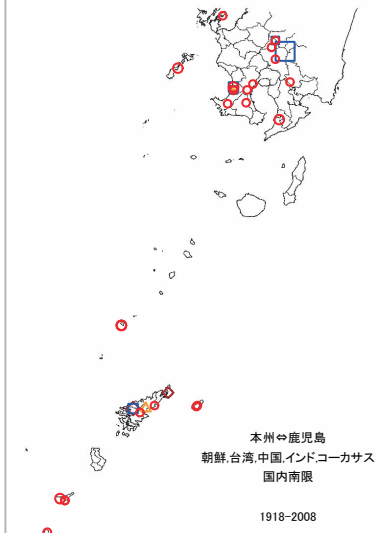
*Ixeris japonica*

オオジシバリ

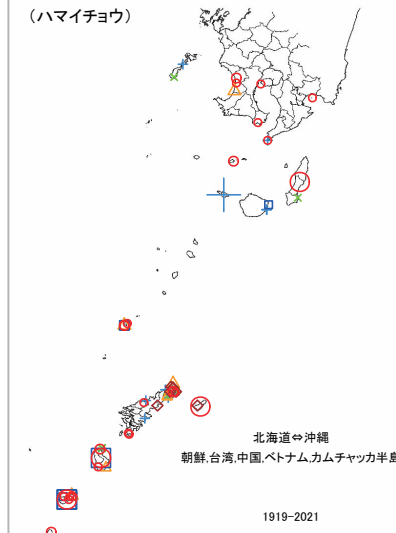
(アツバジシバリ)



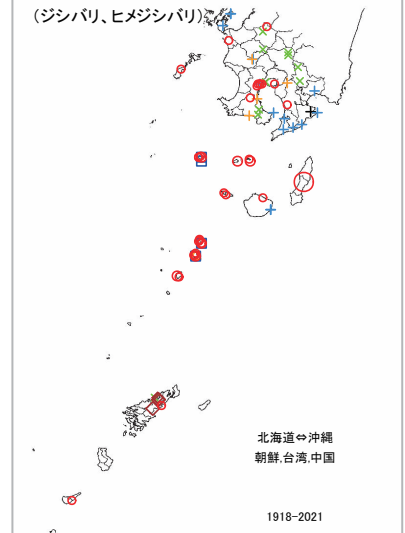
3727 Asteraceae キク科  
*Ixeris polycepala*  
ノニガナ



3728 Asteraceae キク科  
*Ixeris repens*  
ハマニガナ  
(ハマイチョウ)



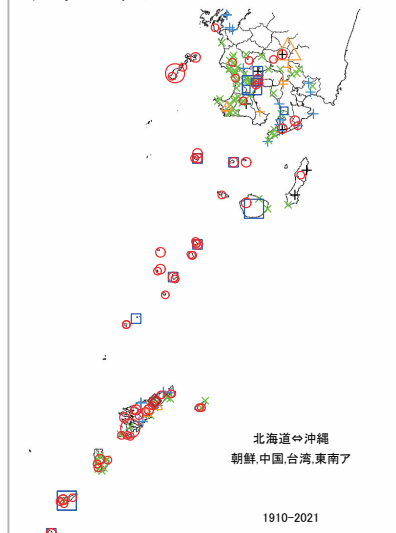
3729 Asteraceae キク科  
*Ixeris stolonifera*  
イワニガナ  
(ジシバリ, ヒメジシバリ)



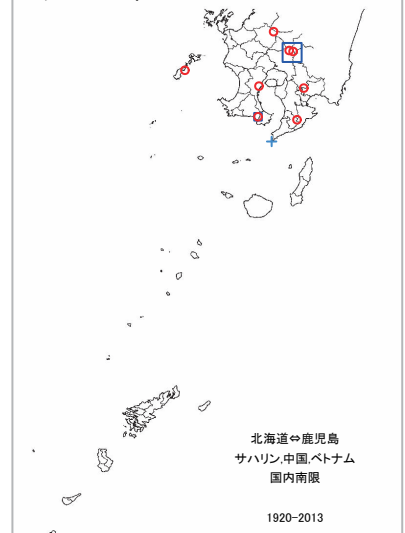
3730 Asteraceae キク科  
*Ixeris x nakazonaei*  
ミヤコジシバリ  
(ハマニガナ×オオジシバリ)



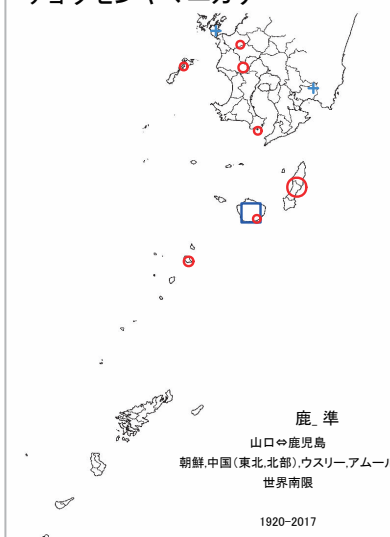
3731 Asteraceae キク科  
*Lactuca indica*  
アキノノゲン



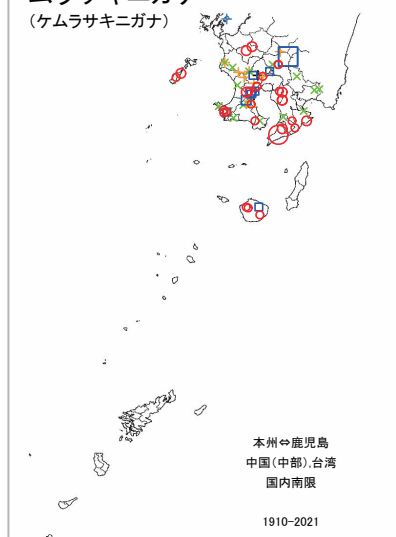
3732 Asteraceae キク科  
*Lactuca raddeana* var. *elata*  
ヤマニガナ



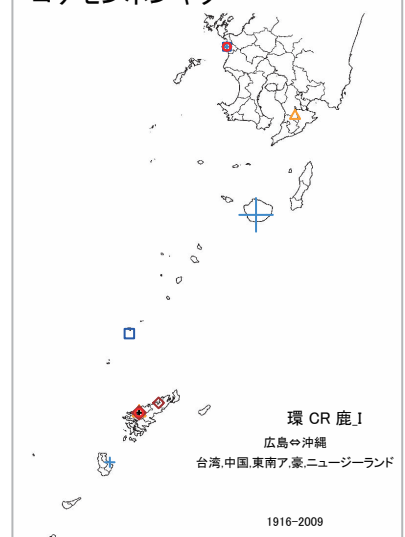
v3733 Asteraceae キク科  
*Lactuca raddeana* var. *raddeana*  
チョウセンヤマニガナ



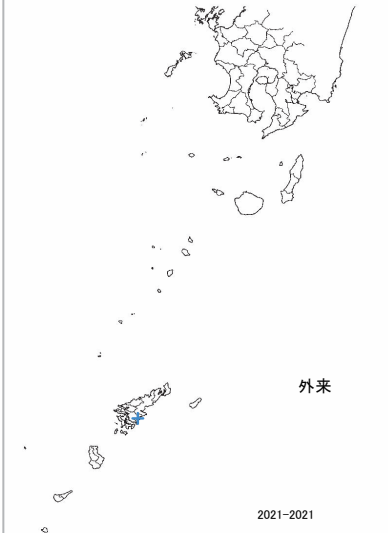
3734 Asteraceae キク科  
*Lactuca sororia*  
ムラサキニガナ  
(ケムラサキニガナ)



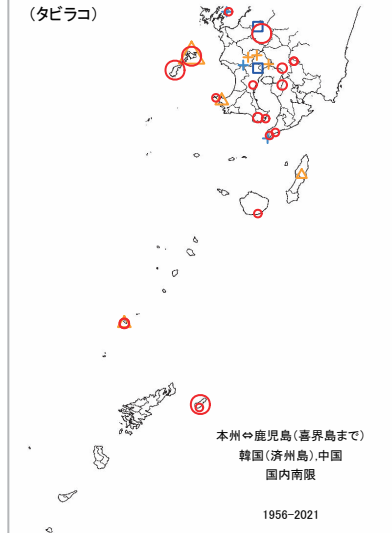
3735 Asteraceae キク科  
*Lagenophora lanata*  
コケセンボンギク



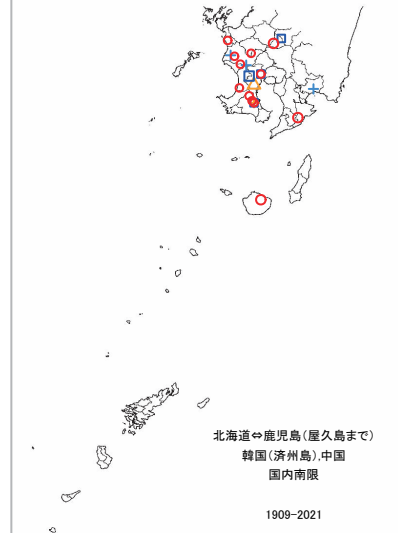
3736 Asteraceae キク科  
*Lagenophora* sp.  
コケセンボンギクモドキ



3737 Asteraceae キク科  
*Lapsanastrum apogonoides*  
コオニタビラコ  
(タビラコ)



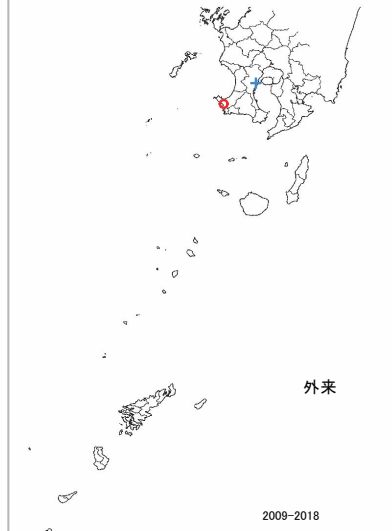
3738 Asteraceae キク科  
*Lapsanastrum humile*  
ヤブタビラコ



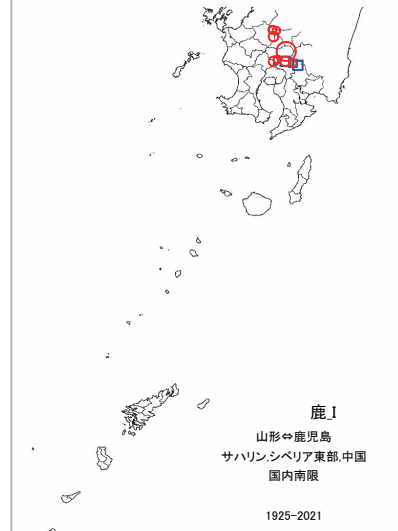
3739 Asteraceae キク科  
*Leibnitzia anandria*  
センボンヤリ



3740 Asteraceae キク科  
*Leucanthemum vulgare*  
フランスギク



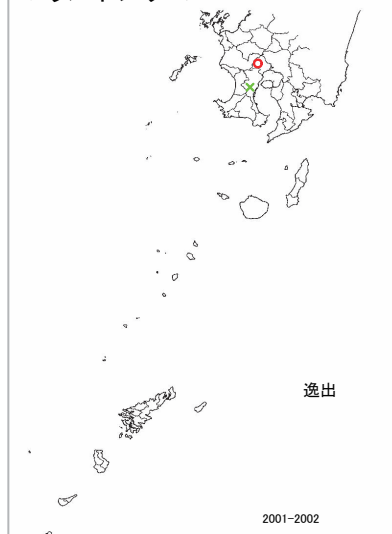
3741 Asteraceae キク科  
*Ligularia fischeri*  
オタカラコウ



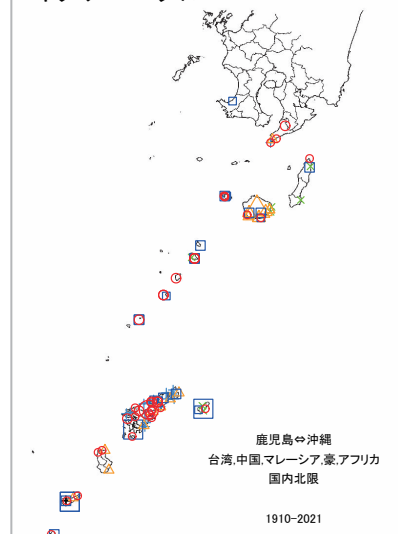
3742 Asteraceae キク科  
*Ligularia japonica*  
ハンカイソウ



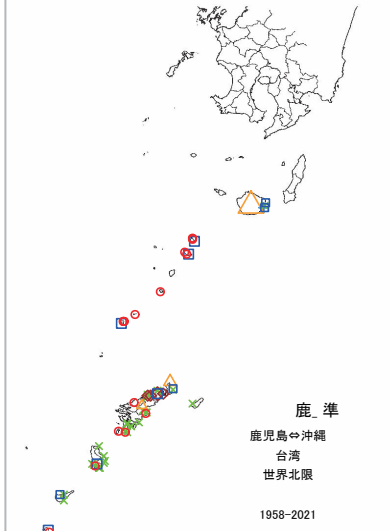
3743 Asteraceae キク科  
*Melampodium divaricatum*  
メランポジウム



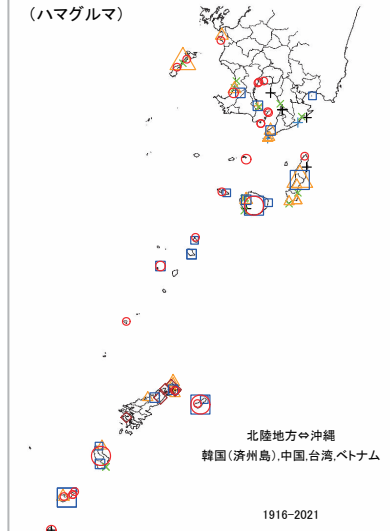
3744 Asteraceae キク科  
*Melanthera biflora*  
キダチハマグルマ



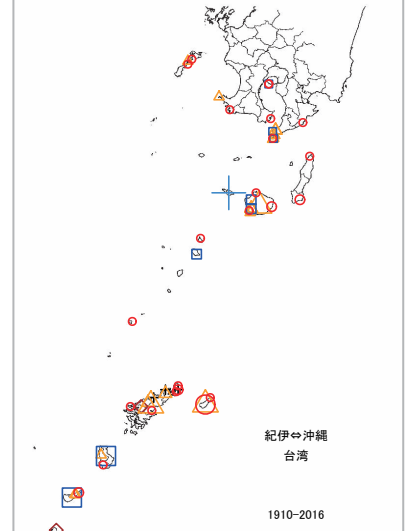
v3745 Asteraceae キク科  
*Melanthera biflora* var. *ryukyuensis*  
 オオキダチハマグルマ



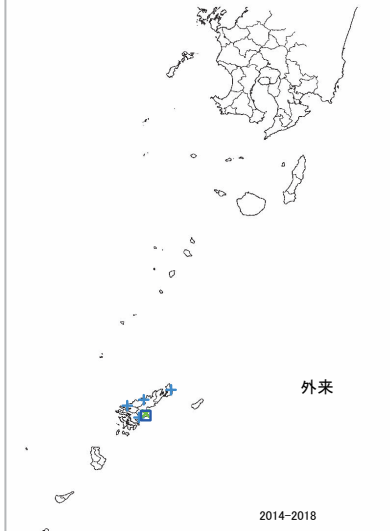
3746 Asteraceae キク科  
*Melanthera prostrata*  
 ネコノシタ  
 (ハマグルマ)



3747 Asteraceae キク科  
*Melanthera robusta*  
 オオハマグルマ



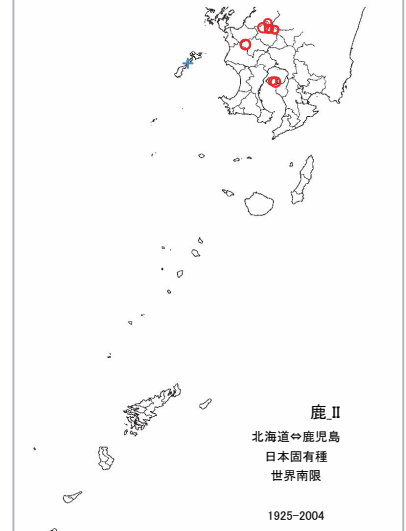
3748 Asteraceae キク科  
*Mikania micrantha*  
 ツルヒヨドリ



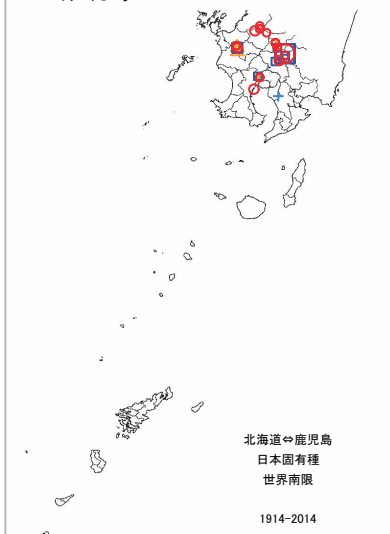
3749 Asteraceae キク科  
*Myriactis japonensis*  
 ヒメキクタビラコ



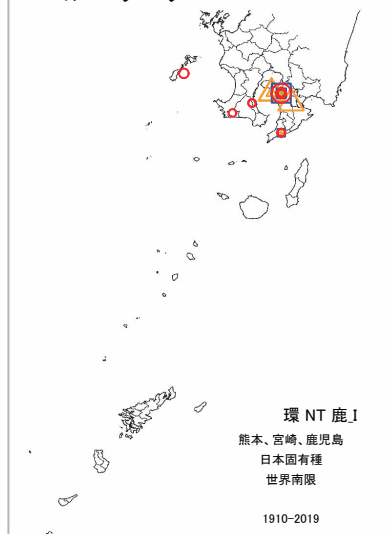
3750 Asteraceae キク科  
*Nemosencio nikoensis*  
 サワギク



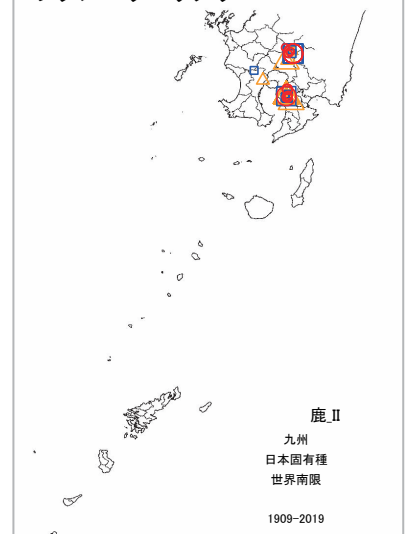
3751 Asteraceae キク科  
*Parasenecio delphiniifolius*  
 モミジガサ



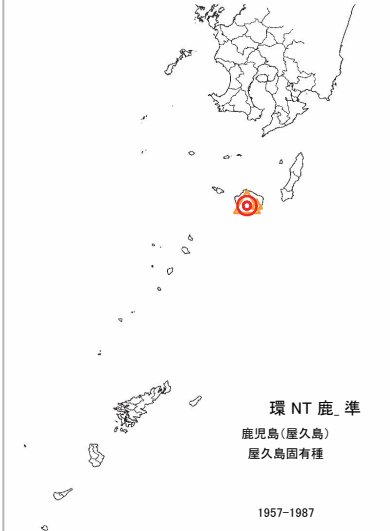
3752 Asteraceae キク科  
*Parasenecio kiusianus*  
 モミジコウモリ



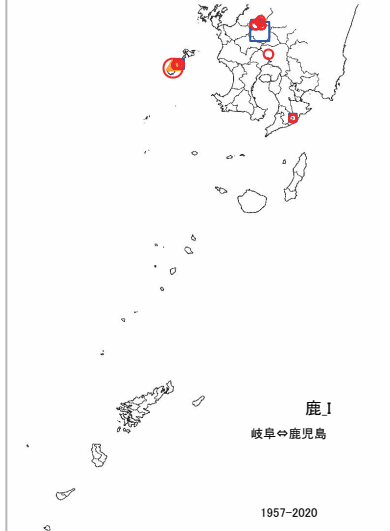
3753 Asteraceae キク科  
*Parasenecio nipponicus*  
 ツクシコウモリソウ



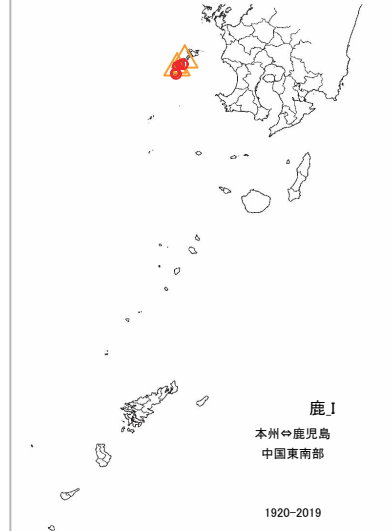
3754 Asteraceae キク科  
*Parasenecio yakusimensis*  
ヤクシマコウモリ



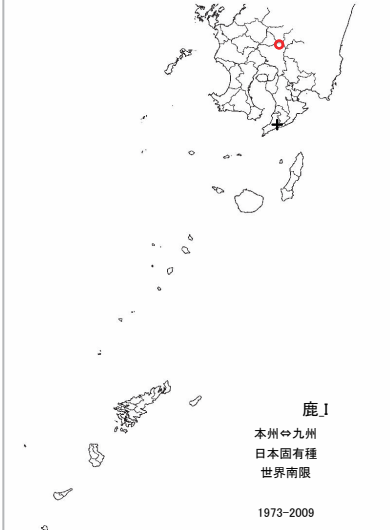
3755 Asteraceae キク科  
*Parasenecio yatabei* var. *occidentalis*  
ニシノヤマタイミンガサ



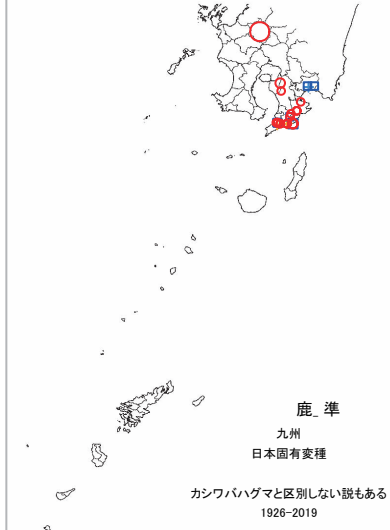
3756 Asteraceae キク科  
*Pertya glabrescens*  
ナガバノコウヤボウキ



3757 Asteraceae キク科  
*Pertya robusta*  
カシワバハグマ



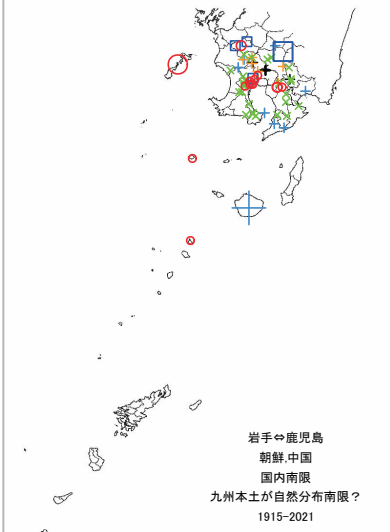
v3758 Asteraceae キク科  
*Pertya robusta* var. *kiushiana*  
ツクシカシワバハグマ



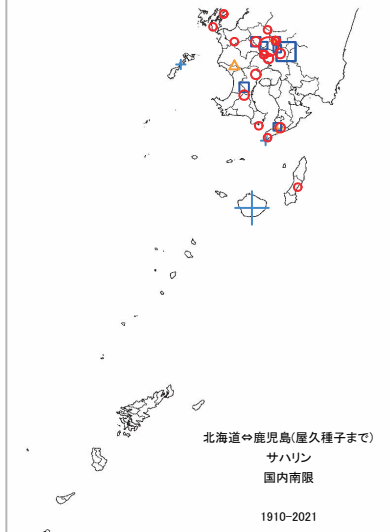
3759 Asteraceae キク科  
*Pertya yakushimensis*  
シマコウヤボウキ



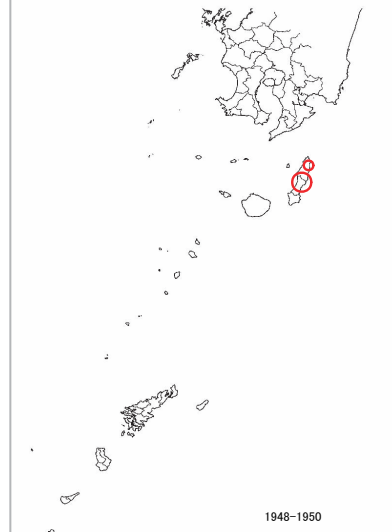
3760 Asteraceae キク科  
*Petasites japonicus*  
フキ



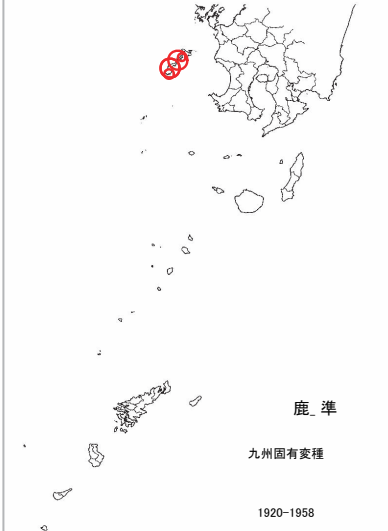
3761 Asteraceae キク科  
*Picris hieracioides* sub. *japonica*  
コウゾリナ



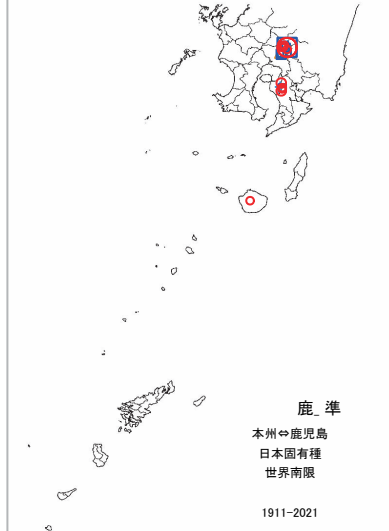
f3762 Asteraceae キク科  
*Picris hieracioides* sub. f. *japonica maritima*  
ハマコウゾリナ



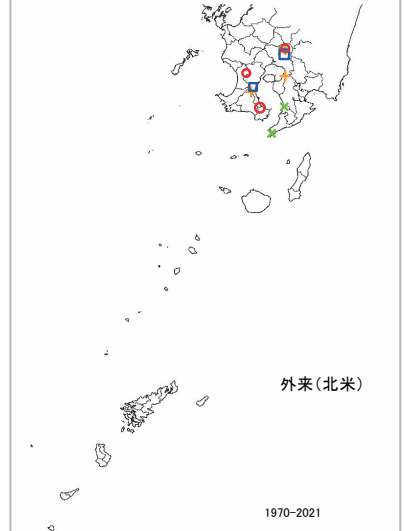
r 3763 Asteraceae キク科  
*Picris hieracioides* sub. var. *japonica* mayebarae  
 ヒゴコウゾリナ



3764 Asteraceae キク科  
*Prenanthes acerifolia*  
 フクオウソウ



3765 Asteraceae キク科  
*Rudbeckia hirta* var. *pulcherrima*  
 アラゲハンゴンソウ



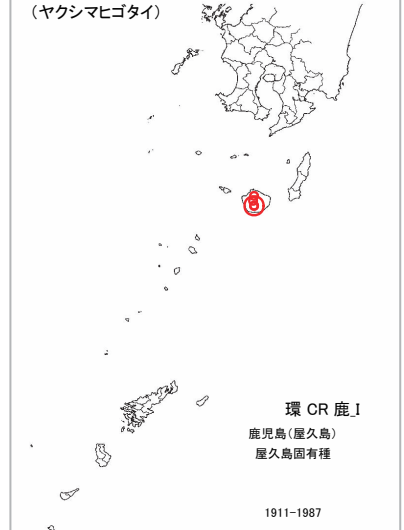
3766 Asteraceae キク科  
*Saussurea japonica*  
 ヒナヒゴタイ



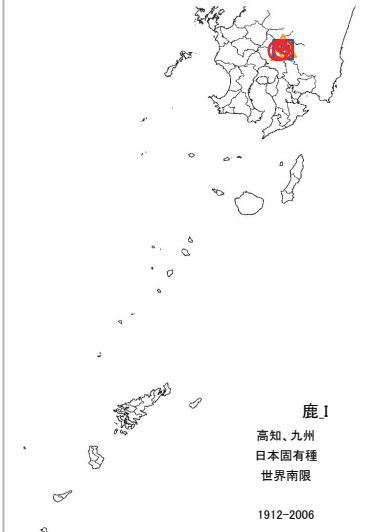
3767 Asteraceae キク科  
*Saussurea maximowiczii*  
 ミヤコアザミ



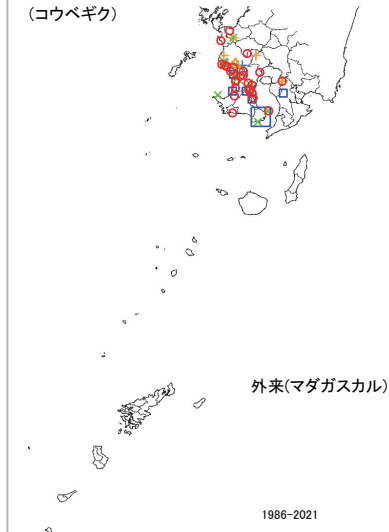
3768 Asteraceae キク科  
*Saussurea yakusimensis*  
 ヤクシマトウヒレン  
 (ヤクシマヒゴタイ)



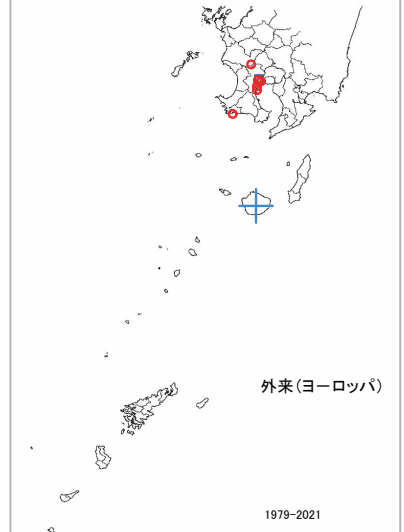
3769 Asteraceae キク科  
*Saussurea scaposa*  
 キリシマヒゴタイ



3770 Asteraceae キク科  
*Senecio madagascariensis*  
 ナルトサワギク  
 (コウベギク)



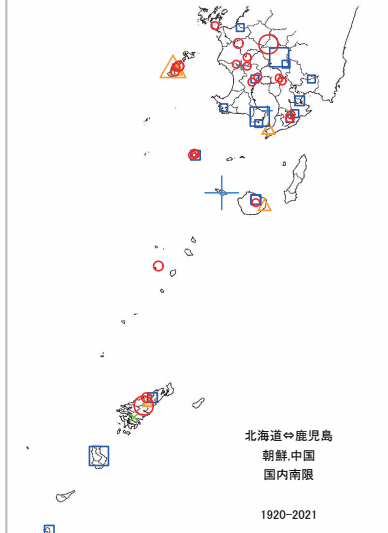
3771 Asteraceae キク科  
*Senecio vulgaris*  
 ノボロギク



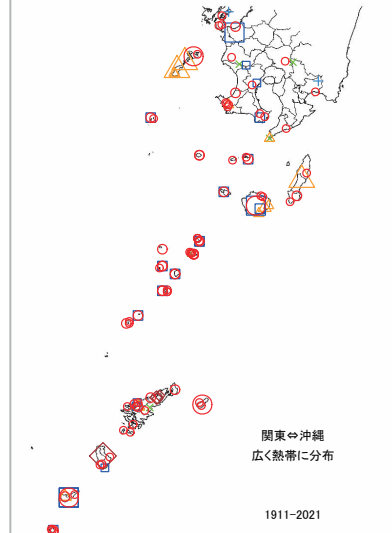
3772 Asteraceae キク科  
*Serratula coronata sub. insularis*  
 タムラソウ



3773 Asteraceae キク科  
*Sigesbeckia glabrescens*  
 コメナモミ



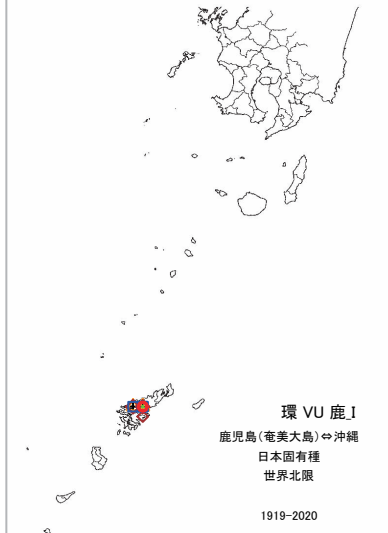
3774 Asteraceae キク科  
*Sigesbeckia orientalis*  
 ツクシメナモミ



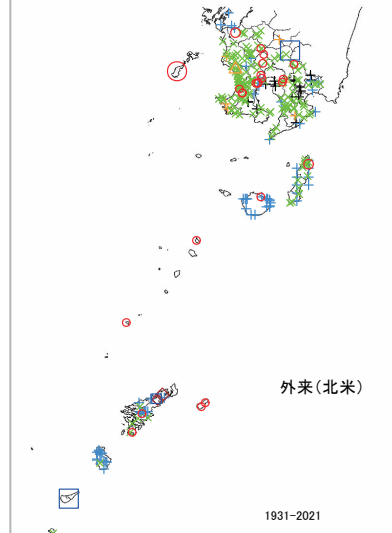
3775 Asteraceae キク科  
*Sigesbeckia pubescens*  
 メナモミ



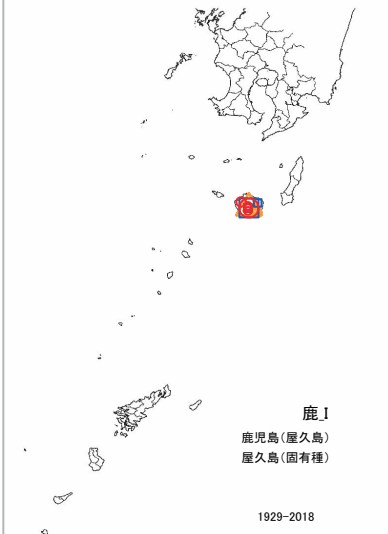
3776 Asteraceae キク科  
*Solenogyne mikadoi*  
 コケタンポポ



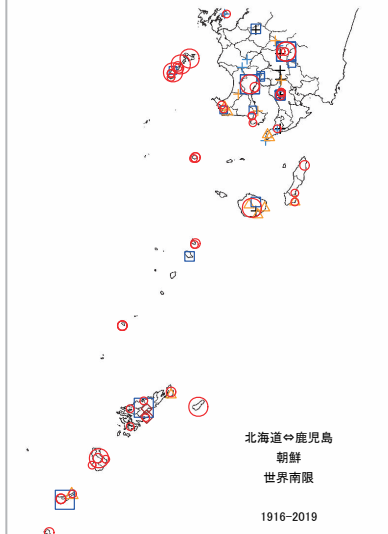
3777 Asteraceae キク科  
*Solidago altissima*  
 セイタカアワダチソウ



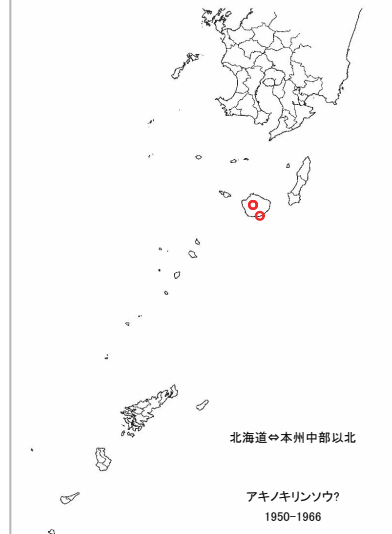
3778 Asteraceae キク科  
*Solidago minutissima*  
 イッスンキンカ



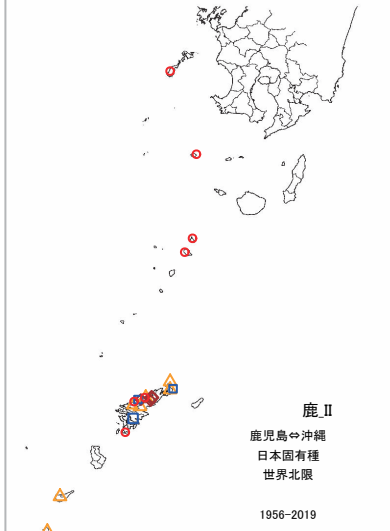
3779 Asteraceae キク科  
*Solidago virgaurea sub. asiatica*  
 アキノキリンソウ



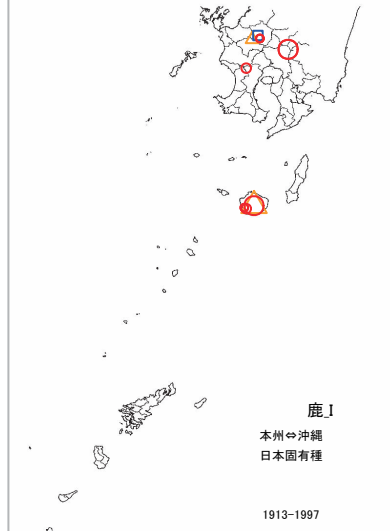
3780 Asteraceae キク科  
*Solidago virgaurea sub. leiocarpa*  
 ミヤマアキノキリンソウ



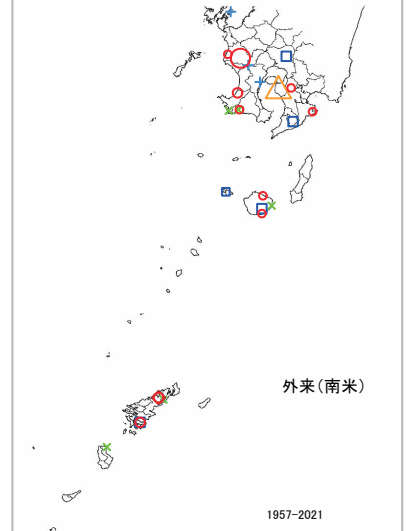
v3781 Asteraceae キク科  
*Solidago virgaurea* sub. var. *asiatica insularis*  
 シマコガネギク



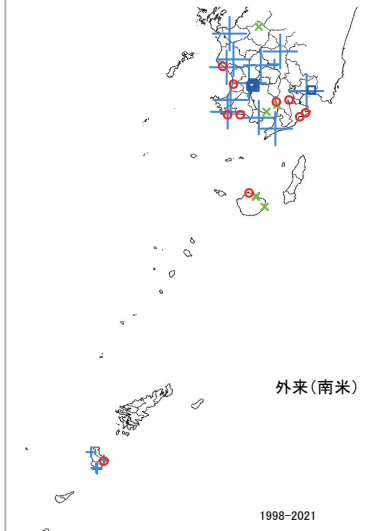
3782 Asteraceae キク科  
*Solidago yokusaiana*  
 アオヤギバナ



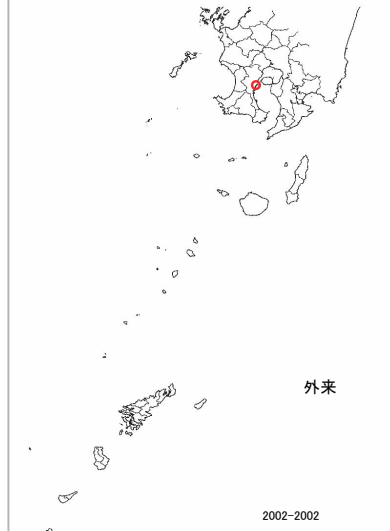
3783 Asteraceae キク科  
*Soliva anthemifolia*  
 イガトキンソウ



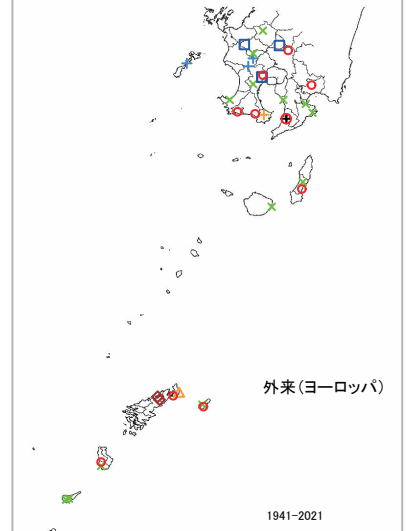
3784 Asteraceae キク科  
*Soliva sessilis*  
 メリケントキンソウ



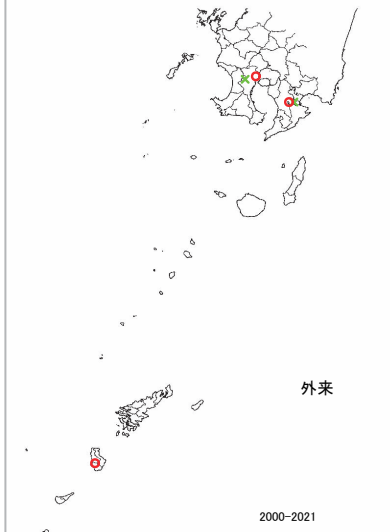
3785 Asteraceae キク科  
*Sonchus arvensis* sub. *uliginosus*  
 アレチノゲシ



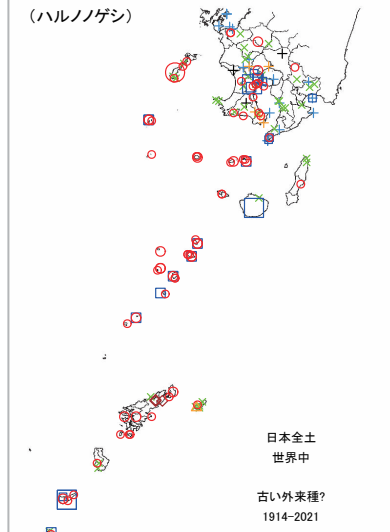
3786 Asteraceae キク科  
*Sonchus asper*  
 オキノゲシ



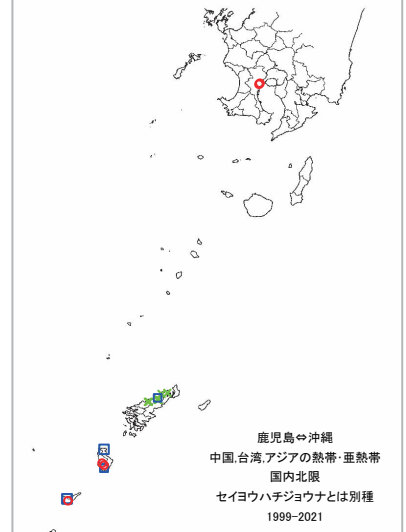
3787 Asteraceae キク科  
*Sonchus oleaceo-asper*  
 アイノゲシ



3788 Asteraceae キク科  
*Sonchus oleraceus*  
 ノゲシ  
 (ハルノゲシ)

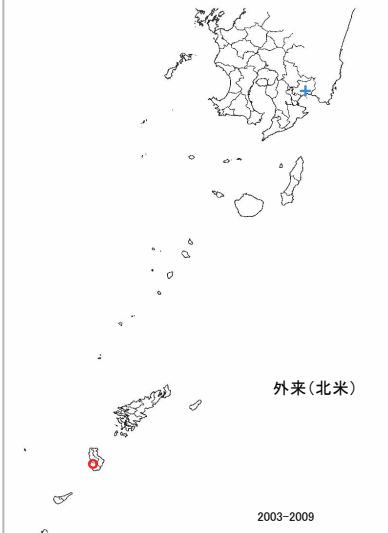


3789 Asteraceae キク科  
*Sonchus wightianus*  
 タイワンハチジョウナ

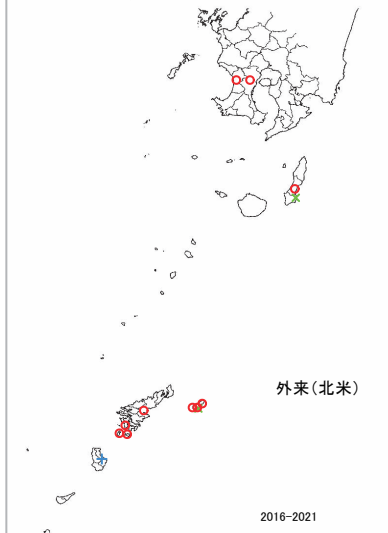




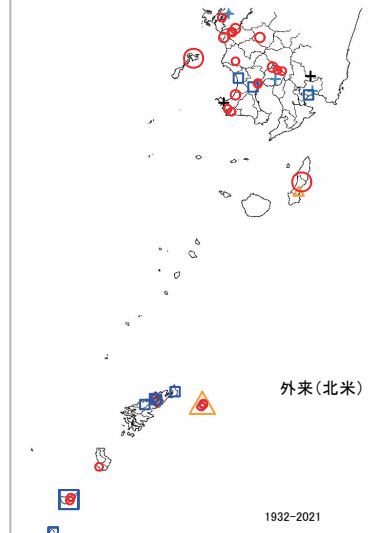
3790 Asteraceae キク科  
*Symphotrichum subulatum* var. *elongatum*  
 オオホウキギク



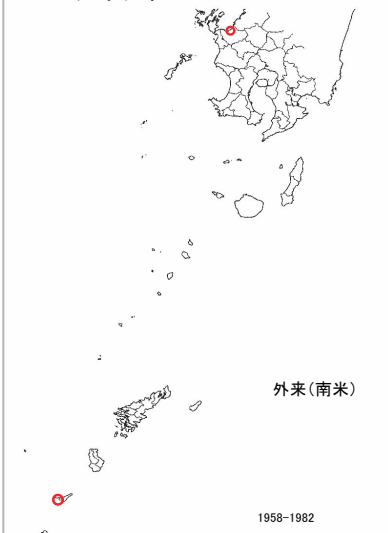
v3791 Asteraceae キク科  
*Symphotrichum subulatum* var. *squamatum*  
 ヒロハホウキギク



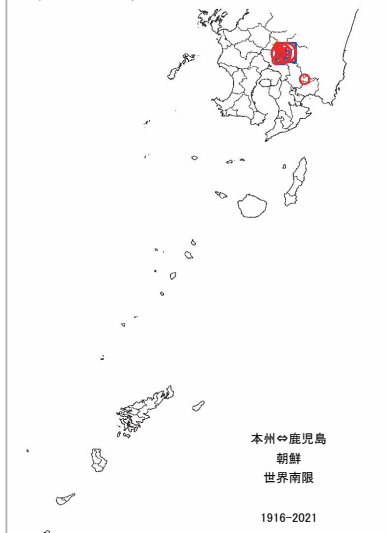
v3792 Asteraceae キク科  
*Symphotrichum subulatum* var. *subulatum*  
 ホウキギク



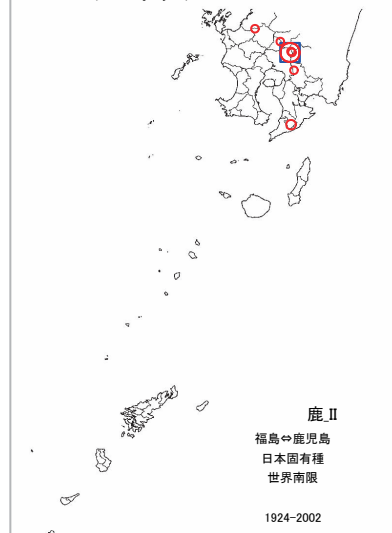
3793 Asteraceae キク科  
*Synedrella nodiflora*  
 フシザキソウ



3794 Asteraceae キク科  
*Syneilesis palmata*  
 ヤブレガサ



3795 Asteraceae キク科  
*Synurus excelsus*  
 ハバヤマボクチ



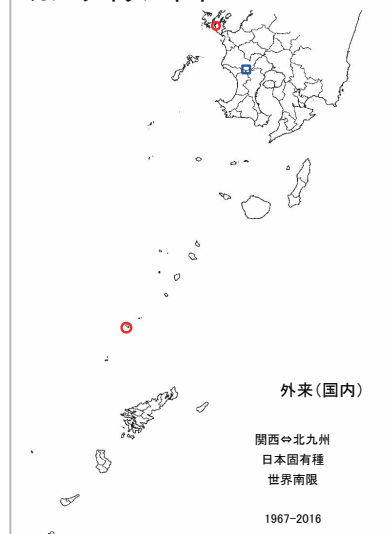
3796 Asteraceae キク科  
*Tagetes minuta*  
 シオザキソウ



3797 Asteraceae キク科  
*Taraxacum albidum*  
 シロバナタンポポ



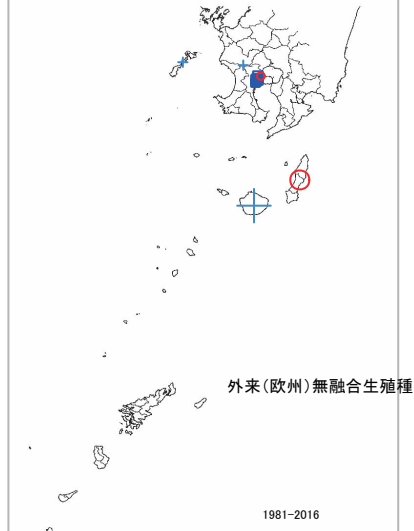
3798 Asteraceae キク科  
*Taraxacum japonicum*  
 カンサイタンポポ



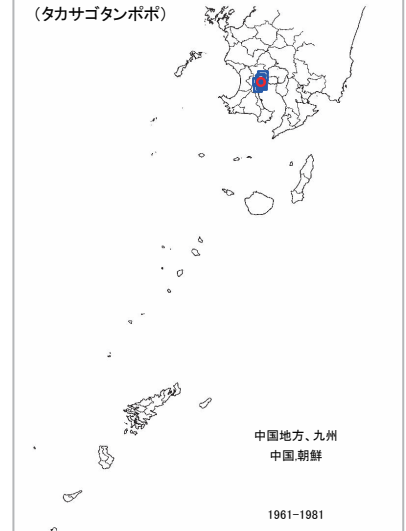
3799 Asteraceae キク科  
*Taraxacum kiushianum*  
ツクシタンポポ



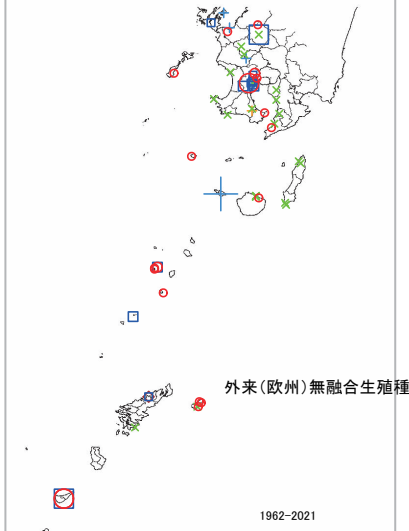
3800 Asteraceae キク科  
*Taraxacum laevigatum*  
アカミタンポポ



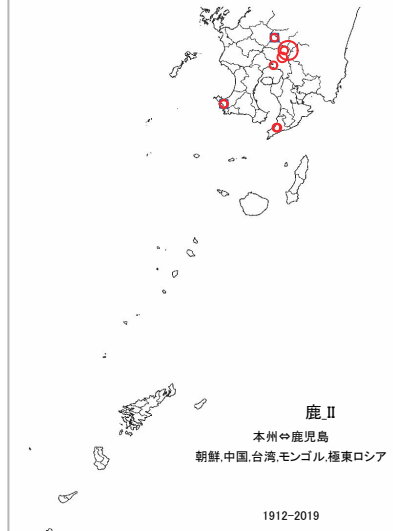
3801 Asteraceae キク科  
*Taraxacum mongolicum*  
モウコタンポポ  
(タカサゴタンポポ)



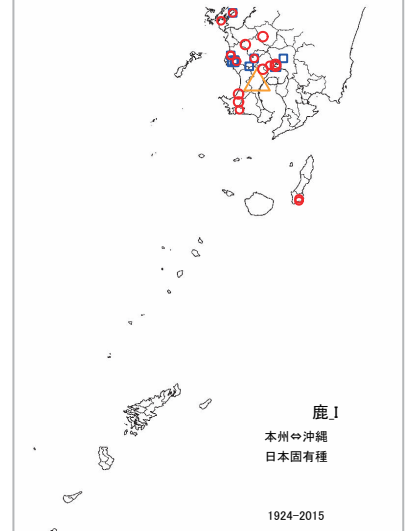
3802 Asteraceae キク科  
*Taraxacum officinale*  
セイヨウタンポポ



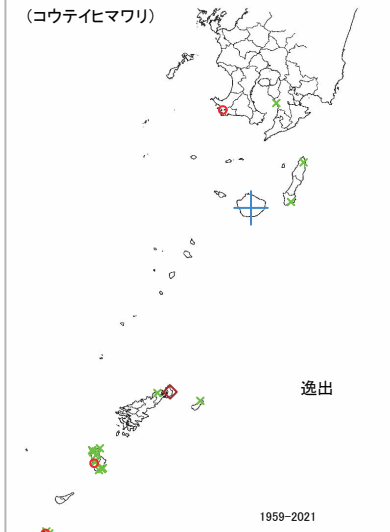
3803 Asteraceae キク科  
*Tephrosia integrifolia* sub. *kirilowii*  
オカオグルマ



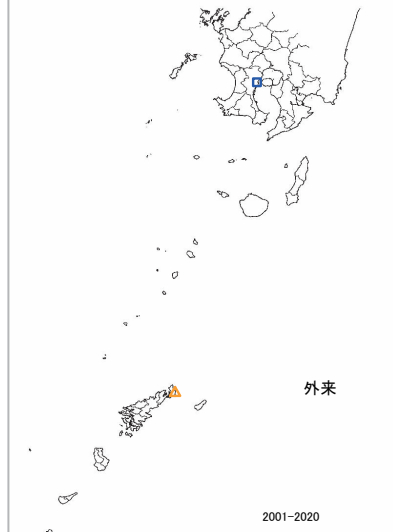
3804 Asteraceae キク科  
*Tephrosia pierotii*  
サワオグルマ



3805 Asteraceae キク科  
*Tithonia diversifolia*  
ニトベギク  
(コウテイヒマワリ)



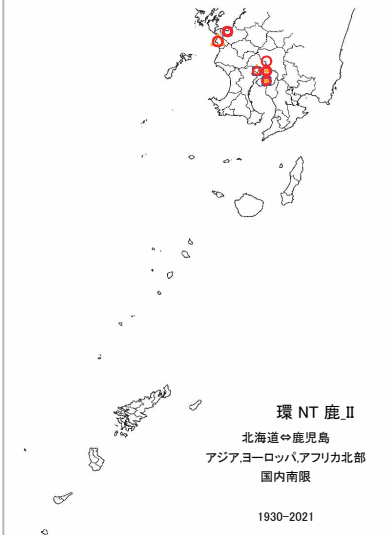
3806 Asteraceae キク科  
*Tridax procumbens*  
コブキギク



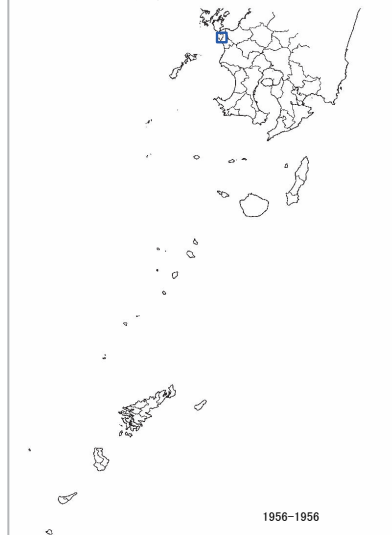
3807 Asteraceae キク科  
*Tripleurospermum maritimum* sub. *inodorum*  
イヌカミツレ



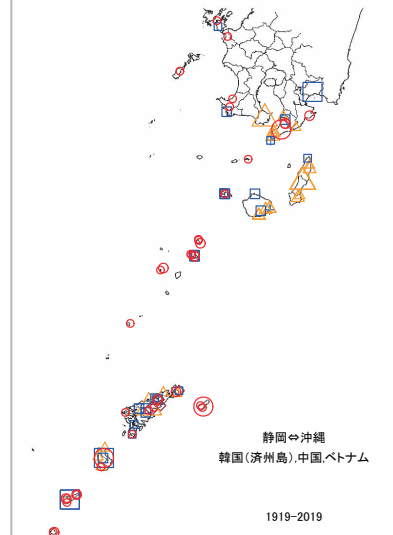
3808 Asteraceae キク科  
*Tripolium pannonicum*  
ウラギク



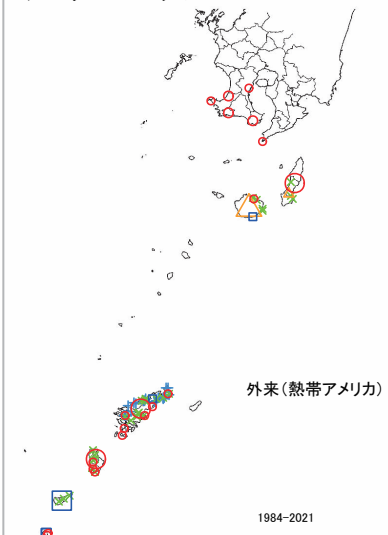
f 3809 Asteraceae キク科  
*Tripolium pannonicum* f. *albiflorus*  
シロバナウラギク



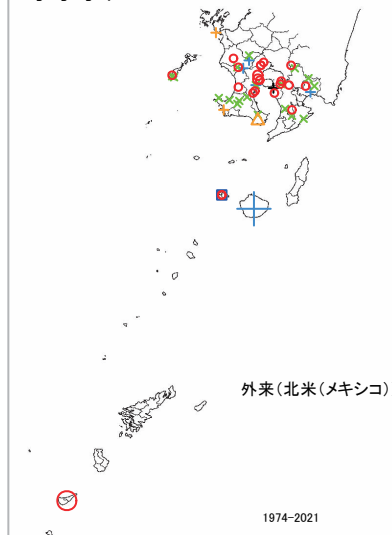
3810 Asteraceae キク科  
*Wedelia chinensis*  
クマノギク



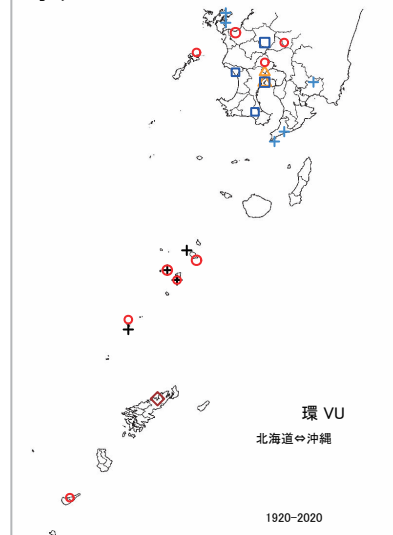
3811 Asteraceae キク科  
*Wedelia trilobata*  
アメリカハマグルマ



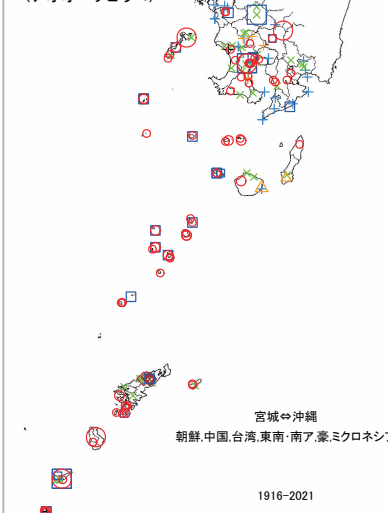
3812 Asteraceae キク科  
*Xanthium occidentale*  
オオオナモミ



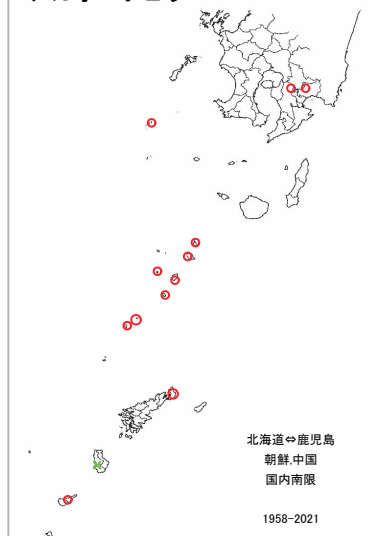
3813 Asteraceae キク科  
*Xanthium strumarium*  
オナモミ



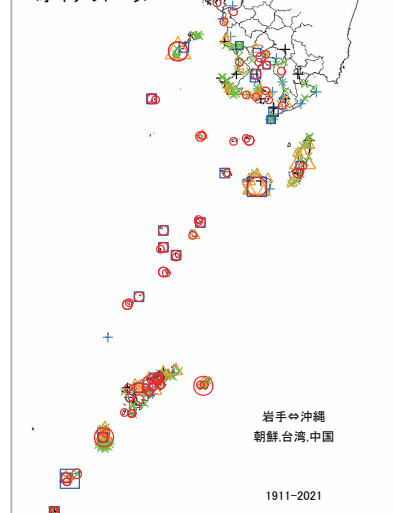
3814 Asteraceae キク科  
*Youngia japonica*  
オニタビラコ  
(アオオニタビラコ)



3815 Asteraceae キク科  
*Youngia thunbergiana*  
アカオニタビラコ



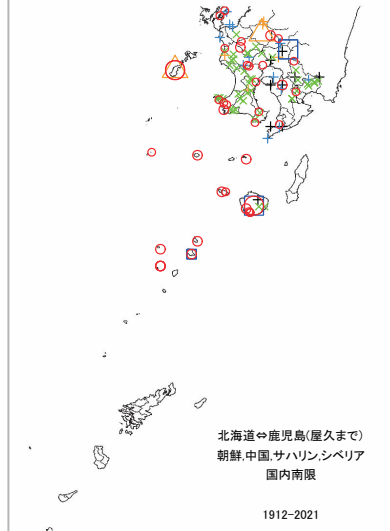
3816 Pittosporaceae トベラ科  
*Pittosporum tobira*  
トベラ  
<オキナワトベラ>



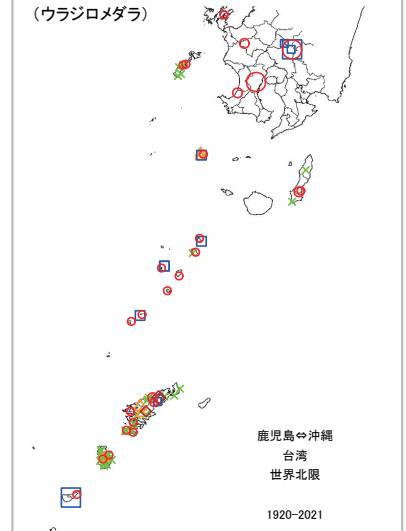
3817 Araliaceae ウコギ科  
*Aralia cordata*  
ウド



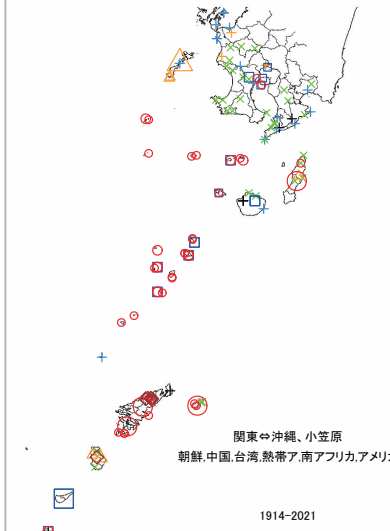
3818 Araliaceae ウコギ科  
*Aralia elata*  
タラノキ



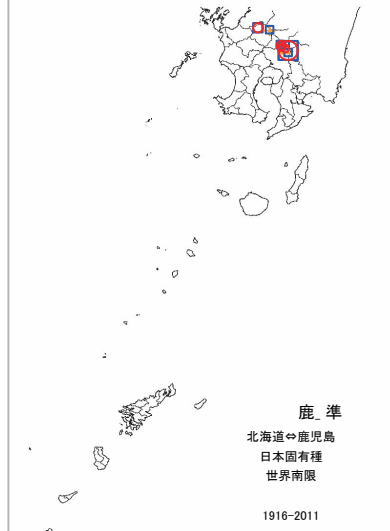
3819 Araliaceae ウコギ科  
*Aralia ryukyuensis*  
リュウキュウタラノキ  
(ウラジロメダラ)



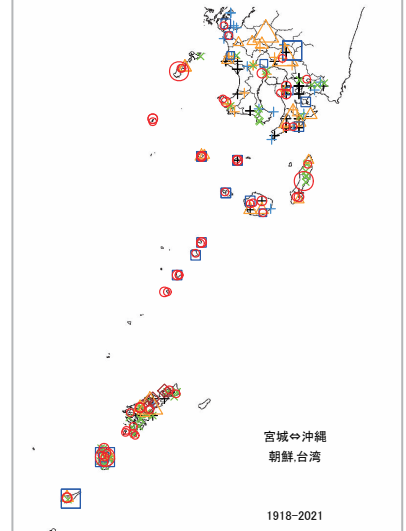
3820 Araliaceae ウコギ科  
*Centella asiatica*  
ツボクサ



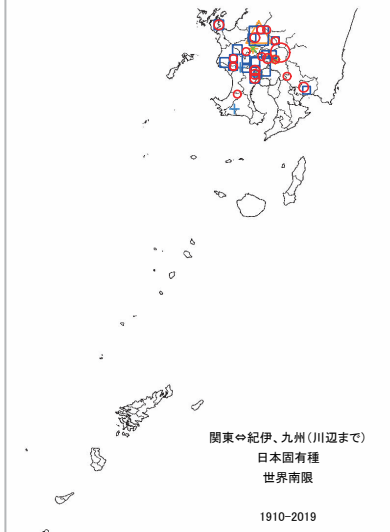
3821 Araliaceae ウコギ科  
*Chengiopanax sciadophylloides*  
コシアブラ



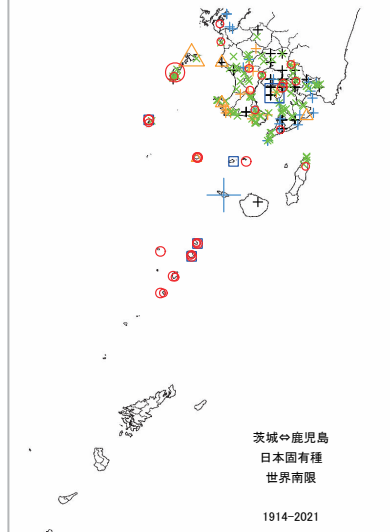
3822 Araliaceae ウコギ科  
*Dendropanax trifidus*  
カクレミノ



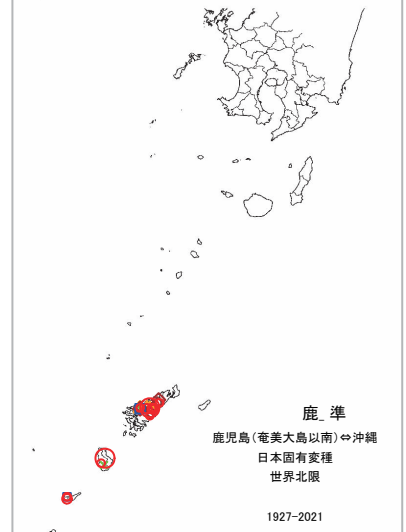
3823 Araliaceae ウコギ科  
*Eleutherococcus spinosus* var. *japonicus*  
オカウコギ

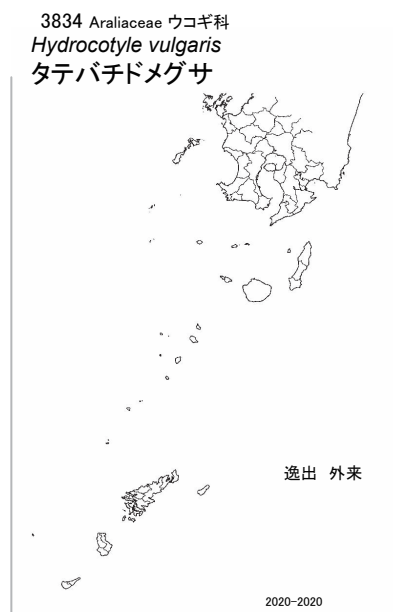
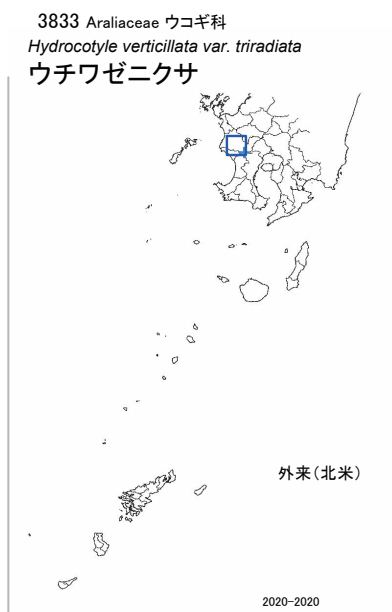
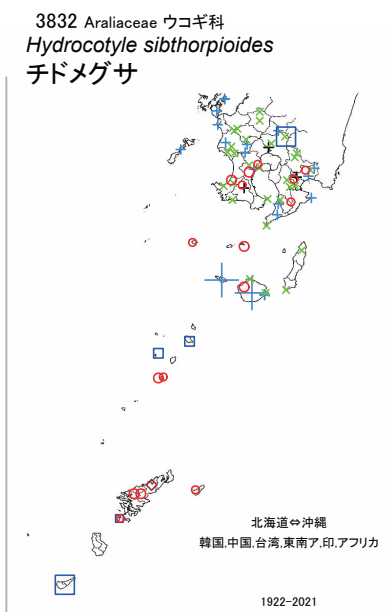
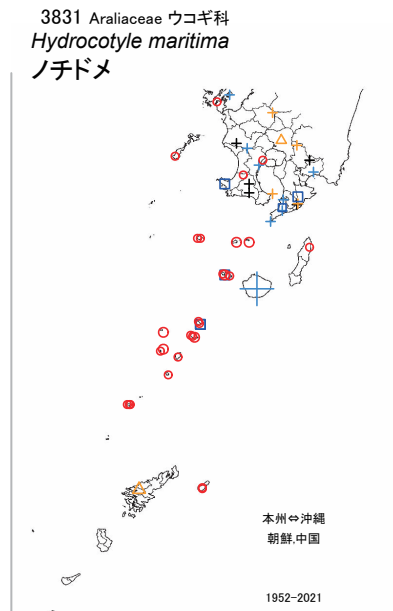
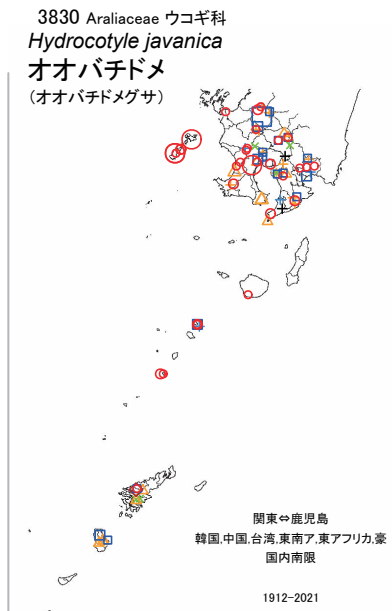
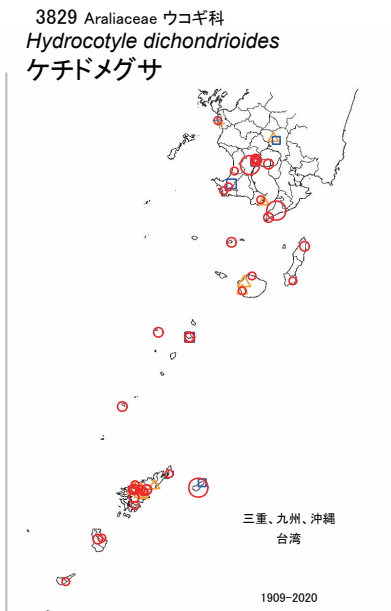
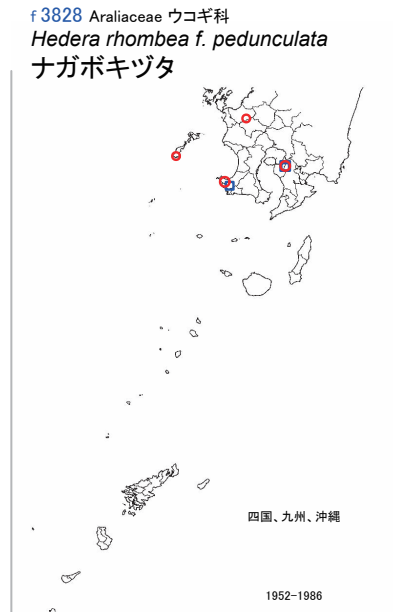
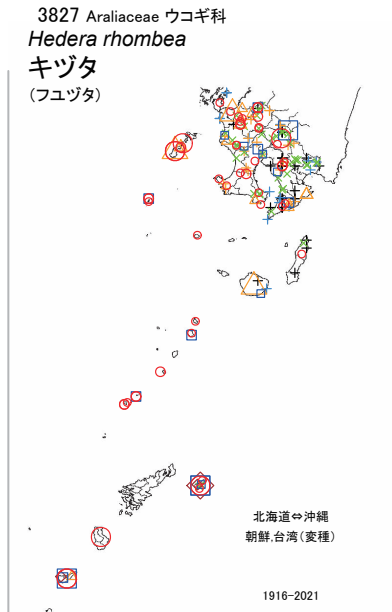
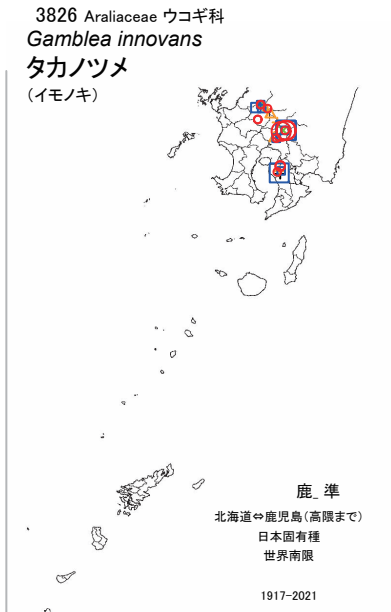


3824 Araliaceae ウコギ科  
*Fatsia japonica*  
ヤツデ

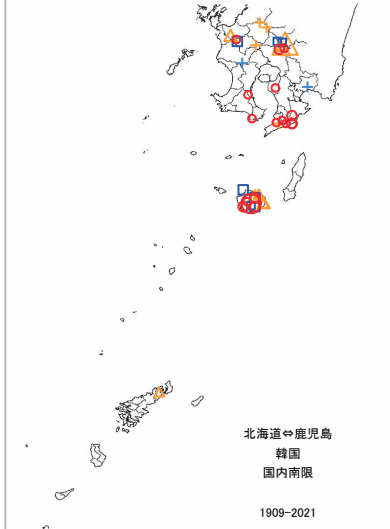


v3825 Araliaceae ウコギ科  
*Fatsia japonica* var. *liukuensis*  
リュウキュウヤツデ

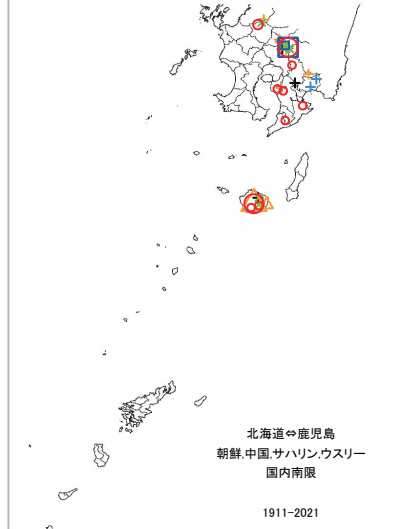




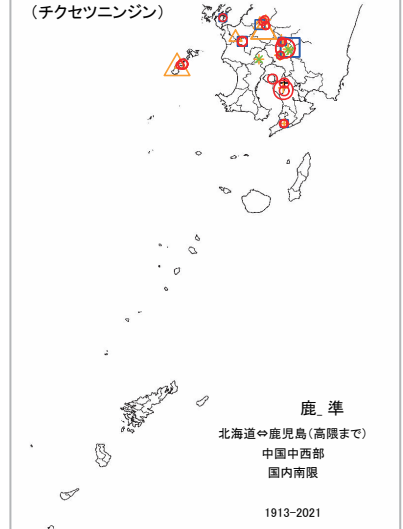
3835 Araliaceae ウコギ科  
*Hydrocotyle yabei* var. *yabei*  
ヒメチドメ



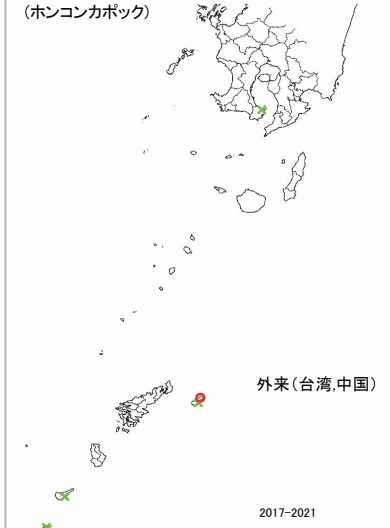
3836 Araliaceae ウコギ科  
*Kalopanax septemlobus*  
ハリギリ



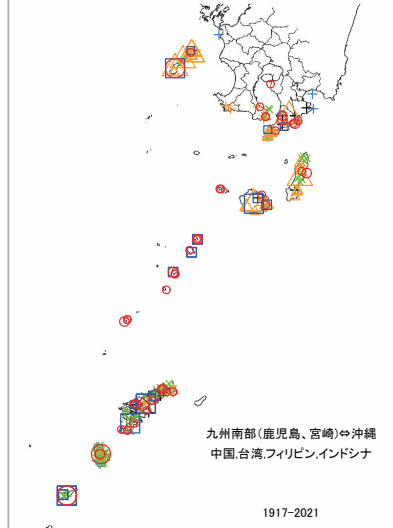
3837 Araliaceae ウコギ科  
*Panax japonicus*  
トチバニンジン  
(チクセツニンジン)



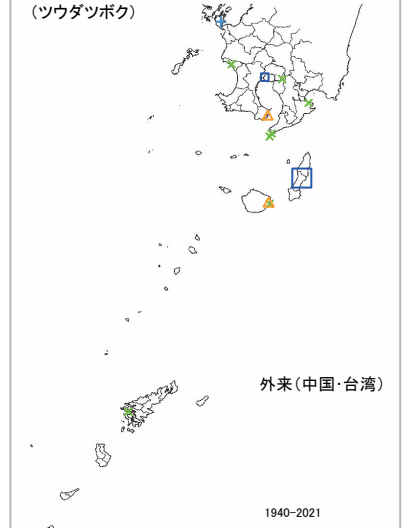
3838 Araliaceae ウコギ科  
*Schefflera arboricola*  
ヤドリフカノキ  
(ホンコンカボック)



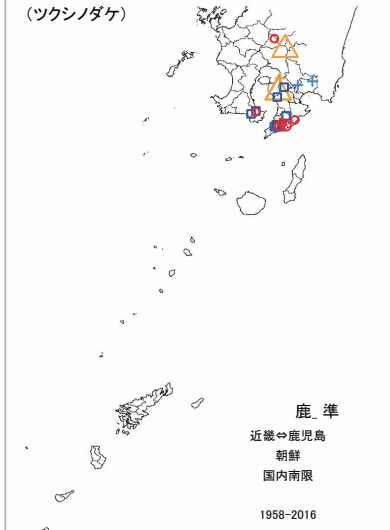
3839 Araliaceae ウコギ科  
*Schefflera heptaphylla*  
フカノキ



3840 Araliaceae ウコギ科  
*Tetrapanax papyrifer*  
カミヤツデ  
(ツウダツボク)



3841 Apiaceae セリ科  
*Angelica cartilaginosmarginata* var. *cartilaginosmarginata*  
ヒメノダケ  
(ツクシノダケ)



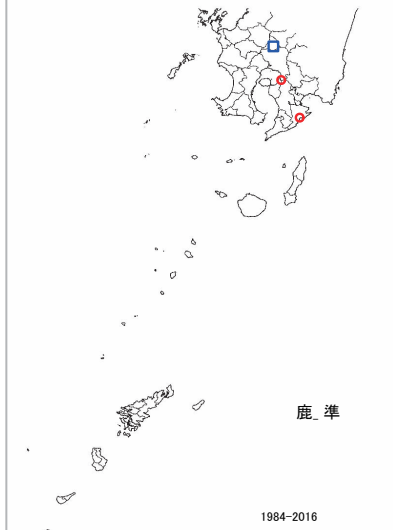
√3842 Apiaceae セリ科  
*Angelica cartilaginosmarginata* var. *matsumurae*  
コウライヒメノダケ  
(シラハノダケ)



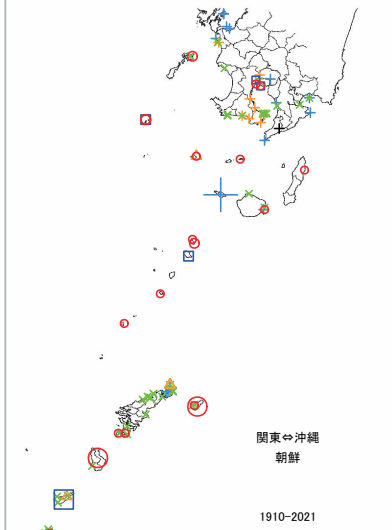
3843 Apiaceae セリ科  
*Angelica decursiva*  
ノダケ



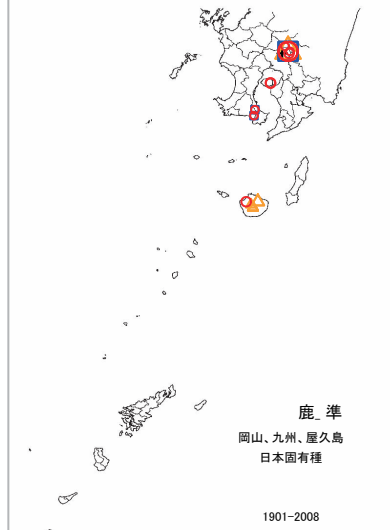
f3844 Apiaceae セリ科  
*Angelica decursiva* f. *angustiloba*  
 ホソバナダケ



3845 Apiaceae セリ科  
*Angelica japonica*  
 ハマウド



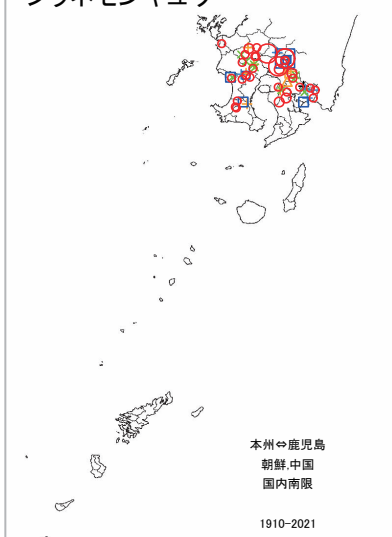
3846 Apiaceae セリ科  
*Angelica longiradiata*  
 ツクシゼリ



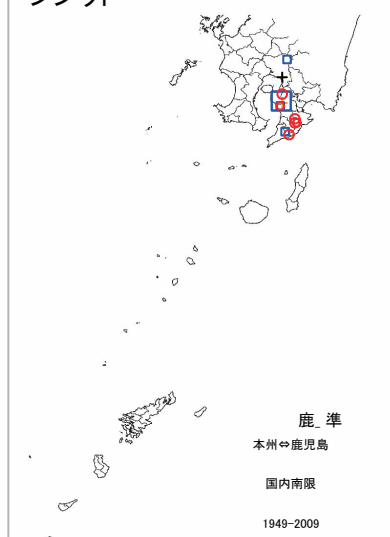
v3847 Apiaceae セリ科  
*Angelica longiradiata* var. *yakushimensis*  
 ヒナボウフウ  
 (ヤクシマツクシゼリ)



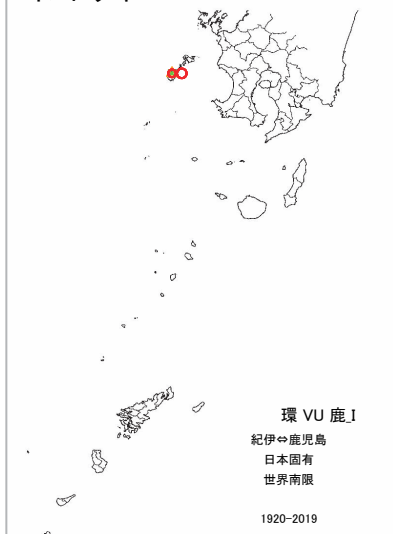
3848 Apiaceae セリ科  
*Angelica polymorpha*  
 シラネセンキュウ



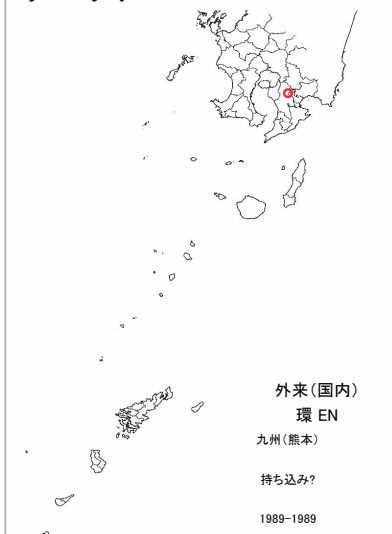
3849 Apiaceae セリ科  
*Angelica pubescens*  
 シシウド



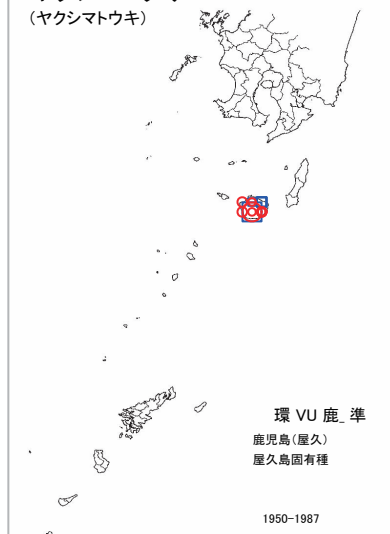
3850 Apiaceae セリ科  
*Angelica shikokiana*  
 イヌトウキ



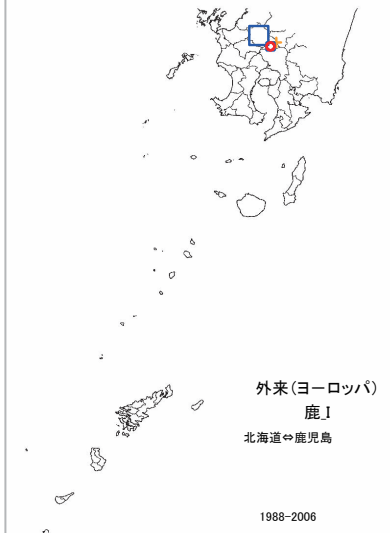
v3851 Apiaceae セリ科  
*Angelica shikokiana* var. *mayebarana*  
 クマノダケ



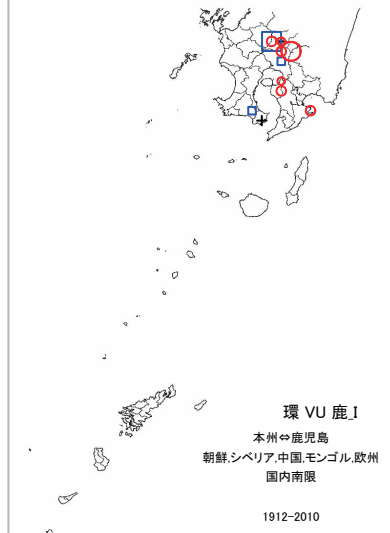
3852 Apiaceae セリ科  
*Angelica yakusimensis*  
 ヤクシマノダケ  
 (ヤクシマトウキ)



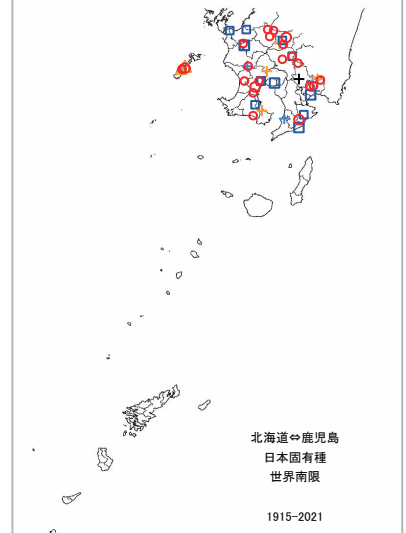
3853 Apiaceae セリ科  
*Anthriscus sylvestris*  
シャク



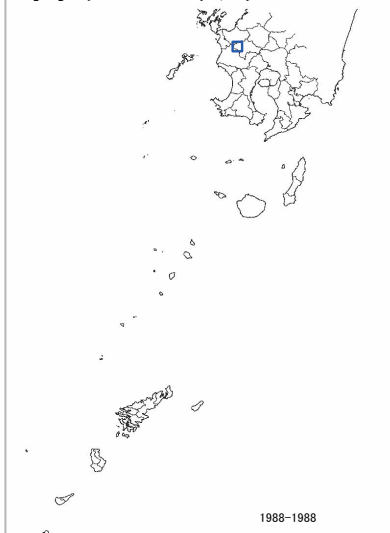
3854 Apiaceae セリ科  
*Bupleurum stenophyllum*  
ミシマサイコ



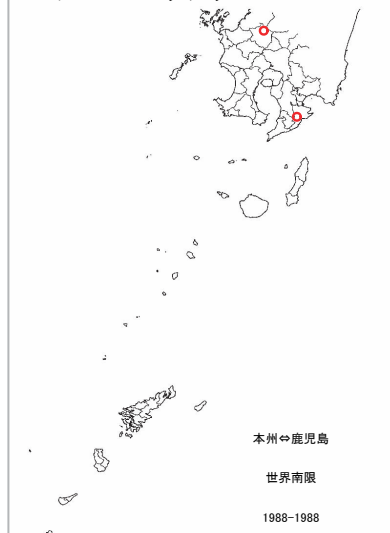
3855 Apiaceae セリ科  
*Chamaele decumbens*  
セントウソウ



f 3856 Apiaceae セリ科  
*Chamaele decumbens f. flabellifoliata*  
オオギバセントウソウ



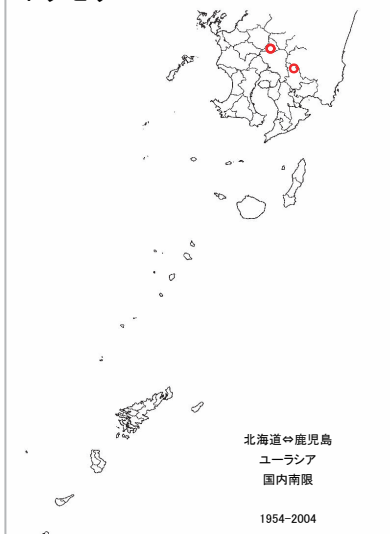
f 3857 Apiaceae セリ科  
*Chamaele decumbens f. japonica*  
ミヤマセントウソウ



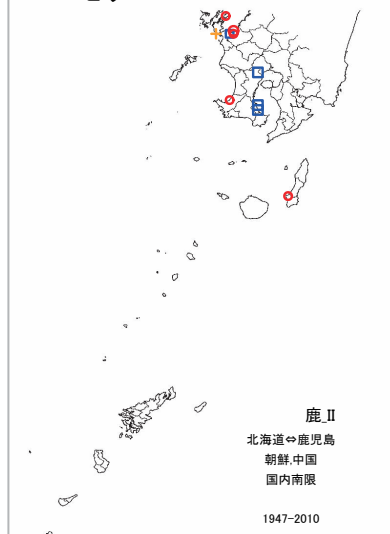
r 3858 Apiaceae セリ科  
*Chamaele decumbens var. micrantha*  
ヤクシマセントウソウ



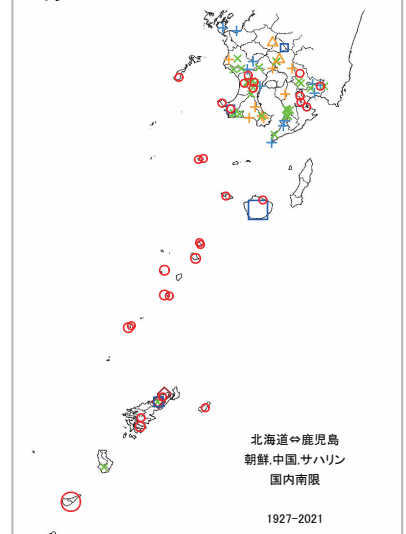
3859 Apiaceae セリ科  
*Cicuta virosa*  
ドクゼリ



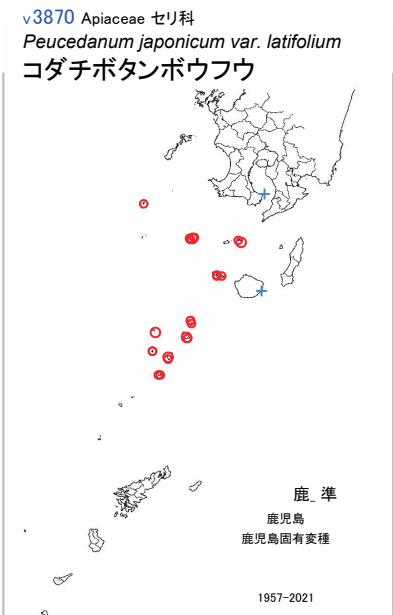
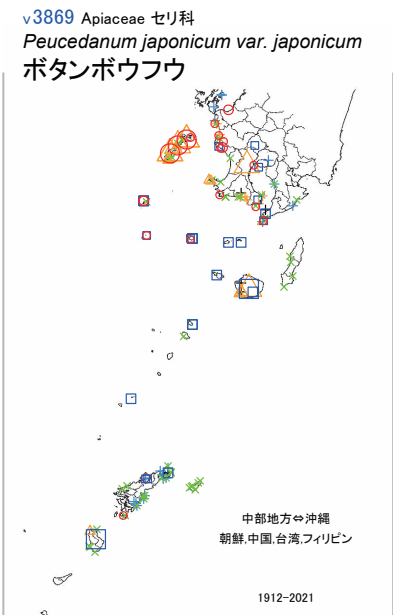
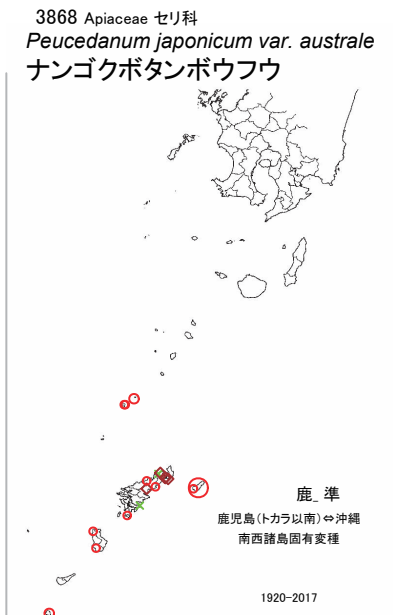
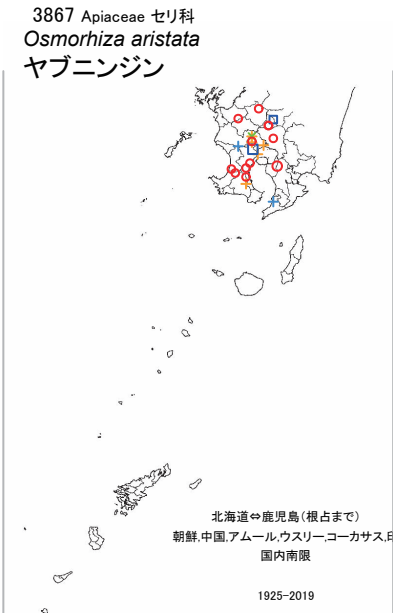
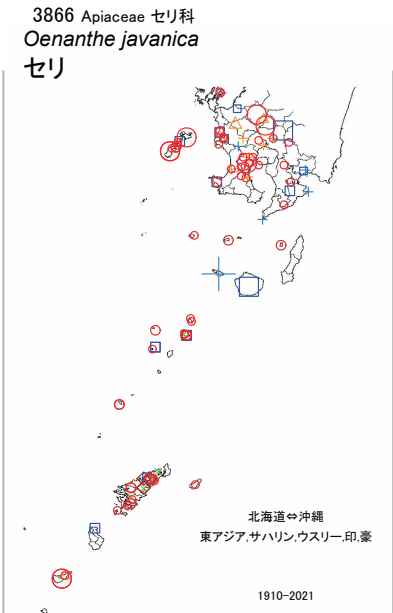
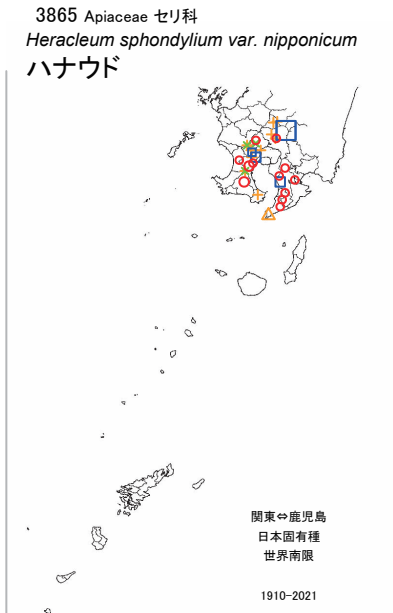
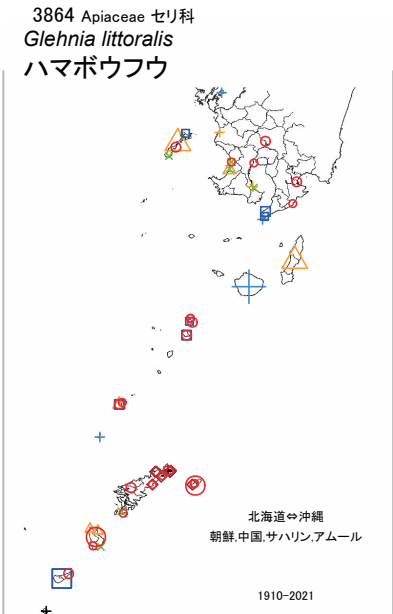
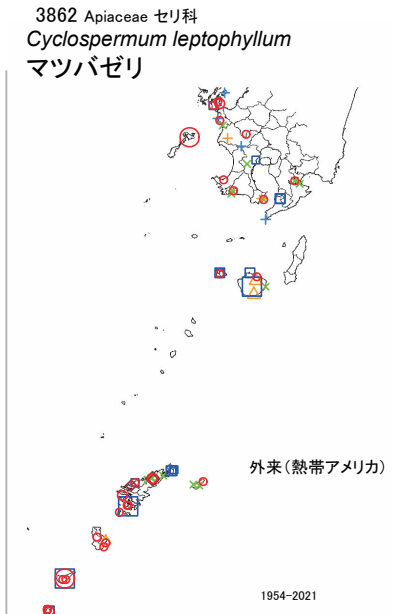
3860 Apiaceae セリ科  
*Cnidium japonicum*  
ハマゼリ



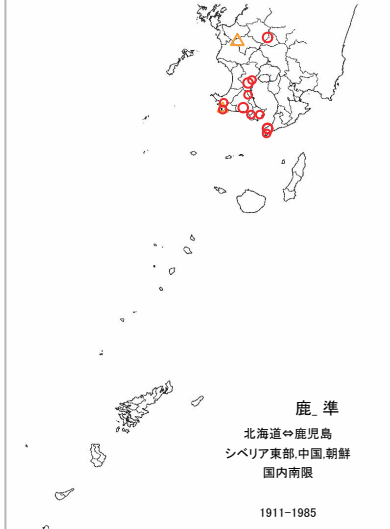
3861 Apiaceae セリ科  
*Cryptotaenia canadensis sub. japonica*  
ミツバ



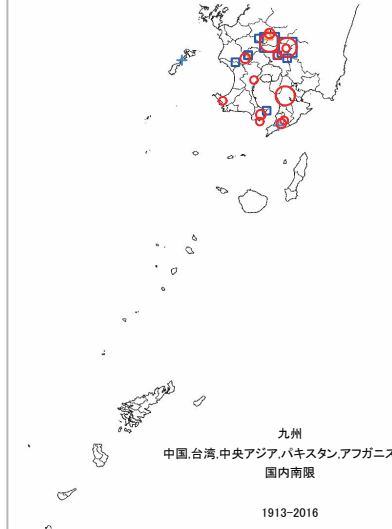




3871 Apiaceae セリ科  
*Peucedanum terebinthaceum*  
カワラボウフウ



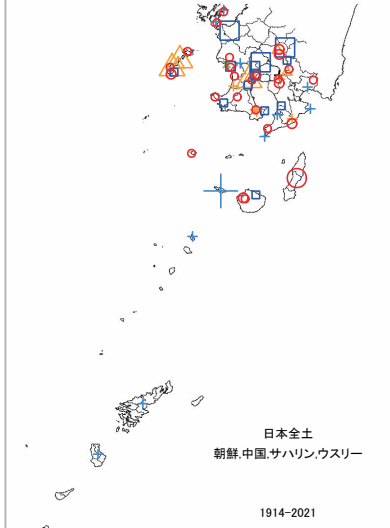
3872 Apiaceae セリ科  
*Pimpinella diversifolia*  
ミツバグサ



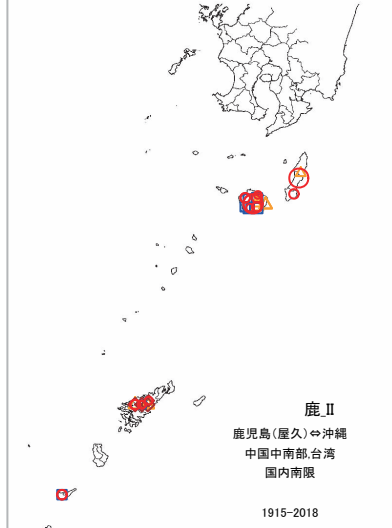
3873 Apiaceae セリ科  
*Pterygopleurum neurophyllum*  
シムランジン



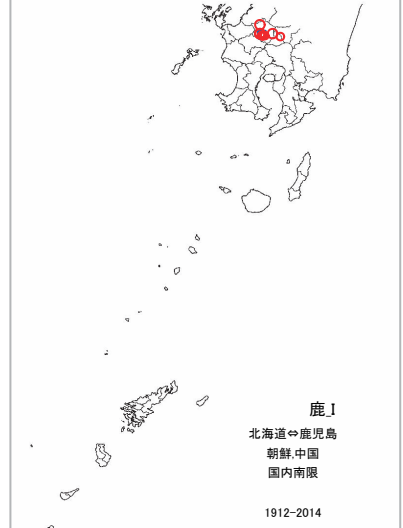
3874 Apiaceae セリ科  
*Sanicula chinensis*  
ウマノミツバ



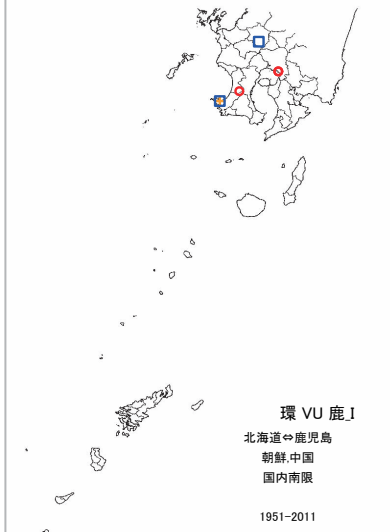
3875 Apiaceae セリ科  
*Sanicula lamelligera*  
ヒメウマノミツバ



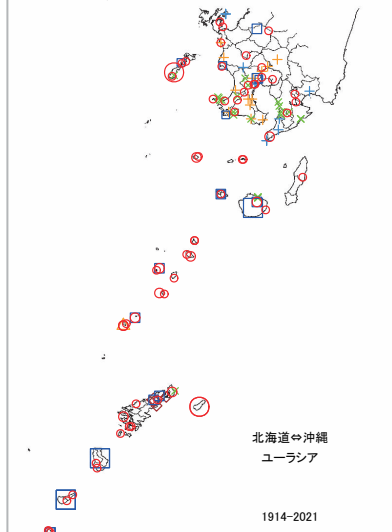
3876 Apiaceae セリ科  
*Sium ninsi*  
ムカゴニンジン



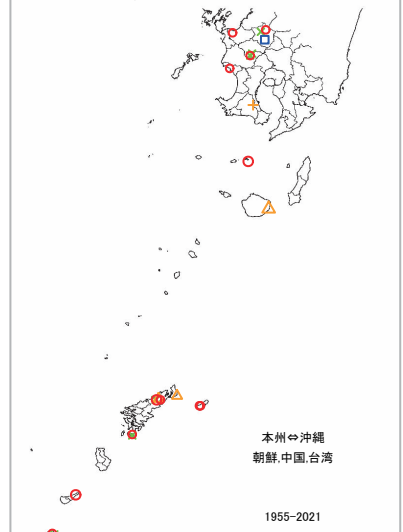
3877 Apiaceae セリ科  
*Sium suave var. nipponicum*  
ヌマゼリ



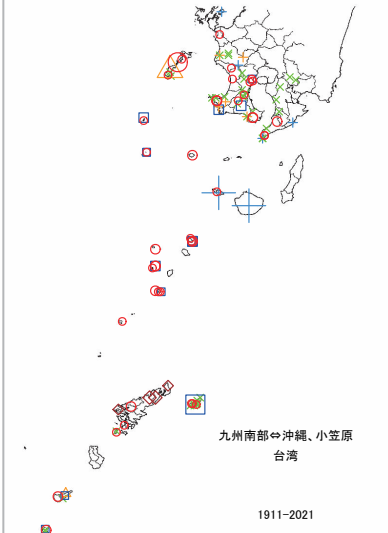
3878 Apiaceae セリ科  
*Torilis japonica*  
ヤブジラミ



3879 Apiaceae セリ科  
*Torilis scabra*  
オヤブジラミ



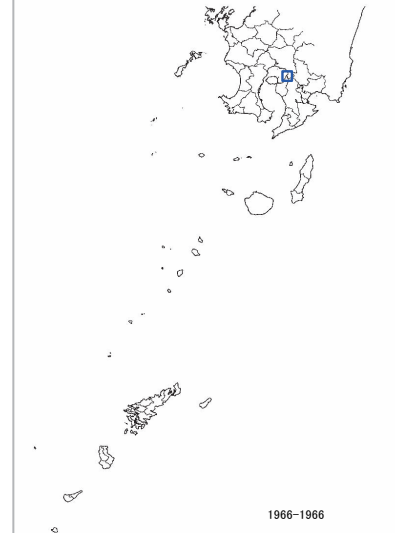
3880 Viburnaceae ガマズミ科  
*Sambucus chinensis* var. *formosana*  
 タイワンソクズ



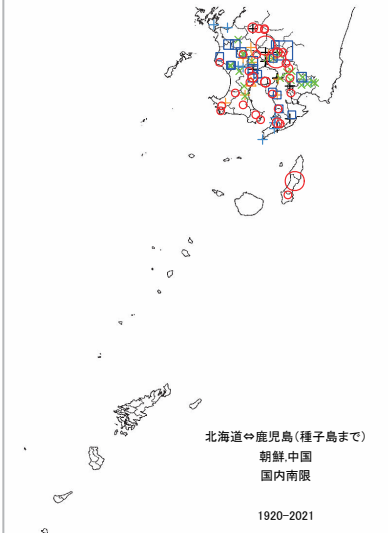
3881 Viburnaceae ガマズミ科  
*Sambucus racemosa* sub. *sieboldiana*  
 ニワトコ



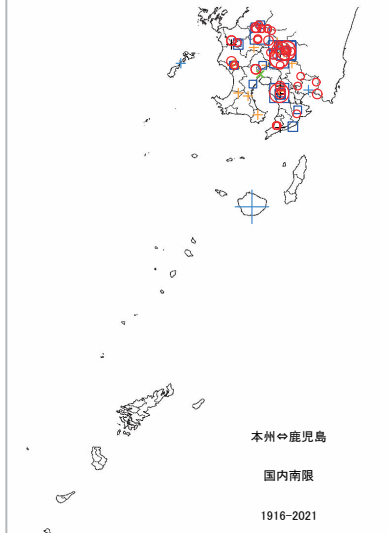
f3882 Viburnaceae ガマズミ科  
*Sambucus racemosa* sub. *sieboldiana* nakaiana  
 キミノニワトコ



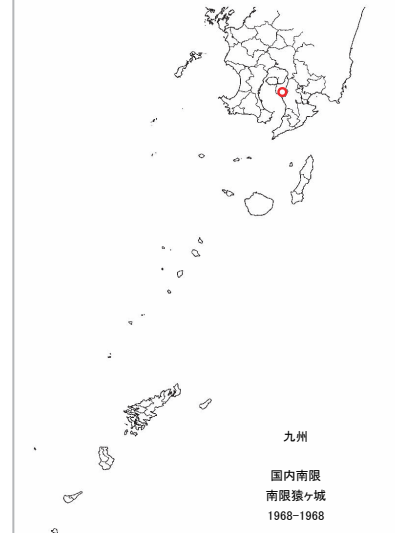
3883 Viburnaceae ガマズミ科  
*Viburnum dilatatum*  
 ガマズミ



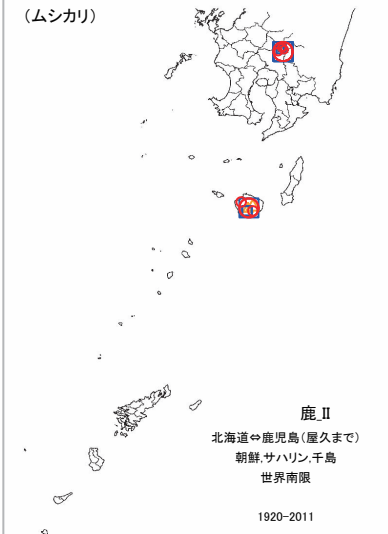
3884 Viburnaceae ガマズミ科  
*Viburnum erosum*  
 コバノガマズミ



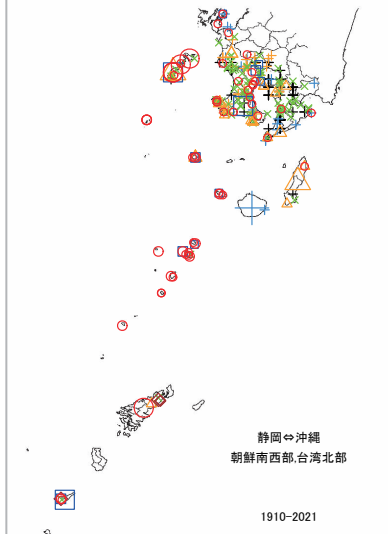
v3885 Viburnaceae ガマズミ科  
*Viburnum erosum* var. *tanquetii*  
 サイゴクガマズミ



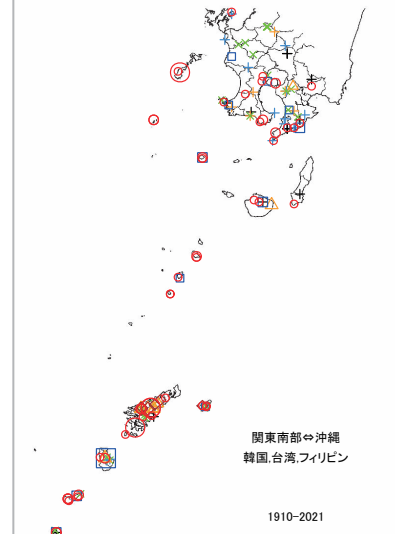
3886 Viburnaceae ガマズミ科  
*Viburnum furcatum*  
 オオカメノキ  
 (ムシカリ)



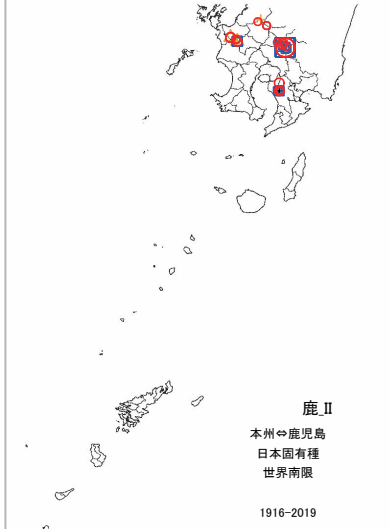
3887 Viburnaceae ガマズミ科  
*Viburnum japonicum*  
 ハクサンボク



3888 Viburnaceae ガマズミ科  
*Viburnum odoratissimum* var. *awabuki*  
 サンゴジュ



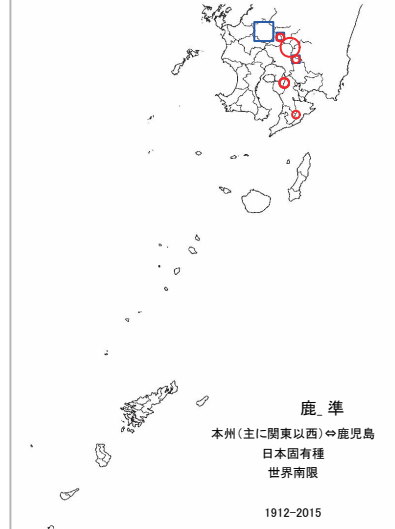
3889 Viburnaceae ガマズミ科  
*Viburnum phlebotrichum*  
オトコヨウゾメ



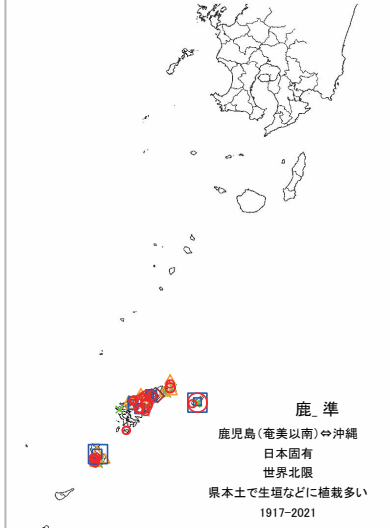
3890 Viburnaceae ガマズミ科  
*Viburnum plicatum* var. *parvifolium*  
コヤブデマリ



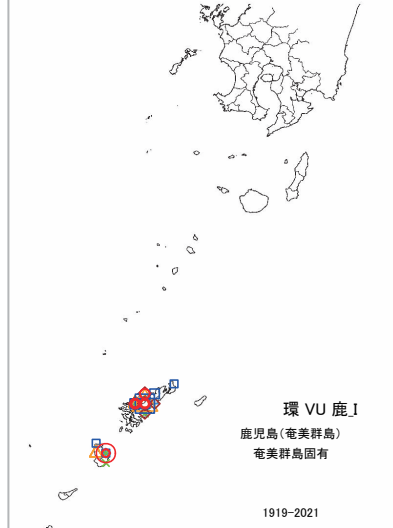
3891 Viburnaceae ガマズミ科  
*Viburnum sieboldii*  
ゴマキ



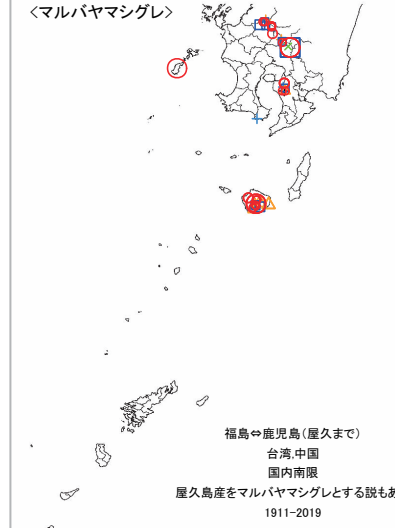
3892 Viburnaceae ガマズミ科  
*Viburnum suspensum*  
ゴモジュ



3893 Viburnaceae ガマズミ科  
*Viburnum tashiroi*  
オオシマガマズミ



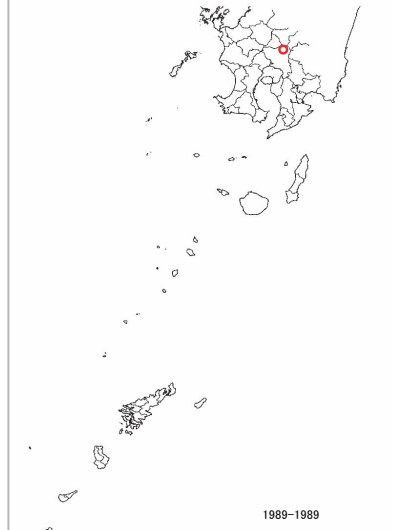
3894 Viburnaceae ガマズミ科  
*Viburnum urceolatum*  
ヤマシグレ  
<マルバヤマシグレ>



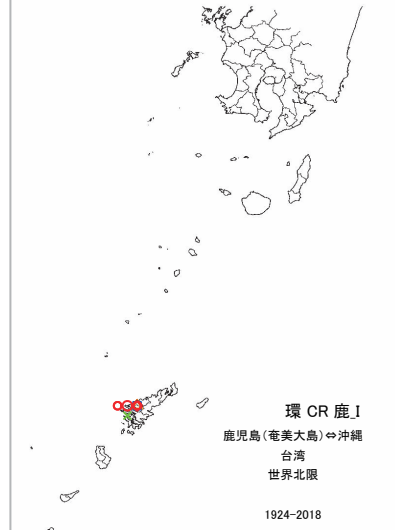
3895 Viburnaceae ガマズミ科  
*Viburnum wrightii*  
ミヤマガマズミ



v3896 Viburnaceae ガマズミ科  
*Viburnum wrightii* var. *stipellatum*  
オオミヤマガマズミ



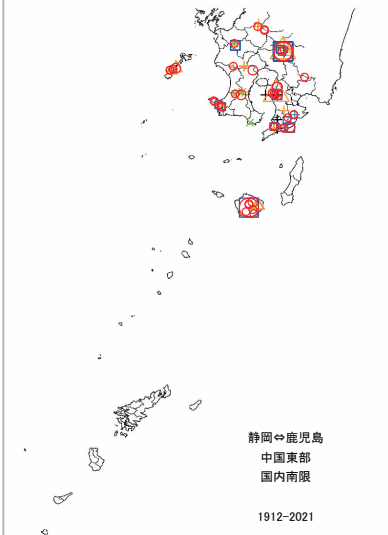
3897 Caprifoliaceae スイカズラ科  
*Abelia chinensis* var. *ionandra*  
台湾ツクバネウツギ



3898 Caprifoliaceae スイカズラ科

*Abelia serrata*

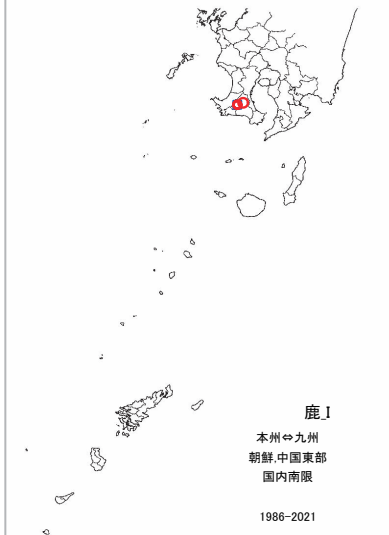
コックバネウツギ



3899 Caprifoliaceae スイカズラ科

*Abelia spathulata* var. *spathulata*

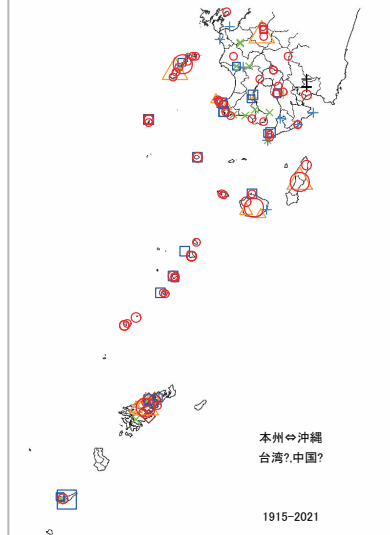
ツクバネウツギ



3900 Caprifoliaceae スイカズラ科

*Lonicera affinis*

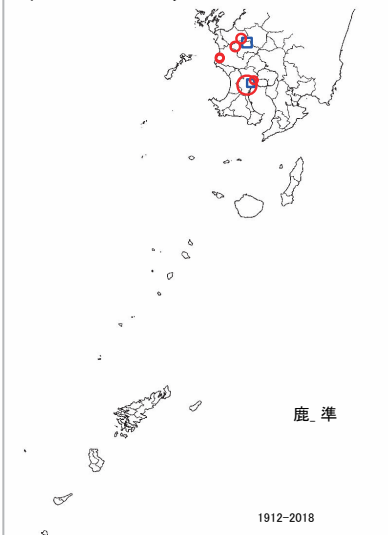
ハマニンドウ



v3901 Caprifoliaceae スイカズラ科

*Lonicera affinis* var. *pseudohypoglauca*

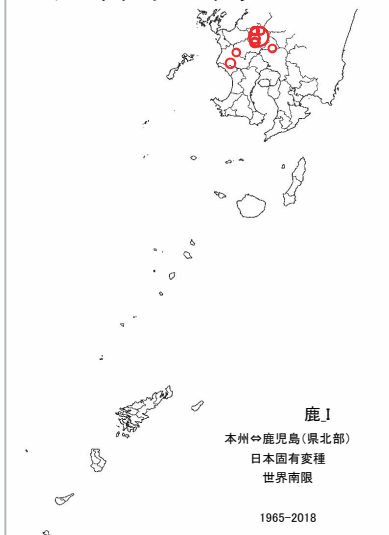
ケハマニンドウ



3902 Caprifoliaceae スイカズラ科

*Lonicera gracilipes* var. *glandulosa*

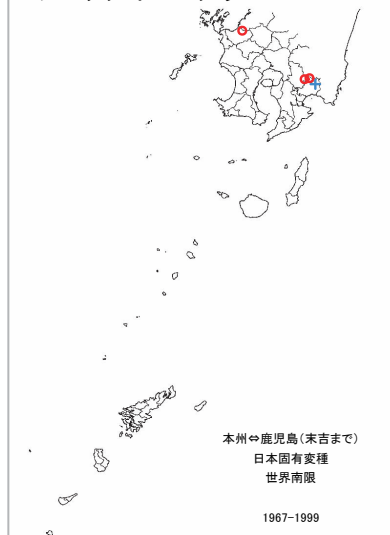
ミヤマウグイスカグラ



v3903 Caprifoliaceae スイカズラ科

*Lonicera gracilipes* var. *gracilipes*

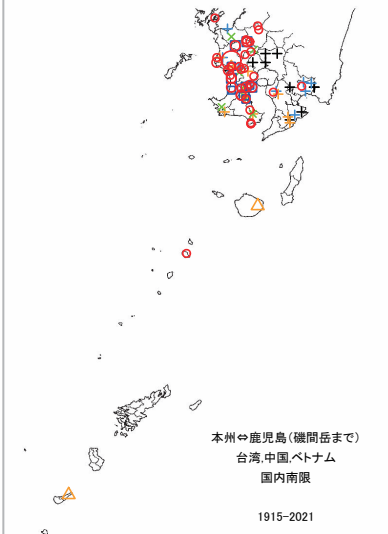
ヤマウグイスカグラ



3904 Caprifoliaceae スイカズラ科

*Lonicera hypoglauca*

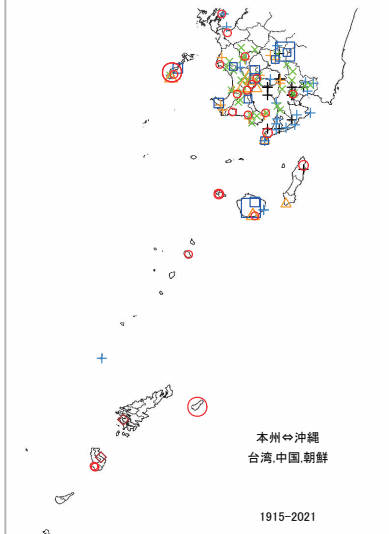
キダチニンドウ



3905 Caprifoliaceae スイカズラ科

*Lonicera japonica*

スイカズラ



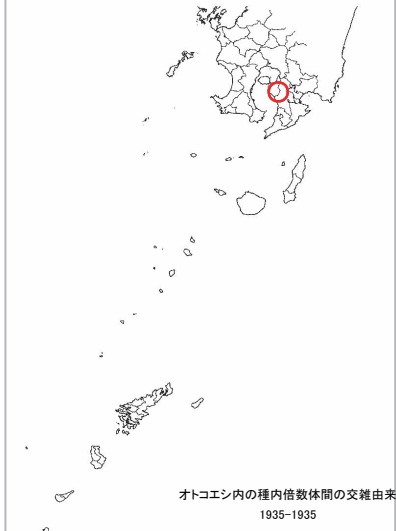
v3906 Caprifoliaceae スイカズラ科

*Lonicera japonica* var. *miyagusukiana*

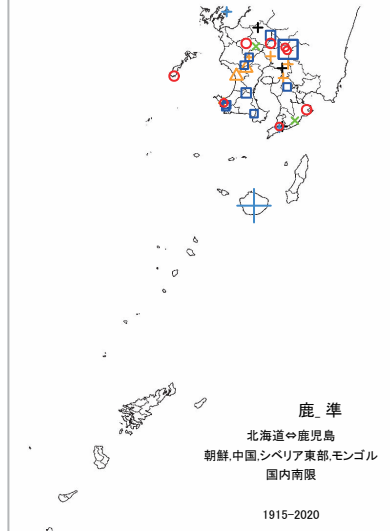
ヒメスイカズラ



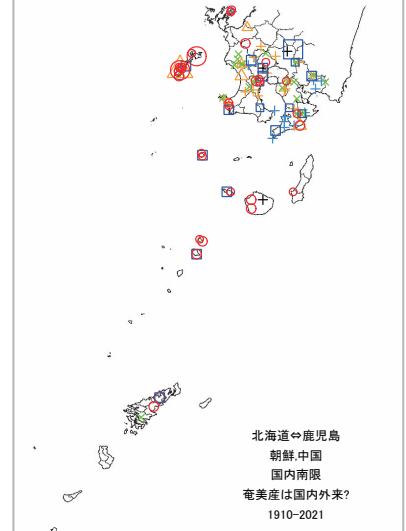
3907 Caprifoliaceae スイカズラ科  
*Patrinia hybrida*  
オトコオミナエシ



3908 Caprifoliaceae スイカズラ科  
*Patrinia scabiosifolia*  
オミナエシ



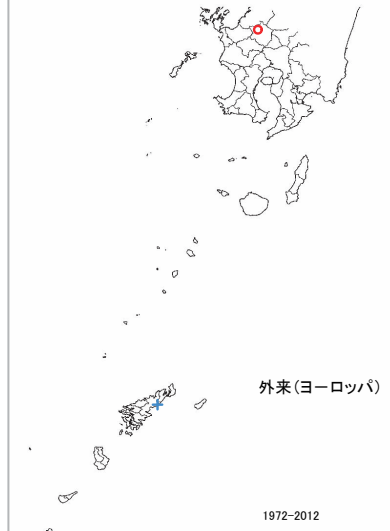
3909 Caprifoliaceae スイカズラ科  
*Patrinia villosa*  
オトコエシ



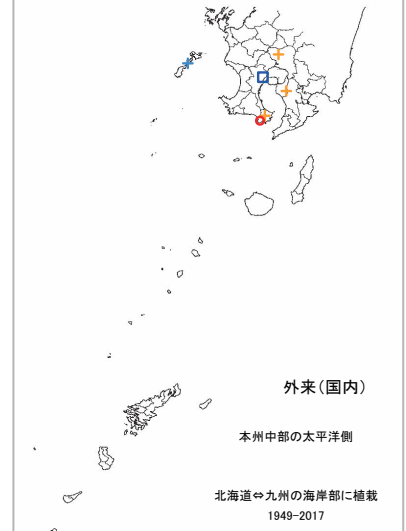
3910 Caprifoliaceae スイカズラ科  
*Valeriana fauriei*  
カノコソウ



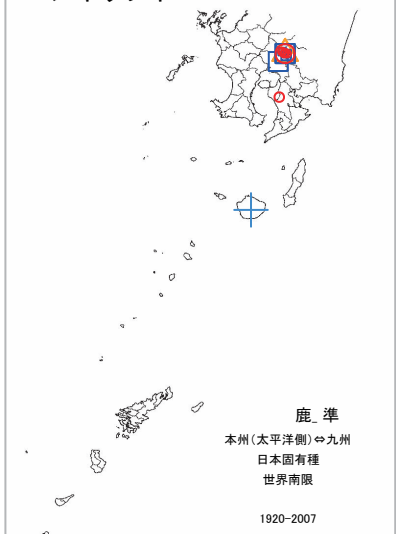
3911 Caprifoliaceae スイカズラ科  
*Valerianella locusta*  
ノヂシャ



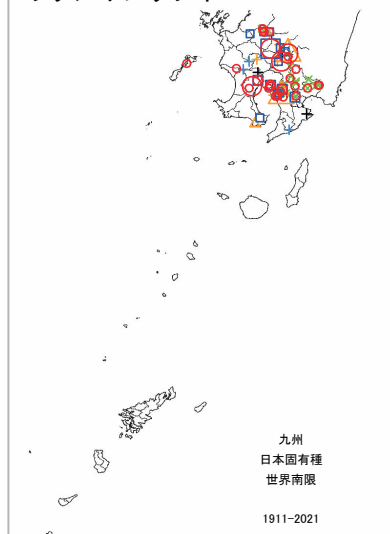
3912 Caprifoliaceae スイカズラ科  
*Weigela coraeensis*  
ハコネウツギ



3913 Caprifoliaceae スイカズラ科  
*Weigela decora*  
ニシキウツギ



3914 Caprifoliaceae スイカズラ科  
*Weigela japonica*  
ツクシヤブウツギ



# 栽培植物リスト

## <シダ植物>

3915	Salviniaceae	サンショウモ科	ナンゴクサンショウモ	Salvinia cucullata
3916	Onocleaceae	コウヤワラビ科	クサソテツ	Matteuccia struthiopteris

## <裸子植物>

3917	Cycadaceae	ソテツ科	タイワンソテツ	Cycas taitungensis
3918	Ginkgoaceae	イチョウ科	イチョウ	Ginkgo biloba
3919	Araucariaceae	ナンヨウスギ科	コバノナンヨウスギ	Araucaria heterophylla
3920			チリーマツ	Araucaria imbricata
3921	Pinaceae	マツ科	トドマツ	Abies sachalinensis
3922			ヒマラヤスギ	Cedrus deodara
3923			ドイツトウヒ	Picea abies
3924			アカエゾマツ	Picea glehnii
3925			シロマツ	Pinus bungeana
3926			ラジアータマツ	Pinus radiata
3927			カナダツガ	Tsuga canadensis
3928	Podocarpaceae	マキ科	ラカンマキ	Podocarpus macrophyllus var. maki
3929	Sciadopityaceae	コウヤマキ科	コウヤマキ	Sciadopitys verticillata
3930	Cupressaceae	ヒノキ科	ベニヒ	Chamaecyparis formosensis
3931			クジャクヒバ	Chamaecyparis obtusa f. filicoides
3932			スイリュウヒバ	Chamaecyparis obtusa f. pendula
3933			タイワンヒノキ	Chamaecyparis obtusa var. formosana
3934			サワラ	Chamaecyparis pisifera
3935			ヒムロ	Chamaecyparis pisifera f. squarrosa
3936			シノブヒバ	Chamaecyparis pisifera 'Plumosa'
3937			コウヨウザン	Cunninghamia lanceolata
3938			イブキ	Juniperus chinensis
3939			エンピツビャクシン	Juniperus virginiana
3940			ショウナンボク	Libocedrus formosana
3941			メタセコイア	Metasequoia glyptostroboides
3942			コノテガシワ	Platyclusus orientalis
3943			ヌマスギ	Taxodium distichum
3944			ニオイヒバ	Thuja occidentalis
3945			アスナロ	Thujopsis dolabrata
3946	Ephedraceae	マオウ科	シナマオウ	Ephedra sinica

## <被子植物>

### {基部被子植物}

3947	Nymphaeaceae	スイレン科	バラグアイオニバス	Victoria cruziana
------	--------------	-------	-----------	-------------------

### {センリョウ、モクレン類}

3948	Aristolochiaceae	ウマノスズクサ科	ランヨウアオイ	Asarum blumei
3949			オナガサイシン	Asarum caudigerum
3950			コバノカンアオイ	Asarum variegatum
3951	Magnoliaceae	モクレン科	カラタネオガタマ	Magnolia figo
3952			タイサンボク	Magnolia grandiflora
3953			シモクレン	Magnolia liliiflora
3954			シデコブシ	Magnolia stellata
3955			トウオガタマ	Michelia figo
3956			ユリノキ	Liliodendron tulipifera

3957	Annonaceae	バンレイシ科	バンレイシ	<i>Annona squamosa</i>
3958			ポポー	<i>Asimina triloba</i>
3959	Calycanthaceae	ロウバイ科	ロウバイ	<i>Chimonanthus praecox</i>
3960	Lauraceae	クスノキ科	ゲッケイジュ	<i>Laurus nobilis</i>
<b>{単子葉植物}</b>				
3961	Araceae	サトイモ科	コンニャク	<i>Amorphophallus konjac</i>
3962			サトイモ	<i>Colocasia esculenta</i>
3963			ハブカズラ	<i>Epipremnum pinnatum</i>
3964			ホウライシヨウ	<i>Monstera deliciosa</i>
3965			シラホシカイウ	<i>Zantedeschia albo-maculata</i>
3966	Alismataceae	オモダカ科	クワイ	<i>Sagittaria trifolia</i> var. <i>edulis</i>
3967	Dioscoreaceae	ヤマノイモ科	ダイジョ	<i>Dioscorea alata</i>
3968			ナガイモ	<i>Dioscorea polystachya</i>
3969			カシウイモ	<i>Dioscorea sativa</i> f. <i>domestica</i>
3970	Stemonaceae	ビャクブ科	ビャクブ	<i>Stemona japonica</i>
3971	Colchicaceae	イヌサフラン科	トウチ克蘭	<i>Disporum cantoniense</i>
3972	Liliaceae	ユリ科	バイモ	<i>Fritillaria thunbergii</i>
3973			ヒメユリ	<i>Lilium concolor</i> var. <i>partheneion</i>
3974			タケシマユリ	<i>Lilium hansonii</i>
3975			ササユリ	<i>Lilium japonicum</i>
3976			スカシユリ	<i>Lilium maculatum</i>
3977			イトハユリ	<i>Lilium pumilum</i>
3978			ヒメサユリ	<i>Lilium rubellum</i>
3979			タケシマラン	<i>Streptopus streptopoides</i> sub. <i>japonicus</i>
3980			タイワンホトトギス	<i>Tricyrtis formosana</i>
3981	Orchidaceae	ラン科	ホウサイ	<i>Cymbidium sinense</i>
3982			コチョウラン	<i>Phalaenopsis aphrodite</i>
3983	Iridaceae	アヤメ科	アカネズイセン	<i>Eleutherine plicata</i>
3984			フリージア	<i>Freesia refracta</i>
3985			ジャーマンアイリス	<i>Iris germanica</i>
3986			ヤリズイセン	<i>Ixia maculata</i>
3987			イボクサアヤメ	<i>Libertia formosana</i>
3988	Xanthorrhoeaceae	ススキノキ科	キダチアロエ	<i>Aloe arborescens</i>
3989			シャグマユリ	<i>Kniphofia aloides</i>
3990			マオラン	<i>Phormium tenax</i>
3991	Amaryllidaceae	ヒガンバナ科	ムラサキクンシラン	<i>Agapanthus africanus</i>
3992			キバナノギョウジャニンニク	<i>Allium moly</i>
3993			リーキ	<i>Allium porrum</i>
3994			アマリリス	<i>Amaryllis belladonna</i>
3995			ウケザキクンシラン	<i>Clivia miniata</i>
3996			クンシラン	<i>Clivia nobilis</i>
3997			モモイロハマオモト	<i>Crinum moorei</i>
3998			ジャガタラズイセン	<i>Hippeastrum reginae</i>
3999			ササガニユリ	<i>Hymenocallis americana</i>
4000			ハナニラ	<i>Ipheion uniflorum</i>
4001			アケボノシヨウキラン	<i>Lycoris x elsiae</i>
4002			ナツズイセン	<i>Lycoris x squamigera</i>
4003			ウスキノヒトエズイセン	<i>Narcissus incomparabilis</i>
4004			キズイセン	<i>Narcissus jonquilla</i>
4005			クチベニズイセン	<i>Narcissus poeticus</i>
4006			スイセン	<i>Narcissus tazetta</i>
4007			カンランスイセン	<i>Narcissus x odoratus</i>
4008			サフランモドキ	<i>Zephyranthes carinata</i>



4009	Asparagaceae	クサスギカズラ科	ハナスゲ	<i>Anemarrhena asphodeloides</i>
4010			クサナギカズラ	<i>Asparagus asparagoides</i>
4011			オランダキジカクシ	<i>Asparagus officinalis</i>
4012			スギノハカズラ	<i>Asparagus sprengeri</i>
4013			オリヅルラン	<i>Chlorophytum comosum</i>
4014			スズラン	<i>Convallaria majalis</i> var. <i>manshurica</i>
4015			センネンボク	<i>Cordyline fruticosa</i>
4016			ツリガネオモト	<i>Galtonia candicans</i>
4017			タマノカンザシ	<i>Hosta plantaginea</i> var. <i>japonica</i>
4018			スジギボウシ	<i>Hosta undulata</i>
4019			オハツキギボウシ	<i>Hosta undulata</i> var. <i>erromena</i>
4020			ヒヤシンス	<i>Hyacinthus orientalis</i>
4021			フィリヤブラン	<i>Liriope muscari</i> f. <i>variegata</i>
4022			ルリムスカリ	<i>Muscari botryoides</i>
4023			ハネムスカリ	<i>Muscari comosum</i>
4024			クロホシオオアマナ	<i>Ornithogalum arabicum</i>
4025			オオアマナ	<i>Ornithogalum umbellatum</i>
4026			チトセラン	<i>Sansevieria nilotica</i>
4027			ツリガネズイセン	<i>Scilla hispanica</i>
4028			キミガヨラン	<i>Yucca gloriosa</i> var. <i>recurvifolia</i>
4029	Arecaceae	ヤシ科	ビンロウ	<i>Areca catechu</i>
4030			シュロチク	<i>Rhapis humilis</i>
4031			クマデヤシ	<i>Sabal minor</i>
4032			ワシントンヤシ	<i>Washingtonia filifera</i>
4033	Bromeliaceae	パイナップル科	ヒロハノツツアナナス	<i>Billbergia macrocalyx</i>
4034	Commelinaceae	ツユクサ科	ムラサキツユクサ	<i>Tradescantia reflexa</i>
4035	Musaceae	バショウ科	バナナ	<i>Musa x paradisiaca</i>
4036	Strelitziaceae	ゴクラクチョウカ科	ゴクラクチョウカ	<i>Strelitzia reginae</i>
4037	Malantaceae	クズウコン科	クズウコン	<i>Maranta arundinacea</i>
4038	Zingiberaceae	ショウガ科	ウコン	<i>Curcuma longa</i>
4039			ホソバガランガ	<i>Hedychium coronarium</i> var. <i>angustifolium</i>
4040			ミョウガ	<i>Zingiber mioga</i>
4041			ショウガ	<i>Zingiber officinale</i>
4042	Cyperaceae	カヤツリグサ科	フィリカンスゲ	<i>Carex morrowii</i> var. <i>expallida</i>
4043			タヌキラン	<i>Carex podogyna</i>
4044			カンエンガヤツリ	<i>Cyperus exaltatus</i> var. <i>iwasakii</i>
4045			カミガヤツリ	<i>Cyperus papyrus</i>
4046			カラクサガヤツリ	<i>Cyperus prolifer</i>
4047			コツブヌマハリイ	<i>Eleocharis parvinox</i>
4048	Poaceae	イネ科	シチク	<i>Bambusa blumeana</i>
4049			チョウシチク	<i>Bambusa dolichoclada</i>
4050			スホウチク	<i>Bambusa multiplex</i> f. <i>alphonsokarii</i>
4051			ホウライコマチ	<i>Bambusa multiplex</i> f. <i>horaikomachi</i>
4052			コマチダケ	<i>Bambusa multiplex</i> f. <i>solida</i>
4053			ホウショウチク	<i>Bambusa multiplex</i> f. <i>variegata</i>
4054			リョクチク	<i>Bambusa oldhamii</i>
4055			ダイフクチク	<i>Bambusa ventricosa</i>
4056			ダイサンチク	<i>Bambusa vulgaris</i>
4058			カンチク	<i>Chimonobambusa marmorea</i>
4059			シホウチク	<i>Chimonobambusa quadrangularis</i>
4060			ハトムギ	<i>Coix lacryma-jobi</i> var. <i>ma-yuen</i>
4061			レモングラス	<i>Cymbopogon citratus</i>
4062			シトロネラグラス	<i>Cymbopogon nardus</i>

4063	Poaceae	イネ科	ヒエ	<i>Echinochloa esculenta</i>
4064			シコクビエ	<i>Eleusine coracana</i>
4065			シロガネススキ	<i>Gynerium argenteum</i>
4066			ビールムギ	<i>Hordeum vulgare</i> var. <i>distichon</i>
4067			ハダカムギ	<i>Hordeum vulgare</i> var. <i>nudum</i>
4068			ウサギノオ	<i>Lagurus ovatus</i>
4069			キビ	<i>Panicum miliaceum</i>
4070			トウジンビエ	<i>Pennisetum glaucum</i>
4071			シマヨシ	<i>Phalaris arundinacea</i>
4072			ホソボクサヨシ	<i>Phalaris arundinacea</i> var. <i>japonica</i>
4073			シマガヤ	<i>Phalaris arundinacea</i> var. <i>picta</i>
4074			クロチク	<i>Phyllostachys nigra</i> var. <i>nigra</i>
4075			ウサンチク	<i>Phyllostachys takemurai</i>
4076			シマダケ	<i>Pleiblastus fortunei</i>
4077			タイミンチク	<i>Pleiblastus gramineus</i>
4078			ラセツチク	<i>Pleiblastus gramineus</i> f. <i>monstrspiralis</i>
4079			サトウキビ	<i>Saccharum officinarum</i>
4080			カラサトウキビ	<i>Saccharum sinense</i>
4081			シャコタンチク	<i>Sasa cernua</i> f. <i>nebulosa</i>
4082			イブリザサ	<i>Sasa chitosensis</i>
4083			ライムギ	<i>Secale cereale</i>
4084			スズコナリヒラ	<i>Sinobambusa tootsik</i> f. <i>albostrciata</i>
4085			サトウモロコシ	<i>Sorghum bicolor</i> cv. 'Dulciusculum'
4086			コウリヤン	<i>Sorghum nervosum</i>
4087			トウモロコシ	<i>Zea mays</i>

{真正双子葉植物}

4088	Papaveraceae	ケシ科	アザミゲシ	<i>Argemone mexicana</i>
4089			ハナビシソウ	<i>Eschscholzia californica</i>
4090			シベリアヒナゲシ	<i>Papaver nudicaule</i>
4091			ヒナゲシ	<i>Papaver rhoeas</i>
4092	Berberidaceae	メギ科	ヒロハヘビノボラズ	<i>Berberis amurensis</i>
4093			アカミノヘビノボラズ	<i>Berberis densifolia</i>
4094			ホソバヒイラギナンテン	<i>Berberis fortunei</i>
4095			ヒイラギナンテン	<i>Berberis japonica</i>
4096	Ranunculaceae	キンポウゲ科	ハナイチゲ	<i>Anemone coronaria</i>
4097			ヒエンソウ	<i>Consolida ajacis</i>
4098			オウレン	<i>Coptis japonica</i>
4099			クロタネソウ	<i>Nigella damascena</i>
4100	Platanaceae	スズカケノキ科	スズカケノキ	<i>Platanus orientalis</i>
4101	Proteaceae	ヤマモガシ科	ハゴロモノキ	<i>Grevillea robusta</i>
4102	Paeoniaceae	ボタン科	シャクヤク	<i>Paeonia lactiflora</i> var. <i>trichocarpa</i>
4103			ボタン	<i>Paeonia suffruticosa</i>
4104	Hamamelidaceae	マンサク科	ヒュウガミズキ	<i>Corylopsis pauciflora</i>
4105			トサミズキ	<i>Corylopsis spicata</i>
4106			シナマンサク	<i>Hamamelis mollis</i>
4107			トキワマンサク	<i>Loropetalum chinense</i>
4108	Altingiaceae	フウ科	フウ	<i>Liquidambar formosana</i>
4109	Altingiaceae		モミジバフウ	<i>Liquidambar styraciflua</i>
4110	Crassulaceae	ベンケイソウ科	イワレンゲ	<i>Cotyledon iewarengae</i>
4111			センサリュウ	<i>Crassula lycopodioides</i>
4112			ベンケイソウ	<i>Hylotelephium erythrostictum</i>
4113			ミセバヤ	<i>Sedum sieboldi</i>

4114	Vitaceae	ブドウ科	ヨーロッパブドウ	<i>Vitis vinifera</i>
4115	Fabaceae	マメ科	トウアズキ	<i>Abrus precatorius</i>
4116			ギンヨウアカシア	<i>Acacia baileyana</i>
4117			キンゴウカン	<i>Acacia farnesiana</i>
4118			ナガバアカシア	<i>Acacia longifolia</i>
4119			モリシマアカシア	<i>Acacia mearnsii</i>
4120			マキバアカシア	<i>Acacia neriiifolia</i>
4121			ナンバンアカアズキ	<i>Adenantha pavonina</i>
4122			ビルマネム	<i>Albizia lebbek</i>
4123			モメンヅル	<i>Astragalus reflexistipulus</i>
4124			ムラサキセンダイハギ	<i>Baptisia australis</i>
4125			キクカボク	<i>Bauhinia championi</i>
4126			ムラサキソシンカ	<i>Bauhinia purpurea</i>
4127			ソシンカ	<i>Bauhinia variegata</i>
4128			タチナタマメ	<i>Canavalia ensiformis</i>
4129			ムレスズメ	<i>Caragana sinica</i>
4130			マルバモクセンナ	<i>Cassia bicapsularis</i>
4131			ナンバンサイカチ	<i>Cassia fistula</i>
4132			ハナズオウ	<i>Cercis chinensis</i>
4133			アメリカフジキ	<i>Cladrastis lutea</i>
4134			マイハギ	<i>Codariocalyx motorius</i>
4135			サンヘンブ	<i>Crotalaria juncea</i>
4136			アメリカタヌキマメ	<i>Crotalaria micans</i>
4137			エニシダ	<i>Cytisus scoparius</i>
4138			ホウオウボク	<i>Delonix regia</i>
4139			フジマメ	<i>Dolichos lablab</i>
4140			タイワンモダマ	<i>Entada rheedei</i>
4141			カイコウズ	<i>Erythrina crista-galli</i>
4142			デイゴ	<i>Erythrina variegata</i>
4143			サンゴシトウ	<i>Erythrina x bidwillii</i>
4144			タイワンサイカチ	<i>Gleditsia rolfei</i>
4145			アメリカサイカチ	<i>Gleditsia triacanthos</i>
4146			ダイズ	<i>Glycine max sub. max</i>
4147			チョウセンニワフジ	<i>Indigofera kirilowii</i>
4148			タクヨウレンリソウ	<i>Lathyrus aphaca</i>
4149			ヒロハノレンリソウ	<i>Lathyrus latifolius</i>
4150			スイートピー	<i>Lathyrus odoratus</i>
4151			ヤナギバレンリソウ	<i>Lathyrus sylvestris</i>
4152			レンズマメ	<i>Lens culinaris</i>
4153			タチゲキハギ	<i>Lespedeza buergeri var. kinashii</i>
4154			ソメワケハギ	<i>Lespedeza formosa f. versicolor</i>
4155			イナバハギ	<i>Lespedeza inabensis</i>
4156			タテヤマハギ	<i>Lespedeza thunbergii sub.f. patens sericea</i>
4157			シラハギ	<i>Lespedeza thunbergii sub.f. thunbergii albiflora</i>
4158			ルピナス	<i>Lupinus luteus</i>
4159			ドクフジ	<i>Millettia pachycarpa</i>
4160			ムラサキナツフジ	<i>Millettia reticulata</i>
4161			オジギソウ	<i>Mimosa pudica</i>
4162			ハッシュウマメ	<i>Mucuna pruriens var. utilis</i>
4163			ミズオジギソウ	<i>Neptunia oleracea</i>
4164			イガマメ	<i>Onobrychis sativa</i>
4165			ツノウマゴヤシ	<i>Ornithopus sativus</i>
4166			クズイモ	<i>Pachyrhizus erosus</i>

4167	Fabaceae	マメ科	アオイマメ	<i>Phaseolus lunatus</i>
4168			ベニバナインゲン	<i>Phaseolus multiflorus</i>
4169			インゲンマメ	<i>Phaseolus vulgaris</i>
4170			エンドウ	<i>Pisum sativum</i>
4171			サヤエンドウ	<i>Pisum sativum</i> var. <i>macrocarpum</i>
4172			インドシタン	<i>Pterocarpus indicus</i>
4173			トゲナシニセアカシア	<i>Robinia pseudoacacia</i> f. <i>inermis</i>
4174			アメリカセンナ	<i>Senna hebecarpa</i>
4175			オオバノセンナ	<i>Senna sophera</i>
4176			モクセンナ	<i>Senna surattensis</i>
4177			キダチデンセイ	<i>Sesbania sesban</i>
4178			エンジュ	<i>Sophora japonica</i>
4179			レダマ	<i>Spartium junceum</i>
4180			タデハギ	<i>Tadehagi triquetrum</i>
4181			ベニバナツメクサ	<i>Trifolium incarnatum</i>
4182			コロハ	<i>Trigonella foenum-graecum</i>
4183			ハリエニシダ	<i>Ulex europaeus</i>
4184			ソラマメ	<i>Vicia faba</i>
4185	Elaeagnaceae	グミ科	ナツグミ	<i>Elaeagnus multiflora</i>
4186			タカサゴグミ	<i>Elaeagnus oldhami</i>
4187	Rhamnaceae	クロウメモドキ科	オウシュウクロウメモドキ	<i>Rhamnus cathartica</i>
4188			クロツバラ	<i>Rhamnus davurica</i> var. <i>nipponica</i>
4189			ナツメ	<i>Ziziphus jujuba</i>
4190	Ulmaceae	ニレ科	ノニレ	<i>Ulmus pumila</i>
4191			タイワンゲヤキ	<i>Zelkova serrata</i> var. <i>formosana</i>
4192	Moraceae	クワ科	パンノキ	<i>Artocarpus incisus</i>
4193			イチジク	<i>Ficus carica</i>
4194			インドゴムノキ	<i>Ficus elastica</i>
4195			オオバゴムノキ	<i>Ficus macrophylla</i>
4196			インドボダイジュ	<i>Ficus religiosa</i>
4197			ハチジョウグワ	<i>Morus kagayamae</i>
4198	Urticaceae	イラクサ科	ハナビソウ	<i>Pellionia repens</i>
4199	Rosaceae	バラ科	モモ	<i>Amygdalus persica</i>
4200			セイヨウミザクラ	<i>Cerasus avium</i>
4201			カンヒザクラ	<i>Cerasus campanulata</i>
4202			マメザクラ	<i>Cerasus incisa</i> var. <i>incisa</i>
4203			カラミザクラ	<i>Cerasus pseudocerasus</i>
4204			サトザクラ	<i>Cerasus serrulata</i>
4205			オオシマザクラ	<i>Cerasus speciosa</i>
4206			カンザクラ	<i>Cerasus</i> x <i>kanzakura</i>
4207			ソメイヨシノ	<i>Cerasus</i> x <i>yedoensis</i>
4208			サンザシ	<i>Crataegus cuneata</i>
4209			ビワ	<i>Eriobotrya japonica</i>
4210			リキュウバイ	<i>Exochorda racemosa</i>
4211			オランダイチゴ	<i>Fragaria</i> x <i>ananassa</i>
4212			ベニバナダイコンソウ	<i>Geum coccineum</i>
4213			セイヨウバクチノキ	<i>Laurocerasus officinalis</i>
4214			カイドウズミ	<i>Malus floribunda</i>
4215			ハナカイドウ	<i>Malus halliana</i>
4216			セイヨウリンゴ	<i>Malus pumila</i>
4217			テツリンジュ	<i>Photinia serratifolia</i> var. <i>minutiserrulata</i>
4218			オオヘビイチゴ	<i>Potentilla recta</i>
4219			ニワウメ	<i>Prunus japonica</i>

4220	Rosaceae	バラ科	ウコンザクラ	<i>Prunus lannesiana</i> var. <i>grandiflora</i>
4221			ウメ	<i>Prunus mume</i>
4222			タチバナモドキ	<i>Pyracantha angustifolia</i>
4223			トキワサンザシ	<i>Pyracantha coccinea</i>
4224			カザンデマリ	<i>Pyracantha crenulata</i>
4225			モッコウバラ	<i>Rosa banksiae</i>
4226			コウシンバラ	<i>Rosa chinensis</i>
4227			ナニワイバラ	<i>Rosa laevigata</i>
4228			ゴヤバラ	<i>Rosa thoryi</i>
4229			オオナワシロイチゴ	<i>Rubus caesius</i>
4230			トキンイバラ	<i>Rubus tokinibara</i>
4231			コデマリ	<i>Spiraea cantoniensis</i>
4232			トサシモツケ	<i>Spiraea nipponica</i> var. <i>tosaensis</i>
4233			シジミバナ	<i>Spiraea prunifolia</i>
4234	Fagaceae	ブナ科	コルクガシ	<i>Quercus ilex</i>
4235			アベマキ	<i>Quercus variabilis</i>
4236	Juglandaceae	クルミ科	カシグルミ	<i>Juglans regia</i>
4237	Casuarinaceae	モクマオウ科	グラウカモクマオウ	<i>Casuarina glauca</i>
4238	Betulaceae	カバノキ科	カワラハンノキ	<i>Alnus serrulatoidea</i>
4239			シラカバ	<i>Betula platyphylla</i> var. <i>japonica</i>
4240			ツノハシバミ	<i>Corylus sieboldiana</i>
4241	Coriariaceae	ドクウツギ科	ドクウツギ	<i>Coriaria japonica</i>
4242	Cucurbitaceae	ウリ科	マクワウリ	<i>Cucumis melo</i> var. <i>makuwa</i>
4243			シロウリ	<i>Cucumis melo</i> var. f. <i>Conomon albus</i>
4244			キュウリ	<i>Cucumis sativus</i>
4245			ユウガオ	<i>Lagenaria vulgaris</i>
4246			トカドヘチマ	<i>Luffa acutangula</i>
4247			ニガウリ	<i>Momordica charantia</i>
4248			ハヤトウリ	<i>Sechium edule</i>
4249	Begoniaceae	シュウカイドウ科	アマノガワベゴニア	<i>Begonia argenteo-guttata</i>
4250	Oxalidaceae	カタバミ科	ビリンビン	<i>Averrhoa bilimbi</i>
4251			ゴレンシ	<i>Averrhoa carambola</i>
4252			シボリカタバミ	<i>Oxalis versicolor</i>
4253	Cunoniaceae	クノニア科	クリスマスブッシュ	<i>Ceratopetalum gummiferum</i>
4254	Elaeocarpaceae	ホルトノキ科	セイロンオリーブ	<i>Elaeocarpus serratus</i>
4255	Euphorbiaceae	トウダイグサ科	ベニヒモノキ	<i>Acalypha hispida</i>
4256			アカリファ	<i>Acalypha wilkesiana</i>
4257			クイナットノキ	<i>Aleurites moluccana</i>
4258			クロトン	<i>Codiaeum variegatum</i>
4259	Euphorbiaceae	トウダイグサ科	ヘンヨウボク	<i>Codiaeum variegatum</i> var. <i>pictum</i>
4260			コバノショウジョウソウ	<i>Euphorbia dentata</i>
4261			ダイヤモンドフロスト	<i>Euphorbia hypericifolia</i> 'Inneuphe'
4262			ホルトソウ	<i>Euphorbia lathyris</i>
4263			ハナキリン	<i>Euphorbia milii</i> var. <i>splendens</i>
4264			フクロギ	<i>Euphorbia neriifolia</i>
4265			ポインセチア	<i>Euphorbia pulcherrima</i>
4266			テイキンザクラ	<i>Jatropha integerrima</i>
4267			キャッサバ	<i>Manihot esculenta</i>
4268	Phyllanthaceae	コミカンソウ科	ハナコミカンボク	<i>Phyllanthus liukiensis</i>
4269	Salicaceae	ヤナギ科	ウラジロハコヤナギ	<i>Populus alba</i>
4270			シダレヤナギ	<i>Salix babylonica</i>
4271			コウライシダレヤナギ	<i>Salix pseudolasiogyne</i>
4272			キヌヤナギ	<i>Salix schwerinii</i> f. <i>Kinuyanagi</i> '

4273	Salicaceae	ヤナギ科	オノエヤナギ	<i>Salix udensis</i>
4274			フリソデヤナギ	<i>Salix x leucopithecia</i>
4275			ヨシノヤナギ	<i>Salix yoshinoi</i>
4276	Passifloraceae	トケイソウ科	トケイソウ	<i>Passiflora caerulea</i>
4277			ホザキトケイソウ	<i>Passiflora racemosa</i>
4278	Linaceae	アマ科	ベニバナアマ	<i>Linum grandiflorum</i>
4279			アマ	<i>Linum usitatissimum</i>
4280			キバナアマ	<i>Reinwardtia indica</i>
4281	Hypericaceae	オトギリソウ科	ビヨウヤナギ	<i>Hypericum monogynum</i>
4282	Geraniaceae	フウロソウ科	タチフウロ	<i>Geranium krameri</i>
4283			シロバナニオイテンジクアオイ	<i>Pelargonium odoratissimum</i>
4284			ツタバテンジクアオイ	<i>Pelargonium peltatum</i>
4285	Lythraceae	ミソハギ科	メキシコハナヤナギ	<i>Cuphea hyssopifolia</i>
4286			タバコソウ	<i>Cuphea ignea</i>
4287			ハナヤナギ	<i>Cuphea micropetala</i>
4288			キバナミソハギ	<i>Heimia myrtifolia</i>
4289			コサルスベリ	<i>Lagerstroemia amabilis</i>
4290			サルスベリ	<i>Lagerstroemia indica</i>
4291			ザクロ	<i>Punica granatum</i>
4292	Onagraceae	アカバナ科	イヌサンジソウ	<i>Clarkia elegans</i>
4293			サンジソウ	<i>Clarkia pulchella</i>
4294			ツリウキソウ	<i>Fuchsia magellanica</i>
4295			タイリンマツヨイグサ	<i>Godetia whitneyi</i>
4296			セイヨウミズユキノシタ	<i>Ludwigia palustris</i>
4297			ヒルザキツキミソウ	<i>Oenothera speciosa</i>
4298			モモイロヒルザキツキミソウ	<i>Oenothera speciosa var. childsii</i>
4299			ツキミソウ	<i>Oenothera tetraptera</i>
4300	Myrtaceae	フトモモ科	フェイジョア	<i>Acca sellowiana</i>
4301			ハナマキ	<i>Callistemon citrinus</i>
4302			ホソバブラシノキ	<i>Callistemon linearis</i>
4303			マキバブラシノキ	<i>Callistemon rigidus</i>
4304			ブラシノキ	<i>Callistemon speciosus</i>
4305			ハリバブラシノキ	<i>Callistemon teretifolius</i>
4306			ユーカリボトリティオイデス	<i>Eucalyptus botryoides</i>
4307			セキザイユーカリ	<i>Eucalyptus camaldulensis</i>
4308			ボウガクユーカリ	<i>Eucalyptus cladocalyx</i>
4309	Myrtaceae	フトモモ科	ユーカリ	<i>Eucalyptus globula</i>
4310			シダレユーカリ	<i>Eucalyptus melliodora</i>
4311			ユーカリマイクロテカ	<i>Eucalyptus microtheca</i>
4312			セイタカユーカリ	<i>Eucalyptus regnans</i>
4313			オオバユーカリ	<i>Eucalyptus robusta</i>
4314			アカゴムノキ	<i>Eucalyptus sideroxylon</i>
4315			クーパーユーカリ	<i>Eucalyptus tereticornis</i>
4316			ギンバイカ	<i>Myrtus communis</i>
4317			テンニンカ	<i>Rhodomyrtus tomentosa</i>
4318			トガリバアデク	<i>Syzygium acuminatissimum</i>
4319			タチバナアデク	<i>Syzygium uniflora</i>
4320	Melastomataceae	ノボタン科	メキシコノボタン	<i>Heterocentron macrostachyum</i>
4321			ブータンノボタン	<i>Osbeckia nepalensis</i>
4322			シコンノボタン	<i>Tibouchina urvilleana</i>
4323	Staphyleaceae	ミツバウツギ科	ミツバウツギ	<i>Staphylea bumalda</i>
4324	Anacardiaceae	ウルシ科	マンゴー	<i>Mangifera indica</i>
4325			テレビンノキ	<i>Pistacia terebinthus</i>



4326	Anacardiaceae	ウルシ科	コショウボク	Schinus molle
4327	Sapindaceae	ムクロジ科	トウカエデ	Acer buergerianum
4328			カジカエデ	Acer diabolicum
4329			トネリコバノカエデ	Acer negundo
4330			ナカハラカエデ	Acer oliverianum sub. formosanum
4331			ノムラカエデ	Acer palmatum f. sanguineum
4332			ミツデシマモミジ	Acer tutcheri var. shimadae
4333			トチノキ	Aesculus turbinata
4334			レイシ	Litchi chinensis
4335	Burseraceae	カンラン科	カンラン(木)	Canarium album
4336	Rutaceae	ミカン科	ダイダイ	Citrus aurantium
4337			マメキンカン	Citrus japonica f. Hindsii'
4338			チョウジュキンカン	Citrus japonica f. Obovata
4339			マルブシュカン	Citrus limonimedica
4340			ザボン	Citrus maxima
4341			コヘンルーダ	Ruta chalepensis var. bracteosa
4342			ツゲコウジ	Severinia buxifolia
4343	Simaroubaceae	ニガキ科	ニワウルシ	Ailanthus altissima
4344	Meliaceae	センダン科	チャンチン	Toona sinensis
4345	Malvaceae	アオイ科	ウキツリボク	Abutilon megapotamicum
4346			ショウジョウカ	Abutilon pictum
4347			アブチロン	Abutilon x hybridum
4348			ウスベニタチアオイ	Althaea officinalis
4349			タチアオイ	Althaea rosea
4350			パンヤノキ	Ceiba pentandra
4351			トックリキワタ	Ceiba speciosa
4352			ツナソ	Corchorus capsularis
4353			ワタ	Gossypium arboreum var. obtusifolium
4354			ブラジルワタ	Gossypium bralisiense
4355			キヌワタ	Gossypium hirsutum
4356			ウオトリギ	Grewia biflora var. parviflora
4357			モミジアオイ	Hibiscus coccineus
4358			アメリカフヨウ	Hibiscus moscheutos
4359			スイフヨウ	Hibiscus mutabilis cv. 'Versicolor'
4360			ブッソウゲ	Hibiscus rosa-sinensis
4361			ローゼルソウ	Hibiscus sabdariffa
4362			フウリンブッソウゲ	Hibiscus schizopetalus
4363			ムクゲ	Hibiscus syriacus
4364			ゼニアオイ	Malva mauritiana
4365			ジャコウアオイ	Malva moschata
4366			ヒメフヨウ	Malvaviscus arboreus var. drummondii
4367			タイリンヒメフヨウ	Malvaviscus penduliflorus
4368			ゴジカ	Pentapetes phoenicea
4369			ボダイジュ	Tilia miqueliana
4370	Tropaeolaceae	ノウゼンハレン科	ヒメノウゼンハレン	Tropaeolum minus
4371	Resedaceae	モクセイソウ科	モクセイソウ	Reseda lutea
4372	Brassicaceae	アブラナ科	タカナ	Brassica juncea var. integrifolia
4373			タカネカラクサナズナ	Hornungia alpina
4374			ナズナザクラ	Iberis amara
4375			トキワマガリバナ	Iberis sempervirens
4376			ヒメムラサキハナナ	Ionopsidium acaule
4377			セルデレイ	Lepidium sativum
4378			ニワナズナ	Lobularia maritima

4379	Brassicaceae	アブラナ科	ダイコン	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>hortensis</i>
4380			シロガラシ	<i>Sinapis alba</i>
4381	Plumbaginaceae	イソマツ科	ハマカンザシ	<i>Armeria maritima</i>
4382	Polygonaceae	タデ科	ニトベカズラ	<i>Antigonon leptopus</i>
4383			ハマベブドウ	<i>Cocoloba uvifera</i>
4384			ソバ	<i>Fagopyrum esculentum</i>
4385			カンキチク	<i>Muehlenbeckia platyclada</i>
4386			アイ	<i>Persicaria tinctoria</i>
4387	Tamaricaceae	ギョリュウ科	サツキギョリュウ	<i>Tamarix juniperina</i>
4388	Caryophyllaceae	ナデシコ科	ムギセンノウ	<i>Agrostemma githago</i>
4389			アメリカナデシコ	<i>Dianthus barbatus</i>
4390			カーネーション	<i>Dianthus caryophyllus</i>
4391			カスミソウ	<i>Gypsophila elegans</i>
4392			コゴメナデシコ	<i>Gypsophila paniculata</i>
4393			スイセンノウ	<i>Lychnis coronaria</i>
4394			センノウ	<i>Lychnis senno</i>
4395			サボンソウ	<i>Saponaria officinalis</i>
4396			ガンピセンノウ	<i>Silene banksia</i>
4397			アケボノセンノウ	<i>Silene dioica</i>
4398	Amaranthaceae	ヒユ科	ケツルノゲイトウ	<i>Alternanthera paronychioides</i>
4399			ヒモゲイトウ	<i>Amaranthus caudatus</i>
4400			スギモリゲイトウ	<i>Amaranthus cruentus</i>
4401			ヒユ	<i>Amaranthus tricolor</i> var. <i>mangostanus</i>
4402			ホウキギ	<i>Bassia scoparia</i>
4403			テンサイ	<i>Beta vulgaris</i>
4404			ヤリゲイトウ	<i>Celosia cristata</i> var. <i>childsii</i>
4405			ムラサキアカザ	<i>Chenopodium purpurescens</i>
4406			イノコヅチモドキ	<i>Cyathula prostrata</i>
4407	Aizoaceae	ハマミズナ科	ハナヅルソウ	<i>Aptenia cordifolia</i>
4408			マツバギク	<i>Lampranthus spectabilis</i>
4409	Nyctaginaceae	オシロイバナ科	イカダカズラ	<i>Bougainvillea spectabilis</i>
4410	Portulacaceae	スベリヒユ科	マツバボタン	<i>Portulaca pilosa</i> sub. <i>grandiflora</i>
4411	Cactaceae	サボテン科	クジャクサボテン	<i>Nopalxochia ackermannii</i>
4412	Cornaceae	ミズキ科	タイワンウリノキ	<i>Alangium chinense</i>
4413			サンシュユ	<i>Cornus officinalis</i>
4414	Hydrangeaceae	アジサイ科	サラサウツギ	<i>Deutzia crenata</i> f. <i>plena</i>
4415			アジサイ	<i>Hydrangea macrophylla</i> f. <i>macrophylla</i>
4416			ベニガク	<i>Hydrangea serrata</i> var. f. <i>serrata rosalba</i>
4417	Polemoniaceae	ハナシノブ科	サンシキギリア	<i>Gilia tricolor</i>
4418			ホシザキキキョウナデシコ	<i>Phlox drummondii</i>
4419			クサキョウチクトウ	<i>Phlox paniculata</i>
4420			シバザクラ	<i>Phlox subulata</i>
4421	Pentaphragaceae	サカキ科	リュウキュウナガエサカキ	<i>Adinandra ryukyuensis</i>
4422	Ebenaceae	カキノキ科	ヤエヤマコクタン	<i>Diospyros egbert-walkeri</i>
4423	Primulaceae	サクラソウ科	オトメザクラ	<i>Primula malacoides</i>
4424			トキワザクラ	<i>Primula obconica</i>
4425			キバナノクリンザクラ	<i>Primula officinalis</i>
4426			クリンザクラ	<i>Primula polyantha</i>
4427			カンコザクラ	<i>Primula sinensis</i>
4428	Theaceae	ツバキ科	トウツバキ	<i>Camellia reticulata</i>
4429			タイワンツバキ	<i>Polyspora axillaris</i>
4430			ヒメツバキ	<i>Schima wallichii</i> sub. <i>mertensiana</i>
4431	Ericaceae	ツツジ科	ジャノメエリカ	<i>Erica melanthera</i>



4432	Ericaceae	ツツジ科	アメリカシャクナゲ	<i>Kalmia latifolia</i>
4433			アメリカイワナンテン	<i>Leucothoe catesbaei</i>
4434			レンゲツツジ	<i>Rhododendron molle</i> sub. <i>japonicum</i>
4435			オオムラサキ	<i>Rhododendron x pulchrum</i> cv. 'Oomurasaki'
4436	Rubiaceae	アカネ科	シロカンチョウジ	<i>Bouvardia longiflora</i>
4437			ミツバカンチョウジ	<i>Bouvardia tenifolia</i>
4438			アカキナノキ	<i>Cinchona pubescens</i>
4439			コーヒーノキ	<i>Coffea arabica</i>
4440			ヤエクチナシ	<i>Gardenia jasminoides</i> var. <i>ovalifolia</i>
4441			サンタンカ	<i>Ixora chinensis</i>
4442			ハクチョウゲ	<i>Serissa japonica</i>
4443	Apocynaceae	キョウチクトウ科	ヒメアリアケカズラ	<i>Allamanda neriifolia</i>
4444			コバナノアリアケカズラ	<i>Allamanda oenotheraefolia</i>
4445			チョウジソウ	<i>Amsonia elliptica</i>
4446			ヤナギチョウジソウ	<i>Amsonia tabernaemontana</i>
4447			テウトリカズラ	<i>Araujia albens</i>
4448			カリッサ	<i>Carissa carandas</i>
4449			ニチニチソウ	<i>Catharanthus roseus</i>
4450			サンユウカ	<i>Ervatamia divoricata</i>
4451			ハウライアオカズラ	<i>Gymnema sylvestree</i>
4452			セイヨウキョウチクトウ	<i>Nerium oleander</i>
4453			キョウチクトウ	<i>Nerium oleander</i> var. <i>indicum</i>
4454			ルリトウワタ	<i>Oxypetalum coeruleum</i>
4455			インドソケイ	<i>Plumeria rubra</i> f. <i>acutifolia</i>
4456			マダガスカルジャスミン	<i>Stephanotis floribunda</i>
4457			ツルニチニチソウ	<i>Vinca major</i>
4458	Convolvulaceae	ヒルガオ科	ヨルガオ	<i>Ipomoea alba</i>
4459			ヨウサイ	<i>Ipomoea aquatica</i>
4460			サツマイモ	<i>Ipomoea batatas</i> var. <i>edulis</i>
4461			ハゴロモルコウソウ	<i>Ipomoea x multifida</i>
4462	Solanaceae	ナス科	ネバリマガリバナ	<i>Browallia viscosa</i>
4463			トウガラシ	<i>Capsicum annuum</i>
4464			キダチトウガラシ	<i>Capsicum frutescens</i>
4465			チョウセンアサガオ	<i>Datura metel</i>
4466			シロバナチョウセンアサガオ	<i>Datura stramonium</i> f. <i>stramonium</i>
4467			ケチョウセンアサガオ	<i>Datura wrightii</i>
4468			トマト	<i>Lycopersicon esculentum</i>
4469			オオセンナリ	<i>Nicandra physalodes</i>
4470			タバコ	<i>Nicotiana tabacum</i>
4471			ハナタバコ	<i>Nicotiana x sanderae</i>
4472			ヒメアマダマン	<i>Nierembergia gracilis</i>
4473			ツクバネアサガオ	<i>Petunia x hybrida</i>
4474			ホオズキ	<i>Physalis alkekengi</i> var. <i>franchetii</i>
4475			ルリヤナギ	<i>Solanum glaucophyllum</i>
4476			ナス	<i>Solanum melongena</i>
4477			ヒラナス	<i>Solanum melongena</i> var. <i>incanum</i>
4478			アカミノイヌホオズキ	<i>Solanum nigrum</i> var. <i>miniatum</i>
4479			ジャガイモ	<i>Solanum tuberosum</i>
4480	Boraginaceae	ムラサキ科	アレチウシノシタグサ	<i>Anchusa arvensis</i>
4481			ルリジサ	<i>Borago officinalis</i>
4482			キダチルリソウ	<i>Heliotropium pervianum</i>
4483			ワスレナグサ	<i>Myosotis palustris</i>
4484			ヒレハリソウ	<i>Symphytum officinale</i>

4485	Oleaceae	モクセイ科	ヒトツバタゴ	<i>Chionanthus retusus</i>
4486			レンギョウ	<i>Forsythia suspensa</i>
4487			チョウセンレンギョウ	<i>Forsythia viridissima</i> var. <i>koreana</i>
4488			シマトネリコ	<i>Fraxinus griffithii</i>
4489			トネリコ	<i>Fraxinus japonica</i>
4490			キソケイ	<i>Jasminum humile</i> var. <i>revolutum</i>
4491			イヌシロソケイ	<i>Jasminum nervosum</i>
4492			トウネズミモチ	<i>Ligustrum lucidum</i>
4493			ヤナギイボタ	<i>Ligustrum salicinum</i>
4494			ヨウシュイボタ	<i>Ligustrum vulgare</i>
4495			キンモクセイ	<i>Osmanthus fragrans</i> var. f. <i>aurantiacus</i>
4496			キンナタオレノキ	<i>Osmanthus insularis</i> f. <i>aureus</i>
4497			ヒイラギモクセイ	<i>Osmanthus x fortunei</i>
4498			ムラサキハシドイ	<i>Syringa vulgaris</i>
4499	Gesneriaceae	イワタバコ科	ハナギリソウ	<i>Achimenes longiflora</i>
4500	Plantaginaceae	オオバコ科	キンギョソウ	<i>Antirrhinum majus</i>
4501			ジャコウソウモドキ	<i>Chelone lyonii</i>
4502			ジギタリス	<i>Digitalis purpurea</i>
4503			キバナウンラン	<i>Linaria genestifolia</i>
4504			ヒメキンギョソウ	<i>Linaria purpurea</i>
4505			ホソバウンラン	<i>Linaria vulgaris</i>
4506			ハナチョウジ	<i>Russelia juncea</i>
4507			セイタカカナビキソウ	<i>Scoparia dulcis</i>
4508			セイヨウトラノオ	<i>Veronica longifolia</i>
4509	Scrophulariaceae	ゴマノハグサ科	フサフジウツギ	<i>Buddleja davidii</i>
4510			フジウツギ	<i>Buddleja japonica</i>
4511			アフリカフジウツギ	<i>Buddleja madagascariensis</i>
4512	Linderniaceae	アゼナ科	トレニア	<i>Torenia fournieri</i>
4513	Lamiaceae	シソ科	カワミドリ	<i>Agastache rugosa</i>
4514			ヒギリ	<i>Clerodendrum japonicum</i>
4515			キダチハッカ	<i>Clinopodium hortense</i>
4516			キランジソ	<i>Coleus scutellarioides</i>
4517			テンニンソウ	<i>Leucosceptrum japonicum</i>
4518			ミカエリソウ	<i>Leucosceptrum stellipilum</i>
4519			シロネ	<i>Lycopus lucidus</i>
4520			ヒメハッカ	<i>Mentha japonica</i>
4521			セイヨウハッカ	<i>Mentha piperita</i>
4522			メボウキ	<i>Ocimum basilicum</i>
4523			インドメボウキ	<i>Ocimum gratissimum</i>
4524			クミスクチン	<i>Orthosiphon aristatus</i>
4525			シソ	<i>Perilla frutescens</i> var. <i>crispa</i>
4526			アオジソ	<i>Perilla frutescens</i> var. <i>cuta viridis</i>
4527			ハナトラノオ	<i>Physostegia virginiana</i>
4528			ベニバナサルビア	<i>Salvia coccinea</i>
4529			アメジストセージ	<i>Salvia leucantha</i>
4530			セージ	<i>Salvia officinalis</i>
4531			チョロギ	<i>Stachys sieboldii</i>
4532			イブキジャコウソウ	<i>Thymus quinquecostatus</i>
4533			セイヨウニンジンボク	<i>Vitex agunus-castus</i>
4534			ニンジンボク	<i>Vitex negundo</i> var. <i>cannabifolia</i>
4535	Paulowniaceae	キリ科	ココノエギリ	<i>Paulownia fortunei</i>
4536			キリ	<i>Paulownia tomentosa</i>
4537	Acanthaceae	キツネノマゴ科	アフエランドラ	<i>Aphelandra squarrosa</i> var. <i>leopoldii</i>

4538	Acanthaceae	キツネノマゴ科	ツノグサ	<i>Asystasia gangetica</i>
4539			キツネノヒガサ	<i>Corssadnra undulaefolia</i>
4540			サンゴバナ	<i>Jacobinia carnea</i>
4541			コエビソウ	<i>Justicia brandegeana</i>
4542			ツンベルギア	<i>Thunbergia affinis</i>
4543			ヤハズカズラ	<i>Thunbergia alata</i>
4544			カオリカズラ	<i>Thunbergia fragrans</i>
4545			ベンガルヤハズカズラ	<i>Thunbergia grandiflora</i>
4546			ローレルカズラ	<i>Thunbergia laurifolia</i>
4547	Pedaliaceae	ゴマ科	ゴマ	<i>Sesamum indicum</i>
4548	Bignoniaceae	ノウゼンカズラ科	ノウゼンカズラ	<i>Campsis grandiflora</i>
4549			キササゲ	<i>Catalpa ovata</i>
4550			ソケイノウゼン	<i>Pandorea jasminoides</i>
4551			イペー	<i>Tabebuia chrysotricha</i>
4552			ヒメノウゼンカズラ	<i>Tecoma capensis</i>
4553	Verbenaceae	クマツツラ科	コウスイボク	<i>Aloysia triphylla</i>
4554			コバノランタナ	<i>Lantana montevidensis</i>
4555			シュッコンバーベナ	<i>Verbena rigida</i>
4556			ビジョザクラ	<i>Verbena x hybrida</i>
4557	Aquifoliaceae	モチノキ科	セイヨウヒイラギ	<i>Ilex aquifolium</i>
4558			ヤバネヒイラギモチ	<i>Ilex cornuta</i>
4559	Aquifoliaceae	モチノキ科	マメツゲ	<i>Ilex crenata f. bullata</i>
4560	Campanulaceae	キキョウ科	ルリミゾカクシ	<i>Lobelia erimus</i>
4561	Menyanthaceae	ミツガシワ科	ミツガシワ	<i>Menyanthes trifoliata</i>
4562			ガガブタ	<i>Nymphoides indica</i>
4563	Asteraceae	キク科	ノコギリソウ	<i>Achillea alpina</i>
4564			エゾノコギリソウ	<i>Achillea ptarmica sub. macrocephala</i>
4565			キバナオランダセンニチ	<i>Acmella oleracea</i>
4566			カイザイク	<i>Ammobium alatum</i>
4567			ユウガギク	<i>Aster iinumae</i>
4568			ネバリノギク	<i>Aster novaeangliae</i>
4569			ヒナギク	<i>Bellis perennis</i>
4570			カイノウコウ	<i>Blumea balsamifera</i>
4571			トウキンセンカ	<i>Calendula officinalis</i>
4572			エゾギク	<i>Callistephus chinensis</i>
4573			ベニバナ	<i>Carthamus tinctorius</i>
4574			アザミヤグルマギク	<i>Centaurea americana</i>
4575			ヤグルマギク	<i>Centaurea cyanus</i>
4576			ヤグルマアザミ	<i>Centaurea jacea</i>
4577			ヒレハリギク	<i>Centaurea melitensis</i>
4578			ハナヒリソウ	<i>Centipeda orbicularis</i>
4579			キクタニギク	<i>Chrysanthemum boreale</i>
4580			シャスターデージー	<i>Chrysanthemum Burbankii</i>
4581			ハナワギク	<i>Chrysanthemum carinatum</i>
4582			キク	<i>Chrysanthemum morifolium</i>
4583			ハマギク	<i>Chrysanthemum nipponicum</i>
4584			イソギク	<i>Chrysanthemum pacificum</i>
4585			シオギク	<i>Chrysanthemum shiwogiku</i>
4586			シロバナアブラギク	<i>Chrysanthemum x leucanthum</i>
4587			キクヂシャ	<i>Cichorium endivia</i>
4588			オオハルシャ	<i>Cosmos bipinnatus</i>
4589			ダリア	<i>Dahlia x hortensis</i>
4590			アフリカキンセンカ	<i>Dimorphotheca sinuata</i>

4591	Asteraceae	キク科	オオテンニンギク	<i>Gaillardia aristata</i>
4592			ガザニア	<i>Gazania cf. linearis</i>
4593			ガーベラ	<i>Gerbera jamesoni</i>
4594			チョウセンシオン	<i>Gymnaster koraiensis</i>
4595			ビロードサンシチ	<i>Gynura aurantiaca</i>
4596			サンシチソウ	<i>Gynura japonica</i>
4597			ヤハズギク	<i>Helenium bigelovii</i>
4598			マツバハルシャギク	<i>Helenium tenuifolium</i>
4599			ヒメヒマワリ	<i>Helianthus cucumerifolius</i>
4600			コヒマワリ	<i>Helianthus decapetalus</i> var. <i>multiflorus</i>
4601			ククイモモドキ	<i>Heliopsis helianthoides</i>
4602			ヒメカイザイク	<i>Helipterum manglesii</i>
4603			キバナコウリンタンポポ	<i>Hieracium pratense</i>
4604			リアトリス	<i>Liatris spicata</i>
4605			アキタブキ	<i>Petasites japonicus</i> Sub. <i>giganteus</i>
4606			テンニンギクモドキ	<i>Rudbeckia bicolor</i>
4607			オオハンゴンソウ	<i>Rudbeckia laciniata</i>
4608			シロタエギク	<i>Senecio cineraria</i>
4609			オオアザミ	<i>Silybum marianum</i>
4610			カナダアキノキリンソウ	<i>Solidago canadensis</i>
4611			オオアワダチソウ	<i>Solidago gigantea</i> sub. <i>serotina</i>
4612			ルリギク	<i>Stokesia cyanea</i>
4613			ユウゼンギク	<i>Symphotrichum novi-belgii</i>
4614			センジュギク	<i>Tagetes erecta</i>
4615			マリーゴールド	<i>Tagetes patula</i>
4616			シロバナムシヨケギク	<i>Tanacetum cinerariifolium</i>
4617			アカバナムシヨケギク	<i>Tanacetum coccineum</i>
4618			ヨモギギク	<i>Tanacetum vulgare</i>
4619			シュンギク	<i>Xanthophthalmum coronarium</i>
4620			ムギワラギク	<i>Xerochrysum bracteatum</i>
4621			ヒャクニチソウ	<i>Zinnia elegans</i>
4623	Araliaceae	ウコギ科	フクリンキツタ	<i>Hedera rhombea</i> var. <i>variegata</i>
4624			タイワンモミジ	<i>Polyscias fruticosa</i>
4625			オオフカノキ	<i>Schefflera actinophylla</i>
4626	Apiaceae	セリ科	イノンド	<i>Anethum graveolens</i>
4627			トウキ	<i>Angelica acutiloba</i>
4628			アシタバ	<i>Angelica keiskei</i>
4629			セロリ	<i>Apium graveolens</i>
4630			センキュウ	<i>Cnidium officinale</i>
4631			コエンドロ	<i>Coriandrum sativum</i>
4632			ウイキョウ	<i>Foeniculum vulgare</i>
4633			アメリカボウフウ	<i>Pastinaca sativa</i>
4634			アニス	<i>Pimpinella anisum</i>
4635	Viburnaceae	ガマズミ科	カンボク	<i>Viburnum opulus</i> var. <i>sargentii</i>
4636			オオデマリ	<i>Viburnum plicatum</i>
4637	Caprifoliaceae	スイカズラ科	オニナベナ	<i>Dipsacus fullonum</i>
4638			セイヨウマツムシソウ	<i>Scabiosa atropurpurea</i>
4639			タニウツギ	<i>Weigela hortensis</i>



## 謝辞

この報告は、標本採集者、同定者、管理者の長年の努力をまとめたものです。国立科学博物館のS-Net、環境省の生きものログ、鹿児島植物研究会には貴重なデータを使わせていただきました。一般財団法人沖縄美ら島財団、鹿児島大学「世界自然遺産候補地・奄美群島におけるグローバル教育研究拠点形成」プロジェクト、科研費基盤C（「鹿児島県の植物相解明に向けた維管束植物標本のデータベース整備と活用」（代表 田金 21K06307）には、財政的支援を受けました。琉球大学教育学部植物標本室、熊本県博物館ネットワークセンターならびに熊本博物館からは、標本データの利用を許可して頂きました。その際、琉球大の齊藤由紀子氏、ネットワークセンターの安田（福井）晶子氏・前田哲弥氏、熊本博物館の山口瑞貴氏にはご尽力いただきました。鹿児島県水産技術開発センターには標本情報を提供していただきました。また、矢原徹一氏（九州オープンユニバーシティ）、副島颯子氏（熊本大学）、矢野興一氏（岡山理科大学）、天野正晴氏（沖縄美ら島財団）には、作成途上の原稿を見ていただき貴重なご意見をいただきました。故前田芳之氏、森田秀一氏、美延睦美氏、松田りえ子氏、常加奈子氏には奄美群島の植物分布について情報を頂きました。S-Netに掲載されている標本は我々が確認することが難しく、以下の方に確認していただきました。藤井俊夫氏、（兵庫県立人と自然の博物館）、梅原徹氏（大阪自然史博物館）、太田道人氏（富山市科学博物館）。鹿児島大学総合研究博物館の大西聡子さん西原茉莉さんには標本とデータベース作成を手伝っていただきました。

データベースの基本は標本であり、今回使用した標本は1,000名以上の方々によって100年以上の時間をかけて集積されたものです。深く敬意と感謝の意を表します。すべての方のお名前は掲載できませんが、今回使用したデータの中で500点以上の標本を単独か第一採集者として採集した方の名前と点数について記します。初島住彦(14,540)、丸野勝敏(12,212)、迫静男(7,958)、鈴木英治(6,030)、大屋哲(4,676)、志内利明(3,705)、内藤喬(3,467)、池田豪憲(3,081)、大工園認(2,645)、寺田仁志(2,379)、川越良昭(1,797)、森田康夫(1,770)、田金秀一郎(1,762)、野口英昭(1,678)、大野隼夫(1,667)、上原協(1,494)、田畑満大(1,243)、脇忠雄(1,205)、河越重紀(994)、細山田良康(984)、川辺恭右(977)、立久井昭雄(954)、古瀬義(830)、木戸伸栄(829)、日置正臣(807)、新城和治(751)、久保紘史郎(749)、祝通義(607)、片野田逸朗(584)、里山勇廣(555)、永徳亨(535)、大内山茂樹(507)。なおS-Net、熊本のデータベースでは採集者が公開されていないので、ここに含まれません。



## 参考文献

- 天田智久・堀田満 (2001) 九州南部から南西諸島地域へのセイタカアワダチソウ *Solidago altissima* の分布拡大. 鹿児島大学合同研究プロジェクト離島の豊かな発展のための学際的研究 離島学の構築 <自然班報告書>, pp. 99-115, 鹿児島大学. (52 点)
- 鮎川瑛奈 (2018) 薩摩半島八重山の森林植生. 鹿児島大学理学部地球環境科学科卒業論文. (255 点)
- 海老原淳 (2016 2017) 日本産シダ植物標準図鑑 1, 2. 学研プラス, 東京. (5 点)
- Gale SW, Li J, Kinoshita A, Yukawa T. (2015) Studies in Asian *Nervilia* (Orchidaceae) V: *Nervilia futago*, a cryptic new species from southwest Japan confirmed by morphological, cytological, and molecular analyses. Systematic Botany 40(2): 413-425.( 垂水市、鹿児島市にムカゴサイシンモドキ 1 点)
- 濱田英昭 (2018) 鹿児島県帰化, 逸出植物について 資料 2. 鹿児島の植物 19: 11-14.
- 初島住彦 (1987) 獅子島の植物. 鹿児島の植物. 9: 52-59. (525 点)
- 初島住彦 (1987b) 阿久根大島の植物. 鹿児島の植物. 9: 60-62. (171 点)
- 初島住彦 (編). (1986) 改訂 鹿児島県植物目録. 鹿児島県植物同好会, 290 pp. (3 点)
- 初島住彦 (1992) 甕島の植物. 12: 13-58. (227 点)
- 初島住彦 (2004) 九州植物目録. 鹿児島大学総合研究博物館研究報告 No. 1. 鹿児島大学総合研究博物館, 343 pp. (473 点)
- 日高純蔵・立久井昭雄 (1992) 鹿児島県本土におけるスマレ類の自生状況. 鹿児島県立博物館研究報告 11: 35-42. (158 点)
- 堀田満 (2001) 春田浜の植物リスト. 平成 12 (2000) 年鹿児島大学合同研究プロジェクト「離島の豊かな発展のための学際的研究離島学の構築」自然班報告書: 93-97. (192 点)
- 堀田満 (2004) 奄美群島の稀少・固有植物種の分布地域について. 鹿児島県立短期大学紀要 55: 1-108.
- 堀田満 (2013) 奄美群島植物目録. 鹿児島大学総合研究博物館研究報告 No. 6. 鹿児島大学総合研究博物館, 279 pp. (1 点)
- 堀田満・相場慎一郎・戸坂芳朗 (2001) 知林ヶ島植物目録. 堀田満 (編)「指宿市」知林ヶ島及びその周辺地域にかかわる総合的生態系調査報告書: 33-44, 鹿児島大学. (132 点)
- 堀田満・山川直子・平井泰雄・志内利明 (1996) 西南日本の植物雑記 III. 九州から南西諸島にかけてのノジギク群の分布と分類. 植物分類地理 47: 91-104.
- いがりまさし (1996) 日本のスマレ. 山溪ハンディ図鑑 6. 山と溪谷社, 東京. 247 pp.
- いがりまさし (2007) 日本の野菊. 山溪ハンディ図鑑 11. 山と溪谷社, 東京. 279 pp.
- 鹿児島県 (2018) 鹿児島県侵略的外来種カルテ.  
<https://www.pref.kagoshima.jp/ad04/gairaisyukarte.html> (2021/5/31 閲覧)
- 環境省 モニタリングサイト 1000  
<https://www.biodic.go.jp/moni1000.html> (2021/5/21 閲覧) (奄美大島 59 点)
- 鹿屋市農林業技術協会 農産園芸部会. ナガボノウルシについて.  
<https://www.city.kanoya.lg.jp/documents/1601/nagabonourusi.pdf> (1 点)
- 加藤雅啓・海老原淳 (編) (2011) 国立科学博物館叢書⑩ 日本の固有植物. 東海大学出版会, 平塚. 503 pp. (3 点)

- 勝山輝男 (2015) 日本のスゲ 増補改訂. 文一総合出版, 東京. 391 pp. (1点)
- 川原大基・鈴木英治・脇山尚美 (2019) 屋久島・春田浜海岸植生の15年間の植生遷移. 南太平洋研究 40: 15-28. (57点)
- 木戸伸栄 (2017) 鹿児島県の植物. 鹿児島国際大学リポジトリ 福祉社会学部論. (2886点)
- 桐野秀信・篠崎チサ (2017) 薩摩川内市樋脇町藤本周辺の植物. 鹿児島県立博物館研究報告 36: 81-102. (650点)
- 桐野秀信 (2021) 薩摩川内市樋脇町藤本周辺の植物 (第2報). 鹿児島県立博物館研究報告 40: 23-30. (163点)
- 国立科学博物館 琉球の植物データベース. (9点)  
[https://www.kahaku.go.jp/research/activities/project/hotspot\\_japan/ryukyus/db/index.html](https://www.kahaku.go.jp/research/activities/project/hotspot_japan/ryukyus/db/index.html)
- 駒田暢男 (1970) 鹿児島のスミレ. 鹿児島の植物 1: 15-20. (2点)
- 久保仁美 (2010) 鹿児島大学構内における草本相の2004～09年の変遷. 鹿児島大学理学部地球環境科学科卒業論文. (225点)
- 久保紘史郎 (2018) 口永良部島の植物. 鹿児島県立博物館研究報告 37: 47-65. (174点)
- 熊本営林局 (2014) 第2回奄美群島森林生態系保護地域保全管理委員会 配布資料 5-2 (60点)
- 政宗巖敬 (1961) すぎなを屋久島で発見した. 北陸の植物 10: 58.
- 御巫由紀・大作晃一 (2019) 野ばらハンドブック. 文一総合出版, 東京. 152 pp.
- 南海日日新聞 (2018年4月6日) ツルヒヨドリ防除へ奄美大島で分布調査. (4点)
- 南海日日新聞 (2021年8月3日) 水路の特定外来生物を駆除 住用町で、ボタンウキクサ. (1点)
- 南日本新聞 (2020年5月20日) 瑠璃色鮮やかにホタルカズラ. 県内確認「戦前に一度」 (1点)
- 南日本新聞 (2021年5月22日) メリケントキンソウ 霧島市でも繁殖. (1点)
- 南日本新聞 (2021年8月22日) ユウスゲたくましく. (1点)
- 南日本新聞 (2021年9月7日) 特定外来生物オオフサモ繁殖. (1点)
- 南日本新聞 (2021年10月3日) 放棄地に華 ツリフネソウ 志布志. (1点)
- 光田重幸・永益英敏 (1984) 屋久島原生自然環境保全地域のシダ植物相と顕花植物相. 環境庁自然保護局 (編) 屋久島原生自然環境保全地域調査報告書, pp. 103-286. (281点)
- 満尾正廣 (1986) 根占町鬼山(鬼丸神社境内)の植物調査報告. 鹿児島の植物 8: 103-108. (307点)
- 宮本句子・美延睦美・寛山一郎・常加奈子・田金秀一郎 (2021) 鹿児島県の外来植物 VII: メリケントキンソウ *Soliva sessilis* Ruiz.et Pav. (キク科) の徳之島における分布状況. 鹿児島植物研究会誌 11: 1-3. (4点)
- 内藤喬・新敏夫・大野照好 (1956) 横当島の植物. 南方産業研究所報告 1: 297-303 (55点)
- 鳴橋直弘・里見信生 (1973) 日本産キイチゴ属植物の分布 1. 分布図. 金沢大学理学部植物園. (4点)
- 日本政府 (2019) 世界遺産一覧表記載推薦書 奄美大島、徳之島、沖縄島北部及び西表島 (仮約).
- 野呂忠秀・鈴木廣志・藤田忠士・金山敏秀 (1993) 日本産カワゴケソウ科植物の分布. 植物研究雑誌 68: 253-260 (1点)
- 大場秀章 (編著) (2009) 植物分類表. アポック社, 鎌倉
- Ohashi H, Yonekura K (2006) Additions and corrections in Salicaceae of Japan 2. 植物研究雑誌 81: 75-90. (サツマヤナギ 1点)



- 大橋広好・門田裕一・邑田仁・米倉浩司・木原浩(編)(2016-17)改訂新版 日本の野生植物 1～5. 平凡社(4点)
- 大野照好・田畑満大・寺田仁(1996) 徳之島の植生. 鹿児島県の自然調査事業報告書 III. 奄美の自然: 99-113. (329点)
- 迫静男・初島住彦(1975) 鹿児島大学佐多演習林の植物. 鹿児島大学農学部演習林報告 3: 25-70. (493点)
- 清水矩宏・森田弘彦・廣田伸七(2001) 日本帰化植物写真図鑑. 全国農村教育協会, 東京. 553 pp.
- 下園哲弥(1991) 佐多町大中尾原野(川北地区)の植物. 鹿児島の植物 11: 71-76. (292点)
- 志内利明・堀田満(2015) トカラ地域植物目録. 鹿児島大学総合研究博物館研究報告 No. 7. 鹿児島大学総合研究博物館, 367 pp.
- 静岡県くらし・環境部環境局自然保護課(2020) 静岡県野生生物目録 2020.  
[http://www.pref.shizuoka.jp/kankyoku/ka-070/wild/documents/00\\_cover\\_intro\\_wildlifelistshiz\\_2020.pdf](http://www.pref.shizuoka.jp/kankyoku/ka-070/wild/documents/00_cover_intro_wildlifelistshiz_2020.pdf)
- Suetsugu K (2015) First record of the Mycoheterotrophic orchid *Gastrodia uraiensis* (Orchidaceae) from Yakushima Island, Japan. Acta Phytotax. Geobot. 66: 193-196. (1点)
- 末次 健司・田代 洋平・原 千代子・森田 秀一(2020) オキナワムヨウラン(ラン科)を奄美大島に記録する. 植物地理・分類研究 68: 131-133. (1点)
- 末次健司・田代洋平・原千代子・森田秀一・山室一樹(2020) ナンゴクヤツシロラン(ラン科)を奄美大島に記録する. 植物地理・分類研究 68: 43-45. (1点)
- 末次健司・福永裕一・山下大明(2018) トサノクロムヨウラン(ラン科)を屋久島に記録する. 植物地理・分類研究 66(1): 47-50. (1点)
- 末次健司・福永裕一(2016) ムロトムヨウラン(ラン科)を屋久島に記録する. 分類 16(2): 207-209. (1点)
- 末次健司・福永裕一(2019) ムロトムヨウラン(ラン科)を鹿児島県の黒島, 中之島および奄美大島から記録する. Bull. Osaka Museum of Natural History 73: 19-21. (1点)
- 末次健司・藤本勝典・原千代子・森田秀一・山室一樹(2020) タナカソウ(ホンゴウソウ科)を奄美大島に記録する. 植物地理・分類研究 68(2): 139-142. (1点)
- Suetsugu K, Hsu TC (2021) Taxonomic notes on the genus *Eucosia* (Orchidaceae) in Japan and Taiwan. Phytotaxa 520(2): 215-224. (シマシユスランモドキ 1点)
- すげの会(2018) 日本産スゲ属植物分布図集. 岡山理科大学, 766 pp. (7点)
- 田畑満大(1991) 奄美群島植物新分布. 鹿児島の植物 11: 82-84.
- 田畑満大(1992) 奄美群島植物新分布. 鹿児島の植物 12: 92-93.
- 田畑満大(1995) 奄美群島植物新分布. 鹿児島の植物 14: 72. (田畑氏の3論文で36点)
- 田金秀一郎(2020) 鹿児島県におけるチャセンシダ科 鹿児島県におけるチャセンシダ科ヌリトラノオ(*Asplenium normale*)とナンカイヌリトラノオ(*A. serratipinnae*)の分布. 鹿児島植物研究会誌 10: 1-4.
- 立久井昭雄(1992) 薩摩半島におけるノジギクの分布及び生育環境について. 鹿児島県立博物館研究報告 11: 28-34.

- 田中優太朗・田中麻理 (2018) 屋久島における外来植物の観察記録. *Nature of Kagoshima* 44: 383–386. (54 点)
- Tanaka N (2017) A synopsis of the genus *Chamaelirium* (Melanthiaceae) with a new infrageneric classification including *Chionographis*. *Taiwania* 62(2): 157–167. (甑島のシライトソウの新種 2 点)
- 舘岡亜緒 (1987) ツクシズメノカタビラ (イネ科) の特性と分布. *Acta Phytotax. Geobot.* 38: 176–186. (6 点)
- 寺田仁志・大屋哲 (2009) 志布志市安楽川と前川に自生するカワゴケソウ科植物の生育環境について. 鹿児島県立博物館研究報告 29: 1–28. (427 点)
- 寺田仁志・大屋哲 (2009b) オニバス自生地裸島池の植生. *Nature of Kagoshima* 35: 33–42. (75 点)
- 豊田武司 (2014) 小笠原諸島固有植物ガイド. ウッズプレス, 横浜. 623 pp.
- 宇都誠一郎・鈴木英治 (2002) 桜島の昭和溶岩と大正溶岩における 86 年間の植生遷移 - 基質と種子供給源からの距離の影響. *日本生態学会誌* 52: 11–24. (31 点)
- 内村悦三 (2014) タケ・ササ総図典. 創森社, 東京. 269 pp.
- 植村修二他 (2010) 日本帰化植物写真図鑑 第 2 巻. 全国農村教育協会, 東京. 579 pp. (1 点)
- Yahara T, Nakajima M. (2018) A new record of *Gastrodia albida* T. C. Hsu & M. Kuo (Orchidaceae) from Yaku Island, Japan. *Acta Phytotax. Geobot.* 69(3): 203–208. (1 点)
- 山元茜・鈴木英治 (2020) キク科外来植物 3 種の 2017 年における奄美大島への侵入状況. *鹿児島植物研究会誌* 10: 6–8. (225 点)
- 米倉浩司・梶田忠 (2003-) 「BG Plants 和名ー学名インデックス」(YList), <http://ylist.info>
- 米森 由紀 (2017) 奄美大島の海岸植生の比較研究. 鹿児島大学大学院理工学研究科 修士論文. (392 点)

# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
< ア >		アオネカズラ	94	アカミノヤブガラシ別	236
アイアシ	208	アオノクマタケラン	155	アカメイヌビワ	260
アイイシカグマ	41	アオノリュウゼツラン	148	アカメガシワ	293
アイイワヒトデ	91	アオハコベ	339	アカメクジャク	72
アイキジノオ	37	アオバスゲ	165	アカメモチ別	270
アイコハチジョウシダ	46	アオハダ	416	アカメヤナギ別	296
アイコマチイワヒトデ	91	アオバナハイノキ	356	アカリファ栽	468
アイコモチシダ	57	アオバノキ	355	アキカサスゲ	169
アイダクグ	174	アオヒエスゲ	165	アキカラマツ	228
アイトガリバイヌワラビ	59	アオビユ別	341	アキグミ	256
アイナエ	373	アオフタバラン	138	アキザキナギラン	128
アイヌカイタチシダ	82	アオホラゴケ	32	アキザキバケイスゲ	168
アイノゲシ	447	アオミズ	267	アキザキヤツシロラン	132
アイノコイトモ	115	アオミヤマカンスゲ	169	アキタブキ栽	475
アイノコカンガレイ	185	アオモジ	105	アギナシ	110
アイノコキンミズヒキ	267	アオヤギバナ	447	アキニレ	258
アイノコクマワラビ	85	アカウキクサ	36	アキノウナギツカミ別	332
アイノコハグマ	421	アカエゾマツ栽	462	アキノエノコログサ	215
アイノコフユイチゴ	276	アカオニタビラコ	450	アキノキリンソウ	446
アイノコホシダ	51	アカガシ	278	アキノタムラソウ	403
アイ栽	471	アカカタバミ	288	アキノノゲシ	441
アオイガワラビ	70	アカギ	294	アキノハハコグサ	438
アオイゴケ	380	アカキナノキ栽	472	アキノミチヤナギ	333
アオイマメ栽	467	アカコミヤマスミレ	300	アキノワスレグサ	146
アオイ科	318	アカゴムノキ栽	469	アキメヒシバ	195
アオウキクサ	108	アカザ	342	アクシバモドキ	365
アオウシノケグサ	199	アカササゲ	254	アケビ	222
アオオニタビラコ別	450	アカシデ	283	アケビ科	222
アオガシ	105	アカテツ	350	アケボノシュスラン	132
アオカズラ	228	アカテツ科	350	アケボノショウキラン栽	463
アオガネシダ	49	アカネ	372	アケボノセンノウ栽	471
アオカモジグサ	196	アカネズイセン栽	463	アケボノソウ	374
アオカモメヅル	377	アカネスミレ	301	アコウ	261
アオカラムシ	263	アカネ科	365	アコウネッタイルン	143
アオキ	365	アカバグミ	256	アコウマイハギ	242
アオギリ	319	アカバシユスラン	127	アサガオ	381
アオキ科	365	アカハダクスノキ	103	アサガラ	357
アオグキイヌワラビ	61	アカハダグス別	103	アサダ	283
アオグキタニイヌワラビ	60	アカハダコバンノキ	295	アサトカンアオイ	101
アオゲイトウ	341	アカバナ	309	アザミゲシ栽	465
アオコウガイゼキショウ	159	アカバナムシヨケギク栽	475	アザミヤグルマギク栽	474
アオジクユズリハ	230	アカバナメドハギ	245	アサ科	259
アオジソ栽	473	アカバナルリハコベ	350	アシカキ	202
アオスゲ	167	アカハナワラビ	30	アシガタシダ	45
アオズラン別	130	アカバナ科	308	アジサイ科	346
アオタカネマンネングサ	235	アカボシタツナミソウ	406	アジサイ栽	471
アオダモ	387	アカマツ	95	アシタバ栽	475
アオチカラシバ	208	アカミズキ	373	アシボン	204
アオツツラフジ	222	アカミタンポポ	449	アシ別	209
アオツリバナ	287	アカミノイヌホオズキ栽	472	アズキ	253
アオテンツキ	181	アカミノヘビノボラズ栽	465	アズキナシ	268
アオナワシロイチゴ	275	アカミノヤブガラシ	236	アスナロ栽	462

# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
アズマツメクサ	235	アマミアオネカズラ	93	アメリカイワナンテン栽	472
アゼガヤ	202	アマミアセビ	359	アメリカエノコログサ別	215
アゼガヤツリ	175	アマミアラカシ	279	アメリカオニアザミ	432
アゼスゲ	173	アマミアワゴケ	371	アメリカカキカシグサ	308
アゼテンツキ	182	アマミイケマ	376	アメリカキンゴジカ	321
アゼトウガラシ	395	アマミイナモリ	371	アメリカクサネム別	237
アゼナ	396	アマミイワウチワ	357	アメリカサイカチ栽	466
アゼナルコ	163	アマミエビネ	125	アメリカシャクナゲ栽	472
アゼナ科	395	アマミカジカエデ	313	アメリカスズメノヒエ	207
アセビ	360	アマミカタバミ	289	アメリカセンダングサ	427
アゼムシロ別	418	アマミカヤラン	142	アメリカセンナ栽	467
アダン	118	アマミクサアジサイ	346	アメリカタカサブロウ	434
アツイタ	86	アマミクラマゴケ	29	アメリカタヌキマメ栽	466
アツバアサガオ	381	アマミサクライソウ	115	アメリカナデシコ栽	471
アツバキノボリシダ	68	アマミザンショウ	317	アメリカネナシカズラ	380
アツバジシバリ別	440	アマミサンショウソウ	264	アメリカハマグルマ	450
アツバスミレ	300	アマミシダ	67	アメリカフウロ	306
アツバニガナ別	440	アマミスミレ	297	アメリカフジキ栽	466
アツバハイチゴザサ	201	アマミセイシカ	361	アメリカフヨウ栽	470
アデク	311	アマミタチドコロ	118	アメリカボウフウ栽	475
アニス栽	475	アマミタツナミソウ	406	アメリカミズキンバイ別	309
アバタマユミ	287	アマミタムランソウ	404	アメリカミソハギ	306
アフランドラ栽	473	アマミチャルメルソウ	232	アメリカヤマゴボウ別	344
アブチロン栽	470	アマミヅタ別	236	アヤメ	145
アブノメ	391	アマミデンダ	87	アヤメ科	144
アブラガヤ	186	アマミテンナンショウ	106	アラカシ	279
アブラギリ	293	アマミドコロ別	117	アラゲコメヒシバ	195
アブラシバ	172	アマミトンボ	140	アラゲサクラツツジ	363
アブラススキ	195	アマミナキリスゲ	172	アラゲサンショウソウ	265
アブラチャン	104	アマミナツツタ	236	アラゲチヂミザサ	205
アブラナ	323	アマミナツトウダイ	292	アラゲハンゴンソウ	445
アブラナ科	323	アマミノフユイチゴ別	273	アラゲヒメワラビ	55
アフリカキンセンカ栽	474	アマミヒイラギモチ	415	アラゲミゾシダ	51
アフリカコマツナギ	243	アマミヒサカキ	349	アリアケスミレ	298
アフリカタヌキマメ	240	アマミヒトツバハギ	294	アリスンオトメイヌワラビ	58
アフリカヒゲシバ	193	アマミヒメカカラ	120	アリスンシケチシダ	56
アフリカフウチョウソウ	322	アマミフユイチゴ	273	アリスンミズ別	266
アフリカフジウツギ栽	473	アマミマツバボタン	345	アリスンムヨウラン	128
アフリカハウセンカ	348	アマミヤブマオ	262	アリスンビイヌワラビ	61
アベマキ栽	468	アマミリンドウ	373	アリタソウ	343
アマギイノデ	88	アマモ	113	アリドオシ	366
アマクサギ	399	アマモシシラン	44	アリノトウグサ	235
アマクサシダ	45	アマモ科	113	アリノトウグサ科	235
アマクサツチトリモチ	327	アマリス栽	463	アリモリソウ	411
アマシバ	355	アマ科	303	アレチイボクサ	153
アマゾンチカガミ	111	アマ栽	469	アレチウシノシタグサ栽	472
アマダオシ	380	アミガサギリ	289	アレチウリ	284
アマチャヅル	283	アミシダ	51	アレチガラシ	324
アマドコロ	151	アメジストセージ栽	473	アレチギシギシ	333
アマナ	121	アメリカアサガオ	380	アレチニシキソウ	290
アマノガワベゴニア栽	468	アメリカアゼナ	395	アレチヌスビトハギ	241
アマノホシクサ	156	アメリカイヌホオズキ	385	アレチノギク	432

# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
アレチノゲシ	447	イソマツ科	328	イヌガヤ	97
アレチハナガサ	414	イソヤマアオキ	222	イヌガラシ	326
アレチマツヨイグサ	310	イソヤマテンツキ	181	イヌガンソク	56
アレチモウズイカ	394	イタジイ別	278	イヌガンピ別	322
アワ	215	イタチガヤ	211	イヌクグ	174
アワガエリ	208	イタチハギ	238	イヌクログワイ	178
アワゴケ	390	イタドリ	329	イヌケホシダ	52
アワダン	315	イタビカズラ	261	イヌコウジュ	402
アワブキ	228	イタヤカエデ	314	イヌコスギイヌワラビ	62
アワブキ科	228	イタリーマンテマ	337	イヌコハコベ	339
アワボスゲ	162	イチイ	97	イヌコリヤナギ	296
アワムヨウラン	135	イチイガシ	279	イヌザクラ	270
アワモリショウマ	231	イチイ科	97	イヌサフラン科	120
アンペライ別	182	イチキスミレ	298	イヌサンジソウ栽	469
< イ >		イチゴツナギ	211	イヌザンショウ	317
イイギリ	296	イチジク栽	467	イヌシカクイ	179
イイヌママカゴ	140	イチハツ	145	イヌシケチイヌワラビ	62
イガガヤツリ	176	イチビ	318	イヌシダ	40
イガクサ	183	イチヤクソウ	360	イヌシデ	283
イカダカズラ栽	471	イチョウ栽	462	イヌシバ	218
イガトキンソウ	447	イチリンソウ	224	イヌシマイヌワラビ	64
イガホオズキ	383	イツキカナワラビ	73	イヌシロソケイ栽	473
イガホタルイ	185	イッシュウチザサ	213	イヌセンブリ	375
イガマメ栽	466	イッスンキンカ	446	イヌタデ	331
イガヤグルマギク	429	イトアオスゲ	167	イヌタヌキモ	411
イグサ	158	イトアゼガヤ	202	イヌタマシダ	83
イグサ科	158	イトイヌノハナヒゲ	183	イヌチャセンシダ	49
イクタイヌワラビ	62	イトイヌノヒゲ	157	イヌツゲ	415
イケノヤナギ	297	イトスゲ	164	イヌツルダカナワラビ	75
イケマ	376	イトススキ	204	イヌトウキ	454
イサワラビ	72	イトスズメガヤ	197	イヌトウバナ	399
イシガキキヌラン	143	イトテンツキ	160	イヌドクサ	30
イシカグマ	41	イトトリゲモ	112	イヌナギナタガヤ	219
イシミカワ	332	イトバショウ別	154	イヌナチクジャク	79
イジュ	354	イトハナビテンツキ	160	イヌヌマトラノオ	353
イズイヌワラビ	61	イトハユリ栽	463	イヌノハナヒゲ	183
イズセンリョウ	353	イトメヒシバ	195	イヌノヒゲ	157
イスノキ	230	イトモ	113	イヌノヒゲモドキ	157
イズハイホラゴケ	34	イトヨモギ	423	イヌノフグリ	393
イズハハコ	433	イナカギク別	426	イヌハギ	246
イズヤブソテツ	76	イナバハギ栽	466	イヌビエ	196
イセウキヤガラ	160	イナバラ	138	イヌビユ	340
イセハナビ	413	イナモリソウ	371	イヌビワ	260
イソアオスゲ	168	イヌアワ	215	イヌブナ	278
イソギク栽	474	イヌイノモトソウ	38	イヌホオズキ	384
イソテンツキ	181	イヌイワガネソウ	44	イヌホシダ	51
イソノキ	257	イヌイワヘゴ	78	イヌホタルイ	184
イソノギク	424	イヌウメモドキ	417	イヌマキ	96
イソフサギ	341	イヌエンジュ	248	イヌムギ	191
イソフジ	251	イヌカキネガラシ	326	イヌムラサキシキブ	398
イソマカキラン	130	イヌガシ	105	イヌメヒシバ	195
イソマツ	328	イヌカミツレ	449	イヌワカナシダ	85

# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
イヌワラビ	58	イワデンド科	55	ウヅルカンダ	249
イネ科	187	イワニガナ	441	ウスアカカタバミ	288
イノコヅチ	340	イワハリガネワラビ	53	ウスイロカワラマツバ	368
イノコヅチモドキ栽	471	イワヒトデ	90	ウスカワゴロモ	304
イノデ	87	イワヒバ	29	ウスキノヒトエズイセン栽	463
イノデモドキ	87	イワヒバ科	28	ウスギムヨウラン	135
イノモトソウ	46	イワヒメワラビ	40	ウスキムヨウラン別	135
イノモトソウ科	42	イワヘゴ	79	ウスギモクセイ	389
イノンド栽	475	イワヘゴモドキ	85	ウスキモクセイ別	389
イバラモ	112	イワボタン	231	ウスゲアオイガワラビ	70
イブキシダ	52	イワヤシダ	50	ウスゲオオバナミズキンバイ	309
イブキジャコウソウ栽	473	イワヤシダ科	50	ウスゲクロモジ	105
イブキ栽	462	イワヤナギシダ	92	ウスゲコバナイシカグマ	40
イブスキイシカグマ	41	イワヨモギ	424	ウスゲシナノガキ	350
イブスキイノモトソウ	47	イワレンゲ栽	465	ウスゲスミレ	302
イブダケキノボリシダ	67	インゲンマメ栽	467	ウスゲチョウジタデ	309
イブリザサ栽	465	インドゴムノキ栽	467	ウスバイシカグマ	41
イペー栽	474	インドシタン栽	467	ウスバイシカグマ×ホソバコウシュンシダ	41
イボクサ	153	インドジャボク	377	ウスバクジャク	50
イボクサアヤメ栽	463	インドソケイ栽	472	ウスバシケシダ	66
イボタクサギ	407	インドボダイジュ栽	467	ウスバシダ	89
イボタノキ	388	インドメボウキ栽	473	ウスバスナゴシヨウ	99
イボミキンポウゲ	227	インドヨメナ別	427	ウスバミヤマノコギリシダ	67
イモネヤガラ	131	< ウ >		ウスヒメワラビ	47
イモノキ別	452	ウイキョウ栽	475	ウスベニタチアオイ栽	470
イヨカズラ	378	ウエマツソウ	118	ウスベニチチコグサ	438
イヨクジャク	70	ウォーターバコパ	390	ウスベニニガナ	435
イヨトンボ	139	ウオトリギ栽	470	ウチヨウラン	141
イラクサ	267	ウキアゼナ	390	ウチワゴケ	33
イラクサ科	262	ウキクサ	109	ウチワゼニクサ	452
イリオモテニシキソウ	291	ウキシバ	212	ウチワダイモンジソウ	233
イルカンダ別	249	ウキツリボク栽	470	ウチワホングウシダ	39
イロハモミジ	314	ウキヤガラ	160	ウツギ	346
イワイタチシダ	83	ウケザキクンシラン栽	463	ウツボグサ	403
イワウメ科	357	ウケユリ	122	ウド	451
イワオモダカ	94	ウコギ科	451	ウドカズラ	236
イワカガミ	357	ウコンイソマツ	328	ウドノキ	344
イワガサ	277	ウコンザクラ栽	468	ウナギツカミ	332
イワガネ	265	ウコン栽	464	ウバメガシ	280
イワガネゼンマイ	43	ウサギアオイ	320	ウバユリ	122
イワガネソウ	44	ウサギノオ栽	465	ウマゴヤシ	248
イワガラミ	348	ウサンチク栽	465	ウマスゲ	165
イワカンスゲ	167	ウシオツメクサ	338	ウマノアシガタ	226
イワキ	388	ウジカラマツソウ	228	ウマノスズクサ	99
イワギク別	430	ウシクグ	176	ウマノスズクサ科	99
イワギリソウ	389	ウシクサ	214	ウマノチャヒキ	191
イワキンバイ	270	ウシコロシ別	272	ウマノミツバ	457
イワザクラ	354	ウシタキソウ	308	ウミジグサ	115
イワタイゲキ	292	ウシノケグサ	198	ウミヒルモ	111
イワタバコ	389	ウシノシッペイ	199	ウメガサソウ	358
イワタバコ科	389	ウシノタケダグサ	435	ウメバチソウ	287
イワダレソウ	413	ウシハコベ	338	ウメモドキ	417



# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
ウメ栽	468	エドヒガン	268	オオイブキシダ別	52
ウラギク	450	エナシヒゴクサ	161	オオイワヒトデ	90
ウラジロ	35	エニシダ栽	466	オオイワヒトデモドキ	90
ウラジロアカザ	342	エノキ	259	オオウシノケグサ	199
ウラジロエノキ	259	エノキアオイ	320	オオウミヒルモ	111
ウラジロガシ	280	エノキグサ	289	オオエノコロ	216
ウラジロカンコノキ	294	エノキフジ	291	オオオキナワキシノオ	76
ウラジロコハクウンボク	357	エノコログサ	216	オオオサラン	130
ウラジロシモツケ	277	エビガライチゴ	275	オオオナモミ	450
ウラジロチチコグサ	437	エビガラシダ	43	オオカグマ	57
ウラジロノキ	268	エビスグサ	250	オオカナダモ	110
ウラジロハコヤナギ栽	468	エビヅル	237	オオカナメモチ	270
ウラジロヒメイワヨモギ	423	エビネ	126	オオカナワラビ別	74
ウラジロフジウツギ	394	エビモ	113	オオカニツリ	189
ウラジロマタタビ	358	エラブコウモリシダ	55	オオカメノキ	458
ウラジロメダラ別	451	エンコウカエデ別	314	オオカモメヅル	377
ウラジロ科	35	エンシュウカナワラビ	74	オオカラクサイヌワラビ	64
ウラボシノコギリシダ	58	エンシュウベニシダ	81	オオカラスウリ	284
ウラボシ科	90	エンジュ栽	467	オオカワヂシャ	392
ウリカエデ	313	エンドウ栽	467	オオキジノオ	36
ウリカワ	110	エンピツビャクシン栽	462	オオキダチハマグルマ	443
ウリクサ	395	< オ >		オオキツネノカミソリ	148
ウリノキ	345	オイランアザミ	432	オオギバセントウソウ	455
ウリハダカエデ	314	オウゴンカズラ	108	オオキバナカタバミ	289
ウリ科	283	オウシュウクロウメモドキ栽	467	オオキバナムカシヨモギ	428
ウルシ	312	オウレン栽	465	オオギミシダ	57
ウルシ科	312	オオアオグキイヌワラビ	63	オオキヨズミシダ	88
ウワミズザクラ	270	オオアオスゲ	167	オオキンケイギク	433
ウンゼンカンアオイ	102	オオアカネ	372	オオクサキビ	206
ウンゼンツツジ	363	オオアザミ栽	475	オオクサボク別	344
ウンヌケモドキ	198	オオアブノメ	391	オオクジャクシダ	79
< エ >		オオアブラガヤ	186	オオクボシダ	92
エイザンスミレ	298	オオアブラギリ	293	オオクマヤナギ	257
エゴノキ	357	オオアブラススキ	217	オオケタデ	332
エゴノキ科	357	オオアマクサシダ	47	オオゴカヨウオウレン	226
エゴマ	403	オオアマナ栽	464	オオコケシノブ	33
エゾアブラガヤ	185	オオアマミテンナンショウ	106	オオコマユミ	285
エゾエノキ	259	オオアマミノフユイチゴ	273	オオサクラタデ	330
エゾギク栽	474	オオアラセイトウ	325	オオササエビモ	114
エゾスズラン	130	オオアリドオシ	366	オオササガヤ	203
エゾノギンギン	334	オオアレチノギク	433	オオサンショウソウ	265
エゾノコギリソウ栽	474	オオアワガエリ	208	オオサンショウモ	36
エゾノサヤヌカグサ	202	オオアワダチソウ栽	475	オオシイバモチ	417
エゾハリイ	178	オオイソノギク	426	オオジシバリ	440
エゾヒカゲノカズラ	28	オオイタチシダ	82	オオシマウツギ	346
エゾミソハギ	307	オオイタビ	261	オオシマガマズミ	459
エダウチクサネム	237	オオイチゴツナギ	211	オオシマガンピ	322
エダウチクジャク	38	オオイトスゲ	171	オオシマコバンノキ	294
エダウチスズメノトウガラシ	395	オオイヌタデ	331	オオシマザクラ栽	467
エダウチチチコグサ	438	オオイヌノハナヒゲ	183	オオシマノジギク	429
エダウチチヂミザサ	205	オオイヌノフグリ	393	オオシマハイネズ別	96
エダウチホングウシダ	38	オオイヌホオズキ	384	オオシマハグマ	421

# 和名索引 「別」別名 「栽」栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
オオシマヒサカキ別	349	オオバグミ	255	オオヒメワラビ	66
オオシマムラサキ	398	オオバケエゴノキ	357	オオヒヨドリバナ	436
オオシラタマホシクサ	158	オオバコ	391	オオヒンジガヤツリ	182
オオシロシキブ	397	オオバコケモモ別	364	オオフカノキ栽	475
オオシロショウジョウバカマ	119	オオバゴムノキ栽	467	オオフサモ	235
オオシンジュガヤ	186	オオバコ科	390	オオフジシダ	42
オオスズメノカタビラ	211	オオハシゴシダ	53	オオフジノカンアオイ別	100
オオスズメノテッポウ	188	オオバシシラン	44	オオブタクサ	422
オオスミイワヘゴ	85	オオバシマイヌワラビ	64	オオフタバムグラ	367
オオスミツチトリモチ別	327	オオバショウマ	224	オオフユイチゴ	276
オオスミナツトウダイ別	292	オオバショリマ	54	オオヘツカシダ	76
オオスミミツバツツジ	362	オオバシラキ別	293	オオベニシダ	80
オオスミツバツツジ×キリシマミツバツツジ	362	オオバタネツケバナ	324	オオヘビイチゴ栽	467
オオセンナリ栽	472	オオバタンキリマメ別	250	オオホウキギク	448
オオタチカモジ	197	オオバチヂミザサ	205	オオホシクサ	157
オオタチヤナギ	297	オオバチドメ	452	オオホソバトラノオ	393
オオタニワタリ	48	オオバチドメグサ別	452	オオホナガアオゲイトウ	341
オオチゴザサ	201	オオバツユクサ別	153	オオマツバウンラン	391
オーチャードグラス別	194	オオバツルウメモドキ別	285	オオマツバシバ	188
オオチャルメルソウ	232	オオバナイトタヌキモ	411	オオマツヨイグサ	310
オオツクバネガシ	281	オオバナオオシマウツギ別	346	オオマルバノテンニンソウ	401
オオツツラフジ別	223	オオバナコマツヨイグサ別	310	オオミウラジロガシ	280
オオツメクサ	338	オオバナノコブナグサ	189	オオミズオオバコ別	112
オオツルウメモドキ	285	オオバナノセンダングサ	428	オオミゾソバ別	333
オオツルコウジ	351	オオハナワラビ	30	オオミツデ別	83
オオデマリ栽	475	オオバナヌスビトハギ	241	オオミツバタヌキマメ	240
オオテンニンギク栽	475	オオバネムノキ	238	オオミドリボウキ	148
オオトサムラサキ	398	オオバノアマクサシダ	45	オオミヤマガマズミ	459
オートムギ	189	オオバノイノモトソウ	44	オオムギ	200
オオトモエソウ	304	オオバノセンナ栽	467	オオムラサキシキブ	397
オオトリゲモ	112	オオバノトンボソウ別	141	オオムラサキ栽	472
オオナガバハグマ別	421	オオバノハチジョウシダ	45	オオモクセイ	389
オオナギラン	128	オオババニガナ別	439	オオモミジ	313
オオナルコユリ	151	オオバボンテンカ	321	オオモンツキガヤ	190
オオナワシロイチゴ栽	468	オオハマグルマ	443	オオヤグルマシダ	84
オオナワシログミ	256	オオハマボウ	319	オオヤブツルアズキ	254
オオナンバンギセル	409	オオバミヤマノコギリシダ	69	オオヤマオダマキ	224
オオニシキソウ	290	オオバミヤマノコギリシダ×ミヤマノコギリシダ	69	オオヤマハコベ	338
オオニワゼキショウ	145	オオバヤシャブシ	282	オオヤマフスマ	335
オオニワホコリ	198	オオバヤダケ	200	オオヤマレンゲ	102
オオヌカキビ	206	オオバヤドリギ	328	オオユウガギク	427
オオネバリタデ	333	オオバヤドリギ科	327	オオルリソウ	385
オオバアメリカアサガオ	381	オオバヤリノホラン	90	オカウコギ	451
オオバイヌビワ	261	オオバユウカリ栽	469	オカウツボ	410
オオバイボタ	388	オオバヨウラクラン	138	オカオグルマ	449
オオハイホラゴケ	34	オオバライチゴ	274	オガサワラコミカンソウ	295
オオバウマノスズクサ	99	オオハリイ	178	オガサワラスズメノヒエ	206
オオバオウセイ別	151	オオハルシャ栽	474	オカスマレ	301
オオバカンアオイ	101	オオバルリミノキ	370	オカダイコン	420
オオバギ	292	オオハンゲ	109	オガタモノキ	102
オオバギボウシ別	149	オオハンゴンソウ栽	475	オカトラノオ	352
オオバクサフジ	252	オオヒナノウスツボ	394	オカヒジキ	343



# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
オカメザサ	216	オトコエシ	461	オモダカ科	109
オガルカヤ	193	オトコオミナエシ	461	オモト	151
オギ	204	オトコシダ	75	オモトギボウシ	149
オキジムシロ	271	オトコヨウゾメ	459	オモロカズラ別	237
オキナグサ	226	オトコヨモギ	423	オヤブジラミ	457
オキナワイボタ	388	オトマスイヌワラビ	61	オランダイチゴ栽	467
オキナワウラジロガシ	279	オトメアゼナ	390	オランダガラシ	325
オキナワカルカヤ	188	オトメザクラ栽	471	オランダキジカクシ栽	464
オキナワギク	426	オトメフウロ	306	オランダフウロ	305
オキナワキジノオ	76	オトメホウビシダ	50	オランダミミナグサ	335
オキナワキョウチクトウ別	375	オドリコカグマ	41	オリヅルシダ	87
オキナワクジャクシダ	42	オドリコソウ	400	オリヅルラン栽	464
オキナワクルマバナ	399	オナガエビネ	126	オワセシダ	72
オキナワコクモウクジャク	71	オナガサイシン栽	462	オンガタイノデ	88
オキナワサルトリイバラ別	121	オナモミ	450	オンツツジ	363
オキナワジイ	278	オニウシノケグサ	198	< カ >	
オキナワシキミ別	98	オニカナワラビ	73	カーネーション栽	471
オキナワシタキヅル別	376	オニガヤツリ	176	ガーベラ栽	475
オキナワジュズスゲ	165	オニカンアオイ別	102	カイコウズ栽	466
オキナワスゲ	161	オニキランソウ	396	カイザイク栽	474
オキナワスズムシソウ	413	オニクラマゴケ	28	カイジンドウ	396
オキナワスズメウリ	283	オニグルミ	281	カイドウズミ栽	467
オキナワソケイ	387	オニクロキ別	356	カイドウバラ	273
オキナワチドリ	124	オニコケシノブ別	33	カイノウコウ栽	474
オキナワツゲ	229	オニシバ	219	カエデドコロ	117
オキナワテイカカズラ	377	オニスゲ	163	カオリカズラ栽	474
オキナワテイショウソウ別	421	オニタビラコ	450	ガガイモ	376
オキナワトベラ別	450	オニトウゲシバ別	27	カガシラ	177
オキナワハイネズ	96	オニドコロ	117	カカツガユ	261
オキナワハグマ	421	オニナベナ栽	475	ガガブタ栽	474
オキナワバライチゴ	275	オニノゲシ	447	カギカズラ	373
オキナワヒメナキリスゲ	171	オニバス	97	カキツバタ	144
オキナワホシクサ	157	オニヒカゲワラビ	70	カキドオシ	400
オキナワミチシバ	193	オニヒノキシダ	49	カキネガラシ	326
オキナワムヨウラン	135	オニヘゴ別	38	カキノキ	350
オギノツメ	412	オニホラゴケ	32	カキノキ科	350
オクシモハギ	245	オニマメツタ	91	カキバカンコノキ	294
オクタマハギ	247	オニヤブソテツ	77	カキバチシャノキ	385
オクマワラビ	84	オニユリ	122	カキラン	130
オグラコウホネ	97	オニルリソウ	385	カキ別	350
オグルマ	439	オノエテンツキ	181	ガクウツギ	347
オサシダ	56	オノエヤナギ栽	469	カクチョウラン	139
オサラン	130	オノマンネングサ	234	カクレミノ	451
オジギソウ栽	466	オハツキギボウシ栽	464	カゲロウラン	143
オシダ科	73	オヒゲシバ	193	カケロマカンアオイ	102
オシロイバナ	344	オヒシバ	196	カゴシマスゲ	166
オシロイバナ科	344	オヒルギ	289	カゴノキ	105
オタカラコウ	442	オヒルムシロ	114	カゴメラン	133
オッタチカタバミ	288	オヘビイチゴ	270	カサスゲ	163
オテンツキ	180	オミナエシ	461	ガザニア栽	475
オトギリソウ	304	オムナグサ	335	カザンデマリ栽	468
オトギリソウ科	304	オモダカ	110	カジイチゴ	276

# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
カシウイモ栽	463	カミツレモドキ	422	カワラマツバ	368
カジカエデ栽	470	カミヤツデ	453	カワラヨモギ	422
カシグルミ栽	468	カモガヤ	194	カワリバアマクサシダ	44
カシダザサ	214	カモジグサ	197	カワリバトウダイ	291
カジノキ	260	カモノハシ	201	カワリバハマゴウ	407
カシノキラン	131	カヤ	97	カンエンガヤツリ栽	464
カジノハラセンソウ	321	カヤツリグサ	176	カンガレイ	184
ガジュマル	260	カヤツリグサ科	160	カンガレイ × ツクシカンガレイ	184
カショウクズマメ	249	カヤラン	142	カンキチク栽	471
カシワ	279	カラアキグミ	256	ガンクピンソウ	429
カシワバハグマ	444	カラクサイヌワラビ	58	カンコザクラ栽	471
カズノコグサ	190	カラクサガヤツリ栽	464	カンコノキ	294
カスマグサ	253	カラクサガラシ別	325	カンサイザサ	214
カスミノウ栽	471	カラクサケマン	221	カンサイタンポポ	448
カゼクサ	197	カラクサシダ	93	カンザクラ栽	467
カセンガヤ	193	カラクサナズナ	325	カンザシワラビ	35
カタイノデ	87	カラコンテリギ	347	カンザブロウノキ	356
カタスゲ	167	カラサトウキビ栽	465	カンザンチク	210
カタバミ	288	カラスウリ	284	カンスゲ	169
カタバミ科	288	カラスキバサンキライ	120	ガンゼキラン	139
カタバヤブマオ	262	カラスザンショウ	317	カンチク栽	464
カタヒバ	29	カラスノエンドウ別	252	カンツワブキ	436
カツウダケエビネ	126	カラスノゴマ	319	カンツワブキ × ツワブキ	437
カッコウアザミ	420	カラスビシャク	109	カントウマユミ	287
カツモウイノデ	76	カラスムギ	189	カントラノオ別	393
カツラ	230	カラタチバナ	351	カンナ科	154
カツラ科	230	カラタニイヌワラビ	63	カンニンガムモクマオウ	281
カテンソウ	264	カラタネオガタマ栽	462	カンノンチク	151
カナクギノキ	104	カラミザクラ栽	467	カンヒザクラ栽	467
カナダアキノキリンソウ栽	475	カラムシ	263	ガンピセンノウ栽	471
カナダツガ栽	462	カリッサ栽	472	カンボク栽	475
カナビキノウ	327	カリマタガヤ	195	カンラン	128
カナムグラ	259	カリヤスモドキ	204	カンラン(木)栽	470
カナメモチ	270	カレンコウアミシダ	89	カンランスイセン栽	463
カナリークサヨシ	208	カロライナツユクサ	152	< キ >	
カナワラビ	74	カワゴケソウ	304	キイセンニンソウ	226
カニクサ	35	カワゴケソウ科	304	ギーマ	365
カニクサ科	35	カワゴロモ	304	ギイマ別	365
カニツリグサ	218	カワジサ別	393	キイムヨウラン	135
カネコシダ	35	カワヂシャ	393	キールンカンコノキ	294
カノコソウ	461	カワツルモ	115	キイルンカンコノキ別	294
カノコユリ	123	カワツルモ科	115	キールンヤマノイモ	117
カバノキ科	282	カワバタハチジョウシダ	45	キイレツチトリモチ	327
ガマ	156	カワミドリ栽	473	キエビネ	126
ガマズミ	458	カワラアカザ	342	キカイタツナミソウ別	405
ガマズミ科	458	カワラケツメイ	239	キカシグサ	307
カマツカ	272	カワラサイコ	270	キカラスウリ	284
ガマ科	155	カワラスガナ	177	キガンピ	322
カミエビ別	222	カワラナデンコ	335	キキョウ	419
カミガモシダ	48	カワラニンジン	422	キキョウソウ	419
カミガモソウ	391	カワラハンノキ栽	468	キキョウラン	146
カミガヤツリ栽	464	カワラボウフウ	457	キキョウ科	417

# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
ククイモ	438	キツネノメマゴ	412	キュウシュウイノデ	86
ククイモモドキ栽	475	キツリフネ	348	キュウシュウツチトリモチ別	327
ククカボク栽	466	ギニアキビ別	206	キュウリグサ	387
ククシノブ	89	キヌヤナギ栽	468	キュウリ栽	468
ククタニギク栽	474	キヌラン	144	ギョウギシバ	194
ククヂシャ栽	474	キヌワタ栽	470	ギョウジャノミズ別	237
ククニガナ	431	ギネアキビ	206	キョウチクトウ科	375
ククノハアオイ	320	キノエササラン	137	キョウチクトウ栽	472
ククバジシバリ	440	キノクニイヌワラビ	60	ギョクシンカ	372
ククバドコロ	117	キノクニウラボシ	94	キヨズミイノデ	88
ククバヒヨドリ	436	キノクニスゲ	167	キヨズミウツボ	410
ククムグラ	367	キノクニベニシダ	81	キヨズミオオクジャク	82
ククモ	391	キノボリシダ	68	キヨズミコケシノブ	33
ククモバホラゴケ	32	キハギ	244	キヨズミヒメワラビ	78
クク科	419	キハダ	316	キヨタキシダ	71
クク栽	474	キバナアキギリ	404	ギョボク	322
クケマン	221	キバナアマ栽	469	キランジソ栽	473
キササゲ栽	474	キバナイソマツ別	328	キランソウ	396
キジカクシ	148	キバナウンラン栽	473	キリエノキ	259
ギシギシ	334	キバナオランダセンニチ栽	474	クリシマアザミ	431
キジノオシダ	36	キバナコウリンタンポポ栽	475	クリシマエビネ	125
キジノオシダ科	36	キバナコクラン	136	クリシマグミ別	255
キジムシロ	271	キバナコスモス	433	クリシマコザサ	213
キシウズズメノヒエ	207	キバナダンドク	154	クリシマザサ	214
キシウナキリスゲ	169	キバナチゴユリ	120	クリシマシャクジョウ	116
キショウブ	145	キバナツノクサネム	251	クリシマスズ別	214
キジョラン	376	キバナトウワタ	375	クリシマタヌキノシヨクダイ	116
キズイセン栽	463	キバナニワゼキシヨウ	145	クリシマツツジ	364
キスミレ	301	キバナノギョウジャンニク栽	463	クリシマテンナンシヨウ	108
キセワタ	401	キバナノクリンザクラ栽	471	クリシマノガリヤス	191
キソケイ栽	473	キバナノコマンツメ	298	クリシマヒゴタイ	445
キダチアロエ栽	463	キバナノジギク	430	クリシマヘビノネゴザ	59
キダチキンバイ	309	キバナノシヨウキラン	143	クリシマミズキ	229
キダチコンギク	426	キバナノセッコク	129	クリシマミツバツツジ	362
キダチチョウセンアサガオ	382	キバナノマツバニンジン	303	クリシマミツバツツジ x タカマミツバツツジ	362
キダチデンセイ栽	467	キバナミノハギ栽	469	クリシマリンドウ	374
キダチトウガラシ栽	472	キハマスゲ別	175	クリ栽	473
キダチニンドウ	460	キバンジロウ別	310	クレバオオバナガナ別	439
キダチハッカ栽	473	キビ栽	465	クレバキノボリシダ	70
キダチハマグルマ	442	キブシ	312	クレバチダケサシ	231
キダチルリソウ栽	472	キブシ科	312	クレババナガナ別	439
キチジョウソウ	151	ギフベニシダ	81	クレハマメグンバイナズナ	325
キッコウハグマ	420	キボウシノ	210	キンエノコロ	216
キツタ	452	ギボウシノ別	210	キングヤツリ	176
キツネアザミ	439	ギボウシラン	136	キングヨソウ栽	473
キツネガヤ	191	キミガヨラン栽	464	キングヨモ a 別	220
キツネノカミソリ	148	キミズ	266	キングヨモ b 別	236
キツネノヒガサ栽	474	キミズモドキ別	265	キンギンソウ	133
キツネノヒマゴ	412	キミノシロダモ	106	キンギンナスビ	383
キツネノボタン	227	キミノセンリョウ	98	ギンゴウカン	247
キツネノマゴ	412	キミノニワトコ	458	キンゴウカン栽	466
キツネノマゴ科	411	キャッサバ栽	468	キンコウカ科	116

# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
キンゴジカ	320	クサヨシ	208	クララ	251
キンシバイ	305	クシノハシダ	53	クリ	278
キンショクダモ	106	クジャクサボテン栽	471	クリオザサ	214
キンチャクアオイ	100	クジャクヒバ栽	462	クリスマスブッシュ栽	468
キンチャクソウ科	409	クジャクフモトシダ	42	クリノイガ	192
キンチャクマメ	250	クジュウスゲ	171	クリハラン	93
キンチョウ	233	クズ	249	クリンザクラ栽	471
ギンチョウ別	233	クズイモ栽	466	クルマシダ	49
キントラノオ科	296	クズウコン栽	464	クルマバザクロソウ	345
キンナタオレノキ栽	473	グスクカンアオイ	100	クルマバナ	399
ギンネム別	247	クスクスラン	124	クルミ科	281
ギンバイカ栽	469	クスダマツメクサ	251	クロイゲ	258
キンバイザサ	144	クスドイゲ	297	クロイヌノヒゲ	156
キンバイザサ科	144	クスノキ	103	クロイワザサ	218
キンバイタウコギ	427	クスノキ科	103	クロウメモドキ科	257
キンボウゲ科	223	クスノハカエデ	314	クロガネモチ	416
キンボウゲ別	226	クスノハガシワ	293	クロガヤ	182
キンミズヒキ	267	クソエンドウ	251	クロガラシ	323
ギンモクセイ	388	クソニンジン	422	クロカワズスゲ	161
キンモクセイ栽	473	クダモノトケイソウ	303	クロキ	355
ギンヨウアカシア栽	466	クチナシ	369	クログワイ	179
キンラン	127	クチバシグサ	396	クロコヌカグサ	187
ギンラン	127	クチベニズイセン栽	463	クロシマナガボスゲ別	169
キンランジソ	399	クヌギ	279	クロシマヤツシロラン	131
ギンリョウソウ	359	クマイザサ	213	クロタキカズラ科	365
ギンリョウソウモドキ	359	クマイチゴ	274	クロタネソウ栽	465
ギンレイカ	352	クマガイソウ	129	クロタマガヤツリ	182
< ク >		クマガワブドウ	237	クロチク栽	465
クイナットノキ栽	468	クマザサ	214	クロツグ	151
クーパーユーカリ栽	469	クマシデ	282	クロツバラ栽	467
クグガヤツリ	174	クマタケラン	155	クロテンツキ	180
クグテンツキ	180	クマツヅラ	414	クロトチュウ別	286
クグ別	174	クマツヅラ科	413	クロトン栽	468
クコ	383	クマデヤシ栽	464	クロバイ	356
クサアジサイ	346	クマナリヒラ	214	クロハタガヤ別	160
クサイ	159	クマノギク	450	クロバナイヨカズラ	378
クサイチゴ	274	クマノダケ	454	クロバナエンジュ別	238
クサギ	398	クマノミズキ	346	クロヒナスゲ	164
クサキョウチクトウ栽	471	クマヤナギ	257	クロヘゴ	38
クサスギカズラ	148	クマヤブソテツ	78	クロホシオオアマナ栽	464
クサスギカズラ科	148	クマヤマグミ	255	クロホシクサ	157
クサスゲ	171	クマワラビ	81	クロマツ	96
クサソテツ栽	462	クミスクチン栽	473	クロミノイタチシダ	82
クサトケイソウ	303	グミモドキ	291	クロミノオキナワズズメウリ	284
クサトベラ	419	グミ科	255	クロミノハリイ	178
クサトベラ科	419	クモイオトギリ	305	クロムヨウラン	135
クサナギカズラ栽	464	クモイコゴメグサ	409	クロモ	111
クサネム	238	クモキリソウ	136	クロヤツシロラン	132
クサノオウ	220	クモラン	142	クロヨナ	249
クサボケ	268	グラウカモクマオウ栽	468	クワイバカンアオイ	100
クサマルハチ	37	グラジオラス	144	クワイ栽	463
クサヤツデ	421	クラマゴケ	29	クワクサ	260

# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
クワズイモ	106	ケナシフモトシダ	41	コウスイボク栽	474
クワノハイチゴ	275	ケナシムシクサ別	393	コウゾ	259
クワノハエノキ	259	ケナシヤマムグラ	368	ゴウソ	168
クワレシダ	68	ケナシヨツバムグラ	368	コウゾリナ	444
クワ科	259	ケニオイグサ	369	コウツギ	346
クンシラン栽	463	ケネズミモチ	388	コウテイヒマワリ別	449
グンバイヒルガオ	381	ケハギ	246	コウトウイヌビワ別	260
< ケ >		ケハダルリミノキ	369	コウトウヤマヒハツ	294
ケアクシバ	364	ケハマニンドウ	460	コウベギク別	445
ケアブラチャン	104	ケヒエスゲ	168	コウボウシバ	170
ケアリタソウ別	343	ケヒサカキ	349	コウボウムギ	166
ケイタオフウラン別	142	ケブカフモトシダ	40	コウホネ	97
ケイタオミズ	265	ケブカルイランウ	413	コウモリカズラ	223
ケイヌビエ	196	ケフシグロ	337	コウモリシダ	55
ケイヌビワ	260	ケホシダ	54	コウヤコケシノブ	33
ケイノコヅチ	339	ケミヤマナミキ	406	コウヤマキ栽	462
ケイビラン	149	ケムシクサ別	393	コウヤミズキ	229
ケイリュウタチツボスミレ	299	ケムラサキオトメイヌワラビ	63	コウヤワラビ	56
ケウバメガシ	280	ケムラサキニガナ別	441	コウヤワラビ科	56
ケカタバミ	288	ケヤキ	258	コウヨウザンカズラ	27
ケカモノハシ	201	ケヤブハギ	240	コウヨウザン栽	462
ケカラスウリ	284	ケヤマイヌワラビ	61	コウライコモチマンネングサ	234
ケカンコノキ	295	ケヤマハンノキ	282	コウライシダレヤナギ栽	468
ケキツネノボタン	226	ケラジ	315	コウライシバ	219
ケクロモジ	104	ケラマツツジ	363	コウライヒメノダケ	453
ケサンカクヅル	237	ゲンカイヤブマオ	263	コウラカナワラビ	74
ゲジゲジシダ	52	ゲンゲ	239	コウラボシ	92
ケシバニッケイ	103	ゲンケイチク別	214	コウリヤン栽	465
ケショウヨモギ	422	ゲンジバナ	396	コエビソウ栽	474
ケシンジュガヤ	186	ゲンノショウコ	306	コエンドロ栽	475
ケシンテンルリミノキ	369	ケンボナシ	257	コオニガヤツリ	177
ケシ科	220	< コ >		コオニシバ	220
ケスゲ	164	コアカザ	342	コオニタビラコ	442
ケタガネソウ	162	コアカソ	263	コオニビシ別	308
ケタデ	329	コアゼガヤツリ	176	コオニユリ	122
ケチヂミザサ別	205	コアゼテンツキ	180	コーヒーノキ栽	472
ケチドメグサ	452	コアマモ	113	コオロギラン	142
ケチヨウセンアサガオ栽	472	コイケマ	376	コガクウツギ	347
ゲッキツ	315	コイチゴツナギ	211	コカゲラン	129
ゲッケイジュ栽	463	コイヌガラシ	325	コガシワ	281
ゲットウ	155	コイヌノハナヒゲ	183	コカナダモ	111
ケツメクサ別	345	コイヌノヒゲ別	157	コガネタヌキマメ	240
ケツユクサ	152	コイワカンスゲ	162	コガネネコノメソウ	232
ケツルノゲイトウ栽	471	コウガイゼキショウ	159	コガネヒルガオ別	382
ケテイカカズラ	377	コウガイモ	112	コガマ	156
ケトダシバ	189	コウキヤガラ	160	コカモメヅル	378
ケナガバヤブマオ	262	コウザキシダ	49	コカラスザンショウ	317
ケナシアオハダ	416	コウシュウウヤク別	222	コカンスゲ	171
ケナシチガヤ	200	コウシュンシダ	41	コガンピ	322
ケナシツルモウリンカ	379	コウシュンシバ	219	コギシギシ	334
ケナシノジスミレ	303	コウシュンシュスラン	124	ゴキダケ別	209
ケナシヒメムカシヨモギ	433	コウシンバラ栽	468	ゴキヅル	283

# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
コキンバイザサ	144	コショウ科	99	コバノイシカグマ科	40
コクサギ	316	コシロネ	401	コバノウシノシッペイ	199
コクテンギ	286	コシロノセンダングサ	427	コバノカナワラビ	74
コクモウクジャク	71	コシンジュガヤ	186	コバノガマズミ	458
ゴクラクチョウカ栽	464	コスギイタチシダ	86	コバノカンアオイ栽	462
コ克蘭	136	コスギイヌワラビ	62	コバノクロウメモドキ	258
コクワガタ	393	コスギダニキジノオ	37	コバノクロヅル	288
コケイラン	138	コスギトウゲシバ	28	コバノジュズネノキ別	366
コケオトギリ	305	コスギニガナ	440	コバノショウジョウソウ栽	468
コケシノブ	34	コスギラン	27	コバノセンダングサ	427
コケシノブ科	32	コスズメガヤ	198	コバノセンナ	250
コケスマレ	302	コスミレ	299	コバノタツナミ	405
コケセンボンギク	441	コセンダングサ	427	コバノトネリコ別	387
コケセンボンギクモドキ	442	コダチチョウセンアサガオ	382	コバノトンボソウ	141
コケタンポポ	446	コダチツボスマレ	299	コバノナンヨウスギ栽	462
コケハイホラゴケ	33	コダチボタンボウフウ	456	コバノニシキソウ	290
コケハリガネスゲ	166	コタヌキラン	163	コバノニセジュズネノキ	366
コケハリスゲ	162	コチジミザサ別	205	コバノハナイカダ	414
コケホラゴケ	32	コチョウラン栽	463	コバノヒノキシダ	48
コケミズ	266	コツクバネウツギ	460	コバノヒルムシロ	113
コケリンドウ	374	コツブキンエノコロ	215	コバノフユイチゴ	275
ココノエギリ栽	473	コツブヌマハリイ栽	464	コバノボタンヅル	225
コゴメイワガサ	277	コデマリ栽	468	コバノミツバツツジ	362
コゴメウツギ	269	ゴトウヅル別	347	コバノヨツバムグラ別	367
コゴメカゼクサ	197	コトジソウ別	404	コバノヨモギ別	424
コゴメガヤツリ	176	コトブキギク	449	コバノランタナ栽	474
コゴメギク	437	コナギ	154	コバフンギ別	259
コゴメキノエラン	137	コナスビ	352	コハリスゲ	165
コゴメスゲ	162	コナミキ	405	コバンソウ	190
コゴメナデシコ栽	471	コナラ	280	コバンノキ	295
コゴメマンネングサ	234	コニガクサ	407	コバンモチ	289
コゴメミズ	266	コニシキソウ	290	コビトイヌワラビ	63
コササキビ	215	コヌカグサ	187	コビトホラシノブ	40
コサルスベリ栽	469	コノテガシワ栽	462	コヒマワリ栽	475
コシアブラ	451	コハイホラゴケ	34	コヒルガオ	379
コジイ	278	コハウチワカエデ	314	コヒロハシケシダ	66
コシオガマ	410	コバギボウシ	149	コヒロハハナヤスリ	31
ゴジカ栽	470	コバギボウシ × ミズギボウシ	150	コフウセンカズラ	314
コジキイチゴ	276	コハクウンボク	357	コブシ	102
コシキイトラッキョウ	147	コバケイスゲ	172	コフジウツギ	394
コシキギク	425	コハコベ	338	コブナグサ	189
コシキジマハギ	244	コバザケシダ	54	コブラン	31
コシキシライトソウ	119	コハシゴシダ	51	コヘンルーダ栽	470
コシキチャボシライトソウ	119	コハチジョウシダ a 別	46	ゴマキ	459
コシケシダ	65	コハチジョウシダ b 別	46	ゴマクサ	409
コシダ	35	コバナキジムシロ	271	ゴマシオホシクサ	158
コシナガワハギ	248	コバナツルウリグサ別	396	コマチイワヒトデ	90
コジュズスゲ	170	コバナノアリアケカズラ栽	472	コマチダケ栽	464
ゴシュユ	316	コバナヒメハギ	255	コマツカサススキ	185
コショウジョウバカマ	119	コハナヤスリ	31	コマツナギ	243
コショウノキ	321	コバノアマミフユイチゴ	273	コマツヨイグサ	310
コショウボク栽	470	コバノイシカグマ	40	ゴマノハグサ	394



# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
ゴマノハグサ科	394	サイコクヒメコウホネ	97	ササバラン	136
コマユミ	285	サイゴクベニシダ	79	ササユリ栽	463
ゴマ栽	474	サイゴクホングウシダ	39	サザンカ	354
コミカンソウ	295	サイジョウコウホネ	97	サジガクビソウ	429
コミカンソウ科	293	サイハイラン	128	サジラン	92
コミネカエデ	313	ザイフリボク	268	サダソウ	99
コミノネズミモチ	388	サイヨウザサ	214	サタツツジ	362
コミヤマカタバミ	288	サイヨウシャジン	417	サツキ	360
コミヤマスマレ	300	サカキ	349	サツキギョリュウ栽	471
コムラサキ	397	サカキカズラ	375	サツマアオイ	101
コメススキ	189	サカキ科	349	サツマイナモリ	371
コメツブウマゴヤシ	248	サカバイヌワラビ	60	サツマイモ栽	472
コメツブツメクサ	252	サカバサトメシダ	60	サツマイワギリソウ別	389
コメナモミ	446	サガミトリゲモ	112	サツマオモト	151
コメヒシバ	195	サガリバナ	349	サツマクジャク	72
コモウセンゴケ	334	サガリバナ科	349	サツマサンキライ	121
ゴモジュ	459	サガリラン	130	サツマシケシダ	65
コモチイノデ	86	サギゴケ	408	サツマシダ	75
コモチシダ	57	サギゴケ科	407	サツマシロギク	426
コモチナデシコ	336	サキシマイチビ	318	サツマスゲ	167
コモチナナバケシダ	89	サキシマスオウノキ	319	サツマスズメウリ	285
コモチマンネングサ	233	サキシマハマボウ	321	サツマチドリ	141
コヤクシマショウマ	231	サキシマフヨウ	319	サツマネコノメ	231
ゴヤバラ栽	468	サギソウ	138	サツマノギク	430
コヤブタバコ	428	サクライソウ科	115	サツマノギク×シマカンギク	430
コヤブデマリ	459	サクラオンツツジ	364	サツマハギ	246
コヤブマオ	263	サクラジマイノデ	87	サツマハチジョウシダ	47
コヤブミョウガ	153	サクラジマエビネ	126	サツマビャクゼン	378
コヤブラン	150	サクラジマハナヤスリ	31	サツマホシクサ	157
ゴヨウアケビ	222	サクラスマレ	299	サツマホトトギス	123
ゴヨウマツ別	95	サクラソウ	353	サツママアザミ	432
コヨメナ	427	サクラソウ科	350	サツママンネングサ	235
コリウス別	399	サクラタデ	331	サツマヤナギ	297
ゴリカナワラビ	75	サクラツツジ	363	サツマルリミノキ	370
コリヤナギ	297	サクラマンテマ	337	サトイモ科	106
コルクガシ栽	468	サクララン	376	サトイモ栽	463
ゴレンシ栽	468	ザクロソウ	344	サトウキビ栽	465
コロハ栽	467	ザクロソウ科	344	サトウモロコシ栽	465
コンギク	425	ザクロ栽	469	サトザクラ栽	467
ゴンズイ	311	サケバキンチャクソウ	409	サナエタデ	330
コンテリギ別	347	サケバコウゾリナ	428	サナギスゲ	165
コンテリクラマゴケ	29	サケバヒヨドリ	436	サネカズラ	98
コンニャク栽	463	サコスゲ	172	サバノオ	226
コンロンカ	370	ササガニユリ栽	463	サフランモドキ栽	463
< サ >		ササガヤ	203	サボンソウ栽	471
サイカイツツジ	361	ササキビ	215	ザボン栽	470
サイカイヤブマオ別	262	ササクサ	203	サヤエンドウ栽	467
サイゴクイノデ	87	ササゲ	254	サヤヌカグサ	202
サイゴクイボタ	387	ササハギ	238	サラサウツギ栽	471
サイコクイワギボウシ	149	ササバギンラン	127	ザラツキエノコログサ	216
サイゴクガマズミ	458	ササバサンキライ	121	サルカケミカン	317
サイコクヌカボ	330	ササバモ	114	サルスベリ栽	469

# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
サルダヒコ別	401	ジガバチソウ	136	シノブカグマ	74
サルトリイバラ	121	ジギタリス栽	473	シノブヒバ栽	462
サルトリイバラ科	120	シキミ	98	シノブホラゴケ	34
サルナシ	358	シクンシ科	306	シノブホングウシダ	38
サルメンエビネ	127	シケシダ	65	シノブ科	89
サワオグルマ	449	シケチシダ	55	シバ	219
サワオトギリ	305	シコウラン	125	シハイスミレ	302
サワギキョウ	418	シコクスミレ	301	シバクサネム別	251
サワギク	443	シコクチャルメルソウ	232	シバザクラ栽	471
サワグルミ	281	ジゴクノカマノフタ別	396	シバズゲ	169
サワズメノヒエ	207	シコクビエ栽	465	シバナ	113
サワダツ	286	シコクママコナ	409	シバナ科	113
サワトウガラシ	390	シコンノボタン栽	469	シバニッケイ	103
サワトラノオ	352	シシアクチ	351	シバネム	251
サワハコベ	338	シシウド	454	シバハギ	241
サワヒヨドリ	436	シシガシラ	57	シバヤブニッケイ	104
サワフタギ	356	シシガシラ科	56	シビイタチシダ	83
サワラ栽	462	シシキリガヤ別	174	シビイヌワラビ	59
サンインギク	430	ジシバリ別	441	シビイワヘゴ	85
サンカクイ	185	シシヒトツバ	94	シビカナワラビ	73
サンカクヅル	237	シジミバナ栽	468	シベリアヒナゲシ栽	465
サンカクホングウシダ	38	シシラン	44	シホウチク栽	464
サンコカンアオイ	102	シシンラン	389	シボリカタバミ栽	468
サンゴシトウ栽	466	シソクサ	391	シマアザミ	431
サンゴジュ	458	シソバウリクサ	396	シマイズセンリョウ	353
サンゴジュズメウリ	283	シソバタツナミ	406	シマイヌザンショウ	317
サンゴバナ栽	474	シソ科	396	シマイヌワラビ	61
サンザシ栽	467	シソ栽	473	シマイボクサ	153
サンシキギリア栽	471	シタキソウ	376	シマウリカエデ	313
サンジソウ栽	469	シタキツルウメモドキ別	285	シマウリクサ	395
サンシチソウ栽	475	シダレヤナギ栽	468	シマウリノキ	345
サンシュユ栽	471	シダレユーカリ栽	469	シマエンジュ	248
サンショウ	317	シチク栽	464	シマオオタニワタリ	48
サンショウソウ	265	シチトウイ	176	シマカテンソウ	265
サンショウモ科	36	シチトウハナワラビ	30	シマカナメモチ	270
サントウカ栽	472	シチヘンゲ別	413	シマガヤ栽	465
サンヘンブ栽	466	シデアブラガヤ別	186	シマカンギク	429
サンユウカ栽	472	シデコブシ栽	462	シマキクシノブ	90
サンヨウアオイ	100	シデシャジン	417	シマキケマン	220
< シ >		シトロネラグラス栽	464	シマキツネノボタン	227
シイクワシャー	315	シナアブラギリ別	293	シマギンレイカ	352
シイノキカズラ	240	シナガワハギ	249	シマギンレイソウ別	352
シイモチ	415	シナクスモドキ	104	シマクグ	174
シオカゼテンツキ	180	シナサワグルミ	281	シマクワズイモ	106
シオガマギク	410	シナダレスズメガヤ	197	シマグワ別	262
シオギク栽	475	シナノガキ別	350	シマコウヤボウキ	444
シオクグ	172	シナマオウ栽	462	シマコガネギク	447
シオザキソウ	448	シナマンサク栽	465	シマサクラガンピ	322
シオデ	121	シナマンリョウ別	351	シマサルスベリ	307
シオン	426	シナミズニラ	29	シマサルナシ	358
シカクイ	179	シナヤブコウジ	351	シマシュスラン	134
シカクホタルイ	185	シノブ	89	シマシュスランモドキ	130



# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
シマシラキ	292	ジャノヒゲ	150	シラタマカズラ	372
シマシロヤマシダ	68	ジャノメエリカ栽	471	シラネセンキュウ	454
シマスズメノヒエ	206	ジャヤナギ	296	シラハギ栽	466
シマスナビキソウ別	386	シャラノキ別	355	シラハノダケ別	453
シマセンブリ	374	シャリンバイ	272	シラヒゲムヨウラン	134
シマソナレムグラ	370	シュウカイドウ	285	シラホシカイウ栽	463
シマタキミシダ	43	シュウカイドウ科	285	シラヤマギク	426
シマダケ栽	465	シュウブンソウ	426	シラユキゲシ	221
シマタゴ	387	シュウメイギク	224	シラン	124
シマチカラシバ	208	ジュウモンジシダ	88	シリブカガシ	278
シマツナソ	319	ジュズサンゴ	344	シロアヤメ	145
シマツユクサ	153	ジュズスゲ	165	シロウリ栽	468
シマトネリコ栽	473	ジュズダマ	193	シロガネススキ栽	465
シマニシキソウ	290	ジュズネノキ	366	シロガネスミレ	300
シマハママツナ	343	シュスラン	133	シロガラシ栽	471
シマバラソウ	295	シュッコンバーベナ栽	474	シロカンチョウジ栽	472
シマヒゲシバ	192	シュロ	152	シロザ	342
シマヒメタデ	332	シュロガヤツリ	174	シロシマカンギク	430
シマフジバカマ	436	シュロソウ科	119	シロシャクジョウ	116
シママンネングサ別	234	シュロチク栽	464	シロタエギク栽	475
シマミサオノキ	365	シュンギク栽	475	シロダモ	105
シマミズ	266	ジュンサイ	97	シロツメクサ	252
シمامラサキツユクサ	154	ジュンサイ科	97	シロドウダン	358
シマモクセイ	389	シュンラン	128	シロネ栽	473
シマヤマソテツ	37	ショウガ科	155	シロノセンダングサ別	428
シマヤワラシダ	52	ショウガ栽	464	シロバイ	355
シマユキカズラ	348	ショウキズイセン	148	シロバナアブラギク栽	474
シマヨシ栽	465	ショウキラン	143	シロバナアレノギク	425
シムラニンジン	457	ショウジョウカ栽	470	シロバナイヌタデ	331
シモクレン栽	462	ショウジョウスゲ	161	シロバナウラギク	450
シモツケ	277	ショウジョウソウ	291	シロバナキツネノカミソリ	148
シモツケソウ	269	ショウジョウソウモドキ	291	シロバナキツネノマゴ	412
シモバシラ	400	ショウナンボク栽	462	シロバナキハギ	244
ジャーマンアイリス栽	463	ショウブ	106	シロバナコフジウツギ	394
シャガ	144	ショウブ科	106	シロバナサギゴケ	408
ジャガイモ栽	472	ショウベンノキ	311	シロバナサクラタデ	330
ジャガタラズイセン栽	463	ショウロウクサギ	399	シロバナサクラタデ×コサクラタデ	330
シャク	455	ショウロクサギ別	399	シロバナシナガワハギ	249
シャクジョウソウ	359	ショカツサイ別	325	シロバナシモツケ	277
シャクチリソバ	328	ショクヨウガヤツリ	175	シロバナタンポポ	448
シャクナンガンピ	322	シライトシュスラン	133	シロバナチョウセンアサガオ栽	472
シャグマハギ	251	シライトソウ	119	シロバナツユクサ	152
シャグマユリ栽	463	シラカシ	280	シロバナニオイテンジクアオイ栽	469
シャクヤク栽	465	シラカシ×ウラジロガシ	280	シロバナニガナ	440
ジャケツイバラ	239	シラガシダ別	78	シロバナヌスビトハギ	241
ジャコウアオイ栽	470	シラカバ栽	468	シロバナノヘビイチゴ	269
ジャコウシダ	65	シラキ	293	シロバナハギ	245
ジャコウソウモドキ栽	473	シラゲガヤ	200	シロバナハンショウヅル	226
ジャコタンチク栽	465	シラゲヒメジソ	402	シロバナヒメタツナミソウ	405
シャシャンボ	364	シラコスゲ	171	シロバナマルバサツキ	360
シャスターデージー栽	474	シラシマメダケ	210	シロバナマンテマ	337
ジャンニンジン	323	シラスゲ	161	シロバナミヤコグサ	248

# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
シロバナミヤマキリシマ	361	スジギボウシ栽	464	セイタカヨシ	209
シロバナムシヨケギク栽	475	スジヌマハリイ	179	セイバンモロコシ	217
シロバナヤハズエンドウ	253	スジヒトツバ	35	セイヨウオオバコ	392
シロバナヤマハッカ	400	スズカケノキ栽	465	セイヨウカボチャ	283
ジロボウエンゴサク	220	ススキ	204	セイヨウキョウチクトウ栽	472
シロマツ栽	462	ススキノキ科	146	セイヨウタンポポ	449
シロミズ	367	スズコウジュ	403	セイヨウトラノオ栽	473
シロミルスベリヒユ	343	スズコナリヒラ栽	465	セイヨウニンジンボク栽	473
シロモジ	105	スズサイコ	379	セイヨウノコギリソウ	419
シロヤブケマン	221	スズタケ	213	セイヨウバクチノキ栽	467
シロヤマシダ	69	スズムシソウ	136	セイヨウハッカ栽	473
シロヤマシダ×ミヤマノコギリシダ	69	スズムシバナ	413	セイヨウヒイラギ栽	474
シロヤマゼンマイ	32	スズメウリ	284	セイヨウヒキヨモギ	410
シロヤマハギ	247	スズメガヤ	197	セイヨウヒルガオ	379
シロヨメナ	425	スズメナスビ	385	セイヨウマツムシソウ栽	475
ジワモチ	417	スズメノエンドウ	252	セイヨウミザクラ栽	467
シンエダウチホングウシダ	39	スズメノカタビラ	210	セイヨウミズユキノシタ栽	469
ジングウスゲ	171	スズメノコビエ	207	セイヨウミヤコグサ	247
シンクリノイガ	192	スズメノチャヒキ	191	セイヨウリンゴ栽	467
ジンジソウ	232	スズメノテッポウ	188	セイロンオリブ栽	468
シンジュガヤ	186	スズメノトウガラシ	395	セイロンベンケイ	233
シンチクヒメハギ	255	スズメノトウガラシモドキ	395	セージ栽	473
ジンチョウゲ科	321	スズメノトケイソウ	303	セキコク別	129
シンテッポウユリ別	122	スズメノハコベ	408	セキザイユーカリ栽	469
シンテンウラボシ	91	スズメノヒエ	207	セキショウ	106
シンテンルリミノキ別	369	スズメノヤリ	159	セキショウモ	113
ジンバイソウ	140	スズラン栽	464	セッコク	129
シンミズヒキ	331	スダジイ	278	セトウチスゲ別	166
< ス >		スナゴショウ別	99	セトガヤ	188
スイートピー栽	466	スナジタイゲキ	290	ゼニアオイ栽	470
スイカズラ	460	スナヅル	103	ゼニゴケシダ	33
スイカズラ科	459	スナハマスゲ	177	セフリイヌワラビ	64
スイシャホシクサ	158	スブタ	110	セリ	456
スイセンアヤメ	145	スベリヒユ	345	セリ科	453
スイゼンジナ	438	スベリヒユ科	345	セルデレイ栽	470
スイセンノウ栽	470	スホウチク栽	464	セロリ栽	475
スイセン栽	463	ズミ	269	センキュウ栽	475
ズイナ科	230	スマレ	300	センサリュウ栽	465
スイバ	333	スマレ × ノジスマレ	300	センジュギク栽	475
スイフヨウ栽	471	スマレ科	297	センダイスゲ	166
スイラン	439	< セ >		センダン	318
スイリュウヒバ栽	462	セイコノヨシ別	209	センダンキササゲ	413
スイレン科	97	セイタカアワダチソウ	446	センダングサ	427
スカシタゴボウ	326	セイタカイワヒメワラビ	40	センダン科	318
スカシユリ栽	463	セイタカカナビキソウ栽	473	セントウソウ	455
スギ	96	セイタカサギゴケ	407	センナシツルニガクサ	407
スギナ	30	セイタカシケシダ	65	センナリホオズキ別	383
スギノハカズラ栽	464	セイタカハハコグサ	438	センニンソウ	226
スギモリゲイトウ栽	471	セイタカハマスゲ	176	センニンモ	114
スキヤクジャク	42	セイタカハリイ	178	センネンボク栽	464
スギラン	27	セイタカホラゴケ	35	センノウ栽	471
スグリ科	230	セイタカユーカリ栽	470	センブリ	374

# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
センベイグミ	256	タイワンアオネカズラ	93	タカサゴイチビ	318
センボンギク	425	タイワンアキグミ	256	タカサゴイヌワラビ	60
センボンヤリ	442	タイワンアサガオ別	380	タカサゴキジノオ	36
ゼンマイ	32	タイワンアサマツゲ	229	タカサゴグミ栽	467
ゼンマイ科	32	タイワンアシカキ	202	タカサゴコウゾリナ	428
センリョウ	98	タイワンアマクサシダ	45	タカサゴサギソウ	139
センリョウ科	98	タイワンアリサンイヌワラビ	58	タカサゴシダ	79
< ソ >		タイワンイ	159	タカサゴソウ	440
ソウシジュ	237	タイワンイチビ	318	タカサゴタンポポ別	449
ソクシンラン	116	タイワンウオクサギ	403	タカサゴユリ	122
ソケイ	387	タイワンウリノキ栽	471	タカサブロウ	434
ソケイノウゼン栽	474	タイワンカモノハシ	201	タカツルラン	130
ソコベニヒルガオ	381	タイワンクズ	250	タカトウダイ	292
ソシンカ栽	466	タイワンクリハラン	90	タカナタマメ	239
ソテツ	95	タイワンゲヤキ栽	467	タカナ栽	470
ソテツ科	95	タイワンコマツナギ	243	タカネエビネ	125
ソナレシバ	218	タイワンサイカチ栽	466	タカネカラクサナズナ栽	470
ソナレノギク	425	タイワンササキビ	200	タカネコウボウ	188
ソナレムグラ	370	タイワンジュウモンジシダ	86	タカネハンショウヅル	225
ソバカズラ	328	タイワンショウキラン	124	タカネヒカゲノカズラ	28
ソバ栽	471	タイワンスゲ	164	タカネマンネングサ	235
ソメイヨシノ栽	467	タイワンソクズ	458	タカノツメ	452
ソメモノカズラ	376	タイワンソテツ栽	462	タカノハウラボシ	94
ソメワケハギ栽	466	タイワンタイトゴメ別	234	タガラシ	227
ソヨゴ	416	タイワンツクバネウツギ	459	タカワラビ	37
ソラマメ栽	467	タイワンツバキ栽	472	タカワラビ科	37
< タ >		タイワントリアシ	262	タキキビ	208
ダイコクマメゲンバイナズナ	325	タイワンハギ	246	ダキバアレチハナガサ	414
ダイコンソウ	269	タイワンハチジョウナ	447	タキミシダ	43
ダイコンモドキ別	324	タイワンハマクサギ別	403	タクヨウレンリソウ栽	466
ダイコン栽	471	タイワンハリガネワラビ	55	タケシマヤツシロラン	132
ダイサギソウ	134	タイワンハンノキ	282	タケシマユリ栽	463
ダイサンチク栽	464	タイワンヒデリコ	181	タケシマラン栽	463
タイサンボク栽	462	タイワンヒノキ栽	462	タケダグサ	435
ダイジョ栽	463	タイワンヒメワラビ	73	タケトアゼナ	395
ダイズ栽	466	タイワンホトトギス栽	463	ダケトンボ	139
ダイダイ栽	470	タイワンモダマ栽	466	タケニグサ	222
タイトウベニシダ	82	タイワンモミジ栽	475	タコノアシ	235
タイトゴメ	234	タイワンヤママイ	185	タコノアシ科	235
ダイトンチゴザサ	201	タイワンヤマツツジ	363	タコノキ科	118
ダイトンチヂミザサ	205	タイワンルリソウ	386	タシロカワゴケソウ	304
タイヌビエ	196	タイワンルリミノキ	369	タシロスゲ	172
ダイフクチク栽	464	タイワンレンギョウ	413	タシロテンナンショウ別	108
タイミンタチバナ	353	タウコギ	428	タシロノガリヤス	192
タイミンチク栽	465	タカオシケチシダ	56	タシロラン	130
ダイモンジソウ	233	タカクマキガンピ	322	タシロルリミノキ別	369
ダイヤモンドフロスト栽	468	タカクマソウ	118	タチアオイ栽	470
タイヨウシダ	52	タカクマツクシサカネラン	137	タチアワユキセンダングサ別	428
タイリンヒメフヨウ栽	470	タカクマヒキオコシ	400	タチイヌノフグリ	392
タイリンマツヨイグサ栽	469	タカクマホトトギス	123	タチカタバミ	288
タイワンアイアシ	201	タカクマミツバツツジ	363	タチカモジ	196
タイワンアオイラン	123	タカクマムラサキ	397	タチカモメヅル	378

# 和名索引 「別」別名 「栽」栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
タチクラマゴケ	29	タネガシマアリノトウグサ別	235	チゴユリ	120
タチゲキハギ栽	466	タネガシマカイロラン別	127	チシマゼキシヨウ科	109
タチコウガイゼキシヨウ	159	タネガシマゴンズイ	311	チシャノキ	386
タチシオデ	121	タネガシマムヨウラン	124	チダケサシ	231
タチシノブ	44	タネガシマヤマツツジ	362	チチコグサ	438
タチスゲ	167	タネガシマヤマツツジ×マルバサツキ	363	チチコグサモドキ	437
タチスズメノヒエ	207	タネツケバナ	324	チヂミザサ	205
タチスミレ	301	タバコソウ栽	469	チトセラン栽	464
タチタネツケバナ	323	タバコ栽	472	チドメグサ	452
タチチチコグサ別	437	タビラコ別	442	チドリノキ	313
タチツボスミレ	299	タブカワヤツシロラン	132	チマキザサ	213
タチツボスミレ×ナガバタチツボスミレ	299	タブノキ	105	チャイトスゲ	171
タチナタマメ栽	466	タマガヤツリ	175	チャガヤツリ	174
タチネコノメソウ	232	タマゴバキッコウハグマ	421	チャセンシダ	49
タチネコハギ	246	タマザキエビネ	125	チャセンシダ科	48
タチハコベ	336	タマザキフタバムグラ	369	チャノキ	354
タチバナ	315	タマザキヤマビワソウ	389	チャボイ	179
タチバナアデク栽	469	タマサンゴ	384	チャボイナモリ	371
タチバナモドキ栽	468	タマシダ	89	チャボイノデ	87
タチフウロ栽	469	タマシダ科	88	チャボウシノシッペイ	198
タチヤナギ	297	タマノカンザシ栽	464	チャボカワズスゲ	170
ダツタンソバ	328	タマハリイ	179	チャボシライトソウ	119
タツナミノウ	405	タマミズキ	416	チャボタイゲキ	292
タツノツメガヤ	194	タマミゾイチゴツナギ	210	チャボチヂミザサ	206
タツノヒゲ	205	タマムラサキ	147	チャボハナヤスリ	31
タデハギ栽	467	タムラソウ	446	チャボヘゴ	38
タデバチドメグサ	452	タモトユリ	122	チャボホトトギス	123
タテヤマハギ栽	466	タラノキ	451	チャラン	98
タデ科	328	タラヨウ	416	チャンチンモドキ	312
タナカイヌワラビ	64	ダリア栽	474	チャンチン栽	470
タナカソウ	118	ダルマエビネ	125	チョウジソウ栽	472
タニイヌワラビ	59	ダルマギク	426	チョウジタデ	309
タニウツギ栽	475	ダンギク	398	チョウシチク栽	464
タニガワコンギク別	425	タンキリマメ	250	チョウジュキンカン栽	470
タニガワスゲ	164	タンゲブ	418	チョウセンアサガオ栽	472
タニギキョウ	418	ダンゴギク	438	チョウセンガリヤス	193
タニジャコウソウ	398	ダンチアブラススキ	195	チョウセンキハギ	245
タニソバ	331	ダンチク	189	チョウセンキンミズヒキ	267
タニタデ	308	ダンドク	154	チョウセンシオン栽	475
タニツクシイヌワラビ	60	ダンドボロギク	435	チョウセンスイラン別	439
タニヘゴ	84	タンナサワフタギ	355	チョウセンニワフジ栽	466
タニホウライイヌワラビ	60	タンナトリカブト	224	チョウセンノギク	430
タニムラアオイ	101	タンナヤブマオ	263	チョウセンヤマニガナ	441
タニワタリノキ	365	< チ >		チョウセンヨモギ	422
タヌキアヤメ	154	チガヤ	200	チョウセンレンギョウ栽	473
タヌキアヤメ科	154	チカラシバ	207	チョロギ栽	473
タヌキノシヨクダイ科	116	チクシガヤ別	192	チリーマツ栽	462
タヌキマメ	240	チクセツニンジン別	453	< ツ >	
タヌキモ	411	チクセンヤナギ	297	ツウダツボク別	453
タヌキモ科	411	チケイラン	136	ツガ	96
タヌキラン栽	464	チゴザサ	200	ツキイゲ	217
タネガシマアザミ	432	チゴフウロ	306	ツキヌキオトギリ	305

# 和名索引

「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
ツキミソウ栽	469	ツクシヤワラシダ	52	ツルアキノタムラソウ	404
ツクシアオイ	100	ツクバネアサガオ栽	472	ツルアジサイ	347
ツクシアケボノツツジ	362	ツクバネウツギ	460	ツルアズキ	254
ツクシアザミ	432	ツクバネガシ	280	ツルアリドオシ	370
ツクシアブラガヤ	185	ツクバネソウ	119	ツルウメモドキ	285
ツクシアリドオシラン	137	ツゲ	229	ツルウリクサ	396
ツクシイヌツゲ	415	ツゲコウジ栽	470	ツルオオバマサキ	286
ツクシイヌワラビ	59	ツゲモチ	415	ツルガシワ	378
ツクシイバラ	272	ツゲモドキ	296	ツルカミカワスゲ	171
ツクシイワヘゴ	79	ツゲモドキ科	296	ツルギキョウ	418
ツクシウツギ	346	ツゲ科	229	ツルキジムシロ	271
ツクシオオクジャク	80	ツシマスゲ	173	ツルキンバイ	271
ツクシガシワ	378	ツタ	237	ツルグミ	255
ツクシカシワバハグマ	444	ツタウルシ	312	ツルコウジ	351
ツクシカナワラビ	74	ツタノハヒルガオ	382	ツルコウゾ	259
ツクシガヤ	192	ツタバウンラン	390	ツルザンショウ	317
ツクシカンガレイ	184	ツタバテンジクアオイ栽	469	ツルシキミ	316
ツクシキケマン	220	ツチアケビ	129	ツルジンジソウ	232
ツクシクロイヌノヒゲ	157	ツチグリ	271	ツルソバ	329
ツクシコウモリソウ	443	ツチトリモチ	326	ツルタイヌワラビ	64
ツクシコバノミツバツツジ別	362	ツチトリモチ科	326	ツルダカナワラビ	75
ツクシサカネラン	137	ツツイイワヘゴ	84	ツルツチアケビ別	130
ツクシサクラバラ別	272	ツツジ科	358	ツルドクダミ	329
ツクシシオガマ	410	ツツラフジ	223	ツルナ	343
ツクシシャクナゲ	361	ツツラフジ科	222	ツルナシオオイトスゲ	172
ツクシショウジョウバカマ	119	ツナソ栽	470	ツルナシコアゼガヤツリ	175
ツクシスゲ	173	ツノアイアシ	212	ツルニガクサ	407
ツクシスズメノカタビラ	211	ツノウマゴヤシ栽	466	ツルニチニチソウ栽	472
ツクシスミレ	298	ツノグサ栽	474	ツルニンジン	418
ツクシゼリ	454	ツノダシクリハラン	93	ツルノゲイトウ	340
ツクシタチドコロ	117	ツノハシバミ栽	468	ツルヒヨドリ	443
ツクシタツナミソウ	405	ツバキ科	354	ツルフジバカマ	252
ツクシタニギキョウ別	418	ツブラジイ別	278	ツルボ	149
ツクシタンポポ	449	ツボクサ	451	ツルホラゴケ	34
ツクシチドリ	139	ツボスミレ	302	ツルマオ	267
ツクシテンツキ	180	ツボミオオバコ	392	ツルマサキ	286
ツクシナルコ	172	ツメクサ	336	ツルマメ	243
ツクシネコノメソウ	232	ツメレンゲ	233	ツルマンネングサ	234
ツクシノキシノブ	92	ツヤスミレ	299	ツルマンリョウ	353
ツクシノダケ別	453	ツヤナシイノデ	87	ツルムラサキ	345
ツクシハギ	245	ツヤナシイノデモドキ	88	ツルムラサキ科	345
ツクシハギ × キハギ	245	ツユクサ	152	ツルメドハギ	247
ツクシヒトツバテンナンショウ	108	ツユクサシュスラン	132	ツルメヒシバ	190
ツクシマムシグサ	107	ツユクサ科	152	ツルモウリンカ	379
ツクシミカエリソウ別	401	ツリウキソウ栽	469	ツルヨシ	209
ツクシミノボロスゲ	169	ツリガネオモト栽	464	ツルラン	127
ツクシムレスズメ	251	ツリガネズイセン栽	464	ツルリンドウ	375
ツクシメナモミ	446	ツリガネニンジン	417	ツルレイシ	283
ツクシヤブウツギ	461	ツリシュスラン	133	ツレサギソウ	140
ツクシヤブソテツ	78	ツリバナ	286	ツワブキ	437
ツクシヤブマオ	262	ツリフネソウ	348	ツンベルギア栽	474
ツクシヤマザクラ	268	ツリフネソウ科	348	< テ >	

# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
テイカカズラ	377	トウダイグサ科	289	ドクムギ	203
テイキンザクラ栽	468	トウチク	216	トケイソウ科	303
デイゴ栽	466	トウチ克蘭栽	463	トケイソウ栽	469
ティフトン	194	トウツバキ栽	471	トゲウミヒルモ	111
テウトリカズラ栽	472	トウツルモドキ	220	トゲカズラ	344
テキリスゲ	166	トウツルモドキ科	220	トゲカラクサイヌワラビ	60
テッポウユリ	122	トウネズミモチ栽	473	トゲソバ別	332
テツホシダ	53	トウバナ	399	トゲナシニセアカシア栽	467
テツリンジュ栽	467	トウモロコシ栽	465	トゲハチジョウシダ	47
デリス	240	トウワタ	375	トゲマユミ別	287
テリハアカショウマ	231	トカドヘチマ栽	468	トゲミノキツネノボタン	227
テリハイワガラミ	348	トカラアジサイ	347	トケンラン	128
テリハカニクサ別	35	トカライヌツゲ	415	トサシモツケ栽	468
テリハツルウメモドキ	285	トカラカンアオイ	101	トサノクロムヨウラン	135
テリハノイバラ	272	トカラカンスゲ	162	トサミズキ栽	465
テリハノブドウ	236	トカラタマアジサイ	347	トサムラサキ	398
テリハバンジロウ	310	トカラノギク	430	ドジョウツナギ	199
テリハボク	303	トカラヤツシロラン	131	トダシバ	189
テリハボク科	303	トガリバアデク栽	469	トチカガミ	111
テリハヤブソテツ	77	トガリバイヌワラビ	59	トチカガミ科	110
テリミノイヌホオズキ	383	トガリバツナン別	319	トチノキ栽	470
テレピンノキ栽	469	トガリバヤブマオ	262	トチバニンジン	453
テンサイ栽	471	トキンウ	141	トックリキワタ栽	470
デンジソウ	36	トキリマメ	250	トドマツ栽	462
デンジソウ科	35	トキワガキ	350	トネリコバノカエデ栽	470
テンツキ	180	トキワカモメヅル	379	トネリコ栽	473
テンニンカ栽	469	トキワカワゴケソウ別	304	トペラ	450
テンニンギク	437	トキワザクラ栽	471	トペラ科	450
テンニンギクモドキ栽	475	トキワサルトリイバラ	121	トボシガラ	199
テンニンソウ栽	473	トキワサンザシ栽	468	トマト栽	472
テンノウメ	270	トキワシダ	50	トモエソウ	304
テンリュウカナモドキ	73	トキワススキ	204	ドヨウフジ別	254
テンリュウカナワラビ	75	トキワツユクサ別	153	トヨラクサイチゴ	276
< ト >		トキワトラノオ	48	トラノオジソ	403
ドイツトウヒ栽	462	トキワハゼ	408	トラノオシダ	48
トウアズキ栽	466	トキワマガリバナ栽	470	トラノオスズカケ	393
トウオガタマ栽	462	トキワマンサク栽	465	トラノオホングウシダ	39
トウカエデ栽	470	トキワヤブハギ	241	トラノオハナヒゲ	183
トウカテンソウ	265	トキンイバラ栽	468	トリガミネカンアオイ	101
トウガラシ栽	472	トキンソウ	429	トリゲモ	112
トウギボウシ	149	ドクウツギ栽	468	トレニア栽	473
トウキンセンカ栽	474	トクサバモクマオウ	281	トロロアオイモドキ別	318
トウキ栽	475	トクサラン	127	トンボソウ	141
トウグミ	255	トクサ科	30	< ナ >	
トウゲシバ < 広義 >	27	ドクゼリ	455	ナガイモ栽	463
トウゴクシダ	82	ドクダミ	99	ナガエコミカンソウ	295
トウゴマ	293	ドクダミ科	99	ナガエツルノゲイトウ	340
トウコマツナギ	243	トクノシマエビネ	126	ナガエノセンナリホオズキ	383
トウササクサ	203	トクノシマカンアオイ	101	ナガエミクリ	156
トウジュロ	152	トクノシマスゲ	166	ナガサキオトギリ	305
トウジンビエ栽	465	トクノシマテンナンショウ	107	ナガサキシダ	83
トウダイグサ	291	ドクフジ栽	467	ナガサキシダモドキ	85



# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
ナガサキハギ	247	ナズナ	323	ナンゴクアオウキクサ	108
ナガサキマンネングサ	234	ナズナザクラ栽	470	ナンゴクアオキ別	365
ナガバアカシア栽	466	ナス科	382	ナンゴクイヌワラビ	61
ナガバアリノトウグサ	235	ナス栽	472	ナンゴクウラシマソウ	108
ナガバイナモリ	371	ナゼカンアオイ	101	ナンゴクオオクジャク	85
ナガバイヌツゲ別	415	ナタオレノキ別	389	ナンゴクカモメヅル	378
ナガバカニクサ	35	ナタギリシダ	55	ナンゴククマヤナギ	257
ナガバギシギシ	334	ナタネハタザオ	324	ナンゴクサンショウモモ栽	462
ナガハグサ	211	ナチクジャク	79	ナンゴクシケチシダ	56
ナガバサンショウソウ	266	ナチシケシダ	66	ナンゴクシャジン	417
ナガバジャノヒゲ	150	ナチシダ	47	ナンゴクチョウセンヤマハギ別	246
ナガバジュズネノキ	367	ナツエビネ	126	ナンゴクテツカエデ	313
ナガバスズメノヒエ	207	ナツグミ栽	467	ナンゴクデンジソウ	35
ナガバタチツボスミレ	301	ナツズイセン栽	463	ナンゴクナツトウダイ	292
ナガバトンボソウ	141	ナツヅタ別	237	ナンゴクナライシダ	86
ナガバノイタチシダ	83	ナツツバキ	355	ナンゴクネジバナ	142
ナガバノウナギツカミ	330	ナツトウダイ	292	ナンゴクヒメミソハギ	306
ナガバノキンソチドリ	140	ナツノウナギツカミ	329	ナンゴクベニシダ	78
ナガバノコウヤボウキ	444	ナツノハナワラビ	30	ナンゴクホウチャクソウ	120
ナガバノヤノネグサ	329	ナツハゼ	365	ナンゴクホウビシダ	50
ナガバハエドクソウ	408	ナツフジ	254	ナンゴクホウビシダ×ヤクシマホウビシダ	50
ナガバハマササゲ	253	ナツメ栽	467	ナンゴクボタンボウフウ	456
ナガバハリフタバ	372	ナデシコ科	334	ナンゴクミツバツツジ	361
ナガバモミジイチゴ	275	ナナカマド	277	ナンゴクヤツシロラン	132
ナガバヤブソテツ	77	ナナバケシダ	89	ナンゴクヤマアジサイ	348
ナガバヤブソテツモドキ	77	ナナバケシダ科	89	ナンゴクヤマラッキョウ	146
ナガバヤブマオ	263	ナナミノキ	415	ナンゴクワセオバナ	212
ナカハラカエデ栽	470	ナナメノキ別	415	ナンテン	223
ナカハラクロキ	356	ナニワイバラ栽	468	ナンテンカズラ	239
ナガヒゲシバ	193	ナハカノコソウ	344	ナンテンハギ	253
ナガホアオビユ	341	ナピアグラス	208	ナンバンアカアズキ栽	466
ナガボキヅタ	452	ナメラサギソウ	134	ナンバンアワブキ	228
ナガボクサスゲ	173	ナヨクサフジ	253	ナンバンカラムシ	263
ナガボスゲ	163	ナヨシダ科	47	ナンバンギセル	409
ナガボテンツキ	181	ナヨテンマ	131	ナンバンキブシ	312
ナガボノウルシ	419	ナラガシワ	279	ナンバンキンギンソウ	133
ナガボノウルシ科	419	ナリヒラダケ	214	ナンバンコマツナギ	243
ナガボノワレモコウ	277	ナリヒラモチ	417	ナンバンサイカチ栽	466
ナガミクマヤナギ	257	ナルコスゲ	163	ナンバンツユクサ	153
ナカミシシラン	44	ナルコピエ	198	ナンバンハコベ	337
ナガミノオニシバ	220	ナルコユリ	150	ナンバンルリソウ	386
ナガミノツルケマン	221	ナルトサワギク	445	< ニ >	
ナガミハマナタマメ	239	ナワシロイチゴ	275	ニイタカスゲ	167
ナガミヒナゲシ	222	ナワシログミ	255	ニイタカチドリ別	139
ナガミボチョウジ	372	ナワシログミ×ツルグミ	256	ニイタカユミ別	287
ナギ	96	ナンカイイタチシダ	84	ニイタカヨモギ	424
ナギナタガヤ	219	ナンカイヌリトラノオ	49	ニオイタチツボスミレ	300
ナギナタコウジュ	400	ナンカクラン	27	ニオイタチツボスミレ×ナガバタチツボスミレ	301
ナギラン	129	ナンキンナナカマド	277	ニオイヒバ栽	462
ナキリスゲ	166	ナンキンハゼ	293	ニオウヤブマオ	262
ナゴラン	142	ナンキンマメ別	238	ニガイチゴ	274
ナシカズラ別	358	ナンゴクアオイ	100	ニガウリ栽	468

# 和名索引 「別」別名 「栽」栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
ニガカシュウ	117	ヌカスゲ	168	ノカンゾウ	146
ニガキ	318	ヌカススキ	187	ノキシノブ	91
ニガキ科	318	ヌカツキヤツシロラン	131	ノギラン	116
ニガクサ	407	ヌカボ	187	ノグサ	185
ニガナ < 広義 >	439	ヌカボシクリハラン	93	ノグルミ	281
ニクキビ	218	ヌカボシソウ	160	ノゲイトウ	342
ニクキビモドキ	218	ヌカボタデ	332	ノゲシ	447
ニシキウツギ	461	ヌスビトハギ	241	ノゲヌカスゲ	168
ニシキギ	285	ヌマガヤ	205	ノコギリシダ	71
ニシキギ科	285	ヌマスギ栽	462	ノコギリソウ栽	474
ニシキソウ	290	ヌマゼリ	457	ノコギリヘラシダ	67
ニシキハギ	246	ヌマダイコン	420	ノコンギク	425
ニシノコハチジョウシダ	46	ヌマトラノオ	352	ノササゲ	242
ニシノハマカンゾウ	146	ヌマハッカ	402	ノジアオイ	320
ニシノヤマタイミンガサ	444	ヌメリグサ	212	ノジギク	430
ニシヨモギ	423	ヌリトラノオ	48	ノジギク×シマカンギク	430
ニセアカシア別	250	ヌルデ	312	ノジスミレ	302
ニセオドリコカグマ	42	< ネ >		ノジトラノオ	352
ニセコウガイゼキショウ	159	ネコアサガオ	380	ノシラン	150
ニセコクモウクジャク	71	ネコノシタ	443	ノダケ	453
ニセシケチシダ	69	ネコノチチ	258	ノダフジ別	254
ニセジュズネノキ別	366	ネコハギ	246	ノヂシャ	461
ニセシロヤマシダ	71	ネコヤナギ	296	ノチドメ	452
ニセツクシノキシノブ	92	ネザサ	209	ノテンツキ	180
ニセナガバジュズネノキ	366	ネジキ	359	ノニガナ	441
ニセヒロハノコギリシダ	68	ネジバナ	142	ノニレ栽	467
ニセヨゴレイタチシダ	80	ネズミガヤ	205	ノハカタカラクサ	153
ニチニチソウ栽	472	ネズミノオ	217	ノハナショウブ	144
ニッケイ	103	ネズミムギ	202	ノハラガラシ	326
ニッコウザサ	213	ネズミモチ	388	ノハラクサフジ	252
ニッポンイヌノヒゲ	158	ネナシカズラ	380	ノハラスズメノテッポウ	188
ニトベカズラ栽	471	ネバリタデ	333	ノハラツメクサ	338
ニトベギク	449	ネバリノギク栽	474	ノハラナデシコ	335
ニョイスミレ別	302	ネバリノギラン	116	ノヒメユリ	122
ニラ	147	ネバリノミノツヅリ	334	ノビル	147
ニラバラ	137	ネバリマガリバナ栽	472	ノブキ	420
ニレ科	258	ネバリミソハギ	307	ノブドウ	236
ニワウメ栽	467	ネピアグラス別	208	ノボタン	311
ニワウルシ栽	470	ネビキグサ	182	ノボタン科	311
ニワゼキショウ	145	ネビキミヤコグサ	248	ノボロギク	445
ニワトコ	458	ネムノキ	238	ノマアザミ	431
ニワナズナ栽	470	ネム別	238	ノマダケカンアオイ	101
ニワフジ	243	< ノ >		ノミノツヅリ	334
ニワホコリ	198	ノアサガオ	381	ノミノフスマ	339
ニンジンボク栽	473	ノアザミ	431	ノムラカエデ栽	470
ニンニク	147	ノアズキ	242	ノヤマトンボ	141
< ヌ >		ノイバラ	272	ノラニンジン	456
ヌカイタチシダ	80	ノウゼンカズラ科	413	ノリウツギ	347
ヌカイタチシダマガイ	83	ノウゼンカズラ栽	474	< ハ >	
ヌカイタチシダモドキ	81	ノカイドウ	269	バアソブ	418
ヌカカゼクサ	197	ノカラマツ	228	ハイアキノタムラソウ	404
ヌカキビ	206	ノガリヤス	191	ハイアワユキセンダングサ別	428



# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
バイカアマチャ	348	ハズ	291	ハナタバコ栽	473
バイカイカリソウ	223	ハスノハカズラ	223	ハナチョウジ栽	473
バイカツツジ	363	ハスノハギリ	102	ハナヅルソウ栽	471
ハイキビ	206	ハスノハギリ科	102	ハナヅル別	223
ハイキンゴジカ	321	ハス科	229	ハナトラノオ栽	473
ハイクサネム	240	ハゼノキ	312	バナナ栽	464
ハイコヌカグサ	187	ハゼラン	345	ハナニガナ	440
ハイコモチシダ	58	ハダカホオズキ	385	ハナニラ栽	463
ハイシバ	202	ハダカムギ栽	465	ハナヌカススキ	187
ハイシロノセンダングサ	428	ハタガヤ	160	ハナビシソウ栽	465
ハイチゴザサ	201	ハタザオ	326	ハナビスゲ	163
ハイニガナ	440	ハタザオガラシ	326	ハナビゼキショウ	158
ハイニシキソウ	291	ハタベカンガレイ	183	ハナビソウ栽	467
ハイヌメリグサ	213	ハチク	209	ハナヒリソウ栽	475
ハイネズ	96	ハチジョウイタドリ	328	ハナマキ栽	469
ハイノキ	356	ハチジョウイチゴ	275	ハナミョウガ	155
ハイノキ科	355	ハチジョウイノコヅチ	339	ハナヤクシソウ	434
ハイホラゴケ	34	ハチジョウウカグマ	57	ハナヤスリ科	30
ハイマキエハギ	242	ハチジョウウグワ栽	467	ハナヤナギ栽	469
ハイミミガタシダ	51	ハチジョウウシダ	45	ハナヤマツルリンドウ	375
ハイメドハギ	245	ハチジョウウシダモドキ	46	ハナワギク栽	474
バイモ栽	463	ハチジョウウシュスラン	133	ハネミイヌエンジュ別	248
ハウチワノキ	315	ハチジョウウススキ	204	ハネムスカリ栽	464
ハエドクソウ	408	ハチジョウウベニシダ	78	ハノジエビネ	126
ハエドクソウ科	408	ハッカ	402	パパイア別	282
ハガクレカナワラビ	75	ハツキイヌワラビ	63	パパイヤ	282
ハガクレキジノオ	37	ハツシマカンアオイ	100	パパイヤ科	282
ハカタシダ	74	ハツシマラン	138	ハハコグサ	438
ハガネイワヘゴ	84	ハッシュウマメ栽	466	ハバヤマボクチ	448
ハカマカズラ	239	ハドイワガネ	265	ハブカズラ栽	463
ハギカズラ	242	ハドノキ	265	ハブソウ	250
ハギクソウ	292	ハトムギ栽	465	ハマアオスゲ	164
ハキダメギク	437	ハナイカダ	414	ハマアザミ	431
ハクウンシダ	56	ハナイカダ科	414	ハマアズキ	253
ハクウンボク	357	ハナイチゲ栽	464	ハマイチョウ別	441
ハクサンボク	458	ハナイバナ	385	ハマイヌビワ	261
バクチノキ	269	ハナウド	456	ハマウツボ	410
ハクチョウゲ栽	472	ハナカイドウ栽	467	ハマウツボ科	409
ハクモウイノデ	66	ハナガガシ	279	ハマウド	454
ハグロソウ	412	ハナガサノキ	370	ハマエノコロ	216
ハコネウツギ	461	ハナカズラ	223	ハマエンドウ	244
ハコネオオクジャク	84	ハナカモノハシ	201	ハマオモト	147
ハコネシダ	43	ハナカンナ	155	ハマガラシ	325
ハゴロモクリハラン別	93	ハナギリソウ栽	473	ハマカンギク別	429
ハゴロモノキ栽	465	ハナキリン栽	468	ハマカンザシ栽	471
ハゴロモルコウソウ栽	472	ハナクサキビ	206	ハマカンゾウ	146
ハシカグサ	371	ハナコミカンボク栽	468	ハマキイチゴ	276
ハシカグサモドキ	372	ハナシュクシャ	155	ハマギク栽	474
ハシカンボク	311	ハナシンボウギ	315	ハマクサギ	403
ハシゴシダ	52	ハナズオウ栽	466	ハマクマツヅラ	414
バショウ科	154	ハナスゲ栽	464	ハマグルマ別	443
ハス	229	ハナタデ	332	ハマクワガタ	392

# 和名索引 「別」別名 「栽」栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
ハマゴウ	407	ハリガネワラビ	53	ヒキヨモギ	410
ハマコウゾリナ	444	ハリギリ	453	ヒギリ栽	473
ハマサオトメカズラ別	371	ハリコウガイゼキショウ	159	ヒゲスゲ	173
ハマササゲ別	253	ハリツルマサキ	287	ヒゲナガスズメノチャヒキ	191
ハマサジ	328	ハリバブラシノキ栽	469	ヒゴエビネ	125
ハマサルトリイバラ	121	バリバリノキ	103	ヒゴクサ	166
ハマジンチョウ	394	ハリビユ	341	ヒゴコウゾリナ	445
ハマスゲ	177	ハリモミ	95	ヒコサンヒメシャラ	355
ハマゼリ	455	ハルウコン	155	ヒゴスミレ	298
ハマセンダン	316	ハルガヤ	188	ヒゴスミレ×アカネスミレ	301
ハマセンナ	249	ハルザキヤツシロラン	132	ヒゴタイ	434
ハマタイゲキ別	290	ハルジオン	435	ヒゴロモソウ	405
ハマダイコン	325	ハルシャギク	433	ヒサカキ	349
ハマタマボウキ	148	ハルジョオン別	435	ヒサカキサザンカ	354
ハマツメクサ	336	ハルタデ	331	ヒサツイヌワラビ	62
ハマトラノオ	393	ハルニレ	258	ヒサツオオクジャク	84
ハマナタマメ	239	ハルノタムラソウ	404	ヒシ	308
ハマナツメ	258	ハルノノゲシ別	447	ビジョザクラ栽	474
ハマナデシコ	335	ハルリンドウ	374	ビシンジュズネノキ	366
ハマナレン別	434	ハンカインソウ	442	ビゼンナリヒラ	215
ハマニガナ	441	ハンゲショウ	99	ヒゼンマユミ	286
ハマニンドウ	460	ハンコクシダ	71	ヒツジグサ	98
ハマハタザオ	323	ハンショウヅル	225	ビッチュウヒカゲワラビ	72
ハマハナヤスリ	31	バンジロウ	310	ビッチュウヤマハギ	246
ハマヒエガエリ	212	ハンノキ	282	ヒツパリガヤ	200
ハマヒサカキ	349	パンノキ栽	467	ヒデリコ	181
ハマヒルガオ	379	パンヤノキ栽	470	ヒトツバ	94
ハマビワ	105	バンレイシ栽	463	ヒトツバイワヒトデ	91
ハマベノギク	424	< ヒ >		ヒトツバコウモリシダ	54
ハマベブドウ栽	471	ヒイラギ	389	ヒトツバシケシダ	67
ハマボウ	319	ヒイラギズイナ	230	ヒトツバタゴ栽	473
ハマボウフウ	456	ヒイラギトラノオ	296	ヒトツバハギ	294
ハマボッス	353	ヒイラギナンテン栽	465	ヒトツボクロ	143
ハマホラシノブ	39	ヒイラギモクセイ栽	473	ヒトモトススキ	174
ハママツナ	343	ヒイラギヤブカラシ	236	ヒトヨシテンナンショウ	107
ハママンネングサ	234	ビールムギ栽	465	ヒトリシズカ	98
ハマミズナ科	343	ヒエガエリ	211	ヒナガヤツリ	175
ハマユウ別	147	ヒエンソウ栽	465	ヒナギキョウ	419
ハマヨモギ	424	ヒエ栽	465	ヒナキキョウソウ	419
ハヤトウリ栽	468	ヒオウギ	144	ヒナギク栽	474
ハヤトミツバツツジ	360	ヒカゲアmaksサシダ	46	ヒナゲシ栽	465
ハヤマシダ	49	ヒカゲイノコツチ別	340	ヒナザサ	193
バライチゴ	274	ヒカゲスゲ	166	ヒナスイバ別	333
パラグアイオニバス栽	462	ヒカゲツツジ	361	ヒナスゲ	164
パラグラス	218	ヒカゲノカズラ	28	ヒナタイノコツチ	339
バラモミ別	95	ヒカゲノカズラ科	27	ヒナノウスツボ	394
ハラン	149	ヒカゲヘゴ	37	ヒナノカンザシ	255
バラ科	267	ヒカゲワラビ	67	ヒナノキンチャク	255
ハリイ	178	ヒガンザクラ別	268	ヒナノシャクジョウ	116
ハリエンシダ栽	467	ヒガンバナ	147	ヒナノシャクジョウ科	116
ハリエンジュ	250	ヒガンバナ科	146	ヒナヒゴタイ	445
ハリガネスゲ	162	ヒキオコシ	400	ヒナボウフウ	454

# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
ヒナラン	124	ヒメカンスゲ	162	ヒメセンニチモドキ	420
ビナンカズラ別	98	ヒメキクタビラコ	443	ヒメタイヌビエ	196
ヒノキ	96	ヒメキジノオ	36	ヒメタカノハウラボシ	95
ヒノキシダ	49	ヒメキセワタ	401	ヒメタチクラマゴケ別	29
ヒノキバヤドリギ	327	ヒメキツネノボタン	227	ヒメタツナミソウ	405
ヒノキ科	96	ヒメキランソウ	397	ヒメタデ	329
ヒノタニシダ	46	ヒメキンギョソウ栽	473	ヒメタムラソウ	404
ヒノタニリュウビンタイ	31	ヒメキンミズヒキ	267	ヒメチゴザサ	194
ヒマラヤスギ栽	462	ヒメクグ	174	ヒメチドメ	453
ヒマ別	293	ヒメクズ別	242	ヒメチャルメルソウ	232
ヒム口栽	462	ヒメクマヤナギ	257	ヒメツバキ栽	471
ヒメアオゲイトウ	340	ヒメクラマゴケ	29	ヒメツルソバ	329
ヒメアオスゲ	163	ヒメクリソラン	128	ヒメテンナンショウ別	108
ヒメアオミズ	266	ヒメクロモジ	104	ヒメトキホコリ	264
ヒメアカボシタツナミ	406	ヒメケフシグロ	336	ヒメトケンラン	142
ヒメアギスミレ	302	ヒメコイワカガミ	357	ヒメドコロ	117
ヒメアザミ	431	ヒメコウガイゼキショウ	158	ヒメナエ	373
ヒメアシボン	204	ヒメコウゾ	260	ヒメナベワリ	118
ヒメアブラススキ	192	ヒメゴウソ	170	ヒメナミキ	405
ヒメアマダマン栽	472	ヒメコガネヒルガオ	382	ヒメネズミノオ	217
ヒメアリアケカズラ栽	472	ヒメコケシノブ	33	ヒメノアズキ	250
ヒメアリドオシ	366	ヒメコナスビ	352	ヒメノウゼンカズラ栽	474
ヒメイ	158	ヒメコヌカグサ	187	ヒメノウゼンハレン栽	470
ヒメイカリソウ	223	ヒメコバンソウ	190	ヒメノガリヤス	192
ヒメイタチシダ	82	ヒメコマツ	95	ヒメノキシノブ	91
ヒメイタビ	261	ヒメサギゴケ	408	ヒメノコギリシダ	72
ヒメイヌノハナヒゲ	183	ヒメサザンカ	354	ヒメノダケ	453
ヒメイヌビエ	196	ヒメサジラン	92	ヒメノハギ	240
ヒメイノモトソウ	47	ヒメサユリ栽	463	ヒメノボタン	311
ヒメイヨカズラ	378	ヒメサルダヒコ	402	ヒメノヤガラ	134
ヒメイワヨモギ	423	ヒメシオン	425	ヒメハイホラゴケ	34
ヒメウキクサ	108	ヒメシカクイ	179	ヒメハギ	254
ヒメウズ	227	ヒメシケシダ	66	ヒメハギ科	254
ヒメウチワカエデ	314	ヒメシシガシラ	57	ヒメハシゴシダ	51
ヒメウマノアシガタ	227	ヒメジシバリ別	441	ヒメハッカ栽	473
ヒメウマノミツバ	457	ヒメジソ	402	ヒメハマナデシコ	335
ヒメウラシマソウ	107	ヒメシダ	53	ヒメバライチゴ	274
ヒメウラジロ	43	ヒメシダ科	51	ヒメハリイ	179
ヒメウラボシ	93	ヒメシャラ	355	ヒメヒオウギズイセン	144
ヒメウワバミソウ	264	ヒメジュズスゲ	164	ヒメヒサカキ	349
ヒメエダウチホングウシダ別	38	ヒメジョオン	435	ヒメビジョザクラ	414
ヒメエンゴサク	221	ヒメシラスゲ	168	ヒメヒマワリ栽	475
ヒメオトギリ	304	ヒメシラヒゲラン	141	ヒメヒラテンツキ	180
ヒメオドリコソウ	401	ヒメシロアサザ	419	ヒメブタナ	439
ヒメオニヤブソテツ	77	ヒメシロネ	402	ヒメフタバラン	137
ヒメカイザイク栽	475	ヒメシロビユ	340	ヒメフヨウ栽	470
ヒメカカラ	120	ヒメスイカズラ	460	ヒメホウチャクソウ	120
ヒメカナワラビ	88	ヒメスイバ	333	ヒメホウビカンジュ	89
ヒメガマ	156	ヒメスギラン	27	ヒメホウビシダ	59
ヒメガヤツリ	177	ヒメスゲ	170	ヒメホタルイ	184
ヒメカンガレイ	184	ヒメスミレ	299	ヒメホラシノブ	39
ヒメガンクビソウ	429	ヒメセンナリホオズキ	383	ヒメホングウシダ	38

# 和名索引 「別」別名 「栽」栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
ヒメマツバボタン	345	ビリンビン栽	468	ヒロハミヤマノコギリシダ	69
ヒメマルバサツキ別	362	ヒルガオ	379	ヒロハミヤマノコギリシダ×ミヤマノコギリシダ	69
ヒメミカンソウ	295	ヒルガオ科	379	ヒロハヤブソテツ	77
ヒメミクリ	156	ヒルギ科	289	ヒロハヤブニッケイ	104
ヒメミクリガヤツリ	177	ヒルザキツキミノウ栽	469	ヒロハトウゲシバ別	27
ヒメミズワラビ	43	ビルマネム栽	466	ビワ栽	467
ヒメミゾシダ	52	ヒルムシロ	113	ヒンジガヤツリ	182
ヒメミノハギ	307	ヒルムシロ科	113	ビンボウカズラ別	236
ヒメミツバツツジ	362	ヒレタゴボウ	309	ビンロウ栽	464
ヒメミヤマコナスビ	352	ヒレハリギク栽	474	< フ >	
ヒメミヤマスミレ	298	ヒレハリソウ栽	472	フィリカンスゲ栽	464
ヒメムカゴシダ	42	ビロウ	151	フィリヤブラン栽	464
ヒメムカシヨモギ	432	ビロードイチゴ	273	フウセンカズラ	314
ヒメムカデクラマゴケ	29	ビロードカジイチゴ別	275	フウセントウワタ	376
ヒメムツオレガヤツリ	175	ビロードキビ	218	ブータンノボタン栽	469
ヒメムラサキハナナ栽	470	ビロードサンシチ栽	475	フウチョウソウ科	322
ヒメモエギスゲ	173	ビロードシダ	94	フウチョウボク科	322
ヒメモロコシ	217	ビロードスゲ	168	フウトウカズラ	99
ヒメヤツシロラン	129	ビロードテンツキ	181	フウラン	137
ヒメヤブラン	150	ビロードボタンヅル	225	フウリンウメモドキ	415
ヒメヤマアザミ別	431	ビロードムラサキ	397	フウリンブッソウゲ栽	470
ヒメユズリハ	230	ビロードモウズイカ	394	フウロケマン	221
ヒメユリ栽	463	ヒロハアツイタ	86	フウロソウ科	305
ヒメヨツバムグラ	367	ヒロハイヌワラビ	61	フウ栽	465
ヒメヨモギ	423	ヒロハクリハラン	93	フェイジョア栽	469
ヒメレンゲ	235	ヒロハコンロンカ	370	フカギレオオモミジ	313
ヒメワラビ	54	ヒロハスズメノトウガラシ	395	フカノキ	453
ヒモゲイトウ栽	471	ヒロハタマミズキ	416	フキ	444
ヒモスギラン	27	ヒロハドウドンツツジ	359	フクオウソウ	445
ヒモヅル	28	ヒロハトリゲモ別	112	フクギ	303
ヒモラン	27	ヒロハナライシダ	86	フクギ科	303
ビャクダン科	327	ヒロハネム	238	フクド	423
ビャクニチソウ栽	475	ヒロハノイヌノヒゲ	156	フクマンギ	386
ビャクブ科	118	ヒロハノウシノケグサ	199	ブクリョウサイ	434
ビャクブ栽	463	ヒロハノエビモ	114	フクリンキツタ栽	475
ヒヤシンス栽	464	ヒロハノカラン別	125	フクレギクジャク	72
ヒュウガアザミ	431	ヒロハノクロタマガヤツリ	182	フクレギシダ	71
ヒュウガオウレン	226	ヒロハノコウガイゼキショウ	158	フクロギ栽	468
ヒュウガギボウシ	149	ヒロハノコギリシダ	68	フクロシダ	56
ヒュウガシダ	71	ヒロハノコギリシダ×ミヤマノコギリシダ	68	フケイヌワラビ	62
ヒュウガナベワリ	118	ヒロハノコギリシダ×シマシロヤマンダ	68	フサカンスゲ	173
ヒュウガヒロハテンナンショウ	107	ヒロハノコメススキ	194	フササジラン	48
ヒュウガミズキ栽	465	ヒロハノツツアナナス栽	464	フサシダ科	35
ヒュウガミツバツツジ	360	ヒロハノミズバイ	356	フサスゲ	168
ヒユ科	339	ヒロハノレンリソウ栽	466	フサナキリスゲ	172
ヒユ栽	471	ヒロハハイノキ	356	フサフジウツギ栽	473
ヒョウタンカズラ	365	ヒロハハナヤスリ	31	フサモ	236
ビヨウヤナギ栽	469	ヒロハヒメウラボシ	93	フジ	254
ヒヨドリジョウゴ	384	ヒロハフウリンホオズキ	383	フジウツギ栽	473
ヒヨドリバナ	436	ヒロハヘビノボラズ栽	465	フジカンゾウ	241
ヒラナス栽	472	ヒロハホウキギク	448	フシグロ	337
ヒリュウシダ	57	ヒロハマツナ	343	フシグロセンノウ	337

# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
フシザキソウ	448	ベゴニア別	285	ボウコツルマメ	243
フジシダ	42	ヘゴ科	37	ホウサイ栽	463
フジセンニンソウ	225	ベチベルソウ	219	ホウザンツヅラフジ	222
フシダカシノ	210	ヘツカコナスビ	353	ホウショウチク栽	464
フジナデシコ別	335	ヘツカシダ	76	ホウチャクソウ	120
フシネキンエノコロ	215	ヘツカニガキ	372	ボウバアマモ	115
フジノカンアオイ	100	ヘツカボタンヅル	224	ホウビカンジュ	88
フシノハアワブキ	228	ヘツカラン	128	ホウビシダ	50
フジマメ栽	466	ヘツカリンドウ	375	ボウムギ	203
ブゾロイバナ	397	ベニアマモ	115	ホウヤクイヌワラビ	62
ブタクサ	421	ベニアマモ科	115	ホウライアオカズラ栽	472
ブタクサモドキ	421	ベニオオイタチシダ	80	ホウライイヌワラビ	60
フタシベネズミノオ	217	ベニガク栽	471	ホウライウスヒメワラビ	48
フタツキシジノオ	37	ベニシダ	79	ホウライカガミ	377
ブタナ	439	ベニシュスラン	132	ホウライカズラ	373
フタバムグラ	369	ベニツツバナ	412	ホウライコマチ栽	464
フタリシズカ	98	ベニドウダン	359	ホウライシダ	42
フチゲハグロソウ	412	ベニバナアマモ	469	ホウライショウ栽	463
ブッソウゲ栽	470	ベニバナインゲン栽	467	ホウライセンブリ別	374
フデリンドウ	374	ベニバナギンリョウソウ	359	ホウライチク	190
フトイ	184	ベニバナサルビア栽	473	ホウライツユクサ	152
フトウワラビ	72	ベニバナシュクシャ	155	ホウライハナワラビ	30
ブドウ科	236	ベニバナダイコンソウ栽	467	ホウライヒメワラビ	86
フトヒルムシロ	113	ベニバナツメクサ栽	467	ボウラン	137
フトボナギナタコウジュ	400	ベニバナボロギク	433	ホウロクイチゴ	276
フトボノヌカボタデ別	332	ベニバナ栽	474	ホオズキ栽	472
フトモモ	311	ベニヒモノキ栽	468	ホオノカワシダ	83
フトモモ科	310	ベニヒ栽	462	ホオノキ	102
ブナ	278	ヘビイチゴ	271	ホクリクイヌワラビ	63
フナバラソウ	377	ヘビノネゴザ	64	ホコザキウラボシ	90
ブナ科	278	ヘラオオバコ	392	ホコザキベニシダ	81
フモトシケシダ	66	ヘラオモダカ	109	ホコシダ	45
フモトシダ	40	ヘラシダ	66	ホコバスマレ	300
フモトスマレ	302	ヘラノキ	321	ホザキオサラン別	130
フユアオイ	320	ヘラバヒメジョオン	435	ホザキカナワラビ	73
フユイチゴ	273	ペラペラヨメナ	435	ホザキカシグサ	308
フユザンショウ	317	ベンガルヤハズカズラ栽	474	ホザキケマン	221
フユヅタ別	452	ベンケイソウ科	233	ホザキザクラ	354
フユノハナワラビ	30	ベンケイソウ栽	465	ホザキトケイソウ栽	469
フヨウ	319	ベンケイヤワラスゲ	161	ホザキノフサモ	236
フヨウカタバミ	289	ヘンヨウボク栽	469	ホザキノミミカキグサ	411
フラサバソウ	392	ヘンリーメヒシバ	194	ホシアサガオ	382
ブラシノキ栽	469	< ホ >		ホシクサ	157
ブラジルコミカンソウ別	295	ポインセチア栽	468	ホシクサ科	156
ブラジルワタ栽	470	ホウオウチク	190	ホシケイラン	139
フランスギク	442	ホウオウボク栽	466	ホシザキキキョウナデシコ栽	471
フリージア栽	463	ボウガクユーカリ栽	469	ホシダ	51
フリソデヤナギ栽	469	ホウキガヤツリ	175	ホソアオゲイトウ	340
< ヘ >		ホウキギク	448	ホソイ	159
ヘキハチジョウシダ	45	ホウキギク	448	ホソウミヒルモ	111
ヘクソカズラ	371	ホウキギ栽	471	ホソガタスズメウリ別	285
ヘゴ	38	ホウキヌカキビ	194	ホソコバカナワラビ	75
		ホウコグサ別	438		

# 和名索引 「別」別名 「栽」栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
ホソバアカザ	342	ホソバヒメミソハギ	306	ホングウシダ科	38
ホソバアキノタムラソウ	404	ホソバフモトシケシダ	65	ホングウソウ	118
ホソバイソノキ別	257	ホソバブラシノキ栽	469	ホングウソウ科	118
ホソバイヌビワ	260	ホソバミズヒキモ	114	ホンコンカボック別	453
ホソバイヌワラビ	58	ホソバムクイヌビワ	260	ボンテンカ	321
ホソバイラクサ	267	ホソバモクレイシ	287	ポントクタデ	332
ホソバイワガネソウ	43	ホソバモチノキを含む別	416	< マ >	
ホソバウミジグサ	115	ホソバヤハズエンドウ	253	マイヅルソウ	150
ホソバウンラン栽	473	ホソバヤブコウジ	351	マイヅルテンナンショウ	107
ホソバオオカグマ	57	ホソバヤブソテツ	77	マイハギ栽	466
ホソバオグルマ	439	ホソバヨモギ	424	マオラン栽	463
ホソバオモダカ	110	ホソバリュウビンタイ	32	マカラスムギ別	189
ホソバガシワ	280	ホソバワダン	434	マキエハギ	247
ホソバカナワラビ	73	ホソボクサヨシ栽	465	マキバアカシア栽	466
ホソバガランガ栽	464	ホソミエビスグサ	251	マキバブラシノキ栽	469
ホソバガंकピソウ	429	ホソミキンガヤツリ	175	マキ科	96
ホソバキンゴジカ	320	ホソムギ	203	マクラザキザサ	213
ホソバコウシュンシダ	41	ホソムギクサ	200	マグワ	261
ホソバコウモリシダ	55	ボダイジュ栽	470	マクワウリ栽	468
ホソバコケシノブ	33	ホタルイ	184	マコモ	219
ホソバコンギク別	425	ホタルカズラ	386	マサキ	286
ホソバシケシダ	65	ホタルブクロ	418	マシカクイ	179
ホソバシケチシダ	55	ポタンウキクサ	109	マスクサ	164
ホソバシャリンバイ	272	ポタンクサギ	398	マダイオウ	334
ホソバシュロソウ	120	ポタンヅル	224	マダガスカルジャスミン栽	472
ホソバショリマ	51	ポタンボウフウ	456	マダケ	209
ホソバシロスミレ	301	ポタン科	229	マタタビ	358
ホソバシンジュガヤ	186	ポタン栽	465	マタタビ科	358
ホソバタブ別	105	ポチョウジ	372	マチン科	373
ホソバチヂミザサ	205	ホッスモ	112	マツカゼソウ	315
ホソバツユクサ	153	ホツツジ	358	マツグミ	327
ホソバツルノゲイトウ	340	ホテイアオイ	154	マツゲカヤラン	131
ホソバツルメヒシバ	190	ホテイチク	209	マツザカシダ	46
ホソバトウゲシバ別	27	ホドイモ	238	マツナ	343
ホソバナルコユリ別	150	ホトケノザ	401	マツバイ	178
ホソバナニガナ	439	ポトス別	108	マツバウミジグサ	115
ホソバナヌカイタチシダ	80	ホトトギス	123	マツバウンラン	391
ホソバノウナギツカミ	332	ホナガアオゲイトウ	341	マツバギク栽	471
ホソバノキミズ	264	ホナガイヌビユ	341	マツバスケ	161
ホソバノコギリシダ	68	ホナガヒメゴウソ	170	マツバゼリ	456
ホソバノコギリシダ×オオバミヤマノコギリシダ	69	ポポー栽	463	マツバニンジン	303
ホソバノコギリシダ×ミヤマノコギリシダ	69	ホホベニオオベニシダ	80	マツバハルシャギク栽	475
ホソバノダケ	454	ホヨシミツバツツジ	364	マツバポタン栽	471
ホソバノチチコグサモドキ	437	ホラカグマ	76	マツバラ	31
ホソバノヤマハハコ	422	ホラシノブ	39	マツバラ科	31
ホソバノヨツバムグラ	368	ホルトカズラ	380	マツブサ	98
ホソバハグマ	421	ホルトソウ栽	468	マツブサ科	98
ホソバハマアカザ	341	ホルトノキ	289	マツモ	220
ホソバハマセンダン	316	ホルトノキ科	289	マツモ科	220
ホソバヒイラギナンテン栽	465	ボロボロノキ	328	マツヨイグサ	310
ホソバヒカゲスゲ	165	ボロボロノキ科	328	マツラン	131
ホソバヒメトラノオ	392	ホングウシダ	39	マツ科	95



# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
マテバシイ	278	マルバホンダウシダ	39	ミズタカモジ	196
マネキシングユガヤ	186	マルバマツグミ	327	ミズタガラシ	324
マノセカワゴケソウ別	304	マルバマンネングサ	234	ミズタネツケバナ	324
ママコナ	409	マルバミゾカクシ別	418	ミズタヒラコ	387
ママコノシリヌグイ	332	マルバモクセンナ栽	466	ミズタマソウ	308
マムシグサ	107	マルバヤナギ	296	ミズチドリ	140
マムシグサ × ムサシアブミ	107	マルバヤナギ × オオタチヤナギ	296	ミズトラノオ	403
マメアサガオ	381	マルバヤナギ × ジャヤナギ	296	ミズトンボ	134
マメカミツレ	433	マルバヤハズソウ	244	ミズナラ	279
マメキンカン栽	470	マルバヤマシグレ別	459	ミズニラ科	29
マメグンバイナズナ	325	マルバルコウ	380	ミズネコノオ	403
マメザクラ栽	467	マルバルリミノキ	369	ミズハコベ	390
マメダオシ	379	マルブシュカン栽	470	ミズハナビ別	177
マメツグ栽	474	マルミスズメノヒエ	207	ミズヒキ	330
マメヅタ	91	マルミスズタ	110	ミズヒキモ	114
マメヅタラン	124	マルミノヤマゴボウ	344	ミズマツバ	308
マメヒサカキ	349	マルミマユミ	287	ミスミイ	178
マメ科	237	マンゴー栽	469	ミスミトケイソウ別	303
マヤイチゴ	276	マンサク	230	ミズメ	282
マヤラン	129	マンサク科	229	ミズユキノシタ	309
マユミ	286	マンシュウオトコヨモギ	423	ミズワラビ	43
マリーゴールド栽	475	マンシュウスイラン	439	ミセバヤ栽	465
マルバアオダモ	387	マンテマ	337	ミゾイチゴツナギ	210
マルバアカザ	342	マンテマモドキ	337	ミゾカクシ	418
マルバアキグミ	256	マンネンスギ	28	ミゾコウジュ	404
マルバアサガオ	381	マンリョウ	351	ミゾシダ	54
マルバアメリカアサガオ	381	< ミ >		ミゾシダモドキ	53
マルバウツギ	346	ミカエリソウ栽	473	ミゾソバ	333
マルバオモダカ	110	ミカワシンジュガヤ	186	ミソナオシ	249
マルバキンゴジカ	320	ミカワタヌキモ	411	ミソハギ	307
マルバグミ別	255	ミカン科	315	ミソハギ科	306
マルバコンロンソウ	324	ミクマノシダ	67	ミゾハコベ	295
マルバサツキ	360	ミクリ	155	ミゾハコベ科	295
マルバサツキ × ケラマツツジ	360	ミクリガヤ	183	ミゾホオズキ	408
マルバスマレ	300	ミサオノキ	365	ミチタネツケバナ	323
マルバダケハギ別	238	ミサキカグマ	79	ミチノクフクジュソウ	224
マルバチシャノキ	386	ミシマサイコ	455	ミチバタガラシ	326
マルバツクシハギ	247	ミズ	266	ミチヤナギ	333
マルバツユクサ	152	ミズアオイ科	154	ミツガシワ科	419
マルバツルグミ	256	ミズイモ	108	ミツガシワ栽	474
マルバテイショウソウ	421	ミズオオバコ	112	ミツザケイチビ	318
マルバドコロ別	117	ミズオジギソウ栽	466	ミツデウラボシ	94
マルバニッケイ	103	ミズオトギリ	305	ミツデコトジソウ	404
マルバノサウトウガラシ	390	ミズガヤツリ	177	ミツデシマモミジ栽	469
マルバノホロシ	384	ミズガンピ	307	ミツバ	455
マルバハギ	245	ミズキ	345	ミツバアケビ	222
マルバハギ × サツマハギ	245	ミズキカシグサ	308	ミツバウツギ科	311
マルバハダカホオズキ	385	ミズギボウシ	149	ミツバウツギ栽	470
マルバハタケムシロ	418	ミズキンバイ	309	ミツバカンチョウウジ栽	472
マルバヒメアメリカアゼナ	396	ミズキ科	345	ミツバグサ	457
マルバフユイチゴ別	275	ミズスギ	28	ミツバコンロンソウ	323
マルバベニシダ	80	ミズスギナ	307	ミツバツチグリ	271

# 和名索引 「別」別名 「栽」栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
ミツバノコマツナギ	243	ミヤマシロバイ	356	ムニンケケマン	220
ミツバハマゴウ	407	ミヤマセントウソウ	455	ムベ	222
ミツバビンボウカズラ	237	ミヤマタゴボウ別	352	ムヨウラン	134
ミツマタ	322	ミヤマタニソバ	329	ムラクモアオイ	100
ミドリカタヒバ別	28	ミヤマタニタデ	308	ムラサキ	386
ミドリカナワラビ	74	ミヤマツチトリモチ	327	ムラサキアカザ栽	471
ミドリシハイスミレ	302	ミヤマトベラ	242	ムラサキイヌホオズキ	384
ミドリタニイヌワラビ	59	ミヤマナミキ	406	ムラサキイノコヅチ	339
ミドリハカタカラクサ	154	ミヤマナルコユリ	151	ムラサキウマゴヤシ	248
ミドリハコベ	338	ミヤマヌカボ	187	ムラサキウンラン	391
ミドリヒメワラビ	55	ミヤマノキシノブ	92	ムラサキエノコロ	216
ミドリムヨウラン	135	ミヤマノコギリシダ	70	ムラサキオトメイヌワラビ	63
ミドリワラビ	67	ミヤマノコギリシダ <sup>x</sup> オオバミヤマノコギリシダ	70	ムラサキオヒゲシバ	197
ミナトアカザ	342	ミヤマハコベ	339	ムラサキオモト	154
ミナトタムラソウ	405	ミヤマハシカンボク	311	ムラサキカタバミ	288
ミナトマツヨイグサ	310	ミヤマビャクシン	96	ムラサキカッコウアザミ	420
ミノゴメ別	190	ミヤマフユイチゴ	274	ムラサキクンシラン栽	463
ミノボロ	202	ミヤマミズ	266	ムラサキケマン	221
ミフクラギ	375	ミヤマムギラン	125	ムラサキゴキダケ	209
ミミカキグサ	411	ミヤマムグラ	368	ムラサキコモノツメ	302
ミミガタシダ	54	ミヤマワラビ	54	ムラサキサギゴケ別	408
ミミズバイ	355	ミヨウガ栽	464	ムラサキシキブ	397
ミミナグサ	335	ミルスベリヒユ	343	ムラサキセンダイハギ栽	466
ミミバフサアサガオ	382	< ム >		ムラサキセンブリ	375
ミヤギノハギ	246	ムカゴイラクサ	264	ムラサキシンカ栽	466
ミヤコアザミ	445	ムカゴサイシン	138	ムラサキタカオススキ	212
ミヤコイヌワラビ	58	ムカゴサイシンモドキ	138	ムラサキツメクサ	252
ミヤコイバラ	273	ムカゴソウ	134	ムラサキツユクサ栽	464
ミヤコグサ	248	ムカゴトンボ	139	ムラサキナギナタガヤ	219
ミヤコザサ	213	ムカゴニンジン	457	ムラサキナツフジ栽	466
ミヤコジシバリ	441	ムカシベニシダ	78	ムラサキニガナ	441
ミヤコジマツツラフジ	223	ムギガラガヤツリ	177	ムラサキヌスビトハギ	242
ミヤコジマニシキソウ	290	ムギセンノウ栽	471	ムラサキネズミノオ	217
ミヤコジマハナワラビ	30	ムギラン	125	ムラサキノキビ	198
ミヤコジマハマアカザ	341	ムギワラギク栽	475	ムラサキハシドイ栽	473
ミヤコヤブソテツ	78	ムクゲシケンダ	65	ムラサキハンゲ	109
ミヤジマシダ	76	ムクゲチャヒキ	191	ムラサキベニシダ	81
ミヤビカンアオイ	99	ムクゲムサシケンダ	65	ムラサキミミカキグサ	411
ミヤマアキノキリンソウ	446	ムクゲ栽	470	ムラサキムカシヨモギ	434
ミヤマイトチシダ	82	ムクノキ	259	ムラサキ科	385
ミヤマイボタ	388	ムクロジ	315	ムレスズメ栽	466
ミヤマイラクサ	264	ムクロジ科	313	ムロトムヨウラン	135
ミヤマイワスゲ	170	ムサシアブミ	108	< ヌ >	
ミヤマウグイスカグラ	460	ムサシケンダ	67	メアオスゲ	162
ミヤマウズラ	133	ムシカリ別	458	メアゼテンツキ	182
ミヤマガマズミ	459	ムシクサ	393	メガルカヤ	218
ミヤマカンスゲ	169	ムシトリナデシコ	336	メギ	223
ミヤマキリシマ	361	ムシトリマンテマ	336	メキシコノボタン栽	469
ミヤマザクラ	268	ムシヤシダ	70	メキシコハナヤナギ栽	469
ミヤマササガヤ	204	ムツオレグサ	199	メキシコマンネングサ	234
ミヤマシキミ	316	ムツチャガラ	415	メギ科	223
ミヤマシケンダ	66	ムニンオニヤブソテツ	77	メシダ科	58



# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
メジロホオズキ	383	モミジヒルガオ	380	ヤクシマカラスザンショウ	318
メズラシクマワラビ	85	モメンヅル栽	466	ヤクシマカラマツ	228
メダケ	210	モモイロハマオモト栽	463	ヤクシマカワゴロモ	304
メタセコイア栽	462	モモイロヒルザキツキミノウ栽	469	ヤクシマカンスゲ	169
メドハギ	244	モモタマナ	306	ヤクシマキイチゴ	275
メナモミ	446	モモ栽	467	ヤクシマキジノオ	36
メハジキ	401	モリイバラ	272	ヤクシマグミ	257
メヒシバ	194	モリシマアカシア栽	466	ヤクシマコウモリ	444
メヒルギ	289	モリヨモギ	424	ヤクシマコオトギリ	305
メボウキ栽	473	モロコシ	216	ヤクシマコケリンドウ	374
メマツヨイグサ	310	モロコシガヤ	217	ヤクシマコンテリギ別	347
メヤブソテツ	76	モロコシソウ	353	ヤクシマサルスベリ	307
メヤブマオ	263	モンステラ	109	ヤクシマサワハコベ別	338
メランポジウム	442	モンタチバナ	316	ヤクシマシオガマ	410
メリケンガヤツリ	175	モンパイノコヅチ	339	ヤクシマシソバタツナミ	406
メリケンカルカヤ	188	モンパノキ	386	ヤクシマシャクナゲ	364
メリケントキンソウ	447	< ヤ >		ヤクシマシュスラン	133
メリケナムグラ	367	ヤイトバナ別	371	ヤクシマショウマ	230
メンテンササガヤ	203	ヤエガヤ	199	ヤクシマショリマ	54
< モ >		ヤエクチナシ栽	472	ヤクシマシライトソウ	119
モウコタンポポ	449	ヤエナリ	254	ヤクシマシロバナヘビイチゴ別	269
モウコホソバヨモギ別	424	ヤエムグラ	368	ヤクシマスゲ別	169
モウセンゴケ	334	ヤエヤマカテンソウ別	265	ヤクシマスズメノヤリ	160
モウセンゴケ科	334	ヤエヤマキランソウ	397	ヤクシマスミレ	299
モウソウチク	209	ヤエヤマクウゾリナ	428	ヤクシマセントウソウ	455
モエギスゲ	173	ヤエヤマコクタン栽	471	ヤクシマソウ	118
モエジマシダ	47	ヤエヤマジュウニヒトエ別	397	ヤクシマダイモンジソウ	233
モクセイソウ栽	470	ヤエヤマセンニンソウ	225	ヤクシマダケ	212
モクセイ科	387	ヤエヤマネコノチチ	258	ヤクシマタニイヌワラビ	64
モクセンナ栽	467	ヤエヤマハギカズラ	242	ヤクシマチドリ	139
モクタチバナ	351	ヤエヤマハマナツメ	257	ヤクシマチャボゼキシウ	109
モクビャッコウ	434	ヤクイヌワラビ	59	ヤクシマツクシゼリ別	454
モクマオウ科	281	ヤクカナワラビ	75	ヤクシマツチトリモチ	327
モクマオウ別	281	ヤクカナワラビ×コバナカナワラビ	73	ヤクシマツバキ	354
モクレイシ	287	ヤクシケチシダ	56	ヤクシマツリガネツツジ別	359
モクレン科	102	ヤクシソウ	433	ヤクシマトウキ別	454
モダマ	242	ヤクシビイヌワラビ	64	ヤクシマトウバナ	399
モチノキ	416	ヤクシホソバワダン	434	ヤクシマトウヒレン	445
モチノキ科	415	ヤクシマアオイ	102	ヤクシマトンボ	140
モッコウバラ栽	468	ヤクシマアカシユスラン	134	ヤクシマナミキ別	406
モッコク	349	ヤクシマアザミ	432	ヤクシマニガナ	440
モッコウムシダ	70	ヤクシマアジサイ	347	ヤクシマネジバナ	142
モトイタチシダ	82	ヤクシマアセビ	360	ヤクシマネッタイラン	143
モミ	95	ヤクシマイトスゲ	170	ヤクシマノガリヤス	192
モミジアオイ栽	470	ヤクシマイトラッキョウ	147	ヤクシマノギク	426
モミジガサ	443	ヤクシマウスユキノソウ	422	ヤクシマノギラン	116
モミジカラスウリ	284	ヤクシマウメバチソウ	287	ヤクシマノダケ	454
モミジキッコウハグマ	420	ヤクシマウラボシ	95	ヤクシマハコベ	338
モミジコウモリ	443	ヤクシマオオバコ	392	ヤクシマハシカグサ	371
モミジハグマ	420	ヤクシマオナガカエド	313	ヤクシマハチジョウシダ	47
モミジバヒルガオ別	380	ヤクシマガクウツギ	347	ヤクシマバライチゴ	274
モミジバフウ栽	465	ヤクシマカナワラビ	73	ヤクシマヒゴタイ別	445

# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
ヤクシマヒメアリドオシラン	143	ヤナギ科	296	ヤマグワ	262
ヤクシマヒメバライチゴ別	274	ヤノネグサ	331	ヤマコウバシ	104
ヤクシマヒメミズ別	266	ヤノネシダ	92	ヤマゴボウ	344
ヤクシマヒヨドリ	436	ヤノネボンテンカ	320	ヤマゴボウ科	344
ヤクシマヒロハテンナンショウ	107	ヤハズエンドウ	252	ヤマコンニャク	106
ヤクシマフウロ	306	ヤハズカズラ栽	474	ヤマサギゴケ	408
ヤクシマホウビシダ	50	ヤハズギク栽	475	ヤマサギソウ	140
ヤクシマホシクサ別	156	ヤハズソウ	244	ヤマザクラ	268
ヤクシマママコナ	409	ヤバネヒイラギモチ栽	474	ヤマジオウ	401
ヤクシマミツバツツジ	364	ヤブイヌゴマ別	406	ヤマシグレ	459
ヤクシマミヤマスマレ	298	ヤブイバラ	273	ヤマジスゲ	161
ヤクシマムグラ	367	ヤブカラシ	236	ヤマジソ	402
ヤクシマヤツシロラン	131	ヤブガラシ別	236	ヤマジノギク	425
ヤクシマヤマツツジ	364	ヤブカンゾウ	146	ヤマジノホトトギス	123
ヤクシマヨウラクツツジ	359	ヤブコウジ	351	ヤマシャクヤク	229
ヤクシマラン	124	ヤブジラミ	457	ヤマシロギク別	426
ヤクシマリンドウ	374	ヤブソテツ別	77	ヤマスズメノヒエ	160
ヤクシマワラビ	72	ヤブタバコ	428	ヤマソテツ	37
ヤクタネゴヨウ	95	ヤブタバコ	442	ヤマタツナミソウ	406
ヤクツクシイヌワラビ	62	ヤブチョロギ	406	ヤマタニイヌワラビ	63
ヤクムヨウラン	135	ヤブツバキ	354	ヤマツクシハギ	247
ヤグルマアザミ栽	474	ヤブツルアズキ	253	ヤマツツジ	361
ヤグルマギク栽	474	ヤブニッケイ	103	ヤマツツジ×ケラマツツジ	361
ヤコウカ	382	ヤブニンジン	456	ヤマトアオダモ	387
ヤコウボク別	382	ヤブハギ	241	ヤマトウバナ	399
ヤシャダケ	215	ヤブヘビイチゴ	271	ヤマトウミヒルモ	111
ヤシャビシヤク	230	ヤブマオ	262	ヤマトキソウ	141
ヤシャブシ	282	ヤブマメ	238	ヤマトキホコリ	264
ヤシ科	151	ヤブミョウガ	153	ヤマトミクリ	156
ヤダケ	212	ヤブムラサキ	398	ヤマドリゼンマイ	32
ヤチカワズスゲ	170	ヤブヨモギ	424	ヤマナカシダ	85
ヤッコソウ	358	ヤブラン	150	ヤマナシ	272
ヤッコソウ科	358	ヤブレガサ	448	ヤマニガナ	441
ヤツデ	451	ヤブレガサウラボシ科	35	ヤマヌカボ	187
ヤトミウラボシ	94	ヤマアイ	293	ヤマネコノメソウ	231
ヤドリギ	327	ヤマアザミ	432	ヤマノイモ	117
ヤドリコケモモ	364	ヤマアジサイ	348	ヤマノイモ科	117
ヤドリフカノキ	453	ヤマアゼスゲ	165	ヤマハギ	244
ヤナギアザミ	431	ヤマアワ	191	ヤマハギ×ツクシハギ	244
ヤナギイチゴ	264	ヤマイ	182	ヤマハゼ	312
ヤナギイノコヅチ	340	ヤマイタチシダ	78	ヤマハタザオ	323
ヤナギイボタ栽	473	ヤマイヌワラビ	61	ヤマハッカ	400
ヤナギスブタ	110	ヤマイバラ	273	ヤマハンショウヅル	225
ヤナギタデ	330	ヤマウグイスカグラ	460	ヤマハンノキ	282
ヤナギチヨウジソウ栽	472	ヤマウツボ	409	ヤマヒハツ	293
ヤナギニガナ	440	ヤマウルシ	312	ヤマヒヨドリバナ	436
ヤナギヌカボ	330	ヤマオダマキ	224	ヤマヒロハイヌワラビ	63
ヤナギハナガサ	414	ヤマカシュウ	121	ヤマビワ	228
ヤナギバヒメジョオン	435	ヤマカモジグサ	190	ヤマビワソウ	390
ヤナギバルイラソウ	412	ヤマカラクサイヌワラビ	58	ヤマブキ	269
ヤナギバレンリソウ栽	466	ヤマグルマ	229	ヤマブキシヨウマ	268
ヤナギモ	114	ヤマグルマ科	229	ヤマフジ	254

# 和名索引 「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁	和名	頁
ヤマボウシ	346	ユウゼンギク栽	475	ラハオシダ	50
ヤマホオズキ	383	ユウヅルエビネ	127	ランタナ	413
ヤマホトトギス	123	ユウレイラン	129	ランヨウアオイ栽	462
ヤマホロシ	384	ユキノシタ	233	ラン科	123
ヤマミズ	266	ユキノシタ科	230	< リ >	
ヤマミゾイチゴツナギ	211	ユキミソウ別	404	リアトリス栽	475
ヤマムグラ	368	ユキヤナギ	277	リーキ栽	463
ヤマモガシ	229	ユクノキ	239	リキュウバイ栽	468
ヤマモガシ科	229	ユズリハ	230	リトウトンボ	140
ヤマモモ	281	ユズリハ科	230	リュウガン	314
ヤマモモソウ	309	ユノツルイヌワラビ	62	リュウキュウアイ	413
ヤマモモ科	281	ユノミネシダ	40	リュウキュウアケボノソウ別	375
ヤマヤナギ	297	ユメノシマガヤツリ	174	リュウキュウアマモ	115
ヤマヤブソテツ	77	ユリズイセン	123	リュウキュウアリドオシ	366
ヤマユリ	122	ユリズイセン科	123	リュウキュウイタチシダ	83
ヤマラッキョウ	147	ユリノキ栽	462	リュウキュウイチゴ	274
ヤマルリソウ	386	ユリワサビ	324	リュウキュウイノモトソウ	46
ヤリゲイトウ栽	471	ユリ科	121	リュウキュウウマノスズクサ	99
ヤリズイセン栽	463	ユワンオニドコロ	117	リュウキュウエビネ別	127
ヤリセンニチモドキ	419	ユワンツチトリモチ別	327	リュウキュウガキ	350
ヤリテンツキ	181	< ヨ >		リュウキュウガネブ	237
ヤリノホクリハラン	90	ヨウサイ栽	472	リュウキュウカラスウリ	284
ヤリハリイ	178	ヨウシュイボタ栽	473	リュウキュウキジノオ	36
ヤワラシダ	53	ヨウシュチュウセンアサガオ	382	リュウキュウクロウメモドキ	258
ヤワラスゲ	173	ヨウシュヤマゴボウ	344	リュウキュウクロキ別	356
ヤワラハチジョウシダ	46	ヨウラクヒバ	27	リュウキュウコケシノブ	33
ヤワラミヤマカンスゲ	169	ヨウラクラン	138	リュウキュウコケリンドウ	373
ヤンバルアリドオシ	367	ヨーロッパブドウ栽	466	リュウキュウコザクラ	350
ヤンバルアワブキ別	228	ヨグソミネバリ別	282	リュウキュウコスミレ	303
ヤンバルガラシ別	325	ヨコグラオオクジャク	84	リュウキュウサギソウ別	134
ヤンバルキヌラン	143	ヨコグラヒメワラビ	52	リュウキュウサクラタデ	331
ヤンバルゴマ	319	ヨゴレイタチシダ	83	リュウキュウシダ	80
ヤンバルセンニンソウ	225	ヨゴレネコノメ	231	リュウキュウジュズネノキ	366
ヤンバルタマシダ	88	ヨシ	209	リュウキュウシュスラン別	127
ヤンバルツルハッカ	401	ヨシススキ	212	リュウキュウシロスミレ	298
ヤンバルツルマオ	267	ヨシノヤナギ栽	469	リュウキュウスガモ	112
ヤンバルナスビ	384	ヨツバハギ	252	リュウキュウスゲ	161
ヤンバルハグロソウ	411	ヨツバハコベ	336	リュウキュウスズカケ	393
ヤンバルハコベ	335	ヨツバムグラ	368	リュウキュウタイゲキ	290
ヤンバルミチヤナギ	333	ヨメナ	427	リュウキュウタチツボスミレ別	299
ヤンバルミョウガ	152	ヨモギ	423	リュウキュウタラノキ	451
ヤンマカンアオイ別	100	ヨモギギク栽	475	リュウキュウチク	210
< ユ >		ヨルガオ栽	472	リュウキュウツルウメモドキ	285
ユウガオ栽	468	< ラ >		リュウキュウツルグミ別	256
ユウガギク栽	474	ラージパールグラス別	396	リュウキュウツルマサキ別	286
ユーカリボトリティオイデス栽	469	ライムギ栽	465	リュウキュウツワブキ	437
ユーカリミクロテカ栽	469	ラカンマキ栽	462	リュウキュウテイカズラ別	377
ユーカリ栽	469	ラジアータマツ栽	462	リュウキュウテリハノイバラ	272
ユウゲショウ	310	ラセツチク栽	465	リュウキュウトロロアオイ	318
ユウコクラン	136	ラセンソウ	321	リュウキュウナガエサカキ栽	471
ユウシュンラン	127	ラッカセイ	238	リュウキュウヌスピトハギ	241
ユウスゲ	146	ラッキョウ	146	リュウキュウネズミノオ別	217

# 和名索引

「別」 別名 「栽」 栽培種

和名	頁	和名	頁
リュウキュウハギ別	246	ルリミゾカクシ栽	474
リュウキュウハグマ別	420	ルリミノキ	370
リュウキュウハシゴシダ	53	ルリムスカリ栽	464
リュウキュウバショウ	154	ルリヤナギ栽	472
リュウキュウハナイカダ	414	< レ >	
リュウキュウバライチゴ別	275	レイシ栽	470
リュウキュウハンゲ	109	レダメ栽	467
リュウキュウヒキノカサ	227	レモンエゴマ	402
リュウキュウヒメアブラスキ	192	レモングラス栽	464
リュウキュウヒモラン	28	レンギョウエビネ	126
リュウキュウベンケイ	233	レンギョウ栽	473
リュウキュウホウライカズラ	373	レンゲソウ別	239
リュウキュウボタンヅル	225	レンゲツツジ栽	472
リュウキュウホラゴケ	34	レンズマメ栽	466
リュウキュウマツ	95	< ロ >	
リュウキュウマメガキ	350	ロウバイ栽	463
リュウキュウマメツタ	91	ローズソウ別	193
リュウキュウマユミ	286	ローゼルソウ栽	470
リュウキュウミヤマシキミ	316	ローレルカズラ栽	474
リュウキュウモクセイ	389	ロクオンソウ	377
リュウキュウモチ	416	ロソウ	261
リュウキュウモチノキ別	416	ロッカクイ	184
リュウキュウヤツデ	451	< ワ >	
リュウキュウヤブラン別	150	ワカナシダ	81
リュウキュウヨツバムグラ	367	ワサビ	324
リュウキュウヨモギ別	424	ワシントンヤシ栽	464
リュウキュウウルリミノキ	369	ワスレナグサ栽	472
リュウノヒゲモ	114	ワセビエ	195
リュウビンタイ	32	ワダツミノキ	365
リュウビンタイ科	31	ワタリスゲ	163
リュウトウイタチシダ	81	ワタ栽	470
リュウトウヨモギ	424	ワチガイソウ	336
リュウブ	358	ワニグチモダマ	249
リュウブ科	358	ワラビ	42
リュウメンシダ	74	ワラビツナギ	89
リュクチク栽	464	ワルナスビ	384
リンゴツバキ別	354	ワレモコウ	276
リンドウ	373		
リンドウ科	373		
リンボク	269		
< ル >			
ルコウソウ	382		
ルビーガヤ	203		
ルピナス栽	466		
ルリアザミ	429		
ルリイロツルナス	385		
ルリギク栽	475		
ルリジサ栽	472		
ルリシャクジョウ	116		
ルリトウワタ栽	472		
ルリニワゼキショウ	145		
ルリハコベ	350		

# 属名索引

属名	頁	属名	頁	属名	頁
< A >		Alisma	109	Aphyllorchis	124
Abelia	459	Allamanda	472	Apios	238
Abelmoschus	318	Allium	146, 463	Apium	475
Abies	95, 462	Alnus	282, 468	Apluda	188
Abrodictyum	32	Alocasia	106	Apostasia	124
Abrus	466	Aloe	463	Aptenia	471
Abutilon	318, 470	Alopecurus	188	Aquilegia	224
Acacia	237, 466	Aloysia	474	Arabis	323
Acalypha	289, 468	Alpinia	155	Arachis	238
Acanthephippium	123	Alstroemeria	123	Arachniodes	73
Acca	469	Alternanthera	340, 471	Aralia	451
Acer	313, 470	Althaea	470	Araucaria	462
Achillea	419, 474	Alysicarpus	238	Araujia	472
Achimenes	473	Amana	121	Ardisia	351
Achyranthes	339	Amaranthus	340, 471	Areca	464
Acmella	419, 474	Amaryllis	463	Arenaria	334
Aconitum	223	Ambrosia	421	Arenga	151
Acorus	106	Amelanchier	268	Argomone	465
Acrophorus	73	Amisotolype	152	Aria	268
Actinidia	358	Amitostigma	124	Arisaema	106
Actinodaphne	103	Ammannia	306	Aristida	188
Actinostemma	283	Ammobium	474	Aristolochia	99
Acystopteris	47	Amorpha	238	Armeria	471
Adenantha	466	Amorphophallus	106, 463	Arrhenatherum	189
Adenocaulon	420	Ampelopsis	236	Artemisia	422
Adenophora	417	Amphicarpaea	238	Arthraxon	189
Adenostemma	420	Amsonia	472	Arthropteris	89
Adiantum	42	Amygdalus	467	Artocarpus	467
Adina	365	Anagallis	350	Aruncus	268
Adinandra	471	Anaphalis	422	Arundinella	189
Adonis	224	Anchusa	472	Arundo	189
Aeginetia	409	Andropogon	188	Asarum	99, 462
Aeschynomene	237	Androsace	350	Asclepias	375
Aesculus	470	Anemarrhena	464	Asparagus	148, 464
Agapanthus	463	Anemone	224, 465	Aspidistra	149
Agastache	473	Anethum	475	Asplenium	48
Agave	148	Angelica	453, 475	Aster	424, 474
Ageratum	420	Angiopteris	31	Astilbe	230
Agrimonia	267	Anisocampium	58	Astragalus	239, 466
Agrostemma	471	Anisomeles	397	Asyneuma	417
Agrostis	187	Annona	463	Asystasia	474
Aidia	365	Anodendron	375	Ataxipteris	75
Ailanthus	470	Anoectochilus	124	Athyrium	58
Ainsliaea	420	Anthemis	422	Atriplex	341
Aira	187	Anthoxanthum	188	Aucuba	365
Ajuga	396	Anthriscus	455	Avena	189
Akebia	222	Antidesma	293	Avenella	189
Alangium	345, 471	Antigonon	471	Averrhoa	468
Albizia	238, 466	Antirrhinum	473	Axonopus	190
Alchornea	289	Antrophyum	43	Azolla	36
Alettris	116	Aphananthe	259	< B >	
Aleurites	468	Aphelandra	474	Bacopa	390

# 属名索引

属名	頁	属名	頁	属名	頁
Balanophora	326	Burmannia	116	Centella	451
Bambusa	190, 464	Buxus	229	Centipeda	429, 474
Baptisia	466	< C >		Centranthera	409
Barnardia	149	Caesalpinia	239	Centratherum	429
Barringtonia	349	Calamagrostis	191	Cephalanthera	127
Basella	345	Calanthe	125	Cephalantheropsis	127
Bassia	471	Calceolaria	409	Cephalotaxus	97
Bauhinia	239, 466	Caldesia	110	Cerastium	335
Beckmannia	190	Calendula	474	Cerasus	268, 467
Begonia	285, 468	Callicarpa	397	Ceratopetalum	468
Beilschmiedia	103	Callistemon	469	Ceratophyllum	220
Bellis	474	Callistephus	474	Ceratopteris	43
Berberis	223, 465	Callistopteris	32	Cerbera	375
Berchemia	257	Callitriche	390	Cercidiphyllum	230
Bergia	295	Calophyllum	303	Cercis	466
Beta	471	Calystegia	379	Cestrum	382
Betula	282, 468	Camellia	354, 471	Chaenomeles	268
Bidens	427	Campanula	418	Chamaecrista	239
Billbergia	464	Campsis	474	Chamaecyparis	96, 462
Bischofia	294	Canarium	470	Chamaele	455
Blastus	311	Canavalia	239, 466	Chamaesyce	290
Blechnum	56	Canna	154	Cheilanthes	43
Bletilla	124	Capillipedium	192	Cheiroleuria	35
Blumea	428, 474	Capsella	323	Cheirostylis	127
Blutaparon	341	Capsicum	472	Chelidonium	220
Blyxa	110	Caragana	466	Chelone	473
Boehmeria	262	Cardamine	323	Chelonopsis	398
Boenninghausenia	315	Cardiandra	346	Chengiopanax	451
Boerhavia	344	Cardiocrinum	122	Chenopodium	342, 471
Bolbitis	76	Cardiospermum	314	Chikusichloa	192
Bolboschoenus	160	Carex	161, 464	Chimaphila	358
Borago	472	Carica	282	Chimonanthus	462
Bothriochloa	190	Carissa	472	Chimonobambusa	464
Bothriospermum	385	Carpesium	428	Chionanthus	473
Botrychium	30	Carpinus	282	Chionographis	119
Bougainvillea	471	Carthamus	474	Chloranthus	98
Brachypodium	190	Caryopteris	398	Chloris	192
Brasenia	97	Cassia	466	Chlorophytum	464
Brassica	323, 471	Cassytha	103	Choerospondias	312
Bredia	311	Castanea	278	Chrysanthemum	429, 474
Breynia	294	Castanopsis	278	Chrysoglossella	128
Briza	190	Casuarina	281, 468	Chrysopogon	193
Bromus	191	Catalpa	474	Chrysosplenium	231
Broussonetia	259	Catharanthus	472	Cibotium	37
Browallia	472	Cayratia	236	Cichorium	431
Brugmansia	382	Cedrus	462	Cicuta	455
Bruguiera	289	Ceiba	470	Cimicifuga	224
Bryophyllum	233	Celastrus	285	Cinchona	472
Buddleja	394, 473	Celosia	342, 471	Cinnamomum	103
Bulbophyllum	124	Celtis	259	Circaea	308
Bulbostylis	160	Cenchrus	192	Cirsium	431
Bupleurum	455	Centaurea	429, 474	Citrus	315, 470

# 属名索引

属名	頁	属名	頁	属名	頁
Cladium	174	Cotula	433	Daphniphyllum	230
Cladopus	304	Cotyledon	466	Datura	382, 472
Cladrastis	239, 466	Crassocephalum	433	Daucus	456
Clarkia	469	Crataegus	467	Davallia	89
Cleistogenes	193	Crateva	322	Debregeasia	264
Clematis	224	Cremastra	128	Deinostema	390
Cleome	322	Crepidiastrum	433	Delonix	466
Clerodendrum	398, 473	Crepidomanes	32	Dendrobium	129
Clethra	358	Crinum	147, 463	Dendropanax	451
Cleyera	349	Crocoshmia	144	Dennstaedtia	40
Clinopodium	399	Croomia	118	Deparia	65
Clivia	463	Crossostephium	434	Derris	240
Cnidium	455, 475	Crotalaria	240, 466	Deschampsia	194
Cocculus	222	Croton	291	Desmanthus	240
Cocoloba	471	Cryptocarya	104	Desmodium	240
Codariocalyx	240, 466	Cryptomeria	96	Deutzia	346, 471
Codiaeum	468, 468	Cryptotaenia	455	Dianella	146
Codonacanthus	411	Ctenitis	76	Dianthus	335, 471
Codonopsis	418	Cucumis	468	Dichantheium	194
Coelachne	193	Cucurbita	283	Dichocarpum	226
Coffea	472	Cunninghamia	462	Dichondra	380
Coix	4193, 465	Cuphea	307, 469	Dichrocephala	434
Coleus	399, 473	Curculigo	144	Dicliptera	411
Collinsonia	400	Curcuma	155, 464	Dicranopteris	35
Colocasia	108, 463	Cuscuta	379	Didymoglossum	33
Colubrina	257	Cyanthillium	434	Didymoplexiella	129
Colysis	90	Cyathea	37	Didymoplexis	129
Commelina	152	Cyathula	471	Digitalis	473
Comospermum	149	Cycas	95, 462	Digitaria	194
Conandron	389	Cyclea	223	Dimeria	195
Coniogramme	43	Cyclocodon	418	Dimocarpus	314
Conringia	324	Cyclospermum	456	Dimorphothecha	474
Consolida	465	Cymbalaria	390	Diodia	367
Convallaria	464	Cymbidium	128, 463	Dioscorea	117, 463
Convolvulus	379	Cymbopogon	193, 465	Diospyros	350, 471
Conyza	432	Cymodocea	115	Diplacrum	177
Coptis	226, 465	Cynanchum	376	Diplaziopsis	50
Coptosapelta	365	Cynodon	194	Diplazium	67
Corchoropsis	319	Cynoglossum	385	Diplocyclos	283
Corchorus	319, 470	Cyperus	174, 464	Diplomorpha	322
Cordia	385	Cypripedium	129	Diploprora	130
Cordyline	464	Cyrtococcum	194	Diplopterygium	35
Coreopsis	433	Cyrtomium	76	Diplospora	367
Coriandrum	475	Cyrtosia	129	Dipsacus	475
Coriaria	468	Cytisus	466	Discocleidion	291
Cornopteris	55	< D >		Disporum	120, 463
Cornus	345, 471	Dactylis	194	Distylium	230
Corssadnra	474	Dactyloctenium	194	Dodonaea	315
Corydalis	220	Dahlia	474	Dolichos	466
Corylopsis	229, 465	Damnacanthus	366	Dopatrium	391
Corylus	468	Daphne	321	Drosera	334
Cosmos	433, 474	Daphnimorpha	322	Drymaria	335



# 属名索引

属名	頁	属名	頁	属名	頁
Dryopsis	78	Erythrina	466	Gastrochilus	131
Dryopteris	78	Erythrorchis	130	Gastrodia	131
Dumasia	242	Eschscholzia	465	Gaura	309
Dunbaria	242	Eucalyptus	469	Gazania	475
Duranta	413	Euchresta	242	Gentiana	373
Dysphania	343	Eucosia	130	Geranium	306, 469
< E >		Eulalia	198	Gerbera	475
Eccoilopus	195	Eulophia	131	Geum	269, 467
Echinochloa	195, 465	Euonymus	285	Gilia	471
Echinops	434	Eupatorium	436	Ginkgo	462
Eclipta	434	Euphorbia	291, 468	Gladiolus	144
Edgeworthia	322	Euphrasia	409	Glechoma	400
Egeria	110	Eurya	349	Gleditsia	466
Ehretia	386	Euryale	97	Glehnia	456
Eichhornia	154	Eutrema	324	Glochidion	294
Elaeagnus	255, 467	Excoecaria	292	Glyceria	199
Elaeocarpus	289, 468	Exochorda	467	Glycine	243
Elaphoglossum	86	< F >		Glycosmis	315
Elatine	295	Fagopyrum	328, 471	Gnaphalium	438
Elatostema	264	Fagus	278	Godetia	469
Eleocharis	178, 464	Fallopia	328	Gomphocarpus	376
Eleusine	196, 465	Farfugium	436	Goodyera	132
Eleutherine	463	Fatoua	260	Gossypium	470
Eleutherococcus	451	Fatsia	451	Gratiola	391
Elliottia	358	Festuca	198	Grevillea	465
Elodea	111	Ficus	260, 467	Grewia	470
Elsholtzia	400	Filipendula	269	Gymnaster	475
Elymus	196	Fimbristylis	180	Gymnema	472
Emilia	435	Firmiana	319	Gymnosporia	287
Enkianthus	358	Flagellaria	220	Gynerium	465
Entada	242, 466	Flueggea	294	Gynostemma	283
Enteropogon	197	Foeniculum	475	Gynura	438, 475
Eomecon	221	Forsythia	473	Gypsophila	471
Ephedra	462	Fragaria	269, 467	< H >	
Epilobium	309	Frangula	257	Habenaria	134
Epimedium	223	Fraxinus	387, 473	Hackelochloa	199
Epipactis	130	Freesia	463	Halodule	115
Epipogium	130	Fuchsia	469	Halophila	111
Epipremnum	108, 463	Fuirena	182	Haloragis	235
Equisetum	30	Fumaria	221	Hamamelis	230, 465
Eragrostis	197	< G >		Haplopteris	44
Erechtites	435	Gahnia	182	Hedera	452, 475
Eremochloa	198	Gaillardia	437, 475	Hedychium	155, 464
Eria	130	Galactia	242	Hedyotis	369
Erica	471	Galinsoga	437	Heimia	469
Erigeron	435	Galium	367	Helenium	438, 475
Eriobotrya	467	Galtonia	464	Helianthus	438
Eriocaulon	156	Gamblea	452	Helicia	229
Eriochloa	198	Gamochaeta	437	Helicteres	319
Erodium	305	Garcinia	303	Heliotropium	386, 472
Ervatamia	472	Gardenia	369, 472	Helipterum	475
Erycibe	380	Gardneria	373	Helminthostachys	30



# 属名索引

属名	頁	属名	頁	属名	頁
Helonias	119	Indocalamus	200	Leersia	202
Helwingia	414	Inula	439	Leibnitzia	442
Hemarthria	199	Ionopsidium	471	Lemmaphyllum	91
Hemerocallis	146	Ipheion	463	Lemna	108
Hemistepia	439	Ipomoea	380, 472	Lens	466
Heracleum	456	Iris	144, 463	Leonurus	401
Heritiera	319	Isachne	200	Lepidium	325, 471
Herminium	134	Ischaemum	201	Lepidogrammitis	91
Hernandia	102	Isodon	400	Lepisorus	91
Hetaeria	134	Isoetes	29	Leptochilus	92
Heterocentron	469	Itea	230	Leptochloa	202
Heterosmilax	120	Ixeridium	439	Leptopetalum	370
Hibiscus	319, 471	Ixeris	440	Leptorumohra	86
Hieracium	475	Ixora	472	Lepturus	202
Hippeastrum	463	< J >		Lespedeza	244, 466
Hirschfeldia	324	Jacobinia	474	Leucaena	247
Histiopteris	40	Jasminanthes	376	Leucanthemum	442
Holcus	200	Jasminum	387, 473	Leucas	401
Hololeion	439	Jatropha	468	Leucosceptrum	401, 473
Hordeum	200, 465	Juglans	281, 468	Leucothoe	472
Hornungia	471	Juncus	158	Liatris	475
Hosta	149, 464	Juniperus	96, 462	Libertia	463
Houttuynia	99	Justicia	412, 474	Libocedrus	462
Hovenia	257	< K >		Ligularia	442
Hoya	376	Kadsura	98	Ligustrum	387, 473
Humata	89	Kalanchoe	233	Liliodendron	462
Humulus	259	Kalmia	472	Lilium	122, 463
Huperzia	27	Kalopanax	453	Limnobia	111
Hydrangea	347, 471	Kandelia	289	Limnophila	391
Hydrilla	111	Kerria	269	Limonium	328
Hydrobryum	304	Kniphofia	463	Linaria	391, 473
Hydrocharis	111	Koeleria	202	Lindera	104
Hydrocotyle	452	Korthalsella	327	Lindernia	395
Hygrophila	412	Kummerowia	244	Lindsaea	38
Hylotelephium	465	< L >		Linum	303, 469
Hymenasplenium	50	Lactuca	441	Liparis	136
Hymenocallis	463	Lagenaria	468	Lipocarpha	182
Hymenophyllum	33	Lagenophora	441	Liquidambar	465
Hyparrhenia	200	Lagerstroemia	307, 469	Liriope	150, 464
Hypericum	304, 469	Lagurus	465	Litchi	470
Hypochoeris	439	Lamium	400	Lithocarpus	278
Hypolepis	40	Lampranthus	471	Lithospermum	386
Hypoxis	144	Landoltia	108	Litsea	105
< I >		Lantana	413, 474	Livistona	151
Iberis	471	Laportea	264	Lobelia	418, 475
Ichnanthus	200	Lapsanastrum	442	Lobularia	471
Idesia	296	Lasianthus	369	Lolium	202
Ilex	415, 474	Lathraea	409	Lonicera	460
Illicium	98	Lathyrus	244, 466	Lophatherum	203
Impatiens	348	Laurocerasus	269, 467	Loropetalum	465
Imperata	200	Laurus	463	Lotus	247
Indigofera	243, 466	Lecanorchis	134	Loxogramme	92

# 属名索引

属名	頁	属名	頁	属名	頁
Ludwigia	309, 469	Mentha	402, 473	< <b>N</b> >	
Luffa	468	Menyanthes	474	Nageia	96
Luisia	137	Menziesia	359	Najas	112
Lupinus	466	Mercurialis	293	Nandina	223
Luzula	159	Merremia	382	Nanocnide	264
Lychnis	471	Metaplexis	376	Narcissus	463
Lycianthes	383	Metasequoia	462	Nasturtium	325
Lycium	383	Micranthemum	396	Neanotis	371
Lycopersicon	472	Microcarpaea	408	Neillia	269
Lycopodium	28	Microlepia	40	Nelumbo	229
Lycopus	401, 473	Micropolypodium	92	Nemosenecio	443
Lycoris	147, 463	Microstegium	203	Neoachmandra	284
Lygodium	35	Microtis	137	Neocheiropteris	93
Lyonia	359	Microtropis	287	Neofinetia	137
Lysimachia	352	Mikania	443	Neolitsea	105
Lysionotus	389	Millettia	249, 466	Neomolinia	205
Lythrum	307	Mimulus	408	Neoshirakia	293
< <b>M</b> >		Mirabilis	344	Neottia	137
Maackia	248	Miscanthus	204	Nephrolepis	88
Macaranga	292	Mitchella	370	Neptunia	466
Machaerina	182	Mitella	232	Nerium	472
Machilus	105	Mitrasacme	373	Nervilia	138
Macleaya	222	Mitrastemma	358	Nicandra	472
Maclura	261	Modiola	320	Nigella	465
Maesa	353	Moehringia	335	Nopalxochia	471
Magnolia	102, 462	Moliniopsis	205	Nothapodytes	365
Maianthemum	150	Mollugo	344	Nothoperanema	86
Mallotus	293	Momordica	283, 468	Nuphar	97
Malpighia	296	Monachosorum	42	Nuttallanthus	391
Malus	269, 467	Monochoria	154	Nymphaea	98
Malva	320, 471	Monotropa	359	Nymphoides	419, 474
Malvastrum	320	Monotropastrum	359	< <b>O</b> >	
Mangifera	469	Monstera	109, 463	Oberonia	138
Manihot	468	Morella	281	Ocimum	474
Maranta	464	Morinda	370	Odontochilus	138
Margaritaria	295	Morus	261, 467	Odontonema	412
Marsdenia	376	Mosla	402	Oenanthe	456
Marsilea	35	Mucuna	249	Oenothera	310, 469
Matteuccia	462	Muehlenbeckia	471	Ohwia	249
Mazus	407	Muhlenbergia	205	Omphalodes	386
Medicago	248	Mukia	283	Onobrychis	466
Melampodium	442	Murdannia	153	Onoclea	56
Melampyrum	409	Murraya	315	Onychium	44
Melanthera	442	Musa	154, 464	Ophioglossum	31
Melastoma	311	Mussaenda	370	Ophiopogon	150
Melia	318	Myoporum	394	Ophiorrhiza	371
Melicope	315	Myosotis	472	Opithandra	389
Melilotus	248	Myriactis	443	Oplismenus	205
Melinis	203	Myriophyllum	235	Oreocnide	265
Meliosma	228	Myrmechis	137	Oreogrammitis	93
Melochia	320	Myrsine	353	Oreorchis	138
Menispermum	223	Myrtus	469	Orixa	316

# 属名索引

属名	頁	属名	頁	属名	頁
Ormocarpum	249	Peristrophe	412	Platycarya	281
Ornithogalum	464	Peristylus	139	Platyclusus	462
Ornithopus	466	Persicaria	329, 471	Platycodon	419
Orobanchae	410	Pertya	444	Platycrater	348
Orostachys	233	Petasites	444, 475	Pleioblastus	209, 465
Orthosiphon	473	Petrorhagia	336	Pleurosoriopsis	93
Orychophragmus	325	Petrosavia	115	Plumeria	472
Osbeckia	311, 469	Petunia	472	Poa	210
Osmanthus	388, 473	Peucedanum	456	Podocarpus	96, 462
Osmolindsaea	39	Phacellanthus	410	Pogonatherum	211
Osmorhiza	456	Phacelurus	208	Pogonia	141
Osmunda	32	Phaenosperma	208	Pogostemon	403
Osteomeles	270	Phaius	139	Pollia	153
Ostrya	283	Phalaenopsis	463	Polycarpon	336
Ottelia	112	Phalaris	208, 465	Polygala	254
Oxalis	288, 468	Phaseolus	467	Polygonatum	150
Oxypetalum	472	Phellodendron	316	Polygonum	333
< P >		Philydrum	154	Polypodium	93
Pachyrhizus	466	Phleum	208	Polypogon	211
Padus	270	Phlox	471	Polyscias	475
Paederia	371	Phormium	463	Polyspora	471
Paeonia	229, 465	Photinia	270, 467	Polystichum	86
Paliurus	258	Phragmites	209	Ponerorchis	141
Panax	453	Phryma	408	Populus	468
Pandanus	118	Phtheirospermum	410	Portulaca	345, 471
Pandorea	474	Phyla	413	Potamogeton	113
Panicum	206, 465	Phyllanthus	295, 468	Potentilla	270, 467
Papaver	222	Phyllostachys	209, 465	Pourthiaea	272
Parasenecio	443	Physaliastrum	383	Pouzolzia	267
Parentucellia	410	Physalis	383, 472	Premna	403
Paris	119	Physostegia	473	Prenanthes	445
Parnassia	287	Phytolacca	344	Primula	353, 471
Parsonsia	377	Picea	95, 462	Pristiglottis	141
Parthenocissus	236	Picrasma	318	Prunella	403
Paspalum	206	Picris	444	Prunus	467
Passiflora	303, 469	Pieris	359	Pseudopyxis	371
Pastinaca	475	Pilea	266	Pseudoraphis	212
Patrinia	461	Pileostegia	348	Pseudosasa	212
Paulownia	473	Pimpinella	457, 475	Pseudostellaria	336
Pavonia	320	Pinellia	109	Psidium	310
Pecteilis	138	Pinus	95, 462	Psilotum	31
Pedicularis	410	Piper	99	Psychotria	372
Pelargonium	469	Pisonia	344	Pteridium	42
Pellionia	265, 467	Pistacia	469	Pteris	44
Pemphis	307	Pistia	109	Pterocarpus	467
Pennisetum	207, 465	Pisum	467	Pterocarya	281
Pentapetes	471	Pittosporum	450	Pterostyrax	357
Penthorum	235	Plagiogyria	36	Pterygopleurum	457
Peperomia	99	Planchonella	350	Pueraria	249
Peracarpa	418	Plantago	391	Pulsatilla	226
Perilla	402, 474	Platanthera	139	Punica	469
Perillula	403	Platanus	465	Putranjiva	296

# 属名索引

属名	頁	属名	頁	属名	頁
Pycnospora	250	Salomonina	255	Setaria	215
Pyracantha	468	Salsola	343	Severinia	470
Pyrenaria	354	Salvia	403, 474	Shibataea	216
Pyrola	360	Salvinia	36, 462	Shortia	357
Pyrrhosia	94	Sambucus	458	Sicyos	284
Pyrus	272	Sanguisorba	276	Sida	320
< Q >		Sanicula	457	Sigesbeckia	446
Quercus	278	Sansevieria	464	Silene	336, 471
< R >		Sapindus	315	Silybum	475
Radermachera	413	Saponaria	471	Sinapis	326, 471
Ranunculus	226	Sarcandra	98	Sinoadina	372
Raphanus	325, 471	Sasa	213, 465	Sinobambusa	216, 465
Rauvolfia	377	Sasaella	214	Sinomenium	223
Reineckea	151	Saururus	99	Siphonostegia	410
Reinwardtia	469	Saussurea	445	Sisymbrium	326
Reseda	471	Saxifraga	232	Sisyrinchium	145
Rhamnella	258	Scabiosa	475	Sium	457
Rhamnus	258, 467	Scaevola	419	Skimmia	316
Rhaphiolepis	272	Schefflera	453, 475	Smilax	120
Rhapis	151, 464	Schenkia	374	Smithia	251
Rhododendron	360, 472	Schima	354, 471	Solanum	383, 472
Rhodomyrtus	469	Schinus	470	Solenogyne	446
Rhus	312	Schisandra	98	Solidago	446, 475
Rhynchosia	250	Schizachyrium	214	Soliva	447
Rhynchospora	183	Schizaea	35	Sonchus	447
Rhynchotechum	389	Schizocodon	357	Sophora	251, 467
Ribes	230	Schizophragma	348	Sorbus	277
Richardia	372	Schoenoplectus	183	Sorghum	216, 465
Ricinus	293	Schoenus	185	Sparganium	155
Rivina	344	Schoepfia	328	Spartium	467
Robinia	250, 467	Sciadopitys	462	Spergula	338
Rohdea	151	Sciaphila	118	Spergularia	338
Rorippa	325	Scilla	464	Spermacoce	372
Rosa	272, 468	Scirpus	185	Sphenoclea	419
Rotala	307	Scleria	186	Sphenomeris	39
Rottboellia	212	Scoparia	473	Spinifex	217
Rubia	372	Scrophularia	394	Spiraea	277, 468
Rubus	273	Scutellaria	405	Spiranthes	142
Rudbeckia	445, 475	Secale	465	Spirodela	109
Ruellia	412	Sechium	468	Spodiopogon	217
Rumex	333	Sedirea	142	Sporobolus	217
Ruppia	115	Sedum	233, 465	Stachys	406, 473
Russelia	473	Selaginella	28	Stachyurus	312
Ruta	470	Selliguea	94	Staphylea	311, 469
< S >		Semiaquilegia	227	Stauntonia	222
Sabal	464	Semiarundinaria	214	Stegnogramma	51
Sabia	228	Senecio	445, 475	Stellaria	338
Saccharum	212, 465	Senna	250, 467	Stemona	463
Sacciolepis	212	Serissa	472	Stenotaphrum	218
Sageretia	258	Serratula	446	Stephania	223
Sagina	336	Sesamum	474	Stephanotis	472
Sagittaria	110, 463	Sesbania	251, 467	Stewartia	355
Salix	296, 468	Sesuvium	343	Stigmatodactylus	142

# 属名索引

属名	頁	属名	頁	属名	頁
Stimpsonia	354	Tilia	321, 471	Vallisneria	112
Stokesia	475	Tillaea	235	Vandenboschia	34
Strelitzia	464	Tipularia	143	Veratrum	120
Streptopus	463	Tithonia	449	Verbascum	394
Strobilanthes	413	Toddalia	317	Verbena	414, 474
Styrax	357	Tofieldia	109	Vernicia	293
Suaeda	343	Toona	470	Veronica	392, 473
Swertia	374	Torenia	396, 473	Veronicastrum	393
Symphyotrichum	448, 475	Torilis	457	Vetiveria	219
Symphytum	472	Torreya	97	Vexillabium	143
Symplocos	355	Toxicodendron	312	Viburnum	458, 475
Synedrella	448	Trachelospermum	377	Vicia	252, 467
Syneilesis	448	Trachycarpus	152	Victoria	462
Synurus	448	Tradescantia	153, 464	Vigna	253
Syringodium	115	Trapa	308	Vinca	472
Syzygium	311, 469	Trema	259	Vincetoxicum	377
< T >		Triadenum	305	Viola	297
Tabebuia	474	Triadica	293	Viscum	327
Tadehagi	467	Trichosanthes	284	Vitex	407, 473
Taeniophyllum	142	Tricyrtis	123, 463	Vitis	237, 466
Tagetes	448, 475	Tridax	449	Volkameria	407
Tainia	142	Trifolium	251, 467	Vulpia	219
Talinum	345	Triglochin	113	< W >	
Tamarix	471	Trigonotis	387	Wahlenbergia	419
Tanacetum	475	Triodanis	419	Washingtonia	464
Taraxacum	448	Tripleurospermum	449	Wedelia	450
Tarenna	372	Tripolium	450	Weigela	461, 475
Taxillus	327	Tripterospermum	375	Wendlandia	373
Taxodium	462	Tripterygium	288	Wisteria	254
Taxus	97	Trisetum	218	Woodsia	56
Tecoma	474	Tritonia	145	Woodwardia	57
Tectaria	89	Triumfetta	321	< X >	
Tephrosieris	449	Trochodendron	229	Xanthium	450
Terminalia	306	Tropaeolum	471	Xylosma	297
Ternstroemia	349	Tropidia	143	< Y >	
Tetradium	316	Tsuga	96, 462	Yuania	143
Tetragonia	343	Tubocapsicum	385	Youngia	450
Tetrapanax	453	Turpinia	311	Yucca	464
Tetrastigma	237	Turritis	326	< Z >	
Teucrium	407	Typha	156	Zantedeschia	463
Thalassia	112	Typhonium	109	Zanthoxylum	317
Thalictrum	228	< U >		Zea	465
Thelypteris	51	Ulex	467	Zehneria	284
Themeda	218	Ulmus	258	Zelkova	258, 467
Thermopsis	251	Uncaria	373	Zephyranthes	463
Thesium	327	Urena	321	Zeuxine	143
Thespesia	321	Urochloa	218	Zingiber	464
Thismia	116	Urtica	267	Zinnia	475
Thrixspermum	142	Utricularia	411	Zizania	219
Thuarea	218	< V >		Ziziphus	467
Thuja	462	Vaccinium	364	Zostera	113
Thunbergia	474	Valeriana	461	Zoysia	219
Tibouchina	469	Valerianella	461		

## 追記

原稿作成終了後に以下の植物が抜けていることに気づいたので、追加する。

ラン科 Orchidaceae

タブガワムヨウラン *Lecanorchis tabugawaensis* Suetsugu & Fukunaga

県内の分布：屋久島（梶川）、奄美大島。国内固有種

文献：末次健司・森田秀一（2018）タブガワムヨウラン（ラン科）を奄美大島に記録する．  
植物地理・分類研究 66: 165-167.

アジサイ科 Hydrangeaceae

ヤクシマルリアジサイ *Hydrangea acuminata* subsp. *yakushimensis* Yahara & Tagane

県内の分布：屋久島。固有亜種

文献：Hirota SK, Yahara T, Fuse k, Sato H, Tagane S, Fujii S Minamitani T, Suyama Y. (2022) Molecular phylogeny and taxonomy of the *Hydrangea serrata* complex (Hydrangeaceae) in western Japan including a new subspecies of *H. acuminata* from Yakushima. *PhytoKeys* 188: 49-71.

ナデシコ科 Caryophyllaceae

ノミノキンチャク *Stellaria alsine* subsp. *nana* K. Fuse & Yahara

県内の分布：屋久島。固有亜種

文献：Yahara T, Hirota SK, Fuse K, Sato H, Tagane S, Suyama Y. (2021) A new subspecies of (Caryophyllaceae) from Yakushima, Japan. *PhytoKeys* 187: 177-188.

これで鹿児島県の植物は 1 種 2 亜種さらに増えることになる。

# 著者

鈴木英治 (鹿児島大学 国際島嶼教育研究センター)

Suzuki Eizi (Research Center for the Pacific Islands, Kagoshima University)

丸野勝敏 (鹿児島大学 総合研究博物館)

Maruno Katsutoshi (The Kagoshima University Museum)

田金秀一郎 (鹿児島大学 総合研究博物館)

Tagane Shuichiro (The Kagoshima University Museum)

寺田竜太 (鹿児島大学 大学院連合農学研究科)

Terada Ryuta (United Graduate School of Agricultural Sciences, Kagoshima University)

久保紘史郎 (鹿児島県立博物館)

Kubo Koshiro (Kagoshima Prefectural Museum)

平城達哉 (奄美市立奄美博物館)

Hiragi Tatsuya (Amami Museum, Amami City)

大西亘 (神奈川県立 生命の星・地球博物館)

Onishi Wataru (Kanagawa Prefectural Museum of Natural History)

鹿児島大学総合研究博物館研究報告 No. 17

鹿児島県の維管束植物分布図集—全県版—

Distribution Maps of Vascular Plants in Kagoshima Prefecture

ISSN-L 2188-9074

鹿児島大学総合研究博物館

The Kagoshima University Museum

890-0065 鹿児島市郡元 1-21-30 1-21-30 Korimoto, Kagoshima 890-0065, Japan

Printed in Japan. Feb. 2022.



THE KAGOSHIMA  
UNIVERSITY MUSEUM