

# 平成 21 年度ラムサール条約湿地登録推進業務 報告書

平成 22 年 3 月

特定非営利活動法人日本国際湿地保全連合



## 要 約

本業務の目的は、「特に水鳥の生息地として国際的に重要な湿地に関する条約（ラムサール条約）」の締約国として、新たな条約湿地の登録を推進することである。

平成 16 年度には、当時喫緊の課題であった条約湿地倍増に向けて候補地を選定し、登録を進めた。その後、国際基準が追加され、また、水田の価値への評価が高まるなど、新たな評価軸が加わった。このような状況を踏まえ、鳥類の飛来数など最新の情報に基づき候補地リストの更新を行うとともに、新たな評価軸に合致する候補地を検討することが必要となった。平成 19 年に閣議決定された「第 3 次生物多様性国家戦略」において、「第 11 回締約国会議（2012 年（平成 24 年）開催予定）までに国内の条約湿地を新たに 10 箇所増やすこと」を目標として掲げている。この業務では環境省 自然環境局 野生生物課が特定非営利活動法人 日本国際湿地保全連合（以後、事務局）に業務を委託し、事務局が検討会の開催および必要な連絡調整を行うとともに、検討結果の取りまとめを行った。

本年度は、各分野の専門家 9 名を検討委員のメンバーとし、検討会を平成 22 年 2 月 4 日と 3 月 4 日の 2 回実施した。検討会では、候補地選定のための基準の見直しや選定の進め方について議論を行い、新たな選定基準を整理した。また、既存候補地の現状把握や新規の登録候補地の抽出を行った。

## Summary

The aim of this project is to promote the designation of Wetlands of International Importance in Japan, a contracting party to the Convention on Wetlands of International Importance, especially as waterfowl habitat, also called the Ramsar Convention.

Faced with the challenge of doubling the number of Ramsar sites in 2004, Japan actively worked towards the selection and designation of new sites. In the years that followed, the introduction of new criteria for site designation as well as a greater recognition of the importance of rice paddies greatly expanded the framework for designation in Japan. As a result, the need arose to first update the list of potential sites based on the latest information on, for example migratory waterbird numbers, and also to consider new sites to meet evolving criteria. Furthermore, “The Third National Biodiversity Strategy of Japan” approved by the Cabinet in 2007 states that the Japanese government will attempt to designate 10 more Ramsar sites by the 11<sup>th</sup> Meeting of the Conference of the Contracting Parties to Ramsar Convention (COP11) to be convened in 2012.

This project is commissioned by the Wildlife Division of the Nature Conservation Bureau, Ministry of the Environment to the Non-Profit Organization Wetlands International Japan (WIJ). WIJ is responsible for organizing review meetings, providing necessary liaison and coordination services and summarizing the results of meetings.

During the 2009 fiscal year, two review meetings were held on 4 February and 4 March, 2010 attended by a multidisciplinary panel of 9 specialists. During these meetings, criteria and procedures for the selection of potential sites were re-examined then updated. The list of potential sites was then updated based on the current state of pre-existing candidate sites as well as the addition of new ones.

## 目次

I. 業務の目的	・・・ 1
II. 業務の結果	・・・ 2
(1) 既存文献調査	・・・ 2
①候補地リストの更新	・・・ 2
②新たな評価軸に基づく候補地選定方針案の作成	・・・ 26
(2) 検討会の設置、運営	・・・ 31

## 資料

ラムサール条約湿地候補地検討会 資料一式

① 第1回検討会	・・・ 38
② 第2回検討会	・・・ 59

## 別添資料

1. 環境省レッドリストの掲載種リスト	・・・ 71
2. IUCN レッドリストの掲載種リスト	・・・ 127



## I. 業務の目的

「特に水鳥の生息地として国際的に重要な湿地に関する条約（ラムサール条約）」においては、締約国はその領域内にある重要な湿地について条約湿地として登録し、保全を図ることが求められている。我が国は 1980 年に同条約に加盟し、現在、37 箇所を条約湿地として登録している。

湿地の登録については、平成 19 年に閣議決定された「第 3 次生物多様性国家戦略」において、「第 11 回締約国会議（2012 年（平成 24 年）開催予定）までに国内の条約湿地を新たに 10 箇所増やすこと」を目標として掲げており、引き続き条約湿地の登録を推進していく方針である。

これまで、平成 16 年度には、当時喫緊の課題であった条約湿地倍増に向けて、当時の条約湿地の登録基準（以下、国際基準という。）に合致する湿地のうち、登録要件の 1 つである保護区指定が既に済んでいる湿地を対象に候補地を選定し、登録を進めてきた（図 1）。しかし、この後、新たな国際基準が加わり、また、水田の価値への評価が高まるなど、新たな評価軸が加わりつつある。このような状況を踏まえ、本業務は、登録の要件のうち国際基準への適合状況について、主に科学的見地から検討を行い、候補地選定手順の見直しを行うとともに、既存候補地に関する最新の情報の収集を行い、ラムサール条約湿地登録の推進に資することを目的とした。

- ① 国際的に重要な湿地であること。  
（=ラムサール条約で示された基準 1～9に該当していること）
- ② 国の法律（自然公園法、鳥獣保護法など）により、将来にわたり自然環境の保全が図られていること。
- ③ 地元自治体等から登録への賛意がえられていること。

図 1.我が国におけるラムサール条約湿地の要件

## II. 業務の結果

以下のとおり情報収集を行うとともに、学識経験者等から構成する検討委員会を開催し、ラムサール条約湿地登録候補地の選定等に関する検討を行った。

### (1) 既存文献調査

#### ① 候補地リストの更新

第9回締約国会議に向けて選定した候補地のうち未指定の32箇所（以下、既存候補地という。第1回検討会 参考資料2）に関して、既存候補地の選定方法に基づき、国際基準との適合状況について最新の情報を収集した（表1）。また、既存候補地の選定方法に関して、見直しの必要性について検討を行った。さらに、国際基準2、5、6については、既存候補地以外の湿地についても最新情報に基づき適合する湿地の抽出を行った（表2～7）。

#### a. 既存候補地32箇所の状況変化の有無

既存候補地の状況変化を明らかにするため、平成20年度生態系ネットワーク上重要な湿地における自然再生可能性調査業務報告書を参照し、変化の有無とその要因を調べた。その結果、32箇所のうち21箇所の湿地で状況の変化が確認された（表1）。とりわけ変化が大きいと考えられた以下の9箇所の湿地については、専門家にヒアリングを行い、現状把握に努めた。以下に専門家から得たコメントを記載する。

- ・ サロマ湖（五嶋聖治 北海道大学水産学部 教授）  
候補地リストから除外するほどの変化は認められない。
- ・ 能取湖（五嶋聖治）  
候補地リストから除外するほどの変化は認められない。
- ・ 網走湖（辻井達一 財団法人北海道環境財団 理事長、五嶋聖治）  
候補地からはずすほどの変化ではない。
- ・ 三番瀬（風呂田利夫 東邦大学理学部 教授）  
水質や生態系について大きな変化は確認されていないが、現地の管理利用体制に大きな問題がある。まず、漁業者とNPO（三番瀬再生会議参加）が協力体制にないこと、三番瀬と一体と見るべき谷津干潟での管理利用体制で問題が多く、保全再生策、賢明な利用、交流学习について対応が不十分なことが挙げられる。また、賢明な利用に関する展望と管理主体の体制も明らかではない。よって、現在は候補地に入れるだけの要件を満たしていないように思われる。
- ・ 父島・母島の河川（細谷和海 近畿大学農学部 教授）  
人為的な影響が大きい一部の地域では、河川改修や濁水により環境の悪化が見られるが、全体としては候補地からはずすほどの変化は認められない。また近年、希少種の分布情報が蓄積されてきており、父島・母島の河川に限定するよりも、小笠原の河川



として、小笠原群島全体で考えた方がよい。

- 隠岐島周辺（仲岡雅裕 北海道大学北方生物圏フィールド科学センター センター長）  
地域的な観点から非常に重要な藻場で、監視および保全の必要性が高まっている。候補地からは必ず必要はない。
- 和白干潟（花輪伸一 WWF ジャパン 自然保護室次長、逸見泰久 熊本大学沿岸域環境科学教育研究センター 教授）  
人工島の影響で局所的に潮流は変化しているが、流入する河川の水質が良くなったためか、干潟の状態は以前よりも良好である。しかし、人工島の影響でクロツラヘラサギなど希少種の飛来数が減少してきているように思われる。今後、飛来数のモニタリング調査などを実施し、慎重な検討が必要である。
- 有明海大授揚（花輪伸一）  
候補地からは必ずほどの変化ではない。
- 仲間川（細谷和海）  
候補地リストから除外するほどの変化は認められないが、西表島全体で開発が進んでいる。浦内川を含め島全体で状況の変化を捉えることが重要である。

ヒアリングの結果、三番瀬について管理体制に関する意見があったものの、国際基準への適合に関しては候補地リストから除外するほどの変化があるとのコメントはなかった。

表1. ラムサール条約湿地登録候補地における変化の有無(32箇所)

日本の重要湿地500	湿地名	都道府県	基準1										変化の有無	変化の内容								保全・再生の取り組み								
			河川	湖沼	地下水系カルスト地形	塩性湿地	マングローブ林	干潟	藻場	サンゴ礁	基準2	基準3		基準4	基準5	基準6	基準7	基準8	分類群	開発や放棄等による生息地の消滅・減少	水環境の変化		生息種の減少	生息動物の移動阻害	捕獲圧の増大	外来種の侵入	温暖化乾燥化			
11	サロマ湖	北海道															なし	湿原植生											不明	
																		なし	ガン・カモ類											不明
																		あり	底生動物		●									不明
12	能取湖	北海道														なし	ガン・カモ類											不明		
																	あり	底生動物		●									不明	
13	網走湖	北海道														あり	湿原植生											あり		
																	あり	底生動物		●									不明	
15	知床半島サケ・カラフトマス遡上河川	北海道																												
39	沼の原・沼の平	北海道													なし	湿原植生												不明		
																あり	昆虫類											不明		
58	大沼	北海道																												
69	十三湖・岩木川	青森県													なし	湿原植生												なし		
																あり	湿原植生		●		●			●				なし		
																なし	底生動物											不明		
70	屏風山湿原池沼群	青森県												あり	水草		●	●	●								なし			
																あり	昆虫類									●		不明		
72	八甲田山湿原群	青森県												なし	湿原植生													なし		
																なし	湿原植生											あり		
																なし	湿原植生											なし		
																なし	淡水藻類											不明		
																あり	昆虫類		●	●						●		不明		
75	八幡平周辺湿原群	岩手・秋田県												なし	湿原植生												なし			
																あり	湿原植生		●					●				あり		
																なし	水草											不明		
																なし	昆虫類											不明		
																なし	昆虫類											なし		
109	最上川河口	山形県																												
120	裏磐梯湖沼群	福島県												なし	湿原植生												なし			
																あり	淡水魚類		●	●				●				あり		
121	猪苗代湖	福島県												あり	淡水貝類		●							●			不明			
															あり	淡水貝類		●	●	●		●		●			あり			
131	利根川下流部	茨城・千葉県																												
138	大田原市の湧水湿地	栃木県																												
159	三番瀬	千葉県												なし	シギ・チドリ類												不明			
															あり	底生動物		●									あり			
171	父島・母島の河川	東京都												あり	淡水魚類		●	●	●	●					●		あり			
															あり	淡水魚類		●	●	●	●				●		あり			
																底生生物														
172	小笠原諸島周辺	東京都										あり	底生動物		●										不明					





表2. IUCNかつ環境省レッドリストに記載されている希少生物

和名	学名	分類群	カテゴリー			
			環境省 (レッドリスト)	IUCN (レッドリスト)		
				ステータス	クライテリア	個体群の状態
センカクモグラ	<i>Mogera uchidai</i>	哺乳類	絶滅危惧 I A類 (CR)	DD		unknown
オガサワラオオコウモリ	<i>Pteropus pselaphon</i>	哺乳類	絶滅危惧 I A類 (CR)	CR	B1ab(iii); C2a(i)	decreasing
ヤンバルホオヒゲコウモリ	<i>Myotis yanbarensis</i>	哺乳類	絶滅危惧 I A類 (CR)	CR	B1ab(ii,iii)	decreasing
ラッコ	<i>Enhydra lutris</i>	哺乳類	絶滅危惧 I A類 (CR)	EN	A2abe	stable
ニホンアシカ	<i>Zalophus japonicus</i>	哺乳類	絶滅危惧 I A類 (CR)	EX		
ジュゴン	<i>Dugong dugon</i>	哺乳類	絶滅危惧 I A類 (CR)	VU	A2bcd	unknown
セズジネズミ	<i>Apodemus agrarius</i>	哺乳類	絶滅危惧 I A類 (CR)	LC		stable
オキナワトゲネズミ	<i>Tokudaia muenninki</i>	哺乳類	絶滅危惧 I A類 (CR)	CR	B1ab(iii,v)	decreasing
オリジネズミ	<i>Crocidura orii</i>	哺乳類	絶滅危惧 I B類 (EN)	EN	B1ab(iii,v)	decreasing
エチゴモグラ	<i>Mogera etigo</i>	哺乳類	絶滅危惧 I B類 (EN)	EN	B1ab(iii)	decreasing
カグラコウモリ	<i>Hipposideros turpis</i>	哺乳類	絶滅危惧 I B類 (EN)	NT		decreasing
クロホオヒゲコウモリ	<i>Myotis pruinosus</i>	哺乳類	絶滅危惧 I B類 (EN)	EN	B1ab(iii)	decreasing
モリアブラコウモリ	<i>Pipistrellus endoi</i>	哺乳類	絶滅危惧 I B類 (EN)	EN	B2ab(iii)	decreasing
クビワコウモリ	<i>Eptesicus japonensis</i>	哺乳類	絶滅危惧 I B類 (EN)	EN	B1ab(iii)	decreasing
リュウキュウユビナゴコウモリ	<i>Miniopterus fuscus</i>	哺乳類	絶滅危惧 I B類 (EN)	EN	B1ab(iii)	decreasing
リュウキュウテングコウモリ	<i>Murina ryukyuana</i>	哺乳類	絶滅危惧 I B類 (EN)	EN	B1ab(i,ii,iii)	decreasing
ゼニガタザザシ	<i>Phoca vitulina</i>	哺乳類	絶滅危惧 I B類 (EN)	LC		stable
アマミトゲネズミ	<i>Tokudaia osimensis</i>	哺乳類	絶滅危惧 I B類 (EN)	EN	B1ab(iii,v)	decreasing
トクノシマトゲネズミ	<i>Tokudaia tokunoshimensis</i>	哺乳類	絶滅危惧 I B類 (EN)	EN	B1ab(iii,v)+2ab(ii,v)	decreasing
ケナガネズミ	<i>Diplothrix legata</i>	哺乳類	絶滅危惧 I B類 (EN)	EN	B1ab(iii,v)	decreasing
アマミノクロウサギ	<i>Pentalagus furnessi</i>	哺乳類	絶滅危惧 I B類 (EN)	EN	B1b(ii,iii,v)+2ab(ii,iii,v)	decreasing
コジネズミ	<i>Crocidura shantungensis</i>	哺乳類	絶滅危惧 II 類 (VU)	LC		stable
コヤマコウモリ	<i>Nyctalus furvus</i>	哺乳類	絶滅危惧 II 類 (VU)	VU	B1ab(iii)	decreasing
テングコウモリ	<i>Murina hilgendorfi</i>	哺乳類	絶滅危惧 II 類 (VU)	LC		unknown
トド	<i>Eumetopias jubatus</i>	哺乳類	絶滅危惧 II 類 (VU)	EN	A2a	decreasing
ワタセジネズミ	<i>Crocidura watasei</i>	哺乳類	準絶滅危惧 (NT)	LC		stable
サドモグラ	<i>Mogera tokudae</i>	哺乳類	準絶滅危惧 (NT)	NT		decreasing
ヤマコウモリ	<i>Nyctalus aviator</i>	哺乳類	準絶滅危惧 (NT)	NT		decreasing
ヤマネ	<i>Glirulus japonicus</i>	哺乳類	準絶滅危惧 (NT)	LC		unknown
ヒメヒナコウモリ	<i>Vespertilio murinus</i>	哺乳類	情報不足 (DD)	LC		stable
クチバテングコウモリ	<i>Murina tenebrosa</i>	哺乳類	情報不足 (DD)	CR	D	unknown
九州地方のカワネズミ	<i>Chimarogale platycephala</i>	哺乳類	地域個体群 (LP)	LC		decreasing
九州地方のカモンカ	<i>Capricornis crispus</i>	哺乳類	地域個体群 (LP)	LC		increasing
中国地方のニホンリス	<i>Sciurus lis</i>	哺乳類	地域個体群 (LP)	LC		stable
九州地方のニホンリス	<i>Sciurus lis</i>	哺乳類	地域個体群 (LP)	LC		stable
アベサンショウウオ	<i>Hynobius abei</i>	両生類	絶滅危惧IA類(CR)	CR	B2ab(ii,iii,iv)	decreasing
アカイサンショウウオ	<i>Hynobius katoi</i>	両生類	絶滅危惧IB類(EN)	DD		unknown
ハクハサンショウウオ	<i>Hynobius hidamontanus</i>	両生類	絶滅危惧IB類(EN)	EN	B1ab(iii)	decreasing
ホクリクサンショウウオ	<i>Hynobius takedai</i>	両生類	絶滅危惧IB類(EN)	EN	B1ab(iii)	decreasing
イシカワガエル	<i>Rana ishikawae</i>	両生類	絶滅危惧IB類(EN)	EN	B1ab(ii,iii,v)	decreasing
オットンガエル	<i>Rana subaspera</i>	両生類	絶滅危惧IB類(EN)	EN	B1ab(iii)	decreasing
コガタハナサキガエル	<i>Rana utsunomiyaorum</i>	両生類	絶滅危惧IB類(EN)	EN	B1ab(iii)	decreasing
ホルストガエル	<i>Rana hoisti</i>	両生類	絶滅危惧IB類(EN)	EN	B1ab(iii,v)	decreasing
ナミエガエル	<i>Limnonectes namiyei</i>	両生類	絶滅危惧IB類(EN)	EN	B1ab(iii)	decreasing
オオイタサンショウウオ	<i>Hynobius dunni</i>	両生類	絶滅危惧II類(VU)	EN	B2ab(iii)	decreasing
オオダイガハラサンショウウオ	<i>Hynobius boulengeri</i>	両生類	絶滅危惧II類(VU)	VU	B1ab(iii)	decreasing
オキサンショウウオ	<i>Hynobius okiensis</i>	両生類	絶滅危惧II類(VU)	CR	B2ab(iii)	decreasing
カスミサンショウウオ	<i>Hynobius nebulosus</i>	両生類	絶滅危惧II類(VU)	LC		decreasing
トウキョウサンショウウオ	<i>Hynobius tokyoensis</i>	両生類	絶滅危惧II類(VU)	VU	B1ab(iii)	decreasing
ベッコウサンショウウオ	<i>Hynobius stejnegeri</i>	両生類	絶滅危惧II類(VU)	VU	B1ab(iii)	decreasing
オオサンショウウオ	<i>Andrias japonicus</i>	両生類	絶滅危惧II類(VU)	NT		decreasing
イボイモリ	<i>Echinotriton andersoni</i>	両生類	絶滅危惧II類(VU)	EN	B1ab(iii)	decreasing
アマミハナサキガエル	<i>Rana amamiensis</i>	両生類	絶滅危惧II類(VU)	EN	B1ab(iii)	decreasing
ハナサキガエル	<i>Rana narina</i>	両生類	絶滅危惧II類(VU)	EN	B1ab(iii)	decreasing
キタサンショウウオ	<i>Salamandrella keyserlingii</i>	両生類	準絶滅危惧(NT)	LC		stable
クロサンショウウオ	<i>Hynobius nigrescens</i>	両生類	準絶滅危惧(NT)	LC		stable
ツシマサンショウウオ	<i>Hynobius tsuensis</i>	両生類	準絶滅危惧(NT)	LC		stable
トウホクサンショウウオ	<i>Hynobius lichenatus</i>	両生類	準絶滅危惧(NT)	LC		stable
ヒダサンショウウオ	<i>Hynobius kimurae</i>	両生類	準絶滅危惧(NT)	LC		stable
ブチサンショウウオ	<i>Hynobius naevius</i>	両生類	準絶滅危惧(NT)	LC		stable
アカハライモリ	<i>Cynops pyrrhogaster</i>	両生類	準絶滅危惧(NT)	LC		stable
シリケンイモリ	<i>Cynops ensicauda</i>	両生類	準絶滅危惧(NT)	LC		stable
オオハナサキガエル	<i>Rana supranarina</i>	両生類	準絶滅危惧(NT)	EN	B1ab(iii,v)	decreasing

チョウセンヤマアカガエル	<i>Rana dybowskii</i>	両生類	準絶滅危惧(NT)	EN	B1ab(iii)	decreasing
ツシマアカガエル	<i>Rana tsushimensis</i>	両生類	準絶滅危惧(NT)	LC		stable
リュウキュウアカガエル	<i>Rana okinavana</i>	両生類	準絶滅危惧(NT)	LC		stable
エゾサンショウウオ	<i>Hynobius retardatus</i>	両生類	情報不足(DD)	EN	B1ab(iii,iv)+2ab(iii,iv)	decreasing
ククザトサワヘビ	<i>Opisthotropis kikuzatoi</i>	爬虫類	絶滅危惧IA類(CR)	LC		stable
アカウミガメ	<i>Caretta caretta</i>	爬虫類	絶滅危惧IB類(EN)	CR	B1+2c	
タイマイ	<i>Eretmochelys imbricata</i>	爬虫類	絶滅危惧IB類(EN)	EN	A1abd	
ミヤコヒメヘビ	<i>Calamaria pfefferi</i>	爬虫類	絶滅危惧IB類(EN)	CR	A2bd	decreasing
リュウキュウヤマガメ	<i>Geoemyda japonica</i>	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)	DD		
コモチカナヘビ	<i>Lacerta vivipara</i>	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)	EN	A1ce, B1+2c	
イワサキセダカヘビ	<i>Pareas iwasakii</i>	爬虫類	準絶滅危惧(NT)	LR/lc		
アマミカタチホヘビ	<i>Achalinus werneri</i>	爬虫類	準絶滅危惧(NT)	DD		
ニホンインガメ	<i>Mauremys japonica</i>	爬虫類	情報不足(DD)	VU	B1+2c	
カンムリツクシガモ	<i>Tadorna cristata</i>	鳥類	絶滅(EX)	LR/nt		
リュウキュウカラスバト	<i>Columba joiuyi</i>	鳥類	絶滅(EX)	CR	D	
オガサワラカラスバト	<i>Columba versicolor</i>	鳥類	絶滅(EX)	EX		
オガサワラシヨ	<i>Chaunoproctus ferreorostris</i>	鳥類	絶滅(EX)	EX		
トキ	<i>Nipponia nippon</i>	鳥類	野生絶滅(EW)	EX		
クロコジロウミツバメ	<i>Oceanodroma castro</i>	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)	EN	B1ab(iii), D	increasing
チヌマウガラス	<i>Phalacrocorax urile</i>	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)	LC		
コウノトリ	<i>Ciconia boyciana</i>	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)	LC		
クロツラヘラサギ	<i>Platalea minor</i>	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)	EN	C2a(ii)	decreasing
ヤンバルクイナ	<i>Gallirallus okinawae</i>	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)	EN	C2a(i)	decreasing
ヘラシギ	<i>Eurynorhynchus pygmeus</i>	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)	EN	B1ab(i,ii,iii,v); C2a(ii)	decreasing
カラフトアオアシシギ	<i>Tringa guttifer</i>	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)	CR	A2abcd+3bcd+4abcd	decreasing
ウミスズメ	<i>Synthliboramphus antiquus</i>	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)	EN	C2a(i)	decreasing
エトビリカ	<i>Lunda cirrhata</i>	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)	LC		
ウシミズク	<i>Bubo bubo</i>	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)	LC		
ノグチゲラ	<i>Sapheopipo noguchii</i>	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)	LC		
チゴモズ	<i>Lanius tigrinus</i>	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)	CR	C2a(ii)	decreasing
コアホウドリ	<i>Diomedea immutabilis</i>	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)	LC		
クロウミツバメ	<i>Oceanodroma matsudairae</i>	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)	VU	A4bd	decreasing
オオヨシゴイ	<i>Ixobrychus eurhythmus</i>	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)	DD		
ミソゴイ	<i>Gorsachius goesagi</i>	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)	LC		
ツクシガモ	<i>Tadorna tadorna</i>	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)	EN	C2a(i)	decreasing
コシヤクシギ	<i>Numenius minutus</i>	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)	LC		
アカコッコ	<i>Turdus caelenopus</i>	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)	LC		
ウチヤマセンニュー	<i>Locustella pleskei</i>	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)	VU	A2ce+3ce+4ce; C1	decreasing
アホウドリ	<i>Diomedea albatrus</i>	鳥類	絶滅危惧II類(VU)	VU	C2a(i)	decreasing
ヒメクロウミツバメ	<i>Oceanodroma monorhis</i>	鳥類	絶滅危惧II類(VU)	VU	D2	increasing
オーストロンウミツバメ	<i>Oceanodroma tristrami</i>	鳥類	絶滅危惧II類(VU)	LC		
ズグロミソゴイ	<i>Gorsachius melanolophus</i>	鳥類	絶滅危惧II類(VU)	NT		
トモエガモ	<i>Anas formosa</i>	鳥類	絶滅危惧II類(VU)	LC		
サシバ	<i>Butastur indicus</i>	鳥類	絶滅危惧II類(VU)	VU	A3c	decreasing
タンチョウ	<i>Grus japonensis</i>	鳥類	絶滅危惧II類(VU)	LC		
マナヅル	<i>Grus vipio</i>	鳥類	絶滅危惧II類(VU)	VU	B2ab(i,ii,iii,iv,v); C1+2a(ii)	decreasing
ホウロクシギ	<i>Numenius madagascariensis</i>	鳥類	絶滅危惧II類(VU)	VU	A2bcd+3bcd+4bcd	decreasing
アマミヤマシギ	<i>Scolopax mira</i>	鳥類	絶滅危惧II類(VU)	LC		
ツバメチドリ	<i>Glareola maldivarum</i>	鳥類	絶滅危惧II類(VU)	VU	A3ce	decreasing
ズグロカモメ	<i>Larus saundersi</i>	鳥類	絶滅危惧II類(VU)	LC		
ケイマフリ	<i>Cephus carbo</i>	鳥類	絶滅危惧II類(VU)	VU	A3c	decreasing
カンムリウミスズメ	<i>Synthliboramphus wumizusume</i>	鳥類	絶滅危惧II類(VU)	LC		
イイジマシクイ	<i>Phylloscopus ijimae</i>	鳥類	絶滅危惧II類(VU)	VU	A2de+3de+4de; C2a(ii)	decreasing
カラシラサギ	<i>Egretta eulophotes</i>	鳥類	準絶滅危惧(NT)	VU	C1+2a(ii)	decreasing
ウズラ	<i>Coturnix japonica</i>	鳥類	準絶滅危惧(NT)	VU	C2a(i)	decreasing
オオジシギ	<i>Gallinago hardwickii</i>	鳥類	準絶滅危惧(NT)	LC		
エリグロアジサシ	<i>Sterna sumatrana</i>	鳥類	準絶滅危惧(NT)	LC		
ノジコ	<i>Emberiza sulphurata</i>	鳥類	準絶滅危惧(NT)	LC		
シロハラミズナギドリ	<i>Pterodroma hypoleuca</i>	鳥類	情報不足(DD)	VU	C1+2a(ii)	decreasing
サカツラガン	<i>Anser cygnoides</i>	鳥類	情報不足(DD)	LC		
オシドリ	<i>Aix galericulata</i>	鳥類	情報不足(DD)	VU	A2bcd+3bcd+4bcd	decreasing
アカハジロ	<i>Aythya baeri</i>	鳥類	情報不足(DD)	LC		
コウライアイサ	<i>Mergus squamatus</i>	鳥類	情報不足(DD)	EN	A2cd+3cd+4cd	decreasing
シベリアオオハシシギ	<i>Limnodromus semipalmatus</i>	鳥類	情報不足(DD)	EN	C2a(ii)	decreasing
ミヤコタナゴ	<i>Tanakia tanago</i>	魚類	絶滅危惧IA類(CR)	NT		decreasing
イタセンバラ	<i>Acheilognathus longipinnis</i>	魚類	絶滅危惧IA類(CR)	VU	A1ac, B1+2c	
ヒナモロコ	<i>Aphyocypris chinensis</i>	魚類	絶滅危惧IA類(CR)	VU	A1ace, B1+2c	
アユモドキ	<i>Leptobotia curta</i>	魚類	絶滅危惧IA類(CR)	LC		unknown

ハヤセボウズハゼ	<i>Stiphodon imperientis</i>	魚類	絶滅危惧IA類(CR)	DD		
ドウクツミズハゼ	<i>Luciogobius albus</i>	魚類	絶滅危惧IA類(CR)	VU	D2	unknown
タナゴ	<i>Acheilognathus melanogaster</i>	魚類	絶滅危惧IB類(EN)	DD		
インドジョウ	<i>Cobitis takatsuensis</i>	魚類	絶滅危惧IB類(EN)	LC		unknown
ネコギギ	<i>Pseudobagrus ichikawai</i>	魚類	絶滅危惧IB類(EN)	NT		decreasing
イトウ	<i>Hucho perryi</i>	魚類	絶滅危惧IB類(EN)	VU	A1ac, D2	
イシカリワカサギ	<i>Hypomesus olidus</i>	魚類	準絶滅危惧(NT)	CR	A4abcd	decreasing
イドミズハゼ	<i>Luciogobius pallidus</i>	魚類	準絶滅危惧(NT)	LC		unknown
本州のトミヨ属淡水型	<i>Pungitius pungitius</i>	魚類	地域個体群(LP)	DD		
沖縄島のクサフグ	<i>Takifugu niphobles</i>	魚類	地域個体群(LP)	LC		unknown
ヒヌマイトンボ	<i>Mortonagrion Hirosei</i>	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)	DD		
オガサワラオイトンボ	<i>Indolestes boninensis</i>	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)	VU	B1ab(ii,iii)	unknown
ハナダカトンボ	<i>Rhinocypha ogasawarenis</i>	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)	CR	B1+2c	
オガサワラトンボ	<i>Hemicordulia ogasawarenis</i>	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)	CR	B1+2c	
ベッコウトンボ	<i>Libellula angelina</i>	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)	EN	B1+2c	
マダラニワトンボ	<i>Sympetrum maculatum</i>	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)	CR	A3ce	decreasing
オガサワライトンボ	<i>Boninagrion ezoii</i>	昆虫類	絶滅危惧 II 類(VU)	EN	B2ab(i,iii,iv)	decreasing
アオナガイトンボ	<i>Pseudagrion microcephalum</i>	昆虫類	絶滅危惧 II 類(VU)	CR	B1+2c	
オキナワミナミヤンマ	<i>Chlorogomphus okinawensis</i>	昆虫類	絶滅危惧 II 類(VU)	LC		
シマアカネ	<i>Boninthebis insularis</i>	昆虫類	絶滅危惧 II 類(VU)	EN	B1+2c	
ギフチョウ	<i>Luehdorfia japonica</i>	昆虫類	絶滅危惧 II 類(VU)	CR	B1+2c	
カラフトイトンボ	<i>Coenagrion hylas</i>	昆虫類	準絶滅危惧(NT)	LR/nt		
カラカネイトンボ	<i>Nehalennia speciosa</i>	昆虫類	準絶滅危惧(NT)	VU	B2ab(iii)	unknown
ヤエヤマサナエ	<i>Asiagomphus yaeiyamensis</i>	昆虫類	準絶滅危惧(NT)	NT		decreasing
メガネサナエ	<i>Stylurus ocellatus</i>	昆虫類	準絶滅危惧(NT)	EN	B1+2c	
オキナワコヤマトンボ	<i>Macromia kubokaiya</i>	昆虫類	準絶滅危惧(NT)	NT		decreasing
ヒナヤマトンボ	<i>Macromia urania</i>	昆虫類	準絶滅危惧(NT)	EN	B1+2c	
房総半島のシロバナカワトンボを含むアサヒナカワトンボ	<i>Mnais pruinosa</i>	昆虫類	絶滅のおそれのある地域個体群(LP)	LC		stable
カブトガニ	<i>Tachypleus tridentatus</i>	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)	LC		stable
トカシキオオサワガニ	<i>Geothelphusa levicevix</i>	甲殻類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)	DD		
ミヤコサワガニ	<i>Geothelphusa miyakoensis</i>	甲殻類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	unknown
センカクサワガニ	<i>Geothelphusa shokitai</i>	甲殻類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)	VU	D2	unknown
ヒメウリサワガニ	<i>Geothelphusa tenuimanus</i>	甲殻類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)	LC		unknown
ヤシガニ	<i>Birgus latro</i>	甲殻類	絶滅危惧 II 類(VU)	NT		unknown
アラモトサワガニ	<i>Geothelphusa aramotoi</i>	甲殻類	絶滅危惧 II 類(VU)	DD		
オキナワオオサワガニ	<i>Geothelphusa grandiovata</i>	甲殻類	絶滅危惧 II 類(VU)	LC		unknown
イヘヤオオサワガニ	<i>Geothelphusa iheya</i>	甲殻類	絶滅危惧 II 類(VU)	LC		unknown
クメジマオオサワガニ	<i>Geothelphusa kumejima</i>	甲殻類	絶滅危惧 II 類(VU)	LC		unknown
アマミナミサワガニ	<i>Amamiku amamensis</i>	甲殻類	絶滅危惧 II 類(VU)	LC		unknown
クメジマミナミサワガニ	<i>Candidopotamon kumejimense</i>	甲殻類	絶滅危惧 II 類(VU)	LC		unknown
ミカゲサワガニ	<i>Geothelphusa exigua</i>	甲殻類	準絶滅危惧(NT)	LC		unknown
ミネイサワガニ	<i>Geothelphusa minei</i>	甲殻類	準絶滅危惧(NT)	LC		unknown
リュウキュウサワガニ	<i>Geothelphusa obtusipes</i>	甲殻類	準絶滅危惧(NT)	LC		unknown
オキナワミナミサワガニ	<i>Candidopotamon okinawense</i>	甲殻類	準絶滅危惧(NT)	LC		unknown
ヤエヤママキサゴ	<i>Ryukyum yaeiyamense</i>	甲殻類	準絶滅危惧(NT)	LC		stable
チヂマヤマキサゴ	<i>Ogasawarana chichijimana</i>	貝類	絶滅(EX)	LC		unknown
ソロバンダマヤマキサゴ	<i>Ogasawarana habeii</i>	貝類	絶滅(EX)	CR	A2ce	
ヒラセヤマキサゴ	<i>Ogasawarana hirasei</i>	貝類	絶滅(EX)	CR	A2ce	
ハゲヨシワラヤマキサゴ	<i>Ogasawarana metamorpha</i>	貝類	絶滅(EX)	DD		
アカビヤマキサゴ	<i>Ogasawarana rex</i>	貝類	絶滅(EX)	CR	A2ce	
キバオカチグサガイ	<i>Conacmella vagans</i>	貝類	絶滅(EX)	CR	A2ce	
コンタカエンザガイ	<i>Hirasea eutheca</i>	貝類	絶滅(EX)	DD		
ソコカドエンザガイ	<i>Hirasea goniobasis</i>	貝類	絶滅(EX)	DD		
ツヤエンザガイ	<i>Hirasea hypolia</i>	貝類	絶滅(EX)	DD		
オオエンザガイ	<i>Hirasea major</i>	貝類	絶滅(EX)	DD		
コダメンザガイ	<i>Hirasea profundispira</i>	貝類	絶滅(EX)	DD		
エンザガイ	<i>Hirasea sinuosa</i>	貝類	絶滅(EX)	DD		
エンザガイモドキ	<i>Hirasiella clara</i>	貝類	絶滅(EX)	DD		
オガサワラキビ	<i>Trochochlamys ogasawarana</i>	貝類	絶滅(EX)	DD		
チヂマレンズガイ	<i>Vitrinula chichijimana</i>	貝類	絶滅(EX)	CR	A1d	
ハハジマレンズガイ	<i>Vitrinula hahajimana</i>	貝類	絶滅(EX)	EX		
マキシヤマキサゴ	<i>Ogasawarana arata</i>	貝類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)	EX		
ハハジマヤマキサゴ	<i>Ogasawarana capsula</i>	貝類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)	DD		
ナカノンマヤマキサゴ	<i>Ogasawarana comes</i>	貝類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)	DD		
アジマヤマキサゴ	<i>Ogasawarana discrepans</i>	貝類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)	DD		
スベスベヤマキサゴ	<i>Ogasawarana nitida</i>	貝類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)	DD		
カドオガサワラヤマキサゴ	<i>Ogasawarana optima</i>	貝類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)	DD		

ヨシワラヤマキサゴ	<i>Ogasawarana yoshiwarana</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	DD		
ニッポンノブエガイ	<i>Nobuea kurodai</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	CR	A2ce	
タダアツタムシオイ	<i>Awalycaeus akiratadai</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	DD		
ワキシメゴマガイ	<i>Diplommatina lateralis</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	DD		
カワネジガイ	<i>Camptoceras hirasei</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	DD		
チチジマスナガイ	<i>Gastrocopta chichijimana</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	DD		
ハハジマキセルガイモドキ	<i>Boninena callistoderma</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	EX		
オガサワラキセルガイモドキ	<i>Boninena ogasawarae</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	EN	A2e	
カザアナギセル	<i>Neophaedusa spelaeonis</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	EN	A2b	
チチジマエンザガイ	<i>Hirasea chichijimana</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	DD		
クチヒダエンザガイ	<i>Hirasea insignis</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	EN	A2b	
ヘタナリエンザガイ	<i>Hirasea operculina</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	EN	A1d	
オガサワラレンズガイ (オガサワラベッコウ)	<i>Vitrinula chaunax</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	EN	A2b	
チチジマカタマイマイ	<i>Mandarina chichijimana</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	EX		
ヒシカタマイマイ	<i>Mandarina exoptata</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	DD		
ヒメカタマイマイ	<i>Mandarina hahajimana</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	DD		
アナカタマイマイ	<i>Mandarina hirasei</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	DD		
ヌノメカタマイマイ	<i>Mandarina ponderosa</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	DD		
キノボリカタマイマイ	<i>Mandarina suenoae</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	DD		
オモイガケナマイマイ	<i>Aegista inexpectata</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	DD		
モリサキオオベソマイマイ	<i>Aegista intonsa</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	DD		
ムラヤママイマイ	<i>Euhadra murayamai</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	DD		
ナチマイマイ	<i>Euhadra nachicola</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	DD		
サドマイマイ	<i>Euhadra sadoensis</i>	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	DD		
コガラヨシワラヤマキサゴ	<i>Ogasawarana microtheca</i>	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)	DD		
オガサワラヤマキサゴ	<i>Ogasawarana ogasawarana</i>	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)	DD		
イトマキジンヤマタニシ	<i>Cyathopoma nishinoi</i>	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)	DD		
オカムラムシオイ	<i>Cipangocharax okamurai</i>	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)	DD		
キビオカテグサガイ	<i>Paludinella minima</i>	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)	DD		
オガサワラオカモノアラガイ	<i>Boninosuccinea ogasawarae</i>	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)	DD		
テンスジオカモノアラガイ	<i>Boninosuccinea punctulispira</i>	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)	VU	D2	
イオウジマノミガイ	<i>Elasmias kitaiwojimanum</i>	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)	VU	D2	
トウガタノミガイ	<i>Lamellidea buplicata</i>	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)	VU	D1	
オガサワラノミガイ	<i>Lamellidea ogasawarana</i>	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)	VU	D1	
エリマキガイ	<i>Ptychalea dedecora</i>	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)	VU	C1	
アニジマカタマイマイ	<i>Mandarina anijimana</i>	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)	VU	C1	
コガネカタマイマイ	<i>Mandarina aureola</i>	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)	DD		
カタマイマイ	<i>Mandarina mandarina</i>	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)	DD		
アケボノカタマイマイ	<i>Mandarina polita</i>	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)	DD		
アボイマイマイ	<i>Paraegista apoensis</i>	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)	DD		
ケブカヤマトガイ	<i>Japonia hispida</i>	貝類	準絶滅危惧 (NT)	DD		
モジャモジャヤマトガイ	<i>Japonia shigetai</i>	貝類	準絶滅危惧 (NT)	DD		
イトマキヤマトガイ	<i>Japonia striatula</i>	貝類	準絶滅危惧 (NT)	DD		
マルクチゴマガイ	<i>Diplommatina circumstomata</i>	貝類	準絶滅危惧 (NT)	DD		
ボニスナガイ	<i>Gastrocopta boninensis</i>	貝類	準絶滅危惧 (NT)	DD		
ボニンキビ	<i>Liardetia boninensis</i>	貝類	準絶滅危惧 (NT)	VU	C1	
ヒトノミガイ	<i>Lamellidea monodonta</i>	貝類	情報不足 (DD)	VU	D1	
ナカダノミガイ	<i>Lamellidea nakadai</i>	貝類	情報不足 (DD)	EX		
ツクシカイドウ	<i>Malus hupehensis</i>	植物	野生絶滅 (EW)	DD		
タンシロマメ	<i>Intsia bijuga</i>	植物	絶滅危惧 I A 類 (CR)	VU	A1cd	
テリハモモタマナ	<i>Terminalia nitens</i>	植物	絶滅危惧 I A 類 (CR)	VU	A1d	
ヤツガタケトウヒ	<i>Picea koyamae</i>	植物	絶滅危惧 I B 類 (EN)	EN	D	
ヤクタネゴヨウ	<i>Pinus amamiana</i>	植物	絶滅危惧 I B 類 (EN)	EN	C1	
ヒメバラモミ	<i>Picea maximowiczii</i>	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)	VU	B1+2c	
トガサワラ	<i>Pseudotsuga japonica</i>	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)	VU	D2	
シナムロ	<i>Juniperus taxifolia</i>	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)	DD		stable
ヤエヤマヤシ	<i>Satakentia lukuiensis</i>	植物	準絶滅危惧 (NT)	DD		
キサゴゴケ	<i>Hypnodontopsis apiculata</i>	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	VU	B1+2c	
オクヤマツガゴケ	<i>Distichophyllum carinatum</i>	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	EN	B1+2c, C2a	unknown
ヤクシマアミバゴケ	<i>Hattoria yakushimensis</i>	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	VU	D2	unknown
キノボリツノゴケ	<i>Dendroceros japonicus</i>	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)	VU	A1c	unknown



表3. 日本の湿地に生息する希少生物のリスト

番号	データ元	湿地名	生育・生息域	IUCNかつ環境省レッドリストの掲載種
3	重要湿地500	大沼・メグマ沼湿原、声間川	声間川	イトウ
4	重要湿地500	猿払原野（ボロ沼、カムイト沼、猿骨沼、浅茅野湿原、モケウニ沼、猿払川など）	猿払原野のイトウ生息地	イトウ
6	重要湿地500	サロベツ原野（サロベツ湿原、長沼湖沼群、ペンケ沼、パンケ沼、兜沼）	サロベツ原野	コモチカナヘビ
6	重要湿地500	サロベツ原野（サロベツ湿原、長沼湖沼群、ペンケ沼、パンケ沼、兜沼）	サロベツ原野のイトウ生息地	イトウ
7	重要湿地500	天塩川	天塩川	イトウ
9	重要湿地500	コムケ湖	コムケ湖	ヘラシギ、ホウロクシギ、オオジシギ
13	重要湿地500	網走湖	網走湖・濤沸湖	タンチョウ
14	重要湿地500	藻琴湖、濤沸湖、小清水原生花園	網走湖・濤沸湖	タンチョウ
18	重要湿地500	野付半島・野付湾・尾岱沼	野付崎・尾岱沼	オオジシギ
18	重要湿地500	野付半島・野付湾・尾岱沼	野付半島と近隣河川	タンチョウ
18	重要湿地500	野付半島・野付湾・尾岱沼	根釧原野のイトウ生息地	イトウ
19	重要湿地500	標津湿原	標津湿原（ポー川、標津川、当幌川などの流域）	タンチョウ
19	重要湿地500	標津湿原	根釧原野のイトウ生息地	イトウ
20	重要湿地500	茨敷沼湿原、兼金沼・西別川湿原	茨敷沼湿原、兼金沼・西別川湿原	タンチョウ
20	重要湿地500	茨敷沼湿原、兼金沼・西別川湿原	根釧原野のイトウ生息地	イトウ
21	重要湿地500	根室湿原群（根室半島湿原、ホロニタイ・フレシマ湿原、タンネ沼・オンネ沼、南部沼、長節沼、落石岬湿原、落石西湿原、落石湿原、ヒキウス沼、沖根辺沼）	根室湿原群（フレシマ湿原、タンネ沼・オンネ沼、ヒキウス沼、沖根辺沼）	タンチョウ
23	重要湿地500	風蓮湖・春国岱・温根沼および周辺湿原群	走古丹湿原	タンチョウ
23	重要湿地500	風蓮湖・春国岱・温根沼および周辺湿原群	風蓮湖	ヘラシギ、ホウロクシギ、オオジシギ
23	重要湿地500	風蓮湖・春国岱・温根沼および周辺湿原群	風蓮湖と周辺の湿原・河川（風蓮湖、春国岱、走古丹、温根沼、風蓮川とその支流、ヤウシュベツ川、ボンヤウシュベツ川）	タンチョウ
23	重要湿地500	風蓮湖・春国岱・温根沼および周辺湿原群	根釧原野のイトウ生息地	イトウ
25	重要湿地500	火散布沼・蘆散布沼	火散布沼・蘆散布沼	タンチョウ
26	重要湿地500	霧多布湿原・幌戸湿原およびその地先沿岸（琵琶瀬湾・浜中湾）	霧多布湿原・幌戸沼	タンチョウ
26	重要湿地500	霧多布湿原・幌戸湿原およびその地先沿岸（琵琶瀬湾・浜中湾）	根釧原野のイトウ生息地	イトウ
26	重要湿地500	霧多布湿原・幌戸湿原およびその地先沿岸（琵琶瀬湾・浜中湾）	霧多布湿原	カラカネイトンボ
27	重要湿地500	厚岸湖	厚岸湖	タンチョウ
29	重要湿地500	別寒辺牛湿原	別寒辺牛川流域	タンチョウ
29	重要湿地500	別寒辺牛湿原	根釧原野のイトウ生息地	イトウ
30	重要湿地500	釧路湿原（赤沼、地路湖、達古武沼、達矢採草地、シラルトロ湖などを含む）	釧路湿原	タンチョウ

30	重要湿地500	銚路湿原（赤沼、塘路湖、達古武沼、遠矢採草地、シラルトロ湖などを含む）	根銚原野のイトウ生息地	イトウ
30	重要湿地500	銚路湿原（赤沼、塘路湖、達古武沼、遠矢採草地、シラルトロ湖などを含む）	銚路湿原	キタサンショウウオ
30	重要湿地500	銚路湿原（赤沼、塘路湖、達古武沼、遠矢採草地、シラルトロ湖などを含む）	銚路湿原	カラカネイトンボ
32	重要湿地500	阿寒湖とその流入・流出河川（バンケトウ、ペンケトウを含む）	阿寒川・仁々志別川	タンチョウ
32	重要湿地500	阿寒湖とその流入・流出河川（バンケトウ、ペンケトウを含む）	根銚原野のイトウ生息地	イトウ
33	重要湿地500	馬主来沼	馬主来沼	タンチョウ
34	重要湿地500	十勝海岸湖沼群（十勝川河口湿原、長節沼、湧洞沼、キモントウ、生花苗沼、当縁湿原、ホロカヤントウ沼など）	十勝海岸湖沼群	タンチョウ
35	重要湿地500	十勝川下流域湖沼群（三日月沼、育素多沼、池田キモントウなど）	十勝川流域	タンチョウ
37	重要湿地500	朱鞠内湖とその上流域	朱鞠内湖とその上流域	イトウ
43	重要湿地500	金山湖とその上流域	金山湖とその上流域	イトウ
52	重要湿地500	鷗川河口	鷗川河口	ホウロクシギ、オオジシギ
70	重要湿地500	屏風山湿原池沼群（平滝沼・ベンセ沼湿原、コケヤチ湿原など）	屏風山湿原池沼群（平滝沼、ベンセ沼湿原、屏風山湿原）	カラカネイトンボ
87	重要湿地500	伊豆沼周辺湖沼群（伊豆沼、内沼、長沼など）	伊豆沼	タナゴ
88	重要湿地500	蕪栗沼	蕪栗沼	タナゴ
92	重要湿地500	北上川（河口域）・長面浦	北上川（追波湾）河口	ヒヌマイトンボ
93	重要湿地500	田谷地沼・かば谷地・すげ沼湿地池沼群	田谷地沼・すげ沼湿地池沼群	カラカネイトンボ
100	重要湿地500	仙北・平鹿地方の湧水群	仙北・平鹿地方の湧水群	イバラトミヨ雄物型
112	重要湿地500	乱川扇状地湧水地	最上川中流域の湧水地	イバラトミヨ雄物型
127	重要湿地500	尾瀬ヶ原・尾瀬沼	尾瀬周辺湿原群・尾瀬沼	カラカネイトンボ
129	重要湿地500	瀧沼	瀧沼	ヒヌマイトンボ
138	重要湿地500	大田原市の湧水湿地	大田原市の湧水湿地	ミヤコタナゴ、陸封性イトヨ
144	重要湿地500	弁天沼湿原	弁天沼	カラカネイトンボ
159	重要湿地500	東京湾の干潟・浅瀬（盤洲干潟、富津干潟、三番瀬、谷津干潟、小櫃川河口、葛西、東京港野鳥公園、中央海浜公園、森ヶ崎、多摩川河口、野島海岸など）	小櫃川河口（盤洲干潟）	ホウロクシギ、ツバメチドリ
159	重要湿地500	東京湾の干潟・浅瀬（盤洲干潟、富津干潟、三番瀬、谷津干潟、小櫃川河口、葛西、東京港野鳥公園、中央海浜公園、森ヶ崎、多摩川河口、野島海岸など）	富津干潟	ホウロクシギ
159	重要湿地500	東京湾の干潟・浅瀬（盤洲干潟、富津干潟、三番瀬、谷津干潟、小櫃川河口、葛西、東京港野鳥公園、中央海浜公園、森ヶ崎、多摩川河口、野島海岸など）	三番瀬	ホウロクシギ
159	重要湿地500	東京湾の干潟・浅瀬（盤洲干潟、富津干潟、三番瀬、谷津干潟、小櫃川河口、葛西、東京港野鳥公園、中央海浜公園、森ヶ崎、多摩川河口、野島海岸など）	谷津干潟	ホウロクシギ
159	重要湿地500	東京湾の干潟・浅瀬（盤洲干潟、富津干潟、三番瀬、谷津干潟、小櫃川河口、葛西、東京港野鳥公園、中央海浜公園、森ヶ崎、多摩川河口、野島海岸など）	江戸川下流域	ヒヌマイトンボ
159	重要湿地500	東京湾の干潟・浅瀬（盤洲干潟、富津干潟、三番瀬、谷津干潟、小櫃川河口、葛西、東京港野鳥公園、中央海浜公園、森ヶ崎、多摩川河口、野島海岸など）	葛西海浜公園	ホウロクシギ
162	重要湿地500	房総半島中部の谷戸（谷津）群	房総半島中部の谷戸（谷津）群	シロバナカワトンボ

163	重要湿地500	房総丘陵の谷津田、湧水地	房総丘陵の谷津田、湧水	ミヤコタナゴ
168	重要湿地500	多摩丘陵地帯の湧水湿地	多摩丘陵地帯の湧水地	トウキョウサンショウウオ
181	重要湿地500	地本湧水	地本湧水	イバラトミヨ
188	重要湿地500	鳥屋野潟	鳥屋野潟	カワネジガイ
195	重要湿地500	木崎湖周辺湖沼・湿地群（落倉湿原、居谷里湿原、唐花見湿原、菊川源流（親海湿原）、木崎湖、中綱湖、青木湖、農具川など）	落倉湿原およびその周辺	ハクバサンショウウオ
205	重要湿地500	氷見市周辺の河川・ため池群	十二町湖周辺の河川と湖沼	イタセンバラ
206	重要湿地500	能登半島の低地湿原	能登半島丘陵地のホクリクサンショウウオ生息地	ホクリクサンショウウオ
208	重要湿地500	能登半島西海岸および湖沼群（邑知潟、高松～河北海岸、河北潟）	河北潟	ツバメドリ、オオジシギ
208	重要湿地500	能登半島西海岸および湖沼群（邑知潟、高松～河北海岸、河北潟）	高松海岸	カラフトアオアシシギ、ホウロクシギ
208	重要湿地500	能登半島西海岸および湖沼群（邑知潟、高松～河北海岸、河北潟）	能登半島西岸湖沼群（邑知潟、河北潟）	トモエガモ
210	重要湿地500	片野鴨池	片野鴨池	トモエガモ
216	重要湿地500	武生市の湧水	武生市の湧水	トミヨ
217	重要湿地500	武生市周辺のアベサンショウウオ生息地	武生市周辺のアベサンショウウオ生息地	アベサンショウウオ
219	重要湿地500	九頭竜川下流域および流域湖沼（九頭竜川、大堤）	大堤	トモエガモ
225	重要湿地500	沖ノ洞・上ノ洞	沖ノ洞・上ノ洞	ギフチョウ
226	重要湿地500	大湫	大湫	ギフチョウ
229	重要湿地500	木曾三川合流域の河川・水路・ため池群	木曾三川合流域の河川・水路・ため池群	イタセンバラ
230	重要湿地500	長良川・木曾川水系のサツキマス、ネコギギ生息地	長良川・木曾川水系のサツキマス、ネコギギ生息地	ネコギギ
240	重要湿地500	遠州灘海岸	遠州灘海岸の沖	アカウミガメ
241	重要湿地500	桶ヶ谷沼・鶴ヶ池	桶ヶ谷沼・鶴ヶ池	ベッコウトンボ
243	重要湿地500	葦毛湿原・湖西地方の湿地	葦毛湿原・湖西地方の湿地	ギフチョウ
246	重要湿地500	三河湾（伊川津、汐川干潟、神野新田、矢作古川河口、一色干潟、矢作川河口、佐奈川河口など）	神野新田	ホウロクシギ、オオジシギ、ツバメドリ
246	重要湿地500	三河湾（伊川津、汐川干潟、神野新田、矢作古川河口、一色干潟、矢作川河口、佐奈川河口など）	汐川干潟	コシャクシギ、ホウロクシギ、オオジシギ
246	重要湿地500	三河湾（伊川津、汐川干潟、神野新田、矢作古川河口、一色干潟、矢作川河口、佐奈川河口など）	伊川津（福江干潟）	ホウロクシギ、ツバメドリ
246	重要湿地500	三河湾（伊川津、汐川干潟、神野新田、矢作古川河口、一色干潟、矢作川河口、佐奈川河口など）	矢作古川河口	ホウロクシギ、ツバメドリ
246	重要湿地500	三河湾（伊川津、汐川干潟、神野新田、矢作古川河口、一色干潟、矢作川河口、佐奈川河口など）	矢作川河口	ホウロクシギ、ツバメドリ
249	重要湿地500	伊勢湾（藤前干潟、常清沖、鈴鹿川・雲出川・櫛田川・蔵川・愛宕川・金剛川の各河口）	藤前干潟	ホウロクシギ
249	重要湿地500	伊勢湾（藤前干潟、常清沖、鈴鹿川・雲出川・櫛田川・蔵川・愛宕川・金剛川の各河口）	雲出川河口	ホウロクシギ、オオジシギ
249	重要湿地500	伊勢湾（藤前干潟、常清沖、鈴鹿川・雲出川・櫛田川・蔵川・愛宕川・金剛川の各河口）	愛宕川河口～櫛田川河口	ホウロクシギ

257	重要湿地500	淀川水系（淀川、宇治川、木津川など）	淀川水系	イタセンバラ、アユモドキ
264	重要湿地500	丹後・但馬地方低山地湧水域のアベサンショウウオ生息地	丹後・但馬地方低山地湧水域のアベサンショウウオ生息地	アベサンショウウオ
277	重要湿地500	東播磨北部地域の農用水系	播磨地域の農用水系	カワネジガイ
293	重要湿地500	和歌山千里の浜	和歌山千里の浜	アカウミガメ
300	重要湿地500	中海（大橋川を含む）	飯梨川河口	コシヤクシギ、ホウロクシギ、ツバメチドリ
303	重要湿地500	隠岐島（島後）の渓流域	隠岐島の渓流域	オキサンショウウオ
307	重要湿地500	岡山平野のスイゲンゼニタナゴ等生息地	岡山平野のスイゲンゼニタナゴ等生息地	アユモドキ
321	重要湿地500	秋穂湾～山口湾（権野川河口）	周防灘沿岸部（佐波川河口、権野川河口（山口湾））	ベッコウトンボ、ヒヌマイトトンボ
321	重要湿地500	秋穂湾～山口湾（権野川河口）	秋穂湾～山口湾	カブトガニ
322	重要湿地500	阿知須干拓および土路石川河口	阿知須干拓および土路石川河口	トモエガモ
323	重要湿地500	厚東川・有帆川・厚狭川の河口	厚狭川河口	ズグロカモメ
323	重要湿地500	厚東川・有帆川・厚狭川の河口	周防灘沿岸部（厚東川河口付近、厚狭川河口付近）	ベッコウトンボ、ヒヌマイトトンボ
329	重要湿地500	吉野川河口、勝浦川河口	吉野川河口干潟	カラフトアオアシシギ、コシヤクシギ、ホウロクシギ
331	重要湿地500	蒲生田海岸	蒲生田海岸	アカウミガメ
334	重要湿地500	日和佐大浜海岸	日和佐大浜海岸	アカウミガメ
343	重要湿地500	加茂川河口	加茂川河口	コシヤクシギ、ホウロクシギ、オオジシギ
343	重要湿地500	加茂川河口	加茂川河口	ズグロカモメ
345	重要湿地500	重信川河口	重信川河口	ホウロクシギ
349	重要湿地500	松山地区のオオイトサンショウウオの生息地	松山地区のオオイトサンショウウオの生息地	オオイトサンショウウオ
359	重要湿地500	曾根干潟	曾根干潟	カラフトアオアシシギ、コシヤクシギ、ホウロクシギ、オオジシギ
359	重要湿地500	曾根干潟	曾根干潟	ツクシガモ
359	重要湿地500	曾根干潟	曾根干潟	ズグロカモメ
359	重要湿地500	曾根干潟	曾根干潟	カブトガニ
363	重要湿地500	福岡湾（和白干潟・今津干潟）	和白干潟	カラフトアオアシシギ、ヘラシギ、コシヤクシギ、ホウロクシギ、オオジシギ
363	重要湿地500	福岡湾（和白干潟・今津干潟）	今津干潟	ホウロクシギ、ツバメチドリ、オオジシギ
363	重要湿地500	福岡湾（和白干潟・今津干潟）	博多湾・今津	クロツラヘラサギ
363	重要湿地500	福岡湾（和白干潟・今津干潟）	博多湾・和白	クロツラヘラサギ
364	重要湿地500	田主丸町の農用水系	田主丸町の農用水系	ヒナモロコ
365	重要湿地500	有明海（筑後川河口～矢部川河口、東与賀海岸、六角川河口～塩田川河口、鹿島海岸、田古里川河口、諫早湾、荒尾海岸）および筑後川（感潮域）	東与賀海岸（大投網）	カラフトアオアシシギ、コシヤクシギ、ホウロクシギ

365	重要湿地500	有明海（筑後川河口～矢部川河口、東与賀海岸、六角川河口～塩田川河口、鹿島海岸、田古里川河口、諫早湾、荒尾海岸）および筑後川（感潮域）	東与賀海岸（大授撥）	ツクシガモ
365	重要湿地500	有明海（筑後川河口～矢部川河口、東与賀海岸、六角川河口～塩田川河口、鹿島海岸、田古里川河口、諫早湾、荒尾海岸）および筑後川（感潮域）	早津江川河口・平和橋	ホウロクシギ
365	重要湿地500	有明海（筑後川河口～矢部川河口、東与賀海岸、六角川河口～塩田川河口、鹿島海岸、田古里川河口、諫早湾、荒尾海岸）および筑後川（感潮域）	東与賀海岸（大授撥）	ズグロカモメ
365	重要湿地500	有明海（筑後川河口～矢部川河口、東与賀海岸、六角川河口～塩田川河口、鹿島海岸、田古里川河口、諫早湾、荒尾海岸）および筑後川（感潮域）	鹿島海岸（新籍）	ツクシガモ
365	重要湿地500	有明海（筑後川河口～矢部川河口、東与賀海岸、六角川河口～塩田川河口、鹿島海岸、田古里川河口、諫早湾、荒尾海岸）および筑後川（感潮域）	鹿島海岸（新籍）	ズグロカモメ
365	重要湿地500	有明海（筑後川河口～矢部川河口、東与賀海岸、六角川河口～塩田川河口、鹿島海岸、田古里川河口、諫早湾、荒尾海岸）および筑後川（感潮域）	諫早湾	カラフトアオアシシギ、ホウロクシギ
365	重要湿地500	有明海（筑後川河口～矢部川河口、東与賀海岸、六角川河口～塩田川河口、鹿島海岸、田古里川河口、諫早湾、荒尾海岸）および筑後川（感潮域）	諫早湾	ズグロカモメ
377	重要湿地500	対馬河流域	対馬河流域	ツシマサンショウウオ
378	重要湿地500	対馬・浅茅湾および綱浦	対馬・浅茅湾	ヒスマイトトンボ
386	重要湿地500	菊池川・白川・緑川河口	白川河口・緑川河口	ホウロクシギ
387	重要湿地500	不知火干潟周辺	不知火干潟（大野川・砂川河口）	ホウロクシギ
387	重要湿地500	不知火干潟周辺	不知火干潟（大野川・砂川河口）	ズグロカモメ
387	重要湿地500	不知火干潟周辺	水川河口	クロツラヘラサギ
388	重要湿地500	球磨川河口	球磨川河口	ヘラシギ
388	重要湿地500	球磨川河口	球磨川河口	ズグロカモメ
393	重要湿地500	九州中央山地源流域のベッコウサンショウウオ等生息地	九州中央山地源流域のベッコウサンショウウオ等生息地	ベッコウサンショウウオ、フチサンショウウオ
395	重要湿地500	野依新池	野依新池	ベッコウトンボ
396	重要湿地500	中津海岸・宇佐海岸	宇佐海岸	ホウロクシギ
396	重要湿地500	中津海岸・宇佐海岸	中津干潟	ズグロカモメ
398	重要湿地500	守江湾（八坂川河口）	守江湾（八坂川河口）	コシャクシギ、ホウロクシギ
398	重要湿地500	守江湾（八坂川河口）	守江湾	カプトガニ
403	重要湿地500	松岡・数戸のため池群	松岡・数戸の溜池群	オシドリ
407	重要湿地500	宮崎市周辺の砂浜海岸	宮崎市周辺の砂浜海岸	アカウミガメ
408	重要湿地500	五ヶ瀬川、祝子川、北川の感潮域	五ヶ瀬川、祝子川、北川の感潮域	イドミミズハゼ
411	重要湿地500	宮崎市湧水地帯のオオイトササンショウウオ生息地	宮崎市湧水地帯のオオイトササンショウウオ生息地	オオイトササンショウウオ
422	重要湿地500	出水干拓地	出水	マナヅル
424	重要湿地500	蘭牟田池	蘭牟田池	ベッコウトンボ
428	重要湿地500	万之瀬川河口・吹上浜海岸	万之瀬川河口（吹上浜海岸）	ヘラシギ、カラフトアオアシシギ、ホウロクシギ
428	重要湿地500	万之瀬川河口・吹上浜海岸	万之瀬川河口	クロツラヘラサギ

428	重要湿地500	万之瀬川河口・吹上浜海岸	吹上浜・日吉町海岸・加世田市海岸	アカウミガメ
430	重要湿地500	種子島の砂浜海岸とサンゴ礁	西之表市海岸	アカウミガメ
430	重要湿地500	種子島の砂浜海岸とサンゴ礁	長浜海岸	アカウミガメ
434	重要湿地500	屋久島西部海岸	屋久島西部海岸	アカウミガメ
439	重要湿地500	奄美大島南部の渓流域	奄美大島南部の渓流域	アマミハナサキガエル、オットンガエル、イシカワガエル、イボイモリ、シリケンイモリ
440	重要湿地500	住用湾流入河川および河口部（住用川・役替川河口および城内海）	住用村のマングロープ湿地と流入河川	リュウキュウサワガニ、アマミミナミサワガニ
444	重要湿地500	徳之島山地水域	徳之島山地水域	アマミハナサキガエル、イボイモリ
444	重要湿地500	徳之島山地水域	秋利神川と流域	リュウキュウサワガニ、アマミミナミサワガニ
448	重要湿地500	ヤンバル河川群	ヤンバルの渓流域	ナミエガエル、ハナサキガエル、イシカワガエル、リュウキュウヤマガメ、ホルストガエル、イボイモリ、シリケンイモリ
448	重要湿地500	ヤンバル河川群	ヤンバル河川群	オキナワミナミヤンマ、オキナワコヤマトンボ
449	重要湿地500	沖縄本島東沿岸（辺野古～漢那）	沖縄本島東沿岸（辺野古～漢那）	ジュゴン
451	重要湿地500	東村の慶佐次マングロープと流入河川	東村の慶佐次マングロープと流入河川	アラモトサワガニ、オキナワミナミサワガニ
454	重要湿地500	屋我地（羽地内海を含む）	屋我地	エリグロアジサン
459	重要湿地500	中城湾	泡瀬干潟	ホウロクシギ
460	重要湿地500	漫湖	漫湖	ホウロクシギ
460	重要湿地500	漫湖	漫湖	クロツラヘラサギ、ズグロカモメ
461	重要湿地500	具志干潟～大嶺岬周辺沿岸	具志干潟	ホウロクシギ
464	重要湿地500	瀬底島の小湿地および周辺沿岸	瀬底島の小湿地	イボイモリ、シリケンイモリ
466	重要湿地500	斉場御嶽	斉場御嶽	シリケンイモリ
469	重要湿地500	慶良間諸島渡嘉敷島の山地水域	渡嘉敷島の山地水域	リュウキュウヤマガメ、ホルストガエル、イボイモリ、シリケンイモリ
470	重要湿地500	慶良間諸島周辺沿岸	慶良間諸島屋嘉比島および久場島周辺海域	アカウミガメ
471	重要湿地500	久米島の溪流・湿地	久米島の溪流・湿地	キクザトサワヘビ、リュウキュウヤマガメ
479	重要湿地500	与那覇湾およびその周辺	与那覇湾沿岸	コシヤクシギ
483	重要湿地500	吹通川河口域およびその沿岸	吹通マングロープと流入河川	ヤエヤマヤマガニ
487	重要湿地500	名蔵湾および名蔵川集水域	於茂登岳の溪流および湿地	コガタハナサキガエル、オオハナサキガエル
487	重要湿地500	名蔵湾および名蔵川集水域	梓海於茂登・於茂登山麓白水地区	ヤエヤマサナエ
487	重要湿地500	名蔵湾および名蔵川集水域	名蔵川アンバルと流域	ヤエヤマヤマガニ
488	重要湿地500	宮良湾・宮良川河口域	宮良湾・白保海岸	ホウロクシギ、オオジシギ
488	重要湿地500	宮良湾・宮良川河口域	宮良川マングロープと流入河川	ヤエヤマヤマガニ

489	重要湿地500	白保海岸とその沿岸	宮良湾・白保海岸	ホウロクシギ、オオジシギ
491	重要湿地500	西表島山地水域および平地部天然陸水域	西表島山地水域および平地部天然陸水域	コガタハナサキガエル、オオハナサキガエル
491	重要湿地500	西表島山地水域および平地部天然陸水域	西表島山地水域	ヤエヤマハナダカトンボ
494	重要湿地500	後良川・相良川・前良川	後良川・前良川マングローブと流入河川	ヤエヤマヤマガニ
497	重要湿地500	船浦湾と流入河川	船浦湿地と流入河川	ヤシガニ、ヤエヤマヤマガニ
500	重要湿地500	与那国島の湿地・河川	与那国島田原川・祖納	アオナガイトンボ
	自然再生可能性調査	別海町 茨取沼 兼金沼		タンチョウ
	自然再生可能性調査	江戸川放水路		ホウロクシギ、ズグロカモメ
	自然再生可能性調査	千葉県行徳鳥獣保護区（「東京湾の干潟・浅瀬」に含める形で）		クロツラヘラサギ、ツクシガモ、トモエガモ、ホウロクシギ、ズグロカモメ、オオジシギ、カラシラサギ、オシドリ
	自然再生可能性調査	保倉川遊水池（新潟県上越市青野）		トモエガモ
	自然再生可能性調査	軽井沢町発地の休耕地及び耕作地帯		オオジシギ
	自然再生可能性調査	邑知潟と眉丈山の湿地と溜池群		ホクリクサンショウウオ
	自然再生可能性調査	奥能登丘陵の小河川と湿地		ホクリクサンショウウオ
	自然再生可能性調査	表浜海岸（遠州灘西部沿岸）		アカウミガメ
	自然再生可能性調査	関川河口干潟		クロツラヘラサギ、ズグロカモメ
	自然再生可能性調査	小野湖（厚東川ダム）		オシドリ、トモエガモ
	自然再生可能性調査	沖洲海浜		ツクシガモ、ズグロカモメ、カラシラサギ
	自然再生可能性調査	北九州市若松区海岸部の池沼群		カスミサンショウウオ
	自然再生可能性調査	別府川河口周辺 天降川河口周辺		ホウロクシギ、クロツラヘラサギ
	自然再生可能性調査	沖縄島のダム湖		ヒメユリサワガニ、オキナワオオサワガニ、アラモトサワガニ、オキナワミナミサワガニ

c. 国際基準 5、6（水鳥に関する基準）

日本に飛来する水鳥にとって重要な湿地を検討するため、ガンカモ科鳥類の生息調査「全国ガンカモ一斉調査」、モニタリングサイト 1000 事業シギ・チドリ調査および同事業ガンカモ類調査のデータを参照し、水鳥の国際基準 5（定期的に 2 万羽以上の水鳥を支える湿地）と国際基準 6（種または亜種の個体群において、個体数の 1%を定期的に支えている湿地）に適合する湿地の抽出を行った（表 4、5）。その結果、既存候補地以外で国際基準 5 に適合する湿地は、小友沼（秋田県）、霞ヶ浦（茨城県）、南葛西（東京都）、葛西臨海公園（東京都）、児島湖・阿部池（岡山県）、諫早湾（長崎県）の 6 箇所が該当した。また、同様に国際基準 6 に適合する湿地を検討した結果、48 箇所が該当した（表 6、7）。

表4.ガンカモ類個体数が過去5年の内、3年以上において2万羽を超えている調査地  
(ガンカモ類の生息調査より)

調査地名		H20年度 調査	H19年度 調査	H18年度 調査	H17年度 調査	H16年度 調査
宮城県	蕪栗沼	75,577	63,798	55,007	31,537	62,284
	伊豆沼・内沼	46,789	64,950	56,596	59,146	34,646
山形県	最上川－河口－両羽橋付近	25,702	41,510	40,620	50,380	49,170
	上池・下池	22,184	12,886	24,310	677	20,985
茨城県	霞ヶ浦	47,691	49,002	57,334	52,834	51,820
千葉県	三番瀬	43,008	51,592	49,764	63,778	60,511
東京都	南葛西(旧三牧州)	17,007	29,202	13,955	38,906	49,215
島根県	中海	25,819	45,086	48,228	53,630	23,906
	宍道湖	47,993	67,932	37,149	56,752	58,599
岡山県	児島湖・阿部池	9,488	18,774	43,009	46,240	52,775
長崎県	諫早湾	52,932	24,531	18,631	43,657	11,007

※年度は飛来初期から渡去期までとし、渡去期にあたる4月以降のデータについても前年度に含めることとした。

◆2万羽以上は太字

表5. ガンカモ類個体数が過去5年の内、3年以上において2万羽を超えている調査地  
(モニタリングサイト1000ガンカモ類調査より)

調査地名		H21年度 調査	H20年度 調査	H19年度 調査	H18年度 調査	H17年度 調査	H16年度 調査
北海道	コムケ湖	6,365	30,693	9,547		407	5,304
北海道	旧長都沼		10,844	3,751	22,443	30,471	3,682
秋田県	小友沼		112,363	87,805	92,007	67,460	
新潟県	鳥屋野潟		23,557	13,152	13,088	12,601	
新潟県	福島潟	21,783	18,652	20,135	15,831	15,846	
千葉県	三番瀬		65,995	92,062	39,097	28,839	42,247
東京都	葛西臨海公園		21,823	14,146	31,002	17,646	22,261

※年度は飛来初期から渡去期までとし、渡去期にあたる4月以降のデータについても前年度に含めることとした。

◆2万羽以上は太字



**表6. 3年以上ガンカモ類およびシギ・チドリ類の個体数の1%基準を超えている調査地**

(ガンカモ類のデータはガンカモ類の生息調査より)

(シギ・チドリ類のデータはモニタリングサイト1000シギ・チドリ類調査より)

調査地名	調査地名	分類群	ラムサール条約湿地候補地になっている地点	ラムサール条約湿地候補地になっていない地点
青森県	横浜海岸	ガンカモ類		○
宮城県	迫川－若柳大橋下流	ガンカモ類		○
秋田県	大潟村干拓地	ガンカモ類		○
山形県	最上川－河口－両羽橋付近	ガンカモ類	○	
福島県	阿武隈川－文知摺橋地点	ガンカモ類		○
	高野池	ガンカモ類		○
	阿武隈川－三本木橋～文知摺橋	ガンカモ類		○
茨城県	涸沼	ガンカモ類		○
	神栖町高浜	シギ・チドリ類		○
千葉県	三番瀬	ガンカモ類	○	
		シギ・チドリ類		
	一宮川河口	シギ・チドリ類		○
	九十九里浜南部（木戸川～堀川）	シギ・チドリ類		○
	九十九里浜北部（新川～木戸川）	シギ・チドリ類		○
東京都	南葛西(旧三枚州)	ガンカモ類		○
新潟県	北新保大池	ガンカモ類		○
	福島潟	ガンカモ類	○	
	鳥屋野潟, 清五郎潟	ガンカモ類		○
	信濃川	ガンカモ類		○
石川県	高松～河北海岸	シギ・チドリ類		○
福井県	坂井平野	ガンカモ類		○
長野県	諏訪湖	ガンカモ類		○
愛知県	矢作川河口2号地	ガンカモ類		○
	鳥羽	ガンカモ類		○
三重県	豊津浦	シギ・チドリ類		○
兵庫県	臨海部	ガンカモ類		○
奈良県	二津野ダム	ガンカモ類		○
鳥取県	日野川	ガンカモ類		○
島根県	能義平野	ガンカモ類		○
岡山県	児島湖・阿部池	ガンカモ類		○
愛媛県	鹿野川ダム	ガンカモ類		○
高知県	杉田ダム	ガンカモ類		○
福岡県	中曽根	ガンカモ類		○
佐賀県	鹿島新籠海岸	シギ・チドリ類		○
長崎県	諫早湾	ガンカモ類		○
鹿児島県	荒崎	ガンカモ類		○
沖縄県	泡瀬干潟	シギ・チドリ類		○

※年度は飛来初期から渡去期までとし、渡去期にあたる4月以降のデータについても前年度に含めることとした。

表7. 3年以上ガンカモ類の個体数の1%基準を超えている調査地

(モニタリングサイト1000ガンカモ類調査より)

調査地名	調査地名	種	4th 1%基準	H21年度 調査	H20年度 調査	H19年度 調査	H18年度 調査	3rd 1%基準	H17年度 調査	H16年度 調査
北海道	コムケ湖	オオハクチョウ	600	3,419	3,651	3,404		600		
		ヒドリガモ	7,500		10,001			7,500		
		オナガガモ	2,500		5,001			7,500		
		スズガモ	2,500		15,000			3,000		
北海道	生花苗沼	オオハクチョウ	600		611			600		
		マガン	1,800		3,840	4,800		1,300	3,760	
北海道	三日月沼	マガン	1,800					1,300	1,800	
		オオヒシクイ	800		2,830	2,700	4,368		6,000	
北海道	旧長都沼	オオハクチョウ	600			1,963	756	600	1,838	
		マガン	1,800		8,000		20,000	1,300	27,406	
		オオヒシクイ	800		1,174	1,700	3,197		1,970	
北海道	函館周辺海域	コクガン	50		960	840	1,157	50	1,075	722
		ウミアイサ	1,000		3,787					
青森県	下北半島沿岸北部	コクガン	50		140	137	81	50	71	117
青森県	小川原湖	オオハクチョウ	600		939		872	600	764	803
		コハクチョウ	920					860	1,009	
		オナガガモ	2,500		2,692	1,477	3,832	7,500	6,637	
		スズガモ	2,500		3,959	6,616	4,013	3,000	3,259	
青森県	陸奥湾北部	コクガン	50		328	186	155	50	204	168
青森県	陸奥湾南部	オオハクチョウ	600		645	639	628	600	659	629
		コクガン	50		428	267	385	50	391	260
		オナガガモ	2,500				2,522	7,500		
宮城県	南三陸海岸	コクガン	50			96	76	50		68
秋田県	小友沼	マガン	1,800		110,000	80,000	86,400	1,300	66,000	
		ヒシクイ	700		1,600	2,200	4,300	600-550	842	
		オオヒシクイ	800				4,600			
新潟県	朝日池	マガン	1,800		2,609	2,981	3,612	1,300	3,018	
		オオヒシクイ	800			1,172	1,237			
新潟県	福島潟	コハクチョウ	920	6,113	6,897	6,899	3,470	860	3,623	
		ヒシクイ	700		5,850			600-550		
		オオヒシクイ	800	3,966		5,613	3,530		3,787	
		コガモ	8,000	17,786	9,261	11,476		8,000		
		オナガガモ	2,500	2,811				7,500		
新潟県	鳥屋野潟	コハクチョウ	920		2,947	3,263	2,904	860	3,549	
		コガモ	8,000		13,281	3,524	5,679	8,000	4,852	
千葉県	三番瀬	スズガモ	2,500		64,942	91,337	37,861	3,000	28,057	41,910
		カンムリカイツブリ	375			710				
東京都	葛西臨海公園	スズガモ	2,500		18,370	12,233	26,120	3,000	11,183	16,178
		カンムリカイツブリ	375		1,587	663	3,345		3,412	3,898
山口県	小野湖	オシドリ	400		1,816	1,319		400	1,487	1,127

※年度は飛来初期から渡去期までとし、渡去期にあたる4月以降のデータについても前年度に含めることとした。

※1%基準値は、水鳥の個体群変動や知見の集積によって変更が加えられる。2006年刊行の第4版（4th 1%基準値）は、おおむね2000年頃以降のデータや知見による。第3版（3rd 1%基準値）は1990年代（あるいはそれ以前）の知見に基づいている。

#### d. 条約湿地候補地の更新

ラムサール条約湿地候補地リストを更新するため、既存候補地の状況変化の有無を確認し、現状でも候補地としての適合基準を満たしているか否かを調べた。その結果、既存候補地 32 箇所のうち 21 箇所で状況の変化が確認されたが、候補地としての要件を満たさなくなった湿地は認められなかった。三番瀬（千葉県）では管理利用体制に問題が認められたが、基準 2、5、6 を満たしており、現状では候補地として除外の対象にはならないと判断した。よって、既存候補地の 32 箇所については引き続きラムサール条約湿地の登録を推進すべきと考えられる。

新たな候補地になりうる湿地を選定するため、基準 2、5、6 について国内の該当箇所を抽出した。その結果、151 箇所でいずれかの基準を満たしていた（表 8）。今後、それらの湿地について、ラムサール条約湿地候補地リストに掲載するか否かを精査する必要がある。

表8. 基準2、5、6のいずれかを満たす国内の湿地

都道府県	調査地名	満たす基準	データ元
北海道	生花苗沼	6	モニタリングサイト1000ガンカモ類調査
北海道	三日月沼	6	モニタリングサイト1000ガンカモ類調査
北海道	旧長都沼	6	モニタリングサイト1000ガンカモ類調査
北海道	函館周辺海域	6	モニタリングサイト1000ガンカモ類調査
北海道	猿払原野（ポロ沼、カムイト沼、猿骨沼、浅茅野湿原、モケウニ沼、猿払川など）	2	日本の重要湿地500
北海道	天塩川	2	日本の重要湿地500
北海道	朱鞠内湖とその上流域	2	日本の重要湿地500
北海道	金山湖とその上流域	2	日本の重要湿地500
北海道	別海町 茨散沼 兼金沼	2	平成20年度自然再生可能性調査
北海道	大沼・メグマ沼湿原、声間川	2	日本の重要湿地500
北海道	コムケ湖	2	日本の重要湿地500
北海道	標津湿原	2	日本の重要湿地500
北海道	茨散沼湿原、兼金沼・西別川湿原	2	日本の重要湿地500
北海道	根室湿原群（根室半島湿原、ホロニタイ・フレシマ湿原、タンネ沼・オンネ沼、南部沼、長節沼、落石岬湿原、落石西湿原、落石湿原、ヒキウス沼、沖根辺沼）	2	日本の重要湿地500
北海道	火散布沼・藻散布沼	2	日本の重要湿地500
北海道	馬主来沼	2	日本の重要湿地500
北海道	十勝海岸湖沼群（十勝川河口湿原、長節沼、湧洞沼、キモントウ、生花苗沼、当縁湿原、ホロカヤントウ沼など）	2	日本の重要湿地500
北海道	十勝川下流域湖沼群（三日月沼、育素多沼、池田キモントウなど）	2	日本の重要湿地500
北海道	鶴川河口	2	日本の重要湿地500
青森県	下北半島沿岸北部	6	モニタリングサイト1000ガンカモ類調査
青森県	小川原湖	6	モニタリングサイト1000ガンカモ類調査
青森県	陸奥湾北部	6	モニタリングサイト1000ガンカモ類調査
青森県	陸奥湾南部	6	モニタリングサイト1000ガンカモ類調査
青森県	横浜海岸	6	全国ガンカモ一斉調査
宮城県	北上川（河口域）・長面浦	2	日本の重要湿地500
宮城県	南三陸海岸	6	モニタリングサイト1000ガンカモ類調査
宮城県	迫川－若柳大橋下流	6	全国ガンカモ一斉調査
宮城県	田谷地沼・かば谷地・すげ沼湿地池沼群	2	日本の重要湿地500
秋田県	小友沼	5	全国ガンカモ一斉調査
		6	モニタリングサイト1000ガンカモ類調査
秋田県	大湯村干拓地	6	全国ガンカモ一斉調査
秋田県	仙北・平鹿地方の湧水群	2	日本の重要湿地500
山形県	乱川扇状地湧水地	2	日本の重要湿地500
福島県	阿武隈川－文知摺橋地点	6	全国ガンカモ一斉調査
福島県	高野池	6	全国ガンカモ一斉調査
茨城県	涸沼	2	日本の重要湿地500
		6	全国ガンカモ一斉調査
茨城県	神栖町高浜	6	モニタリングサイト1000シギ・チドリ類調査
茨城県	霞ヶ浦	5	全国ガンカモ一斉調査
栃木県	弁天沼湿原	2	日本の重要湿地500
千葉県	一宮川河口	6	モニタリングサイト1001シギ・チドリ類調査
千葉県	九十九里浜南部（木戸川～堀川）	6	モニタリングサイト1002シギ・チドリ類調査

千葉県	九十九里浜北部（新川～木戸川）	6	モニタリングサイト1003シギ・チドリ類調査
千葉県	江戸川放水路	2	平成20年度自然再生可能性調査
千葉県	千葉県行徳鳥獣保護区（「東京湾の干潟・浅瀬」に含める形で）	2	平成20年度自然再生可能性調査
千葉県	房総丘陵の谷津田、湧水地	2	日本の重要湿地500
千葉県	房総半島中部の谷戸（谷津）群	2	日本の重要湿地500
東京都	葛西臨海公園	5	全国ガンカモ一斉調査
		6	モニタリングサイト1000ガンカモ類調査
東京都	南葛西（旧三牧州）	5	全国ガンカモ一斉調査
		6	全国ガンカモ一斉調査
東京都	多摩丘陵地帯の湧水湿地	2	日本の重要湿地500
新潟県	朝日池	6	モニタリングサイト1000ガンカモ類調査
新潟県	鳥屋野潟	2	日本の重要湿地500
		6	モニタリングサイト1000ガンカモ類調査
新潟県	清五郎潟	6	全国ガンカモ一斉調査
新潟県	北新保大池	6	全国ガンカモ一斉調査
新潟県	信濃川	6	全国ガンカモ一斉調査
新潟県	保倉川遊水池（新潟県上越市青野）	2	平成20年度自然再生可能性調査
新潟県	地本湧水	2	日本の重要湿地500
富山県	氷見市周辺の河川・ため池群	2	日本の重要湿地500
富山県、石川県	能登半島の低地湿原	2	日本の重要湿地500
石川県	高松～河北海岸	6	モニタリングサイト1000シギ・チドリ類調査
石川県	邑知潟と眉丈山の湿地と溜池群	2	平成20年度自然再生可能性調査
石川県	奥能登丘陵の小河川と湿地	2	平成20年度自然再生可能性調査
石川県	能登半島西海岸および湖沼群（邑知潟、高松～河北海岸、河北潟）	2	日本の重要湿地500
福井県	坂井平野	6	全国ガンカモ一斉調査
福井県	武生市の湧水	2	日本の重要湿地500
福井県	武生市周辺のアベサンショウウオ生息地	2	日本の重要湿地500
福井県	九頭竜川下流域および流域湖沼（九頭竜川、大堤）	2	日本の重要湿地500
長野県	軽井沢町発地の休耕地及び耕作地帯	2	平成20年度自然再生可能性調査
長野県	諏訪湖	6	全国ガンカモ一斉調査
長野県	木崎湖周辺湖沼・湿地群（落倉湿原、居谷里湿原、唐花見湿原、姫川源流（親海湿原）、木崎湖、中綱湖、青木湖、農具川など）	2	日本の重要湿地500
岐阜県	沖ノ洞・上ノ洞	2	日本の重要湿地500
岐阜県	大湫	2	日本の重要湿地500
岐阜県	長良川・木曾川水系のサツキマス、ネコギギ生息地	2	日本の重要湿地500
岐阜県、愛知県	木曾三川合流地の河川・水路・ため池群	2	日本の重要湿地500
静岡県、愛知県	表浜海岸（遠州灘西部沿岸）	2	平成20年度自然再生可能性調査
静岡県	桶ヶ谷沼・鶴ヶ池	2	日本の重要湿地500
静岡県、愛知県	遠州灘海岸	2	日本の重要湿地500
静岡県、愛知県	葦毛湿原・湖西地方の湿地	2	日本の重要湿地500
愛知県	関川河口干潟	2	平成20年度自然再生可能性調査
愛知県	矢作川河口2号地	6	全国ガンカモ一斉調査
愛知県	鳥羽	6	全国ガンカモ一斉調査
愛知県	三河湾（伊川津、汐川干潟、神野新田、矢作古川河口、一色干潟、矢作川河口、佐奈川河口など）	2	日本の重要湿地500
愛知県、三重県	伊勢湾（藤前干潟、常滑沖、鈴鹿川・雲出川・櫛田川・祓川・愛宕川・金剛川の各河口）	2	日本の重要湿地500
三重県	豊津浦	6	モニタリングサイト1000シギ・チドリ類調査
滋賀県、京都府、大阪府	淀川水系（淀川、宇治川、木津川など）	2	日本の重要湿地500

奈良県	二津野ダム	6	全国ガンカモーター調査
兵庫県	臨海部	6	全国ガンカモーター調査
兵庫県	東播磨北部地域の農業用水系	2	日本の重要湿地500
和歌山県	和歌山千里の浜	2	日本の重要湿地500
鳥取県	日野川	6	全国ガンカモーター調査
島根県	能義平野	6	全国ガンカモーター調査
島根県	隠岐島（島後）の渓流域	2	日本の重要湿地500
岡山県	児島湖・阿部池	5	全国ガンカモーター調査
		6	全国ガンカモーター調査
岡山県	岡山平野のスイゲンゼニタナゴ等生息地	2	日本の重要湿地500
山口県	秋穂湾～山口湾（榎野川河口）	2	日本の重要湿地500
山口県	小野湖	2	平成20年度自然再生可能性調査
		6	モニタリングサイト1000ガンカモ類調査
山口県	阿知須干拓および土路石川河口	2	日本の重要湿地500
山口県	厚東川・有帆川・厚狭川の河口	2	日本の重要湿地500
徳島県	吉野川河口、勝浦川河口	2	日本の重要湿地500
徳島県	沖洲海浜	2	平成20年度自然再生可能性調査
徳島県	蒲生田海岸	2	日本の重要湿地500
徳島県	日和佐大浜海岸	2	日本の重要湿地500
愛媛県	鹿野川ダム	6	全国ガンカモーター調査
愛媛県	加茂川河口	2	日本の重要湿地500
愛媛県	重信川河口	2	日本の重要湿地500
高知県	松山地区のオオイタサンショウウオの生息地	2	日本の重要湿地500
高知県	杉田ダム	6	全国ガンカモーター調査
福岡県	曾根干潟	2	日本の重要湿地500
福岡県	田主丸町の農業用水系	2	日本の重要湿地500
福岡県	北九州市若松区海岸部の池沼群	2	平成20年度自然再生可能性調査
福岡県	中曽根	6	全国ガンカモーター調査
福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県	有明海（筑後川河口～矢部川河口、東与賀海岸、六角川河口～塩田川河口、鹿島海岸、田古里川河口、諫早湾、荒尾海岸）および筑後川（感潮域）	2	日本の重要湿地500
佐賀県	鹿島新龍海岸	6	モニタリングサイト1000シギ・チドリ類調査
長崎県	対馬渓流域	2	日本の重要湿地500
長崎県	対馬・浅茅湾および綱浦	2	日本の重要湿地500
長崎県	諫早湾	5	全国ガンカモーター調査
		6	全国ガンカモーター調査
宮崎県	宮崎市周辺の砂浜海岸	2	日本の重要湿地500
宮崎県	宮崎市湧水地帯のオオイタサンショウウオ生息地	2	日本の重要湿地500
宮崎県	五ヶ瀬川、祝子川、北川の感潮域	2	日本の重要湿地500
熊本県	菊池川・白川・緑川河口	2	日本の重要湿地500
熊本県	球磨川河口	2	日本の重要湿地500
熊本県	不知火干潟周辺	2	日本の重要湿地500
熊本県、宮崎県、鹿児島県	九州中央山地源流域のベッコウサンショウウオ等生息地	2	日本の重要湿地500
大分県	中津海岸・宇佐海岸	2	日本の重要湿地500
大分県	松岡・敷戸のため池群	2	日本の重要湿地500
大分県	野依新池	2	日本の重要湿地500
大分県	守江湾（八坂川河口）	2	日本の重要湿地500
鹿児島県	万之瀬川河口・吹上浜海岸	2	日本の重要湿地500
鹿児島県	種子島の砂浜海岸とサンゴ礁	2	日本の重要湿地500
鹿児島県	屋久島西部海岸	2	日本の重要湿地500

鹿児島県	奄美大島南部の渓流域	2	日本の重要湿地500
鹿児島県	徳之島山地水域	2	日本の重要湿地500
鹿児島県	別府川河口周辺 天降川河口周辺	2	平成20年度自然再生可能性調査
鹿児島県	荒崎	6	全国ガンカモ一斉調査
沖縄県	ヤンバル河川群	2	日本の重要湿地500
沖縄県	沖縄本島東沿岸（辺野古～漢那）	2	日本の重要湿地500
沖縄県	東村の慶佐次マングローブと流入河川	2	日本の重要湿地500
沖縄県	具志干潟～大嶺岬周辺沿岸	2	日本の重要湿地500
沖縄県	瀬底島の小湿地および周辺沿岸	2	日本の重要湿地500
沖縄県	斉場御獄	2	日本の重要湿地500
沖縄県	慶良間諸島渡嘉敷島の山地水域	2	日本の重要湿地500
沖縄県	与那覇湾およびその周辺	2	日本の重要湿地500
沖縄県	吹通川河口域およびその沿岸	2	日本の重要湿地500
沖縄県	名蔵湾および名蔵川集水域	2	日本の重要湿地500
沖縄県	白保海岸とその沿岸	2	日本の重要湿地500
沖縄県	西表島山地水域および平地部天然陸水域	2	日本の重要湿地500
沖縄県	後良川・相良川・前良川	2	日本の重要湿地500
沖縄県	与那国島の湿地・河川	2	日本の重要湿地500
沖縄県	沖縄島のダム湖	2	平成20年度自然再生可能性調査
沖縄県	泡瀬干潟	6	モニタリングサイト1000シギ・チドリ類調査
沖縄県	中城湾	2	日本の重要湿地500
沖縄県	宮良湾・宮良川河口域	2	日本の重要湿地500
沖縄県	船浦湾と流入河川	2	日本の重要湿地500

## ② 新たな評価軸に基づく候補地選定方針案の作成

第 9 回締約国会議で追加された国際基準 9 に関して、国内における候補地の選定手順を検討した。また、第 10 回締約国会議で採択された「水田決議」を踏まえた候補地の追加に関する考え方の検討を行った。さらに、同時に平成 17 年に検討した国際基準 1～8 に関する候補地選定手順についても見直しを行った。各基準の選定方法については表 9 にまとめた。

なお、候補地選定手順見直しの概要は以下のとおりである。

- ・国際基準 1 については代表性の観点に加え、固有性、希少性の観点からの選定手順を追加した。
- ・国際基準 2 については環境省レッドリストまたは IUCN レッドリストのいずれかに該当する種に変更した。
- ・基準 3、4 については、特に着目すべき湿地のタイプについて記載を加えた。
- ・まずは科学的な観点から基準への適合の有無を確認し、その結果をリストにまとめた上で、法的保護措置の担保の有無について確認を行うこととし、国際基準に関する選定手順からは、保護区の記載を削除した。（法的保護措置の担保を登録の要件とすることは変更しない）

---

## 国際的に重要である湿地の基準 1～9

基準 1：適当な生物地理区内に、自然のまたは自然度が高い湿地タイプの代表的、希少または固有な例を含む湿地がある場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。

基準 2：危急種、危機種または深刻な危機種と特定された種、または絶滅のおそれのある生態学的群集を支えている（危機的な状況にある）場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。

基準 3：特定の生物地理区における生物多様性の維持に重要な動植物種の個体群を支えている場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。

基準 4：生活環の重要な段階において動植物種を支えている場合、または悪条件の期間中に動植物種に避難場所を提供している場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。

基準 5：定期的に 2 万羽以上の水鳥を支える場合には、その湿地は国際的に重要であると考



えることとする。

基準 6：水鳥の種または亜種の個体群において、個体数の 1% を定期的に支えている場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。

基準 7：固有な魚介類（甲殻類、軟体類、無脊椎動物なども含む）の亜種、種、または科、生活史の一段階、種間相互作用、湿地の利益もしくは価値を代表する個体群の相当な割合を維持しており、それによって世界の生物多様性に貢献している場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。

基準 8：魚介類（甲殻類、軟体類、無脊椎動物なども含む）の重要な餌場であり、産卵場、稚魚の成育場であり、または湿地内もしくは湿地外の漁業資源が依存する回遊経路となっている場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。

基準 9：鳥類以外の湿地に依存する動物種または亜種の個体群で、その個体数の 1% を定期的に支えている場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。

#### ※水田の登録について

基準 1～9 を満たす水田については追加候補地として検討する。また、既存条約湿地や候補地についても周辺水田を含める方向で検討する。既存条約湿地で、周辺の水田が登録面積に含まれていない湿地は 15 箇所（宮島沼、仏沼、伊豆沼・内沼、化女沼、大山上池・下池、佐潟、瓢湖、片野鴨池、三方五湖、藤前干潟、琵琶湖、中海、宍道湖、久米島の溪流・湿地、名蔵アンパル；蕪栗沼はすでに周辺水田を含むため除外）あることから、候補となりうるものを積極的に検討する。



表9. 基準1～9の選定方法

	基準1	基準2	基準3	基準4	
選定方法	適当な生物地理区内に、自然のまたは自然度が高い湿地タイプの代表的、希少または固有な例を含む湿地がある場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。	危急種、危機種または深刻な危機種と特定された種、または絶滅のおそれのある生態学的群集を支えている(危機的な状況にある)場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。	特定の生物地理区における生物多様性の維持に重要な動植物種の個体群を支えている場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。	生活環の重要な段階において動植物種を支えている場合、または悪条件の期間中に動植物種に避難場所を提供している場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。	定期的に2を支援する場は国際的にあることとする
1	湿地タイプの代表的な湿地(表10参照)	IUCNの「深刻な危機(CR)」、「危機(EN)」、「危急(VU)」のいずれか、または環境省レッドリストの「絶滅危惧IA類(CR)」、「絶滅危惧IB類(EN)」、「絶滅危惧II類(VU)」を満たす種の生息が確認される湿地	原則として重要湿地500にあり、専門家に対するアンケートにおいて、基準3にあてはまると回答があった湿地	原則として重要湿地500の選定基準⑤(生物の生活史の中で一定以上の規模を有していること)によって選定されている湿地	原則としてにあり、現類生息調査サイケングサイケ類調査等去5年間の渡来数の湿地
考慮事項	1. 面積の狭い「希少もしくは固有な例を含む湿地」でも選定の対象とする。さらに、その周辺に同様の湿地がある場合には、いくつかの湿地をまとめて「〇〇湿地群」、「〇〇雪田群」、「〇〇湖沼群」とする。	※IUCNと環境省レッドリストのカテゴリーの対応については表12を参照	1. 各海洋区分を代表する湿地で生物多様度の高い(ホットスポット)湿地 2. 賢明な利用(ワイズユース)の観点から重要な湿地		
2	希少または固有な例を含む湿地			アカウミガメ、アオウミガメの産卵数が多い湿地	渡りの時たしている
考慮事項	1. 植生、地質、土壌の観点から「代表的、希少または固有な例を含む湿地」を選定する。(例:多雪地帯の限定された分布のナガバナモウセンゴケ、塩性湿地のアッケシソウやシチメンソウ群落、貧栄養的な湿地、超塩基性岩の湿地) 2. 氷河期の遺存種のように学術的に貴重な種の視点から、候補地を選定する(例:キタサンショウオ、イイジマルリボシヤンマ、オショロコマ)。 3. 環境が改善され絶滅危惧種の回復および野生復帰が確認された湿地など。				
3				専門家に対するアンケートにより、①水田などの水域ネットワークを広範囲に利用する生物の生息が確認される湿地や、②ウミガメ以外の回遊生物の餌場や産卵場に該当すると判断される湿地	

表10. 湿地タイプの代表的な湿地

<p><b>&lt;湿原&gt;</b></p> <p>○原則として、重要湿地500の「湿地タイプ」に「湿原」、「雪田草原」、「湧水湿地」が含まれること。</p> <p>○一定以上の規模とまとまりを有していること。(第5回自然環境保全基礎調査、湿地調査において、原則として200ha以上(北海道)または100ha(北海道以外)以上であり、単一で一定程度のまとまりを有していること。)</p> <p>○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。</p> <p>※湿地タイプのバランスに留意する。</p>
<p><b>&lt;河川&gt;</b></p> <p>○原則として、重要湿地500の「湿地タイプ」に「河川」が含まれること。</p> <p>○河川が主な選定対象であること。</p> <p>○一定以上の規模を有していること(原則として長さ5km以上)。</p> <p>○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。</p>
<p><b>&lt;湖沼&gt;</b></p> <p>○原則として、重要湿地500の「湿地タイプ」に「湖沼」、「潟湖」が含まれること。</p> <p>○一定以上の規模を有していること(原則として500ha以上)。</p> <p>○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。</p>
<p><b>&lt;地下水系(カルスト地形)・湧水地&gt;</b></p> <p>○原則として、重要湿地500の「湿地タイプ」に「地下水系」、「湧水地」、「湧水」が含まれること。</p> <p>○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。</p>
<p><b>&lt;塩性湿地&gt;</b></p> <p>○原則として、重要湿地500の「湿地タイプ」に「塩性湿地」が含まれること。</p> <p>○一定以上の規模を有していること。</p> <p>○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。</p>
<p><b>&lt;マングローブ湿地&gt;</b></p> <p>○原則として、重要湿地500の「生物群」に「マングローブ林」が含まれること。</p> <p>○一定以上の規模を有していること。(第5回自然環境保全基礎調査、海辺調査において原則として100ha以上)</p> <p>○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。</p>
<p><b>&lt;干潟&gt;</b></p> <p>○原則として、重要湿地500の「湿地タイプ」に「干潟」、「潟湖」、「砂浜」、「浅海域」が含まれること。</p> <p>○一定以上の規模を有していること(第4回自然環境保全基礎調査、干潟調査で原則として10ha以上)。</p> <p>○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。</p>
<p><b>&lt;藻場&gt;</b></p> <p>○原則として、重要湿地500の「生物群」に「海草」または「海藻」が含まれること。</p> <p>○一定以上の規模を有していること(第4回自然環境保全基礎調査、藻場調査または第5回自然環境保全基礎調査、海辺調査で原則として1000ha以上)。</p> <p>○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。</p> <p>※面積の基準については、藻場の面積の把握が十分ではないことから今後見直しを検討する必要がある。なお、表11に第7回自然環境保全基礎調査 浅海域生態系調査(藻場調査)報告書に基づき藻場の面積に関する情報を整理した。</p>
<p><b>&lt;サンゴ礁&gt;</b></p> <p>○原則として、重要湿地500の「生物群」に「サンゴ」が含まれること。</p> <p>○一定以上の規模を有していること。(第4回自然環境保全基礎調査、サンゴ礁調査において、当該湿地付近のサンゴ礁面積が原則として50ha以上)</p> <p>○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。</p> <p>※非サンゴ礁域及びサンゴ礁域において代表的なサンゴ礁を選定(面積及び被度で評価)</p>

表11. 藻場の面積の平均的な広さ

藻場の種類	海草	海藻	混生	総計
サイト数	18	27	11	56
合計面積 (ha)	5879.6	1599.7	1041.0	8520.4
平均面積 (ha)	326.6	59.2	94.6	152.1

表12. IUCNおよび環境省レッドリストのカテゴリー名称の対応表

IUCN		環境省	
Extinct	絶滅	EX	絶滅
Extinct in the Wild	野生絶滅	EW	野生絶滅
Critically Endangered	深刻な危機	CR	絶滅危惧 I A類
Endangered	危機	EN	絶滅危惧 I B類
Vulnerable	危急	VU	絶滅危惧 II類
Near Threatened	準絶滅危惧	NT	準絶滅危惧
Least Concern	低懸念	LC	該当なし
Data Deficient	データ不足	DD	情報不足
Not Evaluated	未評価	NE	該当なし

## (2) 検討会の設置、運営

有識者によるラムサール条約湿地候補地検討会を設置し、業務の内容について報告し、意見を求めた。検討会は2回開催し、会議は公開で実施した。

### 委員名簿

鳥類	呉地 正行	日本雁を保護する会
自然保護	小林 聡史	釧路公立大学経済学部
湿地全般・ワイズユース	新庄 久志	釧路国際ウェットランドセンター
底生生物	鈴木 孝男	東北大学大学院生命科学研究科
湿地植生	辻井 達一	財団法人 北海道環境財団
マングローブ	中須賀 常雄	元琉球大学農学部
昆虫	林 正美	埼玉大学教育学部
魚類	細谷 和海	近畿大学農学部
両生は虫類	松井 正文	京都大学大学院人間・環境学研究科

---

### 1) 開催日程

第1回検討会 平成22年2月2日 (火)

第2回検討会 平成22年3月4日 (木)

---

### ① 第1回検討会

平成22年2月2日(火) 14:00～16:00

中央区NPO・ボランティア団体交流サロン会議室

(東京都中央区日本橋小伝馬町5-1 十思スクエア2階)

### 議事次第

1. 開会

2. 開催要領の確認

3. 座長選出

4. 議題

(1) ラムサール条約湿地登録候補地の選定の進め方について

(2) 基準1～8の選定方法見直し案について

(3) その他

5. 閉会

## 資料一覧

資料 1：ラムサール条約湿地候補地検討会開催要領(案)

資料 2：COP11 に向けたラムサール条約湿地候補地の追加について

資料 3：ラムサール条約湿地の登録基準 9 について

資料 4：ラムサール COP10 における「水田決議」案の採択について

資料 5：基準 1～8 の選定方法見直し案

参考資料 1: 我が国におけるラムサール条約湿地の要件と国際的に重要な湿地を指定するための 9 つの基準

参考資料 2：前回のラムサール条約湿地登録候補地

参考資料 3：ラムサール条約湿地位置図

参考資料 4：我が国のラムサール条約湿地

参考資料 5：平成 17 年第 3 回検討会資料

## 議事概要

出席者

<委員>

呉地 正行	日本雁を保護する会 会長
小林 聡史	釧路公立大学経済学部 教授 (ご欠席)
新庄 久志	釧路国際ウェットランドセンター 主任技術委員
鈴木 孝男	東北大学大学院生命科学研究科 助教
辻井 達一	財団法人 北海道環境財団 理事長
中須賀 常雄	元琉球大学農学部 教授
林 正美	埼玉大学教育学部 教授
細谷 和海	近畿大学農学部 教授
松井 正文	京都大学大学院人間・環境学研究科 教授

<環境省>

西山 理行	自然環境局野生生物課 課長補佐
中山 直樹	自然環境局野生生物課 登録調査係長
西野 雄一	自然環境局野生生物課 計画係長
浅津 智一	自然環境局野生生物課 計画係

<事務局>

佐々木 美貴	日本国際湿地保全連合 事務局長
中川 雅博	日本国際湿地保全連合 研究員

小畑 知未            日本国際湿地保全連合  
横井 謙一           日本国際湿地保全連合

### 3. 議題

#### (1) 本検討会の位置づけについて

- ・本検討会は、主に科学的見地から国際基準に応じた候補地の検討を行う場とするが、それ以外に関する意見についてもとりまとめる。

#### (2) ラムサール条約湿地の要件（国際基準）について

- ・前回の選定手順について次回見直しを行う。
- ・国際基準 1 については小規模な湿地についても取り上げられるように検討するべき。

#### (3) 新たな国際基準 9 および水田決議について

- ・国際基準 1～9 と水田決議との関わりについて、水田決議は基準ではないが基準を満たす水田を積極的に登録する方向で検討する。
- ・既存の条約湿地 37 箇所のうち 15 箇所は周辺に水田が存在している。
- ・水田は湖沼の緩衝地帯の役割を持っているため、保全上これらを含めた一括した管理が望ましい。
- ・水域ネットワークを意識した考え方を一般にも啓蒙していくことが重要である。
- ・水田の場合は管理が必要であり、そのような人間の関わり（賢明な利用）を継続できるような施策も並行して考える必要がある。

#### (4) その他

- ・現状では国の保護区に指定することが必要となっているが、その要件を満たすのはハードルが高い。登録湿地を増やすためには県の条例などで対応できないのか。規制だけでなく賢明な利用も含めた条例でもって管理できれば、地域はもっと活性化すると思われる。

→事務局：法的担保を得たうえで、日本政府がラムサール条約湿地の登録を行うということは、対象湿地のマイナスの環境異変に対して場合によっては国が対策することを意味する。

- ・ラムサール条約に登録された場合に、条約湿地への登録が、その地域にとってプラスになれば住民の合意が得られやすい。
- ・ラムサール登録湿地になったが、管理が不十分な湿地がある。よって、新規の候補地を検討することと同時に、既存の登録湿地について管理方法を見直すことも重要である。
- ・日本の『重要湿地 500』についても見直す必要がある。



## ② 第2回検討会

平成22年3月4日(木) 14:00～16:00

中央区NPO・ボランティア団体交流サロン会議室

(東京都中央区日本橋小伝馬町5-1 十思スクエア2階)

### 議事次第

1. 開会

2. 議題

(1) ラムサール条約湿地登録候補地の追加に関する選定手順について

(2) その他

3. 閉会

### 資料一覧

資料1：国際基準1～9の選定方法見直し案

参考資料1：手順にかかわる委員からの意見

参考資料2：第1回検討会議事概要(重複資料のため除く、第1回検討会の議事概要を参照)

参考資料3：我が国におけるラムサール条約湿地の要件と国際的に重要な湿地を指定するための9つの基準(重複資料のため除く、第1回検討会の参考資料1を参照)

参考資料4：前回のラムサール条約湿地登録候補地(重複資料のため除く、第1回検討会の参考資料2を参照)

参考資料5：ラムサール条約湿地位置図(重複資料のため除く、第1回検討会の参考資料3を参照)

参考資料6：我が国のラムサール条約湿地(重複資料のため除く、第1回検討会の参考資料4を参照)

参考資料7：ラムサール条約湿地候補地検討会開催要領

### 議事概要

出席者

<委員>

呉地 正行	日本雁を保護する会 会長
小林 聡史	釧路公立大学経済学部 教授
新庄 久志	釧路国際ウェットランドセンター 主任技術委員
鈴木 孝男	東北大学大学院生命科学研究科 助教
辻井 達一	財団法人 北海道環境財団 理事長

中須賀 常雄 元琉球大学農学部 教授  
林 正美 埼玉大学教育学部 教授  
細谷 和海 近畿大学農学部 教授  
松井 正文 京都大学大学院人間・環境学研究科 教授

<環境省>

塚本 瑞天 自然環境局野生生物課 課長  
山崎 進 自然環境局野生生物課 課長補佐  
中山 直樹 自然環境局野生生物課 登録調査係長  
西野 雄一 自然環境局野生生物課 計画係長  
荒牧 まりさ 自然環境局自然環境計画課 サンゴ礁保全専門官

<事務局>

佐々木 美貴 日本国際湿地保全連合 事務局長  
中川 雅博 日本国際湿地保全連合 研究員  
横井 謙一 日本国際湿地保全連合 研究員

### 3. 議題

#### (1) 本検討会について

- ・ ラムサール条約湿地候補地を選定するための基準 1～9 について検討した。

#### (2) 基準 1 について

- ・ 本検討会では保護区の重複の有無については考えずに、科学的な観点からリストを作成する。
- ・ 「湖沼」について人工護岸率が高くても重要な湿地はあるので当該手順については削除する。
- ・ 藻場について 1000ha という面積の数的基準があるが広すぎる。とくに海草藻場の面積設定をもう少し狭くした方がよい。
- ・ マングローブ林と、その前面の干潟や海草藻場をひとまとめにした生態系として捉えるのが必要で、それらの連続性がきわめて大切である。本来は「マングローブ湿地」と呼ぶべき。
- ・ 普通種でも（希少種でなくても）地域によっては重要な種もたくさんいるので、そういった種も対象にするべき。

#### (3) 基準 2 について

- ・ IUCN 「かつ」 レッドデータブックではなく、IUCN 「または」 レッドデータブックに含まれる種とする。

- ・ 「近絶滅種」や「絶滅寸前種」、「絶滅危機」や「絶滅危惧」に関する用語は統一して改訂する。
- ・ 人工的に環境修復した場所などもターゲットにするべきである。
- ・ トキやコウノトリのように野生復帰した種についての取り扱いについても検討すべき。

#### (4) 基準 3 について

- ・ 生物多様性が高い特定の場所も拾えるようにすべき。
- ・ 海洋域における生物地理区体系を日本の地理的特殊性を加味して示し、それぞれの地理区分の中から重要な場所を選ぶのが大切である。
- ・ 決議 VII.21 「潮間帯湿地の保全と賢明な利用の促進」を引用し、特に干潟を登録することが求められていることを示すこと。

#### (5) 基準 4 について

- ・ 水田についても適用できる可能性がある。

#### (6) 基準 5～8 について

- ・ 魚類の定義としては魚介類と示し、条約にあるように「甲殻類、軟体動物類、その他の無脊椎動物なども含む」と記載すべきである。
- ・ 鳥類について、ガンカモ調査やシギ・チドリ調査以外にも信頼性のある調査結果は使用するべきである。

#### (7) 基準 9 について

- ・ 昆虫の場合、個体数を推定するのはきわめて困難である。魚類も同様である。
- ・ 昆虫について、産地が何%であるかの議論であれば可能であり、レッドリストを決める際にもそのような基準を使っている。

#### (8) 水田の登録について

- ・ 内陸性のシギ・チドリ類は水田に飛来するので、基準 3、4 はとても重要である。
- ・ 登録する範囲も大事な視点であり、それを特定するために、生物がどの範囲まで移動するか等をはじめに調査する必要がある。

#### (8) その他

- ・ 本検討会の意見を反映させ、事務局は部分的に文章を修正する。
- ・ 来年度 2 回の検討会を開催する。第 1 回検討会は 6 月に予定している。

● 会議風景



## 資料

### ● 第1回検討会配布資料

資料1

#### ラムサール条約湿地候補地検討会開催要領(案)

##### 1. 目的

ラムサール条約においては、締約国はその領域内にある重要な湿地について条約湿地として登録し、保全を図ることが求められている。我が国は1980年に同条約に加盟し、現在、37箇所を条約湿地として登録している。

湿地の登録については、平成19年に閣議決定された「第3次生物多様性国家戦略」において、「第11回締約国会議（2012(平成24)年開催予定）までに国内の条約湿地を新たに10箇所増やすこと」を目標として掲げている。

これを受けて、国内において新たにラムサール条約湿地として登録するにふさわしい候補地を科学的見地から検討する必要があることから、ラムサール条約湿地候補地検討会（以下「検討会」という。）を開催するものである。

##### 2. 構成

検討会では、ラムサール条約湿地の具体的な意見が求められるため、国内における湿地に関する分野の専門家等で構成する。

##### 3. 検討事項

- (1) ラムサール条約湿地登録候補地の選定について
- (2) その他

##### 4. 座長

- (1) 検討会には座長を置く。
- (2) 座長は、検討委員の互選によってこれを定める。
- (3) 座長は、検討会の議事運営に当たる。
- (4) 座長に事故がある時には、座長があらかじめ指名する検討委員がその職務を代行する。

##### 5. 事務局

環境省の業務を請け負う団体が事務局を行う。

## COP11に向けたラムサール条約湿地候補地の追加について

### 1. 経緯

- ・平成17年にCOP9に向けて登録候補地54箇所を選定。
- ・COP9（平成17年）において国際基準9（鳥類以外の湿地に依存する種の個体群の1%以上が生息する湿地）が追加された。
- ・COP10（平成20年）において「水田決議」が採択された。
- ・現在の登録湿地数は37箇所（候補地54箇所から22箇所を登録）

### 2. 見直しの方針

各地の湿地に係る最新の情報をもとに、登録候補地リストの更新を行うとともに、新たな評価軸（基準9、水田決議）による候補地の追加を行う。

### 3. 見直しの進め方（平成21年度～22年度）

有識者による検討会を設置し、候補地リストの更新等を行う。

#### （1）候補地リストの更新（基準1～8）

最新の情報をもとに、前回候補地選定時に用いた選定手順に基づき、新たに候補地の条件を満たすことが明らかになった湿地を追加する。

また、必要に応じて選定手順の見直しを検討する。

#### （2）新たな評価軸に基づく候補地の追加

COP9で追加された国際基準9（鳥類以外の湿地に依存する種の個体群の1%以上が生息する湿地）について、新たに選定手順を検討するとともに国際基準9に該当する候補地の選出を行う。

また、COP10で採択された「水田決議」を踏まえ、いずれかの国際基準を満たす水田を含む区域について候補地への追加を検討する。

#### 4. スケジュール

##### H21 年度

###### 第 1 回検討会 (2 月 2 日)

基本的考え方の検討、基準 1～8 に関する選定手順の検討

###### 第 2 回検討会 (3 月 4 日)

新たな評価軸に関する選定基準の検討

##### H22 年度

###### 第 3 回検討会 (6 月)

新たな候補地の検討

###### 第 4 回検討会 (8 月)

新たな候補地の確認、今後の課題についての検討

新たな候補地の公表 (9 月)

## ラムサール条約湿地の登録基準 9 について

1. **基準 9** : 鳥類以外の湿地に依存する動物種または亜種の個体群で、その個体群の 1 % を定期的に支えている場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。

### 2. 基準追加までの経緯

平成 15 年：ラムサール条約第 11 回 S T R P 会合において、生物多様性条約との基準の調和が求められていることが照会される。

平成 16 年：生物多様性条約第 7 回締約国会議における「内陸水生生態系の生物多様性」の決定の中で、生物多様性の構成要素をより広範に包含するために、両生類等の湿地に依存する種や量的基準をガイドラインに追加することが招請される。

平成 17 年：ラムサール条約第 12 回 S T R P 会合において、メガファウナ（巨型動物類）を対象とした基準 9 が初めて提案され、個体群の 1 % 基準等について議論される。

6 月：ラムサール条約第 31 回常設委員会において、基準 9 が提案される。

11 月：ラムサール条約第 9 回締約国会議において、「国際的に重要な湿地のリストを将来的に拡充させるための戦略的枠組み及び指針」を改訂し、基準 9 が追加される。

### 3. 基準 9 の適用に関するガイドライン

(1) 締約国が、この基準に基づいて指定する湿地の候補地を検討する際には、地球規模で絶滅のおそれのある種や亜種の個体群が生息している一連の湿地を選定することによって、最大の保全効果が達成される。上述の段落 [44] : 「種の存在に関する展望」、上述の段落 [52] : 「補完的な国際的な枠組み」も、参照のこと。データがあれば、累計数を得られるように、渡りの期間中における渡り性動物の個体の入れ換わり数を考慮してもよい（鳥類以外の動物に関連する基準 9 にも適用されうる水鳥に関連する段落 [A11-A14] の手引きを参照のこと）。

(2) 国際比較をするために、可能であれば締約国は、この基準に基づく条約湿地の候補地の評価基準として、IUCN 「生物種情報サービス (SIS)」 を通じて IUCN の専門家グループが提供し定期的に更新するとともに、「ラムサール技術報告書」シリーズにおいて公表される、最新の国際的な推定個体数及び 1% 基準を用いるものとする。



- (3) 国レベルで個体数について信頼しうる推定値がある場合、この基準は、その国の固有種や固有の個体群についても適用できる。そのような基準を適用する場合は、この基準の適用を正当化する説明資料中に、個体数推定値を公表している出典に関する情報を含むものとする。このような情報はまた、「ラムサール技術報告書」シリーズで公表される、個体数推定値と1%基準値に関する分類上の情報範囲を拡大するのに貢献するものとなる。
- (4) この基準は、特に、哺乳類、爬虫類、両生類、魚類及び水生の大型無脊椎動物を含む、鳥類以外の多様な動物個体群と種とに適用されることが期待されている。しかしながら、この基準を適用するには、信頼できる個体数推定値が提供され、それが公表されている（段落 A21 と A22）種または亜種のみが、基準適用を正当化する資料中に含まれるものとする。そのような情報がない場合、締約国は、鳥類以外の重要な動物を有する湿地の指定を、基準 4 に基づいて考慮しなければならない。この基準の適用をより適切に行うために締約国は、可能であれば、国際的な個体数推定値の今後の更新及び改訂を支援するために、そのようなデータを IUCN の種の保存委員会とその専門家グループに提供することで協力するものとする。

#### 4. 対象種について

どの種が基準9に該当する湿地に依存する動物の種に当たるかについては、STRP内でも検討が続いているところ。平成22年1月現在、基準 9 を登録基準として用いているのは世界で14湿地のみであり、その対象種は水棲アンテロープ、ヌー、アザラシ、イグアナ、ウミガメなど。

## ラムサール COP10 における「水田決議」案の採択について

### 1. 正式名称：「湿地システムとしての水田の生物多様性の向上」

Enhancing biodiversity in rice paddies as wetland systems

### 2. 採択までの経緯

平成 17 年～：国内の NGO から水田に関する決議案の提案を受ける。

平成 20 年 1 月：ラムサール条約アジア地域会合（タイ・バンコク）にて、日本より日韓共同提案として、決議案の要素を紹介し、参加国の概ねの了承を得る。

平成 20 年 2 月：ラムサール条約第 36 回常設委員会（スイス・グラン）にて、日韓共同提案として本決議案を準備していることに言及。

平成 20 年 3 月～4 月：決議案作成、韓国との協議を経て、決議案提出。

平成 20 年 6 月：第 37 回常設委員会（スイス・グラン）において、参加国及び STRP（科学技術検討委員会）からコメントが出される。

平成 20 年 7 月：常設委員会におけるコメントを考慮し修正したものを、韓国との協議を経て事務局に提出。事務局から締約国に配布される。

平成 21 年 11 月：ラムサール条約第 10 回締約国会議（韓国・昌原）において全会一致で決議案を採択。

### 3. 決議の内容

前文：

- ・ 水田が湿地システムとして、米の生産のみならず、動植物性の食料や薬草を生産し、地域の生活及び人間の健康を支えていること、そして魚類、両生類、昆虫類等の湿地生態系を支え、水鳥の保全上重要な役割を果たしていることを認識。
- ・ 不適切な農法や水管理、新たな動植物種の導入、土地利用の変化等により、水田に対する危機や周辺環境への影響が存在する、又は存在しうることを懸念。
- ・ 本決議は、国際的に合意された開発目標や関連する国際的な義務と一致しかつ調和する形で行われ、また既存の天然湿地を人工湿地に造成することを正当化するものではないことを確認。

主文：

締約国に対し

- ・ 水田の生物相及び米作社会の文化に関する調査を進めることを奨励。
- ・ ラムサール条約湿地やFAOの「地球的重要農業遺産システムプログラム」への登録を通じて水田に対する認識を高め、持続可能な農法と水管理についての情報交換をすることを呼びかけ。
- ・ 生物多様性や生態系サービスを高め、農家等の健康及び福利の改善、水鳥個体群の保全にも貢献するような農法や水管理を特定し、推進することを。
- ・ 農法や水管理が河川流域の上下流に及ぼす影響を考慮したものとなるよう、COP10で採択された「湿地と河川流域管理の指針」を適切に参照することを要請。

科学技術検討委員会に対し

- ・ 水田の役割についてテクニカルレポートを準備し、水田の計画と管理方法に関する既存の指針と情報を他の関連機関（FAO、国際水管理研究所、国際稲研究所等）と連携して点検し、普及し、交換することを要請。

#### 4. 候補地検討との関係

「水田決議」の採択前より、水田はラムサール条約湿地の対象湿地の一つとして含まれている。「水田決議」では、水田が湿地保全上果たす役割を例示した上で、ラムサール条約湿地への登録を通じて水田に対する認識を高めることを呼びかけている。

ラムサール条約COP10 決議X. 31  
湿地システムとしての水田の生物多様性の向上  
日本及び大韓民国より提出

1. 米は少なくとも114ヶ国で生産され、世界の人口の半数以上の主食として世界のカロリー供給の約20%を占めていることを認識し、
2. 最近の世界的な食料供給とコストへの懸念及び食料増産の必要性を意識し、【COP10 決議案23】「湿地と人間の健康」が、人間の健康、食料安全保障、貧困削減及び持続可能な湿地管理の相互依存性を強調し、締約国に対し「湿地保全、水、保健、食料安全保障、貧困削減の各担当部局の協力を強化し新たな連携を模索する」よう要請していることを同じく意識し、
3. 世界のかなりの割合の米作において典型的な農地である水田（灌漑され冠水した、米が栽培されている土地）が、米作を行っている様々な文化圏において何世紀にもわたり広大な開放水面を提供し、米の生産のほか、他の動植物性の食料や薬草を生産し、湿地システムとして機能しその地域の生活及び人間の健康を支えていることを認識し、
4. 世界の多くの場所で水田が、爬虫類、両生類、魚類、甲殻類、昆虫類、軟体動物等、重要な湿地生態系を支え、水鳥のフライウェイ及び水鳥の個体群の保全上重要な役割を果たすことを同じく認識し、
5. 水田に関わる水生生物の多様性が農村の人々の栄養、健康及び幸福に重要な貢献をしうることをさらに認識し、
6. いくつかの特定の地域では、灌漑された水田が生物多様性のために周辺の自然/半自然の生息地、特に湿地につながっていることが重要であることも認識し、
7. 「水田」はラムサール条約湿地分類法に人工湿地として含まれるため（「3 灌漑地。灌漑用水路、水田を含む」）、適切な場合には、ラムサール条約湿地に指定又は含めることができること、また、少なくとも世界中で100か所のラムサール条約湿地が、重要な生態的役割を持ち、国際的に重要な留鳥や渡り性水鳥の繁殖・非繁殖個体群を含めた生物多様性を支える水田を含んでいることを想起し、
8. ラムサール条約湿地のうち、幾つかの湿地は、先来の手法、文化的価値及び生物多様性上の価値にとって重要な土地を活動的に保全するプログラムである、国連食糧農業機関（FAO）の「地球的重要農業遺産システム（GIAHS）プログラム」に含められ、または含められる可能性があることに留意し、そのような条約湿地は、水田のような湿地システムの賢明な利用の例もなることを認識

し、

9. 不適切な水管理、自然な水の流れの変化、侵略的外来生物を含む新たな動植物種の導入及び有害な農業化学物質の多用に関連する不適切な農法、並びに水田を他の土地利用に変えること等の要因により、水田の持続可能な湿地システムとしての役割に対して、現に存在する、または起こりうる危機、そして周辺環境に対して、現に存在する、または起こりうる影響を懸念し、

10. 使用していない時期の水田を湛水することにより、渡り性水鳥等の動物に生息地を提供し、雑草や害虫の管理を行うための取組が行われていることに留意し、

11. 湿地から水田への不適切な転換が地域の生物多様性とそれに関連する生態系サービスに負の影響を及ぼす可能性を懸念し、本決議が、既存の天然の湿地を人工湿地に造成すること、又は土地を不適切に人工湿地に造成することを正当化するものではないことを確認し、

12. 本決議の焦点は、本条約、国際的に合意された開発目標及び他の関連する国際的な義務と一致しかつ調和する形で行われる、湿地システムとしての適当な水田の生態学的及び文化的な役割と価値の維持及び増進に特にあてられたものであることを確認し、

13. 決議VIII.34(2002年)がとりわけ、農法が湿地保全の目的と両立することの重要性及び持続可能な農業が幾つかの重要な湿地生態系を支えていることを強調したことを想起し、決議VIII.34への対応として、科学技術検討委員会(STRP)とGAWI(Guidance on Agriculture-Wetlands Interactions)がFAO、ワーヘニンヘン大学・研究センター、国際水管理研究所(IWMI)、ウェットランドアクション、国際湿地保全連合とのイニシアティブにより、湿地と農業の相互作用に関する指針のための枠組準備を含む作業が行われていることを意識し、

14. 水田稲作に関する情報や成果物は、農業生物多様性指標を含む経済協力開発機構(OECD)の農業と生物多様性に関する作業と出版物を通じ入手可能であること、湿地、水、米作に関する情報は「農業における水管理の包括的アセスメント(CA)」から入手可能であること、国際水管理研究所(IWMI)がSTRPのために用意しているラムサール湿地タイプごとの分布と代表されている度合いに関する分析には、特に人工湿地として水田が含まれていることに留意し、締約国会議は、

15. 締約国に対して、湿地保全の目的を助長し、地下水かん養、気候緩和、洪水・侵食防止、地すべり防止及び生態系保全等の生態系サービスを提供するような、持続可能な水田農法を特定するため、水田の動植物相、及び米作を行う地域社会において発展し、水田の生態学的価値を保ってきた文化に関する更なる調査を促進させることを奨励する。

16. 締約国に対し、ラムサール条約湿地への登録や、FAO の「地球的重要農業遺産システム (GIAHS) プログラム」のような機構を通じ、このようなサイトに対する認識及び／又は保護を提供することを検討するよう呼びかけ、更に、締約国に対し、持続可能な米作農法と水管理の向上を支援するため、これらの農法とサイトの情報を、政府間、農業者、保全機関に広め、情報交換をすることを呼びかける。

17. 締約国に対し、

- i. 湿地システムとしての水田を、湿地の賢明な利用の文脈に照らして管理することに対する課題と機会を特定し、持続可能な農法の促進のみならず、水田、天然湿地及び河川流域の結合性についての概念にも留意し、さらに、湿地保全部局が農業部局、米作や疾病予防を管轄する省庁とも連携し、自然の生物多様性、生態系サービス及び水田の持続可能性を高め、農家及び他の集落構成員の栄養状態、健康及び福利の改善、並びに水鳥個体群の保全にも貢献するような、計画、農法及び水管理を特定し、積極的に推進することを奨励すること
- ii. 食料生産の必要性及び地域社会の利益を意識しつつ、上記の計画、農法及び水管理が、河川流域のプロセスと水田が上下流に及ぼす可能性のある影響が考慮されることを確かにするため COP10 決議で採択される湿地と河川流域管理の指針を適切に参照し、適用可能な箇所において実施されることを確保すること
- iii. 天然湿地又は他の生息地を人工湿地に不適切な形で転換することにより、水田に関連した計画、農法及び水管理が現在ある自然の生物多様性やエコシステムの損失につながらないよう確保すること
- iv. 上記の措置に調和しつつ、水により伝染する疾病、疾病の媒介生物(高病原性鳥インフルエンザを含む)、及び水田における過剰な不適切な農業用化学物質の使用に関連した人の健康へのリスクを最小化する、適切かつ環境保全的で持続的な方法を模索することを奨励する。

18. 科学技術検討委員会 (STRP) に対し、他の関心を有する機関とともに、

- i. 水田が様々な方法で管理されていること及び GAWI パートナーシップの作業を考慮に入れつつ、水田が湿地生態系の保全及び湿地生態系サービスの提供に果たす役割についてテクニカルレポートを準備すること
- ii. 湿地の生物多様性と生態系サービスを保全又は向上させ、同時に必要不可欠な食料生産の需要を満たすような、水田の計画、管理方法及び持続可能な稲作に関する訓練に関する入手可能な指針と情報を、特に FAO、国際水管理研究所 (IWMI)、国際稲研究所 (IRRI)、アフリカ稲センター (WARDA)、GAWI パートナーシップその他と連携して、点検し、広め及び交換することを奨励する。

基準1～8の選定方法見直し案

資料5

国際基準番号	基準の内容	前回選定時の手順	前回候補地(○は既登録)	課題	事務局からの提案
基準1	各生物地理区内で、代表的、希少又は固有な湿地タイプを含む湿地	<p>&lt;湿原&gt; ○重要湿地500の「湿地タイプ」に「湿原」が含まれること。 ○一定以上の規模とまとまりを有していること。(第5回自然環境保全基礎調査、湿地調査において、原則として200ha以上(北海道)または100ha(北海道以外)以上であり、単一で一定程度のまとまりを有していること。) ○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。 ○湿原に保護区が重複すること。 ○湿原のタイプ(高層湿原、低層湿原、中間湿原)のバランス</p>	<p>○サロベツ原野(北海道)(高層) ○瀧沸湖(北海道)(低層) ○野付半島・野付湾(北海道)(低層) ○風蓮湖・春国岱(北海道)(低層) ○沼の原・沼の平(北海道)(高層) ○屏風山湿原沼群(青森県)(中間) ○八甲田山湿原群(青森県)(高層) ○八幡平周辺湿原群(岩手県・秋田県)(高層) ○尾瀬(福島県、群馬県、新潟県)(高層) ○奥日光の湿原(栃木県)(高層) ○苗場山周辺湿原(新潟県、長野県)(高層) ○立山周辺湿原群(富山県)(高層) ○くじゅう坊がツル・タデ原湿原(大分県)(中間)</p>	<p>○「代表的、希少、固有な湿地タイプを含む湿地」の定義・取り扱いはどうするか。 ○面積の狭い「代表的、希少、固有な湿地タイプを含む湿地」の取り扱いをどうするか。</p>	<p>面積要件での選定に加え以下の観点での選定を行う。 →植生、地質、土壌の観点から見るのどうか?たとえば、多雪地帯の限定された分布のナガバノモウセンゴケ、塩性湿地のアッケシソウやシテメンソウ群落、貧栄養的な湿地、超塩基性岩の湿地などが考えられる。 →キタサンショウオオ、イジマルリボシヤンマ、オシロコマのような、水河期の遺存種のように生物学的貴重種の視点から見るのどうか?</p>
		<p>&lt;河川&gt; ○重要湿地500の「湿地タイプ」に「河川」が含まれること。 ○河川が主な選定対象であること。 ○一定以上の規模を有していること(長さ5km以上)。 ○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。 ○河川に保護区が重複すること。</p>	<p>・仲間川(沖縄県) ・浦内川(沖縄県)</p>		<p>面積の狭い「代表的、希少、固有な湿地タイプを含む湿地」で、その周辺に同様の湿地がある場合は、いくつかの湿地をまとめて「〇〇湿地群」、「〇〇雪田群」とするのはどうか?</p>
		<p>&lt;湖沼&gt; ○重要湿地500の「湿地タイプ」に「湖沼」が含まれること。 ○一定以上の規模を有していること(原則として500ha以上)。 ○人工湖岸率が50%未満(第4回自然環境保全基礎調査、湖沼調査)であること。 ○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。 ○湖沼に保護区が重複すること。 ○地域バランス</p>	<p>・サロマ湖(北海道) 汽水 ・能取湖(北海道) 汽水 ○瀧沸湖(北海道) 汽水 ○風蓮湖・春国岱(北海道) 汽水 ○阿寒湖(北海道) 淡水 ・大沼(北海道) 淡水 ・十三湖・岩木川(青森県) 汽水 ・裏磐梯湖沼群(松原湖)(福島県) 淡水 ・猪苗代湖(福島県) 淡水</p>		
		<p>&lt;地下水系(カルスト地形)・湧水地&gt; ○重要湿地500の「湿地タイプ」に「地下水系」又は「湧水地」が含まれること。 ○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。 ○地下水系・湧水地に保護区が存在すること。</p>	<p>○秋芳台地下水系(山口県)</p>		
		<p>&lt;塩性湿地&gt; ○重要湿地500の「湿地タイプ」に「塩性湿地」が含まれること。 ○一定以上の規模を有していること。 ○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。 ○塩性湿地に保護区が重複すること。</p>	<p>・サロマ湖(北海道) ○野付半島・野付湾(北海道)</p>		
		<p>&lt;マングロープ林&gt; ○重要湿地500の「生物群」に「マングロープ林」が含まれること。 ○一定以上の規模を有していること。(第5回自然環境保全基礎調査、海辺調査において100ha以上) ○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。 ○マングロープ林内に保護区が重複すること。</p>	<p>○名蔵アンバル(沖縄県) ・仲間川(沖縄県) ・浦内川(沖縄県)</p>		
		<p>&lt;干潟&gt; ○重要湿地500の「湿地タイプ」に「干潟」が含まれること。 ○一定以上の規模を有していること(第4回自然環境保全基礎調査、干潟調査で10ha以上)。 ○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。 ○干潟に保護区が重複すること。</p>	<p>・サロマ湖(北海道) ・能取湖(北海道) ・三番瀬(千葉県) ・和白干潟(福岡県) ・有明海(大塚瀬)(佐賀県) ・屋我地(沖縄県) ○名蔵アンバル(沖縄県)</p>		
		<p>&lt;藻場&gt; ○重要湿地500の「生物群」に「海藻」または「海藻」が含まれること。 ○一定以上の規模を有していること(第4回自然環境保全基礎調査、藻場調査または第5回自然環境保全基礎調査、海辺調査で1000ha以上)。 ○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。 ○藻場に保護区が重複すること。</p>	<p>・サロマ湖(北海道) アマモ ・能取湖(北海道) アマモ ○野付半島・野付湾(北海道) アマモ ○風蓮湖・春国岱(北海道) アマモ ・隠岐島周辺沿岸(島根県) ガラム</p>		
		<p>&lt;サンゴ礁&gt; ○重要湿地500の「生物群」に「サンゴ」が含まれること。 ○一定以上の規模を有していること。(第4回自然環境保全基礎調査、サンゴ礁調査において、当該地付近のサンゴ礁面積50ha以上) ○サンゴ礁に保護区が重複すること。 ○選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。 ○非サンゴ礁域及びサンゴ礁域において代表的なサンゴ礁を選定(面積及び被度で評価)</p>	<p>○串本沿岸海域(和歌山県)非サンゴ礁域 ○慶良間諸島海域(沖縄県) サンゴ礁域 ・石西礁湖(沖縄県) サンゴ礁域</p>		

基準2	国際的に絶滅のおそれのある種又は生態学的群衆の生存にとって重要だと考えられる湿地	<p>○IUCNの「絶滅寸前(CR)」、「絶滅危機(EN)」、「危急(VU)」のいずれか、かつ環境省レッドリストの「絶滅危惧類(CR+EN)」、「絶滅危惧IA類(CR)」、「絶滅危惧IB類(EN)」のいずれかを満たす種。</p> <p>&lt;鳥類&gt; タンチョウ、マナヅル、ナベヅル、クロツラヘラサギ、ズグロカモメ、ヘラシギ、オオセッカ、カラフトアオアシナギ</p> <p>&lt;爬虫類&gt; キクザトサワヘビ、リュウキュウヤマガメ</p> <p>&lt;両生類&gt; アベサンショウウオ</p> <p>&lt;魚類&gt; リュウキュウアユ、ミヤコタナゴ</p> <p>&lt;昆虫類&gt; ベッコウトンボ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>網走湖(北海道)</li> <li>藻沸湖(北海道)</li> <li>野付半島・野付湾(北海道)</li> <li>風蓮湖・春国岱(北海道)</li> <li>阿寒湖(北海道)</li> <li>弘沼(青森県)</li> <li>十三湖・岩木川河口域(青森県)</li> <li>利根川下流部(茨城県・千葉県)</li> <li>和白干潟(福岡県)</li> <li>有明海(大塚瀬)(佐賀県)</li> <li>出水干拓地(鹿児島県)</li> </ul> <p>○久米島の溪流・湿地(宇江城岳)</p> <p>・丹後・但馬地方低山地湧水水域のアベサンショウウオ生息地(京都府・兵庫県)</p> <p>・大田原市の湧水湿地(栃木県)</p> <p>・住用湾流入河川および河口部(鹿児島県)</p> <p>○蘭牟田池(鹿児島県)</p>	<p>○最新のデータに基づき他に条件を満たす種(特に植物)が無いか確認が必要。</p>	<p>→IUCNのVU以上、環境省のEN以上の両方を満たす種がないか、最新のデータで再確認する。</p> <p>→絶滅の危機に瀕し、かつ保全の対象順位が高い地域個体群の取扱をどうするか。</p>
基準3	各生物地理区の生物多様性を維持するのに重要と考えられる湿地	<p>○専門家に対するアンケートにおいて、基準3にあてはまると回答があった湿地</p> <p>○湿地に保護区が重複すること</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○サロベツ原野(北海道)</li> <li>○サロマ湖(北海道)</li> <li>○藻沸湖(北海道)</li> <li>○風蓮湖・春国岱(北海道)</li> <li>○沼の原・沼の平(北海道)</li> <li>○雨竜沼湿原(北海道)</li> <li>○小笠原諸島周辺(東京都)</li> <li>○有明海(大塚瀬)(佐賀県)</li> <li>○慶良間諸島海域(沖縄県)</li> <li>○名蔵アンバル(沖縄県)</li> <li>○石西礁湖(沖縄県)</li> <li>○浦内川(沖縄県)</li> <li>○西表島南西部海域および河口域(沖縄県)</li> </ul>		
基準4	生活環の重要な段階を支える上で重要な湿地	<p>○重要湿地500の選定基準⑤(生物の生活史の中で一定以上の規模を有していること)によって選定されている湿地</p> <p>○アカウミガメ、アオウミガメの産卵数が多いものを評価</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○小笠原諸島周辺(東京都)</li> <li>○アオウミガメ</li> <li>○慶久島永田浜(鹿児島県)</li> <li>○アカウミガメ</li> </ul>	<p>○アカウミガメ、アオウミガメの産卵地以外の候補はないか。</p>	<p>→採食環境やウミガメ以外の回遊する生物が利用する湿地を候補地として検討する。</p>
基準5	定期的に2万羽以上の水鳥を支える湿地	<p>○重要湿地500にあり、環境省ガン・カモ類生息調査において、過去5年間のガン・カモ類の渡来数が2万羽以上の湖沼等</p> <p>○渡りの時期に基準を満たしている湿地</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○藻沸湖(北海道)</li> <li>○野付半島・野付湾(北海道)</li> <li>○風蓮湖・春国岱(北海道)</li> <li>○蕪栗沼・周辺水田(宮城県)</li> <li>○三番瀬(千葉県)</li> <li>○瓢湖(新潟県)</li> <li>○中海(鳥取県・島根県)</li> <li>○宍道湖(島根県)</li> </ul>	<p>○最新データを元に、候補地を確認する。</p>	<p>→環境省ガン・カモ類生息調査、モニタリングサイト1000のガン・カモ類調査結果等を確認する。</p>
基準6	水鳥の種又は亜種の個体数の1%以上を定期的に支える湿地	<p>○重要湿地500にあり、ガン・カモ類、シギチドリ類、ツル類で個体数の1%以上を定期的に支えている湿地</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○サロベツ原野(北海道)</li> <li>○サロマ湖(北海道)</li> <li>○能取湖(北海道)</li> <li>○藻沸湖(北海道)</li> <li>○野付半島・野付湾(北海道)</li> <li>○風蓮湖・春国岱(北海道)</li> <li>○蕪栗沼・周辺水田(宮城県)</li> <li>○最上川河口(山形県)</li> <li>○猪苗代湖(福島県)</li> <li>○利根川下流部(茨城県・千葉県)</li> <li>○三番瀬(千葉県)</li> <li>○福島潟(新潟県)</li> <li>○瓢湖(新潟県)</li> <li>○中海(鳥取県・島根県)</li> <li>○宍道湖(島根県)</li> <li>○和白干潟(福岡県)</li> <li>○出水干拓地(鹿児島県)</li> </ul>	<p>○最新データを元に、候補地を確認する。</p>	<p>→環境省ガン・カモ類生息調査、モニタリングサイト1000のガン・カモ類調査結果等を確認する。</p>
基準7	固有な魚類の亜種、種又は科の相当な割合を支えている湿地。	<p>○専門家に対するアンケートにおいて、基準7にあてはまると回答があった湿地</p> <p>○湿地に保護区が重複すること</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○知床半島サケ・カラフトマス遡上河川(北海道)</li> <li>○裏磐梯湖沼群(福島県)</li> <li>○三番瀬(千葉県)</li> <li>○父島・母島の河川(東京都)</li> <li>○三方五湖(福井県)</li> <li>○宍道湖(島根県)</li> <li>○有明海(大塚瀬)(佐賀県)</li> <li>○住用湾流入河川および河口部(鹿児島県)</li> <li>○名蔵アンバル(沖縄県)</li> <li>○仲間川(沖縄県)</li> </ul>		
基準8	魚類の重要な食物源であり、又は産卵場、稚魚の育成場である湿地	<p>○専門家に対するアンケートにおいて、基準8にあてはまると回答があった湿地</p> <p>○湿地に保護区が重複すること</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○知床半島サケ・カラフトマス遡上河川群(北海道)</li> <li>○三番瀬(千葉県)</li> <li>○三方五湖(福井県)</li> <li>○宍道湖(島根県)</li> <li>○有明海(大塚瀬)(佐賀県)</li> </ul>		
基準9	鳥類以外の湿地に依存する動物の種又は亜種の個体数の1%以上を定期的に支える湿地	<p>○2005年のCOP9で追加</p>		<p>&lt;第2回検討会で検討&gt; ○「個体群1%を定期的に支えている」ことについて、何をもち「1%を定期的に支えている」といえるか。</p>	<p>&lt;第2回検討会で検討&gt; →繁殖地や産卵地などが限定的な種や亜種、生息地が特定の地域に集中している種や亜種が、この基準の対象に該当するか。たとえばウミガメ、サンショウウオ、水生昆虫の生息地などが当てはまるといえるかを検討する。</p>

注)魚類:魚、エビ・カニ・貝類



**基準以外の課題**

○地域的なバランスについて	自然度が高い北海道、沖縄に条約湿地が集中している。	四国に条約湿地がない。	四国の候補地を検討するのはどうか。候補地がない地域が無くなるよう検討する。
○河川の登録について	河川単独の条約湿地の登録がない。		河川の候補地についても登録に向けて調整を行うとともに、新たな候補地についても検討する。
○水田やため池などの人工的な湿地の登録について	人工的な湿地の候補地が少ない。	人工的な湿地の登録が少ない。	棚田や水田、ため池、水路などの人工的な候補地を検討するのはどうか。
○集水域を含んだ登録について	とくに湖沼について、湖面のみの登録になっている例が多い。	集水域が含まれて登録となっていない。	範囲を決める際、可能であれば集水域を含めることを検討する。
○重要湿地500に選定されていない湿地の登録について	COP9時に登録した条約湿地は、重要湿地500に選定された湿地のみ。	重要湿地に選定されていない湿地を含めるかどうか。	重要湿地500に含まれていなくても国際基準を満たす湿地については候補地の可能性があるとする。

### 我が国におけるラムサール条約湿地の要件

- ① 国際的に重要な湿地であること。  
(=ラムサール条約で示された基準に該当していること)
- ② 国の法律（自然公園法、鳥獣保護法など）により、将来にわたり自然環境の保全が図られていること。
- ③ 地元自治体等から登録への賛意がえられていること。

### 国際的に重要な湿地を指定するための9つの基準

- 基準 1. 各生物地理区（世界の生物相を大まかに分ける地図）内で、代表的、希少又は固有な湿地タイプを含む湿地
- 基準 2. 国際的に絶滅のおそれのある種又は生態学的群集の生存にとって重要だと考えられる湿地
- 基準 3. 各生物地理区の生物多様性を維持するのに重要と考えられる湿地
- 基準 4. 生活環の重要な段階を支える上で重要な湿地
- 基準 5. 定期的に2万羽以上の水鳥を支える湿地
- 基準 6. 水鳥の種又は亜種の個体数の1%以上を定期的に支える湿地
- 基準 7. 固有な魚類の亜種、種又は科の相当な割合を支える湿地
- 基準 8. 魚類の重要な食物源であり、又は産卵場、稚魚の育成場である湿地
- 基準 9. 鳥類以外の湿地に依存する動物の種又は亜種の個体数の1%以上を定期的に支える湿地

水鳥の  
特別基準

魚類の  
特別基準

※基準 9 は第 9 回締約国会議にて追加された

前回のラムサール条約湿地登録候補地(54箇所)

COP10 登録	COP9 登録	番号	日本の 重要湿 地500	湿地名	都道府県	基準1																
						湿原	河川	湖沼	地下水系 (カルスト 地形)	塩性 湿地	マン グ ロー ブ林	干潟	藻場	サン ゴ礁	基準 2	基準 3	基準 4	基準 5	基準 6	基準 7	基準 8	
	*	1	6	サロベツ原野	北海道	○											○			○		
		2	11	サロマ湖	北海道			○		○	○						○			○		
		3	12	能取湖	北海道			○			○	○								○		
		4	13	網走湖	北海道												○					
	*	5	14	濤沸湖	北海道	○		○									○	○		○	○	
		6	15	知床半島サケ・カラ フトマス遡上河川	北海道																○	○
	*	7	18	野付半島・野付湾	北海道	○				○							○			○	○	
	*	8	23	風蓮湖・春国岱	北海道	○		○									○	○		○	○	
	*	9	32	阿寒湖	北海道			○									○					
		10	39	沼の原・沼の平	北海道	○													○			
	*	11	41	雨竜沼湿原	北海道														○			
		12	58	大沼	北海道			○														
	*	13	65	仏沼	青森県														○			
		14	69	十三湖・岩木川	青森県			○											○			
		15	70	屏風山湿原池沼群	青森県	○																
		16	72	八甲田山湿原群	青森県	○																
		17	75	八幡平周辺湿原群	岩手・秋田県	○																
	*	18	88	蕪栗沼・周辺水田	宮城県															○	○	
		19	109	最上川河口	山形県																○	
		20	120	裏磐梯湖沼群	福島県			○													○	
		21	121	猪苗代湖	福島県			○													○	
	*	22	127	尾瀬	福島・群馬・ 新潟県	○																
		23	131	利根川下流部	茨城・千葉県														○			
		24	138	大田原市の湧水湿地	栃木県														○			
	*	25	143	奥日光の湿原	栃木県	○																
		26	159	三番瀬	千葉県															○	○	
		27	171	父島・母島の河川	東京都																○	
		28	172	小笠原諸島周辺	東京都															○	○	
		29	178	苗場山周辺湿原	新潟・長野県	○																
		30	189	福島潟	新潟県																○	
	*	31	189	瓢湖	新潟県																○	
		32	203	立山周辺湿原群	富山県	○																
	*	33	222	三方五湖	福井県																○	○
		34	264	丹後・但馬地方低山地 湧水域のアベサンショウ ウオ生息地	京都府・ 兵庫県															○		
	*	35	292	串本沿岸海域	和歌山県														○			
	*	36	300	中海	鳥取・島根県																	
	*	37	301	宍道湖	島根県																○	○
		38	304	隠岐島周辺沿岸	島根県																○	○
	*	39	325	秋吉台地下水系	山口県				○													
		40	363	和白干潟	福岡県																○	
		41	365	有明海(大授瀬)	佐賀県																○	○
	*	42	402	くじゅう坊ガッソル・タデ原湿原	大分県	○																
		43	422	出水干拓地	鹿児島県															○		
	*	44	424	蘭牟田池	鹿児島県															○		
	*	45	434	屋久島永田浜	鹿児島県																	
		46	440	住用湾流入河川 および河口部	鹿児島県															○		
		47	454	屋我地	沖縄県																	
	*	48	470	慶良間諸島海域	沖縄県															○	○	
	*	49	471	久米島の溪流・湿地	沖縄県																	
	*	50	487	名蔵アンバル	沖縄県					○	○										○	
		51	490	石西礁湖	沖縄県															○		
		52	493	仲間川	沖縄県			○													○	
		53	498	浦内川	沖縄県			○														
		54	499	西表島南西部海域 および河口域	沖縄県																○	

○ラムサール条約湿地 位置図



<b>ラムサール条約湿地</b>	
登録湿地数	37ヶ所
総面積	131,027 ha

我が国のラムサール条約湿地

No.	登録湿地名	所在地	登録年月日	面積(ha)	湿地の特徴	保護の形態	湿地の概要
1	宮島沼	北海道 美幌市	H14.11.18	41	大規模マガン渡来地	・国指定宮島沼鳥獣保護区 宮島沼特別保護地区	北海道の中央部よりやや西方に位置。石狩川の河跡湖沼群の一部。シベリア等北半球の繁殖地を往復するガンカモ類、ハクチョウ類の中継地として国際的に重要。日本で越冬するマガンのほとんどが宮島沼を中継地として利用。
2	雨竜沼湿原	北海道 雨竜町	H17.11.8	624	高層湿原	・暑寒別天売焼尻国定公園 特別保護地区	北海道の中西部に位置。山地型高層湿原としては我が国でも有数の面積規模を誇る。湿原の中央にはベンケベタン川が多数の池塘群と浮島を縫うように蛇行して流れている。水生、湿原性及び高山性の植物群が混交するなど自然性の高い優れた景観を呈している。
3	サロベツ原野	北海道 豊富町 幌延町	H17.11.8	2,560	高層湿原、オオヒシクイ、コハクチョウ渡来地	・国指定サロベツ鳥獣保護区 サロベツ特別保護地区 ・利尻礼文サロベツ国立公園 特別保護地区及び特別地域	北海道の北部に位置。泥炭地上に成立した高層湿原、中間湿原、低層湿原及び沼で構成。低地の平野部でよく発達した高層湿原が特徴。ベンケ沼及びバンケ沼周辺は水鳥の繁殖地、特に春秋にはヒシクイやコハクチョウなどガンカモ類の重要な渡りの中継地である。
4	クッチャロ湖	北海道 浜頓別町	H1.7.6	1,607	大規模ガンカモ渡来地	・国指定浜頓別クッチャロ湖 鳥獣保護区浜頓別クッチャ ロ湖特別保護地区	北海道の北部に位置。周囲27km、海岸砂丘地で海と隔てられたオホーツク海岸線最大の海跡湖。寒地性の水生植物マリモが分布。冬期、シベリアから南下するハクチョウ類、ガンカモ類の最初の中継地。特に、日本で越冬するほとんどのコハクチョウ(約1万羽)がこの湖を經由。
5	濤沸湖	北海道 網走市 小清水町	H17.11.8	900	低層湿原、湖沼、大規模オオハクチョウ・オオヒシクイ等渡来地	・国指定濤沸湖鳥獣保護区 濤沸湖特別保護地区 ・網走国定公園特別地域	北海道の東部に位置。砂嘴の発達によって形成された海跡湖であり、汽水湖である。また藻場や塩性湿地も発達している。また、ガンカモ類、シギ・チドリ類等の有数の渡り鳥の渡来地である。オジロワシ、オオワシの越冬が確認されているほか、タンチョウの繁殖も確認。
6	ウトナイ湖	北海道 苫小牧市	H3.12.12	510	大規模ガンカモ渡来地	・国指定ウトナイ湖鳥獣保護 区ウトナイ湖特別保護地区	北海道の南西部に位置。周囲17kmの淡水・海跡湖である。湖岸水辺にヨシ、スゲ、マコモ、フトイ等の挺水植物群が分布し、湖岸を落葉広葉樹が占める。渡りの我が国固有の中継地で、ハクチョウ類、ガンカモ類が数千羽飛来し、繁殖する鳥類は250種以上である。
7	釧路湿原	北海道 釧路市 釧路町 標茶町 鶴居村	S55.6.17	7,863	低層湿原、タンチョウ生息地	・国指定釧路湿原鳥獣保護区 釧路湿原特別保護地区 ・釧路湿原国立公園特別保護 地区及び特別地域	北海道の東部に位置。湿原の80%はヨシ・スゲ群落とハンノキ林が特徴の低層湿原である。ミスゴケが生育する高層湿原もわずかではあるが分布。カモ類、ハクチョウ類の越冬地、渡りの中継地であり、タンチョウの主な繁殖地でもある。さらにシマフクロウ、オジロワシ、オオワシ等の大型鳥類も生息。
8	厚岸湖・別寒辺牛湿原	北海道 厚岸町	H5.6.10	5,277	低層湿原、大規模オオハクチョウ・ガンカモ渡来地、タンチョウ繁殖地	・国指定厚岸・別寒辺牛・霧多布鳥獣保護区 厚岸・別寒辺牛・霧多布 特別保護地区	北海道の東部に位置。汽水湖である厚岸湖とそれに流入する別寒辺牛川周辺のヨシ・スゲを中心とする低層湿原であり、中央部は部分的に高層湿原。海岸沿いには塩性湿地が発達。タンチョウの繁殖地も分布し、厚岸湖は冬でも全面凍結しないため、オオハクチョウの国内最大級の越冬地である。
9	霧多布湿原	北海道 浜中町	H5.6.10	2,504	高層湿原、タンチョウ繁殖地	・国指定厚岸・別寒辺牛・霧多布鳥獣保護区 厚岸・別寒辺牛・霧多布 特別保護地区	北海道の東部に位置。ミスゴケ泥炭地を基盤とする高層湿原と満潮時に海水が流入する2つの汽水湖から構成される。オオハクチョウ、ヒシクイ等ガンカモ類、ハクチョウ類が多数渡来する。また、タンチョウの繁殖地も分布する。
10	阿寒湖	北海道 釧路市	H17.11.8	1,318	淡水湖、マリモ生育地	・阿寒国立公園特別保護地区 及び特別地域	北海道の東部の内陸部に位置。火山活動によって形成された広大なカルデラ湖。マリモなど希少な藻類の生育地であり、アジアにおける天然分布の南限となるヒメマスやイトウなどの魚類やカワシンジュガイなど二枚貝類の重要な生息地である。

11	風連湖・春国岱	北海道 根室市 別海町	H17.11.8	6,139	汽水湖、低層 湿原、藻場、 タンチョウ繁 殖地、大規模 キアシシギ・ オオハクチョ ウ等渡来地	・国指定風連湖鳥獣保護区 風連湖特別保護地区	北海道の東部に位置。風連湖は根室湾につな がる汽水湖で干潟とアマモ場が発達。春国岱 は、風連湖と根室湾の間に形成された砂洲が あり、アカエゾマツ林やハマナスの大群落が 発達。これらの森林、草地、塩性湿地、干潟 等は鳥類の良好な生息環境となっており、渡 り鳥の渡来及び中継地として重要である。
12	野付半島・野付 湾	北海道 別海町 標津町	H17.11.8	6,053	塩性湿地、低 層湿原、藻 場、タンチョ ウ繁殖地、大 規模コクガ ン・ホオジロ ガモ等渡来地	・国指定野付半島・野付湾 鳥獣保護区野付半島・野 付湾特別保護地区	北海道の東部に位置。野付半島は根室海峡に 突き出た釣ばり状の砂嘴であり、その延長は 日本最大で28km。野付湾は、野付半島と北 海道本土との間に形成されている。湾内の平均 水深は4mであり、広大な干潟及びアマモ場 が形成されている。当該区域は渡り鳥の大規 模な渡来地となっているほか、タンチョウの 繁殖地となっている。
13	仏沼	青森県 三沢市	H17.11.8	222	オオセッカ繁 殖地	・国指定仏沼鳥獣保護区 仏沼特別保護地区	青森県の東部、下北半島の太平洋側に位置す る小川原湖と海岸砂丘に挟まれた干拓地。ヨ シを優占種とする低層湿原。オオセッカ、コ ジュリン、オオヨシゴイなど希少な鳥類の繁 殖地及び渡来地となっている。また、水鳥等 渡り鳥の中継地ともなっている。
14	伊豆沼・内沼	宮城県 栗原市 登米市	S60.9.13	559	大規模マガ ン等ガンカモ 渡来地	・国指定伊豆沼鳥獣保護区 伊豆沼特別保護地区	宮城県の北部に位置。水深1m、マコモ、ヨシ 等の挺水植物群落、ハス、ヒシ、ヘルムシロ 等の水生植物が繁茂する淡水湖沼である。マ ガン、ヒシクイ、マガモ等有数のガンカモ類 の越冬地であり、ハクチョウ等30種以上の野 鳥が生息する。
15	蕪栗沼・周辺水 田	宮城県 栗原市 登米市 田尻町	H17.11.8	423	大規模マガ ン等ガンカモ 渡来地	・国指定蕪栗沼・周辺水田 鳥獣保護区蕪栗沼特別保 護地区	宮城県の北部に位置する。北上川の支流であ る旧迫川の氾濫源に形成された自然遊水池の 沼及びその周囲の水田地帯である。マガン、 オオヒシクイ、オオハクチョウ及びカモ類の 越冬地として全国でも最大級の規模を持つ。
16	化女沼	宮城県 大崎市	H20.10.30	34	ダム湖、ヒシ クイ(亜種)、 マガン 等の渡来地	・国指定化女沼鳥獣保護区 化女沼特別保護地区	宮城県北部に位置し、水害防止と農業用水の補給 を目的としたダムの水面部分である。ガンカモ類を始 めとする渡り鳥の重要な越冬地となっており、特に、 ヒシクイ(亜種)は毎年2千羽以上、マガンは毎年3 千羽以上の越冬が確認されており、東アジア地域個 体群の個体数の1%以上を支える。
17	大山上池・下池	山形県 鶴岡市	H20.10.30	39	ため池、マガ モ、コハク チョウ等の渡 来地	・国指定大山上池・下池鳥 獣保護区大山上池・下池 特別保護地区	山形県西部に位置し、灌漑用ため池として維 持管理されている湖沼の水面部分である。ガ ンカモ類を始め多くの渡り鳥の全国的に重要な越 冬地となっており、特に、マガモは毎年2万羽から3 万羽、コハクチョウは毎年千羽から3千羽の飛来が 確認されており、東アジア地域個体群の個体数の 1%以上を支える。
18	尾瀬	福島県 檜枝岐村 群馬県 片品村 新潟県 魚沼市	H17.11.8	8,711	高層湿原	・日光国立公園特別保護 地区及び特別地域	東京の北方約140kmに位置。尾瀬ヶ原及び尾瀬 沼を中心とする集水域の山岳、森林及び小規 模な湿原で構成。尾瀬ヶ原は高層湿原を主体 とする湿原としては我が国最大。トンボ類や 甲虫類の多様性も高く、周囲の山岳と湿原が 織りなす景観は広大で美しく、季節により 様々な花が見られるなど湿原特有の動植物に 恵まれた貴重な自然環境を持つ。
19	奥日光の湿原	栃木県 日光市	H17.11.8	260	高層湿原	・日光国立公園特別保護 地区及び特別地域	栃木県の北方に位置。戰場ヶ原、小田代原、 湯の湖及び湯川で構成されている。戰場ヶ原 は本州最大級の高層湿原である。小田代原は 湿原から草原へと遷移過程にあり、湿原と草 原の双方の特色を持っている。湯の湖は周囲 3kmほどの湖で、湖底からは湯元温泉の温泉水 が湧き出している。
20	谷津干潟	千葉県 習志野市	H5.6.10	40	泥質干潟、シ ギ・チドリ渡 来地	・国指定谷津鳥獣保護区 谷津特別保護地区	東京都心から30分ほどの近さに位置。住宅 地、高速道路に取り囲まれた東京湾に残され た数少ない干潟である。全国でも有数のシ ギ・チドリ類の渡来地である。都心からも近 く鳥類などの観察地として多くの人々に親し まれている。

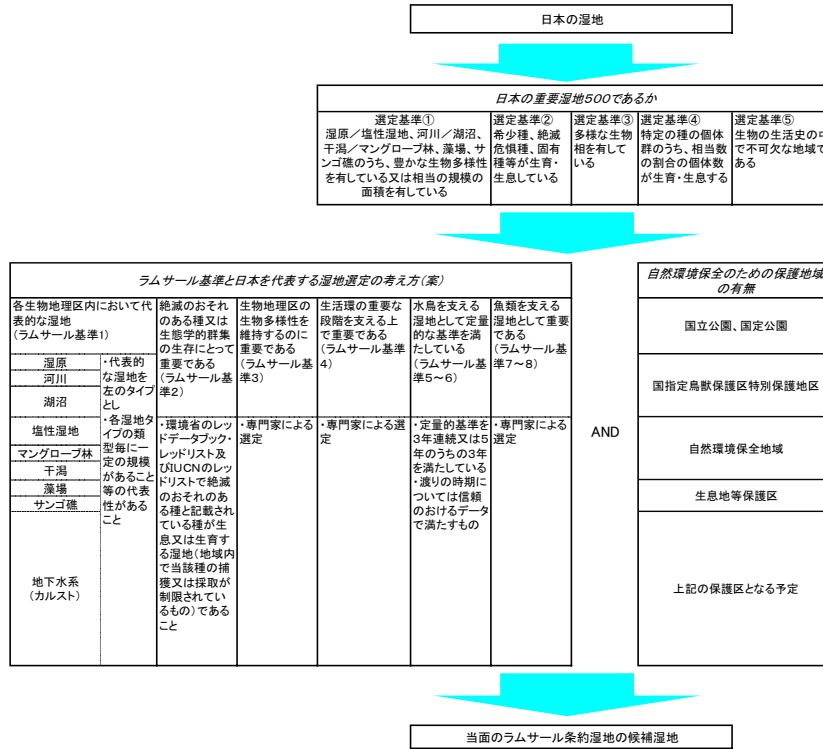
21	佐潟	新潟県 新潟市	H8. 3. 23	76	大規模ガンカモ渡来地	・佐渡弥彦米山国定公園特別地域	新潟県の中央部の日本海側に位置。砂丘の形成期に砂丘間の凹部にできた湖で、地下水の湧水によって維持されている。ハクチョウ類、オオヒシクイ、マガン等の多くのガンカモ類の有数の集団渡来地である。
22	瓢湖	新潟県 阿賀野市	H20. 10. 30	24	ため池、コハクチョウ、オナガガモ等の渡来地	・国指定瓢湖鳥獣保護区 瓢湖特別保護地区	新潟平野のほぼ中央に位置し、江戸時代に灌漑用ため池として造成された瓢湖と、近年瓢湖に隣接して造成された東新池、あやめ池、さくら池から構成されている。毎年、ハクチョウ類が約6千羽渡来しており、特にコハクチョウは東アジア地域個体群の個体数の1%以上を支える。また、オナガガモを始めとするカモ類も多く渡来し、ハクチョウ類を含むガンカモ類の渡来数は約1万8千羽を数える。
23	片野鴨池	石川県 加賀市	H5. 6. 10	10	大規模ガンカモ渡来地	・国指定片野鴨池鳥獣保護区 片野鴨池特別保護地区 ・越前加賀海岸国定公園特別地域	石川県の西部に位置。池及び休耕田からなり、周辺は樹林帯である。マガン、ヒシクイ、マガモ、トモエガモ等のガンカモ類が渡来するほか、オオタカ、オジロワシなどの猛禽類も見られる。
24	三方五湖	福井県 若狭町 美浜町	H17. 11. 8	1, 110	固有魚類生息地	・若狭湾国定公園特別地域	福井県の南西部に位置。若狭湾沿いのリアス式海岸に所在する湖の集まりであり、三方湖、水月湖、菅湖、久々子湖及び日向湖の5つの湖から成る。湖はすべてつながっているが、それぞれ塩分濃度や面積、深さが異なる。このため、5つの湖には異なる魚種が生息する。また、タモロコ、イチモンジタナゴ等の固有種の魚が生息する。
25	藤前干潟	愛知県 名古屋市 飛島村	H14. 11. 18	323	河口干潟、シギ・チドリ渡来地	・国指定藤前干潟鳥獣保護区 藤前干潟特別保護地区	愛知県の西部に位置。庄内川・新川・日光川の河口を中心とする地域で、伊勢湾奥部に残された唯一の大規模な干潟。特に、シベリア等北半球の繁殖地とオセアニア等、南半球の越冬地を往復するシギ・チドリ類の中継地として重要で、国内でも最大規模のシギ・チドリ類の中継地である。
26	琵琶湖	滋賀県 大津市 彦根市 長浜市 近江八幡市 草津市 守山市 野洲市 高島市 米原市 志賀町 能登川町 湖北町 びわ町 高月町 木之本町 西浅井町 安土町	H5. 6. 10	65, 984	淡水湖、大規模ガンカモ渡来地、固有魚類生息地	・琵琶湖国定公園特別地域	滋賀県の中央部に位置。我が国最大の湖沼で、70種を超える水生植物が生育する。魚類はホンモロコ、ニゴロブナ等11種の固有種を含め53種が生息する。毎冬、コハクチョウ、ヒシクイ等4万羽を超える水鳥類が渡来する。
27	串本沿岸海域	和歌山県 串本町	H17. 11. 8	574	非サンゴ礁域のサンゴ群集	・吉野熊野国立公園海中公園地区 及び普通地域	和歌山県の南端部周辺のサンゴ群集が見られる海域。当該海域は黒潮の強い影響下にあり、本州中部という非サンゴ礁域に位置しながら熱帯性生物群集が豊富に見られる。特にサンゴは被度・多様性がともに高く、学術的に重要な群集が多い。
28	中海	鳥取県 米子市 境港市 島根県 松江市 安来市 東出雲町	H17. 11. 8	8, 043	大規模コハクチョウ・ホシハジロ・キンクロハジロ・スズガモ渡来地	・国指定中海鳥獣保護区 中海特別保護地区	鳥取県と島根県にまたがって位置する汽水湖。面積は我が国で5番目に大きく、様々な海藻類、魚類及び貝類が生息する。我が国でも最大級のガンカモ類の越冬地であり、ハクチョウ類、シギ・チドリ類、猛禽類等の渡りの中継地及び越冬地である。
29	宍道湖	島根県 松江市 出雲市 斐川町	H17. 11. 8	7, 652	大規模マガン・スズガモ渡来地	・国指定宍道湖鳥獣保護区 宍道湖特別保護地区	島根県の東部に位置する汽水湖。面積は我が国で7番目に大きく、周囲は45kmある。我が国でも最大級のガンカモ類の越冬地であるとともに、食用のヤマトシジミが多く生息することから知られ、その漁獲量は日本一である。

30	秋吉台地下水系	山口県 美祿市	H17. 11. 8	563	地下水系・カルスト	・秋吉台国定公園特別地域	山口県の中央部に位置。日本では最大規模のカルスト地形。地下水系は秋芳洞を始めとする多くの洞窟や洞窟内の見事な洞窟生成物を作り出している。洞窟内にはユビナガコウモリ等6種類のコウモリや、アキヨシシロアヤトビムシ等の洞窟性動物が生息する。地下水はホラアナミジンコ類、ミジンコ類等地下水棲貝類の種の多様性が高い。
31	くじゅう坊ガツル・タデ原湿原	大分県 竹田市 九重町	H17. 11. 8	91	中間湿原	・阿蘇くじゅう国立公園特別保護地区及び特別地域	大分県の西部に位置。タデ原及び坊ガツルの2箇所の湿原からなる。九重火山群に囲まれた盆地状の土地や山麓湧水地に形成された中間湿原である。山岳地に形成された中間湿原としては国内最大級の面積を有し、多様な地質・地形を反映した植生が分布。
32	蔦牟田池	鹿児島県 薩摩川内市	H17. 11. 8	60	ベッコウトンボ生息地	・蔦牟田池ベッコウトンボ生息地保護区管理地区	鹿児島県の北西部に位置。標高300mに位置する火口湖である。湖の北西部はツルヨシ、マコモ等からなる低層湿原になっており、多数の泥炭質の浮島が存在する。希少種のベッコウトンボをはじめとするトンボ類が多数見られる。
33	屋久島永田浜	鹿児島県 屋久島町	H17. 11. 8	10	アカウミガメ産卵地	・霧島屋久国立公園特別地域	鹿児島県の屋久島北西部に位置。当該区域は島内最長の砂浜である。砂浜は2つの部分に分けられ、永田川河口を挟んで南側に延長約1km、北側に延長約2kmの範囲となっている。アカウミガメが北太平洋で最も多く上陸し産卵する。
34	漫湖	沖縄県 那覇市 豊見城市	H11. 5. 15	58	河口干潟、クロツラヘラサギ渡来地	・国指定漫湖鳥獣保護区 漫湖特別保護地区	沖縄本島の南部に位置。那覇市と豊見城市の市街地の中を流れる国場川と鏡波川の合流点に広がる河口湖であり、干潮時に大規模な干潟が出現する。シギ・チドリ類、カモ類、クロツラヘラサギなど水鳥など渡り鳥の中継地として重要な渡来地。
35	慶良間諸島海域	沖縄県 渡嘉敷村 座間味村	H17. 11. 8	353	サンゴ礁	・沖縄海岸国定公園海中公園地区	沖縄本島から20～40km西方に位置。大小の島々からなる慶良間諸島の沿岸域。よく発達した裾礁が中心となっている。海中にはテーブル状、枝状、角状、塊状、被覆状等の造礁サンゴが高い密度で分布。また、スズメダイ類、チョウチョウウオ類、ベラ類等の色彩豊かなサンゴ礁特有の魚類が豊富に生息。
36	久米島の溪流・湿地	沖縄県 久米島町	H20. 10. 30	255	溪流及びその周辺の湿地、森林、キクザトサワヘビの生息地	・宇江城岳キクザトサワヘビ生息地保護区管理地区	沖縄本島の西方約100kmに位置している。久米島の宇江城岳を源流とする溪流及びその周辺の湿地、森林を中心とする地域である。日本で唯一の淡水生のヘビであるキクザトサワヘビをはじめとする希少野生生物の重要な生息地となっている。
37	名蔵アンバル	沖縄県 石垣市	H17. 11. 8	157	マングローブ林・河口干潟	・国指定名蔵アンバル鳥獣保護区名蔵アンバル特別保護地区	沖縄県石垣島西部に位置。名蔵川河口部の干潟及びマングローブ林を中心とした地域。亜熱帯地域における典型的かつ多様な自然環境がまとまって存在。シギ・チドリ類などの水鳥、八重山諸島特有の猛禽類、森林性鳥類等多様な鳥類の生息地となっている。また、底生動物、甲殻類等の多様性が高い。



選定基準見直し後の基準別湿地一覧

図1 当面のラムサール条約湿地登録候補湿地の検討手順



## 基準1～9の選定方法見直し案

・・・ : 事務局変更部分

★ : 検討事項

※ : 留意点

基準1: 適当な生物地理区内に、自然のまたは自然度が高い湿地タイプの代表的、希少または固有な例を含む湿地がある場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。

### 1. 湿地タイプの代表的な湿地

★面積の狭い「希少または固有な例を含む湿地」で、その周辺に同様の湿地がある場合には、いくつかの湿地をまとめて「〇〇湿地群」、「〇〇雪田群」、「〇〇湖沼群」とする。

#### <湿原>

<前回選定時の手順>

- 重要湿地500の「湿地タイプ」に「湿原」が含まれること。
- 一定以上の規模とまとまりを有していること。(第5回自然環境保全基礎調査、湿地調査において、原則として200ha以上(北海道)または100ha(北海道以外)以上であり、単一で一定程度のまとまりを有していること。)
- 選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。
- 湿原に保護区が重複すること。
- 湿原のタイプ(高層湿原、低層湿原、中間湿原)のバランス。



<事務局からの提案>

○原則として、重要湿地500の「湿地タイプ」に「湿原」、「雪田草原」、「湧水湿地」が含まれること。

- 一定以上の規模とまとまりを有していること。(第5回自然環境保全基礎調査、湿地調査において、原則として200ha以上(北海道)または100ha(北海道以外)以上であり、単一で一定程度のまとまりを有していること。)
  - 選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。
  - 湿原に保護区が重複すること。
- ※湿原のタイプ(高層湿原、低層湿原、中間湿原)のバランスに留意する。

## <河川>

### <前回選定時の手順>

- 重要湿地500の「湿地タイプ」に「河川」が含まれること。
- 河川が主な選定対象であること。
- 一定以上の規模を有していること（長さ5km以上）。
- 選定理由が重要湿地500の選定基準②（希少種等の生育生息）のみでないこと。
- 河川に保護区が重複すること。



### <事務局からの提案>

- 原則として、重要湿地500の「湿地タイプ」に「河川」が含まれること。
- 河川が主な選定対象であること。
- 一定以上の規模を有していること（原則として長さ5km以上）。
- 選定理由が重要湿地500の選定基準②（希少種等の生育生息）のみでないこと。
- 河川に保護区が重複すること。

## <湖沼>

### <前回選定時の手順>

- 重要湿地500の「湿地タイプ」に「湖沼」が含まれること。
- 一定以上の規模を有していること（原則として500ha以上）。
- 人工湖岸率が50%未満（第4回自然環境保全基礎調査、湖沼調査）であること。
- 選定理由が重要湿地500の選定基準②（希少種等の生育生息）のみでないこと。
- 湖沼に保護区が重複すること。
- 地域バランス



### <事務局からの提案>

- 原則として、重要湿地500の「湿地タイプ」に「湖沼」、「潟湖」が含まれること。
- 一定以上の規模を有していること（原則として500ha以上）。
- 選定理由が重要湿地500の選定基準②（希少種等の生育生息）のみでないこと。
- 湖沼に保護区が重複すること。
- ★人工湖岸率が50%未満（第4回自然環境保全基礎調査、湖沼調査）であること。
- ※地域バランスに留意する。

## <地下水系（カルスト地形）・湧水地>

### <前回選定時の手順>

- 重要湿地500の「湿地タイプ」に「地下水系」又は「湧水地」が含まれること。
- 選定理由が重要湿地500の選定基準②（希少種等の生育生息）のみでないこと。
- 地下水系・湧水地に保護区が存在すること。



<事務局からの提案>

- 原則として、重要湿地500の「湿地タイプ」に「地下水系」、「湧水地」、「湧水」が含まれること。
- 選定理由が重要湿地500の選定基準②（希少種等の生育生息）のみでないこと。
- 地下水系、湧水地に保護区が存在すること。

<塩性湿地>

<前回選定時の手順>

- 重要湿地500の「湿地タイプ」に「塩性湿地」が含まれること。
- 一定以上の規模を有していること。
- 選定理由が重要湿地500の選定基準②（希少種等の生育生息）のみでないこと。
- 塩性湿地に保護区が重複すること。



<事務局からの提案>

- 原則として、重要湿地500の「湿地タイプ」に「塩性湿地」が含まれること。
- 一定以上の規模を有していること。
- 選定理由が重要湿地500の選定基準②（希少種等の生育生息）のみでないこと。
- 塩性湿地に保護区が重複すること。

<マングローブ林>

<前回選定時の手順>

- 重要湿地500の「生物群」に「マングローブ林」が含まれること。
- 一定以上の規模を有していること。（第5回自然環境保全基礎調査、海辺調査において100ha以上）
- 選定理由が重要湿地500の選定基準②（希少種等の生育生息）のみでないこと。
- マングローブ林内に保護区が重複すること。



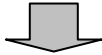
<事務局からの提案>

- 原則として、重要湿地500の「生物群」に「マングローブ林」が含まれること。
- 一定以上の規模を有していること。（第5回自然環境保全基礎調査、海辺調査において原則として100ha以上）
- 選定理由が重要湿地500の選定基準②（希少種等の生育生息）のみでないこと。
- マングローブ林内に保護区が重複すること。

<干潟>

<前回選定時の手順>

- 重要湿地500の「湿地タイプ」に「干潟」が含まれること。
- 一定以上の規模を有していること（第4回自然環境保全基礎調査、干潟調査で10ha以上）。
- 選定理由が重要湿地500の選定基準②（希少種等の生育生息）のみでないこと。
- 干潟に保護区が重複すること。



<事務局からの提案>

- 原則として、重要湿地500の「湿地タイプ」に「干潟」、「潟湖」、「砂浜」、「浅海域」が含まれること。
- 一定以上の規模を有していること（第4回自然環境保全基礎調査、干潟調査で原則として10ha以上）。
- 選定理由が重要湿地500の選定基準②（希少種等の生育生息）のみでないこと。
- 干潟に保護区が重複すること。

<藻場>

<前回選定時の手順>

- 重要湿地500の「生物群」に「海草」または「海藻」が含まれること。
- 一定以上の規模を有していること（第4回自然環境保全基礎調査、藻場調査または第5回自然環境保全基礎調査、海辺調査で1000ha以上）。
- 選定理由が重要湿地500の選定基準②（希少種等の生育生息）のみでないこと。
- 藻場に保護区が重複すること。



<事務局からの提案>

- 原則として、重要湿地500の「生物群」に「海草」または「海藻」が含まれること。
- 一定以上の規模を有していること（第4回自然環境保全基礎調査、藻場調査または第5回自然環境保全基礎調査、海辺調査で原則として1000ha以上）。
- 選定理由が重要湿地500の選定基準②（希少種等の生育生息）のみでないこと。
- 藻場に保護区が重複すること。

<サンゴ礁>

<前回選定時の手順>

- 重要湿地500の「生物群」に「サンゴ」が含まれること。
- 一定以上の規模を有していること。（第4回自然環境保全基礎調査、サンゴ礁調査において、当該湿地付近のサンゴ礁面積50ha以上）
- サンゴ礁に保護区が重複すること。
- 選定理由が重要湿地500の選定基準②（希少種等の生育生息）のみでないこと。
- 非サンゴ礁域及びサンゴ礁域において代表的なサンゴ礁を選定（面積及び被度で評価）



<事務局からの提案>

- 原則として、重要湿地500の「生物群」に「サンゴ」が含まれること。
  - 一定以上の規模を有していること。(第4回自然環境保全基礎調査、サンゴ礁調査において、当該湿地付近のサンゴ礁面積が原則として50ha以上)
  - サンゴ礁に保護区が重複すること。
  - 選定理由が重要湿地500の選定基準②(希少種等の生育生息)のみでないこと。
- ※非サンゴ礁域及びサンゴ礁域において代表的なサンゴ礁を選定(面積及び被度で評価)

## 2. 希少または固有な例を含む湿地

★植生、地質、土壌の観点から「代表的、希少または固有な例を含む湿地」を選定する。

例：多雪地帯の限定された分布のナガバナモウセンゴケ、塩性湿地のアッケシソウやシチメンソウ群落、貧栄養的な湿地、超塩基性岩の湿地など。

★キタサンショウオ、イジマルリボシヤンマ、オショロコマのような、氷河期の遺存種のように生物学的貴重種の視点から、候補地を選定する。

**基準2：危急種、絶滅危惧種または近絶滅種と特定された種、または絶滅のおそれのある生態学的群集を支えている場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。**

<前回選定時の手順>

○IUCNの「絶滅寸前(CR)」、「絶滅危機(EN)」、「危急(VU)」のいずれかで、かつ環境省レッドリストの「絶滅危惧I類(CR+EN)」、「絶滅危惧IA類(CR)」、「絶滅危惧IB類(EN)」のいずれかを満たす種。

<鳥類> タンチョウ、マナヅル、ナベヅル、クロツラヘラサギ、ズグロカモメ、ヘラシギ、オオセッカ、カラフトアオアシシギ

<爬虫類> キクザトサワヘビ、リュウキュウヤマガメ

<両生類> アベサンショウウオ

<魚類> リュウキュウアユ、ミヤコタナゴ

<昆虫類> ベッコウトンボ



<事務局からの提案>

○IUCNの「絶滅寸前(CR)」、「絶滅危機(EN)」、「危急(VU)」のいずれかで、かつ環境省レッドリストの「絶滅危惧I類(CR+EN)」、「絶滅危惧IA類(CR)」、「絶滅危惧IB類(EN)」のいずれかを満たす種。

**基準 3: 特定の生物地理区における生物多様性の維持に重要な動植物種の個体群を支えている場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。**

＜前回選定時の手順＞

- 専門家に対するアンケートにおいて、基準3にあてはまると回答があった湿地
- 湿地に保護区が重複すること



＜事務局からの提案＞

- 原則として重要湿地 500 にあり、専門家に対するアンケートにおいて、基準3にあてはまると回答があった湿地
- 湿地に保護区が重複すること
- ★「絶滅のおそれのある地域個体群（LP）」の取り扱いが要検討。

**基準 4: 生活環の重要な段階において動植物種を支えている場合、または悪条件の期間中に動植物種に避難場所を提供している場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする**

＜前回選定時の手順＞

- 重要湿地500の選定基準⑤（生物の生活史の中で一定以上の規模を有していること）によって選定されている湿地
- アカウミガメ、アオウミガメの産卵数が多いものを評価



＜事務局からの提案＞

- 原則として、重要湿地500の選定基準⑤（生物の生活史の中で一定以上の規模を有していること）によって選定されている湿地
- アカウミガメ、アオウミガメの産卵数が多いものを評価
- ★ウミガメ以外の回遊する生物が、餌場や産卵などで利用する湿地を候補地として検討する。（専門家に対するアンケート等）

**基準 5: 定期的に2万羽以上の水鳥を支える場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。**

＜前回選定時の手順＞

- 重要湿地 500 にあり、環境省ガン・カモ類生息調査において、過去5年間のガン・カモ類の渡来数が2万羽以上の湖沼等

○渡りの時期に基準を満たしている湿地



<事務局からの提案>

○原則として、重要湿地 500 にあり、環境省ガン・カモ類生息調査において、過去5年間のガン・カモ類の渡来数が2万羽以上の湖沼等

○渡りの時期に基準を満たしている湿地

**基準 6: 水鳥の一の種または亜種の個体群において、個体数の1%を定期的に支えている場合には、その湿地は国際的に重要であるとする。**

<前回選定時の手順>

○重要湿地 500 にあり、ガン・カモ類、シギチドリ類、ツル類で個体数の1%以上を定期的に支えている湿地



<事務局からの提案>

○原則として、重要湿地 500 にあり、ガン・カモ類、シギチドリ類、ツル類で個体数の1%以上を定期的に支えている湿地

**基準 7: 固有な魚類の亜種、種、または科、生活史の一段階、種間相互作用、湿地の利益もしくは価値を代表する個体群の相当な割合を維持しており、それによって世界の生物多様性に貢献している場合には、その湿地は国際的に重要であるとする。**

<前回選定時の手順>

○専門家に対するアンケートにおいて、基準7にあてはまると回答があった湿地

○湿地に保護区が重複すること



<事務局からの提案>

○原則として重要湿地 500 にあり、専門家に対するアンケートにおいて、基準7にあてはまると回答があった湿地

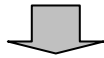
○湿地に保護区が重複すること

**基準 8: 魚類の重要な餌場であり、産卵場、稚魚の成育場であり、または湿地内もしくは湿地外の漁業資源が依存する回遊経路となっている場合には、その湿地は国際的に重要であるとする。**

<前回選定時の手順>



- 専門家に対するアンケートにおいて、基準8にあてはまると回答があった湿地
- 湿地に保護区が重複すること



<事務局からの提案>

- 原則として重要湿地 500 にあり、専門家に対するアンケートにおいて、基準8にあてはまると回答があった湿地
- 湿地に保護区が重複すること

**基準9：鳥類以外の湿地に依存する動物種または亜種の個体群で、その個体数の1%を定期的に支えている場合には、その湿地は国際的に重要であると考えることとする。**

<事務局からの提案>

- ★原則として重要湿地 500 に入っていること。
- ★繁殖地や産卵地などが限定的な種や亜種、生息地が特定の地域に集中している種や亜種（ウミガメ、サンショウウオ、水生昆虫など）の生息地であること。
- ★湿地に保護区が重複していること。

**水田の登録について：**

- ★国際基準1～9を満たす水田については候補地とすることを検討するとともに、既存登録湿地及び候補地の周辺水田に着目し区域の拡張を検討する。

参考：周辺に水田がありながら、登録面積に含まれていないものが、既存条約湿地のうち15箇所ある。その中から候補となりうるものを、積極的に検討する。

## 手順にかかわる委員からの意見

委員からの意見	対 応
<p>&lt;呉地正行委員&gt; 基準 1 の分類に「泥炭地」を追加する</p>	<p>重要湿地 500 では、「泥炭地」という湿地タイプを作っていないが、「〇〇湿原」に含まれるので、実質的には含まれるものと考えられる。</p>
<p>&lt;中須賀常雄委員&gt; 「重要湿地 500」をベースにして検討する</p>	<p>原則として「重要湿地 500」をベースに検討するが、「重要湿地 500」に含まれていなくても、ラムサール条約の基準を満たす湿地がある場合には検討対象とする。</p>
<p>&lt;鈴木孝男委員&gt;</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 前回選定時の手順に示されている「湿地タイプ」で指定されているもの以外の名称が存在する（例えば、潟湖、ため池、雪田草原、水田、水路、浅海域など）。</li> <li>2. 「日本の重要湿地 500 (2002)」で取り上げられた湿地のうち、干潟環境を有するものを選定対象とすること。</li> <li>3. 「第 7 回自然環境保全基礎調査 浅海域生態系調査（干潟調査）報告書（2007）」で調査が行われた 157 カ所を選定対象とすること。</li> <li>4. 「日本における干潟海岸とそこに生息する底生生物の現状（WWFJ Science Report Vol. 3, 1996）において「干潟をもつ各地域の現状」で取り上げられた干潟を選定対象とすること。</li> <li>5. 上記の資料に掲載されている以外にも重要と考えられる干潟が存在する場合には、当該干潟を選定対象に含めること。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 基準の見直しに含める。</li> <li>2. 前回の手順でも干潟も対象とされており、引き続き対象とする。</li> <li>3. 具体的な候補地の選定を行う際の資料とする。</li> <li>4. 同上</li> <li>5. 原則として「重要湿地 500」をベースに検討するが、「重要湿地 500」に含まれていなくても、ラムサール条約の基準を満たす湿</li> </ol>

<p>6. 選定にあたって、干潟環境として代表的・典型的であり、10ha以上の規模を有している場合には、基準1に該当するものとする（日本あるいは東アジアを代表するような規模をもつ干潟で、周辺海域において地形的に固有な姿をもち、特にシギ・チドリの渡りの中継地として重要である干潟）。</p> <p>7. 国際的に絶滅のおそれのある底生生物の種、又は底生生物群集の生存にとって重要だと考えられる干潟が存在する場合には、基準2に該当するものとする（絶滅危惧種、希少種にとってホットスポットと考えられる干潟）。</p> <p>8. 底生生物に関して、その生物多様性を維持するのに重要と考えられる干潟が存在する場合には、基準3に該当するものとする（周辺の海域におけるメタ群集の存続、あるいはメタ群集間のネットワークにおいて、ソースとなるような豊かな生物多様性を保持している干潟）。</p>	<p>地がある場合には検討対象とする。</p> <p>6. 前回の手順においても10ha以上の干潟を対象としており、引き続き対象とする。</p> <p>7. IUCN、環境省作成のレッドリスト両方に掲載される種の有無を今後確認する。</p> <p>8. 基準3については、今後専門家へのアンケートに基づき、候補地を検討することを想定している。</p>
---	---

参考資料2～6までは第1回検討会の重複資料

## ラムサール条約湿地候補地検討会開催要領

1. 目的

ラムサール条約においては、締約国はその領域内にある重要な湿地について条約湿地として登録し、保全を図ることが求められている。我が国は 1980 年に同条約に加盟し、現在、37 箇所を条約湿地として登録している。

湿地の登録については、平成 19 年に閣議決定された「第 3 次生物多様性国家戦略」において、「第 11 回締約国会議（2012(平成 24)年開催予定）までに国内の条約湿地を新たに 10 箇所増やすこと」を目標として掲げている。

これを受けて、国内において新たにラムサール条約湿地として登録するにふさわしい候補地を科学的見地から検討する必要があることから、ラムサール条約湿地候補地検討会（以下「検討会」という。）を開催するものである。

2. 構成

検討会では、ラムサール条約湿地の具体的な意見が求められるため、国内における湿地に関する分野の専門家等で構成する。

3. 検討事項

- (1) ラムサール条約湿地登録候補地の選定について
- (2) その他

4. 座長

- (1) 検討会には座長を置く。
- (2) 座長は、検討委員の互選によってこれを定める。
- (3) 座長は、検討会の議事運営に当たる。
- (4) 座長に事故がある時には、座長があらかじめ指名する検討委員がその職務を代行する。

5. 事務局

環境省の業務を請け負う団体が事務局を行う。



別添資料1. 環境省レッドリストの掲載種

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Pteropus loochoensis</i>	オキナワオコウモリ	哺乳類	絶滅(EX)
<i>Pipistrellus sturdee</i>	オガサワラブラコウモリ	哺乳類	絶滅(EX)
<i>Canis lupus hattai</i>	エゾオオカミ	哺乳類	絶滅(EX)
<i>Canis lupus hodophilax</i>	ニホンオオカミ	哺乳類	絶滅(EX)
<i>Mogera uchidai</i>	センカクモグラ	哺乳類	絶滅危惧 I A類(CR)
<i>Pteropus dasymallus daitoensis</i>	ダイトウオコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I A類(CR)
<i>Pteropus dasymallus dasymallus</i>	エラブオコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I A類(CR)
<i>Pteropus pselaphon</i>	オガサワラオコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I A類(CR)
<i>Rhinolophus pumilus miyakonis</i>	ミヤコキクガシラコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I A類(CR)
<i>Myotis yanbarensis</i>	ヤンバルホオヒゲコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I A類(CR)
<i>Lutra lutra nippon</i>	ニホンカワウソ(本州以南亜種)	哺乳類	絶滅危惧 I A類(CR)
<i>Lutra lutra whiteleyi</i>	ニホンカワウソ(北海道亜種)	哺乳類	絶滅危惧 I A類(CR)
<i>Enhydra lutris</i>	ラッコ	哺乳類	絶滅危惧 I A類(CR)
<i>Prionailurus bengalensis iriomotensis</i>	イリオモテヤマネコ	哺乳類	絶滅危惧 I A類(CR)
<i>Prionailurus bengalensis euphilura</i>	ツシヤマネコ	哺乳類	絶滅危惧 I A類(CR)
<i>Zalophus japonicus</i>	ニホンアシカ	哺乳類	絶滅危惧 I A類(CR)
<i>Dugong dugon</i>	ジュゴン	哺乳類	絶滅危惧 I A類(CR)
<i>Apodemus agrarius</i>	セスジネズミ	哺乳類	絶滅危惧 I A類(CR)
<i>Tokudaia muenninki</i>	オキナワトゲネズミ	哺乳類	絶滅危惧 I A類(CR)
<i>Crocidura orii</i>	オリイジネズミ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Mogera etigo</i>	エチゴモグラ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Rhinolophus cornutus orii</i>	オリイコキクガシラコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Rhinolophus pumilus pumilus</i>	オキナワコキクガシラコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Rhinolophus perditus perditus</i>	ヤエヤマコキクガシラコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Rhinolophus perditus imaizumii</i>	イリオモテコキクガシラコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Hipposideros turpis</i>	カグラコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Myotis gracilis</i>	ウスリホオヒゲコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Myotis ikonnikovi yesoensis</i>	エゾホオヒゲコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Myotis pruinosis</i>	クロホオヒゲコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Pipistrellus endoi</i>	モリアブラコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Eptesicus japonensis</i>	クビフコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Miniopterus fuscus</i>	リュウキュウユビナガコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Murina ryukyuna</i>	リュウキュウテングコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Tadarida insignis</i>	オヒクコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Phoca vitulina</i>	ゼニガタアザラシ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Tokudaia osimensis</i>	アマミトゲネズミ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Tokudaia tokunoshimensis</i>	トクノシマトゲネズミ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Diplothrix legata</i>	ケナガネズミ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Pentalagus furnessi</i>	アマミノクロウサギ	哺乳類	絶滅危惧 I B類(EN)
<i>Sorex minutissimus hawkeri</i>	トウキョウトガリネズミ	哺乳類	絶滅危惧 II 類(VU)
<i>Crocidura shantungensis</i>	コジネズミ	哺乳類	絶滅危惧 II 類(VU)
<i>Myotis ikonnikovi hosonoi</i>	シナノホオヒゲコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 II 類(VU)
<i>Myotis nattereri bombinus</i>	ホンドノルンコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 II 類(VU)
<i>Nyctalus furvus</i>	コヤマコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 II 類(VU)
<i>Murina hilgendorfi</i>	テングコウモリ	哺乳類	絶滅危惧 II 類(VU)
<i>Eumetopias jubatus</i>	トド	哺乳類	絶滅危惧 II 類(VU)
<i>Sorex hosonoi hosonoi</i>	アズミトガリネズミ	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Sorex hosonoi shiromanus</i>	シロウマトガリネズミ	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Crocidura watasei</i>	ワタセジネズミ	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Euroscaptor mizura hiwaensis</i>	ヒワミズラモグラ	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Euroscaptor mizura mizura</i>	フジミズラモグラ	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Euroscaptor mizura ohtai</i>	シナノミズラモグラ	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Mogera tokudae</i>	サドモグラ	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Myotis ikonnikovi fujiiensis</i>	フジホオヒゲコウモリ	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Nyctalus aviator</i>	ヤマコウモリ	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Martes melampus tsuensis</i>	ツシマテン	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Martes zibellina brachyura</i>	エゾクロテン	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Mustela sibirica coreana</i>	チョウセンイタチ	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Mustela erminea nippon</i>	ホンドオコジョ	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Mustela erminea orientalis</i>	エゾオコジョ	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Glirulus japonicus</i>	ヤマネ	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Clethrionomys rex montanus</i>	ミヤマムクゲネズミ	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Clethrionomys rex rex</i>	リシリムクゲネズミ	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Lepus brachyurus lyoni</i>	サドノウサギ	哺乳類	準絶滅危惧(NT)
<i>Sorex shinto shikokensis</i>	シコクトガリネズミ	哺乳類	情報不足(DD)
<i>Myotis formosus tsuensis</i>	ツシマクロアカコウモリ	哺乳類	情報不足(DD)
<i>Myotis ikonnikovi ozensis</i>	オゼホオヒゲコウモリ	哺乳類	情報不足(DD)
<i>Pipistrellus savii velox</i>	クロオオアブラコウモリ	哺乳類	情報不足(DD)
<i>Pipistrellus savii coreensis</i>	コウライオオアブラコウモリ	哺乳類	情報不足(DD)
<i>Vespertilio murinus</i>	ヒメヒナコウモリ	哺乳類	情報不足(DD)
<i>Murina tenebrosa</i>	クチバテングコウモリ	哺乳類	情報不足(DD)
<i>Tadarida latouchi</i>	スミロホオヒクコウモリ	哺乳類	情報不足(DD)
<i>Tamias sibiricus lineatus</i>	エゾシマリス	哺乳類	情報不足(DD)
<i>Chimarrogale platycephala</i>	九州地方のカワネズミ	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Barbastella leucomelas darjilingensis</i>	本州のチチブコウモリ	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Barbastella leucomelas darjilingensis</i>	四国のチチブコウモリ	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Macaca fuscata fuscata</i>	北奥羽・北上山系のホンドザル	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Macaca fuscata fuscata</i>	金華山のホンドザル	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Ursus arctos yesoensis</i>	石狩西部のエゾヒグマ	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Ursus arctos yesoensis</i>	天塩・増毛地方のエゾヒグマ	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Ursus thibetanus japonicus</i>	下北半島のツキノワグマ	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Ursus thibetanus japonicus</i>	紀伊半島のツキノワグマ	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Ursus thibetanus japonicus</i>	東中国地域のツキノワグマ	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Ursus thibetanus japonicus</i>	西中国地域のツキノワグマ	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Ursus thibetanus japonicus</i>	四国山地のツキノワグマ	哺乳類	地域個体群(LP)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Ursus thibetanus japonicus</i>	九州地方のツキノワグマ	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Mustela nivalis namiyai</i>	本州のニホンイイズナ	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Sus scrofa riukiuanus</i>	徳之島のリュウキュウイノシシ	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Capricornis crispus</i>	九州地方のカシカ	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Sciurus lis</i>	中国地方のニホンリス	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Sciurus lis</i>	九州地方のニホンリス	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Ochotona hyperborea yesoensis</i>	夕張・芦別のエゾナキウサギ	哺乳類	地域個体群(LP)
<i>Hynobius abei</i>	アベサンショウウオ	両生類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Hynobius katoi</i>	アカイサンショウウオ	両生類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Hynobius hidamontanus</i>	ハクバサンショウウオ	両生類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Hynobius takedai</i>	ホクリクサンショウウオ	両生類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Rana ishikawae</i>	イシカワガエル	両生類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Rana subaspera</i>	オットンガエル	両生類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Rana utsunomiyaorum</i>	コガタハナサキガエル	両生類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Rana porosa brevipoda</i>	ナゴヤダルマガエル	両生類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Rana holsti</i>	ホルストガエル	両生類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Limnodynastes namiyai</i>	ナミエガエル	両生類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Hynobius dunni</i>	オオイタサンショウウオ	両生類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Hynobius boulengeri</i>	オオダイガハラサンショウウオ	両生類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Hynobius okiensis</i>	オキサンショウウオ	両生類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Hynobius nebulosus</i>	カスミサンショウウオ	両生類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Hynobius tokyoensis</i>	トウキョウサンショウウオ	両生類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Hynobius stejnegeri</i>	ベッコウサンショウウオ	両生類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Andrias japonicus</i>	オオサンショウウオ	両生類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Echinotriton andersoni</i>	イボイモリ	両生類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Rana amamiensis</i>	アマミハナサキガエル	両生類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Rana narina</i>	ハナサキガエル	両生類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Rana psaltes</i>	ヤエヤマハラブチガエル	両生類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Salamandrella keyserlingii</i>	キタサンショウウオ	両生類	準絶滅危惧(NT)
<i>Hynobius nigrescens</i>	クロサンショウウオ	両生類	準絶滅危惧(NT)
<i>Hynobius tsuensis</i>	ツシマサンショウウオ	両生類	準絶滅危惧(NT)
<i>Hynobius lichenatus</i>	トウホクサンショウウオ	両生類	準絶滅危惧(NT)
<i>Hynobius kimurae</i>	ヒダサンショウウオ	両生類	準絶滅危惧(NT)
<i>Hynobius naevius</i>	ブチサンショウウオ	両生類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cynops pyrrhogaster</i>	アカハライモリ	両生類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cynops ensicauda</i>	シリケンイモリ	両生類	準絶滅危惧(NT)
<i>Bufo gargarizans miyakonis</i>	ミヤコヒキガエル	両生類	準絶滅危惧(NT)
<i>Rana supranarina</i>	オオハナサキガエル	両生類	準絶滅危惧(NT)
<i>Rana porosa porosa</i>	トウキョウダルマガエル	両生類	準絶滅危惧(NT)
<i>Rana dybowskii</i>	チョウセンヤマアカガエル	両生類	準絶滅危惧(NT)
<i>Rana tsushimensis</i>	ツシマアカガエル	両生類	準絶滅危惧(NT)
<i>Rana okinavana</i>	リュウキュウアカガエル	両生類	準絶滅危惧(NT)
<i>Hynobius retardatus</i>	エゾサンショウウオ	両生類	情報不足(DD)
<i>Goniurosaurus kuroiwaie toyamai</i>	イヘヤトカゲモドキ	爬虫類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Goniurosaurus kuroiwaie yamashinae</i>	クメトカゲモドキ	爬虫類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Opisthotropis kikuzatoi</i>	キクザトサウヘビ	爬虫類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Careta caretta</i>	アカウミガメ	爬虫類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Eretmochelys imbricata</i>	タイマイ	爬虫類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Goniurosaurus kuroiwaie splendens</i>	オビトカゲモドキ	爬虫類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Goniurosaurus kuroiwaie orientalis</i>	マダラトカゲモドキ	爬虫類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Plestiodon elegans</i>	アオスジトカゲ	爬虫類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Takydromus toyamai</i>	ミヤコカナヘビ	爬虫類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Elaphe carinata carinata</i>	シュウダ	爬虫類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Elaphe carinata yonaguniensis</i>	ヨナグニシュウダ	爬虫類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Amphiesma concolorum</i>	ミヤコヒバ	爬虫類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Calamaria pfefferi</i>	ミヤコヒメヘビ	爬虫類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Chelonia mydas mydas</i>	アオウミガメ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Cuora flavomarginata evelynae</i>	ヤエヤマセマルハコガメ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Geoemyda japonica</i>	リュウキュウヤマガメ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Goniurosaurus kuroiwaie kuroiwaie</i>	クロイワトカゲモドキ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Japalura polygonata polygonata</i>	オキナワキノボリトカゲ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Japalura polygonata donan</i>	ヨナグニキノボリトカゲ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Plestiodon kishinouyei</i>	キノウエトカゲ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Plestiodon barbouri</i>	バーバートカゲ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Emoia atrocostata atrocostata</i>	ミヤコトカゲ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Takydromus dorsalis</i>	サキシマカナヘビ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Lacerta vivipara</i>	コモチカナヘビ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Elaphe taeniura schmackeri</i>	サキシマスジ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Calamaria pavimentata miyarai</i>	ミヤラヒメヘビ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Sinomicrosaurus japonicus takarai</i>	クメジマハイ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Sinomicrosaurus macclellandi iwasaki</i>	イワサキワモンベニヘビ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Laticauda semifasciata</i>	エラブウミヘビ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Laticauda laticaudata</i>	ヒロオウミヘビ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Emydocephalus ijimae</i>	イジマウミヘビ	爬虫類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Gekko sp.1</i>	オキナワヤモリ(通称クメヤモリ)	爬虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Gekko sp.2</i>	タカラヤモリ	爬虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Japalura polygonata ishigakiensis</i>	サキシマキノボリトカゲ	爬虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cryptoblepharus boutonii nigropunctatus</i>	オガサワトカゲ	爬虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Plestiodon stimpsonii</i>	インガキトカゲ	爬虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Plestiodon marginatus oshimensis</i>	オオシマトカゲ	爬虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Plestiodon marginatus marginatus</i>	オキナワトカゲ	爬虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Takydromus amurensis</i>	アムールカナヘビ	爬虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cyclophiops herminae</i>	サキシマアオヘビ	爬虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Lycodon ruhstrati multifasciatus</i>	サキシマバйкаダ	爬虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Pareas iwasaki</i>	イワサキセダカヘビ	爬虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Achalinus werneri</i>	アマミタカチホヘビ	爬虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Achalinus formosanus chigirai</i>	ヤエヤマタカチホヘビ	爬虫類	準絶滅危惧(NT)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Dinodon rufozonatum rufozonatum</i>	アカマダラ	爬虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Sinomicrotus japonicus boettgeri</i>	ハイ	爬虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Sinomicrotus japonicus japonicus</i>	ヒヤン	爬虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Protobothrops tokarensis</i>	トカラハブ	爬虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Mauremys japonica</i>	ニホンイシガメ	爬虫類	情報不足(DD)
<i>Pelodiscus sinensis japonicus</i>	ニホンスッポン	爬虫類	情報不足(DD)
<i>Hemidactylus bowringii</i>	タシロヤモリ	爬虫類	情報不足(DD)
<i>Scincella vandenburghi</i>	ツシマスベトカゲ	爬虫類	情報不足(DD)
<i>Amphisma vibakari danjoense</i>	ダンジョヒバカリ	爬虫類	情報不足(DD)
<i>Lepidodactylus lugubris</i>	大東諸島のオガサワラヤモリ	爬虫類	地域個体群(LP)
<i>Plestiodon latiscutatus</i>	三宅島、八丈島、青ヶ島のオカダトカゲ	爬虫類	地域個体群(LP)
<i>Takydromus smaragdinus</i>	沖永良部島、徳之島のアカナヘビ	爬虫類	地域個体群(LP)
<i>Nycticorax caledonicus crassirostris</i>	ハシブトゴイ	鳥類	絶滅(EX)
<i>Tadorna cristata</i>	カンムリツクシガモ	鳥類	絶滅(EX)
<i>Poliolimnas cinereus brevipes</i>	マミジロクイナ	鳥類	絶滅(EX)
<i>Columba jousi</i>	リュウキュウカラスバト	鳥類	絶滅(EX)
<i>Columba versicolor</i>	オガサワラカラスバト	鳥類	絶滅(EX)
<i>Halcyon miyakoensis</i>	ミヤコショウビン	鳥類	絶滅(EX)
<i>Dryocopus javensis richardsi</i>	キタタキ	鳥類	絶滅(EX)
<i>Troglodytes troglodytes orii</i>	ダイトウミソサザイ	鳥類	絶滅(EX)
<i>Cichlopasser terrestris</i>	オガサワラガビチョウ	鳥類	絶滅(EX)
<i>Cettia diphone restricta</i>	ダイトウウグイス	鳥類	絶滅(EX)
<i>Parus varius orii</i>	ダイトウヤマガラ	鳥類	絶滅(EX)
<i>Apalopteron familiare familiare</i>	ムコジマメグロ	鳥類	絶滅(EX)
<i>Chaunoproctus ferreorostris</i>	オガサワラマシコ	鳥類	絶滅(EX)
<i>Nipponia nippon</i>	トキ	鳥類	野生絶滅(EW)
<i>Oceanodroma castro</i>	クロコシジロミツバメ	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Phalacrocorax urile</i>	チシマウガラス	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Oiconia boyciana</i>	コウノトリ	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Platalea minor</i>	クロツラヘラサギ	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Branta canadensis leucopareia</i>	シジュウカラガン	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Buteo buteo oshiroi</i>	ダイトウノスリ	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Spilornis cheela perplexus</i>	カンムリワシ	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Falco peregrinus furuitii</i>	シマハヤブサ	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Gallirallus okinawae</i>	ヤンバルクイナ	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Eurymorhynchus pygmeus</i>	ヘラシギ	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Tringa guttifer</i>	カラフトアオアシシギ	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Uria aalge inornata</i>	ウミガラス	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Synthliboramphus antiquus</i>	ウミスズメ	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Lunda cirrhata</i>	エトドリカ	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Columba janthina nitens</i>	アカガシラカラスバト	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Bubo bubo</i>	ワシミズク	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Ketupa blakistoni blakistoni</i>	シマフクロウ	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Sapheopipo noguchii</i>	ノグチゲラ	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Picoides tridactylus inouyei</i>	ミユビゲラ	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Lanius tigrinus</i>	チゴモズ	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Emberiza aureola ornata</i>	シマアオジ	鳥類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Diomedea immutabilis</i>	コアホウドリ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Oceanodroma matsudairae</i>	クロウミツバメ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Phaethon rubricauda rothschildi</i>	アカオネツタイチョウ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Sula sula rubripes</i>	アカアシカツオドリ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Phalacrocorax pelagicus pelagicus</i>	ヒメウ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Botaurus stellaris stellaris</i>	サンカノゴイ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Ixobrychus eurhythmus</i>	オオヨシゴイ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Gorsachius goesagi</i>	ミソゴイ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Tadorna tadorna</i>	ツクシガモ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Haliaeetus albicilla albicilla</i>	オジロワシ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Accipiter gularis iwaskii</i>	リュウキュウツミ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Buteo buteo toyoshimai</i>	オガサワラノスリ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Spizaetus nipalensis orientalis</i>	クマタカ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Aquila chrysaetos japonica</i>	イヌワシ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Circus spilonotus spilonotus</i>	チュウヒ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Rallina eurizonoides sepiaria</i>	オオクイナ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Coturnicops noveboracensis exquisitus</i>	シマクイナ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Numenius minutus</i>	コシヤクシギ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Columba janthina stejnegeri</i>	ヨナクニカラスバト	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Chalcophaps indica yamashinai</i>	キンバト	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Aegolius funereus magnus</i>	キンメフクロウ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Eurystomus orientalis calonyx</i>	ブッポウソウ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Pitta brachyura nympha</i>	ヤイロチョウ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Lanius cristatus superciliosus</i>	アカモズ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Troglodytes troglodytes mosukei</i>	モスケミソサザイ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Erithacus komadori namiyei</i>	ホントウアカヒゲ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Turdus celaenops</i>	アカコッコ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Locustella pryeri pryeri</i>	オオセッカ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Locustella pleskei</i>	ウチヤマセンニユウ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Parus varius namiyei</i>	ナニヤマガラ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Apalopteron familiare hasasima</i>	ハシジマメグロ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Carduelis sinica kittlitzii</i>	オガサワラカワラヒワ	鳥類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Diomedea albatrus</i>	アホウドリ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Oceanodroma monorhis</i>	ヒメクロウミツバメ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Oceanodroma tristrami</i>	オーストンウミツバメ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Sula dactylatra personata</i>	アオツラカツオドリ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Gorsachius melanolophus</i>	ズグロミソゴイ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Branta bernicla orientalis</i>	コクガン	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Anser fabalis serratirostris</i>	ヒシクイ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Anas formosa</i>	トモエガモ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)



学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Haliaeetus pelagicus pelagicus</i>	オオワシ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Butastur indicus</i>	サシバ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Falco peregrinus japonensis</i>	ハヤブサ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Lagopus mutus japonicus</i>	ライチョウ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Grus japonensis</i>	タンチョウ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Grus monacha</i>	ナベヅル	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Grus vipio</i>	マナヅル	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Porzana fusca erythrothorax</i>	ヒクイナ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Tringa totanus ussuriensis</i>	アカアシシギ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Numenius madagascariensis</i>	ホウロクシギ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Scolopax mira</i>	アマミヤシギ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Himantopus himantopus himantopus</i>	セイタカシギ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Glareola maldivarum</i>	ツバメチドリ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Larus saundersi</i>	ズグロカモメ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Thalasseus bergii cristatus</i>	オオアジサシ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Sterna dougalli bangsi</i>	ベニアジサシ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Sterna albifrons sinensis</i>	コアジサシ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Cephus carbo</i>	ケイマフリ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Synthliboramphus wumizusume</i>	カンムリウミスズメ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Streptopelia decaocto decaocto</i>	シラコバト	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Otus lempjii pryeri</i>	リュウキュウオオコノハズク	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Caprimulgus indicus jotaka</i>	ヨタカ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Dryocopus martius martius</i>	クマゲラ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Dendrocopos leucotos owstoni</i>	オーストンオオアカゲラ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Pericrocotus divaricatus divaricatus</i>	サンショウクイ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Erithacus akahige tanensis</i>	タネコマドリ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Erithacus komadori komadori</i>	アカヒゲ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Zoothera dauma major</i>	オオトラツグミ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Phylloscopus ijimae</i>	イジラムシクイ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Parus varius owstoni</i>	オーストンヤマガラ	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Emberiza yessoensis yessoensis</i>	コジュリン	鳥類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Ixobrychus sinensis sinensis</i>	ヨシゴイ	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Egretta intermedia intermedia</i>	チュウサギ	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Egretta eulophotes</i>	カラシラサギ	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Anser albifrons frontalis</i>	マガン	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Anser erythropus</i>	カリガネ	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Anser fabalis middendorffii</i>	オオヒシクイ	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Pandion haliaetus haliaetus</i>	ミサゴ	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Pernis apivorus orientalis</i>	ハチクマ	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Accipiter gentilis fuyiyamae</i>	オオタカ	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Accipiter nisus nisosimilis</i>	ハイタカ	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Coturnix japonica</i>	ウズラ	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Syrnaticus soemmerringii soemmerringii</i>	アカヤマドリ	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Syrnaticus soemmerringii ijimae</i>	コシジロヤマドリ	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Gallinago hardwickii</i>	オオジシギ	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Sterna sumatrana</i>	エリグロアジサシ	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Columba janthina janthina</i>	カラスバト	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Parus varius olivaceus</i>	オリヤマガラ	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Emberiza sulphurata</i>	ノゾコ	鳥類	準絶滅危惧(NT)
<i>Pterodroma hypoleuca</i>	シロハラミスズメ	鳥類	情報不足(DD)
<i>Puffinus lherminieri bannermani</i>	セグロミスズメ	鳥類	情報不足(DD)
<i>Platalea leucorodia major</i>	ヘラサギ	鳥類	情報不足(DD)
<i>Threskiornis melanocephalus</i>	クロトキ	鳥類	情報不足(DD)
<i>Anser caerulescens caerulescens</i>	ハクガン	鳥類	情報不足(DD)
<i>Anser cygnoides</i>	サカツラガン	鳥類	情報不足(DD)
<i>Tadorna ferruginea</i>	アカツクシガモ	鳥類	情報不足(DD)
<i>Aix galericulata</i>	オシドリ	鳥類	情報不足(DD)
<i>Aythya baeri</i>	アカハジロ	鳥類	情報不足(DD)
<i>Mergus squamatus</i>	コウライアイサ	鳥類	情報不足(DD)
<i>Tetrastes bonasia vicinitas</i>	エゾライチョウ	鳥類	情報不足(DD)
<i>Grus grus lilfordi</i>	クロヅル	鳥類	情報不足(DD)
<i>Calidris ptilocnemis kurilensis</i>	チシマシギ	鳥類	情報不足(DD)
<i>Limnodromus semipalmatus</i>	シベリアオオハシシギ	鳥類	情報不足(DD)
<i>Brachyramphus marmoratus perdx</i>	マダラウミスズメ	鳥類	情報不足(DD)
<i>Erithacus komadori subrufus</i>	ウスアカヒゲ	鳥類	情報不足(DD)
<i>Zoothera dauma horsfieldi</i>	コトラツグミ	鳥類	情報不足(DD)
<i>Podiceps cristatus cristatus</i>	青森県のカムリカイツブリ繁殖個体群	鳥類	地域個体群(LP)
<i>Histrionicus histrionicus pacificus</i>	東北地方以北のシノリガモ繁殖個体群	鳥類	地域個体群(LP)
<i>Acipenser medirostris</i>	チョウザメ	魚類	絶滅(EX)
<i>Gnathopogon elongatus suwae</i>	スワモロコ	魚類	絶滅(EX)
<i>Oncorhynchus nerka kawamurae</i>	クニマス	魚類	絶滅(EX)
<i>Pungitius kaibarae</i>	ミナトミヨ	魚類	絶滅(EX)
<i>Uropterygius concolor</i>	コゲウツボ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Echidna rhodochilus</i>	ナミダカウツボ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Tanakia tanago</i>	ミヤコタナゴ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Acheilognathus cyanostigma</i>	イチモンジタナゴ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Acheilognathus longipinnis</i>	イタセンバラ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Acheilognathus tabira nakamurae</i>	セボシタビラ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Acheilognathus typus</i>	ゼニタナゴ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Rhodeus ocellatus kurumeus</i>	ニッポンバラタナゴ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Rhodeus atremius suigensis</i>	スイゲンゼニタナゴ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Aphyocypris chinensis</i>	ヒナモロコ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Pseudorasbora pumila pumila</i>	シナイモツゴ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Pseudorasbora pumila subsp.</i>	ウシモツゴ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Sarcocheilichthys biwaensis</i>	アブラヒガイ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Gnathopogon caerulescens</i>	ホンモロコ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Cobitis sp. S San-ya form</i>	スジシマドジョウ小型種山陽型	魚類	絶滅危惧IA類(CR)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Leptobotia curta</i>	アユモドキ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Plecoglossus altivelis ryukyuensis</i>	リュウキュウアユ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Salanx ariakensis</i>	アリアケンシラウオ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Neosalanx reganuis</i>	アリアケヒメシラウオ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Oncorhynchus nerka nerka</i>	ベニザケ(ヒメマス)	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Gasterosteus aculeatus leiurus</i>	ハリヨ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Pungitius sp. 1</i>	ムサシトミヨ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Pungitius sp. 2</i>	トミヨ属雄物型	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Microphis (Coelonotus) argulus</i>	ホシイッセンヨウジ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Microphis (Lophocampus) retzii</i>	タニヨウジ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Microphis (Oostethus) jagorii</i>	ヒメテングヨウジ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Cestraeus plicatilis</i>	カワボラ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Tetraroge barbata</i>	アゴヒゲオコゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Tetraroge niger</i>	ヒゲソリオコゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Apogon hyalosoma</i>	カガミテンジクダイ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Lutjanus goldiei</i>	ウラウチフエダイ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Sillago parvisquamis</i>	アオギス	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Mesopristes cancellatus</i>	ヨシマイサキ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Mesopristes argenteus</i>	ニセシマイサキ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Mesopristes iravi</i>	シミズシマイサキ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Enneapterygius cheni</i>	ウラウチヘビギンボ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Omox biporos</i>	ヒルギギンボ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Omobranchus ferox</i>	カワギンボ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Rhyacichthys aspro</i>	ツバサハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Scartelaos histophorus</i>	トカゲハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Lentipes armatus</i>	ヨロイボウズハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Sicyopus leprurus</i>	カエルハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Sicyopus zosterophorum</i>	アカボウズハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Stiphodon imperiorientis</i>	ハヤセボウズハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Stiphodon atropurpureus</i>	コンテリボウズハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Luciogobius albus</i>	ドウクツミズハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Callogobius sp.</i>	ミスジハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Eviota ocellifer</i>	ウラウチイソハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Oxyurichthys sp.</i>	シマサルハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Cristatogobius aurimaculatus</i>	ヒメトサカハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Cristatogobius nonatae</i>	クロトサカハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Gymnogobius isaza</i>	イサザ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Gymnogobius cylindricus</i>	キセルハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Glossogobius bicirrhosus</i>	アゴヒゲハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Glossogobius aureus</i>	コジキハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Bathygobius sp.</i>	カワクモハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Mugilogobius parvus</i>	ホホグロハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Rhinogobius sp. B1</i>	オガサワラヨシノボリ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Parioglossus taeniatus</i>	コマチハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Parioglossus interruptus</i>	ヒメサツキハゼ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Macropodus opercularis</i>	タイワンキンギョ	魚類	絶滅危惧IA類(CR)
<i>Nematalosa japonica</i>	ドロクイ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Carassius cuvieri</i>	ゲンゴロウブナ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Carassius auratus grandoculis</i>	ニゴロブナ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Acheilognathus melanogaster</i>	タナゴ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Acheilognathus tabira tabira</i>	シロヒレタビラ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Acheilognathus tabira subsp.</i>	アカヒレタビラ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Rhodeus atremius atremius</i>	カゼトゲタナゴ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Ischikauia steenackeri</i>	ワタカ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Hemigrammocypripis rasborella</i>	カワバタモロコ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Tribolodon nakamurai</i>	ウケケチウグイ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Cobitis takatsuensis</i>	インドジョウ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Cobitis shikokuensis</i>	ヒナインドジョウ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Cobitis sp. L</i>	スジシマドジョウ大型種	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Cobitis sp. S Tokai form</i>	スジシマドジョウ小型種東海型	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Cobitis sp. S Biwako form</i>	スジシマドジョウ小型種琵琶湖型(淀川個体群を含む)	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Cobitis sp. S San-in form</i>	スジシマドジョウ小型種山陰型	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Cobitis sp. S Kyushu form</i>	スジシマドジョウ小型種九州型	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Lefua nikkonis</i>	エゾホトケドジョウ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Lefua echigonia</i>	ホトケドジョウ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Lefua sp.</i>	ナガレホトケドジョウ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Pseudobagrus ichikawai</i>	ネコギギ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Hucho perryi</i>	イトウ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Monopterus albus</i>	タウナギ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Hippichthys (Hippichthys) heptagonus</i>	アミメカワヨウジ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Orenimugil heterocheilos</i>	ナガレフウライボラ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Trachidermus fasciatus</i>	ヤマノカミ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Cottus reinii</i>	カジカ小卵型	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Cottus sp.</i>	カジカ中卵型	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Lates japonicus</i>	アカマ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Sillago macrolepis</i>	アトクギス	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Kuhlia munda</i>	トゲナガユゴイ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Butis amboinensis</i>	ヤエヤマノギリハゼ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Bostrychus sinensis</i>	ジャノメハゼ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Hypseleotris cyprinoides</i>	タナゴモドキ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Ophieleotris sp. 1</i>	タトモハゼ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Apocryptodon punctatus</i>	タビラクチ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Boleophthalmus pectinirostris</i>	ムツゴロウ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Taenioides cirratus</i>	チワラスボ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Sicyopterus lagocephalus</i>	ルリボウズハゼ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Cristatogobius lophius</i>	トサカハゼ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)
<i>Gymnogobius scrobiculatus</i>	クボハゼ	魚類	絶滅危惧IB類(EN)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Gymnogobius</i> sp.	ウキゴリ属の1種(ジュズカケハゼ関東型)	魚類	絶滅危惧B類(EN)
<i>Schismatogobius ampluvinculus</i>	シマエソハゼ	魚類	絶滅危惧B類(EN)
<i>Schismatogobius roxasi</i>	エソハゼ	魚類	絶滅危惧B類(EN)
<i>Pandaka lidwilli</i>	マンガローブゴマハゼ	魚類	絶滅危惧B類(EN)
<i>Rhinogobius</i> sp. BB	アオバラヨシノボリ	魚類	絶滅危惧B類(EN)
<i>Rhinogobius</i> sp. YB	キバラヨシノボリ	魚類	絶滅危惧B類(EN)
<i>Parioglossus rainfordi</i>	コビトハゼ	魚類	絶滅危惧B類(EN)
<i>Lethenteron</i> sp. 1	スナヤツメ北方種	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Lethenteron</i> sp. 2	スナヤツメ南方種	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Lethenteron japonicum</i>	カワヤツメ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Coilia nasus</i>	エツ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Opsarichthys uncirostris uncirostris</i>	ハス	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Abbottina rivularis</i>	ツチフキ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Squalidus japonicus japonicus</i>	デメモロコ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Niwaella delicata</i>	アジメドジョウ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Cobitis matsubarae</i>	ヤマトシマドジョウ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Cobitis</i> sp. M	スジシマドジョウ中型種	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Pseudobagrus tokiensis</i>	ギバチ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Liobagrus reini</i>	アカザ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Salvelinus malma krascheninnikovi</i>	オシロコマ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Salvelinus malma miyabei</i>	ミヤベイワナ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Salvelinus leucomaenis imbricus</i>	ゴギ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Oryzias latipes subsp.</i>	メダカ北日本集団	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Oryzias latipes latipes</i>	メダカ南日本集団	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Cottus kazika</i>	カマキリ(アユカケ)	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Ambassis interrupta</i>	ナンヨウタカサゴイシモチ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Coreoperca kawamebari</i>	オヤニラミ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Ophiocara porocephala</i>	ホシマダラハゼ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Brachyamblyopus anotus</i>	アサガラハゼ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Odontamblyopus lacepedii</i>	ワラスボ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Taenioides limicola</i>	ヒゲワラスボ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Leucoparion petersii</i>	シロウオ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Luciogobius</i> sp.	ミナヒメミズハゼ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Gymnogobius macrognathos</i>	エドハゼ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Gymnogobius uchidai</i>	チクゼンハゼ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Gymnogobius taranetzi</i>	シンジコハゼ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Acanthogobius hasta</i>	ハゼクチ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Acanthogobius insularis</i>	ミナミアシシロハゼ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Pseudogobius masago</i>	マサゴハゼ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Acentrogobius viridipunctatus</i>	キララハゼ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Pandaka</i> sp.	ゴマハゼ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Parioglossus palustris</i>	ボルネオハゼ	魚類	絶滅危惧II類(VU)
<i>Lethenteron kessleri</i>	シベリアヤツメ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Carassius auratus subsp. 2</i>	キンブナ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Tanakia lanceolata</i>	ヤリタナゴ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Tanakia limbata</i>	アブラボテ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Phoxinus phoxinus sachalinensis</i>	ヤチウグイ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Sarcocheilichthys variegatus variegatus</i>	カワヒガイ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Squalidus chankaensis biwae</i>	スゴモロコ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Pseudobagrus aurantiacus</i>	アリアケギバチ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Silurus lithophilus</i>	イフトコナマス	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Hypomesus olidus</i>	イシカリワカサギ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Oncorhynchus masou masou</i>	サクラマス(ヤマメ)	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Oncorhynchus masou ishikawae</i>	サツキマス(アマゴ)	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Oncorhynchus masou subsp.</i>	ビワマス	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Pungitius</i> sp. 3	トミヨ属汽水型	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Pungitius tymensis</i>	エゾトミヨ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Zenarchopterus dunckeri</i>	コモチサヨリ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Hyporhamphus intermedius</i>	クルマサヨリ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cottus pollux</i>	カジカ大卵型	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Acanthopagrus berda</i>	ナンヨウチヌ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Ophieleotris</i> sp. 2	ゴシキタメトモハゼ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Periophthalmus modestus</i>	トビハゼ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Luciogobius pallidus</i>	イドミミズハゼ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Eutaenichthys gilli</i>	ヒモハゼ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Acentrogobius caninus</i>	ホクロハゼ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Rhinogobius</i> sp. TO	トウカイヨシノボリ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Tridentiger barbatus</i>	ショウキハゼ	魚類	準絶滅危惧(NT)
<i>Anguilla japonica</i>	ウナギ	魚類	情報不足(DD)
<i>Anguilla bicolor pacifica</i>	ニューギニアウナギ	魚類	情報不足(DD)
<i>Carassius</i> sp.	フナ属の1種(沖縄諸島産)	魚類	情報不足(DD)
<i>Carassius auratus subsp. 1</i>	ナガブナ	魚類	情報不足(DD)
<i>Phoxinus lagowskii yamamotoi</i>	ヤマナカハヤ	魚類	情報不足(DD)
<i>Salvelinus leucomaenis pluvius</i>	ニッコウイワナ	魚類	情報不足(DD)
<i>Chelon subviridis</i>	アンビシボラ	魚類	情報不足(DD)
<i>Ellochelon vaigiensis</i>	オニボラ	魚類	情報不足(DD)
<i>Moolgarda pedaraki</i>	カマヒレボラ	魚類	情報不足(DD)
<i>Moolgarda engeli</i>	モンナンボラ	魚類	情報不足(DD)
<i>Ambassis commersoni</i>	ハナダカタカサゴイシモチ	魚類	情報不足(DD)
<i>Apogon lateralis</i>	ワケイシモチ	魚類	情報不足(DD)
<i>Pseudamia amblyuroptera</i>	ヒルギヌメリテンジクダイ	魚類	情報不足(DD)
<i>Plectorhynchus albovittatus</i>	ダイダイコシヨウダイ	魚類	情報不足(DD)
<i>Toxotes jaculatorix</i>	テップウウオ	魚類	情報不足(DD)
<i>Omobranchus elongatus</i>	ゴマクモギンボ	魚類	情報不足(DD)
<i>Pseudocalliurichthys ikedai</i>	ナリタイトヒキヌメリ	魚類	情報不足(DD)
<i>Odontobutis hikimius</i>	イシドンコ	魚類	情報不足(DD)
<i>Belobranchus belobranchus</i>	エリトゲハゼ	魚類	情報不足(DD)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Bunaka gyrinoides</i>	カワアナゴ科の1種	魚類	情報不足(DD)
<i>Stiphodon surrufus</i>	カキイロヒメボウズハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Luciogobius dormitoris</i>	ネムリミズハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Stenogobius ophthalmoporus</i>	ドウケハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Gymnogobius mororanus</i>	ヘビハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Glossogobius circumspectus</i>	スタレウロハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Glossogobius sp.</i>	フタゴハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Pseudogobius sp.</i>	コクチスナゴハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Silhouettea sp.</i>	ニセシラヌイハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Silhouettea dotui</i>	シラヌイハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Redigobius balteatus</i>	タスキヒナハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Mugilogobius fusca</i>	フタホシハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Mugilogobius sp.</i>	ムジナハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Acentrogobius audax</i>	ニセツムギハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Acentrogobius suluensis</i>	ホホグロスジハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Parkraemeria ornata</i>	ギンボハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Rhinogobius sp. BW</i>	ビワヨシノボリ	魚類	情報不足(DD)
<i>Gobitrichinotus radiocularis</i>	ナミノコハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Kraemeria tongaensis</i>	トンガスナハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Parioglossus lineatus</i>	マイコハゼ	魚類	情報不足(DD)
<i>Entosphenus tridentatus</i>	栃木県のミツバヤツメ	魚類	地域個体群(LP)
<i>Clupea pallasii</i>	太平洋側湖沼系群のニシン	魚類	地域個体群(LP)
<i>Cyprinus carpio</i>	琵琶湖のコイ野生型	魚類	地域個体群(LP)
<i>Tribolodon brandti</i>	本州日本海側のマルタ	魚類	地域個体群(LP)
<i>Tribolodon sachalinensis</i>	東北地方のエソウグイ	魚類	地域個体群(LP)
<i>Spirinchus lanceolatus</i>	襟裳岬以西のシシャモ	魚類	地域個体群(LP)
<i>Salvelinus leucomaenis japonicus</i>	紀伊半島のヤマトイワナ(キリクチ)	魚類	地域個体群(LP)
<i>Gasterosteus aculeatus aculeatus</i>	福島県以南の陸封のイトヨ太平洋型	魚類	地域個体群(LP)
<i>Gasterosteus aculeatus aculeatus</i>	本州のイトヨ日本海型	魚類	地域個体群(LP)
<i>Pungitius pungitius</i>	本州のトミヨ属淡水型	魚類	地域個体群(LP)
<i>Cottus hangiongensis</i>	東北・北陸地方のカンキョウカジカ	魚類	地域個体群(LP)
<i>Cottus nozawae</i>	東北地方のハナカジカ	魚類	地域個体群(LP)
<i>Lateolabrax japonicus</i>	有明海のスズキ	魚類	地域個体群(LP)
<i>Gymnogobius petschiliensis</i>	北海道南部・東北地方のスミウキゴリ	魚類	地域個体群(LP)
<i>Gymnogobius castaneus</i>	鳥海山周辺地域のジュスカケハゼ	魚類	地域個体群(LP)
<i>Gymnogobius castaneus</i>	富山平野のジュスカケハゼ	魚類	地域個体群(LP)
<i>Takifugu niphobles</i>	沖縄島のクサフグ	魚類	地域個体群(LP)
<i>Ishikawatrechus intermedius</i>	カドタメクラチビゴミムシ	昆虫類	絶滅(EX)
<i>Rakantrechus elegans</i>	コソノメクラチビゴミムシ	昆虫類	絶滅(EX)
<i>Macropilea japana</i>	キイロネウイハムシ	昆虫類	絶滅(EX)
<i>Cercion plagiosum</i>	オオセシイトンボ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Mortonagrion Hirosei</i>	ヒヌマイトンボ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Copera tokyoensis</i>	オオモノサントンボ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Indolestes boninensis</i>	オガサワラオイトンボ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Lestes japonicus</i>	コバネアオイトンボ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Rhinocypha ogasawarensis</i>	ハナダカトンボ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Hemicordulia ogasawarensis</i>	オガサワラトンボ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Libellula angelina</i>	ベッコウトンボ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Orthetrum poecilops miyajimaense</i>	ミヤジマトンボ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Sympetrum maculatum</i>	マダラニワトンボ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Sympetrum uniforme</i>	オオキトンボ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Galloisiana notabilis</i>	イシムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Platypleura albivannata</i>	イシガキニイ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Asclepius shiranui</i>	シオアメンボ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Aphelocheirus kawamurae</i>	カワムラナベフタムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Dicranocephalus medius</i>	フチヒゲツノヘリカメムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Cicindela anchoralis</i>	イカリモンハンミョウ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Cicindela bonina</i>	オガサワラハンミョウ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Ohomopterus arrowianus kirimurai</i>	ミハマオサムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Hemicarabus macleayi amanoi</i>	リシリノマックレイセアカオサムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Leptocarabus arboreus ohnimensis</i>	オオミクロナガオサムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Procrustes kolbei hanatanii</i>	リシリキンオサムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Awatrechus hygrobius</i>	リュウノメクラチビゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Chaetotrechus procerus</i>	ケバネメクラチビゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Rakantrechus lillum</i>	ツツラセメクラチビゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Rakantrechus mirabilis</i>	ウスケメクラチビゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Stygotrechus kadanus</i>	タカモリメクラチビゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Stygotrechus kitayamai</i>	キタヤマメクラチビゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Suzuka masuzoi</i>	マスゾウメクラチビゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Trechiana abcuma</i>	アブクマナガチビゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Trechiana morii</i>	カダメクラチビゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Trechiana nakaio</i>	ナカオメクラチビゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Trechiana oopterus</i>	スリカメクラチビゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Pterostichus plesiomorphs</i>	アマミナガゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Pterostichus yokohamae</i>	ヨコハマナガゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Colpodes laetus</i>	オガサワラモリヒラタゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Colpodes yamaguchii</i>	ハハジマモリヒラタゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Chlaenius ikedai</i>	オガサワラアオゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Chlaenius praefectus</i>	アオヘリアオゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Eochlaenius suvorovi</i>	チビアオゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Haplochlaenius insularis</i>	アマミシジアオゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Drypta fulveola</i>	キイロホソゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Phreatodytes elongatus</i>	ギフムカシゲンゴロウ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Phreatodytes laticulus</i>	カガミムカシゲンゴロウ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Phreatodytes sublimbatus</i>	トサムカシゲンゴロウ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Morimotoa gigantea</i>	オオメクラゲンゴロウ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)
<i>Morimotoa morimotoi</i>	トサメクラゲンゴロウ	昆虫類	絶滅危惧 I 類(CR+EN)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Acillus kishii</i>	ヤシヤゲンゴロウ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cybister lewisianus</i>	マルコガタノゲンゴロウ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cybister limbatus</i>	フチドリゲンゴロウ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cybister tripunctatus orientalis</i>	コガタノゲンゴロウ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Dytiscus sharpi</i>	シャープゲンゴロウモドキ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hydaticus conspersus</i>	オオイチモンジシマゲンゴロウ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hydaticus satoi</i>	スジゲンゴロウ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hydaticus thermonectoides</i>	マダラシマゲンゴロウ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Quedius kiuchii</i>	リュウノイワヤツヤムネハネカクシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Neolucanus insulicola donan</i>	ヨナグニマルバネクワガタ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Neolucanus protogenetivus hamaii</i>	ウケジママルバネクワガタ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cheirotonus jambar</i>	ヤンバルテナゴコガネ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chrysobothris boninensis suzukii</i>	オガサワラムツボンタムシ母島亜種	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Tamamushia virida fujitai</i>	ツマベニタムシ豊島亜種	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Glipa asahinai</i>	キンモンオビハナムミ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Glipa kurosawai</i>	クロサワオビハナムミ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Glipa ogasawarenis</i>	オガサワラオビハナムミ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hoshihananomia katoii boninensis</i>	ニセキボシハナムミ小笠原亜種	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hoshihananomia kusuii</i>	クスイキボシハナムミ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Tomoxia relicta</i>	オガサワラモンハナムミ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Variimorda inornatai</i>	オガサワラキンオビハナムミ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Falsomordellistena pseudalpigena</i>	ニセミヤマヒメハナムミ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Falsomordellistena watanabei</i>	ワタナベヒメハナムミ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pseudiphra bicolor bicolor</i>	フタモンアメイロカミキリ父島亜種	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pseudiphra bicolor nigripennis</i>	フタモンアメイロカミキリ母島亜種	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chlorophorus kusamai</i>	ムコジマトラカミキリ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Xylotrechus takakuwai</i>	ミイロトラカミキリ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Agapanthia japonica</i>	フサヒゲルリカミキリ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Bonipogonius fujitai</i>	ヒゲシロアラゲカミキリ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Phytoecia coeruleomicans</i>	アオキクスイカミキリ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Donacia frontalis</i>	アオノネウイハムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Baryrhynchus yaeyamensis</i>	ヤエヤマミツギリゾウムシ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Ogasawarazo rugosicephalus hahajimaensis</i>	ヒメカタゾウムシ母島亜種	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hylaeus boninensis</i>	オガサワラメンハナバチ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hylaeus incomitatus</i>	キムネメンハナバチ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hylaeus yasumatsui</i>	ヤスマツメンハナバチ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Simulium satsumense</i>	サツマツノムユブ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Simulium yonakuniense</i>	ヨナクニウオレスブユ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hydrotaea glabricula</i>	イソメマトイ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Sarcophaga yonahaensis</i>	ヨナハニクバエ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Anopheles yatushiroensis</i>	ヤツシロハマダラカ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Aeromachus inachus inachus</i>	ホシチャバネセリ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pyrgus maculatus maculatus</i>	チャマダラセリ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Antigius butleri kurinodakensis</i>	ウスイロオナガシジミ九州亜種	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Celastrina ogasawaraensis</i>	オガサワラシジミ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Everes lacturnus lacturnus</i>	タイワンツバメシジミ南西諸島亜種	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Everes lacturnus kawaii</i>	タイワンツバメシジミ本土亜種	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Japonica onoi mizobei</i>	キタアカシジミ冠高原亜種	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Niphanda fusca</i>	クロシジミ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Shijimia moorei moorei</i>	ゴイシツバメシジミ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Shijimiaeoides divinus asonis</i>	オオルリシジミ九州亜種	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Shijimiaeoides divinus barine</i>	オオルリシジミ本州亜種	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Zizina emelina</i>	シルビアシジミ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Fabriciana nerippe</i>	オオウラギンヒョウモン	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Melitaea scotosia</i>	ヒョウモンモドキ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Melitaea protomeidia</i>	ウスイロヒョウモンモドキ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Coenonympha oedippus arothius</i>	ヒメヒカゲ本州西部亜種	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Coenonympha oedippus annulifer</i>	ヒメヒカゲ本州中部亜種	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Oeneis norna sugitani</i>	タカネヒカゲハケ岳亜種	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Sebastosema bubonaria</i>	カバシタムクエダシヤク	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cymatophoropsis trimaculata</i>	ミツモンケンモン	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Oxytrypia orbiculosa</i>	ミヨトラヨトウ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Sinocharis korbae</i>	ノシメコヤガ	昆虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Boninagrion ezoin</i>	オガサワライトトンボ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Ceragrion nipponicum</i>	ベニイトトンボ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Pseudagrion microcephalum</i>	アオナガイイトトンボ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Trigomphus ogumai</i>	オグマサナエ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Chlorogomphus brunneus keramensis</i>	アサトカラスヤンマ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Chlorogomphus okinawensis</i>	オキナワミナミヤンマ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Somatochlora clavata</i>	ハネビロエイトトンボ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Boninthemis insularis</i>	シマアカナ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Rhyothemis severini</i>	ハネナガチョウトンボ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Sympetrum gracile</i>	ナニイトトンボ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Miniperla japonica</i>	コカワゲラ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Euterpnosis chibensis daitoensis</i>	ダイトウヒメハルゼミ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Muda kuroiwa</i>	クロイワゼミ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Suisa coreana</i>	チョウセンケナガニイニイ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cacopsylla boninofatsiae</i>	ムニンヤツデキジラミ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cacopsylla maculipennis</i>	チャマダラキジラミ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Elatobium itoe</i>	ツツジコブアブラムシ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Unisobion corylicola</i>	ハシバミヒゲナガアブラムシ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Hydrometra albolineata</i>	イトアメンボ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Xiphovelia boninensis</i>	ケブカオヨギカタビロアメンボ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Xiphovelia japonica</i>	オヨギカタビロアメンボ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Halobates matsumurai</i>	シロウミアメンボ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Limnometra femorata</i>	トゲアシアメンボ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Micracanthia boninana</i>	オガサワラミズギワカメムシ	昆虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Lethocerus deyrolli</i>	タガメ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Naucoris cimicoides exclamatoris</i>	コバナムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aphelocheirus nawae</i>	トゲナベフタムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Heterotrepes admorsus</i>	エグリタマズムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lyctocoris beneficus</i>	ズイムシハナカメムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Triatoma rubrofasciata</i>	オオサシガメ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Myiophanes tipulina</i>	ゴミアシナガサシガメ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ptilocerus immitis</i>	フサヒゲサシガメ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Poeantius lineatus</i>	アシナガナガカメムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cicindela inspecularis</i>	ヨドシロヘリハンミョウ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cicindela laetescripta</i>	カワラハンミョウ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cicindela lewisi</i>	ルイスハンミョウ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cicindela sumatrensis niponensis</i>	ハラビロハンミョウ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cychrus morawitzi iwatensis</i>	イワテセダカオサムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ohomopterus maiyasanus ohkawai</i>	ウガタオサムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ohomopterus uenoi</i>	ドウキョウオサムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Limnoarabus maacki aquatilis</i>	マークオサムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Elaphrus sibiricus</i>	コハンミョウモドキ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Elaphrus sugai</i>	ワタラセハンミョウモドキ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Daiconotrechus iwatai</i>	イワタメクラチビゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Kusumia australis</i>	コカシメクラチビゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Trechiana paucisaeta</i>	モノワメクラチビゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Morion boninense</i>	オガサワラチビゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Yamaulidius anaulax</i>	アオナミメクラチビゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Morion japonicum</i>	クチキゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pterostichus isumiensis</i>	イスミナゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Jujiroa ana</i>	ジャアナヒラタゴミムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cybister rugosus</i>	ヒメフチトリゲンゴロウ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Dytiscus czerskii</i>	エゾゲンゴロウモドキ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Helophorus auriculatus</i>	セスジガムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hydrophilus dauricus</i>	エゾガムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Dorcus curvidens binodulus</i>	オオクワガタ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Dorcus titanus daitoensis</i>	ダイトウヒラタクワガタ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Neolucanus protogenetivus okinawanus</i>	オキナワマルバネクワガタ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Neolucanus protogenetivus protogenetivus</i>	アマミマルバネクワガタ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Omorgus chinensis</i>	オオコブスジコガネ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Copris brachypterus</i>	マルダイコクコガネ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Copris ochus</i>	ダイコクコガネ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Onthophagus gibbulus</i>	チャバネエンマコガネ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Onthophagus yakuiusulanus</i>	ヤクシマエンマコガネ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aphodius gotoi</i>	ツヤケシマグソコガネ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Graphelmis shirahatai</i>	アヤスジミゾドロムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Leptelmis gracilis</i>	ヨコミゾドロムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Orientelmis parvula</i>	セマルヒメドロムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Zaitzevia rufa</i>	アカツヤドロムシ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chrysobothris boninensis boninensis</i>	オガサワラムツボシタムシ父島列島亜種	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Tamamushia virida virida</i>	ツマベニタムシ父島・母島列島亜種	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Luciola owadai</i>	クメジマボタル	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lucidina okadai</i>	コクオロバボタル	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hoshihananomia ochrothorax</i>	キムネキボシハナノミ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hoshihananomia trichopalpis</i>	オガサワラキボシハナノミ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Falsomordellistena rosseoloides</i>	ニセチャイロヒメハナノミ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Macropodonia ruficollis</i>	アカムネハナカミキリ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nortia kusuii</i>	オガサワラムネスジウスバカミキリ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Allotraeus boninensis</i>	オガサワラトビイロカミキリ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Stenygrinum quadrinotatum</i>	ヨツボシカミキリ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chlorophorus boninensis</i>	オガサワラトラカミキリ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chlorophorus kobayashii</i>	オガサワラキイトラカミキリ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Xylotrechus ogasawarensis</i>	オガサワライカリモントラカミキリ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Diboma costata</i>	オキナワサビカミキリ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Thyestilla gebleri</i>	アサカミキリ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ogasawarazo mater</i>	ハバジマヒメカタゾウ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chrysis boninensis</i>	オガサワラセイボウ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chrysis nohirai</i>	ノヒラセイボウ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Leptanilla oceanica</i>	オガサワラムカンアリ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Stenodynerus ogasawarensis</i>	オガサワラチビドロバチ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Isodontia boninensis</i>	オガサワラアナバチ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pison hahadzimaense</i>	ハバジマビソン	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pison toswai</i>	チチジマビソン	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Trypoxylon chichidzimaense</i>	チチジマジガバチモドキ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lestica rufigaster</i>	オガサワラギンギバチ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lithurgus ogasawarensis</i>	オガサワラキホリハナバチ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Deuterophlebia nipponica</i>	ニホンアミカモドキ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hyperoscelis insignis</i>	マガリスネカ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hyperoscelis veteriosa</i>	クロマガリスネカ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sarcophila japonica</i>	ゴヘイニクバエ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Georgium japonicum</i>	ビワアシエダビケラ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Goera ogasawarensis</i>	オガサワラニシキョウトビケラ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carterocephalus palaemon akaishianus</i>	タカネキマダラセセリ南アルプス亜種	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hesperia florinda florinda</i>	アカセセリ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ochlodes asahinae</i>	アサヒナキマダラセセリ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Parnara ogasawarensis</i>	オガサワラセセリ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pyrgus malvae malvae</i>	ヒメチャマダラセセリ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Luehdorfia japonica</i>	ギフチョウ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aporia hippia japonica</i>	ミヤマシロチョウ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eurema laeta betheseba</i>	ツマグロキチョウ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Gonepteryx rhamni maxima</i>	ヤマキチョウ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Leptidea amurensis</i>	ヒメシロチョウ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Coreana raphaelis yamamotoi</i>	チョウセンアカシジミ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Japonica onoi onoi</i>	キタアカシジミ北日本亜種	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Plebejus argyrognomon praeterinsularis</i>	ミヤマシジミ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Plebejus subsolanus iburiensis</i>	アサマシジミ北海道亜種	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Plebejus subsolanus yaginus</i>	アサマシジミ中部低地帯亜種	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Plebejus subsolanus yarigadakeanus</i>	アサマシジミ中部高地帯亜種	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Maculinea teletius daisensis</i>	ゴマシジミ中国・九州亜種	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Maculinea teletius hosonoi</i>	ゴマシジミ八方尾根・白山亜種	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Maculinea teletius kazamoto</i>	ゴマシジミ本州中部亜種	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Maculinea teletius ogumae</i>	ゴマシジミ北海道・東北亜種	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Panchala ganesa loomisii</i>	ルーミスシジミ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Zizeeria karsandra</i>	ハマヤマトシジミ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Limenitis populi jezoensis</i>	オオイチモンジ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Melitaea ambigua nippona</i>	コヒョウモンモドキ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lethe marginalis</i>	クロヒカゲモドキ	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Oeneis norma asamana</i>	タカネヒカゲ北アルプス亜種	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ypthima multistriata nipponica</i>	ウラナミジャンメ本土亜種	昆虫類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Oligoneuriella rhenana</i>	ヒトリガカゲロウ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Chiusanophlebia asahinai</i>	リュウキュウトビロカゲロウ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Agriocnemis pygmaea</i>	ヒメイトトンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Coenagrion hylias</i>	カラフトイトトンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Erythromma humerale</i>	アカメイトトンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Mortonagrion selenion</i>	モートンイトトンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Nehalennia speciosa</i>	カラカネイトトンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Platycnemis foliaceae sasakii</i>	グンバイトトンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Asiagomphus amamiensis amamiensis</i>	アマミサナエ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Asiagomphus amamiensis okinawanus</i>	オキナワサナエ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Asiagomphus yayeyamensis</i>	ヤエヤマサナエ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Davidius moiwanus sawanoi</i>	ヒロシマサナエ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Stylurus annulatus</i>	オオサカサナエ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Stylurus nagoyanus</i>	ナゴヤサナエ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Stylurus oculus</i>	メガネサナエ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Trigomphus interruptus</i>	フタスジサナエ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Aeschnophlebia anisoptera</i>	ネアカヨシヤンマ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Planaeschna ishigakiana ishigakiana</i>	イシガキヤンマ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Planaeschna ishigakiana nagaminei</i>	アマミヤンマ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Sarasaeschna kunigamiensis</i>	オキナワサラヤンマ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Hemicordulia mindana nipponica</i>	ミナトトンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Macromia daimoji</i>	キヒロヤマトンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Macromia kubokaiya</i>	オキナワコヤマトンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Macromia urania</i>	ヒナヤマトンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Diplacodes bipunctatus</i>	ベニヒメトンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Leucorrhinia intermedia ijimai</i>	エゾカゴジトンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Sympetrum flaveolum flaveolum</i>	エゾアカネ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Perlodes frisonanus</i>	フライゾンアミメカワゲラ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Velarifictorus politus</i>	ムニンツツシサセコオロギ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Gampsocleis ryukyuenis</i>	オキナワキリギリス	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Paratlanticus tsushimensis</i>	ツシマフトギス	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Austrohancockia amamiensis</i>	アマミヒラタヒンパッタ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Trypetimorpha japonica</i>	ハウチワウカ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Tanna japonensis ishigakiana</i>	イシガキヒゲラシ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Hiraphora longiceps</i>	オガサワラハナダカワフキ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Batracomorphus ogasawarensis</i>	オガサワラアオズキンヨコバイ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Glossocratus fukuroki</i>	フクロクコバイ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Psammotettix maritimus</i>	スナヨコバイ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Celtisaspis japonica</i>	エノキカイガラキジラミ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Aulacorthum nishikigi</i>	ニシキギヒゲナガアブラムシ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Pseudovella esakii</i>	エサキナガレカタビロアメンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Gerris babai</i>	ババアメンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Limnogonus nitidus</i>	ツヤセシリアメンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Limnoporus esakii</i>	エサキアメンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Neogerris boninensis</i>	オガサワラアメンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Hermatobates weddi</i>	サンゴアメンボ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Macrosaldula shikokuana</i>	オモゴミズギワカメムシ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Micracanthia hasegawai</i>	ヒメミズギワカメムシ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Salda littoralis</i>	ヒラタミズギワカメムシ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Appasus japonicus</i>	コオイムシ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Laccotrephes maculatus</i>	エサキタイコウチ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Ranatra longipes</i>	マダラアシズカマキリ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cymatia apparens</i>	ミゾナシムシ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Hesperocorixa distanti hokkensis</i>	ホッケムシ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Hesperocorixa koltzoffi</i>	オオミズムシ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Hesperocorixa mandshurica</i>	ナガミズムシ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Notonecta montandoni</i>	オキナワマツムシ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Miyamotoa rubicunda</i>	ミヤモトベニカスミカメ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Lygocoris boninensis</i>	オガサワラチャイロカスミカメ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Pseudoloxops miyamotoi</i>	クスギヒイロカスミカメ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Pseudophyllus flavipes</i>	リンゴクロカスミカメ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Kitocoris omura</i>	オオムラハナカメムシ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Stenonabis extremus</i>	ツマグロマキバサンガメ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Elongicoris takarai</i>	タカラサンガメ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Aradus herculeanus</i>	オオカバヒラタカメムシ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Glochocoris infantulus</i>	ケシヒラタカメムシ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Mezira tremulae</i>	ヤセオオヒラタカメムシ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Clerada apicicornis</i>	ミナミナガカメムシ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)
<i>Peritrechus femoralis</i>	ハマベナガカメムシ	昆虫類	準絶滅危惧(NT)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Byrsinus varians</i>	ハマベツチカメムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Canthophorus niveimarginatus</i>	シロヘリツチカメムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Dalpada cinctipes</i>	ツシマキボシカメムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Rhynchocoris humeralis</i>	ミカントゲカメムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ceratoderus venustus</i>	クロオビヒゲフトオサムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cicindela gracilis</i>	ホソハンミョウ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Collyris lochooensis</i>	ヤエヤマクビナガハンミョウ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Nebria livida angulata</i>	ケベリマルクビゴミムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Nebria pulcherrima</i>	フタモンマルクビゴミムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Scarites sulcatus</i>	オオヒョウタンゴミムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Perileptus morimotoi</i>	ウミホソチビゴミムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Armatocillenus aestuarii</i>	キバナキバナガミズギワゴミムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Armatocillenus tsutsuii</i>	ツツイキバナガミズギワゴミムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Diplocheila elongata</i>	スナハラゴミムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Diplocheila macromandibularis</i>	フトキバナナハラゴミムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Halipilus eximius</i>	キイロコガシラミズムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Halipilus sharpi</i>	マダラコガシラミズムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Neohydrocoptus bivittis</i>	キボシチビツツゲンゴロウ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Allopathria bimaculata</i>	フタキボシケンゲンゴロウ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Japanolaccophilus nipponensis</i>	キボシツツゲンゴロウ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Agabus affinis</i>	オクエゾクロマメゲンゴロウ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Copelatus nakamurai</i>	トダセスジゲンゴロウ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cybister japonicus</i>	ゲンゴロウ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Graphoderus adamsii</i>	マルガタゲンゴロウ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Orectochilus agilis</i>	ツマキレオナガミズスマシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Hydrochus chubu</i>	チュウブホソガムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Horelophopsis hansenii</i>	クロシオガムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Hydrochara libera</i>	エソコガムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ochthebius amami</i>	アマミセスジダルマガムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Nicrophorus japonicus</i>	ヤマトモンシテムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Lucanus gamunus</i>	ミクラミヤマクワガタ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Neolucanus insulicola insulicola</i>	ヤエヤママルバネクワガタ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Prismognathus dauricus</i>	キンオニクワガタ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Trox mitis</i>	マルコブスジコガネ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aphodius inouei</i>	ヒメキイロマグソコガネ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aphodius kiuchii</i>	ダイセツマガソコガネ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aphodius languidulus</i>	キバナマグソコガネ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aphodius variabilis</i>	クロモンマグソコガネ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Onthophagus japonicus</i>	ヤマトエンマコガネ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Onthophagus ocellatopunctatus</i>	アラメンエンマコガネ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Osmoderma opicum</i>	オオチャイロハナムグリ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Pseudamophilus japonicus</i>	ケスジドロムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Kurosawaya yanoi</i>	ツヤヒメマルタマムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Camposternus nobuoi</i>	ノブオオアオコメツキ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Pyrocoelia miyako</i>	ミヤコマトボタル	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Anadastus pulchelloides</i>	オビヒメコメツキモドキ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Blaps japonensis</i>	ヤマトオサムシダマシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ceresium simile simile</i>	チャイロヒメカミキリ小笠原亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ropalopus signaticollis</i>	クロヒラタカミキリ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Plagionotus pulcher</i>	コトラカミキリ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mesosa hirtiventris</i>	ケハラゴマフカミキリ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Agapanthia sakaii</i>	ミチノクケマダラカミキリ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Acalolepta boninensis</i>	オガサワラビロウドカミキリ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Phloeopsis lanata</i>	ケズネケンカミキリ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Donacia hirtihumeralis</i>	アカガネネクイハムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Pyrrhalta nigromarginata</i>	クロヘリウスチャハムシ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ogasawarago rugosicephalus rugosicephalus</i>	ヒメカタゾウムシオ島亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Megaxyela togashii</i>	オオナギナタハバチ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Selandria konoii</i>	コウノハバチ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Euurobracon yokahamae</i>	ウミノオバチ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Elampus musashinus</i>	ムサシトゲセイボウ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Trichrysis sudai</i>	スダセイボウ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Liacos melanogaster</i>	ナガセクロツチバチ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Amblyopone fulvida</i>	ケンシノギリハリアリ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Probolomyrmex longinodus</i>	ホソハナナガアリ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Sphex inusitatus fukuianus</i>	フクイアナバチ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Harpactus tumidus japonensis</i>	カワラアワフキバチ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Gorytes ishigakiensis</i>	ハバアワフキバチ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Bembecinus anthracinus mukodzimaensis</i>	ムコジマスナハキバチ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Stizus pulcherrimus</i>	キアシハナダカバチモドキ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Bembix formosana</i>	タイワンハナダカバチ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Bembix niponica</i>	ニッポンハナダカバチ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cerceris amamiensis tokunosimana</i>	トクノシマツチスガリ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cerceris tomiyamai</i>	エラブツチスガリ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Xylocopa ogasawarenensis</i>	オガサワラクマバチ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Anopheles sapiro</i>	オオハマハマダラカ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Himalopsyche japonica</i>	オオナガレトビケラ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Macrostenum okinawanum</i>	オキナワホシシマトビケラ(オキナワオオシマトビケラ)	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Asotocerus nigripennis</i>	クチキトビケラ(クロアシエダトビケラ)	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Setodes turbatus</i>	キンボシツツトビケラ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Zygaena nippona hakodatensis</i>	ベニモンマダラ道南亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Zygaena nippona nippona</i>	ベニモンマダラ本土亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carterocephalus palaemon satakei</i>	タカネキマダラセセリ北アルプス亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Leptalina unicolor</i>	ギンイチモンジセセリ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Pamara bada</i>	ヒメイチモンジセセリ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Thymelicus leoninus leoninus</i>	スジゴロチャバネセセリ北海道・本州・九州亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Thymelicus leoninus hamadakhohi</i>	スジゴロチャバネセセリ四国亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)



学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Luehdorfia puziloi inexpecta</i>	ヒメギフチョウ本州亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Luehdorfia puziloi yessoensis</i>	ヒメギフチョウ北海道亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Parnassius eversmanni daisetsuzanus</i>	ウスバキチョウ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Anthocharis cardamines hayashii</i>	クモマツマキチョウハヶ岳・南アルプス亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Anthocharis cardamines ishikii</i>	クモマツマキチョウ北アルプス・戸隠亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Colias palaeno aias</i>	ミヤマモンキチョウ浅間山系亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Colias palaeno sugitani</i>	ミヤマモンキチョウ北アルプス亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Artipe oryx okinawana</i>	イワカワシジミ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Fixsenia iyonis iyonis</i>	ベニモンカラスシジミ四国亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Fixsenia iyonis kibiensis</i>	ベニモンカラスシジミ中国亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Fixsenia iyonis surugaensis</i>	ベニモンカラスシジミ中部亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Maculinea arionides takamukui</i>	オオゴマシジミ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Pithecopus corvus ryukyensis</i>	リュウキュウウラボシシジミ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Pithecopus fulgens tsushimanus</i>	ツシマウラボシシジミ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Plebejus argus micrargus</i>	ヒメシジミ本州・九州亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Spindasis takanonis</i>	キマダラルリツバメ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tongeia fischeri caudalis</i>	クロツバメシジミ九州沿岸・朝鮮半島亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tongeia fischeri japonica</i>	クロツバメシジミ東日本亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tongeia fischeri shanji</i>	クロツバメシジミ西日本亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Vacciniina optilete daisetsuzana</i>	カラフルリシジミ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Argyronome laodice japonica</i>	ウラギンスジヒョウモン	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Brenthis daphne iwataensis</i>	ヒョウモンチョウ東北以北亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Brenthis daphne rardia</i>	ヒョウモンチョウ本州中部亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Clossiana freija asahidakeana</i>	アサヒヒョウモン	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Clossiana iphigenia</i>	カラフトヒョウモン	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Hestina assimilis shirakii</i>	アカボシゴマダラ奄美亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Kallima inachus eucerca</i>	コノハチョウ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Polyura eudamippus weismanni</i>	フタオチョウ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Sasakia charonda charonda</i>	オオムラサキ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Coenonympha hero neoperseis</i>	シロオビヒメヒカゲ札幌周辺亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Erebia ligea takanonis</i>	クモマベニヒカゲ本州亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Erebia ligea rishirizana</i>	クモマベニヒカゲ北海道亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Erebia neriene nipponica</i>	ベニヒカゲ本州亜種	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Kirinia fentoni</i>	キマダラモドキ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Lethe europa pavidia</i>	シロオビヒカゲ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Oeneis melissa daisetsuzana</i>	ダイセツタカネヒカゲ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ypthima masakii</i>	マサキウラナミジャノメ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ypthima riukiwana</i>	リュウキュウウラナミジャノメ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ypthima yayeyamana</i>	ヤエヤマウラナミジャノメ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Archicaris notha okanoi</i>	クロフカバヤク	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Attacus atlas</i>	ヨナグニサン	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Loepa sakaei</i>	ハグルマヤママユ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Sideridis texturata</i>	フジシロキヨクトウ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Catocala koreana</i>	アズミキンタバ	昆虫類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ephoron eophilum</i>	アカツキシロカゲロウ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Ephoron limnobium</i>	ビワコシロカゲロウ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Protonemura spinosa</i>	カワイオナンカワゲラ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Salganea esakii</i>	エサキクチキゴキブリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Nocticola uenoi kikaiensis</i>	キカイホラアナゴキブリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Nocticola uenoi miyakoensis</i>	ミヤコホラアナゴキブリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Nocticola uenoi uenoi</i>	ホラアナゴキブリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Symploce miyakoensis</i>	ミヤコモリゴキブリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Symploce okinoerabuensis</i>	エラブモリゴキブリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Schmidtia schmidti</i>	ヒメゲナガヒナバタ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Ogasawaracris gloriosus</i>	マボロシオオバタ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Ohallia fletcheri</i>	ムカシハサミムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Galloisiana chujoi</i>	チュウジョウムシ(メギシマガロアムシ)	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Kodamaius brevicornis</i>	ホソヒゲチャタテ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Tengirhinus tengu</i>	テングオオヨコバイ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Nakahararus nakaharae</i>	ナカハラヨコバイ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Athysanus latifasciatus</i>	ヒロオビフトヨコバイ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Mimotettix kawamurae</i>	カワムラヨコバイ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Tinocallis insularis</i>	ムクロジヒゲマダラアブラムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Hemipodaphis persimilis</i>	ケヤキワタムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Hypselosoma hirashimai</i>	アマミオオメノミカメムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Hypselosoma matsumurae</i>	オオメノミカメムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Diplonychus rusticus</i>	タイワンコイムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Lethocerus indicus</i>	タイワンタガメ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Arctocorisa kurilensis</i>	チシマミズムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Glaenocoris propinqua cavifrons</i>	オオメズムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Physatocheila distinguenda</i>	コリヤナギグンバイ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Stephanitis tabidula</i>	サガミグンバイ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Acanthaspis cincticus</i>	ハリサシガメ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Empicoris brachystigma</i>	オオカモドキサシガメ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Ectomocoris flavomaculatus</i>	ヤエヤマサシガメ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Aradus betulae</i>	カバヒラタカメムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Aradus gretae</i>	オオチャイロヒラタカメムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Garsauria laosana</i>	ヒラタツチカメムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Sialis yamatoensis</i>	ヤマトセンブリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Orientispa shirozui</i>	ツシマカマキリモドキ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Armatoctenus sumaoi</i>	オオキバナガミズギワゴミムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Phreatodytes relictus</i>	ムカシゲンゴロウ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Morimotoa phreatica phreatica</i>	メクラゲンゴロウ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Georissus granulatus</i>	セスマルドロムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Ochthebius nipponicus</i>	ニッポンセスジダルマガムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Liparocephalus tokunagai</i>	オオズウミハネカクシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Elodes elegans</i>	ホソキマルハナミ	昆虫類	情報不足 (DD)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Trox kyotensis</i>	キョウトチビコブスジコガネ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Copris tripartitus</i>	ヒメダイコクコガネ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Aphodius brachysomus</i>	セマルオオマグソコガネ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Mozartius testaceus</i>	ダルママグソコガネ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Mimela ignicauda sakishimana</i>	サキシマチビコガネ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Poecilophilides rusticola</i>	アカマダラコガネ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Trypoxylus dichotomus takarai</i>	オキナワカブトムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Nipponeubria yoshitomi</i>	ヒゲナガヒラタドロムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Optioservus hagai</i>	ハガマルヒメドロムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Agrilus boninensis</i>	オガサワラナガタムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Agrilus suzukii</i>	シラフオガサワラナガタムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Laius asahinai</i>	イソジョウカイモドキ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Penthelispa sculpturatus</i>	アバタツヤナガヒラタホソカタムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Ermischiella chichijimana</i>	チチジマヒメハナノミ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Ermischiella hahajimana</i>	ハハジマヒメハナノミ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Ermischiella nigriceps</i>	ズグロヒメハナノミ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Falsomordellistena formosana boninensis</i>	ボンヒメハナノミ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Derosphaerus foveolatus</i>	アラモシムシダマシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Parastrangalis ishigakiensis</i>	ヤエヤマクロズジホソハナカミキリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Obrium cantharinum shimomurai</i>	アカオニアメロカミキリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Amamicyltus nobuoi</i>	ケズネチビトラカミキリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Pterolophia kubokii</i>	ススキサビカミキリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Pebblephaeus nobuoi</i>	ノブオトカミキリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Anaesopogonius piceonigris</i>	クロツヤアラゲカミキリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Ostedes inermis densepunctata</i>	アマミハリムネモモフトカミキリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Rondibilis femorata</i>	シロスジゲバカミキリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Peribathys okinawanus</i>	ゴマダラオオヒゲナガソウムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Peribathys shinonagai</i>	キマダラオオヒゲナガソウムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Cyphagogus iwataensis</i>	チャバネホソツギリソウムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Ogasawarazo daihoensis</i>	ダイウスジヒメカタソウムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Ogasawarazo lineatus</i>	スジヒメカタソウムシ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Xylecia japonica</i>	チャイロナギナタハバチ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Chrysolyda leucocephala</i>	シロスヒラタハバチ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Nipponorhynchus bimaculatus</i>	ヒダクチナガハバチ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Nipponorhynchus mirabilis</i>	クチナガハバチ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Pristaulacus rufipilosus</i>	キンケセダカヤセバチ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Gasteruption ogasawarenis</i>	オガサワラコンボウヤセバチ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Philoctetes monticola</i>	ミヤマツヤセイボウ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Caenosclerogibba japonica</i>	シロアリモドキヤドリバチ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Anochetus shohki</i>	ヒメアギトアリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Ponera yakushimensis</i>	ヤクシマハリアリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Probolomyrmex okinawensis</i>	ハナナガアリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Leptanilla tanakai</i>	ヤクシマムカンアリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Camponotus amamanus</i>	ツヤミドオオアリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Lasius hikosanus</i>	ミヤマアメイロケアリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Machaerotherix tsushimensis</i>	キマダラズアカベッコウ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Anoplius eous</i>	アケボノベッコウ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Pararrhynchium tsunekii</i>	アマミカバドロボチ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Passalocerus koreanus</i>	カラトイスカバチ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Crossocerus pusillus</i>	タイセツギンギチ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Ectemnius martjanowii</i>	アギトギンギチ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Spadicocrobro nitobei</i>	ニトベギンギチ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Cerceris pedetes</i>	マエダテツチスガリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Cerceris teranishii</i>	テングツチスガリ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Bombus florilegus</i>	ノサブマルハナバチ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Boreus jezoensis</i>	エソユキシリアゲ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Neopanorpa subreticulata</i>	イシガキシリアゲ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Panorpa amamiensis</i>	アマミシリアゲ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Panorpa globulifera</i>	シコクミスジシリアゲ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Panorpa hiurai</i>	ヒウラシリアゲ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Panorpa tsushimaensis</i>	ツシマシリアゲ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Protoplasa alexanderi</i>	アルプスニセヒメガガンボ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Protoplasa esakii</i>	エサキニセヒメガガンボ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Nymphomyia alba</i>	カスミハネカ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Nymphomyia rohdendorfi</i>	キョクトウハネカ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Pachyneura fasciata</i>	モイワエゾカ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Axymyia japonica</i>	ヤマトクチキカ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Haruka elegans</i>	ハマダラハルカ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Coenomyia basalis</i>	ネグロクサアブ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Odontosabula decora</i>	キンシマクサアブ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Odontosabula fulvipilosa</i>	ヒメシマクサアブ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Odontosabula gloriosa</i>	シマクサアブ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Glutops itoi</i>	イトウタムシアブ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Microdon katsurai</i>	ケンランアリノサアブ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Lucilia chini</i>	カエルキンバエ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Setodes ujiensis</i>	ウジヒメセトビケラ(ウジセトビケラ)	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Lepidostoma cornigerum</i>	ツノカクツツビケラ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Neopithecopus zalmora zalmora</i>	ヒメウラボシジミ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Staurophora celsia</i>	コンゴウミドリヨトウ	昆虫類	情報不足 (DD)
<i>Mnais pruinosa (f. edai)</i>	房総半島のシロバナカワトンボを含むアサヒナカワトンボ	昆虫類	絶滅のおそれのある地域個体群 (LP)
<i>Nipponosemia terminalis</i>	宮古島のツマグロゼミ	昆虫類	絶滅のおそれのある地域個体群 (LP)
<i>Compressalges nipponiae</i>	トキウモウダニ	蛛形類	野生絶滅 (EW)
<i>Ectoplana limuli</i>	カブトガニウズムシ	渦虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Dugesia izuensis</i>	イズウズムシ	渦虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Phagocata papillifera</i>	カントウイドウズムシ	渦虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Dendrocoelopsis kishidai</i>	キョウトウズムシ	渦虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Bdellocephala annandalei</i>	ビワオウズムシ	渦虫類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Tachypleus tridentatus</i>	カブトガニ	剣尾類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cybaeus itsukiensis</i>	イツキメナシナミハグモ	蛛形類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hondoniscus kitakamiensis</i>	ホンドワラジムシ	甲殻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Gnorimosphaeroma boninense</i>	オガサワラコツブムシ	甲殻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Eurydice akiyamai</i>	ヒガタスナホリムシ	甲殻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Paracalliope dichotomus</i>	シオカワヨコエビ	甲殻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Paratya boninensis</i>	オガサワラヌマエビ	甲殻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Geothelphusa levicervix</i>	トカシキオオサワガニ	甲殻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Geothelphusa miyakoensis</i>	ミヤコサワガニ	甲殻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Geothelphusa shokitai</i>	センカクサワガニ	甲殻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Geothelphusa tenuimanus</i>	ヒメユリサワガニ	甲殻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Polyxenus shinoharai</i>	シノハラフサヤステ	倍脚類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Phagocata albata</i>	ソウヤイドウズムシ	渦虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Phagocata suginoi</i>	ホクリクホソウズムシ	渦虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Phagocata tenella</i>	ヒダカホソウズムシ	渦虫類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Paraboniscus shimojanai</i>	クメコシビロザトウムシ	蛛形類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Heptathela kimurai sensu lato</i>	キムラグモ (広義)	蛛形類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Ryuthela nishihirai sensu lato</i>	オキナワキムラグモ (広義)	蛛形類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Nesticus uenoi</i>	フジホラヒメグモ	蛛形類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Aculepeira matsudae</i>	マツダタカネオニグモ	蛛形類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Argyroneta aquatica</i>	ミズグモ	蛛形類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Lycosa ishikariana</i>	イソコモリグモ	蛛形類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Macrobrachium miyakoense</i>	ウリガーテナガエビ	甲殻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Macrobrachium placidulum</i>	ネットイテナガエビ	甲殻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Antecaridina lauensis</i>	ドウクツヌマエビ	甲殻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Halocaridinides trigonophthalma</i>	チカヌマエビ	甲殻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Neocaridina ishigakiensis</i>	イシガキヌマエビ	甲殻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cambaroides japonicus</i>	ニホンザリガニ	甲殻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Oenobita perlatus</i>	サキシマオカヤドカリ	甲殻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Birgus latro</i>	ヤシガニ	甲殻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Uca arcuata</i>	シオマネキ	甲殻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Uca lactea</i>	ハクセンシオマネキ	甲殻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Eriocheir ogasawaraensis</i>	オガサワラモクスガニ	甲殻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Geothelphusa aramotoi</i>	アラモトサワガニ	甲殻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Geothelphusa grandiovata</i>	オキナワオオサワガニ	甲殻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Geothelphusa iheyai</i>	イヘヤオオサワガニ	甲殻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Geothelphusa kumajima</i>	クメジマオオサワガニ	甲殻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Amamiku amamensis</i>	アマミナミサワガニ	甲殻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Candidiopotamon kumejimense</i>	クメジマミナミサワガニ	甲殻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Spirobolus sp.</i>	ヤエヤママルヤステ	倍脚類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cirrodrilus aomorensis</i>	アオモリザリガニミミズ	蛭類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cirrodrilus cirratus</i>	カムリザリガニミミズ	蛭類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cirrodrilus ezoensis</i>	エゾザリガニミミズ	蛭類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cirrodrilus homodontus</i>	ホソザリガニミミズ	蛭類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cirrodrilus inukaii</i>	イヌカイザリガニミミズ	蛭類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cirrodrilus makinoi</i>	ヒメザリガニミミズ	蛭類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cirrodrilus megalodontatus</i>	オオアゴザリガニミミズ	蛭類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cirrodrilus nipponicus</i>	ニッポンザリガニミミズ	蛭類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cirrodrilus sapporensis</i>	ザリガニミミズ	蛭類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cirrodrilus tsugarensis</i>	ツガルザリガニミミズ	蛭類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cirrodrilus uchidai</i>	ウチダザリガニミミズ	蛭類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Stratospongilla clementis</i>	ヤワカイメン	普通海綿類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Psathyropus tenuipes</i>	ヒトハリザトウムシ	蛛形類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Antrodiaetus roretzii</i>	カネコタテグモ	蛛形類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Latouchia typica</i>	キシノウエトタテグモ	蛛形類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ummidia fragaria</i>	キノボリタテグモ	蛛形類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Calommata signata</i>	ワスレナグモ	蛛形類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Xysticus daisetsuzanus</i>	ダイセツカニグモ	蛛形類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Jesogammarus annandalei</i>	アナンデルヨコエビ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Jesogammarus nintai</i>	ナリタヨコエビ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Metabetaeus minutus</i>	オハグロテツボウエビ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Palaemon ogasawaraensis</i>	オガサワラコテナガエビ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Macrobrachium gracilirostre</i>	ツブテナガエビ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Macrobrachium latidactylus</i>	ヒラアシテナガエビ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Macrobrachium shokitai</i>	ショキタテナガエビ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Atyoida pilipes</i>	ミナミオニヌマエビ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Caridina propinqua</i>	マングルーフヌマエビ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Caridina rapaensis</i>	サキシマヌマエビ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Caridina rubella</i>	アシナガヌマエビ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Neocaridina iriomotensis</i>	イリオモテヌマエビ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Coenobita brevimanus</i>	オオナキオカヤドカリ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Coenobita violascens</i>	コムラサキオカヤドカリ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Neorhynchoplax yaeyamaensis</i>	ヤエヤマヤワラガニ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Deiratonotus japonicus</i>	カワスナガニ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Moguai elongatum</i>	コウナガカワスナガニ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Moguai pyriforme</i>	ヨウナシカワスナガニ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ilyoplax deschampsii</i>	ハラグクレチゴガニ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ptychognathus takahashii</i>	ヨツハヒライソドモキ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Gaetice unguilatus</i>	オキナワヒライソガニ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Geothelphusa exigua</i>	ミカゲサワガニ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Geothelphusa marginata marginata</i>	ムラサキサワガニ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Geothelphusa marginata fulva</i>	カシヨクサワガニ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Geothelphusa minei</i>	ミネイサワガニ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Geothelphusa obtusipes</i>	リュウキュウサワガニ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Geothelphusa sakamotoana</i>	サカモトサワガニ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Candidiopotamon okinawense</i>	オキナワミナミサワガニ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ryukyum yaeyamense</i>	ヤエヤママガニ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Cardisoma rotundum</i>	ヘリトリオカガニ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Gecarcoidea lalandii</i>	ムラサキオカガニ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Epigrapsus notatus</i>	ヒメオカガニ	甲殻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Drawida hattamizuzu</i>	ハツタミズ	貧毛類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Spongilla inarmata</i>	オオツカイメン	普通海綿類	情報不足 (DD)
<i>Radiospongilla hozawai</i>	ホウザワカイメン	普通海綿類	情報不足 (DD)
<i>Stratospongilla akanensis</i>	アカンコカイメン	普通海綿類	情報不足 (DD)
<i>Pectispongilla subspinosa</i>	ハケカイメン	普通海綿類	情報不足 (DD)
<i>Microhydra iseana</i>	イセマズクラゲ	ヒドロ虫類	情報不足 (DD)
<i>Ancyrobdella biwae</i>	イカリビル	蛭類	情報不足 (DD)
<i>Ancyrobdella smaragdina</i>	ミドリビル	蛭類	情報不足 (DD)
<i>Hemiclepsis japonica</i>	イボビル	蛭類	情報不足 (DD)
<i>Ozobranchus jantseanus</i>	スマエラビル	蛭類	情報不足 (DD)
<i>Oligobdella orientalis</i>	スクナビル	蛭類	情報不足 (DD)
<i>Oligobdella tagoi</i>	タゴビル (新称)	蛭類	情報不足 (DD)
<i>Metagoniochernes tomiyamai</i>	テナガカニムシ	蛛形類	情報不足 (DD)
<i>Pygobunus okadai</i>	テングザトウムシ	蛛形類	情報不足 (DD)
<i>Sabacon distinctus</i>	フセブランザトウムシ	蛛形類	情報不足 (DD)
<i>Acropsopilio boopis</i>	アワマメザトウムシ	蛛形類	情報不足 (DD)
<i>Leiobunum sadoense</i>	サドスベザトウムシ	蛛形類	情報不足 (DD)
<i>Leiobunum simplum</i>	シロウマスベザトウムシ	蛛形類	情報不足 (DD)
<i>Verpulus boninensis</i>	ムニンザトウムシ	蛛形類	情報不足 (DD)
<i>Verpulus similis</i>	ムニンセグロザトウムシ	蛛形類	情報不足 (DD)
<i>Hologagrella minatoi</i>	ミナトザトウムシ	蛛形類	情報不足 (DD)
<i>Leiobunum rubrum</i>	アカスベザトウムシ	蛛形類	情報不足 (DD)
<i>Liacarus latilamellatus</i>	アシュウタマゴダニ	蛛形類	情報不足 (DD)
<i>Filistata longibentris</i>	ハラナガカヤシマゴモ	蛛形類	情報不足 (DD)
<i>Doosia japonica</i>	ドウシゴモ	蛛形類	情報不足 (DD)
<i>Desis japonica</i>	ヤマトウシオグモ	蛛形類	情報不足 (DD)
<i>Alopecosa hokkaidensis</i>	アシマダラコモリゴモ	蛛形類	情報不足 (DD)
<i>Cladothela boninensis</i>	エダイボゴモ	蛛形類	情報不足 (DD)
<i>Gnorimosphaeroma pulchellum</i>	ヒメコツブムシ	甲殻類	情報不足 (DD)
<i>Phylira iriomotensis</i>	イリオモテマメコブシガニ	甲殻類	情報不足 (DD)
<i>Phylira kanekoi</i>	カネコブシガニ	甲殻類	情報不足 (DD)
<i>Phylira taekoa</i>	アマミマメコブシガニ	甲殻類	情報不足 (DD)
<i>Elamenopsis ariakensis</i>	アリアケヤワラガニ	甲殻類	情報不足 (DD)
<i>Ptychognathus hachijyoensis</i>	ハチジョウヒライソモドキ	甲殻類	情報不足 (DD)
<i>Varuna yui</i>	タイワンオオヒライソガニ	甲殻類	情報不足 (DD)
<i>Orcovita miruku</i>	ドウクツモクスガニ	甲殻類	情報不足 (DD)
<i>Sesarmoides boholano</i>	ドウクツベンケイガニ	甲殻類	情報不足 (DD)
<i>Epanerchodus acuticlivus</i>	リュウオビヤスデ	倍脚類	情報不足 (DD)
<i>Epanerchodus aster</i>	ホシオビヤスデ	倍脚類	情報不足 (DD)
<i>Cristatella mucedo</i>	アユミコケムシ	被口類	情報不足 (DD)
<i>Ogasawarana chichijimana</i>	チチジマヤマキサゴ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Ogasawarana habeii</i>	ソロバンダヤマキサゴ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Ogasawarana hirasei</i>	ヒラセヤマキサゴ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Ogasawarana metamorpha</i>	ハゲヨシワラヤマキサゴ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Ogasawarana rex</i>	アカビシヤマキサゴ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Conacmella vagans</i>	キバオカチグサガイ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Hirasea diplomphalus latispira</i>	ヒラクボエンザガイ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Hirasea eutheca</i>	コシタカエンザガイ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Hirasea goniobasis</i>	ソコカドエンザガイ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Hirasea hypolia</i>	ツヤエンザガイ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Hirasea major</i>	オオエンザガイ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Hirasea nesiotica nesiotica</i>	ナカタエンザガイ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Hirasea nesiotica liobasis</i>	ハタイエンザガイ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Hirasea planulata planulata</i>	ヒラキエンザガイ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Hirasea planulata biconcava</i>	ナカクボエンザガイ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Hirasea profundispira</i>	コダマエンザガイ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Hirasea sinuosa</i>	エンザガイ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Hirasiella clara</i>	エンザガイモドキ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Lamprocystis hahajimana pachyichilus</i>	アツクチハハジマヒメベッコウ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Trochochlamys ogasawarana</i>	オガサワラキビ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Vitrinula chichijimana</i>	チチジマレンズガイ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Vitrinula hahajimana</i>	ハハジマレンズガイ	貝類	絶滅 (EX)
<i>Onchidium sp. 2</i>	ヤベカワモチ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Platyvindex sp. 2</i>	センベアワモチ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Ogasawarana arata</i>	マクスジヤマキサゴ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Ogasawarana capsula</i>	ハハジマヤマキサゴ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Ogasawarana comes</i>	ナカノヤマキサゴ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Ogasawarana discrepans</i>	アニジヤマキサゴ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Ogasawarana nitida</i>	スベスベヤマキサゴ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Ogasawarana optima</i>	カドオガサワラヤマキサゴ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Ogasawarana yoshiwarana</i>	ヨシワラヤマキサゴ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nobuea kurodai</i>	ニッポンノエガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Awalycaeus akiratadai</i>	タダアツブムシオイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chamalycaeus itonis itonis</i>	イトウムシオイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chamalycaeus kurodatokubeei</i>	クロダアツクチムシオイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chamalycaeus miyazakii</i>	ミヤザキムシオイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chamalycaeus nakashimai nakashimai</i>	クビレイトウムシオイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chamalycaeus nakashimai ditacaeus</i>	ヒョットコイトウムシオイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chamalycaeus nishii</i>	タカチホムシオイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chamalycaeus purus</i>	ヒメムシオイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chamalycaeus shiibaensis</i>	シイバムシオイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chamalycaeus takahashii</i>	オナガラムシオイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chamalycaeus tokunoshimanus tokunoshimanus</i>	トクノシマムシオイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chamalycaeus tokunoshimanus principalis</i>	オオムシオイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Chamalycaeus yanoshigehumii</i>	ヤノムシオイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cipangocharax biexcisus</i>	ウチキレムシオイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cipangocharax placeonovitas</i>	クビナガムシオイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Diplommatina lateralis</i>	ワキシメゴマガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Diplommatina pudica</i>	ベニゴマガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cincinna kizakikoensis</i>	キザキコムズンタダミ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cecina manchurica</i>	クビキレガイモドキ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Fukuia kurodai multistriata</i>	フクインブキツボ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Oncomelania hupensis nosophora</i>	カタヤマガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Akiyoshia nanatsugamaensis</i>	ナナツガマジンツボ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Bythinella kubotai</i>	ナナツガマホリアナミジンニナ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Stenothyra thermaecola</i>	オンセンミズゴマツボ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Allepithema nagayamai</i>	ナガヤマヤマツボ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cavernacmella kuzuensis</i>	ホリアナゴマオカチグサガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Thiaridae gen. et sp.</i>	カリントウカワニナ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Stenomelania costellaris</i>	アマシカワニナ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Stenomelania crenulatus</i>	ムチカワニナ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Stenomelania juncea</i>	ヨシカワニナ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Stenomelania uniformis</i>	スグカワニナ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Biwamelania nakasekoeae</i>	ナカセコカワニナ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cerithidea largillierti</i>	クロヘナタリ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cerithidea ornata</i>	シマヘナタリ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Auriculodes opportunatum</i>	コハクオカミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cassidula crassiuscula</i>	カタシノミミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cassidula paludosa nigurobrunnea</i>	ヒメシノミミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cassidula plecotrematoides japonica</i>	シノミミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cassidula schmackeriana</i>	ヘゴノミミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cassidula vespertilionis</i>	コウモリミミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Oylindrotis quadras</i>	ナズミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Detracia sp.</i>	デンジハマシノミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Laemodonta bella</i>	カドバリコミミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Laemodonta siamensis</i>	クリロコミミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Laemodonta sp.</i>	コベソコミミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Melampus cristatus</i>	アツクチハマシノミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Melampus nucleus</i>	ウルシヌリハマシノミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Melampus phaeostylus</i>	トリコハマシノミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Melampus sculptus</i>	ニハタズミハマシノミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Melampus sulculosus</i>	キヌメハマシノミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Melampus sp.</i>	オウトウハマシノミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pythia cecillei</i>	オキヒライノミガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Salinator takii</i>	ウミマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Radix hamadai</i>	ハマダモノアラガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Camptoceras hirasei</i>	カワネジガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Culmenella prashadi</i>	ヒダリマキノアラガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Gastrocopta chichijimana</i>	チチジマスナガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hypselostoma insularum</i>	ラツバガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Vertigo hachijoensis</i>	ハチジョウキバサナギガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Vertigo hirasei</i>	キバサナギガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pupilla cryptodon</i>	サナギガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Boninena callistoderma</i>	ハハジマキセルガイモドキ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Boninena hiraseana hiraseana</i>	ヒラセキセルガイモドキ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Boninena hiraseana chichijimana</i>	チチジマキセルガイモドキ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Boninena ogasawarae</i>	オガサワラキセルガイモドキ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Mirus gracilispirus</i>	ヤセキセルガイモドキ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Yakuena eucharista</i>	ニシキキセルガイモドキ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Yakuena hachijoensis</i>	ハチジョウキセルガイモドキ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hemizaptyx purissima</i>	ゾウゲツヤノミギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Heterozaptyx hyperaptyx</i>	トクノシマツムガタノミギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Luchuphaedusa inclyta</i>	リュウキュウギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Mesophaedusa affinis</i>	シコクタケノコギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Mesophaedusa elongata</i>	タケノコギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Mesophaedusa higomonticola</i>	ヒゴコンボウギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Mesophaedusa hiraseana</i>	トクサギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Mesophaedusa ijimae</i>	イイジマギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Mesophaedusa ikenoi</i>	ホウライジギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Neophaedusa akiratadai</i>	シロハダギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Neophaedusa albela</i>	ケショウギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Neophaedusa ishikawai</i>	イシカワギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Neophaedusa masatokandai masatokandai</i>	オオイタシロギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Neophaedusa masatokandai shiroi</i>	ヒメシロギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Neophaedusa spelaonis</i>	カザアナギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pauciphaedusa toshiyukii</i>	ナンビギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Phaedusa costifera</i>	タイシャクギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Phaedusa neniopsis</i>	ネニヤダマシギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Phaedusa tokunoshimaensis</i>	トクネニヤダマシギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pictophaedusa euholostoma</i>	ハナコギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pictophaedusa holotrema</i>	マルクチコギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pictophaedusa hungerfordiana</i>	カスガコギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pictophaedusa masaoi</i>	アズマルクチコギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pictophaedusa monelasmus</i>	エゾコギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pinguiphaedusa hemileuca hemileuca</i>	ハンジロギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pinguiphaedusa hemileuca takii</i>	タキギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Proreinia eastlakeana vaga</i>	トカラコギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Proreinia echo</i>	コダマコギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Proreinia elegans</i>	ニシキコギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Proreinia nakadai</i>	ナカダコギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pulchraptax longiplicata</i>	イトヒキツムガタノミギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Reinia variegata</i>	ヒロクテコギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Vitriphaedusa aenea</i>	シンチュウギセル(エイネギセル)	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Vitriphaedusa aratorum</i>	タビトギセル(アトラギセル)	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Zptyx dolichoptyx</i>	カズマキノミギセル	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Plectopylis hirasei</i>	イトカケマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hirasea acuta acuta</i>	ヒメカドエンザガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hirasea acuta acutissima</i>	カドエンザガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hirasea chichijimana</i>	チチジマエンザガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hirasea diplomphalus diplomphalus</i>	マルクボエンザガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hirasea insignis</i>	クチヒダエンザガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hirasea operculina</i>	ヘタナリエンザガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nipponochlamys lineolatus</i>	マクスジベッコウ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Parakaliella austeniana</i>	オオステンキビ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Parakaliella kikaigashimae</i>	キカイキビ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Vitrinula chaunax</i>	オガサワラレンズガイ(オガサワラベッコウ)	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Camaena sakishimana</i>	サキシマヒシマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Mandarina chichijimana</i>	チチジマカタマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Mandarina exoptata</i>	ヒシカタマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Mandarina hahajimana</i>	ヒメカタマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Mandarina hirasei</i>	アナカタマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Mandarina ponderosa</i>	ヌノメカタマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Mandarina suenoae</i>	キノボリカタマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Mandarina trifasciata</i>	ミスジカタマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nipponochloritis obscurus</i>	トクノシマビロウドマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nipponochloritis okiensis</i>	オキビロウドマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Satsuma amanoi</i>	アマノヤマタカマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Satsuma hemihelvus</i>	ウラキヤマタカマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Satsuma iheyaensis</i>	イヘヤマタカマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Satsuma jacobii</i>	ヤコビマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Satsuma kanamarui</i>	カナマルマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Satsuma lepidophora</i>	ウロコマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Satsuma mercatoria kumejimaensis</i>	クメジマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Satsuma moellendorffiana moellendorffiana</i>	メルレントルフマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Satsuma nakayamai</i>	ナカヤママイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Satsuma sadamii</i>	サダミマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Satsuma shigetai</i>	アマミヤマタカマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Satsuma sooi</i>	ヒメユリヤマタカマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Satsuma sororcula</i>	ウラジロヤマタカマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Satsuma wiegmanniana</i>	ヒラコベソマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Aegista inexpectata</i>	オモイガケナマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Aegista intonsa</i>	モリサキオオベソマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Aegista kandai</i>	カンダマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Aegista marginata</i>	ヘリトリケマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Aegista stenomphala</i>	イソムラムマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Aegista tadai</i>	イトヒキオオベソマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Euhadra murayamai</i>	ムラヤママイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Euhadra nachicola</i>	ナチマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Euhadra sadoensis</i>	サドマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Trishoplita nitens</i>	ミドリマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Trishoplita optima</i>	ケショウマイマイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Sinoennea yonakunijimana</i>	ヨナクニダワラガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Margaritifera togakushiensis</i>	コガタカワシンジュガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hyriopsis schlegeli</i>	イケテショウガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Oguranodonta ogurae</i>	オグラヌマガイ	貝類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Onchidium sp.1</i>	ドロアワモチ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Neritina cornucopia</i>	ヒロクテカノコガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Neritodryas subsulcata</i>	オカイシマキガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Georissa shikokuensis</i>	ベニゴマオカタニシ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Ogasawarana microtheca</i>	コガラヨシワラヤマキサゴ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Ogasawarana ogasawarana</i>	オガサワラヤマキサゴ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cyathopoma nishinoi</i>	イトマキミジンヤマタニシ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cyclophorus turgidus angulatus</i>	リュウキュウヤマタニシ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Japonia inouei</i>	イノウエヤマトガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Japonia katorii</i>	トウカイヤマトガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Japonia tokunoshimana tokunoshimana</i>	トクノシマヤマトガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Japonia tokunoshimana okinoerabuensis</i>	オキノエラブヤマトガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Pupinella oshimae tokunoshimana</i>	トクノシマアズキガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Awalycaeus abei</i>	アツブタムシオイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Chamalycaeus itonis shiotai</i>	ヤサガタイトウムシオイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Chamalycaeus japonicus sadoensis</i>	サドムシオイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Chamalycaeus laevis</i>	ベニムシオイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Chamalycaeus oshimanus</i>	オオシマムシオイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Chamalycaeus satsumanus laeivicervix</i>	ヌメクビムシオイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cipangocharax akioi</i>	コウツムシオイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cipangocharax kiuchii</i>	トウゲンムシオイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cipangocharax okamurai</i>	オカムラムシオイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Arinia japonica</i>	シリフトコマガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Diplommatina immersidens</i>	ミヤゴコマガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Diplommatina kumejimana</i>	クメジマゴマガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Diplommatina luchuana</i>	リュウキュウゴマガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Diplommatina lyrata lyrata</i>	クニガミゴマガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Diplommatina lyrata tokunoshimana</i>	トクノシマゴマガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Diplommatina oshimae</i>	オオシマゴマガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Diplommatina septentrionalis</i>	エゾゴマガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Diplommatina turris chineni</i>	イトカケゴマガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Diplommatina ultima</i>	ツシマゴマガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Diplommatina uozumii</i>	ウオズミゴマガイ	貝類	絶滅危惧 II 類 (VU)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Cinnna japonica</i>	ニホンミズシタダミ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Blanfordia integra</i>	ヤママメタニシ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Blanfordia japonica bensoni</i>	オカメタニシ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Oncomelania shini</i>	ヨナクニカタヤマガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Akiyoshia kobayashii</i>	コバヤシミジンツボ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Akiyoshia uenoi</i>	アキヨシミジンツボ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Bythinella nipponica</i>	ホラアナミジンナ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Oncomelania minima</i>	ナタネミズツボ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Iravadia quadrasi</i>	マンガルツボ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Iravadia sakaguchii</i>	ワカウラツボ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Bithynia inabai</i>	イナバマメタニシ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Bithynia kiusiuisensis</i>	ヒメマルマメタニシ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Parafossarulus manchouricus japonicus</i>	メタニシ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Angustassimineae kyushuensis</i>	オオクリイロカワザンショウ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Angustassimineae yoshidayukioi</i>	ヨシダカワザンショウ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Assiminidae gen. et sp.</i>	カワタレカワザンショウ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Paludinella minima</i>	キビオカチグサガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Paludinella yamamotoi</i>	ヤマモトミジンオカチグサガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pseudomphala latericea</i>	アズキカワザンショウ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sermyla riqueti</i>	ネジヒダカワニナ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Stenomelania boninensis</i>	オガサワラカワニナ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Stenomelania rufescens</i>	タケノコカワニナ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Bivamelania fuscata</i>	クワカワニナ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cerithium coralium</i>	コゲツノフエガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cerithiopsisilla djadjarisensis</i>	カワアイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Terebralia itoigaai</i>	マドモチウミナ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Terebralia palustris</i>	キバウミナ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Batillaria zonalis</i>	イボウミナ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Auriculastra duplicata</i>	ナラビオカミミガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Blauseria quadrasi</i>	サカマキオカミミガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ellobium chinense</i>	オカミミガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Laemodonta octanflacta</i>	イササコミミガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Melampus sincaporensis</i>	キヌカツギハマシノミガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Microtralia sp.</i>	コデマリナギサノシタタリ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pedipes jouani</i>	ヒヅメガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pythia nana</i>	ヒメハラシノミガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Gyraulus soritai</i>	ミズコウガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hippetus cantori</i>	クルマヒラマキガイ(レンズヒラマキガイ)	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Boninosuccinea ogasawarae</i>	オガサワラオカモノアラガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Boninosuccinea punctulispira</i>	テンスジオカモノアラガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Neosuccinea kofui</i>	コウフオカモノアラガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Elasmias kitaiwojimanum</i>	イオウジマノミガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lamellidea biplicata</i>	トウガタノミガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lamellidea ogasawarana</i>	オガサワラノミガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Tornatellides boeningi</i>	ノミガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Bensonella plicidens</i>	クチマガリスナガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ptychalaea dedecora</i>	エリマキガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Vertigo eogea eogea</i>	ナタネキバサナギガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Vertigo japonica</i>	ヤマトキバサナギガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Enteroplax yaeyamaensis</i>	ヤエヤマクチミソガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eostrobilops nipponica nipponica</i>	マツシマクチミソガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Yakuena fulva</i>	ウスチャイロキセルガイモドキ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Yakuena minatoi</i>	ダンジョキセルガイモドキ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Yakuena nesiotica</i>	チャイロキセルガイモドキ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Diceratoptyx cladoptyx</i>	エダヒダノミギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Euphaedusa senkakuensis</i>	センカクコギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hemizaptyx caloptyx caloptyx</i>	イトカケノミギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hemizaptyx caloptyx subtilis</i>	ヤクスギイトカケノミギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hemizaptyx takarai</i>	タカラノミギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Heterozaptyx munus</i>	ツムガタノミギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Heterozaptyx oxypomaticea</i>	カドシタノミギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Luchuphaedusa azumai</i>	アズマギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Luchuphaedusa callistochila</i>	キンチャクギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Luchuphaedusa mima mima</i>	ザレギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Luchuphaedusa mima tokunoshimana</i>	トクノシマギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Luchuphaedusa ophidoon</i>	ナタメギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Luchuphaedusa oshimae degenerata</i>	クサレギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Megalophaedusa mitsukurii</i>	ミツクリギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mesophaedusa tabukii</i>	タブキセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mundiphaedusa decussata</i>	ハブタエギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mundiphaedusa heteroptyx</i>	カギヒダギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mundiphaedusa iijimakiakii</i>	ツバクロイワギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mundiphaedusa kurozuensis</i>	クロズギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mundiphaedusa kyotoensis</i>	キョウトギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mundiphaedusa miyoshii</i>	ミヨシギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mundiphaedusa pachyspira</i>	シリプトギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mundiphaedusa yagurai</i>	ヤグラギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Oligozaptyx hedleyi</i>	チビノミギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pinguiphaedusa ignobilis</i>	アベギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pinguiphaedusa iyoensis</i>	イヨギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pinguiphaedusa koshikijimana</i>	コシキジマギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pinguiphaedusa kubinaga</i>	クビナガギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pinguiphaedusa tosana kamoharai</i>	カモハラギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Selenozaptyx inversiluna</i>	サカツキノミギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Selenozaptyx noviluna</i>	ミカツキノミギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Stereophaedusa nishinoshimana</i>	ニシノシマギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Stereophaedusa striatella</i>	ミヤコキナワギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Stereophaedusa tryoni</i>	トライオンギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Stereophaedusa ultima</i>	ヒメナミギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Stereozptyx entospira</i>	ウチマキノミギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Stereozptyx exodonta</i>	ソトバウチマキノミギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Stereozptyx exulans</i>	ホソウチマキノミギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Tosaphaedusa cincticollis</i>	ナカムラギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Tyrannophaedusa dalli</i>	テールギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Tyrannophaedusa gracilispira</i>	ホソヒメギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Tyrannophaedusa kanjiokuboii</i>	オクシリギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Tyrannophaedusa kawamotoi</i>	カワモトギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Tyrannophaedusa miyazakii</i>	ミヤザキギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Tyrannophaedusa nankaidoensis yanoi</i>	ショウドシマギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Tyrannophaedusa puellaris</i>	ウブギセル	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lamprocystis hahajimana hahajimana</i>	ハハジマヒメベッコウ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Luchuconulus edgariana</i>	スミスヒメベッコウ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Otisiopsis japonica</i>	レンズガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Zonitoides apertus</i>	ヒラコハウガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mandarina anjimana</i>	アニジマカタマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mandarina aureola</i>	コガネカタマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mandarina mandarina</i>	カタマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mandarina polita</i>	アケボノカタマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Moellendorffia eucharistus</i>	ケハダシワクチマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Moellendorffia tokunoensis</i>	トクノシマケハダシワクチマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Neochloritis tomiyamai</i>	ハジメテビロウドマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nipponochloritis bracteatus tsukubaensis</i>	ツクバビロウドマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nipponochloritis fragosus</i>	オオウスビロウドマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nipponochloritis hirasei</i>	ヒラマキビロウドマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nipponochloritis hiromitidae</i>	シコクビロウドマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nipponochloritis peripunctatus</i>	ヒメビロウドマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nipponochloritis silvaticus</i>	カワリダネビロウドマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nipponochloritis takedai</i>	ミニビロウドマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nipponochloritis tosanus</i>	トサビロウドマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Satsuma atrata</i>	ヤンバルマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Satsuma cardiostoma</i>	ココロマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Satsuma erabuensis</i>	オキノエラブヤマタカマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Satsuma fausta</i>	ヤセアナナシマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Satsuma largillierti</i>	オキナフヤマタカマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Satsuma mercatoria euterpe</i>	クンチヤンマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Satsuma moellendorffiana thanumi</i>	ミノブマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Satsuma omoro</i>	オモロヤマタカマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Satsuma perversa</i>	リュウキユウヒダリマキマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Satsuma rugosa</i>	チリメンマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Satsuma selasia</i>	ツヤママイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Satsuma textilis</i>	オオツヤママイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Satsuma tsurugisanica</i>	ツルギサンマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Satsuma tokunoshimana</i>	トクノシマヤマタカマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Yakuchloritis albolabris</i>	クチジロビロウドマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Yakuchloritis hoshiyamai</i>	ホシヤマビロウドマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aegista cavitectum</i>	タシママイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aegista fausta</i>	サチマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aegista friedeliana vestita</i>	オオシマフリイデルマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aegista lepidophora lepidophora</i>	ウロコケマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aegista lepidophora scutifera</i>	カドマルウロコケマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aegista mayasana</i>	マヤサンマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aegista minima</i>	マメヒロソマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aegista nunobikiensis</i>	ヌノビキケマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aegista omiensis</i>	オオミケマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aegista proba goniosomoides</i>	ミヤマオオベソマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aegista scepasma</i>	イトマンマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aegista squarrosa squarrosa</i>	マルテンスオオベソマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aegista squarrosa tokunoshimana</i>	トクノシマオオベソマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Euhadra awaensis occidentalis</i>	イワミマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Euhadra grata grata</i>	オオタキマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Euhadra grata emurai</i>	エムラマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Euhadra grata tobisimae</i>	トビシママイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Euhadra grata echigoensis</i>	エチゴマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Euhadra latispira latispira</i>	ハクサンマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Euhadra scaevola scaevola</i>	ミヤマヒダリマキマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Euhadra scaevola mikawa</i>	ミカワマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Euhadra yakushimana</i>	ヤクシママイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lepidopisum verrucosum</i>	カタマメマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nesiohelix irrediviva</i>	エラブマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nesiohelix omphalina bipyrmidalis</i>	オオアガリマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nesiohelix solida</i>	アツマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Paraegista apoiensis</i>	アポイマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Paraegista takahidei</i>	タカヒデマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pseudobulminis takarai</i>	タカラホソマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pseudobulminis turrita</i>	トウガタホソマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Trishoplita eumenes pergranosa</i>	アラハダシロマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Trishoplita hachijoensis</i>	ツバキカドマイマイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sinoennea densescostata</i>	コメツブダワラガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sinoennea miyakojimana</i>	ミヤコダワラガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Margaritifera laevis</i>	カワシシジュガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Anodonta calpygos</i>	マルドブガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Inversidens brandti</i>	オハエボシガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Inversunio reinianus</i>	オトコタテボシガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Obovalis omiensis</i>	カタハガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)



学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Corbicula sandai</i>	セタシジミ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Geloina expansa</i>	リュウキュウヒルギシジミ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Geloina fissidens</i>	タイワンヒルギシジミ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Geloina yaeyamensis</i>	ヤエヤマヒルギシジミ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Glaucanome chinensis</i>	ハナグモリガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Potamocorbula amurensis</i>	ヌマコダキガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Laternula truncata</i>	ヒロクテントオリガイ	貝類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cinnalepeta pulchella</i>	ミヤコドリ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Phenacolepas sp.</i>	ヒナユキスズメ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Platyindex sp. 1</i>	ゴマセンベイヤワモチ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Patelloida lampanicola</i>	ツボミガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Neritilia rubida</i>	コハクカノコガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Nerita planospira</i>	ヒラマキアマオブネガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Neritina auriculata</i>	ツバサカノコガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Neritina petiti</i>	アカグチカノコガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Neritina turrita</i>	シマカノコガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Septaria cumingiana</i>	カミンクフネアマガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Septaria lineata</i>	ベッコウフネアマガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Georissa hukudai</i>	フクダゴマオカタニシ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Georissa japonica</i>	ゴマオカタニシ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Georissa luchuana</i>	リュウキュウゴマオカタニシ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cyclophorus hirasei</i>	オオヤマタニシ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cyclophorus turgidus miyakoensis</i>	ミヤコヤマタニシ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cyclophorus turgidus radians</i>	ヤエヤマヤマタニシ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cyclotus campanulatus tanegashimanus</i>	タネガシマアツツタガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cyclotus taiwanus peraffinis</i>	ヤエヤマアツツタガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Japonia barbata</i>	ケハダヤマトガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Japonia hispida</i>	ケブカヤマトガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Japonia shigetai</i>	モジャモジャヤマトガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Japonia striatula</i>	イトマキヤマトガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Leptopoma nitidum</i>	アオミオカタニシ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Platyrhaphé hirasei hirasei</i>	ヒラセアツツタガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Platyrhaphé hirasei nudus</i>	ハダカアツツタガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Platyrhaphé hirasei yaeyamaensis</i>	ヤエヤマヒラセアツツタガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Platyrhaphé hirasei yokunijimanus</i>	ヨナクニアツツタガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Chamalycaeus expanstoma</i>	クチビラキムシオイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Chamalycaeus satsumanus satsumanus</i>	サツمامシオイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Chamalycaeus satsumanus tanegashimae</i>	タネガシマムシオイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Chamalycaeus tadai</i>	タダムシオイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Chamalycaeus tsushimaensis</i>	ツシمامシオイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Chamalycaeus vinctus</i>	クビキムシオイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Diplommatina ampla</i>	オオコベルトゴマガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Diplommatina circumstomata</i>	マルクチゴマガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Diplommatina danzyonorum</i>	ダンゾゴマガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Diplommatina gotoensis</i>	ゴトウゴマガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Diplommatina nesiotica</i>	ニヨリゴマガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Diplommatina nishii</i>	ハンミガキゴマガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Diplommatina saginata</i>	ハラプトゴマガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Diplommatina turris turris</i>	トウガタゴマガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Diplommatina ujiinsularis</i>	ウジグントウゴマガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Diplommatina yakushimae</i>	ヤクシマゴマガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Diplommatina yokunijimana</i>	ヨナクニゴマガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cipangopaludina chinensis laeta</i>	マルタニシ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cipangopaludina japonica</i>	オオタニシ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Heterogen longispira</i>	ナガタニシ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Biwakovalvata biwaensis</i>	ビワコムズシタダミ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Valvata hokkaidoensis</i>	ミズタダミ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Littoraria conica</i>	イロタマキビガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Blanfordia japonica japonica</i>	イツマデガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Blanfordia japonica simplex</i>	ヒメオカメタニシ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Fukuia kurodai kurodai</i>	ニクイロシブキツボ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Fukuia kurodai ooyagii</i>	シモキタシブキツボ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Iravadia elegantula</i>	カワグチツボ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Stenothyra basiangulata</i>	オキナフミズゴマツボ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Stenothyra edogawaensis</i>	エドガワミズゴマツボ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Stenothyra japonica</i>	ミズゴマツボ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Bithynia moltschanovi</i>	エゾマメタニシ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Angustassiminea parasitologica</i>	ムシヤドリカワザンショウ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Angustassiminea sp.</i>	オイランカワザンショウ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Ditiropisena sp. 1</i>	エレガントカドカドガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Ditiropisena sp. 2</i>	デリケートカドカドガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Ditiropisena sp. 3</i>	ドームカドカドガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Ditiropisena sp. 4</i>	ミニカドカドガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Tarebia granifera</i>	イボアヤカワニナ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Biwamelania arenicola</i>	ホソマキカワニナ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Biwamelania decipiens</i>	タテヒダカワニナ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Biwamelania morii</i>	モリカワニナ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Biwamelania multigranosa</i>	イボカワニナ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Biwamelania niponica</i>	ヤマトカワニナ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Biwamelania reticulata</i>	カゴメカワニナ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Biwamelania shiraishiensis</i>	シラインカワニナ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Biwamelania takeshimensis</i>	タケシマカワニナ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Semisulcospira kurodai</i>	クロダカワニナ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cerithidea rhizophorarum</i>	フトヘナタリ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cerithideopsis cingulata</i>	ヘナタリガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Batillaria multiformis</i>	ウミニナ	貝類	準絶滅危惧(NT)
<i>Auriculastra elongate</i>	ナガオカミガイ	貝類	準絶滅危惧(NT)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Cassidula mustelina</i>	ウラシマミガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cassidula plecotrematoides plectrematoides</i>	ヒゲマキシノミミガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Laemodonta exaratooides</i>	ウスコムミガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Laemodonta minuta</i>	シュジュコムミガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Laemodonta monilifera</i>	マキシジコムミガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Laemodonta typica</i>	ヘソアキコムミガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Melampus granifer</i>	ヌノメハマシノミガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Melampus parvulus</i>	チビハマシノミガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Melampus taeniolatus</i>	ホソハマシノミガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Microtralia acteocinoides</i>	ナギサノシタタリ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Pythia pachyodon</i>	クロヒラシノミガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Pythia pantherina</i>	マダラヒラシノミガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carychium cymatoplax</i>	ナガケシガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carychium pessimum</i>	ケシガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Radix auricularia jaoponica</i>	モノアラガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Radix onychia</i>	オウミガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Choanophalodes perstriatulus</i>	カドヒラマキガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Polypylis hemisphaerula</i>	ヒラマキガイモドキ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Polypylis usta</i>	リュウキュウヒラマキガイモドキ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Oxyloma hirasei</i>	ナガオカモノアラガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Lamellidea rucuana</i>	リュウキュウノミガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tornatellides tryoni</i>	トライオンノミガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Gastrocopta armigerella armigerella</i>	スナガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Gastrocopta armigerella daitojimana</i>	ダイトウジマスナガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Gastrocopta boninensis</i>	ボニスナガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Truncatellina insulivaga</i>	ミンサンナギガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Vertigo kushiroensis</i>	クシロキバサナギガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Eostrobilops nipponica reikoeae</i>	ナニワクチミノガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Pyramidula conica</i>	ナタネガイモドキ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mirus andersonianus</i>	クリイロキセルガイモドキ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mirus rugulosus</i>	ホソキセルガイモドキ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Yakuena luchuana luchuana</i>	リュウキュウキセルガイモドキ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Yakuena luchuana oshimana</i>	オオシマキセルガイモドキ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Yakuena reticulata</i>	キカイキセルガイモドキ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Euphaedusa aculus mesimana</i>	メシマコギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Euphaedusa stearnsii stearnsii</i>	スタアンズギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Euphaedusa stearnsii iriomotensis</i>	イリオモテコギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Hemizaptyx asperata</i>	アラハダノギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Hemizaptyx kusakakiensis</i>	クサカキノギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Hemizaptyx polita</i>	ツヤノギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Hemizaptyx ptychocyma</i>	ハラプトノギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Hemizaptyx tantilla</i>	チイサギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Hemizaptyx yukitai</i>	ユキタノギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Luchuphaedusa nesiothauma</i>	ヒルグチギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Luchuphaedusa oshimae oshimae</i>	オオシマギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Luchuphaedusa una</i>	ナカダチギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mesophaedusa hickonis mikawa</i>	ミカワギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mesophaedusa hooyoensis</i>	ホウヨギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mesophaedusa okimodoki</i>	オキモドキギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mesophaedusa ujiguntoensis</i>	ウジグントウギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Metazaptyx hachijoensis</i>	ハチジョウノギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mundiphaedusa decapitata</i>	シリオレトノサマギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mundiphaedusa dorcas</i>	オクガタギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mundiphaedusa ducalis</i>	トノサマギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mundiphaedusa hosayaka</i>	エンシュウギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mundiphaedusa kawasakii</i>	ハチノコギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mundiphaedusa kuninoae</i>	クニノギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mundiphaedusa matushimai</i>	マツシマギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mundiphaedusa rex</i>	オオトノサマギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mundiphaedusa rhopalina</i>	ツメギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mundiphaedusa sericina</i>	チュウゼンギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mundiphaedusa stenospira</i>	シロバリギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Paganizaptyx stimpsoni sadoensis</i>	サドギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Parazaptyx thaumatopoma</i>	ニセノギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Phaedusa arborea</i>	ムコウジマコギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Stereophaedusa addisoni plagioptryx</i>	ハスヒダギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Stereophaedusa jacobiiella</i>	ヒメヤコビギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Stereophaedusa nugax</i>	コハラプトギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Stereophaedusa tripleuroptyx</i>	クロシマギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tyrannophaedusa aulacophora aulacophora</i>	クロチビギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tyrannophaedusa aulacophora morisakii</i>	モリスアキギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tyrannophaedusa iotaptryx</i>	シリボツギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tyrannophaedusa mikado</i>	ミカドギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tyrannophaedusa nankaidoensis nankaidoensis</i>	コシボツギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tyrannophaedusa pilsbryana</i>	ビルスブリギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tyrannophaedusa pilcibrabis</i>	コスジギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tyrannophaedusa sugimotonis sugimotonis</i>	スキモトギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tyrannophaedusa sugimotonis misaki</i>	ミサキギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tyrannophaedusa surugensis</i>	スルガギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tyrannophaedusa tanegashimae</i>	タネガシマギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tyrannophaedusa tosaensis</i>	トサシリボツギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tyrannozaptyx adulta</i>	サキシマノミギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tyrannozaptyx deminuta</i>	ヨフノミギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Vastina vasta moriyai</i>	モリヤギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Zaptyx daitojimana</i>	ダイトウノミギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Zaptyx nakanoshimana</i>	ナカノシマノミギセル	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Bekkochlamys serenus</i>	スカシベッコウ	貝類	準絶滅危惧 (NT)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Bekkoclamys subreductus</i>	ツシマベッコウ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Bekkoclamys teramachii</i>	テラマチベッコウ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ceratoclamys hiraseana</i>	コシダカヒメベッコウ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Danjochlamys meshimaensis</i>	メシマベッコウ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Japanochlamys awaensis</i>	アワクリイロベッコウ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Liardetia boninensis</i>	ボニンキビ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Otseopsis kawaguchii</i>	カワグチレンズガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Otseopsis yamamotoaizoi</i>	ダンジョレンズガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Parakaliella hizenensis</i>	ヒゼンキビ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Parakaliella pagoduloides</i>	ヒメハリマキビ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Parakaliella ruida</i>	スジキビ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Sitalina insignis</i>	カサネシタラガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Sitalina japonica</i>	ウメムラシタラガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Takemasaia gudei</i>	グッドベッコウ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Trochochlamys labilis persubtilis</i>	ヒラオオキビ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Trochochlamys lioconus lioconus</i>	オオタキキビ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Trochochlamys longissima</i>	ツシマナガキビ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Trochochlamys praealta</i>	タカキビ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Trochochlamys subcrenulata subcrenulata</i>	ヒメカサキビ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Yamatochlamys circumdata</i>	ハチジョウヒメベッコウ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Videnoida carthartae</i>	ツヤカサマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Videnoida gouldiana</i>	タカカサマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Videnoida horiophala</i>	オオカサマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Granulimax fuscicornis</i>	イボイボナメクジ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Nipponarion carinatus</i>	オオコウラナメクジ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Nipponolimax monticola</i>	ヤマコウラナメクジ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Moellendorffia diminuta</i>	コケハダシウチマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Nipponochloritis borealis</i>	キタノビロウドマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Nipponochloritis bracteatus bracteatus</i>	ウロコビロウドマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Nipponochloritis fragilis</i>	ケハダビロウドマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Nipponochloritis kawanai</i>	カワナビロウドマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Nipponochloritis osumiensis</i>	オオスミビロウドマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Nipponochloritis pumila pumila</i>	キシビロウドマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Nipponochloritis pumila kantoensis</i>	カントウビロウドマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma adelinae</i>	クマドリヤマタカマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma ammiralis</i>	ハンミガキマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma caliginosa caliginosa</i>	イッシキマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma caliginosa picta</i>	ヨナクニマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma cristata</i>	アナナシマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma danzyoensis</i>	ダンジョマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma fusca</i>	コシタカコベソマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma mercatoria daitoijimaensis</i>	ダイトウジマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma mercatoria ieijimana</i>	イエジマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma myomphala fukashimana</i>	フカシマコベソマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma okiensis</i>	オキシメケチマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma omphalodes</i>	サンインコベソマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma oshimae daemonorum</i>	キカイオシシマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma pagodula</i>	ヒメタマゴマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma papilliformis</i>	ヤマタカマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma tadaï</i>	タダマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma tanegashimae</i>	タネガシマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satsuma yaeyamensis</i>	クワイフヒダリマキマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista aemula hadaka</i>	ハダカケマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista aemula shikokuensis</i>	シコケマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista caerulea</i>	ミズイロオベソマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista cavicollis</i>	クチマガリマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista caviconus</i>	ヤギツノマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista conella</i>	コウニケマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista conomphala</i>	ヘソカドケマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista elegantissima</i>	シュリケマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista esakii</i>	エサキケマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista friedeliana humerosa</i>	コシキフリイデルマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista hatakedai hatakedai</i>	ハタケダマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista itoi</i>	イトウケマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista kiusiuensis oshimana</i>	オオシマケマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista kiusiuensis tokunovaga</i>	トクノシマケマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista kobensis discus</i>	ヒラコウベマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista kobensis gotoensis</i>	ゴトウコウベマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista kobensis koshikijimana</i>	コシキコウベマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista omma</i>	オマオオベソマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista pressa</i>	ヒラケマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista proba goniosoma</i>	カドコオオベソマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista proba mikuriyensis</i>	コケラマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista tokyoensis</i>	トウキョウコオオベソマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista trochula</i>	ツシマケマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista tumida tumida</i>	フチマルオオベソマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aegista tumida cavata</i>	キイオオベソマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ainohelix io</i>	アケボノマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Bradybaena circulus hirosihorii</i>	ホリマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Bulinopsis meiacoshimensis</i>	ナガシマリホソマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Euhadra brandtii sapporo</i>	サツポロマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Euhadra decorata diminuta</i>	ナンブマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Euhadra dixonii okicola</i>	オキマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Euhadra grata gratoides</i>	ミチノクマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Euhadra latispira yagurai</i>	コウロマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Euhadra quaesita heguraensis</i>	ヘグラマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Euhadra tokarainsula tokarainsula</i>	クローマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Euhadra tokarainsula ujiensis</i>	ウジグントウマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Nesiohelix omphalina omphalina</i>	ヘソアキアツマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Phaeohelix phaeogramma iheyaensis</i>	イヘヤタトモマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Phaeoherix miyakejimana</i>	ミヤケチャイロマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Trishoplita calcicola</i>	イシマキシロマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Trishoplita carinata</i>	カドバリオトメマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Trishoplita collinsoni collinsoni</i>	タシナミオトメマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Trishoplita collinsoni lischkeana</i>	リシケオトメマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Trishoplita hilgendorfi hilgendorfi</i>	ヒルゲンドルフマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Trishoplita latizona</i>	クロオビオトメマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Trishoplita pallens</i>	シロマイマイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Sinoennea insularis</i>	ツヤダワラガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cristaria plicata</i>	カラスガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Inversium jokohamensis</i>	ヨコハマシジラガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Inversium yanagawensis</i>	ニセマカサガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Lanceolaria grayana</i>	トンガリササノハガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Pronodularia japonensis</i>	マツカサガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Coecella chinensis</i>	クチバガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Trapezium liratum</i>	ウネナシトマヤガイ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Corbicula japonica</i>	ヤマトシジミ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Corbicula leana</i>	マシジミ	貝類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Akiyoshia akka</i>	アッカミジンツボ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Akiyoshia cylindrica</i>	ホソミジンツボ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Akiyoshia kawanensis</i>	カワネミジンツボ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Akiyoshia kishiana</i>	サガノミジンツボ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Akiyoshia morimotoi</i>	コウチミジンツボ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Akiyoshia scalaris</i>	クルイミジンツボ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Biwamelania dilatata</i>	フタマキカワニナ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Biwamelania fluvialis</i>	ナンゴウカワニナ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Biwamelania ourense</i>	オオウラカワニナ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Biwamelania rugosa</i>	タテジワカワニナ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Gyraulus chinensis spirillus</i>	ヒラマキミズマイマイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Lamellidea hataiana</i>	ハタイノミガイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Lamellidea monodonta</i>	ヒトハノミガイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Lamellidea nakadai</i>	ナカダノミガイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Vertigo eoega stagnalis</i>	ミズギワキササナギガイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Vallonia patens</i>	エゾミジンマイマイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Bekkochlamys danjoensis</i>	ダンジョベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Bekkochlamys depressus</i>	コウベヒラベッコウガイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Bekkochlamys dulcis</i>	オオヒラベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Bekkochlamys kagaensis</i>	ミドリベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Bekkochlamys koshikijimanus</i>	コシキオオヒラベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Bekkochlamys kurodai</i>	ミヤコベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Bekkochlamys kuroshimana</i>	クロシマベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Bekkochlamys masakii</i>	マサキベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Bekkochlamys micrograpta</i>	ヒラベッコウガイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Bekkochlamys nikkoensis</i>	ニッコウヒラベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Bekkochlamys perfragilis</i>	ベッコウマイマイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Bekkochlamys sakui</i>	ヤクシマベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Bekkochlamys septentrionalis</i>	カントウベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Bekkochlamys shikokuensis</i>	シコクベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Japanochlamys cerasina</i>	クリイロベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Japanochlamys crenata</i>	コンゴウクリイロベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Japanochlamys decens</i>	カズマキベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Japanochlamys hakonensis</i>	ハコネヒメベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Japanochlamys shinanoensis</i>	エナクリイロベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Luchuconulus acuta</i>	カドヒメベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Luchuconulus eikoeae</i>	エイコベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Nipponochlamys hakusanus</i>	ハクサンベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Nipponochlamys hokkaidonis</i>	エゾヒメベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Nipponochlamys izushichitajimana</i>	シチトウベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Nipponochlamys semisericata</i>	キヌツヤベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Nipponochlamys sublimatus</i>	トクノシマベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Nipponochlamys takahashii</i>	タカハンベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Otseopsis kamuriyamensis</i>	カムリレンズガイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Ovachlamys kandai</i>	カンダベッコウ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Parakaliella acutanguloides</i>	トガリキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Parakaliella affinis</i>	エゾキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Parakaliella bimarisi</i>	マルキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Parakaliella hachijoensis</i>	ハチジョウキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Parakaliella higashiyamana</i>	アワキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Parakaliella okiana</i>	オキキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Trochochlamys crenulata basistriata</i>	ソコスジカサキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Trochochlamys fraterna</i>	オオウエキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Trochochlamys humiliconus</i>	イセキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Trochochlamys kiiensis</i>	キイキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Trochochlamys lioconus goniozona</i>	ヒメオオタキキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Trochochlamys monticola</i>	イヤヤマキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Trochochlamys okiensis</i>	オキノクニキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Trochochlamys okinoshimana</i>	オキノシマキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Trochochlamys sororcula</i>	トサキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Trochochlamys subcrenulata satsumana</i>	サツマヒメカサキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Trochochlamys tanzawaensis</i>	タンザワキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Trochochlamys xenica</i>	サドタカキビ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Nipponochloritis echizenensis</i>	エチゼンビロウドマイマイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Nipponochloritis occidentalis</i>	サイコクビロウドマイマイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Nipponochloritis oscitans oscitans</i>	トウカイビロウドマイマイ	貝類	情報不足 (DD)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Nipponochloritis oscitans hitachi</i>	ヒタチビロウドマイマイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Nipponochloritis oscitans iwatensis</i>	イワテビロウドマイマイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Nipponochloritis oscitans kiyosumiensis</i>	キヨスミビロウドマイマイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Nipponochloritis oscitans shirabuensis</i>	シラブビロウドマイマイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Aegista hatakeda kawamurai</i>	カワムラケマイマイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Aegista kobensis tsumiyamai</i>	ツミヤママイマイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Aegista kunimiensis</i>	ササミケマイマイ	貝類	情報不足 (DD)
<i>Hemipoma hakodadiense</i>	東北地方・佐渡島のハコダテヤマキサゴ	貝類	絶滅のおそれのある地域個体群 (LP)
<i>Cionella lubrica</i>	八丈島・佐渡島のヤマボタルガイ	貝類	絶滅のおそれのある地域個体群 (LP)
<i>Columella edentula</i>	東北地方以南のナガナタネガイ	貝類	絶滅のおそれのある地域個体群 (LP)
<i>Discus pauper</i>	近畿地方以西のバツラマイマイ	貝類	絶滅のおそれのある地域個体群 (LP)
<i>Retinella hammonis</i>	東北地方以南のコハクモドキ	貝類	絶滅のおそれのある地域個体群 (LP)
<i>Sitalina latissima</i>	九州以北のヒラシタガイ	貝類	絶滅のおそれのある地域個体群 (LP)
<i>Ezohelix gainesi gainesi</i>	東北地方以南のエゾマイマイ	貝類	絶滅のおそれのある地域個体群 (LP)
<i>Lycopodium cunninghamioides</i>	コウヨウザンカズラ	植物	絶滅 (EX)
<i>Botrychium boreale</i>	タカネハナワラビ	植物	絶滅 (EX)
<i>Ophioglossum parvifolium</i>	イオウジマハナヤスリ	植物	絶滅 (EX)
<i>Hypolepis tenuifolia</i>	オオイワヒメワラビ	植物	絶滅 (EX)
<i>Asplenium austrochinense</i>	オオアオガネシダ	植物	絶滅 (EX)
<i>Dryopteris shibipedis</i>	シビイタチシダ	植物	絶滅 (EX)
<i>Tectaria dissecta</i>	ウスバシダモドキ	植物	絶滅 (EX)
<i>Thelypteris aurita</i>	ハイミミガタシダ	植物	絶滅 (EX)
<i>Thelypteris erubescens</i>	タイヨウシダ	植物	絶滅 (EX)
<i>Pyrrosia angustissima</i>	ヒトツバノキノブ	植物	絶滅 (EX)
<i>Elatostema lineolatum var. majus</i>	ホソバノキミズ	植物	絶滅 (EX)
<i>Ranunculus gmelinii</i>	カラクサキンボウゲ	植物	絶滅 (EX)
<i>Rubus hatsushimae</i>	ツクシアキツルイチゴ	植物	絶滅 (EX)
<i>Flemingia strobilifera</i>	ソロハギ	植物	絶滅 (EX)
<i>Lespedeza hisauchii</i>	サガミメハギ	植物	絶滅 (EX)
<i>Euphrasia insignis subsp. insignis var. omiensis</i>	オオミコメグサ	植物	絶滅 (EX)
<i>Euphrasia insignis subsp. insignis var. pubigera</i>	マツラコメグサ	植物	絶滅 (EX)
<i>Euphrasia multifolia var. kirisimana</i>	クモイコメグサ	植物	絶滅 (EX)
<i>Cirsium toyoshimae</i>	トヨシマアザミ	植物	絶滅 (EX)
<i>Aletris makiyataroi</i>	ヒメノクシラン	植物	絶滅 (EX)
<i>Burmannia coelestris</i>	ミドリジャクジョウ	植物	絶滅 (EX)
<i>Thismia tuberculata</i>	キリシマタヌキノショクダイ	植物	絶滅 (EX)
<i>Eriocaulon cauliferum</i>	タカノホシクサ	植物	絶滅 (EX)
<i>Eriocaulon seticuspe</i>	ヒュウガホシクサ	植物	絶滅 (EX)
<i>Carex disperma</i>	ホソソゲ	植物	絶滅 (EX)
<i>Cyperus diaphanus</i>	タチガヤツリ	植物	絶滅 (EX)
<i>Cyperus procerus</i>	ホクトガヤツリ	植物	絶滅 (EX)
<i>Fimbristylis leptoclada var. takamineana</i>	チャイロテンツキ	植物	絶滅 (EX)
<i>Fimbristylis pauciflora</i>	イシガキイトテンツキ	植物	絶滅 (EX)
<i>Acanthophippium striatum</i>	タイワンアオイラン	植物	絶滅 (EX)
<i>Evrardianthe poilanei</i>	ツシマラン	植物	絶滅 (EX)
<i>Renanthera labrosa</i>	ジンヤクラン	植物	絶滅 (EX)
<i>Zeuxine boninensis</i>	ムニンキヌラン	植物	絶滅 (EX)
<i>Magnolia pseudokobus</i>	コブシモドキ	植物	野生絶滅 (EW)
<i>Kalanchoe spathulata</i>	リュウキュウベンケイ	植物	野生絶滅 (EW)
<i>Malus hupehensis</i>	ツクシカイドウ	植物	野生絶滅 (EW)
<i>Astragalus sikokianus</i>	ナルトオウギ	植物	野生絶滅 (EW)
<i>Viola stoloniflora</i>	オリヅルスミレ	植物	野生絶滅 (EW)
<i>Lycoris sanguinea var. koreana</i>	ムジナノカミソリ	植物	野生絶滅 (EW)
<i>Eriocaulon heleocharioides</i>	コシガヤホシクサ	植物	野生絶滅 (EW)
<i>Liparis uchiyamae</i>	キノエサラン	植物	野生絶滅 (EW)
<i>Lycopodium fargesii</i>	ヒモスギラン	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Lycopodium laxum</i>	ボウカズラ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Lycopodium salvinoides</i>	ヒメヨウラクヒバ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Lycopodium sieboldii var. christensenianum</i>	リュウキュウヒモラン	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Lycopodium someae</i>	コシゴトウゲシバ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Botrychium lanceolatum</i>	ミヤマハナワラビ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Botrychium microphyllum</i>	イブリハナワラビ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Angiopteris fokiensis</i>	ヒノタリリュウビンタイ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Cephalomanes apifolium</i>	キクモバホラゴケ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Trichomanes bimarginatum</i>	マルバコケシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Lindsaea ensifolia</i>	イヌイノモトソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Lindsaea kawabatae</i>	シノボホングウシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Sphenomeris minutula</i>	コビトホランソブ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Sphenomeris yaeyamensis</i>	ヤエヤマホランソブ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Arthropteris palisotii</i>	ワラビツナギ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Coniogramme gracilis</i>	ホソバワイガネソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Antrophyum formosanum</i>	シマタキミシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Vittaria forrestiana</i>	オオバシシラン	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Vittaria mediosora</i>	イトシシラン	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Pteris formosana</i>	タイワンアマクサシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Pteris grevilleana</i>	アシガタシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Pteris kawabatae</i>	カワバタハチジョウシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Pteris yamatensis</i>	ヒメイノモトソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Asplenium ensiforme</i>	ホコガタシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Asplenium tenerum</i>	オトメシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Asplenium x castaneoviride</i>	ヤマドリトラノオ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Hymenasplenium cardiophyllum</i>	ヒメタニワタリ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Hymenasplenium subnormale</i>	ウスイロホウビシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Elaphoglossum callifolium</i>	オキナワアツイタ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Lomariopsis spectabilis</i>	ツルキジノオ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Arachniodes hekiana</i>	シビカナワラビ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Arachniodes hiugana</i>	ヒュウガカナワラビ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Arachniodes oohorae</i>	アタシカカナワラビ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Arachniodes sp.</i>	コバヤシカナワラビ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Otenitis microlepigera</i>	コキンモウイノデ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cytomium macrophyllum var. microindusium</i>	クマブソテツ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Dryopteris anthracinisquama</i>	クマイワヘゴ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Dryopteris gymnosora var. angustata</i>	ホソバヌカイタチシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Dryopteris hangchowensis</i>	キリシマイワヘゴ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Dryopteris lunanensis</i>	オオミネイワヘゴ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Dryopteris tsugiwoi</i>	マルバヌカイタチシダモドキ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Dryopteris tsutsuiana</i>	ツツイイワヘゴ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Dryopteris wallichiana</i>	オオヤグルマシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Polystichum fibrillosopaleaceum var. marginale</i>	スルガイノデ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Polystichum grandifrons</i>	キュウシュウイノデ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Polystichum lachenense</i>	タカネシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Polystichum neolobatum</i>	ヤシャイノデ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Polystichum obae</i>	アマミデシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Polystichum piceopaleaceum</i>	サクラジマイノデ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Tectaria fauriei</i>	コモチナナバケシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Tectaria kusukusensis</i>	ナガバウスバシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Thelypteris gracilescens</i>	シマヤウラシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Acystopteris tenuisecta</i>	ホウライウスヒメワラビ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Athyrium arisanense</i>	タイワンアリサンイヌワラビ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Athyrium kenzo-satakei</i>	シビイヌワラビ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Athyrium masamunei</i>	ヤクイヌワラビ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Athyrium neglectum subsp. australe</i>	シイバサトメシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Athyrium strigillosum</i>	コモチイヌワラビ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Athyrium yakusimense</i>	ヤクシマタニイヌワラビ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cornopteris banajaensis</i>	ホソバシケチシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Deparia formosana</i>	ジャコウシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Diplazium kawakamii</i>	アオイガワラビ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Diplazium subtripinnatum</i>	ムニンモドリシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Hypodematum fordii</i>	リュウキュウキンモウワラビ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Woodsia subcordata</i>	ヒメデシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Aglaomorpha coronans</i>	カザリシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Drynaria roosii</i>	ハカマウラボシ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Lemmaphyllum pyriforme</i>	オニマメツタ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Lepisorus oligolepidus</i>	ウロコノキシノブ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Leptochilus decurrens</i>	オキノクハラシ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Polypodium amamanum</i>	アマミアオネカズラ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Pyrosia adnascens</i>	ヒトツバマメツタ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Pyrosia linearifolia var. heterolepis</i>	タイワンヒロウドシダ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Grammitis nipponica</i>	ヒロハヒメウラボシ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Grammitis tuyamae</i>	ナガバコウラボシ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Salix nummularia</i>	エゾマメヤナギ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Betula apoensis</i>	アポイカンバ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Celtis biondii var. insularis</i>	サキシマエノキ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Elatostema oshimense</i>	アマミサンショウソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Elatostema yonakuniense</i>	ヨナクニキホコリ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Nanocnide pilosa</i>	トウカテソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Procris boninensis</i>	セキモンウライソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Balanophora yuwanensis</i>	ユワンツチトリモチ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Bistorta hayachinensis</i>	ナンブトラノオ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Arenaria arctica var. arctica</i>	エゾタカネツメクサ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Sagina saginoides</i>	チシマツメクサ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Silene foliosa</i>	エゾマンテマ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Silene repens var. apoensis</i>	アポイマンテマ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Silene repens var. latifolia</i>	チシママンテマ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Silene tokachiensis</i>	トカチピランジ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Silene uralensis</i>	タカネマンテマ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Stellaria calycantha</i>	カンチャヤチハコベ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Stellaria nipponica var. yezoensis</i>	オオイワツメクサ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Chenopodium bryoniifolium</i>	ミドリアカザ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Deeringia polysperma</i>	インドヒモカズラ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Polyalthia liukuensis</i>	クロボウモドキ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cassytha glabella</i>	イトスナヅル	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cryptocarya chinensis</i>	シナクスモドキ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Illigera luzonensis</i>	テングノハナ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Aconitum iidemontanum</i>	イイデトリカブト	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Aconitum jaluense subsp. jaluense</i>	コウライイブシ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Aconitum japonicum subsp. maritimum var. iyariense</i>	イヤリトリカブト	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Aconitum kitadakense</i>	キタダケトリカブト	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Aconitum metajaponicum</i>	オントケブシ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Aconitum senanense subsp. senanense var. isidzukaie</i>	オオサワトリカブト	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Callianthemum miyabeianum</i>	ヒダカソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Callianthemum sachalinense subsp. kirigishiense</i>	キリギシソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Clematis obvallata var. obvallata</i>	コウヤハンショウヅル	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Ranunculus kitadakeanus</i>	キタダケキンボウゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Ranunculus pygmaeus</i>	クモマキンボウゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Ranunculus ternatus var. lutchuensis</i>	リュウキュウヒキノカサ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Thalictrum minus var. chionophyllum</i>	ミヨウギカラマツ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Thalictrum minus var. yamamotoi</i>	インヅチカラマツ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Thalictrum ujiinsulare</i>	ウジカラマツ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Oocculus sarmentosus</i>	ホウザンツツラフジ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Pericampylus formosanus</i>	ホウライツツラフジ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Nuphar submersa</i>	シモツケコウホネ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Peperomia okinawensis</i>	オキナワスナゴシウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Piper postelsianum</i>	タイヨウフウトウカズラ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Asarum caudigerum</i>	オナガサイシン	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Asarum gusk</i>	グスクカンアオイ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Asarum hexalobum</i> var. <i>controversum</i>	シジキカンアオイ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Asarum minamitanianum</i>	オナガカンアオイ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Asarum monodoriflorum</i>	モドランカンアオイ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Asarum muramatsui</i> var. <i>shimodanum</i>	シモダカンアオイ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Asarum okinawense</i>	ヒナカンアオイ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Asarum pellucidum</i>	トリガミネカンアオイ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Asarum satsumense</i>	サツマアオイ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Asarum senkakuinsulare</i>	センカクカンアオイ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Asarum takaoui</i> var. <i>dilatatum</i>	スエヒロアオイ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Heterotropa kinoshitae</i>	ジュロウカンアオイ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Eurya zigzag</i>	クニガミヒサカキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Hypericum senkakuinsulare</i>	センカクオトギリ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Hypericum tosaense</i>	トサオトギリ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Hypericum yojiroanum</i>	ダイセツヒナオトギリ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Aldrovanda vesiculosa</i>	ムジナモ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Corydalis curvicalcarata</i>	エゾオオケマン	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Arabis ligulifolia</i>	ヘラハタザオ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Berteroella maximowiczii</i>	ハナナズナ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Cardamine trifida</i>	ミヤウチソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Draba igarashii</i>	シリベシナズナ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Draba nakaiana</i>	ソウウンナズナ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Draba oiana</i>	ヤツガタケナズナ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Isatis yezoensis</i>	ハマタイセイ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Sedum drymarioides</i>	ナナツガマンネンゴサ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Deutzia naseana</i> var. <i>amanoi</i>	オキナフヒメウツギ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Deutzia yaeyamensis</i>	ヤエヤマヒメウツギ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Hydrangea involucrata</i> var. <i>tokarensis</i>	トカラタマアジサイ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Ribes horridum</i>	クロミハリスグリ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Saxifraga nishidaei</i>	エゾノクモマゴサ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Saxifraga yuparensis</i>	ユウバリクモマゴサ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Pittosporum boninense</i> var. <i>chichijimense</i>	オオミトベラ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Pittosporum parvifolium</i>	コバトベラ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Photinia serratifolia</i>	オオカナメモチ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Prunus incisa</i> var. <i>bukosanensis</i>	ブコウマメザクラ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Prunus tamaclivorum</i>	ホシザクラ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Pyrus ussuriensis</i>	ミチノクナシ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Rubus amamianus</i> var. <i>minor</i>	コバノアマミフユイチゴ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Rubus arcticus</i>	チシマイチゴ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Rubus nakaii</i>	チチジマイチゴ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Sanguisorba hakusanensis</i> var. <i>japonensis</i>	エゾノトウウチソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Astragalus japonicus</i>	エゾモムヅル	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Entada phaseoloides</i>	モダマ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Euchresta formosana</i>	タイワンミヤマトベラ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Glycine tabacina</i>	ポウコソルマメ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Hedysarum hedysaroides</i>	カラフトゲンゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Indigofera kirilowii</i>	チョウセンニワフジ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Intsia bijuga</i>	タシロマメ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Oxytropis campestris</i> subsp. <i>rishiriensis</i>	リシリゲンゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Pterocarpus santalinus</i>	シタン	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Sophora franchetiana</i>	ツクシムレスズメ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Uria lagopodioides</i>	オオバフジボグサ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Uria picta</i>	ホソバフジボグサ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Vigna nakashimae</i>	ヒメソルアズキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Vigna vexillata</i> var. <i>tsusimensis</i>	アカササゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Zornia cantoniensis</i>	スナジマメ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Cladopus austro-osumiensis</i>	タシロカワゴケソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Cladopus austrosatsumensis</i>	トキワカワゴケソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Cladopus doianus</i>	マノセカワゴケソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Cladopus japonicus</i>	カワゴケソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Hydrobryum koribanum</i>	オオヨドカワゴロモ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Oxalis exilis</i>	アマミカタハミ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Geranium shikokianum</i> var. <i>yoshianum</i>	ヤクシマフクロ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Linum stelleroides</i>	マツバニンジン	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Chamaesyce hirta</i> var. <i>glaberrima</i>	テリハニシキソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Chamaesyce liukiensis</i>	リュウキュウタイゲキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Claoxylon centinarium</i>	セキモンノキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Discocleidium ulmifolium</i>	エノキフジ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Euphorbia octoradiata</i>	ハギクソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Euphorbia sieboldiana</i> var. <i>amamiana</i>	アマミナツトウダイ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Euphorbia watanabei</i>	フジタイゲキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Euphorbia watanabei</i> subsp. <i>minamitanii</i>	ヒュウガタイゲキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Margaritaria indica</i>	アカハダコバンノキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Phyllanthus oligospermus</i> subsp. <i>donanensis</i>	ドナンコバンノキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Citrus nippokoreana</i>	コウライタチバナ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Euodia ailanthifolia</i>	ホソバハマセンダン	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Ryssopterys timoriensis</i>	ササキカズラ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Polygala longifolia</i>	リュウキュウヒメハギ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Polygala polifolia</i>	シンチクヒメハギ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Rhus javanica</i> var. <i>javanica</i>	タイワンフシノキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Acer amamiense</i>	アマミカジカエデ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Ilex dimorphophylla</i>	アマミヒイラギモチ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Ilex macrocarpa</i>	ヒロハタマミズキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Euonymus fortunei</i> var. <i>australiukiensis</i>	リュウキュウツルマサキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Euonymus oblongifolius</i>	ナガバヒゼンマユミ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Euonymus oligospermus</i>	アンドンマユミ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Buxus microphylla</i> subsp. <i>sinica</i>	タイワンアサツゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Nothapodytes amamianus</i>	ワダツミノキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Rhamnus kanagawensis</i>	ヒメクロウメモドキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Vitis romanetii</i>	クマガワブドウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Grewia rhombifolia</i>	ヒシバウオトリギ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Tilia chugokuensis</i>	チュウゴクボダイジュ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Tilia mandshurica</i>	マンシュウボダイジュ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Triumfetta procumbens</i> var. <i>glaberrima</i>	ケナシハテルマカズラ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Abelmoschus moschatus</i> var. <i>betullifolius</i>	センカクトロアオイ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Diplomorpha phymatoglossa</i>	オオシマガンビ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Elaeagnus arakiana</i>	タンゴミ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Xylosma senticosum</i>	コバノクスドイゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Viola amamiana</i>	アマミスミレ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Viola lactiflora</i>	シロコスミレ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Viola okinawensis</i>	シマジリスミレ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Viola yubariana</i>	シソバクスミレ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Viola</i> sp.	テリハオリツリスミレ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Stachyurus macrocarpus</i>	ナガバキブシ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Stachyurus macrocarpus</i> var. <i>prunifolius</i>	ハザクラキブシ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Trichosanthes homophylla</i> var. <i>ishigakiensis</i>	インガキカラスウリ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Rotala elatinomorpha</i>	ヒメキカシグサ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Barringtonia asiatica</i>	ゴバンノアシ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Melastoma tetramerum</i>	ムニンノボタン	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Lumnitzera racemosa</i>	ヒルギモドキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Terminalia nitens</i>	テリハモモタマナ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Epilobium fastigiatoramosum</i>	エダウチアカバナ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Cornus kousa</i> var. <i>chinensis</i>	ヤエヤマヤマボウシ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Angelica mukabakiensis</i>	オオウバタケニンジシ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Angelica saxicola</i>	イシツチボウフウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Angelica sinanomontana</i>	シナノダケ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Bupleurum ajanense</i>	レブンサイコ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Nothosmyrnium japonicum</i>	カサモチ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Sanicula lamelligera</i> var. <i>wakayamensis</i>	キイウマノミツバ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Shortia rotundifolia</i> f. <i>amamiana</i>	アマミウチワ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Moneses uniflora</i>	イチゲイチヤクノウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Menziesia goyozanensis</i>	ゴヨウザンヨウラク	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Pieris koidzumiana</i>	リュウキュウアセビ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Rhododendron boninense</i>	ムニンツツジ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Rhododendron dilatatum</i> var. <i>satsumense</i>	ハヤトミツバツツジ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Rhododendron eriocarpum</i> var. <i>tawadae</i>	センカクツツジ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Rhododendron keiskei</i> var. <i>hypoglaucum</i>	ウラジロヒカゲツツジ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Rhododendron latouchae</i> var. <i>amamiense</i>	アマミセイシカ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Vaccinium amamianum</i>	ヤドリコケモモ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Vaccinium sieboldii</i>	ナガボナツハゼ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Myrsine okabeana</i>	マルバタイミンタチバナ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Lysimachia liukuensis</i>	ヒメヤマコナスビ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Lysimachia ohsumiensis</i>	ヘツカコナスビ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Primula kisoana</i>	カッコソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Primula macrocarpa</i>	ヒメコザクラ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Primula reinii</i> var. <i>myogiensis</i>	ミヨウキイワザクラ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Limonium senkakuense</i>	センカクハマサジ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Limonium sinense</i>	タイワンハマサジ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Symplocos boninensis</i>	ムニンクロキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Symplocos kawakamii</i>	ウチダシクロキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Ligustrum tamakii</i>	トゲイボタ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Gardneria liukuensis</i>	リュウキュウホウライカズラ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Gardneria shimadae</i>	タイワンチトセカズラ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Gentiana aquatica</i>	ヒナリンドウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Gentiana laeviscula</i>	コヒナリンドウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Gentiana takushii</i>	ミヤコケリンドウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Gentianella amarella</i> subsp. <i>yuparensis</i>	ユウバリリンドウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Lomatogonium carinthiacum</i>	ヒメセンブリ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Neisosperma iwasakiianum</i>	シマソケイ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Urceola micrantha</i>	ゴムカズラ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Cynanchum boudieri</i>	アマミイケマ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Dischidia formosana</i>	マメツタカズラ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Vincetoxicum calcareum</i>	インダテクサタチバナ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Vincetoxicum inamoenum</i>	エゾノクサタチバナ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Vincetoxicum yamanakae</i>	ヤマワキオゴケ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Vincetoxicum yonakuniense</i>	ヨナグニカモメヅル	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Galium triflorum</i>	ヤツガタケムグラ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Hedyotis auricularia</i>	ヤエヤマハシカガサ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Knoxia sumatrensis</i>	シソノミグサ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Nertera yamashitae</i>	アマミアウゴケ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Polemonium kiushianum</i>	ハナシノブ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Aniseia martinicensis</i>	ナガバアサガオ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Cuscuta australis</i>	マメダオン	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Cuscuta europaea</i>	クシロネナシカズラ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Lepistemon obscurum</i>	オオバケアサガオ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Cordia aspera</i> subsp. <i>kanehirae</i>	トゲミノイヌチンヤ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Cynoglossum lanceolatum</i> var. <i>formosanum</i>	タイワンリソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Ehretia philippinensis</i>	リュウキュウチンヤノキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Eritrichium nipponicum</i> var. <i>albiflorum</i>	エゾリムラサキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Hackelia deflexa</i>	イワムラサキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Mertensia pterocarpa</i> var. <i>yezoensis</i>	エゾリソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Omphalodes prolifera</i>	ハイリソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)
<i>Callicarpa formosana</i>	ホウライムラサキ	植物	絶滅危惧 I A類 (CR)



学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Callicarpa glabra</i>	シマムラサキ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Callicarpa longissima</i>	タカカムムラサキ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Callicarpa parvifolia</i>	ウラジロコムラサキ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Vitex bicolor</i>	ヤエヤマハマゴウ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Vitex quinata</i>	オオニンジンボク	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Ajuga boninsimae</i>	シマカコソウ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Amethystea caerulea</i>	ルリハッカ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Coleus formosanus</i>	ケサヤバナ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Teucrium veronicoides</i>	エゾニガクサ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Teucrium veronicoides</i> var. <i>brachytrichum</i>	イヌニガクサ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Solanum miyakojimense</i>	イラブナスビ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Euphrasia multifolia</i> var. <i>inaensis</i>	イナコゴメグサ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Euphrasia pectinata</i> var. <i>obtusiserrata</i>	エゾノダツタンコゴメグサ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Pedicularis koidzumiana</i>	ベニシオガマ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Rehmannia japonica</i>	センリゴマ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Veronicastrum liukiense</i>	リュウキュウスズカケ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Veronicastrum villosulum</i>	スズカケソウ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Lagotis takedana</i>	ユウバリソウ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Hemigraphis okamotoi</i>	ミヤコジマソウ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Aeschynanthus acuminatus</i>	ナガミカズラ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Lysionotus apicidens</i>	タイワンシンラン	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Titanotrichum oldhamii</i>	マツムラソウ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Abelia chinensis</i> var. <i>ionandra</i>	タイワンツクバネウツギ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Abelia serrata</i> var. <i>tomentosa</i>	オニツクバネウツギ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Lonicera demissa</i> var. <i>borealis</i>	キタカミヒヨウタンボク	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Lonicera japonica</i> var. <i>miyagusukiana</i>	ヒメスイカズラ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Triosteum pinnatifidum</i>	ホザキツクスキソウ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Viburnum koreanum</i>	ヒロハガマズミ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Weigela florida</i>	オオベニウツギ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Patrinia triloba</i> var. <i>kozushimensis</i>	シマキンレイカ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Adenophora hatsushimae</i>	ツクシイワシャジン	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Adenophora palustris</i>	ヤチシャジン	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Adenophora pereskiiifolia</i> var. <i>yamadae</i>	ユウバリシャジン	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Adenophora stricta</i>	トウシャジン	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Lobelia chevalieri</i>	タチミノカクシ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Lobelia zeylanica</i>	マルバミノカクシ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Ainsliaea oblonga</i> var. <i>latifolia</i>	オオナガバハグマ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Anaphalis sinica</i> var. <i>yakusimensis</i>	ヤクシマウスユキソウ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Artemisia gilvescens</i>	ワタヨモギ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Aster sohayakiensis</i>	ホソバノギク	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Aster ujiinsularis</i>	オオイソノギク	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Aster yakushimensis</i>	ヤクシマノギク	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Bidens cernua</i>	ヤナギタウユギ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Cirsium aidzuense</i>	アイズヒメアザミ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Cirsium apoense</i>	アポイアザミ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Cirsium japonicum</i> var. <i>australe</i>	タカサゴアザミ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Crepidiastrum grandicollum</i>	コヘラナレン	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Crepidiastrum lanceolatum</i> var. <i>daitoense</i>	ダイトウワダン	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Crepidiastrum yoshinoi</i>	イワヤクシソウ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Erigeron miyabeanus</i>	ミヤマノギク	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Erigeron thunbergii</i> subsp. <i>glabratus</i> var. <i>angustifolius</i>	アポイアズマギク	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Lagenophora lanata</i>	コケセンボンギク	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Ligularia angusta</i>	ヤマタバコ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Saussurea insularis</i>	シマトウヒレン	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Saussurea japonica</i>	ヒナヒゴタイ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Scorzonera rebunensis</i>	フタナミソウ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Syneilesis tagawae</i>	ヤブレガサモドキ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Alisma canaliculatum</i> var. <i>harimense</i>	ホソバヘラオモダカ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Sagittaria natans</i>	カラフトグワイ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Potamogeton dentatus</i>	ガシヤモク	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Potamogeton obtusifolius</i>	イヌイトモ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Potamogeton praelongus</i>	ナガバエビモ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Ruppia cirrhosa</i>	ネジリカワツルモ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Ruppia occidentalis</i>	ヤハズカワツルモ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Najas ancistrocarpa</i>	ムサシモ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Najas tenuicaulis</i>	ヒメイバラモ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Allium togashii</i>	カンカケニラ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Anticlea sibirica</i>	リシリソウ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Chionographis koidzumiana</i> var. <i>kurokamiana</i>	クロカミシライトソウ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Disporum uniflorum</i>	キバナホウチャクソウ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Lilium alexandrae</i>	ウケユリ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Lilium callosum</i> var. <i>flaviflorum</i>	キバナスゲユリ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Lilium nobilissimum</i>	タモユリ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Rohdea japonica</i> var. <i>latifolia</i>	サツマオモト	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Tofieldia coccinea</i> var. <i>akkana</i>	アッカゼキシノウ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Tofieldia coccinea</i> var. <i>kusiana</i>	ナガエチャボゼキシノウ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Tricyrtis formosana</i>	タイワンホトギス	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Tricyrtis perfoliata</i>	キバナノツキヌキホトギス	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Dioscorea luzonensis</i>	ルソンヤマノイモ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Dioscorea tabatae</i>	ユフンドコロ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Dioscorea zamaroana</i>	アマミタチドコロ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Iris setosa</i> var. <i>nasuensis</i>	ナスヒオウギアヤマ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Oxygynae hyodoi</i>	ヒナノボンボリ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Oxygynae shinzatoi</i>	ホシザキシャクジョウ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Juncus effusus</i> var. <i>decipiens</i> f. <i>filiformis</i>	オキナワイ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Juncus potaninii</i>	エゾイトイ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)
<i>Juncus yakeisidakensis</i>	ミヤマゼキシノウ	植物	絶滅危惧 I 類 (CR)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Eriocaulon amanoanum</i>	アマノホシクサ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Eriocaulon merrillii</i> var. <i>suishaense</i>	スイシャホシクサ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Eriocaulon perplexum</i>	エゾイヌハゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Digitaria mollisoma</i>	ピロードメシバ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Elymus koryoensis</i>	タイシャクカモジ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Elymus sibiricus</i>	エゾムギ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Elymus tsukushiensis</i>	オニカモジ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Elymus yubariakensis</i>	タカネエゾムギ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Heteropogon contortus</i>	アカヒゲガヤ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Isachne lutchuensis</i>	ケナシハイチゴザサ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Isachne nipponensis</i> var. <i>minor</i>	ヒメハイチゴザサ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Ischaemum indicum</i>	ヒメカモノハシ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Panicum paludosum</i>	オオヌカキビ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Poa glauca</i> var. <i>kitadakensis</i>	キタダケイテゴツナギ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Sacciolepis myosuroides</i>	ハラヌメリ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Schizachne purpurascens</i> subsp. <i>callosa</i>	フォーリーガヤ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Sorghum nitidum</i>	コモロコシガヤ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Sporobolus hancei</i>	ヒメネズミノオ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Thaumastochloa cochinchinensis</i>	ヒメウシバシツパイ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Torreyochloa natans</i>	ホソバドジョウツナギ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Nyssa fruticans</i>	ニツバヤシ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Arisaema aprile</i>	オドリコテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Arisaema cucullatum</i>	ホロテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Arisaema heterocephalum</i> subsp. <i>majus</i>	オオアマミテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Arisaema heterocephalum</i> subsp. <i>okinawense</i>	オキナワテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Arisaema ishizuchiense</i>	インヅチテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Arisaema kawashimae</i>	トクノシマテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Arisaema kuratae</i>	アマギテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Arisaema longipedunculatum</i> var. <i>yakumontanum</i>	ヤクシマヒロハテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Arisaema minamitanii</i>	ヒュウガヒロハテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Arisaema ogatae</i>	ツクシテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Arisaema ovale</i> var. <i>inaense</i>	イナヒロハテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Arisaema seppikoense</i>	セツピコテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Pothos chinensis</i>	ユズノハカズラ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Rhaphidophora liukuensis</i>	ヒメハブカズラ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Carex collifera</i>	リュウキュウヒエスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Carex filipes</i> subsp. <i>arisanensis</i>	アリサンタマツリスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Carex filipes</i> var. <i>kuzakaiensis</i>	オクタマツリスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Carex globularis</i>	トナカイスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Carex hoozanensis</i>	ホウザンスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Carex kabanovii</i>	ヤリスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Carex lehmannii</i>	センジョウスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Carex longistipes</i>	タイワンカンスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Carex omiana</i> var. <i>yakushimana</i>	チャボカワズスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Carex planiculmis</i> var. <i>urasawae</i>	チチブシラスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Carex polyschoena</i>	シロホンモンジスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Carex renchachaenium</i>	トックリスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Carex rostrata</i> var. <i>borealis</i>	ヌマスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Carex rotundata</i>	コヌマスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Carex schmidtii</i>	シュムツスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Carex scita</i> var. <i>parvisquama</i>	ダイセンアンボソスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cyperus digitatus</i>	オオホウキガヤツリ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cyperus distans</i>	ホウキガヤツリ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cyperus niigatensis</i>	ニイガタガヤツリ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cyperus nutans</i> var. <i>subprolixus</i>	ヒメホウキガヤツリ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cyperus pedunculatus</i>	コウシュンスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cyperus unioloides</i>	ムギガラガヤツリ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Eleocharis atrorubra</i>	クロミハリイ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Eleocharis retroflexa</i> subsp. <i>chaetaria</i>	カヤツリマツバイ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Eleocharis tetraquetra</i> var. <i>tsurumachii</i>	カドハリイ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Eriophorum scheuchzeri</i> var. <i>tenuifolium</i>	エゾワタスゲ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Fimbristylis kadzusana</i>	イッスンテンツキ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Fimbristylis nutans</i>	ノウツキテンツキ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Schoenoplectus mucronatus</i> var. <i>ishizawae</i>	ロツカクイ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Schoenus calostachyus</i>	イヘヤヒゲクサ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Scirpus rosthornii</i> var. <i>kiushuensis</i>	ツクシアラガヤ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Acanthophippium sylhetense</i>	タイワンショウキラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Acanthophippium sylhetense</i> var. <i>pictum</i>	エンレイショウキラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Androcorys japonensis</i>	ミスズラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Anoectochilus formosanus</i>	キバナシュスラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Anoectochilus koshuensis</i>	コウシュンシュスラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Bulbophyllum affine</i>	クスクスラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Bulbophyllum macraei</i> var. <i>tanegashimense</i>	タネガシマシヨウラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Calanthe alpina</i> var. <i>schlechteri</i>	キソエビネ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Calanthe amamiana</i>	アマミエビネ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Calanthe bungoana</i>	タガネラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Calanthe densiflora</i>	タマザキエビネ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Calanthe hoshii</i>	ホシツルラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Calanthe oblanceolata</i>	サクラジマエビネ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cheirostylis takeoi</i>	アリサンムヨウラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Chrysoglossella japonica</i>	ヒメクリソラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cremastra aphylla</i>	モイワラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cryptostylis arachnites</i>	オオスズムシラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cryptostylis taiwaniana</i>	タカオオスズムシラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cymbidium dayanum</i> var. <i>leachianum</i>	ヘツカラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cymbidium ensifolium</i>	スルガラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cymbidium kanran</i>	カンラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Cymbidium koran</i>	コラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cymbidium sinense</i>	ホウサイラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cypripedium calceolus</i>	カラフトアツモリソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cypripedium guttatum</i>	チョウセンキバナアツモリソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Cypripedium macranthos</i> var. <i>macranthos</i>	ホテイアツモリ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Didymoplexiella siamensis</i>	コカゲラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Diploprora championii</i>	サガリラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Disperis philippinensis</i>	ジョウロウラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Epipogium japonicum</i>	アオキラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Erythrodes formosana</i>	ホソフデラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Erythrorchis altissima</i>	タカツラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Eulophia taiwanensis</i>	タカサゴヤガラ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Gastrodia elata</i> var. <i>pallens</i>	シロテンマ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Gastrodia shimizuana</i>	ナンゴクヤツシロラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Goodyera fumata</i>	ヤブミョウガラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Habenaria flagellifera</i> var. <i>yosiei</i>	ヒゲナガトンボ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Habenaria lacertifera</i> var. <i>triangularis</i>	タコガタサギソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Habenaria linearifolia</i>	オオミズトンボ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Herminium monorchis</i>	クシロチドリ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Hetaeria oblongifolia</i>	オオカゲロウラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Heterozeuxine nervosa</i>	オオキヌラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Kitigorchis itoana</i>	コハクラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Lecanorchis flavicans</i>	サキシマスケロクラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Lecanorchis japonica</i> var. <i>tubiformis</i>	ヤエヤマスケロクラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Lecanorchis nigricans</i> var. <i>yakusimensis</i>	ヤクムヨウラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Lecanorchis trachycaula</i>	アワムヨウラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Lecanorchis virella</i>	ミドリムヨウラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Liparis hostifolia</i>	シマクモクリソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Liparis krameri</i> var. <i>shichitoana</i>	ヒメジガバチソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Liparis nigra</i> var. <i>sootenzanensis</i>	キバナコクラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Liparis nikkoensis</i>	ヒメスズムシソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Liparis truncata</i>	クモイジガバチ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Liparis viridiflora</i>	コゴメキエラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Macodes petola</i>	ナンパンカモメラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Malaxis boninensis</i>	シマホザキラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Malaxis latifolia</i>	ホザキヒメラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Malaxis purpurea</i>	オキナフヒメラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Myrmecis tsukusiana</i>	ツクシアリオシラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Neottia japonica</i>	カイサカネラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Neottia kiusiana</i>	ツクシサカネラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Oberonia makinoi</i>	オオバヨウラクラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Odontochilus hatusimanus</i>	ハツシマラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Orchis graminifolia</i> var. <i>kurokamiana</i>	クロカミラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Orchis graminifolia</i> var. <i>micropunctata</i>	サツマチドリ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Orchis graminifolia</i> var. <i>suzukiana</i>	アワチドリ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Phaius mishmensis</i>	ヒメカクラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Platanthera hondoensis</i>	オオバナオヤオヤマサギソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Platanthera mandarinorum</i> subsp. <i>hachijoensis</i> var. <i>masamunei</i>	ヤクシマトンボ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Platanthera okuboi</i>	ハチジョウツレサギ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Platanthera sonoharae</i>	クニガミソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Platanthera stenoglossa</i> subsp. <i>hottae</i>	ソハヤキトンボソウ	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Pristiglottis rubricentra</i>	ヒメシラヒゲラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Saccolabium ciliare</i>	マツゲカヤラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Stigmatodactylus sikokianus</i>	コオロギラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Thrixspermum fantasticum</i>	ハガクレナガミラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Thrixspermum saruwatarii</i>	ケイタオフウラン	植物	絶滅危惧 I A類 (GR)
<i>Lycopodium alpinum</i>	チシマヒカゲノカズラ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lycopodium carolinianum</i>	イヌヤチスギラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lycopodium phlegmaria</i>	ヨウラクヒバ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lycopodium sieboldii</i>	ヒモラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Isoetes sinensis</i> var. <i>coreana</i>	オオバシナミズニラ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Equisetum scirpoides</i>	ヒメドクサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Helminthostachys zeylanica</i>	ミヤコジマハナワラビ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ophioglossum kawamurae</i>	サクラジマハナヤスリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ophioglossum pendulum</i>	コブラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Plagiogyria stenoptera</i>	シマヤマソテツ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Schizaea dichotoma</i>	カンザシワラビ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cephalomanes boninense</i>	ハバジマホラゴケ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Crepidomanes acuto-obtusum</i>	ムニンコケンダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Crepidomanes minutum</i>	ムニンホラゴケ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Hymenophyllum mikawanum</i>	ミカワコケシノブ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Adiantum capillus-junonis</i>	ホウライクジャク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Adiantum edgeworthii</i>	オトメクジャク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Adiantum ogasawarense</i>	イフホウライシダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cheilanthes krameri</i>	イフウラジロ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Antrophyum obovatum</i>	タキミシダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Acrostichum aureum</i>	ミモチシダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Pteris deltoidea</i>	クマガワイノモトソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Pteris nakasimae</i>	ヒノタニシダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Asplenium formosae</i>	マキノシダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Asplenium griffithianum</i>	フササジラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Asplenium oligophlebium</i> var. <i>iezimaense</i>	イエジマチャセンシダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Hymenasplenium excisum</i>	ラハオシダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Acrophorus nodosus</i>	タイワンヒメワラビ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Arachniodes cantilenae</i>	イツキカナワラビ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Arachniodes cavalerii</i>	ヤクシマカナワラビ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Arachniodes chinensis</i>	ツルダカナワラビ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Arachniodes davalliiformis</i>	ハチジョウカナワラビ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Arachniodes simulans</i>	ヒゴカナワラビ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ataxipteris sinii</i>	サツマシダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Dryopteris hendersonii</i>	ホウライヒメワラビ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Polystichum atkinsonii</i>	センジョウデンダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Polystichum lonchitis</i>	ヒイラギデンダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Polystichum shimurae</i>	シムライノデ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Thelypteris boninensis</i>	オオホシダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Athyrium palustre</i>	サカバサトメシダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Athyrium reflexipinnum</i>	サカバイヌワラビ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Athyrium subrigescens</i>	ホウライイヌワラビ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Athyrium tozanense</i>	シマイヌワラビ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Deparia minamitanii</i>	ヒュウガシゲシダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Deparia otomasui</i>	アソシゲシダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Diplazium longicarpum</i>	シマクシヤク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Diplazium pin-faense</i>	フクレギシダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Orypsinus yakuinsularis</i>	ヤクシマウラボシ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Otenopteris sakaguchiana</i>	キレハオオクボシダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Dryotaenium miyoshianum</i>	クラガリシダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lepisorus clathratus</i>	トヨグチウラボシ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Phymatosorus nigrescens</i>	タカウラボシ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Polypodium formosanum</i>	タイワンアオネカズラ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Polypodium someyae</i>	ミョウギシダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Polypodium vulgare</i>	オオエゾデンダ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Grammitis dorsipila</i>	ヒメウラボシ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Marsilea crenata</i>	ナンゴクデンジソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Picea koyamae</i>	ヤツガタケトウヒ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Pinus amamiana</i>	ヤクタンゴヨウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Salix nakamura subsp. yezoalpina</i>	エゾノタカネヤナギ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Betula chichibuensis</i>	チチブミネバシ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ficus iidaiana</i>	オオヤマイチジク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ficus nishimurae</i>	オオトキワイヌビワ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Morus boninensis</i>	オガサワラグワ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Elatostema platyphyllum</i>	ランダイズ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Elatostema yakushimense</i>	ヒメトキホコリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lecanthus peduncularis</i>	チョクザギミズ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Pellionia yosiei</i>	ナガバサンショウソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Santalum boninense</i>	ムニンビヤクダン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Persicaria attenuata subsp. pulchra</i>	アラゲタデ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Rumex nepalensis var. andreanus</i>	キブネダイオウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Arenaria sajanensis</i>	ハイツメクサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cerastium schizopetalum var. ibukiense</i>	コバノミナグサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Silene hidaka-alpina</i>	カムイビランジ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Silene kiusiana</i>	オグラセンノウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Silene repens</i>	カラフトマンテマ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Silene wilfordii</i>	エンビセンノウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Stellaria humifusa</i>	エゾハコベ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Stellaria pterosperma</i>	エゾイワツメクサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Machilus pseudokobu</i>	タブガシ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Neolitsea sericea var. argentea</i>	ダイトウシロダモ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Aconitum ciliare</i>	ハナカズラ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Aconitum misaoanum</i>	シレットロリカブト	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Aconitum yamazakii</i>	ダイセツトリカブト	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Anemone sikokiana</i>	シコクイチゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Olematis obvallata var. shikokiana</i>	シコクハンショウヅル	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Dichocarpum numajirianum</i>	コウヤシロカネソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Dichocarpum pterigionocaudatum</i>	キバナサバノオ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Pulsatilla nipponica</i>	ツクモグサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ranunculus altaicus subsp. shinanoalpinus</i>	タカネキンボウゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ranunculus nipponicus var. major</i>	オオイチョウバイカモ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ranunculus trichophyllus var. kazusensis</i>	ヒメバイカモ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ranunculus yatsugatakensis</i>	ヤツガタケキンボウゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ranunculus yesoensis</i>	チトセバイカモ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Thalictrum kubotae</i>	タイシヤクカラマツ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Thalictrum microspermum</i>	コゴメカラマツ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Thalictrum toyamae</i>	ヒレフリカラマツ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Thalictrum uchiyamae</i>	ムラサキカラマツ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Asarum celsum</i>	ミヤビカンアオイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Asarum curvistigma</i>	カギガタアオイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Asarum hatsushimae</i>	ハツシマカンアオイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Asarum kooyanum var. kooyanum</i>	コウヤカンアオイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Asarum kumageanum var. satakeanum</i>	ムラクモアオイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Asarum lutchuense</i>	オオバカンアオイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Asarum majale</i>	コトウカンアオイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Asarum stellatum</i>	ホシザキカンアオイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Asarum subglobosum</i>	マルミカンアオイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Asarum trigynum</i>	サンコカンアオイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Asarum trinacriforme</i>	カケロマカンアオイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Asarum yaeyamense</i>	ヤエヤマカンアオイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Eurya japonica subsp. palauensis var. boninensis</i>	ムニンヒサカキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Hypericum oliganthum</i>	アゼオトギリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Hypericum sampsonii</i>	ツキシキオトギリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Corydalis ochotensis</i>	ツルキケマン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Papaver fauriei</i>	リシリヒナゲシ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Arabis kamchatica subsp. kawasakiana</i>	タチスズシロソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cardamine arakiana</i>	オオマルバコンロンソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cardamine pratensis</i>	ハナタネツケバナ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Dontostemon dentatus</i>	ハナハタザオ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Draba japonica</i>	ナンブイヌナズナ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Draba kitadakensis</i>	キタダケナズナ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Draba sachalinensis</i>	モイワナズナ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Draba sakuraii</i>	トガクシナズナ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Draba shiromana</i>	シロウマナズナ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Subularia aquatica</i>	ハリナズナ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Thlaspi japonicum</i>	タカネグンバイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Corylopsis gotoana</i> var. <i>pubescens</i>	ヒゴミズキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Loropetalum chinense</i>	トキワマンサク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Hylotelephium sieboldii</i>	ミセバヤ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Hylotelephium sordidum</i> var. <i>oishii</i>	オオチチツバベンケイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Phedimus sikokianus</i>	ヒメキンソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Sedum japonicum</i> subsp. <i>boninense</i>	ムニンタイトゴメ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Astilbe platyphylla</i>	モミジバショウマ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cardiandra amamihoensis</i>	アマミクサアジサイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Hydrangea serrata</i> var. <i>minamitanii</i>	ヒュウガアジサイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Mitella nuda</i>	マルバハヤルメルソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Saxifraga laciniata</i>	クモマユキノシタ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Saxifraga nelsoniana</i> var. <i>reniformis</i>	チシマイワブキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Crataegus chlorosarca</i>	クロミサンザシ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Filipendula tsuguwoi</i>	シコクシモツケソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Fragaria nipponica</i> var. <i>yakusimensis</i>	ヤクシマシロバナヘビイチゴ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Malus spontanea</i>	ノカイドウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Potentilla discolor</i>	ツチグリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Potentilla matsumurae</i> var. <i>yuparensis</i>	ユウバリキンバイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Prunus hisauchiana</i>	ヤブザクラ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Pyrus calleryana</i>	マメナシ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Rhodotypos scandens</i>	シロヤマブキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Rubus chingii</i>	ゴシヨイチゴ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Rubus swinhoei</i>	タイワンウラジロイチゴ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Sanguisorba obtusa</i>	ナンブトウウチソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Albizia kalkora</i>	オオバナムノキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Albizia retusa</i>	ヤエヤマムノキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Astragalus schelichovii</i>	カラフトモメンヅル	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Astragalus tokachiensis</i>	トカチオウギ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Astragalus yamamotoi</i>	カリバオウギ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lespedeza argyrophylla</i>	コシキジマハギ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Oxytropis japonica</i> var. <i>sericea</i>	エソオヤマノエンドウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Oxytropis megalantha</i>	レブンソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Oxytropis shokanbetsuensis</i>	マシケゲンゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Sophora tomentosa</i>	イソフジ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Hydrobryum floribundum</i>	ウスカワゴロモ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Hydrobryum japonicum</i>	カワゴロモ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Hydrobryum puncticulatum</i>	ヤクシマカワゴロモ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Tribulus terrestris</i>	ハマビシ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Euphorbia pekinensis</i> subsp. <i>asoensis</i>	アソタイゲキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Phyllanthus liukuensis</i>	ハナコミカンボク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Boninia grisea</i> var. <i>crassifolia</i>	アツバシロテツ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Polygala tatarinowii</i>	ヒナノキンチャク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Choerospondias axillaris</i>	チャンチンモドキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Acer miyabei</i> f. <i>shibatae</i>	シバタカエデ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Acer pictum</i> subsp. <i>taishakuense</i>	タイシヤクイタヤ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Sabia japonica</i>	アオカズラ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ilex matanoana</i>	ムニンイヌツゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ilex mertensii</i> var. <i>beecheyi</i>	ムニンモチ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Euonymus chibae</i>	ヒゼンマユミ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Nothapodytes nimmoniana</i>	クサミズキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Colubrina asiatica</i>	ヤエヤマハナナツメ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Rhamnus ishidae</i>	ミヤマハンモドキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Vitis amurensis</i>	シラガブドウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Tilia mandshurica</i> var. <i>rufovillosa</i>	ツクシボダイジュ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Daphniphyllum capitellata</i>	ツチビノキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Elaeagnus takeshitae</i>	カツラギグミ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Elaeagnus yakusimensis</i>	ヤクシマグミ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Viola alliarifolia</i>	ジンヨウキスミレ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Viola epipsiloides</i>	タニマスミレ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Viola tashiroi</i> var. <i>tairae</i>	イシガキスミレ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Viola thibaudieri</i>	タデスミレ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Viola utchinensis</i>	オキナフスミレ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Trichosanthes ovigera</i> var. <i>boninensis</i>	ムニンカラスウリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Rotala hippuris</i>	ミズスキナ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Rotala rotundifolia</i>	ホザキキカシグサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Meterosideros boninensis</i>	ムニンフトモモ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Melastoma tetramerum</i> var. <i>pentapetalum</i>	ハハジマノボタン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Haloragis chinensis</i>	ナガバアリノトウグサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Angelica tenuisecta</i>	カワゼンゴ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Angelica tenuisecta</i> var. <i>mayebarana</i>	クマノダケ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Heraclium lanatum</i> subsp. <i>akasi-montanum</i>	ホンバハナウド	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Sanicula kaiensis</i>	ヤマナシウマノミツバ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Sanicula tuberculata</i>	フキヤミツバ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Pyrola minor</i>	エソイチヤクソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ohamaedaphne calyculata</i>	ヤチツツジ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Menziesia yakushimensis</i>	ヤクシマヨウラクツツジ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Rhododendron amagianum</i>	アマギツツジ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Rhododendron dilatatum</i> var. <i>boreale</i>	ヒダカミツバツツジ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Rhododendron mayebarae</i> var. <i>ohsumiense</i>	オオスミツバツツジ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Rhododendron uwaense</i>	トキワバイカツツジ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Rhododendron viscistylum</i>	タカクマツツバツツジ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Rhododendron viscistylum</i> var. <i>amakusaense</i>	アマクサマツツバツツジ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Rhododendron yedoense</i> var. <i>yedoense</i> f. <i>poukhanense</i>	チョウセンヤマツツジ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ardisia montana</i>	オオツルクウジ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Androsace chamaejasme</i> subsp. <i>lehmanniana</i>	トチナイソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cortusa matthioli</i> subsp. <i>pekinensis</i> var. <i>sachalinensis</i>	サクラソウモドキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lysimachia candida</i>	トウサワトラノオ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lysimachia leucantha</i>	サワトラノオ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lysimachia tashiroi</i>	オニコナスビ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Primula hidakana</i> f. <i>kamuiana</i>	カムイコザクラ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Primula yuparensis</i>	ユウバリコザクラ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Stimpsonia chamaedryoides</i>	ホザキザクラ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Planchonella boninensis</i>	ムニンノキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Diospyros eriantha</i>	ヤワラケガキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Symplocos konishii</i>	コニシハイノキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Symplocos pergracilis</i>	チチジマクロキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Forsythia togashii</i>	ショウドシマレンギョウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Osmanthus insularis</i> var. <i>okinawensis</i>	ヤナギバモクセイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Osmanthus rigidus</i>	オオモクセイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Comastoma pulmonarium</i> subsp. <i>sectum</i>	サンブクリンドウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Gentiana yakushimensis</i>	ヤクシマリンドウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Gentiana amarella</i> subsp. <i>takedae</i>	オノエリンドウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Gentianopsis contorta</i>	チチブリンドウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Gentianopsis yabei</i> var. <i>akaisiensis</i>	アカイシリンドウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Tripterospermum distylum</i>	ハナヤマツルリンドウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Vincetoxicum austrokusianum</i>	ナンゴクカモメツル	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Vincetoxicum matsumurae</i>	ヒメヨカズラ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Hedyotis chrysotricha</i>	コバナムグラ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Morinda umbellata</i> subsp. <i>boninensis</i> var. <i>hahazimensis</i>	ハハジマハナガサノキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Randia sinensis</i>	ヒジハリノキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Serissa japonica</i>	ハクチョウゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Polemonium caeruleum</i> subsp. <i>laxiflorum</i>	カラフトハナシノブ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Evolvulus alsinoides</i> var. <i>rotundifolius</i>	マルバアサガオガラクサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lithospermum erythrorhizon</i>	ムラサキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Trigonotis icumae</i>	ツルカメバソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Trigonotis radicans</i>	ケルリソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Trigonotis radicans</i> var. <i>sericea</i>	チョウセンカメバソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Avicennia marina</i>	ヒルギダマシ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ajuga incisa</i>	ヒイラギソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ajuga shikotanensis</i>	ツルカコソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Salvia pygmaea</i> var. <i>simplicior</i>	アマミタムラソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Scutellaria kikai-insularis</i>	キメタツナミソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Scutellaria shikokiana</i> var. <i>pubicaulis</i>	ケミヤマナミキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lycianthes boninensis</i>	ムニンホオズキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Physalis chamaesarachoides</i>	ヤマホオズキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Euphrasia hachijoensis</i>	ハチジョウコゴメグサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Euphrasia insignis</i> subsp. <i>iinumae</i> var. <i>idzuensis</i>	イズコゴメグサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Euphrasia multifolia</i>	ツクシコゴメグサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Gratiola fluviatilis</i>	カミガモソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Limnophila fragrans</i>	エナシソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Mazus goodenifolius</i>	ヒメサギゴケ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Melampyrum setaceum</i>	ホソバマコナ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Monocharisma savatieri</i>	ウスユキクチャナグサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Pedicularis oederi</i> subsp. <i>heteroglossa</i>	キバナシオガマ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Pedicularis resupinata</i> subsp. <i>oppositifolia</i> var. <i>microphylla</i>	ミカワシオガマ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Torenia concolor</i> var. <i>formosana</i>	ツルウリクサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Veronicastrum sibiricum</i> var. <i>zuccarinii</i>	ツクシクガイソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Veronicastrum tagawae</i>	キノクニスズカケ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lagotis yesoensis</i>	ホソバウルップソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Trapella sinensis</i>	ヒシモドキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Orobanche boninsimae</i>	シマウツボ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Utricularia dimorphantha</i>	フサタヌキモ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Utricularia minutissima</i>	ヒメミカキグサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lonicera alpigena</i> subsp. <i>glehnii</i> var. <i>watanabeana</i>	スルガヒョウタンボク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lonicera fragrantissima</i>	ツシマヒョウタンボク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lonicera linderifolia</i>	ヤブヒョウタンボク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lonicera linderifolia</i> var. <i>konoii</i>	コゴメヒョウタンボク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lonicera ramosissima</i> var. <i>kinkiensis</i>	キンキヒョウタンボク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Viburnum carlesii</i> var. <i>carlesii</i>	オオチョウジガマズミ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Viburnum japonicum</i> var. <i>boninsimense</i>	トキワガマズミ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Patrinia sibirica</i>	チシマキンレイカ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Patrinia triloba</i> var. <i>takeuchiana</i>	オオキンレイカ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Adenophora takedae</i> var. <i>howozana</i>	ホウオウシャジン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Adenophora tashiroi</i>	シマシャジン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Campanula glomerata</i> var. <i>dahurica</i>	ヤツシロソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lobelia boninensis</i>	オオハマギキョウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lobelia loochoensis</i>	マルバハタケムシロ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Achillea ptarmica</i> subsp. <i>macrocephala</i> var. <i>yezoensis</i>	ホソバエゾノコギリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ainsliaea fragrans</i>	マルバテイショウソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Antennaria dioica</i>	エゾノチチコグサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Arnica sachalinensis</i>	オオウサギギク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Artemisia kitadakensis</i>	キタダケヨモギ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Artemisia koidzumii</i> var. <i>megaphylla</i>	オオバヨモギ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Artemisia momiyamae</i>	ユキヨモギ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Aster asagrayi</i>	イソノギク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Aster asagrayi</i> var. <i>walkeri</i>	ヨナクニイソノギク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Aster kantoensis</i>	カワラノギク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Aster rugulosus</i> var. <i>shibukawaensis</i>	シブカワシロギク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Aster tenuipes</i>	クルマギク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Chrysanthemum zawadskii</i> var. <i>alpinum</i>	チョウセンノギク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cirsium ashinokuraense</i>	アシノクラアザミ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cirsium ganjuense</i>	ガンジュアザミ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cirsium lucens</i> var. <i>opacum</i>	カツラカワアザミ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cirsium tanegashimense</i>	タネガシマアザミ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cirsium tenue</i>	ウスバアザミ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Crepidiastrum ameristophyllum</i>	ユズリハワダン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Crepidiastrum lingulifolium</i>	ヘラナレン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Orepis hokkaidoensis</i>	フタマタンポポ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Hypochaeris crepidioides</i>	エソコウソリナ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ixeridium makinoanum</i>	ホソバニガナ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Leontopodium discolor</i>	エゾウスユキソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Leontopodium hayachinense</i>	ハヤチネウスユキソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Myriactis japonensis</i>	ヒメキクダビロ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Pertya yakushimensis</i>	シマコウヤボウキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Saussurea nipponica</i> subsp. <i>savatieri</i> var. <i>yakusimensis</i>	ヤクシマトウヒレン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Saussurea yanagisawae</i>	ウスユキトウヒレン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Senecio argunensis</i>	コウリンギク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Taraxacum kuzakaiense</i>	クザカイタンポポ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Taraxacum trigonolobum</i>	クモマタンポポ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Taraxacum yupareense</i>	タカネタンポポ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Tephrosia flammae</i> subsp. <i>flammae</i>	タカネコウリンギク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Tephrosia furusei</i>	キバナコウリンカ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Alisma canaliculatum</i> var. <i>azuminoense</i>	アズミノヘラオモダカ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Alisma rariflorum</i>	トウゴクヘラオモダカ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Blyxa alternifolia</i>	セトヤナギスブタ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Najas yezoensis</i>	イトイバラモ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Sciaphila takakumensis</i>	タカクマソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Allium schoenoprasum</i> var. <i>idzuense</i>	イズアサツキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Allium virgunculae</i> var. <i>koshikiense</i>	コシキイトラッキョウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Allium virgunculae</i> var. <i>yakushimense</i>	ヤクシマイトラッキョウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Asparagus kiusianus</i>	ハマタマボウキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Asparagus oligoclonos</i>	タマボウキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Chionographis japonica</i> var. <i>minoensis</i>	ミノシライトソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Fritillaria kaiensis</i>	カイコバイモ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Gagea japonica</i>	ヒメアマナ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Hosta hypoleuca</i>	ウラジロギボウシ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Hosta pulchella</i>	ウバタケギボウシ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Hosta pycnophylla</i>	セトウチギボウシ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lilium callosum</i>	ノヒメユリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lilium concolor</i>	ヒメユリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lilium japonicum</i> var. <i>abeanum</i>	ジンリョウユリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lilium maculatum</i> var. <i>bukosanense</i>	ミヤマスカシユリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Petrosavia sakuraii</i>	サクライソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Polygonatum cryptanthum</i>	ウスギワニグテソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Polygonatum desoulavyi</i>	コウライワニグテソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Smilax bracteata</i> subsp. <i>verruculosa</i>	アラガタオサンキライ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Tofieldia coccinea</i> var. <i>geibiensis</i>	ゲイビゼキショウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Tricyrtis ishiana</i>	サガミジョウロウホトギス	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Tricyrtis ishiana</i> var. <i>surugensis</i>	スルガジョウロウホトギス	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Tricyrtis macranthopsis</i>	キイジョウロウホトギス	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Trillium channellii</i>	カウエンレイソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Dioscorea asclepiadea</i>	ツクシタチドロ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Iris setosa</i> var. <i>hondoensis</i>	キリガミネヒオウギアヤメ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Thismia abei</i>	タヌキノショクダイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Juncus hizenensis</i>	ヒゼンコウガイゼキショウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Juncus mertensianus</i>	エゾミクリゼキショウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Juncus tokubuchii</i>	ホロムイコウガイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Luzula elata</i>	セイトカヌカボシソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Eriocaulon dimorphoelytrum</i>	ユキイヌノヒゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Eriocaulon mikawanum</i> var. <i>azumianum</i>	アズミノノヒゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Eriocaulon omuranum</i>	オオムラホシクサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Eriocaulon ozense</i>	ハライヌノヒゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Eriocaulon senile</i>	ゴマシオホシクサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Agrostis hideoi</i>	ユキクラヌカボ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Aristida cumingiana</i>	マツバシバ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Aristida takeoi</i>	オオマツバシバ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Brachiaria villosa</i>	ピロードキビ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Calamagrostis nana</i> subsp. <i>hayachinensis</i>	ザラツキヒナガリヤス	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Calamagrostis onibitoana</i>	オニビトノガリヤス	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Calamagrostis tashiroi</i>	タシロノガリヤス	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Chikusichloa aquatica</i>	ツクシガヤ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Deschampsia cespitosa</i> var. <i>levis</i>	ユウバリカニツリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Digitaria ischaemum</i>	キタメヒシバ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Digitaria platycarpa</i>	シマギョウギシバ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Elymus gmelinii</i> var. <i>tenuisetus</i>	イヌカモジグサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Eriachne armitii</i>	イゼナガヤ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Festuca hondoensis</i>	ヤマオオウシノケグサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Hierochloa pluriflora</i>	エソコウボウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Ischaemum ischaemoides</i>	シマカモノハシ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Oryzopsis obtusa</i>	イネガヤ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Poa hayachinensis</i>	ナンブソモソモ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Poa nemoralis</i>	タチイチゴツナギ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Stipa alpina</i>	ヒゲナガコムススキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Tripogon longearistatus</i> var. <i>japonicus</i>	フクロダガヤ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Trisetum spicatum</i> subsp. <i>molle</i>	キタダケカニツリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Arisaema abei</i>	ツルギテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Arisaema heterocephalum</i> subsp. <i>heterocephalum</i>	アマミテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Arisaema iyoanum</i>	オモゴウテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Arisaema iyoanum</i> subsp. <i>nakaianum</i>	シコクテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Arisaema longipedunculatum</i>	シコクヒロハテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Arisaema nambae</i>	タカハシテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Arisaema nikoense</i> subsp. <i>australe</i>	オオミネテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Arisaema sachalinense</i>	カラフトヒロハテンナンショウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Freycinetia williamsii</i>	ヒメツルアダン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Sparganium hyperboreum</i>	チシマミクリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex aequalta</i>	トダスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex bigelowii</i>	オハグロスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex bohemia</i>	カヤツリスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex capillaris</i> subsp. <i>chlorostachys</i>	タカネシバスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex cruciata</i>	ハナビスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex genkaiensis</i>	ゲンカイモエギスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex gynocrates</i>	カンチスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex laevissima</i>	ヒメメコシガヤ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex latisquamea</i>	ハタバスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex loliacea</i>	アカンスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex mackenziei</i>	ノルゲスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex melanocarpa</i>	タカネヒメスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex omurae</i>	スルガスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex paxii</i>	キビミノボロスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex peiktusani</i>	マンシュウクロカワスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex pseudocyperus</i>	クグスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex pseudololiacea</i>	ヒロハイツボンスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex ramenskii</i>	ウシオスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex rupestris</i>	カラフトイワスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex stylosa</i>	ラウススゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex subcernua</i>	ツクシナルコ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex subumbellata</i>	ミヤケスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex uda</i>	エゾハリスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex vaginata</i>	サヤスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex</i> sp.	ムニンヒョウタンスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Carex</i> sp.	チチジマナキリスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cyperus ohwii</i>	ツクシオオガヤツリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cyperus rotundus</i> var. <i>yoshinagae</i>	トサノハスゲ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Eleocharis acutangula</i>	ミスミイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Eleocharis margaritacea</i>	シロミノハリイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Fimbristylis longispica</i> var. <i>hahajimensis</i>	ハハジマテンツキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Fimbristylis stauntonii</i>	ハタケテンツキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Rhynchospora boninensis</i>	シマイガクサ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Rhynchospora malasica</i>	ミクリガヤ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Schoenoplectus grossus</i>	オオサンカクイ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Amitostigma gracile</i>	ヒナラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Amitostigma keiskei</i>	イワチドリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Aphyllorchis montana</i>	タネガシマヨウラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Apostasia wallichii</i> var. <i>nipponica</i>	ヤクシマラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Arundina graminifolia</i>	ナリヤラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Bulbophyllum boninense</i>	オガサワラシコウラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Bulbophyllum macraei</i>	シコウラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Calanthe aristulifera</i> var. <i>kirishimensis</i>	キリシマエビネ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Calanthe formosana</i>	タイワンエビネ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Calanthe hattorii</i>	アサヒエビネ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Calanthe izuinularis</i>	オオキリシマエビネ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Calanthe sieboldii</i>	キエビネ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Calanthe tokunoshimensis</i>	トクノシマエビネ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Calyso bulbosa</i> var. <i>speciosa</i>	ホテイラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Corymborkis subdensa</i>	チクセツラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cymbidium lancifolium</i>	アキザキナギラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cymbidium macrorhizon</i> f. <i>aberrans</i>	サガミランモドキ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cypripedium macranthos</i> var. <i>reburnense</i>	レブンアツモリソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Cypripedium yatabeanum</i>	キバナノアツモリソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Dendrobium okinawense</i>	オキナワセッコク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Dendrobium tosaense</i>	キバナノセッコク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Didymoplexis pallens</i>	ヒメヤツシロラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Eleocharis japonica</i> var. <i>conformis</i>	キリガミネアサヒラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Epipogium aphyllum</i>	トラキチラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Eria comeri</i>	オオオサラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Eria ovata</i>	リュウキュウセッコク	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Eulophia toyoshimae</i>	イモラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Eulophia zollingeri</i>	イモネヤガラ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Gastrodia gracilis</i>	ナヨテンマ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Geodorum densiflorum</i>	トサカメオトラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Goodyera pendula</i> f. <i>brachyphylla</i>	ヒロハツリシスラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Goodyera sonoharae</i>	クニガミシスラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Habenaria dentata</i>	ダイサギソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Habenaria polytricha</i>	リュウキュウサギソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Habenaria stenopetala</i>	テツオサギソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Heterozeuxine odorata</i>	ジャコウキヌラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Liparis auriculata</i>	ギボウシラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Liparis koreana</i>	コウライスズムシソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Liparis paradoxa</i>	ササバラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Liparis</i> sp.	クロクモキリソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)



学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Luisia boninensis</i>	ムニンボウラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Malaxis hahajimensis</i>	ハハジマホザキラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Malaxis kandae</i>	カンダヒメラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Malaxis paludosa</i>	ヤチラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Neottianthe fujisanensis</i>	フジチドリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Nervilia nipponica</i>	ムカゴサイシン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Oberonia anthropophora</i> var. <i>arisanensis</i>	クスクスヨウラクラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Odontochilus tashiroi</i>	オオギミラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Peristylus flagellifer</i>	ムカゴトシボ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Peristylus iyoensis</i>	イヨトシボ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Platanthera amabilis</i>	ヤクシマチドリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Platanthera boninensis</i>	シマツレサギソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Platanthera brevicealcarata</i> subsp. <i>yakumontana</i>	ツクシチドリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Platanthera iinumae</i>	イヌマムカゴ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Platanthera stenoglossa</i> subsp. <i>iriomotensis</i>	イリオモテトシボソウ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Platanthera takedae</i> subsp. <i>uzenensis</i>	ガッサンチドリ	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Sedirea japonica</i>	ナゴラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Trichoglottis lutchuensis</i>	イリオモテラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Tropidia angulosa</i>	アコウネッタイル	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Tropidia nipponica</i>	ヤクシマネッタイル	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Tropidia nipponica</i> var. <i>hachijoensis</i>	ハチジョウネッタイル	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Vrydagzynea albidia</i>	ミノボシラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Yoania amagiensis</i>	キバナノシヨウキラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Yoania flava</i>	シナノシヨウキラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Zeuxine affinis</i>	アオジクキヌラン	植物	絶滅危惧 I B類 (EN)
<i>Lycopodium casuarinoides</i>	ヒモヅル	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Lycopodium cryptomerinum</i>	スギラン	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Selaginella leptophylla</i>	コケカタヒバ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Selaginella limbata</i>	アマミクラマゴケ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Selaginella moellendorffii</i>	イヌカタヒバ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Selaginella sibirica</i>	エゾヒモカズラ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Isoetes pseudojaponica</i>	ミズニラモドキ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Isoetes sinensis</i>	シナミズニラ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Equisetum pratense</i>	ヤチスギナ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Equisetum sylvaticum</i>	フサスギナ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Equisetum variegatum</i>	チシマヒメドクサ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Botrychium lunaria</i>	ヒメハナウラボ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Ophioglossum namegatae</i>	トネハナヤスリ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Ophioglossum parvum</i>	チャボハナヤスリ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Marattia boninensis</i>	リュウビンタイモドキ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Gleichenia laevissima</i>	カネコシダ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cyathea ogurae</i>	メヘゴ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Lindsaea repanda</i>	ムニンエダウチホングウシダ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Pachypleuria repens</i>	キクシノブ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cheilanthes argentea</i>	ヒメウラジロ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cheilanthes chusana</i>	エビガラシダ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Vittaria ensiformis</i>	ヒメシシラン	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Pteris cadieri</i>	カワリバアマクサシダ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Pteris kidoi</i>	キドイモトソウ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Asplenium antiquum</i>	オオタニワタリ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Asplenium coenobiale</i>	クロガネシダ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Asplenium micantifrons</i>	ナンカイシダ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Asplenium polyodon</i>	ムニンシダ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Asplenium pseudowilfordii</i>	オクタマシダ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Woodwardia harlandii</i>	オオギミシダ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Elaphoglossum tosaense</i>	ヒロハアツイタ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Elaphoglossum yoshinagae</i>	アツイタ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Lomariopsis boninensis</i>	オガサワラツルキジノオ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Otenitis iriomotensis</i>	コミダケシダ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Dryopteris anadroma</i>	ムカシベニシダ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Dryopteris insularis</i>	ムンベニシダ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Dryopteris labordei</i> var. <i>purpurascens</i>	ムラサキベニシダ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Dryopteris laeta</i>	イワカゲウラボ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Polystichum rigens</i>	オニノデ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Thelypteris castanea</i>	タイワンパンゴシダ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Thelypteris flexilis</i>	トサノミシダモドキ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Athyrium eremicola</i>	ヘイケイヌワラビ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Deparia coreana</i>	コウライイヌワラビ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Deparia</i> sp.	ウスバシシダ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Hypodematium crenatum</i> subsp. <i>fauriei</i>	キンモウワラビ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Loxogramme boninensis</i>	ムニンサザラン	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Neocheiropteris fortunei</i>	オオクリハラシ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Neocheiropteris superficialis</i>	ハハジマヌカボシ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Marsilea quadrifolia</i>	デンジソウ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Azolla imbricata</i>	アカウキクサ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Azolla japonica</i>	オオアカウキクサ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Picea maximowiczii</i>	ヒメバラモミ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Pseudotsuga japonica</i>	トガサワラ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Juniperus communis</i> var. <i>montana</i>	リシリビヤクシン	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Juniperus taxifolia</i>	シマムロ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Salix hukaoana</i>	ユビソヤナギ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Salix nakamura subsp. kurilensis</i>	ヒダカミネヤナギ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Salix rupifraga</i>	コマイワヤナギ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Salix taraikensis</i>	タライカヤナギ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Betula ovalifolia</i>	ヤチカンバ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Quercus hondae</i>	ハナガガシ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Boehmeria formosana</i>	タイワントリアシ	植物	絶滅危惧 II 類 (VU)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Elatostema densiflorum</i>	トキホコリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Parietaria micrantha</i> var. <i>coreana</i>	タチゲヒカゲミズ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pellonia brevifolia</i>	アラゲサンシヨウソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pilea kiotensis</i>	ミヤコミス	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pilea sohayakiensis</i>	ソハヤキミス	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Balanophora nipponica</i>	ミヤマツトトリモチ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aconogonon ajanense</i>	ヒメイワタデ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Persicaria erectominor</i>	ヒメタデ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Persicaria foliosa</i> var. <i>nikaii</i>	サイコクヌカボ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Persicaria foliosa</i> var. <i>paludicola</i>	ヤナギヌカボ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Persicaria taquetii</i>	ヌカボタデ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rumex dentatus</i> subsp. <i>nipponicus</i>	コギシギシ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rumex gmelinii</i>	カラフトノダイオウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Montia fontana</i>	ヌマハコベ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Portulaca pilosa</i> subsp. <i>okinawensis</i>	オキナワマツバボタン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Arenaria katoana</i>	カトウハコベ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Arenaria merckiioides</i> var. <i>chokaiensis</i>	チョウカイフスマ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cerastium arvense</i> var. <i>ovatum</i>	ミツモリミナグサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cerastium pauciflorum</i> var. <i>amurense</i>	タガソデソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cerastium rubescens</i> var. <i>koreanum</i>	タカネミナグサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Moehringia trinervia</i>	タチハコベ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pseudostellaria heterantha</i> var. <i>linearifolia</i>	ヒナワチガイソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pseudostellaria japonica</i>	ナンブワチガイソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pseudostellaria sylvatica</i>	クシロワチガイソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Silene aomorenensis</i>	アオモリマンテマ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Silene sieboldii</i>	マツモトセンノウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Silene yanoei</i>	テバコマンテマ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Stellaria bungeana</i>	オオハコベ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Stellaria filcaulis</i>	イトハコベ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Stellaria ruscifolia</i>	シコタンハコベ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Salicornia europaea</i>	アツケシソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Suaeda japonica</i>	シチメンソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Suaeda maritima</i> var. <i>malacosperma</i>	ヒロハマツナ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cassiope pubescens</i>	ケスナヅル	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lindera communis</i> var. <i>okinawensis</i>	オキナワコウバシ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aconitum gassanense</i>	ガッサントリカブト	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aconitum jaluense</i> subsp. <i>iwatekense</i>	センウズモドキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aconitum nipponicum</i> subsp. <i>micranthum</i>	キタザワフシ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aconitum nipponicum</i> subsp. <i>nipponicum</i> var. <i>septemcarpum</i>	ミョウコウトリカブト	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aconitum okuyamae</i> var. <i>wagaense</i>	ワガトリカブト	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aconitum zigzag</i>	タカネトリカブト	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Adonis shikokuensis</i>	シコクフクジュソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Anemone amurenensis</i>	ウラホロイチゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Anemone dichotoma</i>	フタマタイチゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Callianthemum hondoense</i>	キタダケソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Olematis fusca</i>	クロバナハンショウヅル	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Olematis terniflora</i> var. <i>boninensis</i>	ムニンセンニンソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Dichocarpum hakonense</i>	ハコネシロカネソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Halerpestes kawakamii</i>	ヒメキンボウゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pulsatilla cernua</i>	オキナグサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ranunculus chinensis</i>	コキツネノボタン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ranunculus ternatus</i>	ヒキノカサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Thalictrum aquilegifolium</i> var. <i>daisenense</i>	ダイセンカラマツ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Thalictrum baicalense</i>	ハルカラマツ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Thalictrum foetidum</i> var. <i>apoiense</i>	アポイカラマツ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Thalictrum foetidum</i> var. <i>glabrescens</i>	チャボカラマツ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Thalictrum integrilobum</i>	ナガバカラマツ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Thalictrum sekimotoanum</i>	イワカラマツ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Thalictrum watanabei</i>	タマカラマツ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Epimedium coelestre</i>	クモイカリソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Epimedium diphyllum</i> subsp. <i>kitamuranum</i>	サイコウイカリソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Euryale ferox</i>	オニバス	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nuphar oguraensis</i>	オグラコウホネ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nuphar pumila</i>	ネムロコウホネ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nuphar pumila</i> var. <i>ozeensis</i>	オゼコウホネ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nuphar subintegerrima</i>	ヒメコウホネ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nymphaea tetragona</i> var. <i>erythrostigmatica</i>	エゾベニヒツジグサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Peperomia boninsimensis</i>	シマゴシヨウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chloranthus fortunei</i>	キビヒトリシズカ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aristolochia contorta</i>	マルバウマノスズクサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aristolochia zollingeriana</i>	コウシュンウマノスズクサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asarum crassum</i>	ナンゴクアオイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asarum dimidiatum</i>	クロフネサイシン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asarum fauriei</i>	ミチノクサイシン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asarum fauriei</i> var. <i>nakaianum</i>	ミヤマアオイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asarum fudsinoi</i>	フジノカンアオイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asarum kiusianum</i>	ツクシアオイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asarum kiusianum</i> var. <i>tubulosum</i>	アケボノアオイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asarum kumageanum</i>	クワイバカンアオイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asarum kurosawae</i>	イワタカンアオイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asarum muramatsui</i>	アマギカンアオイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asarum nankaiense</i>	ナンカイアオイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asarum perfectum</i>	キンチャクアオイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asarum sakawanum</i>	サカワサイシン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asarum simile</i>	トクノシマカンアオイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asarum tamaense</i>	タマノカンアオイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asarum unzen</i>	ウンゼンカンアオイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Asarum yakusimense</i>	オニカンアオイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Heterotropa takaoi</i> var. <i>austrukiensis</i>	キナンカンアオイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Paeonia obovata</i>	ベニバナヤマシヤクヤク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eurya minutissima</i>	マメヒサカキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hypericum ascyron</i> var. <i>longistylum</i>	コウライトモエソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hypericum yezoense</i>	エゾオトギリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Drosera anglica</i>	ナガバノモウセンゴケ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Drosera indica</i>	ナガバノイシモチソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Corydalis kushiroensis</i>	チドリケマン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Arabis flagellosa</i> var. <i>kawachiensis</i>	カワチスズシロソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Arabis tanakana</i>	クモイナズナ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cardamine schinziana</i>	エソノジャニンジン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cochlearia oblongifolia</i>	トモシロソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Draba nipponica</i>	クモマナズナ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rorippa nikkoensis</i>	ミギワガラシ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hylotelephium cauticola</i>	ヒダカミセバヤ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hylotelephium pallescens</i>	ムラサキベンケイソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hylotelephium sieboldii</i> var. <i>ettyuense</i>	エッチュウミセバヤ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hylotelephium ussuriense</i> var. <i>tsugaruense</i>	ツガルミセバヤ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Meterostachys sikokianus</i>	チャボツレンゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Orostachys malacophylla</i> var. <i>boehmeri</i>	コモチレンゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Orostachys malacophylla</i> var. <i>iwarenge</i>	イワレンゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Orostachys malacophylla</i> var. <i>malacophylla</i>	ゲンカイイワレンゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sedum hakonense</i>	マツノハマシネンゴサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sedum polytrichoides</i>	ウンゼンマンネンゴサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sedum tosaense</i>	ヤハズマンネンゴサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Astilbe odontophylla</i> var. <i>okuyamae</i>	ミカフシヨウマ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Astilbe rubra</i>	オオチダケサシ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Deutzia uniflora</i>	ウメウツギ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hydrangea liukuensis</i>	リュウキウコンテリギ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Kirengeshoma palmata</i>	キレンゲシヨウマ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mitella acerina</i>	モミジチャルメルソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mitella stylosa</i> var. <i>stylosa</i>	タキミチャルメルソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mitella yoshinagae</i>	トサチャルメルソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Peltoboykinia watanabei</i>	ワタナベソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ribes triste</i>	トカチスグリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Saxifraga acerifolia</i>	エチゼンダイモンジソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Saxifraga bracteata</i>	キヨソソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Saxifraga sendaica</i>	センダイソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pitiosporum parvifolium</i> var. <i>beecheyi</i>	ハハジマトベラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Agrimonia coreana</i>	チョウセンキンミズヒキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Alchemilla japonica</i>	ハゴロモグサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aruncus dioicus</i> var. <i>subrotundus</i>	アボイヤマブキショウマ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Crataegus jozana</i>	エゾサンザシ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Osteomeles anthyllidifolia</i> var. <i>subrotunda</i>	テンノウメ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Photinia wrightiana</i>	シマカナメモチ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Potentilla fruticosa</i> var. <i>rigida</i>	キンロバイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Potentilla miyabei</i>	メアカンキンバイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Potentilla nipponica</i>	ヒロハノカワラサイコ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Potentilla nivea</i>	ウラジロキンバイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pyrus ussuriensis</i> var. <i>hondoensis</i>	アオナシ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rosa hirtula</i>	サンショウバラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rubus lambertianus</i>	シマバライチゴ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Spiraea sericea</i>	エゾシモツケ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Astragalus frigidus</i> subsp. <i>parviflorus</i>	リシリオウギ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Glycine koidzumii</i>	ミヤコジマツルマメ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lespedeza maximowiczii</i>	チョウセンキハギ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lespedeza melanantha</i>	クロバナキハギ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Oxytropis revoluta</i> var. <i>hidakamontana</i>	ヒダカミヤマノエンドウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Oxalis obtusilobata</i>	オオヤマカタハミ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Geranium shikokianum</i> var. <i>kaimontanum</i>	カイフウロ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Geranium soboliferum</i> var. <i>kiusianum</i>	ツクシフウロ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chamaesyce sparmanni</i>	ボロジニシキソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Drypetes integerrima</i>	ハツバキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Excoecaria formosana</i> var. <i>datoinsularis</i>	ダイトウセイシボク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Citrus tachibana</i>	たちバナ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Melicope nishimurae</i>	ムニンゴシュユ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Acer miyabei</i>	クロビイタヤ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Acer oblongum</i> subsp. <i>itoanum</i>	クスノハカエデ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Acer pycnanthum</i>	ハナノキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Meliosma arnottiana</i> subsp. <i>oldhamii</i> var. <i>hachijoensis</i>	サクノキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Impatiens hypophylla</i> var. <i>microhypophylla</i>	エンシュウツツリフネソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Euonymus boninensis</i>	ヒメマサキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Euonymus yakushimensis</i>	アオツリバナ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Tripterygium doianum</i>	コバナクワツル	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Buxus liukuensis</i>	オキナワツゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Paliurus ramosissimus</i>	ハマナツメ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhamnella franguloides</i> var. <i>inaequilatera</i>	ヤエヤマネコノチ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhamnus yoshinoi</i>	キビノクワウメモドキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Daphne koreana</i>	チョウセンナニワズ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Daphnimorpha kudoi</i>	シャクナンガンビ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Diplomorpha pauciflora</i>	サクラガンビ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Elaeagnus matsunoana</i>	ハコネグミ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Viola grayi</i>	イソスミレ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Viola hultenii</i>	チシマウスバスミレ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Viola patrinii</i> var. <i>angustifolia</i>	ホソバシロスミレ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Viola raodeana</i>	タチスミレ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Viola sacchalinensis f. alpina</i>	アボイタチツボスミレ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Begonia fenicis</i>	コウトウシュウカイドウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rotala mexicana</i>	ミズマツバ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rotala rosea</i>	ミズキカシラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Trapa incisa</i>	ヒメビシ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Syzygium cleyerifolium</i>	ヒメフトモモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Blastus cochinchinensis</i>	ミヤマハシカンボク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Bredia okinawensis</i>	コバナミヤマノボタン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Melastoma candidum var. alessandrense</i>	イオウノボタン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Osbeckia chinensis</i>	ヒメノボタン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Circaea x intermedia</i>	ヤマタニタデ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Epilobium hirsutum</i>	オオアカバナ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Epilobium platystigmatosum</i>	トダイアカバナ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ludwigia peploides subsp. stipulacea</i>	ミズキンバイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Myriophyllum oguraense</i>	オグラノフサモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hippuris tetraphylla</i>	ヒロハスギナモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Fatsia oligocarpella</i>	ムニンヤツデ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Angelica acutiloba subsp. lineariloba</i>	ホソバトウキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Angelica japonica var. boninensis</i>	ムニンハマウド	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Angelica pseudoshikokiana</i>	ツクシトウキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Angelica tenuisecta var. furciguja</i>	ヒュウガトウキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Angelica ubatakensis</i>	ウバタケニンジン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Angelica yoshinagae</i>	トサボウフウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Bupleurum scorzoniferifolium var. stenophyllum</i>	ミンサイコ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Heracleum sphondylium var. tsurugisanense</i>	ツルギハナウド	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pimpinella thellungiana var. gustavohegiana</i>	ツクシボウフウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pterygopleurum neurophyllum</i>	シムラニンジン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sium suave var. nipponicum</i>	ヌマゼリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pyrola fauriana</i>	カラフトイチヤクソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Bryanthus gmelinii</i>	チシマツグザクラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Menziesia lasiophylla</i>	ムラサキツリガネツツジ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Menziesia purpurea</i>	ヨウラクツツジ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhododendron dauricum</i>	エゾムラサキツツジ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhododendron japonoheptamerum var. kyomaruense</i>	キョウマルシヤクナゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhododendron komiyamae</i>	アシタカツツジ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhododendron lapponicum subsp. parvifolium</i>	サカイツツジ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhododendron makinoi</i>	ホソバシヤクナゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhododendron mayebarae</i>	ナンゴクミツバツツジ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhododendron nudipes var. kirishimense</i>	キリシマミツバツツジ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhododendron osuzuyamense</i>	ウラジロミツバツツジ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhododendron sanctum</i>	ジנגウツツジ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhododendron sanctum var. lasiogynum</i>	シブカワツツジ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhododendron scabrum</i>	ケラマツツジ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhododendron tsusiohyllum</i>	ハコネコメツツジ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhododendron yakuinsulare</i>	ヤクシマヤマツツジ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhododendron yakumontanum</i>	ヤクシマミツバツツジ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Vaccinium boninense</i>	ムニンシヤンボ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Vaccinium microcarpum</i>	ヒメツルコケモモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Vaccinium yakushimense</i>	アキシバモドキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ardisia chinensis</i>	シナタチバナ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Myrsine maximowiczii</i>	シマタイミンタチバナ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lysimachia barystachys</i>	ノジトラノオ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Primula cuneifolia var. heterodonta</i>	ミチノクゴザクラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Primula hidakana</i>	ヒダカイワザクラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Primula kisoana var. shikokiana</i>	シコクカクソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Primula modesta var. matsumurae</i>	レブンゴザクラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Primula reinii</i>	クイワザクラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Primula reinii var. kitadakensis</i>	クモイゴザクラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Primula sorachiana</i>	ソラチゴザクラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Primula takedana</i>	テシオゴザクラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Limonium wrightii var. arbusculum</i>	イソマツ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Limonium wrightii var. wrightii</i>	キバナイソマツ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Planchonella obovata var. dubia</i>	コバナアカテツ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Styrax japonica var. tomentosa</i>	オオバケエゴノキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Symplocos sonoharae</i>	ミヤマシロバイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chionanthus retusus</i>	ヒトツバタゴ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Jasminum superfluum</i>	オキナワソケイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Osmanthus enervius</i>	ナンゴクモクセイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Gardneria multiflora</i>	チトセカズラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Geniostoma glabrum</i>	オガサワラモクレイシ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mitrasacme indica</i>	ヒメナエ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Gentiana jamesii</i>	リシリリンドウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Gentiana jamesii var. robusta</i>	イデリンドウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Gentiana satsunanensis</i>	リュウキュウコケリンドウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pterygocalyx volubilis</i>	ホソバツルリンドウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Swertia kuroiiae</i>	リュウキュウアケボノソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Swertia noguchiana</i>	ソナレセンブリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Swertia swertopsis</i>	シノメソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Swertia tosaensis</i>	イヌセンブリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nymphoides coreana</i>	ヒメシロアサザ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Apocynum venetum var. basikurumon</i>	バシクルモン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Vincetoxicum amplexicaule</i>	ロクオンソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Vincetoxicum atratum</i>	フナバラソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Vincetoxicum katoii</i>	クサナギオゴケ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Galium boreale var. kamschaticum</i>	エゾキヌタソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Galium manshuricum</i>	エゾムグラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Galium niewerthii</i>	ヤブムグラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Galium pogonanthum</i> var. <i>yakumontanum</i>	ヤクシマヤマムグラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Galium tokyoense</i>	ハナムグラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Gardenia boninensis</i>	オガサワラクテナシ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hedyotis hookeri</i>	マルバシマザクラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hedyotis leptopetala</i>	シマザクラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hedyotis verticillata</i>	ヒロハケニオイグサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Psychotria homalosperma</i>	オガサワラボチョウジ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Tarenna subsessilis</i>	シマギョクシンカ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Polemonium caeruleum</i> subsp. <i>laxiflorum</i> var. <i>paludosum</i>	クシロハナシノブ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Polemonium caeruleum</i> subsp. <i>yezoense</i> var. <i>nipponicum</i>	ミヤマハナシノブ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Polemonium caeruleum</i> subsp. <i>yezoense</i> var. <i>yezoense</i>	エゾハナシノブ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Oscuta chinensis</i>	ハマネナシカズラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Callicarpa kochiana</i>	ピロードムラサキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Callicarpa oshimensis</i> var. <i>okinawensis</i>	オキナワヤブムラサキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Callicarpa shikokiana</i>	トサムムラサキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Caryopteris incana</i>	ダンギク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Callitriche hermaphroditica</i>	チシマミズハコベ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ajuga ciliata</i> var. <i>villosior</i>	カイジントウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Dracocephalum arguense</i>	ムシヤリンドウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lamium tubiferum</i>	ヒメキセウタ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Leonurus macranthus</i>	キセウタ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Meehania montis-koyae</i>	オチフジ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mosla chinensis</i>	ホソバヤマヅシ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pogostemon yatabeanus</i>	ミズトラノオ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Salvia isensis</i>	シマジタムラソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Salvia koyamae</i>	シナノアキギリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Salvia omerocalyx</i>	タジマタムラソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Scutellaria guillelmii</i>	コナミキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Scutellaria kuromidakensis</i>	ヤクシマシソバタツナミ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Scutellaria longituba</i>	ムニンタツナミソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Scutellaria yezoensis</i>	エゾナミキノウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Suzukia luchuensis</i>	ヤエヤマズコウジュ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Physalistrum japonicum</i>	アオホオズキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Centranthera cochinchinensis</i> subsp. <i>lutea</i>	ゴマクサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Deinostema adenocaulum</i>	マルバノサワトウガラシ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Euphrasia insignis</i> subsp. <i>iinumae</i>	イブキコゴメグサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Euphrasia insignis</i> subsp. <i>insignis</i> var. <i>nummularia</i>	マルバコゴメグサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Euphrasia kisoalpina</i>	コケコゴメグサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Euphrasia microphylla</i>	ナヨナヨコゴメグサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Gratiola japonica</i>	オオアブノメ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Limnophila indica</i>	コキクモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Limosella aquatica</i>	キタミソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Melampyrum laxum</i> var. <i>arcuatum</i>	タカネママコナ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Microcarpaea minima</i>	スズメハコベ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pedicularis schistostegia</i>	ネムロシオガマ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pedicularis spicata</i>	ホザキシオガマ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pseudolysimachion ogurae</i>	サンイントラノオ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pseudolysimachion ornatum</i>	トウテイラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pseudolysimachion ovatum</i> subsp. <i>kiusianum</i>	ツクシトラノオ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pseudolysimachion ovatum</i> subsp. <i>kiusianum</i> var. <i>kitadakemontanum</i>	キタダケトラノオ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pseudolysimachion schmidtianum</i> subsp. <i>schmidtianum</i> var. <i>yezoalpinum</i>	エゾミヤマクワガタ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pseudolysimachion sieboldianum</i>	ハマトラノオ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pseudolysimachion subsessile</i>	ルリトラノオ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Scrophularia buergeriana</i>	ゴマノハグサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Siphonostegia laeta</i>	オオヒキヨモギ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Veronica javanica</i>	ハマクワガタ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Veronica onoei</i>	ゲンバイヅル	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Veronica polita</i> subsp. <i>lilacina</i>	イヌノフグリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Veronica stelleri</i> var. <i>longistyla</i>	エソヒメクワガタ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lysionotus pauciflorus</i>	シシラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Opithandra primuloides</i>	イワギリソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Orobanche coerulescens</i>	ハマウツボ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pinguicula ramosa</i>	コウシソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Utricularia aurea</i>	ノタヌキモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Utricularia exoleta</i>	ミカワタヌキモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Utricularia ochroleuca</i>	ヤチコタヌキモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Myoporum bontioides</i>	ハマジンチヨウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lonicera alpigena</i> subsp. <i>glehnii</i>	エゾヒヨウタンボク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lonicera cerasina</i>	ウスバヒヨウタンボク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lonicera chamissoi</i>	チシマヒヨウタンボク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lonicera chrysantha</i> var. <i>crassipes</i>	ネムロブシダマ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lonicera maackii</i>	ハナヒヨウタンボク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lonicera maximowiczii</i> var. <i>sachalinensis</i>	ベニバナヒヨウタンボク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lonicera vidalii</i>	オニヒヨウタンボク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Triosteum sinuatum</i>	ツキヌキソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Viburnum brachyandrum</i>	シマガマズミ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Zabella integrifolia</i>	イワツクバネウツギ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Adenophora maximowicziana</i>	ヒナシヤジン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Adenophora nikoensis</i> var. <i>teramotoi</i>	シライワシヤジン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Adenophora uryuensis</i>	シラトリシヤジン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Campanumoea javanica</i> var. <i>japonica</i>	ツルギキョウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Codonopsis ussuriensis</i>	ハアソブ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Platycodon grandiflorum</i>	キキョウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Achillea alpina</i> subsp. <i>japonica</i>	ホロマンコギリソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ainsliaea oblonga</i>	ナガバハハグマ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Anaphalis sinica</i> var. <i>pernivea</i>	トダイハハコ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Anaphalis sinica</i> var. <i>viscosissima</i>	クリヤマハハコ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Artemisia congesta</i>	オニオトヨモギ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Artemisia glomerata</i>	ハハコヨモギ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Artemisia rubripes</i>	ヤブヨモギ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Artemisia sacrorum</i>	イワヨモギ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Artemisia tanacetifolia</i>	シコタンヨモギ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aster dimorphophyllus</i>	タテヤマギク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aster hispidus</i> var. <i>leptocladus</i>	ヤナギノギク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aster koshikiensis</i>	コシキギク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aster maackii</i>	ヒゴシオン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aster miyagii</i>	オキナワギク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aster tataricus</i>	シオン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aster tripolium</i>	ウラギク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carpesium faberi</i>	コバナガンクビソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chrysanthemum arcticum</i> subsp. <i>yezoense</i>	チシマコハマギク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chrysanthemum crassum</i>	オオシマノジギク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chrysanthemum pallasianum</i>	オオイワインテン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chrysanthemum weyrichii</i>	ヒレオギク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chrysanthemum zawadskii</i>	イワギク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cirsium boninense</i>	オガサワラアザミ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cirsium confertissimum</i>	コイブキアザミ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cirsium homolepis</i>	オゼヌマアザミ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cirsium horianum</i>	オガアザミ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cirsium magofukui</i>	イナベアザミ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cirsium nipponicum</i> var. <i>sadoense</i>	サドアザミ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cirsium sieboldii</i> subsp. <i>austrukiushianum</i>	サツマアザミ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cirsium tashiroi</i>	ワタムキアザミ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cirsium tashiroi</i> var. <i>hidaense</i>	ヒダアザミ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Conyza japonica</i>	イズハハコ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Orepiadstrum chelidoniifolium</i>	ウサノオウバノギク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Orepis gymnopus</i>	エゾタカネニガナ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Crossostephium chinense</i>	モクビヤクコウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Dendrocalia crepidifolia</i>	ワダンノキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Echinops setifer</i>	ヒゴタイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Erigeron acer</i> var. <i>linearifolius</i>	ホソバムカシヨモギ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eupatorium lindleyanum</i> var. <i>yasushii</i>	ハマサワヒヨドリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eupatorium yakushimense</i>	ヤクシマヒヨドリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Gnaphalium hypoleucum</i>	アキノハハコグサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Inula britannica</i> subsp. <i>linariifolia</i>	ホソバオグルマ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ixeridium dentatum</i> subsp. <i>kitayamense</i>	ドロニガナ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ixeridium dentatum</i> subsp. <i>nipponicum</i>	イソニガナ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ixeridium laevigatum</i>	ヤナギニガナ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ixeris chinensis</i> subsp. <i>strigosa</i>	タカサゴソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ixeris longirostra</i>	ツルワダン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Leontopodium fauriei</i> var. <i>angustifolium</i>	ホソバヒナウスユキソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Leontopodium japonicum</i> var. <i>perniveum</i>	カワラウスユキソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Leontopodium miyabeianum</i>	オオヒラウスユキソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Leucanthemella linearis</i>	ミコンギク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ligularia fischeri</i> var. <i>takeyukii</i>	アソタカラコウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Parasenecio amagiensis</i>	イズカニコウモリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Parasenecio auriculatus</i> var. <i>bulbifer</i>	コモチミコウモリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Parasenecio kiusianus</i>	モミジコウモリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Parasenecio ogamontanus</i>	オガコウモリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Parasenecio shikokianus</i>	ヒメコウモリソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Saussurea acuminata</i> var. <i>sachalinensis</i>	カラフトアザミ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Saussurea chionophylla</i>	ユキバヒゴタイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Saussurea fauriei</i>	フォーリーアザミ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Saussurea franchetii</i>	ミヤマキタアザミ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Saussurea inaensis</i>	イナトウヒレン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Saussurea kudoana</i>	ヒダカトウヒレン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Saussurea modesta</i>	ネコヤマヒゴタイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Saussurea nipponica</i> subsp. <i>nipponica</i> var. <i>yoshinagae</i>	トサトウヒレン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Saussurea pulchella</i>	ヒメヒゴタイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Solenogyne mikadoi</i>	コケタンポポ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Tanacetum vulgare</i>	エゾヨモギギク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Taraxacum kiushianum</i>	ツクシタンポポ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Tephrosia flammea</i> subsp. <i>glabrifolia</i>	コウリンカ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Xanthium strumarium</i>	オナモミ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Caldesia parrissifolia</i>	マルバオモダカ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Blyxa aubertii</i>	マルミスブタ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Blyxa echinosperma</i>	スブタ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Enhalus acoroides</i>	ウミシヨウブ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Halophila decipiens</i>	ヒメウミヒルモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ottelia alismoides</i>	ミズオオハコ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Vallisneria natans</i> var. <i>higoensis</i>	ヒラモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Triglochin palustre</i>	ホソバシシバナ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Potamogeton alpinus</i>	ホソバヒルムシロ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Potamogeton cristatus</i>	コバノヒルムシロ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Potamogeton nitens</i>	ササエビモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Potamogeton pusillus</i>	ツツイトモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Zannichellia palustris</i> var. <i>indica</i>	イトクスモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Zostera asiatica</i>	オオアマモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Zostera caulescens</i>	タチアマモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Najas chinensis</i>	サガミドリゲモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Najas minor</i>	トリゲモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sciaphila nana</i>	ホンゴウソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sciaphila ramosa</i>	スズフリホンゴウソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sciaphila secundiflora</i>	ウエマツソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Allium virgunculae</i> var. <i>kiense</i>	キイトラツキョウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Amana latifolia</i>	ヒロハノアマナ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Caloscordum inutile</i>	ステゴビル	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chionographis japonica</i> var. <i>hisauchiana</i>	アズマシライトソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chionographis japonica</i> var. <i>kurohimensis</i>	クロヒメシライトソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chionographis koidzumiana</i>	チャボシライトソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chionographis sparsa</i>	ヤクシマシライトソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Fritillaria ayakoana</i>	イズモコバイモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Fritillaria japonica</i>	ミノコバイモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Fritillaria muraiana</i>	アワコバイモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Fritillaria shikokiana</i>	トサコバイモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Gagea vaginata</i>	エソヒメアマナ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Helonias kawanoi</i>	コショウジョウバカマ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Helonias leucantha</i>	オオシロショウジョウバカマ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hosta tibae</i>	ナガサキギボウシ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Japonolirion osense</i>	オゼソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lilium speciosum</i>	カノコユリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lilium speciosum</i> var. <i>clivorum</i>	タキユリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Tricyrtis flava</i>	キバナノホトギス	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Tricyrtis macrantha</i>	ジョウロウホトギス	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Trillium amabile</i>	コジマエンレイソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Trillium x hagae</i>	シラオイエンレイソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Veratrum stamineum</i> var. <i>micranthum</i>	ミカワバイケイソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Dioscorea izuensis</i>	イズドコロ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Iris rossii</i>	エヒメアヤメ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Burmanna liukiensis</i>	キリシマシャクジョウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Juncus prominens</i>	セキショウイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Juncus triceps</i>	クロコウガイゼキショウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pollia secundiflora</i>	ナンゴクヤブミョウガ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Streptolirion lineare</i>	アオイカズラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eriocaulon atroides</i>	クロイヌノヒゲモドキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eriocaulon glaberrimum</i>	ネムロホシクサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eriocaulon japonicum</i>	ヤマトホシクサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eriocaulon kiusianum</i>	ツクシクロイヌノヒゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eriocaulon kusiroense</i>	クシロホシクサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eriocaulon mikawanum</i>	ミカワイヌノヒゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eriocaulon nudicuspis</i>	シラタマホシクサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eriocaulon pallescens</i>	シロエゾホシクサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eriocaulon parvum</i>	クロホシクサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eriocaulon sachalinense</i>	カラフトホシクサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eriocaulon takae</i>	アズマホシクサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eriocaulon zotanii</i>	イズノシマホシクサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Anthoxanthum nipponicum</i>	ミヤマハルガヤ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Arundinella riparia</i>	ミギフトダシバ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chikusichloa brachyanthera</i>	イリオモチガヤ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Elymus humidus</i>	ミズタカモジ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Festuca chiisanensis</i>	チイサンウシノケグサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Festuca parvigluma</i> var. <i>breviaristata</i>	イブキトボシガラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Festuca takedana</i>	タカネトモソモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Garmotia acutigluma</i>	アオシバ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Glyceria spiculosa</i>	ヌマドショウツナギ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Paspalidium distans</i>	コゴメビエ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Poa glauca</i>	タカネタチイチゴツナギ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Trisetum koidzumianum</i>	ミヤマカニツリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Trisetum spicatum</i> subsp. <i>alaskanum</i>	リシリカニツリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Olinostigma savoryanum</i>	ノヤシ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Amorphophallus hirtus</i> var. <i>kiusianus</i>	ヤマコンニャク	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Arisaema heterophyllum</i>	マイヅルテンナンショウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Arisaema ishizuchiense</i> subsp. <i>brevicollum</i>	カミコウチテンナンショウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Arisaema minus</i>	ハリマムシグサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Arisaema sikokianum</i>	ユキモチソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lemna trisulca</i>	ヒンジモ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sparganium angustifolium</i>	ホソバウキミクリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sparganium erectum</i> var. <i>macrocarpum</i>	オオミクリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sparganium gramineum</i>	ウキミクリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sparganium stenophyllum</i>	ヒメミクリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Bulbostylis densa</i> var. <i>capitata</i>	イトテンツキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex apoensis</i>	アホイタヌキラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex argyi</i>	ワンドスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex buxbaumii</i>	タルマイスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex capricornis</i>	ジョウロウスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex chrysolepis</i> var. <i>odontostoma</i>	ミヤマイフスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex cinerascens</i>	ヌマアゼスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex conica</i> var. <i>scabrocaudata</i>	トカラカンスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex diandra</i>	クリイロスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex eleusinoides</i>	ヒメアゼスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex formosensis</i>	タイウンスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex hashimotoi</i>	サヤマスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex impura</i>	ヒルゼンスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex laxa</i>	イトナルコスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex livida</i>	ムセンズゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex meyeriana</i>	ヌマクロボスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex nachiana</i>	キシュウナキリスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex oligosperma</i> subsp. <i>tsuishikarensis</i>	ホロムイグサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex paupercula</i>	ダケスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex phaeodon</i>	ハシナガカンスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex planata</i> var. <i>angustealata</i>	ホザキマスグサ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Carex poculsquama</i>	アカネスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex quadriflora</i>	アカスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex remotiuscula</i>	イトヒクスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex rostrata</i> var. <i>rostrata</i>	カラフトカサスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex scita</i> var. <i>scabrinervia</i>	シコタンスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex siroumensis</i>	タカネナルコ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex taihokuensis</i>	タイホクスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex tashiroana</i>	ノスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex tenuiformis</i>	オノエスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex tokarensis</i>	フサカンスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex toyoshimae</i>	セキモンスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex tsushimensis</i>	ツシマスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex tumidula</i>	イワヤスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Carex vanheurckii</i>	ヌイオスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cyperus exaltatus</i> var. <i>iwasakii</i>	カンエンガヤツリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eleocharis acicularis</i> var. <i>acicularis</i>	チンママツバイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eleocharis parvinox</i>	コツブヌマハリイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eleocharis parvula</i>	チャボイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Fimbristylis dichotoma</i> subsp. <i>podocarpa</i>	ツクシテンツキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Fimbristylis fusca</i>	オノエテンツキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Fimbristylis longispica</i> var. <i>boninensis</i>	ムニンテンツキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Fimbristylis ovata</i>	ヤリテンツキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Fimbristylis pierotii</i>	ノハラテンツキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Fimbristylis stantonii</i> var. <i>tonensis</i>	トネテンツキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Isolepis crassiuscula</i>	ビヤッコイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhynchospora chinensis</i> var. <i>curvoaristata</i>	ムニンヌノハナヒゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Schoenoplectus gemmifer</i>	ハタバカンガレイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Schoenoplectus littoralis</i> subsp. <i>subulatus</i>	イヌフタイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Schoenoplectus mucronatus</i> var. <i>mucronatus</i>	ヒメカンガレイ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Scirpus karuisawensis</i>	ヒメマツカサススキ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Scirpus maximowiczii</i>	タカネクロスゲ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Scleria caricina</i>	カガシラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Scleria mikawana</i>	ミカワシンジュガヤ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Scleria sumatrensis</i>	クロミ/シンジュガヤ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Alpinia boninsimensis</i>	シマクマタケラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Amitostigma kinoshitae</i>	コアニチドリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Amitostigma lepidum</i>	オキナワチドリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Calanthe alismifolia</i>	ダルマエビネ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Calanthe lyroglossa</i>	レンギョウエビネ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Calanthe masuca</i>	オナガエビネ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Calanthe nipponica</i>	キンセイラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Calanthe reflexa</i>	ナツエビネ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Calanthe tricarinata</i>	サルメンエビネ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Calanthe triplicata</i>	ツルラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Calypso bulbosa</i> var. <i>bulbosa</i>	ヒメホテイラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cephalanthera erecta</i> var. <i>shizuoi</i>	クゲヌマラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cephalanthera erecta</i> var. <i>subaphylla</i>	ユウシュラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cephalanthera falcata</i>	キンラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Chamaegastrodia sikokiana</i>	ヒメノヤガラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cheirostylis liukiensis</i>	アカバシユスラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cleisostoma scolopendrifolium</i>	ムカデラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Corymborkis veratrifolia</i>	バイケイラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cremastra unguiculata</i>	トケンラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cymbidium macrorhizon</i>	マヤラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cymbidium nagifolium</i>	ナギラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cypripedium japonicum</i>	クマガイソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cypripedium macranthos</i> var. <i>speciosum</i>	アツモリソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ephipianthus sawadanus</i>	ハコネラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Epipactis papillosa</i> var. <i>sayekiana</i>	ハマカキラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eria reptans</i>	オサラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Gastrodia boninensis</i>	ムニヤツシロラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Gastrodia javanica</i>	コンジキヤガラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Gastrodia nipponica</i>	ハルザキヤツシロラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Goodyera grandis</i>	ナンパンキンギンソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Goodyera viridiflora</i>	シマシユスラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Habenaria linearifolia</i> var. <i>brachycentra</i>	ヒメミストンボ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Habenaria sagittifera</i>	ミストンボ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hetaeria yakusimensis</i>	ヤクシマアカシユスラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Liparis bootanensis</i>	チケイラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Liparis formosana</i> var. <i>hachijoensis</i>	シマササバラ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Liparis fujisanensis</i>	フガクズムシソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Neofinetia falcata</i>	フウラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Neottia acuminata</i>	ヒメムヨウラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Neottia nidus-avis</i> var. <i>mandshurica</i>	サカネラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nervilia aragoana</i>	ヤエヤマヒツボクロ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Orchis chidori</i>	ヒナチドリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Orchis graminifolia</i>	ウチョウラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Phaius flavus</i>	ガンゼキラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Phaius tancaurvilleae</i>	カクチョウラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Platanthera chorisiana</i>	タカネトンボ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Platanthera fuscescens</i>	ヒロハトンボソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Platanthera hyperborea</i>	シロウマチドリ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Platanthera mandarinorum</i> subsp. <i>hachijoensis</i> var. <i>amamiana</i>	アマミトンボ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Platanthera tipuloides</i> subsp. <i>linearifolia</i>	ナガバトンボソウ	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Saccolabium japonicum</i>	カシノキラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Saccolabium matsuran</i>	マツラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Saccolabium toramanum</i>	モミラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)



学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Spathoglottis plicata</i>	コウトウシラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Stereosandra javanica</i>	イリオモテムヨウラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Tainia laxiflora</i>	ヒメトケラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Vexillabium fissum</i>	オオハクウンラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Zeuxine gracilis</i> var. <i>sakagutii</i>	イシガキキヌラン	植物	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Psilotum nudum</i>	マツバラン	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Selaginella bifurmis</i>	ツルカタヒバ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Selaginella doederleinii</i> var. <i>opaca</i>	コウズシマクラマゴケ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Isoetes asiatica</i>	ヒメズニラ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Isoetes japonica</i>	ミズニラ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Crepidomanes latemarginale</i>	マツバコケシダ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Microlepia hookeriana</i>	ヤンバルフモトシダ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Adiantum diaphanum</i>	スキヤクジャク	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Asplenium nidus</i>	シマオオタニワタリ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Dryopteris hadanoi</i>	ニセヨレイタチシダ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Dryopteris yakusilvicola</i>	コスギイタチシダ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Polystichum inaense</i>	イナデシダ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Stegnoграмма gymnocarpa</i> subsp. <i>amabilis</i>	ヒメシダ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Athyrium atkinsonii</i>	テバコワラビ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Athyrium nakanoi</i>	ヒメホウビシダ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Deparia bonincola</i>	オオシケシダ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Lepisorus boninensis</i>	ホソバクリハラシ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Salvinia natans</i>	サンショウモ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Salix fustescens</i>	ミヤマヤチヤナギ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Salix reinii</i> var. <i>eriocarpa</i>	エゾミヤマヤナギ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Alnus trabeculosa</i>	サクラバハハンノキ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Betula davurica</i>	ヤエガワカンバ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Boehmeria yaeyamensis</i>	ヤエヤマラセイダソウ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Elatostema suzukii</i>	クニガミサンショウヅル	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Scurrula lonicerifolia</i>	ニンドウバナヤドリギ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Persicaria erectominor</i> var. <i>trigonocarpa</i>	ホソバスイダテ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Persicaria hastatosagittata</i>	ナガバノウナギツカミ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Rumex longifolius</i>	ノダイオウ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Cerastium fischerianum</i> var. <i>molle</i>	ゲンカイイミナグサ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Silene keiskei</i>	オオビランジ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Magnolia stellata</i>	シデコブシ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Beilschmiedia erythrophloia</i>	アカハダクスノキ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Cinnamomum daphnoides</i>	マルバニッケイ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Cinnamomum sieboldii</i>	ニッケイ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Aconitum chrysopilum</i>	イブキレイジンソウ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Adonis multiflora</i>	ミチノクフクジュソウ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Clematis patens</i>	カザグルマ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Hepatica nobilis</i> var. <i>japonica</i>	ミスミソウ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Ranunculus grandis</i> var. <i>austrokurilensis</i>	シコタンキンボウゲ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Ranunculus reptans</i>	イトキンボウゲ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Ranunculus silerifolius</i> var. <i>yaegataakensis</i>	ヒメキツネノボタン	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Shibateranthis pinnatifida</i>	セツブソウ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Thalictrum nakamurae</i>	ヒメヤマカラマツ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Thalictrum simplex</i> var. <i>brevipes</i>	ノカラマツ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Epimedium grandiflorum</i> var. <i>grandiflorum</i>	ヤチマタイカリソウ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Epimedium trifoliatobinatum</i> subsp. <i>maritimum</i>	シオミイカリソウ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Ranzania japonica</i>	トガクシソウ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Asarum costatum</i>	トサノアオイ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Asarum dissitum</i>	オモロカンアオイ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Asarum megacalyx</i>	コシノカンアオイ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Asarum pseudosavatieri</i>	ズソウカンアオイ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Asarum savatieri</i>	オトメアオイ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Asarum tokarense</i>	トカラカンアオイ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Paeonia japonica</i>	ヤマシャクヤク	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Hypericum hakonenense</i>	ハコネオトギリ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Drosera peltata</i> var. <i>nipponica</i>	イシモチソウ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Corydalis raddeana</i>	ナガミノツルキケマン	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Cardamine yezoensis</i> var. <i>kiusiana</i>	タカチホガラシ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Rorippa cantoniensis</i>	コイヌガラシ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Corylopsis glabrescens</i>	キリシマミズキ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Corylopsis spicata</i>	トサミズキ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Hamamelis japonica</i> var. <i>bitchuensis</i>	アテツマンサク	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Orostachys japonica</i>	ツメレンゲ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Sedum formosanum</i>	ハママンネングサ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Sedum rupifragum</i>	オオメノマンネングサ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Sedum satumense</i>	サツマンネングサ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Tillaea aquatica</i>	アズマツメクサ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Chrysosplenium album</i> var. <i>flavum</i>	キバナハナネコノメ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Chrysosplenium maximowiczii</i>	ムカゴネコノメ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Mitella kiusiana</i>	ツクシチャルメルソウ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Penthorum chinense</i>	タコノアシ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Ribes ambiguum</i>	ヤシャビシャク	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Pittosporum illicioides</i>	コヤスノキ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Sanguisorba stipulata</i> var. <i>riishirensis</i>	リシリトウウチソウ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Spiraea nipponica</i> var. <i>ogawae</i>	キイシモツゲ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Lespedeza formosa</i> subsp. <i>velutina</i> var. <i>satsumensis</i>	サツマハギ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Lespedeza tomentosa</i>	イヌハギ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Mucuna gigantea</i>	ワニグチモダマ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Geranium soboliferum</i> var. <i>hakusanense</i>	アサマフウロ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Euphorbia adenochlora</i>	ノウルシ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Euphorbia ebracteolata</i>	マルミノウルシ	植物	準絶滅危惧(NT)
<i>Euphorbia sendaica</i>	センダイタイゲキ	植物	準絶滅危惧(NT)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Tristellateia australasiae</i>	コウシュンカズラ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Illex mertensii</i>	シマモチ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Maytenus diversifolia</i>	ハリツルマサキ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Buxus microphylla</i> var. <i>insularis</i>	チョウセンヒメツゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Rhamnus liukuensis</i>	リュウキュウクロウメモドキ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Elaeocarpus multiflorus</i>	ナガバコバノモチ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Wikstroemia pseudoretusa</i>	ムニンアオガンビ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Viola awagataensis</i>	アワガタケスミレ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Viola crassa</i>	タカネスミレ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Viola langsdorfii</i> subsp. <i>sachalinensis</i>	オオバタチツボスミレ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Begonia formosana</i>	マルヤマシユウカイドウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Lagerstroemia subcostata</i>	シマサルスベリ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Lagerstroemia subcostata</i> var. <i>fauriei</i>	ヤクシマサルスベリ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Sonneratia alba</i>	マヤブシギ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ludwigia epilobioides</i> subsp. <i>greatrexii</i>	ウスゲチヨウジタデ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Myriophyllum ussuriense</i>	タチモ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Chamaepericlymenum suецicum</i>	エゾゴゼンタチバナ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Helwingia japonica</i> subsp. <i>liukuensis</i>	リュウキュウハナイカダ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Apodicarpum ikenoi</i>	エキサイゼリ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tilingia tsusimensis</i>	ツシマノダケ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Shortia rotundifolia</i>	シマイワウチフ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Chimaphila umbellata</i>	オオウメガサソウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Rhododendron mucronulatum</i> var. <i>ciliatum</i>	ゲンカイイツツジ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Rhododendron pentaphyllum</i> var. <i>pentaphyllum</i>	ツクシアケボノツツジ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Myrsine stolonifera</i>	ツルマンリョウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Lysimachia decurrens</i>	シマギンレイカ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Primula sieboldii</i>	サクラソウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Primula tosaensis</i>	イワザクラ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Primula tosaensis</i> var. <i>brachycarpa</i>	シナノコザクラ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Samolus parviflorus</i>	ハイハマボス	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Limonium tetragonum</i>	ハマサジ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Diospyros egbert-walkeri</i>	ヤエヤマコクタン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Forsythia japonica</i>	ヤマトレンギョウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Osmanthus fragrans</i> var. <i>aurantiacus</i> f. <i>thunbergii</i>	ウスギモクセイ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Gentiana glauca</i>	ヨコヤマリンドウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Gentianella auriculata</i>	チシマリンドウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Gentianopsis yabei</i>	シロウマリンドウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Swertia pseudochinensis</i>	ムラサキセンブリ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tripterospermum trinervium</i> var. <i>involutum</i>	テングノコヅチ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Nymphoides indica</i>	ガガフタ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Nymphoides peltata</i>	アサザ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Amsonia elliptica</i>	チョウジソウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Excavatia hexandra</i>	ホソバヤロード	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tylophora tanakae</i> var. <i>glabrescens</i>	ケナシツルモウリンカ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Vincetoxicum acuminatum</i>	クサタチバナ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Vincetoxicum pycnostelma</i>	スズサイコ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Lasianthus brevidens</i>	ニコゲルリミノキ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Leptodermis pulchella</i>	シチヨウゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ajuga makinoi</i>	タチキランソウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Clinopodium multicaule</i> var. <i>yakusimense</i>	コケトウバナ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Lamium album</i> var. <i>kitadakense</i>	キタダケオドリコソウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Loxocalyx ambiguus</i>	マネキグサ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mentha japonica</i>	ヒメハッカ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mosla japonica</i>	ヤマジソ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mosla japonica</i> var. <i>hadae</i>	オオヤマジソ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Pogostemon stellatus</i>	ミズネコノオ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Salvia plebeia</i>	ミソコウジュ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Scutellaria tsusimensis</i>	アツバタツノミソウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Teucrium teinense</i>	テイネニガクサ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ellisiophyllum pinnatum</i> var. <i>reptans</i>	キクガラクサ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Veronica undulata</i>	カワヂシャ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Lagotis glauca</i>	ウルップソウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Utricularia australis</i>	イヌタヌキモ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Utricularia macrorhiza</i>	オオタヌキモ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Utricularia minor</i>	ヒメタヌキモ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Utricularia uliginosa</i>	ムラサキミカキグサ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Utricularia vulgaris</i> var. <i>japonica</i>	タヌキモ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Viburnum carlesii</i> var. <i>bitchiense</i>	チョウジガマズミ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Achillea alpina</i> subsp. <i>subcartilaginea</i>	アソノコギリソウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Artemisia fukudo</i>	フクド	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Artemisia stolonifera</i>	ヒロハヤマヨモギ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Aster hispidus</i> var. <i>koidzumianus</i>	ブゼンノギク	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Chrysanthemum boreale</i>	キクタニギク	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Chrysanthemum ornatum</i> var. <i>tokarense</i>	トカラノギク	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Chrysanthemum wakasaense</i>	ワカサハマギク	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Chrysanthemum yoshinaganthum</i>	ナカガワノギク	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cirsium chokaiense</i>	チョウカイアザミ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cirsium japonicum</i> var. <i>ibukiense</i>	ミヤマコアザミ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Eupatorium japonicum</i>	フジバカマ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Farfugium japonicum</i> var. <i>luchuense</i>	リュウキュウツツブキ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Hololeion maximowiczii</i>	チョウセンシイラン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ixeris tamagawaensis</i>	カワラニガナ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Leontopodium shinanense</i>	ヒメウスユキソウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Prenanthes tanakae</i>	オオニガナ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Senecio scandens</i>	タイキンギク	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Taraxacum arakii</i>	ヤマザトタンポポ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Taraxacum platyepidum</i>	オダサムタンポポ	植物	準絶滅危惧 (NT)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Tephrosia takedana</i>	タカネコウリンカ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Sagittaria aginashi</i>	アギナシ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Halophila ovalis</i>	ウミヒルモ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Hydrocharis dubia</i>	トチカガミ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Thalassia hemprichii</i>	リュウキュウスガモ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Triglochin asiaticum</i>	シバナ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Triglochin maritimum</i>	オオシバナ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cymodocea rotundata</i>	ベニアマモ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cymodocea serrulata</i>	リュウキュウアマモ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Halodule pinifolia</i>	マツバウミジグサ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Halodule uninervis</i>	ウミジグサ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Potamogeton berchtoldii</i>	イトモ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Potamogeton pectinatus</i>	リュウノヒゲモ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ruppia maritima</i>	カワツルモ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Syringodium isoetifolium</i>	シオニラ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Phyllospadix japonicus</i>	エビアマモ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Zostera caespitosa</i>	スゲアマモ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Najas gracillima</i>	イトトリゲモ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Allium schoenoprasum var. shibutense</i>	シブツアサツキ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Allium virgunculae</i>	イトラッキョウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Fritillaria amabilis</i>	ホソバナコバイモ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Lilium maculatum var. monticola</i>	ヤマスカシユリ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Lilium rubellum</i>	ヒメサユリ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Smilax biflora</i>	ヒメカカラ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tricyrtis flava subsp. ohsumiensis</i>	タカクマホトギス	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Monochoria korsakowii</i>	ミズアオイ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Iris gracilipes</i>	ヒメシヤガ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Iris laevigata</i>	カキツバタ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Juncus beringensis</i>	ミヤマイ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Juncus triglumis</i>	タカネイ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Luzula arcuata subsp. unalaschensis</i>	クモマスズメノヒエ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Luzula piperi</i>	コゴメヌカボシ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Eriocaulon atrum</i>	クロイヌノヒゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Agrostis valvata</i>	ヒメコサカグサ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Eulalia quadrinervis</i>	ウンヌケモドキ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Eulalia speciosa</i>	ウンヌケ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Leersia hexandra</i>	タイワンアシカキ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tripsogon chinensis</i>	ネズミシバ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Satakentia liukuensis</i>	ヤエヤマヤシ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Calla palustris</i>	ヒメカイウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Sparganium erectum</i>	ミクリ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Sparganium fallax</i>	ヤマトミクリ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Sparganium glomeratum</i>	タマミクリ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Sparganium japonicum</i>	ナガエミクリ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex doenitzii subsp. okuboi</i>	シマタヌキラン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex gmelinii</i>	ネムロスゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex hymenodon</i>	ヤマクボスゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex kujuzana</i>	クジュウツリスゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex lachenalii</i>	タカネヤガミスゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex lithophila</i>	アサマスゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex matsumurae</i>	キノクニスゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex morrowii var. laxa</i>	ヤクシマカンスゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex nemurensis</i>	ホソバオゼヌマスゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex pauciflora</i>	タカネハリスゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex rugulosa</i>	オオクグ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex sacrosancta</i>	ジングウスゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex sacrosancta var. tamakii</i>	オキナワヒメナキリ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex sakonis</i>	サコスゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex scita var. brevisquama</i>	アシボソスゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex subspathacea</i>	ヒメウンオスゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex traiziscana</i>	ヒロハオゼヌマスゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carex viridula</i>	エソサワスゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Eleocharis equisetiformis</i>	スズヌマハリイ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Kobresia bellardii</i>	ヒゲハリスゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Trichophorum alpinum</i>	ヒメワタスゲ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Bletila striata</i>	シラン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Bulbophyllum drymoglossum</i>	マメヅタラン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Bulbophyllum inconspicuum</i>	ムギラン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Bulbophyllum japonicum</i>	ミヤマムギラン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Calanthe discolor</i>	エビネ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cephalantheropsis gracilis</i>	トクサラン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cyrtopodium debile</i>	コアツモリソウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Didymoplexis subcampanulata</i>	ユウレイラン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Epipogium roseum</i>	タシロラン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Galeorchis cyclochila</i>	カモメラン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Herminium lanceum</i>	ムカゴソウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Lecanorchis flavicans var. acutiloba</i>	シラヒゲムヨウラン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Lecanorchis kiusiana</i>	ウスギムヨウラン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Lecanorchis triloba</i>	オキナワムヨウラン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Luisia teres</i>	ボウラン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Orchis joo-iokiana</i>	ニョボウチドリ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Pecteilis radiata</i>	サギソウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Pogonia japonica</i>	トクソウ	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Vexillabium yakushimense</i>	ヤクシマヒメアリドオシラン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Zeuxine agyokwana</i>	カゲロウラン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Zeuxine gracilis var. tenuifolia</i>	ヤンバルキヌラン	植物	準絶滅危惧 (NT)
<i>Gonostegia pentandra var. hypericifolia</i>	オトギリマオ	植物	情報不足 (DD)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Helicia formosana</i>	タイウンヤマモガシ	植物	情報不足 (DD)
<i>Silene fulgens</i>	エゾセンノウ	植物	情報不足 (DD)
<i>Silene harai</i>	エゾヤママンテマ	植物	情報不足 (DD)
<i>Michelia compressa</i> var. <i>macrantha</i>	オオバナオガタマノキ	植物	情報不足 (DD)
<i>Hylotelephium cauticola</i> f. <i>montana</i>	アボイミセバヤ	植物	情報不足 (DD)
<i>Crataegus maximowiczii</i>	オオバサンザシ	植物	情報不足 (DD)
<i>Smithia ciliata</i>	シバネム	植物	情報不足 (DD)
<i>Glochidion puberum</i>	ツシマカンコノキ	植物	情報不足 (DD)
<i>Tilia mandshurica</i> var. <i>toriiana</i>	エチゴボダイジュ	植物	情報不足 (DD)
<i>Triumfetta semitriloba</i>	カラビシラセンソウ	植物	情報不足 (DD)
<i>Kleinovia hospita</i>	フウセンアカメガシワ	植物	情報不足 (DD)
<i>Primula reinii</i> var. <i>rhodotricha</i>	チチブイワザクラ	植物	情報不足 (DD)
<i>Gymnema sylvestri</i>	ホウライアオカズラ	植物	情報不足 (DD)
<i>Marsdenia formosana</i>	タイウンキジョラン	植物	情報不足 (DD)
<i>Vincetoxicum doianum</i>	サツマビヤクゼン	植物	情報不足 (DD)
<i>Xeromphis spinosa</i>	ハリザクロ	植物	情報不足 (DD)
<i>Lindernia tenuifolia</i>	ヒメクチハシグサ	植物	情報不足 (DD)
<i>Artemisia tsunegi</i>	マシユヨモギ	植物	情報不足 (DD)
<i>Ixeris chinensis</i>	ウサギソウ	植物	情報不足 (DD)
<i>Syneilesis aconitifolia</i> var. <i>longilepis</i>	タンバヤブレガサ	植物	情報不足 (DD)
<i>Polygonatum trichosanctum</i>	マルハオウセイ	植物	情報不足 (DD)
<i>Luzula kjellmanniana</i>	チシマスズメノヒエ	植物	情報不足 (DD)
<i>Paepalanthus kanaii</i>	オクトネホシクサ	植物	情報不足 (DD)
<i>Calamagrostis nana</i> subsp. <i>ohminensis</i>	オオミホヒナノガリヤス	植物	情報不足 (DD)
<i>Deschampsia cespitosa</i> var. <i>macrothyrsa</i>	オニコメススキ	植物	情報不足 (DD)
<i>Isachne globosa</i> var. <i>brevispicula</i>	コツブチゴザサ	植物	情報不足 (DD)
<i>Poa yatsugatakenis</i>	タニイチゴツナギ	植物	情報不足 (DD)
<i>Carpha aristata</i>	イヌノグサ	植物	情報不足 (DD)
<i>Calanthe reflexa</i> var. <i>okushirensis</i>	オクシリエビネ	植物	情報不足 (DD)
<i>Cymbidium</i> sp.	ツシマニオイシュラン	植物	情報不足 (DD)
<i>Lecanorchis purpurea</i>	ムラサキムヨウラン	植物	情報不足 (DD)
<i>Porphyra angusta</i>	コスジノリ	藻類	絶滅 (EX)
<i>Chara fibrosa</i> var. <i>brevibracteata</i>	イケダシヤジクモ	藻類	絶滅 (EX)
<i>Chara globularis</i> var. <i>hakonensis</i>	ハコネシヤジクモ	藻類	絶滅 (EX)
<i>Nitella flexilis</i> var. <i>bifurcata</i>	チュウゼンシヤラスコモ	藻類	絶滅 (EX)
<i>Nitella minisporea</i>	キサキフラスコモ	藻類	絶滅 (EX)
<i>Nitella furcata</i> var. <i>fallosa</i>	テガヌマフラスコモ	藻類	野生絶滅 (EW)
<i>Aphanothece sacrum</i>	スイゼンジノリ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Bangiopsis subsimplex</i>	ニセウシケノリ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Compsopogon aeruginosus</i>	イバラオオイシソウ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Compsopogon corticirassus</i>	アツカワオオイシソウ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Compsopogon hookeri</i>	インドオオイシソウ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Compsopogon prolificus</i>	ムカゴオオイシソウ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Compsopogonopsis japonica</i>	オオイシソウモドキ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Bangia atropurpurea</i>	タニウシケノリ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Porphyra kuniedae</i>	マルバアサクサノリ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Porphyra tenera</i>	アサクサノリ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Porphyra tenuipedalis</i>	カイガラアマノリ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Batrachospermum atrum</i>	イシカワモズク	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Batrachospermum gracillimum</i>	ミナイトカワモズク(新称)	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Batrachospermum iriomotense</i>	イリオモテカワモズク	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Batrachospermum kushiroense</i>	クシロカワモズク(新称)	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Batrachospermum mahlacense</i>	ミナミクワカワモズク(新称)	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Batrachospermum periplocum</i>	ミナミホソカワモズク(新称)	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Batrachospermum skujiae</i>	ツマガロカワモズク(新称)	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Batrachospermum sporiferum</i>	アズキイロカワモズク(新称)	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Batrachospermum tortuosum</i> var. <i>majus</i>	ヤエヤマカワモズク	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Batrachospermum virgato-decaisneanum</i>	ニシノカワモズク(新称)	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Sirodotia segawae</i>	ニセカワモズク	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Sirodotia sinica</i>	チュウゴクユタカカワモズク(新称)	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Sirodotia suecica</i>	セイヨウユタカカワモズク(新称)	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Sirodotia yutakae</i>	ユタカカワモズク	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nemalionopsis tortuosa</i>	オキチモズク	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Thorea gaudichaudii</i>	シマチスジノリ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Thorea hispida</i>	フトチスジノリ(新称)	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Bostrychia flagellifera</i>	フサコケモドキ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pseudodichotomosiphon constrictus</i>	クビレミドロ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Heribaudiella fluviatilis</i>	イズミイシノカワ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nereia intricata</i>	ウミボツ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Blidingia ramifera</i>	カワアノリ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Aegagropila linnaei</i>	マリモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Caulerpa fastigiata</i>	ケイワズタ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Dasycladus vermicularis</i>	ケブカフデモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Acetabularia caliculus</i>	ホソエガサ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chara corallina</i> var. <i>corallina</i>	オウシヤジクモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chara fibrosa</i>	イトシヤジクモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chara fibrosa</i> subsp. <i>Benthamii</i>	ケナガシヤジクモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chara fibrosa</i> subsp. <i>Flaccida</i>	コイトシヤジクモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chara globularis</i> var. <i>globularis</i>	カタシヤジクモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chara sejuncta</i>	アメリカシヤジクモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chara vulgaris</i> var. <i>nitelloides</i>	レイセンシヤジクモ(新産)	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chara zeylanica</i>	ハダシシヤジクモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Lamprothamnium succinctum</i>	シラタマモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella acuminata</i> var. <i>capitulifera</i>	チャボフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella acuminata</i> var. <i>subglomerata</i>	トガリフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella allenii</i> var. <i>allenii</i>	アレソフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella axillaris</i>	ジュズフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Nitella axilliformis</i>	ミルフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella batrachosperma</i>	カワモズクフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella dimorpha</i>	ダイシフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella erecta</i>	ハナビフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella flexilis</i> var. <i>flexilis</i>	ヒメフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella flexilis</i> var. <i>longifolia</i>	オウフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella furcata</i> var. <i>furcata</i>	フタマタフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella furcata</i> var. <i>zollingeri</i>	ミキフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella gracilens</i>	キヌフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella graciliformis</i>	ホソバフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella gracilis</i>	キヌイトフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella gracillima</i> var. <i>gracillima</i>	ヒナフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella hyalina</i>	オトメフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella imahorii</i>	フラスコモダマシ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella inversa</i>	サカゴフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella japonica</i>	ニッポンフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella megacarpa</i>	アメリカフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella megaspora</i>	セイロンフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella microcarpa</i>	チリフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella microcarpa</i> var. <i>glaziovii</i>	オニチリフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella mirabilis</i> var. <i>inokasiraensis</i>	イノカシラフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella mucronata</i>	サキボソフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella multipartita</i>	ケフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella oligospora</i>	ミゾフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella opaca</i>	カラスフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella orientalis</i>	ナガフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella pseudoflabellata</i> f. <i>macrophylla</i>	オオバホンソフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella pseudoflabellata</i> f. <i>spinosa</i>	トゲフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella pseudoflabellata</i> var. <i>mucosa</i>	ミノフサフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella pseudoflabellata</i> var. <i>pseudoflabellata</i>	ホンソフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella pulchella</i>	ハデフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella rigida</i> f. <i>saitoiana</i>	サイトウフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella rigida</i> f. <i>tanakiana</i>	タナカフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella shinii</i>	シンフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella spiciformis</i>	ナガホノフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella stuartii</i>	グンマフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella tenuissima</i>	イトフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitella tenuissima</i> var. <i>sanukensis</i>	サヌキフラスコモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Nitellopsis obtusa</i>	ホシツリモ	藻類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Compsopogon coeruleus</i>	オオイシソウ	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Batrachospermum gelatinosum</i>	カワモズク	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Batrachospermum japonicum</i>	ニホンカワモズク	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Batrachospermum turfosum</i>	ホソカワモズク	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Batrachospermum turgidum</i>	タニガワカワモズク(新称)	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Thorea okadae</i>	チスジノリ	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Ganonema farinosum</i>	ケコナハダ	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Chondria armata</i>	ハナヤナギ	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Alaria angusta</i>	ホソバワカメ	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Sargassum pinnatifidum</i>	カラクサモク	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Sargassum polycystum</i>	コバモク	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Vaucheria longicaulis</i>	ウミフシナシミドロ	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Caulerpa parvifolia</i>	ヒナイフズタ	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Caulerpa subserrata</i>	キザミズタ	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Caulerpa taxifolia</i>	イチイズタ	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Avrainvillea riukiensis</i>	テングノハウチフ	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Udotea argentea</i>	オオハゴロモ	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Dichotomisiphon tuberosus</i>	チョウチンシドロ	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cymopolia vanbosseae</i>	ウスガサネ	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Prasiola japonica</i>	カワノリ	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Chara braunii</i>	シャジクモ	藻類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Porphyra katadae</i>	ソメワケアマノリ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Batrachospermum arcuatum</i>	チャイロカワモズク(新称)	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Batrachospermum helminthosum</i>	アオカワモズク	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Yamadaella caenomyce</i>	ハイコナハダ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Acanthopeltis hirsuta</i>	ヤタバゲサ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Hildenbrandia rivularis</i>	タンスイベニマダラ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Constantinea rosa-marina</i>	オキツバラ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Catenella caespitosa</i>	イソモツカ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Catenella impudica</i>	シオカワモツカ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Eucheuma amakusaensis</i>	アマクサキリンサイ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Eucheuma denticulatum</i>	キリンサイ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Meristotheca papulosa</i>	トサカリ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Gracilaria eucheumatoides</i>	リュウキュウオゴノリ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Caloglossa adhaerens</i>	ヒロハアヤギヌ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Caloglossa continua</i>	アヤギヌ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Caloglossa lepreurii</i>	セイヨウアヤギヌ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Caloglossa ogasawaraensis</i>	ホソアヤギヌ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Acrocystis nana</i>	ツクシホウズキ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Bostrychia simpliciuscula</i>	タニコケモドキ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cymathaea japonica</i>	アツバミスジコンブ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Laminaria cichorioides</i>	チジミコンブ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Laminaria longipedalis</i>	エナガコンブ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Laminaria yendoana</i>	エンドコンブ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Hormophysa cuneiformis</i>	ヤバネモク	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Valoniopsis pachynema</i>	ホソバロニア	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Rhizoclonium grande</i>	オオネダシグサ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Boergesenia forbesii</i>	マガタマシ	藻類	準絶滅危惧 (NT)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Chamaedorsi orientalis</i>	タンボヤリ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cladophoropsis sundanensis</i>	ヒメミドリゲ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Caulerpa scalpelliformis</i>	クロキズタ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Avrainvillea erecta</i>	コテングノハウチワ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Boodloopsis pusilla</i>	モツレチヨウチン	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Chlorodesmis caespitosa</i>	イトゲノマユハキ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Chlorodesmis haterumana</i>	ヒナマユハキ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Halimeda distorta</i>	ソリハサボテングサ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Halimeda macroloba</i>	ヒロハサボテングサ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Halimeda simulans</i>	フササボテングサ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Bornetella nitida</i>	ナガミズタマ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Bornetella oligospora</i>	カタミズタマ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Acetabularia ryukyuensis</i>	カサノリ	藻類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Porphyra amplissima</i>	ベニタサ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Porphyra kinositae</i>	ウタスツノリ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Porphyra moriensis</i>	カヤベノリ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Porphyra occidentalis</i>	キイロタサ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Porphyra tanegashimensis</i>	タネガシマアマノリ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Trichogloea requienii</i>	アケボノモズク	藻類	情報不足 (DD)
<i>Trichogloeoopsis mucosissima</i>	ヌルハダ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Akalaphycus liagoroides</i>	コナハダモドキ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Akalaphycus setchelliae</i>	ナンバンガラガラモドキ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Stenopeltis gracilis</i>	ホソバンガラガラモドキ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Schimmelmanna plumosa</i>	ナガオハネ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Halymenia dilatata</i>	フイリグサ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Sarcodia ceylanica</i>	アツバノリ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Euclidean okamurae</i>	オカムラキリンサイ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Betaphycus gelatinus</i>	カタメンキリンサイ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Euclidean arnoldii</i>	ビヤクシンキリンサイ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Euclidean serra</i>	トゲキリンサイ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Kappaphycus striatus</i>	オオキリンサイ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Gracilaria firma</i>	ナンカイオゴノリ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Haloplegma duperryi</i>	ベニゴウシ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Neomartensia flabelliformis</i>	エツキアヤニシキ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Vanvoorstia spectabilis</i>	ヒメカラゴロモ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Laurencia mariannensis</i>	フクレソソ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Laurencia palisada</i>	タカサゴソソ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Pterosiphonia tanakae</i>	セトウチハネグサ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Akkesiphycus lubricus</i>	コンブモドキ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Sargassum segii</i>	ナガシマモク	藻類	情報不足 (DD)
<i>Sargassum wakayamaense</i>	ナンキモク	藻類	情報不足 (DD)
<i>Capsosiphon groenlandicus</i>	ヒメヒトエグサ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Caulerpa lentillifera</i>	クビレズタ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Halimeda tuna</i>	ツナサボテングサ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Tydemania expeditionis</i>	スズカケモ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Pseudobryopsis hainanensis</i>	ハネモモドキ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Chara vulgaris</i> var. <i>vulgaris</i>	クサシヤジクモ (新産)	藻類	情報不足 (DD)
<i>Nitella comptonii</i>	ジュズフサフラスコモ (新産)	藻類	情報不足 (DD)
<i>Nitella mirabilis</i> var. <i>mirabilis</i>	ミノリフラスコモ (新産)	藻類	情報不足 (DD)
<i>Nitella morioekae</i>	モリオカフラスコモ	藻類	情報不足 (DD)
<i>Cyathodium cavernarum</i>	ヒカリゼニゴケ	藓苔類	絶滅 (EX)
<i>Takakia lepidozoides</i>	ナンジャモンジャゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Diphyscium chapense</i>	ミギワイクビゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Diphyscium perminutum</i>	コバナイクビゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Diphyscium suzukii</i>	スズキイクビゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Polytrichum juniperinum</i> ssp.	オキナスギゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Fissidens obscurus</i>	ヤクホウオウゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Brachydontium noguchii</i>	ノグチゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Brachydontium olympicum</i>	オリンピックゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Seligeria pusilla</i>	コキヌシツボゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Seligeria recurvata</i>	キヌシツボゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Seligeria tristichoides</i>	エソキヌシツボゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Aongstroemia julacea</i>	フジサンギンゴケモドキ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Aongstroemia orientalis</i>	ハタキゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Campylopus gracilis</i>	ヒロスジツリバリゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Garckea flexuosa</i>	ニセタマウケゴケ (シバゴケ)	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Oreas martiana</i>	ヤマゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Trematodon mayebarae</i>	マエバランカダイゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Calymperes strictifolium</i>	イボイボカタシロゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Syrrophodon kiensis</i>	キイアミゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Syrrophodon yakushimensis</i>	ヤクシマアミゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Desmatodon gemmascens</i>	ムカゴネジレゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Didymodon asperifolius</i>	アカネジクチゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Luisierella barbula</i>	クロコゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Molendoa hornschiuchiana</i>	ナガバハリイシバゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Tortula sinensis</i>	ミヤマコネジレゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Encalypta alpina</i>	シロウマヤリカツギ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Encalypta procera</i> Bruch	シナノセンボンゴケ (セイタカヤリカツギ)	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Encalypta rhaptocarpa</i>	ミヤマヤリカツギ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Grimmia mollis</i>	ミギワギボウシゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Schistidium maritimum</i>	ウシオギボウシゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Splachnum ampullaceum</i>	オオツボゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Tayloria hornschiuchii</i>	マルバユリゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Tayloria indica</i>	タイワンユリゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Tayloria splachnoides</i>	スルメゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pohlia drummondii</i>	ツツツヘチマゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Orthomnion dilatatum</i>	タチチヨウチンゴケ	藓苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Orthomnion loheri</i>	タチチヨウチンゴケモドキ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Paludella squarrosa</i>	ヌマチゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Timmia norvegica</i> Zett.	ラクヨウクサスギゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Breutelia arundinifolia</i>	ウワハミゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hypnodontopsis apiculata</i>	キサゴゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Macromitrium holomitrioides</i>	クチボソミノゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Orthotrichum anomalum</i>	ヤマタチヒダゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Orthotrichum iwatsukii</i>	イボタチヒダゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Rhachithecium nipponicum</i>	キブネゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Ulotia yakushimensis</i>	ヤクシマキンモウゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Dichelyma japonicum</i>	コシノヤハネゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cryphaea obovatacarpa</i>	イトヒバゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Forsstroemia noguchii</i>	シライワスズゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Felipponea esguirolii</i>	シワナシチビイタチゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Leucodon alpinus</i>	ツヤダシタカネイタチゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Leucodon corensis</i>	コマイタチゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Leucodon giganteus</i>	オオヤマトイタチゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Leucodon sohayakiensis</i>	ヨコグライタチゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pseudosporidentopsis horrida</i>	オニゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Aerobryum speciosum</i>	コサナダゴケモドキ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Meteorium papillarioides</i>	ホソヒモゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Himantocladium cyclophyllum</i>	エビスゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Homaladelphus targionianus</i> var. <i>laevidentatus</i>	ハナシタチヒラゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Homaladelphus targionianus</i> var. <i>rotundatus</i>	ヒメタチヒラゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pinnatella ambigua</i>	ヒメハネゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Distichophyllum carinatum</i>	オクヤマツガゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hookeriopsis utacamundiana</i>	コアブラゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Myurella julacea</i>	カイガラゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Myurella tenerrima</i>	トガリカイガラゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Habrodon perpusillus</i>	カマハコモチゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Bryonorrhis acutifolia</i>	トガリバギボウシゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Helodium paludosum</i>	ヌマシノブゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Leptodictyum mizushimae</i>	オニシメリゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Sasaokaea aomoriensis</i>	ササオカゴケ(アオモリカギハイゴケ)	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Plagiothecium obtusissimum</i>	マツカリタケナガゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Clastobryum cuculligerum</i>	イボミスジヤハネゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Otenidium molluscum</i>	ヤワラクシノハゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Glossadelphus yakoushimae</i>	ヤクシマヒラツボゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Gollania splendens</i>	オオカギイトゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hymon vaucheri</i>	ハイヒバゴケモドキ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Isoterygium propaguliferum</i>	コモチイチイゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Podperaea krylovii</i>	ヒメコガネハイゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Stereodontopsis pseudorevoluta</i>	フトハイゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Taxiphylopsis iwatsukii</i>	キャラハゴケモドキ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Macrothamnium macrocarpum</i>	フウチヨウゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Neodolichomitria yunnanensis</i>	オオシカゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pseudolepicolea andoi</i>	サトミツツデゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Lepicolea yakusimensis</i>	ヤクシマスキバゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Lepidozia mamillata</i>	ヤエヤマスキバゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cladopodiella francisci</i>	ヒメウキヤハネゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Iwatsukia iishibae</i>	イシハヤハネゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Anastrophyllum bidens</i>	マエバラアミバゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Anastrophyllum ellipticum</i>	オノイチョウゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Anastrophyllum saxicola</i>	カラフトイチヨウゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hattoria yakushimensis</i>	ヤクシマアミバゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Eremonotus myriocarpus</i>	ハッコウダゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Scapania cuspiduligera</i>	ミゾゴケモドキ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Heteroscyphus wettsteinii</i>	トゲバウロコゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Lethocolea naruto-toganensis</i>	モグリゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pleurozia gigantea</i>	オオミズゴケモドキ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pleurozia purpurea</i>	ミズゴケモドキ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Radula boninensis</i>	オガサワラケビラゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Radula campanigera</i> ssp. <i>Obiensis</i>	オビケビラゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Radula chinensis</i>	ミミケビラゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Frullania sackawana</i>	サカワヤスデゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Frullania trichodes</i>	サガリヤスデゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Neohattoria herzogii</i>	ハツトリヤスデゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cololejeunea angustiloba</i>	ホソバイトクズゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cololejeunea ceratilobula</i>	キララヨウジョウゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cololejeunea drepanolejeuneoides</i>	サンカクヨウジョウゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Colura tenuicornis</i>	ナガバムシトリゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Lejeunea otiana</i>	オチクサリゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Schistochila nuda</i>	ケナシオヤコゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Stictolejeunea iwatsukii</i>	ゴマダラクサリゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Haplomitrium hookeri</i>	キレハコマチゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Apotreubia nana</i>	ヒメロイブゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Fossombronina pusilla</i>	ヤツガタケウロコゼニゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Moerckia japonica</i>	ヤマトヤハズゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Mannia levigata</i>	ウルシゼニゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Mannia triandra</i>	イワゼニゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Peltolepis japonica</i>	ヤツガタケゼニゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Dendroceros japonicus</i>	キノボリツゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Andreaea nivalis</i>	ガツサンクロゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Diphyscium kashimirensis</i>	カシミールクマノゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Fissidens geppii</i>	ジョウレンホウオウゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Fissidens javanicus</i>	ジャバホウオウゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Brachydontium trichodes</i>	キヌシツボゴケモドキ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Seligeria donniana</i>	ハナシキヌシツボゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Campylopodium medium</i>	ヘビゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Campylopus fragilis</i>	マユハケゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Leucobryum javense</i>	ジャバシラゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Leucophanes angustifolius</i>	ニセハバタエゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Syrhropodon tosaensis</i>	イサワゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Desmatodon latifolius</i>	ハリエゾネジレゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eucladium verticillatum</i>	ダンドンゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Exostratum blumii</i>	シラゴケモドキ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Campylostelium brachycarpum</i>	ヤマトハクチョウゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Erpodium glaucum var. trichophyllum</i>	アオシマヒメシワゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Gymnostomiella longinervis</i>	フガゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Oedipodium griffithianum</i>	インヅチゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mielichhoferia japonica</i>	ホソバゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mielichhoferia sasaokae</i>	コシバシジゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Plagiobryum japonicum</i>	ヒョウタンハリガネゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Rhodobryum ontariense</i>	カサゴケモドキ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cyrtomnium hymenophylloides</i>	シノブチョウチンゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Plagiominium tezukae</i>	テヅカチョウチンゴケ(アズミチョウチンゴケ)	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Timmia megapolitana</i>	ミヤマクサスギゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Hypnodendron vitiense</i>	キダチゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ulota eurystoma</i>	ヒログチキンモウゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Ulota perbreviseta</i>	イブキンモウゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Zygodon viridissimus</i>	カメゴケモドキ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Fontinalis antipyretica</i>	クロカワゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Fontinalis hypnoides</i>	カワゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Taiwanobryum speciosum</i>	タイワントラノオゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Garovaglia elegans</i>	カクレゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Oedicladium fragile</i>	カタナワゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Oedicladium rufescens var. yakushimense</i>	ヤクシマナワゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aerobryopsis parisi</i>	ヒカゲノカツラモドキ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Calyptothecium philippinense</i>	ミミヒラゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pseudobarbella laosensis</i>	トサノタスキゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Pinnatella anacamptolepis</i>	モミノキゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Neobarbella comes</i>	イヌコサゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Callicostella papillata</i>	サオヒメゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Distichophyllum obtusifolium</i>	マルハツガゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Distichophyllum osterwardii</i>	フチナシツガゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Symphiodon perrottetii</i>	シダレウニゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Dendroclythorium decolyi</i>	フチナシツガゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Myurella sibirica</i>	レイシゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Bryochenea vestitissima</i>	スギバシノブゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Echinophyllum sachalinense</i>	カラフトシノブゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Haplohymenium flagelliforme</i>	ムチエダイトゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Entodon conchophyllus</i>	オオミツヤゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Orthothecium rufescens</i>	ホソバツヤゴケ(タチミツヤゴケ)	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Plagiothecium neckeroideum</i>	オオサナダゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Acroporium secundum</i>	シマフデノホゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Clastobryopsis robusta</i>	オオタマコモチイトゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Clastobryum glabrescens</i>	ミスジヤバナゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Gammiella ceylonensis</i>	ヒロハコモチイトゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Meiothecium microcarpum</i>	マムシゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Papillidiopsis macrosticta</i>	ハシボソゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Radulina elegantissima</i>	リュウキュウカギホソエゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Trichosteleum lutschianum</i>	リュウキュウホソエゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Gollania japonica</i>	サジバラツゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Mastigophora diclados</i>	オオサワラゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Bazzania ovistipula</i>	カネマルムチゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Telaranea iriomotensis</i>	テララゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Zoopsis liukiensis</i>	ミジンコゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Calyptogeia aeruginosa</i>	マルバホラゴケモドキ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Eocalypogeia quelpaertensis</i>	サイシュウホラゴケモドキ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nowellia aciliata</i>	フクレヤバナゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cephalozia elachista</i>	ケスジヤバナゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cylindrocolea tagawae</i>	タガワヤバナゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Anastrepta orcadensis</i>	タチクモモゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cryptocoleopsis imbricata</i>	エゾヒメソロイゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Jungermannia handelii</i>	ハンデルソロイゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Leiocolea igiana</i>	イギイチョウゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Nardia compressa</i>	ヒラウロコゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Scapania ornithopodioides</i>	ムカシヒシヤクゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Heteroscyphus aselliformis</i>	アマノウロコゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Plagiochila fordiana</i>	サケバキハネゴケ(ムニンハネゴケ)	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Plagiochila shangaica</i>	シャンハイハネゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Plagiochilon theriotanum</i>	ハットリムカイハネゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Acrobolbus ciliatus</i>	チチブイチョウゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Marsupidium knightii</i>	ケハネゴケモドキ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Schistochila yakushimensis</i>	ヤクシマオヤコゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sphenolobopsis pearsonii</i>	キノボリヤバナゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Frullania gaudichaudii</i>	キヤスデゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Frullania iriomotensis</i>	イリオモテヤスデゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Frullania repandistipula</i>	イボヤスデゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Archilejeunea amakawana</i>	アマカワヒメゴヘイゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cheilolejeunea ryukyensis</i>	リュウキュウシゲリゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cololejeunea inflata</i>	オオシマヨウジウゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cololejeunea schmidtii</i>	ヤマトクササリゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Cololejeunea subfloccosa</i>	カギョウジウゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)



学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Cololejeunea subminutilobula</i>	オガサワラキララゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Colura inuii</i>	イヌイムシトリゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Colura mejieri</i>	ボウズムシトリゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Drepanolejeunea obtusifolia</i>	マルハサンカクゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Lejeunea sordida</i>	オオハラバクサリゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Stenolejeunea apiculata</i>	ツメクサリゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Thysananthus flavescens</i>	ヒメゴヘイゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Fossombronina myrioides</i>	イリオモテウロコゼニゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Calycularia crispula</i>	ミヤマミズゼニゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Aneura hirsuta</i>	ケミドリゼニゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Targionia hypophylla</i>	ハマグリゼニゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asterella cruciata</i>	オオサイハイゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Asterella wallichiana</i>	オキナフサイハイゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Athalamia nana</i>	チチブゼニゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sauteria alpina</i>	ジンチョウゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sauteria yatsuensis</i>	ヤツガタケジンチョウゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Monosolenium tenerum</i>	ヤワラゼニゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Dendroceros tubercularis</i>	オガサワラキプリツノゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Folliceros appendiculatus</i>	ミドリツノゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅱ類(VU)
<i>Sphagnum palustre</i>	オオミズゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Pogonatum camusii</i>	ヒメハスゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Diphyscium lorifolium</i>	クマノゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Schistostega pennata</i>	ヒカリゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Anomobryum yasudae</i>	ヤスダゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cyrtodontopsis levieri</i>	カワブチゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Palisadula katoi</i>	カトウゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Trachycladiella aurea</i>	ヒロハシノブイトゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Homaliodendron exiguum</i>	ヒメハゴロモゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Homaliodendron microdendron</i>	ホウライハゴロモゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Neckeropsis obtusata</i>	トサヒラゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Pinnatella makinoi</i>	キプリハネゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cyathophorum adiantum</i>	キジノオゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cyathophorum hookerianum</i>	コキジノオゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Hypopterygium tamarisci</i>	シナクジヤクゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Trichosteleum boschii</i>	リュウキユウナガハシゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Taxiphylum alternans</i>	コウライイチイゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Hylocomiastrum umbratum</i>	ヒヨクゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Cololejeunea trichomanis</i>	ヨウジヨウゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Leptolejeunea elliptica</i>	カビゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Riccia fluitans L.</i>	ウキゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Ricciocarpos natans</i>	イチヨウウキゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧(NT)
<i>Sphagnum junghuhnianum</i>	ホソベリミズゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Bruchia microspora</i>	ヒトヨシゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Leucobryum glaucum</i>	シロシラゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Calymperes boninense</i>	オガサワラカタシロゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Orthotrichum ibukiense</i>	イブキタチヒダゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Rhachithecium perpusillum</i>	マゴメゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Leucodon sciuroides</i>	キタイタチゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Distichophyllum mittenii</i>	タカサゴツガゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Distichophyllum nigricaula</i>	クロジツツガゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Anastrophyllum hellerianum</i>	コダマイチウゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Barbilophozia floerkei</i>	ミツデモミジゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Barbilophozia hatcheri</i>	ヒメモミジゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Jungermannia hokkaidensis</i>	リシツツボミゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Leiocolea collaris</i>	オオイチウゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Leiocolea heterocolpos</i>	ユキミイチウゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Nardia breidlerii</i>	ミヤマウロコゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Lophozia obtusa</i>	マルバイイチウゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Nardia unispiralis</i>	ヒトスジウロコゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Cephalozia exigua</i>	ムカシヤハネゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Gymnomitrium laceratum</i>	コサキジロゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Marsupella boeckii</i>	イトミソゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Scapania ciliatospinosa</i>	タニガフヒシヤクゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Scapania crassiretis</i>	ツバサヒシヤクゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Schistochila aligera</i>	フィリピンオヤコゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Porella acutifolia var. acutifolia</i>	トガリバクマゴケモドキ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Frullania okinawensis</i>	オキナフヤスデゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Cololejeunea yulensis</i>	ユーレンキララゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Drepanolejeunea spicata</i>	ヤエヤマサンカクゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Lejeunea syoshii</i>	オノクサリゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Moerckia blytii</i>	チヂレヤハズゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Riccardia pumila</i>	イトスジゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Peltolepis quadrata</i>	リシリゼニゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Sauteria japonica</i>	タカネゼニゴケ	蘚苔類	情報不足(DD)
<i>Erioderma tomentosum</i>	ヌマジリゴケ	蘚苔類	絶滅(EX)
<i>Heterodermia angustiloba</i>	ホソゲジゲジゴケ	蘚苔類	絶滅(EX)
<i>Heterodermia leucomela</i>	イトゲジゲジゴケモドキ	蘚苔類	絶滅(EX)
<i>Siphula ceratites</i>	シロツツノゴケ	蘚苔類	絶滅(EX)
<i>Siphula decumbens</i>	コバノシロツツノゴケ	蘚苔類	絶滅(EX)
<i>Acroscyphus sphaerophoroides</i>	カニメゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅰ類(CR+EN)
<i>Alloctetaria oakesiana</i>	オアケシゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅰ類(CR+EN)
<i>Carbacanthographis inomotensis</i>	イリオモテシロコナモジゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅰ類(CR+EN)
<i>Cetraria aculeata</i>	タチクリイロトゲキノリ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅰ類(CR+EN)
<i>Cetraria odontella</i>	トゲエイランタイモドキ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅰ類(CR+EN)
<i>Cetrelia alaskana</i>	タカネトコブシゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅰ類(CR+EN)
<i>Cladonia acuminata</i>	ミゾハナゴケモドキ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅰ類(CR+EN)
<i>Cladonia koyaensis</i>	コウヤハナゴケ	蘚苔類	絶滅危惧Ⅰ類(CR+EN)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Cornicularia normoerica</i>	ミヤマヒジゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Dermatocarpon tuzibei</i>	ミヤマウロコゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Dermatocarpon vellereum</i>	クロウラカイワタケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Erioderma sorediatum</i>	アキハゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Fissurina flavicans</i>	ウチキモジゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Fissurina fujisanensis</i>	フジノモジゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Flavocetraria nivalis</i>	コガネエイランタイ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Glossodium japonicum</i>	ヘラゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Gymnoderma coccocarpum</i>	オオツブミゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Gymnoderma insulare</i>	ツブミゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hypotrachyna sinuosa</i>	ニウガサウメノキゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Lecidea tessellata var. caesia</i>	キタダケヘリトリゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Lethariella togashii</i>	ナヨナヨサリゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Menegazzia asahinae</i>	フクレセンシゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Myelochroa amagiensis</i>	アマギウメノキゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Paulia japonica</i>	ヤブレガサゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Peltigera lepidophora</i>	ハナビラツメゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pertusaria boninensis</i>	オガサワラトリハダゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Platygramme pseudomontagnei</i>	ニセウモジゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Pyrgillus javanicus</i>	オガサワラビルギルス	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Ramalodium japonicum</i>	ヒメキノリ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Relicina echinocarpa</i>	トゲナシフトネゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Relicina segregata</i>	トゲナシフトネゴケモドキ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Solorina platycarpa</i>	ヒラミヤイトゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Solorina saccata</i>	クボミヤイトゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Solorina spongiosa</i>	エダウチャイトゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Stereocaulon curtatoides</i>	ニセミヤマキゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Stereocaulon wrightii</i>	ヒロハキゴケモドキ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Sticta arctica</i>	タカネロイゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Thyrea latissima</i>	オオバクセガワノリ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Toninia tristis</i>	フジカワゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Umbilicaria muhlenbergii</i>	オオウラヒダイワタケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Calicium muriformis</i>	イシガキピンゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Brigantia nipponicum</i>	オオサビイボゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Flavocetraria cucullata</i>	ウスキエイランタイ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Flavopunctelia soredica</i>	ヒメキノメノキゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Leioderma sorediatum</i>	コフキニセハナビラゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Liorreuma yakushimensis</i>	ヤクシマモジゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Leptogium palmatum</i>	テガタアキノリ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Lobaria kazawaensis</i>	トゲカフトゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Menegazzia squamatica</i>	ウスキクダチイ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Nephromopsis kurokawae</i>	クロカワアワビゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Oropogon orientalis</i>	ヨシノミヤククラ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Parmelia erumpens</i>	アワフキカラクサゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Parmotrema eciliatum</i>	トゲナシウメノキゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Peltigera nigripunctata</i>	コヒラミツメゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Peltigera venosa</i>	ヒメツメゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Platygramme platyloma</i>	フチヒロモジゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Platygramme pudica</i>	ウスカワフチヒロモジゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Sticta limbata</i>	コフキセンスゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Thysanothecium scutellatum</i>	フクレヘラゴケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Umbilicaria deusta</i>	トゲイワタケ	蘚苔類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Arthonia cyanea</i>	アマミホシゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Arthonia fuscocyanea</i>	チャイロホシゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Bacidia micrommata</i>	アマミイボゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Byssoloma annuum</i>	ウスチャワタヘリゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Byssoloma discordans var. flavescens</i>	リュウキウワタヘリゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Catolechia wahlenbergii</i>	キイロスミイボゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cetrariella delisei</i>	トゲエイランタイ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Chiodecton congestulum</i>	ヒヨウモンメダイゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cladonia brevis</i>	ヒメミソハナゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Collema callopismum</i>	ガリンイワノリ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Collema latzeli</i>	ウスバインバイイワノリ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Dichosporidium boschianum</i>	フェルトゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Dichosporidium sorediatum</i>	マダラフェルトゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Echinoplaca epiphylla</i>	ヒメヒゲチイ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Enterographa multiseptata</i>	ヨウジョウクチナワゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Fellhanera subfuscatula</i>	ビスケットゴケモドキ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Fuscidea interincta</i>	アバタフスキデア	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Hypotrachyna crenata</i>	クイシウメノキゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Letrouitia bifera</i>	キンカンゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Lofammia epiphylla</i>	ベニハシゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Menegazzia caviisidia</i>	ツブクダチイ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ophioparma handellii</i>	ザクロゴケモドキ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Parmeliella mariana</i>	シマハナビラゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Parmotrema parahypotropum</i>	タチナミガタウメノキゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Parmotrema rampodense</i>	コナマツゲゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Phaeographis laevigata</i>	スギノウエノモジゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Physconia hokkaidensis</i>	エソハクフンゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Platismatia erosa</i>	トゲタイワントコブシゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Porina sububrosphaera</i>	クロカワホルトノキゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Porina trichotheloides</i>	イガグリマルゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Pseudocyphellaria argyrea</i>	ハクテンヨロイゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Psora rubiformis</i>	ハナビラチイ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Sclerophora nivea</i>	コガネサビクゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Semigalecta paradoxa</i>	ニセサクラゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Solorina crocea</i>	アカウラヤイトゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Strigula bella</i>	オニマンジュウゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Strigula concreta</i>	ヒラマンジュウゴケ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Usnea koyana</i>	コウヤサルオガセ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Usnea yakushimensis</i>	ヤクシマサルオガセ	蘚苔類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Carbacanthographis marcescens</i>	ウチグロシロコナモジゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Relicina sydneyensis</i>	キフトネゴケモドキ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Badimia pallidula</i>	ヨツハシゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Baeomyces sanguineus</i>	チゾメセンニンゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Bapalmia palmularis</i>	ナガミイボゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Barubria fusciorubra</i>	ツエミハシゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Chroodiscus mirificus</i>	コゲボシゴケモドキ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Cladonia inobeana</i>	イノベハナゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Collema coccophyllum</i>	コツパイワノリ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Collema nipponicum</i>	アツパイワノリ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Collema peregrinum</i>	ツノイワノリ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Collema shiromanum</i> var. <i>kiushianum</i>	サツマ(ツクシ)イワノリ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Collema subspitatum</i>	シオバラノリ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Thyrea confusa</i>	イシハキノリ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Gyalectidium radiatum</i>	ツブクボミサラゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Hemithecium endofuscum</i>	ナカチャシロモジゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Heteroderma pacifica</i>	ムニンゲジゲジゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Hyperphyscia adglutinata</i>	コナムカデゴケモドキ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Hypotrachyna imbricatula</i>	ヒュウガワメノキゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Lecidea aurigera</i>	ミナノヘリトリゴケモドキ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Lobothallia alphoplaca</i>	ウロコクボミゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Loxospora glaucomiza</i>	コフキザクゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Maronea constans</i>	アオチャゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Melanelia soreliata</i>	コナタカネゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Melanelia fuliginosa</i>	トゲオリーブゴケモドキ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Microtheliopsis uleana</i>	シズクゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Musaeospora epiphylla</i>	バシヨウゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Orphniospora moriopsis</i>	チャイロヘリトリゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Parmelia sulcata</i>	コフキカラクサゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Porina chrysophora</i>	キイロホルトノキゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Porina virescens</i>	ミドリホルトノキゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Psoroma boninense</i>	ムニンゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Pyxine cocoes</i>	ヒイロクロボシゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Pyxine meissnerina</i>	ミナクロボシゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Sclerophora amabilis</i>	サビクギゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Sclerophora coniothoea</i>	コフキサビクギゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Strigula nemathora</i>	ツブマンジュウゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Strigula obducta</i>	コムニマンジュウゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Strigula subelegans</i>	クロマアオバゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Tricharia albostrigosa</i>	ヨウジョウシロヒゲ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Tricharia kashiwadani</i>	ヨウジョウクロヒゲモドキ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Trypetheliopsis boninensis</i>	アカチクビゴケ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Usnea filipendula</i>	ナガヒゲサルオガセ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Usnea fusciorubens</i>	ハナサルオガセモドキ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Usnea glabrescens</i>	オニヒゲサルオガセ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Usnea himantodes</i>	シコクサルオガセ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Usnea nipparensis</i>	ニッバラサルオガセ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Usnea schadenbergiana</i>	ニセヨコワサルオガセ	蘚苔類	情報不足 (DD)
<i>Asterinella hiugensis</i>	ヒュウガハンチクキン	菌類	絶滅 (EX)
<i>Lentinus lamelliporus</i>	和名なし	菌類	絶滅 (EX)
<i>Pleurotus cyathaeae</i>	ヘゴシロカタハ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Camarophyllus microbicolor</i>	フタイロコガサタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Hygrocybe macrospora</i>	オオミノアカヤマタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Hygrocybe miniatostrata</i>	ムニンキヤマタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Clitocybe castaneofloccosa</i>	ムニンヒメサカズキタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Collybia matris</i>	ハハノツエタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Leptoglossum boninense</i>	ムニンチヂミタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Pluteus daidai</i>	ダイドウベニヒダタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Pluteus horridilamellus</i>	フサベニヒダタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Pluteus machidae</i>	マチダベニヒダタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Pluteus okabei</i>	オカベベニヒダタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Pluteus verruculosus</i>	ムニンシカタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Agaricus hahashimensis</i>	ハハジマモリノカサ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Endoptychum agaricoides</i>	スナタマコタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Lepiota boninensis</i>	ムニンヒメカラカサタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Coprinus boninensis</i>	ムニンヒトヨタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Psathyrella boninensis</i>	オガサワラヒタタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Gymnopilus noviholocirrhus</i>	オガサワラツムタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Crepidotus subpurpureus</i>	ムラサキチャヒラタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Rhodophyllus brunneolus</i>	ムニンチャモミウラモドキ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Lactarius ogasawarashimensis</i>	オガサワラハツタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Russula boninensis</i>	オガサワラキハツタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Albatrellus cantharellus</i>	アマリツバタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Ganoderma colossus</i>	ニセカンバタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Cyathus badius</i>	カバイロチャダイゴケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Cyathus boninensis</i>	ムニンチャダイゴケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Lycoperdon henningsii</i>	コムツブホコリタケ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Circulocolumella hahashimensis</i>	ハハシマアコウショウロ	菌類	絶滅 (EX)
<i>Cunninghamella homothallica</i>	ドウタイクスダマカビ	菌類	野生絶滅 (EW)
<i>Taphrina kusanoi</i>	シノキ類葉ぶくれ病菌	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Protomyces pachydermus</i>	タンポポ浮腫病菌	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Onygena corvina</i>	ホネタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps deflectens</i>	シロタマゴクチキムシタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Cordyceps hepialidicola</i>	クサギムシタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps indigotica</i>	ミドリトサカタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps inegoensis</i>	イネゴセミタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps iriomoteana</i>	ハエヤドリガリツボタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps kanzashiana</i>	カンザシセミタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps mantidicola</i>	コゴメカマキリムシタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps miomoteana</i>	ミオモテタンボタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps obliquordinata</i>	ナガボノケンガタムシタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps ophioglossoides f. alba</i>	シロハナヤスリタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps ovoideoperitheciata</i>	アブヤドリタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps owariensis</i>	ハヤカワセミタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps pentatomeae</i>	クビオレカメムシタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps polycephala</i>	ヒメハルゼミタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps ramosostipitata</i>	エダウチタンボタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps rubiginosostipitata</i>	アカエノツノミタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps ryogamimontana</i>	スズキセミタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps sakishimensis</i>	サキシマヤドリバエタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps staphylinidicola</i>	ハネカクシヤドリタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps termitophila</i>	シロアリタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps toriharamontana</i>	タンボエソゼミタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cordyceps uchiyamae</i>	クロミノクチキムシタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Shimizuomyces paradoxus</i>	サンチュウムシタケモドキ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Corynelia uberata</i>	ピンタマカビ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Chorioactis geaster</i>	キリノミタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Armillaria ectypa</i>	ヤチヒロヒダタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Porpoloma boninense</i>	チチシマシメジ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Echinodontium japonicum</i>	コウヤクマンネンハリタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Lignosus rhinocerus</i>	ヒジリタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Polyporus pseudobetulinus</i>	カンバタケモドキ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Phellinus rimosus</i>	オオメシマコブ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Queletia mirabilis</i>	オニノケヤリタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Boninogaster phalloides</i>	シンジュタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Cyathus pallidus</i>	ハゲチャダイゴケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Simblum periphragmoides</i>	キアミズキンタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Phallus hadriani</i>	アカダマスツボンタケ	菌類	絶滅危惧 I 類 (CR+EN)
<i>Hypocrea cerebriformis</i>	オオボタンタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cordyceps atrovirens</i>	ミドリクチキムシタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cordyceps coccidicola</i>	カイガラムシツボタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cordyceps jezoensis</i>	エソハナヤスリタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cordyceps odonatae</i>	タンボヤンマタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cordyceps pleuricapitata</i>	ウスキタンボセミタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cordyceps ramosopulvinata</i>	トビシマセミタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cordyceps subsessilis</i>	クビナガクチキムシタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cordyceps valvatosstipitata</i>	エリアンタンボタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Galiella japonica</i>	キツネノサカズキ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Tricholoma bakamatsutake</i>	バカマツタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Ramaria campestris</i>	ササナバ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Allescheriella crocea</i>	タブノキキハダカビ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Sarcodon imbricatus</i>	シシタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Albatrellus ovinus</i>	ニンギョウウタケモドキ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Albatrellus yasudae</i>	ヌメリアイタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Pyrofomes albomarginatus</i>	ダイダイサルノコシカケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Inonotus cuticularis</i>	アラゲカワウソタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Inonotus patouillardii</i>	ナンバンオオカワウソタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Phellinus linteus</i>	メシマコブ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Phellinus pachyphloeus</i>	ヤエヤマキノコブタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Tulostoma squamosum</i>	ウロコシボウズタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Lycoperdon yasudae</i>	トゲホコリタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Simblum sphaerocephalum</i>	コナガエノアカカゴタケ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Phallus rubicundus</i>	アカダマノオオタイマツ	菌類	絶滅危惧 II 類 (VU)
<i>Cordyceps elateridicola</i>	ヤエヤマコメツキムシタケ	菌類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cordyceps facis</i>	フトクビクチキムシタケ	菌類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cordyceps ogurasanensis</i>	オグラクモタケ	菌類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cordyceps rosea</i>	ウスアガシヤクトリムシタケ	菌類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Cordyceps yakusimensis</i>	ヤクシマセミタケ	菌類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Podonectrioides cicadellidicola</i>	ヨコバイタケ	菌類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Torrubiella globosa</i>	クモノオトガリツボタケ	菌類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Ionodontis irregularis</i>	クロムラサキハナビラタケ	菌類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Mycena lux-coeli</i>	シイノモシビタケ	菌類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tricholoma fulvocastaneum</i>	ニセマツタケ	菌類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tricholoma matsutake</i>	マツタケ	菌類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tricholoma radicans</i>	シロマツタケモドキ	菌類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Tricholoma robustum</i>	マツタケモドキ	菌類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Creolophus cirrhatus</i>	フサハリタケ	菌類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Dendropolyporus umbellatus</i>	チロレイマイタケ	菌類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Microporus ochrotinctus</i>	ワニスタケ	菌類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Piptoporus quercinus</i>	コカンバタケ	菌類	準絶滅危惧 (NT)
<i>Dendrosphaera eberhardtii</i>	エダウチホコリタケモドキ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Pseudotulostoma japonicum</i>	コウボウフデ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Cordyceps asyuensis</i>	キイロクビオレタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Cordyceps carabidicola</i>	ウスイロヒメフトバタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Cordyceps delicatostipitata</i>	ヒメタンボタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Cordyceps koreana</i>	ケラタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Cordyceps kusanagiensis</i>	クサナギヒメタンボタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Cordyceps minuta</i>	コゴメセミタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Cordyceps nanatakiensis</i>	チチブクチキムシタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Cordyceps olivacea</i>	オグラムシタケ	菌類	情報不足 (DD)

学名	和名	分類群	カテゴリー
<i>Cordyceps pallidolivacea</i>	シロヒメサナギタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Cordyceps pseudoatrovirens</i>	トワダミドリクチキムシタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Shimizuomyces kibianus</i>	キビノムシタケモドキ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Torrubiella albolanata</i>	オガサワラクモタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Torrubiella farinacea</i>	シロトガリクモタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Morchella patula</i> var. <i>semilibera</i>	トガリフカアミガサタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Ptychoverpa bohemica</i>	オオズキンカブリ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Ascosparsis shimizuensis</i>	アカハナビラタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Phillipsia dochmia</i>	ヒュウガサラタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Ascoclavulina sakaii</i>	クチキトサカタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Pleurotus dryinus</i>	ツバヒラタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Hygrocybe hahashimensis</i>	クロゲキヤマタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Hygrocybe hypohaemacta</i> var. <i>boninensis</i>	ネツタイアカヌメリガサ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Asterophora parasitica</i>	ナガエノヤグラタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Clitocybe vittatipes</i>	ハチマイキノシメジ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Hysozygus ulmarius</i>	シロタモギタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Tricholoma auratum</i>	シモコン	菌類	情報不足 (DD)
<i>Amanita squarrosa</i>	コササクレシロオニタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Limacella olivaceobrunnea</i>	ムニンヌメリカラカサタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Volvariella bombycina</i>	キノオオフクロタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Entoloma incanum</i>	ワカクサウラベニタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Boletellus longicollis</i>	アキノアシナガイグチ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Boletus edulis</i>	ヤマドリタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Strobilomyces mirandus</i>	トライグチ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Leptocorticium cyatheae</i>	ヘゴノコウヤクタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Echinodontium tsugicola</i>	マンネンハリタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Bankera fulgineoalba</i>	マツバハリタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Boletopsis leucomelaena</i>	クロカワ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Albatrellus confluens</i>	ニンギョウタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Oligoporus obductus</i>	ツガマイタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Hydnochaete tabacina</i>	エヒメウスバタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Inonotus obliquus</i>	カバノアナタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Scleroderma polyrhizum</i>	ツチグリカタカワタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Tulostoma brumale</i>	ケンボウズタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Tulostoma fimbriatum</i> var. <i>fimbriatum</i>	アラナミケシボウズタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Tulostoma fimbriatum</i> var. <i>campestre</i>	ナガエノホコリタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Tulostoma striatum</i>	ウネミケシボウズタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Bovista dryina</i>	ハマベダンゴタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Lysurus gardneri</i>	ツクシタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Dictyophora indusiata</i> f. <i>lutea</i>	ウスキノキガサタケ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Mutinus elegans</i>	タヌキノベニエフデ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Protuberella borealis</i>	ニカワショウロ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Rhizopogon luteolus</i>	ホンショウロ	菌類	情報不足 (DD)
<i>Rhizopogon rubescens</i>	ショウロ	菌類	情報不足 (DD)

別添資料2. 日本で確認されているICUNレッドリストの掲載種

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクラテリア	個体群の状態
<i>Abies firma</i>	モミ	LR/lc		
<i>Abies homolepis</i>	ウラジロモミ	LR/lc		
<i>Abies mariesii</i>	オオシラビソ	LR/lc		
<i>Abies sachalinensis</i>	トドマツ	LR/lc		
<i>Abies veitchii</i>	シラビソ	LR/lc		
<i>Ablabes herminae</i>		LR/nt		
<i>Acanthastrea bowerbanki</i>		VU	A4ce	unknown
<i>Acanthastrea brevis</i>		VU	A4ce	unknown
<i>Acanthastrea echinata</i>	ヒメオオトゲキクメイシ	LC		unknown
<i>Acanthastrea hemprichii</i>	ヒラタオオトゲキクメイシ	VU	A4c	unknown
<i>Acanthastrea hillae</i>	オオトゲキクメイシ	NT		unknown
<i>Acanthastrea ishigakiensis</i>	イシガキオオトゲキクメイシ	VU	A4c	unknown
<i>Acanthastrea lordhowensis</i>	カクオオトゲキクメイシ	NT		unknown
<i>Acanthastrea regularis</i>		VU	A4c	unknown
<i>Acanthastrea rotundiflora</i>		NT		unknown
<i>Acanthidium hystricosum</i>		DD		unknown
<i>Acanthidium molleri</i>		LC		unknown
<i>Acanthidium pusillum</i>		LC		unknown
<i>Acanthistius bleekeri</i>		NT		decreasing
<i>Acanthophyllia deshayesiana</i>		NT		unknown
<i>Acanthorhodeus atremius</i>		VU	B1ab(iii,v)	unknown
<i>Accipiter gentilis</i>	オオタカ	LC		
<i>Accipiter gularis</i>	ツミ	LC		
<i>Accipiter nisus</i>	ハイタカ	LC		
<i>Accipiter soloensis</i>	アカハラダカ	LC		
<i>Achalinus wernerii</i>	アマミタカチホヘビ	VU	B1+2c	
<i>Acheilognathus longipinnis</i>	イタセンバラ	VU	A1ace, B1+2c	
<i>Acheilognathus melanogaster</i>	タナゴ	LC		unknown
<i>Acipenser mikadoi</i>	チョウザメ	EN	C1	
<i>Acipenser sinensis</i>	カラチョウザメ	EN	A2cd	
<i>Acisoma panorpoides</i>	コシブトンボ	LC		unknown
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	オオヨシキリ	LC		
<i>Acrocephalus bistrigiceps</i>	コヨシキリ	LC		
<i>Acropora abrolhosensis</i>		VU	A4cde	decreasing
<i>Acropora abrotanoides</i>		LC		decreasing
<i>Acropora aculeus</i>	ハリエダミドリイシ	VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora acuminata</i>	ヒメマツミドリイシ	VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora akajimensis</i>	アカジマミドリイシ	DD		decreasing
<i>Acropora anthocercis</i>	タマユビミドリイシ	VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora aspera</i>	フトエダミドリイシ	VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora austera</i>	コイボミドリイシ	NT		decreasing
<i>Acropora azurea</i>		NT		decreasing
<i>Acropora bifurcata</i>		DD		decreasing
<i>Acropora carduus</i>	ツツミドリイシ	NT		decreasing
<i>Acropora cerealis</i>	ハナバチミドリイシ	LC		decreasing
<i>Acropora clathrata</i>	サンボウミドリイシ	LC		decreasing
<i>Acropora cophodactyla</i>		DD		decreasing
<i>Acropora copiosa</i>		DD		decreasing
<i>Acropora cytherea</i>	コエダハナガサミドリイシ	LC		decreasing
<i>Acropora danai</i>	トゲマツミドリイシ	LC		decreasing
<i>Acropora dendrum</i>	コエダハナガサミドリイシ	VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora digitifera</i>	ヤッコミドリイシ	NT		decreasing
<i>Acropora divaricata</i>	ヤッコミドリイシ	NT		decreasing
<i>Acropora donei</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora echinata</i>	トゲツツミドリイシ	VU	A4cde	decreasing
<i>Acropora efflorescens</i>		DD		decreasing
<i>Acropora elegans</i>		VU	A4cde	decreasing
<i>Acropora elseyi</i>	マルツツミドリイシ	LC		decreasing
<i>Acropora exquisita</i>		DD		decreasing
<i>Acropora florida</i>	サボテンミドリイシ	NT		decreasing
<i>Acropora formosa</i>	スギノキミドリイシ	NT		decreasing
<i>Acropora gemmifera</i>	オヤユビミドリイシ	LC		decreasing
<i>Acropora glauca</i>		NT		decreasing
<i>Acropora globiceps</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora grandis</i>	クロマツミドリイシ	LC		decreasing
<i>Acropora granulosa</i>	ツツハナガサミドリイシ	NT		decreasing
<i>Acropora hoeksemai</i>		VU	A4ce	decreasing

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクライトリア	個体群の状態
<i>Acropora horrida</i>	ヤセミドリイシ	VU	A4cde	decreasing
<i>Acropora humilis</i>	ツツユビミドリイシ	NT		decreasing
<i>Acropora hyacinthus</i>	クシハダミドリイシ	NT		decreasing
<i>Acropora inermis</i>		DD		decreasing
<i>Acropora insignis</i>		DD		decreasing
<i>Acropora irregularis</i>		DD		decreasing
<i>Acropora japonica</i>		DD		decreasing
<i>Acropora kimbeensis</i>		VU	A4cde	decreasing
<i>Acropora kirstyae</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora latistella</i>	キクハナガサミドリイシ	LC		decreasing
<i>Acropora listeri</i>	リスターミドリイシ	VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora longicyathus</i>	オオズツミドリイシ	LC		decreasing
<i>Acropora loripes</i>	マルツツハナガサミドリイシ	NT		decreasing
<i>Acropora lutkeni</i>		NT		decreasing
<i>Acropora mangarevensis</i>		LC		decreasing
<i>Acropora microclados</i>	コエダミドリイシ	VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora microphthalma</i>	コエダミドリイシ	LC		decreasing
<i>Acropora millepora</i>	ハイマツミドリイシ	NT		decreasing
<i>Acropora mirabilis</i>		DD		decreasing
<i>Acropora monticulosa</i>	サンカクミドリイシ	NT		decreasing
<i>Acropora nana</i>	スゲミドリイシ	NT		decreasing
<i>Acropora nasuta</i>	ハナガサミドリイシ	NT		decreasing
<i>Acropora nobilis</i>	トゲスギミドリイシ	LC		decreasing
<i>Acropora pagoensis</i>		DD		decreasing
<i>Acropora palmerae</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora paniculata</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora papillare</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora parilis</i>		DD		decreasing
<i>Acropora pichoni</i>		NT		decreasing
<i>Acropora polystoma</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora pruinosa</i>	ヒメエダミドリイシ	DD		decreasing
<i>Acropora pulchra</i>	オトメミドリイシ	LC		decreasing
<i>Acropora rambleri</i>		DD		decreasing
<i>Acropora robusta</i>	ヤスリミドリイシ	LC		decreasing
<i>Acropora rosaria</i>		DD		decreasing
<i>Acropora samoensis</i>	サモアミドリイシ	LC		decreasing
<i>Acropora sarmentosa</i>	カドエダミドリイシ	LC		decreasing
<i>Acropora secale</i>	トゲホソエダミドリイシ	NT		decreasing
<i>Acropora sekiseiensis</i>	セキセイミドリイシ	DD		decreasing
<i>Acropora selago</i>	タチハナガサミドリイシ	NT		decreasing
<i>Acropora solitaryensis</i>	エンタクミドリイシ	VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora spicifera</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora striata</i>	ヒメヅツミドリイシ	VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora subglabra</i>	ホソヅツミドリイシ	LC		decreasing
<i>Acropora subulata</i>		LC		decreasing
<i>Acropora tanegashimensis</i>	タネガシマミドリイシ	DD		unknown
<i>Acropora tenella</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora tenuis</i>	ウスエダミドリイシ	NT		decreasing
<i>Acropora teres</i>		DD		decreasing
<i>Acropora tumida</i>	エダミドリイシ	DD		decreasing
<i>Acropora valenciennesi</i>		LC		decreasing
<i>Acropora valida</i>	ホソエダミドリイシ	LC		decreasing
<i>Acropora vaughani</i>	ボーンミドリイシ	VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora verweyi</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora wallaceae</i>	ウオーレスミドリイシ	DD		decreasing
<i>Acropora willisae</i>	コシバミドリイシ	VU	A4ce	decreasing
<i>Acropora yongei</i>	ヤングミドリイシ	LC		decreasing
<i>Actitis hypoleucos</i>	イソシギ	LC		
<i>Aegista inexpectata</i>	オモイガケナマイマイ	DD		
<i>Aegista intonsa</i>	モリサキオオベソマイマイ	DD		
<i>Aegithalos caudatus</i>	エナガ	LC		
<i>Aegolius funereus</i>	キンメフクロウ	LC		
<i>Aeschnophlebia kolthoffi</i>		LC		unknown
<i>Aeschnophlebia longistigma</i>	アオヤンマ	LC		unknown
<i>Aethaloperca polleni</i>		LC		unknown
<i>Aethaloperca rogaa</i>	クロハタ	DD		unknown
<i>Aethaloperca rogae</i>		DD		unknown
<i>Aethaloperca rogoa</i>		DD		unknown
<i>Aethaloperca albomarginata</i>		DD		unknown
<i>Aethaloperca rogae</i>		DD		unknown

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクラシテリア	個体群の状態
<i>Aethia cristatella</i>	エトロフウミスズメ	LC		
<i>Aethia psittacula</i>	ウミオウム	LC		
<i>Aethia pusilla</i>	コウミスズメ	LC		
<i>Aethia pygmaea</i>	シラヒゲウミスズメ	LC		
<i>Aetholoperca rogaa</i>		DD		unknown
<i>Aetobatus narinari</i>	マダラトビエイ	NT		decreasing
<i>Aetomylaeus nichofii</i>	アオスジトビエイ	VU	A2d+3d+4d	decreasing
<i>Aix galericulata</i>	オシドリ	LC		
<i>Alauda arvensis</i>	ヒバリ	LC		
<i>Alauda japonica</i>	ヒバリ	LC		
<i>Alcedo atthis</i>	カワセミ	LC		
<i>Alopias pelagicus</i>	ニタリ	VU	A2d+4d	decreasing
<i>Alopias superciliosus</i>	ハチワレ	VU	A2bd	decreasing
<i>Alopias vulpinus</i>	オナガザメ	VU	A2bd+3bd+4bd	decreasing
<i>Altiserranus woorei</i>		LC		unknown
<i>Alveopora allingi</i>	エダアワサンゴ	VU	A4cd	unknown
<i>Alveopora catalai</i>	シャホウアワサンゴ	NT		unknown
<i>Alveopora excelsa</i>		EN	A4c	unknown
<i>Alveopora fenestrata</i>		VU	A4c	unknown
<i>Alveopora japonica</i>	ニホンアワサンゴ	VU	A4cd	unknown
<i>Alveopora spongiosa</i>	アワユキサンゴ	NT		unknown
<i>Alveopora tizardi</i>		LC		unknown
<i>Alveopora verrilliana</i>	アワサンゴ	VU	A4cd	unknown
<i>Amamiku amamensis</i>	アマミナミサワガニ	LC		unknown
<i>Amamiku occulta</i>	カクレサワガニ	DD		unknown
<i>Amaurornis phoenicurus</i>	シロハラクイナ	LC		
<i>Anacanthobatis borneensis</i>	イトヒキエイ	LC		unknown
<i>Anacanthobatis melanosoma</i>		LC		unknown
<i>Anacropora forbesi</i>	マイクロゲミドリイシ	LC		decreasing
<i>Anacropora matthai</i>	ヒメゲミドリイシ	VU	A4c	decreasing
<i>Anacropora puertogalerae</i>	オオトゲミドリイシ	VU	A4ce	decreasing
<i>Anacropora reticulata</i>	アミメゲミドリイシ	VU	A4ce	decreasing
<i>Anacropora spinosa</i>	トゲミドリイシ	EN	A4ce	decreasing
<i>Anas acuta</i>	オナガガモ	LC		
<i>Anas clypeata</i>	ハシビロガモ	LC		
<i>Anas crecca</i>	コガモ	LC		
<i>Anas falcata</i>	ヨシガモ	NT		decreasing
<i>Anas formosa</i>	トモエガモ	VU	A3c	decreasing
<i>Anas penelope</i>	ヒドリガモ	LC		
<i>Anas platyrhynchos</i>	マガモ	LC		
<i>Anas poecilorhyncha</i>	カルガモ	LC		
<i>Anas querquedula</i>	シマアジ	LC		
<i>Anas strepera</i>	オカヨシガモ	LC		
<i>Anax nigrofasciatus</i>	クロスジギンヤンマ	LC		stable
<i>Anax panybeus</i>	リュウキュウギンヤンマ	LC		stable
<i>Andrias japonicus</i>	オオサンショウウオ	NT		decreasing
<i>Anous minutus</i>	ヒメクロアジサシ	LC		
<i>Anous stolidus</i>	クロアジサシ	LC		
<i>Anoxypristis cuspidata</i>	ノコギリエイ	OR	A2bcd+3cd+4bcd	decreasing
<i>Anser albifrons</i>	マガン	LC		
<i>Anser anser</i>	ハイイログアン	LC		
<i>Anser caerulescens</i>	ハクガン	LC		
<i>Anser cygnoides</i>	サカツラガン	VU	A2bcd+3bcd+4bcd	decreasing
<i>Anser fabalis</i>	ヒシクイ	LC		
<i>Anthus cervinus</i>	ムネアカタヒバリ	LC		
<i>Anthus godlewskii</i>	コマミジロタヒバリ	LC		
<i>Anthus gustavi</i>	セジロタヒバリ	LC		
<i>Anthus hodgsoni</i>	ピンズイ	LC		
<i>Anthus richardi</i>	マミジロタヒバリ	LC		
<i>Anthus rubescens</i>	タヒバリ	LC		
<i>Anyperodon leucogammicus</i>		LC		unknown
<i>Anyperodon leucogrammicus</i>		LC		unknown
<i>Anyperodon leucogrammicus</i>	アズキハタ	LC		unknown
<i>Anyperodon leucogrammicus</i>		LC		unknown
<i>Apalopteron familiare</i>	メグロ	VU	C2a(ii)	decreasing
<i>Aphyocyprides typus</i>		LC		unknown
<i>Aphyocypris agilis</i>		LC		unknown
<i>Aphyocypris chinensis</i>	ヒナモロコ	LC		unknown
<i>Aphyocypris chinensis chinensis</i>		LC		unknown
<i>Aphyocypris chinensis shantung</i>		LC		unknown



学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクライトリア	個体群の状態
<i>Apocryptes changua</i>		LC		unknown
<i>Apocryptes dentatus</i>		LC		unknown
<i>Apocryptes lanceolatus</i>		LC		unknown
<i>Apodemus agrarius</i>	セスジネズミ	LC		stable
<i>Apodemus argenteus</i>	ヒメネズミ	LC		stable
<i>Apodemus gilivagus</i>		LC		stable
<i>Apodemus majusculus</i>		LC		stable
<i>Apodemus peninsulae</i>	カラフトアカネズミ	LC		stable
<i>Apodemus rufulus</i>		LC		stable
<i>Apodemus speciosus</i>	アカネズミ	LC		stable
<i>Apodemus tscherga</i>		LC		stable
<i>Apristurus acanutus</i>		DD		unknown
<i>Apristurus fedorovi</i>	アラメヘラザメ	DD		unknown
<i>Apristurus herklotsi</i>		DD		unknown
<i>Apristurus japonicus</i>		DD		unknown
<i>Apristurus longicephalus</i>	テングヘラザメ	DD		unknown
<i>Apristurus macrorhynchus</i>	ナガヘラザメ	DD		unknown
<i>Apristurus platyrhynchus</i>		DD		unknown
<i>Apristurus sp. nov. B</i>		DD		unknown
<i>Apristurus verweyi</i>		DD		unknown
<i>Aprocryptodon edwardi</i>		LC		unknown
<i>Apus nipalensis</i>	ヒメアマツバメ	LC		
<i>Apus pacificus</i>	アマツバメ	LC		
<i>Aquila chrysaetos</i>	イヌワシ	LC		
<i>Aquila heliaca</i>	カタジロワシ	VU	C2a(ii)	decreasing
<i>Ardea alba</i>	ダイサギ	LC		
<i>Ardea cinerea</i>	アオサギ	LC		
<i>Ardea ibis</i>		LC		
<i>Ardea intermedia</i>		LC		
<i>Ardea purpurea</i>	ムラサキサギ	LC		
<i>Ardeola bacchus</i>	アカガシラサギ	LC		
<i>Ardeola ibis</i>		LC		
<i>Arenaria interpres</i>	キョウジョシギ	LC		
<i>Asiagomphus amamiensis</i>	オキナワサナエ	NT		decreasing
<i>Asiagomphus yayeyamensis</i>	ヤエヤマサナエ	EN	B1+2c	
<i>Asio flammeus</i>	コミズク	LC		
<i>Asio otus</i>	トラフズク	LC		
<i>Astreopora cucullata</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Astreopora expansa</i>		NT		decreasing
<i>Astreopora gracilis</i>	アナサンゴの一種	LC		decreasing
<i>Astreopora incrustans</i>	センベイアナサンゴ	VU	A4ce	decreasing
<i>Astreopora listeri</i>		LC		decreasing
<i>Astreopora macrostoma</i>		NT		decreasing
<i>Astreopora myriophthalma</i>	アナサンゴ	LC		decreasing
<i>Astreopora ocellata</i>		LC		decreasing
<i>Astreopora randalli</i>		LC		decreasing
<i>Astreopora scabra</i>		LC		decreasing
<i>Astreopora suggesta</i>		LC		decreasing
<i>Atelomycterus marmoratus</i>	サンゴトラザメ	NT		unknown
<i>Athaloperca rogae</i>		DD		unknown
<i>Atractophorus armatus</i>		DD		decreasing
<i>Atrocalopteryx atrata</i>		LC		stable
<i>Australomussa rowleyensis</i>	ヒラサンゴ	NT		unknown
<i>Awalycaeus akiratadai</i>	タダアツブタムシオイガイ	DD		
<i>Aythya baeri</i>	アカハジロ	EN	A2cd+3cd+4cd	decreasing
<i>Aythya ferina</i>	ホシハジロ	LC		
<i>Aythya fuligula</i>	キンクロハジロ	LC		
<i>Aythya marila</i>	スズガモ	LC		
<i>Babina holsti</i>	ホルストガエル	EN	B1ab(iii,v)	decreasing
<i>Babina okinavana</i>		EN	B1ab(iii,iv)+2ab(iii,iv)	decreasing
<i>Babina psaltes</i>		EN	B1ab(iii,iv)+2ab(iii,iv)	decreasing
<i>Babina subaspera</i>	オットシガエル	EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	ミンクジラ	LC		stable
<i>Balaenoptera borealis</i>	イワシクジラ	EN	A1ad	unknown
<i>Balaenoptera brydei</i>		DD		unknown
<i>Balaenoptera edeni</i>	ニタリクジラ	DD		unknown
<i>Balaenoptera musculus</i>	シロナガスクジラ	EN	A1abd	increasing
<i>Balaenoptera omurai</i>		DD		unknown
<i>Balaenoptera physalus</i>	ナガスクジラ	EN	A1d	unknown
<i>Bambusicola thoracica</i>	コジュケイ	LC		

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリスト クライテリア	個体群の状態
<i>Bambusicola thoracicus</i>		LC		
<i>Barabattoia amicornum</i>	バラバットサンゴ	LC		decreasing
<i>Barabattoia laddi</i>		VU	A4c	decreasing
<i>Barbastella blandfordi</i>		LC		unknown
<i>Barbastella blandfordi</i>		LC		unknown
<i>Barbastella caspica</i>		LC		unknown
<i>Barbastella leucomelas</i>	チチブコウモリ	LC		unknown
<i>Barbastella walteri</i>		LC		unknown
<i>Bathyraja abyssicola</i>	チヒロカスベ	DD		unknown
<i>Bathyraja aleutica</i>	アラスカカスベ	LC		unknown
<i>Bathyraja andriashevi</i>	ホソメカスベ	LC		unknown
<i>Bathyraja bergi</i>	ソコガンギエイ	LC		unknown
<i>Bathyraja caeluronigricans</i>		DD		unknown
<i>Bathyraja diplotaenia</i>	リボンカスベ	LC		unknown
<i>Bathyraja fedorovi</i>	フェドロフカスベ	LC		unknown
<i>Bathyraja isotrachys</i>	ソコガンギエイ	LC		unknown
<i>Bathyraja kujiensis</i>		LC		unknown
<i>Bathyraja lindbergi</i>	コマンドルカスベ	LC		unknown
<i>Bathyraja longicauda</i>		LC		unknown
<i>Bathyraja matsubarae</i>	マツバラエイ	DD		unknown
<i>Bathyraja minispinosa</i>	スベスベカスベ	LC		unknown
<i>Bathyraja notoroensis</i>		DD		unknown
<i>Bathyraja odai</i>		LC		unknown
<i>Bathyraja parmifera</i>	キタツノカスベ	LC		unknown
<i>Bathyraja pseudoisotrachys</i>		LC		unknown
<i>Bathyraja smirnovi</i>	ドブカスベ	LC		unknown
<i>Bathyraja trachouros</i>	ザラカスベ	LC		stable
<i>Bathyraja tzinovskii</i>	チノフスキーカスベ	LC		unknown
<i>Bathyraja violacea</i>	キタノカスベ	DD		unknown
<i>Bayadera brevicauda ssp. ishigakiana</i>		EN	B1+2c	
<i>Bayadera ishigakiana</i>		EN	B1+2c	
<i>Berardius bairdii</i>	ツチクジラ	DD		unknown
<i>Birgus latro</i>	ヤシガニ	DD		
<i>Blastomussa merleti</i>		LC		unknown
<i>Blastomussa wellsii</i>	オオタバサンゴ	NT		unknown
<i>Boadianus jacobevertsen</i>		LC		stable
<i>Bodianus cyclostomus</i>		VU	A2d+4d	decreasing
<i>Bodianus guttatus</i>		LC		stable
<i>Bodianus indelibilis</i>		DD		unknown
<i>Bodianus melanoleucos</i>		VU	A2d+4d	decreasing
<i>Bodianus melanoleucus</i>		VU	A2d+4d	decreasing
<i>Bodianus melanurus</i>		LC		unknown
<i>Bodianus undulosus</i>		DD		unknown
<i>Bolbometopon muricatum</i>	カンムリブダイ	VU	A2d	decreasing
<i>Bolbometopon muricatus</i>	カンムリブダイ	VU	A2d	decreasing
<i>Boleophthalmus taylori</i>		LC		unknown
<i>Bombonia djarong</i>		LC		stable
<i>Bombonia luzonica</i>		LC		stable
<i>Bombonia uxorius</i>		LC		stable
<i>Bombycilla garrulus</i>	キレンジャク	LC		
<i>Bombycilla japonica</i>	ヒレンジャク	NT		decreasing
<i>Bonasa bonasia</i>	エゾライチョウ	LC		
<i>Boninagrion ezoin</i>	オガサワライトトンボ	CR	B1+2c	
<i>Boninastrea boninensis</i>		DD		unknown
<i>Boninena callistoderma</i>	ハハジマキセルガイモドキ	EN	A2e	
<i>Boninena hiraseana</i>	ヒラセキセルガイモドキ	EN	A2b	
<i>Boninena ogasawarae</i>	オガサワラキセルガイモドキ	EN	A2b	
<i>Boninosuccinea ogasawarae</i>	オガサワラオカモノアラガイ	VU	D2	
<i>Boninosuccinea punctulispira</i>	テンスジオカモノアラガイ	VU	D2	
<i>Boninthemis insularis</i>	シマアカネ	CR	B1+2c	
<i>Botaurus stellaris</i>	サンカノゴイ	LC		
<i>Brachyramphus brevirostris</i>	コバシウミスズメ	CR	A4bcde	decreasing
<i>Brachyramphus perdix</i>		NT		decreasing
<i>Branta bernicla</i>	コクガン	LC		
<i>Branta hutchinsii</i>	シジュウカラガン	LC		
<i>Breviraja diplotaenia</i>		LC		unknown
<i>Breviraja matsubarae</i>		DD		unknown
<i>Breviraja trachouros</i>		LC		stable
<i>Bubo bubo</i>	ワシミミズク	LC		
<i>Bubo scandiaca</i>		LC		

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクライトリア	個体群の状態
<i>Bubo scandiacus</i>		LC		
<i>Bubulcus ibis</i>	アマサギ	LC		
<i>Bucephala clangula</i>	ホオジロガモ	LC		
<i>Buergeria buergeri</i>	カジカガエル	LC		stable
<i>Buergeria japonica</i>	リュウキュウカジカガエル	LC		decreasing
<i>Buergeria pollicaris</i>		LC		decreasing
<i>Bufo gargarizans</i>	ミヤコヒキガエル	LC		stable
<i>Bufo japonicus</i>	ニホンヒキガエル	LC		stable
<i>Bufo torrenticola</i>	ナガレヒキガエル	LC		stable
<i>Bulweria bulwerii</i>	アナドリ	LC		
<i>Butastur indicus</i>	サシバ	LC		
<i>Buteo buteo</i>	ノスリ	LC		
<i>Buteo lagopus</i>	ケアシノスリ	LC		
<i>Butorides striata</i>		LC		
<i>Butorides striatus</i>	ササゴイ	LC		
<i>Calamaria pfefferi</i>	ヒメヘビ	DD		
<i>Calandrella brachydactyla</i>		LC		
<i>Calandrella cheleensis</i>	コヒバリ	LC		
<i>Calcarius lapponicus</i>	ツメナガホオジロ	LC		
<i>Calidris acuminata</i>	ウズラシギ	LC		
<i>Calidris alba</i>	ミュビシギ	LC		
<i>Calidris alpina</i>	ハマシギ	LC		
<i>Calidris canutus</i>	コオバシギ	LC		
<i>Calidris ferruginea</i>	サルハマシギ	LC		
<i>Calidris melanotos</i>	アメリカウズラシギ	LC		
<i>Calidris minuta</i>	ヨーロッパトウネン	LC		
<i>Calidris ptilocnemis</i>	チシマシギ	LC		
<i>Calidris ruficollis</i>	トウネン	LC		
<i>Calidris subminuta</i>	ヒバリシギ	LC		
<i>Calidris temminckii</i>	オジロトウネン	LC		
<i>Calidris tenuirostris</i>	オバシギ	LC		
<i>Callorhinus ursinus</i>	オットセイ	VU	A2b	decreasing
<i>Callyodon muricatus</i>		VU	A2d	decreasing
<i>Calonectris leucomelas</i>	オオミズナギドリ	LC		
<i>Calophyllum inophyllum</i>	テリハボク	LR/lc		
<i>Calopteryx atrata</i>	ハグロトンボ	LC		stable
<i>Calopteryx grandaeva</i>		LC		stable
<i>Calopteryx longipennis</i>		LC		stable
<i>Calopteryx smaragdina</i>		LC		stable
<i>Camptoceras hirasei</i>	カワネジガイ	DD		
<i>Camptoceras rezvoji</i>		DD		
<i>Cancer berardii</i>		LC		stable
<i>Candidiopotamon kumejimense</i>		LC		unknown
<i>Candidiopotamon okinawense</i>		LC		stable
<i>Canis lupus</i>	タイリクオオカミ	LC		stable
<i>Capricornis crispus</i>	ニホンカモシカ	LC		increasing
<i>Caprimulgus indicus</i>	ヨタカ	LC		
<i>Caraspius agilis</i>		LC		unknown
<i>Carcharhinus brachyurus</i>	クロヘリメジロ	NT		unknown
<i>Carcharhinus dussumieri</i>	スミツキザメ	NT		decreasing
<i>Carcharhinus galapagensis</i>	ガラバゴスザメ	NT		unknown
<i>Carcharhinus longimanus</i>	ヨゴレ	VU	A2ad+3d+4ad	decreasing
<i>Carcharhinus melanopterus</i>	ツマゲロ	NT		decreasing
<i>Carcharhinus obscurus</i>	ドタブカ	VU	A2bd	decreasing
<i>Carcharhinus plumbeus</i>	メジロザメ	VU	A2bd+4bd	decreasing
<i>Carcharias ferox</i>		VU	A2bd+4bd	decreasing
<i>Carcharias kamoharai</i>		NT		unknown
<i>Carcharias melanopterus</i>		NT		decreasing
<i>Carcharias taurus</i>		VU	A2ab+3d	unknown
<i>Carcharodon carcharias</i>	ホホジロザメ	VU	A2cd+3cd	unknown
<i>Carduelis flammea</i>	ベニヒワ	LC		
<i>Carduelis hornemanni</i>	コベニヒワ	LC		
<i>Carduelis sinica</i>	カワラヒワ	LC		
<i>Carduelis spinus</i>	マヒワ	LC		
<i>Caretta caretta</i>	アカウミガメ	EN	A1abd	
<i>Carpodacus erythrinus</i>	アカマシコ	LC		
<i>Carpodacus roseus</i>	オオマシコ	LC		
<i>Casmerodius albus</i>		LC		
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	オオナガレハナサンゴ	VU	A4cd	unknown
<i>Catharacta maccormicki</i>	オオトウゾクカモメ	LC		

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクライテリア	個体群の状態
<i>Catulus torazame</i>		LC		unknown
<i>Caulastrea curvata</i>		VU	A4cd	decreasing
<i>Caulastrea echinulata</i>		VU	A4cd	decreasing
<i>Caulastrea furcata</i>		LC		decreasing
<i>Caulastrea tumida</i>	タバネサンゴ	NT		decreasing
<i>Centrophorus acus</i>	タロウザメ	NT		unknown
<i>Centrophorus atromarginatus</i>	アイザメ	DD		unknown
<i>Centrophorus granulatus</i>		VU	A2abd+3d+4d	decreasing
<i>Centrophorus moluccensis</i>	オキナワヤジリザメ	DD		decreasing
<i>Centrophorus niaukang</i>	ニアウカンザメ	NT		decreasing
<i>Centrophorus robustus</i>		NT		decreasing
<i>Centrophorus scalpratus</i>		DD		decreasing
<i>Centrophorus squamosus</i>	モミジザメ	VU	A2bd+3bd+4bd	decreasing
<i>Centrophorus tessellatus</i>	ゲンロクザメ	DD		unknown
<i>Centroscyllium excelsum</i>	オオカスミザメ	DD		unknown
<i>Centroscyllium kamoharai</i>	ハダカカスミザメ	DD		unknown
<i>Centroscyllium ritteri</i>	カスミザメ	DD		unknown
<i>Centrosymnus coelepis</i>	マルバラユメザメ	NT		unknown
<i>Centrosymnus owstoni</i>		LC		unknown
<i>Cephalopholis miniatus</i>		LC		stable
<i>Cephalopholis moara</i>		VU	A4d	decreasing
<i>Cephalopholis rogae</i>		DD		unknown
<i>Cephalopholis albomarginatus</i>		DD		unknown
<i>Cephalopholis analis</i>		DD		unknown
<i>Cephalopholis argus</i>	アオノメハタ	LC		stable
<i>Cephalopholis aurantia</i>	ハナハタ	DD		unknown
<i>Cephalopholis aurantius</i>		DD		unknown
<i>Cephalopholis boenak</i>	ヤミハタ	LC		unknown
<i>Cephalopholis boninius</i>		LC		decreasing
<i>Cephalopholis coatesi</i>		LC		decreasing
<i>Cephalopholis cyanostigma</i>		LC		stable
<i>Cephalopholis formosanus</i>		LC		decreasing
<i>Cephalopholis gibbus</i>		LC		decreasing
<i>Cephalopholis igarashiensis</i>	シマハタ	DD		unknown
<i>Cephalopholis igarasiensis</i>		DD		unknown
<i>Cephalopholis indelibilis</i>		DD		unknown
<i>Cephalopholis leopardus</i>	ミナミイソハタ	LC		unknown
<i>Cephalopholis maculatus</i>		LC		decreasing
<i>Cephalopholis megachir</i>		LC		decreasing
<i>Cephalopholis merra</i>		LC		stable
<i>Cephalopholis miniata</i>	ユカタハタ	LC		decreasing
<i>Cephalopholis miniatus</i>		LC		decreasing
<i>Cephalopholis morrhua</i>		LC		decreasing
<i>Cephalopholis nigripinna</i>		LC		unknown
<i>Cephalopholis nigripinnis</i>		LC		unknown
<i>Cephalopholis obtusauris</i>		DD		unknown
<i>Cephalopholis obtusaurus</i>		DD		unknown
<i>Cephalopholis polleni</i>	ミナミハタ	LC		unknown
<i>Cephalopholis purpureus</i>		LC		stable
<i>Cephalopholis sexmaculata</i>	コクハンハタ	LC		decreasing
<i>Cephalopholis sexmaculatus</i>		LC		decreasing
<i>Cephalopholis sonnerati</i>	アザハタ	LC		stable
<i>Cephalopholis spiloparae</i>		LC		unknown
<i>Cephalopholis spiloparaea</i>	アカハナ	LC		unknown
<i>Cephalopholis swanius</i>		DD		unknown
<i>Cephalopholis tauvina</i>		DD		unknown
<i>Cephalopholis undulosus</i>		DD		unknown
<i>Cephalopholis urodela</i>		LC		unknown
<i>Cephalopholis urodeta</i>	ニジハタ	LC		unknown
<i>Cephalopholis urudelus</i>		LC		unknown
<i>Cephalopholis virgatus</i>		LC		unknown
<i>Cephalopolis argus</i>		LC		stable
<i>Cephalopolis nigripina</i>		LC		unknown
<i>Cephalopolis sonnerati</i>		LC		stable
<i>Cephaloscyllium umbratile</i>	ナヌカザメ	DD		unknown
<i>Cephalotaxus harringtonia</i> var. <i>drupacea</i>		LR/lc		
<i>Cephalotaxus harringtonii</i>		LR/lc		
<i>Cephus carbo</i>	ケイマフリ	LC		
<i>Cephus columba</i>	ウミバト	LC		
<i>Cercidiphyllum japonicum</i>	カツラ	LR/nt		

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクライテリア	個体群の状態
<i>Ceriagrion auranticum</i>		LC		unknown
<i>Ceriagrion latericium</i>	リュウキュウベニイトンボ	LC		unknown
<i>Cerna alexandrina</i>		LC		decreasing
<i>Cerna chrysotaenia</i>		LC		decreasing
<i>Cerorhinca monocerata</i>	ウトウ	LC		
<i>Certhia familiaris</i>	キバシリ	LC		
<i>Cervus nippon</i>	ニホンジカ	LC		increasing
<i>Cestracion philippi</i>		LC		stable
<i>Cetorhinus maximus</i>	ウバザメ	VU	A2ad+3d	decreasing
<i>Cettia diphone</i>	ウグイス	LC		
<i>Chaenogobius annularis</i>	アゴハゼ	LC		stable
<i>Chalcophaps indica</i>	キンバト	LC		
<i>Chamaecypris obtusa</i>	ヒノキ	LR/nt		
<i>Chamaecypris pisifera</i>	サワラ	LR/lc		
<i>Chamalychaeus expanstoma</i>		DD		
<i>Chamalychaeus itonis</i>		DD		
<i>Chamalychaeus miyazakii</i>		DD		
<i>Chamalychaeus takahashii</i>		DD		
<i>Chamalychaeus yanoshigehumii</i>		DD		
<i>Charadrius alexandrinus</i>	シロチドリ	LC		
<i>Charadrius dubius</i>	コチドリ	LC		
<i>Charadrius leschenaultii</i>	オオメダイチドリ	LC		
<i>Charadrius mongolus</i>	メダイチドリ	LC		
<i>Charadrius placidus</i>	イカルチドリ	LC		
<i>Chaunoproctus ferreostris</i>	オガサワラマシコ	EX		
<i>Cheilinus undulatus</i>	メガネモチノウオ	EN	A2bd+3bd	decreasing
<i>Chelonia mydas</i>	アオウミガメ	EN	A2bd	decreasing
<i>Chen caerulescens</i>		LC		
<i>Chiloscyllium griseum</i>	シマザメ	NT		unknown
<i>Chiloscyllium plagiosum</i>	シロボシテンジク	NT		unknown
<i>Chiloscyllium punctatum</i>	イヌザメ	NT		decreasing
<i>Chimaera jordani</i>	ジョルダンギンザメ	DD		unknown
<i>Chimaera owstoni</i>	シロブチギンザメ	DD		unknown
<i>Chimaera phantasma</i>	ギンザメ	DD		unknown
<i>Chimarrocale platycephala</i>	カワネズミ	LC		decreasing
<i>Chimarrocale platycephalus</i>		LC		decreasing
<i>Chinemys reevesii</i>	クサガメ	EN	A1cd	
<i>Chlamydoselachus anguineus</i>	ラブカ	NT		unknown
<i>Chlidonias hybrida</i>		LC		
<i>Chlidonias hybridus</i>	クロハラアジサシ	LC		
<i>Chlidonias leucopterus</i>	ハジロクロハラアジサシ	LC		
<i>Chloea aino</i>		LC		stable
<i>Chlorogomphus brevistigmata</i> ssp. <i>okinawanus</i>		EN	B1+2c	
<i>Chlorogomphus brunneus</i>	ミナミヤンマ	EN	B1+2c	
<i>Chlorogomphus iriomotensis</i>	イリオモテミナミヤンマ	LC		stable
<i>Chlorogomphus okinawensis</i>		EN	B1+2c	
<i>Choerodon azurio</i>	イラ	DD		unknown
<i>Choerodon schoenleinii</i>		NT		unknown
<i>Chosenia arbutifolia</i>		VU	A1c	
<i>Ciconia boyciana</i>	コウノトリ	EN	C2a(ii)	decreasing
<i>Ciconia nigra</i>	ナベコウ	LC		
<i>Cinclus pallasi</i>	カワガラス	LC		
<i>Cinnamomum japonicum</i>	ヤブニツケイ	LR/nt		
<i>Cipangochalax placeonovitas</i>		DD		
<i>Cipangocharax okamurai</i>	オカムラムシオイガイ	DD		
<i>Circus cyaneus</i>	ハイイロチュウヒ	LC		
<i>Circus spilonotus</i>	チュウヒ	LC		
<i>Cirrhigaleus barbifer</i>	ヒゲツノザメ	DD		unknown
<i>Cirrhoscyllium exolitum</i>	ヒゲザメ	DD		unknown
<i>Cirrhoscyllium japonicum</i>	クラカケザメ	DD		unknown
<i>Cisticola juncidis</i>	セッカ	LC		
<i>Cistoclemmys flavomarginata</i>		EN	A1cd+2cd	
<i>Clangula hyemalis</i>	コオリガモ	LC		
<i>Clethrionomys rex</i>	リシリムクゲネズミ	LC		stable
<i>Clethrionomys rufocanus</i>	エゾヤチネズミ	LC		decreasing
<i>Clethrionomys rutilus</i>	ミカドネズミ	LC		unknown
<i>Clethrionomys sikotanensis</i>	シコタンヤチネズミ	LC		decreasing
<i>Clinostigma savoryana</i>		DD		
<i>Cobitis melanoleuca</i>		LC		unknown
<i>Cobitis takatsuensis</i>	イシドジョウ	NT		decreasing

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクラテリア	個体群の状態
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	シメ	LC		
<i>Coelliccia flavicauda</i>	マサキリリモンテンボ	LC		stable
<i>Coelliccia ryakyuensis ssp. amamii</i>		EN	B1+2c	
<i>Coelliccia ryakyuensis ssp. ryukuensis</i>		EN	B1+2c	
<i>Coelliccia ryukuensis</i>	アマミルリモンテンボ	EN	B1+2c	
<i>Coelonotus leiaspis</i>		LC		unknown
<i>Coelonotus liaspis</i>		LC		unknown
<i>Coeloseris mayeri</i>	ヨロンキクメイシ	LC		unknown
<i>Coenagrion hastulatum</i>		LC		unknown
<i>Coenagrion hylas</i>	カラフトイトトンボ	VU	B2ab(iii)	unknown
<i>Coenagrion terue</i>	オゼイトトンボ	LC		stable
<i>Coenonympha oedippus</i>	ヒメヒカゲ	LR/nt		
<i>Columba janthina</i>	カラスバト	NT		decreasing
<i>Columba jouyi</i>	リュウキュウカラスバト	EX		
<i>Columba versicolor</i>	オガサワラカラスバト	EX		
<i>Conacmella vagans</i>	キバオカチグサガイ	DD		
<i>Copera annulata</i>	モノサシトンボ	LC		stable
<i>Coracina melaschistos</i>	アサクラサンショウクイ	LC		
<i>Coreobagrus ichikawai</i>	ネコギギ	VU	A1ac, D2	
<i>Corvus corax</i>	ワタリガラス	LC		
<i>Corvus corone</i>	ハシボソガラス	LC		
<i>Corvus dauuricus</i>	コクマルガラス	LC		
<i>Corvus frugilegus</i>	ミヤマガラス	LC		
<i>Corvus macrorhynchos</i>	ハシブトガラス	LC		
<i>Corylopsis pauciflora</i>	ヒュウガミズキ	DD		
<i>Corythoichthys matterni</i>		LC		stable
<i>Corythoichthys pullus</i>		LC		stable
<i>Coscinaraea columna</i>	ヤスリサンゴ	LC		unknown
<i>Coscinaraea crassa</i>		NT		unknown
<i>Coscinaraea exesa</i>		LC		stable
<i>Coscinaraea hahazimaensis</i>	ハハジマヤスリサンゴ	VU	B1ab(iii)	unknown
<i>Coscinaraea monile</i>		LC		unknown
<i>Coscinaraea wellsii</i>		LC		unknown
<i>Cossyphus reticulatus</i>		DD		unknown
<i>Coturnicops exquisitus</i>		VU	C2a(ii)	decreasing
<i>Coturnix japonica</i>	ウズラ	LC		
<i>Crassinarke dormitor</i>	ネムリシビレエイ	DD		unknown
<i>Crocidura dsinezumi</i>	ジネズミ	LC		stable
<i>Crocidura orii</i>	オリイジネズミ	EN	B1ab(iii,v)	decreasing
<i>Crocidura shantungensis</i>		LC		stable
<i>Crocidura watasei</i>		LC		stable
<i>Crocothemis servilla</i>	ショウジョウトンボ	LC		unknown
<i>Cromileptes altivelis</i>		VU	A4cd	decreasing
<i>Cryptomeria japonica</i>	スギ	LR/nt		
<i>Ctenactis albitentaculata</i>		NT		unknown
<i>Ctenactis crassa</i>		LC		unknown
<i>Ctenactis echinata</i>		LC		unknown
<i>Cuculus canorus</i>	カッコウ	LC		
<i>Cuculus fugax</i>	ジュウイチ	LC		
<i>Cuculus optatus</i>		LC		
<i>Cuculus poliocephalus</i>	ホトギス	LC		
<i>Cullius macrocephalus</i>		LR/nt		
<i>Cuora flavomarginata</i>	セマルハコガメ	EN	A1cd+2cd	
<i>Cyanopica cyana</i>	オナガ	LC		
<i>Cyanopica cyanus</i>		LC		
<i>Cyanoptila cyanomelana</i>	オオルリ	LC		
<i>Cyathopoma nishinoi</i>	イタマキジンヤマタニシ	DD		
<i>Cycas revoluta</i>	ソテツ	NT		stable
<i>Cyclorrhynchus psittacula</i>	ウミオウム	LC		
<i>Cycloseris costulata</i>		LC		unknown
<i>Cycloseris curvata</i>		VU	A4c	unknown
<i>Cycloseris cyclolites</i>	マンジュウイシ	LC		unknown
<i>Cycloseris elegans</i>		VU	A4c	unknown
<i>Cycloseris erosa</i>		LC		unknown
<i>Cycloseris fragilis</i>		LC		unknown
<i>Cycloseris hexagonalis</i>		LC		unknown
<i>Cycloseris patelliformis</i>		LC		unknown
<i>Cycloseris sinensis</i>		LC		unknown
<i>Cycloseris somervillei</i>		LC		unknown
<i>Cycloseris tenuis</i>		LC		unknown

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクライトリア	個体群の状態
<i>Cycloseris vaughani</i>		LC		unknown
<i>Cygnus columbianus</i>	コハクチョウ	LC		
<i>Cygnus cygnus</i>	オオハクチョウ	LC		
<i>Cygnus olor</i>	コブハクチョウ	LC		
<i>Cynarina lacrymalis</i>	コハナガタサンゴ	NT		unknown
<i>Cynops ensicauda</i>	シリケンイモリ	EN	B1ab(iii,v)	decreasing
<i>Cynops pyrrhogaster</i>	イモリ	LC		stable
<i>Cyperus rubicus</i>		LC		unknown
<i>Cyperus retzii</i>		LC		unknown
<i>Cyperus rotundus</i>		LC		unknown
<i>Cyphastrea agassizi</i>		VU	A4c	decreasing
<i>Cyphastrea chalcidicum</i>	コトゲキクメイシ	LC		decreasing
<i>Cyphastrea decadia</i>	エダトゲキクメイシ	LC		decreasing
<i>Cyphastrea japonica</i>	ニホントゲキクメイシ	LC		decreasing
<i>Cyphastrea micropthalma</i>	トゲキクメイシ	LC		decreasing
<i>Cyphastrea ocellina</i>		VU	A4c	decreasing
<i>Cyphastrea serailia</i>	フカトゲキクメイシ	LC		decreasing
<i>Dalatas licha</i>	ヨロイザメ	NT		unknown
<i>Dasyatis acutirostra</i>	ヤヅリエイ	NT		unknown
<i>Dasyatis akajei</i>	アカエイ	NT		unknown
<i>Dasyatis bennetti</i>	オナガエイ	DD		unknown
<i>Dasyatis izuensis</i>	イズヒメエイ	NT		unknown
<i>Dasyatis kuhlii</i>	ヤッコエイ	DD		unknown
<i>Dasyatis laevigata</i>		NT		unknown
<i>Dasyatis matsubarae</i>	ホシエイ	DD		unknown
<i>Dasyatis multispinosa</i>		DD		unknown
<i>Dasyatis ushieii</i>	ウシエイ	DD		unknown
<i>Dasyatis zugei</i>	ズグエイ	NT		unknown
<i>Dasybatis ushieii</i>		DD		unknown
<i>Davidius ater</i>		LC		stable
<i>Davidius cuniculus</i>		LC		stable
<i>Davidius nanus</i>	ダビドサナエ	LC		stable
<i>Deania calcea</i>	ヘラツノザメ	LC		unknown
<i>Deania hystricosa</i>		DD		unknown
<i>Deiella brevistigma</i>		LC		stable
<i>Deiella fasciata</i>		LC		stable
<i>Deiella phaon</i>	コフキトンボ	LC		stable
<i>Delichon dasypus</i>	イワツバメ	LC		
<i>Delphinus bairdii</i>		DD		unknown
<i>Delphinus capensis</i>	ハセイルカ	DD		unknown
<i>Delphinus delphis</i>	マイルカ	LC		unknown
<i>Delphinus tropicalis</i>		DD		unknown
<i>Dendroceros japonicus</i>		VU	A1c	unknown
<i>Dendrocopos kizuki</i>	コゲラ	LC		
<i>Dendrocopos leucotos</i>	オオアカゲラ	LC		
<i>Dendrocopos major</i>	アカゲラ	LC		
<i>Dendrocopos minor</i>	コアカゲラ	LC		
<i>Dendrocopos noguchii</i>		CR	C2a(ii)	decreasing
<i>Dendrocygna javanica</i>	リュウキュウガモ	LC		
<i>Dendronanthus indicus</i>	イワミセキレイ	LC		
<i>Diaseris fragilis</i>		LC		unknown
<i>Dichichthys melanobranchus</i>		DD		unknown
<i>Diomedea albatrus</i>	アホウドリ	VU	D2	increasing
<i>Diomedea immutabilis</i>	コアホウドリ	VU	A4bd	decreasing
<i>Diomedea nigripes</i>	クロアシアホウドリ	EN	A3bd	decreasing
<i>Diplax fastigata</i>		LC		stable
<i>Diplax infusata</i>		LC		unknown
<i>Diploastrea heliopora</i>	ダイオウサンゴ	NT		decreasing
<i>Diplommatina circumstomata</i>	マルクチゴマガイ	DD		
<i>Diplommatina lateralis</i>	ワキシメゴマガイ	DD		
<i>Diplothrix legata</i>	ケナガネズミ	EN	B1ab(iii,v)	decreasing
<i>Diplothrix legatus</i>		EN	B1ab(iii,v)	decreasing
<i>Dipturus gigas</i>	ゾウカスベ	DD		unknown
<i>Dipturus kwangtungensis</i>	ガンギエイ	DD		unknown
<i>Dipturus macrocauda</i>	キツネカスベ	DD		unknown
<i>Dipturus macrocaudus</i>		DD		unknown
<i>Dipturus tengu</i>	テングカスベ	DD		unknown
<i>Distichophyllum carinatum</i>		EN	B1+2c, C2a	unknown
<i>Doryrhamphus dactylophorus</i>		DD		unknown
<i>Dryocopus javensis</i>	キタタキ	LC		

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクライテリア	個体群の状態
<i>Dryocopus martius</i>	クマゲラ	LC		
<i>Dugong dugon</i>	ジュゴン	VU	A2bcd	unknown
<i>Dupetor flavicollis</i>		LC		
<i>Dymecodon pilirostris</i>	ヒメヒミズ	LC		stable
<i>Echinomorpha nishihirai</i>		NT		unknown
<i>Echinophyllia aspera</i>	キッカサンゴ	LC		unknown
<i>Echinophyllia echinata</i>		LC		unknown
<i>Echinophyllia echinoporoides</i>		LC		unknown
<i>Echinophyllia nishihirai</i>		NT		unknown
<i>Echinophyllia orpheensis</i>		LC		unknown
<i>Echinophyllia patula</i>		LC		unknown
<i>Echinopora gemmacea</i>	オオリュウキュウキッカサンゴ	LC		decreasing
<i>Echinopora lamellosa</i>	リュウキュウキッカサンゴ	LC		decreasing
<i>Echinopora mammiformis</i>		NT		decreasing
<i>Echinopora pacificus</i>		NT		decreasing
<i>Echinorhinus brucus</i>	キクザメ	DD		unknown
<i>Echinotriton andersoni</i>	イボイモリ	EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Egretta alba</i>	ダイサギ	LC		
<i>Egretta dimorpha</i>		LC		
<i>Egretta eulophotes</i>	カラシラウサギ	VU	C2a(i)	decreasing
<i>Egretta garzetta</i>	コサギ	LC		
<i>Egretta intermedia</i>	チュウサギ	LC		
<i>Egretta sacra</i>	クロサギ	LC		
<i>Elasmias kitaiwojimanum</i>	イオウジマノミガイ	VU	D1	
<i>Electra electra</i>		LC		unknown
<i>Eleotris lanceolata</i>		LC		unknown
<i>Eleotris macrocephala</i>		LR/nt		
<i>Eleotris melanosoma</i>	オカメハゼ	LR/nt		
<i>Emberiza aureola</i>	シマアオジ	VU	A2acd+3cd+4acd	decreasing
<i>Emberiza chrysophrys</i>	キマユホオジロ	LC		
<i>Emberiza cioides</i>	ホオジロ	LC		
<i>Emberiza elegans</i>	ミヤマホオジロ	LC		
<i>Emberiza fucata</i>	ホオアカ	LC		
<i>Emberiza leucocephalos</i>	シラガホオジロ	LC		
<i>Emberiza pallasi</i>	シベリアジュリン	LC		
<i>Emberiza pusilla</i>	コホオアカ	LC		
<i>Emberiza rustica</i>	カシラダカ	LC		
<i>Emberiza rutila</i>	シマノジロ	LC		
<i>Emberiza schoeniclus</i>	オオジュリン	LC		
<i>Emberiza spodocephala</i>	アオジ	LC		
<i>Emberiza sulphurata</i>	ノジロ	VU	C1+2a(ii)	decreasing
<i>Emberiza tristrami</i>	シロハラホオジロ	LC		
<i>Emberiza variabilis</i>	クロジ	LC		
<i>Emberiza yessoensis</i>	コジュリン	NT		decreasing
<i>Enallagma belyshevi</i>		LC		stable
<i>Enallagma circulatum</i>		LC		stable
<i>Enallagma deserti yezoensis</i>		LC		stable
<i>Enhydra lutris</i>	ラッコ	EN	A2abe	stable
<i>Eophona migratoria</i>	コイカル	LC		
<i>Eophona personata</i>	イカル	LC		
<i>Eothenomys smithii</i>	スミスネズミ	LC		stable
<i>Ephinephelus areolatus</i>		LC		unknown
<i>Ephinephelus macrospilus</i>		LC		unknown
<i>Ephinephelus merra</i>		LC		stable
<i>Epinephalus alexandrinus</i>		LC		decreasing
<i>Epinephalus fasciatus</i>		LC		decreasing
<i>Epinephalus hexagonatus</i>		LC		stable
<i>Epinephalus kohleri</i>		LC		unknown
<i>Epinephalus merra</i>		LC		stable
<i>Epinephalus tauvina</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus akaara</i>	キジハタ	EN	A2d	decreasing
<i>Epinephelus albimaculatus</i>		NT		decreasing
<i>Epinephelus albomarginatus</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus alexandrinus</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus amblycephalus</i>	コクテンアオハタ	DD		unknown
<i>Epinephelus analis</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus angularis</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus areolatus</i>	オオモンタハタ	LC		unknown
<i>Epinephelus argus</i>		LC		stable
<i>Epinephelus aurantius</i>		DD		unknown



学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクライトリア	個体群の状態
<i>Epinephelus awoara</i>	アオハタ	DD		unknown
<i>Epinephelus bleekeri</i>		NT		decreasing
<i>Epinephelus bontoides</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus bruneus</i>	クエ	VU	A4d	decreasing
<i>Epinephelus brunneus</i>		VU	A4d	decreasing
<i>Epinephelus caeruleopunctatus</i>	ハクテンハタ	LC		unknown
<i>Epinephelus caerulopunctatus</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus chewa</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus chlorostigma</i>	ホウセキハタ	LC		stable
<i>Epinephelus coeruleopunctatus</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus coioides</i>	チャイロマルハタ	NT		decreasing
<i>Epinephelus cometae</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus compressus</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus corallicola</i>	ホシヒレグロハタ	DD		unknown
<i>Epinephelus craspedurus</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus cyanopodus</i>	ツチホゼリ	LC		unknown
<i>Epinephelus dayi</i>		NT		decreasing
<i>Epinephelus diacanthus</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus dictyophorus</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus diktiophorus</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus doderleini</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus elongatus</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus emoryi</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus epistictus</i>	コモンハタ	DD		unknown
<i>Epinephelus episticus</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus erythaeus</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus fasciatomaculatus</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus fasciatomaculosus</i>	オビハタ	DD		unknown
<i>Epinephelus fasciatus</i>	アカハタ	LC		decreasing
<i>Epinephelus faveatus</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus fuscoguttatus</i>	アカマダラハタ	NT		unknown
<i>Epinephelus fuscus</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus gaimardi</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus gilberti</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus goreensis</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus grammatophoros</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus grammicus</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus hata</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus heniochus</i>	ホホスジハタ	DD		unknown
<i>Epinephelus hexagonathus</i>		LC		stable
<i>Epinephelus hexagonatus</i>	イシガキハタ	LC		decreasing
<i>Epinephelus hoedti</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus hoedtii</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus hoevenii</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus homosinensis</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus howlandi</i>	ヒレグロハタ	LC		unknown
<i>Epinephelus janthinopterus</i>		LC		stable
<i>Epinephelus kohleri</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus lanceolatus</i>		VU	A2d	decreasing
<i>Epinephelus latifasciatus</i>	オオスジハタ	DD		unknown
<i>Epinephelus louti</i>		LC		stable
<i>Epinephelus macrospilos</i>	キビレハタ	LC		decreasing
<i>Epinephelus macrospilus</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus maculatus</i>	シロブチハタ	LC		decreasing
<i>Epinephelus magniscuttis</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus malabaricus</i>	ヤイトハタ	NT		decreasing
<i>Epinephelus matterni</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus mauritanus</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus megachir</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus melanostigma</i>	スミツキハタ	DD		unknown
<i>Epinephelus merra</i>	カンモンハタ	LC		decreasing
<i>Epinephelus miliaris</i>	ホウセキハタモドキ	LC		unknown
<i>Epinephelus miltostigma</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus miniatus</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus moara</i>		VU	A4d	decreasing
<i>Epinephelus morrhua</i>	ホウキハタ	LC		decreasing
<i>Epinephelus multinotatus</i>		LC		stable
<i>Epinephelus nigripinnis</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus octofasciatus</i>	マハタモドキ	DD		unknown
<i>Epinephelus ongus</i>	ナミハタ	LC		unknown

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクラテリア	個体群の状態
<i>Epinephelus playfairi</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus playfayri</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus poecilnotus</i>	イヤゴハタ	LC		decreasing
<i>Epinephelus polleni</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus polyphkadion</i>	マダラハタ	NT		decreasing
<i>Epinephelus praeopercularis</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus quoyanus</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus quoyanus</i>	モヨウハタ	LC		decreasing
<i>Epinephelus radians</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus radiatus</i>	カケハシハタ	LC		unknown
<i>Epinephelus raymondi</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus retouti</i>	アカハタモドキ	DD		unknown
<i>Epinephelus retouti ssp. mauritanus</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus rhyncolepis</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus rivulatus</i>	シモフリハタ	LC		decreasing
<i>Epinephelus salmoides</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus septemfasciatus</i>	マハタ	LC		unknown
<i>Epinephelus sexmaculata</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus sexmaculatus</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus slacksmithi</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus socialis</i>	アライソハタ	NT		decreasing
<i>Epinephelus sonnerati</i>		LC		stable
<i>Epinephelus spilotos</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus spiramen</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus stellans</i>		LC		stable
<i>Epinephelus stictus</i>	アオハタモドキ	LC		unknown
<i>Epinephelus stimogrammacus</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus suborbitalis</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus suitonis</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus summana</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus summana ssp. hostiaretis</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus tauvina</i>	ヒトミハタ	DD		unknown
<i>Epinephelus trimaculatus</i>	ノミノクチ	LC		decreasing
<i>Epinephelus truncatus</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus tsirimenara</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus tukula</i>	カスリハタ	LC		unknown
<i>Epinephelus undulosus</i>		DD		unknown
<i>Epinephelus unicolor</i>		LC		stable
<i>Epinephelus urudelus</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus variolosus</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus waandersii</i>		LC		unknown
<i>Epinephelus zapyrus</i>		LC		decreasing
<i>Epinephelus zaslavskii</i>		LC		decreasing
<i>Epitheca marginata</i>	トラフトンボ	LC		stable
<i>Eptesicus japonensis</i>	クビワコウモリ	EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Eptesicus nilssoni</i>	ヒメホリカワコウモリ	LC		stable
<i>Eptesicus nilssonii</i>	ヒメホリカワコウモリ	LC		stable
<i>Eretmochelys imbricata</i>	タイマイ	CR	A2bd	decreasing
<i>Erignathus barbatus</i>	アゴヒゲアザラシ	LC		stable
<i>Erithacus akahige</i>	コマドリ	LC		
<i>Erithacus komadori</i>	アカヒゲ	NT		
<i>Etmopterus bigelowi</i>		LC		unknown
<i>Etmopterus brachyurus</i>	ホソフジクジラ	DD		unknown
<i>Etmopterus compagno</i>		DD		unknown
<i>Etmopterus lucifer</i>	フジクジラ	LC		unknown
<i>Etmopterus molleri</i>	ヒレタカフジクジラ	LC		unknown
<i>Etmopterus pusillus</i>	カラスザメ	LC		unknown
<i>Etmopterus sp. A</i>		LC		unknown
<i>Etmopterus splendidus</i>	フトシミフジクジラ	DD		unknown
<i>Etmopterus unicolor</i>	ニセカラスザメ	DD		unknown
<i>Eubalaena glacialis</i>	セミクジラ	EN	D	unknown
<i>Eubalaena japonica</i>		EN	D	unknown
<i>Eugaleus hyugaensis</i>		NT		unknown
<i>Euhadra murayamai</i>	ムラヤママイマイ	DD		
<i>Euhadra nachicola</i>	ナチマイマイ	DD		
<i>Euhadra sadoensis</i>	サドマイマイ	DD		
<i>Euhadra scaevola</i>	ミヤマヒダリマキマイマイ	DD		
<i>Eumeces kishinouyei</i>	キシノウエトカゲ	LR/nt		
<i>Eumetopias jubatus</i>	トド	EN	A2a	decreasing
<i>Euphyllia ancora</i>	ナガラハナサンゴ	VU	A4cd	unknown

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクライトリア	個体群の状態
<i>Euphyllia cristata</i>		VU	A4cd	stable
<i>Euphyllia divisa</i>		NT		unknown
<i>Euphyllia glabrescens</i>	ハナサンゴ	NT		unknown
<i>Euphyllia paraancora</i>		VU	A4cd	unknown
<i>Euphyllia paraglabrescens</i>		VU	A4c	unknown
<i>Euphyllia yaeyamaensis</i>		NT		unknown
<i>Euroscaptor mizura</i>	ミズラモグラ	LC		decreasing
<i>Eurynorhynchus pygmeus</i>	ヘラシギ	CR	A2abcd+3bcd+4abcd	decreasing
<i>Eurypegasus draconis</i>	ウミテング	DD		unknown
<i>Eurystomus orientalis</i>	ブッボウソウ	LC		
<i>Falco columbarius</i>	コチョウゲンボウ	LC		
<i>Falco peregrinus</i>	ハヤブサ	LC		
<i>Falco rusticolus</i>	シロハヤブサ	LC		
<i>Falco subbuteo</i>	チゴハヤブサ	LC		
<i>Falco tinnunculus</i>	チョウゲンボウ	LC		
<i>Favia danae</i>		LC		decreasing
<i>Favia fava</i>	スポミキクメイシ	LC		decreasing
<i>Favia helianthoides</i>	ウモレキクメイシ	NT		decreasing
<i>Favia laxa</i>	ヤスリキクメイシ	NT		decreasing
<i>Favia lizardensis</i>	リザードキクメイシ	NT		decreasing
<i>Favia maritima</i>		NT		decreasing
<i>Favia marshae</i>		NT		decreasing
<i>Favia matthaii</i>		NT		decreasing
<i>Favia maxima</i>		NT		decreasing
<i>Favia pallida</i>	ウスチャククメイシ	LC		decreasing
<i>Favia rotumana</i>		LC		decreasing
<i>Favia rotundata</i>	アツキクメイシ	NT		decreasing
<i>Favia speciosa</i>	キクメイシ	LC		decreasing
<i>Favia stelligera</i>		NT		decreasing
<i>Favia truncatus</i>		LC		decreasing
<i>Favia veroni</i>	アバレキクメイシ	NT		decreasing
<i>Favia vietnamensis</i>		NT		decreasing
<i>Favites abdita</i>	カメノコククメイシ	NT		decreasing
<i>Favites acuticollis</i>		NT		decreasing
<i>Favites chinensis</i>	シナキクメイシ	NT		decreasing
<i>Favites complanata</i>	カメノコククメイシの一種	NT		decreasing
<i>Favites flexuosa</i>	オオカメノコククメイシ	NT		decreasing
<i>Favites halicora</i>		NT		decreasing
<i>Favites micropentagona</i>		NT		decreasing
<i>Favites paraflexuosa</i>		NT		decreasing
<i>Favites pentagona</i>	ゴカクキクメイシ	LC		decreasing
<i>Favites russelli</i>	シモフリカメノコククメイシ	NT		decreasing
<i>Favites stylifera</i>		NT		decreasing
<i>Fejervarya limnocharis</i>	ヌマガエル	LC		stable
<i>Feresa attenuata</i>	ユメゴンドウ	DD		unknown
<i>Ficedula mugimaki</i>	ムギマキ	LC		
<i>Ficedula narcissina</i>	キビタキ	LC		
<i>Ficedula parva</i>	オジロキビタキ	LC		
<i>Ficedula zanthopygia</i>	マミジロキビタキ	LC		
<i>Fratercula cirrhata</i>	エトピリカ	LC		
<i>Fratercula corniculata</i>	ツノメドリ	LC		
<i>Fregata ariel</i>	コグンカンドリ	LC		
<i>Fregata minor</i>	オオグンカンドリ	LC		
<i>Fringilla montifringilla</i>	アトリ	LC		
<i>Fugu obscurus</i>		LC		stable
<i>Fuirena ciliaris</i>		LC		unknown
<i>Fulica atra</i>	オオバン	LC		
<i>Fulmarus glacialis</i>	フルマカモメ	LC		
<i>Fungia concinna</i>		LC		unknown
<i>Fungia corona</i>		LC		unknown
<i>Fungia costulata</i>		LC		unknown
<i>Fungia curvata</i>		VU	A4c	unknown
<i>Fungia cyclolites</i>		LC		unknown
<i>Fungia danai</i>		LC		unknown
<i>Fungia elegans</i>		VU	A4c	unknown
<i>Fungia fragilis</i>		LC		unknown
<i>Fungia fungites</i>		NT		unknown
<i>Fungia granulosa</i>		LC		unknown
<i>Fungia hexagonalis</i>		LC		unknown
<i>Fungia horrida</i>		LC		unknown

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクラテリア	個体群の状態
<i>Fungia klunzingeri</i>		LC		unknown
<i>Fungia moluccensis</i>		LC		unknown
<i>Fungia paumotensis</i>		LC		unknown
<i>Fungia repanda</i>		LC		unknown
<i>Fungia scabra</i>		LC		unknown
<i>Fungia scruposa</i>		LC		unknown
<i>Fungia scutaria</i>		LC		unknown
<i>Fungia seychellensis</i>		VU	A4c	unknown
<i>Fungia sinensis</i>		LC		unknown
<i>Fungia somervillei</i>		LC		unknown
<i>Fungia tenuis</i>		LC		unknown
<i>Fungia vaughani</i>		LC		unknown
<i>Fusania ensarca</i>		LC		unknown
<i>Galaxea astreata</i>	チビアザミサンゴ	VU	A4cd	unknown
<i>Galaxea fascicularis</i>	アザミサンゴ	NT		unknown
<i>Galaxea horrescens</i>		LC		unknown
<i>Galaxea longisepta</i>		NT		unknown
<i>Galaxea paucisepta</i>		NT		unknown
<i>Galeus eastmani</i>	ヤモリザメ	LC		unknown
<i>Galeus japonicus</i>		LC		unknown
<i>Galeus longirostris</i>	ハシナガヤモリザメ	DD		unknown
<i>Galeus nipponensis</i>	ニホンヤモリザメ	DD		unknown
<i>Gallinula cinerea</i>	ツルクイナ	LC		
<i>Gallinago gallinago</i>	タシギ	LC		
<i>Gallinago hardwickii</i>	オオジシギ	LC		
<i>Gallinago megala</i>	チュウジシギ	LC		
<i>Gallinago solitaria</i>	アオシギ	LC		
<i>Gallinago stenura</i>	ハリオシギ	LC		
<i>Gallinula chloropus</i>	バン	LC		
<i>Gallirallus okinawae</i>	ヤンバルクイナ	EN	B1ab(i,ii,iii,v); C2a(ii)	decreasing
<i>Gardineroseris planulata</i>		LC		unknown
<i>Garrulus glandarius</i>	カケス	LC		
<i>Garrulus lidhi</i>	ルリカケス	VU	C2a(ii)	decreasing
<i>Gastrocopta boninensis</i>	ボニンスナガイ	VU	C1	
<i>Gastrocopta chichijimana</i>	チチジマスナガイ	EX		
<i>Gastrocopta ogasawarana</i>		EX		
<i>Gavia adamsii</i>	ハシジロアビ	LC		
<i>Gavia arctica</i>	オオハム	LC		
<i>Gavia pacifica</i>	シロエリオオハム	LC		
<i>Gavia stellata</i>	アビ	LC		
<i>Gelochelidon nilotica</i>	ハシブトアジサン	LC		
<i>Geoemyda japonica</i>	リュウキュウヤマガメ	EN	A1ce, B1+2c	
<i>Geothelphusa aramotoi</i>		LC		unknown
<i>Geothelphusa dehaani</i>		LC		stable
<i>Geothelphusa exigua</i>		LC		unknown
<i>Geothelphusa fulva</i>		LC		unknown
<i>Geothelphusa grandiovata</i>		LC		unknown
<i>Geothelphusa iheya</i>		LC		unknown
<i>Geothelphusa kumejima</i>		LC		unknown
<i>Geothelphusa levicervix</i>		EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	unknown
<i>Geothelphusa marginata</i>		LC		unknown
<i>Geothelphusa marmorata</i>		DD		stable
<i>Geothelphusa minei</i>		LC		unknown
<i>Geothelphusa miyakoensis</i>		VU	D2	unknown
<i>Geothelphusa obtusipes</i>		LC		unknown
<i>Geothelphusa sakomotoana</i>		LC		unknown
<i>Geothelphusa shokitai</i>		LC		unknown
<i>Geothelphusa tenuimanus</i>		NT		unknown
<i>Glandirana rugosa</i>		LC		stable
<i>Glareola maldivarum</i>	ツバメチドリ	LC		
<i>Glirulus japonicus</i>	ヤマネ	LC		unknown
<i>Globicephala macrorhynchus</i>	コビレゴンドウ	DD		unknown
<i>Globicephala scammoni</i>		DD		unknown
<i>Gobius changua</i>		LC		unknown
<i>Gobius elongatus</i>		LC		unknown
<i>Gomphus citimus</i>		LC		unknown
<i>Gomphus hakiensis</i>		LC		stable
<i>Goniastrea aspera</i>	バリカメノコキクメイシ	LC		decreasing
<i>Goniastrea australensis</i>		LC		decreasing
<i>Goniastrea deformis</i>	ミダレカメノコキクメイシ	VU	A4c	decreasing

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクライテリア	個体群の状態
<i>Goniastrea edwardsi</i>		LC		decreasing
<i>Goniastrea favulus</i>	ヒメウネカメノコキクメイシ	NT		decreasing
<i>Goniastrea minuta</i>		NT		decreasing
<i>Goniastrea palauensis</i>		NT		decreasing
<i>Goniastrea pectinata</i>		LC		decreasing
<i>Goniastrea retiformis</i>	コモンキクメイシ	LC		decreasing
<i>Goniopora burgosi</i>		VU	A4c	unknown
<i>Goniopora cellulosa</i>		VU	A4c	unknown
<i>Goniopora columna</i>		NT		unknown
<i>Goniopora djiboutiensis</i>		LC		unknown
<i>Goniopora fruticosa</i>		LC		unknown
<i>Goniopora lobata</i>	ハナガササンゴ	NT		unknown
<i>Goniopora minor</i>		NT		unknown
<i>Goniopora norfolkensis</i>		LC		unknown
<i>Goniopora palmensis</i>		LC		unknown
<i>Goniopora pandoraensis</i>		LC		unknown
<i>Goniopora pendulus</i>	ユレハナガササンゴ	LC		unknown
<i>Goniopora polyformis</i>		VU	A4c	unknown
<i>Goniopora somaliensis</i>		LC		unknown
<i>Goniopora stokesi</i>		NT		unknown
<i>Goniopora stutchburyi</i>	コハナガササンゴ	LC		unknown
<i>Goniopora tenuidens</i>	マルアナハナガササンゴ	LC		unknown
<i>Goniosaurus kuroi</i>		VU	B1+2cd	
<i>Goniosaurus kuroi</i>	クロイワトカゲモドキ	VU	B1+2cd	
<i>Gorsachius goisagi</i>	ミゾゴイ	EN	C2a(i)	decreasing
<i>Gorsachius melanolophus</i>	ズグロミゾゴイ	LC		
<i>Gorsachius melanophus</i>		LC		
<i>Gracila albomarginata</i>	タテスジハタ	DD		unknown
<i>Gracila okinawae</i>		LC		unknown
<i>Gracila polleni</i>		LC		unknown
<i>Gracilia albomarginata</i>		DD		unknown
<i>Grampus griseus</i>	ハナゴンドウ	LC		unknown
<i>Grus canadensis</i>	カナダヅル	LC		
<i>Grus grus</i>	クロヅル	LC		
<i>Grus japonensis</i>	タンチョウ	VU	B2ab(i,ii,iii,iv,v); C1+2a(ii)	decreasing
<i>Grus vipio</i>	マナヅル	VU	A2bcd+3bcd+4bcd	decreasing
<i>Gygis alba</i>	シロアジサン	LC		
<i>Gymnura bimaculata</i>		DD		unknown
<i>Gymnura japonica</i>	ツバクロエイ	DD		unknown
<i>Gymnura poecilura</i>	オオガツバクロエイ	NT		decreasing
<i>Haemochlamys lineolatus</i>		EN	A1d	
<i>Haematopus ostralegus</i>	ミヤコドリ	LC		
<i>Halaelurus buergeri</i>	ナガサキトラザメ	DD		unknown
<i>Halcyon coromanda</i>	アカショウビン	LC		
<i>Halcyon pileata</i>	ヤマショウビン	LC		
<i>Haliaeetus albicilla</i>	オジロワシ	LC		
<i>Haliaeetus pelagicus</i>	オオワシ	VU	C2a(ii)	decreasing
<i>Halomitra meierae</i>		LC		unknown
<i>Harriotta raleighana</i>		LC		stable
<i>Hattoria yakushimensis</i>		VU	D2	unknown
<i>Heliofungia actiniformis</i>		VU	A4cd	unknown
<i>Heliopora coerulea</i>		VU	A4cde	decreasing
<i>Hemicordulia mindana</i>	ミナミトンボ	NT		decreasing
<i>Hemicordulia ogasawarensis</i>	オガサワラトンボ	EN	B1+2c	
<i>Hemicordulia okinawensis</i>	リュウキュウトンボ	LC		stable
<i>Hemigaleus pingi</i>		LC		unknown
<i>Hemitriakis complicofasciata</i>		DD		unknown
<i>Hemitriakis japonica</i>		LC		unknown
<i>Heptranchias dakini</i>		NT		unknown
<i>Heptranchias perlo</i>	エドアブラザメ	NT		unknown
<i>Herpolitha limax</i>	キュウリイシ	LC		unknown
<i>Herpolitha weberi</i>	ヒトスジキュウリイシ	LC		unknown
<i>Heterocyathus alternatus</i>		LC		unknown
<i>Heterocyathus sulcatus</i>		LC		unknown
<i>Heterodontus japonicus</i>	ネコザメ	LC		stable
<i>Heterodontus zebra</i>	シマネコザメ	LC		unknown
<i>Heteropsammia cochlea</i>		LC		unknown
<i>Heteroscelus brevipes</i>	キアシシギ	LC		
<i>Heteroscymnus longus</i>		DD		unknown
<i>Hexanchus nakamurai</i>	シロカグラ	DD		unknown

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクライトリア	個体群の状態
<i>Himantopus himantopus</i>	セイタカシギ	LC		
<i>Himantopus leucocephalus</i>		LC		
<i>Himantura fai</i>		LC		unknown
<i>Himantura punctata</i>		VU	A2bd+3bd+4bd	decreasing
<i>Himantura uarnak</i>	ヒョウモンオトメエイ	VU	A2bd+3bd+4bd	decreasing
<i>Himantura undulata</i>		VU	A2bd+3bd+4bd	decreasing
<i>Himantura variegatus</i>		VU	A2bd+3bd+4bd	decreasing
<i>Hippichthys heptagoneus</i>		LC		stable
<i>Hippichthys heptagonus</i>		LC		stable
<i>Hippichthys luzonica</i>		LC		stable
<i>Hippocampus coronatus</i>	タツノオトシゴ	DD		unknown
<i>Hippocampus histrix</i>	イバラタツ	DD		unknown
<i>Hippocampus horai</i>		VU	A4cd	decreasing
<i>Hippocampus japonicus</i>		DD		unknown
<i>Hippocampus kelloggi</i>	オオウミウマ	DD		unknown
<i>Hippocampus kuda</i>	クロウミウマ	VU	A4cd	decreasing
<i>Hippocampus mohnikei</i>	サンゴタツ	DD		unknown
<i>Hippocampus novaehedborum</i>		VU	A4cd	decreasing
<i>Hippocampus planifrons</i>		VU	A4cd	decreasing
<i>Hippocampus raji</i>		VU	A4cd	decreasing
<i>Hippocampus sindonis</i>	ハナタツ	DD		unknown
<i>Hippocampus taeniops</i>		VU	A4cd	decreasing
<i>Hippocampus takakurae</i>		VU	A4cd	decreasing
<i>Hippocampus trimaculatus</i>	タカクラタツ	VU	A4cd	decreasing
<i>Hippopus hippopus</i>	シャゴウガイ	LR/cd		
<i>Hipposideros turpis</i>	カグラコウモリ	NT		decreasing
<i>Hirasea acutissima</i>		EN	A1d	
<i>Hirasea biconcava</i>	ナカクボエンザガイ	DD		
<i>Hirasea chichijimana</i>	チチジマエンザガイ	EN	A2b	
<i>Hirasea diplomphalus</i>	マルクボエンザガイ	EN	A2b	
<i>Hirasea eutheca</i>	コシタカエンザガイ	DD		
<i>Hirasea goniobasis</i>	ソコカドエンザガイ	DD		
<i>Hirasea hypolla</i>	ツヤエンザガイ	DD		
<i>Hirasea insignis</i>	クチヒダエンザガイ	EN	A1d	
<i>Hirasea major</i>	オオエンザガイ	DD		
<i>Hirasea mirabilis</i>		DD		
<i>Hirasea nesiotica</i>	ナカタエンザガイ	DD		
<i>Hirasea operculina</i>	ヘタナリエンザガイ	EN	A2b	
<i>Hirasea planulata</i>	ヒラマキエンザガイ	EX		
<i>Hirasea profundispira</i>	コダマエンザガイ	DD		
<i>Hirasea sinuosa</i>	エンザガイ	DD		
<i>Hirasiella clara</i>	エンザガイモドキ	DD		
<i>Hirundapus caudacutus</i>	ハリオアマツバメ	LC		
<i>Hirundo daurica</i>	コシアカツバメ	LC		
<i>Hirundo rustica</i>	ツバメ	LC		
<i>Hirundo tahitica</i>	リュウキュウツバメ	LC		
<i>Histrionicus histrionicus</i>	シノリガモ	LC		
<i>Histiophoca fasciata</i>	クラカケアザラン	DD		unknown
<i>Holocentrus albo-fuscus</i>		LC		decreasing
<i>Holocentrus coeruleopunctatus</i>		LC		unknown
<i>Holocentrus erythraceus</i>		LC		decreasing
<i>Holocentrus forskael</i>		LC		decreasing
<i>Holocentrus hexagonatus</i>		LC		stable
<i>Holocentrus maculatus</i>		LC		decreasing
<i>Holocentrus marinatus</i>		LC		decreasing
<i>Holocentrus oceanicus</i>		LC		decreasing
<i>Holocentrus oncus</i>		LC		unknown
<i>Holocentrus pantherinus</i>		DD		unknown
<i>Holocentrus rosmarus</i>		LC		decreasing
<i>Homalagrystes ltuosus</i>		LC		unknown
<i>Homo sapiens</i>	ヒト	LC		increasing
<i>Hucho perryi</i>	イトウ	CR	A4abcd	decreasing
<i>Hydnophora bonsai</i>	ボンサイイボサンゴ	EN	A4c	unknown
<i>Hydnophora exesa</i>	トゲイボサンゴ	NT		unknown
<i>Hydnophora grandis</i>		LC		unknown
<i>Hydnophora microconos</i>	リュウキュウイボサンゴ	NT		unknown
<i>Hydnophora rigida</i>		LC		unknown
<i>Hydrolagus barbouri</i>	ココノホシギンザメ	DD		unknown
<i>Hydrolagus eidolon</i>	ニジギンザメ	DD		unknown
<i>Hydrolagus mitsukurii</i>	アカギンザメ	DD		unknown

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクラテリア	個体群の状態
<i>Hydrolagus purpurescens</i>	ムラサキギンザメ	DD		unknown
<i>Hydrophasianus chirurgus</i>	レンカク	LC		
<i>Hydroprogne caspia</i>	オニアジサン	LC		
<i>Hyla arborea ssp. japonica</i>		LC		stable
<i>Hyla hallowellii</i>	ハロウエルアマガエル	LC		stable
<i>Hyla japonica</i>	アマガエル	LC		stable
<i>Hyla stepheni</i>		LC		stable
<i>Hyla ussuriensis</i>		LC		stable
<i>Hynobius abei</i>	アベサンショウウオ	CR	B2ab(ii,iii,iv)	decreasing
<i>Hynobius boulengeri</i>	オオダイガハラサンショウウオ	VU	B1ab(iii)	decreasing
<i>Hynobius dunni</i>	オオイタサンショウウオ	EN	B2ab(iii)	decreasing
<i>Hynobius hidamontanus</i>	ハクバサンショウウオ	EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Hynobius katoi</i>	アカイサンショウウオ	DD		unknown
<i>Hynobius kimurae</i>	ヒダサンショウウオ	LC		stable
<i>Hynobius lichenatus</i>	トウホクサンショウウオ	LC		stable
<i>Hynobius michnoi</i>		LC		stable
<i>Hynobius naevius</i>	フチサンショウウオ	LC		stable
<i>Hynobius nebulosus</i>	カスミサンショウウオ	LC		decreasing
<i>Hynobius nigrescens</i>	クロサンショウウオ	LC		stable
<i>Hynobius okiensis</i>	オキサンショウウオ	CR	B2ab(iii)	decreasing
<i>Hynobius retardatus</i>	エゾサンショウウオ	LC		stable
<i>Hynobius stejnegeri</i>	ベッコウサンショウウオ	VU	B1ab(iii)	decreasing
<i>Hynobius takedai</i>	ホクリクサンショウウオ	EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Hynobius tenuis</i>		EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Hynobius tokyoensis</i>	トウキョウサンショウウオ	VU	B1ab(iii)	decreasing
<i>Hynobius tsuensis</i>	ツシマサンショウウオ	LC		stable
<i>Hynobius yatsui</i>	コガタブチサンショウウオ	LC		stable
<i>Hypnodontopsis apiculata</i>		VU	B1+2c	
<i>Hypogaleus hyugaensis</i>	ツマグロエイラクブカ	NT		unknown
<i>Hypomesus olidus</i>	イシカリワカサギ	LC		unknown
<i>Hypsugo savii</i>		LC		stable
<i>Ictinus phaleratus</i>		LC		stable
<i>Indolestes boninensis</i>	オガサワラアオイトトンボ	CR	B1+2c	
<i>Indolestes extranea</i>		LC		stable
<i>Indolestes peregrinus</i>	ホソミオツネトンボ	LC		stable
<i>Indopacetus pacificus</i>		DD		unknown
<i>Intsia bijuga</i>		VU	A1cd	
<i>Isistius plutodus</i>	コヒレダルマザメ	LC		unknown
<i>Isodactylum schrenckii</i>		LC		stable
<i>Isodactylum wosnessenskyi</i>		LC		stable
<i>Isopora brueggemanni</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Isopora cuneata</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Isopora palifera</i>		NT		decreasing
<i>Isurus oxyrinchus</i>	アオザメ	VU	A2abd+3bd+4abd	decreasing
<i>Isurus paucus</i>	バケアオザメ	VU	A2bd+3d+4bd	decreasing
<i>Ixobrychus cinnamomeus</i>	リュウキュウヨシゴイ	LC		
<i>Ixobrychus eurhythmus</i>	オオヨシゴイ	LC		
<i>Ixobrychus flavicollis</i>	タカサゴクロサギ	LC		
<i>Ixobrychus sinensis</i>	ヨシゴイ	LC		
<i>Ixos amaurotis</i>		LC		
<i>Japonia hispida</i>	ケブカヤマトガイ	DD		
<i>Japonia shigetai</i>	モジヤモジヤマトガイ	DD		
<i>Japonia striatula</i>	イトマキヤマトガイ	DD		
<i>Juniperus chinensis</i>	ハイビヤクシン	LR/lc		
<i>Juniperus communis</i>	セイヨウネズ	LR/lc		
<i>Juniperus procumbens</i>		LR/lc		
<i>Juniperus rigida</i>	ネズ	LR/lc		
<i>Juniperus taxifolia</i>		DD		stable
<i>Jynx torquilla</i>	アリスイ	LC		
<i>Ketupa blakistoni</i>	シマフクロウ	EN	C2a(i)	decreasing
<i>Kogia breviceps</i>	コマッコウ	DD		unknown
<i>Kogia sima</i>		DD		unknown
<i>Kogia simus</i>	オガワマッコウ	DD		unknown
<i>Kurixalus eiffingeri</i>	アイフィンガーガエル	LC		decreasing
<i>Labrus laevis</i>		VU	A2d+4d	decreasing
<i>Labrus punctulatus</i>		LC		stable
<i>Labrus puntulatus</i>		LC		decreasing
<i>Lacerta vivipara</i>	コモチカナヘビ	LR/lc		
<i>Lagenodelphis hosei</i>	サラワクイルカ	LC		unknown
<i>Lagenorhynchus electra</i>		LC		unknown

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクラシテリア	個体群の状態
<i>Lagenorhynchus obliquidens</i>	カマイルカ	LC		unknown
<i>Lagenorhynchus ognevi</i>		LC		unknown
<i>Lagocephalus gloveri</i>	クロサバフグ	DD		
<i>Lagopus muta</i>		LC		
<i>Lagopus mutus</i>	ライチョウ	LC		
<i>Lamellidea biplicata</i>	トウガタノミガイ	VU	D1	
<i>Lamellidea monodonta</i>	ヒトハノミガイ	EX		
<i>Lamellidea nakadai</i>	ナカダノミガイ	EX		
<i>Lamellidea ogasawarana</i>	オガサワラノミガイ	VU	C1	
<i>Lamprocystis hahajimana</i>	ハハジマヒメベッコウ	EN	A2b	
<i>Lanius bucephalus</i>	モズ	LC		
<i>Lanius cristatus</i>	アカモズ	LC		
<i>Lanius excubitor</i>	オオモズ	LC		
<i>Lanius tigrinus</i>	チゴモズ	LC		
<i>Larix kaempferi</i>	カラマツ	LR/lc		
<i>Larus argentatus</i>	セグロカモメ	LC		
<i>Larus cachinnans</i>	キアシセグロカモメ	LC		
<i>Larus canus</i>	カモメ	LC		
<i>Larus crassirostris</i>	ウミネコ	LC		
<i>Larus glaucescens</i>	ワシカモメ	LC		
<i>Larus hyperboreus</i>	シロカモメ	LC		
<i>Larus ridibundus</i>	ユリカモメ	LC		
<i>Larus saundersi</i>	ズグロカモメ	VU	A3c	decreasing
<i>Larus schistisagus</i>	オオセグロカモメ	LC		
<i>Leiocassis longirostris</i>		DD		unknown
<i>Lepidochelys olivacea</i>	ヒメウミガメ	VU	A2bd	decreasing
<i>Leptastrea bewickensis</i>		NT		decreasing
<i>Leptastrea bottae</i>		NT		decreasing
<i>Leptastrea inaequalis</i>		NT		decreasing
<i>Leptastrea pruinosa</i>		LC		decreasing
<i>Leptastrea purpurea</i>	ルリサンゴ	LC		decreasing
<i>Leptastrea transversa</i>	アラルリサンゴ	LC		decreasing
<i>Leptobotia curta</i>	アユモドキ	DD		
<i>Leptogomphus yayeyamensis</i>	ヒメホソサナエ	LC		stable
<i>Leptoria irregularis</i>		VU	A4c	decreasing
<i>Leptoria phrygia</i>	ナガレサンゴ	NT		decreasing
<i>Leptoseris amatoriensis</i>		NT		unknown
<i>Leptoseris explanata</i>	センベイサンゴ	LC		unknown
<i>Leptoseris foliosa</i>		LC		unknown
<i>Leptoseris gardineri</i>		LC		unknown
<i>Leptoseris hawaiiensis</i>		LC		unknown
<i>Leptoseris incrustans</i>		VU	A4ce	unknown
<i>Leptoseris mycetoseroides</i>	アバタセンベイサンゴ	LC		unknown
<i>Leptoseris papyracea</i>		LC		unknown
<i>Leptoseris scabra</i>		LC		unknown
<i>Leptoseris solida</i>		LC		unknown
<i>Leptoseris yabei</i>		VU	A4ce	unknown
<i>Lepus brachyurus</i>	ノウサギ	LC		stable
<i>Lepus timidus</i>	ユキウサギ	LC		unknown
<i>Lestes extranea</i>		LC		stable
<i>Lestes gracillis peregrinus</i>		LC		stable
<i>Lestes montelli</i>		LC		stable
<i>Lethenteron camtschaticum</i>		LC		unknown
<i>Lethenteron reissneri</i>	スナヤツメ	LC		unknown
<i>Leucorrhinia intermedia</i>	エゾカオジロトンボ	EN	B1+2c	
<i>Leucorrhinia nebulifera</i>		LC		stable
<i>Leucosticte arctoa</i>	ハギマシコ	LC		
<i>Liardetia boninensis</i>	ボニンキビ	VU	D1	
<i>Libellula angelina</i>	ベッコウトンボ	OR	A3ce	decreasing
<i>Libellula ferruginea</i>		LC		unknown
<i>Libellula flavescens</i>		LC		unknown
<i>Libellula soror</i>		LC		unknown
<i>Limicola falcinellus</i>	キリアイ	LC		
<i>Limnodromus scolopaceus</i>	オオハシシギ	LC		
<i>Limnodromus semipalmatus</i>	シベリアオオハシシギ	NT		decreasing
<i>Limnometes namiyei</i>	ナミエガエル	EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Limosa lapponica</i>	オオソリハシシギ	LC		
<i>Limosa limosa</i>	オグロシギ	NT		decreasing
<i>Liocassis longirostris</i>		DD		unknown
<i>Liopeltis herminae</i>		LR/nt		



学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクラテリア	個体群の状態
<i>Lissodelphis borealis</i>	セミイルカ	LC		unknown
<i>Lithophyllon lobata</i>		NT		unknown
<i>Lithophyllon mokai</i>		LC		unknown
<i>Lithophyllon undulatum</i>	カワラサンゴ	NT		unknown
<i>Lobophyllia corymbosa</i>	マルハナガタサンゴ	LC		unknown
<i>Lobophyllia flabelliformis</i>		VU	A4ce	unknown
<i>Lobophyllia hataii</i>	バラオハナガタサンゴ	LC		unknown
<i>Lobophyllia hemprichii</i>	オオハナガタサンゴ	LC		unknown
<i>Lobophyllia pachysepta</i>		NT		unknown
<i>Lobophyllia robusta</i>	ハナガタサンゴの一種	LC		unknown
<i>Locustella fasciolata</i>	エゾセンニュウ	LC		
<i>Locustella lanceolata</i>	マキノセンニュウ	LC		
<i>Locustella ochotensis</i>	シマセンニュウ	LC		
<i>Locustella pleskei</i>	ウチヤマセンニュウ	VU	C2a(i)	decreasing
<i>Locustella pryeri</i>	オオセッカ	NT		decreasing
<i>Loxia curvirostra</i>	イスカ	LC		
<i>Loxia leucoptera</i>	ナキイスカ	LC		
<i>Loxodon macrorhinus</i>	トガリメザメ	LC		unknown
<i>Luchuena hachijoensis</i>	ハチジョウキセルガイモドキ	DD		
<i>Luciogobius albus</i>	ドウクツミズハゼ	DD		
<i>Luciogobius pallidus</i>	イドミズハゼ	DD		
<i>Luehdorfia japonica</i>	ギフチョウ	LR/nt		
<i>Lunda cirrhata</i>	エトビリカ	LC		
<i>Luscinia calliope</i>	ノゴマ	LC		
<i>Luscinia cyane</i>	コルリ	LC		
<i>Luscinia sibilans</i>	シマゴマ	LC		
<i>Luscinia svecica</i>	オガワコマドリ	LC		
<i>Lutra lutra</i>	カワウソ	NT		decreasing
<i>Lutra nippon</i>		NT		decreasing
<i>Lymnocryptes minimus</i>	コシギ	LC		
<i>Lyriothemis flava</i>		LC		unknown
<i>Lyriothemis tricolor</i>	キイロハラビロトンボ	LC		unknown
<i>Macaca fuscata</i>	ニホンザル	LC		stable
<i>Macromia amphigena</i>	コヤマトンボ	LC		stable
<i>Macromia fraenata</i>		LC		stable
<i>Macromia ishidae</i>		LC		stable
<i>Macromia kubokaiya</i>	オキナワコヤマトンボ	EN	B1+2c	
<i>Macromia sibirica</i>		LC		stable
<i>Macromia urania</i>	ヒナヤマトンボ	LC		stable
<i>Macromidia ishidae</i>	サキシマヤマトンボ	LC		stable
<i>Maculinea arion</i>		LR/nt		
<i>Maculinea arionides</i>	オオゴマシジミ	LR/nt		
<i>Maculinea teleius</i>	ゴマシジミ	LR/nt		
<i>Madracis asanoi</i>	アサノエダサンゴ	DD		unknown
<i>Madrepora crassa</i>		LC		decreasing
<i>Madrepora rotumana</i>		LC		decreasing
<i>Malus hupehensis</i>		DD		
<i>Mandarina anjimana</i>		DD		
<i>Mandarina aureola</i>		DD		
<i>Mandarina chichijimana</i>		DD		
<i>Mandarina exoptata</i>	ヒシカタマイマイ	DD		
<i>Mandarina hahajimana</i>	ヒメカタマイマイ	DD		
<i>Mandarina hirasei</i>	アナカタマイマイ	DD		
<i>Mandarina luhuaana</i>		DD		
<i>Mandarina mandarina</i>	カタマイマイ	DD		
<i>Mandarina polita</i>		DD		
<i>Mandarina ponderosa</i>	ヌノメカタマイマイ	DD		
<i>Mandarina suenoae</i>	キノボリカタマイマイ	DD		
<i>Manta birostris</i>	オニイトマキエイ	NT		unknown
<i>Martes melampus</i>	テン	LC		stable
<i>Martes zibellina</i>	クロテン	LC		unknown
<i>Matrona basilaris</i>	リュウキュウハグロトンボ	LC		unknown
<i>Mauremys japonica</i>	イシガメ	LR/nt		
<i>Mauremys mutica</i>	ミナミイシガメ	EN	A1cd+2cd	
<i>Mayailurus iriomotensis</i>	イリオモテヤマネコ	OR	C2a(ii)	decreasing
<i>Megaceryle lugubris</i>		LC		
<i>Megachasma pelagios</i>	マガマウスザメ	DD		unknown
<i>Megalurus pryeri</i>	オオセッカ	NT		decreasing
<i>Megaptera novaeangliae</i>	ザトウクジラ	LC		increasing
<i>Melanitta fusca</i>	ピロードキンクロ	LC		

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクラテリア	個体群の状態
<i>Melanitta nigra</i>	クロガモ	LC		
<i>Meles anakuma</i>		LC		decreasing
<i>Mergellus albellus</i>	ミコアイサ	LC		
<i>Mergus albellus</i>	ミコアイサ	LC		
<i>Mergus merganser</i>	カワアイサ	LC		
<i>Mergus serrator</i>	ウミアイサ	LC		
<i>Mergus squamatus</i>	コウライアイサ	EN	C2a(ii)	decreasing
<i>Merulina ampliata</i>	サザナミサンゴ	LC		unknown
<i>Merulina scabricula</i>	ウスサザナミサンゴ	LC		unknown
<i>Mesophox intermedia</i>		LC		
<i>Mesoplodon carlhubbsi</i>	ハツブスオウギハクジラ	DD		unknown
<i>Mesoplodon densirostris</i>	コアハクジラ	DD		unknown
<i>Mesoplodon ginkgodens</i>	イチョウハクジラ	DD		unknown
<i>Mesoplodon hotaula</i>		DD		unknown
<i>Mesoplodon pacificus</i>		DD		unknown
<i>Mesoplodon stejnegeri</i>	オウギハクジラ	DD		unknown
<i>Microhyla okinavensis</i>	ヒメアマガエル	LC		stable
<i>Micromussa amakusensis</i>		NT		unknown
<i>Micromys speciosus ssp. ainu</i>		LC		stable
<i>Micropercops swinhonis</i>		LC		unknown
<i>Microphis leiaspis</i>		LC		unknown
<i>Microtus montebelli</i>	ハタネズミ	LC		stable
<i>Millepora dichotoma</i>		LC		stable
<i>Millepora exaesa</i>		LC		stable
<i>Millepora intricata</i>		LC		stable
<i>Millepora murrayi</i>		NT		unknown
<i>Millepora platyphylla</i>		LC		unknown
<i>Millepora tenera</i>		LC		unknown
<i>Millepora tuberosa</i>		EN	A4c	decreasing
<i>Milvus lineatus</i>		LC		
<i>Miniopterus fuliginosus</i>	ユビナガコウモリ	LC		stable
<i>Miniopterus fuscus</i>	リュウキュウユビナガコウモリ	EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Mirosyllium sheikoi</i>	ハシボツツノザメ	DD		unknown
<i>Mitsukurina owstoni</i>	ミツクリザメ	LC		stable
<i>Mnais pruinosa</i>	ニシカワトンボ	LC		stable
<i>Mobula japanica</i>	イトマキエイ	NT		unknown
<i>Mobula lucasana</i>		NT		unknown
<i>Mobula tarapacana</i>	タイワンイトマキエイ	DD		unknown
<i>Mobula thurstoni</i>		NT		unknown
<i>Mogera etigo</i>		EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Mogera imaizumii</i>	アズマモグラ	LC		stable
<i>Mogera kobeae</i>	コウベモグラ	LC		stable
<i>Mogera minor</i>		LC		stable
<i>Mogera tokudae</i>	サドモグラ	NT		decreasing
<i>Mogera uchidai</i>		DD		unknown
<i>Mogera wogura</i>	モグラ	LC		stable
<i>Montastrea annuligera</i>		NT		decreasing
<i>Montastrea colemani</i>		NT		decreasing
<i>Montastrea curta</i>	マルキクメイシ	LC		decreasing
<i>Montastrea magnistellata</i>	オオマルキクメイシ	NT		decreasing
<i>Montastrea multipunctata</i>		VU	A4c	decreasing
<i>Montastrea salebrosa</i>		VU	A4c	decreasing
<i>Montastrea valenciennesi</i>	タカクキクメイシ	NT		decreasing
<i>Monticola gularis</i>	ヒメソビヨ	LC		
<i>Monticola solitarius</i>	イソヒヨドリ	LC		
<i>Montipora aequituberculata</i>	チヂミコモンサンゴ	LC		decreasing
<i>Montipora altasepta</i>		VU	A4cde	decreasing
<i>Montipora angulata</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Montipora australiensis</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Montipora cactus</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Montipora calculata</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Montipora capitata</i>		NT		decreasing
<i>Montipora cebuensis</i>		VU	A4ce	decreasing
<i>Montipora danae</i>	デーナイボコモンサンゴ	LC		decreasing
<i>Montipora digitata</i>		LC		decreasing
<i>Montipora efflorescens</i>		NT		decreasing
<i>Montipora effusa</i>	コモンサンゴの一種	NT		decreasing
<i>Montipora foliosa</i>	ウスコモンサンゴ	NT		decreasing
<i>Montipora foveolata</i>		NT		decreasing
<i>Montipora friabilis</i>		VU	A4ce	decreasing

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクラテリア	個体群の状態
<i>Montipora gaimardi</i>		VU	A4c	decreasing
<i>Montipora grisea</i>		LC		decreasing
<i>Montipora hirsuta</i>		NT		decreasing
<i>Montipora hispida</i>	トゲコモンサンゴ	LC		decreasing
<i>Montipora hoffmeisteri</i>		LC		decreasing
<i>Montipora incrassata</i>		NT		decreasing
<i>Montipora informis</i>	ハリコモンサンゴ	LC		decreasing
<i>Montipora mactanensis</i>		VU	A4c	decreasing
<i>Montipora malampaya</i>		VU	A4c	decreasing
<i>Montipora millepora</i>	ミレボラコモンサンゴ	LC		decreasing
<i>Montipora mollis</i>	モリスコモンサンゴ	LC		decreasing
<i>Montipora monasteriata</i>		LC		decreasing
<i>Montipora niugini</i>		NT		decreasing
<i>Montipora nodosa</i>		NT		decreasing
<i>Montipora peltiformis</i>		NT		decreasing
<i>Montipora porites</i>		NT		decreasing
<i>Montipora samarensis</i>		VU	A4c	decreasing
<i>Montipora spongodes</i>	スポンジコモンサンゴ	LC		decreasing
<i>Montipora spumosa</i>	コモンサンゴの一種	LC		decreasing
<i>Montipora stellata</i>		LC		decreasing
<i>Montipora taiwanensis</i>		DD		decreasing
<i>Montipora tuberculosa</i>		LC		decreasing
<i>Montipora turgescens</i>	アバタコモンサンゴ	LC		decreasing
<i>Montipora undata</i>		NT		decreasing
<i>Montipora venosa</i>	コモンサンゴ	NT		decreasing
<i>Montipora verrucosa</i>		LC		decreasing
<i>Mortonagrion Hirosei</i>	ヒヌマイトトンボ	VU	B1ab(ii,iii)	unknown
<i>Motacilla alba</i>	ハクセキレイ	LC		
<i>Motacilla cinerea</i>	キセキレイ	LC		
<i>Motacilla flava</i>	ツメナガセキレイ	LC		
<i>Motacilla grandis</i>	セグロセキレイ	LC		
<i>Murina hilgendorfi</i>	ニホンテングコウモリ	LC		unknown
<i>Murina leucogaster</i>	テングコウモリ	DD		unknown
<i>Murina leucogastra</i>		DD		unknown
<i>Murina rubex</i>		DD		unknown
<i>Murina ryukyuana</i>	リュウキュウテングコウモリ	EN	B1ab(i,ii,iii)	decreasing
<i>Murina silvatica</i>	ニホンコテングコウモリ	LC		unknown
<i>Murina tenebrosa</i>	クチバテングコウモリ	OR	D	unknown
<i>Murina ussuriensis</i>	コテングコウモリ	LC		unknown
<i>Mus abboti</i>		LC		stable
<i>Mus domesticus</i>		LC		stable
<i>Mus musculus</i>	ハツカネズミ	LC		stable
<i>Muscicapa dauurica</i>	コサメビタキ	LC		
<i>Muscicapa ferruginea</i>	ミヤマヒタキ	LC		
<i>Muscicapa griseisticta</i>	エゾビタキ	LC		
<i>Muscicapa sibirica</i>	サメビタキ	LC		
<i>Mustela erminea</i>	オコジョ	LC		stable
<i>Mustela itatsi</i>	イタチ	LC		decreasing
<i>Mustela nivalis</i>	イイズナ	LC		stable
<i>Mustela sibirica</i>	チョウセンイタチ	LC		stable
<i>Mustelus griseus</i>	シロザメ	DD		unknown
<i>Mustelus manazo</i>	ホシザメ	DD		unknown
<i>Mycedium elephantotus</i>	ウスカミサンゴ	LC		unknown
<i>Mycedium mancaoi</i>		LC		unknown
<i>Myliobatis tobijei</i>	トビエイ	DD		unknown
<i>Myodes andersoni</i>		LC		stable
<i>Myodes rex</i>		LC		stable
<i>Myodes rufocanus</i>		LC		decreasing
<i>Myodes rutilus</i>		LC		unknown
<i>Myodes smithii</i>		LC		stable
<i>Myotis amurensis</i>		NT		decreasing
<i>Myotis bombinus</i>		NT		decreasing
<i>Myotis brandti</i>		LC		stable
<i>Myotis brandtii</i>		LC		stable
<i>Myotis daubentonii</i>	トーベントンコウモリ	LC		increasing
<i>Myotis frater</i>	カグヤコウモリ	DD		unknown
<i>Myotis frater ssp. eniseensis</i>		DD		unknown
<i>Myotis frater ssp. kaguyae</i>		DD		unknown
<i>Myotis fujiensis</i>	フジホオヒゲコウモリ	LC		unknown
<i>Myotis hosonoi</i>	シナノホオヒゲコウモリ	LC		unknown

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクラテリア	個体群の状態
<i>Myotis ikonnikovi</i>	ヒメホオヒゲコウモリ	LC		unknown
<i>Myotis longicaudatus</i>		DD		unknown
<i>Myotis macrodactylus</i>	モモジロコウモリ	LC		unknown
<i>Myotis macrodactylus ssp. continentalis</i>		LC		unknown
<i>Myotis macrodactylus ssp. insularis</i>		LC		unknown
<i>Myotis ozensis</i>	オゼホオヒゲコウモリ	LC		unknown
<i>Myotis pruinosus</i>	クロホオヒゲコウモリ	EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Myotis yanbarensis</i>	ヤンバルホオヒゲコウモリ	CR	B1ab(ii,iii)	decreasing
<i>Myotis yesoensis</i>	エゾホオヒゲコウモリ	LC		unknown
<i>Nageia nagii</i>		DD		unknown
<i>Nannophya pygmaea</i>	ハツチョウトンボ	LC		stable
<i>Narcine indica</i>		DD		unknown
<i>Narcine timlei</i>	タイワンシビレエイ	DD		unknown
<i>Narke dipterygia</i>	ハクテンシビレエイ	DD		unknown
<i>Narke japonica</i>	シビレエイ	VU	A2d+3d+4d	unknown
<i>Nebrius ferrugineus</i>		VU	A2abcd+3cd+4abcd	decreasing
<i>Negogaleus tengi</i>		DD		unknown
<i>Nehalennia speciosa</i>	カラカネイトンボ	NT		decreasing
<i>Neophaedusa spelaeonis</i>	カザアナギセル	DD		
<i>Neophocaena phocaenoides</i>	スナメリ	VU	A2cde	decreasing
<i>Neosalanx regani</i>	アリアケヒメシラウオ	VU	A1ace, D2	
<i>Nesoscaptor uchidai</i>	センカクモグラ	DD		unknown
<i>Nettapus coromandelianus</i>	ナンキンオシ	LC		
<i>Neurothemis terminata</i>	ナンヨウベッコウトンボ	LC		stable
<i>Neurodiaptomus formosus</i>		DD		
<i>Ninox scutulata</i>	アオバズク	LC		
<i>Nipponia nippon</i>	トキ	EN	B1ab(iii); D	increasing
<i>Nobuea kurodai</i>	ニッポンノブエガイ	DD		
<i>Notoraja tobitukai</i>	トビツカエイ	DD		unknown
<i>Notorynchus cepedianus</i>	エビスザメ	DD		unknown
<i>Nucifraga caryocatactes</i>	ホシガラス	LC		
<i>Numenius arquata</i>	ダイシャクシギ	NT		decreasing
<i>Numenius madagascariensis</i>	ホウロクシギ	LC		
<i>Numenius minutus</i>	コシャクシギ	LC		
<i>Numenius phaeopus</i>	チュウシャクシギ	LC		
<i>Nyctalus aviator</i>	ヤマコウモリ	NT		decreasing
<i>Nyctalus furvus</i>	コヤマコウモリ	VU	B1ab(iii)	decreasing
<i>Nyctalus molossus</i>		NT		decreasing
<i>Nyctereutes procyonoides</i>	タヌキ	LC		stable
<i>Nycticorax caledonicus</i>	ハシブトゴイ	LC		
<i>Nycticorax nycticorax</i>	ゴイスギ	LC		
<i>Oceanodroma castro</i>	クロコシジロウミツバメ	LC		
<i>Oceanodroma furcata</i>	ハイイロウミツバメ	LC		
<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	コシジロウミツバメ	LC		
<i>Oceanodroma matsudairae</i>	クロウミツバメ	DD		
<i>Oceanodroma monorhis</i>	ヒメクロウミツバメ	LC		
<i>Oceanodroma tristrami</i>	オーストーンウミツバメ	NT		
<i>Ochotona hyperborea</i>	キタナキウサギ	LC		unknown
<i>Odontaspis herbsti</i>		VU	A2bd+4bd	decreasing
<i>Odontaspis ferox</i>	オオワニザメ	VU	A2bd+4bd	decreasing
<i>Odorrana amamiensis</i>	アマミハナサキガエル	EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Odorrana ishikawae</i>	イシカワガエル	EN	B1ab(ii,iii,v)	decreasing
<i>Odorrana narina</i>	ハナサキガエル	EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Odorrana supranarina</i>	オオハナサキガエル	EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Odorrana utsunomiyaorum</i>	コガタハナサキガエル	EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Oenanthe pleschanka</i>	セグロサバクヒタキ	LC		
<i>Ogasawarana arata</i>	マクスジヤマキサゴ	DD		
<i>Ogasawarana capsula</i>	ハハジマヤマキサゴ	DD		
<i>Ogasawarana chichijimana</i>	チチジマヤマキサゴ	CR	A2ce	
<i>Ogasawarana comes</i>		DD		
<i>Ogasawarana discrepans</i>	アニジマヤマキサゴ	DD		
<i>Ogasawarana habeii</i>	ソロバンダマヤマキサゴ	CR	A2ce	
<i>Ogasawarana hirasei</i>	ヒラセヤマキサゴ	DD		
<i>Ogasawarana metamorpha</i>	ハゲヨシワラヤマキサゴ	CR	A2ce	
<i>Ogasawarana microtheca</i>	コガラヨシワラヤマキサゴ	DD		
<i>Ogasawarana nitida</i>	スベスベヤマキサゴ	DD		
<i>Ogasawarana ogasawarana</i>	オガサワラヤマキサゴ	DD		
<i>Ogasawarana optima</i>		DD		
<i>Ogasawarana rex</i>	アカビシヤマキサゴ	CR	A2ce	
<i>Ogasawarana yoshiwarana</i>	ヨシワラヤマキサゴ	CR	A2ce	

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクライトリア	個体群の状態
<i>Okamejei acutispina</i>	モヨウカスベ	DD		unknown
<i>Okamejei boesemani</i>	イサゴガンギエイ	DD		unknown
<i>Okamejei hollandi</i>	キテンカスベ	DD		unknown
<i>Okamejei kenojei</i>	コモンカスベ	DD		unknown
<i>Okamejei meerdervoortii</i>	メダマカスベ	DD		unknown
<i>Okamejei schmidti</i>	ツマリカスベ	DD		unknown
<i>Oligoaeschna kunigamiensis</i>	オキナワサラサヤンマ	EN	B1+2c	
<i>Oligoaeschna pryeri</i>	サラサヤンマ	LC		stable
<i>Oncorhynchus ishikawai</i>		EN	A1ac, B2abcde+3abd	
<i>Oncorhynchus iwame</i>		DD		
<i>Onychodactylus japonicus</i>	ハコネサンショウウオ	LC		stable
<i>Onychoprius anaethetus</i>		LC		
<i>Onychoprius fuscatus</i>		LC		
<i>Opheodrys herminae</i>	サキシマアオヘビ	LR/nt		
<i>Opisthotropis kikuzatoi</i>	キクザトサワヘビ	CR	B1+2c	
<i>Orcinus glacialis</i>		DD		unknown
<i>Orcinus nanus</i>		DD		unknown
<i>Orcinus orca</i>	シャチ	DD		unknown
<i>Orectolobus japonicus</i>	オオセ	DD		unknown
<i>Orthetrum albistylum</i>	シオカラトンボ	LC		unknown
<i>Orthetrum gangi</i>		LC		unknown
<i>Orthetrum glaucum</i>	タイワンシオカラトンボ	LC		unknown
<i>Orthetrum nicevillei</i>		LC		unknown
<i>Orthetrum poecilops</i>	ミヤジマトンボ	VU	B2ab(ii,iii)	decreasing
<i>Orthetrum zonale</i>		LC		stable
<i>Osmerus dentex</i>		LC		unknown
<i>Otus bakkamoena</i>	オオコノハズク	LC		
<i>Otus elegans</i>	リュウキュウコノハズク	NT		
<i>Oulastrea crispata</i>	ククメイシモドキ	LC		unknown
<i>Oulophyllia bennettae</i>		NT		decreasing
<i>Oulophyllia crispa</i>	オオナガレサンゴ	NT		decreasing
<i>Oulophyllia levis</i>		LC		decreasing
<i>Oxleyana parviceps</i>		LC		stable
<i>Oxynotus japonicus</i>	オロシザメ	DD		unknown
<i>Oxypora glabra</i>		LC		unknown
<i>Oxypora lacera</i>	アナキッカサンゴ	LC		unknown
<i>Pachyseris rugosa</i>	シワリュウモンサンゴ	VU	A4cd	unknown
<i>Pachyseris speciosa</i>	リュウモンサンゴ	LC		unknown
<i>Palauastrea ramosa</i>		NT		unknown
<i>Paludinella minima</i>	キビオカチグサガイ	DD		
<i>Pandion haliaetus</i>	ミサゴ	LC		
<i>Pantala flavescens</i>	ウスバキトンボ	LC		unknown
<i>Paracanthistius melanoleucus</i>		VU	A2d+4d	decreasing
<i>Paracanthistius maculatus</i>		VU	A2d+4d	decreasing
<i>Paracercion calamorum</i>		LC		stable
<i>Paraclavarina triangularis</i>		NT		unknown
<i>Paraegista apoiensis</i>	アボイマイマイ	DD		
<i>Paragaleus tengi</i>	テンイバラザメ	DD		unknown
<i>Pareas iwasakii</i>	イワサキセダカヘビ	DD		
<i>Parmaturus melanobranchius</i>		DD		unknown
<i>Parmaturus pilosus</i>	イモリザメ	DD		unknown
<i>Parus ater</i>	ヒガラ	LC		
<i>Parus major</i>	シジュウカラ	LC		
<i>Parus montanus</i>	コガラ	LC		
<i>Parus palustris</i>	ハシブトガラ	LC		
<i>Parus varius</i>	ヤマガラ	LC		
<i>Passer montanus</i>	スズメ	LC		
<i>Passer rutilans</i>	ニューナイスズメ	LC		
<i>Pastinachus sephen</i>		DD		unknown
<i>Pavona bipartita</i>		VU	A4c	unknown
<i>Pavona cactus</i>	サオトメシコロサンゴ	VU	A4cd	unknown
<i>Pavona clavus</i>		LC		unknown
<i>Pavona danai</i>		VU	A4c	unknown
<i>Pavona decussata</i>	シコロサンゴ	VU	A4c	unknown
<i>Pavona duerdeni</i>		LC		unknown
<i>Pavona explanulata</i>		LC		unknown
<i>Pavona frondifera</i>		LC		unknown
<i>Pavona maldivensis</i>		LC		unknown
<i>Pavona minuta</i>	ハマシコロサンゴ	NT		unknown
<i>Pavona varians</i>	シワシコロサンゴ	LC		unknown

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクラテリア	個体群の状態
<i>Pavona venosa</i>		VU	A4c	unknown
<i>Pectinia alcornis</i>	アザミウミバラ	VU	A4c	unknown
<i>Pectinia ayleni</i>		NT		unknown
<i>Pectinia lactuca</i>	スジウミバラ	VU	A4cd	unknown
<i>Pectinia paeonia</i>	レースウミバラ	NT		unknown
<i>Pectinia teres</i>		NT		unknown
<i>Pegasus laterarius</i>	テングノオトシゴ	VU	A2cd	unknown
<i>Pelecanus onocrotalus</i>	モモイロベリカン	LC		
<i>Pelodiscus sinensis</i>	ニホンスッポン	VU	A1d+2d	decreasing
<i>Pelophylax nigromaculata</i>		NT		decreasing
<i>Pelophylax nigromaculatus</i>		NT		decreasing
<i>Pelophylax porosa</i>		LC		decreasing
<i>Pelophylax porosus</i>		LC		decreasing
<i>Pentalagus furnessi</i>	アマミノクロウサギ	EN	B1b(ii,iii,v)+2ab(ii,iii,v)	decreasing
<i>Pentanchus herklotsi</i>		DD		unknown
<i>Peponocephala electra</i>	カズハゴンドウ	LC		unknown
<i>Perca 7-fasciata</i>		LC		unknown
<i>Perca areolata</i>		LC		unknown
<i>Perca fasciata</i>		LC		decreasing
<i>Perca louti</i>		LC		stable
<i>Perca lunaria</i>		DD		unknown
<i>Perca maculata</i>		LC		decreasing
<i>Perca melanocelidota</i>		LC		decreasing
<i>Perca miniata</i>		LC		decreasing
<i>Perca rogae</i>		DD		unknown
<i>Perca septemfasciata</i>		LC		unknown
<i>Perca septemfasciatus</i>		LC		unknown
<i>Perca tavina</i>		DD		unknown
<i>Perca urodeta</i>		LC		unknown
<i>Pericrocotus divaricatus</i>	サンショウクイ	LC		
<i>Pericrocotus tegimae</i>		LC		
<i>Pernis ptilorhynchus</i>	ハチクマ	LC		
<i>Petaurista leucogenys</i>	ムササビ	LC		unknown
<i>Phaethon lepturus</i>	シラオネツタイチョウ	LC		
<i>Phaethon rubricauda</i>	アカオネツタイチョウ	LC		
<i>Phalacrocorax capillatus</i>	ウミウ	LC		
<i>Phalacrocorax carbo</i>	カワウ	LC		
<i>Phalacrocorax melanoleucos</i>	シロハラコビトウ	LC		
<i>Phalacrocorax pelagicus</i>	ヒメウ	LC		
<i>Phalacrocorax urile</i>	チシマウガラス	LC		
<i>Phalaropus fulicaria</i>	ハイロヒレアシシギ	LC		
<i>Phalaropus fulicarius</i>	ハイロヒレアシシギ	LC		
<i>Phalaropus lobatus</i>	アカエリヒレアシシギ	LC		
<i>Phaulomys andersoni</i>		LC		stable
<i>Phaulomys smithii</i>		LC		stable
<i>Phoca fasciata</i>		DD		unknown
<i>Phoca hispida</i>	ワモンアザラン(フィリアザラン)	LC		unknown
<i>Phoca largha</i>	ゴマファザラン	DD		unknown
<i>Phoca vitulina</i>	ゼニガタアザラン	LC		stable
<i>Phocoena phocoena</i>	ネズミイルカ	LC		unknown
<i>Phocoena relicta</i>		LC		unknown
<i>Phocoenoides dalli</i>	イシイルカ	LC		unknown
<i>Phocoenoides truei</i>		LC		unknown
<i>Phoebastria albatrus</i>		VU	D2	increasing
<i>Phoebastria immutabilis</i>		VU	A4bd	decreasing
<i>Phoebastria nigripes</i>		EN	A3bd	decreasing
<i>Phoenicurus aureus</i>	ジョウビタキ	LC		
<i>Phoxinus phoxinus</i>	ヤチウグイ	LC		unknown
<i>Phylloscopus ilicifolia</i>		VU	A1c	
<i>Phylloscopus borealis</i>	メボソムシクイ	LC		
<i>Phylloscopus borealoides</i>	エゾムシクイ	LC		
<i>Phylloscopus coronatus</i>	センダイムシクイ	LC		
<i>Phylloscopus fuscatus</i>	ムジセッカ	LC		
<i>Phylloscopus ijimae</i>	イイジマムシクイ	VU	C1+2a(ii)	decreasing
<i>Phylloscopus inornatus</i>	キマユムシクイ	LC		
<i>Phylloscopus schwarzi</i>	カラフトムジセッカ	LC		
<i>Phylloscopus tenellipes</i>	エゾムシクイ	LC		
<i>Physeter catodon</i>	マッコウクジラ	VU	A1d	unknown
<i>Physeter macrocephalus</i>	マッコウクジラ	VU	A1d	unknown
<i>Physogyra lichtensteini</i>		VU	A4cd	unknown

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクラテリア	個体群の状態
<i>Picea alcoquiana</i>		LR/lc		
<i>Picea glehnii</i>	アカエゾマツ	LR/lc		
<i>Picea jezoensis</i>	エゾマツ	LR/lc		
<i>Picea koyamae</i>		EN	D	
<i>Picea maximowiczii</i>		VU	B1+2c	
<i>Picoides tridactylus</i>	ミユビゲラ	LC		
<i>Picus awokera</i>	アオゲラ	LC		
<i>Picus canus</i>	ヤマゲラ	LC		
<i>Pinicola enucleator</i>	ギンザシマシコ	LC		
<i>Pinus amamiana</i>		EN	C1	
<i>Pinus densiflora</i>	アカマツ	LR/lc		
<i>Pinus hakkodensis</i>		LR/lc		
<i>Pinus koraiensis</i>	チョウセンゴヨウ	LR/lc		
<i>Pinus luchuensis</i>		LR/lc		
<i>Pinus parviflora</i>	キタゴヨウ	LR/lc		
<i>Pinus pumila</i>	ハイマツ	LR/lc		
<i>Pinus thunbergii</i>	クロマツ	LR/lc		
<i>Pipistrellus abramus</i>	アブラコウモリ	LC		stable
<i>Pipistrellus endoi</i>	モリアブラコウモリ	EN	B2ab(iii)	decreasing
<i>Pipistrellus savii</i>	クロオオアブラコウモリ	LC		stable
<i>Pitta nympha</i>	ヤイロチョウ	VU	A2cd+3cd+4cd	decreasing
<i>Pitta sordida</i>	ズグロヤイロチョウ	LC		
<i>Planaeschna ishigakiana</i>	イシガキヤンマ	EN	B1+2c	
<i>Planaeschna milnei</i>	ミルンヤンマ	LC		stable
<i>Planaeschna risi</i>	サキシマヤンマ	LC		unknown
<i>Platalea leucorodia</i>	ヘラサギ	LC		
<i>Platalea minor</i>	クロツラヘラサギ	EN	C2a(i)	decreasing
<i>Platygyra contorta</i>	ミダレノウサンゴ	LC		decreasing
<i>Platygyra daedalea</i>	ヒラノウサンゴ	LC		decreasing
<i>Platygyra lamellina</i>	ノウサンゴ	NT		decreasing
<i>Platygyra pini</i>		LC		decreasing
<i>Platygyra ryukyuensis</i>	リュウキュウノウサンゴ	NT		decreasing
<i>Platygyra sinensis</i>	シナノウサンゴ	LC		decreasing
<i>Platygyra verweyi</i>		NT		decreasing
<i>Platygyra yaeyamaensis</i>		VU	A4c	decreasing
<i>Platyrrhina sinensis</i>	ウチワザメ	VU	A4bcd	unknown
<i>Plecoglossus altivelis</i>	アユ	EN	A1ac, B2abce+3abc	
<i>Plecotus darjelingensis</i>		LC		unknown
<i>Plecotus sacrimontis</i>		LC		stable
<i>Plectrophenax nivalis</i>	ユキホオジロ	LC		
<i>Plectropoma areolatum</i>		VU	A4d	decreasing
<i>Plectropoma fasciata</i>		LC		decreasing
<i>Plectropoma kulas</i>		LC		decreasing
<i>Plectropoma lineatum</i>		LC		unknown
<i>Plectropoma maculatum</i>		VU	A2d+4d	decreasing
<i>Plectropoma melanoleucum</i>		VU	A2d+4d	decreasing
<i>Plectropoma susuki</i>		LC		unknown
<i>Plectropomus areolatum</i>		VU	A4d	decreasing
<i>Plectropomus areolatus</i>	オオアオノメアラ	VU	A4d	decreasing
<i>Plectropomus laevis</i>	コクハンアラ	VU	A2d+4d	decreasing
<i>Plectropomus leopardus</i>	スジアラ	VU	A2d+4d	decreasing
<i>Plectropomus maculatum ssp. melanoleucum</i>		VU	A2d+4d	decreasing
<i>Plectropomus maculatus</i>		VU	A2d+4d	decreasing
<i>Plectropomus melanoleucus</i>		VU	A2d+4d	decreasing
<i>Plectropomus truncatus</i>		VU	A4d	decreasing
<i>Plectropomus truncatus</i>		VU	A4d	decreasing
<i>Plerogyra simplex</i>		NT		unknown
<i>Plerogyra sinuosa</i>	ミズタマサンゴ	NT		unknown
<i>Plesiastrea versipora</i>	コマルキクメイシ	LC		decreasing
<i>Plesiobatis daviesi</i>	ウスエイ	LC		unknown
<i>Pluvialis fulva</i>	ムナゲロ	LC		
<i>Pluvialis squatarola</i>	ダイゼン	LC		
<i>Pocillopora capitata</i>		LC		unknown
<i>Pocillopora damicornis</i>	ハナヤサイサンゴ	LC		unknown
<i>Pocillopora elegans</i>		VU	A4ce	unknown
<i>Pocillopora eydouxi</i>		NT		unknown
<i>Pocillopora kelleheri</i>		LC		stable
<i>Pocillopora meandrina</i>	チリメンハナヤサイサンゴ	LC		unknown
<i>Pocillopora verrucosa</i>	イボハダハナヤサイサンゴ	LC		unknown
<i>Pocillopora woodjonesi</i>		LC		unknown

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクライトリア	個体群の状態
<i>Podabacia crustacea</i>	ヤエヤマカワラサンゴ	LC		unknown
<i>Podabacia lankaensis</i>		LC		unknown
<i>Podiceps auritus</i>	ミミカイツブリ	LC		
<i>Podiceps cristatus</i>	カンムリカイツブリ	LC		
<i>Podiceps grisegena</i>	アカエリカイツブリ	LC		
<i>Podiceps nigricollis</i>	ハジロカイツブリ	LC		
<i>Podocarpus chinensis</i>		LR/lc		
<i>Podocarpus fasciculus</i>		LR/nt		
<i>Podocarpus macrophyllus</i>	イヌマキ	LR/lc		
<i>Polyergus samurai</i>	サムライアリ	VU	D2	
<i>Polyphyllia talpina</i>		LC		unknown
<i>Polysticta stelleri</i>	コケワタガモ	VU	A2bcd+3bcd+4bcd	decreasing
<i>Pomacentrus burdi</i>		LC		decreasing
<i>Porites annae</i>		NT		unknown
<i>Porites arantai</i>		VU	A4cde	unknown
<i>Porites attenuata</i>		VU	A4cde	unknown
<i>Porites australiensis</i>	ハマサンゴ	LC		unknown
<i>Porites cocosensis</i>		VU	A4cde	unknown
<i>Porites cylindrica</i>	ユビエダハマサンゴ	NT		unknown
<i>Porites deformis</i>		NT		unknown
<i>Porites densa</i>		NT		unknown
<i>Porites evermanni</i>		DD		unknown
<i>Porites heronensis</i>	フタマタハマサンゴ	LC		unknown
<i>Porites horizontalata</i>		VU	A4cde	unknown
<i>Porites latistella</i>		LC		unknown
<i>Porites lichen</i>		LC		unknown
<i>Porites lobata</i>	フカアナハマサンゴ	NT		unknown
<i>Porites lutea</i>	コブハマサンゴ	LC		unknown
<i>Porites mayeri</i>		LC		unknown
<i>Porites murrayensis</i>		NT		unknown
<i>Porites napopora</i>		VU	A4cde	unknown
<i>Porites negrosensis</i>		NT		unknown
<i>Porites nigrescens</i>	アミメハマサンゴ	VU	A4cde	unknown
<i>Porites okinawensis</i>		VU	A4ce	unknown
<i>Porites rus</i>	パラオハマサンゴ	LC		unknown
<i>Porites sillimani</i>		VU	A4cde	unknown
<i>Porites solida</i>	オオハマサンゴ	LC		unknown
<i>Porites stephensoni</i>		NT		unknown
<i>Porites vaughani</i>		LC		unknown
<i>Porzana cinerea</i>		LC		
<i>Porzana fusca</i>	ヒクイナ	LC		
<i>Porzana pusilla</i>	ヒメクイナ	LC		
<i>Priacanthichthys maderaspatensis</i>		DD		unknown
<i>Prionace glauca</i>	ヨシキリザメ	NT		unknown
<i>Prionailurus bengalensis</i>		LC		stable
<i>Prionailurus iriomotensis</i>		CR	C2a(ii)	decreasing
<i>Pristiophorus japonicus</i>	ノコギリザメ	DD		unknown
<i>Pristis cuspidatus</i>	ノコギリエイ	CR	A2bcd+3cd+4bcd	decreasing
<i>Pristiurus eastmani</i>		LC		unknown
<i>Proscyllium habereri</i>	タイワンザメ	DD		unknown
<i>Prunella collaris</i>	イワヒバリ	LC		
<i>Prunella rubida</i>	カヤクグリ	LC		
<i>Psammocora albopicta</i>		DD		unknown
<i>Psammocora brighami</i>		VU	A4ce	unknown
<i>Psammocora contigua</i>	ヤッコアミメサンゴ	NT		unknown
<i>Psammocora decussata</i>		DD		unknown
<i>Psammocora digitata</i>		NT		unknown
<i>Psammocora haimeana</i>		LC		unknown
<i>Psammocora nierstraszi</i>		LC		stable
<i>Psammocora obtusangula</i>		NT		unknown
<i>Psammocora profundacella</i>	アミメサンゴ	LC		unknown
<i>Psammocora sp. nov.</i>		DD		unknown
<i>Psammocora stellata</i>		VU	A4ce	unknown
<i>Psammocora superficialis</i>	ベルベットサンゴ	DD		unknown
<i>Psammocora vaughani</i>		NT		unknown
<i>Pseudagrion microcephalum</i>	アオナガイトトンボ	LC		
<i>Pseudapocryptes elongatus</i>	ホコハゼ	LC		unknown
<i>Pseudapocryptes lanceolatus</i>		LC		unknown
<i>Pseudobagrus ichikawai</i>	ネコギギ	VU	A1ac, D2	
<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	ミズワニ	NT		unknown



学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクライテリア	個体群の状態
<i>Pseudorca crassidens</i>	オキゴンドウ	DD		unknown
<i>Pseudosiderastrea tayami</i>		NT		unknown
<i>Pseudothemis zonata</i>	コシアキトンボ	LC		stable
<i>Pseudotriakis acrales</i>		DD		unknown
<i>Pseudotriakis microdon</i>	オシザメ	DD		unknown
<i>Pseudotsuga japonica</i>	トガサワラ	VU	D2	
<i>Psilocnemis annulata</i>		LC		stable
<i>Pterodroma cervicalis</i>		VU	D2	increasing
<i>Pterodroma hypoleuca</i>	シロハラミズナギドリ	LC		
<i>Pterodroma longirostris</i>	ヒメシロハラミズナギドリ	VU	D2	
<i>Pteromys momonga</i>	ホンドモモンガ	LC		unknown
<i>Pteromys volans</i>	エゾモモンガ	LC		decreasing
<i>Pteroplatea japonica</i>		DD		unknown
<i>Pteroplatytrygon violacea</i>		LC		unknown
<i>Pteropus dasymallus</i>	クビワオオコウモリ	NT		decreasing
<i>Pteropus keraudren</i>		EN	B1ab(iii,v)	decreasing
<i>Pteropus mariannus</i>		EN	B1ab(iii,v)	decreasing
<i>Pteropus pselaphon</i>	オガサワラオオコウモリ	CR	B1ab(iii); C2a(i)	decreasing
<i>Ptychalaia dedecora</i>	エリマキガイ	VU	C1	
<i>Puffinus carneipes</i>	アカアシミズナギドリ	LC		
<i>Puffinus lherminieri</i>	セグロミズナギドリ	LC		
<i>Puffinus pacificus</i>	オナガミズナギドリ	LC		
<i>Puffinus tenuirostris</i>	ハシボソミズナギドリ	LC		
<i>Pungitius pungitius</i>	イバラトミヨ	LC		unknown
<i>Pusa hispida</i>	ホッキョクワモンアザラン	LC		unknown
<i>Pycnonotus sinensis</i>	シロガシラ	LC		
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	ウソ	LC		
<i>Quercus dentata</i>	カシワ	LR/lc		
<i>Raja parmifera</i>		LC		unknown
<i>Raja abyssicola</i>		DD		unknown
<i>Raja acutispina</i>		DD		unknown
<i>Raja aleutica</i>		LC		unknown
<i>Raja boesemani</i>		DD		unknown
<i>Raja dipterygia</i>		DD		unknown
<i>Raja gigas</i>		DD		unknown
<i>Raja hollandi</i>		DD		unknown
<i>Raja kenoei</i>		DD		unknown
<i>Raja kwangtungensis</i>		DD		unknown
<i>Raja macrocauda</i>		DD		unknown
<i>Raja meerdervoortii</i>		DD		unknown
<i>Raja narinari</i>		NT		decreasing
<i>Raja pulchra</i>	メガネカスベ	VU	A2bcd+3cd+4cd	decreasing
<i>Raja schmidtii</i>		DD		unknown
<i>Raja sephen</i>		DD		unknown
<i>Raja sephen var. uarnak</i>		VU	A2bd+3bd+4bd	decreasing
<i>Raja smirnovi</i>		LC		unknown
<i>Raja tengu</i>		DD		unknown
<i>Raja timlei</i>		DD		unknown
<i>Raja tobitukai</i>		DD		unknown
<i>Raja violacea</i>		DD		unknown
<i>Rallina eurizonoides</i>	オオクイナ	LC		
<i>Rallus aquaticus</i>	クイナ	LC		
<i>Rallus okinawae</i>	ヤンバルクイナ	EN	B1ab(i,ii,iii,v); C2a(ii)	decreasing
<i>Rana amamiensis</i>	アマミハナサキガエル	EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Rana dybowskii</i>	チョウセンヤマアカガエル	LC		stable
<i>Rana esculenta ssp. nigromaculata</i>		NT		decreasing
<i>Rana holsti</i>		EN	B1ab(iii,v)	decreasing
<i>Rana ishikawae</i>	イシカワガエル	EN	B1ab(ii,iii,v)	decreasing
<i>Rana japonica</i>	ニホンアカガエル	LC		decreasing
<i>Rana limnocharis</i>	ヌマガエル	LC		stable
<i>Rana narina</i>	ハナサキガエル	EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Rana nigromaculata</i>	トノサマガエル	NT		decreasing
<i>Rana okinavana</i>	リュウキュウアカガエル	EN	B1ab(iii,iv)+2ab(iii,iv)	decreasing
<i>Rana ornativentris</i>	ヤマアカガエル	LC		stable
<i>Rana pirica</i>	エゾアカガエル	LC		stable
<i>Rana porosa</i>	ダルマガエル	LC		decreasing
<i>Rana rugosa</i>	ツチガエル	LC		stable
<i>Rana sakuraii</i>	ナガレタゴガエル	LC		stable
<i>Rana semiplicata</i>		LC		stable
<i>Rana subaspera</i>		EN	B1ab(iii)	decreasing

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクライトリア	個体群の状態
<i>Rana supranarina</i>	オオハナサキガエル	EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Rana tagoi</i>	タゴガエル	LC		stable
<i>Rana temporaria ssp. dybowskii</i>		LC		stable
<i>Rana tsushimensis</i>	ツシマアカガエル	LC		stable
<i>Rana utsunomiyaorum</i>	コガタハナサキガエル	EN	B1ab(iii)	decreasing
<i>Rana zografi</i>		LC		stable
<i>Rattus caraco</i>		LC		stable
<i>Rattus caspius</i>		LC		stable
<i>Rattus decimallus</i>		LC		stable
<i>Rattus norvegicus</i>	ドブネズミ	LC		stable
<i>Rattus tanezumi</i>		LC		increasing
<i>Recurvirostra avosetta</i>	ソリハシセイタカシギ	LC		
<i>Redigobius bikolanus</i>	ヒナハゼ	LR/nt		
<i>Regulus regulus</i>	キクイタダキ	LC		
<i>Remiz consobrinus</i>		LC		
<i>Rhacophorus arboreus</i>	モリアオガエル	LC		stable
<i>Rhacophorus owstoni</i>	ヤエヤマアオガエル	LC		stable
<i>Rhacophorus schlegelii</i>	シュレーゲルアオガエル	LC		stable
<i>Rhacophorus viridis</i>	オキナワアオガエル	LC		stable
<i>Rhina ancylostoma</i>	シノノメサカタザメ	VU	A2bd+3bd+4bd	decreasing
<i>Rhincodon typus</i>	ジンベエザメ	VU	A2bd+3d	decreasing
<i>Rhinobatos hynnicephalus</i>	コモンサカタザメ	NT		unknown
<i>Rhinobatos schlegelii</i>	サカタザメ	DD		unknown
<i>Rhinobatos thouin</i>		VU	A2abd+3bd+4abd	unknown
<i>Rhinochimaera africana</i>	クロテングギンザメ	DD		unknown
<i>Rhinochimaera pacifica</i>	テングギンザメ	LC		unknown
<i>Rhinocypha ogasawarensis</i>	ハナダカトンボ	OR	B1+2c	
<i>Rhinocypha uenoi</i>	ヤエヤマハナダカトンボ	EN	B1+2c	
<i>Rhinogobius brunneus</i>		DD		unknown
<i>Rhinogobius formosanus</i>		DD		unknown
<i>Rhinogobius nagoyae</i>		DD		unknown
<i>Rhinolophus blythi</i>		LC		unknown
<i>Rhinolophus cornutus</i>	コキクガシラコウモリ	LC		unknown
<i>Rhinolophus cornutus ssp. blythi</i>		LC		unknown
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	キクガシラコウモリ	LC		decreasing
<i>Rhinolophus gracilis</i>		LC		unknown
<i>Rhinolophus imaizumii</i>	イリオモテコキクガシラコウモリ	LC		unknown
<i>Rhinolophus minor</i>		LC		unknown
<i>Rhinolophus monoceros</i>	台湾産ヒナキクガシラコウモリ	LC		unknown
<i>Rhinolophus perditus</i>	ヤエヤマコキクガシラコウモリ	LC		unknown
<i>Rhinolophus pusillus</i>	オキナワコキクガシラコウモリ	LC		unknown
<i>Rhinolophus pusillus</i>		LC		unknown
<i>Rhinoptera javanica</i>	ウシバナトビエイ	VU	A2d+3cd+4cd	unknown
<i>Rhinoraja kujjensis</i>	クジカスベ	LC		unknown
<i>Rhinoraja longicauda</i>	オナガカスベ	LC		unknown
<i>Rhinoraja odai</i>	オダエイ	LC		unknown
<i>Rhipidolestes asatoi</i>		LC		stable
<i>Rhipidolestes okinawanus</i>	リュウキュウトゲオトンボ	EN	B1+2c	
<i>Rhizoprionodon acutus</i>	ヒラガシラ	LC		unknown
<i>Rhodeus atremius</i>	カゼトゲタナゴ	VU	B1ab(iii,v)	unknown
<i>Rhodeus ocellatus</i>	バラタナゴ	OR	A1ae, B1+2e	
<i>Rhodeus ocellatus ssp. smithi</i>		OR	A1ae, B1+2e	
<i>Rhodostethia rosea</i>	ヒメクビワカモメ	LC		
<i>Rhynchobatus laevis</i>		VU	A2bd+3bd+4bd	unknown
<i>Rhynchocypris percunurus</i>		LC		unknown
<i>Riparia riparia</i>	ショウドウツバメ	LC		
<i>Rissa tridactyla</i>	ミツユビカモメ	LC		
<i>Rostratula benghalensis</i>	タマシギ	LC		
<i>Ryukyum yaeyamense</i>		LC		unknown
<i>Salamandra naevia</i>		LC		stable
<i>Salamandrella keyserlingii</i>	キタサンショウウオ	LC		stable
<i>Saloptia powelli</i>	ヤマブキハタ	DD		unknown
<i>Salvelinus japonicus</i>		EN	A1acde, B1+2ac	
<i>Sandalolitha africana</i>		LC		unknown
<i>Sandalolitha dentata</i>		LC		unknown
<i>Sandalolitha robusta</i>	ヘルメットイシ	LC		unknown
<i>Sapheopipo noguchii</i>	ノグチゲラ	OR	C2a(ii)	decreasing
<i>Sarasaeschna pryeri</i>		LC		stable
<i>Satakentia liukiensis</i>	ヤエヤマヤシ	DD		
<i>Scapanorhynchus jordoni</i>		LC		stable

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクラ ITEリア	個体群の状態
<i>Scapanorhynchus owstoni</i>		LC		stable
<i>Scapophyllia cylindrica</i>		LC		unknown
<i>Scarus muricatus</i>		VU	A2d	decreasing
<i>Sciadopitys verticillata</i>	コウヤマキ	VU	A1c+2c	
<i>Scirpus ciliaris</i>		LC		unknown
<i>Sciurus lis</i>	ニホンリス	LC		stable
<i>Sciurus vulgaris</i>	エゾリス	LC		decreasing
<i>Scoliodon laticaudus</i>	トガリアンコウザメ	NT		unknown
<i>Scolopax mira</i>	アマミヤマシギ	VU	A3ce	decreasing
<i>Scolopax rusticola</i>	ヤマシギ	LC		
<i>Scolymia australis</i>		LC		unknown
<i>Scolymia vitiensis</i>		NT		unknown
<i>Scyllorhinus macrorhynchus</i>		DD		unknown
<i>Scyllorhinus platyrhynchus</i>		DD		unknown
<i>Scyllorhinus tokubee</i>	イブハナトラザメ	DD		unknown
<i>Scyllorhinus torazame</i>	トラザメ	LC		unknown
<i>Scyllorhinus rudis</i>		LC		unknown
<i>Scyllium buergeri</i>		DD		unknown
<i>Scymnodon ichiharae</i>	イチハラピロウドザメ	DD		unknown
<i>Semicossyphus reticulatus</i>	コブダイ	DD		unknown
<i>Seriatopora aculeata</i>		VU	A4c	unknown
<i>Seriatopora caliendrum</i>	フトゲサンゴ	NT		unknown
<i>Seriatopora hystrix</i>	トゲサンゴ	LC		unknown
<i>Seriatopora stellata</i>		NT		stable
<i>Serranus alatus</i>		LC		decreasing
<i>Serranus alboguttatus</i>		LC		unknown
<i>Serranus alexandrinus</i>		LC		decreasing
<i>Serranus altiveloides</i>		DD		unknown
<i>Serranus amblycephalus</i>		DD		unknown
<i>Serranus amboinensis</i>		DD		unknown
<i>Serranus analis</i>		DD		unknown
<i>Serranus areolatus ssp. japonicus</i>		LC		stable
<i>Serranus assabensis</i>		LC		stable
<i>Serranus aurantius</i>		DD		unknown
<i>Serranus bataviensis</i>		LC		unknown
<i>Serranus bleekeri</i>		NT		decreasing
<i>Serranus bontoides</i>		DD		unknown
<i>Serranus bruneus</i>		LC		unknown
<i>Serranus carinatus</i>		LC		decreasing
<i>Serranus celebicus</i>		LC		unknown
<i>Serranus celebicus ssp. multipunctatus</i>		LC		stable
<i>Serranus cernipedis</i>		LC		stable
<i>Serranus chlorostigma</i>		LC		stable
<i>Serranus corallicola</i>		DD		unknown
<i>Serranus coromandelicus</i>		NT		decreasing
<i>Serranus cruentatus</i>		LC		decreasing
<i>Serranus cyanopodus</i>		LC		unknown
<i>Serranus cyanostigmoides</i>		LC		decreasing
<i>Serranus cylindricus</i>		LC		unknown
<i>Serranus dermochirus</i>		LC		unknown
<i>Serranus dermopterus</i>		LC		unknown
<i>Serranus dichromopterus</i>		LC		unknown
<i>Serranus diktiophorus</i>		LC		unknown
<i>Serranus dispar</i>		LC		unknown
<i>Serranus epistictus</i>		DD		unknown
<i>Serranus erythraeus</i>		LC		unknown
<i>Serranus fasciatomaculosus</i>		DD		unknown
<i>Serranus fasciatus</i>		LC		decreasing
<i>Serranus flavimarginatus</i>		LC		stable
<i>Serranus flavoguttatus</i>		LC		unknown
<i>Serranus fuscoguttatus</i>		LC		unknown
<i>Serranus gaimardi</i>		LC		unknown
<i>Serranus geoffroyi</i>		LC		stable
<i>Serranus geometricus</i>		LC		decreasing
<i>Serranus gilberti</i>		LC		decreasing
<i>Serranus glaucus</i>		LC		unknown
<i>Serranus goldei</i>		DD		unknown
<i>Serranus grammicus</i>		DD		unknown
<i>Serranus guttatus</i>		LC		stable
<i>Serranus hexagonatus</i>		LC		stable

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクライトリア	個体群の状態
<i>Serranus hoedtii</i>		LC		unknown
<i>Serranus hoevenii</i>		LC		unknown
<i>Serranus immunerur</i>		LC		stable
<i>Serranus janseni</i>		DD		unknown
<i>Serranus kunhardtii</i>		LC		unknown
<i>Serranus latifasciatus</i>		DD		unknown
<i>Serranus leucogrammicus</i>	アズキハタ	LC		unknown
<i>Serranus lienatus</i>		DD		unknown
<i>Serranus longipinna</i>		LC		stable
<i>Serranus louti</i>		LC		stable
<i>Serranus luti</i>		LC		stable
<i>Serranus macrospilos</i>		LC		unknown
<i>Serranus marginalis</i>		LC		decreasing
<i>Serranus mars</i>		LC		unknown
<i>Serranus mauritiae</i>		LC		unknown
<i>Serranus medurensis</i>		LC		decreasing
<i>Serranus megachir</i>		LC		decreasing
<i>Serranus melanotaenia</i>		LC		stable
<i>Serranus micronotatus</i>		LC		unknown
<i>Serranus miliaris</i>		LC		unknown
<i>Serranus miniatus</i>		LC		decreasing
<i>Serranus moara</i>		VU	A4d	decreasing
<i>Serranus morrhua</i>		LC		decreasing
<i>Serranus myriaster</i>		LC		stable
<i>Serranus oceanicus</i>		LC		decreasing
<i>Serranus octocinctus</i>		LC		unknown
<i>Serranus pantherinus</i>		DD		unknown
<i>Serranus pardalis</i>		LC		decreasing
<i>Serranus parkinsonii</i>		LC		stable
<i>Serranus perguttatus</i>		LC		decreasing
<i>Serranus phaenistomus</i>		LC		stable
<i>Serranus poecilnotus</i>		LC		unknown
<i>Serranus praeopercularis</i>		DD		unknown
<i>Serranus punctatissimus</i>		LC		unknown
<i>Serranus punctulatus</i>		LC		decreasing
<i>Serranus quoyanus</i>		LC		decreasing
<i>Serranus radiatus</i>		LC		unknown
<i>Serranus reevesii</i>		LC		stable
<i>Serranus reticulatus</i>		LC		unknown
<i>Serranus retouti</i>		DD		unknown
<i>Serranus rhyncolepis</i>		LC		decreasing
<i>Serranus rivulatus</i>		LC		decreasing
<i>Serranus roseus</i>		LC		stable
<i>Serranus rufus</i>		DD		unknown
<i>Serranus sebae</i>		LC		decreasing
<i>Serranus sexmaculatus</i>		LC		decreasing
<i>Serranus socialis</i>		NT		decreasing
<i>Serranus sonnerati</i>		LC		stable
<i>Serranus spiloparaeus</i>		LC		unknown
<i>Serranus stellans</i>		LC		stable
<i>Serranus subfasciatus</i>		LC		decreasing
<i>Serranus tauvina</i>		LC		stable
<i>Serranus thyrsites</i>		LC		stable
<i>Serranus tsirimenara</i>		LC		decreasing
<i>Serranus tumilabris</i>		LC		unknown
<i>Serranus tumilebris</i>		LC		unknown
<i>Serranus unicolor</i>		LC		stable
<i>Serranus urodelus</i>		LC		unknown
<i>Serranus urophthalmus</i>		LC		unknown
<i>Serranus variolosus</i>		NT		decreasing
<i>Serranus viridippinis</i>		LC		decreasing
<i>Serranus waandersi</i>		NT		decreasing
<i>Serranus waandersii</i>		LC		unknown
<i>Serranus zanana</i>		LC		decreasing
<i>Serranus zanarella</i>		LC		stable
<i>Serranus nigripinnis</i>		LC		unknown
<i>Sinictinogomphus clavatus</i>		LC		stable
<i>Sitta europaea</i>	ゴジュウカラ	LC		
<i>Solegnathus hardwickii</i>		DD		unknown
<i>Somateria spectabilis</i>	ケワタガモ	LC		

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクラテリア	個体群の状態
<i>Somniosus longus</i>		DD		unknown
<i>Somniosus microcephalus</i>		DD		unknown
<i>Somniosus pacificus</i>	オンデンザメ	DD		unknown
<i>Sorex caecutiens</i>	バイカルトガリネズミ	LC		stable
<i>Sorex gracillimus</i>	カラフトヒメガリネズミ	LC		stable
<i>Sorex gracillimus ssp. granti</i>		LC		stable
<i>Sorex gracillimus ssp. minor</i>		LC		stable
<i>Sorex gracillimus ssp. nataliae</i>		LC		stable
<i>Sorex hosonoi</i>	アズミガリネズミ	LC		unknown
<i>Sorex minutissimus</i>	チビトガリネズミ	LC		unknown
<i>Sorex minutus ssp. gracillimus</i>		LC		stable
<i>Sorex sadonis</i>	サドトガリネズミ	LC		stable
<i>Sorex shinto</i>	シントウトガリネズミ	LC		stable
<i>Sorex shinto ssp. saevus</i>		LC		stable
<i>Sorex unguiculatus</i>	オオアシトガリネズミ	LC		stable
<i>Sphoeroides ocellatus obscurus</i>		LC		stable
<i>Sphyrna lewini</i>	アカシュモクザメ	EN	A2bd+4bd	unknown
<i>Sphyrna mokarran</i>	ヒラシュモクザメ	EN	A2bd+4bd	decreasing
<i>Sphyrna zygaena</i>	シロシュモクザメ	VU	A2bd+3bd+4bd	decreasing
<i>Spilornis cheela</i>	カンムリワシ	LC		
<i>Spinax unicolor</i>		DD		unknown
<i>Spizaetus nipalensis</i>	クマタカ	LC		
<i>Squaliolus aliae</i>		LC		unknown
<i>Squaliolus laticaudus</i>	オオメコビトザメ	LC		unknown
<i>Squaliolus sarmenti</i>		LC		unknown
<i>Squalus acanthias</i>	アブラツノザメ	VU	A2bd+3bd+4bd	decreasing
<i>Squalus brevirostris</i>	ツマリツノザメ	DD		unknown
<i>Squalus carcharias</i>		VU	A2cd+3cd	unknown
<i>Squalus cepedianus</i>		DD		unknown
<i>Squalus ferrox</i>		VU	A2bd+4bd	decreasing
<i>Squalus glaucus</i>		NT		unknown
<i>Squalus japonicus</i>	トガリツノザメ	DD		unknown
<i>Squalus licha</i>		NT		unknown
<i>Squalus maximus</i>		VU	A2ad+3d	decreasing
<i>Squalus megalops</i>		DD		unknown
<i>Squalus mitsukurii</i>	フトツノザメ	DD		unknown
<i>Squalus obscurus</i>		VU	A2bd	decreasing
<i>Squalus plumbeus</i>		VU	A2bd+4bd	decreasing
<i>Squalus vulpinus</i>		VU	A2bd+3bd+4bd	decreasing
<i>Squatina japonica</i>	カスザメ	VU	A2d+4d	unknown
<i>Squatina nebulosa</i>	コロザメ	VU	A2d+4d	unknown
<i>Stegostoma fasciatum</i>	トラフザメ	VU	A2abcd+3cd+4abcd	decreasing
<i>Stenella attenuata</i>	マダライルカ	LC		unknown
<i>Stenella coeruleoalba</i>	スジイルカ	LC		unknown
<i>Stenella euphrosyne</i>		LC		unknown
<i>Stenella graffmani</i>		LC		unknown
<i>Stenella longirostris</i>	クニトモイルカ	DD		unknown
<i>Stenella styx</i>		LC		unknown
<i>Steno bredanensis</i>	シワハイルカ	LC		unknown
<i>Stercorarius longicaudus</i>	シロハラトウゾクカモメ	LC		
<i>Stercorarius maccormicki</i>	ナンキョクオオトウゾクカモメ	LC		
<i>Stercorarius parasiticus</i>	クロトウゾクカモメ	LC		
<i>Stercorarius pomarinus</i>	トウゾクカモメ	LC		
<i>Sterna albifrons</i>	コアジサシ	LC		
<i>Sterna anaethetus</i>	マミジロアジサシ	LC		
<i>Sterna bergii</i>	オオアジサシ	LC		
<i>Sterna caspia</i>	オニアジサシ	LC		
<i>Sterna fuscata</i>	セグロアジサシ	LC		
<i>Sterna hirundo</i>	アジサシ	LC		
<i>Sterna nilotica</i>	ハシブトアジサシ	LC		
<i>Sterna paradisaea</i>	キョクアジサシ	LC		
<i>Sterna sumatrana</i>	エリグロアジサシ	LC		
<i>Sternula albifrons</i>		LC		
<i>Stiphodon imperorientis</i>	ハヤセボウズハゼ	VU	D2	unknown
<i>Streptopelia orientalis</i>	キジバト	LC		
<i>Streptopelia tranquebarica</i>	ベニバト	LC		
<i>Strix uralensis</i>	フクロウ	LC		
<i>Sturnus cineraceus</i>	ムクドリ	LC		
<i>Sturnus philippensis</i>	コムクドリ	LC		
<i>Sturnus sericeus</i>	ギンムクドリ	LC		

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクラテリア	個体群の状態
<i>Sturnus sinensis</i>	カラムクドリ	LC		
<i>Sturnus sturninus</i>	シベリアムクドリ	LC		
<i>Sturnus vulgaris</i>	ホシムクドリ	LC		
<i>Stylaraea punctata</i>		DD		unknown
<i>Stylocoeniella armata</i>	ヒメムカシサンゴ	LC		unknown
<i>Stylocoeniella cocosensis</i>		VU	A4c	unknown
<i>Stylocoeniella guentheri</i>	ムカシサンゴ	LC		unknown
<i>Stylogomphus ryukyuanus</i>	チビサナエ	EN	B1+2c	
<i>Stylogomphus ryukyensis ssp. asatoi</i>		EN	B1+2c	
<i>Stylogomphus ryukyensis ssp. watanabei</i>		EN	B1+2c	
<i>Stylophora pistillata</i>	ショウガサンゴ	NT		unknown
<i>Stylurus ocellatus</i>	メガネサナエ	NT		decreasing
<i>Sula dactylatra</i>	アオツラカツオドリ	LC		
<i>Sula leucogaster</i>	カツオドリ	LC		
<i>Sula sula</i>	アカアシカツオドリ	LC		
<i>Sus andamanensis</i>		LC		unknown
<i>Sus aruensis</i>		LC		unknown
<i>Sus babi</i>		LC		unknown
<i>Sus ceramensis</i>		LC		unknown
<i>Sus enganus</i>		LC		unknown
<i>Sus floresianus</i>		LC		unknown
<i>Sus goramensis</i>		LC		unknown
<i>Sus natunensis</i>		LC		unknown
<i>Sus nicobaricus</i>		LC		unknown
<i>Sus niger</i>		LC		unknown
<i>Sus papuensis</i>		LC		unknown
<i>Sus scrofa</i>	ブタ、イノシシ	LC		unknown
<i>Sus ternatensis</i>		LC		unknown
<i>Sus tuancus</i>		LC		unknown
<i>Sygnathoides biaculeatus</i>		DD		unknown
<i>Sympetrum eroticum</i>	マユタテアカネ	LC		stable
<i>Sympetrum ignotum</i>		LC		stable
<i>Sympetrum infuscatum</i>	ノシメトンボ	LC		unknown
<i>Sympetrum maculatum</i>	マダラナニワトンボ	EN	B2ab(i,iii,iv)	decreasing
<i>Sympetrum striolatum</i>	タイリクアカネ	LC		unknown
<i>Symphyllia agaricia</i>	ヒロクチダイノウサンゴ	LC		unknown
<i>Symphyllia radians</i>	ダイノウサンゴ	LC		unknown
<i>Symphyllia recta</i>	ホソダイノウサンゴ	LC		unknown
<i>Symphyllia valenciennesii</i>	ハナガタサンゴ	LC		unknown
<i>Syngnathus yoshi</i>		LC		unknown
<i>Syngnathoides biaculeatus</i>	トゲヨウジ	DD		unknown
<i>Syngnathus budi</i>		LC		unknown
<i>Syngnathus djarong</i>		LC		stable
<i>Syngnathus djarong luzonica</i>		LC		stable
<i>Syngnathus helfrichii</i>		LC		stable
<i>Syngnathus leiaspis</i>		LC		unknown
<i>Syngnathus matterni</i>		LC		stable
<i>Syngnathus parviceps</i>		LC		stable
<i>Syngnathus spicifer djarong</i>		LC		stable
<i>Syngnathus spicifer rivalis</i>		LC		stable
<i>Synthliboramphus antiquus</i>	ウミスズメ	LC		
<i>Synthliboramphus wumizusume</i>	カンムリウミスズメ	VU	A2de+3de+4de; C2a(ii)	decreasing
<i>Syrmaticus soemmerringi</i>		NT		decreasing
<i>Syrmaticus soemmerringii</i>	ヤマドリ	NT		decreasing
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	カイツブリ	LC		
<i>Tachypleus tridentatus</i>	カブトガニ	DD		
<i>Tadorna cristata</i>	カンムリツクシガモ	OR	D	
<i>Tadorna tadorna</i>	ツクシガモ	LC		
<i>Taeniura melanospilos</i>		VU	A2ad+3d+4ad	unknown
<i>Taeniura meyeri</i>	マダラエイ	VU	A2ad+3d+4ad	unknown
<i>Takifugu niphobles</i>	クサフグ	DD		
<i>Takifugu obscurus</i>	メフグ	LC		stable
<i>Takifugu poecilonotus</i>	コモンフグ	DD		
<i>Takifugu xanthopterus</i>	シマフグ	DD		
<i>Tamias sibiricus</i>	シマリス	LC		stable
<i>Tanakia tanago</i>	ミヤコタナゴ	VU	A1ac, B1+2c	
<i>Tarsiger cyanurus</i>	ルリビタキ	LC		
<i>Taxus cuspidata</i>	イチイ	LR/lc		
<i>Terminalia nitens</i>		VU	A1d	
<i>Terpsiphone atrocaudata</i>	サンコウチョウ	NT		decreasing

学名	和名	レッドリストステータス	レッドリストクラテリア	個体群の状態
<i>Tetronarcine tokionis</i>		DD		unknown
<i>Thalasseus bergii</i>	オオアジサシ	LC		
<i>Thelphusa japonica</i>		LC		stable
<i>Thuja standishii</i>	クロベ	LR/lc		
<i>Thujopsis dolabrata</i>	アスナロ	LR/lc		
<i>Thunnus alalunga</i>	ビンナガ	DD		
<i>Thunnus albacares</i>	キハダ	LR/lc		
<i>Thunnus obesus</i>	メバチ	VU	A1bd	
<i>Todiramphus cinnamominus</i>		LC		
<i>Todirhamphus cinnamominus</i>		LC		
<i>Tokudaia muenninki</i>		OR	B1ab(iii,v)	decreasing
<i>Tokudaia osimensis</i>	アマミトゲネズミ	EN	B1ab(iii,v)	decreasing
<i>Tokudaia tokunoshimensis</i>		EN	B1ab(iii,v)+2ab(iii,v)	decreasing
<i>Torpedo japonica</i>		VU	A2d+3d+4d	unknown
<i>Torpedo tokionis</i>	ヤマトシビレエイ	DD		unknown
<i>Torquigener brevipinnis</i>	シッポウフグ	DD		
<i>Torreya nucifera</i>	カヤ	LR/lc		
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	ヒユサンゴ	NT		decreasing
<i>Tramea virginia</i>	ハネビロトンボ	LC		unknown
<i>Treron formosae</i>	ズアカアオバト	NT		decreasing
<i>Treron sieboldii</i>	アオバト	LC		
<i>Triakis scyllium</i>	ドチザメ	LC		unknown
<i>Tridacna crocea</i>	ヒメシャコガイ	LR/lc		
<i>Tridacna gigas</i>	オオシャコガイ	VU	A2cd	
<i>Tridacna maxima</i>	シラナミガイ	LR/cd		
<i>Tridacna squamosa</i>	ヒレシャコガイ	LR/cd		
<i>Tridentiger bifasciatus</i>	シモフリシマハゼ	LC		stable
<i>Tridentiger kuroiwaie</i>	ナガノゴリ	LC		unknown
<i>Trigomphus citimus</i>	タベサナエ	LC		unknown
<i>Trigonognathus kabeyai</i>	ワニグチツノザメ	DD		unknown
<i>Tringa brevipes</i>	キアシシギ	LC		
<i>Tringa cinerea</i>		LC		
<i>Tringa erythropus</i>	ツルシギ	LC		
<i>Tringa glareola</i>	タカブシギ	LC		
<i>Tringa guttifer</i>	カラフトアオアシシギ	EN	C2a(i)	decreasing
<i>Tringa hypoleucos</i>	イソシギ	LC		
<i>Tringa nebularia</i>	アオアシシギ	LC		
<i>Tringa ochropus</i>	クサシギ	LC		
<i>Tringa stagnatilis</i>	コアオアシシギ	LC		
<i>Tringa terek</i>		LC		
<i>Tringa totanus</i>	アカアシシギ	LC		
<i>Triso dermopterus</i>	トビハタ	LC		unknown
<i>Trisotropis dermopterus</i>		LC		unknown
<i>Trithemis dispar</i>		LC		stable
<i>Trochochlamys ogasawarana</i>	オガサワラキビ	OR	A1d	
<i>Troglodytes troglodytes</i>	ミソサザイ	LC		
<i>Truncatella guerinii</i>	クビキレガイ	DD		
<i>Trygon bennettii</i>		DD		unknown
<i>Trygon kuhlii</i>		DD		unknown
<i>Trygon undulata</i>		VU	A2bd+3bd+4bd	decreasing
<i>Trygon violacea</i>		LC		unknown
<i>Tsuga diversifolia</i>	コメツガ	LR/lc		
<i>Tubipora musica</i>	クダサンゴ	NT		unknown
<i>Turbinaria bifrons</i>		VU	A4c	unknown
<i>Turbinaria frondens</i>		LC		unknown
<i>Turbinaria irregularis</i>	ツツスリバチサンゴ	LC		unknown
<i>Turbinaria mesenterina</i>	スリバチサンゴ	VU	A4cd	unknown
<i>Turbinaria peltata</i>	オオスリバチサンゴ	VU	A4cd	unknown
<i>Turbinaria reniformis</i>	ヨコミズスリバチサンゴ	VU	A4c	unknown
<i>Turbinaria stellulata</i>	ヒメスリバチサンゴ	VU	A4c	unknown
<i>Turdus cardis</i>	クロツグミ	LC		
<i>Turdus celaenops</i>	アカコッコ	VU	A2ce+3ce+4ce; C1	decreasing
<i>Turdus chrysolaus</i>	アカハラ	LC		
<i>Turdus hortulorum</i>	カラアカハラ	LC		
<i>Turdus naumanni</i>	ツグミ	LC		
<i>Turdus obscurus</i>	マミチャジナイ	LC		
<i>Turdus pallidus</i>	シロハラ	LC		
<i>Turnix suscitator</i>	ミフウズラ	LC		
<i>Tursiops aduncus</i>		DD		unknown
<i>Tursiops gephyreus</i>		LC		unknown

学名	和名	レッドリスト ステータス	レッドリスト クライテリア	個体群の状態
<i>Tursiops gilli</i>		LC		unknown
<i>Tursiops nuuanu</i>		LC		unknown
<i>Tursiops truncatus</i>	ハンドウイルカ(バンドウイルカ)	LC		unknown
<i>Uragus sibiricus</i>	ベニマシコ	LC		
<i>Uria aalge</i>	ウミガラス	LC		
<i>Uria lomvia</i>	ハシブトウミガラス	LC		
<i>Urolophoides multispinosus</i>		DD		unknown
<i>Urolophus aurantiacus</i>	ヒラタエイ	NT		unknown
<i>Urosphena squameiceps</i>	ヤブサメ	LC		
<i>Urotrichus pilirostris</i>		LC		stable
<i>Urotrichus talpoides</i>	ヒミズ	LC		stable
<i>Ursus arctos</i>	ヒグマ	LC		stable
<i>Ursus thibetanus</i>	ツキノワグマ	VU	A2cd+3d+4d	decreasing
<i>Vanellus cinereus</i>	ケリ	LC		
<i>Vanellus vanellus</i>	タゲリ	LC		
<i>Variola albimarginata</i>	オジロバラハタ	LC		decreasing
<i>Variola albimarginatus</i>		LC		decreasing
<i>Variola albomarginata</i>		LC		decreasing
<i>Variola longipinna</i>		LC		stable
<i>Variola louti</i>	バラハタ	LC		decreasing
<i>Variola melanotaenia</i>		LC		stable
<i>Vespertilio andersoni</i>		LC		unknown
<i>Vespertilio aurijunctus</i>		LC		unknown
<i>Vespertilio irretilus</i>		LC		stable
<i>Vespertilio montanus</i>		LC		unknown
<i>Vespertilio motoyoshii</i>		LC		unknown
<i>Vespertilio murinus</i>		LC		stable
<i>Vespertilio namyiei</i>		LC		unknown
<i>Vespertilio orientalis</i>		LC		unknown
<i>Vespertilio pumiloides</i>		LC		stable
<i>Vespertilio sinensis</i>		LC		unknown
<i>Vespertilio superans</i>	ヒナコウモリ	LC		unknown
<i>Vestalis tristis</i>		LC		stable
<i>Vitrinula chaunax</i>	オガサワラレンズガイ	EX		
<i>Vitrinula chichijimana</i>	チチジマレンズガイ	EX		
<i>Vitrinula hahajimana</i>	ハハジマレンズガイ	EX		
<i>Vspertilio akokomuli</i>		LC		stable
<i>Vulpes vulpes</i>	キツネ	LC		stable
<i>Xenus cinereus</i>	ソリハシシギ	LC		
<i>Xiphias gladius</i>	メカジキ	DD		
<i>Zalophus californianus ssp. japonicus</i>		EX		
<i>Zalophus japonicus</i>		EX		
<i>Zameus ichiharai</i>		DD		unknown
<i>Zameus squamulosus</i>	ビロウドザメ	DD		unknown
<i>Ziphius cavirostris</i>	アカボウクジラ	LC		unknown
<i>Zoopilus echinatus</i>		LC		unknown
<i>Zoothera dauma</i>	トラツグミ	LC		
<i>Zoothera sibirica</i>	マミジロ	LC		
<i>Zoothera terrestris</i>		EX		
<i>Zootoca vivipara</i>		LR/lc		
<i>Zosterops erythropleurus</i>	チョウセンメジロ	LC		
<i>Zosterops japonicus</i>	メジロ	LC		
<i>Zygaena lewini</i>		EN	A2bd+4bd	unknown





環境省請負業務

平成 21 年度ラムサール条約湿地登録推進業務報告書

平成 22 年 3 月発行

発行者 特定非営利活動法人日本国際湿地保全連合

〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町 3-7-3

NCC 人形町ビル 6 F

Tel:03-5614-2150 Fax:03-6806-4187



リサイクル適性の表示：紙へリサイクル可

本冊子は、グリーン購入法に基づく基本方針における「印刷」に係る判断の基準にしたがい、印刷用の紙へのリサイクルに適した材料〔A ランク〕のみを用いて作製しています。