

2019年2月6日に、

国内希少野生動植物種として

36種が追加指定、2種が指定解除され、
計293種となりました。





国内希少野生動植物種は、「種の保存法※」に基づき、
個体の捕獲・採取や譲渡し等が原則として禁止されています。
種の保全へのご理解とご協力をお願いします。

※絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律

(表紙写真提供：(上)から、敬称略) (財)自然環境研究センター、佐々木哲朗(小笠原自然文化研究所、横田昌嗣)




以前から指定されていた国内希少野生動植物種 (257種)


哺乳類 (9種) 	
ねこ科	ツシマヤマネコ <i>Prionailurus bengalensis euphilurus</i> ○
	イリオモテヤマネコ <i>Prionailurus bengalensis iriomotensis</i> ○
おおこうもり科	ダイトウオオコウモリ <i>Pteropus dasymallus daitoensis</i> ○
	オガサワラオオコウモリ <i>Pteropus pselaphon</i> ○
うさぎ科	アマミノクロウサギ <i>Pentalagus furnessi</i> ○
ねずみ科	ケナガネズミ <i>Diplothrix legata</i>
	オキナワトゲネズミ <i>Tokudaia muenninki</i>
	アマミトゲネズミ <i>Tokudaia osimensis</i>
	トクノシマトゲネズミ <i>Tokudaia tokunoshimensis</i>
鳥類 (37種) ★ 	
かも科	シジュウカラガン <i>Branta hutchinsii leucopareia</i>
うみすずめ科	エトピリカ <i>Fratercula cirrhata</i> ○
	ウミガラス <i>Uria aalge inornata</i> ○
しぎ科	ヘラシギ <i>Eurynorhynchus pygmeus</i>
	アマミヤマシギ <i>Scolopax mira</i> ○
	カラフトアオアシシギ <i>Tringa guttifer</i>
こうのとり科	コウノトリ <i>Ciconia boyciana</i>
とき科	トキ <i>Nipponia nippon</i> ○
はと科	キンバト <i>Chalcophaps indica yamashinai</i>
	アカガシラカラスバト <i>Columba janthina nitens</i> ○
	ヨナグニカラスバト <i>Columba janthina stejnegeri</i>
たか科	イヌワシ <i>Aquila chrysaetos japonica</i> ○
	オガサワラノスリ <i>Buteo buteo toyoshimai</i>
	チュウヒ <i>Circus spilonotus spilonotus</i>
	オジロワシ <i>Haliaeetus albicilla albicilla</i> ○
	オオワシ <i>Haliaeetus pelagicus</i> ○
	クマタカ <i>Nisaetus nipalensis orientalis</i>
	カンムリワシ <i>Spilornis cheela perplexus</i>
はやぶさ科	ハヤブサ <i>Falco peregrinus japonensis</i>
きじ科	ライチョウ <i>Lagopus muta japonica</i> ○
つる科	タンチョウ <i>Grus japonensis</i> ○
くいな科	ヤンバルクイナ <i>Gallirallus okinawae</i> ○
ほおじろ科	シマアオジ <i>Emberiza aureola ornata</i>
あとり科	オガサワラカワラヒワ <i>Chloris sinica kittlitzi</i>
みつすい科	ハハジマメグロ <i>Apalopteron familiare hahasima</i>
ひたき科	オオセッカ <i>Locustella pryeri pryeri</i>
	アカヒゲ <i>Luscinia komadori komadori</i>
	ホントウアカヒゲ <i>Luscinia komadori namiyei</i>


ひたき科	オオトラツグミ <i>Zoothera dauma major</i> ○
やいろちょう科	ヤイロチョウ <i>Pitta nympha</i>
う科	チシマウガラス <i>Phalacrocorax urile</i>
きつつき科	オーストンオオアカゲラ <i>Dendrocopos leucotos owstoni</i>
	ミユビゲラ <i>Picooides tridactylus inouyei</i>
	ノグチゲラ <i>Sapheopipo noguchii</i> ○
あほうどり科	アホウドリ <i>Phoebastria albatrus</i> ○
ふくろう科	ワシミミズク <i>Bubo bubo borissowii</i>
	シマフクロウ <i>Ketupa blakistoni blakistoni</i> ○

※シマハヤブサ *Falco peregrinus furuitii*、ウスアカヒゲ *Luscinia komadori subrufus* については、2019年2月6日に指定解除。

爬虫類 (7種) ★ 	
とかげもどき科	クロイワトカゲモドキ <i>Goniurosaurus kuroiwaie kuroiwaie</i>
	マダラトカゲモドキ <i>Goniurosaurus kuroiwaie orientalis</i>
	イヘヤトカゲモドキ <i>Goniurosaurus kuroiwaie toyamai</i>
	クメトカゲモドキ <i>Goniurosaurus kuroiwaie yamashinae</i>
	オビトカゲモドキ <i>Goniurosaurus splendens</i>
かなへび科	ミヤコカナヘビ <i>Takydromus toyamai</i>
なみへび科	キクザトサワヘビ <i>Opisthotropis kikuzatoi</i>

両生類 (11種) ★ 	
あかがえる科	ホルストガエル <i>Babina holsti</i>
	オットンガエル <i>Babina subaspera</i>
	ナミエガエル <i>Limnonectes namiyei</i>
	オキナワイシカワガエル <i>Odorrana ishikawae</i>
	アマミイシカワガエル <i>Odorrana splendida</i>
さんしょうお科	アベサンショウウオ <i>Hynobius abei</i> ○
	アマクササンショウウオ <i>Hynobius amakusaensis</i>
	オオスミサンショウウオ <i>Hynobius osumiensis</i>
	ソボサンショウウオ <i>Hynobius shinichisatoi</i>
	ツクバハコネサンショウウオ <i>Onychodactylus tsukubaensis</i>
いもり科	イボイモリ <i>Echinotriton andersoni</i>

魚類 (4種) 	
どじょう科	アユモドキ <i>Parabotia curtus</i> ○
こい科	イタセンバラ <i>Acheilognathus longipinnis</i> ○
	スイゲンゼニタナゴ <i>Rhodeus atremius suigensis</i> ○
	ミヤコタナゴ <i>Tanakia tanago</i> ○

昆虫類 (44種) 	
たまむし科	オガサワラナガタマムシ <i>Agrilus boninensis</i>
	シラフオガサワラナガタマムシ <i>Agrilus suzukii</i>
	オガサワラムツボシタマムシ父島列島亜種 <i>Chrysobothris boninensis boninensis</i>
	オガサワラムツボシタマムシ母島亜種 <i>Chrysobothris boninensis suzukii</i>

たまむし科	ツヤヒメマルタムシ <i>Kurosawaia yanoi</i>	
	ツマベニタムシ父島・母島列島亜種 <i>Tamamushia virida</i>	
おさむし科	オガサワラハンミョウ <i>Cylindera bonina</i>	○
かみきりむし科	フサヒゲリカミキリ <i>Agapanthia japonica</i>	☆
	オガサワラトビロカミキリ <i>Allotraeus boninensis</i>	
	オガサワラトラカミキリ <i>Chlorophorus boninensis</i>	
	オガサワラキイロトラカミキリ <i>Chlorophorus kobayashii</i>	
	オガサワラモモトコバナカミキリ <i>Merionoeda tosawai</i>	
	フタモンアメイロカミキリ父島列島亜種 <i>Pseudiphra bicolor bicolor</i>	
	オガサワライカリモントラカミキリ <i>Xylotrechus ogasawarensis</i>	
げんごろう科	ヤシャゲンゴロウ <i>Acilius kishii</i>	☆○
	マルコガタノゲンゴロウ <i>Cybister lewisianus</i>	
	フチトリゲンゴロウ <i>Cybister limbatus</i>	☆
	シャープゲンゴロウモドキ <i>Dytiscus sharpi</i>	☆
	マダラシマゲンゴロウ <i>Hydaticus thermonectoides</i>	
ほたる科	クメジマボタル <i>Luciola owadai</i>	
くわがたむし科	ヨナグニマルバネクワガタ <i>Neolucanus insulicola donan</i>	☆
	オキナワマルバネクワガタ <i>Neolucanus okinawanus</i>	☆
	ウケジママルバネクワガタ <i>Neolucanus protogenetivus hamaii</i>	☆
はなのみ科	クスイキボシハナノミ <i>Hoshihananomia kusuii</i>	
	キムネキボシハナノミ <i>Hoshihananomia ochrothorax</i>	
	オガサワラキボシハナノミ <i>Hoshihananomia trichopalpis</i>	
	オガサワラモンハナノミ <i>Tomoxia relicta</i>	
こがねむし科	ヤンバルテナゴコガネ <i>Cheirotonus jambar</i>	☆○
せみ科	イシガキニイニイ <i>Platypleura albivannata</i>	
せせりちょう科	タカネキマダラセセリ赤石山脈亜種 <i>Carterocephalus palaemon akaishianus</i>	☆
	オガサワラセセリ <i>Parnara ogasawarensis</i>	☆
	ヒメチャマダラセセリ <i>Pyrgus malvae unomasahiroi</i>	☆
しじみちょう科	オガサワラシジミ <i>Celastrina ogasawaraensis</i>	☆○
	ゴマシジミ関東・中部亜種 <i>Phengaris teleius kazamoto</i>	☆
	ツシマウラボシシジミ <i>Pithecopus fulgens tsushmanus</i>	☆○
	アサマシジミ北海道亜種 <i>Plebejus subsolanus iburiensis</i>	☆
	ゴイシツバメシジミ <i>Shijimia moorei moorei</i>	☆○
たてはちょう科	ウスイロヒョウモンモドキ <i>Melitaea protomedia</i>	☆
	ヒョウモンモドキ <i>Melitaea scotosia</i>	☆
えぞとんぼ科	オガサワラトンボ <i>Hemicordulia ogasawarensis</i>	○
あおいとんぼ科	オガサワラアオイトトンボ <i>Indolestes boninensis</i>	○
はなだかとんぼ科	ハナダカトンボ <i>Rhinocypha ogasawarensis</i>	○
とんぼ科	ベッコウトンボ <i>Libellula angelina</i>	○

ばった科	アカハネバッタ <i>Celes akitanus</i>	
陸産貝類 (19種)		
おなじまい科	オオアガリマイマイ <i>Nesiohelix omphalina bipyrarnidalis</i>	
	ヘソアキアツマイマイ <i>Nesiohelix omphalina omphalina</i>	
なんばんまい科	アニジマカタマイマイ <i>Mandarina anijimana</i>	○
	コガネカタマイマイ <i>Mandarina aureola</i>	○
	チチジマカタマイマイ <i>Mandarina chichijimana</i>	○
	ヒシカタマイマイ <i>Mandarina exoptata</i>	○
	ヒメカタマイマイ <i>Mandarina hahajimana</i>	○
	フタオビカタマイマイ <i>Mandarina hayatoi</i>	○
	アナカタマイマイ <i>Mandarina hirasei</i>	○
	オトメカタマイマイ <i>Mandarina kaguya</i>	○
	カタマイマイ <i>Mandarina mandarina</i>	○
	アケボノカタマイマイ <i>Mandarina polita</i>	○
	ヌノメカタマイマイ <i>Mandarina ponderosa</i>	○
	キノボリカタマイマイ <i>Mandarina suenoae</i>	○
	コハクアナカタマイマイ <i>Mandarina tomiyamai</i>	○
	ミスジカタマイマイ <i>Mandarina trifasciata</i>	○
	アマノヤマタカマイマイ <i>Satsuma amanoi</i>	
	ウラキヤマタカマイマイ <i>Satsuma hemihelva</i>	
	イハヤヤマタカマイマイ <i>Satsuma iheyaensis</i>	

甲殻類 (4種)



さわがに科	カクレサワガニ <i>Amamiku occulta</i>
	トカシキオオサワガニ <i>Geothelphusa levicervix</i>
	ミヤコサワガニ <i>Geothelphusa miyakoensis</i>
	ヒメユリサワガニ <i>Geothelphusa tenuimanus</i>

植物 (122種、うち特定国内希少野生動物植物種 35種)



さといも科	ツルギテンナンショウ <i>Arisaema abei</i>
	オドリコテンナンショウ <i>Arisaema aprile</i>
	ホロテンナンショウ <i>Arisaema cucullatum</i>
	オキナワテンナンショウ <i>Arisaema heterocephalum</i> ssp. <i>okinawense</i>
	イナヒロハテンナンショウ <i>Arisaema inaense</i>
	イシツチテンナンショウ <i>Arisaema ishizuchiense</i> ssp. <i>ishizuchiense</i>
	アマギテンナンショウ <i>Arisaema kuratae</i>
	ナギヒロハテンナンショウ <i>Arisaema nagiense</i>
	オガタテンナンショウ (ツクシテンナンショウ) <i>Arisaema ogatae</i>
	セツピコテンナンショウ <i>Arisaema seppikoense</i>
	ユズノハカズラ <i>Pothos chinensis</i>
	サキシマハブカズラ <i>Rhaphidophora kortharthii</i>
	ヒメハブカズラ <i>Rhaphidophora liukuensis</i>

うまのすずくさ科	オナガサイシン <i>Asarum caudigerum</i>	
	シシキカンアオイ (シジキカンアオイ) <i>Asarum hexalobum</i> var. <i>controversum</i>	
	ジュロウカンアオイ <i>Asarum kinoshitae</i>	
	モノドラカンアオイ <i>Asarum monodoriflorum</i>	
	ヒナカンアオイ <i>Asarum okinawense</i>	
	ホシザキカンアオイ <i>Asarum sakawanum</i> var. <i>stellatum</i>	
	サツマアオイ <i>Asarum satsumense</i>	
	ヤエヤマカンアオイ <i>Asarum yaeyamense</i>	
ちゃせんしだ科	マキノシダ <i>Asplenium formosae</i>	
	フササジラン <i>Asplenium griffithianum</i>	
	イエジマチャセンシダ <i>Asplenium oligophlebium</i> var. <i>iezimaense</i>	
	オトメシダ <i>Asplenium tenerum</i>	
	ヒメタニワタリ <i>Hymenasplenium cardiophyllum</i>	○
	ウスイロホウビシダ <i>Hymenasplenium subnormale</i>	
めしだ科	ヤクシマタニヌワラビ <i>Athyrium yakusimense</i>	
	ホンバシケチシダ <i>Cornopteris banajaoensis</i>	
	ヒュウガシケシダ <i>Deparia minamitanii</i>	
	アオイガワラビ <i>Diplazium kawakamii</i>	
	フクレギシダ <i>Diplazium pin-faense</i>	
	ムニンミドリシダ <i>Diplazium subtripinnatum</i>	
きく科	ユズリハワダン <i>Crepidiastrum ameristophyllum</i>	☆
	コヘラナレン <i>Crepidiastrum grandicollum</i>	☆○
	ダイトウワダン <i>Crepidiastrum lanceolatum</i> var. <i>daioense</i>	
	ミクラジマトウヒレン <i>Saussurea mikurasimensis</i>	☆
	ヤクシマヒゴタイ (ヤクシマトウヒレン) <i>Saussurea yakusimensis</i>	
あぶらな科	シリベシナズナ <i>Draba igarashii</i>	
こばのいしかぐま科	ホンバコウシュンシダ <i>Microlepia obtusiloba</i> var. <i>angustata</i>	
おしだ科	コキンモウイノデ <i>Ctenitis microlepigera</i>	
	クマヤブソテツ <i>Cyrtomium macrophyllum</i> var. <i>microindusium</i>	
	キリシマイワヘゴ <i>Dryopteris hangchowensis</i>	
	アマミデンド <i>Polystichum obae</i>	
	サクラジマイノデ <i>Polystichum piceopaleaceum</i>	
つつじ科	ムニンツツジ <i>Rhododendron boninense</i>	☆○
	ウラジロヒカゲツツジ <i>Rhododendron keiskei</i> var. <i>hypoglaucom</i>	
	ヤドリコケモモ <i>Vaccinium amamianum</i>	
とうだいぐさ科	ボロジノニシキソウ <i>Chamaesyce sparrmannii</i>	
	セキモンノキ <i>Claoxylon centinarium</i>	☆
りんどう科	ヤクシマリンドウ <i>Gentiana yakushimensis</i>	☆
	ハナヤマツルリンドウ <i>Tripterosperrum distylum</i>	☆

いわたばこ科	ナガミカズラ <i>Aeschynanthus acuminatus</i>	
きんもうわらび科	リュウキュウキンモウワラビ <i>Hypodematum fordii</i>	
しそ科	シマコソウ <i>Ajuga boninsimae</i>	☆○
まめ科	ホンバフジボグサ <i>Uraria picta</i>	
	サクヤアカササゲ <i>Vigna vexillata</i> var. <i>vexillata</i>	
ゆり科	クロカミシライトソウ <i>Chionographis koidzumiana</i> var. <i>kurokamiana</i>	
ひかげのかずら科	ヒモスギラン <i>Lycopodium fargesii</i>	
	ヒメヨウラクヒバ <i>Lycopodium salvinoides</i>	
きんとらのお科	ササキカズラ <i>Rysopterys timoriensis</i>	
のぼたん科	ムニンノボタン <i>Melastoma tetramerum</i> var. <i>tetramerum</i>	☆○
やぶこうじ科	マルバタイミンタチバナ <i>Myrsine okabeana</i>	
すいれん科	シモツケコウホネ <i>Nuphar submersa</i>	
らん科	キバナシュスラン <i>Anoectochilus formosanus</i>	
	コウシュンシュスラン <i>Anoectochilus koshunensis</i>	
	アサヒエビネ <i>Calanthe hattorii</i>	○
	ホシツラン <i>Calanthe hoshii</i>	○
	オオスズムシラン <i>Cryptostylis arachnites</i>	
	タカオオスズムシラン <i>Cryptostylis taiwaniana</i>	
	チョウセンキバナアツモリソウ <i>Cyripedium guttatum</i>	○
	ホテイアツモリ <i>Cyripedium macranthos</i> var. <i>macranthos</i>	
	レブンアツモリソウ <i>Cyripedium macranthos</i> var. <i>rebunense</i>	○
	アツモリソウ <i>Cyripedium macranthos</i> var. <i>speciosum</i>	
	オキナワセッコク <i>Dendrobium okinawense</i>	
	ヤクシマヤツシロラン <i>Gastrodia albida</i>	
	タブガワヤツシロラン <i>Gastrodia uraiensis</i>	
	ヤブミョウガラン <i>Goodyera fumata</i>	
	テツオサギソウ <i>Habenaria stenopetala</i>	
	ヒメクリソラン <i>Hancockia uniflora</i>	
	オオカゲロウラン <i>Hetaeria oblongifolia</i>	
	コゴメキノエラン <i>Liparis viridiflora</i>	
	ナンバンカモメラン <i>Macodes petola</i>	
	シマホザキラン <i>Malaxis boninensis</i>	○
	ハツシマラン <i>Odontochilus hatuisimanus</i>	
	オオギミラン <i>Odontochilus tashiroi</i>	
	ヒメカクラン <i>Phaius mishmensis</i>	
	シマツレサギソウ <i>Platanthera boninensis</i>	
	ハチジョウツレサギ <i>Platanthera okuboii</i>	
	クニガミトンボソウ <i>Platanthera sonoharae</i>	
	イリオモテトンボソウ <i>Platanthera stenoglossa</i> ssp. <i>iriomotensis</i>	

植物 (122種、うち特定国内希少野生動植物種 35種)	
らん科	ハガクレナガミラン <i>Thrixspernum fantasticum</i>
	ミソボシラン <i>Vrydagzynea nuda</i>
きじのおしだ科	リュウキュウキジノオ <i>Plagiogyria koidzumii</i>
こしょう科	タイヨウフウトウカズラ <i>Piper postelsianum</i> ☆○
とべら科	コバトベラ <i>Pittosporum parvifolium</i> ☆○
はなしのぶ科	ハナシノブ <i>Polemonium kiushianum</i> ○
ひめはぎ科	リュウキュウヒメハギ <i>Polygala longifolia</i>
たで科	アラゲタデ <i>Persicaria attenuata</i> ssp. <i>pulchra</i>
	ダイトウサクラタデ <i>Persicaria japonica</i> var. <i>taitoinsularis</i>
うらぼし科	ハカマウラボシ <i>Drynaria roosii</i>
	オキノクリハラシ <i>Leptochilus decurrens</i>
ひるむしろ科	ナガバエビモ <i>Potamogeton praelongus</i>
さくらそう科	カクソソウ <i>Primula kisoana</i> var. <i>kisoana</i>
きんぼうげ科	キタダケソウ <i>Callianthemum hondoense</i> ○
	キリギシソウ <i>Callianthemum kirigishiense</i> ☆

くろうめもどき科	ヒメクロウメモドキ <i>Rhamnus kanagusukui</i>
ゆきのした科	オキナワヒメウツギ <i>Deutzia naseana</i> var. <i>amanoi</i> ☆
	ヤエヤマヒメウツギ <i>Deutzia yaeyamensis</i>
なす科	ムニンホオズキ <i>Lycianthes boninensis</i>
きぶし科	ナガバキブシ <i>Stachyurus macrocarpus</i> var. <i>macrocarpus</i> ☆
	ハザクラキブシ <i>Stachyurus macrocarpus</i> var. <i>prunifolius</i> ☆
はいのき科	ウチダシクロキ <i>Symplocos kawakamii</i> ☆○
ななばけしだ科	コモチナナバケシダ <i>Tectaria fauriei</i>
	ナガバウスバシダ <i>Tectaria kusukusensis</i>
ひめしだ科	シマヤワラシダ <i>Thelypteris gracilescens</i>
しなのき科	ヒシバウオトリギ (アツバウオトリギ) <i>Grewia rhombifolia</i>
ほんごうそう科	ヤクシマソウ <i>Sciaphila yakushimensis</i>
いらくさ科	ヨナクニトキホコリ <i>Elatostema yonakuniense</i>
	セキモンウライソウ <i>Procris boninensis</i>
おみなえし科	シマキンレイカ <i>Patrinia triloba</i> var. <i>kozushimensis</i> ☆
くまつづら科	ウラジロコムラサキ <i>Callicarpa parvifolia</i> ☆○

2019年2月6日に追加指定された国内希少野生動植物種 (36種)

哺乳類 (3種)	
おおこうもり科	エラブオオコウモリ <i>Pteropus dasymallus dasymallus</i>
ひなこうもり科	リュウキュウテングコウモリ <i>Murina ryukyuna</i>
	ヤンバルホオヒゲコウモリ <i>Myotis yanbarensis</i>
鳥類 (2種) ☆	
うみつばめ科	クロコシジロウミツバメ <i>Oceanodroma castro</i>
みずなぎどり科	オガサワラヒメミスナギドリ <i>Puffinus bryani</i>
爬虫類 (1種)	
とかげもどき科	ケラマトカゲモドキ <i>Goniurosaurus kuroiwae sengokui</i>
両生類 (2種) ☆	
あかがえる科	コガタハナサキガエル <i>Odorrana utsunomiyaorum</i>
さんしょううお科	トサシミズサンショウウオ <i>Hynobius tosashimizuensis</i>
魚類 (3種)	
どじょう科	ハカタスジシマドジョウ <i>Cobitis striata hakataensis</i>
	タンゴスジシマドジョウ <i>Cobitis takenoi</i>
はぜ科	コシノハゼ <i>Gymnogobius nakamurae</i>
昆虫類 (2種)	
こがねむし科	ヒサマツサイカブト <i>Oryctes hisamatsui</i>
とんぼ科	ハネナガチョウトンボ <i>Rhyothemis severini</i>
甲殻類 (2種)	
ぬまえび科	オガサワラヌマエビ <i>Paratya boninensis</i>
すながに科	オガサワラベニシオマネキ <i>Paraleptuca boninensis</i>

植物 (21種、うち特定国内希少野生動植物種 7種)	
おもだか科	カラフトグワイ <i>Sagittaria natans</i>
ばんれいし科	クロボウモドキ <i>Polyalthia liukuensis</i>
さいとも科	トクノシマテンナンショウ <i>Arisaema kawashimae</i>
すいかずら科	クロブシヒョウタンボク <i>Lonicera kurobushiensis</i>
	ウゼンベニバナヒョウタンボク <i>Lonicera uzensis</i>
	ホザキツキヌキノウ <i>Triosteum pinnatifidum</i>
きく科	ヨナクニイソノギク <i>Aster asagrayi</i> var. <i>walkeri</i>
おしだ科	ヒイラギデンダ <i>Polystichum lonchitis</i>
ほしくさ科	ヒュウガホシクサ <i>Eriocaulon seticospe</i>
ふうろそう科	ヤクシマフウロ <i>Geranium shikokianum</i> var. <i>yoshianum</i>
まめ科	エダウチタヌキマメ <i>Crotalaria uncinella</i> ☆
	タシロマメ <i>Intsia bijuga</i>
ゆり科	カイコバイモ <i>Fritillaria kaiensis</i>
らん科	タコガタサギソウ (ヒュウガトンボ) <i>Peristylus lacertifer</i>
いね科	イネガヤ <i>Piptatherum kuoi</i> ☆
うらぼし科	キレハオオクボシダ <i>Tomophyllum sakaguchianum</i>
いのもとそう科	タイワンアマクサシダ <i>Pteris formosana</i>
きんぼうげ科	クモマキンボウゲ <i>Ranunculus pygmaeus</i>
	ムラサキカラマツ <i>Thalictrum uchiyamae</i> ☆
あかね科	ヒジハリノキ <i>Randia sinensis</i>
しなのき科	ケナシハテルマカズラ <i>Triumfetta procumbens</i> var. <i>glaberrima</i> ☆

