

2024年2月に、  
国内希少野生動植物種として  
**6種**が追加指定されました。



ジョウロウラン



ベニエリルリゴキブリ

+6

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：(一財)沖縄美ら島財団阿部篤志／柳澤静庵)




# 国内希少野生動植物種一覽(448種)分類群別

2024年2月現在

哺乳類 (15種)			
▼ ネコ科			
ツシヤママネコ	<i>Prionailurus bengalensis euptilurus</i>	○	
イリオモテヤマネコ	<i>Prionailurus bengalensis iriomotensis</i>	○	
▼ オオコウモリ科			
ダイトオオコウモリ	<i>Pteropus dasymallus daitoensis</i>		
エラブオオコウモリ	<i>Pteropus dasymallus dasymallus</i>		
オガサワラオオコウモリ	<i>Pteropus pselaphon</i>	○	
▼ キクガシラコウモリ科			
オリイコキクガシラコウモリ	<i>Rhinolophus cornutus orii</i>		
オキナワコキクガシラコウモリ	<i>Rhinolophus pumilus pumilus</i>		
▼ ヒナコウモリ科			
リュウキュウユビナゴコウモリ	<i>Miniopterus fuscus</i>		
リュウキュウテングコウモリ	<i>Murina ryukyuana</i>		
ヤンバルホオヒゲコウモリ	<i>Myotis yanbarensis</i>		
▼ ウサギ科			
アマミノクロウサギ	<i>Pentalagus furnessi</i>	○	
▼ ネズミ科			
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 (45種)			
▼ カモ科			
☆シジュウカラガン	<i>Branta hutchinsii leucopareia</i>		
▼ ウミスズメ科			
☆エトピリカ	<i>Fratercula cirrhata</i>	○	
☆ウミガラス	<i>Uria aalge inornata</i>	○	
▼ シギ科			
☆ハラシギ	<i>Eurynorhynchus pygmeus</i>		
☆アマヤマシギ	<i>Scolopax mira</i>	○	
☆カラフトアオアシシギ	<i>Tringa guttifer</i>		
▼ コウノトリ科			
☆コウノトリ	<i>Ciconia boyciana</i>		
▼ トキ科			
☆トキ	<i>Nipponia nippon</i>	○	
☆クロツラヘラサギ	<i>Platalea minor</i>		
▼ ハト科			
☆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>		
▼ タカ科			
☆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>		
▼ ハヤブサ科			
☆ハヤブサ	<i>Falco peregrinus japonensis</i>		
▼ キジ科			
☆ライチョウ	<i>Lagopus muta japonica</i>	○	
▼ ツル科			
☆タンチョウ	<i>Grus japonensis</i>	○	
▼ ホオジロ科			
☆シマアオジ	<i>Emberiza aureola ornata</i>		
▼ クイナ科			
☆シマクイナ	<i>Coturnicops exquisitus</i>		
☆ヤンバルクイナ	<i>Gallirallus okinawae</i>	○	
▼ アトリ科			
☆オガサワラカワラヒワ	<i>Chloris sinica kittitzi</i>	○	
▼ ミツスイ科			
☆ハハジマメグロ	<i>Apalopteron familiare hahasima</i>		
▼ モズ科			
☆アカモズ	<i>Lanius cristatus superciliosus</i>		
▼ ヒタキ科			
☆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>		
☆アカコッコ	<i>Turdus celanops</i>		
☆オオトラツグミ	<i>Zoothera dauma major</i>	○	
▼ ヤイロチョウ科			
☆ヤイロチョウ	<i>Pitta nympha</i>		
▼ ウ科			
☆チシマウガラス	<i>Phalacrocorax urile</i>		
▼ サギ科			
☆オオヨシゴイ	<i>Ixobrychus eurhythmus</i>		
▼ キツツキ科			
☆オーストンオオアカゲラ	<i>Dendrocopos leucotos owstoni</i>		
☆ミユビゲラ	<i>Picoides tridactylus inouyei</i>		
☆ノグチゲラ	<i>Sapheopipo noguchii</i>	○	
▼ アホウドリ科			
☆アホウドリ	<i>Phoebastria albatrus</i>	○	
▼ ウミツバメ科			
☆クロコシジロウミツバメ	<i>Oceanodroma castro</i>		
▼ ミズナギドリ科			
☆オガサワラヒメミズナギドリ	<i>Puffinus bryani</i>		
☆セグロミズナギドリ	<i>Puffinus lherminieri bannermani</i>		
▼ フクロウ科			
☆ワシミミズク	<i>Bubo bubo borissowii</i>		
☆シマフクロウ	<i>Ketupa blakistoni blakistoni</i>	○	

爬虫類 (11種)			
▼ トカゲモドキ科			
☆クロイトカゲモドキ	<i>Goniurosaurus kuroi wae kuroi wae</i>		
☆マダラトカゲモドキ	<i>Goniurosaurus kuroi wae orientalis</i>		
☆ケラマトカゲモドキ	<i>Goniurosaurus kuroi wae sengokui</i>		

特定第一種国内希少野生動植物種

特定第二種国内希少野生動植物種

☆ 卵・種子の採取・譲渡し等が規制されている種

○ 保護増殖事業対象種

赤字は2024年2月に追加指定された種

☆イハヤトカゲモドキ	<i>Goniurosaurus kuroiwae toyamai</i>
☆クメトカゲモドキ	<i>Goniurosaurus kuroiwae yamashinae</i>
☆オビトカゲモドキ	<i>Goniurosaurus splendens</i>
▼ カナヘビ科	
☆サキシマカナヘビ	<i>Takydromus dorsalis</i>
☆ミヤコカナヘビ	<i>Takydromus toyamai</i> ○
▼ ナミヘビ科	
☆ミヤコヒバ	<i>Hebius concelarus</i>
☆キクザトサワヘビ	<i>Opisthotropis kikuzatoi</i>
▼ イシガメ科	
☆リュウキュウヤマガメ	<i>Geoemyda japonica</i>

## 両生類(41種、うち特定第二種国内希少野生動物植物種25種)



## ▼ アカガエル科

☆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>
☆アマミシカワガエル	<i>Odorrana splendida</i>
☆コガタハナサキガエル	<i>Odorrana utsunomiyaorum</i>

## ▼ サンショウウオ科

☆アベサンショウウオ	<i>Hynobius abei</i> ○
☆アブサンショウウオ	<i>Hynobius abuensis</i>
☆アキサンショウウオ	<i>Hynobius akiensis</i>
☆アマクササンショウウオ	<i>Hynobius amakusaensis</i>
☆ヤマグチサンショウウオ	<i>Hynobius bakan</i>
☆オオダイガハラサンショウウオ	<i>Hynobius boulengeri</i>
☆オオイタサンショウウオ	<i>Hynobius dunni</i>
☆ヒガシヒダサンショウウオ	<i>Hynobius fossigenus</i>
☆マホロバサンショウウオ	<i>Hynobius guttatus</i>
☆ハクバサンショウウオ	<i>Hynobius hidamontanus</i>
☆ベッコウサンショウウオ	<i>Hynobius ikioi</i>
☆イワミサンショウウオ	<i>Hynobius iwami</i>
☆アカイサンショウウオ	<i>Hynobius katoi</i>
☆イヨシマサンショウウオ	<i>Hynobius kuishiensis</i>
☆イズモサンショウウオ	<i>Hynobius kunibiki</i>
☆ブチサンショウウオ	<i>Hynobius naevius</i>
☆カスミサンショウウオ	<i>Hynobius nebulosus</i>
☆オキサンショウウオ	<i>Hynobius okiensis</i>
☆オオスミサンショウウオ	<i>Hynobius osumiensis</i>
☆チクシブチサンショウウオ	<i>Hynobius oyamai</i>
☆チュウゴクブチサンショウウオ	<i>Hynobius sematonotos</i>
☆サンインサンショウウオ	<i>Hynobius setoi</i>
☆セトウチサンショウウオ	<i>Hynobius setouchi</i>
☆ソボサンショウウオ	<i>Hynobius shinichisatoi</i>
☆コガタブチサンショウウオ	<i>Hynobius stejnegeri</i>
☆トウキョウサンショウウオ	<i>Hynobius tokyoensis</i>
☆トサミズサンショウウオ	<i>Hynobius tosashimizuensis</i>
☆ツルギサンショウウオ	<i>Hynobius tsurugiensis</i>
☆ヒバサンショウウオ	<i>Hynobius utsunomiyaorum</i>
☆ヤマトサンショウウオ	<i>Hynobius vandenburghi</i>
☆シコクハコネサンショウウオ	<i>Onychodactylus kinneburii</i>

☆ホムラハコネサンショウウオ	<i>Onychodactylus pyrrhonotus</i>
☆ツクバハコネサンショウウオ	<i>Onychodactylus tsukubaensis</i>
☆キタサンショウウオ	<i>Salamandrella keyserlingii</i>
▼ イモリ科	
☆イボイモリ	<i>Echinotriton andersoni</i>

## 魚類(10種、うち特定第二種国内希少野生動物植物種1種)



## ▼ ドジョウ科

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>
アユモドキ	<i>Parabotia curtus</i> ○

## ▼ コイ科

イタセンパラ	<i>Acheilognathus longipinnis</i> ○
セボシタピラ	<i>Acheilognathus tabira nakamurae</i>
カワバタモロコ	<i>Hemigrammococypris neglectus</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> ○

## ▼ ハゼ科

コシノハゼ	<i>Gymnogobius nakamurae</i>
-------	------------------------------

## ▼ シラウオ科

アリアケヒメシラウオ	<i>Neosalanx reganius</i>
------------	---------------------------

## 昆虫類(62種、うち特定第二種国内希少野生動物植物種8種)



## ▼ ムカシゴキブリ科

ウスオビルリゴキブリ	<i>Eucorydia donanensis</i>
☆ベニエリルリゴキブリ	<i>Eucorydia miyakoensis</i>

## ▼ タマムシ科

オガサワラナガタマムシ	<i>Agrius boninensis</i>
シラフオガサワラナガタマムシ	<i>Agrius 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>
ツヤヒメマルタマムシ	<i>Kurosawaiia yanoi</i>
ツマベニタマムシ父島・母島列島亜種	<i>Tamamushia virida virida</i>

## ▼ オサムシ科

オガサワラハンミョウ	<i>Cylindera bonina</i> ○
------------	---------------------------

## ▼ カミキリムシ科

☆フサヒゲルリカミキリ	<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>
オガサワラモフトコバネカミキリ	<i>Merionoeda tosavai</i>
フタモンアメリ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>

## ▼ ゲンゴロウ科

☆ヤシャゲンゴロウ	<i>Acilius kishii</i> ○
☆ゲンゴロウ	<i>Cybister chinensis</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>
☆ヒメフチトリゲンゴロウ	<i>Cybister rugosus</i>
エゾゲンゴロウモドキ	<i>Dytiscus marginalis czerskii</i>

☆シャープゲンゴロウモドキ	<i>Dytiscus sharpi</i>	
マルガタゲンゴロウ	<i>Graphoderus adamsii</i>	
オオイチモンジシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus pacificus conspersus</i>	
マダラシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus thermonectoides</i>	
オキナワスジゲンゴロウ	<i>Prodaticus vittatus</i>	
▼ ミズスマシ科		
リュウキュウヒメミズスマシ	<i>Gyrinus ryukyuensis</i>	
▼ ホタル科		
クメジマボタル	<i>Luciola owadai</i>	
▼ クワガタムシ科		
☆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>	
▼ ハナノミ科		
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 relictata</i>	
▼ コガネムシ科		
☆ヤンバルテナガコガネ	<i>Cheirotonus jambar</i>	○
ヒサマツサイカブト	<i>Oryctes hisamatsui</i>	
▼ コオイムシ科		
☆タガメ	<i>Kirkaldyia deyrolli</i>	
▼ セミ科		
イシガキニイニイ	<i>Platypleura albivannata</i>	
▼ コバナムシ科		
☆コバナムシ	<i>Ilyocoris cimicoides exclamatoris</i>	
▼ タイコウチ科		
タイワンタイコウチ	<i>Laccotrephes grossus</i>	
▼ アリ科		
ガマアシナガアリ	<i>Aphaenogaster gamagumayaa</i>	
▼ セセリチョウ科		
☆タカネキマダラセセリ赤石山脈亜種 (タカネキマダラセセリ南アルプス亜種)	<i>Carterocephalus palaemon akaishianus</i>	
☆オガサワラセセリ	<i>Parnara ogasawarenensis</i>	
☆ヒメチャマダラセセリ	<i>Pyrgus malvae unomasahiroi</i>	
▼ シジミチョウ科		
☆オガサワラシジミ	<i>Celastrina ogasawaraensis</i>	○
☆カシワアカシジミ冠高原亜種	<i>Japonica onoi mizobei</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>Pithecopis fulgens tsushimaensis</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>	○
▼ タテハチョウ科		
☆コヒョウモンモドキ	<i>Melitaea ambigua nippona</i>	
☆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>	
☆タカネヒカゲハヶ岳亜種	<i>Oeneis norna sugitanii</i>	○
▼ エゾトンボ科		
オガサワラトンボ	<i>Hemicordulia ogasawarenensis</i>	○
▼ アオイトトンボ科		
オガサワラアオイトトンボ	<i>Indolestes boninensis</i>	○
▼ ハナダカトンボ科		
ハナダカトンボ	<i>Rhinocypha ogasawarenensis</i>	○

▼ トンボ科		
ベッコウトンボ	<i>Libellula angelina</i>	○
ハネナガチョウトンボ	<i>Rhyothemis severini</i>	
▼ バッタ科		
アカハネバッタ	<i>Celes akitanus</i>	

唇脚類 (1種)



▼ オオムカデ科

リュウジンオオムカデ	<i>Scolopendra alcyona</i>
------------	----------------------------

二枚貝類 (2種、うち特定第二種国内希少野生動物植物種2種)



▼ カワシンジュガイ科

カワシンジュガイ	<i>Margaritifera laevis</i>
コガタカワシンジュガイ	<i>Margaritifera togakushiensis</i>

陸産貝類 (48種)



▼ オナジマイマイ科

オモイガケナマイマイ	<i>Aegista inexpectata</i>
ハリトリケマイマイ	<i>Aegista marginata</i>
ムラヤママイマイ	<i>Euhadra murayamai</i>
ナチマイマイ	<i>Euhadra nachicola</i>
サドマイマイ	<i>Euhadra sadoensis</i>
オオアガリマイマイ	<i>Nesiohelix omphalina bipyramidalis</i>
ハソアキアツマイマイ	<i>Nesiohelix omphalina omphalina</i>

▼ ナンバンマイマイ科

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>	○
キノポリカタマイマイ	<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>	○
トクノシマピロウドマイマイ	<i>Nipponochloritis obscura</i>	
アマノヤマトカマイマイ	<i>Satsuma amanoi</i>	
ウラキヤマトカマイマイ	<i>Satsuma hemihelva</i>	
イハヤマトカマイマイ	<i>Satsuma iheyaensis</i>	
クメジママイマイ	<i>Satsuma kumejimaensis</i>	
サダミマイマイ	<i>Satsuma sadamii</i>	
▼ キセルガイ科		
ナルトギセル	<i>Megalophaedusa fukudainadai</i>	
イシカワギセル	<i>Megalophaedusa ishikawai</i>	

特定第一種国内希少野生動物植物種

☆ 卵・種子の採取・譲渡し等が規制されている種

赤字は2024年2月に追加指定された種

特定第二種国内希少野生動物植物種

○ 保護増殖事業対象種

オオイタシロギセル	<i>Megalophaedusa masatokandai masatokandai</i>
カザアナギセル	<i>Megalophaedusa spelaeonis</i>
ニシキコギセル	<i>Reinia elegans</i>
ハナコギセル	<i>Reinia euholostoma</i>
マルクチコギセル	<i>Reinia holotrema</i>
カスガコギセル	<i>Reinia hungerfordiana</i>
アズママルクチコギセル	<i>Reinia masaoi</i>
トクネヤダマシギセル	<i>Stereophaedusa caudata</i>
タケノコギセル	<i>Stereophaedusa elongata</i>
リュウキュウギセル	<i>Stereophaedusa inclyta</i>
ミヤコオキナワギセル	<i>Stereophaedusa striatella</i>
イトヒキツムガタノミギセル	<i>Zptyx longiplicata</i>

## ▼ キセルモドキ科

ハハジマキセルモドキ	<i>Boninena callistoderma</i>	○
チチジマキセルモドキ	<i>Boninena hiraseana chichijimana</i>	○
ヒラセキセルモドキ	<i>Boninena hiraseana hiraseana</i>	○
オガサワラキセルモドキ	<i>Boninena ogasawarae</i>	○
ニシキセルモドキ	<i>Luchuena eucharistus</i>	

## ▼ オカモノアラガイ科

オガサワラオカモノアラガイ	<i>Boninosuccinea ogasawarae</i>	○
テンスジオカモノアラガイ	<i>Boninosuccinea punctulispira</i>	○

## 甲殻類(7種、うち特定第二種国内希少野生動物植物種1種)



## ▼ ヌマエビ科

オガサワラヌマエビ	<i>Paratya boninensis</i>
-----------	---------------------------

## ▼ アジアザリガニ科

ニホンザリガニ	<i>Cambaroides japonicus</i>
---------	------------------------------

## ▼ スナガニ科

オガサワラベニシオマネキ	<i>Paraleptuca boninensis</i>
--------------	-------------------------------

## ▼ サワガニ科

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(206種、うち特定第一種国内希少野生動物植物種64種)



## ▼ オモダカ科

カラフトグワイ	<i>Sagittaria natans</i>
---------	--------------------------

## ▼ バンレイシ科

クロボウモドキ	<i>Polyalthia liukuensis</i>
---------	------------------------------

## ▼ サトイモ科

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>
イシヅチテンナンショウ	<i>Arisaema ishizuchiense</i> ssp. <i>ishizuchiense</i>
トクノシマテンナンショウ	<i>Arisaema kawashimae</i>
アマギテンナンショウ	<i>Arisaema kuratae</i>
ヒュウガヒロハテンナンショウ	<i>Arisaema minamitanii</i>

ナギヒロハテンナンショウ	<i>Arisaema nagijense</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>

## ▼ ウマノスズクサ科

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>
アソサイシン	<i>Asarum misandrum</i>
フクエジマカンアオイ	<i>Asarum mitoanum</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>

## ▼ チャセンシダ科

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>	

## ▼ メシダ科

ヤクシマタニイヌワラビ	<i>Athyrium yakusimense</i>
ホソバシケシダ	<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>

## ▼ スイカズラ科

キタカミヒョウタンボク	<i>Lonicera demissa</i> var. <i>borealis</i>
ツシマヒョウタンボク	<i>Lonicera fragrantissima</i>
クロブシヒョウタンボク	<i>Lonicera kurobushiensis</i>
ヤブヒョウタンボク	<i>Lonicera linderifolia</i> var. <i>linderifolia</i>
ウゼンベニバナヒョウタンボク	<i>Lonicera uzensis</i>
ホザキツキヌキソウ	<i>Triosteum pinnatifidum</i>

## ▼ ナデシコ科

☆タカネマンテマ	<i>Silene uralensis</i>
----------	-------------------------

## ▼ キク科

ヨナクニイソノギク	<i>Aster asagrayi</i> var. <i>walkerii</i>	
☆ユズリハワダン	<i>Crepidiastrum ameristophyllum</i>	
☆コハラナレン	<i>Crepidiastrum grandicollum</i>	○
ダイトウワダン	<i>Crepidiastrum lanceolatum</i> var. <i>daitoense</i>	
シマトウヒレン	<i>Saussurea insularis</i>	
ヒナヒゴタイ	<i>Saussurea japonica</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>	
コウリンギク	<i>Senecio argunensis</i>	

▼ アブラナ科	
☆ハナナズナ	<i>Berteroella maximowiczii</i>
シリバシナズナ	<i>Draba igarashii</i>
▼ カヤツリグサ科	
センジョウスゲ	<i>Carex lehmannii</i>
カドハリイ	<i>Eleocharis tetraquetra</i> var. <i>tsurumachii</i>
☆ビャッコイ	<i>Isolepis crassiuscula</i>
イハヤヒゲクサ	<i>Schoenus calostachyus</i>
▼ コバノイシカグマ科	
ホソバコウシュンシダ	<i>Microlepia obtusiloba</i> var. <i>angustata</i>
▼ オシダ科	
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>
キュウシュウイノデ	<i>Polystichum grandifrons</i>
ヒイラギデンダ	<i>Polystichum lonchitis</i>
ヤシャイノデ	<i>Polystichum neolobatum</i>
アマミデンダ	<i>Polystichum obae</i>
サクラジマイノデ	<i>Polystichum piceopaleaceum</i>
シムライノデ	<i>Polystichum shimurae</i>
▼ ツツジ科	
アmaksamitsubattsuji	<i>Rhododendron amakusaense</i>
☆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 amamanum</i>
▼ ホシクサ科	
ヒュウガホシクサ	<i>Eriocaulon seticuspe</i>
▼ トウダイグサ科	
ボロジノニシクソウ	<i>Chamaesyce sparrmannii</i>
☆セキモンノキ	<i>Claoxylon centinarium</i>
ヒュウガタイゲキ	<i>Euphorbia watanabei</i> subsp. <i>minamitanii</i>
▼ リンドウ科	
サンプリンドウ	<i>Comastoma pulmonarium</i> subsp. <i>sectum</i>
☆ヤクシマリンドウ	<i>Gentiana yakushimensis</i>
ヒメセンブリ	<i>Lomatogonium carinthiacum</i>
☆ハナヤマツルリンドウ	<i>Tripterospermum distylum</i>
▼ フウロソウ科	
ヤクシマフウロ	<i>Geranium shikokianum</i> var. <i>yoshiianum</i>
▼ イワタバコ科	
ナガミカズラ	<i>Aeschynanthus acuminatus</i>
▼ キンモウワラビ科	
リュウキュウキンモウワラビ	<i>Hypodematium fordii</i>
▼ シソ科	
☆シマカコソウ	<i>Ajuga boninsimae</i> ○
ヒメタツナミソウ	<i>Scutellaria kikai-insularis</i>
▼ マメ科	
☆エダウチタヌキマメ	<i>Crotalaria uncinella</i>
タシロマメ	<i>Intsia bijuga</i>
ツクシムレスズメ	<i>Sophora franchetiana</i>
ホソバフジボグサ	<i>Uraria picta</i>
サクヤアカササゲ	<i>Vigna vexillata</i> var. <i>vexillata</i>
▼ ユリ科	
タマボウキ	<i>Asparagus oligoclonus</i>
クロカミシライトソウ	<i>Chionographis koidzumiana</i> var. <i>kurokamiana</i>

カイコバイモ	<i>Fritillaria kaiensis</i>
ヨナグニノシラン	<i>Ophiopogon reversus</i>
ウスギワニグチソウ	<i>Polygonatum cryptanthum</i>
サガミジョウロウホトトギス	<i>Tricyrtis ishiana</i> var. <i>ishiana</i>
スルガジョウロウホトトギス	<i>Tricyrtis ishiana</i> var. <i>surugensis</i>
キバナノツクヌキホトトギス	<i>Tricyrtis perfoliata</i>
▼ ヒカゲノカズラ科	
ヒモスギラン	<i>Lycopodium fargesii</i>
ヒメヨウラクヒバ	<i>Lycopodium salvinoides</i>
▼ キントラノオ科	
ササキカズラ	<i>Ryssopterys timoriensis</i>
▼ ノボタン科	
☆ムニンノボタン	<i>Melastoma tetramerum</i> var. <i>tetramerum</i> ○
▼ ヤブコウジ科	
マルバタイミンタチバナ	<i>Myrsine okabeana</i>
▼ イバラモ科	
ヒメイバラモ	<i>Najas tenuicaulis</i>
▼ スイレン科	
シモツケコウホネ	<i>Nuphar submersa</i>
▼ ラン科	
エンレイショウキラン	<i>Acanthophippium pictum</i>
ミスズラン	<i>Androcorys pusillus</i>
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>
台湾エビネ	<i>Calanthe formosana</i>
アサヒエビネ	<i>Calanthe hattorii</i> ○
ホシツルラン	<i>Calanthe hoshii</i> ○
カンダヒメラン	<i>Crepidium kandae</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>Cypripedium guttatum</i> ○
ホテアツモリ	<i>Cypripedium macranthos</i> var. <i>macranthos</i>
レブンアツモリソウ	<i>Cypripedium macranthos</i> var. <i>rebunense</i> ○
アツモリソウ	<i>Cypripedium macranthos</i> var. <i>speciosum</i>
オキナワセッコク	<i>Dendrobium okinawense</i>
ジョウロウラン	<i>Disperis neilgherrensis</i>
タカサゴヤガラ	<i>Eulophia taiwanensis</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>
ヒメスズムシソウ	<i>Liparis nikkoensis</i>
コゴメキノエラン	<i>Liparis viridiflora</i>
ナンバンカモメラン	<i>Macodes petala</i>
シマホザキラン	<i>Malaxis boninensis</i> ○
ハツシマラン	<i>Odontochilus hatusimanus</i>
ヒメシラヒゲラン	<i>Odontochilus nanlingensis</i>
オオギミラン	<i>Odontochilus tashiroi</i>
コハクラン	<i>Oreorchis itoana</i>
タコガタサギソウ	<i>Peristylus lacertifer</i>
ヒメカクラン	<i>Phaius mishmensis</i>
シマツレサギソウ	<i>Platanthera boninensis</i>

特定第一種国内希少野生動植物種

☆ 卵・種子の採取・譲渡し等が規制されている種

赤字は2024年2月に追加指定された種

特定第二種国内希少野生動植物種

○ 保護増殖事業対象種

ハチジョウツレサギ	<i>Platanthera okuboi</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> .	
ハガクレナガミラン	<i>Thrixspermum fantasticum</i>	
ミソボシラン	<i>Vrydagzynea nuda</i>	
▼ キジノオシダ科		
リュウキュウキジノオ	<i>Plagiogyria koidzumii</i>	
▼ コショウ科		
☆タイヨウフウトウカズラ	<i>Piper postelsianum</i>	○
▼ トベラ科		
☆コバトベラ	<i>Pittosporum parvifolium</i>	○
▼ イネ科		
☆イネガヤ	<i>Piptatherum kuoi</i>	
ヒゲナガコメススキ	<i>Stipa alpina</i>	
▼ ハナシノブ科		
ハナシノブ	<i>Polemonium kiushianum</i>	○
▼ ヒメハギ科		
リュウキュウヒメハギ	<i>Polygala longifolia</i>	
▼ タデ科		
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>	
▼ ウラボシ科		
ハカマウラボシ	<i>Drynaria roosii</i>	
トヨグチウラボシ	<i>Lepisorus clathratus</i>	
ウロコノキシノブ	<i>Lepisorus oligolepidus</i>	
オキノクリハラソ	<i>Leptochilus decurrens</i>	
キレハオオクボシダ	<i>Tomophyllum sakaguchianum</i>	
▼ ヒルムシロ科		
ナガバエビモ	<i>Potamogeton praelongus</i>	
▼ サクラソウ科		
オニコナスビ	<i>Lysimachia tashiroi</i>	
カッコソウ	<i>Primula kisoana</i> var. <i>kisoana</i>	
▼ イノモトソウ科		
イワウラジロ	<i>Cheilanthes krameri</i>	
オオバシシラン	<i>Haplopteris yakushimensis</i>	
台湾アマクサシダ	<i>Pteris formosana</i>	
▼ キンポウゲ科		
ハナカズラ	<i>Aconitum ciliare</i>	
イデトリカブト	<i>Aconitum iidemontanum</i>	
コウライブシ	<i>Aconitum jaluense</i> subsp. <i>jaluense</i>	
オンタケブシ	<i>Aconitum metajaponicum</i>	
キタダケソウ	<i>Callianthemum hondoense</i>	○
☆キリギシソウ	<i>Callianthemum kirigishiense</i>	
タカネキンポウゲ	<i>Ranunculus altaicus</i> subsp. <i>shinanoalpinus</i>	
キタダケキンポウゲ	<i>Ranunculus kitadakeanus</i>	
クモマキンポウゲ	<i>Ranunculus pygmaeus</i>	
ヤツガタケキンポウゲ	<i>Ranunculus yatsugataensis</i>	
☆ムラサキカラマツ	<i>Thalictrum uchiyamae</i>	
▼ クロウメモドキ科		
ヒメクロウメモドキ	<i>Rhamnus kanagusukui</i>	
▼ アカネ科		
ヒジハリノキ	<i>Randia sinensis</i>	
▼ ユキノシタ科		
ツシマアカショウマ	<i>Astilbe tsushimensis</i>	

▼ コミノヒメウツギ	<i>Deutzia hatsumae</i>	
☆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>	
☆アマミチャルメルソウ	<i>Mitella amamiana</i>	
▼ ゴマノハグサ科		
イスミスズカケ	<i>Veronicastrum noguchii</i>	
▼ ナス科		
ムニンホオズキ	<i>Lycianthes boninensis</i>	
イラブナスビ	<i>Solanum miyakojimense</i>	
▼ キブシ科		
☆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>	
▼ ハイノキ科		
☆ウチダシクロキ	<i>Symplocos kawakamii</i>	○
▼ ナナバケシダ科		
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>	
▼ ヒメシダ科		
シマヤワラシダ	<i>Thelypteris gracilescens</i>	
▼ シナノキ科		
ヒシバウオトリギ (アツバウオトリギ)	<i>Grewia rhombifolia</i>	
☆ケナシハテルマカズラ	<i>Triumfetta procumbens</i> var. <i>glaberrima</i>	
▼ ホンゴウソウ科		
ヤクシマソウ	<i>Sciaphila yakushimensis</i> var. <i>yakushimensis</i>	
▼ セリ科		
ツシマノダケ	<i>Tilingia tsusimensis</i>	
▼ イラクサ科		
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>	
▼ オミナエシ科		
☆シマキンレイカ	<i>Patrinia triloba</i> var. <i>kozushimensis</i>	
▼ クマツヅラ科		
タカクマムラサキ	<i>Callicarpa longissima</i>	
☆ウラジロコムラサキ	<i>Callicarpa parvifolia</i>	○
▼ スミレ科		
イシガキスミレ	<i>Viola tashiroi</i> var. <i>tairae</i>	
タデスミレ	<i>Viola thibaudieri</i>	
オキナフスミレ	<i>Viola utchinensis</i>	

国内希少野生動植物種の一覧は、  
下記のウェブページにも掲載しています。



<https://www.env.go.jp/nature/kisho/domestic/list.html>

## 50音順 国内希少野生動物植物種(448種)

## 動物(242種)

	ページ		ページ		ページ		ページ	
<b>ア</b> アカイサンショウウオ	2	オガサワラセセリ	3	コバンムシ	3	ハネナガチョウトンボ	3	
アカガシラカラスバト	1	オガサワラトビロカミキリ	2	コヒョウモンモドキ	3	ハハジマキセルモドキ	4	
アカコッコ	1	オガサワラトラカミキリ	2	ゴマシジミ関東・中部亜種	3	ハハジマメグロ	1	
アカハネバツタ	3	オガサワラトンボ	3	サキシマカナヘビ	2	ハヤブサ	1	
アカヒゲ	1	オガサワラナガタムシ	2	サダミマイマイ	3	<b>ヒ</b> ヒガシヒダサンショウウオ	2	
アカモズ	1	オガサワラヌマエビ	4	サドマイマイ	3	ヒサマツサイカブト	3	
アキサンショウウオ	2	オガサワラノスリ	1	サンインサンショウウオ	2	ヒシカタマイマイ	3	
アケボノカタマイマイ	3	オガサワラハンシヨウ	2	<b>シ</b> シコクハコネサンショウウオ	2	ヒバサンショウウオ	2	
アサマシジミ北海道亜種	3	オガサワラヒメミズナギドリ	1	シジュウカラガン	1	ヒメカタマイマイ	3	
アズママルクチコギセル	4	オガサワラベニシオマネキ	4	シマアオジ	1	ヒメチャマダラセセリ	3	
アナカタマイマイ	3	オガサワラムツボシタマムシ	2	シマクイナ	1	ヒメフチトリゲンゴロウ	2	
アニジマカタマイマイ	3	父島列島亜種	2	シマフクロウ	1	ヒメユリサワガニ	4	
アブサンショウウオ	2	オガサワラムツボシタマムシ	2	シャープゲンゴロウモドキ	3	ヒョウモンモドキ	3	
アベサンショウウオ	2	母島亜種	2	シラフオガサワラナガタムシ	2	ヒラセキセルモドキ	4	
アホウドリ	1	オガサワラモモトコバナカミキリ	2	<b>ス</b> スイゲンゼニタナゴ	2	<b>フ</b> フサヒゲルリカミキリ	2	
アmaksサンショウウオ	2	オガサワラモンハナノミ	3	<b>セ</b> セグロミズナギドリ	1	フタオビカタマイマイ	3	
アマノヤマタカマイマイ	3	オキサンショウウオ	2	セトウチサンショウウオ	2	フタモンアメロカミキリ	2	
アマミシカワガエル	2	オキナウイシカワガエル	2	セボシタビラ	2	父島列島亜種	2	
アマミツゲネズミ	1	オキナワコキクガシラコウモリ	1	<b>ソ</b> ソボサンショウウオ	2	ブチサンショウウオ	2	
アマミノクロウサギ	1	オキナワスジゲンゴロウ	3	<b>タ</b> タイウオオコウモリ	1	フチトリゲンゴロウ	2	
アマヤマシギ	1	オキナワトゲネズミ	1	タイワンタイコウチ	3	<b>ハ</b> ハソアキアツマイマイ	3	
アムドキ	2	オキナワマルバネクワガタ	3	タカネキマダラセセリ	3	バッコウサンショウウオ	2	
アリアケヒメシラウオ	2	オジロワシ	1	赤石山脈亜種			バッコウトンボ	3
<b>イ</b> イシガキニイニイ	3	オットンガエル	2	(タカネキマダラセセリ			バニエリルリゴキブリ	2
イシカワギセル	3	オトメカタマイマイ	3	南アルプス亜種)		ハラシギ	1	
イズモサンショウウオ	2	オビトカゲモドキ	2	タカネヒカゲハヶ岳亜種	3	ハリトリケマイマイ	3	
イタセンパラ	2	オモイガケナマイマイ	3	タガメ	3	<b>ホ</b> ホムラハコネサンショウウオ	2	
イトヒキツムガタノミギセル	4	オリイコキクガシラコウモリ	1	タケノコギセル	4	ホルストガエル	2	
イヌワシ	1	<b>カ</b> カクレサワガニ	4	タンゴスジシマドジョウ	2	ホントウアカヒゲ	1	
イハヤトカゲモドキ	2	カザアナギセル	4	タンチョウ	1	<b>マ</b> マダラシマゲンゴロウ	3	
イハヤマタカマイマイ	3	カシワアカシジミ冠高原亜種	3	<b>チ</b> チクシブチサンショウウオ	2	マダラトカゲモドキ	1	
イボイモリ	2	カスガコギセル	4	チシマウガラス	1	マホロバサンショウウオ	2	
イヨシマサンショウウオ	2	カスミサンショウウオ	2	チチジマカタマイマイ	3	マルガタゲンゴロウ	3	
イリオモテヤマネコ	1	カタマイマイ	3	チチジマキセルモドキ	4	マルクチコギセル	4	
イワミサンショウウオ	2	ガマアシナガアリ	3	チュウゴクブチサンショウウオ	2	マルコガタノゲンゴロウ	2	
<b>ウ</b> ウケジママルバネクワガタ	3	カラフトアオアシシギ	1	チュウヒ	1	<b>ミ</b> ミスジカタマイマイ	3	
ウスイロヒョウモンモドキ	3	カワシンジュガイ	3	<b>ツ</b> ツクバハコネサンショウウオ	2	ミヤコオキナワギセル	4	
ウスオビルリゴキブリ	2	カワバタモロコ	2	ツシマウラボシシジミ	3	ミヤコカナヘビ	2	
ウミガラス	1	カンムリワシ	1	ツシマヤマネコ	1	ミヤコサワガニ	4	
ウラキヤマタカマイマイ	3	<b>キ</b> キクザトサワハビ	2	ツマベニタマムシ	2	ミヤコタナゴ	2	
<b>エ</b> エゾゲンゴロウモドキ	2	キタサンショウウオ	2	父島・母島列島亜種	2	ミヤコヒバ	2	
エトビリカ	1	キノボリカタマイマイ	3	ツヤヒメマルタマムシ	2	ミュビゲラ	1	
エラブオオコウモリ	1	キムネキボシハナノミ	3	ツルギサンショウウオ	2	<b>ム</b> ムラヤママイマイ	3	
<b>オ</b> オオアガリマイマイ	3	キンバト	1	<b>テ</b> テンスジオカモノアラガイ	4	<b>ヤ</b> ヤイロチョウ	1	
オオイタサンショウウオ	2	<b>ク</b> クスイキボシハナノミ	3	トウキョウサンショウウオ	2	ヤシャゲンゴロウ	2	
オオイタシロギセル	4	クマタカ	1	トカシキオオサワガニ	4	ヤマグチサンショウウオ	2	
オオイチモンシマゲンゴロウ	3	クメジマボタル	3	トキ	1	ヤマトサンショウウオ	2	
オーストンオオアケラ	1	クメジママイマイ	3	トクネニヤダシギセル	4	ヤンバルクイナ	1	
オオスミサンショウウオ	2	クメトカゲモドキ	2	トクノシマトゲネズミ	1	ヤンバルテナガコガネ	3	
オオセッカ	1	クロイフトカゲモドキ	1	トクノシマビロウドマイマイ	3	ヤンバルホオヒゲコウモリ	1	
オオダイガハラサンショウウオ	2	クロコシジロミツバメ	1	トサシミズサンショウウオ	2	<b>ヨ</b> ヨナグニカラスバト	1	
オオトラツグミ	1	クロツラヘラサギ	1	<b>ナ</b> ナチマイマイ	3	ヨナグニマルバネクワガタ	3	
オオヨシゴイ	1	<b>ケ</b> ケナガネズミ	1	ナミエガエル	2	<b>ラ</b> ライチョウ	1	
オオワシ	1	ケラマトカゲモドキ	1	ナルトギセル	3	<b>リ</b> リュウキュウギセル	4	
オガサワラアオイトトンボ	3	ゲンゴロウ	2	<b>ニ</b> ニシキキセルモドキ	4	リュウキュウテングコウモリ	1	
オガサワライカリモントラカミキリ	2	<b>コ</b> コイシツバメシジミ	3	ニシキコギセル	4	リュウキュウヒメミズスマシ	3	
オガサワラオオコウモリ	1	クオノトリ	1	ニホンザリガニ	4	リュウキュウヤマガメ	2	
オガサワラオカモノアラガイ	4	コガタカワシンジュガイ	3	<b>ヌ</b> ヌノメカタマイマイ	3	リュウキュウユビナガコウモリ	1	
オガサワラカワラヒワ	1	コガタハナサキガエル	2	ノグチゲラ	1	リュウジンオオムカデ	3	
オガサワラキイロトラカミキリ	2	コガタブチサンショウウオ	2	<b>ハ</b> ハカタスジシマドジョウ	2	<b>ワ</b> ワシミミズク	1	
オガサワラキセルモドキ	4	コガネカタマイマイ	3	ハクバサンショウウオ	2			
オガサワラキボシハナノミ	3	コシノハゼ	2	ハナコギセル	4			
オガサワラシジミ	3	コハクアナカタマイマイ	3	ハナダカトンボ	3			



## 50音順 国内希少野生動植物種 (448種)

## 植物 (206種)

	ページ		ページ		ページ		ページ
<b>ア</b> アオイガワラビ	4	キバナシュスラン	5	タカオオスズムシラン	5	ビャッコイ	5
アサヒエビネ	5	キバナノツクヌキホトギス	5	タカクマムラサキ	6	ヒュウガシケシダ	4
アソサイシン	4	キュウシュウイノデ	5	タカサゴヤガラ	5	ヒュウガタイゲキ	5
アツモリソウ	5	キリギシソウ	6	タカネキンポウゲ	6	ヒュウガヒロハテンナンショウ	4
アマギテンナンショウ	4	キリシマイワヘゴ	5	タカネマンテマ	4	ヒュウガホシクサ	5
アマクサミツバツツジ	5	キレハオオクボシダ	6	タコガタサギソウ	5	<b>フ</b> フクエジマカンアオイ	4
アマミチャルメルソウ	6	<b>ク</b> クニガミトンボソウ	6	タシロマメ	5	フクレギシダ	4
アマミデンド	5	クマヤブソテツ	5	タデスマレ	6	フササザラン	4
アラゲタデ	6	クモマキンポウゲ	6	タブガワヤツシロラン	5	<b>ホ</b> ホザキツクヌキソウ	4
<b>イ</b> イイデトリカブト	6	クロカミシライトソウ	5	タマボウキ	5	ホシザキカンアオイ	4
イエジマチャセンシダ	4	クロブシヒョウタンボク	4	<b>チ</b> チョウセンキバナアツモリソウ	5	ホシツルラン	5
イシガキスマレ	6	クロボウモドキ	4	<b>ツ</b> ツクシムレスズメ	5	ホソバコウシュンシダ	5
イシツチテンナンショウ	4	<b>ケ</b> ケナシハテルマカズラ	6	ツシマアカショウマ	6	ホソバシケチシダ	4
イスマスズカケ	6	<b>コ</b> コウシュンシュスラン	5	ツシマノダケ	6	ホソバフジボグサ	5
イナヒロハテンナンショウ	4	コウライブシ	6	ツシマヒョウタンボク	4	ホテイアツモリ	5
イネガヤ	6	コウリンギク	4	ツルギテンナンショウ	4	ボロジノニシキソウ	5
イハヤヒゲクサ	5	コキンモウイノデ	5	<b>テ</b> テツオサギソウ	5	ホロテンナンショウ	4
イラブナスビ	6	コゴメキノエラン	5	<b>ト</b> トクノシマテンナンショウ	4	<b>マ</b> マキノシダ	4
イリオモテトンボソウ	6	コハクラン	5	トヨグチウラボシ	6	マルバタイミンタチバナ	5
イワウラジロ	6	コバトベラ	6	<b>ナ</b> ナガバウスバシダ	6	<b>ミ</b> ミクラジマトウヒレン	4
<b>ウ</b> ウスイロホウビシダ	4	コヘラナレン	4	ナガバエビモ	6	ミスズラン	5
ウスギワニグチソウ	5	コミノヒメウツギ	6	ナガバキブシ	6	ミソボシラン	6
ウゼンベニバナヒョウタンボク	4	コモチナナバケシダ	6	ナガミカズラ	5	<b>ム</b> ムニンツツジ	5
ウチダシクロキ	6	<b>サ</b> サガミジョウロウホトギス	5	ナギヒロハテンナンショウ	4	ムニンノボタン	5
ウラジロコムラサキ	6	サキシマハバカズラ	4	ナンバンカモメラン	5	ムニンホオズキ	6
ウラジロヒカゲツツジ	5	サクヤアカササゲ	5	<b>ハ</b> ハガクレナガミラン	6	ムニンミドリシダ	4
ウロコノキシノブ	6	サクラジマイノデ	5	ハカマウラボシ	6	ムラサキカラマツ	6
<b>エ</b> エダウチタヌキマメ	5	ササキカズラ	5	ハザクラキブシ	6	<b>モ</b> モノドラカンアオイ	4
エンレイショウキラン	5	サツマアオイ	4	ハチジョウツレサギ	6	<b>ヤ</b> ヤエヤマカンアオイ	4
<b>オ</b> オオカゲロウラン	5	サンブクリンドウ	5	ハツシマラン	5	ヤエヤマヒメウツギ	6
オオギミラン	5	<b>シ</b> シシキカンアオイ (シジキカンアオイ)	4	ハナカズラ	6	ヤクシマソウ	6
オオスズムシラン	5	シマカコソウ	5	ハナシノブ	6	ヤクシマタニイヌワラビ	4
オオバシラン	6	シマキンレイカ	6	ハナナズナ	5	ヤクシマヒゴタイ (ヤクシマトウヒレン)	4
オガタテンナンショウ (ツクシテンナンショウ)	4	シマツレサギソウ	5	ハナヤマツルリンドウ	5	ヤクシマフウロ	5
オキナワスマレ	6	シマトウヒレン	4	<b>ヒ</b> ヒイラギデンド	5	ヤクシマヤツシロラン	5
オキナワセッコク	5	シマホザキラン	5	ヒゲナガコメススキ	6	ヤクシマリンドウ	5
オキナワテンナンショウ	4	シマヤワラシダ	6	ヒシバウオトリギ (アツバウオトリギ)	6	ヤシャイノデ	5
オキナワヒメウツギ	6	シムライノデ	5	ヒジハリノキ	6	ヤツガタケキンポウゲ	6
オキノクリハラン	6	シモツケコウホネ	5	ヒナカンアオイ	4	ヤドリコケモモ	5
オトメシダ	4	ジュロウカンアオイ	4	ヒナヒゴタイ	4	ヤブヒョウタンボク	4
オドリコテンナンショウ	4	ジョウロウラン	5	ヒメイバラモ	5	ヤブミヨウگران	5
オナガサイシン	4	シリベシナズナ	5	ヒメカクラン	5	<b>ユ</b> ユズノハカズラ	4
オニコナスビ	6	<b>ス</b> スルガジョウロウホトギス	5	ヒメクリソラン	5	ユズリハワダン	4
オンタケブシ	6	<b>セ</b> セキモンウライソウ	6	ヒメクロウメモドキ	6	<b>ヨ</b> ヨナクニイソノギク	4
<b>カ</b> カイコバイモ	5	セキモンノキ	5	ヒメシラヒゲラン	5	ヨナクニトキホコリ	6
カッコソウ	6	セツピコテンナンショウ	4	ヒメスズムシソウ	5	ヨナグニソラン	5
カドハリイ	5	センジョウスゲ	5	ヒメセンブリ	5	<b>リ</b> リュウキュウキジノオ	6
カラフトグワイ	4	<b>タ</b> タイトウサクラタデ	6	ヒメタツナミソウ	5	リュウキュウキンモウワラビ	5
カンダヒメラン	5	タイトウワダン	4	ヒメタニワタリ	4	リュウキュウヒメハギ	6
<b>キ</b> キタカミヒョウタンボク	4	タイヨウフウトウカズラ	6	ヒメハバカズラ	4	<b>レ</b> レブンアツモリソウ	5
キタダケキンポウゲ	6	タイワンアマクサシダ	6	ヒメヨウラクヒバ	5		
キタダケソウ	6	タイワンエビネ	5	ヒモスギラン	5		

# 「種の保存法」に基づく規制

「種の保存法」に基づく国内希少野生動植物種は、捕獲・採取・損傷などが原則として禁止されています。

**捕獲・採取・損傷**

譲渡し等（あげる、売る、貸す、もらう、買う、借りる等）や譲渡し等を目的とした広告・陳列も原則として禁止されます。

**譲渡しや譲渡しを目的とした  
広告・陳列**

## 罰則

捕獲等や譲渡し等の規制に違反した場合、

**個人の場合**

**5年以下の懲役もしくは  
500万円以下の罰金またはその両方**

**法人の場合**

**1億円以下の罰金**

## 皆様へのお願い

国内希少野生動植物の捕獲等や譲渡し等（例えば、インターネット上のサイトやオークションでの出品など）を見かけた場合には、環境省までご連絡をお願いします。

**違法な行為を見つけた場合**

**▶ 環境省に通報**

## 《捕獲等、譲渡し等が認められる場合》

●捕獲等、譲渡し等が禁止されている場合にも、学術研究、繁殖、教育、調査を目的とした行為は許可される場合があります。これらを行う場合は、環境省への許可申請が必要です。

●国内希少野生動植物種、特定第一種国内希少野生動植物種、特定第二種国内希少野生動植物種の違いは右表のとおりです。

### 【特定第一種国内希少野生動植物種について】

国内希少野生動植物種のうち「特定第一種国内希少野生動植物種」については、譲渡し等及び陳列・公告は規制対象外となりますが、事前の事業届出が必要です。

※ 購入する場合には特定国内種事業者としての表示のある者からお願いします。

※ 特定第一種国内希少野生動植物種は、国内希少野生動植物種のうち商業的繁殖が可能である等の一定の条件を満たすものとして指定された種です。その人工繁殖個体については、あらかじめ届け出ることにより、譲渡し等の業務を伴う事業（特定国内種事業）を行うことができます。なお、**特定国内種事業を行う場合は事業者番号・氏名・住所等の事項の表示義務が課せられます。特定第一種国内希少野生動植物種の販売等を希望される場合は、環境省または農林水産省までご連絡をお願いします。**

### 【特定第二種国内希少野生動植物種について】

国内希少野生動植物種のうち、「特定第二種国内希少野生動植物種」は、販売・頒布以外の目的で行う捕獲・採取、譲渡し等は規制対象外となります。

指定区分	捕獲等	陳列・広告	譲渡し等
国内希少野生動植物種	原則禁止	原則禁止	原則禁止
特定第一種国内希少野生動植物種	原則禁止	規制対象外 (事業届出が必要)	規制対象外 (事業届出が必要)
特定第二種国内希少野生動植物種	販売・頒布の目的で行うものは禁止		

**特定国内種事業者**  
(特定第一種国内希少野生動植物種の譲渡し又は引渡しの業務を伴う事業を行う者)

事業者番号	
氏名又は名称	
住所	
代表者(法人の場合)	

「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」(平成4年法律第75号)第30条第1項に基づき、環境大臣及び農林水産大臣に届出を行っており、以下の特定第一種国内希少野生動植物種の譲渡し又は引渡しの業務を伴う事業を行うことができます。

譲渡し又は引渡しの業務の対象とする特定第一種国内希少野生動植物種


特定国内種事業者の表示の例

問合せ先

**環境省 自然環境局 野生生物課**

電話：03-3581-3351 住所：東京都千代田区霞が関1-2-2

メール：shizen\_yasei@env.go.jp

HP：https://www.env.go.jp/nature/kisho/