

## 植物(島しょ部)

### 【記号凡例】

[EX]絶滅 [EW]野生絶滅 [CR]絶滅危惧ⅠA類 [EN]絶滅危惧ⅠB類 [VU]絶滅危惧Ⅱ類  
[NT]準絶滅危惧 [DD]情報不足

### ■伊豆諸島

和名	学名	東京都ランク (伊豆諸島)	環境省 ランク	備考
シダ植物門	PTERIDOPHYTA			
マツバラン科	Psilotaceae			
マツバラン	<i>Psilotum nudum</i>	EN	NT	
ヒカゲノカズラ科	Lycopodiaceae			
ミズスギ	<i>Lycopodium cernuum</i>	NT		
スギラン	<i>Lycopodium cryptomerinum</i>	DD	VU	
ナンカクラン	<i>Lycopodium hamiltonii</i>	CR		
ヒモラン	<i>Lycopodium sieboldii</i>	CR	EN	
イワヒバ科	Selaginellaceae			
コウズシマクラマゴケ	<i>Selaginella doederleinii</i> var. <i>opaca</i>	NT	NT	
カタヒバ	<i>Selaginella involvens</i>	VU		
イワヒバ	<i>Selaginella tamariscina</i>	DD		
ハナヤスリ科	Ophioglossaceae			
シチトウハナワラビ	<i>Botrychium atrovirens</i>	CR		1
ホウライハナワラビ	<i>Botrychium formosanum</i>	CR		1
ゴジシカハナワラビ	<i>Botrychium japonicum</i> var. <i>silvicola</i>	CR		1
アカハナワラビ	<i>Botrychium nipponicum</i>	VU		
アカフユノハナワラビ	<i>Botrychium pseudoternatum</i>	CR		1
ミドリハナワラビ	<i>Botrychium triangularifolium</i>	CR		
ナツノハナワラビ	<i>Botrychium virginianum</i>	DD		
サクラジマハナヤスリ	<i>Ophioglossum kawamurae</i>	EN	EN	
チャボハナヤスリ	<i>Ophioglossum parvum</i>	EN	VU	
コヒロハハナヤスリ	<i>Ophioglossum petiolatum</i>	EN		
ハマハナヤスリ	<i>Ophioglossum thermale</i>	EN		
リュウビンタイ科	Marattiaceae			
リュウビンタイ	<i>Angiopteris lygodiiifolia</i>	EN		
コケシノブ科	Hymenophyllaceae			
ヒメハイホラゴケ	<i>Crepidomanes amabile</i>	DD		
ツルホラゴケ	<i>Crepidomanes auriculatum</i>	CR		1
オオコケシノブ	<i>Hymenophyllum badium</i>	EN		
キヨスミコケシノブ	<i>Hymenophyllum oligosorum</i>	CR		
コケシノブ	<i>Hymenophyllum wrightii</i>	DD		
ヘゴ科	Cyatheaceae			
ヘゴ	<i>Cyathea spinulosa</i>	EN		
コバノイシカグマ科	Dennstaedtiaceae			
コバノイシカグマ	<i>Dennstaedtia scabra</i>	CR		
セイタカイワヒメワラビ	<i>Hypolepis alpina</i>	CR		1
クジャクフモトシダ	<i>Microlepia marginata</i> var. <i>bipinnata</i>	CR		
フモトカグマ	<i>Microlepia pseudostrigosa</i>	CR		1
ホングウシダ科	Lindsaeaceae			
サイゴクホングウシダ	<i>Lindsaea japonica</i>	EN		
シノブ科	Davalliaceae			
シノブ	<i>Davallia mariesii</i>	DD		
ホウライシダ科	Parkeriaceae			
ハコネシダ	<i>Adiantum monochlamys</i>	CR		1
クジャクシダ	<i>Adiantum pedatum</i>	CR		1
チャセンシダ科	Aspleniaceae			
オオタニワタリ	<i>Asplenium antiquum</i>	NT	VU	2
ナンゴクホウビシダ	<i>Asplenium cataractarum</i>	VU		
ヒノキシダ	<i>Asplenium prologatum</i>	CR		

和名	学名	東京都ランク (伊豆諸島)	環境省 ランク	備考
クモノスシダ	<i>Asplenium ruprechtii</i>	CR		1
コタニワタリ	<i>Asplenium scolopendrium</i>	CR		1
イワトラノオ	<i>Asplenium tenuicaule</i>	DD		
オオパノヒノキシダ	<i>Asplenium trigonopterum</i>	CR		1
アオガネシダ	<i>Asplenium wilfordii</i>	CR		
クルマシダ	<i>Asplenium wrightii</i>	EN		
シシガシラ科	Blechnaceae			
オサシダ	<i>Blechnum amabile</i>	EN		
ツルキシノオ科	Lomariopsidaceae			
ヒロハアツイタ	<i>Elaphoglossum tosaense</i>	CR	VU	
アツイタ	<i>Elaphoglossum yoshinagae</i>	CR	VU	
オシダ科	Dryopteridaceae			
ハチジョウウカナワラビ	<i>Arachniodes davalliiformis</i>	NT	EN	3
ミドリカナワラビ	<i>Arachniodes nipponica</i>	CR		
ヤブソテツ	<i>Cyrtomium fortunei</i>	DD		
ミサキカグマ	<i>Dryopteris chinensis</i>	DD		
ツクシイワヘゴ	<i>Dryopteris commixta</i>	CR		1
イヌタマシダ	<i>Dryopteris hayatae</i>	CR		
ヌカイタチシダモドキ	<i>Dryopteris indusiata</i>	DD		
ギフベニシダ	<i>Dryopteris kinkiensis</i>	DD		
ヒメイタチシダ	<i>Dryopteris sacrosancta</i>	DD		
オリヅルシダ	<i>Polystichum lepidocaulon</i>	VU		
ヒメカナワラビ, キョゾミシダ	<i>Polystichum tsussimense</i>	CR		1
イワデンド科	Woodsiaceae			
サトメシダ	<i>Athyrium deltoidofrons</i>	DD		
ホソバインヌワラビ	<i>Athyrium iseanum</i>	DD		
ツクシイヌワラビ	<i>Athyrium kuratae</i>	CR		1
ヤマインヌワラビ	<i>Athyrium vidalii</i>	CR		
ヒロハインヌワラビ	<i>Athyrium wardii</i>	CR		
ハクモウイノデ	<i>Deparia pycnosora</i> var. <i>albosquamata</i>	CR		
ヒロハノコギリシダ	<i>Diplazium dilatatum</i>	CR		1
キンモウワラビ	<i>Hypodematium crenatum</i> subsp. <i>fauriei</i>	DD	VU	
スジヒツツバ科	Cheiropleuriaceae			
スジヒツツバ	<i>Cheiropleuria bicuspis</i>	EN		
ウラボシ科	Polypodiaceae			
タカノハウラボシ	<i>Crypsinus engleri</i>	CR		
ヒメタカノハウラボシ	<i>Crypsinus yakushimensis</i>	DD		
ハチジョウウラボシ	<i>Lepisorus hachijoensis</i>	NT		
ヒメサジラン	<i>Loxogramme grammitoides</i>	CR		1
イワヤナギシダ	<i>Loxogramme salicifolia</i>	CR		
ピロードシダ	<i>Pyrrosia linearifolia</i>	CR		1
ヒメウラボシ科	Grammitidaceae			
ヒロハヒメウラボシ	<i>Grammitis nipponica</i>	CR	CR	
デンジソウ科	Marsileaceae			
デンジソウ	<i>Marsilea quadrifolia</i>	DD	VU	
種子植物門	SPERMATOPHYTA			
裸子植物亜門	GYMNOSPERMAE			
ヒノキ科	Cupressaceae			
オオシマハイネズ	<i>Juniperus conferta</i> var. <i>maritima</i>	NT		
被子植物亜門	ANGIOSPERMAE			
双子葉植物綱	DICOTYLEDONEAE			
離弁花亜綱	ARCHICHLAMYDEAE			
イラクサ科	Urticaceae			
ヤマトキホコリ	<i>Elatostema laetevirens</i>	CR		
キミズ	<i>Pellionia scabra</i>	VU		
ミズ	<i>Pilea hamaoi</i>	DD		
ヤマミズ	<i>Pilea japonica</i>	CR		1
タデ科	Polygonaceae			

和名	学名	東京都ランク (伊豆諸島)	環境省 ランク	備考
ホソバイスタデ	<i>Persicaria erectominor</i> var. <i>trigonocarpa</i>	EN	NT	
ヤナギヌカボ	<i>Persicaria foliosa</i> var. <i>paludicola</i>	DD	VU	
タニソバ	<i>Persicaria nepalensis</i>	CR		1
ナデシコ科	Caryophyllaceae			
フシグロ	<i>Silene firma</i>	VU		
アカザ科	Chenopodiaceae			
ウラジロアカザ	<i>Chenopodium glaucum</i>	DD		
カワラアカザ	<i>Chenopodium virgatum</i>	DD		
オカヒジキ	<i>Salsola komarovii</i>	CR		1
フサザクラ科	Eupteleaceae			
フサザクラ	<i>Euptelea polyandra</i>	CR		1
キンボウゲ科	Ranunculaceae			
ヒメウズ	<i>Aquilegia adoxoides</i>	VU		
イヌショウマ	<i>Cimicifuga japonica</i>	DD		
ボタンヅル	<i>Clematis apiifolia</i>	CR		1
ハンショウヅル	<i>Clematis japonica</i>	DD		
クサボタン	<i>Clematis stans</i>	VU		
シロバナハンショウヅル	<i>Clematis williamsii</i>	CR		1
ノカラムツ	<i>Thalictrum simplex</i> var. <i>brevipes</i>	DD	NT	
マタタビ科	Actinidiaceae			
ウラジロマタタビ	<i>Actinidia arguta</i> var. <i>hypoleuca</i>	CR		
オトギリソウ科	Guttiferae			
ハチジョウオトギリ	<i>Hypericum hachijoense</i>	EN		
コオトギリ, ハコネオトギリ(クロテンコオトギリを含む)	<i>Hypericum hakonense</i>	EN	NT	
モウセンゴケ科	Droseraceae			
コモウセンゴケ	<i>Drosera spathulata</i>	DD		
アブラナ科	Cruciferae			
ユリワサビ	<i>Eutrema tenuis</i>	DD		
マンサク科	Hamamelidaceae			
イスノキ	<i>Distylium racemosum</i>	CR		
ユキノシタ科	Saxifragaceae			
ハチジョウショウマ	<i>Astilbe hachijoensis</i>	VU		
クサアジサイ	<i>Cardiandra alternifolia</i>	VU		
イズノシマウメバチソウ	<i>Parnassia palustris</i> var. <i>izuinsularis</i>	VU		
イワガラミ	<i>Schizophragma hydrangeoides</i>	CR		
バラ科	Rosaceae			
シマヤマブキショウマ	<i>Aruncus dioicus</i> var. <i>insularis</i>	VU		
カワラサイコ	<i>Potentilla chinensis</i>	CR		1
キジムシロ	<i>Potentilla fragarioides</i> var. <i>major</i>	CR		
ミヤマフユイチゴ	<i>Rubus hakonensis</i>	DD		
シマコゴメウツギ	<i>Stephanandra incisa</i> var. <i>macrophylla</i>	VU		
マメ科	Leguminosae			
トキリマメ	<i>Rhynchosia acuminatifolia</i>	DD		
クサフジ	<i>Vicia cracca</i>	DD		
ヒロハクサフジ	<i>Vicia japonica</i>	CR		1
フウロソウ科	Geraniaceae			
ミツバフウロ	<i>Geranium wilfordii</i>	DD		
トウダイグサ科	Euphorbiaceae			
ナツトウダイ	<i>Euphorbia sieboldiana</i>	CR		1
カエデ科	Aceraceae			
オオモミジ	<i>Acer palmatum</i> var. <i>amoenum</i>	VU		
ヤマモミジ	<i>Acer palmatum</i> var. <i>matsumurae</i>	DD		
アワブキ科	Sabiaceae			
サクノキ	<i>Meliosma hachijoensis</i>	VU	VU	
モチノキ科	Aquifoliaceae			
ナナミノキ, ナナメノキ	<i>Ilex chinensis</i>	DD		

和名	学名	東京都ランク (伊豆諸島)	環境省 ランク	備考
ミツバウツギ科	Staphyleaceae			
ゴズイ	<i>Euscaphis japonica</i>	EN		
ジンチョウゲ科	Thymelaeaceae			
コショウノキ	<i>Daphne kiusiana</i>	CR		1
コガンピ	<i>Diplomorpha ganpi</i>	CR		
グミ科	Elaeagnaceae			
マルバアキグミ	<i>Elaeagnus umbellata</i> var. <i>rotundifolia</i>	NT		
スミレ科	Violaceae			
コミヤマスミレ	<i>Viola maximowicziana</i>	NT		
ニオイタチツボスミレ	<i>Viola obtusa</i>	EN		
イソスミレ	<i>Viola senamiensis</i>	DD	VU	
ヒカゲスミレ	<i>Viola yezoensis</i>	DD		
アカバナ科	Onagraceae			
タニタデ	<i>Circaea erubescens</i>	CR		1
ミズタマソウ	<i>Circaea mollis</i>	VU		
アリトウグサ科	Haloragaceae			
ホザキノフサモ	<i>Myriophyllum spicatum</i>	EN		
ミズキ科	Cornaceae			
クマノミズキ	<i>Cornus macrophylla</i>	DD		
セリ科	Umbelliferae			
シラネセンキュウ	<i>Angelica polymorpha</i>	VU		
ミシマサイコ	<i>Bupleurum falcatum</i>	CR	VU	1
ハマゼリ	<i>Cnidium japonicum</i>	CR		
ヒカゲミツバ	<i>Spuriopimpinella nikoensis</i>	DD		
合弁花亜綱	SYMPETALAE			
イワウメ科	Diapensiaceae			
アカバナヒメイワカガミ	<i>Schizocodon ilicifolius</i> var. <i>australis</i>	CR		
イチヤクソウ科	Pyrolaceae			
ウメガサソウ	<i>Chimaphila japonica</i>	CR		1
ジャクジョウソウ	<i>Monotropa hypopithys</i>	DD		
アキノギンリョウソウ	<i>Monotropa uniflora</i>	DD		
ギンリョウソウ	<i>Monotropastrum humile</i>	DD		
イチヤクソウ	<i>Pyrola japonica</i>	EN		
ツツジ科	Ericaceae			
ハコネコメツツジ	<i>Tsusiophyllum tanakae</i>	VU	VU	
ヤブコウジ科	Myrsinaceae			
オオツルコウジ	<i>Ardisia montana</i>	VU	EN	3
ツルコウジ	<i>Ardisia pusilla</i>	VU		
サクラソウ科	Primulaceae			
ギンレイカ	<i>Lysimachia acroadenia</i>	CR		1
モロコシソウ	<i>Lysimachia sikokiana</i>	VU		
コイワザクラ	<i>Primula reinii</i>	CR	VU	
イソマツ科	Plumbaginaceae			
イソマツ	<i>Limonium wrightii</i> var. <i>arbusculum</i>	VU	VU	
カキノキ科	Ebenaceae			
ヤマガキ	<i>Diospyros kaki</i> var. <i>sylvestris</i>	DD		
ハイノキ科	Symplocaceae			
ミミズバイ	<i>Symplocos glauca</i>	DD		
ハイノキ	<i>Symplocos myrtacea</i>	DD		
モクセイ科	Oleaceae			
オオバイボタ	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	DD		
マチン科	Loganiaceae			
ホウライカズラ	<i>Gardneria nutans</i>	EN		
アイナエ	<i>Mitrasacme pygmaea</i>	VU		
リンドウ科	Gentianaceae			
リンドウ	<i>Gentiana scabra</i> var. <i>buergeri</i>	VU		
コケリンドウ	<i>Gentiana squarrosa</i>	NT		
ハルリンドウ	<i>Gentiana thunbergii</i>	DD		

和名	学名	東京都ランク (伊豆諸島)	環境省 ランク	備考
フデリンドウ	<i>Gentiana zollingeri</i>	VU		
センブリ	<i>Swertia japonica</i>	VU		
ソナレセンブリ	<i>Swertia noguchiana</i>	EN	VU	
イヌセンブリ	<i>Swertia tosaensis</i>	DD	VU	
キョウチクトウ科	Apocynaceae			
サカキカズラ	<i>Anodendron affine</i>	VU		
アカネ科	Rubiaceae			
カギカズラ	<i>Uncaria rhynchophylla</i>	CR		
ヒルガオ科	Convolvulaceae			
ハマネナシカズラ	<i>Cuscuta chinensis</i>	DD	VU	
ネナシカズラ	<i>Cuscuta japonica</i>	CR		
ムラサキ科	Boraginaceae			
ホタルカズラ	<i>Lithospermum zollingeri</i>	CR		1
ヤマルリソウ	<i>Omphalodes japonica</i>	DD		
シソ科	Labiatae			
ヤマトウバナ	<i>Clinopodium multicaule</i>	DD		
ナギナタコウジュ	<i>Elsholtzia ciliata</i>	NT		
テンニンソウ	<i>Leucosceptrum japonicum</i>	NT		
ヒメハッカ	<i>Mentha japonica</i>	DD	NT	
ヤマジソ	<i>Mosla japonica</i>	EN	NT	
イヌコウジュ	<i>Mosla punctulata</i>	CR		1
ヤマハッカ	<i>Isodon inflexus</i>	VU		
シソバタツナミソウ	<i>Scutellaria laeteviolacea</i>	DD		
イヌゴマ	<i>Stachys riederi</i> var. <i>intermedia</i>	DD		
ゴマノハグサ科	Scrophulariaceae			
サワトウガラシ	<i>Deinostema violaceum</i>	EN		
アブノメ	<i>Dopatrium junceum</i>	DD		
ハチジョウコゴメグサ	<i>Euphrasia hachijoensis</i>	VU	EN	3
コシオガマ	<i>Phtheirospermum japonicum</i>	EN		
オオヒキヨモギ	<i>Siphonostegia laeta</i>	CR	VU	
ハマクワガタ	<i>Veronica javanica</i>	CR	VU	
イヌノフグリ	<i>Veronica polita</i> subsp. <i>lilacina</i>	CR	VU	1
ハマウツボ科	Orobanchaceae			
オオナンバンギセル	<i>Aeginetia sinensis</i>	DD		
スイカズラ科	Caprifoliaceae			
シマガマズミ	<i>Viburnum brachyandrum</i>	VU	VU	
オオカメノキ	<i>Viburnum furcatum</i>	CR		
コハクサンボク	<i>Viburnum japonicum</i> var. <i>fruticosum</i>	VU		
オミナエシ科	Valerianaceae			
シマキンレイカ	<i>Patrinia triloba</i> var. <i>kozushimensis</i>	CR	CR	
オトコエシ	<i>Patrinia villosa</i>	VU		
キキョウ科	Campanulaceae			
ソバナ	<i>Adenophora remotiflora</i>	DD		
ツリガネニンジン(ハマシャジンを含む)	<i>Adenophora triphylla</i> var. <i>japonica</i>	VU		
ツルニンジン	<i>Codonopsis lanceolata</i>	CR		1
キキョウ	<i>Platycodon grandiflorum</i>	CR	VU	
ヒナギキョウ	<i>Wahlenbergia marginata</i>	VU		
キク科	Compositae			
ヒロハテイショウソウ	<i>Ainsliaea cordifolia</i> var. <i>maruoi</i>	CR		
ヤマハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i>	VU		
ユキヨモギ	<i>Artemisia momiyamae</i>	CR	EN	
タウコギ	<i>Bidens tripartita</i>	DD		
イズハハコ	<i>Conyza japonica</i>	CR	VU	1
ハマサワヒヨドリ	<i>Eupatorium lindleyanum</i> var. <i>yasushii</i>	VU	VU	
アキノハハコグサ	<i>Gnaphalium hypoleucum</i>	CR	VU	1
ヤマアキノノゲシ	<i>Lactuca aogashimaensis</i>	CR		
ムラサキニガナ	<i>Lactuca sororia</i> var. <i>sororia</i>	DD		
ケムラサキニガナ	<i>Lactuca sororia</i> var. <i>pilipes</i>	CR		

和名	学名	東京都ランク (伊豆諸島)	環境省 ランク	備考
ヤマタバコ	<i>Ligularia angusta</i>	DD	CR	
コウヤボウキ	<i>Pertya scandens</i>	EN		
シュウブソウ	<i>Rhynchospermum verticillatum</i>	CR		
ミクラジマトウヒレン	<i>Saussurea triptera</i> var. <i>mikurasimensis</i>	CR		
タムラソウ	<i>Serratula coronata</i> subsp. <i>insularis</i>	DD		
ハチジョウナ	<i>Sonchus brachyotus</i>	DD		
ヤブレガサ	<i>Syneilesis palmata</i>	CR		1
オオハマグルマ	<i>Wedelia prostrata</i> var. <i>robusta</i>	VU		
オナモミ	<i>Xanthium strumarium</i>	EX	VU	
単子葉植物綱	MONOCOTYLEDONEAE			
オモダカ科	Alismataceae			
へらオモダカ	<i>Alisma canaliculatum</i>	CR		4
ヒルムシロ科	Potamogetonaceae			
ヒルムシロ	<i>Potamogeton distinctus</i>	CR		1
タイロモ	<i>Potamogeton miyakezimensis</i>	CR		5
カワツルモ	<i>Ruppia maritima</i>	VU	NT	
アマモ科	Zosteraceae			
アマモ	<i>Zostera marina</i>	DD		
ホンゴウソウ科	Triuridaceae			
ホンゴウソウ	<i>Sciaphila japonica</i>	CR	VU	
ウエマツソウ	<i>Sciaphila tosaensis</i>	CR	VU	
ユリ科	Liliaceae			
ヤマラッキョウ	<i>Allium thunbergii</i>	VU		
アマナ	<i>Amana edulis</i>	DD		
クサスギカズラ	<i>Asparagus cochinchinensis</i> var. <i>lucidus</i>	EN		
サクユリ	<i>Lilium auratum</i> var. <i>platyphyllum</i>	VU		
ウバユリ	<i>Cardiocrinum cordatum</i>	VU		
ノシラン	<i>Ophiopogon jaburan</i>	VU		
ナルコユリ	<i>Polygonatum falcatum</i>	DD		
オオナルコユリ	<i>Polygonatum macranthum</i>	DD		
アマドコロ	<i>Polygonatum odoratum</i> var. <i>pluriflorum</i>	VU		
ハマサルトリイバラ	<i>Smilax sebeana</i>	CR		1
ヤマカシユウ	<i>Smilax sieboldii</i>	DD		
ホトトギス	<i>Tricyrtis hirta</i>	CR		
シュロソウ	<i>Veratrum maackii</i> var. <i>japonicum</i>	EN		
ヒガンバナ科	Amaryllidaceae			
キツネノカミソリ	<i>Lycoris sanguinea</i>	CR		1
ナツズイセン	<i>Lycoris squamigera</i>	DD		
ヤマノイモ科	Dioscoreaceae			
イズドコロ	<i>Dioscorea izuensis</i>	CR	VU	
ヒナノシヤクジョウ科	Burmanniaceae			
ヒナノシヤクジョウ	<i>Burmannia championii</i>	EN		
シロシヤクジョウ	<i>Burmannia cryptopetala</i>	EN		
キリシマシヤクジョウ	<i>Burmannia liukuensis</i>	VU	VU	
タヌキノシヨクダイ	<i>Glaziocharis abei</i>	CR	EN	
イグサ科	Juncaceae			
ハナビゼキショウ	<i>Juncus alatus</i>	CR		1
タチコウガイゼキショウ	<i>Juncus krameri</i>	DD		
ホシクサ科	Eriocaulaceae			
ホシクサ	<i>Eriocaulon cinereum</i>	DD		
ヒロハイヌノヒゲ	<i>Eriocaulon robustius</i>	CR		1
イズノシマホシクサ	<i>Eriocaulon zotanii</i>	EN	VU	6
イネ科	Gramineae			
ホガエリガヤ	<i>Brylkinia caudata</i>	DD		
ウラハグサ	<i>Hakonechloa macra</i>	DD		
ヒメカモノハシ	<i>Ischaemum indicum</i>	DD	CR	
ヌマガヤ	<i>Moliniopsis japonica</i>	DD		
トクガワザサ	<i>Sasa tokugawana</i>	NT		

和名	学名	東京都ランク (伊豆諸島)	環境省 ランク	備考
サトイモ科	Araceae			
ミミガタテンナンショウ	<i>Arisaema undulatifolium</i> var. <i>limbatum</i>	DD		
ムロウテンナンショウ	<i>Arisaema yamatense</i>	DD		
カヤツリグサ科	Cyperaceae			
ショウジョウスゲ	<i>Carex blepharicarpa</i>	VU		
シマタヌキラン	<i>Carex doenitzii</i> var. <i>okuboi</i>	NT	NT	
ホソバヒカゲスゲ	<i>Carex humilis</i> var. <i>nana</i>	VU		
テキリスゲ	<i>Carex kiotensis</i>	VU		
センダイスゲ	<i>Carex lenta</i> var. <i>sendaica</i>	VU		
カタスゲ	<i>Carex macrandrolepis</i>	VU		
タチスゲ	<i>Carex maculata</i>	VU		
キノクニスゲ	<i>Carex matsumurae</i>	CR	NT	
カンスゲ	<i>Carex morrowii</i>	CR		
ミヤマカンスゲ	<i>Carex multifolia</i>	CR		
ミコシガヤ	<i>Carex neurocarpa</i>	VU		
コジュズスゲ	<i>Carex parciflora</i> var. <i>macroGLOSSA</i>	DD		
マメスゲ	<i>Carex pudica</i>	VU		
オオクグ	<i>Carex rugulosa</i>	DD	NT	
ジングウスゲ	<i>Carex sacrosancta</i>	CR	NT	1
アブラシバ	<i>Carex satsumensis</i>	VU		
イヌノハナヒゲ	<i>Rhynchospora chinensis</i>	DD		
イトイヌノハナヒゲ	<i>Rhynchospora faberi</i>	DD		
ヒメホタルイ	<i>Schoenoplectus lineolatus</i>	CR		1
ラン科	Orchidaceae			
イワチドリ	<i>Amitostigma keiskei</i>	CR	EN	
シラン	<i>Bletilla striata</i>	DD	NT	
マメヅタラン	<i>Bulbophyllum drymoglossum</i>	EN	NT	
ムギラン	<i>Bulbophyllum inconspicuum</i>	VU	NT	
ミヤマムギラン	<i>Bulbophyllum japonicum</i>	DD	NT	
キリシマエビネ	<i>Calanthe aristulifera</i> var. <i>kirishimensis</i>	EN	EN	
エビネ	<i>Calanthe discolor</i>	VU	NT	
オオキリシマエビネ, ニオイエビネ	<i>Calanthe izuinsularis</i>	EN	EN	
コウズエビネ	<i>Calanthe izuinsularis</i> × <i>C. discolor</i>	CR		7
オナガエビネ	<i>Calanthe masuca</i>	CR	VU	
ナツエビネ	<i>Calanthe reflexa</i>	CR	VU	
ギンラン	<i>Cephalanthera erecta</i> var. <i>erecta</i>	CR		
ユウシュンラン	<i>Cephalanthera erecta</i> var. <i>subaphylla</i>	CR	VU	
キンラン	<i>Cephalanthera falcata</i>	EN	VU	
ササバギンラン	<i>Cephalanthera longibracteata</i>	CR		
サイハイラン	<i>Cremastra appendiculata</i>	CR		1
シュンラン	<i>Cymbidium goeringii</i>	EN		
ナギラン	<i>Cymbidium lancifolium</i>	EN	VU	
マヤラン	<i>Cymbidium nipponicum</i>	CR	VU	
クマガイソウ	<i>Cypripedium japonicum</i>	VU	VU	
セッコク	<i>Dendrobium moniliforme</i>	VU		
キバナノセッコク	<i>Dendrobium tosaense</i>	DD	EN	
ハマカキラン	<i>Epipactis papillosa</i> var. <i>sayekiana</i>	CR	VU	
カキラン	<i>Epipactis thunbergii</i>	VU		
タシロラン	<i>Epipogium roseum</i>	CR	NT	
オサラン	<i>Eria reptans</i>	VU	VU	
ナヨテンマ	<i>Gastrodia gracilis</i>	EN	EN	
ハルザキヤツシロラン	<i>Gastrodia nipponica</i>	EN	VU	
クロヤツシロラン	<i>Gastrodia pubilabiata</i>	EN		
アキザキヤツシロラン	<i>Gastrodia verrucosa</i>	CR		
アケボノシュスラン	<i>Goodyera foliosa</i> var. <i>maximowicziana</i>	NT		8
ハチジョウシュスラン(オオシマシュスランを含む)	<i>Goodyera hachijoensis</i> var. <i>hachijoensis</i>	VU		

和名	学名	東京都ランク (伊豆諸島)	環境省 ランク	備考
カゴメラン	<i>Goodyera hachijoensis</i> var. <i>matsumurana</i>	EN		
ヒメヤマウズラ	<i>Goodyera repens</i>	CR		1
ミヤマウズラ	<i>Goodyera schlechtendaliana</i>	EN		
シュスラン	<i>Goodyera velutina</i>	VU		
ムカゴソウ	<i>Herminium lanceum</i> var. <i>longicrure</i>	VU	NT	
カゲロウラン, オオスミキスラン	<i>Hetaeria agyokuana</i>	NT	NT	
ヒメノヤガラ	<i>Hetaeria sikokiana</i>	EN	VU	
ヤクシマアカシュスラン	<i>Hetaeria yakusimensis</i>	EN	VU	
ムヨウラン	<i>Lecanorchis japonica</i>	CR		1
ウスキムヨウラン	<i>Lecanorchis kiusiana</i>	EN	NT	
クロムヨウラン	<i>Lecanorchis nigricans</i>	EN		
アワムヨウラン	<i>Lecanorchis trachycaula</i>	CR	CR	
ギボウシラン	<i>Liparis auriculata</i>	EN	EN	
ユウコクラン	<i>Liparis formosana</i> var. <i>formosana</i>	EN		
シマササバラ	<i>Liparis formosana</i> var. <i>hachijoensis</i>	VU	VU	
ジガバチソウ	<i>Liparis krameri</i> var. <i>krameri</i>	DD		
ヒメジガバチソウ	<i>Liparis krameri</i> var. <i>shichitoana</i>	EN	CR	3
クモキリソウ	<i>Liparis kumokiri</i>	EN		
コクラン	<i>Liparis nervosa</i>	VU		
ヒメフタバラン	<i>Listera japonica</i>	CR		
ニラバラ	<i>Microtis unifolia</i>	EN		
アリドオシラン	<i>Myrmechis japonica</i>	DD		
フウラン	<i>Neofinetia falcata</i>	CR	VU	
ムカゴサイシ	<i>Nervilia nipponica</i>	CR	EN	
ヨウラクラン	<i>Oberonia japonica</i>	EN		
オオバヨウラクラン	<i>Oberonia variabilis</i>	DD	CR	
ウチヨウラン	<i>Orchis graminifolia</i>	CR	VU	1
コケイラン	<i>Oreorchis patens</i>	CR		
ムカゴトンボ	<i>Peristylus flagellifer</i>	CR	EN	
イヨトンボ	<i>Peristylus iyoensis</i>	DD	EN	
ガンゼキラン	<i>Phaius flavus</i>	EN	VU	
ツレサギソウ	<i>Platanthera japonica</i>	CR		
ヤマサギソウ	<i>Platanthera mandarinorum</i> var. <i>brachycentron</i>	CR		
ハチジョウチドリ	<i>Platanthera mandarinorum</i> var. <i>hachijoensis</i>	VU		
オオバトンボソウ	<i>Platanthera minor</i> var. <i>minor</i>	EN		
ミクラトンボソウ	<i>Platanthera minor</i> var. <i>mikurensis</i>	EN		
ハチジョウツレサギ	<i>Platanthera okuboii</i>	CR	CR	
トキノウ	<i>Pogonia japonica</i>	EN	NT	
ヤマトキノウ	<i>Pogonia minor</i>	CR		
ナゴラン	<i>Sedirea japonica</i>	CR	EN	
コオロギラン	<i>Stigmatodactylus sikokianus</i>	CR	CR	1
ヒメトケンラン	<i>Tainia laxiflora</i>	VU	VU	
ヤクシマネッタイラン	<i>Tropidia nipponica</i> var. <i>nipponica</i>	DD	EN	
ハチジョウネッタイラン	<i>Tropidia nipponica</i> var. <i>hachijoensis</i>	EN	EN	
トンボソウ	<i>Tulotis ussuriensis</i>	VU		
オオハクウンラン	<i>Vexillabium fissum</i>	VU	VU	

種子植物の分類体系は日本で普及しているEnglerの分類体系を採用し、被子植物は主にMelchior(1964)、裸子植物はPilger & Werdermann(1954)に従った。シダ植物は岩槻(1992)によった。なお、科内の種名の配列は学名のアルファベット順とした。

H. Melchior, 1964. A. Engler's Syllabus der Pflanzenfamilien, 12th edition, Vol.2, Angiospermen. Gebrüder Borntraeger, Berlin.

R. Pilger & E. Werdermann, 1954. Gymnospermae. In: H. Melchior & E. Werdermann, A. Engler's Syllabus der Pflanzenfamilien, 12th edition, Vol.1, Allgemeiner Teil Bakterien bis Gymnospermen. Gebrüder Borntraeger, Berlin.

岩槻邦男(編), 1992. 日本の野生植物 シダ. 平凡社.

#### 【備考】

- 1: 今回の調査では情報が得られなかった。絶滅した可能性が高いと考えられる。
- 2: 青ヶ島と御蔵島以外の島では希少。
- 3: 新たに個体群が確認された。

- 4: 国内外来種の可能性あり。
- 5: 三宅島の1983年の噴火以後確認できないため、絶滅した可能性がある。
- 6: 一年生草本であり、かつ、消長が激しい。生育地の面積が少なく、生育地である湿地の乾燥化が進んでいる。
- 7: オオキリシマエビネとエビネの雑種だが、一代雑種ではない可能性があるため評価した。
- 8: ツユクサシユスラン (*Goodyera foliosa* var. *commelinoides*) を含む。