

カテゴリー順 (植物編 401種)

香川県

カテゴリー	和名	学名	頁
絶滅			
	ミズスギナ	<i>Rotala hippuris</i>	84
	ミズトラノオ	<i>Eustellaris yatabeana</i>	84
	オオミズヒキモ	<i>Potamogeton kamogawaensis</i>	85
	ツツイトモ	<i>Potamogeton panormitanus</i>	84
	イトクズモ	<i>Zannichellia palustris</i> var. <i>indica</i>	85
絶滅危惧 I 類			
	マツバラシ	<i>Psilotum nudum</i>	85
	ナツノハナワラビ	<i>Botrychium virginianum</i>	86
	コヒロハハナヤスリ	<i>Ophioglossum petiolatum</i>	86
	コハナヤスリ	<i>Ophioglossum thermale</i> var. <i>nipponicum</i>	86
	ヒロハハナヤスリ	<i>Ophioglossum vulgatum</i>	86
	ヤシャゼンマイ (オクタマゼンマイ含む)	<i>Osmunda lancea</i>	87
	タカサゴキジノオ	<i>Plagiogyria adnata</i>	87
	ハイホラゴケ	<i>Lacosteopsis orientalis</i>	87
	クジャクシダ	<i>Adiantum pedatum</i>	87
	カラクサシダ	<i>Pleurosoriopsis makinoi</i>	88
	タキミシダ	<i>Antrophyum obovatum</i>	88
	シシラン	<i>Vittaria flexuosa</i>	88
	モエジマシダ	<i>Pteris vittata</i>	88
	ヌリトラノオ	<i>Asplenium normale</i>	89
	クモノスシダ	<i>Asplenium ruprechtii</i>	89
	コタニワタリ	<i>Asplenium scolopendrium</i>	89
	イヌチャセンシダ	<i>Asplenium tripteropus</i>	90
	アオガネシダ	<i>Asplenium wilfordii</i>	90
	メヤブソテツ	<i>Cyrtomium caryotideum</i>	90
	ツクシイワヘゴ	<i>Dryopteris commixta</i>	91
	ナチクジャク	<i>Dryopteris decipiens</i>	91
	ミヤマイタチシダ	<i>Dryopteris sabaei</i>	91
	ナガサキシダ	<i>Dryopteris sieboldii</i>	92
	ツルデンダ	<i>Polystichum craspedosorum</i>	92
	サカゲイノデ	<i>Polystichum retroso-paleaceum</i>	92
	イブキシダ	<i>Thelypteris esquirolii</i> var. <i>glabrata</i>	93
	サトメシダ	<i>Athyrium deltoideofrons</i>	93
	ハコネシケチシダ	<i>Cornopteris hakonensis</i>	93
	ミドリワラビ	<i>Deparia viridifrons</i>	94
	ノコギリシダ	<i>Diplazium wichurae</i>	94
	ヒメノキシノブ	<i>Lepisorus onoei</i>	94
	コウラボシ	<i>Lepisorus uchiyamae</i>	95
	ミヤマノキシノブ	<i>Lepisorus ussuriensis</i> var. <i>distans</i>	95
	サジラン	<i>Loxogramme duclouxii</i>	95
	イワヤナギシダ	<i>Loxogramme salicifolia</i>	96
	オシャグジデンダ	<i>Polypodium fauriei</i>	96
	イワオモダカ	<i>Pyrrosia tricuspis</i>	96
	デンジソウ	<i>Marsilea quadrifolia</i>	97
	オオアカウキクサ	<i>Azolla japonica</i>	97
	イチイガシ	<i>Quercus gilva</i>	97
	ミズナラ	<i>Quercus mongolica</i> ssp. <i>crispula</i>	98
	ハルニレ	<i>Ulmus japonica</i>	98
	ヤマトキホコリ	<i>Elatostema laetevirens</i>	98
	コケミズ	<i>Pilea peplodes</i>	99
	イワガネ	<i>Villebrunea frutescens</i>	99
	ヒメケフシグロ	<i>Silene aprica</i>	99
	ウシオツメクサ	<i>Spergularia marina</i>	100

カテゴリー順 (植物編 401種)

オオヤマハコベ	<i>Stellaria monosperma</i> var. <i>japonica</i>	100
イワアカザ	<i>Chenopodium koraiense</i>	100
アッケシソウ	<i>Salicornia europaea</i>	101
クロモジ	<i>Lindera umbellata</i>	101
カツラ	<i>Cercidiphyllum japonicum</i>	101
シロバナカザグルマ	<i>Clematis patens</i>	102
コウヤシロガネソウ	<i>Dichocarpum numajirianum</i>	102
トウゴクサバノオ	<i>Dichocarpum trachyspermum</i>	102
オキナグサ	<i>Pulsatilla cernua</i>	103
ヒキノカサ	<i>Ranunculus extorris</i>	103
トキワイカリソウ	<i>Epimedium sempervirens</i>	103
フタバアオイ	<i>Asarum caulescens</i>	104
クロフネサイシン	<i>Asiasarum dimidiatum</i>	104
ベニバナヤマシャクヤク	<i>Paeonia obovata</i>	104
トモエソウ	<i>Hypericum ascyron</i>	105
トサオトギリ	<i>Hypericum tosaense</i>	105
ミズオトギリ	<i>Triadenum japonicum</i>	105
シロイヌナズナ	<i>Arabidopsis thaliana</i>	106
コウヤミズキ	<i>Corylopsis glabrescens</i> var. <i>gotoana</i>	106
マンサク	<i>Hamamelis japonica</i>	106
ミセバヤ	<i>Hylotelephium sieboldii</i>	107
ミツバベンケイソウ	<i>Hylotelephium verticillatum</i>	107
タイトゴメ	<i>Sedum oryzifolium</i>	107
ギンバイソウ	<i>Deinantha bifida</i>	108
シラヒゲソウ	<i>Parnassia foliosa</i> var. <i>nummularia</i>	108
ウメバチソウ	<i>Parnassia palustris</i> var. <i>multisetata</i>	108
ジンジソウ	<i>Saxifraga cortusaefolia</i>	109
クサボケ	<i>Chaenomeles japonica</i>	109
ビロードイチゴ	<i>Rubus corchorifolius</i>	109
ハマナタマメ	<i>Canavalia lineata</i>	110
イワタイゲキ	<i>Euphorbia jolkinii</i>	110
トチノキ	<i>Aesculus turbinata</i>	110
ハマボウ	<i>Hibiscus hamabo</i>	111
ナガバノスミレサイシン	<i>Viola bissetii</i>	111
ヒメキカシグサ	<i>Rotala elatinomorpha</i>	111
ミズマツバ	<i>Rotala pusilla</i>	112
オグラノフサモ	<i>Myriophyllum oguraense</i>	112
ヌマゼリ	<i>Sium suave</i> var. <i>nipponicum</i>	112
ウメガサソウ	<i>Chimaphila japonica</i>	113
マルバイチヤクソウ	<i>Pyrola nephrophylla</i>	113
ツリガネツツジ	<i>Menziesia ciliacalyx</i>	113
レンゲツツジ	<i>Rhododendron japonicum</i>	114
モロコシソウ	<i>Lysimachia sikokiana</i>	114
クサレダマ	<i>Lysimachia vulgaris</i> var. <i>davurica</i>	114
シコクカッコソウ	<i>Primula kisoana</i> var. <i>shikokiana</i>	115
アイナエ	<i>Mitrasacme pygmaea</i>	115
ヒメシロアサザ	<i>Nymphoides coreana</i>	115
アサザ	<i>Nymphoides peltata</i>	116
フナバラソウ	<i>Cynanchum atratum</i>	116
クマバアカネ	<i>Rubia cordifolia</i> var. <i>pratensis</i>	116
ハマネナシカズラ	<i>Cuscuta chinensis</i>	117
スナビキソウ	<i>Messerschmidia sibirica</i>	117
ミズネコノオ	<i>Eustellaris stellata</i>	117
マネキグサ	<i>Lamium ambiguum</i>	118
ヤマジソ	<i>Mosla japonica</i>	118
ハルノタムラソウ	<i>Salvia ranzianiana</i>	118

カテゴリー順 (植物編 401種)

ナミキソウ	<i>Scutellaria strigillosa</i>	119
ゴマクサ	<i>Centranthera cochinchinensis</i> ssp. <i>lutea</i>	119
マルバノサワトウガラシ	<i>Deinostema adenocaulon</i>	119
アブノメ	<i>Dopatrium junceum</i>	120
シソクサ	<i>Limnophila chinensis</i> ssp. <i>aromatica</i>	120
ウンラン	<i>Linaria japonica</i>	120
スズメハコベ	<i>Microcarpaea minima</i>	121
シオガマガク	<i>Pedicularis resupinata</i> var. <i>oppositifolia</i>	121
ハダロソウ	<i>Peristrophe japonica</i> var. <i>subrotunda</i>	121
イワギリソウ	<i>Ophithandra primuloides</i>	122
ハマウツボ	<i>Orobanche caeruleascens</i>	122
ヒメタヌキモ	<i>Utricularia minor</i>	122
ムラサキミミカキグサ	<i>Utricularia uliginosa</i>	123
キンキヒョウタンボク	<i>Lonicera ramosissima</i> var. <i>kinkiensis</i>	123
ホソバノヤマハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i> ssp. <i>japonica</i>	123
カワラハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i> ssp. <i>yedoensis</i>	124
サワシロギク	<i>Aster rugulosus</i>	124
モリアザミ	<i>Cirsium dipsacolepis</i>	124
ノジギク (セトノジギク含む)	<i>Dendranthema occidentali-japonense</i>	125
ヨツバヒヨドリ	<i>Eupatorium chinense</i> ssp. <i>sachalinense</i>	125
ヤナギタンポポ	<i>Hieracium umbellatum</i>	125
オグルマ	<i>Inula japonica</i>	126
ミヤコアザミ	<i>Saussurea maximowiczii</i>	126
ヒメヒゴタイ	<i>Saussurea pulchella</i>	126
オカオグルマ	<i>Senecio integrifolius</i> ssp. <i>fauriei</i>	127
クマノギク	<i>Wedelia chinensis</i>	127
ネコノシタ	<i>Wedelia prostrata</i>	127
マルバオモダカ (ウキマルバオモダカ含む)	<i>Caldesia reniformis</i>	128
マルミスブタ	<i>Blyxa aubertii</i>	128
スブタ	<i>Blyxa ceratosperma</i>	128
ヤナギスブタ	<i>Blyxa japonica</i>	129
ウミヒルモ	<i>Halophila ovalis</i>	129
トチカガミ	<i>Hydrocharis dubia</i>	129
セキショウモ	<i>Vallisneria asiatica</i>	130
シバナ	<i>Triglochin asiaticum</i>	130
コバノヒルムシロ	<i>Potamogeton cristatus</i>	130
ササバモ	<i>Potamogeton malaianus</i>	131
オヒルムシロ	<i>Potamogeton natans</i>	131
カワツルモ	<i>Ruppia rostellata</i>	131
ムサシモ	<i>Najas ancistocarpa</i>	132
イトトリゲモ	<i>Najas japonica</i>	132
イバラモ	<i>Najas marina</i>	132
ヒメソクシンラン	<i>Aletris makiyataroi</i>	133
カンカケイニラ	<i>Allium togashii</i>	133
キジカクシ	<i>Asparagus schoberioides</i>	133
トサコバイモ	<i>Fritillaria shikokiana</i>	134
ヒメユリ	<i>Lilium concolor</i> var. <i>partheneioni</i>	134
ササユリ	<i>Lilium japonicum</i>	134
ヒロハアマナ	<i>Tulipa latifolia</i>	135
ホソバシュロソウ	<i>Veratrum maackii</i> var. <i>maackioides</i>	135
ヒメナベワリ	<i>Croomia japonica</i>	135
ミズアオイ	<i>Monochoria korsakowii</i>	136
ドロイ	<i>Juncus gracillimus</i>	142
サイコククロイヌノヒゲ	<i>Eriocaulon atrum</i> var. <i>intermedium</i>	136
ホシクサ	<i>Eriocaulon cinereum</i>	136
イトイヌノヒゲ	<i>Eriocaulon decemflorum</i> var. <i>nipponicum</i>	137

カテゴリー順 (植物編 401種)

ヤマトホシクサ	<i>Eriocaulon japonicum</i>	137
イヌノヒゲ	<i>Eriocaulon miqelianum</i>	137
クロホシクサ	<i>Eriocaulon parvum</i>	138
ヤマアワ	<i>Calamagrostis epigeios</i>	138
ヒゲシバ	<i>Sporobolus japonicus</i>	138
ヒナザサ	<i>Coelachne japonica</i>	139
コゴメカゼクサ	<i>Eragrostis japonica</i>	139
ウンスケモドキ	<i>Eulalia quadrinervis</i>	139
ウンスケ	<i>Eulalia speciosa</i>	140
イタチガヤ	<i>Pogonatherum crinitum</i>	140
ウシクサ	<i>Schizachyrium brevifolium</i>	140
ナンゴクウラシマソウ	<i>Arisaema thunbergii</i>	141
ミクリ	<i>Sparganium erectum</i> ssp. <i>stoloniferum</i>	141
ヤマトミクリ	<i>Sparganium fallax</i>	141
ヒメミクリ	<i>Sparganium stenophyllum</i>	142
クロカワズスゲ	<i>Carex arenicola</i>	144
オニスゲ	<i>Carex dickinsii</i>	142
カタスゲ	<i>Carex macrandrolepis</i>	144
ミズガヤツリ	<i>Cyperus serotinus</i>	144
ミスミイ	<i>Eleocharis fistulosa</i>	143
クロタマガヤツリ	<i>Fuirena ciliaris</i>	143
ケシンジュガヤ	<i>Scleria rugosa</i>	143
ヒナラン	<i>Amitostigma gracile</i>	145
ナツエビネ	<i>Calanthe reflexa</i>	145
キエビネ	<i>Calanthe sieboldii</i>	145
ササバギンラン	<i>Cephalanthera longibracteata</i>	146
クゲヌマラン	<i>Cephalanthera shizuoi</i>	146
マヤラン	<i>Cymbidium nipponicum</i>	146
クマガイソウ	<i>Cypripedium japonicum</i>	147
セッコク	<i>Dendrobium moniliforme</i>	147
ヤツシロラン	<i>Gastrodia nipponica</i>	147
アケボノシユスラン	<i>Goodyera foliosa</i> var. <i>maximowicziana</i>	148
サギソウ	<i>Habenaria radiata</i>	148
ミズトンボ	<i>Habenaria sagittifera</i>	148
ムカゴソウ	<i>Herminium lanceum</i> var. <i>longicrurum</i>	149
フウラン	<i>Neofinetia falcata</i>	149
ウチョウラン	<i>Orchis graminifolia</i>	149
コバノトンボソウ	<i>Platanthera tipuloides</i> var. <i>nipponica</i>	150
トキシウ	<i>Pogonia japonica</i>	150
ヤマトキシウ	<i>Pogonia minor</i>	150
マツラン	<i>Saccolabium matsuran</i>	151
カヤラン	<i>Sarcophilus japonicus</i>	151
絶滅危惧Ⅱ類		
ミズスギ	<i>Lycopodium cernuum</i>	151
ミズワラビ	<i>Ceratopteris thalictroides</i>	152
ヒメウラジロ	<i>Cheilanthes argentea</i>	152
エビガラシダ	<i>Cheilanthes chusana</i>	152
コウザキシダ	<i>Asplenium ritoense</i>	153
ミヤコヤブソテツ	<i>Cyrtomium fortunei</i> var. <i>intermedium</i>	153
ツクシヤブソテツ	<i>Cyrtomium macrophyllum</i> var. <i>tukusicola</i>	153
オオクジャクシダ	<i>Dryopteris dickinsii</i>	154
ホソバシケシダ	<i>Deparia conilii</i>	154
セイタカシケシダ	<i>Deparia dimorphophylla</i>	155
ムクゲシケシダ	<i>Deparia kiusiana</i>	154
オオヒメワラビ	<i>Deparia okuboana</i>	155
クサソテツ	<i>Matteuccia struthiopteris</i>	155

カテゴリー順 (植物編 401種)

タカノハウラボシ	<i>Crypsinus engleri</i>	156
アカウキクサ	<i>Azolla imbricata</i>	156
サワグルミ	<i>Pterocarya rhoifolia</i>	156
ブナ	<i>Fagus crenata</i>	157
カシワ	<i>Quercus dentata</i>	157
ケダマ	<i>Morus cathayana</i>	157
コギシギシ	<i>Rumex nipponicus</i>	158
オオバショウマ	<i>Cimicifuga acerina</i>	158
サラシナショウマ	<i>Cimicifuga simplex</i>	158
イワカラマツ	<i>Thalictrum sekimotoanum</i>	159
タマカラマツ	<i>Thalictrum watanabei</i>	159
サイコクイカリソウ	<i>Epimedium kitamuranum</i>	159
オニバス	<i>Euryale ferox</i>	160
コウホネ	<i>Nuphar japonicum</i>	160
ヒツジグサ	<i>Nymphaea tetragona</i> var. <i>angusta</i>	160
フウトウカズラ	<i>Piper kadsura</i>	161
キビヒトリシズカ	<i>Chloranthus fortunei</i>	161
ヤマシャクヤク	<i>Paeonia japonica</i>	161
アゼオトギリ	<i>Hypericum oliganthum</i>	162
トウカイコモウセンゴケ	<i>Drosera tokaiensis</i>	162
ワサビ	<i>Eutrema japonica</i>	162
カンザシキリンソウ	<i>Serum</i> sp.	163
アワモリショウマ	<i>Astilbe japonica</i>	163
ヤハズアジサイ	<i>Hydrangea sikokiana</i>	163
ツチグリ	<i>Potentilla discolor</i>	164
シロヤマブキ	<i>Rhodotypos scandens</i>	164
カワラケツメイ	<i>Cassia mimosoides</i> ssp. <i>nomame</i>	164
コミヤマカタバミ	<i>Oxalis acetosella</i>	165
ハマビシ	<i>Tribulus terrestris</i>	165
ホソエカエデ	<i>Acer capillipes</i>	165
ミツデカエデ	<i>Acer cissifolium</i>	166
メグスリノキ	<i>Acer nikoense</i>	166
テツカエデ	<i>Acer nipponicum</i>	166
ツゲ	<i>Buxus microphylla</i> var. <i>japonica</i>	167
フサモ	<i>Myriophyllum verticillatum</i>	167
ミシマサイコ	<i>Bupleurum scorzoneraefolium</i> var. <i>stenophyllum</i>	167
ハクウンボク	<i>Styrax obassia</i>	168
ショウドシマレンギョウ	<i>Forsythia togashii</i>	168
イヌセンブリ	<i>Swertia diluta</i> var. <i>tosaensis</i>	168
ムラサキセンブリ	<i>Swertia pseudochinensis</i>	169
スズサイコ	<i>Cynanchum paniculatum</i>	169
シロネ	<i>Lycopus lucidus</i>	169
ハナタツナミソウ	<i>Scutellaria iyoensis</i>	170
ヤマホオズキ	<i>Physalis chamaesarachoides</i>	170
ヒキヨモギ	<i>Siphonostegia chinensis</i>	170
イヌノフグリ	<i>Veronica polita</i> var. <i>lilacina</i>	171
ノタヌキモ	<i>Utricularia aurea</i>	171
ホザキノミミカグサ	<i>Utricularia caerulea</i>	171
チョウジガマズミ	<i>Viburnum carlesii</i> var. <i>bitchiuense</i>	172
サワギキョウ	<i>Lobelia sessilifolia</i>	172
フクド	<i>Artemisia fukudo</i>	172
ウラギク	<i>Aster tripolium</i>	173
アゼトウナ	<i>Crepidiastrum keiskeanum</i>	173
スイラン	<i>Hololeion krameri</i>	173
タカサゴソウ	<i>Ixeris chinensis</i> ssp. <i>strigosa</i>	174
アギナシ	<i>Sagittaria aginashi</i>	174

カテゴリー順 (植物編 401種)

イトモ	<i>Potamogeton pusilla</i>	174
サガミトリゲモ	<i>Najas indica</i>	175
トリゲモ	<i>Najas minor</i>	175
ステゴビル	<i>Caloscordum inutile</i>	175
チャボホトトギス	<i>Tricyrtis nana</i>	176
アマナ	<i>Tulipa edulis</i>	176
コキンバイザサ	<i>Hypoxis aurea</i>	176
ノハナショウブ	<i>Iris ensata</i> var. <i>spontanea</i>	177
ツクシクロイヌノヒゲ	<i>Eriocaulon nakasimanum</i>	177
ミノボロ	<i>Lophochloa cristata</i>	177
アイアシ	<i>Phacelurus latifolius</i>	178
ユキモチソウ	<i>Arisaema sikokianum</i>	178
ナガエミクリ	<i>Sparganium japonicum</i>	178
ビロードテンツキ	<i>Fimbristylis sericea</i>	179
ヒンジガヤツリ	<i>Lipocarpus microcephala</i>	179
シズイ	<i>Scirpus nipponicus</i>	179
サンカクイ	<i>Scirpus triqueter</i>	180
ハナミョウガ	<i>Alpinia japonica</i>	180
シラン	<i>Bletilla striata</i>	180
マメヅタラン	<i>Bulbophyllum drymoglossum</i>	181
ムギラン	<i>Bulbophyllum inconspicuum</i>	181
ギンラン	<i>Cephalanthera erecta</i>	181
キンラン	<i>Cephalanthera falcata</i>	182
ヒトツボクロ	<i>Tipularia japonica</i>	182
イイヌマムカゴ	<i>Tulotis iinumae</i>	182
キバナノショウキラン	<i>Yoania amagiensis</i>	183
準絶滅危惧		
ミズニラ (ミズニラモドキ含む)	<i>Isoetes japonica</i>	183
ホソバコケシノブ	<i>Mecodium polyanthos</i>	183
クジャクフモトシダ	<i>Microlepia marginata</i> var. <i>bipinnata</i>	184
ヒロハヤブソテツ	<i>Cyrtomium macrophyllum</i>	184
ウスヒメワラビ	<i>Acystopteris japonica</i>	184
ナチシケンダ	<i>Deparia petersenii</i>	185
シロヤマシダ	<i>Diplazium hachijoense</i>	185
サンショウモ	<i>Salvinia natans</i>	185
イブキ	<i>Juniperus chinensis</i>	186
イヌブナ	<i>Fagus japonica</i>	186
ツクバネ	<i>Buckleya lanceolata</i>	186
サイコクヌカボ	<i>Persicaria foliosa</i> var. <i>nikaii</i>	187
ヌカボタデ	<i>Persicaria taquetii</i>	187
ミミナグサ	<i>Cerastium holosteoides</i> var. <i>angustifolium</i>	187
ミヤマハコベ	<i>Stellaria sessiliflora</i>	188
イソホウキギ	<i>Kochia scoparia</i> var. <i>littorea</i>	188
マツナ	<i>Suaeda asparagoides</i>	188
ハママツナ	<i>Suaeda maritima</i>	189
ミスミソウ (スハマソウ・ケスハマソウ含む)	<i>Anemone hepatica</i> var. <i>japonica</i>	189
サイコクサバノオ	<i>Dichocarpum dicarpon</i> var. <i>univalve</i>	189
ジュンサイ	<i>Brasenia schreberi</i>	190
オオバウマノスズクサ	<i>Aristolochia kaempferi</i>	190
ホソバウマノスズクサ	<i>Aristolochia onoei</i>	190
ミヤコアオイ	<i>Heterotropa aspera</i>	191
ナンカイアオイ	<i>Heterotropa nankaiensis</i>	191
ナツツバキ	<i>Stewartia pseudo-camellia</i>	191
イシモチソウ	<i>Drosera peltata</i> var. <i>nipponica</i>	192
バクチノキ	<i>Prunus zippeliana</i>	192

カテゴリー順 (植物編 401種)

ヒメバライチゴ	<i>Rubus minusculus</i>	192
イヌハギ	<i>Lespedeza tomentosa</i>	193
タチモ	<i>Myriophyllum ussuriense</i>	193
ハマゼリ	<i>Cnidium japonicum</i>	193
シャクナゲ (ツクシシャクナゲ含む)	<i>Rhododendron degronianum</i>	194
ハマサジ	<i>Limonium tetragonum</i>	194
トキワガキ	<i>Diospyros morrisiana</i>	194
リンドウ (ホソバリンドウ含む)	<i>Gentiana scabra</i> var. <i>buergeri</i>	195
アサマリンドウ	<i>Gentiana sikokiana</i>	195
センブリ	<i>Swertia japonica</i>	195
ガガブタ	<i>Nymphoides indica</i>	196
ナガバジュズネノキ	<i>Damnacanthus macrophyllus</i> var. <i>giganteus</i>	196
ミヤマナミキ	<i>Scutellaria shikokiana</i>	196
イガホオズキ	<i>Physaliastrum japonicum</i>	197
キクガラクサ	<i>Ellisiophyllum pinnatum</i> var. <i>reptans</i>	197
キクモ	<i>Limnophila sessiliflora</i>	197
オオヒキヨモギ	<i>Siphonostegia laeta</i>	198
ミミカキグサ	<i>Utricularia bifida</i>	198
イヌタヌキモ	<i>Utricularia tenuicaulis</i>	198
ウスバヒヨウタンボク	<i>Lonicera cerasina</i>	199
オミナエシ	<i>Patrinia scabiosaefolia</i>	199
キキョウ	<i>Platycodon grandiflorum</i>	199
キセルアザミ	<i>Cirsium sieboldii</i>	200
アキノハハコグサ	<i>Gnaphalium hypoleucum</i>	200
カセンソウ	<i>Inula salicina</i> var. <i>asiatica</i>	200
ハマニガナ	<i>Ixeris repens</i>	201
サワオグルマ	<i>Senecio pierotii</i>	201
オナモミ	<i>Xanthium strumarium</i>	201
ミズオオバコ	<i>Ottelia japonica</i>	202
ヒルムシロ	<i>Potamogeton distinctus</i>	202
フトヒルムシロ	<i>Potamogeton fryeri</i>	202
センニンモ	<i>Potamogeton maackianus</i>	203
ヤナギモ	<i>Potamogeton oxyphyllus</i>	203
ホンゴウソウ	<i>Sciaphila japonica</i>	203
ウエマツソウ	<i>Sciaphila tosaensis</i>	204
ケイビラン	<i>Alectorurus yedoensis</i>	204
アワコバイモ	<i>Fritillaria japonica</i>	204
ユウスゲ	<i>Hemerocallis vespertina</i>	205
ウナズキギボウシ	<i>Hosta kikutii</i> var. <i>caput-avis</i>	205
ミズギボウシ	<i>Hosta longissima</i> var. <i>brevifolia</i>	205
オオホシクサ	<i>Eriocaulon buergerianum</i>	206
シロイヌノヒゲ	<i>Eriocaulon sikokianum</i>	206
ケカモノハシ	<i>Ischaemum antheophoroides</i>	206
セイタカヨシ	<i>Phragmites karka</i>	207
タンガザサ	<i>Sasa elegantissima</i>	207
シコクザサ	<i>Sasa hayatae</i> var. <i>hirtella</i>	207
ケスズ	<i>Sasamorpha mollis</i>	208
オニシバ	<i>Zoysia macrostachya</i>	208
ナガミノオニシバ	<i>Zoysia sinica</i> var. <i>nipponica</i>	208
ムサシアブミ	<i>Arisaema ringens</i>	209
コガマ	<i>Typha orientalis</i>	209
ゲンカイモエギスゲ	<i>Carex genkaiensis</i>	209
オタルスゲ	<i>Carex otaruensis</i>	210
シオクグ	<i>Carex scabrifolia</i>	210
ネビキグサ	<i>Machaerina nipponensis</i>	210
マツカサススキ	<i>Scirpus mitsukurianus</i>	211

カテゴリー順 (植物編 401種)

エビネ	<i>Calanthe discolor</i>	211
カキラン	<i>Epipactis thunbergii</i>	211
ジガバチソウ	<i>Liparis krameri</i>	212
クモキリソウ	<i>Liparis kumokiri</i>	212
コケイラン	<i>Oreorchis patens</i>	212
情報不足		
マンネンスギ	<i>Lycopodium obscurum</i>	213
ヌカイタチシダ	<i>Dryopteris gymnosora</i>	213
サデクサ	<i>Persicaria maackiana</i>	213
ヒメビシ	<i>Trapa incisa</i>	214
ダイセンミツバツツジ (ユキグニミツバツツジ含む)	<i>Rhododendron nudipes</i>	214
ゴマノハグサ	<i>Scrophularia buergeriana</i>	214
カワラニンジン	<i>Artemisia apiacea</i>	215
オオバギボウシ	<i>Hosta sieboldiana</i>	215
ヒロハイスノヒゲ	<i>Eriocaulon robustius</i>	215
サルメンエビネ	<i>Calanthe tricarinata</i>	216
トケンラン	<i>Cremastra unguiculata</i>	216

カテゴリー順 (動物編 397種)

香川県

カテゴリー	和名	学名	頁
哺乳類 (5種)			
絶滅			
	ニホンカワウソ	<i>Lutra lutra nippon</i>	220
準絶滅危惧			
	アズマモグラ	<i>Mogera imaizumii</i>	220
	ニホンテングコウモリ	<i>Murina leucogaster</i>	220
	ニホンイタチ	<i>Mustela itatsi</i>	221
	アナグマ	<i>Meles meles</i>	221
鳥類 (71種)			
絶滅危惧Ⅰ類			
	サンカノゴイ	<i>Botaurus stellaris</i>	226
	コウノトリ	<i>Ciconia boyciana</i>	226
	クロツラヘラサギ	<i>Platalea minor</i>	226
	ツクシガモ	<i>Tadorna tadorna</i>	227
	ハチクマ	<i>Pernis apivorus</i>	227
	オオタカ	<i>Accipiter gentilis</i>	227
	サシバ	<i>Butastur indicus</i>	228
	クマタカ	<i>Spizaetus nipalensis</i>	228
	ヘラシギ	<i>Eurynorhynchus pygmeus</i>	228
	カラフトアオアシシギ	<i>Tringa guttifer</i>	229
	コシャクシギ	<i>Numenius minutus</i>	229
	セイタカシギ	<i>Himantopus himantopus</i>	229
	コアジサシ	<i>Sterna albifrons</i>	230
	ウミスズメ	<i>Synthliboramphus antiquus</i>	230
	ヤイロチョウウ	<i>Pitta brachyura</i>	230
	サンショウクイ	<i>Pericrocotus divaricatus</i>	231
絶滅危惧Ⅱ類			
	ヨシゴイ	<i>Ixobrychus sinensis</i>	231
	ミゾゴイ	<i>Gorsachius goisagi</i>	231
	クロサギ	<i>Egretta sacra</i>	232
	コクガン	<i>Branta bernicla</i>	232
	トモエガモ	<i>Anas formosa</i>	232
	チュウヒ	<i>Circus spilonotus</i>	233
	ハヤブサ	<i>Falco peregrinus</i>	233
	ナベヅル	<i>Grus monacha</i>	233
	マナヅル	<i>Grus vipio</i>	234
	ヒクイナ	<i>Porzana fusca</i>	234
	タマシギ	<i>Rostratula benghalensis</i>	234
	イカルチドリ	<i>Charadrius placidus</i>	235
	アカアシシギ	<i>Tringa totanus</i>	235
	ホウロクシギ	<i>Numenius madagascariensis</i>	235
	ツバメチドリ	<i>Glareola maldivarum</i>	236
	ズグロカモメ	<i>Larus saundersi</i>	236
	ヨタカ	<i>Caprimulgus indicus</i>	236
	ヤマセミ	<i>Ceryle lugubris</i>	237
	アカショウビン	<i>Halcyon coromanda</i>	237
準絶滅危惧			
	シロエリオオハム	<i>Gavia pacifica</i>	237
	アカエリカイツブリ	<i>Podiceps grisegena</i>	238
	チュウサギ	<i>Egretta intermedia</i>	238
	マガン	<i>Anser albifrons</i>	238
	オシドリ	<i>Aix galericulata</i>	239
	ミサゴ	<i>Pandion haliaetus</i>	239

カテゴリー順 (動物編 397種)

ツミ	<i>Accipiter gularis</i>	239
ハイタカ	<i>Accipiter nisus</i>	240
ヤマドリ	<i>Syrnaticus soemmerringii</i>	240
クイナ	<i>Rallus aquaticus</i>	240
オオバン	<i>Fulica atra</i>	241
シロチドリ	<i>Charadrius alexandrinus</i>	241
オオメダイチドリ	<i>Charadrius leschenaultii</i>	241
ハマシギ	<i>Calidris alpina</i>	242
ダイシャクシギ	<i>Numenius arquata</i>	242
オオジシギ	<i>Gallinago hardwickii</i>	242
ジュウイチ	<i>Cuculus fugax</i>	243
ツツドリ	<i>Cuculus saturatus</i>	243
トラフズク	<i>Asio otus</i>	243
コミミズク	<i>Asio flammeus</i>	244
オオコノハズク	<i>Otus lempiji</i>	244
アオバズク	<i>Ninox scutulata</i>	244
アカゲラ	<i>Dendrocopos major</i>	245
オオアカゲラ	<i>Dendrocopos leucotos</i>	245
コシアカツバメ	<i>Hirundo daurica</i>	245
アカモズ	<i>Lanius cristatus</i>	246
コマドリ	<i>Erithacus akahige</i>	246
コサメビタキ	<i>Muscicapa dauurica</i>	246
サンコウチョウ	<i>Terpsiphone atrocaudata</i>	247
ホオアカ	<i>Emberiza fucata</i>	247
情報不足		
ヘラサギ	<i>Platalea leucorodia</i>	247
クロトキ	<i>Threskiornis melanocephalus</i>	248
アカツクシガモ	<i>Tadorna ferruginea</i>	248
アカハジロ	<i>Aythya baeri</i>	248
ウズラ	<i>Coturnix japonica</i>	249
クロヅル	<i>Grus grus</i>	249
爬虫類 (5種)		
準絶滅危惧		
イシガメ	<i>Mauremys japonica</i>	252
タワヤモリ	<i>Gekko tawaensis</i>	252
ニホントカゲ	<i>Eumeces latiscutatus</i>	253
情報不足		
スッポン	<i>Trionyx sinensis</i>	253
タカチホヘビ	<i>Achalinus spinalis</i>	253
両生類 (5種)		
絶滅危惧Ⅰ類		
ダルマガエル	<i>Rana porosa brevipoda</i>	256
絶滅危惧Ⅱ類		
カスミサンショウウオ	<i>Hynobius nebulosus</i>	256
オオダイガハラサンショウウオ	<i>Hynobius boulengeri</i>	257
準絶滅危惧		
ニホンヒキガエル	<i>Bufo japonicus</i>	257
トノサマガエル	<i>Rana nigromaculata</i>	258
淡水魚類 (19種)		
絶滅危惧Ⅰ類		
ヤリタナゴ	<i>Tanakia lanceolata</i>	263
アブラボテ	<i>Tanakia limbata</i>	263
ニッポンバラタナゴ	<i>Rhodeus ocellatus kurumeus</i>	264

カテゴリー順 (動物編 397種)

カワバタモロコ	<i>Hemigrammocyppris rasborella</i>	264
ナガレホトケドジョウ	<i>Lefua</i> sp.	265
アカザ	<i>Liobagrus reini</i>	265
カジカ	<i>Cottus pollux</i>	266
オヤニラミ	<i>Coreoperca kawamebari</i>	266
絶滅危惧Ⅱ類		
カワムツ A 型 (ヌマムツ)	<i>Zacco sieboldii</i>	266
ムギツク	<i>Pungtungia herzi</i>	267
イトモロコ	<i>Squalidus gracilis gracilis</i>	267
ドジョウ	<i>Misgurnus anguillicaudatus</i>	267
シロウオ	<i>Leucopsarion petersii</i>	268
オオヨシノボリ	<i>Rhinogobius</i> sp. LD	268
ルリヨシノボリ	<i>Rhinogobius</i> sp. CO	268
準絶滅危惧		
タカハヤ	<i>phoxinus oxycephalus jouyi</i>	269
シマドジョウ	<i>Cobitis biwae</i>	269
スジシマドジョウ中型種	<i>Cobitis</i> sp. 3	269
メダカ	<i>Oryzias latipes</i>	270
昆虫類 (237種)		
絶滅		
ベッコウトンボ	<i>Libellula angelina</i>	278
スジボソヤマキチョウ	<i>Gonepteryx aspasia nipponica</i>	278
クロシジミ	<i>Niphanda fusca</i>	278
ヒメキマダラヒカゲ	<i>Zophoessa callipteris</i>	279
絶滅危惧Ⅰ類		
オオイトトンボ	<i>Cercion sieboldii</i>	279
モートンイトトンボ	<i>Mortonagrion selenion</i>	279
ハッチョウトンボ	<i>Nannophya pygmaea</i>	280
タガメ	<i>Lethocerus deyrollei</i>	280
ヨドシロヘリハンミョウ	<i>Cicindela inspecularis</i>	280
ルイスハンミョウ	<i>Cicindela lewisi</i>	281
オオヒラタトックリゴミムシ	<i>Oodes virens</i>	281
ゲンゴロウ	<i>Cybister japonicus</i>	281
コガタノゲンゴロウ	<i>Cybister tripunctatus orientalis</i>	282
ゴホンダイコクコガネ	<i>Copris acutidens</i>	282
クロカナブン	<i>Rhomborrhina polita</i>	282
ヨコヤマヒゲナガカミキリ	<i>Dolichoprosopus yokoyamai</i>	283
ツマグロキチョウ	<i>Eurema laeta betheseba</i>	283
シルビアシジミ	<i>Zizina otis emelina</i>	283
オオウラギンヒョウモン	<i>Fabriciana nerippe</i>	284
シータテハ	<i>Polygonia c-album hamigera</i>	284
ヒメヒカゲ	<i>Coenonympha oedippus arothius</i>	284
トラサンドクガ	<i>Euproctis torasan</i>	285
ブチヒゲヤナギドクガ	<i>Leucoma candida</i>	285
アオモンギンセダカモクメ	<i>Cucullia argentea</i>	285
トビイロアカガネヨトウ	<i>Euplexia albilineola</i>	286
マダラキンウワバ	<i>Polychrysis splendida</i>	286
エゾベニシタバ	<i>Catocala nupta nozawae</i>	286
シーモンアツバ	<i>Sinarella lunifera</i>	287
絶滅危惧Ⅱ類		
アジイトトンボ	<i>Ischnura asiatica</i>	287
ゲンバイトトンボ	<i>Platycnemis foliacea sasakii</i>	287
コバネアオイトトンボ	<i>Lestes japonicus</i>	288
ホンサナエ	<i>Gomphus postocularis</i>	288
ネアカヨシヤンマ	<i>Aeschnophlebia anisoptera</i>	288

カテゴリー順 (動物編 397種)

キイロヤマトンボ	<i>Macromia daimoji</i>	289
マイコアカネ	<i>Sympetrum kunkeli</i>	289
ヒメアカネ	<i>Sympetrum parvulum</i>	289
オオキトンボ	<i>Sympetrum uniforme</i>	290
ホソハンミョウ	<i>Cicindela gracilis</i>	290
リツリンメクラチビゴミムシ	<i>Trechiana (Trechiana) exilis</i>	290
シロトリメクラチビゴミムシ	<i>Trechiana (Trechiana) tenuis</i>	291
キバネキバナガミズギワゴミムシ	<i>Armatocillenus aestuarii</i>	291
ハマベゴミムシ	<i>Pogonus japonicus</i>	291
キボシチビコツブゲンゴロウ	<i>Hydrocoptus bivittis</i>	292
クロゲンゴロウ	<i>Cybister brevis</i>	292
チュウブホソガムシ	<i>Hydrochus chubu</i>	292
ガムシ	<i>Hydrophilus acuminatus</i>	293
オオツノハネカクシ	<i>Bledius salsus</i>	293
オニクワガタ	<i>Prismognathus angularis angularis</i>	293
アカマダラコガネ	<i>Poecilophilides rusticola</i>	294
ヨコミゾドロムシ	<i>Leptelmis gracilis</i>	294
タカオメダカカミキリ	<i>Stenhomalus takaosanus</i>	294
モリシタケアリ	<i>Lasius (Dendrolasius) morisitai</i>	295
オオチャバネセセリ	<i>Polytremis pellucida pellucida</i>	295
ウラキンシジミ	<i>Ussuriana stygiana</i>	297
ウラナミアカシジミ	<i>Japonica saepestriata</i>	296
ミドリシジミ	<i>Neozephyrus japonicus</i>	297
キリシマミドリシジミ	<i>Chrysozephyrus ataxus kirishimaensis</i>	295
アイノミドリシジミ	<i>Chrysozephyrus brillantinus</i>	296
ウラジロミドリシジミ	<i>Favonius saphirinus</i>	296
ウラギンスジヒョウモン	<i>Argyronome laodice japonica</i>	297
オオウラギンスジヒョウモン	<i>Argyronome ruslana lysippe</i>	298
キマダラモドキ	<i>Kirinia epaminondas</i>	298
クロヒカゲモドキ	<i>Lethe marginalis</i>	298
ウラナミジャノメ	<i>Ypthima motschulskyi nipponica</i>	299
ヒメスズメ	<i>Deilephila askoldensis</i>	299
マルモンシャチホコ	<i>Peridea moltrechti</i>	299
ブナアオシャチホコ	<i>Quadricalcarifera punctatella</i>	300
タカムクシャチホコ	<i>Takadonta takamukui</i>	300
キシヤチホコ	<i>Torigea straminea</i>	300
リングケンモン	<i>Triaena intermedia</i>	301
キハダケンモン	<i>Triaena leucocuspis leucocuspis</i>	301
クビグロケンモン	<i>Viminia digna</i>	301
キクセダカモクメ	<i>Cucullia elongata</i>	302
クビジロツメヨトウ	<i>Oncocnemis campicola</i>	302
ショウブオオヨトウ	<i>Celaena leucostigma</i>	302
ウラギンガ	<i>Chasminodes nervosa</i>	303
ヒメギンガ	<i>Chasminodes unipuncta</i>	303
カバフキシタバ	<i>Catocala mirifica</i>	303
ゴマシオキシタバ	<i>Catocala nubila</i>	304
ウラジロアツバ	<i>Zanclognatha stramentacealis</i>	304

準絶滅危惧

ホソミイトトンボ	<i>Aciagrion migratum</i>	304
セスジイトトンボ	<i>Cercion hieroglyphicum</i>	305
シコクトゲオトンボ	<i>Rhipidolestes hiraoi</i>	305
ムカシトンボ	<i>Epiophlebia superstes</i>	305
ミヤマサナエ	<i>Anisogomphus maacki</i>	306
キイロサナエ	<i>Anisogomphus pryleri</i>	306
クロサナエ	<i>Davidius fujiana</i>	306
ヒメクロサナエ	<i>Lanthus fujiacus</i>	307

カテゴリー順 (動物編 397種)

ヒメサナエ	<i>Sinogomphus flavolimbatus</i>	307
オジロサナエ	<i>Stylogomphus suzukii</i>	307
アオヤンマ	<i>Aeschnophlebia longistigma</i>	308
マルタンヤンマ	<i>Anaciaeschna martini</i>	308
コシボソヤンマ	<i>Boyeria maclachlani</i>	308
サラサヤンマ	<i>Oligoaeschna pryeri</i>	309
エゾトンボ	<i>Somatochlora viridiaenea viridiaenea</i>	309
コノシメトンボ	<i>Sympetrum baccha matutinum</i>	309
キトンボ	<i>Sympetrum croceolum</i>	310
ナニワトンボ	<i>Sympetrum gracile</i>	310
ニョタイササキリモドキ	<i>Tettigoniopsis nyotaiensis</i>	310
サヌキササキリモドキ	<i>Tettigoniopsis sanukiensis</i>	311
ヤマトマダラバッタ (ヤマトバッタ)	<i>Aiolopus japonicus</i>	311
エゾゼミ	<i>Tibicen japonicus</i>	311
コオイムシ	<i>Diplonychus japonicus</i>	312
ヒメタイコウチ	<i>Nepa hoffmanni</i>	312
ホッケミズムシ	<i>Hesperocorixa distanti hokkensis</i>	312
オオミズムシ	<i>Hesperocorixa kolthoffi</i>	313
ナガミズムシ	<i>Hesperocorixa mandshurica</i>	313
ナベブタムシ	<i>Aphelocheirus vittatus</i>	313
ヤマトクロスジヘビトンボ	<i>Parachauliodes japonicus</i>	314
ツシマクロスジヘビトンボ	<i>Parachauliodes continentalis</i>	314
エリザハンミョウ	<i>Cicindela elisae elisae</i>	314
アイヌハンミョウ	<i>Cicindela gemmata aino</i>	315
コハンミョウ	<i>Cicindela specularis</i>	315
コニワハンミョウ	<i>Cicindela transbaicalica japonensis</i>	315
アワオサムシ	<i>Carabus tosanus kawanoi</i>	316
ホソヒョウタンゴミムシ	<i>Scarites acutidens</i>	316
オサムシモドキ	<i>Craspedonotus tibialis</i>	316
オオタキメクラチビゴミムシ	<i>Stygiotrechus satoui satoui</i>	317
ショウドシマナガチビゴミムシ	<i>Trechiamma (Trechiamma) advena</i>	317
ゾウズサンメクラチビゴミムシ	<i>Trechiamma (Trechiamma) instabilis</i>	317
サトウメクラチビゴミムシ	<i>Trechiamma (Trechiamma) satoui</i>	318
キバナガミズギワゴミムシ	<i>Armatocillenus yokohamae</i>	318
サトウヌレチゴミムシ	<i>Apatrobus satoui</i>	318
ツルギヌレチゴミムシ	<i>Apatrobus tsurugiensis</i>	319
オオクロナガゴミムシ	<i>Pterostichus prolongatus</i>	319
オグラヒラタゴミムシ	<i>Agonum ogurae</i>	320
ヒメセボシヒラタゴミムシ	<i>Agonum suavissimum</i>	319
フトクチヒゲヒラタゴミムシ	<i>Parabroscus crassipalpis</i>	320
オオヨツボシゴミムシ	<i>Dischissus mirandus</i>	320
コキベリアオゴミムシ	<i>Chlaenius circumdatus</i>	321
オオキベリアオゴミムシ	<i>Epomis nigricans</i>	321
ヤマトトックリゴミムシ	<i>Lachnocrepis japonica</i>	321
オオトックリゴミムシ	<i>Oodes vicarius</i>	322
ムツボシツヤコツブゲンゴロウ	<i>Canthydrus politus</i>	322
マルチビゲンゴロウ	<i>Clypeodytes frontalis</i>	324
コマルケシゲンゴロウ	<i>Hydrovatus acuminatus</i>	323
オオマルケシゲンゴロウ	<i>Hydrovatus bonvouloiri</i>	323
マルケシゲンゴロウ	<i>Hydrovatus subtilis</i>	323
ゴマダラチビゲンゴロウ	<i>Neonectes natrix</i>	324
キボシケシゲンゴロウ	<i>Nipponhydrus flavomaculatus</i>	322
コクロマメゲンゴロウ	<i>Agabus insolitus</i>	325
サワダマメゲンゴロウ	<i>Platambus sawadai</i>	325
シマゲンゴロウ	<i>Hydaticus bowringi</i>	325
ヒメシマチビゲンゴロウ	<i>Nebrioporus nipponicus</i>	324

カテゴリー順 (動物編 397種)

サヌキコバネナガハネカクシ	<i>Lathrobium sanukiense</i>	326
ダイセンサンオオコバネナガハネカクシ	<i>Lathrobium daisensanum</i>	326
コンピラオオコバネナガハネカクシ	<i>Lathrobium konpira</i>	326
マダラクワガタ	<i>Aesalus asiaticus asiaticus</i>	327
オオクワガタ	<i>Dorcus hopei</i>	327
コルリクワガタ	<i>Platycerus acuticollis acuticollis</i>	327
ムネアカセンチコガネ	<i>Bolbocerosoma nigroplagiatum</i>	328
オオフタホシマダグソコガネ	<i>Aphodius (Aphodius) elegans</i>	328
シロスジコガネ	<i>Polyphylla albolineata</i>	328
ヤマトアオドウガネ	<i>Anomala japonica japonica</i>	329
ナラノチャイロコガネ	<i>Proagopertha pubicollis</i>	329
ムラサキツヤハナムグリ	<i>Protaetia cataphracta</i>	329
キョウトアオハナムグリ	<i>Protaetia lenzi</i>	330
コンピラチャイロコガネ (コトヒラチャイロコガネ)	<i>Sericania kompira</i>	330
トゲフタオタマムシ	<i>Dicerca tibialis</i>	330
クロマダラタマムシ	<i>Nipponobuprestis querceti</i>	331
ミヤジマコガネコメツキ	<i>Aphotistus miyajimanus</i>	331
ヒメボタル	<i>Hotaria parvula</i>	331
ハイケボタル	<i>Luciola lateralis</i>	332
ヤマトヒメメダカカッコウムシ	<i>Neohydnius hozumii</i>	332
ジュウクホシテントウ	<i>Anisosticta kobensis</i>	333
ジュウサンホシテントウ	<i>Hippodamia tredecimpunctata timberlakei</i>	332
ベーツヒラタカミキリ	<i>Eurypoda batesi</i>	333
トゲウスバカミキリ	<i>Megopis formosana nipponica</i>	333
オオクボカミキリ	<i>Tengius ohkuboi</i>	334
ベニバハナカミキリ	<i>Paranaspia anaspidoides</i>	334
ヨツボシカミキリ	<i>Stenygrinum quadrinotatum</i>	334
アカアシオオアオカミキリ	<i>Chloridolum japonicum</i>	335
ヨコヤマトラカミキリ	<i>Epiclytus yokoyamai</i>	335
トラフカミキリ	<i>Xylotrechus chinensis</i>	335
オオトラカミキリ	<i>Xylotrechus villioni</i>	336
セダカコブヤハズカミキリ小豆島個体群	<i>Parechthistatus gibber gibber</i>	336
サヌキセダカコブヤハズカミキリ	<i>Parechthistatus gibber nakanei</i>	336
クワカミキリ	<i>Apriona japonica</i>	337
シロスジカミキリ	<i>Batocera lineolata</i>	337
オオシロカミキリ	<i>Olenecamptus cretaceus</i>	337
ネクイハムシ	<i>Donacia lenzi</i>	338
イネネクイハムシ	<i>Donacia provostii</i>	338
モリモトシギゾウムシ	<i>Curculio morimotoi</i>	338
ヤマトカギバラアリ	<i>Proceratium japonicum</i>	339
ヒメムネボソアリ	<i>Leptothrax arimensis</i>	339
ヒメメクラナガアリ	<i>Stenammina nipponense</i>	339
キタウロコアリ	<i>Strumigenys</i> sp. 4	340
チビトガリハナバチ	<i>Coelioxys brevis</i>	340
アオバセセリ	<i>Choaspes benjaminii japonica</i>	340
ホソバセセリ	<i>Isoteinon lamprospilus lamprospilus</i>	341
ヒメキマダラセセリ	<i>Ochlodes ochraceus</i>	341
ミヤマチャバネセセリ	<i>Pelopidas jansonis</i>	341
キマダラセセリ	<i>Potanthus flavus flavus</i>	342
ヘリグロチャバネセセリ	<i>Thymelicus sylvaticus sylvaticus</i>	342
カラスアゲハ	<i>Papilio bianor dehaanii</i>	342
ミヤマカラスアゲハ	<i>Papilio maackii</i>	343
オナガアゲハ	<i>Papilio macilentus</i>	343
ウラミスジシジミ (ダイセンシジミ)	<i>Wagimo signatus</i>	344
メスアカミドリシジミ	<i>Chrysozephyrus smaragdinus</i>	343

カテゴリー順 (動物編 397種)

オオミドリシジミ	<i>Favonius orientalis</i>	344
クロツバメシジミ	<i>Tongeia fischeri</i>	344
ウラギンヒョウモン	<i>Fabriciana adippe pallescens</i>	345
クモガタヒョウモン	<i>Nephargynnis anadyomene midas</i>	346
ミスジチョウ	<i>Neptis philyra excellens</i>	346
スミナガシ	<i>Dichorragia nesimachus nesiotus</i>	345
コムラサキ	<i>Apatura metis substituta</i>	345
オオムラサキ	<i>Sasakia charonda charonda</i>	346
エゾカギバ	<i>Nordstromia grisearia</i>	347
ナガトガリバ	<i>Euparyphasma maxima</i>	347
コシロオビアオシヤク	<i>Geometra glaucaria</i>	347
マスイカバナミシヤク	<i>Eupithecia masuii</i>	348
キイロミミモンエダシヤク	<i>Eilicrinia parvula</i>	348
シロスジエグリシヤチホコ	<i>Fusapteryx ladislai</i>	348
アカネシヤチホコ	<i>Peridea lativitta</i>	349
ニセタバコガ	<i>Heliothis fervens</i>	349
サヌキキリガ	<i>Elwesia diplostigma</i>	349
エグリキリガ	<i>Teratoglaea pacifica</i>	350
コゴマヨトウ	<i>Chandata bella</i>	350
サザナミコヤガ	<i>Enispa masuii</i>	350
ナマリキシタバ	<i>Catocala columbina</i>	351
ワモンキシタバ	<i>Catocala fulminea xarippe</i>	351
アサマキシタバ	<i>Catocala streckeri</i>	351
ソトハガタアツバ	<i>Olulis puncticinctalis</i>	352

情報不足

ハネビロエゾトンボ	<i>Somatochlora clavata</i>	352
チュウジョウムシ	<i>Galloisiana chujoi</i>	352
エサキアメンボ	<i>Gerris (Limnoporos) esakii</i>	353
シロヘリツチカメムシ	<i>Canthophorus niveimarginatus</i>	353
クロカタビロオサムシ	<i>Calosoma maximowiczi</i>	353
キベリマルクビゴミムシ	<i>Nebria livida angulata</i>	354
アトスジチビゴミムシ	<i>Trechiana postilenatus</i>	354
ヨツボシツヤナガゴミムシ	<i>Abacetus tanakai</i>	354
ヨツボシゴミムシ	<i>Panagaeus japonicus</i>	355
ヤマトモンシテムシ	<i>Nicrophorus japonicus</i>	355
ハネアブチヒゲハネカクシ	<i>Anisolinus tsurugiensis</i>	355
ナカモンカギバ	<i>Cilix filipjevi</i>	356
トシマカバナミシヤク	<i>Eupithecia toshimai</i>	356
ウスジロドクガ	<i>Callitarea virginea</i>	356

甲殻類 (4種)

絶滅危惧Ⅰ類

シオマネキ	<i>Uca arcuata</i>	366
-------	--------------------	-----

準絶滅危惧

ハクセンシオマネキ	<i>Uca lactea</i>	366
アカテガニ	<i>Chiromantes haematocheir</i>	367
サワガニ	<i>Geothelphusa dehaani</i>	366

陸産・淡水産貝類 (51種)

絶滅

カワネジガイ	<i>Camptoceras terebra hirasei</i>	372
シロマイマイ	<i>Trishoplita pallens</i>	372

絶滅危惧Ⅰ類

ヤノムシオイガイ	<i>Chamalycaeus yanoshigehumii</i>	372
シリプトゴマガイ	<i>Arinia japonica</i>	373

カテゴリー順 (動物編 397種)

ワカウラツボ	<i>Iravadia sakaguchii</i>	373
マメタニシ	<i>Parafossarulus manchouricus japonicus</i>	373
ムシヤドリカワザンショウガイ	<i>Angustassiminea parasitologica</i>	374
ヨシダカワザンショウガイ	<i>Angustassiminea yoshidayukioi</i>	374
シイノミミミガイ	<i>Cassidula plecotrematoides japonica</i>	374
ナギサノシタタリガイ	<i>Microtralia acteocinoides</i>	375
ヒメヒラマキミズマイマイ	<i>Gyraulus pulcher</i>	375
ミズコハクガイ	<i>Gyraulus soritai</i>	375
ナタネキバサナギガイ	<i>Vertigo eogea</i>	376
オオコウラナメクジ	<i>Nipponarion carinatus</i>	376
カサネシタラガイ	<i>Sitalina insignis</i>	376
サドタカキビ	<i>Trochochlamys xenica</i>	377
ビロウドマイマイ	<i>Nipponochloritis oscitans</i>	377
トサビロウドマイマイ	<i>Nipponochloritis tosanus</i>	377
イソムラマイマイ	<i>Aegista stenomphala</i>	378
マヤサンマイマイ	<i>Aegista mayasana</i>	378
ヤハタマイマイ	<i>Euhadra sandai yahatai</i>	378
クマドリオトメマイマイ類似種	<i>Trishoplita</i> sp.	379
チャイロオトメマイマイ	<i>Trishoplita mesogonia</i>	379
マルドブガイ	<i>Anodonta calipygos</i>	380
マツカサガイ	<i>Inversidens japonensis</i>	379
絶滅危惧Ⅱ類		
マルタニシ	<i>Cipangopaludina chinensis laeta</i>	380
ヤマトクビキレガイ	<i>Truncatella pfeifferi</i>	380
ツブカワザンショウガイ	<i>Assiminea estuarina</i>	381
ウスコミミガイ	<i>Laemodonta exaratoides</i>	381
サナギガイ	<i>Pupilla cryptodon</i>	381
オオギセル	<i>Megalophaedusa martensi</i>	382
ツムガタギセル	<i>Pinguiphaedusa pinguis platydera</i>	382
トサギセル	<i>Pinguiphaedusa tosaana</i>	382
ショウドシマギセル	<i>Tyrannophaedusa nankaidoensis yanoi</i>	383
ナラビヒダギセル	<i>Tyrannophaedusa proba caryostoma</i>	383
トサシリボソギセル	<i>Tyrannophaedusa tosaensis</i>	383
イボイボナメクジ	<i>Granulilimax fuscicornis</i>	384
シコクビロウドマイマイ	<i>Nipponochloritis hiromitadae</i>	384
ツルギサンマイマイ	<i>Satsuma textilis tsurugisanica</i>	384
ハタケダマイマイ	<i>Aegista hatakedai</i>	385
アワマイマイ	<i>Euhadra awaensis</i>	385
準絶滅危惧		
コウツムシオイガイ	<i>Cipangocharax akioi</i>	385
シコクゴマガイ	<i>Diplommatina shikokuensis</i>	386
トサゴマガイ	<i>Diplommatina tosaana tosaana</i>	386
アベゴマガイ	<i>Diplommatina tosanella abei</i>	386
ヒメマルマメタニシ	<i>Bithynia kiusiuensis</i>	387
モリサキギセル	<i>Tyrannophaedusa aulacophora</i>	387
ホソヒメギセル	<i>Tyrannophaedusa gracilispira</i>	387
コシボソギセル	<i>Tyrannophaedusa nankaidoensis nankaidoensis</i>	388
チクヤケマイマイ	<i>Aegista aemula</i>	388
情報不足		
コウチミジンツボ	<i>Akiyoshia morimotoi</i>	388

アイウエオ順 (植物編 401種)

EX: 絶滅
CR+EN: 絶滅危惧Ⅰ類VU: 絶滅危惧Ⅱ類
NT: 準絶滅危惧

DD: 情報不足

和名	カテゴリー	分類	頁	和名	カテゴリー	分類	頁
ア				ウナズキギボウシ	NT	単子葉	205
アイアシ	VU	単子葉	178	ウミヒルモ	CR+EN	単子葉	129
アイナエ	CR+EN	双子葉	115	ウメガサソウ	CR+EN	双子葉	113
アオガネシダ	CR+EN	シダ	90	ウメバチソウ	CR+EN	双子葉	108
アイアシ	VU	単子葉	178	ウラギク	VU	双子葉	173
アイナエ	CR+EN	双子葉	115	ウンヌケ	CR+EN	単子葉	140
アオガネシダ	CR+EN	シダ	90	ウンヌケモドキ	CR+EN	単子葉	139
アカウキクサ	VU	シダ	156	ウンラン	CR+EN	双子葉	120
アギナシ	VU	単子葉	174	エ			
アキノハハコグサ	NT	双子葉	200	エビガラシダ	VU	シダ	152
アケボノシュスラン	CR+EN	単子葉	148	エビネ	NT	単子葉	211
アサザ	CR+EN	双子葉	116	オ			
アサマリンドウ	NT	双子葉	195	オオアカウキクサ	CR+EN	シダ	97
アゼオトギリ	VU	双子葉	162	オオクジャクシダ	VU	シダ	154
アゼトウナ	VU	双子葉	173	オオバウマノスズクサ	NT	双子葉	190
アッケシソウ	CR+EN	双子葉	101	オオバギボウシ	DD	単子葉	215
アブノメ	CR+EN	双子葉	120	オオバショウマ	VU	双子葉	158
アマナ	VU	単子葉	176	オオヒキヨモギ	NT	双子葉	198
アワコバイモ	NT	単子葉	204	オオヒメワラビ	VU	シダ	155
アワモリショウマ	VU	双子葉	163	オオホシクサ	NT	単子葉	206
イ				オオミズヒキモ	EX	単子葉	85
イイヌマムカゴ	VU	単子葉	182	オオヤマハコベ	CR+EN	双子葉	100
イガホオズキ	NT	双子葉	197	オカオグルマ	CR+EN	双子葉	127
イシモチソウ	NT	双子葉	192	オキナグサ	CR+EN	双子葉	103
イソホウキギ	NT	双子葉	188	オグラノフサモ	CR+EN	双子葉	112
イタチガヤ	CR+EN	単子葉	140	オグルマ	CR+EN	双子葉	126
イチイガシ	CR+EN	双子葉	97	オシヤグジデнда	CR+EN	シダ	96
イトイヌノヒゲ	CR+EN	単子葉	137	オタルスゲ	NT	単子葉	210
イトクズモ	EX	単子葉	85	オナモミ	NT	双子葉	201
イトトリゲモ	CR+EN	単子葉	132	オニシバ	NT	単子葉	208
イトモ	VU	単子葉	174	オニスゲ	CR+EN	単子葉	142
イヌセンブリ	VU	双子葉	168	オニバス	VU	双子葉	160
イヌタヌキモ	NT	双子葉	198	オヒルムシロ	CR+EN	単子葉	131
イヌチャセンシダ	CR+EN	シダ	90	オミナエシ	NT	双子葉	199
イヌノヒゲ	CR+EN	単子葉	137	カ			
イヌノフグリ	VU	双子葉	171	ガガブタ	NT	双子葉	196
イヌハギ	NT	双子葉	193	カキラン	NT	単子葉	211
イヌブナ	NT	双子葉	186	カシワ	VU	双子葉	157
イバラモ	CR+EN	単子葉	132	カセンソウ	NT	双子葉	200
イブキ	NT	双子葉	186	カタスゲ	CR+EN	単子葉	144
イブキシダ	CR+EN	シダ	93	カツラ	CR+EN	双子葉	101
イワアカザ	CR+EN	双子葉	100	カヤラン	CR+EN	単子葉	151
イワオモダカ	CR+EN	シダ	96	カラクサシダ	CR+EN	シダ	88
イワガネ	CR+EN	双子葉	99	カワツルモ	CR+EN	単子葉	131
イワカラマツ	VU	双子葉	159	カワラケツメイ	VU	双子葉	164
イワギリソウ	CR+EN	双子葉	122	カワラニンジン	DD	双子葉	215
イワタイゲキ	CR+EN	双子葉	110	カワラハハコ	CR+EN	双子葉	124
イワヤナギシダ	CR+EN	シダ	96	カンカケイニラ	CR+EN	単子葉	133
ウ				カンザシキリンソウ	VU	双子葉	163
ウエマツソウ	NT	単子葉	204	キ			
ウシオツメクサ	CR+EN	双子葉	100	キエビネ	CR+EN	単子葉	145
ウシクサ	CR+EN	単子葉	140	キキョウ	NT	双子葉	199
ウスバヒョウタンボク	NT	双子葉	199	キクガラクサ	NT	双子葉	197
ウスヒメワラビ	NT	シダ	184	キクモ	NT	双子葉	197
ウチョウラン	CR+EN	単子葉	149	キジカクシ	CR+EN	単子葉	133
				キセルアザミ	NT	双子葉	200

アイウエオ順 (植物編 401種)

EX: 絶滅
CR+EN: 絶滅危惧Ⅰ類VU: 絶滅危惧Ⅱ類
NT: 準絶滅危惧

DD: 情報不足

- タイトゴメCR+EN双子葉107
 タカサゴキジノオCR+ENシダ87
 タカサゴソウVU双子葉174
 タカノハウラボシVUシダ156
 タキミシダCR+ENシダ88
 タチモNT双子葉193
 タマカラマツVU双子葉159
 タンガザサNT単子葉207
- チ**
 チャボホトトギスVU単子葉176
 チョウジガマズミVU双子葉172
- ツ**
 ツクシイワヘゴCR+ENシダ91
 ツクシクロイヌノヒゲVU単子葉177
 ツクシヤブソテツVUシダ153
 ツクバネNT双子葉186
 ツゲVU双子葉167
 ツチグリVU双子葉164
 ツツイトモEX単子葉84
 ツリガネツツジCR+EN双子葉113
 ツルデンダCR+ENシダ92
- テ**
 テツカエデVU双子葉166
 デンジソウCR+ENシダ97
- ト**
 トウカイコモウセンゴケVU双子葉162
 トウゴクサバノオCR+EN双子葉102
 トキソウCR+EN単子葉150
 トキワイカリソウCR+EN双子葉103
 トキワガキNT双子葉194
 トケンランDD単子葉216
 トサオトギリCR+EN双子葉105
 トサコバイモCR+EN単子葉134
 トチカガミCR+EN単子葉129
 トチノキCR+EN双子葉110
 トモエソウCR+EN双子葉105
 トリゲモVU単子葉175
 ドロイCR+EN単子葉142
- ナ**
 ナガエミクリVU単子葉178
 ナガサキシダCR+ENシダ92
 ナガバジュズネノキNT双子葉196
 ナガバノスミレサイシンCR+EN双子葉111
 ナガミノオニシバNT単子葉208
 ナチクジャクCR+ENシダ91
 ナチシケシダNTシダ185
 ナツエビネCR+EN単子葉145
 ナツツバキNT双子葉191
 ナツノハナワラビCR+ENシダ86
 ナミキソウCR+EN双子葉119
 ナンカイアオイNT双子葉191
 ナンゴクウラシマソウCR+EN単子葉141
- ヌ**
 スカイタチシダDDシダ213
 スカボタデNT双子葉187
 スマゼリCR+EN双子葉112
- ヌリトラノオCR+ENシダ89
- ネ**
 ネコノシタCR+EN双子葉127
 ネビキグサNT単子葉210
- ノ**
 ノコギリシダCR+ENシダ94
 ノジギク (セトノジギク含む)
CR+EN双子葉125
 ノタヌキモVU双子葉171
 ノハナショウブVU単子葉177
- ハ**
 ハイホラゴケCR+ENシダ87
 ハクウンボクVU双子葉168
 バクチノキNT双子葉192
 ハグロソウCR+EN双子葉121
 ハコネシケチシダCR+ENシダ93
 ハナタツナミソウVU双子葉170
 ハナミョウガVU単子葉180
 ハマウツボCR+EN双子葉122
 ハマサジNT双子葉194
 ハマゼリNT双子葉193
 ハマナタマメCR+EN双子葉110
 ハマニガナNT双子葉201
 ハマネナシカズラCR+EN双子葉117
 ハマビシVU双子葉165
 ハマボウCR+EN双子葉111
 ハママツナNT双子葉189
 ハルニレCR+EN双子葉98
 ハルノタムラソウCR+EN双子葉118
- ヒ**
 ヒキノカサCR+EN双子葉103
 ヒキヨモギVU双子葉170
 ヒゲシバCR+EN単子葉138
 ヒツジグサVU双子葉160
 ヒトツボクロVU単子葉182
 ヒナザサCR+EN単子葉139
 ヒナランCR+EN単子葉145
 ヒメウラジロVUシダ152
 ヒメキカシグサCR+EN双子葉111
 ヒメケフシグロCR+EN双子葉99
 ヒメシロアサザCR+EN双子葉115
 ヒメソクシンランCR+EN単子葉133
 ヒメタヌキモCR+EN双子葉122
 ヒメナベワリCR+EN単子葉135
 ヒメノキシノブCR+ENシダ94
 ヒメバライチゴNT双子葉192
 ヒメヒゴタイCR+EN双子葉126
 ヒメビシDD双子葉214
 ヒメミクリCR+EN単子葉142
 ヒメユリCR+EN単子葉134
 ヒルムシロNT単子葉202
 ビロードイチゴCR+EN双子葉109
 ビロードテンツキVU単子葉179
 ヒロハアマナCR+EN単子葉135
 ヒロハイヌノヒゲDD単子葉215
 ヒロハハナヤスリCR+ENシダ86

アイウエオ順 (植物編 401種)

EX: 絶滅
CR+EN: 絶滅危惧 I 類
VU: 絶滅危惧 II 類
NT: 準絶滅危惧
DD: 情報不足

ヒロハヤブソテツ	NT	シダ	184	ミスミソウ (スハマソウ・ケスハマソウ含む)	NT	双子葉	189
ヒンジガヤツリ	VU	単子葉	179	ミズワラビ	VU	シダ	152
フ				ミセバヤ	CR+EN	双子葉	107
フウトウカズラ	VU	双子葉	161	ミツデカエデ	VU	双子葉	166
フウラン	CR+EN	単子葉	149	ミツバベンケイソウ	CR+EN	双子葉	107
フクト	VU	双子葉	172	ミドリワラビ	CR+EN	シダ	94
フサモ	VU	双子葉	167	ミノボロ	VU	単子葉	177
フタバアオイ	CR+EN	双子葉	104	ミミカキグサ	NT	双子葉	198
フトヒルムシロ	NT	単子葉	202	ミミナグサ	NT	双子葉	187
ブナ	VU	双子葉	157	ミヤコアオイ	NT	双子葉	191
フナバラソウ	CR+EN	双子葉	116	ミヤコアザミ	CR+EN	双子葉	126
ヘ				ミヤコヤブソテツ	VU	シダ	153
ベニバナヤマシャクヤク	CR+EN	双子葉	104	ミヤマイトチシダ	CR+EN	シダ	91
ホ				ミヤマナミキ	NT	双子葉	196
ホザキノミミカキグサ	VU	双子葉	171	ミヤマノキシノブ	CR+EN	シダ	95
ホシクサ	CR+EN	単子葉	136	ミヤマハコベ	NT	双子葉	188
ホソエカエデ	VU	双子葉	165	△			
ホソバウマノスズクサ	NT	双子葉	190	ムカゴソウ	CR+EN	単子葉	149
ホソバコケシノブ	NT	シダ	183	ムギラン	VU	単子葉	181
ホソバシケシダ	VU	シダ	154	ムクゲシケシダ	VU	シダ	154
ホソバシユロソウ	CR+EN	単子葉	135	ムサシアブミ	NT	単子葉	209
ホソバノヤマハハコ	CR+EN	双子葉	123	ムサシモ	CR+EN	単子葉	132
ホンゴウソウ	NT	単子葉	203	ムラサキセンブリ	VU	双子葉	169
マ				ムラサキミミカキグサ	CR+EN	双子葉	123
マツカサススキ	NT	単子葉	211	×			
マツナ	NT	双子葉	188	メグスリノキ	VU	双子葉	166
マツバラ	CR+EN	シダ	85	メヤブソテツ	CR+EN	シダ	90
マツラン	CR+EN	単子葉	151	㊦			
マネキグサ	CR+EN	双子葉	118	モエジマシダ	CR+EN	シダ	88
マメヅタ	VU	単子葉	181	モリアザミ	CR+EN	双子葉	124
マヤラン	CR+EN	単子葉	146	モロコシソウ	CR+EN	双子葉	114
マルバイチヤクソウ	CR+EN	双子葉	113	ヤ			
マルバオモダカ (ウキマルバオモダカ含む)	CR+EN	単子葉	128	ヤシャゼンマイ (オクタマゼンマイ含む)	CR+EN	シダ	87
マルバノサウトウガラシ	CR+EN	双子葉	119	ヤツシロラン	CR+EN	単子葉	147
マルミスブタ	CR+EN	単子葉	128	ヤナギスブタ	CR+EN	単子葉	129
マンサク	CR+EN	双子葉	106	ヤナギタンポポ	CR+EN	双子葉	125
マンネンスギ	DD	シダ	213	ヤナギモ	NT	単子葉	203
ミ				ヤハズアジサイ	VU	双子葉	163
ミクリ	CR+EN	単子葉	141	ヤマアワ	CR+EN	単子葉	138
ミシマサイコ	VU	双子葉	167	ヤマジソ	CR+EN	双子葉	118
ミズアオイ	CR+EN	単子葉	136	ヤマシャクヤク	VU	双子葉	161
ミズオオバコ	NT	単子葉	202	ヤマトキソウ	CR+EN	単子葉	150
ミズオトギリ	CR+EN	双子葉	105	ヤマトキホコリ	CR+EN	双子葉	98
ミズガヤツリ	CR+EN	単子葉	144	ヤマトホシクサ	CR+EN	単子葉	137
ミズギボウシ	NT	単子葉	205	ヤマトミクリ	CR+EN	単子葉	141
ミズスギ	VU	シダ	151	ヤマホオズキ	VU	双子葉	170
ミズスギナ	EX	双子葉	84	△			
ミズトラノオ	EX	双子葉	84	ユウスゲ	NT	単子葉	205
ミズトンボ	CR+EN	単子葉	148	ユキモチソウ	VU	単子葉	178
ミズナラ	CR+EN	双子葉	98	㊦			
ミズニラ (ミズニラモドキ含む)	NT	シダ	183	ヨツバヒヨドリ	CR+EN	双子葉	125
ミズネコノオ	CR+EN	双子葉	117	リ			
ミズマツバ	CR+EN	双子葉	112	リンドウ (ホソバリンドウ含む)	NT	双子葉	195
ミスミイ	CR+EN	単子葉	143				

アイウエオ順 (植物編 401種)	EX: 絶滅 CR+EN: 絶滅危惧 I 類	VU: 絶滅危惧 II 類 NT: 準絶滅危惧	DD: 情報不足
-------------------	---------------------------	----------------------------	----------

レ

レンゲツツジCR+EN双子葉114

ワ

ワサビVU双子葉162

アイウエオ順 (動物編 397種)

EX: 絶滅
CR+EN: 絶滅危惧Ⅰ類VU: 絶滅危惧Ⅱ類
NT: 準絶滅危惧

DD: 情報不足

和名	カテゴリー	分類	頁
ア			
アイヌハンミョウ	NT	昆虫	315
アイノミドリシジミ	VU	昆虫	296
アオバズク	NT	鳥	244
アオバセセリ	NT	昆虫	340
アオモンギンセダカモクメ	CR+EN	昆虫	285
アオヤンマ	NT	昆虫	308
アカアシオアオカミキリ	NT	昆虫	335
アカアシシギ	VU	鳥	235
アカエリカイツブリ	NT	鳥	238
アカゲラ	NT	鳥	245
アカザ	CR+EN	淡水魚	265
アカショウビン	VU	鳥	237
アカツクシガモ	DD	鳥	248
アカテガニ	NT	甲殻	367
アカネシャチャホコ	NT	昆虫	349
アカハジロ	DD	鳥	248
アカマダラコガネ	VU	昆虫	294
アカモズ	NT	鳥	246
アサマキシタバ	NT	昆虫	351
アジアイトトンボ	VU	昆虫	287
アズマモグラ	NT	哺乳	220
アトスジチビゴミムシ	DD	昆虫	354
アナグマ	NT	哺乳	221
アブラボテ	CR+EN	淡水魚	263
アベゴマガイ	NT	貝	386
アワオサムシ	NT	昆虫	316
アワマイマイ	VU	貝	385
イ			
イカルチドリ	VU	鳥	235
イシガメ	NT	爬虫	252
イソムラマイマイ	CR+EN	貝	378
イトモロコ	VU	淡水魚	267
イネネクイハムシ	NT	昆虫	338
イボイボナメクジ	VU	貝	384
ウ			
ウスコミミガイ	VU	貝	381
ウスジロドクガ	DD	昆虫	356
ウズラ	DD	鳥	249
ウミスズメ	CR+EN	鳥	230
ウラギンガ	VU	昆虫	303
ウラキンシジミ	VU	昆虫	297
ウラギンスジヒョウモン	VU	昆虫	297
ウラギンヒョウモン	NT	昆虫	345
ウラジロアツバ	VU	昆虫	304
ウラジロミドリシジミ	VU	昆虫	296
ウラナミアカシジミ	VU	昆虫	296
ウラナミジャノメ	VU	昆虫	299
ウラミスジシジミ (ダイセンシジミ)	NT	昆虫	344
エ			
エグリキリガ	NT	昆虫	350
エサキアメンボ	DD	昆虫	353
エゾカギバ	NT	昆虫	347
エゾゼミ	NT	昆虫	311
エゾトンボ	NT	昆虫	309
エゾベニシタバ	CR+EN	昆虫	286
エリザハンミョウ	NT	昆虫	314
オ			
オオアカゲラ	NT	鳥	245
オオイトトンボ	CR+EN	昆虫	279
オオウラギンスジヒョウモン	VU	昆虫	298
オオウラギンヒョウモン	CR+EN	昆虫	284
オオギセル	VU	貝	382
オオキトンボ	VU	昆虫	290
オオキベリアオゴミムシ	NT	昆虫	321
オオクボカミキリ	NT	昆虫	334
オオクロナガゴミムシ	NT	昆虫	319
オオクワガタ	NT	昆虫	327
オオコウラナメクジ	CR+EN	貝	376
オオコノハズク	NT	鳥	244
オオジシギ	NT	鳥	242
オオシロカミキリ	NT	昆虫	337
オオダイガハラサンショウウオ	VU	両生	257
オオタカ	CR+EN	鳥	227
オオタキメクラチビゴミムシ	NT	昆虫	317
オオチャバネセセリ	VU	昆虫	295
オオツノハネカクシ	VU	昆虫	293
オオトックリゴミムシ	NT	昆虫	322
オオトラカミキリ	NT	昆虫	336
オオバン	NT	鳥	241
オオヒラタトックリゴミムシ	CR+EN	昆虫	281
オオフタホシマゲソコガネ	NT	昆虫	328
オオマルケシゲンゴロウ	NT	昆虫	323
オオミズムシ	NT	昆虫	313
オオミドリシジミ	NT	昆虫	344
オオムラサキ	NT	昆虫	346
オオメダイチドリ	NT	鳥	241
オオヨシノボリ	VU	淡水魚	268
オオヨツボシゴミムシ	NT	昆虫	320
オグラヒラタゴミムシ	NT	昆虫	320
オサムシモドキ	NT	昆虫	316
オシドリ	NT	鳥	239
オジロサナエ	NT	昆虫	307
オナガアゲハ	NT	昆虫	343
オニクワガタ	VU	昆虫	293
オヤニラミ	CR+EN	淡水魚	266
カ			
カサネシタラガイ	CR+EN	貝	376
カジカ	CR+EN	淡水魚	266
カスミサンショウウオ	VU	両生	256
カバフキシタバ	VU	昆虫	303
ガムシ	VU	昆虫	293
カラスアゲハ	NT	昆虫	342
カラフトアオアシシギ	CR+EN	鳥	229
カワネジガイ	EX	貝	372
カワバタモロコ	CR+EN	淡水魚	264

アイウエオ順 (動物編 397種)

EX: 絶滅
CR+EN: 絶滅危惧 I 類
VU: 絶滅危惧 II 類
NT: 準絶滅危惧
DD: 情報不足

カワムツ A 型 (ヌمامツ) VU	淡水魚	266	コシアカツバメ	NT	鳥	245	
キ			コシボソギセル	NT	貝	388	
キイロサナエ	NT	昆虫	306	コシボソヤンマ	NT	昆虫	308
キイロミモンエダシャク	NT	昆虫	348	コシヤクシギ	CR+EN	鳥	229
キイロヤマトンボ	VU	昆虫	289	コシロオビアオシャク	NT	昆虫	347
キクセダカモクメ	VU	昆虫	302	コニワハンミョウ	NT	昆虫	315
キシヤチホコ	VU	昆虫	300	コノシメトンボ	NT	昆虫	309
キタウロコアリ	NT	昆虫	340	コバネアオイトトンボ	VU	昆虫	288
キトンボ	NT	昆虫	310	コハンミョウ	NT	昆虫	315
キハダケンモン	VU	昆虫	301	ゴホンダイコクコガネ	CR+EN	昆虫	282
キバナガミズギワゴミムシ	NT	昆虫	318	ゴマシオキシタバ	VU	昆虫	304
キバネキバナガミズギワゴミムシ	VU	昆虫	291	ゴマダラチビゲンゴロウ	NT	昆虫	324
キベリマルクビゴミムシ	DD	昆虫	354	コマドリ	NT	鳥	246
キボシケシゲンゴロウ	NT	昆虫	322	コマルケシゲンゴロウ	NT	昆虫	323
キボシチビコツブゲンゴロウ	VU	昆虫	292	コミミズク	NT	鳥	244
キマダラセセリ	NT	昆虫	342	コムラサキ	NT	昆虫	345
キマダラモドキ	VU	昆虫	298	コルリクワガタ	NT	昆虫	327
キョウトアオハナムグリ	NT	昆虫	330	コンピラオオコバネナガハネカクシ	NT	昆虫	326
キリシマミドリシジミ	VU	昆虫	295	コンピラチャイロコガネ (コトヒラチャイロコガネ)	NT	昆虫	330
ク							
クイナ	NT	鳥	240	サ			
クビグロケンモン	VU	昆虫	301	サザナミコヤガ	NT	昆虫	350
クビジロツメヨトウ	VU	昆虫	302	サシバ	CR+EN	鳥	228
クマタカ	CR+EN	鳥	228	サトウヌレチゴミムシ	NT	昆虫	318
クマドリオトメマイマイ類似種	CR+EN	貝	379	サトウメクラチビゴミムシ	NT	昆虫	318
クモガタヒョウモン	NT	昆虫	346	サドタカキビ	CR+EN	貝	377
クロカタビロオサムシ	DD	昆虫	353	サナギガイ	VU	貝	381
クロカナブン	CR+EN	昆虫	282	サヌキキリガ	NT	昆虫	349
クロゲンゴロウ	VU	昆虫	292	サヌキコバネナガハネカクシ	NT	昆虫	326
クロサギ	VU	鳥	232	サヌキササキリモドキ	NT	昆虫	311
クロサナエ	NT	昆虫	306	サヌキセダカコブヤハズカミキリ	NT	昆虫	336
クロシジミ	EX	昆虫	278	サラサヤンマ	NT	昆虫	309
クロツバメシジミ	NT	昆虫	344	サワガニ	NT	甲殻	366
クロツラヘラサギ	CR+EN	鳥	226	サワダマメゲンゴロウ	NT	昆虫	325
クロヅル	DD	鳥	249	サンカノゴイ	CR+EN	鳥	226
クロトキ	DD	鳥	248	サンコウチョウ	NT	鳥	247
クロヒカゲモドキ	VU	昆虫	298	サンショウクイ	CR+EN	鳥	231
クロマダラタマムシ	NT	昆虫	331	シ			
クワカミキリ	NT	昆虫	337	シートテハ	CR+EN	昆虫	284
ゲンバイトンボ	VU	昆虫	287	シイノミミミガイ	CR+EN	貝	374
ケ				シーモンアツバ	CR+EN	昆虫	287
ゲンゴロウ	CR+EN	昆虫	281	シオマネキ	CR+EN	甲殻	366
コ				シコクゴマガイ	NT	貝	386
コアジサシ	CR+EN	鳥	230	シコクトゲオトンボ	NT	昆虫	305
コウチミジンツボ	DD	貝	388	シコクビロウドマイマイ	VU	貝	384
コウツムシオイガイ	NT	貝	385	シマゲンゴロウ	NT	昆虫	325
コウノトリ	CR+EN	鳥	226	シマドジョウ	NT	淡水魚	269
コオイムシ	NT	昆虫	312	ジュウイチ	NT	鳥	243
コガタノゲンゴロウ	CR+EN	昆虫	282	ジュウクホシテントウ	NT	昆虫	333
コキベリアオゴミムシ	NT	昆虫	321	ジュウサンホシテントウ	NT	昆虫	332
コクガン	VU	鳥	232	ショウドシマギセル	VU	貝	383
コクロマメゲンゴロウ	NT	昆虫	325	ショウドシマナガチビゴミムシ	NT	昆虫	317
コゴマヨトウ	NT	昆虫	350				
コサメビタキ	NT	鳥	246				

アイウエオ順 (動物編 397種)

EX: 絶滅
CR+EN: 絶滅危惧Ⅰ類VU: 絶滅危惧Ⅱ類
NT: 準絶滅危惧

DD: 情報不足

- ショウブオオヨトウ ……VU ……昆虫 ……302
 シリプトゴマガイ ……CR+EN ……貝 ……373
 シルビアシジミ ……CR+EN ……昆虫 ……283
 シロウオ ……VU ……淡水魚 ……268
 シロエリオオハム ……NT ……鳥 ……237
 シロスジエグリシャチホコ NT ……昆虫 ……348
 シロスジカミキリ ……NT ……昆虫 ……337
 シロスジコガネ ……NT ……昆虫 ……328
 シロチドリ ……NT ……鳥 ……241
 シロトリメクラチビゴミムシ
 ……VU ……昆虫 ……291
 シロヘリツチカメムシ ……DD ……昆虫 ……353
 シロマイマイ ……EX ……貝 ……372
- ス**
 ズグロカモメ ……VU ……鳥 ……236
 スジシマドジョウ中型種 ……NT ……淡水魚 ……269
 スジボソヤマキチョウ ……EX ……昆虫 ……278
 スッポン ……DD ……爬虫 ……253
 スミナガシ ……NT ……昆虫 ……345
- セ**
 セイタカシギ ……CR+EN ……鳥 ……229
 セスジイトトンボ ……NT ……昆虫 ……305
 セダカコブヤハズカミキリ小豆鳥個体群
 ……NT ……昆虫 ……336
- ソ**
 ソウズサンメクラチビゴミムシ
 ……NT ……昆虫 ……317
 ソトハガタアツバ ……NT ……昆虫 ……352
- タ**
 ダイシャクシギ ……NT ……鳥 ……242
 ダイセンサンオオコバネナガハネカクシ
 ……NT ……昆虫 ……326
 タカオメダカカミキリ ……VU ……昆虫 ……294
 タカチホヘビ ……DD ……爬虫 ……253
 タカハヤ ……NT ……淡水魚 ……269
 タカムクシャチホコ ……VU ……昆虫 ……300
 タガメ ……CR+EN ……昆虫 ……280
 タマシギ ……VU ……鳥 ……234
 ダルマガエル ……CR+EN ……両生 ……256
 タワヤモリ ……NT ……爬虫 ……252
- チ**
 チクヤケマイマイ ……NT ……貝 ……388
 チビトガリハナバチ ……NT ……昆虫 ……340
 チャイロオトメマイマイ ……CR+EN ……貝 ……379
 チュウサギ ……NT ……鳥 ……238
 チュウジョウムシ ……DD ……昆虫 ……352
 チュウヒ ……VU ……鳥 ……233
 チュウブホソガムシ ……VU ……昆虫 ……292
- ツ**
 ツクシガモ ……CR+EN ……鳥 ……227
 ツシマクロスジヘビトンボ NT ……昆虫 ……314
 ツツドリ ……NT ……鳥 ……243
 ツバメチドリ ……VU ……鳥 ……236
 ツブカワザンショウガイ ……VU ……貝 ……381
 ツマグロキチョウ ……CR+EN ……昆虫 ……283
 ツミ ……NT ……鳥 ……239
- ツムガタギセル ……VU ……貝 ……382
 ツルギサンマイマイ ……VU ……貝 ……384
 ツルギヌレチゴミムシ ……NT ……昆虫 ……319
- ト**
 トゲウスバカミキリ ……NT ……昆虫 ……333
 トゲフタオタマムシ ……NT ……昆虫 ……330
 トサギセル ……VU ……貝 ……382
 トサゴマガイ ……NT ……貝 ……386
 トサシリボソギセル ……VU ……貝 ……383
 トサビロウドマイマイ ……CR+EN ……貝 ……377
 トシマカバナミシャク ……DD ……昆虫 ……356
 ドジョウ ……VU ……淡水魚 ……267
 トノサマガエル ……NT ……両生 ……258
 トビイロアカガネヨトウ ……CR+EN ……昆虫 ……286
 トモエガモ ……VU ……鳥 ……232
 トラサンドクガ ……CR+EN ……昆虫 ……285
 トラフカミキリ ……NT ……昆虫 ……335
 トラフズク ……NT ……鳥 ……243
- ナ**
 ナガトガリバ ……NT ……昆虫 ……347
 ナガミズムシ ……NT ……昆虫 ……313
 ナカモンカギバ ……DD ……昆虫 ……356
 ナガレホトケドジョウ ……CR+EN ……淡水魚 ……265
 ナギサノシタタリガイ ……CR+EN ……貝 ……375
 ナタネキバサナギガイ ……CR+EN ……貝 ……376
 ナニワトンボ ……NT ……昆虫 ……310
 ナベヅル ……VU ……鳥 ……233
 ナベブタムシ ……NT ……昆虫 ……313
 ナマリキシタバ ……NT ……昆虫 ……351
 ナラノチャイロコガネ ……NT ……昆虫 ……329
 ナラビヒダギセル ……VU ……貝 ……383
- ニ**
 ニセタバコガ ……NT ……昆虫 ……349
 ニッポンバラタナゴ ……CR+EN ……淡水魚 ……264
 ニホンイタチ ……NT ……哺乳 ……221
 ニホンカワウソ ……EX ……哺乳 ……220
 ニホンテングコウモリ ……NT ……哺乳 ……220
 ニホントカゲ ……NT ……爬虫 ……253
 ニホンヒキガエル ……NT ……両生 ……257
 ニョタイササキリモドキ ……NT ……昆虫 ……310
- ネ**
 ネアカヨシヤンマ ……VU ……昆虫 ……288
 ネクイハムシ ……NT ……昆虫 ……338
- ハ**
 ハイタカ ……NT ……鳥 ……240
 ハクセンシオマネキ ……NT ……甲殻 ……366
 ハタケダマイマイ ……VU ……貝 ……385
 ハチクマ ……CR+EN ……鳥 ……227
 ハッチョウトンボ ……CR+EN ……昆虫 ……280
 ハネアカブチヒゲハネカクシ
 ……DD ……昆虫 ……355
 ハネビロエゾトンボ ……DD ……昆虫 ……352
 ハマシギ ……NT ……鳥 ……242
 ハマベゴミムシ ……VU ……昆虫 ……291
 ハヤブサ ……VU ……鳥 ……233

アイウエオ順 (動物編 397種)

EX: 絶滅 VU: 絶滅危惧Ⅱ類 DD: 情報不足
 CR+EN: 絶滅危惧Ⅰ類 NT: 準絶滅危惧

ヒ	ヒクイナ	VU	鳥	234	マルドブガイ	CR+EN	貝	380
	ヒメアカネ	VU	昆虫	289	マルモンシャチホコ	VU	昆虫	299
	ヒメキマダラセセリ	NT	昆虫	341	ミ			
	ヒメキマダラヒカゲ	EX	昆虫	279	ミサゴ	NT	鳥	239
	ヒメギンガ	VU	昆虫	303	ミズコハクガイ	CR+EN	貝	375
	ヒメクロサナエ	NT	昆虫	307	ミスジチョウ	NT	昆虫	346
	ヒメサナエ	NT	昆虫	307	ミゾゴイ	VU	鳥	231
	ヒメシマチビゲンゴロウ	NT	昆虫	324	ミドリシジミ	VU	昆虫	297
	ヒメスズメ	VU	昆虫	299	ミヤジマコガネコメツキ	NT	昆虫	331
	ヒメセボシヒラタゴミムシ	NT	昆虫	319	ミヤマカラスアゲハ	NT	昆虫	343
	ヒメタイコウチ	NT	昆虫	312	ミヤマサナエ	NT	昆虫	306
	ヒメヒカゲ	CR+EN	昆虫	284	ミヤマチャバネセセリ	NT	昆虫	341
	ヒメヒラマキミズマイマイ	CR+EN	貝	375	ム			
	ヒメボタル	NT	昆虫	331	ムカシトンボ	NT	昆虫	305
	ヒメマルマメタニシ	NT	貝	387	ムギツク	VU	淡水魚	267
	ヒメムネボソアリ	NT	昆虫	339	ムシヤドリカワザンショウガイ	CR+EN	貝	374
	ヒメメクラナガアリ	NT	昆虫	339	ムツボシツヤコツブゲンゴロウ	NT	昆虫	322
	ビロウドマイマイ	CR+EN	貝	377	ムネアカセンチコガネ	NT	昆虫	328
フ	フチヒゲヤナギドクガ	CR+EN	昆虫	285	ムラサキツヤハナムグリ	NT	昆虫	329
	フトクチヒゲヒラタゴミムシ	NT	昆虫	320	メ			
	ブナアオシャチホコ	VU	昆虫	300	メスアカミドリシジミ	NT	昆虫	343
ヘ					メダカ	NT	淡水魚	270
	ヘイケボタル	NT	昆虫	332	モ			
	ベーツヒラタカミキリ	NT	昆虫	333	モートンイトトンボ	CR+EN	昆虫	279
	ベッコウトンボ	EX	昆虫	278	モリサキギセル	NT	貝	387
	ベニバハナカミキリ	NT	昆虫	334	モリシタケアリ	VU	昆虫	295
	ヘラサギ	DD	鳥	247	モリモトシギゾウムシ	NT	昆虫	338
	ヘラシギ	CR+EN	鳥	228	ヤ			
	ヘリグロチャバネセセリ	NT	昆虫	342	ヤイロチョウ	CR+EN	鳥	230
ホ					ヤノムシオイガイ	CR+EN	貝	372
	ホウロクシギ	VU	鳥	235	ヤハタマイマイ	CR+EN	貝	378
	ホオアカ	NT	鳥	247	ヤマセミ	VU	鳥	237
	ホソバセセリ	NT	昆虫	341	ヤマトアオドウガネ	NT	昆虫	329
	ホソハンミョウ	VU	昆虫	290	ヤマトカギバラアリ	NT	昆虫	339
	ホソヒメギセル	NT	貝	387	ヤマトクビキレガイ	VU	貝	380
	ホソヒョウタンゴミムシ	NT	昆虫	316	ヤマトクロスジヘビトンボ	NT	昆虫	314
	ホソミイトトンボ	NT	昆虫	304	ヤマトトクリゴミムシ	NT	昆虫	321
	ホツケミズムシ	NT	昆虫	312	ヤマトヒメメダカカッコウムシ	NT	昆虫	332
	ホンサナエ	VU	昆虫	288	ヤマトマダラバッタ (ヤマトバッタ)	NT	昆虫	311
マ					ヤマトモンシデムシ	DD	昆虫	355
	マイコアカネ	VU	昆虫	289	ヤマトドリ	NT	鳥	240
	マガン	NT	鳥	238	ヤリタナゴ	CR+EN	淡水魚	263
	マスイカバナミシヤク	NT	昆虫	348	ヨ			
	マダラキンウワバ	CR+EN	昆虫	286	ヨコミゾドロムシ	VU	昆虫	294
	マダラクワガタ	NT	昆虫	327	ヨコヤマトラカミキリ	NT	昆虫	335
	マツカサガイ	CR+EN	貝	379	ヨコヤマヒゲナガカミキリ	CR+EN	昆虫	283
	マナヅル	VU	鳥	234	ヨシゴイ	VU	鳥	231
	マメタニシ	CR+EN	貝	373	ヨシダカワザンショウガイ	CR+EN	貝	374
	マヤサンマイマイ	CR+EN	貝	378	ヨタカ	VU	鳥	236
	マルケシゲンゴロウ	NT	昆虫	323	ヨツボシカミキリ	NT	昆虫	334
	マルタニシ	VU	貝	380	ヨツボシゴミムシ	DD	昆虫	355
	マルタンヤンマ	NT	昆虫	308	ヨツボシツヤナガゴミムシ	DD	昆虫	354
	マルチビゲンゴロウ	NT	昆虫	324				

アイウエオ順（動物編 397種）

EX：絶滅

VU：絶滅危惧Ⅱ類

DD：情報不足

CR+EN：絶滅危惧Ⅰ類

NT：準絶滅危惧

ヨドシロヘリハンミョウ …CR+EN ……昆虫 ……280

リ

リツリンメクラチビゴミムシ

……………VU ……昆虫 ……290

リングケンモン ……VU ……昆虫 ……301

ル

ルイスハンミョウ ……CR+EN ……昆虫 ……281

ルリヨシノボリ ……VU ……淡水魚 ……268

ワ

ワカウラツボ ……CR+EN ……貝 ……373

ワモンキシタバ ……NT ……昆虫 ……351