

◆学名索引 — 動物 —

[A]

<i>Accipiter gentilis fujiyamae</i> (Swann & Hartert)	(VU)	28
<i>Accipiter gularis gularis</i> (Temminck & Schlegel)	(NT)	36
<i>Accipiter nisus nisosimilis</i> (Tickell)	(NT)	36
<i>Acheilognathus tabira</i> subsp.	(NT)	64
<i>Acheilognathus typus</i> (Bleeker)	(EX)	60
<i>Aegista tokyoensis</i> Sorita, 1980	(NT)	127
<i>Aeschnophlebia anisoptera</i> Selys	(EN)	80
<i>Aeschnophlebia longistigma</i> Selys	(NT)	90
<i>Aeshna mixta soneharai</i> Asahina	(VU)	85
<i>Agrotis desertorum hamayaga</i> Kobayashi	(NT)	96
<i>Amantis nawai</i> Shiraki	(LP)	103
<i>Amphipyra subrigua</i> Bremer et Grey	(NT)	97
<i>Anas falcata</i> Georgi	(NT)	33
<i>Anas formosa</i> Georgi	(NT)	33
<i>Anguilla japonica</i> Temminck et Schlegel	(NT)	63
<i>Anser albifrons frontalis</i> Baird	(NT)	32
<i>Anser caerulescens caerulescens</i> (Linnaeus)	(VU)	27
<i>Anser cygnoides</i> (Linnaeus)	(VU)	28
<i>Anser fabalis</i> (Latham)	(NT)	32
<i>Appasus japonicus</i> Vuillefroy	(NT)	95

[B]

<i>Bekkochlamys micrograpta</i> (Pilsbry, 1900)	(NT)	125
<i>Branta bernicla orientalis</i> Tugarinov	(NT)	31
<i>Branta canadensis leucopareia</i> (Brandt)	(VU)	27
<i>Bucephala clangula clangula</i> (Linnaeus)	(NT)	34
<i>Bufo japonicus formosus</i> Boulenger	(NT)	53
<i>Byrsinus varians</i> (Fabricius)	(NT)	94

[C]

<i>Caconemobius sazanami</i> (Furukawa)	(LP)	105
<i>Calopteryx japonica</i> Selys	(EN)	80
<i>Camptoceras terebra hirasei</i> Walker, 1919	(EN)	113
<i>Caprimulgus indicus jota</i> Temminck & Schlegel	(NT)	43
<i>Carabus granulatus telluris</i> Bates	(NT)	99
<i>Carabus maacki aquatilis</i> Bates	(EN)	84
<i>Caridina leucosticta</i> (Stimpson)	(NT)	71
<i>Catocala actaea</i> Felder et Rogenhofer	(NT)	97
<i>Catocala separans</i> Leech	(LP)	106

<i>Celes skalozubovi akitanus</i> (Shiraki)	(EN)	82
<i>Cercion plagiosum</i> (Needham)	(EN)	79
<i>Chiromantes dehaani</i> (H. Milne Edwards)	(NT)	73
<i>Chiromantes haematocheir</i> (De Haan)	(NT)	73
<i>Chrysolina virgata</i> (Motschulsky)	(NT)	102
<i>Cicindela laetescripta</i> Motschulsky	(NT)	100
<i>Cicindela sumatrensis niponensis</i> Bates	(NT)	100
<i>Cipangopaludina chinensis laeta</i> (Martens, 1860)	(NT)	121
<i>Cipangopaludina japonica</i> (Martens, 1860)	(NT)	121
<i>Circus spilonotus spilonotus</i> Kaup	(NT)	37
<i>Copera tokyoensis</i> Asahina	(EN)	79
<i>Corbicula leana</i> Prime, 1864	(VU)	119
<i>Cottus kazika</i> Jordan et Starks	(NT)	67
<i>Cottus pollux</i> Günther	(NT)	68
<i>Cottus</i> sp.	(NT)	68
<i>Cristaria plicata plicata</i> (Leach, 1815)	(VU)	118
<i>Cucullia argentea</i> (Hufnagel)	(NT)	98
<i>Culmenella prashadi</i> (Clench, 1931)	(EN)	114
<i>Cybister japonicus</i> Sharp	(NT)	101
<i>Cybister tripunctatus orientalis</i> Gschwendtner	(NT)	101
<i>Cynops pyrrhogaster</i> (Boie)	(EN)	50

[D]

<i>Dytiscus sharpi</i> Wehncke	(EN)	85
--------------------------------	------	----

[E]

<i>Egretta intermedia intermedia</i> (Wagler)	(NT)	31
<i>Emberiza sulphurata</i> Temminck & Schlegel	(NT)	45
<i>Emberiza yessoensis yessoensis</i> (Swinhoe)	(NT)	45
<i>Eostrobilops nipponica nipponica</i> (Pilsbry, 1927)	(EN)	116
<i>Epacromius japonicus</i> (Shiraki)	(NT)	93
<i>Epitheca marginata</i> (Selys)	(NT)	90
<i>Eurynorhynchus bygmeus</i> (Linnaeus)	(NT)	38

[F]

<i>Falco peregrinus japonensis</i> Gmelin	(NT)	37
<i>Fukuia kurodai kurodai</i> Abbott et Hunter, 1949	(VU)	117

[G]		
<i>Galba truncatula</i> (Müller, 1774)	(NT)	122
<i>Gallinago hardwickii</i> (Gray)	(NT)	39
<i>Gasterosteus</i> sp. Japan Sea type	(EN)	61
<i>Gastrocopta armigerella armigerella</i> (Reinhardt, 1877)	(EN)	115
<i>Geothelphusa dehaani</i> (White)	(NT)	74
<i>Gerris babai</i> Miyamoto	(NT)	94
<i>Glareola maldivarum</i> Forster	(NT)	40
<i>Gomphus postocularis</i> Selys	(VU)	86
<i>Gorsachius goisagi</i> (Temminck)	(VU)	26
<i>Gynacantha japonica</i> Bartenef	(EN)	81
<i>Gyraulus chinensis spirillus</i> (Gould, 1859)	(NT)	123
<i>Gyraulus soritai</i> Habe, 1976	(EN)	114

[H]		
<i>Haliaeetus albicilla albicilla</i> (Linnaeus)	(EN)	25
<i>Haliaeetus pelagicus pelagicus</i> (Pallas)	(EN)	25
<i>Hierodula patellifera</i> (Serville)	(NT)	91
<i>Himantopus himantopus himantopus</i> (Linnaeus)	(NT)	40
<i>Histrionicus histrionicus pacificus</i> Brooks	(NT)	34
<i>Hydrochara libera</i> (Sharp)	(NT)	102
<i>Hydrometra albolineata</i> (Scott)	(NT)	95
<i>Hynobius lichenatus</i> Boulenger	(NT)	52
<i>Hynobius nigrescens</i> Stejneger	(NT)	52
<i>Hypomesus nipponensis</i> McAllister	(NT)	66

[I]		
<i>Inversidens japonensis</i> (Lea, 1859)	(EN)	117
<i>Isoteinon lamprospilus</i> C. et R. Felder	(VU)	87
<i>Ixobrychus eurhythmus</i> (Swinhoe)	(VU)	26

[L]		
<i>Laccotrephes japonensis</i> Scott	(EN)	83
<i>Lanius cristatus superciliosus</i> Lathan	(VU)	30
<i>Lanius tigrinus</i> Drapiez	(VU)	29
<i>Lefua echigonia</i> (Jordan et Richardson)	(VU)	62
<i>Lestes japonicus</i> Selys	(EN)	78
<i>Lethenteron japonicum</i> (von Martens)	(VU)	62
<i>Lethenteron reissneri</i> (Dybowski)	(VU)	61
<i>Lethocerus deyrolli</i> (Vuillefroy)	(EN)	83
<i>Leucopsarion petersii</i> Hilgendorf	(NT)	69
<i>Libellula angelina</i> Selys	(EX)	78
<i>Liobagrus reini</i> Hilgendorf	(NT)	65
<i>Luciogobius guttatus</i> Gill	(NT)	69

<i>Luehdorfia japonica</i> Leech	(NT)	96
<i>Lyctocoris beneficus</i> (Hiura)	(VU)	86

[M]		
<i>Macrobrachium nipponense</i> (De Haan)	(NT)	72
<i>Mantis religiosa</i> Linnaeus	(NT)	91
<i>Mitius minor</i> (Shiraki)	(LP)	103
<i>Mogera tokudae etigo</i> Yoshiyuki et Imaizumi	(VU)	21
<i>Muscicapa dauurica dauurica</i> Pallas	(NT)	44

[N]		
<i>Neosuccinea horticola</i> (Reinhardt, 1877)	(NT)	124
<i>Neptis pryeri</i> Butler	(VU)	87
<i>Ninox scutulata japonica</i> (Temminck & Schlegel)	(NT)	42
<i>Nipponochlamys semisericata</i> (Pilsbry, 1902)	(NT)	126
<i>Numenius madagascariensis</i> (Linnaeus)	(NT)	39
<i>Nyssiodes lefuarius</i> (Erschoff)	(LP)	105

[O]		
<i>Oncorhynchus masou masou</i> (Brevoort)	(NT)	66
<i>Onychodactylus japonicus</i> (Houttuyn)	(NT)	53
<i>Onychogomphus viridicostus</i> (Oguma)	(NT)	89
<i>Oodes echigonus</i> Habu et Baba	(NT)	99
<i>Oryzias latipes</i> subsp.	(NT)	67
<i>Otus lempiji semitorques</i> Temminck & Schlegel	(NT)	42
<i>Otus scops japonicus</i> Temminck & Schlegel	(NT)	41
<i>Oxyloma hirasei</i> (Pilsbry, 1901)	(NT)	125

[P]		
<i>Palaemon paucidens</i> (De Haan)	(NT)	72
<i>Pandion haliaëtus haliaëtus</i> (Linnaeus)	(NT)	35
<i>Parafossarulus manchouricus japonicus</i> (Pilsbry, 1901)	(EN)	113
<i>Parapoynx ussuriensis</i> (Rebel)	(VU)	88
<i>Paratya compressa improvisa</i> Kemp	(NT)	71
<i>Pericrocotus divaricatus divaricatus</i> (Raffles)	(NT)	43
<i>Pernis apivorus orientalis</i> Taczanowski	(NT)	35
<i>Phalacrocorax capillatus</i> (Temminck & Schlegel)	(NT)	30
<i>Phoxinus lagowskii steindachneri</i> Sauvage	(LP)	70

<i>Pisidium (Cyclocalyx) casertanum</i> (Poli, 1791)	(VU)	119
<i>Pisidium (Neopisidium) conventus akkesiense</i> Mori, 1938	(VU)	120
<i>Pisidium (Odhneripisidium) uejii</i> Mori, 1938	(VU)	120
<i>Polypylis hemisphaerula</i> (Benson, 1842)	(NT)	124
<i>Porzana fusca erythrothorax</i> (Temminck & Schlegel)	(VU)	29
<i>Pseudorhynchus japonicus</i> Shiraki	(NT)	92
<i>Punctum japonicum</i> Pilsbry, 1900	(VU)	118
<i>Pungitius pungitius</i> (Linnaeus)	(EX)	60

[R]

<i>Radix auricularia japonica</i> Jay, 1857	(NT)	123
<i>Rana japonica</i> Günther	(EN)	50
<i>Rana nigromaculata</i> Hallowell	(VU)	51
<i>Rana porosa porosa</i> (Cope)	(EN)	51
<i>Rhacophorus arboreus</i> (Okada et Kawano)	(NT)	54
<i>Rhinogobius</i> sp. CO (cobalt type)	(NT)	70
<i>Ruspolia</i> sp.	(NT)	92

[S]

<i>Samia cynthia pryeri</i> (Butler)	(LP)	106
<i>Sasakia charonda</i> (Hewitson)	(VU)	88
<i>Scarites sulcatus</i> Olivier	(LP)	107
<i>Sclerogryllus punctatus</i> (Brunner von Wattenwyl)	(LP)	104
<i>Sebastosema bubonaria</i> Warren	(EN)	84
<i>Stenothyra japonica</i> (Kuroda, 1962)	(NT)	122
<i>Sterna albifrons sinensis</i> Gmelin	(NT)	41
<i>Stylurus nagoyanus</i> (Asahina)	(NT)	89
<i>Stylurus oculatus</i> (Asahina)	(EN)	81
<i>Sympetrum uniforme</i> Selys	(EN)	82

[T]

<i>Tanakia lanceolata</i> (Temminck et Schlegel)	(NT)	63
<i>Terpnosia vacua</i> (Olivier)	(NT)	93
<i>Terpsiphone atrocaudata atrocaudata</i> (Eyton)	(NT)	44
<i>Tribolodon brandti</i> (Dybowski)	(NT)	64
<i>Tribolodon nakamurai</i> Doi and Shinzawa	(NT)	65
<i>Tringa totanus ussuriensis</i> Buturlin	(NT)	38
<i>Trochochlamys fraterna</i> (Pilsbry, 1900)	(NT)	126
<i>Trochochlamys subcrenulata subcrenulata</i> (Pilsbry, 1901)	(NT)	127

[V]

<i>Vallonia costata</i> (Müller, 1774)	(EN)	116
<i>Vertigo eogea eogea</i> Pilsbry, 1919	(EN)	115

[X]

<i>Xenogryllus marmoratus</i> (de Haan)	(LP)	104
<i>Xylomoia fusei</i> Sugi	(NT)	98

◆学名索引 —植物—

[A]	
<i>Acer ginnala</i> Maxim. var. <i>aidzuense</i> (Franch.) Ogata	(LP) 223
<i>Adonis ramosa</i> Franch.	(EN) 145
<i>Aeginetia sinensis</i> G. Beck	(VU) 185
<i>Alisma plantago-aquatica</i> L. var. <i>orientale</i> Samuels.	(VU) 188
<i>Apocynum venetum</i> L. var. <i>basikurumon</i> (Hara) Hara	(EN) 154
<i>Arabis stelleri</i> DC.	(NT) 201
<i>Ardisia crispa</i> (Thunb.) DC.	(VU) 181
<i>Argusia sibirica</i> (L.) Dandy	(NT) 203
<i>Aristolochia debilis</i> Sieb.	(VU) 175
<i>Artemisia stelleriana</i> Besser	(EN) 158
<i>Asplenium sarelii</i> Hook.	(LP) 218
<i>Athyrium otophorum</i> (Miq.) Koidz.	(VU) 168
<i>Azolla japonica</i> Franch. et Savat.	(EW) 132
[B]	
<i>Belamcanda chinensis</i> (L.) DC.	(EN) 162
<i>Blyxa echinosperma</i> (Clarke) Hook. fil.	(EW) 136
<i>Brasenia schreberi</i> J. F. Gmel.	(EN) 146
<i>Bupleurum longiradiatum</i> Turcz. var. <i>breviradiatum</i> F. Schmidt	(NT) 203
[C]	
<i>Calanthe discolor</i> Lindl.	(VU) 195
<i>Caldesia parnassifolia</i> (Bassi ex L.) Parlat.	(EW) 135
<i>Callitriche japonica</i> Englemann ex Hegelmaier	(NT) 205
<i>Cardamine lyrata</i> Bunge	(EN) 147
<i>Cardiandra alternifolia</i> (Sieb.) Sieb. et Zucc.	(LP) 221
<i>Carex brownii</i> Tuckerm.	(EN) 164
<i>Carex doniana</i> Spreng.	(VU) 193
<i>Carex lasiocarpa</i> Ehrhart var. <i>occultane</i> (Franch.) Kükenth.	(EW) 139
<i>Carex maackii</i> Maxim.	(NT) 215
<i>Carex neurocarpa</i> Maxim.	(VU) 194
<i>Carex pseudocuraica</i> Fr. Schm.	(EW) 140
<i>Carex vesicaria</i> L.	(VU) 194
<i>Castanopsis sieboldii</i> (Makino) Hatus.	(LP) 220
<i>Centella asiatica</i> (L.) Urban	(LP) 224
<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Blume	(NT) 217

<i>Cephalanthera falcata</i> (Thunb.) Bl.	(VU) 196
<i>Ceratophyllum demersum</i> L.	(VU) 174
<i>Ceratopteris thalictroides</i> (L.) Brongn.	(NT) 198
<i>Chamaegastrodia sikokiana</i> Makino et F. Maek.	(LP) 225
<i>Cirsium pendulum</i> Fisch. ex DC.	(NT) 209
<i>Cnidium japonicum</i> Miq.	(VU) 181
<i>Cremastra unguiculata</i> (Finet) Finet	(EN) 166
<i>Crypripedium japonicum</i> Thunb.	(EW) 140
<i>Cynanchum paniculatum</i> (Bunge) Kitag.	(EN) 155
<i>Cyperus flaccidus</i> R. Br.	(NT) 215

[D]

<i>Davallia mariesii</i> Moore ex Baker	(EN) 143
<i>Deinostema adenocaulum</i> (Maxim.) Yamazaki	(EN) 156
<i>Deinostema violaceum</i> (Maxim.) Yamazaki	(NT) 205
<i>Diphylleia grayi</i> Fr. Schmidt	(EN) 146
<i>Diplazium mesosorum</i> (Makino) Koidz.	(LP) 219
<i>Dipsacus japonicus</i> Miq.	(EN) 158
<i>Dopatrium junceum</i> (Roxb.) Buch.-Hamil. ex Benth.	(VU) 183

[E]

<i>Eleocharis equisetiformis</i> B. Fedtsch	(EN) 164
<i>Epipactis thunbergii</i> A. Gray	(NT) 218
<i>Equisetum ramosissimum</i> Desf.	(NT) 197
<i>Euonymus alatus</i> (Thunb.) Sieb.	(NT) 202
<i>Euryale ferox</i> Salisb.	(VU) 174
<i>Eutrema okinosimense</i> Taken.	(VU) 176

[F]

<i>Fimbristylis diphyloides</i> Makino	(EN) 165
<i>Fimbristylis dipsacea</i> C. B. Clarke	(NT) 216
<i>Fimbristylis sericea</i> (Poir.) R. Br.	(VU) 195

[G]

<i>Gagea lutea</i> (L.) Ker Gawl.	(NT) 211
<i>Galium kikumugura</i> Ohwi	(LP) 224
<i>Glehnia littoralis</i> Fr. Schm.	(EN) 152
<i>Gleichenia japonica</i> Spreng.	(NT) 198
<i>Gratiola japonica</i> Miq.	(VU) 184

[H]

<i>Habenaria sagittifera</i> Reichb. fil.	(EW)	141
<i>Hepatica nobilis</i> Schreb. var. <i>japonica</i> Nakai f. <i>magna</i> (M. Hiroe) Kitam.	(NT)	200
<i>Heterotropa megacalyx</i> F. Maek.	(NT)	200
<i>Honkenya peploides</i> (L.) Ehrh. var. <i>major</i> Hook.	(VU)	173
<i>Hydrilla verticillata</i> (L. fil.) Caspary	(VU)	188
<i>Hydrocharis dubia</i> (Bl.) Backer	(VU)	189
<i>Hypericum ascyron</i> L.	(VU)	176

[I]

<i>Ilex integra</i> Thunb.	(LP)	223
<i>Ilex nipponica</i> Makino	(EN)	149
<i>Inula salicina</i> L. var. <i>asiatica</i> Kitam.	(NT)	210
<i>Iris ensata</i> Thunb. var. <i>spontanea</i> (Makino) Nakai	(NT)	213
<i>Iris laevigata</i> Fisch.	(VU)	192
<i>Ischaemum aristatum</i> L. var. <i>glaucum</i> (Honda) T. Koyama	(EN)	163
<i>Isoetes japonica</i> A. Br.	(EN)	142
<i>Ixeris polycephala</i> Cass.	(VU)	187

[J]

<i>Juniperus conferta</i> Parlatores	(EN)	143
--------------------------------------	------	-----

[K]

<i>Kadsura japonica</i> (L.) Dunal	(VU)	173
------------------------------------	------	-----

[L]

<i>Lecanorchis hokurikuensis</i> Masam.	(VU)	196
<i>Lespedeza cyrtobotrya</i> Miq.	(NT)	201
<i>Lespedeza tomentosa</i> (Thunb.) Sieb. ex Maxim.	(VU)	179
<i>Lilium maculatum</i> Thunb.	(NT)	212
<i>Limnophila sessiliflora</i> Bl.	(NT)	206
<i>Lindera glauca</i> (Sieb. et Zucc.) Bl.	(EN)	145
<i>Lindernia crustacea</i> (L.) F. V. Muell.	(NT)	206
<i>Lindernia procumbens</i> (Krock.) Borbás	(NT)	207
<i>Lipocarpha microcephala</i> (R. Br.) Kunth	(NT)	216
<i>Lithospermum zollingeri</i> A. DC.	(VU)	183
<i>Lobelia sessilifolia</i> Lamb.	(EW)	135
<i>Ludwigia ovalis</i> Miq.	(NT)	204
<i>Lythrum salicaria</i> L.	(EN)	150

[M]

<i>Malus toringo</i> (Sieb.) Sieb. ex de Vriese	(EN)	148
<i>Marsilea quadrifolia</i> L.	(EW)	132
<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	(EW)	134
<i>Monochoria korsakowii</i> Regel et Maack	(VU)	192
<i>Myriophyllum oguraense</i> Miki	(EW)	133
<i>Myriophyllum spicatum</i> L.	(EN)	151
<i>Myriophyllum ussuriense</i> (Regel) Maxim.	(EN)	152

[N]

<i>Najas japonica</i> Nakai	(EN)	162
<i>Najas minor</i> L.	(EW)	139
<i>Naumbergia thyrsoiflora</i> (L.) Rehb.	(EN)	153
<i>Nymphaea tetragona</i> Georgi	(EW)	133
<i>Nymphoides indica</i> (L.) O. Kuntze	(EN)	153
<i>Nymphoides peltata</i> (S. G. Gmel.) O. Kuntze	(EN)	154

[O]

<i>Onychium japonicum</i> (Thunb. ex Murray) Kunze	(VU)	167
<i>Ophioglossum thermale</i> Komarov	(EN)	142
<i>Orobanche coerulescens</i> Stephan ex Wild.	(VU)	185
<i>Ottelia alismoides</i> (L.) Pers.	(VU)	189

[P]

<i>Paeonia japonica</i> (Makino) Miyabe et Takeda	(VU)	175
<i>Parathelypteris glanduligera</i> (Kunze) Ching	(VU)	169
<i>Patrinia scabiosifolia</i> Fisch. ex Trevir.	(EN)	157
<i>Penthorum chinense</i> Pursh	(VU)	177
<i>Persicaria hastato-sagittata</i> (Makino) Nakai	(EN)	144
<i>Persicaria maackiana</i> (Regel) Nakai	(VU)	171
<i>Persicaria taquetii</i> (Lév.) Koidz.	(VU)	171
<i>Phacellanthus tubiflorus</i> Sieb. et Zucc.	(VU)	186
<i>Phacellurus latifolius</i> (Steud.) Ohwi	(VU)	193
<i>Plantago camtschatica</i> Cham. ex Link	(NT)	208
<i>Plantago major</i> L. var. <i>japonica</i> (Franch. et Savat.) Miyabe	(NT)	209
<i>Platanthera hologlottis</i> Maxim.	(EW)	141
<i>Polygonatum humile</i> Fischer	(VU)	191
<i>Polystichum craspedosorum</i> (Maxim.) Diels	(NT)	199
<i>Polystichum tagawanum</i> Sa. Kurata	(VU)	169
<i>Polystichum tsus-simense</i> (Hook.) J. Sm.	(VU)	170
<i>Potamogeton berchtoldii</i> Fieber	(EW)	136

<i>Potamogeton compressus</i> L.	(EW)	137
<i>Potamogeton cristatus</i> Regel et Maack	(EW)	137
<i>Potamogeton kamogawaensis</i> Miki	(EN)	160
<i>Potamogeton maackianus</i> A. Benn.	(EN)	161
<i>Potamogeton malaianus</i> Miq.	(EW)	138
<i>Potamogeton malainoides</i> Miki	(VU)	190
<i>Potamogeton natans</i> L.	(EN)	161
<i>Potamogeton perfoliatus</i> L.	(EW)	138
<i>Potamogeton yamagataensis</i> Kadono & Wiegleb	(VU)	191
<i>Potentilla chinensis</i> Ser.	(EN)	148
<i>Pseudolysimachium ovatum</i> (Nakai) Yamazaki subsp. <i>maritimum</i> (Nakai) Yamazaki	(NT)	207
<i>Pteris excelsa</i> Gaudich.	(NT)	199
<i>Pteris multifida</i> Poir.	(VU)	168
[Q]		
<i>Quercus acuta</i> Thunb. ex Murray	(LP)	220
<i>Quercus salicina</i> Bl.	(LP)	221
[R]		
<i>Rohdea japonica</i> (Thunb.) Roth	(NT)	212
<i>Rosa rugosa</i> Thunb.	(VU)	178
<i>Rotala mexicana</i> Cham. et Schldl.	(VU)	180
<i>Rubus buergeri</i> Miq.	(LP)	222
<i>Rubus hakonensis</i> Franch. et Savat.	(LP)	222
<i>Rubus pungens</i> Cambessèdes	(VU)	178
<i>Rumex longifolius</i> DC.	(VU)	172
[S]		
<i>Sagittaria aginashi</i> Makino	(EN)	159
<i>Sagittaria pygmaea</i> Miq.	(EN)	159
<i>Salix eriocarpa</i> Franch. et Savat.	(LP)	219
<i>Salvinia natans</i> (L.) All.	(VU)	170
<i>Samolus parviflorus</i> Rafin.	(VU)	182
<i>Sanguisorba officinalis</i> L.	(EN)	149
<i>Saururus chinensis</i> (Lour.) Baill.	(EN)	147
<i>Saxifraga nipponica</i> Makino	(VU)	177
<i>Scirpus lineolatus</i> Franch. et Savat.	(EN)	165
<i>Scirpus radicans</i> Schk.	(NT)	217
<i>Scutellaria laeteviolacea</i> Koidz. var. <i>maekawae</i> (Hara) Hara	(EN)	155
<i>Scutellaria strigillosa</i> Hemsl.	(EN)	156
<i>Selaginella shakotanensis</i> (Franch ex H. Takeda) Miyabe et Kudô	(VU)	167
<i>Senecio nikoensis</i> Miq.	(NT)	210

<i>Senecio pierotii</i> Miq.	(NT)	211
<i>Siphonostegia chinensis</i> Benth. ex Hook. et Arm.	(VU)	184
<i>Solanum maximowiczii</i> Koidz.	(LP)	225
<i>Sparganium erectum</i> L.	(NT)	214
<i>Sparganium fallax</i> Graebn.	(EN)	163
<i>Sparganium japonicum</i> Rothert	(NT)	214
<i>Spiraea chamaedryfolia</i> L. var. <i>pilosa</i> (Nakai) H. Hara	(VU)	179
<i>Swertia bimaculata</i> (Sieb. et Zucc.) Hook.	(VU)	182
<i>Symplocarpus nipponicus</i> Makino	(NT)	213

[T]

<i>Taxillus kaempferi</i> (DC.) Danser	(EN)	144
<i>Tetragonia tetragonoides</i> (Pall.) O. Kuntze	(VU)	172
<i>Tipularia japonica</i> Matsum.	(VU)	197
<i>Trapa incisa</i> Sieb. et Zucc.	(EN)	151
<i>Trapella sinensis</i> Oliver	(EW)	134
<i>Tulotis iinumae</i> (Makino) Hara	(EN)	166

[U]

<i>Utricularia australis</i> R. Br.	(VU)	186
<i>Utricularia vulgaris</i> L. var. <i>japonica</i> (Makino) Tamura	(VU)	187

[V]

<i>Vallisneria denseserrulata</i> (Makino) Makino	(VU)	190
<i>Vallisneria natans</i> (Lour.) Hara	(EN)	160
<i>Veronica polita</i> Fries subsp. <i>lilacina</i> (Yamazaki) Yamazaki	(EN)	157
<i>Veronica undulata</i> Wall.	(NT)	208
<i>Viola faurieana</i> W. Becker	(NT)	202
<i>Viola grayi</i> Franch. et Savat.	(EN)	150
<i>Viola yezoensis</i> Maxim.	(VU)	180
<i>Vitex rotundifolia</i> L. fil.	(NT)	204

◆和名索引 —動物—

【ア】

アオバズク	(準絶滅危惧)	42
アオハダトンボ	(絶滅危惧Ⅰ類)	80
アオモンギンセダカモクメ	(準絶滅危惧)	98
アオヤンマ	(準絶滅危惧)	90
アカアシシギ	(準絶滅危惧)	38
アカガネオサムシ	(準絶滅危惧)	99
アカザ	(準絶滅危惧)	65
アカテガニ	(準絶滅危惧)	73
アカハネバッタ	(絶滅危惧Ⅰ類)	82
アカハライモリ	(絶滅危惧Ⅰ類)	50
アカヒレタビラ	(準絶滅危惧)	64
アカモズ	(絶滅危惧Ⅱ類)	30
アズマヒキガエル	(準絶滅危惧)	53
アッケシマメシジミ	(絶滅危惧Ⅱ類)	120
アブラハヤ	(地域個体群)	70

【イ】

イチモジヒメヨトウ	(準絶滅危惧)	98
イトアメンボ	(準絶滅危惧)	95
イトヨ日本海型	(絶滅危惧Ⅰ類)	61
イバラトミヨ	(絶滅)	60

【ウ】

ウエジマメシジミ	(絶滅危惧Ⅱ類)	120
ウケクチウグイ	(準絶滅危惧)	65
ウスバカマキリ	(準絶滅危惧)	91
ウナギ	(準絶滅危惧)	63
ウミウ	(準絶滅危惧)	30

【エ】

エゾコガムシ	(準絶滅危惧)	102
エチゴトックリゴミムシ	(準絶滅危惧)	99
エチゴモグラ	(絶滅危惧Ⅱ類)	21

【オ】

オオウエキビ	(準絶滅危惧)	126
オオキトンボ	(絶滅危惧Ⅰ類)	82
オオクサキリ	(準絶滅危惧)	92
オオコノハズク	(準絶滅危惧)	42
オオジシギ	(準絶滅危惧)	39
オオセスジイトトンボ	(絶滅危惧Ⅰ類)	79
オオタカ	(絶滅危惧Ⅱ類)	28
オオタニシ	(準絶滅危惧)	121

オオヒョウタンゴミムシ	(地域個体群)	107
オオムラサキ	(絶滅危惧Ⅱ類)	88
オオモノサシトンボ	(絶滅危惧Ⅰ類)	79
オオヨシゴイ	(絶滅危惧Ⅱ類)	26
オオルリハムシ	(準絶滅危惧)	102
オオワシ	(絶滅危惧Ⅰ類)	25
オジロワシ	(絶滅危惧Ⅰ類)	25
オナガサナエ	(準絶滅危惧)	89

【カ】

カジカ中卵型	(準絶滅危惧)	68
カジカ大卵型	(準絶滅危惧)	68
カトリヤンマ	(絶滅危惧Ⅰ類)	81
カバシタムクゲエダシヤク	(絶滅危惧Ⅰ類)	84
カマキリ	(準絶滅危惧)	67
カヤキリ	(準絶滅危惧)	92
カラスガイ	(絶滅危惧Ⅱ類)	118
カワネジガイ	(絶滅危惧Ⅰ類)	113
カワヤツメ	(絶滅危惧Ⅱ類)	62
カワラハンミョウ	(準絶滅危惧)	100

【キ】

キヌツヤベッコウ	(準絶滅危惧)	126
ギフチョウ	(準絶滅危惧)	96

【ク】

クマコオロギ	(地域個体群)	103
クマスズムシ	(地域個体群)	104
クロサンショウウオ	(準絶滅危惧)	52
クロベンケイガニ	(準絶滅危惧)	73

【ケ】

ゲンゴロウ	(準絶滅危惧)	101
-------	---------	-----

【コ】

コアジサン	(準絶滅危惧)	41
コオイムシ	(準絶滅危惧)	95
コガタノゲンゴロウ	(準絶滅危惧)	101
コクガン	(準絶滅危惧)	31
コサメビタキ	(準絶滅危惧)	44
コシダカヒメモノアラガイ	(準絶滅危惧)	122
コジュリン	(準絶滅危惧)	45
コシロシタバ	(準絶滅危惧)	97
コノハズク	(準絶滅危惧)	41

コバネアオイ トンボ (絶滅危惧Ⅰ類) 78

【サ】

サカツラガン (絶滅危惧Ⅱ類) 28

サクラマス (ヤマメ) (準絶滅危惧) 66

サワガニ (準絶滅危惧) 74

サンコウチョウ (準絶滅危惧) 44

サンショウクイ (準絶滅危惧) 43

【シ】

シジュウカラガン (絶滅危惧Ⅱ類) 27

シノリガモ (準絶滅危惧) 34

シャープゲンゴロウモドキ (絶滅危惧Ⅰ類) 85

シロウオ (準絶滅危惧) 69

シンジュサン (地域個体群) 106

【ス】

ズイムシハナカメムシ (絶滅危惧Ⅱ類) 86

スジエビ (準絶滅危惧) 72

スナガイ (絶滅危惧Ⅰ類) 115

スナヤツメ (絶滅危惧Ⅱ類) 61

【セ】

セイタカシギ (準絶滅危惧) 40

ゼニタナゴ (絶滅) 60

【タ】

タイコウチ (絶滅危惧Ⅰ類) 83

タガメ (絶滅危惧Ⅰ類) 83

【チ】

チゴモズ (絶滅危惧Ⅱ類) 29

チュウサギ (準絶滅危惧) 31

チュウヒ (準絶滅危惧) 37

【ツ】

ツバメチドリ (準絶滅危惧) 40

ツミ (準絶滅危惧) 36

【テ】

テナガエビ (準絶滅危惧) 72

【ト】

トウキョウコオオベソマイマイ (準絶滅危惧) 127

トウキョウダルマガエル (絶滅危惧Ⅰ類) 51

トウホクサンショウウオ (準絶滅危惧) 52

トノサマガエル (絶滅危惧Ⅱ類) 51

トモエガモ (準絶滅危惧) 33

トラフトンボ (準絶滅危惧) 90

【ナ】

ナガオカモノアラガイ (準絶滅危惧) 125

ナギサスズ (地域個体群) 105

ナゴヤサナエ (準絶滅危惧) 89

ナタネキバサナギガイ (絶滅危惧Ⅰ類) 115

【ニ】

ニクイロシブキツボ (絶滅危惧Ⅱ類) 117

ニホンアカガエル (絶滅危惧Ⅰ類) 50

【ヌ】

ヌカエビ (準絶滅危惧) 71

【ネ】

ネアカヨシヤンマ (絶滅危惧Ⅰ類) 80

【ノ】

ノジコ (準絶滅危惧) 45

【ハ】

ハイイロマメシジミ (絶滅危惧Ⅱ類) 119

ハイタカ (準絶滅危惧) 36

ハクガン (絶滅危惧Ⅱ類) 27

ハコネサンショウウオ (準絶滅危惧) 53

ハチクマ (準絶滅危惧) 35

ババアメンボ (準絶滅危惧) 94

ハマベツチカメムシ (準絶滅危惧) 94

ハマヤガ (準絶滅危惧) 97

ハヤブサ (準絶滅危惧) 37

ハラビロカマキリ (準絶滅危惧) 91

ハラビロハンミョウ (準絶滅危惧) 100

ハリマナタネ (絶滅危惧Ⅱ類) 118

ハルゼミ (準絶滅危惧) 93

【ヒ】

ヒクイナ (絶滅危惧Ⅱ類) 29

ヒシクイ (準絶滅危惧) 32

ヒダリマキモノアラガイ (絶滅危惧Ⅰ類) 114

ヒナカマキリ (地域個体群) 103

ヒメオカモノアラガイ (準絶滅危惧) 124

ヒメカサキビ (準絶滅危惧) 127

ヒラベッコウガイ (準絶滅危惧) 125

ヒラマキガイモドキ	(準絶滅危惧)	124
ヒラマキミズマイマイ	(準絶滅危惧)	123

【フ】

フシキキシタバ	(地域個体群)	106
フチグロトゲエダシャク	(地域個体群)	105

【ヘ】

ベッコウトンボ	(絶滅)	78
ヘラシギ	(準絶滅危惧)	38

【ホ】

ホウロクシギ	(準絶滅危惧)	39
ホオジロガモ	(準絶滅危惧)	34
ホシミスジ	(絶滅危惧Ⅱ類)	87
ホソバセセリ	(絶滅危惧Ⅱ類)	87
ホトケドジョウ	(絶滅危惧Ⅱ類)	62
ホンサナエ	(絶滅危惧Ⅱ類)	86

【マ】

マークオサムシ	(絶滅危惧Ⅰ類)	84
マガン	(準絶滅危惧)	32
マシジミ	(絶滅危惧Ⅱ類)	119
マダラヤンマ	(絶滅危惧Ⅱ類)	85
マツカサガイ	(絶滅危惧Ⅰ類)	117
マツシマクチミゾガイ	(絶滅危惧Ⅰ類)	116
マツムシ	(地域個体群)	104
マメタニシ	(絶滅危惧Ⅰ類)	113
マルタ	(準絶滅危惧)	64
マルタニシ	(準絶滅危惧)	121

【ミ】

ミサゴ	(準絶滅危惧)	35
ミジンマイマイ	(絶滅危惧Ⅰ類)	116
ミズコハクガイ	(絶滅危惧Ⅰ類)	114
ミズゴマツボ	(準絶滅危惧)	122
ミゾゴイ	(絶滅危惧Ⅱ類)	26
ミゾレヌマエビ	(準絶滅危惧)	71
ミミズハゼ	(準絶滅危惧)	69

【ム】

ムナカタミズメイガ	(絶滅危惧Ⅱ類)	88
-----------	----------	----

【メ】

メガネサナエ	(絶滅危惧Ⅰ類)	81
メダカ北日本集団	(準絶滅危惧)	67

【モ】

モノアラガイ	(準絶滅危惧)	123
モリアオガエル	(準絶滅危惧)	54

【ヤ】

ヤヒコカラスヨトウ	(準絶滅危惧)	97
ヤマトバツタ	(準絶滅危惧)	93
ヤリタナゴ	(準絶滅危惧)	63

【ヨ】

ヨシガモ	(準絶滅危惧)	33
ヨタカ	(準絶滅危惧)	43

【ル】

ルリヨシノボリ	(準絶滅危惧)	70
---------	---------	----

【ワ】

ワカサギ	(準絶滅危惧)	66
------	---------	----

◆和名索引 —植物—

【ア】		
アイアシ	(絶滅危惧Ⅱ類)	193
アイズシモツケ	(絶滅危惧Ⅱ類)	179
アイノコヒルムシロ	(絶滅危惧Ⅱ類)	190
アオテンツキ	(準絶滅危惧)	216
アカガシ	(地域個体群)	220
アギナシ	(絶滅危惧Ⅰ類)	159
アケボノソウ	(絶滅危惧Ⅱ類)	182
アサザ	(絶滅危惧Ⅰ類)	154
アゼナ	(準絶滅危惧)	207
アブノメ	(絶滅危惧Ⅱ類)	183
アワゴケ	(準絶滅危惧)	205
アワボスゲ	(絶滅危惧Ⅰ類)	164

【イ】		
イヌマムカゴ	(絶滅危惧Ⅰ類)	166
イソスミレ	(絶滅危惧Ⅰ類)	150
イトトリゲモ	(絶滅危惧Ⅰ類)	162
イトモ	(野生絶滅)	136
イヌタヌキモ	(絶滅危惧Ⅱ類)	186
イヌドクサ	(準絶滅危惧)	197
イヌノフグリ	(絶滅危惧Ⅰ類)	157
イヌハギ	(絶滅危惧Ⅱ類)	179
イノデモドキ	(絶滅危惧Ⅱ類)	169
イノモトソウ	(絶滅危惧Ⅱ類)	168

【ウ】		
ウマノスズクサ	(絶滅危惧Ⅱ類)	175
ウラジロ	(準絶滅危惧)	198
ウラジロガシ	(地域個体群)	221
ウリカワ	(絶滅危惧Ⅰ類)	159
ウリクサ	(準絶滅危惧)	206

【エ】		
エゾオオバコ	(準絶滅危惧)	208
エゾミソハギ	(絶滅危惧Ⅰ類)	150
エゾヤナギモ	(野生絶滅)	137
エチゴトラノオ	(準絶滅危惧)	207
エビネ	(絶滅危惧Ⅱ類)	195

【オ】		
オオアカウキクサ	(野生絶滅)	132
オオアブノメ	(絶滅危惧Ⅱ類)	184
オオナンバンギセル	(絶滅危惧Ⅱ類)	185

オオバノハチジョウシダ	(準絶滅危惧)	199
オオミズヒキモ(カモガワモ)	(絶滅危惧Ⅰ類)	160
オオミスミソウ	(準絶滅危惧)	200
オオユリワサビ	(絶滅危惧Ⅱ類)	176
オグラノフサモ	(野生絶滅)	133
オニナルコスゲ	(絶滅危惧Ⅱ類)	194
オニバス	(絶滅危惧Ⅱ類)	174
オヒルムシロ	(絶滅危惧Ⅰ類)	161
オミナエシ	(絶滅危惧Ⅰ類)	157
オモト	(準絶滅危惧)	212

【カ】		
ガガブタ	(絶滅危惧Ⅰ類)	153
カキツバタ	(絶滅危惧Ⅱ類)	192
カキラン	(準絶滅危惧)	218
カセンソウ	(準絶滅危惧)	210
カモノハシ	(絶滅危惧Ⅰ類)	163
カラコギカエデ	(地域個体群)	223
カラタチバナ	(絶滅危惧Ⅱ類)	181
カワヂシャ	(準絶滅危惧)	208
カワラサイコ	(絶滅危惧Ⅰ類)	148

【キ】		
キクムグラ	(地域個体群)	224
キクモ	(準絶滅危惧)	206
キバナノアマナ	(準絶滅危惧)	211
キヨスミウツボ	(絶滅危惧Ⅱ類)	186
キンラン	(絶滅危惧Ⅱ類)	196
ギンラン	(準絶滅危惧)	217

【ク】		
クサアジサイ	(地域個体群)	221
クマガイソウ	(野生絶滅)	140
クロテンツキ	(絶滅危惧Ⅰ類)	165
クロモ	(絶滅危惧Ⅱ類)	188

【コ】		
コウガイモ	(絶滅危惧Ⅱ類)	190
コシノカンアオイ	(準絶滅危惧)	200
コバノヒノキシダ	(地域個体群)	218
コバノヒルムシロ	(野生絶滅)	137

【サ】		
ササバモ	(野生絶滅)	138

サジオモダカ	(絶滅危惧Ⅱ類)	188
サデクサ	(絶滅危惧Ⅱ類)	171
サナギイチゴ	(絶滅危惧Ⅱ類)	178
サネカズラ	(絶滅危惧Ⅱ類)	173
サワオグルマ	(準絶滅危惧)	211
サワギキョウ	(野生絶滅)	135
サワギク	(準絶滅危惧)	210
サウトウガラシ	(準絶滅危惧)	205
サンカヨウ	(絶滅危惧Ⅰ類)	146
サンショウモ	(絶滅危惧Ⅱ類)	170

【シ】

シソバツツナミ	(絶滅危惧Ⅰ類)	155
シノブ	(絶滅危惧Ⅰ類)	143
ジャヤナギ	(地域個体群)	219
ジュンサイ	(絶滅危惧Ⅰ類)	146
シラスゲ	(絶滅危惧Ⅱ類)	193
シロヨモギ	(絶滅危惧Ⅰ類)	158

【ス】

スカシユリ	(準絶滅危惧)	212
スジヌマハリイ	(絶滅危惧Ⅰ類)	164
スズサイコ	(絶滅危惧Ⅰ類)	155
スダジイ	(地域個体群)	220
スナビキソウ	(準絶滅危惧)	203
スブタ	(野生絶滅)	136
ズミ	(絶滅危惧Ⅰ類)	148

【セ】

セキシウモ	(絶滅危惧Ⅰ類)	160
センニンモ	(絶滅危惧Ⅰ類)	161

【タ】

タカアザミ	(準絶滅危惧)	209
タコノアシ	(絶滅危惧Ⅱ類)	177
タチシノブ	(絶滅危惧Ⅱ類)	167
タチモ	(絶滅危惧Ⅰ類)	152
タニイヌワラビ	(絶滅危惧Ⅱ類)	168
タヌキモ	(絶滅危惧Ⅱ類)	187

【ツ】

ツボクサ	(地域個体群)	224
ツルアブラガヤ	(準絶滅危惧)	217
ツルスゲ	(野生絶滅)	140
ツルデンダ	(準絶滅危惧)	199
ツルナ	(絶滅危惧Ⅱ類)	172

【テ】

テリハタチツボスミレ	(準絶滅危惧)	202
デンジソウ	(野生絶滅)	132

【ト】

トウオオバコ	(準絶滅危惧)	209
トケンラン	(絶滅危惧Ⅰ類)	166
トチカガミ	(絶滅危惧Ⅱ類)	189
トモエソウ	(絶滅危惧Ⅱ類)	176
トリゲモ	(野生絶滅)	139

【ナ】

ナガエミクリ	(準絶滅危惧)	214
ナガバノウナギツカミ	(絶滅危惧Ⅰ類)	144
ナベナ	(絶滅危惧Ⅰ類)	158
ナミキソウ	(絶滅危惧Ⅰ類)	156

【ニ】

ニシキギ	(準絶滅危惧)	202
------	---------	-----

【ヌ】

ヌカボタデ	(絶滅危惧Ⅱ類)	171
ヌリワラビ	(地域個体群)	219

【ノ】

ノダイオウ	(絶滅危惧Ⅱ類)	172
ノニガナ	(絶滅危惧Ⅱ類)	187
ノハナショウブ	(準絶滅危惧)	213

【ハ】

ハイネズ	(絶滅危惧Ⅰ類)	143
ハイハマボス	(絶滅危惧Ⅱ類)	182
バシクルモン	(絶滅危惧Ⅰ類)	154
ハシゴシダ	(絶滅危惧Ⅱ類)	169
ハマウツボ	(絶滅危惧Ⅱ類)	185
ハマゴウ	(準絶滅危惧)	204
ハマゼリ	(絶滅危惧Ⅱ類)	181
ハマナス	(絶滅危惧Ⅱ類)	178
ハマハコベ	(絶滅危惧Ⅱ類)	173
ハマハタザオ	(準絶滅危惧)	201
ハマハナヤスリ	(絶滅危惧Ⅰ類)	142
ハマボウフウ	(絶滅危惧Ⅰ類)	152
ハルユキノシタ	(絶滅危惧Ⅱ類)	177
ハンゲショウ	(絶滅危惧Ⅰ類)	147

【ヒ】

ヒオウギ	(絶滅危惧Ⅰ類)	162
ヒカゲスマレ	(絶滅危惧Ⅱ類)	180
ヒキヨモギ	(絶滅危惧Ⅱ類)	184
ヒシモドキ	(野生絶滅)	134
ヒツジグサ	(野生絶滅)	133
ヒトツボクロ	(絶滅危惧Ⅱ類)	197
ヒナガヤツリ	(準絶滅危惧)	215
ヒメイズイ	(絶滅危惧Ⅱ類)	191
ヒメオヒルムシロ	(絶滅危惧Ⅱ類)	191
ヒメカナワラビ	(絶滅危惧Ⅱ類)	170
ヒメザゼンソウ	(準絶滅危惧)	213
ヒメノヤガラ	(地域個体群)	225
ヒメビシ	(絶滅危惧Ⅰ類)	151
ヒメホタルイ	(絶滅危惧Ⅰ類)	165
ヒモカズラ	(絶滅危惧Ⅱ類)	167
ビロードテンツキ	(絶滅危惧Ⅱ類)	195
ヒロハノエビモ	(野生絶滅)	138
ヒンジガヤツリ	(準絶滅危惧)	216

【フ】

フクジュソウ	(絶滅危惧Ⅰ類)	145
フユイチゴ	(地域個体群)	222

【ホ】

ホクリクムヨウラン	(絶滅危惧Ⅱ類)	196
ホザキノフサモ	(絶滅危惧Ⅰ類)	151
ホタルカズラ	(絶滅危惧Ⅱ類)	183
ホタルサイコ	(準絶滅危惧)	203

【マ】

マツグミ	(絶滅危惧Ⅰ類)	144
マツモ	(絶滅危惧Ⅱ類)	174
マルバオモダカ	(野生絶滅)	135
マルバノサワトウガラシ	(絶滅危惧Ⅰ類)	156
マルバノホロシ	(地域個体群)	225
マルバハギ	(準絶滅危惧)	201

【ミ】

ミクリ	(準絶滅危惧)	214
ミコシガヤ	(絶滅危惧Ⅱ類)	194
ミズアオイ	(絶滅危惧Ⅱ類)	192
ミズオオバコ	(絶滅危惧Ⅱ類)	189
ミズタガラシ	(絶滅危惧Ⅰ類)	147
ミズチドリ	(野生絶滅)	141
ミズトンボ	(野生絶滅)	141

ミズニラ	(絶滅危惧Ⅰ類)	142
ミズマツバ	(絶滅危惧Ⅱ類)	180
ミズユキノシタ	(準絶滅危惧)	204
ミズワラビ	(準絶滅危惧)	198
ミツガシワ	(野生絶滅)	134
ミヤマウメモドキ	(絶滅危惧Ⅰ類)	149
ミヤマフユイチゴ	(地域個体群)	222

【ム】

ムジナスゲ	(野生絶滅)	139
-------	--------	-----

【モ】

モチノキ	(地域個体群)	223
------	---------	-----

【ヤ】

ヤガミスゲ	(準絶滅危惧)	215
ヤナギトラノオ	(絶滅危惧Ⅰ類)	153
ヤマコウバシ	(絶滅危惧Ⅰ類)	145
ヤマシャクヤク	(絶滅危惧Ⅱ類)	175
ヤマトミクリ	(絶滅危惧Ⅰ類)	163

【ワ】

ワレモコウ	(絶滅危惧Ⅰ類)	149
-------	----------	-----