

(1) 種子植物

科名、種名および学名の配列は、原則として「日本維管束植物目録」(北隆館)に準拠した。

※掲載がなかった学名についてはニセナガバジュズネノキは「レッドデータブックさが2010植物編」、サイコクヒメコウホネは「BG Plants 和名-学名インデックス (YList), <http://ylist.info>」による。

※「RDBさが2010」のカテゴリーについては、今回の改訂で変更がない場合は表記を省略している。

【絶滅種】

No.	科名	和名	学名	環境省RL2020 カテゴリー	RDBさが2010 カテゴリー
1	マツ科	ヒメコマツ (ゴヨウマツ)	<i>Pinus parviflora</i> Siebold et Zucc. var. <i>parviflora</i>	-	絶滅危惧Ⅰ類種
2	ユリ科	タマガワホトトギス	<i>Tricyrtis latifolia</i> Maxim. var. <i>latifolia</i>	-	
3	ラン科	サルメンエビネ	<i>Calanthe tricarinata</i> Lindl.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
4	ラン科	キバナノセッコク	<i>Dendrobium catenatum</i> Lindl.	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
5	ラン科	カシノキラン	<i>Gastrochilus japonicus</i> (Makino) Schltr.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
6	ホシクサ科	ゴマシオホシクサ	<i>Eriocaulon senile</i> Honda	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	絶滅危惧Ⅰ類種
7	カヤツリグサ科	ヌマクロボスゲ (シラカワスゲ)	<i>Carex meyeriana</i> Kunth	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
8	カヤツリグサ科	カガシラ	<i>Diplacrum caricinum</i> R.Br.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	絶滅危惧Ⅰ類種
9	カヤツリグサ科	クロタマガヤツリ	<i>Fuirena ciliaris</i> (L.) Roxb.	-	絶滅危惧Ⅰ類種
10	カヤツリグサ科	ミクリガヤ	<i>Rhynchospora malasica</i> C.B.Clarke	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	絶滅危惧Ⅰ類種
11	カヤツリグサ科	ミカワシンジュガヤ	<i>Scleria mikawana</i> Makino	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	絶滅危惧Ⅰ類種
12	カヤツリグサ科	マネキシンジュガヤ	<i>Scleria rugosa</i> R. Br. var. <i>onoei</i> (Franch. et Sav.) Yonek.	-	カテゴリー外
13	カヤツリグサ科	ケンシンジュガヤ	<i>Scleria rugosa</i> R.Br.var. <i>rugosa</i>	-	
14	イネ科	ウンヌケモドキ	<i>Eulalia quadrinervis</i> (Hack.) Kuntze	準絶滅危惧 (NT)	
15	キンボウゲ科	ノカラマツ	<i>Thalictrum simplex</i> L. var. <i>brevipes</i> H.Hara	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
16	ツゲ科	フッキソウ	<i>Pachysandra terminalis</i> Siebold et Zucc.	-	
17	ベンケイソウ科	イワレンゲ	<i>Orostachys malacophylla</i> (Pall.) Fisch. var. <i>iwarenge</i> (Makino) H.Ohba	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
18	ハマビシ科	ハマビシ	<i>Tribulus terrestris</i> L.	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
19	ヒメハギ科	ヒナノカンザシ	<i>Salomonium ciliata</i> (L.) DC.	-	絶滅危惧Ⅰ類種
20	バラ科	カワラサイコ	<i>Potentilla chinensis</i> Ser.	-	
21	スミレ科	ホソバシロスマレ	<i>Viola patrinii</i> DC. var. <i>angustifolia</i> Regel	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
22	ノボタン科	ヒメノボタン	<i>Osbeckia chinensis</i> L.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
23	ムクロジ科	オオモミジ	<i>Acer amoenum</i> Carrière var. <i>amoenum</i>	-	絶滅危惧Ⅰ類種
24	モウセンゴケ科	コモウセンゴケ	<i>Drosera spathulata</i> Labill.	-	
25	ナデシコ科	オオヤマフスマ	<i>Arenaria lateriflora</i> L.	-	
26	オオバコ科	ウンラン	<i>Linaria japonica</i> Miq.	-	
27	シソ科	ミズトラノオ	<i>Pogostemon yatabeanus</i> (Makino) Press	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	絶滅危惧Ⅰ類種
28	シソ科	エゾニガクサ	<i>Teucrium veronicoides</i> Maxim.	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
29	ハマウツボ科	ゴマクサ	<i>Centranthera cochinchinensis</i> (Lour.) Merr. var. <i>lutea</i> (H.Hara) H.Hara	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
30	キク科	ヒロハヤマヨモギ	<i>Artemisia stolonifera</i> (Maxim.) Kom.	準絶滅危惧 (NT)	
31	キク科	モリアザミ	<i>Cirsium dipsacolepis</i> (Maxim.) Matsum. var. <i>dipsacolepis</i>	-	
32	キク科	フジバカマ	<i>Eupatorium japonicum</i> Thunb.	準絶滅危惧 (NT)	
33	キク科	ミヤコアザミ	<i>Saussurea maximowiczii</i> Herder	-	
34	キク科	ヒメヒゴタイ	<i>Saussurea pulchella</i> (Fisch. ex Hornem.) Fisch.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
35	キク科	ツクシタンポポ	<i>Taraxacum kiushianum</i> H.Koidz.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	

【絶滅危惧Ⅰ類種】

No.	科名	和名	学名	環境省RL2020 カテゴリー	RDBさが2010 カテゴリー
1	ヒノキ科	ハイビャクシン	<i>Juniperus chinensis</i> L. var. <i>procumbens</i> Siebold ex Endl.	-	
2	ヒノキ科	ミヤマビャクシン (ツクシビャクシン)	<i>Juniperus chinensis</i> L. var. <i>argentii</i> A. Henry	-	
3	スイレン科	オニバス	<i>Euryale ferox</i> Salisb.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
4	スイレン科	サイコクヒメコウホネ	<i>Nuphar saikokuensis</i> Shiga et Kadono	-	
5	クスノキ科	ダンコウバイ	<i>Lindera obtusiloba</i> Blume	-	
6	チンマゼキショウ科	ハナゼキショウ (イワゼキショウ)	<i>Tofieldia nuda</i> Maxim. var. <i>nuda</i>	-	
7	オモダカ科	アギナン	<i>Sagittaria aginashi</i> Makino	準絶滅危惧 (NT)	
8	トチカガミ科	スプタ	<i>Blyxa echinosperma</i> (C.B.Clarke) Hook.f.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
9	トチカガミ科	トチカガミ	<i>Hydrocharis dubia</i> (Blume) Backer	準絶滅危惧 (NT)	カテゴリー外
10	トチカガミ科	サガミトリゲモ (ヒロハトリゲモ)	<i>Najas chinensis</i> N.Z.Wang	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
11	トチカガミ科	セキショウモ	<i>Vallisneria natans</i> (Lour.) H.Hara var. <i>natans</i>	-	準絶滅危惧種
12	ヒルムシロ科	オヒルムシロ	<i>Potamogeton natans</i> L.	-	
13	ヒルムシロ科	ツツイトモ	<i>Potamogeton pusillus</i> L.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
14	ヒルムシロ科	ササバモ	<i>Potamogeton wrightii</i> Morong	-	
15	カワツルモ科	カワツルモ	<i>Ruppia maritima</i> L.	準絶滅危惧 (NT)	
16	ヒナノシャクジョウ科	シロシャクジョウ	<i>Burmannia cryptopetala</i> Makino	-	
17	ホンゴウソウ科	ホンゴウソウ	<i>Sciaphila nana</i> Blume	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
18	シュロソウ科	クロカミシライソウ	<i>Chionographis koidzumiana</i> Ohwi var. <i>kurokamiana</i> (H.Hara) M.Maki	絶滅危惧ⅠA類 (CR)	
19	シュロソウ科	バイケイソウ	<i>Veratrum oxysepalum</i> Turcz. var. <i>oxysepalum</i>	-	
20	イヌサフラン科	チゴユリ	<i>Disporum smilacinum</i> A.Gray	-	
21	ユリ科	ホトトギス	<i>Tricyrtis hirta</i> (Thunb.) Hook. var. <i>hirta</i>	-	
22	ラン科	キリシマエビネ	<i>Calanthe aristulifera</i> Rchb.f.	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
23	ラン科	ナツエビネ	<i>Calanthe puberula</i> Lindl. var. <i>reflexa</i> (Mxim.)M.Hiroe	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
24	ラン科	ユウシュンラン	<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Blume var. <i>subaphylla</i> (Miyabe et Kudô) Ohwi	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
25	ラン科	ギンラン	<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Blume var. <i>erecta</i>	-	
26	ラン科	アキザキナギラン	<i>Cymbidium lancifolium</i> Hook.	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
27	ラン科	マヤラン	<i>Cymbidium macrorhizon</i> Lindl.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
28	ラン科	ナギラン	<i>Cymbidium nagifolium</i> Masam.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	絶滅危惧Ⅱ類種
29	ラン科	マツラン (ベニカヤラン)	<i>Gastrochilus matsuran</i> (Makino) Schltr.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
30	ラン科	ナヨテンマ	<i>Gastrodia gracilis</i> Blume	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
31	ラン科	アキザキヤツシロラン	<i>Gastrodia verrucosa</i> Blume	-	
32	ラン科	ダイサギソウ	<i>Habenaria dentata</i> (Sw.) Schltr.	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	絶滅危惧Ⅱ類種
33	ラン科	ウスギムヨウラン	<i>Lecanorchis kiusiana</i> Tuyama	準絶滅危惧 (NT)	
34	ラン科	クロムヨウラン	<i>Lecanorchis nigricans</i> Honda var. <i>nigricans</i>	-	
35	ラン科	ギボウシラン	<i>Liparis auriculata</i> Blume ex Miq.	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
36	ラン科	ジガバチソウ	<i>Liparis krameri</i> Franch. et Sav.var. <i>krameri</i>	-	
37	ラン科	ニラバラン	<i>Microtis unifolia</i> (G.Forst.) Rchb.f.	-	
38	ラン科	フウラン	<i>Neofinetia falcata</i> (Thunb.) Hu	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
39	ラン科	ヒメフタバラン	<i>Neottia japonica</i> (Blume) Szlach.	-	
40	ラン科	アオフタバラン	<i>Neottia makinoana</i> (Ohwi)Szlach.	-	

41	ラン科	ムカゴサイシン	<i>Nervilia nipponica</i> Makino	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
42	ラン科	ヨウラクラン	<i>Oberonia japonica</i> (Maxim.) Makino	—	
43	ラン科	ムカゴトンボ	<i>Peristylus flagellifer</i> (Makino) Ohwi ex K.Y.Lang	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
44	ラン科	ガンゼキラン	<i>Phaius flavus</i> (Blume) Lindl.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
45	ラン科	ツレサギソウ	<i>Platanthera japonica</i> (Thunb.) Lindl.	—	
46	ラン科	ハシナガヤマサギソウ	<i>Platanthera mandarinorum</i> Rchb.f. subsp. <i>mandarinorum</i> var. <i>mandarinorum</i>	—	
47	ラン科	マイサギソウ	<i>Platanthera mandarinorum</i> Rchb.f. subsp. <i>mandarinorum</i> var. <i>neglecta</i> (Schltr.) F.Maek. ex K.In	—	
48	ラン科	トンボソウ	<i>Platanthera ussuriensis</i> (Regel et Maack) Maxim.	—	
49	ラン科	トキソウ	<i>Pogonia japonica</i> Rchb.f.	準絶滅危惧 (NT)	
50	ラン科	ウチョウラン	<i>Ponerorchis graminifolia</i> Rchb.f. var. <i>graminifolia</i>	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
51	ラン科	クロカミラン	<i>Ponerorchis graminifolia</i> Rchb.f. var. <i>kurokamiana</i> (Ohwi et Hatus.) T.Hashim.	絶滅危惧ⅠA類 (CR)	
52	ラン科	ナゴラン	<i>Sedirea japonica</i> (Lindenb. et Rchb.f.) Garay et H.R.Sweet	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
53	ラン科	ヒトツボクロ	<i>Tipularia japonica</i> Matsum. var. <i>japonica</i>	—	
54	ラン科	ヤクシマネツタイラン	<i>Tropidia nipponica</i> Masam. var. <i>nipponica</i>	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	カテゴリー外
55	アヤメ科	ヒオウギ	<i>Iris domestica</i> (L.) Goldblatt et Mabb.	—	
56	アヤメ科	ノハナショウブ	<i>Iris ensata</i> Thunb. var. <i>spontanea</i> (Makino) Nakai ex Makino et Nemoto	—	
57	アヤメ科	カキツバタ	<i>Iris laevigata</i> Fisch.	準絶滅危惧 (NT)	
58	アヤメ科	エヒメアヤメ	<i>Iris rossii</i> Baker	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
59	アヤメ科	アヤメ	<i>Iris sanguinea</i> Hornem.var. <i>sanguinea</i>	—	
60	ススキノキ科	ノカンゾウ	<i>Hemerocallis fulva</i> L. var. <i>disticha</i> (Donn ex Ker Gawl.) M.Hotta	—	
61	ミズアオイ科	ミズアオイ	<i>Monochoria korsakowii</i> Regel et Maack	準絶滅危惧 (NT)	絶滅種
62	ホシクサ科	クロホシクサ	<i>Eriocaulon parvum</i> Koern.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
63	カヤツリグサ科	ベンケイヤワラスゲ	<i>Carex benkei</i> Tak.Shimizu	—	カテゴリー外
64	カヤツリグサ科	ヒメアオスゲ	<i>Carex discoidea</i> Boott var. <i>discoidea</i>	—	カテゴリー外
65	カヤツリグサ科	タニガワスゲ	<i>Carex forficula</i> Franch. et Sav.var. <i>forficula</i>	—	
66	カヤツリグサ科	ホソバヒカゲスゲ	<i>Carex humilis</i> Leyss. var. <i>nana</i> (H.Lév. et Vaniot) Ohwi	—	カテゴリー外
67	カヤツリグサ科	ニイタカスゲ	<i>Carex leucochlora</i> Bunge var. <i>morrisonicola</i> (Hayata) Katsuy.	—	カテゴリー外
68	カヤツリグサ科	キノクニスゲ	<i>Carex matsumurae</i> Franch.	準絶滅危惧 (NT)	
69	カヤツリグサ科	キシウナキリスゲ	<i>Carex nachiana</i> Ohwi	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
70	カヤツリグサ科	ミヤマシラスゲ	<i>Carex olivacea</i> Boott subsp. <i>confertiflora</i> (Boott) T.Koyama	—	カテゴリー外
71	カヤツリグサ科	ヤチカワズスゲ	<i>Carex omiana</i> Franch. Et Sav. var. <i>omiana</i>	—	カテゴリー外
72	カヤツリグサ科	ヒメスゲ	<i>Carex oxyandra</i> (Franch. et Sav.) Kudô var. <i>oxyandra</i>	—	カテゴリー外
73	カヤツリグサ科	ジンГУウスゲ	<i>Carex sacrosancta</i> Honda	準絶滅危惧 (NT)	
74	カヤツリグサ科	アブラシバ	<i>Carex satzumensis</i> Franch. et Sav.	—	
75	カヤツリグサ科	タシロスゲ	<i>Carex sociata</i> Boott	—	カテゴリー外
76	カヤツリグサ科	ツシマスゲ	<i>Carex tsushimensis</i> (Ohwi) Ohwi	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
77	カヤツリグサ科	ヒメガヤツリ (ミズハナビ)	<i>Cyperus tenuispica</i> Steud.	—	準絶滅危惧種
78	カヤツリグサ科	ムギガラガヤツリ	<i>Cyperus unioloides</i> R.Br.	絶滅危惧ⅠA類 (CR)	
79	カヤツリグサ科	チャボイ	<i>Eleocharis parvula</i> (Roem. et Schult.) Link ex Bluff, Nees et Schauer	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	絶滅危惧Ⅱ類種
80	カヤツリグサ科	ノテンツキ	<i>Fimbristylis complanata</i> (Retz.) Link f. <i>exaltata</i> T.Koyama	—	
81	カヤツリグサ科	ヤリテンツキ	<i>Fimbristylis ovata</i> (Burm.f.) Kern	準絶滅危惧 (NT)	絶滅危惧Ⅱ類種
82	カヤツリグサ科	ピロードテンツキ	<i>Fimbristylis sericea</i> (Poir.) R.Br.	—	
83	カヤツリグサ科	ハタベカンガレイ	<i>Schoenoplectus gemmifer</i> C.Sato, T.Maeda et Uchino	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
84	カヤツリグサ科	ツクシカンガレイ	<i>Schoenoplectus multisetus</i> Hayas. et C.Sato	—	
85	イネ科	ヌマガヤ	<i>Moliniopsis japonica</i> (Hack.) Hayata	—	
86	イネ科	キダチノネズミガヤ	<i>Muhlenbergia ramosa</i> (Hack.) Makino	—	
87	イネ科	ウゴササ	<i>Sasaella masamuneana</i> (Makino) Hatus. et Muroi	—	
88	イネ科	ヒロハノハネガヤ	<i>Stipa coreana</i> Honda var. <i>japonica</i> (Hack.) Y.N.Lee	—	
89	ケシ科	ナガミノツルキケマン	<i>Corydalis raddeana</i> Regel	準絶滅危惧 (NT)	
90	キンボウゲ科	コウライブシ (ミツパトリカブト)	<i>Aconitum jaluense</i> Kom. subsp. <i>jaluense</i>	絶滅危惧ⅠA類 (CR)	
91	キンボウゲ科	ユキワリイチゲ	<i>Anemone keiskeana</i> T.Itô ex Maxim.	—	
92	キンボウゲ科	イチリンソウ	<i>Anemone nikoensis</i> Maxim.	—	
93	キンボウゲ科	サバノオ	<i>Dichocarpum dicarpon</i> (Miq.) W.T.Wang et P.K.Hsiao var. <i>dicarpon</i>	—	
94	キンボウゲ科	トウゴクサバノオ	<i>Dichocarpum trachyspermum</i> (Maxim.) W.T.Wang et P.K.Hsiao	—	
95	キンボウゲ科	オキナグサ	<i>Pulsatilla cernua</i> (Thunb.) Bercht. et J.Presl	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
96	キンボウゲ科	ヒレフリカラマツ	<i>Thalictrum toyamae</i> Ohwi et Hatus.	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
97	アワブキ科	アオカズラ	<i>Sabia japonica</i> Maxim.	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
98	ポタン科	ヤマシヤクヤク	<i>Paeonia japonica</i> (Makino) Miyabe et Takeda	準絶滅危惧 (NT)	
99	ユキノシタ科	チダケサシ	<i>Astilbe microphylla</i> Knoll var. <i>microphylla</i>	—	
100	ベンケイソウ科	ベンケイソウ	<i>Hylotelephium erythrostictum</i> (Miq.) H.Ohba	—	
101	ベンケイソウ科	ツメレンゲ	<i>Orostachys japonica</i> (Maxim.) A.Berger	準絶滅危惧 (NT)	
102	マメ科	イヌハギ	<i>Lespedeza tomentosa</i> (Thunb.) Siebold ex Maxim.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	準絶滅危惧種
103	マメ科	シバネム	<i>Smithia ciliata</i> Royle	情報不足 (DD)	カテゴリー外
104	マメ科	クララ	<i>Sophora flavescens</i> Aiton	—	
105	マメ科	ヨツバハギ	<i>Vicia nipponica</i> Matsum. var. <i>nipponica</i>	—	絶滅種
106	マメ科	ヒメヨツバハギ	<i>Vicia venosa</i> (Willd. ex Link) Maxim. subsp. <i>cuspidata</i> (Maxim.) Y.Endo et H.Obashi var. <i>subcus</i>	—	
107	バラ科	ズミ	<i>Malus toringo</i> (Siebold) Siebold ex de Vriese var. <i>torinigo</i>	—	
108	バラ科	ヒロハノカワラサイコ	<i>Potentilla nipponica</i> Th.Wolf	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
109	バラ科	マルバクサイチゴ	<i>Rubus hirsutus</i> Thunb. f. <i>simplicifolius</i> (Makino) Ohwi	—	カテゴリー外
110	バラ科	エビガライチゴ	<i>Rubus phoenicolasius</i> Maxim.	—	カテゴリー外
111	グミ科	クマヤマグミ	<i>Elaeagnus epitricha</i> Momiy. ex H.Ohba	絶滅危惧ⅠA類 (CR)	
112	スミレ科	ナガバノスミレサイシン	<i>Viola bissetii</i> Maxim. var. <i>bissetii</i>	—	
113	オトギリソウ科	トモエソウ	<i>Hypericum ascyron</i> L. subsp. <i>ascyron</i> var. <i>ascyron</i>	—	
114	オトギリソウ科	アゼオトギリ	<i>Hypericum oliganthum</i> Franch. et Sav.	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
115	フウロソウ科	コフウロ	<i>Geranium tripartitum</i> R.Knuth var. <i>tripartitum</i>	—	
116	ミソハギ科	ミズスギナ	<i>Rotala hippuris</i> Makino	絶滅危惧ⅠA類 (CR)	
117	ミソハギ科	ヒメビシ	<i>Trapa incisa</i> Siebold et Zucc.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
118	アカバナ科	ミズキンバイ	<i>Ludwigia peploides</i> (Kunth) P.H.Raven subsp. <i>stipulacea</i> (Ohwi) P.H.Raven	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
119	アブラナ科	イヌナズナ	<i>Draba nemorosa</i> L.	—	
120	タデ科	ヤナギヌカボ	<i>Persicaria foliosa</i> (H.Lindb.) Kitag. var. <i>paludicola</i> (Makino) H.Hara	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
121	タデ科	ナガバノウナギツカミ	<i>Persicaria hastatosagittata</i> (Makino) Nakai	準絶滅危惧 (NT)	絶滅危惧Ⅱ類種
122	ナデシコ科	ワチガイソウ	<i>Pseudostellaria heterantha</i> (Maxim.) Pax var. <i>heterantha</i>	—	絶滅危惧Ⅱ類種
123	ナデシコ科	フシグロセンノウ	<i>Silene miqueliana</i> (Rohrb.) H.Obashi et H.Nakai	—	
124	ヒユ科	マツナ	<i>Suaeda glauca</i> (Bunge) Bunge	—	
125	ヒユ科	ヒロハマツナ	<i>Suaeda malacosperma</i> H.Hara	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	準絶滅危惧種
126	ヤマゴボウ科	ヒロミノヤマゴボウ	<i>Phytolacca japonica</i> Makino	—	情報不足種
127	サクラソウ科	リュウキュウコザクラ	<i>Androsace umbellata</i> (Lour.) Merr.	—	絶滅種
128	サクラソウ科	サワトラノオ	<i>Lysimachia leucantha</i> Miq.	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
129	サクラソウ科	オニコナスビ	<i>Lysimachia tashiroi</i> Makino	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
130	ツツジ科	ウメガサソウ	<i>Chimaphila japonica</i> Miq.	—	絶滅危惧Ⅱ類種

131	ツツジ科	マルバノイチヤクソウ	<i>Pyrola nephrophylla</i> (Andres) Andres	-	カテゴリー外
132	ツツジ科	ヒカゲツツジ	<i>Rhododendron keiskei</i> Miq. var. <i>keiskei</i>	-	絶滅危惧II類種
133	ツツジ科	サクラツツジ	<i>Rhododendron tashiroi</i> Maxim. var. <i>tashiroi</i>	-	
134	アカネ科	ミサオノキ	<i>Aidia cochinchinensis</i> Lour.	-	
135	アカネ科	ニセナガバジュズネノキ	<i>Damnacanthus giganteus</i> Nakai var. <i>pseudo-giganteus</i> (Hatusima) Hatusima	-	
136	アカネ科	イナモリソウ	<i>Pseudopyxis depressa</i> Miq.	-	
137	アカネ科	ギョクシンカ	<i>Tarenna kotoensis</i> (Hayata) Kaneh. et Sasaki var. <i>gyokushinkwa</i> (Ohwi) Masam.	-	
138	リンドウ科	イヌセンブリ	<i>Swertia tosaensis</i> Makino	絶滅危惧II類 (VU)	
139	マチン科	ヒメナエ	<i>Mitrasacme indica</i> Wight	絶滅危惧II類 (VU)	
140	キョウチクトウ科	トキワカモメヅル	<i>Tylophora japonica</i> Miq.	-	
141	キョウチクトウ科	アオカモメヅル	<i>Vincetoxicum ambiguum</i> Maxim.	-	カテゴリー外
142	キョウチクトウ科	ロクオンソウ	<i>Vincetoxicum amplexicaule</i> Siebold et Zucc.	絶滅危惧II類 (VU)	
143	キョウチクトウ科	フナバラソウ	<i>Vincetoxicum atratum</i> (Bunge) C.Morren et Decne.	絶滅危惧II類 (VU)	カテゴリー外
144	ムラサキ科	オニルリソウ	<i>Cynoglossum asperrimum</i> Nakai	-	
145	ムラサキ科	ホタルカズラ	<i>Lithospermum zollingeri</i> A.DC.	-	絶滅種
146	ヒルガオ科	ハマネナシカズラ	<i>Cuscuta chinensis</i> Lam.	絶滅危惧II類 (VU)	
147	ナス科	ヤマホオズキ	<i>Physalistrum chamaesarachoides</i> (Makino) Makino	絶滅危惧I B類 (EN)	
148	モクセイ科	シマモクセイ (ナタオレノキ)	<i>Osmanthus insularis</i> Koidz. var. <i>insularis</i>	-	
149	オオバコ科	オオアブノメ	<i>Gratiola japonica</i> Miq.	絶滅危惧II類 (VU)	
150	オオバコ科	エゾオオバコ	<i>Plantago camtschatica</i> Cham. ex Link	-	
151	オオバコ科	イヌノフグリ	<i>Veronica polita</i> Fr. var. <i>lilacina</i> (T.Yamaz.) T.Yamaz.	絶滅危惧II類 (VU)	準絶滅危惧種
152	シソ科	アセワタ	<i>Leonurus macranthus</i> Maxim.	絶滅危惧II類 (VU)	カテゴリー外
153	シソ科	ヒメシロネ	<i>Lycopus maackianus</i> (Maxim. ex Herder) Makino	-	
154	シソ科	トラノオジソ	<i>Pellia hirtella</i> Nakai	-	カテゴリー外
155	シソ科	スズコウジュ	<i>Perillula reptans</i> Maxim.	-	カテゴリー外
156	シソ科	ミズネコノオ	<i>Pogostemon stellatus</i> (Lour.) Kuntze	準絶滅危惧 (NT)	
157	シソ科	ナミキソウ	<i>Scutellaria strigillosa</i> Hemsl.	-	絶滅危惧II類種
158	ハマウツボ科	キュウシュウコゴメグサ	<i>Euphrasia insignis</i> Wettst. subsp. <i>iinumae</i> (Takeda) T.Yamaz. var. <i>kiusiana</i> (Y.Kimura) T.Yamaz	-	準絶滅危惧種
159	ハマウツボ科	ツクシコゴメグサ	<i>Euphrasia multifolia</i> Wettst. var. <i>multifolia</i>	絶滅危惧I B類 (EN)	準絶滅危惧種
160	ハマウツボ科	ホソバマコナ	<i>Melampyrum setaceum</i> (Maxim. ex Palib.) Nakai var. <i>setaceum</i>	絶滅危惧I B類 (EN)	
161	ハマウツボ科	シオガマギク	<i>Pedicularis resupinata</i> L. subsp. <i>oppositifolia</i> (Miq.) T.Yamaz. var. <i>oppositifolia</i> Miq.	-	
162	タヌキモ科	ミカワタヌキモ (イトタヌキモ)	<i>Utricularia exoleta</i> R.Br.	絶滅危惧II類 (VU)	
163	タヌキモ科	タヌキモ	<i>Utricularia</i> × <i>japonica</i> Makino	準絶滅危惧 (NT)	
164	タヌキモ科	ヒメタヌキモ	<i>Utricularia minor</i> L.	準絶滅危惧 (NT)	絶滅危惧II類種
165	キキョウ科	ソバナ	<i>Adenophora remotiflora</i> (Siebold et Zucc.) Miq.	-	
166	キキョウ科	バアソブ	<i>Codonopsis ussuriensis</i> (Rupr. et Maxim.) Hemsl.	絶滅危惧II類 (VU)	
167	ミツガシワ科	ガガブタ	<i>Nymphoides indica</i> (L.) Kuntze	準絶滅危惧 (NT)	
168	キク科	ノブキ	<i>Adenocaulon himalaicum</i> Edgew.	-	情報不足種
169	キク科	ヒメシオン	<i>Aster fastigiatus</i> Fisch.	-	
170	キク科	サワシロギク	<i>Aster rugulosus</i> Maxim. var. <i>rugulosus</i>	-	絶滅危惧II類種
171	キク科	オケラ	<i>Atractylodes ovata</i> (Thunb.) DC.	-	
172	キク科	イズハハコ (ワタナ)	<i>Conyza japonica</i> (Thunb.) Less.	絶滅危惧II類 (VU)	
173	キク科	ウスベニニガナ	<i>Emilia sonchifolia</i> (L.) DC. var. <i>javanica</i> (Burm.f.) Mattf.	-	
174	キク科	ヤナギタンポポ	<i>Hieracium umbellatum</i> L.	-	
175	キク科	マンシュウスイラン (チョウセンスイラン)	<i>Holeileion fauriei</i> (H.Lév. et Vaniot) Kitam.	準絶滅危惧 (NT)	
176	キク科	ホソバオグルマ	<i>Inula linariifolia</i> Turcz.	絶滅危惧II類 (VU)	絶滅危惧II類種
177	キク科	タカサゴソウ	<i>Ixeris chinensis</i> (Thunb.) Nakai subsp. <i>strigosa</i> (H.Lév. et Vaniot) Kitam.	絶滅危惧II類 (VU)	
178	キク科	ウスゲタマブキ	<i>Parasenecio farfarifolius</i> (Siebold et Zucc.) H.Koyama var. <i>farfarifolius</i>	-	
179	キク科	ヤマニガナ	<i>Pterocypsela elata</i> (Hemsl.) C. Shih	-	カテゴリー外
180	キク科	キオン (ヒゴオミナエシ)	<i>Senecio nemorensis</i> L.	-	
181	キク科	タムランソウ	<i>Serratula coronata</i> L. subsp. <i>insularis</i> (Iljin) Kitam.	-	
182	キク科	メナモミ	<i>Sigesbeckia pubescens</i> (Makino) Makino	-	カテゴリー外
183	キク科	オナモミ	<i>Xanthium strumarium</i> L. subsp. <i>sibiricum</i> (Patrin ex Widder) Greuter	絶滅危惧II類 (VU)	
184	スイカズラ科	ヤマヒョウタンボク	<i>Lonicera mochidzukiana</i> Makino var. <i>nomurana</i> (Makino) Nakai	-	
185	セリ科	ミシマサイコ	<i>Bupleurum stenophyllum</i> (Nakai) Kitag. var. <i>stenophyllum</i>	絶滅危惧II類 (VU)	

【絶滅危惧Ⅱ類種】

No.	科名	和名	学名	環境省RL2020 カテゴリー	RDBさが2010 カテゴリー
1	スイレン科	コウホネ	<i>Nuphar japonica</i> DC.	-	
2	スイレン科	ベニオグラコウホネ	<i>Nuphar oguraensis</i> Miki var. <i>akiensis</i> Shimoda	-	
3	スイレン科	オグラコウホネ	<i>Nuphar oguraensis</i> Miki var. <i>oguraensis</i>	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
4	スイレン科	サイジョウコウホネ	<i>Nuphar</i> × <i>saijoensis</i> (Shimoda) Padgett et Shimoda	-	
5	ウマノスズクサ科	アケボノアオイ	<i>Asarum kiusianum</i> var. <i>tubulosum</i>	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
6	サトイモ科	ヒロハテンナンショウ	<i>Arisaema ovale</i> Nakai var. <i>sadoense</i> (Nakai) J.Murata	-	
7	サトイモ科	キリシマテンナンショウ (ヒメテンナンショウ)	<i>Arisaema sazensoo</i> (Buerger ex Blume) Makino	-	
8	トチカガミ科	イトトリゲモ	<i>Najas gracillima</i> (A.Braun ex Engelm.) Magnus	準絶滅危惧 (NT)	
9	トチカガミ科	オオトリゲモ	<i>Najas oguraensis</i> Miki	-	
10	シバナ科	シバナ	<i>Triglochin asiatica</i> (Kitag.) Á. et D.Löve	準絶滅危惧 (NT)	
11	ヒナノシャクジョウ科	ヒナノシャクジョウ	<i>Burmannia championii</i> Thwaites	-	
12	ヤマノイモ科	キクバドコロ	<i>Dioscorea septemloba</i> Thunb. var. <i>septemloba</i>	-	
13	ユリ科	ノヒメユリ (スゲユリ)	<i>Lilium callosum</i> Siebold et Zucc. var. <i>callosum</i>	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
14	ユリ科	ヤマジノホトトギス	<i>Tricyrtis affinis</i> Makino	-	カテゴリー外
15	ラン科	ヒナラン	<i>Amitostigma gracile</i> (Blume) Schltr.	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
16	ラン科	ムギラン	<i>Bulbophyllum inconspicuum</i> Maxim.	準絶滅危惧 (NT)	
17	ラン科	ムカデラン	<i>Cleisostoma scolopendrifolium</i> (Makino) Garay	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
18	ラン科	カンラン	<i>Cymbidium kanran</i> Makino	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
19	ラン科	セッコク	<i>Dendrobium moniliforme</i> (L.) Sw.	-	
20	ラン科	タシロラン	<i>Epipogium roseum</i> (D.Don) Lindl.	準絶滅危惧 (NT)	
21	ラン科	ムカゴソウ	<i>Herminium lanceum</i> (Thunb. ex Sw.) J.Vuijk	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
22	ラン科	ムヨウラン	<i>Lecanorchis japonica</i> Blume var. <i>japonica</i>	-	
23	ラン科	コケイラン	<i>Oreorchis patens</i> (Lindl.) Lindl.	-	
24	ラン科	サギソウ	<i>Pecteilis radiata</i> (Thunb.) Raf.	準絶滅危惧 (NT)	
25	ラン科	ジンバイソウ	<i>Platanthera florentii</i> Franch. et Sav.	-	
26	ラン科	ヤマサギソウ	<i>Platanthera mandarinorum</i> Rchb.f. subsp. <i>mandarinorum</i> var. <i>oreades</i> (Franch. et Sav.) Koidz.	-	
27	ラン科	ヤマトキソウ	<i>Pogonia minor</i> (Makino) Makino	-	
28	ラン科	クモラン	<i>Taeniophyllum glandulosum</i> Blume	-	
29	ラン科	カヤラン	<i>Thrixspermum japonicum</i> (Miq.) Rchb.f.	-	
30	ヒガンバナ科	キツネノカミソリ	<i>Lycoris sanguinea</i> Maxim. var. <i>sanguinea</i>	-	
31	キジカクシ科	マルバオウセイ	<i>Polygonatum falcatum</i> A.Gray var. <i>trichosantherum</i> (Koidz.) M.N.Tamura	情報不足 (DD)	カテゴリー外
32	キジカクシ科	ミヤマナルコユリ	<i>Polygonatum lasianthum</i> Maxim. var. <i>lasianthum</i>	-	
33	ショウガ科	アオノクマタケラン	<i>Alpinia intermedia</i> Gagnep.	-	
34	ガマ科	ヒメミクリ	<i>Sparganium subglobosum</i> Morong	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
35	ホシクサ科	ツクシクロイヌノヒゲ	<i>Eriocaulon kiusianum</i> Maxim.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
36	イグサ科	ドロイ	<i>Juncus gracillimus</i> (Buchenau) V.I.Krecz. et Gontsch.	-	
37	カヤツリグサ科	コイワカンスゲ	<i>Carex chrysolepis</i> Franch. et Sav.	-	
38	カヤツリグサ科	ケタガネソウ	<i>Carex ciliatomarginata</i> Nakai	-	
39	カヤツリグサ科	ミヤマジュズゲ	<i>Carex dissitiflora</i> Franch.	-	
40	カヤツリグサ科	ヤマテキリスゲ	<i>Carex flabellata</i> H.Lév. et Vaniot	-	
41	カヤツリグサ科	オクノカンスゲ	<i>Carex foliosissima</i> F.Schmidt var. <i>foliosissima</i>	-	
42	カヤツリグサ科	タイワンスゲ	<i>Carex formosensis</i> H.Lév. et Vaniot	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
43	カヤツリグサ科	ゲンカイモエギスゲ	<i>Carex genkaiensis</i> Ohwi	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
44	カヤツリグサ科	ヤガミスゲ	<i>Carex maackii</i> Maxim.	-	
45	カヤツリグサ科	オタルスゲ	<i>Carex otaruensis</i> Franch. var. <i>otaruensis</i>	-	
46	カヤツリグサ科	アズマナルコ	<i>Carex shimidzensis</i> Franch.	-	
47	カヤツリグサ科	イヌクログワイ (シログワイ)	<i>Eleocharis dulcis</i> (Burm.f.) Trin. ex Hensch.	-	
48	カヤツリグサ科	ナガボテンツキ	<i>Fimbristylis longispica</i> Steud. var. <i>longispica</i>	-	
49	カヤツリグサ科	ヒメカンガレイ	<i>Schoenoplectus mucronatus</i> (L.) Palla var. <i>mucronatus</i>	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
50	カヤツリグサ科	シズイ (テガヌマイ)	<i>Schoenoplectus nipponicus</i> (Makino) Soják	-	
51	イネ科	ツクシガヤ	<i>Chikusichloa aquatica</i> Koidz.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	絶滅危惧Ⅰ類種
52	イネ科	ヒナザサ	<i>Coelachne japonica</i> Hack.	準絶滅危惧 (NT)	
53	キンポウゲ科	ニリンソウ	<i>Anemone flaccida</i> F.Schmidt var. <i>flaccida</i>	-	絶滅危惧Ⅰ類種
54	キンポウゲ科	タカネハンショウヅル	<i>Clematis lasiantha</i> Maxim.	-	
55	カヅラ科	カヅラ	<i>Cercidiphyllum japonicum</i> Siebold et Zucc. ex Hoffm. et Schult.	-	
56	ユキノシタ科	イワボタン (ミヤマネコノメソウ)	<i>Chrysosplenium macrostemon</i> Maxim. var. <i>macrostemon</i>	-	
57	ユキノシタ科	チャルメルソウ	<i>Mitella furusei</i> Ohwi var. <i>subramosa</i> Wakab.	-	
58	ユキノシタ科	ウチワダイモンジソウ	<i>Saxifraga fortunei</i> Hook.f. var. <i>obtusocuneata</i> (Makino) Nakai	-	
59	マメ科	チョウセンニワフジ	<i>Indigofera kirilowii</i> Maxim. ex Palib.	絶滅危惧ⅠA類 (CR)	
60	バラ科	ヤマブキ	<i>Kerria japonica</i> (L.) DC.	-	
61	バラ科	ツクシイバラ	<i>Rosa multiflora</i> Thunb. var. <i>adenochoeta</i> (Koidz.) Ohwi	-	カテゴリー外
62	バラ科	コジキイチゴ	<i>Rubus sumatranus</i> Miq.	-	準絶滅危惧種
63	ブナ科	カシワ	<i>Quercus dentata</i> Thunb.	-	
64	カバノキ科	ヤシヤブシ	<i>Alnus firma</i> Siebold et Zucc.	-	
65	カバノキ科	ヤマハンノキ	<i>Alnus hirsuta</i> (Spach) Turcz. ex Rupr. var. <i>sibirica</i> (Spach) C.K.Schneid.	-	
66	ニシキギ科	ウメバチソウ	<i>Parnassia palustris</i> L. var. <i>palustris</i>	-	
67	カタバミ科	ミヤマカタバミ	<i>Oxalis griffithii</i> Edgew. et Hook.f. var. <i>griffithii</i>	-	カテゴリー外
68	トウダイグサ科	ノウルシ	<i>Euphorbia adenochlora</i> C.Morren et Decne.	準絶滅危惧 (NT)	準絶滅危惧種
69	トウダイグサ科	タカトウダイ	<i>Euphorbia lasiocaula</i> Boiss. var. <i>lasiocaula</i>	-	
70	トウダイグサ科	ナツトウダイ	<i>Euphorbia sieboldiana</i> C.Morren et Decne. var. <i>sieboldiana</i>	-	準絶滅危惧種
71	スミレ科	シコクスミレ	<i>Viola shikokiana</i> Makino	-	準絶滅危惧種
72	オトギリソウ科	ツクヌキオトギリ	<i>Hypericum sampsonii</i> Hance	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	準絶滅危惧種
73	アオイ科	シナノキ	<i>Tilia japonica</i> (Miq.) Simonk. var. <i>japonica</i>	-	
74	アブラナ科	スズシロソウ	<i>Arabis flagellosa</i> Miq. var. <i>flagellosa</i>	-	カテゴリー外
75	アブラナ科	コンロンソウ	<i>Cardamine leucantha</i> (Tausch) O.E.Schulz var. <i>leucantha</i>	-	
76	アブラナ科	ワサビ	<i>Euterema japonicum</i> (Miq.) Koidz.	-	
77	イソマツ科	ハマサジ	<i>Limonium tetragonum</i> (Thunb.) A.A.Bullock	準絶滅危惧 (NT)	
78	タデ科	ヌカボタデ	<i>Persicaria taquetii</i> (H.Lév.) Koidz.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
79	タデ科	シマヒメタデ	<i>Persicaria tenella</i> (Blume) H.Hara	-	
80	ヒユ科	シチメンソウ	<i>Suaeda japonica</i> Makino	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	準絶滅危惧種
81	ツリフネソウ科	キツリフネ	<i>Impatiens noli-tangere</i> L.	-	絶滅種
82	ツバキ科	ナツツバキ	<i>Stewartia pseudocamellia</i> Maxim.	-	
83	ツツジ科	シャクジョウソウ	<i>Hypopitys monotropa</i> Crantz	-	
84	ツツジ科	ミヤマキリシマ	<i>Rhododendron kiusianum</i> Makino	-	
85	リンドウ科	ムラサキセンブリ	<i>Swertia pseudochinensis</i> H.Hara	準絶滅危惧 (NT)	
86	キョウチクトウ科	スズサイコ	<i>Vincetoxicum pycnostelma</i> Kitag.	準絶滅危惧 (NT)	準絶滅危惧種
87	オオバコ科	マルバノサワトウガラシ	<i>Deinostema adenocaulum</i> (Maxim.) T.Yamaz.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
88	オオバコ科	シソクサ	<i>Limnophila chinensis</i> (Osbeck) Merr. subsp. <i>aromatica</i> (Lam.) T. Yamaz.	-	
89	オオバコ科	スズメノハコベ	<i>Microcarpaea minina</i> (J. König ex Retz.) Merr.	-	
90	オオバコ科	トラノオスズカケ	<i>Veronicastrum axillare</i> (Siebold et Zucc.) T. Yamaz.	-	カテゴリー外

91	ゴマノハグサ科	ヒナノウスツボ	<i>Scrophularia duplicatoserrata</i> (Miq.) Makino	-	
92	シソ科	ヒメキランソウ	<i>Ajuga pygmaea</i> A.Gray	-	
93	シソ科	ラショウモンカズラ	<i>Meehania urticifolia</i> (Miq.) Makino	-	カテゴリー外
94	シソ科	ホソバヤマジソ	<i>Mosla chinensis</i> Maxim.	絶滅危惧II類 (VU)	
95	シソ科	ミヤマナミキ	<i>Scutellaria shikokiana</i> Makino var. <i>shikokiana</i>	-	
96	シソ科	イヌゴマ	<i>Stachys aspera</i> Michx. var. <i>hispidula</i> (Regel) Vorosch.	-	カテゴリー外
97	シソ科	イブキジャコウソウ	<i>Thymus quinquecostatus</i> Celak. var. <i>ibukiensis</i> Kudô	-	
98	ハマウツボ科	ヤマウツボ	<i>Lathraea japonica</i> Miq. var. <i>Japonica</i>	-	
99	ハマウツボ科	クチナシグサ	<i>Monochasma sheareri</i> (S.Moore) Maxim.	-	
100	ハマウツボ科	キヨスミウツボ	<i>Phacellanthus tubiflorus</i> Siebold et Zucc.	-	
101	タヌキモ科	ノタヌキモ	<i>Utricularia aurea</i> Lour.	絶滅危惧II類 (VU)	準絶滅危惧種
102	タヌキモ科	ホザキノミミカキグサ	<i>Utricularia caerulea</i> L.	-	
103	タヌキモ科	ムラサキミミカキグサ	<i>Utricularia uliginosa</i> Vahl	準絶滅危惧 (NT)	
104	キキョウ科	サワギキョウ	<i>Lobelia sessilifolia</i> Lamb.	-	
105	キキョウ科	キキョウ	<i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A.DC.	絶滅危惧II類 (VU)	
106	ミツガシワ科	ミツガシワ	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	-	
107	キク科	ホソバナヤマハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. et Hook.f. var. <i>angustifolia</i> (Franch. et Sav.) Hayata	-	カテゴリー外
108	キク科	メタカラコウ	<i>Ligularia stenocephala</i> (Maxim.) Matsum. et Koidz.	-	
109	キク科	フクオウソウ	<i>Nabalus acerifolius</i> Maxim	-	
110	キク科	アキノハハコグサ	<i>Pseudognaphalium hypoleucum</i> (DC.) Hilliard et B.L.Burt	絶滅危惧I B類 (EN)	
111	キク科	キョウセンヤマニガナ	<i>Pterocypselia raddeana</i> (Maxim.) C. Shih	-	
112	キク科	カンサイタンポポ	<i>Taraxacum japonicum</i> Koidz.	-	
113	スイカズラ科	マツムシソウ	<i>Scabiosa japonica</i> Miq. var. <i>japonica</i>	-	準絶滅危惧種
114	セリ科	ムカゴニンジン	<i>Sium ninsi</i> L.	-	カテゴリー外

【準絶滅危惧種】

No.	科名	和名	学名	環境省RL2020 カテゴリー	RDBさが2010 カテゴリー
1	マツ科	ツガ	<i>Tsuga sieboldii</i> Carrière	-	カテゴリー外
2	ウマノスズクサ科	タイリンアオイ	<i>Asarum asaroides</i> (C.Morren et Decne.) Makino	-	
3	ウマノスズクサ科	ツクシアオイ	<i>Asarum kiusianum</i> var. <i>kiusianum</i>	絶滅危惧II類 (VU)	
4	モクレン科	コブシ	<i>Magnolia kobus</i> DC.	-	
5	トチカガミ科	セトヤナギスブタ	<i>Blyxa alternifolia</i> (Miq.) Hartog	絶滅危惧I B類 (EN)	
6	トチカガミ科	ウミヒルモ	<i>Halophila ovalis</i> (R.Br.) Hook.f.	準絶滅危惧 (NT)	
7	トチカガミ科	イバラモ	<i>Najas marina</i> L.	-	
8	トチカガミ科	ミズオオバコ	<i>Ottelia alismoides</i> (L.) Pers.	絶滅危惧II類 (VU)	
9	アマモ科	エビアマモ	<i>Phyllospadix japonicus</i> Makino	準絶滅危惧 (NT)	
10	アマモ科	コアマモ	<i>Zostera japonica</i> Asch. et Graebn.	-	
11	ヒルムシロ科	イトモ	<i>Potamogeton berchtoldii</i> Fieber	準絶滅危惧 (NT)	
12	ヒルムシロ科	センニンモ	<i>Potamogeton maackianus</i> A.Benn.	-	
13	シュロソウ科	シライトソウ	<i>Chionographis japonica</i> Maxim. var. <i>japonica</i>	-	
14	シュロソウ科	ツクバネソウ	<i>Paris tetraphylla</i> A.Gray var. <i>tetraphylla</i>	-	
15	ユリ科	ホソバナコバイモ	<i>Fritillaria amabilis</i> Koidz.	準絶滅危惧 (NT)	
16	ラン科	マメヅタラン	<i>Bulbophyllum drimoglossum</i> Maxim. ex Okubo	準絶滅危惧 (NT)	
17	ラン科	エビネ	<i>Calanthe discolor</i> Lindl.	準絶滅危惧 (NT)	
18	ラン科	キエビネ	<i>Calanthe striata</i> R.Br.	絶滅危惧I B類 (EN)	
19	ラン科	キンラン	<i>Cephalanthera falcata</i> (Thunb.) Blume	絶滅危惧II類 (VU)	
20	ラン科	クロヤツシロラン	<i>Gastrodia pubilabiata</i> Sawa	-	
21	ラン科	ジュスラン	<i>Goodyera velutina</i> Maxim.	-	カテゴリー外
22	ラン科	ミズトンボ	<i>Habenaria sagittifera</i> Rchb.f.	絶滅危惧II類 (VU)	
23	ラン科	ササバラ	<i>Liparis odorata</i> (Willd.) Lindl.	絶滅危惧I B類 (EN)	
24	ラン科	ポウラン	<i>Luisia teres</i> (Thunb.) Blume var. <i>teres</i>	準絶滅危惧 (NT)	絶滅危惧II類種
25	キジカクシ科	カンザシギボウシ	<i>Hosta capitata</i> (Koidz.) Nakai	-	
26	ガマ科	ヤマトミクリ	<i>Sparganium fallax</i> Graebn.	準絶滅危惧 (NT)	
27	ガマ科	ナガエミクリ	<i>Sparganium japonicum</i> Rothert	準絶滅危惧 (NT)	
28	ガマ科	コガマ	<i>Typha orientalis</i> C.Presl	-	
29	カヤツリグサ科	ウキヤガラ	<i>Bolboschoenus fluviatilis</i> (Torr.) Soják subsp. <i>yagara</i> (Ohwi) T.Koyama	-	
30	カヤツリグサ科	イトテンツキ	<i>Bulbostylis densa</i> (Wall.) Hand.-Mazz. var. <i>capitata</i> (Miq.) Ohwi	準絶滅危惧 (NT)	
31	カヤツリグサ科	ケスゲ	<i>Carex duvaliana</i> Franch. et Sav.	-	
32	カヤツリグサ科	イトスゲ	<i>Carex fernaldiana</i> H.Lév. et Vaniot	-	
33	カヤツリグサ科	アキイトスゲ	<i>Carex kamagariensis</i> K.Okamoto	-	
34	カヤツリグサ科	タガネソウ	<i>Carex siderosticta</i> Hance var. <i>siderosticta</i>	-	
35	カヤツリグサ科	フサナキリスゲ	<i>Carex teinogyna</i> Boott	-	
36	カヤツリグサ科	ツルナシコアゼガヤツリ	<i>Cyperus haspan</i> L. var. <i>microhaspan</i> Makino	-	
37	カヤツリグサ科	ツクシオオガヤツリ	<i>Cyperus ohwii</i> Kük.	絶滅危惧I B類 (EN)	カテゴリー外
38	カヤツリグサ科	ミツカドシカクイ	<i>Eleocharis wichurae</i> Boeck. f. <i>petasata</i> (Maxim.) H.Hara	-	
39	カヤツリグサ科	ノハラテンツキ	<i>Fimbristylis pierotii</i> Miq.	絶滅危惧II類 (VU)	
40	イネ科	ヒメコヌカグサ	<i>Agrostis valvata</i> Steud.	準絶滅危惧 (NT)	
41	イネ科	サヤヌカグサ	<i>Leersia sayanuka</i> Ohwi	-	
42	イネ科	セイタカヨシ	<i>Phragmites karka</i> (Retz.) Trin. ex Steud.	-	
43	イネ科	ウキシバ	<i>Pseudoraphis sordida</i> (Thwaites) S.M.Phillips et S.L.Chen	-	
44	イネ科	イヌアワ	<i>Setaria chondrachne</i> (Steud.) Honda	-	
45	イネ科	コササキ	<i>Setaria plicata</i> (Lam.) T.Cooke	-	
46	マツモ科	ヨツバリキンギョモ (ゴハリマツモ)	<i>Ceratophyllum platyacanthum</i> Cham. subsp. <i>oryztorum</i> (Kom.) Les	-	
47	キンボウゲ科	タンナトリカブト	<i>Aconitum japonicum</i> Thunb. subsp. <i>napiforme</i> (H.Lév. et Vaniot) Kadota	-	
48	キンボウゲ科	シギンカラマツ	<i>Thalictrum actaeifolium</i> Siebold et Zucc. var. <i>actaeifolium</i>	-	
49	ツゲ科	ツゲ	<i>Buxus microphylla</i> Siebold et Zucc. var. <i>japonica</i> (Müll.Arg. ex Miq.) Rehder et E.H.Wilson	-	
50	ユキノシタ科	シロバナネコノメソウ	<i>Chrysosplenium album</i> Maxim. var. <i>album</i>	-	カテゴリー外
51	ユキノシタ科	イワネコノメソウ	<i>Chrysosplenium echinus</i> Maxim.	-	カテゴリー外
52	ユキノシタ科	ネコノメソウ	<i>Chrysosplenium grayanum</i> Maxim.	-	絶滅危惧II類種
53	ユキノシタ科	ツクシネコノメソウ	<i>Chrysosplenium rhabdospermum</i> Maxim. var. <i>rhabdospermum</i>	-	
54	ユキノシタ科	タチネコノメソウ	<i>Chrysosplenium tosaense</i> (Makino) Makino ex Sutô	-	カテゴリー外
55	ユキノシタ科	ナメライモンジソウ	<i>Saxifraga fortunei</i> Hook.f. var. <i>suwoensis</i> Nakai	-	
56	ベンケイソウ科	アオベンケイ	<i>Hylotelephium viride</i> (Makino) H.Ohba	-	
57	アリノトウグサ科	フサモ	<i>Myriophyllum verticillatum</i> L.	-	
58	バラ科	イヌザクラ (シロザクラ)	<i>Padus buergeriana</i> (Miq.) T.T.Yü et T.C.Ku	-	絶滅危惧I類種
59	バラ科	ワレモコウ	<i>Sanguisorba officinalis</i> L.	-	
60	クワ科	アコウ	<i>Ficus subpisocarpa</i> Gagnep.	-	

61	イラクサ科	ヤナギイチゴ	<i>Debregeasia orientalis</i> C.J.Chen	-	
62	イラクサ科	ホソバイラクサ	<i>Urtica angustifolia</i> Fisch. ex Hornem. var. <i>angustifolia</i>	-	カテゴリー外
63	クルミ科	サワグルミ	<i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold et Zucc.	-	カテゴリー外
64	カバノキ科	ハンノキ	<i>Alnus japonica</i> (Thunb.) Steud. var. <i>japonica</i>	-	
65	ニシキギ科	サワダツ	<i>Euonymus melananthus</i> Franch. et Sav.	-	カテゴリー外
66	ミソハギ科	オニビシ	<i>Trapa natans</i> L. var. <i>natans</i>	-	
67	ジンチョウゲ科	コガンビ	<i>Diplomorpha ganpi</i> (Siebold et Zucc.) Nakai	-	
68	ジンチョウゲ科	ガンビ	<i>Diplomorpha sikokiana</i> (Franch. et Sav.) Honda	-	
69	タデ科	ヒメタデ	<i>Persicaria erectominor</i> (Makino) Nakai	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
70	タデ科	サイコクヌカボ	<i>Persicaria foliosa</i> (H.Lindb.) Kitag. var. <i>nikaii</i> (Makino) H.Hara	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
71	タデ科	サデクサ	<i>Persicaria maackiana</i> (Regel) Nakai	-	
72	ナデシコ科	ゲンカイミミナグサ	<i>Cerastium fischerianum</i> Ser. var. <i>molle</i> Ohwi	準絶滅危惧 (NT)	
73	ナデシコ科	ヒメケフシグロ	<i>Silene aprica</i> Turcz. ex Fisch. et C.A.Mey var. <i>oldhamiana</i> (Miq.) C.Y.Wu	-	
74	ヒユ科	ハママツナ	<i>Suaeda maritima</i> (L.) Dumort. var. <i>maritima</i>	-	
75	サクランウ科	カラタチバナ	<i>Ardisia crispa</i> (Thunb.) A.DC. var. <i>crispa</i>	-	絶滅危惧Ⅱ類種
76	ツツジ科	ツクシヤクナゲ	<i>Rhododendron japonheptamerum</i> Kitam. var. <i>japonheptamerum</i>	-	
77	アカネ科	ヒロハコンロンカ	<i>Mussaenda shikokiana</i> Makino	-	
78	ナス科	イガホオズキ	<i>Physalistrum chinatum</i> (Yatabe) Makino	-	
79	オオバコ科	ヒシモドキ	<i>Trapella sinensis</i> Oliv.	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	絶滅危惧Ⅱ類種
80	ゴマノハグサ科	ゴマノハグサ	<i>Scrophularia buergeriana</i> Miq.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
81	シソ科	コムラサキ	<i>Callicarpa dichotoma</i> (Lour.) K.Koch	-	
82	シソ科	ヤマジソ	<i>Mosla japonica</i> (Benth. ex Oliv.) Maxim. var. <i>Japonica</i>	準絶滅危惧 (NT)	
83	ハマウツボ科	シコクママコナ	<i>Melampyrum laxum</i> Miq. var. <i>laxum</i>	-	
84	ハマウツボ科	ハマウツボ	<i>Orobanche coerulescens</i> Stephan ex Willd.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
85	タヌキモ科	ミミカキグサ	<i>Utricularia bifida</i> L.	-	
86	キキョウ科	ツルギキョウ	<i>Codonopsis javanica</i> (Blume) Hook.f. et Thomson subsp. <i>japonica</i> (Makino) Lammers	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
87	ミツガシワ科	アサザ	<i>Nymphoides peltata</i> (S.G.Gmel.) Kuntze	準絶滅危惧 (NT)	
88	キク科	モミジハグマ	<i>Ainsliaea acerifolia</i> Sch.Bip. var. <i>acerifolia</i>	-	
89	キク科	ヤナギアザミ	<i>Cirsium lineare</i> (Thunb.) Sch.Bip.	-	
90	キク科	ノニガナ	<i>Ixeris polycephala</i> Cass.	-	
91	キク科	ニシノヤマタイミンガサ	<i>Parasenecio yatabei</i> (Matsum.et Koidz.) H.Koyama var. <i>occidentalis</i> (F. Maek. ex Kitam.) H Koya	-	
92	キク科	オオダイトウヒレン	<i>Saussurea nipponica</i> Miq. subsp. <i>nipponica</i> var. <i>nipponica</i>	-	
93	キク科	ウラギク	<i>Tripolium pannonicum</i> (Jacq.) Schur	準絶滅危惧 (NT)	カテゴリー外
94	スイカズラ科	ツルカノコソウ	<i>Valeriana flaccidissima</i> Maxim.	-	
95	ウコギ科	ヤマウコギ	<i>Eleutherococcus spinosus</i> (L.f.) S.Y.Hu var. <i>spinosus</i>	-	
96	ウコギ科	トチバニンジン	<i>Panax japonicus</i> (T.Nees) C.A.Mey. var. <i>japonicus</i>	-	
97	セリ科	ドクゼリ	<i>Cicuta virosa</i> L.	-	

【情報不足種】

No.	科名	和名	学名	環境省RL2020 カテゴリー	RDBさが2010 カテゴリー
1	ラン科	ヤクシマアカシユスラン	<i>Rhomboda yakusimensis</i> (Masam.) Ormerod	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	カテゴリー外
2	キンボウゲ科	コキツネノボタン	<i>Ranunculus chinensis</i> Bunge	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	絶滅危惧Ⅱ類種
3	ヤナギ科	イヌコリヤナギ	<i>Salix integra</i> Thunb.	-	
4	アオイ科	ラセンソウ	<i>Tilia japonica</i> Makino	-	カテゴリー外
5	オオバヤドリギ科	マツグミ	<i>Taxillus kaempferi</i> (DC.) Danser var. <i>kaempferi</i>	-	
6	キョウチクトウ科	イヨカズラ	<i>Vincetoxicum japonicum</i> (C.Morren et Decne.) Decne.	-	
7	ムラサキ科	オオルリソウ	<i>Cynoglossum furcatum</i> Wall var. <i>villosulum</i> (Nakai) Riedl	-	
8	オオバコ科	ハマクワガタ	<i>Veronica javanica</i> Blume	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
9	キク科	スイラン	<i>Hololeion krameri</i> (Franch. et Sav.) Kitam.	-	

【地域個体群】

No.	科名	和名	学名	環境省RL2020 カテゴリー	RDBさが2010 カテゴリー
1	サクランウ科	佐賀平野のヌマトラノオ	<i>Lysimachia fortunei</i> Maxim.	-	カテゴリー外

(2) シダ植物

科名、種名および学名の配列は、原則として「日本維管束植物目録」(北隆館2012)に準拠した。

※「RDBさが2010」のカテゴリーについては、今回の改訂で変更がない場合は表記を省略している。

【絶滅種】

No.	科名	和名	学名	環境省RL2020 カテゴリー	RDBさが2010 カテゴリー
1	ヒカゲノカズラ科	ヒモラン	<i>Huperzia sieboldii</i> (Miq.) Holub var. <i>sieboldii</i>	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
2	イワデンダ科	キリシマヘビノネゴザ	<i>Athyrium kirisimaense</i> Tagawa	-	
3	イワデンダ科	サカバサトメシダ	<i>Athyrium palustre</i> Seriz.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
4	オンダ科	ヌカイタチシダ	<i>Dryopteris gymnosora</i> (Makino) C.Chr. var. <i>gymnosora</i>	-	
5	ウラボシ科	コウラボシ	<i>Lepisorus uchiyamae</i> (Makino) H.Itô	-	絶滅危惧Ⅱ類種
6	ウラボシ科	ヒメサジラン	<i>Loxogramme grammitoides</i> (Baker) C. Chr.	-	
7	ウラボシ科	ヒロハヒメウラボシ	<i>Oreogrammitis nipponica</i> (Tagawa et K. Iwats.) B.S. Parris	絶滅危惧ⅠA類 (CR)	

【絶滅危惧Ⅰ類種】

No.	科名	和名	学名	環境省RL2020 カテゴリー	RDBさが2010 カテゴリー
1	トクサ科	イヌトクサ	<i>Equisetum ramosissimum</i> Desf. var. <i>ramosissimum</i>	-	
2	デンジソウ科	デンジソウ	<i>Marsilea quadrifolia</i> L.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
3	ホングウシダ科	サイゴクホングウシダ	<i>Osmolindsaea japonica</i> (Baker) Lehtonen et. Christenh.	-	
4	ホングウシダ科	ホングウシダ	<i>Osmolindsaea odorata</i> (Roxb.) Lehtonen et Christenh.	-	
5	イノモトソウ科	ヒメウラジロ	<i>Aleuritopteris argentea</i> (S.G. Gmel.) Fée	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
6	イノモトソウ科	タキミシダ	<i>Antrophyum obovatum</i> Baker	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
7	イノモトソウ科	エビガラシダ	<i>Cheilosoria chusana</i> (Hook.) Ching et Shing	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
8	ヒメシダ科	アミシダ	<i>Stegnogramma griffithii</i> (Hook.f.et Thomson) K.Iwats.var. <i>wilfordii</i> (Hook.) K. Iwats.	-	
9	ヒメシダ科	ヒメミゾシダ	<i>Stegnogramma gymnocarpa</i> (Copel.) K.Iwats.subsp. <i>amabilis</i> (Tagawa) K. Iwats.	準絶滅危惧 (NT)	
10	ヒメシダ科	ホソバショリマ	<i>Thelypteris beddomei</i> (Baker) Ching	-	
11	イワデンダ科	ホウライイヌワラビ (オトメイヌワラビ)	<i>Athyrium delavayi</i> H. Christ var. <i>subrigescens</i> (Hayata) Yea C. Liu, W.L. Chiou et H. Y. Liu	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
12	イワデンダ科	トゲカラクサイヌワラビ	<i>Athyrium setuligerum</i> Sa. Kurata	-	
13	イワデンダ科	アオグキイヌワラビ	<i>Athyrium viridescens</i> Sa. Kurata	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	カテゴリー外
14	イワデンダ科	イワヤシダ	<i>Diplazium cavaleriana</i> (H.Christ) C.Chr.	-	
15	イワデンダ科	フクレギシダ	<i>Diplazium pin-faense</i> Ching	絶滅危惧ⅠA類 (CR)	
16	イワデンダ科	ニセコクモウクジャク	<i>Diplazium virescens</i> Kunze var. <i>conterminum</i> (H.Christ) Sa. Kurata	-	
17	イワデンダ科	イヌイワデンダ	<i>Woodsia commixta</i> Ching	準絶滅危惧 (NT)	
18	イワデンダ科	コガネシダ	<i>Woodsia macrochaena</i> Mett. ex Kuhn	-	
19	イワデンダ科	フクロシダ	<i>Woodsia manchuriensis</i> Hook.	-	
20	イワデンダ科	イワデンダ	<i>Woodsia polystichoides</i> D.C. Eaton	-	
21	オンダ科	イツキカナワラビ	<i>Arachniodes cantilenae</i> Sa. Kurata	絶滅危惧ⅠA類 (CR)	カテゴリー外
22	オンダ科	ツルダカナワラビ	<i>Arachniodes japonica</i> (Sa. Kurata) Nakaike	絶滅危惧ⅠA類 (CR)	絶滅危惧Ⅱ類種
23	オンダ科	オトコシダ	<i>Arachniodes yoshinagae</i> (Makino) Ching	-	
24	オンダ科	ナチクジャク	<i>Dryopteris decipiens</i> (Hook.) Kuntze var. <i>decipiens</i>	-	
25	オンダ科	ツクシオオクジャク	<i>Dryopteris handeliana</i> C.Chr.	-	カテゴリー外
26	オンダ科	ワカナシダ	<i>Dryopteris kuratae</i> Nakaike, nom. nud.	-	
27	オンダ科	アツキノヌカイタチシダマガイ	<i>Dryopteris simasakii</i> (H.itô) Sa. Kurata var. <i>paleacea</i> (H.itô) Sa. Kurata	-	
28	オンダ科	サクラジマイノデ	<i>Polystichum piceopaleaceum</i> Tagawa	絶滅危惧ⅠA類 (CR)	
29	オンダ科	オオキヨズミシダ	<i>Polystichum tsus-simense</i> (Hook.) J.Sm. var. <i>mayebarae</i> (Tagawa) Sa. Kurata	-	
30	ウラボシ科	ヒトツバイフヒトデ	<i>Colysis</i> × <i>megalolepis</i> Tagawa	-	
31	ウラボシ科	オオクボシダ	<i>Micropodium okuboi</i> (Yatabe) Hayata	-	
32	ウラボシ科	オシャグジデンダ	<i>Polypodium fauriei</i> H.Christ	-	

【絶滅危惧Ⅱ類種】

No.	科名	和名	学名	環境省RL2020 カテゴリー	RDBさが2010 カテゴリー
1	ヒカゲノカズラ科	マンネンシダ	<i>Lycopodiella dendroideum</i> Michx.	-	
2	コケシノブ科	オオハイホラゴケ	<i>Vandenboschia birmanica</i> (Bedd.) Ching	-	
3	ウラボシ科	カネコシダ	<i>Diplazium laevissimum</i> (H.Christ) Nakai	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
4	サンショウウモ科	アカウキクサ	<i>Azolla imbricata</i> (Roxb. ex Griff.) Nakai	絶滅危惧ⅠB類 (EN)	
5	サンショウウモ科	サンショウウモ	<i>Salvinia natans</i> (L.) All.	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
6	コバノイシカグマ科	オオフジシダ	<i>Monachosorum flagellare</i> (Maxim. ex Makino) Hayata	-	
7	イノモトソウ科	ヒメミズワラビ	<i>Ceratopteris gaudichaudii</i> Brongn. var. <i>vulgaris</i> Masuyama et Watano	-	
8	イノモトソウ科	ナカミシラン	<i>Heplopteris fudzinoi</i> (Makino) E.H.Crane	-	
9	イノモトソウ科	ヤクシマハチジョウシダ	<i>Pteris yakuinsularis</i> Sa. Kurata	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
10	チャセンシダ科	カミガモシダ	<i>Asplenium oligophlebium</i> Baker var. <i>oligophlebium</i>	-	
11	チャセンシダ科	トキワトラノオ	<i>Asplenium pekinense</i> Hance	-	
12	チャセンシダ科	コタニワタリ	<i>Asplenium scolopendrium</i> L.	-	
13	ヒメシダ科	ヒメハシゴシダ	<i>Thelypteris cystopteroides</i> (D.C.Eaton) Ching	-	
14	ヒメシダ科	ヨコグラヒメワラビ	<i>Thelypteris hattorii</i> (H.itô) Tagawa var. <i>hattorii</i>	-	
15	ヒメシダ科	テツホシダ	<i>Thelypteris interrupta</i> (Willd.) K. Iwats.	-	
16	イワデンダ科	ヒュウガシダ	<i>Diplazium takii</i> Sa. Kurata	-	
17	イワデンダ科	コクモウクジャク	<i>Diplazium virescens</i> Kunze var. <i>virescens</i>	-	
18	シシガシラ科	オサシダ	<i>Blechnum amabile</i> Makino	-	
19	オンダ科	イズヤブソテツ	<i>Cyrtomium atropunctatum</i> Sa. Kurata	-	
20	オンダ科	ミヤジマシダ	<i>Cyrtomium balunsae</i> (H.Christ) C.Chr.	-	
21	オンダ科	ツクシヤブソテツ	<i>Cyrtomium macrophyllum</i> (Makino) Tagawa var. <i>tukusicola</i> (Tagawa) Tagawa	-	
22	オンダ科	キヨズミオオクジャク	<i>Dryopteris namegatae</i> (Sa. Kurata) Sa. Kurata	-	
23	オンダ科	ツルデンダ	<i>Polystichum craspedosorum</i> (Maxim.) Diels	-	
24	ウラボシ科	ツクシノキシノブ	<i>Lepisorus tosaensis</i> (Makino) H. Itô	-	
25	ウラボシ科	カラクサシダ	<i>Pleurosoriopsis makinoi</i> (Makim. ex Makino) Fomin	-	
26	ウラボシ科	イワオモダカ	<i>Pyrrosia hastata</i> (Houtt.) Ching	-	
27	ウラボシ科	ピロードシダ	<i>Pyrrosia linearifolia</i> (Hook.) Ching	-	

【準絶滅危惧種】

No.	科名	和名	学名	環境省RL2020 カテゴリー	RDBさが2010 カテゴリー
1	ミズニラ科	シナミズニラ	<i>Isoetes sinensis</i> T.C.Palmer var. <i>sinensis</i>	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
2	ハナヤスリ科	ヒロハハナヤスリ	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	-	
3	マツバラ科	マツバラ	<i>Psilotum nudum</i> (L.) P.Beauv.	準絶滅危惧 (NT)	
4	ヤブレガサウラボシ科	スジヒトツバ	<i>Cheiropleuria integrifolia</i> (D.C.Eaton ex Hook.) M.Kato, Y.Yatabe, Sahashi et N.Murak.	-	
5	コバノイシカグマ科	オウレンシダ	<i>Dennstaedtia wilfordii</i> (T. Moore) H.Christ ex C. Chr.	-	
6	コバノイシカグマ科	オドリコカグマ	<i>Microlepia sinostrigosa</i> Ching	-	
7	コバノイシカグマ科	フジシダ	<i>Monachosorum maximowiczii</i> (Baker) Hayata	-	
8	オンダ科	ハガクレカナワラビ	<i>Arachniodes yasui-inouei</i> Sa. Kurata var. <i>yasui-inouei</i>	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	
9	ウラボシ科	サジラン	<i>Loxogramme duclouxii</i> H.Christ	-	

3) 地衣類

科名、種名および学名の配列は、「日本産地衣類の分類体系」（日本地衣学会）および「Checklist of Japanese Lichens and Allied Fungi.」（国立科学博物館）に準拠した。

※「RDBさが2010」の категорияについては、今回の改訂で変更がない場合は表記を省略している。

【絶滅種】

No.	科名	和名	学名	環境省RL2020 カテゴリー	RDBさが2010 カテゴリー
1	ウメノキゴケ	イコマウメノキゴケ	<i>Hypotrachyna ikomae</i> (Asahina) Hale	-	
2	ウメノキゴケ	ハコネゴンゲンゴケ	<i>Hypotrachyna revoluta</i> (Floerke) Hale	-	
3	アナイボゴケ	マユゴケ	<i>Agonimiella pacifica</i> Harada	-	

【準絶滅危惧種】

No.	科名	和名	学名	環境省RL2020 カテゴリー	RDBさが2010 カテゴリー
1	イワタケ	イワタケ	<i>Umbilicaria esculenta</i> (Miyoshi) Minks	-	
2	ウメノキゴケ	ウスイロマツゲゴケ	<i>Parmotrema subpallenscens</i> (Kurok.) Kurok.	-	
3	イワタケ	ヒメイワタケ	<i>Umbilicaria kisovana</i> (M. Sato) Kurok.	-	
4	リキナ	アカツブノリ	<i>Synalissa symphorea</i> (Ach.) Nyl.	-	

4) 菌類

科名、種名および学名の配列は、原則として「増補改訂新版 山溪カラー名鑑 日本のきのこ」（山と溪谷社2011）に準拠した。

※「RDBさが2010」の категорияについては、今回の改訂で変更がない場合は表記を省略している。

【絶滅危惧II類種】

No.	科名	和名	学名	環境省RL2020 カテゴリー	RDBさが2010 カテゴリー
1	キシメジ	ホンキシメジ	<i>Lyophyllum shimeji</i> (Kawam.) Hongo	-	
2	キシメジ	シモコシ	<i>Tricholoma auratum</i> (Paulet) Gillet	準絶滅危惧 (NT)	
3	キシメジ	マツタケ	<i>Tricholoma matsutake</i> (S. Ito & S. Imai) Singer	準絶滅危惧 (NT)	

【準絶滅危惧種】

No.	科名	和名	学名	環境省RL2020 カテゴリー	RDBさが2010 カテゴリー
1	ヌメリガサ	フユヤマタケ	<i>Hygrophorus hypothejus</i> (Fr. : Fr.) Fr. f. <i>pinetorum</i> (Hongo) Hongo	-	
2	ヌメリガサ	ベニヤマタケ	<i>Hygrocybe coccinea</i> (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.	-	
3	イグチ	アキノアシナガイグチ	<i>Boletellus longicolis</i> (Ces.) Pegler & T.W.K. Young	情報不足 (DD)	
4	ベニタケ	アカモミタケ	<i>Lactarius laeticolor</i> (S. Imai) Imazeki ex Hongo	-	
5	マツバハリタケ科	クロカワ	<i>Boletopsis leucomelas</i> Pers.	情報不足 (DD)	
6	スッポンタケ	ウススキヌガサタケ	<i>Dictyophora indusiata</i> Fisch. F. <i>lutea</i> Kobayasi	情報不足 (DD)	
7	ショウロ	ショウロ	<i>Rhizopogon roseolus</i> (Corda) Th. Fr.	-	

【情報不足種】

No.	科名	和名	学名	環境省RL2020 カテゴリー	RDBさが2010 カテゴリー
1	カレエダタケ	アリノタイマツ	<i>Multiclavula clara</i> (Berk. & M.A. Curtis) R.H. Petersen	-	
2	ツチダンゴ	コウボウフデ	<i>Psudotulostoma japonicum</i> (Kawamura) Asai, H.Sato & Nara	情報不足 (DD)	
3	アカカゴタケ	カゴタケ	<i>Ileodictyon gracile</i> Berk.	-	