■富山県RL2025【維管束植物】

No.	1宗RL2025【維 科 名	種 名	学名	環境省2020カテゴリー	2012カテゴリー	今回カテゴリー	今回の変動	変動の理由等
1	イノモトソウ科	タキミシダ	Antrophyum obovatum Baker	絶滅危惧IB類	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
2	ウラボシ科	アオネカズラ	Goniophlebium niponicum (Mett.) Bedd.	カテゴリー外	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
3	ウラボシ科	クリハラン	Neolepisorus ensatus (Thunb.) Ching	カテゴリー外	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
4	オモダカ科	マルバオモダカ	Caldesia parnassiifolia (Bassi. ex L.) Parl.	絶滅危惧 類	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
5	トチカガミ科	マルミスブタ	Blyxa aubertii Rich.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
6	トチカガミ科	イバラモ	Najas marina L.	カテゴリー外	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
7	ヒルムシロ科	リュウノヒゲモ	Potamogeton pectinatus L.	準絶滅危惧	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
8	ラン科	ツリシュスラン	Goodyera pendula Maxim.	カテゴリー外	情報不足	絶滅+野生絶滅	アップ	2003年には絶滅していることを確認。それ以降の生育情報はない。
9	ラン科	イワチドリ	Hemipilia keiskei (Maxim. ex Franch. et Sav.) Y.Tang, H.Peng et T.Yukawa	絶滅危惧IB類	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
10	ラン科	ムカゴソウ	Herminium angustifolium (Lindl.) Benth. et Hook.f.	絶滅危惧IB類	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
11	キジカクシ科	スズラン	Convallaria majalis L. var. manshurica Kom.	カテゴリー外	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
12	ホシクサ科	クロホシクサ	Eriocaulon parvum Körn.	絶滅危惧 類	情報不足	絶滅+野生絶滅	アップ	下新川郡の標本記録以降、50年以上県内記録がない。
13	イグサ科	イヌイ	Juncus fauriei H.Lév. et Vaniot	カテゴリー外	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
14	カヤツリグサ科	シオクグ	Carex scabrifolia Steud.	カテゴリー外	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
15	カヤツリグサ科	クロハリイ	Eleocharis kamtschatica (C.A.Mey.) Kom. f. reducta (Ohwi) Ohwi	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅+野生絶滅	新規	クロヌマハリイと誤認されていた。氷見市虻ヶ島の古い記録があるが、県内には現存しない。
16	カヤツリグサ科	コツブヌマハリイ	Eleocharis parvinux Ohwi	絶滅危惧 類	カテゴリー外	絶滅+野生絶滅	新規	クロヌマハリイと誤認されていた。上市町の標本以降、60年以上県内記録がない。
17	イネ科	アワガエリ	Phleum paniculatum Huds.	カテゴリー外	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
18	マメ科	タンキリマメ	Rhynchosia volubilis Lour.	カテゴリー外	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
19	マメ科	センダイハギ	Thermopsis fabacea (L.) DC.	カテゴリー外	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
20	マメ科	オオバクサフジ	Vicia pseudo-orobus Fisch. et C.A.Mey.	カテゴリー外	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
21	スミレ科	アケボノスミレ	Viola rossii Hemsl.	カテゴリー外	情報不足	絶滅+野生絶滅	アップ	1984年に発見された生育地が直後の工事で絶滅。その後の生育情報はない。
22	タデ科	コギシギシ	Rumex dentatus L. subsp. klotzschianus (Meisn.) Rech.f.	絶滅危惧 類	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
23	ナデシコ科	オオヤマフスマ	Arenaria lateriflora L.	カテゴリー外	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
24	サクラソウ科	サワトラノオ	Lysimachia leucantha Miq.	絶滅危惧IB類	情報不足	絶滅+野生絶滅	アップ	1960年代の記録以降、生育情報がない。
25	ツツジ科	アセビ	Pieris japonica (Thunb.) D.Don ex G.Don subsp. japonica	カテゴリー外	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
26	キョウチクトウ科	フナバラソウ	Vincetoxicum atratum (Bunge) C.Morren et Decne.	絶滅危惧 類	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
27	キョウチクトウ科	スズサイコ	Vincetoxicum pycnostelma Kitag.	準絶滅危惧	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
28	ヒルガオ科	マメダオシ	Cuscuta australis R.Br.	絶滅危惧IA類	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
29	オオバコ科	オオアブノメ	Gratiola japonica Miq.	絶滅危惧 類	情報不足	絶滅+野生絶滅	アップ	古い文献記録後、全く確認記録がない。
30	オオバコ科	ヒシモドキ	Trapella sinensis Oliv.	絶滅危惧IB類	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
31	タヌキモ科	フサタヌキモ	Utricularia dimorphantha Makino	絶滅危惧IB類	情報不足	絶滅+野生絶滅	アップ	1936年十二町潟の標本以降、生育記録が全くない。
32	キキョウ科	ヒナギキョウ	Wahlenbergia marginata (Thunb.) A.DC.	カテゴリー外	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
33	キク科	ハマベノギク	Aster arenarius (Kitam.) Nemoto	カテゴリー外	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
34	セリ科	ミシマサイコ	Bupleurum stenophyllum (Nakai) Kitag.	絶滅危惧 類	絶滅+野生絶滅	絶滅+野生絶滅		
35	ヒカゲノカズラ科	ヤチスギラン	Lycopodiella inundata (L.) Holub	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧 類	新規	生育地が1カ所のみであり、急速な環境変化で容易に消滅するおそれがある。
36	ミズニラ科	ミズニラ	Isoetes japonica A.Braun	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 類	アップ	生育地が局限されており、急速な環境変化で容易に消滅するおそれがある。
37	ハナヤスリ科	ミヤマハナワラビ	Botrychium lanceolatum (S.G.Gmel.) Ångstr.	絶滅危惧IA類	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	生育地が局限されており、個体数もわずか。環境変化で容易に消滅するおそれがある。
38	サンショウモ科	サンショウモ	Salvinia natans (L.) All.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類		
39	チャセンシダ科	ヤマドリトラノオ	Asplenium castaneoviride Baker	絶滅危惧IA類	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	生育地が局限されており、個体数もわずか。急激な環境変化で容易に消滅するおそれが ある。
40	ウラボシ科	クラガリシダ	Lepisorus miyoshianus (Makino) Fraser-Jenk. et Subh.Chandra	絶滅危惧IB類	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	新規	生育地が1カ所のみで個体数もわずか。工事等で容易に消滅するおそれがある。

No.	科 名	種 名	学 名	環境省2020カテゴリー	2012カテゴリー	今回カテゴリー	今回の変動	変動の理由等
41	ウラボシ科	ビロードシダ	Pyrrosia linearifolia (Hook.) Ching	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
42	ヒノキ科	ハイネズ	Juniperus rigida Siebold et Zucc. var. conferta (Parl.) Patschke	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
43	スイレン科	オニバス	Euryale ferox Salisb.	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
44	スイレン科	サイコクヒメコウホネ	Nuphar saikokuensis Shiga et Kadono	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
45	サトイモ科	マイヅルテンナンショウ	Arisaema heterophyllum Blume	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
46	サトイモ科	ヒメカイウ	Calla palustris L.	準絶滅危惧	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
47	オモダカ科	サジオモダカ	Alisma plantago-aquatica L. var. orientale Sam.	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
48	トチカガミ科	セトヤナギスブタ	Blyxa alternifolia (Miq.) Hartog	絶滅危惧IB類	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
49	トチカガミ科	トチカガミ	Hydrocharis dubia (Blume) Backer	準絶滅危惧	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
50	トチカガミ科	トリゲモ	Najas minor All.	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
51	トチカガミ科	オオトリゲモ	Najas oguraensis Miki	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
52	ヒルムシロ科	ヒロハノエビモ	Potamogeton perfoliatus L.	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	1958年の標本以降、生育記録が著しく少ない。ため池等に水鳥が種子を散布するが、流入農薬で生長しない。
53	ホンゴウソウ科	ホンゴウソウ	Sciaphila nana Blume	絶滅危惧Ⅱ類	カテゴリー外	絶滅危惧 類	新規	生育地が局限されている上に個体数もわずか。急激な環境変化で容易に消滅するおそれがある。
54	ラン科	ムギラン	Bulbophyllum inconspicuum Maxim.	準絶滅危惧	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
55	ラン科	ナツエビネ	Calanthe puberula Lindl.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
56	ラン科	モイワラン	Cremastra aphylla T.Yukawa	絶滅危惧IA類	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
57	ラン科	コアツモリソウ	Cypripedium debile Rchb.f.	準絶滅危惧	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
58	ラン科	アツモリソウ	Cypripedium macranthos Sw. var. speciosum (Rolfe) Koidz.	絶滅危惧Ⅱ類	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	生育地が局限されており、個体数もわずか。採取や急激な環境変化で容易に消滅する おそれがある。
59	ラン科	サワラン	Eleorchis japonica (A.Gray) F.Maek. var. japonica	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
60	ラン科	カモメラン	Galearis cyclochila (Franch. et Sav.) Soó	準絶滅危惧	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
61	ラン科	シロテンマ	Gastrodia elata Blume var. pallens Kitag.	絶滅危惧IA類	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	40年以上記録がないことから、絶滅に近づいているおそれがある。
62	ラン科	ベニシュスラン	Goodyera biflora (Lindl.) Hook.f.	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
63	ラン科	サギソウ	Habenaria radiata (Thunb.) Spreng.	準絶滅危惧	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
64	ラン科	ミズトンボ	Habenaria sagittifera Rchb.f.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
65	ラン科	ヒナチドリ	Hemipilia chidori (Makino) Y.Tang, H.Peng et T.Yukawa	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
66	ラン科	コアニチドリ	Hemipilia kinoshitae (Makino) Y.Tang, H.Peng et T.Yukawa	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
67	ラン科	スズムシソウ	Liparis makinoana Schltr.	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
68	ラン科	ホザキイチヨウラン	Malaxis monophyllos (L.) Sw.	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
69	ラン科	ミズチドリ	Platanthera hologlottis Maxim.	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
70	ラン科	イイヌマムカゴ	Platanthera iinumae (Makino) Makino	絶滅危惧IB類	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
71	ラン科	ヤマトキソウ	Pogonia minor (Makino) Makino	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
72	ラン科	カヤラン	Thrixspermum japonicum (Miq.) Rchb.f.	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	新規	生育地が局限されている上に個体数もわずか。急激な環境変化で容易に消滅するおそれがある。
73	ラン科	キバナノショウキラン	Yoania amagiensis Nakai et F.Maek.	絶滅危惧IB類	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	生育地が局限されており、個体数もわずか。採取や急激な環境変化で容易に消滅する おそれがある。
74	アヤメ科	ヒオウギ	Iris domestica (L.) Goldblatt et Mabb.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
75	キジカクシ科	コヤブラン	Liriope spicata Lour.	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	既知生育地は1カ所のみで個体数も少ない。工事等で生育環境が消滅する危険性がある。
76	イグサ科	エゾイトイ	Juncus potaninii Buchenau	絶滅危惧IA類	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	生育地が局限されており、急激な環境変化で容易に消滅するおそれがある。
77	イグサ科	タカネイ	Juncus triglumis L.	準絶滅危惧	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	生育地が局限されており、急激な環境変化で容易に消滅するおそれがある。
78	カヤツリグサ科	イトテンツキ	Bulbostylis densa (Wall.) HandMazz. var. capitata (Miq.) Ohwi	準絶滅危惧	絶滅+野生絶滅	絶滅危惧 類	ダウン	県東部の既知産地で現存する可能性がある。

No.	科 名	種 名	学 名	環境省2020カテゴリー	2012カテゴリー	今回カテゴリー	今回の変動	変動の理由等
79	カヤツリグサ科	タカネシバスゲ	Carex capillaris L. subsp. chlorostachys (Steven) A.Löve, D.Löve et Raymond	絶滅危惧IB類	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類	アップ	既知産地は高山帯の1カ所のみ。60年以上記録がないが、現存可能性は大。
80	カヤツリグサ科	オニスゲ	Carex dickinsii Franch. et Sav.	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I 類		
81	カヤツリグサ科	スジヌマハリイ	Eleocharis equisetiformis (Meinsh.) B.Fedtsch.	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I 類		
82	カヤツリグサ科	オオアゼテンツキ	Fimbristylis bisumbellata (Forssk.) Bubani	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I 類		
83	カヤツリグサ科	ビロードテンツキ	Fimbristylis sericea (Poir.) R.Br.	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		
84	カヤツリグサ科	イトイヌノハナヒゲ	Rhynchospora faberi C.B.Clarke	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I 類		
85	カヤツリグサ科	ハタベカンガレイ	Schoenoplectus gemmifer C.Sato, T.Maeda et Uchino	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I 類		
86	カヤツリグサ科	シズイ	Schoenoplectus nipponicus (Makino) Soják	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
87	カヤツリグサ科	マネキシンジュガヤ	Scleria rugosa R.Br. var. onoei (Franch. et Sav.) Yonek.	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧 I 類	アップ	生育地が1カ所に局限されており、乾燥等の環境変化で容易に消滅するおそれがある。
88	イネ科	ヌマカゼクサ	Eragrostis aquatica Honda	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I 類		
89	イネ科	ヒゲナガコメススキ	Ptilagrostis alpina (F.Schmidt) Sipliv.	絶滅危惧IB類	情報不足	絶滅危惧 I 類	アップ	1960年代の記録以降、生育情報がない。ただし、調査の及ばない地域に生育する可能性はある。
90	メギ科	トガクシソウ	Ranzania japonica (T.Itô ex Maxim.) T.Itô	準絶滅危惧	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	生育地が局限されており、個体数もわずか。急激な環境変化で容易に消滅するおそれが ある。
91	キンポウゲ科	ハンショウヅル	Clematis japonica Thunb.	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧 類	新規	生育地が局限されている上に個体数もわずか。急激な環境変化で容易に消滅するおそれがある。
92	キンポウゲ科	カザグルマ	Clematis patens C.Morren et Decne.	準絶滅危惧	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	新規	生育地が局限されている上に個体数もわずか。急激な環境変化で容易に消滅するおそれがある。
93	キンポウゲ科	オキナグサ	Pulsatilla cernua (Thunb.) Berchtold et J.Presl	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I 類		
94	キンポウゲ科	タカネキンポウゲ	Ranunculus altaicus Laxm. subsp. shinanoalpinus (Ohwi) Kadota	絶滅危惧IB類	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I 類		
95	キンポウゲ科	ノカラマツ	Thalictrum simplex L. var. brevipes H.Hara	絶滅危惧Ⅱ類	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	生育地が局限されており、個体数もわずか。急激な環境変化で容易に消滅するおそれが ある。
96	キンポウゲ科	キンバイソウ	Trollius hondoensis Nakai	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧 類	新規	生育地が1カ所のみで個体数もわずかあり、採取、環境変化で容易に消滅するおそれがある。
97	ボタン科	ヤマシャクヤク	Paeonia japonica (Makino) Miyabe et Takeda	準絶滅危惧	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類		
98	ボタン科	ベニバナヤマシャクヤク	Paeonia obovata Maxim.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類		
99	ユキノシタ科	マルバネコノメソウ	Chrysosplenium ramosum Maxim.	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧 類	新規	生育地が局限されている上に個体数もわずか。急激な環境変化で容易に消滅するおそれがある。
100	ベンケイソウ科	アオベンケイ	Hylotelephium viride (Makino) H.Ohba	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
101	アリノトウグサ科	タチモ	Myriophyllum ussuriense (Regel) Maxim.	準絶滅危惧	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I 類		
102	マメ科	モメンヅル	Astragalus reflexistipulus Miq.	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 類	アップ	1990年代の記録以降、生育情報がない。ただし、調査の及ばない地域に生育する可能性はある。
103	マメ科	タヌキマメ	Crotalaria sessiliflora L.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類		
104	マメ科	イタチササゲ	Lathyrus davidii Hance	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	1950年代の記録以降、生育情報がない。ただし、調査の及ばない地域に生育する可能性はある。
105	マメ科	ヒロハクサフジ	Vicia japonica A.Gray	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	1990年代の記録以降、生育情報がない。ただし、調査の及ばない地域に生育する可能性はある。
106	ヒメハギ科	ヒナノカンザシ	Salomonia ciliata (L.) DC.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
107	オトギリソウ科	トモエソウ	Hypericum ascyron L. subsp. ascyron var. ascyron	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
108	オトギリソウ科	アゼオトギリ	Hypericum oliganthum Franch. et Sav.	絶滅危惧IB類	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	1990年代の記録以降、生育情報がない。ただし、調査の及ばない地域に生育する可能性はある。
109	スミレ科	イソスミレ	Viola grayi Franch. et Sav.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類		
110	スミレ科	アナマスミレ	Viola mandshurica W.Becker f. crassa (Tatew.) F.Maek.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類		
111	トウダイグサ科	ノウルシ	Euphorbia adenochlora C.Morren et Decne.	準絶滅危惧	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類		

No.	科 名	種名	学 名	環境省2020カテゴリー	2012カテゴリー	今回カテゴリー	今回の変動	変動の理由等
112	トウダイグサ科	トウダイグサ	Euphorbia helioscopia L.	カテゴリー外	準絶滅危惧	絶滅危惧 類	アップ	2カ所残っていた生育地のうち1カ所で絶滅。管理放棄により絶滅する危険性がある。
113	ミソハギ科	ミズキカシグサ	Rotala rosea (Poir.) C.D.K.Cook	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
114	ミソハギ科	ヒメビシ	Trapa incisa Siebold et Zucc.	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
115	オオバヤドリギ科	ホザキヤドリギ	Loranthus tanakae Franch. et Sav.	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧 I 類	アップ	現存する個体が着生している樹は1本のみであり、雪崩など自然災害による倒木により 容易に消滅するおそれがある。
116	タデ科	クリンユキフデ	Bistorta suffulta (Maxim.) H.Gross	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類		
117	タデ科	ヒメタデ	Persicaria erectominor (Makino) Nakai	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
118	タデ科	ヤナギヌカボ	Persicaria foliosa (H.Lindb.) Kitag. var. paludicola (Makino) H.Hara	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類		
119	モウセンゴケ科	トウカイコモウセンゴケ	Drosera tokaiensis (Komiya et C.Shibata) T.Nakam. et K.Ueda subsp. tokaiensis	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類		
120	ナデシコ科	カンチヤチハコベ	Stellaria calycantha (Ledeb.) Bong.	絶滅危惧IA類	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	生育地が局限されており、環境変化で容易に消滅するおそれがある。
121	ヒユ科	ハマアカザ	Atriplex subcordata Kitag.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
122	サクラソウ科	クサレダマ	Lysimachia vulgaris L. subsp. davurica (Ledeb.) Tatew.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
123	ツツジ科	エゾイチヤクソウ	Pyrola minor L.	絶滅危惧IB類	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	新規	2004年初記録種。生育地が局限されており、個体数の減少が続いている。
124	ツツジ科	シャシャンボ	Vaccinium bracteatum Thunb.	カテゴリー外	絶滅+野生絶滅	絶滅危惧 類	ダウン	1995年産の標本が発見され、わずかに現存している可能性があると判断した。
125	キョウチクトウ科	チョウジソウ	Amsonia elliptica (Thunb.) Roem. et Schult.	準絶滅危惧	絶滅+野生絶滅	絶滅危惧 I 類	ダウン	近年、自生地が1カ所発見されたが、環境変化で容易に消滅するおそれがある。
126	キョウチクトウ科	ツルガシワ	Vincetoxicum macrophyllum Siebold et Zucc. var. nikoense Maxim.	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 I 類	アップ	生育地が局限されており、うち複数の生育地で消滅した。環境変化で容易に消滅するお それがある。
127	オオバコ科	ビロードトラノオ	Veronica ovata Nakai subsp. miyabei (Nakai et Honda) Albach var. villosa (Furumi) Albach	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧 I 類	アップ	生育地が局限されており、個体数の減少が急速に進行している。
128	タヌキモ科	ノタヌキモ	Utricularia aurea Lour.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類		
129	タヌキモ科	ミミカキグサ	Utricularia bifida L.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
130	タヌキモ科	ホザキノミミカキグサ	Utricularia caerulea L.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類		
131	タヌキモ科	ムラサキミミカキグサ	Utricularia uliginosa Vahl	準絶滅危惧	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
132	シソ科	ミズネコノオ	Pogostemon stellatus (Lour.) Kuntze	準絶滅危惧	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
133	シソ科	ミゾコウジュ	Salvia plebeia R.Br.	準絶滅危惧	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
134	シソ科	テイネニガクサ	Teucrium teinense Kudô	準絶滅危惧	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	新規	生育地が1カ所のみで個体数もわずかあり、採取、環境変化で容易に消滅するおそれがある。
135	シソ科	カリガネソウ	Tripora divaricata (Maxim.) P.D.Cantino	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	新規	生育地が1カ所のみで個体数もわずかあり、採取、環境変化で容易に消滅するおそれがある。
136	ハマウツボ科	オニク	Boschniakia rossica (Cham. et Schltdl.) B.Fedtsch.	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧 I 類	アップ	生育地が局限されており、個体数もわずか。環境変化で容易に消滅するおそれがある。
137	キキョウ科	キキョウ	Platycodon grandiflorus (Jacq.) A.DC.	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類		
138	ミツガシワ科	ガガブタ	Nymphoides indica (L.) Kuntze	準絶滅危惧	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類		
139	ミツガシワ科	アサザ	Nymphoides peltata (S.G.Gmel.) Kuntze	準絶滅危惧	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類		
140	キク科	オゼミズギク	Inula ciliaris (Miq.) Maxim. var. glandulosa Kitam.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類		
141	キク科	ミヤコアザミ	Saussurea maximowiczii Herder	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類		
142	セリ科	ホタルサイコ	Bupleurum longiradiatum Turcz. var. elatius (Koso-Pol.) Kitag.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
143	ヒカゲノカズラ科	ミズスギ	Lycopodiella cernua (L.) Pic.Serm.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
144	ゼンマイ科	ヤシャゼンマイ	Osmunda lancea Thunb.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
145	コケシノブ科	ウチワゴケ	Crepidomanes minutum (Blume) K.Iwats.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
146	サンショウモ科	オオアカウキクサ	Azolla japonica (Franch. et Sav.) Franch. et Sav. ex Nakai	絶滅危惧IB類	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
147	コバノイシカグマ科	オオフジシダ	Monachosorum nipponicum Makino	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
148	イノモトソウ科	ハコネシダ	Adiantum monochlamys D.C.Eaton	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
149	ナヨシダ科	ヤマヒメワラビ	Cystopteris sudetica A.Braun et Milde	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
150	イワヤシダ科	イワヤシダ	Diplaziopsis cavaleriana (H.Christ) C.Chr.	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	アップ	生育地が局限されている上に個体数も少ない。環境変化で容易に消滅するおそれがある。

No.	科 名	種 名	学 名	環境省2020カテゴリー	2012カテゴリー	今回カテゴリー	今回の変動	変動の理由等
151	メシダ科	サキモリイヌワラビ	Athyrium oblitescens Sa.Kurata	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
152	メシダ科	ミヤマノコギリシダ	Diplazium mettenianum (Miq.) C.Chr.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
153	ウラボシ科	ヒメノキシノブ	Lepisorus onoei (Franch. et Sav.) Ching	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	新規	生育地が局限されている上に個体数もわずか。環境変化で容易に消滅するおそれがある。
154	ウラボシ科	イワオモダカ	Pyrrosia hastata (Houtt.) Ching	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	アップ	生育地が局限されている上に個体数も少ない。環境変化で容易に消滅するおそれがあ る。
155	スイレン科	ヒツジグサ	Nymphaea tetragona Georgi	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
156	ドクダミ科	ハンゲショウ	Saururus chinensis (Lour.) Baill.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
157	ウマノスズクサ科	マルバウマノスズクサ	Aristolochia contorta Bunge	絶滅危惧 類	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	アップ	生育地が局限されている上に個体数も少ない。環境変化で容易に消滅するおそれがあ る。
158	オモダカ科	アギナシ	Sagittaria aginashi Makino	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
159	トチカガミ科	ヤマトウミヒルモ	Halophila nipponica John Kuo	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	新規	生育地が局限されており、減少しつつある。
160	トチカガミ科	クロモ	Hydrilla verticillata (L.f.) Royle	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
161	ヒルムシロ科	イトモ	Potamogeton berchtoldii Fieber	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
162	ユリ科	アマナ	Amana edulis (Miq.) Honda	カテゴリー外	準絶滅危惧	絶滅危惧 類	アップ	里山農地の消滅に伴い生育地の減少が続いている。
163	ラン科	キンセイラン	Calanthe nipponica Makino	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧Ⅱ類	ダウン	生育地が局限されており、環境変化で容易に消滅するおそれがある。
164	ラン科	キンラン	Cephalanthera falcata (Thunb.) Blume	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
165	ラン科	ユウシュンラン	Cephalanthera subaphylla Miyabe et Kudô	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
166	ラン科	クマガイソウ	Cypripedium japonicum Thunb.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
167	ラン科	アオチドリ	Dactylorhiza viridis (L.) R.M.Bateman, A.M.Pridgeton & M.W.Chase	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
168	ラン科	イチヨウラン	Dactylostalix ringens Rchb.f.	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
169	ラン科	タカネイチヨウラン	Dactylostalix uniflora (Finet) Suetsugu	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	新規	生育地が局限されている上に個体数もわずか。環境変化、採集で容易に消滅するおそれがある。
170	ラン科	キリガミネアサヒラン	Eleorchis japonica (A.Gray) F.Maek. var. conformis (F.Maek.) F.Maek. ex H.Hara et M.Mizush.	絶滅危惧IB類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
171	ラン科	エゾスズラン	Epipactis papillosa Franch. et Sav.	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
172	ラン科	ヒメミヤマウズラ	Goodyera repens (L.) R.Br.	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
173	ラン科	ミヤマモジズリ	Hemipilia cucullata (L.) Y.Tang, H.Peng et T.Yukawa	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
174	ラン科	ウチョウラン	Hemipilia graminifolia (Rchb.f.) Y.Tang, H.Peng et T.Yukawa var. graminifolia	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
175	ラン科	ニョホウチドリ	Hemipilia joo-iokiana (Makino) Y.Tang, H.Peng et T.Yukawa	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
176	ラン科	ホクリクムヨウラン	Lecanorchis hokurikuensis Masam.	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
177	ラン科	ムヨウラン	Lecanorchis japonica Blume	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
178	ラン科	ギボウシラン	Liparis auriculata Blume ex Miq.	絶滅危惧IB類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 類		
179	ラン科	フガクスズムシソウ	Liparis fujisanensis F.Maek. ex F.Konta et S.Matsumoto	絶滅危惧 類	カテゴリー外	絶滅危惧 類	新規	生育地が局限されている上に個体数もわずか。乱獲により消滅するおそれがある。
180	ラン科	アキタスズムシソウ	Liparis longiracemosa Tsutsumi, T.Yukawa et M.Kato	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	新規	県内新確認。生育地ごくわずかで個体数も少ない。
181	ラン科	セイタカスズムシソウ	Liparis makinoana Schltr.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
182	ラン科	アオフタバラン	Neottia makinoana (Ohwi) Szlach.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
183	ラン科	アリドオシラン	Odontochilus japonicus (Rchb.f.) T.Yukawa	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
184	ラン科	ハクウンラン	Odontochilus nakaianus (F.Maek.) T.Yukawa	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	新規	生育地が局限されている上に個体数もわずか。環境変化で容易に消滅するおそれがある。
185	ラン科	タカネトンボ	Platanthera chorisiana (Cham.) Rchb.f.	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
186	ラン科	ジンバイソウ	Platanthera florentii Franch. et Sav.	カテゴリー外	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	アップ	生育地が局限されており、環境変化で容易に消滅するおそれがある。
187	ラン科	ツレサギソウ	Platanthera japonica (Thunb.) Lindl.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
188	ラン科	タカネサギソウ	Platanthera mandarinorum Rchb.f. subsp. maximowicziana (Schltr.) K.Inoue var. maximowicziana (Schltr.) Ohwi	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
189	ラン科	トキソウ	Pogonia japonica Rchb.f.	準絶滅危惧	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		

No.	科 名	種 名	学 名	環境省2020カテゴリー	2012カテゴリー	今回カテゴリー	今回の変動	変動の理由等
190	ラン科	ヒトツボクロ	Tipularia japonica Matsum.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
191	アヤメ科	カキツバタ	Iris laevigata Fisch.	準絶滅危惧	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
192	ガマ科	ヤマトミクリ	Sparganium fallax Graebn.	準絶滅危惧	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
193	カヤツリグサ科	ミコシガヤ	Carex neurocarpa Maxim.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
194	カヤツリグサ科	カラフトイワスゲ	Carex rupestris Bellardi ex All.	絶滅危惧IB類	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
195	カヤツリグサ科	オノエスゲ	Carex tenuiformis H.Lév. et Vaniot	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
196	カヤツリグサ科	ヒメモエギスゲ	Carex tristachya Thunb. var. pocilliformis (Boott) Kük.	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
197	カヤツリグサ科	モエギスゲ	Carex tristachya Thunb. var. tristachya	カテゴリー外	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	アップ	生育地が限られており、個体数も少ない。
198	カヤツリグサ科	ヌイオスゲ	Carex vanheurckii Müll.Arg.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
199	カヤツリグサ科	コアゼテンツキ	Fimbristylis aestivalis (Retz.) Vahl	カテゴリー外	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧Ⅱ類		
200	カヤツリグサ科	アオテンツキ	Fimbristylis dipsacea (Rottb.) C.B.Clarke	カテゴリー外	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧Ⅱ類		
201	カヤツリグサ科	ロッカクイ	Schoenoplectus mucropnatus (L.) Palla var. ishizawae K.Kohno, lokawa et Daigobo	絶滅危惧IB類	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	新規	生育地が局限されており、乾燥等の環境変化で容易に消滅するおそれがある。
202	カヤツリグサ科	フトイ	Schoenoplectus tabernaemontani (C.C.Gmel.) Palla	カテゴリー外	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧Ⅱ類		
203	カヤツリグサ科	コシンジュガヤ	Scleria parvula Steud.	カテゴリー外	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧Ⅱ類		
204	イネ科	オガルカヤ	Cymbopogon tortilis (J.Presl) A.Camus var. goeringii (Steud.) HandMazz.	カテゴリー外	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧Ⅱ類		
205	イネ科	ウキガヤ	Glyceria depauperata Ohwi var. infirma (Ohwi) Ohwi	カテゴリー外	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧Ⅱ類		
206	イネ科	テンキグサ	Leymus mollis (Trin. ex Spreng.) Pilg.	カテゴリー外	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧Ⅱ類		
207	イネ科	タカネタチイチゴツナギ	Poa glauca Vahl	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧Ⅱ類		
208	イネ科	メガルカヤ	Themeda barbata (Desf.) Veldkamp	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	アップ	生育地が局限されており、環境変化で消滅することが続いている。
209	マツモ科	マツモ	Ceratophyllum demersum L.	カテゴリー外	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧Ⅱ類		
210	ケシ科	ナガミノツルケマン	Corydalis raddeana Regel	カテゴリー外	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧Ⅱ類		
211	キンポウゲ科	フクジュソウ	Adonis ramosa Franch.	カテゴリー外	絶滅危惧I類	絶滅危惧Ⅱ類	ダウン	生育地が限られており、採取により減少する恐れがある。自生環境は保護されている。
212	キンポウゲ科	クモマキンポウゲ	Ranunculus pygmaeus Wahlenb.	絶滅危惧IA類	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	アップ	生育地が局限されている上に、雪田が早期に消滅しつつあることにより群落が縮小するおそれがある。
213	キンポウゲ科	マンセンカラマツ	Thalictrum aquilegiifolium L. var. sibiricum Regel et Tiling	絶滅危惧IB類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
214	キンポウゲ科	シキンカラマツ	Thalictrum rochebrunianum Franch. et Sav.	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	アップ	生育地が局限されている上に個体数も少ない。環境変化で容易に消滅するおそれがある。
215	スグリ科	ザリコミ	Ribes maximowiczianum Kom.	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	新規	県内新確認。生育地ごくわずかで個体数も極めて少ない。植生遷移で自然消滅の危険 性がある。
216	ユキノシタ科	タテヤマイワブキ	Micranthes nelsoniana (D.Don) Small var. tateyamensis (H.Ohba) S.Akiyama et H.Ohba	カテゴリー外	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧Ⅱ類		
217	ユキノシタ科	ムカゴユキノシタ	Saxifraga cernua L.	カテゴリー外	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧Ⅱ類		
218	ベンケイソウ科	エッチュウミセバヤ	Hylotelephium sieboldii (Sweet ex Hook.) H.Ohba var. ettyuense (Tomida) H.Ohba	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧Ⅱ類		
219	マメ科	イヌハギ	Lespedeza tomentosa (Thunb.) Siebold ex Maxim.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧Ⅱ類		
220	バラ科	チョウセンキンミズヒキ	Cleistogenes hackelii (Honda) Honda	絶滅危惧Ⅱ類	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	新規	生育地が局限されている上に個体数もわずか。環境変化で容易に消滅するおそれがあ る。
221	バラ科	ミツモトソウ	Potentilla cryptotaeniae Maxim.	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	アップ	生育地が限られ、個体数も少ない。過去20年以上、生育確認記録がない。
222	バラ科	ハマナス	Rosa rugosa Thunb.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
223	バラ科	サナギイチゴ	Rubus pungens Camb. var. oldhamii (Miq.) Maxim.	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
224	クロウメモドキ科	ヨコグラノキ	Berchemiella berchemiifolia (Makino) Nakai	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	アップ	崩壊性環境にまれに生育。どの生育地でも個体数はごくわずか。
225	イラクサ科	ニオウヤブマオ	Boehmeria holosericea Blume	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
226	スミレ科	ヒゴスミレ	Viola chaerophylloides (Regel) W.Becker var. sieboldiana (Maxim.) Makino	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	アップ	1981年以後、確実な生育情報がない
227	スミレ科	エイザンスミレ	Viola eizanensis (Makino) Makino	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
228	スミレ科	マルバスミレ	Viola keiskei Miq.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
229	スミレ科	アカネスミレ	Viola phalacrocarpa Maxim.	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	アップ	1980年代以降、確実な生育情報がない。

No.	科 名	種 名	学 名	環境省2020カテゴリー	2012カテゴリー	今回カテゴリー	今回の変動	変動の理由等
230	スミレ科	ヒカゲスミレ	Viola yezoensis Maxim.	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 類		
231	アカバナ科	ムクゲアカバナ	Epilobium parviflorum Schreb.	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
232	アブラナ科	タチスズシロソウ	Arabidopsis kamchatica (DC.) K.Shimizu et Kudoh subsp. kawasakiana (Makino) K.Shimizu et Kudoh	絶滅危惧IB類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 類		
233	アブラナ科	ミズタガラシ	Cardamine lyrata Bunge	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
234	アブラナ科	クモマナズナ	Draba sakuraii Makino var. nipponica (Makino) Takeda	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
235	ツチトリモチ科	ミヤマツチトリモチ	Balanophora nipponica Makino	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 類		
236	オオバヤドリギ科	マツグミ	Taxillus kaempferi (DC.) Danser	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類	ダウン	新たな生育地が見つかった。個体数も多く、10年後の絶滅危険性は小さい。
237	タデ科	ヌカボタデ	Persicaria taquetii (H.Lév.) Koidz.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 類		
238	タデ科	マダイオウ	Rumex madaio Makino	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 類		
239	ハナシノブ科	ミヤマハナシノブ	Polemonium caeruleum L. subsp. yezoense (Miyabe et Kudô) H.Hara var. nipponicum (Kitam.) Koji Ito	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧 類		
240	サクラソウ科	ハイハマボッス	Samolus parviflorus Raf.	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 類		
241	ツツジ科	マルバノイチヤクソウ	Pyrola nephrophylla (Andres) Andres	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
242	リンドウ科	オノエリンドウ	Gentianella amarella (L.) Börner subsp. takedae (Kitag.) Toyok.	絶滅危惧IB類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 類		
243	リンドウ科	イヌセンブリ	Swertia tosaensis Makino	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧 類		
244	ムラサキ科	スナビキソウ	Heliotropium japonicum A.Gray	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
245	ムラサキ科	ホタルカズラ	Lithospermum zollingeri A.DC.	カテゴリー外	準絶滅危惧	絶滅危惧 類	アップ	生育地が限られており、個体数の減少が続いている。
246	オオバコ科	アブノメ	Dopatrium junceum (Roxb.) BuchHam. ex Benth.	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 類		
247	オオバコ科	シソクサ	Limnophila chinensis (Osbeck) Merr. subsp. aromatica (Lam.) T.Yamaz.	カテゴリー外	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧 類		
248	オオバコ科	エチゴトラノオ	Veronica ovata Nakai subsp. maritima (Nakai) Albach	カテゴリー外	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧 類		
249	オオバコ科	イヌノフグリ	Veronica polita Fr. var. lilacina (T.Yamaz.) T.Yamaz.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧 類		
250	オオバコ科	カワヂシャ	Veronica undulata Wall.	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
251	ゴマノハグサ科	エゾヒナノウスツボ	Scrophularia alata A.Gray	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
252	アゼナ科	ヒロハスズメノトウガラシ	Bonnaya verbenifolia Spreng.	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧Ⅱ類	ダウン	水田に希産する種であるが、新たな生育地が見つかる可能性もあり、絶滅危険性は絶滅危惧 I 類よりやや低いと判断した。
253	シソ科	キセワタ	Leonurus macranthus Maxim.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
254	シソ科	ミズトラノオ	Pogostemon yatabeanus (Makino) Press	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
255	シソ科	ヒメナミキ	Scutellaria dependens Maxim.	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
256	オオバコ科	スズメノハコベ	Microcarpaea minima (K.D.Koenig ex Retz.) Merr.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
257	ハマウツボ科	ハマウツボ	Orobanche coerulescens Stephan ex Willd.	絶滅危惧Ⅱ類	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	アップ	確認例が少なく、生育環境である海浜の縮小が続いている。
258	ハマウツボ科	キヨスミウツボ	Phacellanthus tubiflorus Siebold et Zucc.	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
259	キキョウ科	サワギキョウ	Lobelia sessilifolia Lamb.	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
260	キク科	シマカンギク	Chrysanthemum indicum L.	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	アップ	イエギクとの交雑がさらに進行し、純粋な個体が消えつつある。
261	キク科	オオイワインチン	Chrysanthemum pallasianum (Fisch. ex Besser) Kom.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類		
262	キク科	ヒダキセルアザミ	Cirsium hidapaludosum Kadota et Nagase	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
263	キク科	ヒダアザミ	Cirsium tashiroi Kitam. var. hidaense (Kitam.) Kadota	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
264	キク科	オグルマ	Inula britannica L. subsp. japonica (Thunb.) Kitam.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
265	キク科	ノニガナ	Ixeris polycephala Cass.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
266	キク科	アキノハハコグサ	Pseudognaphalium hypoleucum (DC.) Hilliard et B.L.Burtt	絶滅危惧IB類	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
267	キク科	オナモミ	Xanthium strumarium L. subsp. sibiricum (Patrin ex Widder) Greuter	絶滅危惧 類	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	アップ	生育地がわずかで、管理放棄により消滅する危険性がある。
268	レンプクソウ科	レンプクソウ	Adoxa moschatellina L.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類	ダウン	新たな生育地が複数見つかった。
269	スイカズラ科	ナベナ	Dipsacus japonicus Miq.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
270	スイカズラ科	クロミノウグイスカグラ	Lonicera caerulea L. subsp. edulis (Regel) Hultén var. emphyllocalyx (Maxim.) Nakai	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		

No.	科 名	種名	学 名	環境省2020カテゴリー	2012カテゴリー	今回カテゴリー	今回の変動	変動の理由等
271	スイカズラ科	ダイセンヒョウタンボク	Lonicera strophiophora Franch. var. glabra Nakai	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	新規	県内新確認、生育地が限られ、個体数もわずか。採取や工事等により減少するおそれがある。
272	スイカズラ科	アラゲヒョウタンボク	Lonicera strophiophora Franch. var. strophiophora	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	新規	県内新確認、生育地が限られ、個体数もわずか。採取や工事等により減少するおそれがある。
273	スイカズラ科	オミナエシ	Patrinia scabiosifolia Link	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類		
274	セリ科	ハマウド	Angelica japonica A.Gray	カテゴリー外	絶滅危惧 類	絶滅危惧Ⅱ類		
275	セリ科	ツボクサ	Centella asiatica (L.) Urb.	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	新規	生育地が限られており、個体数も減少しつつある。
276	ヒカゲノカズラ科	スギラン	Phlegmariurus cryptomerinus (Maxim.) Satou	絶滅危惧 類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
277	ハナヤスリ科	ヒメハナワラビ	Botrychium Iunaria (L.) Sw.	絶滅危惧 類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
278	ハナヤスリ科	コヒロハハナヤスリ	Ophioglossum petiolatum Hook.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
279	ハナヤスリ科	ヒロハハナヤスリ	Ophioglossum vulgatum L.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
280	ナヨシダ科	ナヨシダ	Cystopteris fragilis (L.) Bernh.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
281	チャセンシダ科	イチョウシダ	Asplenium ruta-muraria L.	準絶滅危惧	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
282	ヒメシダ科	タチヒメワラビ	Thelypteris bukoensis (Tagawa) Ching	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
283	イワデンダ科	トガクシデンダ	Woodsia glabella R.Br.	カテゴリー外	情報不足	準絶滅危惧	アップ	高山帯に稀に生育するが、絶滅の危険性はあまり高くない。
284	メシダ科	テバコワラビ	Athyrium atkinsonii Bedd.	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
285	オシダ科	シロウマイタチシダ	Dryopteris shiroumensis Sa.Kurata et T.Nakam.	準絶滅危惧	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
286	ジュンサイ科	ジュンサイ	Brasenia schreberi J.F.Gmel.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
287	ウマノスズクサ科	ミヤマアオイ	Asarum fauriei Franch. var. nakaianum (F.Maek.) Ohwi ex T.Sugaw.	絶滅危惧Ⅱ類	情報不足	準絶滅危惧	アップ	亜高山帯の生育地では比較的安定しているが、採取により減少する恐れがある。
288	サトイモ科	スズカマムシグサ	Arisaema pseudoangustatum Seriz. var. suzukaense Seriz.	カテゴリー外	カテゴリー外	準絶滅危惧	新規	生育地が限られており、個体数も少ない。工事等により減少するおそれがある。
289	サトイモ科	ナベクラザゼンソウ	Symplocarpus nabekuraensis Otsuka et K.Inoue	絶滅危惧Ⅱ類	情報不足	準絶滅危惧	アップ	生育地が限られており、個体数も少ない。工事等により減少するおそれがある。
290	サトイモ科	ヒメザゼンソウ	Symplocarpus nipponicus Makino	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
291	チシマゼキショウ科	ハナゼキショウ	Tofieldia nuda Maxim. var. nuda	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
292	トチカガミ科	スブタ	Blyxa echinosperma (C.B.Clarke) Hook.f.	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
293	トチカガミ科	ヤナギスブタ	Blyxa japonica (Miq.) Maxim. ex Asch. et Gürke	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
294	トチカガミ科	イトトリゲモ	Najas gracillima (A.Braun ex Engelm.) Magnus	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	ダウン	新池や泥土が攪乱された池に一時的に出ては数年後に消える生態を示すことから、絶滅 の危険性はやや低いものと判定した。
295	トチカガミ科	ホッスモ	Najas graminea Delile	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
296	トチカガミ科	ミズオオバコ	Ottelia alismoides (L.) Pers.	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
297	トチカガミ科	セキショウモ	Vallisneria natans (Lour.) H.Hara	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
298	アマモ科	コアマモ	Zostera japonica Asch. et Graebn.	カテゴリー外	カテゴリー外	準絶滅危惧	新規	自生地の開発が進んだため生育面積が減少している。
299	アマモ科	アマモ	Zostera marina L.	カテゴリー外	カテゴリー外	準絶滅危惧	新規	自生地の開発が進んだため生育面積が減少している。
300	ヒルムシロ科	センニンモ	Potamogeton maackianus A.Benn.	カテゴリー外	情報不足	準絶滅危惧	アップ	生育地が限られており、個体数も少ない。工事等により減少するおそれがある。
301	シュロソウ科	ミヤマエンレイソウ	Trillium tschonoskii Maxim.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
302	サルトリイバラ科	マルバサンキライ	Smilax stans Maxim.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
303	ユリ科	ヤマジノホトトギス	Tricyrtis affinis Makino	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
304	ラン科	エビネ	Calanthe discolor Lindl.	準絶滅危惧	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
305	ラン科	サルメンエビネ	Calanthe tricarinata Lindl.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	ダウン	生育地、個体数ともに少なく、採取等により減少するおそれがある。その一方で、近年新 たな生育地も見つかっている。
306	ラン科	ギンラン	Cephalanthera erecta (Thunb.) Blume	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
307	ラン科	カキラン	Epipactis thunbergii A.Gray	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
308	ラン科	クロヤツシロラン	Gastrodia pubilabiata Y.Sawa	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	ダウン	生育地、個体数ともに少なく、採取等により減少するおそれがある。その一方で、近年新 たな生育地も見つかっている。

No.	科 名	種名	学 名	環境省2020カテゴリー	2012カテゴリー	今回カテゴリー	今回の変動	変動の理由等
309	ラン科	ジガバチソウ	Liparis krameri Franch. et Sav. var. krameri	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	ダウン	生育地、個体数ともに少なく、採取等により減少するおそれがある。その一方で、近年新たな生育地も見つかっている。
310	ラン科	シテンクモキリ	Liparis purpureovittata Tsutsumi, Yukawa et M.Kato	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	ダウン	生育地、個体数ともに少なく、採取等により減少するおそれがある。その一方で、近年新 たな生育地も見つかっている。
311	ラン科	ミヤマフタバラン	Neottia nipponica (Makino) Szlach.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
312	ラン科	タカネフタバラン	Neottia puberula (Maxim.) Szlach.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
313	ラン科	シロウマチドリ	Platanthera convallariifolia Lindl.	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
314	ラン科	ヤマサギソウ	Platanthera mandarinorum Rchb.f. subsp. mandarinorum var. oreades (Franch. et Sav.) Koidz.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
315	ラン科	オオヤマサギソウ	Platanthera sachalinensis F.Schmidt	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
316	ラン科	ミヤマトキソウ	Pogonia subalpina T.Yukawa et Y.Yamashita	カテゴリー外	カテゴリー外	準絶滅危惧	新規	生育地が限られ個体数も場所によっては減少している。人の踏みつけ、園芸採取、工事 等により生育環境が消滅する危険性がある。
317	アヤメ科	ノハナショウブ	Iris ensata Thunb. var. spontanea (Makino) Nakai ex Makino et Nemoto	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
318	アヤメ科	ヒメシャガ	Iris gracilipes A.Gray	準絶滅危惧	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
319	ワスレグサ科	ノカンゾウ	Hemerocallis fulva L. var. disticha (Donn ex Ker Gawl.) M.Hotta	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
320	ミズアオイ科	ミズアオイ	Monochoria korsakowii Regel et Maack	準絶滅危惧	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
321	ガマ科	エゾミクリ	Sparganium emersum Rehmann	カテゴリー外	情報不足	準絶滅危惧	アップ	生育地が限られ、個体数も少ない。工事等で生育環境が消滅する危険性がある。
322	ガマ科	タマミクリ	Sparganium glomeratum (Beurl. ex Laest.) L.M.Newman	準絶滅危惧	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
323	ガマ科	ヒメミクリ	Sparganium subglobosum Morong	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	ダウン	生育地、個体数ともに少なく、工事や乾燥化等により減少するおそれがある。その一方で、近年新たな生育地も見つかっている。
324	イグサ科	ドロイ	Juncus gracillimus (Buchenau) V.I.Krecz. et Gontsch.	カテゴリー外	情報不足	準絶滅危惧	アップ	生育地が限られ、個体数も少ない。工事等で生育環境が消滅する危険性がある。
325	イグサ科	エゾノミクリゼキショウ	Juncus mertensianus Bong.	絶滅危惧IB類	情報不足	準絶滅危惧	アップ	生育地が限られ、個体数も少ない。湿地の乾燥化等の環境変化で減少するおそれがある。
326	カヤツリグサ科	イトハナビテンツキ	Bulbostylis densa (Wall.) HandMazz. var. densa	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
327	カヤツリグサ科	クロボスゲ	Carex atrata L. subsp. japonalpina (T.Koyama) T.Koyama	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
328	カヤツリグサ科	チャシバスゲ	Carex caryophyllea Latour. var. microtricha (Franch.) Kük.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
329	カヤツリグサ科	ホスゲ	Carex deweyana Schwein. subsp. senanensis (Ohwi) T.Koyama	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
330	カヤツリグサ科	ヒロハノオオタマツリスゲ	Carex filipes Franch. et Sav. var. arakiana (Ohwi) Ohwi	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
331	カヤツリグサ科	タカネヤガミスゲ	Carex lachenalii Schkuhr	準絶滅危惧	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
332	カヤツリグサ科	ダケスゲ	Carex magellanica Lam. subsp. irrigua (Wahlenb.) Hiitonen	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
333	カヤツリグサ科	ヒゲハリスゲ	Carex myosuroides Vill.	準絶滅危惧	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
334	カヤツリグサ科	オタルスゲ	Carex otaruensis Franch.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
335	カヤツリグサ科	タカネナルコ	Carex siroumensis Koidz.	絶滅危惧 類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
336	カヤツリグサ科	ノテンツキ	Fimbristylis complanata (Retz.) Link	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
337	カヤツリグサ科	タカネクロスゲ	Scirpus maximowiczii C.B.Clarke	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
338	イネ科	ハネガヤ	Achnatherum pekinense (Hance) Ohwi	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
339	イネ科	ユキクラヌカボ	Agrostis hideoi Ohwi	絶滅危惧IB類	情報不足	準絶滅危惧	アップ	生育地が限られ、個体数も少ないが、生育環境は比較的安定している。
340	イネ科	フサガヤ	Cinna latifolia (Trevir.) Griseb.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
341	イネ科	ヒナザサ	Coelachne japonica Hack.	準絶滅危惧	情報不足	準絶滅危惧	アップ	生育地が限られている上に、乾燥化により減少するおそれがある。
342	イネ科	ヤマオオウシノケグサ	Festuca hondoensis (Ohwi) Ohwi	絶滅危惧IB類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
343	イネ科	タカネソモソモ	Festuca takedana Ohwi	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
344	イネ科	ヒロハノドジョウツナギ	Glyceria leptolepis Ohwi	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
345	イネ科	ハイチゴザサ	Isachne nipponensis Ohwi	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
346	イネ科	カモノハシ	Ischaemum aristatum L. var. crassipes (Steud.) Yonek.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
347	イネ科	タツノヒゲ	Neomolinia japonica (Franch. et Sav.) Honda	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		

No.	科 名	種 名	学 名	環境省2020カテゴリー	2012カテゴリー	今回カテゴリー	今回の変動	変動の理由等
348	イネ科	イトイチゴツナギ	Poa matsumurae Hack.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
349	イネ科	ミヤマカニツリ	Trisetum koidzumianum Ohwi	絶滅危惧Ⅱ類	情報不足	準絶滅危惧	アップ	生育地が限られ、個体数も少ないが、生育環境は比較的安定している。
350	イネ科	チシマカニツリ	Trisetum sibiricum Rupr.	カテゴリー外	情報不足	準絶滅危惧	アップ	生育地が限られ、個体数も少ないが、生育環境は比較的安定している。
351	イネ科	リシリカニツリ	Trisetum spicatum (L.) K.Richt. subsp. alascanum (Nash) Hultén	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	ダウン	生育地は高山帯に限定されているが、新たな生育地が見つかり、減少する危険性は小さくなった。
352	イネ科	スナシバ	Zoysia × hondana Ohwi	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
353	キンポウゲ科	アズマレイジンソウ	Aconitum pterocaule Koidz.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
354	キンポウゲ科	アズマイチゲ	Anemone raddeana Regel	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
355	キンポウゲ科	シラネアオイ	Glaucidium palmatum Siebold et Zucc.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
356	キンポウゲ科	ミスミソウ	Hepatica nobilis Schreb. var. japonica Nakai	準絶滅危惧	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
357	キンポウゲ科	ツクモグサ	Pulsatilla nipponica (Takeda) Ohwi	絶滅危惧IB類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
358	キンポウゲ科	イブキキンポウゲ	Ranunculus japonicus Thunb. var. ibukiensis Tamura	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
359	スグリ科	ヤシャビシャク	Ribes ambiguum Maxim.	準絶滅危惧	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
360	ベンケイソウ科	ツメレンゲ	Orostachys japonica (Maxim.) A.Berger	準絶滅危惧	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
361	タコノアシ科	タコノアシ	Penthorum chinense Pursh	準絶滅危惧	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
362	アリノトウグサ科	フサモ	Myriophyllum verticillatum L.	カテゴリー外	情報不足	準絶滅危惧	アップ	限られた生育地がさらに減少している。河川工事等により消滅するおそれがある。
363	マメ科	リシリオウギ	Astragalus frigidus (L.) A.Gray	絶滅危惧 類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
364	ヒメハギ科	ヒメハギ	Polygala japonica Houtt.	カテゴリー外	カテゴリー外	準絶滅危惧	新規	発見される頻度が近年急減している。
365	バラ科	ハゴロモグサ	Alchemilla japonica Nakai et H.Hara	絶滅危惧 類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
366	バラ科	イワキンバイ	Potentilla ancistrifolia Bunge var. dickinsii (Franch. et Sav.) Koidz.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
367	バラ科	ウラジロキンバイ	Potentilla nivea L.	絶滅危惧 類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
368	バラ科	タテヤマキンバイ	Sibbaldia procumbens L.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
369	イラクサ科	コミヤマミズ	Pilea notata C.H.Wright	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
370	ニシキギ科	イワウメヅル	Celastrus flagellaris Rupr.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
371	スミレ科	ウスバスミレ	Viola blandiformis Nakai	カテゴリー外	情報不足	準絶滅危惧	アップ	生育地が1箇所に限られているが、生育環境は比較的安定している。
372	ヤナギ科	コマイワヤナギ	Salix rupifraga Koidz.	絶滅危惧Ⅱ類	カテゴリー外	準絶滅危惧	新規	生育地が限られている。ただし、生育環境は比較的安定している。
373	トウダイグサ科	ニシキソウ	Euphorbia humifusa Willd. ex Schltdl.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
374	フウロソウ科	グンナイフウロ	Geranium onoei Franch. et Sav. var. onoei	カテゴリー外	情報不足	準絶滅危惧	アップ	生育地が限られ、個体数も少ないが、生育環境は比較的安定している。
375	ミソハギ科	ミズマツバ	Rotala mexicana Cham. et Schltdl.	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
376	アカバナ科	ホソバアカバナ	Epilobium palustre L.	カテゴリー外	情報不足	準絶滅危惧	アップ	生育地が限られ、個体数も少ないが、生育環境は比較的安定している。
377	ムクロジ科	カジカエデ	Acer diabolicum Blume ex K.Koch	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
378	ムクロジ科	カラコギカエデ	Acer tataricum L. subsp. aidzuense (Franch.) P.C.de Jong	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
379	ジンチョウゲ科	ナニワズ	Daphne jezoensis Maxim.	カテゴリー外	情報不足	準絶滅危惧	アップ	生育地が限られており、個体数も減少している。
380	アブラナ科	クモイナズナ	Arabis tanakana Makino	絶滅危惧 類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
381	アブラナ科	シロウマナズナ	Draba shiroumana Makino	絶滅危惧IB類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
382	アブラナ科	オオユリワサビ	Eutrema okinosimense Taken.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
383	タデ科	オオツルイタドリ	Fallopia dentatoalata (F.Schmidt) Holub	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
384	タデ科	ホソバノウナギツカミ	Persicaria praetermissa (Hook.f.) H.Hara	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
385	ナデシコ科	ホソバミミナグサ	Cerastium rubescens Mattf. var. koreanum (Nakai) E.Miki	絶滅危惧 類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
386	ナデシコ科	ハマナデシコ	Dianthus japonicus Thunb.	カテゴリー外	情報不足	準絶滅危惧	アップ	海浜の砂の移動が少なくなっていることに伴い、個体数が減少している。
387	ナデシコ科	フシグロセンノウ	Lychnis miqueliana Rohrb.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
388	ナデシコ科	チシマツメクサ	Sagina saginoides (L.) H.Karst.	絶滅危惧IA類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
389	ナデシコ科	シコタンハコベ	Stellaria ruscifolia Willd. ex Schltdl.	絶滅危惧 類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		

No.	科 名	種 名	学 名	環境省2020カテゴリー	2012カテゴリー	今回カテゴリー	今回の変動	変動の理由等
390	サクラソウ科	ギンレイカ	Lysimachia acroadenia Maxim.	カテゴリー外	情報不足	準絶滅危惧	アップ	生育地が限られており、個体数も減少している。
391	ツツジ科	ヒメシャクナゲ	Andromeda polifolia L.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
392	ツツジ科	サラサドウダン	Enkianthus campanulatus (Miq.) G.Nicholson	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	ダウン	生育地は1箇所に限られているが、樹木であり一定の個体数もあることから、10~20年先の絶滅危険度は小さい。
393	ツツジ科	シャクジョウソウ	Hypopitys monotropa Crantz	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
394	ツツジ科	サツキ	Rhododendron indicum (L.) Sweet	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
395	ツツジ科	レンゲツツジ	Rhododendron molle (Blume) G.Don subsp. japonicum (A.Gray) K.Kron	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
396	ツツジ科	バイカツツジ	Rhododendron semibarbatum Maxim.	カテゴリー外	カテゴリー外	準絶滅危惧	新規	生育地は1箇所に限られており、個体数も少ない。生育地の環境変化により減少するおそれがある。
397	ツツジ科	チョウジコメツツジ	Rhododendron tschonoskii Maxim. var. tetramerum (Makino) Komatsu	カテゴリー外	情報不足	準絶滅危惧	アップ	生育地が限られている上に個体数も少ないが、生育環境は比較的安定している。
398	リンドウ科	シロウマリンドウ	Gentianopsis yabei (Takeda et H.Hara) Ma ex Toyok.	準絶滅危惧	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
399	リンドウ科	ハナイカリ	Halenia corniculata (L.) Cornaz	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	ダウン	高山帯の風衝地に稀に生育するが、環境も安定していることから絶滅危険性は小さいと 判断した。
400	リンドウ科	ホソバノツルリンドウ	Pterygocalyx volubilis Maxim.	絶滅危惧 類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
401	キョウチクトウ科	コイケマ	Cynanchum wilfordii (Maxim.) Hook.f.	カテゴリー外	カテゴリー外	準絶滅危惧	新規	生育地が限られており、個体数も少い。工事等で生育環境が消滅する危険性がある。
402	ナス科	マルバノホロシ	Solanum maximowiczii Koidz.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
403	ナス科	オオマルバノホロシ	Solanum megacarpum Koidz.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
404	オオバコ科	マルバノサワトウガラシ	Deinostema adenocaulum (Maxim.) T.Yamaz.	絶滅危惧 類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
405	ゴマノハグサ科	ヒナノウスツボ	Scrophularia duplicatoserrata (Miq.) Makino	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
406	タヌキモ科	イヌタヌキモ	Utricularia australis R.Br.	準絶滅危惧	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
407	シソ科	メハジキ	Leonurus japonicus Houtt.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
408	シソ科	コバノタツナミ	Scutellaria indica L. var. parvifolia (Makino) Makino	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
409	シソ科	デワノタツナミソウ	Scutellaria muramatsui H.Hara	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
410	シソ科	ナミキソウ	Scutellaria strigillosa Hemsl.	カテゴリー外	絶滅危惧 類	準絶滅危惧	ダウン	海浜の砂の移動の減少により生育域が小さくなっているが、波浪による砂浜攪乱後には 再生する性質がある。
411	ハマウツボ科	オニシオガマ	Pedicularis nipponica Makino	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
412	キク科	アサギリソウ	Artemisia schmidtiana Maxim.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
413	キク科	シュウブンソウ	Aster verticillatus (Reinw.) Brouillet, Semple et Y.L.Chen	カテゴリー外	情報不足	準絶滅危惧	アップ	生育地が限られており、個体数も減少している。
414	キク科	オケラ	Atractylodes ovata (Thunb.) DC.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
415	キク科	タカサブロウ	Eclipta thermalis Bunge	カテゴリー外	カテゴリー外	準絶滅危惧	新規	生育環境が競合する外来種のアメリカタカサブロウに押され、個体数が減少している。
416	キク科	ホソバムカシヨモギ	Erigeron acris L. var. linearifolius (Koidz.) Kitam.	絶滅危惧 類	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
417	キク科	ヤナギタンポポ	Hieracium umbellatum L.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
418	キク科	オオニガナ	Nabalus tanakae Franch. et Sav. ex Y.Tanaka et Ono	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
419	キク科	ヤブレガサ	Syneilesis palmata (Thunb.) Maxim.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
420	キク科	タカネコウリンカ	Tephroseris flammea (Turcz. ex DC.) Holub subsp. flammea	準絶滅危惧	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
421	キク科	サワオグルマ	Tephroseris pierotii (Miq.) Holub	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
422	レンプクソウ科	オトコヨウゾメ	Viburnum phlebotrichum Siebold et Zucc.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
423	スイカズラ科	コウグイスカグラ	Lonicera ramosissima Franch. et Sav. ex Maxim. var. ramosissima	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
424	セリ科	ヒュウガセンキュウ	Angelica minamitanii T.Yamaz.	絶滅危惧IA類	カテゴリー外	準絶滅危惧	新規	生育地が県東部に限られており、個体数も減少しつつある。
425	セリ科	ドクゼリ	Cicuta virosa L.	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	ダウン	湿地環境の減少に伴い生育地が少なくなってはいるが、河川敷の湧水地には普通に生育することがある。
426	セリ科	ハマゼリ	Cnidium japonicum Miq.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
427	セリ科	ムカゴニンジン	Sium ninsi L.	カテゴリー外	準絶滅危惧	準絶滅危惧		
428	ユリ科	ヒメサユリ	Lilium rubellum Baker	準絶滅危惧	情報不足	情報不足		

No.	科 名	種 名	学 名	環境省2020カテゴリー	2012カテゴリー	今回カテゴリー	今回の変動	変動の理由等
429	ユリ科	ホトトギス	Tricyrtis hirta (Thunb.) Hook.	カテゴリー外	情報不足	情報不足		
430	ラン科	ヒメムヨウラン	Neottia acuminata Schltr.	絶滅危惧Ⅱ類	情報不足	情報不足		
431	カヤツリグサ科	シロガヤツリ	Cyperus pacificus (Ohwi) Ohwi	カテゴリー外	情報不足	情報不足		
432	イネ科	オオタチカモジ	Elymus × mayebaranus (Honda) S.L.Chen	カテゴリー外	情報不足	情報不足		
433	イネ科	タチネズミガヤ	Muhlenbergia hakonensis (Hack.) Makino	カテゴリー外	情報不足	情報不足		
434	マンサク科	マルバノキ	Disanthus cercidifolius Maxim.	カテゴリー外	情報不足	情報不足		
435	バラ科	シロバナノヘビイチゴ	Fragaria nipponica Makino	カテゴリー外	情報不足	情報不足		
436	ブナ科	ツクバネガシ	Quercus sessilifolia Blume	カテゴリー外	準絶滅危惧	情報不足	1 タリン	標本はオオツクバネガシであった。ただし、大半の図鑑類には本県が北限とされるため、今後の調査が必要。
437	ツツジ科	イワナンテン	Leucothoe keiskei Miq.	カテゴリー外	情報不足	情報不足		
438	アカネ科	ミヤマムグラ	Galium paradoxum Maxim. subsp. franchetianum Ehrend. et SchönbTem.	カテゴリー外	情報不足	情報不足		
439	タヌキモ科	タヌキモ	Utricularia japonica Makino	準絶滅危惧	情報不足	情報不足		
440	キク科	イワインチン	Chrysanthemum rupestre Matsum. et Koidz.	カテゴリー外	情報不足	情報不足		

■富山県RL2025【蘚苔類】

No.	科 名	種 名	学 名	環境省2020カテゴリー	2012カテゴリー	今回カテゴリー	今回の変動	変動の理由等
1	クジャクゴケ科	コキジノオゴケ	Cyathophorum hookerianum (Griff.) Mitt.	準絶滅危惧	絶滅危惧 I 類	絶滅+野生絶滅	アップ	生育地は1カ所であり、2002年以降、本種は見つかっていない。
2	カワゴケ科	クロカワゴケ	Fontinalis antipyretica Hedw.	絶滅危惧 類	絶滅危惧 I 類	絶滅+野生絶滅	アップ	県内の生育地は調べられており、そのすべてで生育確認ができなくなり、消失した。
3	ナンジャモンジャゴケ科	ナンジャモンジャゴケ	Takakia lepidozioides S.Hatt. & Inoue	絶滅危惧I類	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	既知産地を確認したが、生育量は少ない。
4	キヌシッポゴケ科	オリンピックゴケ	Brachydontium olympicum (E.Britton) T.T.McIntosh & J.R.Spence	絶滅危惧I類	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類	-	
5	シッポゴケ科	チャボナガダイゴケ	Trematodon asanoi Tuzibe	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	生育地が2カ所はあるが、2024年はその1カ所を調査したが生育確認できない。
6	カサゴケ科	ツブツブヘチマゴケ	Pohlia drummondii (Müll.Hal.) A.L.Andrews	絶滅危惧I類	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	生育地は国立公園内の特別保護地区や第1種特別地域ながらも、歩道沿いであり、歩 道改修によって生育地を失いやすい。
7	カワゴケ科	カワゴケ	Fontinalis hypnoides Hartm.	絶滅危惧 類	準絶滅危惧	絶滅危惧 I 類	アップ	限られている生育地(水路の範囲)が半分に減っている。
8	ヌマシノブゴケ科	カラフトシノブゴケ	Echinophyllum sachalinense (Lindb.) T.J.O'Brien	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 I 類	アップ	既知産地以外からの生育が見つかっていない。
9	ハイヒモゴケ科	イトゴケ	Neodicradiella pendula (Sull.) W.R.Buck	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 類	-	
10	ハイゴケ科	コウライイチイゴケ	Taxiphyllum alternans (Cardot) Z.Iwats.	カテゴリー外	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	既知産地の記録は古く、産地は現在、街中であり、見つかる可能性はきわめて低い。 県内の他所からも近年は見つかっていない。
11	サナダゴケ科	オオサナダゴケ	Plagiothecium neckeroideum Schimp.	絶滅危惧Ⅱ類	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	既知産地の記録は古く、詳細な生育地の特定は難しいため調査できていない。 県内の 他所から、近年は見つかっていない。
12	ヒゲゴケ科	レイシゴケ	Myurella sibirica (Müll.Hal.) Reimers	絶滅危惧Ⅱ類	情報不足	絶滅危惧 I 類	アップ	1954年に報告された既知産地の調査を行ったが本種は見つかっていない。調査はより必要。
13	コマチゴケ科	キレハコマチゴケ	Haplomitrium hookeri (Lyell ex Sm.) Nees	絶滅危惧I類	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I 類	-	
14	ミゾゴケ科	エゾヒメソロイゴケ	Cryptocoleopsis imbricata Amakawa	絶滅危惧Ⅱ類	情報不足	絶滅危惧 I 類	アップ	既知の室堂は調査したが、見つけることができていない。
15	サトミヨツデゴケ科	サトミヨツデゴケ	Pseudolepicolea andoi (R.M. Schust.) Inoue	絶滅危惧I類	情報不足	絶滅危惧 類	アップ	既知の産地の近辺ではごくわずかな生育を確認した。 (既知産地への歩道は廃道となっているもよう)
16	クサリゴケ科	サワクサリゴケ	Lejeunea aquatica Horik. var. aquatica	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧 I 類	新規	湧水由来の排水路での生育がわかったが、その後、見られなくなり、県内では他に見つかっていない。 県内において湧水が多く流れる水路は少ない。
17	イシヅチゴケ科	イシヅチゴケ	Oedipodium griffithianum (Dicks.) Schwägr.	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類	-	
18	キヌシッポゴケ科	キヌシッポゴケモドキ	Brachydontium trichodes (F.Weber) Milde	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	-	
19	カワゴケ科	コシノヤバネゴケ	Dichelyma japonicum Cardot	絶滅危惧I類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	-	
20	イワダレゴケ科	ヒヨクゴケ	Hylocomiastrum umbratum (Hedw.) M.Fleisch. ex Broth.	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	-	
21	チヂレヤハズゴケ科	チヂレヤハズゴケ	Moerckia blytii (Mørch) Brockm.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	-	
22	ヤマトヤハズゴケ科	ヤマトヤハズゴケ	Sandeothallus japonicus (Inoue) CrandStotl. & Stotler	絶滅危惧I類	絶滅危惧 類	絶滅危惧 類	-	

No.	科 名	種名	学 名	環境省2020カテゴリー	2012カテゴリー	今回カテゴリー	今回の変動	変動の理由等
23	アミバゴケ科	ミツデモミジゴケ	Neoorthocaulis floerkei (F. Weber & D. Mohr) L.Söderstr., De Roo & Hedd.	絶滅危惧 類	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	アップ	室堂ほかで生育が見つかっている。
24	ヤバネゴケ科	シロヤバネゴケ	Fuscocephaliopsis albescens (Hook.) Váňa & Söderstr.	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	新規	富山での生育が新たにわかり(2カ所)、全国的にも生育地少ない。
25	ミゾゴケ科	ヤケミゾゴケ	Gymnomitrion adustum Nees	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	新規	富山での生育が新たにわかり(1カ所)、全国的にも生育地少ない。
26	ミゾゴケ科	シロウマミゾゴケ	Gymnomitrion alpinum (Gottsche ex Husn.) Schiffn.	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	新規	富山での生育が新たにわかり(1カ所)、全国的にも生育地少ない。
27	キノボリツノゴケ科	アナナシツノゴケ	Megaceros flagellaris (Mitt.) Steph.	カテゴリー外	カテゴリー外	絶滅危惧Ⅱ類	新規	猛暑の年には生育が確認できず、今後の生育が不確定である。
28	クロゴケ科	ガッサンクロゴケ	Andreaea nivalis Hook.	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	準絶滅危惧	-	
29	ヒカリゴケ科	ヒカリゴケ	Schistostega pennata (Hedw.) F.Weber & D.Mohr	準絶滅危惧	準絶滅危惧	準絶滅危惧	-	
30	ウキゴケ科	イチョウウキゴケ	Ricciocarpos natans (L.) Corda	準絶滅危惧	準絶滅危惧	準絶滅危惧	-	
31	ホウオウゴケ科	ジョウレンホウオウゴケ	Fissidens geppii M.Fleisch.	絶滅危惧 類	情報不足	情報不足	-	本種と類似のホウオウゴケ属との区別が困難であり、情報不足とする。
32	ハリガネゴケ科	ヤスダゴケ	Anomobryum yasudae Broth.	準絶滅危惧	情報不足	情報不足	-	既知の産地調査ができていない。
33	チョウチンゴケ科	コシノシンジゴケ	Schizymenium sasaokae (Broth.) Tad.Suzuki	絶滅危惧Ⅱ類	情報不足	情報不足	-	既知の産地調査ができていない。
34	アミバゴケ科	タチクモマゴケ	Anastrepta orcadensis (Hook.) Schiffn.	絶滅危惧 類	情報不足	情報不足	-	既知の産地調査ができていない。
35	コヤバネゴケ科	マルバイチョウゴケ	Obtusifolium obtusum (Lindb.) S.W.Arnell	情報不足	情報不足	情報不足	-	既知の産地調査ができていない。
36	ミゾゴケ科	アカサキジロゴケ	Gymnomitrion mucronulatum (N.Kitag.) N.Kitag.	カテゴリー外	カテゴリー外	情報不足	新規	立山で1959年に採取された標本(TNS)があることがわかったが、2024年の野外調査
50		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-,	737 = 3 71	337 = 37 71			では見つかっていない。
37	ミゾゴケ科	ヒラウロコゴケ	Nardia compressa (Hook.) Gray	絶滅危惧Ⅱ類	情報不足	情報不足	-	既知の産地調査ができていない。
38	キリシマゴケ科	キリシマゴケ	Herbertus aduncus (Dicks.) Gray	カテゴリー外	カテゴリー外	情報不足	新規	暖地性の種で、全国的には絶滅危惧には該当しないが、富山での産地 1 カ所がわかり (HYO標本 1994年採取)、富山県内の調査が必要。

■除外した種(植物)

分類群	科 名	種名	学名	RDBとやま2012カテゴリー	除外理由
	カヤツリグサ科	クロヌマハリイ	Eleocharis palustris (L.) Roem. et Schult. var. major Sonder	絶滅+野生絶滅	クロハリイとコツブヌマハリイに同定変更し、いずれも絶滅 + 野生絶滅として掲載。
	チャセンシダ科	トキワトラノオ	Asplenium pekinense Hance	絶滅危惧Ⅱ類	生育状況から国内外来(栽培逸出)と判断した。
	ラン科	オオハクウンラン	Hosta sieboldiana (Hook.) Engl. var. sieboldiana	絶滅危惧Ⅱ類	ハクウンランに同定変更し絶滅危惧 II 類に掲載。
	ムクロジ科	エゾイタヤ	Acer pictum Thunb. subsp. mono (Maxim.) H.Ohashi	絶滅危惧Ⅱ類	一定の個体数のある樹木であり、10~20年先の絶滅危険性は低い。
	モクセイ科	シオジ	Fraxinus platypoda Oliv.	絶滅危惧Ⅱ類	同定誤りにつき除外した。
	スイカズラ科	マツムシソウ	Scabiosa japonica Miq. var. japonica	絶滅危惧Ⅱ類	本県には分布しない。本県産標本は全てタカネマツムシソウ(カテゴリー外)に同定変更された。
	ガマ科	ウキミクリ	Sparganium gramineum Georgi	準絶滅危惧種	本県には分布しない。本県産標本はタマミクリ(準絶滅危惧種)に同定変更された。
	イグサ科	クモマスズメノヒエ	Luzula arcuata (Wahlenb.) Sw. subsp. unalaschkensis (Buchenau) Hultén	準絶滅危惧種	高山帯に少ないが、10~20年先の絶滅危険性は小さい。
	カヤツリグサ科	ナガミヒメスゲ	Carex oxyandra (Franch. et Sav.) Kudô var. lanceata (Kük.) Ohwi	準絶滅危惧種	高山にやや稀であるが、減少要因はない。
	カヤツリグサ科	シラコスゲ	Carex rhizopoda Maxim.	準絶滅危惧種	山地帯に稀であるが、減少要因はない。
	カヤツリグサ科	キイトスゲ	Carex sachalinensis F.Schmidt var. fulva (Ohwi) Ohwi	準絶滅危惧種	亜高山に稀であるが、減少要因はない。
	カヤツリグサ科	クロアブラガヤ	Scirpus sylvaticus L. var. maximowiczii Regel	準絶滅危惧種	やや稀であるが、減少要因はない。
	イネ科	ヒロハノコヌカグサ	Aniselytron treutleri (Kunze) Soják var. japonicum (Hack.) N.X.Zhao	準絶滅危惧種	真川などに一定の個体数が生育。減少要因は少ない。
	イネ科	ネズミノオ	Sporobolus fertilis (Steud.) Clayton	準絶滅危惧種	県東部海岸には少なくない。
	バラ科	ツルキジムシロ	Potentilla	準絶滅危惧種	本県には分布しない。本県産標本はエチゴツルキジムシロ(カテゴリー外)に同定変更された。
	カバノキ科	アサダ	Ostrya japonica Sarg.	準絶滅危惧種	一定の個体数のある樹木であり、10~20年先の絶滅危険性は低い。
維管束植物	フウロソウ科	ミツバフウロ	Geranium wilfordii Maxim.	準絶滅危惧種	本県には分布しない。本県産標本は外来種との交雑種(カテゴリー外)に同定変更された。
維官朱恒初	タデ科	アキノミチヤナギ	Polygonum polyneuron Franch. et Sav.	準絶滅危惧種	砂浜に少なからず生育している。
	リンドウ科	チシマセンブリ	Swertia tetrapetala Pall. subsp. tetrapetala var. tetrapetala	準絶滅危惧種	本県産標本はタカネセンブリ(カテゴリー外)に同定変更された。
	クマツヅラ科	クマツヅラ	Verbena officinalis L.	準絶滅危惧種	比較的多く生育する。時に路傍雑草として除草にも耐え定着している。
	トチカガミ科	ウミヒルモ	Sanicula chinensis Bunge	準絶滅危惧種	ヤマトウミヒルモに同定変更し絶滅危惧Ⅱ類に掲載。
	ヒカゲノカズラ科	ミヤマヒカゲノカズラ	Lycopodium alpinum L.	情報不足	高山にやや稀だが、減少要因はない。
	ハナヤスリ科	ヤマハナワラビ	Botrychium multifidum (S.G.Gmel.) Rupr. var. multifidum	情報不足	ヤマハナワラビの実態は不明であり、本県には分布しない。
	ウマノスズクサ科	ミチノクサイシン	Asarum fauriei Franch. var. fauriei	情報不足	本県には分布しない。本県産標本はミヤマアオイ(準絶滅危惧種)に同定変更された。
	ラン科	シラン	Bletilla striata (Thunb.) Rchb.f.	情報不足	本県に自生していた事実を確認できない。
	ヒガンバナ科	ヤマラッキョウ	Allium thunbergii G.Don	情報不足	本県に自生していた事実を確認できない。
	カヤツリグサ科	ヒメホタルイ	Schoenoplectus lineolatus (Franch. et Sav.) T.Koyama	情報不足	湿地にやや少いが、絶滅の危険性はない。
	イラクサ科	ラセイタソウ	Boehmeria splitgerbera Koidz.	情報不足	1950年代の文献記録。標本がないため類似種と識別されていたかの確認が不可能。
	ミソハギ科	エゾミソハギ	Lythrum salicaria L.	情報不足	池や湿地を造成すると自然発生するなど、危険性は小さい。
	アブラナ科	イヌナズナ	Draba nemorosa L.	情報不足	郊外の農地縁などに生育し、絶滅の危険性小さい。
	イワタバコ科	イワギリソウ	Oreocharis primuloides (Miq.) Benth. et Hook.f. ex C.B.Clarke	情報不足	標本等資料がなく、本県に自生していた事実を確認できない。
	キキョウ科	ツルギキョウ	Codonopsis javanica (Blume) Hook.f. et Thomson subsp. japonica (Makino) Lammers	情報不足	本県には分布しない。文献記録はツルニンジン(カテゴリー外)の誤記と判断した。
	キク科	カセンソウ	Inula salicina L. var. asiatica Kitam.	情報不足	本県には分布しない。文献記録はオグルマ(絶滅危惧Ⅱ類)を誤認したものと判断した。
	キク科	ミヤマアキノノゲシ	Lactuca triangulata Maxim.	情報不足	本県には分布しない。目撃情報はヤマニガナ(カテゴリー外)を誤認したものと判断した。
	ミズゴケ科	オオミズゴケ	Sphagnum palustre L.	準絶滅危惧	生育地が多い。
蘚苔類	ウキゴケ科	ウキゴケ(広義)	Riccia fluitans L., s.lat.	準絶滅危惧	R. fluitansは和名をウキウキゴケとする種であり、ここでのRiccia fluitans L., s.lat.は、R. fluitans, R. rhenana, R. stenophyllaの3種をいい、和名はウキゴケ(広義)を用いている。2012年版の富山県RDBでのウキゴケ(R. fluitans)は、3種が混在するウキゴケ(広義)であった。3種を区別し、それぞれの生育状況を調査、評価しなければならないが、調査ができていないため今回のRDBからは除外した。