

| No. | 科 | 種名(頭) | 種名 | 学名 | *1 | *2 | *3 | RDB(山形県) | RDB(新潟県) | 環境省 |
|-----|--------|-------|-----------|---|----|----|----|----------|----------|-----|
| 50 | | | オクマワラビ | <i>Dryopteris uniformis</i> (Makino) Makino | | ● | | | | |
| 51 | | | カラクサイノデ | <i>Polystichum microchlamys</i> (H.Christ) Matsum. | ○ | ● | | | | |
| 52 | | | イワシロイノデ | <i>Polystichum montaleanum</i> (Kodama) Sa.Kurata var. <i>coronata</i> (H.Christ ex H.L.) Sa.Kurata | ○ | | | | | |
| 53 | | | サカゲイノデ | <i>Polystichum retrosopaleaceum</i> (Kodama) Tagawa | ○ | ● | | | | |
| 54 | | | ジュウモンジシダ | <i>Polystichum tripterum</i> (Kunze) Presl | ○ | ● | | | | |
| 55 | ヒメシダ科 | | ミソシダ | <i>Diagramma pookii</i> (Sagami) Kikuta, subsp. <i>mollicoma</i> (Fischer ex Kunze) Kikuta | ○ | ● | * | | | |
| 56 | | | ハリガネワラビ | <i>Thelypteris japonica</i> (Bak.) Ching var. <i>japonica</i> | ○ | ● | * | | | |
| 57 | | | イワハリガネワラビ | <i>Thelypteris japonica</i> (Bak.) Ching var. <i>glabrata</i> Ching | ○ | | | | | |
| 58 | | | ヤワラシダ | <i>Thelypteris laxa</i> (Franch. et Sav.) Ching | | | * | | | |
| 59 | | | ニッコウシダ | <i>Thelypteris nipponica</i> (Franch. et Sav.) Ching | | ● | | | NT | NT |
| 60 | | | ヒメシダ | <i>Thelypteris palustris</i> (Salisb.) Schott | ○ | ● | * | | | |
| 61 | | | ミヤマワラビ | <i>Thelypteris phegopteris</i> (L.) Slosson ex Rydb. | ○ | | | | | |
| 62 | | | オオバシヨリマ | <i>Thelypteris quepaertensis</i> (Christ) Ching | ○ | ● | * | | | |
| 63 | イワデンダ科 | | カラクサイヌワラビ | <i>Athyrium clivicola</i> Tagawa | ○ | ● | * | | | |
| 64 | | | サトメシダ | <i>Athyrium deltoideofrons</i> Makino f. <i>deltoidofrons</i> | ○ | ● | * | | | |
| 65 | | | オクヤマワラビ | <i>Athyrium distentifolium</i> Tausch ex Opiz | | ● | | | LP | LP |
| 66 | | | ミヤマメシダ | <i>Athyrium melanolepis</i> (Franch. et Sav.) H.Christ | ○ | ● | * | | | |
| 67 | | | イヌワラビ | <i>Athyrium niponicum</i> (Mett.) Hance | ○ | ● | | | | |
| 68 | | | タカネサトメシダ | <i>Athyrium pinetorum</i> Tagawa | | ● | | | | |
| 69 | | | ミヤマヘビノネゴザ | <i>Athyrium rupestre</i> Kodama | | ● | | | LP | LP |
| 70 | | | ヤマイヌワラビ | <i>Athyrium vidalii</i> (Franch. et Sav.) Nakai | ○ | ● | * | | | |
| 71 | | | ヘビノネゴザ | <i>Athyrium yokoscense</i> (Franch. et Sav.) H.Christ | ○ | ● | * | | | |
| 72 | | | オオサトメシダ | <i>Athyrium</i> × <i>multifidum</i> Rosenst. | ○ | ● | | | | |
| 73 | | | イッポンワラビ | <i>Cornopteris crenuloserrulata</i> (Makino) Nakai | ○ | ● | * | | | |
| 74 | | | ホソバシケシダ | <i>Deparia conilii</i> (Franch. et Sav.) M.Kato var. <i>conilii</i> | ○ | ● | | | | |
| 75 | | | シケシダ | <i>Deparia japonica</i> (Thunb.) M.Kato | ○ | ● | | | | |
| 76 | | | オオメシダ | <i>Deparia pterorachis</i> (H.Christ) M.Kato | ○ | ● | | | | |
| 77 | | | ミヤマシケシダ | <i>Deparia pycnosora</i> (H.Christ) M.Kato var. <i>pycnosora</i> | | ● | * | | | |
| 78 | | | ハクモウイノデ | <i>Deparia pycnosora</i> (H.Christ) M.Kato var. <i>alboscquamata</i> M.Kato | ○ | ● | | | | |
| 79 | | | キヨタキシダ | <i>Diplazium squamigerum</i> (Mett.) Matsum. | ○ | ● | | | | |
| 80 | | | ウサギシダ | <i>Gymnocarpium dryopteris</i> (L.) Newman | | ● | | EN | VU | VU |
| 81 | | | クサソテツ | <i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Todaro | ○ | ● | * | | | |
| 82 | | | イヌガンソク | <i>Onoclea orientalis</i> (Hook.) Hook. | ○ | ● | * | | | |
| 83 | | | コウヤワラビ | <i>Onoclea sensibilis</i> L. var. <i>interrupta</i> Maxim. | ○ | | | | | |
| 84 | | | フクロシダ | <i>Woodsia manchuriensis</i> Hook. | ○ | | | | VU | VU |
| 85 | | | イワデンダ | <i>Woodsia polystichoides</i> Eaton | ○ | ● | * | | | |
| 86 | ウラボシ科 | | ミツデウラボシ | <i>Crypsinus hastatus</i> (Thunb.) Copel. | | | * | | | |
| 87 | | | ホテイシダ | <i>Lepisorus annuifrons</i> (Makino) Ching | ○ | ● | * | | NT | NT |
| 88 | | | ノキシノブ | <i>Lepisorus thunbergianus</i> (Kaulf.) Ching | | ● | * | | | |
| 89 | | | ミヤマノキシノブ | <i>Lepisorus ussuriensis</i> (Regel et Maack) Ching var. <i>distans</i> (Makino) Tagawa | ○ | | | | LP | LP |
| 90 | | | ヒメサザラン | <i>Loxogramme grammitoides</i> (Bak.) C.Chr. | ○ | | * | CR | EN | |
| 91 | | | オシヤグジデンダ | <i>Polypodium fauriei</i> H.Christ | ○ | ● | * | | | |
| 92 | マツ科 | | モミ | <i>Abies firma</i> Siebold et Zucc. | | ● | | | | |
| 93 | | | ウラジロモミ | <i>Abies homolepis</i> Siebold et Zucc. | | ● | | | VU | VU |
| 94 | | | カラマツ | <i>Larix kaempferi</i> (Lamb.) Carrere | | ● | | | LP | LP |
| 95 | | | アカマツ | <i>Pinus densiflora</i> Siebold et Zucc. | | ● | | | | |
| 96 | | | キタゴヨウ | <i>Pinus parviflora</i> Siebold et Zucc. var. <i>pentaphylla</i> (Mayr) A.Henry | ○ | ● | * | | | |
| 97 | | | ハイマツ | <i>Pinus pumila</i> (Pall.) Regel | ○ | ● | | | | |
| 98 | スギ科 | | スギ | <i>Cryptomeria japonica</i> (L.f.) D.Don var. <i>japonica</i> | | ● | | | | |
| 99 | ヒノキ科 | | ミヤマビャクシン | <i>Juniperus chinensis</i> L. var. <i>sargentii</i> A.Henry | | ● | | | | |
| 100 | | | ミヤマネズ | <i>Juniperus communis</i> L. var. <i>nipponica</i> (Maxim.) Wilson | ○ | ● | | | | |
| 101 | | | ネズコ | <i>Thuja standishii</i> (Gord.) Carrere | ○ | ● | | | | |
| 102 | | | アスナロ | <i>Thujaopsis dolabrata</i> Siebold et Zucc. var. <i>dolabrata</i> | | ● | | | | |
| 103 | イヌガヤ科 | | ハイイヌガヤ | <i>Capillataca harringtonia</i> (Wright ex Forbes) K.Kooh var. <i>nana</i> (Nakai) Rehder | ○ | ● | * | | | |

| No. | 科 | 種名(頭) | 種名 | 学名 | *1 | *2 | *3 | RDB(山形県) | | RDB(新潟県) | | 環境省 | |
|-----|--------|-------|-----------|--|----|----|----|----------|----|----------|----|-----|--|
| 158 | | | ケイタドリ | <i>Fallopia japonica</i> (Houtt.) Ronse Decr. var. <i>scenensis</i> (Honda) Yonek. et H.Chauh. | ○ | ● | * | | | | | | |
| 159 | | | オオイタドリ | <i>Fallopia sachalinensis</i> (F.Schmidt) Ronse Decr. | ○ | ● | * | | | | | | |
| 160 | | | ミスヒキ | <i>Persicaria filiformis</i> (Thunb.) Nakai ex W.T.Lee | | ● | * | | | | | | |
| 161 | | | ヤナギタデ | <i>Persicaria hydropiper</i> (L.) Spach | | ● | | | | | | | |
| 162 | | | オオイヌタデ | <i>Persicaria lapathifolia</i> (L.) Gray | | ● | * | | | | | | |
| 163 | | | イヌタデ | <i>Persicaria longiseta</i> (Brujin) Kitag. | | ● | * | | | | | | |
| 164 | | | タニソバ | <i>Persicaria nepalensis</i> (Meisn.) H.Gross | ○ | ● | * | | | | | | |
| 165 | | | ポントクタデ | <i>Persicaria pubescens</i> (Blume) H.Hara | | ● | | DD | DD | | | | |
| 166 | | | サナエタデ | <i>Persicaria scabra</i> (Moench) Mold. | | ● | | NT | NT | | | | |
| 167 | | | アキノウナギツカミ | <i>Persicaria sieboldii</i> (Meisn.) Ohki | | ● | * | | | | | | |
| 168 | | | ミゾソバ | <i>Persicaria thunbergii</i> (Siebold et Zucc.) H.Gross | | ● | * | | | | | | |
| 169 | | | ネバリタデ | <i>Persicaria viscofera</i> (Makino) H.Gross | | ● | | | | VU | VU | | |
| 170 | | | ハナタデ | <i>Persicaria yokusaiana</i> (Makino) Nakai | | ● | * | | | | | | |
| 171 | | | オンタデ | <i>Poa annua</i> L. var. <i>alpina</i> (Maxim.) H.Gross | ○ | | | | | LP | LP | | |
| 172 | | | スイバ | <i>Rumex acetosa</i> L. | | ● | | | | | | | |
| 173 | | | タカネスイバ | <i>Rumex montanus</i> Desf. | | | * | | EN | | | | |
| 174 | | | エゾノギンギン | <i>Rumex obtusifolius</i> L. | | | * | | | | | | |
| 175 | ザクロソウ科 | | ザクロソウ | <i>Mollugo stricta</i> L. | | ● | | | | | | | |
| 176 | スベリヒユ科 | | スベリヒユ | <i>Portulaca oleracea</i> L. | | ● | | | | | | | |
| 177 | ナデシコ科 | | オランダミミナグサ | <i>Cerastium glomeratum</i> Thuill. | | ● | | | | | | | |
| 178 | | | ミミナグサ | <i>Cerastium holosteoides</i> Fr. var. <i>halaisanense</i> (Nakai) M.Mizush. | | ● | | | | | | | |
| 179 | | | ウシハコベ | <i>Myosoton aquaticum</i> (L.) Moench | | ● | | | | | | | |
| 180 | | | ツメクサ | <i>Sagina japonica</i> (Sw.) Ohwi | ○ | ● | | | | | | | |
| 181 | | | フシグロ | <i>Silene firma</i> Siebold et Zucc. | | ● | | | | | | | |
| 182 | | | ノミノフスマ | <i>Stellaria alsine</i> Grimm var. <i>undulata</i> (Thunb.) Ohwi | | ● | | | | | | | |
| 183 | | | サワハコベ | <i>Stellaria diversiflora</i> Maxim. | ○ | | | | | | | | |
| 184 | | | オオサワハコベ | f. <i>robusta</i> M.Mizush. | | ● | * | | | | | | |
| 185 | | | シラオイハコベ | <i>Stellaria fenzlii</i> Regel | ○ | ● | | | | | | | |
| 186 | | | コハコベ | <i>Stellaria media</i> (L.) Villars | ○ | | | | | | | | |
| 187 | アカザ科 | | シロザ | <i>Chenopodium album</i> L. | | ● | * | | | | | | |
| 188 | ヒユ科 | | イノコヅチ | <i>Achyranthes bidentata</i> Blume var. <i>japonica</i> Miq. | | ● | * | | | | | | |
| 189 | | | ヒナタイノコヅチ | <i>Achyranthes bidentata</i> Blume var. <i>tomentosa</i> (Honda) H.Hara | | ● | | | | | | | |
| 190 | | | イヌビユ | <i>Amaranthus lividus</i> L. var. <i>ascendens</i> (Lois.) Thell. | | ● | | | | | | | |
| 191 | モクレン科 | | ホオノキ | <i>Magnolia hypoleuca</i> Siebold et Zucc. | ○ | ● | * | | | | | | |
| 192 | | | キタコブシ | <i>Magnolia praecoccisima</i> Koidz. var. <i>borealis</i> (Sargent) Koidz. | | ● | | | | | | | |
| 193 | | | タムシバ | <i>Magnolia salicifolia</i> (Siebold et Zucc.) Maxim. | ○ | ● | * | | | | | | |
| 194 | マツブサ科 | | マツブサ | <i>Schisandra nigra</i> Maxim. | | ● | | | | | | | |
| 195 | クスノキ科 | | アブラチャン | <i>Lindera praecox</i> (Siebold et Zucc.) Blume var. <i>praecox</i> | ○ | ● | | | | | | | |
| 196 | | | ケアブラチャン | <i>Lindera praecox</i> (Siebold et Zucc.) Blume var. <i>pubescens</i> (Honda) Kitam. | | ● | | | | | | | |
| 197 | | | オオバクロモジ | <i>Lindera umbellata</i> Thunb. var. <i>membranacea</i> (Maxim.) Momiyama | ○ | ● | * | | | | | | |
| 198 | カツラ科 | | カツラ | <i>Cercidiphyllum japonicum</i> Siebold et Zucc. | ○ | ● | * | | | | | | |
| 199 | キンボウゲ科 | | オオレイジンソウ | <i>Aconitum gigas</i> H.Lv. et Vaniot var. <i>hondoense</i> (Nakai) Tamura | ○ | | | VU | VU | LP | LP | | |
| 200 | | | ハクサントリカブト | <i>Aconitum hakusanense</i> Nakai | | ● | | | | | | | |
| 201 | | | オクトリカブト | <i>Aconitum japonicum</i> Thunb. subsp. <i>subcuneatum</i> (Nakai) Kadota | ○ | | | | | | | | |
| 202 | | | ミヤマトリカブト | <i>Aconitum nipponicum</i> Nakai var. <i>nipponicum</i> | ○ | | | | | | | | |
| 203 | | | ルイヨウショウマ | <i>Actaea asiatica</i> H.Hara | ○ | | | | | | | | |
| 204 | | | ヒメイチゲ | <i>Anemone debilis</i> Fisch. ex Turcz. | ○ | ● | | | | LP | LP | | |
| 205 | | | ニリンソウ | <i>Anemone flaccida</i> F.Schmidt | | ● | | | | | | | |
| 206 | | | イチリンソウ | <i>Anemone nikoensis</i> Maxim. | | ● | | | | | | | |
| 207 | | | ククザキイチゲ | <i>Anemone pseudoaltaica</i> H.Hara | | ● | * | | | | | | |
| 208 | | | ヤマオダマキ | <i>Aquilegia buergeriana</i> Siebold et Zucc. | ○ | | | | | VU | VU | | |
| 209 | | | リュウキンカ | <i>Caltha palustris</i> L. var. <i>nipponica</i> H.Hara | ○ | ● | | | | VU | VU | | |
| 210 | | | サラシナショウマ | <i>Cimicifuga simplex</i> (DC.) Wormsk. ex Turcz. | | ● | * | | | | | | |
| 211 | | | ポタンヅル | <i>Clematis apiifolia</i> DC. | | ● | | | | | | | |

| No. | 科 | 種名(頭) | 種名 | 学名 | *1 | *2 | *3 | RDB(山形県) | RDB(新潟県) | 環境省 |
|-----|---------|-------|-------------|---|----|----|----|----------|----------|-----|
| 266 | | | コシジタネツケバナ | <i>Cardamine scutata</i> Thunb. var. <i>koshiensis</i> Ohwi et Okuyama | | ● | | | | |
| 267 | | | ワサビ | <i>Eutrema japonicum</i> (Miq.) Koidz. | | | * | | | |
| 268 | マンサク科 | | マルバマンサク | <i>Hemadisa japonica</i> Siebold et Zucc. var. <i>discolor</i> (Makino) Sugan. f. <i>discolor</i> (Makino) H.Okba | | ● | * | | | |
| 269 | ベンケイソウ科 | | チチツパベンケイ | <i>Hylotelephium sordidum</i> (Maxim.) H.Okba | ○ | ● | * | | | |
| 270 | | | ホソバイワベンケイ | <i>Rhodiola ishidae</i> (Miyabe et Kud) H.Hara | | ● | | | | |
| 271 | | | キリンソウ | <i>Rhedinia aizoon</i> (L.) Hart var. <i>floribundus</i> (Nakai) H.Okba | ○ | ● | | | | |
| 272 | | | アオノベンケイソウ | <i>Sedum ishidae</i> Miyabe et Kudo | ○ | | | | | |
| 273 | ユキノシタ科 | | トリアシショウマ | <i>Astilbe thunbergii</i> (Siebold et Zucc.) Miq. var. <i>congesta</i> H.Boissieu | ○ | ● | * | | | |
| 274 | | | アラシグサ | <i>Boykinia lycoctonifolia</i> (Maxim.) Engl. | | ● | | | LP | LP |
| 275 | | | ツルネコノメソウ | <i>Chrysosplenium flagelliferum</i> F.Schmidt | ○ | | | | | |
| 276 | | | ネコノメソウ | <i>Chrysosplenium grayanum</i> Maxim. | | ● | * | | | |
| 277 | | | チシマネコノメソウ | <i>Chrysosplenium kamtschaticum</i> Fisch. ex Seringe | | ● | * | | | |
| 278 | | | マルバネコノメソウ | <i>Chrysosplenium ramosum</i> Maxim. | ○ | | | | | |
| 279 | | | ウツギ | <i>Deutzia crenata</i> Siebold et Zucc. | | ● | | | | |
| 280 | | | ノリウツギ | <i>Hydrangea paniculata</i> Siebold et Zucc. | ○ | ● | * | | | |
| 281 | | | ツルアジサイ | <i>Hydrangea petiolaris</i> Siebold et Zucc. | ○ | ● | * | | | |
| 282 | | | エゾアジサイ | <i>Hydrangea serrata</i> (Thunb.) Ser. var. <i>megacarpa</i> (Ohwi) H.Okba | ○ | ● | * | | | |
| 283 | | | コチャルメルソウ | <i>Mitella pauciflora</i> Rosend. | | ● | | | | |
| 284 | | | ヒメウメバチソウ | <i>Parnassia alpicola</i> Makino | | ● | | | LP | LP |
| 285 | | | ヒメミヤマウメバチソウ | <i>Parnassia alpicola</i> Makino f. <i>simplex</i> Hiyama | ○ | | | | | |
| 286 | | | ウメバチソウ | <i>Parnassia palustris</i> L. var. <i>multisetata</i> Ledeb. | ○ | ● | | | | |
| 287 | | | バイカウツギ | <i>Philadelphus satsumi</i> Siebold ex Lindl. et Paxton | | ● | | | | |
| 288 | | | ヤシャビシヤク | <i>Ribes ambiguum</i> Maxim. var. <i>ambiguuum</i> | ○ | | * | VU | VU | VU |
| 289 | | | ヤグルマソウ | <i>Rodgersia podophylla</i> A.Gray | ○ | ● | * | | | |
| 290 | | | ダイヤモンドソウ | <i>Saxifraga fortunei</i> Hook. f. var. <i>alpina</i> (Matsum. et Nakai) Nakai | ○ | ● | * | | | |
| 291 | | | クロクモソウ | <i>Saxifraga fusca</i> Maxim. var. <i>kikubuki</i> Ohwi | ○ | ● | | | | |
| 292 | | | フキユキノシタ | <i>Saxifraga japonica</i> H.Boissieu | ○ | ● | | | VU | VU |
| 293 | | | イワガラミ | <i>Schizophragma hydrangeoides</i> Siebold et Zucc. | ○ | ● | * | | | |
| 294 | | | ズダヤクシュ | <i>Tiarella polyphylla</i> D.Don | ○ | ● | | | | |
| 295 | バラ科 | | ヒメキンミズヒキ | <i>Agrimonia nipponica</i> Koidz. | | ● | | | | |
| 296 | | | キンミズヒキ | <i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb. var. <i>japonica</i> (Miq.) Nakai | | ● | | | | |
| 297 | | | ヤマブキショウマ | <i>Anuncis dioicus</i> (Walter) Fernald var. <i>kamtschaticus</i> (Maxim.) H.Hara | ○ | ● | | | | |
| 298 | | | オクチョウジザクラ | <i>Cerasus apetalae</i> (Siebold et Zucc.) Ohle ex H.Okba var. <i>pilosa</i> (Koidz.) H.Okba | ○ | ● | * | | | |
| 299 | | | カスミザクラ | <i>Cerasus leveilleana</i> (Koehne) H.Okba | | ● | * | | | |
| 300 | | | ミヤマザクラ | <i>Cerasus maximowiczii</i> (Rupr.) Kom. | | ● | | | LP | LP |
| 301 | | | タカネザクラ | <i>Cerasus nipponica</i> (Matsum.) Ohle ex H.Okba | ○ | ● | | | | |
| 302 | | | オオヤマザクラ | <i>Cerasus sargentii</i> (Rehder) H.Okba | ○ | ● | * | | | |
| 303 | | | ヘビイチゴ | <i>Duchesnea chrysantha</i> (Zoll. et Mor.) Miq. | | ● | | | | |
| 304 | | | オニシモツケ | <i>Filipendula kamtschatica</i> (Pall.) Maxim. | ○ | ● | | | | |
| 305 | | | アカバナシモツケソウ | <i>Filipendula multijuga</i> Maxim. var. <i>ciliata</i> Koidz. | ○ | ● | | | | |
| 306 | | | コシジシモツケソウ | <i>Filipendula purpurea</i> Maxim. var. <i>auriculata</i> Ohwi | ○ | ● | * | | | |
| 307 | | | ノウゴウイチゴ | <i>Fragaria iinumae</i> Makino | ○ | ● | | | | |
| 308 | | | ミヤマダイコンソウ | <i>Geum calthaeifolium</i> Sm. var. <i>nipponicum</i> (F.Bolle) Ohwi | ○ | ● | | | LP | LP |
| 309 | | | ダイコンソウ | <i>Geum japonicum</i> Thunb. | | ● | | | | |
| 310 | | | チングルマ | <i>Geum pentapetalum</i> (L.) Makino | ○ | ● | | | LP | LP |
| 311 | | | ウワミズザクラ | <i>Padus grayana</i> (Maxim.) C.K.Schneid. | ○ | ● | * | | | |
| 312 | | | ヒメヘビイチゴ | <i>Potentilla centigrana</i> Maxim. | | ● | | | | |
| 313 | | | イワキンバイ | <i>Potentilla dickinsii</i> Franch. et Sav. | | ● | | | VU | VU |
| 314 | | | ミツバツチグリ | <i>Potentilla freyniana</i> Bornm. | | ● | | | | |
| 315 | | | ミヤマキンバイ | <i>Potentilla matsumurae</i> Th.Wolf | ○ | | | | | |
| 316 | | | エチゴキジムシロ | <i>Potentilla togasii</i> Ohwi | ○ | ● | * | | | |
| 317 | | | カマツカ | <i>Pourthiaea villosa</i> (Thunb.) Decne. var. <i>laevis</i> (Thunb.) Stapf | | ● | | | | |
| 318 | | | ノイバラ | <i>Rosa multiflora</i> Thunb. | ○ | ● | | | | |
| 319 | | | ミユキノイバラ | <i>Rosa multiflora</i> Thunb. var. <i>adenophora</i> Franch. et Savat. | ○ | | | | | |

| No. | 科 | 種名(頭) | 種名 | 学名 | *1 | *2 | *3 | RDB(山形県) | RDB(新潟県) | 環境省 |
|-----|---------|-------|-------------|--|----|----|----|----------|----------|-----|
| 320 | | | クマイチゴ | <i>Rubus crataegifolius</i> Bunge | | ● | * | | | |
| 321 | | | ゴヨウイチゴ | <i>Rubus ikenoensis</i> H.Lv. et Vaniot | ○ | ● | | | | |
| 322 | | | ミヤマニガイチゴ | <i>Rubus koehneanus</i> Focke | | ● | | | | |
| 323 | | | モミジイチゴ | <i>Rubus palmatus</i> Thunb. var. <i>coptophyllus</i> A.Gray | | ● | | | | |
| 324 | | | ナワシロイチゴ | <i>Rubus parvifolius</i> L. f. <i>parvifolius</i> | | ● | | | | |
| 325 | | | コガネイチゴ | <i>Rubus pedatus</i> Sm. | ○ | ● | | LP | LP | |
| 326 | | | エビガライチゴ | <i>Rubus phoenicolasius</i> Maxim. | | ● | | | | |
| 327 | | | ベニバナイチゴ | <i>Rubus vernus</i> (Focke) Nakai | ○ | ● | | | | |
| 328 | | | シロバナトウウチソウ | <i>Sanguisorba albiflora</i> (Makino) Makino | ○ | ● | | | | |
| 329 | | | アズキナシ | <i>Sorbus alnifolia</i> (Siebold et Zucc.) C.Koch | ○ | ● | * | | | |
| 330 | | | ナナカマド | <i>Sorbus commixta</i> Hedl. | ○ | ● | * | | | |
| 331 | | | サビバナナカマド | <i>Sorbus commixta</i> Hedl. var. <i>rufo-ferruginea</i> C.K.Schn. | | ● | | | | |
| 332 | | | ツシマナナカマド | <i>Sorbus commixta</i> Hedl. var. <i>wilfordii</i> (Koehne) Sugim. | | ● | | | | |
| 333 | | | ウラジロノキ | <i>Sorbus japonica</i> (Decne.) Hedlund | | ● | | | | |
| 334 | | | ウラジロナナカマド | <i>Sorbus matsumurana</i> (Makino) Koehne | | ● | | | | |
| 335 | | | タカネナナカマド | <i>Sorbus sambucifolia</i> (Cham. et Schtdl.) Roemer | ○ | ● | | | | |
| 336 | | | マルバシモツケ | <i>Spiraea betulifolia</i> Pall. | ○ | ● | | LP | LP | |
| 337 | マメ科 | | ネムノキ | <i>Albizia julibrissin</i> Durazz. | | ● | | | | |
| 338 | | | ウスバヤブマメ | <i>Andropogon brevifolius</i> (L.) Fernald subsp. <i>villosus</i> (Swartz) Oakes et Srinivasan (Ma) Ohwi | | ● | | | | |
| 339 | | | ホドイモ | <i>Apios fortunei</i> Maxim. | ○ | ● | * | | | |
| 340 | | | イワオウギ | <i>Hydrangea violacea</i> Turcz. subsp. <i>japonicum</i> (B.Fedtsch.) B.H.Chai et H.Ohashi | ○ | ● | | LP | LP | |
| 341 | | | ヌスビトハギ | <i>Podium pedunculatum</i> (DC.) H.Ohashi subsp. <i>exphyllum</i> (DC.) H.Ohashi var. <i>exphyllum</i> | ○ | ● | * | | | |
| 342 | | | ヤブハギ | <i>Podium pedunculatum</i> (DC.) H.Ohashi subsp. <i>exphyllum</i> (DC.) H.Ohashi var. <i>exphyllum</i> | ○ | ● | * | | | |
| 343 | | | ヤハズソウ | <i>Kummerowia striata</i> (Thunb.) Schindl. | | ● | | | | |
| 344 | | | ヤマハギ | <i>Lespedeza bicolor</i> Turcz. | | ● | | | | |
| 345 | | | メドハギ | <i>Lespedeza cuneata</i> (Dum Cours.) GDon var. <i>cuneata</i> | | ● | | | | |
| 346 | | | ミヤギノハギ | <i>Lespedeza thunbergii</i> (DC.) Nakai supsp. <i>thunbergii</i> | | ● | | | | |
| 347 | | | ミヤコグサ | <i>Lotus corniculatus</i> L. var. <i>japonicus</i> Regel | | ● | | | | |
| 348 | | | イヌエンジュ | <i>Maackia amurensis</i> Rupr. et Maxim. | | ● | | | | |
| 349 | | | クズ | <i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi | | ● | * | | | |
| 350 | | | シロツメクサ | <i>Trifolium repens</i> L. | | ● | * | | | |
| 351 | | | ツガルフジ | <i>Vicia fauriei</i> Franch. | | ● | | | | |
| 352 | | | フジ | <i>Wisteria floribunda</i> (Willd.) DC. | ○ | ● | * | | | |
| 353 | カタバミ科 | | コミヤマカタバミ | <i>Oxalis acetosella</i> L. | ○ | ● | | | | |
| 354 | | | エゾミヤマカタバミ | <i>Oxalis acetosella</i> L. f. <i>veteta</i> (Tatewaki) | ○ | | | | | |
| 355 | | | カタバミ | <i>Oxalis corniculata</i> L. | | ● | * | | | |
| 356 | | | エゾタチカタバミ | <i>Oxalis fontana</i> Bunge | | ● | | | | |
| 357 | | | ミヤマカタバミ | <i>Oxalis griffithii</i> Edgew. et Hook.f. f. <i>griffithii</i> | | ● | * | | | |
| 358 | フウロソウ科 | | ゲンノショウコ | <i>Geranium nepalense</i> Sweet subsp. <i>thunbergii</i> (Siebold et Zucc.) H.Hara | ○ | ● | | | | |
| 359 | | | ハクサンフウロ | <i>Geranium yessoense</i> Franch. et Sav. var. <i>nipponicum</i> Nakai | ○ | ● | | LP | LP | |
| 360 | トウダイグサ科 | | エノキグサ | <i>Acalypha australis</i> L. | | ● | | | | |
| 361 | | | ナツトウダイ | <i>Euphorbia sieboldiana</i> C.Morren et Decne. | ○ | ● | * | | | |
| 362 | | | アカメガシワ | <i>Mallotus japonicus</i> (Thunb. ex Lf.) Mll.Arg. | | ● | | | | |
| 363 | ユズリハ科 | | エゾユズリハ | <i>Daphniphyllum macropodum</i> Miq. var. <i>humile</i> (Maxim ex Franch. et Sav.) K.Rosenblat | ○ | ● | * | | | |
| 364 | ミカン科 | | キハダ | <i>Phellodendron amurense</i> Rupr. | ○ | | * | | | |
| 365 | | | ウチダシツルシキミ | <i>Skimmia japonica</i> Thunb. var. <i>intermedia</i> Komatsu f. <i>intermedia</i> | ○ | | | | | |
| 366 | | | ツルシキミ | <i>Skimmia japonica</i> Thunb. var. <i>intermedia</i> Komatsu f. <i>repens</i> (Nakai) H.Hara | ○ | ● | * | | | |
| 367 | | | カラスザンショウ | <i>Zanthoxylum ailanthoides</i> Siebold et Zucc. | | ● | | | | |
| 368 | | | ザンショウ | <i>Zanthoxylum piperitum</i> (L.) DC. f. <i>piperitum</i> | | ● | | | | |
| 369 | | | ヤマアサクラザンショウ | <i>Zanthoxylum piperitum</i> (L.) DC. f. <i>brevispinosum</i> Makino | | ● | | | | |
| 370 | | | イヌザンショウ | <i>Zanthoxylum schinifolium</i> Siebold et Zucc. | | ● | | | | |
| 371 | ニガキ科 | | ニガキ | <i>Picrasma quassioides</i> (D.Don) Benn. | | ● | | | | |
| 372 | ヒメハギ科 | | ヒメハギ | <i>Polygala japonica</i> Houtt. | | ● | | | | |
| 373 | ウルシ科 | | ツタウルシ | <i>Rhus ambigua</i> Lavall. ex Dipp. | | ● | * | | | |

| No. | 科 | 種名(頭) | 種名 | 学名 | *1 | *2 | *3 | RDB(山形県) | RDB(新潟県) | 環境省 |
|-----|----------|-------|--------------|--|----|----|----|----------|----------|-----|
| 374 | | | ヌルデ | <i>Rhus javanica</i> L. var. <i>chinensis</i> (Mill.) T.Yamaz. | | ● | * | | | |
| 375 | | | ヤマウルシ | <i>Rhus trichocarpa</i> Miq. | | ● | * | | | |
| 376 | カエデ科 | | ヤマモミジ | <i>Acer amoenum</i> Carrere var. <i>matsumurae</i> (Koidz.) K.Ogata | ○ | ● | * | | | |
| 377 | | | アサノハカエデ | <i>Acer argutum</i> Maxim. | | ● | | | LP | LP |
| 378 | | | ミツデカエデ | <i>Acer cissifolium</i> (Siebold et Zucc.) K.Koch | | ● | | | | |
| 379 | | | ヒトツバカエデ | <i>Acer distylum</i> Siebold et Zucc. | ○ | ● | * | | | |
| 380 | | | ハウチワカエデ | <i>Acer japonicum</i> Thunb. | ○ | ● | * | | | |
| 381 | | | コミネカエデ | <i>Acer micranthum</i> Siebold et Zucc. | ○ | ● | * | | | |
| 382 | | | テツカエデ | <i>Acer nipponicum</i> H.Hara | ○ | ● | * | | | |
| 383 | | | イタヤカエデ | <i>Acer pictum</i> Thunb. subsp. <i>dissectum</i> (Wezm.) H.Ohashi f. <i>dissectum</i> | | ● | | | | |
| 384 | | | ウラジロイタヤ | <i>Acer pictum</i> Thunb. subsp. <i>glaucum</i> (Koidz.) H.Ohashi | | ● | * | | | |
| 385 | | | アカイタヤ | <i>Acer pictum</i> Thunb. subsp. <i>mayrii</i> (Schwer.) H.Ohashi | ○ | | * | | | |
| 386 | | | ウリハダカエデ | <i>Acer rufinerve</i> Siebold et Zucc. | ○ | ● | | | | |
| 387 | | | コハウチワカエデ | <i>Acer sieboldianum</i> Miq. | ○ | ● | * | | | |
| 388 | | | ヒナウチワカエデ | <i>Acer tenuifolium</i> (Koidz.) Koidz. | ○ | ● | | | | |
| 389 | | | ミネカエデ | <i>Acer tschonoskii</i> Maxim. | ○ | ● | * | | | |
| 390 | | | オガラバナ | <i>Acer ukurunduense</i> Trautv. et Meyer | | ● | | | | |
| 391 | トチノキ科 | | ウラゲトチノキ | <i>Aesculus turbinata</i> Blume f. <i>pubescens</i> (Rehder) Ohwi ex Yas.Endo | ○ | ● | * | | | |
| 392 | アワブキ科 | | アワブキ | <i>Meliosma myriantha</i> Siebold et Zucc. | | ● | | | | |
| 393 | ツリフネソウ科 | | キツリフネ | <i>Impatiens noli-tangere</i> L. | ○ | ● | * | | | |
| 394 | | | ツリフネソウ | <i>Impatiens textori</i> Miq. | ○ | ● | * | | | |
| 395 | | | シロツリフネ | <i>Impatiens textori</i> Miquel f. <i>pallidescens</i> Hara | ○ | | | | | |
| 396 | モチノキ科 | | ハイヌツゲ | <i>Ilex crenata</i> Thunb. var. <i>paludosa</i> (Nakai) H.Hara | ○ | ● | * | | | |
| 397 | | | オクノフウリンウメモドキ | <i>Ilex geniculata</i> Maxim. var. <i>glabra</i> Okuyama | ○ | | * | EN | EN | |
| 398 | | | ヒメモチ | <i>Ilex leucoclada</i> (Maxim.) Makino | ○ | ● | * | | | |
| 399 | | | アオハダ | <i>Ilex macropoda</i> Miq. f. <i>macropoda</i> | ○ | ● | | | | |
| 400 | | | ケナシアオハダ | <i>Ilex macropoda</i> Miq. f. <i>pseudomacropoda</i> (Loes.) H.Hara | ○ | | | | | |
| 401 | | | ツルツゲ | <i>Ilex rugosa</i> F.Schmidt var. <i>hondoensis</i> T.Yamaz. | ○ | ● | | | | |
| 402 | | | ウメモドキ | <i>Ilex serrata</i> Thunb. | ○ | | | CR | EN | |
| 403 | | | アカミノイヌツゲ | <i>Ilex sugerokii</i> Maxim. var. <i>brevipedunculata</i> (Maxim.) S.Y.Hu | ○ | ● | * | | | |
| 404 | ニシキギ科 | | オニツルウメモドキ | <i>Celastrus orbiculatus</i> Thunb. var. <i>strigillosus</i> (Nakai) Makino | ○ | ● | | | | |
| 405 | | | コマユミ | <i>Euonymus alatus</i> (Thunb.) Siebold f. <i>striatus</i> (Thunb.) Makino | ○ | ● | * | | | |
| 406 | | | ツルマサキ | <i>Euonymus fortunei</i> (Turcz.) Hand.-Mazz. | ○ | ● | * | | | |
| 407 | | | ヒロハツリバナ | <i>Euonymus macropterus</i> Rupr. | ○ | ● | | | | |
| 408 | | | サワダツ | <i>Euonymus melananthus</i> Franch. et Sav. | | ● | * | | | |
| 409 | | | ツリバナ | <i>Euonymus oxyphyllus</i> Miq. var. <i>oxyphyllus</i> | ○ | | | | | |
| 410 | | | エゾツリバナ | <i>Euonymus oxyphyllus</i> Miq. var. <i>magnus</i> Honda | ○ | ● | * | | | |
| 411 | | | カントウマユミ | <i>Euonymus sieboldianus</i> Blume var. <i>sanguineus</i> Nakai | | | * | | | |
| 412 | | | クロツリバナ | <i>Euonymus tricuspidatus</i> Siebold et Zucc. | | ● | | CR | | |
| 413 | | | クロヅル | <i>Tripterygium regelii</i> Sprague et Takeda f. <i>regelii</i> | ○ | | * | | | |
| 414 | | | ウラジロクロヅル | <i>Tripterygium regelii</i> Sprague et Takeda f. <i>hypoleucum</i> (Hoyashi) H.Hara | ○ | | * | | | |
| 415 | ミツバウツギ科 | | ミツバウツギ | <i>Staphylea bumalda</i> (Thunb.) DC. | ○ | ● | | | | |
| 416 | クロウメモドキ科 | | ホナガクマヤナギ | <i>Berberchemia longeracemosa</i> Okuyama | | ● | * | | | |
| 417 | | | クマヤナギ | <i>Berberchemia racemosa</i> Siebold et Zucc. | | ● | | | | |
| 418 | | | ケンボナシ | <i>Hovenia dulcis</i> Thunb. | | ● | | | | |
| 419 | | | イソノキ | <i>Rhamnus crenata</i> Siebold et Zucc. | ○ | | | | | |
| 420 | ブドウ科 | | ノブドウ | <i>Ampelopsis brevipedunculata</i> (Maxim.) Trautv. var. <i>heterophylla</i> (Thunb.) H.Hara | | ● | * | | | |
| 421 | | | ツタ | <i>Parthenocissus tricuspidata</i> (Siebold et Zucc.) Planch. | | ● | | | | |
| 422 | | | ヤマブドウ | <i>Vitis coignetiae</i> Pulliat ex Planch. | ○ | ● | * | | | |
| 423 | | | エビヅル | <i>Vitis ficifolia</i> Bunge | | ● | | | | |
| 424 | | | サンカクヅル | <i>Vitis flexuosa</i> Thunb. | ○ | ● | * | | | |
| 425 | シナノキ科 | | シナノキ | <i>Tilia japonica</i> (Miq.) Simonk. | ○ | ● | | | | |
| 426 | | | オオバボダイジュ | <i>Tilia maximowicziana</i> Shiras. | ○ | ● | * | | | |
| 427 | | | ノジリボダイジュ | <i>Tilia × nozircicola</i> Hisauti | ○ | | | | | |

| No. | 科 | 種名(頭) | 種名 | 学名 | *1 | *2 | *3 | RDB(山形県) | RDB(新潟県) | 環境省 |
|-----|----------|------------|--|--|--|----|----|----------|----------|-----|
| 428 | ジンチョウゲ科 | | カラスシキミ | <i>Daphne miyabeana</i> Makino | ○ | ● | | | | |
| 429 | | | ナニワズ | <i>Daphne pseudo-mezereum</i> A.Gray subsp. <i>jezoensis</i> (Maxim.) Hamaya | | ● | | VU | VU | |
| 430 | グミ科 | | トウグミ | <i>Elaeagnus multiflora</i> Thunb. var. <i>hortensis</i> (Maxim.) Servett. | ○ | | | | | |
| 431 | | | アキグミ | <i>Elaeagnus umbellata</i> Thunb. | ○ | ● | | | | |
| 432 | スマレ科 | | キバナノコマノツメ | <i>Viola biflora</i> L. | ○ | ● | | | | |
| 433 | | | ウスバスマレ | <i>Viola blandaeformis</i> Nakai | ○ | | | | | |
| 434 | | | オオバキスマレ | <i>Viola brevistipulata</i> (Franch. et Sav.) W.Becker var. <i>brevistipulata</i> | ○ | ● | * | | | |
| 435 | | | テリハタチツボスマレ | <i>Viola faurieana</i> W.Becker | | ● | | | | |
| 436 | | | タチツボスマレ | <i>Viola grypoceras</i> A.Gray var. <i>grypoceras</i> | | ● | * | | | |
| 437 | | | オオタチツボスマレ | <i>Viola kusanoana</i> Makino | | ● | * | | | |
| 438 | | | スマレ | <i>Viola mandshurica</i> W.Becker f. <i>mandshurica</i> | | ● | | | | |
| 439 | | | アカネスマレ | <i>Viola phalacrocarpa</i> Maxim. | | ● | | | VU | VU |
| 440 | | | ナガハシスマレ | <i>Viola rostrata</i> Pursh var. <i>japonica</i> (W.Becker et H. Boissieu) Ohwi | ○ | ● | * | | | |
| 441 | | | ミヤマスマレ | <i>Viola selkirkii</i> Pursh | ○ | ● | | | | |
| 442 | | | スマレサイシン | <i>Viola vaginata</i> Maxim. | ○ | ● | * | | | |
| 443 | | | ツボスマレ | <i>Viola verecunda</i> A.Gray var. <i>verecunda</i> | ○ | ● | * | | | |
| 444 | | | ミヤマツボスマレ | <i>Viola verecunda</i> A.Gray var. <i>fibrillosa</i> (W.Becker) Ohwi | ○ | ● | | | | |
| 445 | | キブシ科 | | キブシ | <i>Stachyurus praecox</i> Siebold et Zucc. var. <i>praecox</i> | ○ | | | | |
| 446 | | | ケキブシ | <i>Stachyurus praecox</i> Siebold et Zucc. var. <i>leucotrichus</i> Hayashi | ○ | ● | * | | | |
| 447 | ウリ科 | | アマチャヅル | <i>Gynostemma pentaphylla</i> (Thunb.) Makino | | ● | | | | |
| 448 | | | ミヤマニガウリ | <i>Schizopepon bryoniaefolium</i> Maxim. | ○ | ● | * | | | |
| 449 | | | キカラスウリ | <i>Trichosanthes kirilowii</i> Maxim. var. <i>japonica</i> (Miq.) Kitam. | | ● | | | | |
| 450 | ミソハギ科 | | キカシグサ | <i>Rotala indica</i> (Willd.) Koehne var. <i>uliginosa</i> (Miq.) Koehne | | ● | | | | |
| 451 | アカバナ科 | | ヤナギラン | <i>Chamerion angustifolium</i> (L.) Holub | ○ | | | VU | EN | |
| 452 | | | ミヤマタニタデ | <i>Circaea alpina</i> L. | ○ | ● | | | | |
| 453 | | | ウシタキソウ | <i>Circaea cordata</i> Royle | ○ | | * | | | |
| 454 | | | タニタデ | <i>Circaea erubescens</i> Franch. et Sav. | ○ | ● | * | | | |
| 455 | | | ケゴンアカバナ | <i>Epilobium amurense</i> Hausskn. subsp. <i>amurense</i> | ○ | | | | | |
| 456 | | | イワアカバナ | <i>Epilobium amurense</i> Hausskn. subsp. <i>cephalostigma</i> (Hausskn.) C.J.Chen, Hoch et Raven | ○ | | | | | |
| 457 | | | ヒメアカバナ | <i>Epilobium fauriei</i> H.Lv. | ○ | ● | | | | |
| 458 | | | ミヤマアカバナ | <i>Epilobium hornemannii</i> Rchb. | ○ | ● | | | | |
| 459 | | | アカバナ | <i>Epilobium pyrricholophum</i> Franch. et Sav. var. <i>pyrricholophum</i> | ○ | ● | * | | | |
| 460 | | | チョウジタデ | <i>Ludwigia epilobioides</i> Maxim. | | ● | | | | |
| 461 | アリノトウグサ科 | | アリノトウグサ | <i>Haloragis micrantha</i> (Thunb.) R.Br. | | ● | | | | |
| 462 | ウリノキ科 | | ウリノキ | <i>Mangium platylobum</i> (Siebold et Zucc.) Harms var. <i>iribum</i> (Miq.) Ohwi f. <i>iribum</i> | | ● | * | | | |
| 463 | ミズキ科 | | ヒメアオキ | <i>Aucuba japonica</i> Thunb. var. <i>borealis</i> Miyabe et Kud | ○ | ● | * | | | |
| 464 | | | ヤマボウシ | <i>Benthameia japonica</i> (Siebold et Zucc.) H.Hara | | ● | | | | |
| 465 | | | ゴゼンタチバナ | <i>Chamaepericlymenum canadense</i> (L.) Asch. et Graebn. | ○ | ● | | | | |
| 466 | | | ハナイカダ | <i>Helwingia japonica</i> (Thunb.) F.Dietr. | | ● | | | | |
| 467 | | | ミズキ | <i>Swida controversa</i> (Hemsl.) Sojok | ○ | ● | * | | | |
| 468 | ウコギ科 | | ウド | <i>Aralia cordata</i> Thunb. | ○ | ● | * | | | |
| 469 | | | タラノキ | <i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem. f. <i>elata</i> | ○ | ● | * | | | |
| 470 | | | メダラ | <i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem. f. <i>subinermis</i> (Ohwi) Jotani | | | * | | | |
| 471 | | | タカノツメ | <i>Eleutherococcus innovans</i> (Siebold et Zucc.) H.Ohba | ○ | ● | | | | |
| 472 | | | コシアブラ | <i>Eleutherococcus sciadophylloides</i> (Franch. et Sav.) H.Ohashi | ○ | ● | * | | | |
| 473 | | | ヤマウコギ | <i>Eleutherococcus spinosus</i> (L.f.) S.Y.Hu | | ● | | | | |
| 474 | | | キツタ | <i>Hedera rhombea</i> (Miq.) Bean | | ● | | | | |
| 475 | | | ハリギリ | <i>Kalopanax septemlobus</i> (Thunb.) Koidz. | ○ | ● | * | | | |
| 476 | | | ハリブキ | <i>Oplopanax japonicus</i> (Nakai) Nakai | | ● | | | | |
| 477 | | | ヒロハハリブキ | <i>Oplopanax horridus</i> Miquel var. <i>brevilobus</i> Hara | ○ | | | | | |
| 478 | | トチバニンジン | <i>Panax japonicus</i> C.A.Mey. | ○ | ● | * | | | | |
| 479 | | ソウシショウニンジン | <i>Panax japonicus</i> C.A.Mey. f. <i>duchrocarpus</i> Nakai | ○ | | | | | | |
| 480 | セリ科 | | ミヤマトウキ | <i>Angelica acutiloba</i> (Siebold et Zucc.) Kitag. subsp. <i>watensis</i> (Kitag.) Kitag. | ○ | ● | | | | |
| 481 | | | エゾノヨロイグサ | <i>Angelica anomala</i> Lalleum. | ○ | | | | | |

| No. | 科 | 種名(頭) | 種名 | 学名 | *1 | *2 | *3 | RDB(山形県) | RDB(新潟県) | 環境省 |
|-----|---------|-------|------------|---|----|----|----|----------|----------|-----|
| 482 | | | ノダケ | Angelica decursiva (Miq.) Franch. et Sav. | | ● | | | | |
| 483 | | | アマニュウ | Angelica edulis Miyabe ex Y.Yabe | ○ | ● | * | | | |
| 484 | | | オオバセンキュウ | Angelica genuflexa Nutt. ex Torr. et A Gray | ○ | ● | | | | |
| 485 | | | シラネセンキュウ | Angelica polymorpha Maxim. | ○ | ● | * | | | |
| 486 | | | ミチノクヨロイグサ | Angelica sachalinensis Maxim. var. glabra (Koidz.) T.Yamaz. | ○ | ● | | | | |
| 487 | | | ミヤマセンキュウ | Conioselinum filicinum (H.Wolff) H.Hara | ○ | ● | | | | |
| 488 | | | ミツバ | Cryptotaenia japonica Hassk. | | ● | | | | |
| 489 | | | セリモドキ | Dystaenia ibukiensis (Y.Yabe) Kitag. | | ● | | | | |
| 490 | | | オオチャドメ | Hydrocotyle ramiflora Maxim. | | ● | | | | |
| 491 | | | セリ | Oenanthe javanica (Blume) DC. | | ● | | | | |
| 492 | | | ヤブニンジン | Osmorhiza aristata (Thunb.) Rydb. var. aristata | | ● | | | | |
| 493 | | | ハクサンボウフウ | Peucedanum multivittatum Maxim. | ○ | ● | | | | |
| 494 | | | オオカサモチ | Pleurospermum camtschaticum Hoffm. | | ● | | LP | LP | |
| 495 | | | ウマノミツバ | Sanicula chinensis Bunge | ○ | ● | * | | | |
| 496 | | | シラネニンジン | Tilingia ajanensis Regel | ○ | ● | | | | |
| 497 | | | イブキゼリモドキ | Tilingia holopetala (Maxim.) Kitag. | ○ | ● | | | | |
| 498 | | | ヤブジラミ | Torilis japonica (Houtt.) DC. | | ● | | | | |
| 499 | イワウメ科 | | イワウメ | Diapensia lapponica L. subsp. obovata (F.Schmidt) Hultn | ○ | ● | | LP | LP | |
| 500 | | | イワカガミ | Schizocodon soldanelloides Siebold et Zucc. var. soldanelloides f. soldanelloides | ○ | | * | | | |
| 501 | | | コイワカガミ | Schizocodon soldanelloides Siebold et Zucc. var. soldanelloides f. alpinus Maxim. | | ● | | | | |
| 502 | | | オオイワカガミ | Schizocodon soldanelloides Siebold et Zucc. var. magnus (Makino) H.Hara | | ● | * | | | |
| 503 | | | トクワカソウ | Shortia uniflora Maxim. var. orbicularis Honda | ○ | | | | | |
| 504 | | | シロバナトクワカソウ | Shortia uniflora Maxim. var. orbicularis Honda f. leucantha Mizushima, Nov. | ○ | | | | | |
| 505 | | | オオイワウチワ | Shortia uniflora (Maxim.) Maxim. var. uniflora | | ● | | | | |
| 506 | リョウブ科 | | リョウブ | Clethra barvinervis Siebold et Zucc. | ○ | ● | * | | | |
| 507 | イチヤクソウ科 | | ウメガサソウ | Chimaphila japonica Miq. | ○ | ● | * | | | |
| 508 | | | シヤクジョウソウ | Monotropa hypopitys L. | ○ | | | | | |
| 509 | | | ギンリョウソウモドキ | Monotropa uniflora L. | | | * | | | |
| 510 | | | マルミギンヨウソウ | Monotropastrum globosum H.Andr. | ○ | | | | | |
| 511 | | | ギンリョウソウ | Monotropastrum humile (D.Don) H.Hara | | ● | | | | |
| 512 | | | コバノイチヤクソウ | Pyrola alpina Andres | | ● | | | | |
| 513 | | | ベニバナイチヤクソウ | Pyrola asarifolia Michx. subsp. incarnata (DC.) Haber et Hideki Takah. | | ● | | VU | VU | VU |
| 514 | | | イチヤクソウ | Pyrola japonica Klentze ex Alef. var. japonica | ○ | ● | | | | |
| 515 | | | ジンヨウイチヤクソウ | Pyrola renifolia Maxim. | ○ | | | | | |
| 516 | ツツジ科 | | コメバツガザクラ | Arcterica nana (Maxim.) Makino | ○ | ● | | | | |
| 517 | | | ミヤマホツツジ | Cladanthus bracteatus (Maxim.) T.Yamaz. | ○ | ● | | | | |
| 518 | | | ホツツジ | Eliottia paniculata (Siebold et Zucc.) Benth. et Hook. | ○ | ● | * | | | |
| 519 | | | サラサドウダン | Enkianthus campanulatus (Miq.) G.Nicholson | ○ | ● | | | | |
| 520 | | | イワナンシ | Epigaea asiatica Maxim. | ○ | ● | * | | | |
| 521 | | | アカモノ | Gaultheria adenostrix (Miq.) Maxim. | ○ | ● | | | | |
| 522 | | | ハナヒリノキ | Leucothoe grayana Maxim. var. oblongifolia Ohwi | ○ | ● | * | | | |
| 523 | | | ウラジロハナヒリノキ | Leucothoe grayana Maxim. var. glaucina Hara | | ● | | | | |
| 524 | | | ウラジロハナヒリノキ | Leucothoe grayana Maxim. var. hypoleuca Nakai | ○ | | | | | |
| 525 | | | コシノハナヒリノキ | Leucothoe grayana Maxim. var. hypoleuca Nakai var. hypoleuca Nakai | | ● | | | | |
| 526 | | | ウスユキハナヒリノキ | Leucothoe grayana Maxim. var. hypoleuca Nakai var. prinosa Ohwi | | ● | | | | |
| 527 | | | ミネズオウ | Loiseleuria procumbens (L.) Desv. | ○ | ● | | | | |
| 528 | | | ヒメミネズオウ | Loiseleuria procumbens (L.) Desv. var. asashimontana Mizushima | | ● | | | | |
| 529 | | | ウラジロヨウラク | Menziesia multiflora Maxim. f. multiflora | ○ | ● | * | | | |
| 530 | | | コヨウラクツツジ | Menziesia pentandra Maxim. | ○ | ● | * | | | |
| 531 | | | アオノツガザクラ | Phyllodoce aleutica (Spreng.) A.Heller | ○ | ● | | | | |
| 532 | | | ツガザクラ | Phyllodoce nipponica Makino | ○ | ● | | | | |
| 533 | | | ムラサキヤシオツツジ | Rhododendron albrechtii Maxim. f. albrechtii | ○ | ● | * | | | |
| 534 | | | ウラジロミヤマツツジ | Rhododendron albrechtii Maxim. f. hypoleucum (Honda) H.Hara | | ● | * | | | |
| 535 | | | ハクサンシヤクナゲ | Rhododendron brachycarpum D.Don ex G.Don f. brachycarpum | ○ | ● | * | | | |

| No. | 科 | 種名(頭) | 種名 | 学名 | *1 | *2 | *3 | RDB(山形県) | RDB(新潟県) | 環境省 |
|-----|---------|-------|--------------|--|----|----|----|----------|----------|-----|
| 536 | | | ケナシハクサンシャクナゲ | <i>Rhododendron brachycarpum</i> O.Don ex G.Don f. <i>foerdae</i> (Franch.) Murata | ○ | ● | | | | |
| 537 | | | アズマシャクナゲ | <i>Rhododendron degranianum</i> Carriere subsp. <i>degranianum</i> | ○ | ● | | NT | NT | |
| 538 | | | レンゲツツジ | <i>Rhododendron japonicum</i> (A.Gray) Suringar f. <i>japonicum</i> | | ● | | | | |
| 539 | | | ユキグニミツバツツ | <i>Rhododendron lagopus</i> Nakai var. <i>niphophilum</i> (T.Yamaz.) T.Yamaz. | | ● | | | | |
| 540 | | | オオバツツジ | <i>Rhododendron nipponicum</i> Matsum. | ○ | ● | | | NT | NT |
| 541 | | | ヤマツツジ | <i>Rhododendron obtusum</i> (Lindl.) Planch. var. <i>kaempferi</i> (Planch.) E.H.Wilson | ○ | ● | * | | | |
| 542 | | | オオコメツツジ | <i>Rhododendron tschonoskii</i> Maxim. var. <i>triseriale</i> (Franch. ex H.Boissieu) Makino | ○ | ● | | | | |
| 543 | | | ウスノキ | <i>Vaccinium hirtum</i> Thunb. var. <i>pubescens</i> (Koidz.) T.Yamaz. | ○ | ● | * | | | |
| 544 | | | アクシバ | <i>Vaccinium japonicum</i> Miq. | ○ | ● | * | | | |
| 545 | | | ナツハゼ | <i>Vaccinium oldhamii</i> Miq. f. <i>oldhamii</i> | ○ | ● | | | | |
| 546 | | | クロウスゴ | <i>Vaccinium ovalifolium</i> Sm. | ○ | ● | | | | |
| 547 | | | マルバウスゴ | <i>Vaccinium shikokianum</i> Nakai | ○ | ● | | | | |
| 548 | | | オオバスのノキ | <i>Vaccinium smallii</i> A.Gray | ○ | ● | * | | | |
| 549 | | | メオオバスのノキ | <i>Vaccinium smallii</i> A.Gray f. <i>glareascens</i> Takeda | ○ | ● | | | | |
| 550 | | | クロマメノキ | <i>Vaccinium uliginosum</i> L. var. <i>japonicum</i> T.Yamaz. | ○ | ● | | | LP | LP |
| 551 | | | コケモモ | <i>Vaccinium vitis-idaea</i> L. | ○ | ● | | | | |
| 552 | | | ヒメウスノキ | <i>Vaccinium yatabei</i> Makino | ○ | ● | | | LP | LP |
| 553 | ガンコウラン科 | | ガンコウラン | <i>Empetrum nigrum</i> L. var. <i>japonicum</i> K.Koch | ○ | ● | | | | |
| 554 | ヤブコウジ科 | | ヤブコウジ | <i>Ardisia japonica</i> (Thunb.) Blume | | ● | * | | | |
| 555 | サクラソウ科 | | オカトラノオ | <i>Lysimachia clethroides</i> Duby | | ● | * | | | |
| 556 | | | コナスビ | <i>Lysimachia japonica</i> Thunb. | ○ | ● | * | | | |
| 557 | | | ヒナザクラ | <i>Primula nipponica</i> Yatabe | ○ | ● | | | LP | LP |
| 558 | | | ツマトリソウ | <i>Trientalis europaea</i> L. | ○ | ● | | | | |
| 559 | エゴノキ科 | | エゴノキ | <i>Styrax japonica</i> Siebold et Zucc. | | ● | | | | |
| 560 | | | ハクウンボク | <i>Styrax obassia</i> Siebold et Zucc. | ○ | ● | * | | | |
| 561 | ハイノキ科 | | サウフタギ | <i>Symplocos chinensis</i> (Lour.) Druse var. <i>tsucocarpa</i> (Nakai) Ohwi f. <i>plumosa</i> (Nakai) Ohwi | | ● | * | | | |
| 562 | | | クノサウフタギ | <i>Palura chinensis</i> Koidz. var. <i>terreae-rivosa</i> Mizushima var. <i>nov.</i> | ○ | ● | | | | |
| 563 | モクセイ科 | | ミヤマアオダモ | <i>Fraxinus apertisquamifera</i> H.Hara | | ● | | | LP | LP |
| 564 | | | アオダモ | <i>Fraxinus lanuginosa</i> Koidz. f. <i>serrata</i> (Nakai) Murata | ○ | ● | * | | | |
| 565 | | | マルバアオダモ | <i>Fraxinus sieboldiana</i> Blume | | ● | | | | |
| 566 | | | ミヤマイボタ | <i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne. f. <i>tschonoskii</i> | | ● | * | | | |
| 567 | リンドウ科 | | ミヤマリンドウ | <i>Gentiana nipponica</i> Maxim. var. <i>nipponica</i> | ○ | ● | | | | |
| 568 | | | シロバナミヤマリンドウ | <i>Gentiana nipponica</i> Maxim. f. <i>flucantha</i> Hara | ○ | ● | | | | |
| 569 | | | リンドウ | <i>Gentiana scabra</i> Bunge var. <i>buergeri</i> (Miq.) Maxim. ex Franch. et Sav. | | ● | | VU | VU | |
| 570 | | | エゾリンドウ | <i>Gentiana triflora</i> Pall. var. <i>japonica</i> (Kuhn.) H.Hara f. <i>japonica</i> | ○ | ● | | | | |
| 571 | | | エゾオヤマリンドウ | <i>Gentiana triflora</i> Pall. var. <i>japonica</i> (Kuhn.) H.Hara f. <i>montana</i> (H.Hara) Toyok. et Tanaka | | ● | | | | |
| 572 | | | アケボノソウ | <i>Swertia bimaculata</i> (Siebold et Zucc.) Hook. f. et Thomson ex C.B. Clarke | | ● | | NT | NT | |
| 573 | | | チシマセンブリ | <i>Swertia tetrapetala</i> Pallas | ○ | ● | | | | |
| 574 | | | ツルリンドウ | <i>Tripterospermum trinervium</i> (Thunb.) H. Ohashi et H. Nakai | ○ | ● | * | | | |
| 575 | ミツガシワ科 | | イワイチョウ | <i>Fauria crista-galli</i> (Menz.) Makino | ○ | ● | | | | |
| 576 | | | ミツガシワ | <i>Menyanthes trifoliata</i> L. | ○ | ● | | | VU | VU |
| 577 | ガガイモ科 | | イケマ | <i>Cynanchum sublancoelatum</i> (Miq.) Matsum. | ○ | ● | | | | |
| 578 | | | シロバナナカモメヅル | <i>Cynanchum sublancoelatum</i> (Miq.) Matsum. var. <i>macranthum</i> (Maxim.) Matsum. | ○ | ● | | | | |
| 579 | | | ガガイモ | <i>Metaplexis japonica</i> (Thunb.) Makino | | ● | | | | |
| 580 | | | オオカモメヅル | <i>Tylophora aristolochioides</i> Miq. | | ● | | | | |
| 581 | アカネ科 | | クルマバソウ | <i>Asperula odorata</i> L. | ○ | ● | | | | |
| 582 | | | オオバノヨツバムグラ | <i>Galium kantschaticum</i> Steller ex Roem. et Schult. var. <i>acutifolium</i> H.Hara | ○ | ● | | | | |
| 583 | | | ミヤマキヌタソウ | <i>Galium nakaii</i> Kud ex H.Hara | ○ | ● | | | | |
| 584 | | | オオバノヤエムグラ | <i>Galium pseudoasprellum</i> Makino | ○ | ● | | | | |
| 585 | | | ヨツバムグラ | <i>Galium trachyspermum</i> A.Gray | ○ | ● | | | | |
| 586 | | | ホソバノヨツバムグラ | <i>Galium trifidum</i> L. var. <i>brevipedunculatum</i> Regel | ○ | ● | * | | | |
| 587 | | | オククルマムグラ | <i>Galium trifloriforme</i> Kom. var. <i>trifloriforme</i> | ○ | ● | * | | | |
| 588 | | | カワラマツバ | <i>Galium verum</i> L. var. <i>asiaticum</i> Nakai f. <i>nikkoense</i> Ohwi | | ● | | | | |
| 589 | | | オオハシカグサ | <i>Hedyotis lindleyana</i> Hook. var. <i>glabra</i> (Honda) H.Hara | | ● | * | | | |

| No. | 科 | 種名(頭) | 種名 | 学名 | *1 | *2 | *3 | RDB(山形県) | RDB(新潟県) | 環境省 |
|-----|---------|-------|-----------|--|----|----|----|----------|----------|-----|
| 590 | | | ハシカグサ | Hedyotis lindleyana Hook. var. hirsuta (L.f.) H.Hara | | ● | | | | |
| 591 | | | ツルアリドオシ | Mitchella undulata Siebold et Zucc. | ○ | ● | * | | | |
| 592 | ヒルガオ科 | | ヒルガオ | Calystegia japonica Choisy | ○ | | | | | |
| 593 | | | ネナシカズラ | Cuscuta japonica Choisy | ○ | | | | | |
| 594 | ムラサキ科 | | オニルリソウ | Cynoglossum asperimurum Nakai | ○ | | | | NT | NT |
| 595 | | | ルリソウ | Omphalodes krameri Franch. et Sav. | ○ | | | | LP | LP |
| 596 | | | ミズタビラコ | Trigonotis brevipes (Maxim.) Maxim. var. brevipes | | ● | * | | | |
| 597 | | | コシジタビラコ | Trigonotis brevipes (Maxim.) Maxim. var. coronata (Ohwi) Ohwi | ○ | | | DD | VU | |
| 598 | | | タチカメバソウ | Trigonotis guillelmi A.Gray ex Gurke | ○ | | | | NT | NT |
| 599 | クマツヅラ科 | | ムラサキシキブ | Callicarpa japonica Thunb. | ○ | ● | * | | | |
| 600 | | | クサギ | Clerodendrum trichotomum Thunb. | ○ | ● | * | | | |
| 601 | | | ピロウドクサギ | Clerodendrum trichotomum Thunb. f. ferrugineum Ohwi | ○ | | | | | |
| 602 | シソ科 | | カワミドリ | Agastache rugosa (Fisch. et C.A.Mey.) Kuntze | | ● | | | | |
| 603 | | | ニシキゴロモ | Ajuga yezoensis Maxim. ex Franch. et Sav. | ○ | ● | * | | | |
| 604 | | | ジャコウソウ | Chelonopsis moschata Miq. | ○ | ● | * | | | |
| 605 | | | クルマバナ | Clinopodium chinensis (Munz) Kawanaka et al. var. japonicum (Kud) Hara | ○ | ● | | | | |
| 606 | | | ミヤマクルマバナ | Clinopodium macranthum (Makino) H.Hara | ○ | ● | * | | | |
| 607 | | | イヌトウバナ | Clinopodium micranthum (Regel) H.Hara var. micranthum | ○ | ● | * | | | |
| 608 | | | ミヤマトウバナ | Clinopodium micranthum (Regel) H.Hara var. sachalinense (Schneid.) T.Yamaz. ex Murata | ○ | ● | | | | |
| 609 | | | ナギナタコウジュ | Eisholtzia ciliata (Thunb.) Hyl. | | ● | | | | |
| 610 | | | カキドオシ | Glechoma hederacea L. subsp. grandis (A.Gray) H.Hara | | ● | | | | |
| 611 | | | ヤマハッカ | Isodon inflexa (Thunb.) Kud | | ● | | | | |
| 612 | | | クロバナヒキオコシ | Isodon trichocarpa (Maxim.) Kud | ○ | ● | | | | |
| 613 | | | タイリンヤマハッカ | Isodon umbrosus (Maxim.) H.Hara var. excisoinflexus (Nakai) K.Asano | ○ | ● | | | | |
| 614 | | | カメバヒキオコシ | Isodon umbrosus (Maxim.) H.Hara var. laeviflorus (Munz) K.Asano f. lamella (Ogawa) K.Asano | ○ | | | | | |
| 615 | | | オドリコソウ | Lamium album L. var. barbatum (Siebold et Zucc.) Franch. et Sav. | ○ | ● | | | | |
| 616 | | | テンニンソウ | Leucosceptrum japonicum (Miq.) Kitam. et Murata | ○ | ● | | | | |
| 617 | | | コシロネ | Lycopus ramosissimus Makino var. japonicus (Matsun. et Kud) Kitam. | | ● | | | | |
| 618 | | | エゾシロネ | Lycopus uniflorus Michx. | ○ | ● | * | | | |
| 619 | | | ラショウモンカズラ | Meehania urticifolia (Miq.) Makino | | ● | | | | |
| 620 | | | ヒメジソ | Mosla dianthera (Buch.-Ham. ex Roxb.) Maxim. | | ● | | | | |
| 621 | | | イヌコウジュ | Mosla scabra (Thunb.) C.Y.Wu et H.W.Li | | | * | | | |
| 622 | | | タテヤマウツボグサ | Prunella prunelliformis (Maxim.) Makino | ○ | ● | | | | |
| 623 | | | ウツボグサ | Prunella vulgaris L. subsp. asiatica (Nakai) H.Hara | ○ | ● | | | | |
| 624 | | | キバナアキギリ | Salvia nipponica Miq. | | ● | * | | | |
| 625 | | | タツナミソウ | Scutellaria indica L. | | ● | | | | |
| 626 | | | ニガクサ | Teucrium japonicum Houtt. | | ● | | | | |
| 627 | | | ツルニガクサ | Teucrium viscidum Blume var. miquelianum (Maxim.) H.Hara | | | * | | | |
| 628 | ナス科 | | イガホオズキ | Physalisstrum japonicum (Franch. et Sav.) Honda | | ● | * | | | |
| 629 | | | ヒヨドリジョウゴ | Solanum lyratum Thunb. | | ● | | | | |
| 630 | ゴマノハグサ科 | | ホソバコゴメグサ | Euphrasia insignis Wettst. subsp. insignis var. japonica (Wettst.) Ohwi | ○ | ● | | | LP | LP |
| 631 | | | トキワハゼ | Mazus pumilus (Burm.f.) Steenis | | ● | | | | |
| 632 | | | ミヤマママコナ | Melampyrum laxum Miq. var. nikkoense Beauverd | ○ | ● | * | | | |
| 633 | | | ミゾホオズキ | Mimulus nepalensis Benth. | ○ | ● | | | | |
| 634 | | | オオバミゾホオズキ | Mimulus sessilifolius Maxim. | ○ | ● | | | | |
| 635 | | | ヨツバシオガマ | Pedicularis chamissonis Steven var. japonica (Miq.) Maxim. | ○ | ● | | | LP | LP |
| 636 | | | オニシオガマ | Pedicularis nipponica Makino | ○ | ● | | | | |
| 637 | | | トモエシオガマ | Pedicularis repens L. subsp. tosoyifolia (Makino) T.Yamaz. var. senyohana Koidz. | ○ | ● | | | | |
| 638 | | | エゾシオガマ | Pedicularis yezoensis Maxim. | ○ | ● | | | | |
| 639 | | | ヤマクワガタ | Veronica japonensis Makino | ○ | | | | | |
| 640 | | | クガイソウ | Veronicastrum japonicum (Nakai) T.Yamaz. | ○ | ● | * | | | |
| 641 | タヌキモ科 | | ムシトリスミレ | Pinguicula vulgaris L. var. macroceras (Pall. ex Link) Herder | ○ | ● | | | LP | LP |
| 642 | | | ミミカキグサ | Utricularia bifida L. | ○ | | | VU | VU | VU |
| 643 | ハエドクソウ科 | | ハエドクソウ | Phryma leptostachya L. subsp. asiatica (H.Hara) Kitam. | ○ | | | | | |

| No. | 科 | 種名(頭) | 種名 | 学名 | *1 | *2 | *3 | RDB(山形県) | RDB(新潟県) | 環境省 |
|-----|---------|-------|--------------|--|----|----|----|----------|----------|-----|
| 644 | オオバコ科 | | オオバコ | Plantago asiatica L. | ○ | ● | * | | | |
| 645 | | | ハクサンオオバコ | Plantago hakusanensis Koidz. | ○ | ● | | | LP | LP |
| 646 | スイカズラ科 | | ウゴツクバネウツギ | Abelia spathulata Siebold et Zucc. var. stenophylla Honda | ○ | ● | * | | | |
| 647 | | | リンネソウ | Linnaea borealis L. | ○ | ● | | CR | EN | LP |
| 648 | | | クロミノウグイスカグラ | Lesqueria oerulesa L. subsp. edulis (Turcz.) Hult. var. emphylocalyx (Maxim.) Nakai | ○ | | | | LP | LP |
| 649 | | | オオニワトコ | Sambucus racemosa L. subsp. sieboldiana (Miq.) H. Hara var. major (Nakai) Murata | ○ | | * | | | |
| 650 | | | オオカメノキ | Viburnum furcatum Blume ex Maxim. | ○ | ● | * | | | |
| 651 | | | ケナシヤブデマリ | Viburnum plicatum Thunb. var. plicatum f. glabrum (Koidz. ex Nakai) Rehd. | | ● | * | | | |
| 652 | | | ミヤマガマズミ | Viburnum wrightii Miq. | ○ | ● | * | | | |
| 653 | | | タニウツギ | Weigela hortensis (Siebold et Zucc.) K.Koch f. hortensis | ○ | ● | * | | | |
| 654 | オミナエシ科 | | マルバキンレイカ | Patrinia gibbosa Maxim. | ○ | ● | | | | |
| 655 | | | オミナエシ | Patrinia scabiosifolia Fisch. ex Trevir. | | ● | | VU | VU | EN |
| 656 | | | コキンレイカ | Patrinia triloba (Miq.) Miq. | ○ | ● | | | LP | LP |
| 657 | | | オトコエシ | Patrinia villosa (Thunb.) Juss. | | ● | | | | |
| 658 | マツムシソウ科 | | タカネマツムシソウ | Scabiosa japonica Miq. var. alpina Takeda | ○ | ● | | | LP | LP |
| 659 | キキョウ科 | | ミヤマシャジン | Adenophora nikoensis Franch. et Sav. var. stenophylla (Kitam.) Ohwi | ○ | ● | | | LP | 削除 |
| 660 | | | ソバナ | Adenophora remotiflora (Siebold et Zucc.) Miq. | ○ | ● | | | | |
| 661 | | | ハクサンシャジン | Adenophora triphylla (Thunb.) A.D.C. var. hakusanensis Kitam. | ○ | ● | | | | |
| 662 | | | シロバナハクサンシャジン | Adenophora triphylla A.D.C. var. hakusanensis Franch. et Sav. (synonym: Murakami) | | ● | | | | |
| 663 | | | ツリガネニンジン | Adenophora triphylla (Thunb.) A.D.C. var. japonica (Regel) H. Hara f. japonica | ○ | ● | | | | |
| 664 | | | チシマギキョウ | Campanula chamissonis Fedorov | ○ | ● | | | LP | LP |
| 665 | | | ホタルブクロ | Campanula punctata Lam. var. punctata f. punctata | | ● | | | | |
| 666 | | | ツルニンジン | Codonopsis lanceolata (Siebold et Zucc.) Trautv. | ○ | ● | | | | |
| 667 | | | ミゾカクシ | Lobelia chinensis Lour. | ○ | ● | | | | |
| 668 | | | タニギキョウ | Passiflora carnea (Walt.) Hook. et Thunb. var. cuneolata (F. Schmidt ex Miq.) Nakai ex H. Hara | ○ | ● | * | | | |
| 669 | キク科 | | ノブキ | Adenocaulon himalaicum Edgew. | ○ | ● | * | | | |
| 670 | | | オクモミジハグマ | Ainsliaea acerifolia Sch.Bip. var. subapoda Nakai | ○ | ● | | | | |
| 671 | | | ヤマハハコ | Anaphalis margaritacea (L.) Benth. et Hook.f. subsp. margaritacea | | ● | | | | |
| 672 | | | カワラハハコ | Anaphalis margaritacea (L.) Benth. et Hook.f. subsp. yoshensis (Franch. et Sav.) Kitam. | | ● | | | | |
| 673 | | | チョウジギク | Arnica mallatopus (Franch. et Sav.) Makino | ○ | ● | | | | |
| 674 | | | ウサギギク | Arnica unalascensis Less. var. tschonoskii (Ujii) Kitam. et H. Hara | ○ | ● | | | LP | LP |
| 675 | | | エゾウサギギク | Arnica unalascensis Less. var. unalascensis | ○ | ● | | | | |
| 676 | | | ヨモギ | Artemisia indica Willd. var. maximowiczii (Nakai) H. Hara | ○ | ● | * | | | |
| 677 | | | オトコヨモギ | Artemisia japonica Thunb. | | ● | | | | |
| 678 | | | イヌヨモギ | Artemisia keiskeana Miq. | | ● | | | | |
| 679 | | | ヒトツバヨモギ | Artemisia monophylla Kitam. | ○ | ● | * | | | |
| 680 | | | オオヨモギ | Artemisia montana (Nakai) Pamp. | ○ | ● | * | | | |
| 681 | | | タカネヨモギ | Artemisia sinanensis Yabe | ○ | ● | | | | |
| 682 | | | タマバシロヨメナ | Aster ageratoides Turcz. subsp. leiothylus (Franch. et Sav.) Kitam. var. ovifolius Kitam. | | | * | | | |
| 683 | | | センボンギク | Aster ageratoides Turcz. subsp. microcephalus (Miq.) Kitam. | | ● | | | | |
| 684 | | | ノコンギク | Aster ageratoides Turcz. subsp. ovatus (Franch. et Sav.) Kitam. | | ● | | | | |
| 685 | | | ヒメシオン | Aster fastigiatus Fisch. | | ● | | CR | CR | |
| 686 | | | ゴマナ | Aster glehnii F. Schmidt var. hondoensis Kitam. | ○ | ● | | | | |
| 687 | | | ヤブタバコ | Carpesium abrotanoides L. | | ● | * | | | |
| 688 | | | ノッポロガンクビソウ | Carpesium divaricatum Siebold et Zucc. var. matsuii (Tatew. et Kitam.) Kitam. | ○ | ● | * | | | |
| 689 | | | ミヤマヤブタバコ | Carpesium triste Maxim. | | ● | | | LP | LP |
| 690 | | | ダキバヒメアザミ | Cirsium amplexifolium (Nakai) Kitam. | ○ | ● | * | | | |
| 691 | | | オニアザミ | Cirsium borealinipponense Kitam. | ○ | ● | | | | |
| 692 | | | ノアザミ | Cirsium japonicum Fisch. ex DC. | ○ | ● | | | | |
| 693 | | | ナンブタカネアザミ | Cirsium nambuense Nakai | ○ | ● | | | | |
| 694 | | | ナンブアザミ | Cirsium nipponicum (Maxim.) Makino var. nipponicum | ○ | ● | * | | | |
| 695 | | | ウゴアザミ | Cirsium ugoense Nakai | ○ | ● | | | | |
| 696 | | | サワアザミ | Cirsium yezoense (Maxim.) Makino | | ● | * | | | |
| 697 | | | ヒメムカシヨモギ | Coryza canadensis (L.) Cronquist | | ● | | | | |

| No. | 科 | 種名(頭) | 種名 | 学名 | *1 | *2 | *3 | RDB(山形県) | | RDB(新潟県) | | 環境省 | | |
|-----|---------|-------|-------------|--|----|----|----|----------|----|----------|----|-----|----|----|
| 698 | | | イワインテン | <i>Dendranthema repulstre</i> (Matsum. et Koidz.) Kitam. | ○ | ● | | VU | VU | LP | LP | | | |
| 699 | | | ダンドボロギク | <i>Erechtites hieraciifolius</i> (L.) Raf. ex DC. | | | * | | | | | | | |
| 700 | | | ホソバムカシヨモギ | <i>Erigeron acer</i> L. var. <i>linearifolius</i> (Koidz.) Kitam. | | ● | | | | EN | EN | EN | VU | VU |
| 701 | | | ヒヨドリバナ | <i>Eupatorium chinense</i> L. subsp. <i>chinense</i> | ○ | | * | | | | | | | |
| 702 | | | ヨツバヒヨドリ | <i>Eupatorium chinense</i> L. subsp. <i>sachalinense</i> (F.Schmidt) Kitam. | ○ | ● | * | | | | | | | |
| 703 | | | サウヒヨドリ | <i>Eupatorium lindleyanum</i> DC. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 704 | | | キツネアザミ | <i>Hemistepta lyrata</i> Bunge | | ● | | | | | | | | |
| 705 | | | ミヤマコウゾリナ | <i>Hieracium japonicum</i> Franch. et Sav. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 706 | | | ヤナギタンポポ | <i>Hieracium umbellatum</i> L. | ○ | | | | | | | | | |
| 707 | | | オオジシバリ | <i>Ixeris debilis</i> (Thunb.) A.Gray | | ● | | | | | | | | |
| 708 | | | ニガナ | <i>Ixeris dentata</i> (Thunb. ex Murray) Nakai subsp. <i>dentata</i> var. <i>dentata</i> | ○ | | | | | | | | | |
| 709 | | | クモニガナ | <i>Ixeris dentata</i> (Thunb.) Nakai subsp. <i>kimurana</i> Kitam. | ○ | | | | | | | | | |
| 710 | | | シロバナニガナ | <i>Ixeris dentata</i> (Thunb. ex Murray) Nakai subsp. <i>repulstra</i> (Koidz.) Kitam. var. <i>albiflora</i> Makino Nakai et al. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 711 | | | ハナニガナ | <i>Ixeris dentata</i> (Thunb. ex Murray) Nakai subsp. <i>repulstra</i> (Koidz.) Kitam. var. <i>albiflora</i> Makino Nakai et al. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 712 | | | イワニガナ | <i>Ixeris stolonifera</i> A.Gray | ○ | ● | | | | | | | | |
| 713 | | | ユウガギク | <i>Kalimeris pinnatifida</i> (Maxim.) Kitam. | | ● | * | | | | | | | |
| 714 | | | アキノゲシ | <i>Lactuca indica</i> L. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 715 | | | ヤマニガナ | <i>Lactuca raddeana</i> Maxim. var. <i>elata</i> (Hemsl.) Kitam. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 716 | | | センボンヤリ | <i>Leibnitzia anandria</i> (L.) Turcz. | | ● | | | | | | | | |
| 717 | | | ミヤマウスユキソウ | <i>Leontopodium fauriei</i> (Beauverd) Hand.-Mazz. | ○ | ● | | | | LP | LP | | | |
| 718 | | | ウスユキソウ | <i>Leontopodium japonicum</i> Miq. var. <i>japonicum</i> | ○ | ● | | | | | | | | |
| 719 | | | トウゲブキ | <i>Ligularia hodgsonii</i> Hook.fil. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 720 | | | メタカラコウ | <i>Ligularia stenocephala</i> (Maxim.) Matsum. et Koidz. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 721 | | | カニコウモリ | <i>Parasenecio adenostyloides</i> (Franch. et Sav. ex Maxim.) H.Koyama | ○ | | | | | | | | | |
| 722 | | | モミジガサ | <i>Parasenecio delphinifolius</i> (Siebold et Zucc.) H.Koyama | ○ | ● | | | | | | | | |
| 723 | | | タマブキ | <i>Parasenecio ferrierifolius</i> (Siebold et Zucc.) H.Koyama var. <i>subtilis</i> (Maxim.) H.Koyama | ○ | ● | | | | | | | | |
| 724 | | | イヌドウナ | <i>Parasenecio hastatus</i> (L.) H.Koyama subsp. <i>tanakae</i> (Franch. et Sav.) H.Koyama | ○ | ● | | | | | | | | |
| 725 | | | オオカニコウモリ | <i>Parasenecio nikomontanus</i> (Matsum.) H.Koyama | ○ | ● | | | | | | | | |
| 726 | | | フキ | <i>Petasites japonicus</i> (Siebold et Zucc.) Maxim. | | ● | | | | | | | | |
| 727 | | | コウゾリナ | <i>Picris hieracioides</i> L. subsp. <i>japonica</i> (Thunb.) Krylov | ○ | ● | | | | | | | | |
| 728 | | | カンチコウゾリナ | <i>Picris hieracioides</i> L. subsp. <i>kamtschatica</i> (Ledeb.) Hultn | | ● | | | | | | | | |
| 729 | | | オオニガナ | <i>Prenanthes tanakae</i> (Franch. et Sav.) Koidz. | ○ | ● | | NT | NT | VU | VU | VU | NT | |
| 730 | | | ミヤマキタアザミ | <i>Saussurea franchetii</i> Koidz. | ○ | ● | | NT | EN | VU | VU | VU | VU | VU |
| 731 | | | ハンゴンソウ | <i>Senecio cannabifolius</i> Less. | | ● | | | | | | | | |
| 732 | | | キオン | <i>Senecio nemorensis</i> L. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 733 | | | コメナモミ | <i>Siegesbeckia orientalis</i> L. subsp. <i>glabrescens</i> (Makino) Kitam. | | ● | * | | | | | | | |
| 734 | | | メナモミ | <i>Siegesbeckia orientalis</i> L. subsp. <i>pubescens</i> (Makino) Kitam. | | | * | | | | | | | |
| 735 | | | アキノキリンソウ | <i>Solidago virgaurea</i> L. subsp. <i>asiatica</i> (Nakai ex H.Hara) Kitam. ex H.Hara | | ● | | | | | | | | |
| 736 | | | ミヤマアキノキリンソウ | <i>Solidago virgaurea</i> L. subsp. <i>leiocarpa</i> (Benth.) Hultn | | ● | | | | | | | | |
| 737 | | | アオヤギバナ | <i>Solidago yokusaiana</i> Makino | ○ | ● | | VU | VU | | | | | |
| 738 | | | オヤマボクチ | <i>Synurus pungens</i> (Franch. et Sav.) Kitam. | | | * | | | | | | | |
| 739 | | | エゾタンポポ | <i>Taraxacum venustum</i> H.Koidz. | | ● | | | | | | | | |
| 740 | | | オナモミ | <i>Xanthium strumarium</i> L. | | ● | | | CR | | | | | |
| 741 | | | ヤクシソウ | <i>Youngia denticulata</i> (Houtt.) Kitam. | | ● | | | | | | | | |
| 742 | ホロムイソウ科 | | ホロムイソウ | <i>Scheuchzeria palustris</i> L. | ○ | ● | | CR | EN | | | | | |
| 743 | ヒルムシロ科 | | フトヒルムシロ | <i>Potamogeton fryeri</i> A.Benn. | ○ | ● | * | | | NT | NT | | | |
| 744 | | | オヒルムシロ | <i>Potamogeton natans</i> L. | ○ | | | | | | | | | |
| 745 | ユリ科 | | ネバリノギラン | <i>Aletris foliata</i> (Maxim.) Bureau et Franch. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 746 | | | ノビル | <i>Allium grayi</i> Regel | | ● | | | | | | | | |
| 747 | | | シロウマアサツキ | <i>Allium schoenoprasum</i> L. var. <i>orientale</i> Regel | ○ | ● | | | VU | NT | NT | | | |
| 748 | | | オオウバユリ | <i>Cardocrinum cordatum</i> (Thunb.) Makino var. <i>gishui</i> (F.Schmidt) H.Hara | | ● | | | | | | | | |
| 749 | | | ツバメオモト | <i>litonia udensis</i> Trautv. et C.A.Mey. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 750 | | | ホウチャクソウ | <i>Disporum sessile</i> Don | | ● | * | | | | | | | |
| 751 | | | チゴユリ | <i>Disporum smilacinum</i> A.Gray | ○ | ● | * | | | | | | | |

| No. | 科 | 種名(頭) | 種名 | 学名 | *1 | *2 | *3 | RDB(山形県) | | RDB(新潟県) | | 環境省 | | |
|-----|--------|-------|----------------|---|----|----|----|----------|----|----------|----|-----|----|----|
| 752 | | | カタクリ | <i>Erythronium japonicum</i> Decne. | | ● | * | | | | | | | |
| 753 | | | クロユリ | <i>Fritillaria camtschatcensis</i> (L.) KerGawl. | | ● | | EN | VU | LP | LP | | | |
| 754 | | | コシノコバイモ | <i>Fritillaria japonica</i> Miq. var. <i>koidzumiana</i> (Ohwi) H.Hara et Kanai | | ● | | NT | VU | | | | | |
| 755 | | | ショウジョウバカマ | <i>Heloniopsis orientalis</i> (Thunb.) C.Tanaka | ○ | ● | * | | | | | | | |
| 756 | | | ゼンテイカ | <i>Hemerocallis americana</i> C.Morven var. <i>exoniensis</i> (Koidz.) Kitan. ex M.Matsushita et M. Hetsu | ○ | ● | | | | | | | | |
| 757 | | | ヤブカンゾウ | <i>Hemerocallis fulva</i> L. var. <i>kwanso</i> Regel | | ● | | | | | | | | |
| 758 | | | コバキボウシ | <i>Hosta albo-marginata</i> (Hook.) Ohwi | ○ | ● | | | | | | | | |
| 759 | | | トウギボウシ | <i>Hosta sieboldiana</i> (Lodd.) Engl. | ○ | ● | * | | | | | | | |
| 760 | | | ヤマユリ | <i>Lilium auratum</i> Lindl. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 761 | | | コオニユリ | <i>Lilium leichtlinii</i> Hook.f. var. <i>maximowiczii</i> (Regel) Baker | ○ | ● | | | | | | | | |
| 762 | | | クルマユリ | <i>Lilium medeoloides</i> A.Gray var. <i>medeoloides</i> | ○ | ● | | | | | | | | |
| 763 | | | ヒメサユリ | <i>Lilium rubellum</i> Baker | ○ | ● | | EN | VU | VU | VU | EN | NT | NT |
| 764 | | | マイヅルソウ | <i>Maianthemum dilatatum</i> (Wood) Nels. et Macbr. | ○ | ● | * | | | | | | | |
| 765 | | | ノギラン | <i>Metanarthecium luteo-viride</i> Maxim. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 766 | | | キンコウカ | <i>Narthecium asiaticum</i> Maxim. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 767 | | | キヌガサソウ | <i>Paris japonica</i> (Franch. et Sav.) Franch. | | ● | * | | | | | | | |
| 768 | | | ツクバネソウ | <i>Paris tetraphylla</i> A.Gray | ○ | ● | * | | | | | | | |
| 769 | | | ミヤマナルコユリ | <i>Polygonatum lasianthum</i> Maxim. | ○ | ● | * | | | | | | | |
| 770 | | | オオナルコユリ | <i>Polygonatum macranthum</i> (Maxim.) Koidz. | ○ | ● | * | | | | | | | |
| 771 | | | ユキザサ | <i>Smilacina japonica</i> A.Gray | ○ | ● | * | | | | | | | |
| 772 | | | ヤマトユキザサ | <i>Smilacina viridiflora</i> Nakai | ○ | ● | * | | | | | | | |
| 773 | | | ヒロハユキザサ | <i>Smilacina yesoensis</i> Franch. et Sav. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 774 | | | サルトリイバラ | <i>Smilax china</i> L. | | ● | | | | | | | | |
| 775 | | | タチシオデ | <i>Smilax nipponica</i> Miq. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 776 | | | シオデ | <i>Smilax riparia</i> A.DC. var. <i>ussuriensis</i> (Regel) H.Hara et T.Koyama | | ● | * | | | | | | | |
| 777 | | | オオバタケシマラン | <i>Streptopus amplexifolius</i> (L.) DC. var. <i>papillatus</i> Ohwi | ○ | ● | | | | | | | | |
| 778 | | | タケシマラン | <i>Streptopus streptopoides</i> (Ledeb.) Frye et Rigg. var. <i>japonicus</i> (Maxim.) Fasset f. <i>japonicus</i> | ○ | ● | | | | | | | | |
| 779 | | | ヒメタケシマラン | <i>Streptopus streptopoides</i> (Ledeb.) Frye et Rigg. var. <i>streptopoides</i> | | ● | | | | | | | | |
| 780 | | | チシマゼキショウ | <i>Tofieldia coccinea</i> Richards. var. <i>coccinea</i> | ○ | ● | | EN | VU | NT | NT | | | |
| 781 | | | イワショウブ | <i>Tofieldia japonica</i> Miq. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 782 | | | タマガワホトギス | <i>Tricyrtis latifolia</i> Maxim. | | ● | | | | | | | | |
| 783 | | | ハゴロモホトギス | <i>Tricyrtis latifolia</i> Maxim. var. <i>makiuana</i> (Tatow.) Hyama | ○ | ● | | | | | | | | |
| 784 | | | エンレイソウ | <i>Trillium smallii</i> Maxim. | ○ | ● | * | | | | | | | |
| 785 | | | アオヤギソウ | <i>Veratrum maackii</i> Regel var. <i>parviflorum</i> (Maxim. ex Miq.) H.Hara et M. Mizush. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 786 | | | ムラサキタカネアオヤギソウ | <i>Veratrum maackii</i> Regel var. <i>parviflorum</i> (Maxim. ex Miq.) H.Hara et M. Mizush. | | ● | | | | | | | | |
| 787 | | | タカネアオヤギソウ | <i>Veratrum maackii</i> Regel var. <i>parviflorum</i> (Maxim. ex Miq.) H.Hara et M. Mizush. f. <i>alpinum</i> Nakai Hotta | ○ | ● | | | | | | | | |
| 788 | | | コバイケイソウ | <i>Veratrum stamineum</i> Maxim. var. <i>stamineum</i> | ○ | ● | | | | | | | | |
| 789 | ヤマノイモ科 | | ヤマノイモ | <i>Dioscorea japonica</i> Thunb. | | ● | * | | | | | | | |
| 790 | | | ウチワドコロ | <i>Dioscorea nipponica</i> Makino | ○ | ● | * | | | | | | | |
| 791 | | | オニドコロ | <i>Dioscorea tokoro</i> Makino | | ● | | | | | | | | |
| 792 | ミズアオイ科 | | コナギ | <i>Monochoria vaginalis</i> (Burn.f.) Presl var. <i>plantaginifolia</i> (Rostk.) Solms-Laub. | | ● | | | | | | | | |
| 793 | アヤメ科 | | ノハナショウブ | <i>Iris ensata</i> Thunb. var. <i>spontanea</i> (Makino) Nakai | ○ | ● | | | | | | | | |
| 794 | | | ヒメシヤガ | <i>Iris gracilipes</i> A.Gray | ○ | ● | | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT |
| 795 | イグサ科 | | イ | <i>Juncus effusus</i> L. var. <i>decipiens</i> Buchenau. | ○ | ● | * | | | | | | | |
| 796 | | | エゾホソイ | <i>Juncus filiformis</i> L. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 797 | | | ミヤマホソコウガイゼキショウ | <i>Juncus kamtschatcensis</i> (Buchenau) Kud | ○ | ● | | | | | | | | |
| 798 | | | コウガイゼキショウ | <i>Juncus leschenaultii</i> Gay | ○ | ● | | | | | | | | |
| 799 | | | クサイ | <i>Juncus tenuis</i> Willden. | | ● | | | | | | | | |
| 800 | | | クモマスズメノヒエ | <i>Luzula arcuata</i> (Wahlenb.) Sw. subsp. <i>unalaschensis</i> (Buchenau) Hultin | ○ | ● | | DD | CR | | | NT | NT | NT |
| 801 | | | タカネマスズメノヒエ | <i>Luzula oligantha</i> G.Samueles. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 802 | | | ヌカボシソウ | <i>Luzula plumosa</i> E.Meyer var. <i>macrocarpa</i> (Buchenau) Ohwi | ○ | ● | * | | | | | | | |
| 803 | | | ミヤマヌカボシソウ | <i>Luzula rostrata</i> Buchen. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 804 | ツユクサ科 | | ツユクサ | <i>Commelina communis</i> L. f. <i>communis</i> | | ● | * | | | | | | | |
| 805 | ホシクサ科 | | ミヤマヒナホシクサ | <i>Eriocaulon nanellum</i> Ohwi | | ● | | CR | VU | | | | | |

| No. | 科 | 種名(頭) | 種名 | 学名 | *1 | *2 | *3 | RDB(山形県) | RDB(新潟県) | 環境省 | | | |
|-----|-----|---------------|--|---|----|----|----|----------|----------|-----|----|----|----|
| 806 | イネ科 | | アオカモジグサ | <i>Agropyron ciliare</i> (Trin.) Franch. var. minus (Miq.) Ohwi | ○ | ● | | | | | | | |
| 807 | | | ヤマヌカボ | <i>Agrostis clavata</i> Trin. var. clavata | | ● | | | | | | | |
| 808 | | | ヌカボ | <i>Agrostis clavata</i> Trin. var. nukabo Ohwi | ○ | ● | | | | | | | |
| 809 | | | ミヤマヌカボ | <i>Agrostis flaccida</i> Hack. | ○ | ● | | | | | | | |
| 810 | | | ユキクラヌカボ | <i>Agrostis hideoi</i> Ohwi | | ● | | CR | CR | NT | EN | EN | EN |
| 811 | | | スズメノテッポウ | <i>Alopecurus aequalis</i> Sobol. var. amurensis (Kom.) Ohwi | | ● | | | | | | | |
| 812 | | | タカネコウボウ | <i>Anthoxanthum japonicum</i> (Maxim.) Hack. | ○ | | | | | | | | |
| 813 | | | コブナグサ | <i>Arthraxon hispidus</i> (Thunb.) Makino | | | * | | | | | | |
| 814 | | | トダシバ | <i>Arundinella hirta</i> (Thunb.) C.Tanaka | ○ | ● | | | | | | | |
| 815 | | | ホガエリガヤ | <i>Brylkinia caudata</i> (Munro) F.Schmidt | ○ | | | | NT | NT | | | |
| 816 | | | ヤマアワ | <i>Calamagrostis epigeios</i> (L.) Roth | | ● | | | | | | | |
| 817 | | | カニツリノガリヤス | <i>Calamagrostis fauriei</i> Hack. | ○ | ● | | | | | | | |
| 818 | | | ヒメノガリヤス | <i>Calamagrostis hakonensis</i> Franch. et Sav. | ○ | ● | * | | | | | | |
| 819 | | | イワノガリヤス | <i>Calamagrostis langsдорffii</i> (Link) Trin. | ○ | | | | | | | | |
| 820 | | | ヒゲノガリヤス | <i>Calamagrostis longiseta</i> Hack. var. longiseta | ○ | ● | | | | | | | |
| 821 | | | オオヒゲガリヤス | <i>Calamagrostis longiseta</i> Hack. var. longiseta (Takeeda) Ohwi | ○ | | | | | | | | |
| 822 | | | ムツノガリヤス | <i>Calamagrostis matsumurae</i> Maxim. | ○ | ● | | | | | | | |
| 823 | | | タカネノガリヤス | <i>Calamagrostis sachalinensis</i> F.Schmidt | ○ | ● | | | LP | LP | | | |
| 824 | | | ミヤマノガリヤス | <i>Calamagrostis sesquiflora</i> (Trin.) Tzvelev | ○ | ● | | | LP | LP | | | |
| 825 | | | ヒロハノコメススキ | <i>Deschampsia caespitosa</i> (L.) P.Beauv. var. festucaeifolia Honda | ○ | | | | | | | | |
| 826 | | | コメススキ | <i>Deschampsia flexuosa</i> (L.) Trin. | ○ | ● | | | | | | | |
| 827 | | | メヒシバ | <i>Digitaria ciliaris</i> (Retz.) Koel. | | ● | | | | | | | |
| 828 | | | アキメヒシバ | <i>Digitaria violascens</i> Link | | ● | | | | | | | |
| 829 | | | イヌビエ | <i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P.Beauv. var. crus-galli | | | * | | | | | | |
| 830 | | | カゼクサ | <i>Eragrostis ferruginea</i> (Thunb.) P.Beauv. | | ● | | | | | | | |
| 831 | | | ウシノケグサ | <i>Festuca ovina</i> L. var. ovina | ○ | | | | | | | | |
| 832 | | | ミヤマウシノケグサ | <i>Festuca ovina</i> L. var. alpina Gren.et Godr.? | | ● | | | | | | | |
| 833 | | | トボシガラ | <i>Festuca parvigluma</i> Steud. | ○ | ● | | | | | | | |
| 834 | | | ミヤマドジョウツナギ | <i>Glyceria alnasteretum</i> Kom. | | ● | | | | | | | |
| 835 | | | ウシノシツベイ | <i>Hemarthria sibirica</i> (Gandog.) Ohwi | | ● | | | | | | | |
| 836 | | | チガヤ | <i>Imperata cylindrica</i> (L.) Raeusch. var. koenigii (Retz.) Pilg. | | ● | | | | | | | |
| 837 | | | チゴザサ | <i>Isachne globosa</i> (Thunb.) Kuntze | ○ | ● | | | | | | | |
| 838 | | | サヤヌカグサ | <i>Leersia sayanuka</i> Ohwi | | ● | * | | | | | | |
| 839 | | | ササガヤ | <i>Microstegium japonicum</i> (Miq.) Koidz. var. japonicum | | ● | | | | | | | |
| 840 | | | アシボソ | <i>Microstegium vimineum</i> (Trin.) A.Camus f. vimineum | | ● | | | | | | | |
| 841 | | ヒメアシボソ | <i>Microstegium vimineum</i> (Trin.) A.Camus f. willdenowianum (Nees) Osada | | ● | * | | | | | | | |
| 842 | | イブキヌカボ | <i>Milium effusum</i> L. | | | * | | | | | | | |
| 843 | | オオヒゲナガガリヤスモドキ | <i>Miscanthus intermedius</i> (Honda) Honda | ○ | ● | | | | | | | | |
| 844 | | ススキ | <i>Miscanthus sinensis</i> Andersson. f. sinensis | ○ | ● | * | | | | | | | |
| 845 | | ヌマガヤ | <i>Moliniopsis japonica</i> (Hack.) Hayata | ○ | | | | | | | | | |
| 846 | | コシノネズミガヤ | <i>Muhlenbergia curvistarata</i> (Ohwi) Ohwi var. curvistarata | | ● | | | | | | | | |
| 847 | | ミヤマネズミガヤ | <i>Muhlenbergia curvistarata</i> (Ohwi) Ohwi var. nipponica Ohwi | ○ | | | | | | | | | |
| 848 | | キダチノネズミガヤ | <i>Muhlenbergia ramosa</i> (Hack.) Makino | | ● | | | | | | | | |
| 849 | | コチヂミザサ | <i>Diplazium undulatifolius</i> (Ara) Roem. et Schult. var. japonica (Steud.) Koidz. | | ● | * | | | | | | | |
| 850 | | ケチヂミザサ | <i>Diplazium undulatifolius</i> (Ara) Roem. et Schult. var. undulatifolius | ○ | ● | * | | | | | | | |
| 851 | | ヌカキビ | <i>Panicum bisulcatum</i> Thunb. | | ● | | | | | | | | |
| 852 | | オオクサキビ | <i>Panicum dichotomiflorum</i> Michx. | | | * | | | | | | | |
| 853 | | スズメノヒエ | <i>Paspalum thunbergii</i> Kunth ex Steud. | | ● | * | | | | | | | |
| 854 | | チカラシバ | <i>Pennisetum alopecuroides</i> (L.) Spreng. | | ● | * | | | | | | | |
| 855 | | クサヨシ | <i>Phalaris arundinacea</i> L. | | ● | | | | | | | | |
| 856 | | ヨシ | <i>Phragmites communis</i> Trin. | | ● | * | | | | | | | |
| 857 | | ツルヨシ | <i>Phragmites japonica</i> Steud. | | ● | | | | | | | | |
| 858 | | スズメノカタビラ | <i>Poa annua</i> L. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 859 | | ナガハグサ | <i>Poa pratensis</i> L. | ○ | ● | | | | | | | | |

| No. | 科 | 種名(頭) | 種名 | 学名 | *1 | *2 | *3 | RDB(山形県) | RDB(新潟県) | 環境省 |
|-----|---------|-------|-------------|--|----|----|----|----------|----------|-----|
| 860 | | | ハイヌメリ | Sacciolepis indica (L.) Chase var. indica | | ● | | | | |
| 861 | | | フゲシザサ | Sasa fugeshiensis Koidz. | ○ | | | | | |
| 862 | | | チシマザサ | Sasa kurilensis (Rupr.) Makino et Shibata | ○ | ● | * | | | |
| 863 | | | オオバザサ | Sasa megalophylla Makino et Uchida | ○ | ● | | | | |
| 864 | | | シナノザサ | Sasa senanensis (Franch. et Sav.) Rehder | ○ | | | | | |
| 865 | | | アキノエノコログサ | Setaria faberi Herrm. | | ● | | | | |
| 866 | | | キンエノコロ | Setaria glauca (L.) P.Beauv. | | ● | | | | |
| 867 | | | エノコログサ | Setaria viridis (L.) P.Beauv. var. viridis f. viridis | | ● | | | | |
| 868 | | | ムラサキエノコロ | Setaria viridis (L.) P.Beauv. var. viridis f. misera Honda | | ● | | | | |
| 869 | | | ミヤマアブラスキ | Spodiopogon depauperatus Hack. | | ● | | | | |
| 870 | | | カニツリグサ | Trisetum bifidum (Thunb.) Ohwi | ○ | ● | | | | |
| 871 | | | シバ | Zoysia japonica Steud. | | ● | | | | |
| 872 | サトイモ科 | | ヒロハテンナンショウ | Arisaema amurense Maxim. subsp. robustum (Eng.) H.Ohashi et J.Murata | ○ | ● | * | | | |
| 873 | | | マムシグサ | Arisaema serratum (Thunb.) Schott | | ● | * | | | |
| 874 | | | ミズバショウ | Lysichiton camtschaticense (L.) Schott | ○ | ● | | | | |
| 875 | | | カラスビシャク | Pinellia ternata (Thunb.) Breit. | | ● | | | | |
| 876 | | | ザゼンソウ | Symplocarpus foetidus Nutt. var. latissimus (Makino) H.Hara | ○ | | | VU | VU | |
| 877 | ウキクサ科 | | アオウキクサ | Lemna perpusilla Torrey | | ● | | | | |
| 878 | | | ウキクサ | Spirodela polyrhiza (L.) Schleid. | | ● | | | | |
| 879 | ミクリ科 | | タマミクリ | Sparganium glomeratum (Beurl. ex Laest.) L.M.Neuman var. glomeratum | | ● | | EN | EN | VU |
| 880 | | | ホソバタマミクリ | Sparganium glomeratum (Beurl. ex Laest.) L.M.Neuman var. angustifolium Griseb. | ○ | | | VU | VU | LP |
| 881 | | | ナガエミクリ | Sparganium japonicum Rothert | | ● | | NT | NT | NT |
| 882 | ガマ科 | | ヒメガマ | Typha angustifolia L. | | ● | | | | |
| 883 | | | ガマ | Typha latifolia L. | ○ | ● | | | | |
| 884 | カヤツリグサ科 | | ミノボロスゲ | Carex albata Boott | ○ | ● | | | | |
| 885 | | | タテヤマスゲ | Carex aphyllopus Kkenth. | ○ | ● | | | | |
| 886 | | | ショウジョウスゲ | Carex blepharicarpa Franch. var. blepharicarpa | ○ | ● | * | | | |
| 887 | | | タカネショウジョウスゲ | Carex blepharicarpa Franch. var. dueensis (Meinsh.) Akiyama | ○ | | | | | |
| 888 | | | ツクバスゲ | Carex blepharicarpa Franch. var. stenocarpa Ohwi | | ● | | | | |
| 889 | | | ナルコスゲ | Carex curvicolis Franch. et Sav. | | ● | * | | | |
| 890 | | | カサスゲ | Carex dispalata Boott | | | * | DD | | |
| 891 | | | コタヌキラン | Carex doenitzii Boeck. | ○ | ● | | | | |
| 892 | | | ミヤマカンスゲ | Carex dolichostachya Hayata var. glaberrima (Ohwi) T.Koyama | ○ | ● | * | | | |
| 893 | | | ビロードスゲ | Carex fedia Nees var. miyabei (Franch.) T.Koyama | ○ | ● | | | | |
| 894 | | | ヤマテキリスゲ | Carex flabellata H.Lv. et Vaniot | ○ | ● | | | | |
| 895 | | | オクノカンスゲ | Carex foliosissima F.Schmidt | ○ | ● | | | | |
| 896 | | | イトキンスゲ | Carex hakkodensis Franch. | ○ | ● | | | | |
| 897 | | | コハリスゲ | Carex hakonensis Franch. et Sav. | | ● | | | | |
| 898 | | | カワラスゲ | Carex incisa Boott | | ● | | | | |
| 899 | | | ヒロバスゲ | Carex insanae Koidz. var. insanae | | ● | * | | | |
| 900 | | | ジュズスゲ | Carex ischnostachya Steud. | ○ | | | | | |
| 901 | | | ハガクレスゲ | Carex jacens C.B.Clarke | ○ | ● | | | | |
| 902 | | | ヒゴクサ | Carex japonica Thunb. | | ● | | | | |
| 903 | | | ヤラムスゲ | Carex lyngbyei Hornem. | ○ | ● | | | LP | LP |
| 904 | | | ゴウソ | Carex maximowiczii Miq. | ○ | ● | | | | |
| 905 | | | ミタケスゲ | Carex michauxiana Boeck. var. asiatica (Hult.) Ohwi | ○ | | | | NT | NT |
| 906 | | | ヌカスゲ | Carex mitrata Frach. | | ● | | | | |
| 907 | | | ヒメシラスゲ | Carex mollicula Boott | ○ | ● | * | | | |
| 908 | | | ホソバカンスゲ | Carex morrowii Boott var. tenuolepis (Franch.) Ohwi | | ● | | VU | VU | |
| 909 | | | ミヤマシラスゲ | Carex olivacea Boott var. angustior Kkenth. | ○ | | * | | | |
| 910 | | | ヤチカワズスゲ | Carex omiana Franch. et Sav. var. omiana | | ● | | | | |
| 911 | | | カワズスゲ | Carex omiana Franch. et Sav. var. monticola Ohwi | ○ | | | | | |
| 912 | | | ヒメスゲ | Carex oxyandra (Franch. et Sav.) Kud | ○ | ● | | | | |
| 913 | | | グレーンスゲ | Carex parciflora Boott var. parciflora | ○ | ● | | | | |

| No. | 科 | 種名(頭) | 種名 | 学名 | *1 | *2 | *3 | RDB(山形県) | | RDB(新潟県) | | 環境省 | | | |
|-----|-----|-------|------------|---|----|----|----|----------|----|----------|----|-----|----|----|----|
| 914 | | | ナガボノコジュズスゲ | Carex parviflora Boott var. vaniotii (H.Lv.) Ohwi | ○ | ● | | | | | | | | | |
| 915 | | | タヌキラン | Carex podogyna Franch. et Sav. | ○ | ● | | | | | | | | | |
| 916 | | | オクアゼスゲ | Carex pseudo-thunbergi Akiyama | | ● | | | | | | | | | |
| 917 | | | キンスゲ | Carex pyrenaica Wahlenb. | | ● | | | | | | | | | |
| 918 | | | キイトスゲ | Carex sachalinensis F.Schmidt var. fulva (Ohwi) Ohwi | | ● | | | | | | | | | |
| 919 | | | オオタヌキラン | Carex scitaeformis Kukenth. | | ● | | | | | | | | | |
| 920 | | | アズマナルコ | Carex shimidzensis Franch. | ○ | ● | * | | | | | | | | |
| 921 | | | タガネソウ | Carex siderosticta Hance | ○ | ● | | | | | | | | | |
| 922 | | | オオカワズスゲ | Carex stipata Muhl. | ○ | | | EN | VU | NT | NT | | | | |
| 923 | | | ヌイオスゲ | Carex vanheurckii Muell.Arg. | ○ | | | DD | EN | VU | VU | | | | |
| 924 | | | オニナルコスゲ | Carex vesicaria L. | ○ | | | NT | NT | VU | VU | | | | |
| 925 | | | ヒメクゲ | Cyperus brevifolius (Rottb.) Hassk. var. leiolopis (Franch. et Sav.) T.Koyama | | | * | | | | | | | | |
| 926 | | | ウシクグ | Cyperus orthostachyus Franch. et Sav. | | | * | | | | | | | | |
| 927 | | | セイタカハリイ | Eleocharis attenuata (Franch. et Savat.) Palla | ○ | | | CR | CR | | | | | | |
| 928 | | | シカクイ | Eleocharis wichurae Boeck. | ○ | ● | | | | | | | | | |
| 929 | | | サギスゲ | Eriophorum gracile Koch | ○ | ● | | | VU | | NT | | | | |
| 930 | | | ワタスゲ | Eriophorum vaginatum L. | ○ | ● | | | | | | | | | |
| 931 | | | ヤマイ | Fimbristylis subbispicata Nees et Meyen | ○ | | | | | | | | | | |
| 932 | | | ミカツキグサ | Rhynchospora alba (L.) Vahl | ○ | ● | | | | VU | VU | | | | |
| 933 | | | オオイヌノハナヒゲ | Rhynchospora fauriei Franch. | ○ | ● | | | | | | | | | |
| 934 | | | ミヤマイヌノハナヒゲ | Rhynchospora yasudana Makino | ○ | ● | | | | LP | LP | | | | |
| 935 | | | ミヤマホタルイ | Schoenoplectus hondoensis (Ohwi) Sojok | ○ | ● | | | | | | | | | |
| 936 | | | ホタルイ | Schoenoplectus juncooides (Roxb.) Palla subsp. hotanui (Ohwi) Sojok | ○ | ● | * | | | | | | | | |
| 937 | | | シカクホタルイ | Scirpus trapezoideus Koidz. | | ● | | | | | | | | | |
| 938 | | | アブラガヤ | Scirpus wichurae Boeck. | ○ | ● | * | | | | | | | | |
| 939 | | | ミネハリイ | Trichophorum caespitosum (L.) Hartm. | ○ | ● | | | | | | | | | |
| 940 | ラン科 | | コアニチドリ | Amitostigma kinoshitae (Makino) Schltr. | ○ | ● | | VU | EN | VU | VU | VU | VU | VU | VU |
| 941 | | | エビネ | Calanthe discolor Lindl. | | | * | VU | EN | VU | VU | VU | VU | NT | NT |
| 942 | | | ナツエビネ | Calanthe reflexa Maxim. | | ● | | CR | CR | VU | VU | VU | VU | VU | VU |

| No. | 科 | 種名(頭) | 種名 | 学名 | *1 | *2 | *3 | RDB(山形県) | | RDB(新潟県) | | 環境省 | | |
|-----|-----|-------|-----------|---|----|----|----|----------|----|----------|----|-----|----|----|
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 943 | | | サルメンエビネ | <i>Calanthe tricarinata</i> Lindl. | | ● | | CR | CR | EN | EN | EN | VU | VU |
| 944 | | | ササバギンラン | <i>Cephalanthera longibracteata</i> Blume | ○ | ● | | | | | | | | |
| 945 | | | サイハイラン | <i>Cremastra appendiculata</i> (D.Don) Makino | | ● | | | | | | | | |
| 946 | | | トケンラン | <i>Cremastra unguiculata</i> (Finet) Finet | | ● | | VU | EN | EN | EN | EN | VU | VU |
| 947 | | | シュラン | <i>Cymbidium goeringii</i> (Rchb.f.) Rchb.f. | | ● | | | | | | | | |
| 948 | | | サワラン | <i>Eleorchis japonica</i> (A.Gray) F.Maek. | ○ | ● | | EN | EN | EN | EN | | | |
| 949 | | | コイチヨウラン | <i>Ephippianthus schmidtii</i> Rchb.f. | ○ | ● | | | | VU | VU | | | |
| 950 | | | カキラン | <i>Epipactis thunbergii</i> A.Gray | ○ | ● | | NT | NT | | | | | |
| 951 | | | オニノヤガラ | <i>Gastrodia elata</i> Blume | ○ | ● | | | | | | | | |
| 952 | | | アケボノシュラン | <i>Sorobrya foveata</i> (Lindl.) Benth. ex G.B.Clerke var. <i>maximowicziana</i> (Makino) F.Maek. | | ● | | | | | | | | |
| 953 | | | ノビネチドリ | <i>Gymnadenia conopsea</i> (Cham.) Miyabe et Kud | ○ | ● | | | | | | | | |
| 954 | | | ミズトンボ | <i>Habenaria sagittifera</i> Rchb.fil. | | ● | | VU | EN | VU | VU | VU | VU | VU |
| 955 | | | クモキリソウ | <i>Liparis kumokiri</i> F.Maek. | ○ | | | | | | | | | |
| 956 | | | アリドオシラン | <i>Myrmecis japonica</i> (Rchb.f.) Rolfe | ○ | | | | | VU | VU | | | |
| 957 | | | カモメラン | <i>Orchis cyclochila</i> (Franch. et Sav.) Maxim. | | | * | EN | EN | EN | EN | I B | NT | NT |
| 958 | | | オノエラン | <i>Orchis fauriei</i> Finet | ○ | | | | | | | | | |
| 959 | | | ウチヨウラン | <i>Orchis graminifolia</i> (Rchb.f.) Ts.Tang et F.T.Wang | | ● | | CR | CR | EN | EN | VU | VU | VU |
| 960 | | | コケイラン | <i>Oreorchis patens</i> (Lindl.) Lindl. | | ● | | | | | | | | |
| 961 | | | タカネトンボ | <i>Platanthera chorisiana</i> (Cham.) Rchb.f. | ○ | ● | | EN | CR | EN | EN | VU | VU | VU |
| 962 | | | ジンバイソウ | <i>Platanthera florenti</i> Franch. et Sav. | ○ | ● | | | | | | | | |
| 963 | | | ミズチドリ | <i>Platanthera hologlottis</i> Maxim. | ○ | ● | | | VU | VU | VU | | | |
| 964 | | | ヤマサギソウ | <i>Platanthera mandarinorum</i> Rolfe var. <i>brachycoronum</i> (Franch. et Sav.) Koidz. | ○ | | | EN | EN | | | VU | | |
| 965 | | | タカネサギソウ | <i>Platanthera maximowicziana</i> Schltr. | ○ | ● | | | | LP | LP | | | |
| 966 | | | オオバトソウ | <i>Platanthera minor</i> (Miq.) Rchb.f. | ○ | | | | | | | | | |
| 967 | | | キソチドリ | <i>Platanthera ophrydioides</i> F.Schmidt var. <i>monophylla</i> Honda | ○ | ● | | | | NT | NT | | | |
| 968 | | | オオヤマサギソウ | <i>Platanthera sachalinensis</i> F.Schmidt | ○ | ● | | | | | | | | |
| 969 | | | ホソバノキソチドリ | <i>Platanthera tipuloides</i> Lindl. var. <i>tipuloides</i> | ○ | | | | | | | | | |
| 970 | | | コバトソウ | <i>Platanthera tipuloides</i> Lindl. var. <i>nipponica</i> (Makino) Ohwi | ○ | ● | | | | | | | | |
| 971 | | | ツブラトソウ | <i>Platanthera tipuloides</i> Lindl. var. <i>sororia</i> (Schltr.) F.Maek. | | ● | | | | | | | | |
| 972 | | | ガッサンチドリ | <i>Platanthera uzenensis</i> (Ohwi) F.Maek. | ○ | | | CR | CR | EN | EN | VU | EN | EN |
| 973 | | | トキソウ | <i>Pogonia japonica</i> Rchb.f. | ○ | ● | | VU | VU | EN | EN | VU | VU | VU |
| 974 | | | ネジバナ | <i>Spiranthes sinensis</i> (Pers.) Ames var. <i>amoena</i> (M.Bieb.) H.Hara | ○ | ● | * | | | | | | | |
| 975 | | | トンボソウ | <i>Tulotis ussuriensis</i> (Regel) Hara | ○ | | | | | | | | | |
| | 138 | | 975 | | | | | | | | | | | |

・本リストの分類群は主に「日本の野生植物」(平凡社)と「Flora of Japan」に従ったが、他の文献によるものも一部ある。

・上記の図書に掲載されていない学名は、出典に記載のものに従ったが()に入れて表示している。また、明らかに分類群が報告時点とは変更された種は、出典と異なる種名で表示している。例えば シシウド・ミヤマシシウド→ミチノクヨロイグサ、サイゴクミツバツツジ →ユキグニミツバツツジ など

なお、高橋氏の目録は三面ダム建設のための調査であり、本朝日連峰の調査範囲外の資料も含まれている。そのため明らかに範囲外の植物は目録から除外して引用した。

出典) *1:○ 水島正美・結城嘉美(1964) 種子植物 朝日連峰(山形県学術調査会)及び伊藤 洋(1964) シダ植物 朝日連峰(山形県学術調査会)による。

*2:● 高橋秀男(1975) 奥三面及び朝日山系の植物 奥三面ダム建設計画に関する学術調査報告書 日本自然保護協会による

3: 新潟県(1993) 続・新潟のすぐれた自然 新潟県自然環境保全資料策定調査書:137-213。(石黒山・郷土の森)による(石沢 進 朝日連峰現地調査(1978)で部追加を含む)

RDB(山形県):レッドデータブックやまがた 絶滅危惧野生植物—維管束植物— 山形県野生植物調査研究会編、2004. 3:山形県

レッドデータブックやまがた2013改訂版(植物版)

RDB(新潟県):レッドデータブックにいがた—新潟県の保護上重要な野生生物—、2001 新潟県

レッドデータブックにいがた2014(維管束植物)

環境省 ※1 平成19年(2007年)に改訂版レッドリスト(環境省自然環境局)で公表されたものに準ずる。生物多様性センターhttp://www.biodic.go.jp/rdb/rdb_f.html

※2 2012のレッドリストに変更する際、2007の分類に誤りがあったもの。

※3 環境省第4次レッドリスト(2012)による。(赤字:アップリストと新規追加、青字:ダウンリスト、緑字:DDへ変更)