

山形県レッドリスト(植物版)

(1) 維管束植物

■ 絶滅(EX) 41種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|---------|-------------|--|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 1 | カバノキ科 | イヌシデ | <i>Carpinus tschonoskii</i> Maxim. | DD | - | - |
| 2 | タデ科 | ナガバノウナギツカミ | <i>Persicaria hastatosagittata</i> (Makino) Nakai | EX | NT | NT |
| 3 | タデ科 | マダイオウ | <i>Rumex madaio</i> Makino | EN | - | - |
| 4 | ナデシコ科 | イトハコベ | <i>Stellaria filicaulis</i> Makino | EX | VU | VU |
| 5 | アカザ科 | カワラアカザ | <i>Chenopodium acuminatum</i> Willd. var. <i>vachelii</i> (Hook. et Arn.) Moq. | EX | - | - |
| 6 | アカザ科 | ミドリアカザ | <i>Chenopodium bryoniifolium</i> Bunge | - | CR | CR |
| 7 | キンポウゲ科 | ヒメキンポウゲ | <i>Halerpestes kawakamii</i> (Makino) Tamura | EX | VU | VU |
| 8 | キンポウゲ科 | イワカラマツ | <i>Thalictrum sekimotoanum</i> Honda | - | VU | VU |
| 9 | バラ科 | クロバナロウゲ | <i>Comarum palustre</i> L. | CR | - | - |
| 10 | フウロソウ科 | タチフウロ | <i>Geranium krameri</i> Franch. et Sav. | EX | - | - |
| 11 | スギナモ科 | スギナモ | <i>Hippuris vulgaris</i> L. | EX | - | - |
| 12 | ツツジ科 | エゾツツジ | <i>Therorhodium camtschaticum</i> (Pall.) Small | EX | - | - |
| 13 | ツツジ科 | イワツツジ | <i>Vaccinium praestans</i> Lamb. | DD | - | - |
| 14 | サクラソウ科 | サクラソウ | <i>Primula sieboldii</i> E.Morren | CR | NT | NT |
| 15 | ムラサキ科 | エゾムラサキ | <i>Myosotis sylvatica</i> (Ehrh.) Hoffm. | - | - | - |
| 16 | ムラサキ科 | エチゴルリソウ | <i>Omphalodes krameri</i> Franch. et Sav. var. <i>laevisperma</i> (Nakai) Ohwi | DD | - | - |
| 17 | シソ科 | カイジンドウ | <i>Ajuga ciliata</i> Bunge var. <i>villosior</i> A.Gray ex Nakai | EX | VU | VU |
| 18 | シソ科 | ムシャリンドウ | <i>Dracocephalum argunense</i> Fisch. ex Link | EX | VU | VU |
| 19 | シソ科 | フトボナギナタコウジュ | <i>Elsholtzia nipponica</i> Ohwi | EX | - | - |
| 20 | シソ科 | ヤマジソ | <i>Mosla japonica</i> (Benth. ex Oliv.) Maxim. | EX | NT | NT |
| 21 | シソ科 | ミズトラノオ | <i>Pogostemon yatabeanus</i> (Makino) Press | EX | VU | VU |
| 22 | ゴマノハグサ科 | オオアブノメ | <i>Gratiola japonica</i> Miq. | - | VU | VU |
| 23 | ゴマノハグサ科 | エゾルリトラノオ | <i>Pseudolysimachion ovatum</i> (Nakai) T.Yamaz. subsp. <i>miyabei</i> (Nakai et Honda) T.Yamaz. | EX | - | - |
| 24 | ハマウツボ科 | ナンバンギセル | <i>Aeginetia indica</i> L. | VU | - | - |
| 25 | タヌキモ科 | オオタヌキモ | <i>Utricularia macrorhiza</i> Leconte | - | NT | NT |
| 26 | キク科 | キタノコギリソウ | <i>Achillea alpina</i> L. subsp. <i>japonica</i> (Heimerl) Kitam. | EX | VU | VU |

■ 絶滅(EX) 41種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|---------|----------|---|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 27 | キク科 | アキノハハコグサ | <i>Gnaphalium hypoleucum</i> DC. | CR | EN | VU |
| 28 | キク科 | タカサゴソウ | <i>Ixeris chinensis</i> (Thunb.) Nakai subsp. <i>strigosa</i> (H.Lév. et Vaniot) Kitam. | EX | VU | VU |
| 29 | キク科 | オカオグルマ | <i>Tephrosieris integrifolia</i> (L.) Holub subsp. <i>kirilowii</i> (Turcz. ex DC.) B.Nord. | EX | - | - |
| 30 | キク科 | シカギク | <i>Tripleurospermum tetragonospermum</i> (F.Schmidt) Poped. | EX | - | - |
| 31 | ヒルムシロ科 | リュウノヒゲモ | <i>Potamogeton pectinatus</i> L. | EX | NT | NT |
| 32 | イバラモ科 | オオトリゲモ | <i>Najas oguraensis</i> Miki | EX | - | - |
| 33 | ユリ科 | エゾタケシマラン | <i>Streptopus streptopoides</i> (Ledeb.) Frye et Rigg subsp. <i>streptopoides</i> | EX | - | - |
| 34 | カヤツリグサ科 | タカネヤガミスゲ | <i>Carex lachenalii</i> Schkuhr | DD | NT | NT |
| 35 | カヤツリグサ科 | アサマスゲ | <i>Carex lithophila</i> Turcz. | - | NT | NT |
| 36 | カヤツリグサ科 | エゾツリスゲ | <i>Carex papulosa</i> Boott | EX | - | - |
| 37 | ラン科 | アオキラン | <i>Epipogium japonicum</i> Makino | DD | CR | CR |
| 38 | ラン科 | ムカゴソウ | <i>Herminium lanceum</i> (Thunb. ex Sw.) J.Vuijk | DD | EN | NT |
| 39 | ラン科 | ベニシュスラン | <i>Goodyera biflora</i> (Lindl.) Hook.f. | - | - | - |
| 40 | ラン科 | ミヤマモジズリ | <i>Neottianthe cucullata</i> (L.) Schltr. | DD | - | - |
| 41 | ラン科 | サカネラン | <i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich. var. <i>mandshurica</i> Kom. | EX | VU | VU |

■ 野生絶滅(EW) 1種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|--------|-----|--|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 1 | ミツガシワ科 | アサザ | <i>Nymphoides peltata</i> (S.G.Gmel.) Kuntze | EW | NT | NT |

■ 絶滅危惧IA類(CR) 176種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|----------|------------|--|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 1 | ヒカゲノカズラ科 | チシマヒカゲノカズラ | <i>Diphasiastrum alpinum</i> (L.) Holub | CR | EN | EN |
| 2 | ヒカゲノカズラ科 | スギラン | <i>Huperzia cryptomerina</i> (Maxim.) Dixit | DD | VU | VU |
| 3 | イワヒバ科 | コケスギラン | <i>Selaginella selaginoides</i> (L.) P.Beauv. ex Schrank et C.F.P.Mart. | - | - | - |
| 4 | ハナヤスリ科 | ウスイハナワラビ | <i>Botrychium nipponicum</i> Makino var. <i>minus</i> (H.Hara) K. Iwats. | - | - | - |
| 5 | ウラジロ科 | ウラジロ | <i>Gleichenia japonica</i> Spreng. | EX | - | - |
| 6 | コケシノブ科 | アオホラゴケ | <i>Crepidomanes latealatum</i> (Bosch) Copel. | EX | - | - |

■ 絶滅危惧IA類(CR) 176種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|---------|-------------|---|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 7 | ホウライシダ科 | ハコネシダ | <i>Adiantum monochlamys</i> D.C.Eaton | CR | - | - |
| 8 | ホウライシダ科 | ミズワラビ | <i>Ceratopteris thalictroides</i> (L.) Brongn. | CR | - | - |
| 9 | オシダ科 | ニオイシダ | <i>Dryopteris fragrans</i> (L.) Schott | CR | - | - |
| 10 | イワデンダ科 | ウスヒメワラビ | <i>Acystopteris japonica</i> (Luerss.) Nakai | CR | - | - |
| 11 | イワデンダ科 | コガネシダ | <i>Woodsia macrochlaena</i> Mett. et Kuhn | CR | - | - |
| 12 | ウラボシ科 | ミヤマウラボシ | <i>Crypsinus veitchii</i> (Baker) Copel. | - | - | - |
| 13 | ウラボシ科 | イワオモダカ | <i>Pyrrosia hastata</i> (Houtt.) Ching | DD | - | - |
| 14 | デンジソウ科 | デンジソウ | <i>Marsilea quadrifolia</i> L. | CR | VU | VU |
| 15 | ヒノキ科 | ハイネズ | <i>Juniperus conferta</i> Parl. | CR | - | - |
| 16 | ツチトリモチ科 | ミヤマツチトリモチ | <i>Balanophora nipponica</i> Makino | CR | VU | VU |
| 17 | タデ科 | サデクサ | <i>Persicaria maackiana</i> (Regel) Nakai | - | - | - |
| 18 | タデ科 | ボントクタデ | <i>Persicaria pubescens</i> (Blume) H.Hara | DD | - | - |
| 19 | タデ科 | ハマミチヤナギ | <i>Polygonum tatewakianum</i> Koji Ito | CR | - | - |
| 20 | ツルナ科 | ツルナ | <i>Tetragonia tetragonoides</i> (Pall.) Kuntze | CR | - | - |
| 21 | ナデシコ科 | エゾフスマ | <i>Stellaria fenzlii</i> Regel | - | - | - |
| 22 | アカザ科 | イワアカザ | <i>Chenopodium gracilispicum</i> H.W.Kung | EX | CR | - |
| 23 | キンポウゲ科 | イイデトリカブト | <i>Aconitum iidemontanum</i> Kadota, Y.Kita et K.Ueda | CR | CR | CR |
| 24 | キンポウゲ科 | アズマレイジンソウ | <i>Aconitum pterocaule</i> Koidz. | VU | - | - |
| 25 | キンポウゲ科 | ワガトリカブト | <i>Aconitum okuyamae</i> Nakai var. <i>wagaense</i> Kadota | - | VU | VU |
| 26 | キンポウゲ科 | サンリンソウ | <i>Anemone stolonifera</i> Maxim. | CR | - | - |
| 27 | キンポウゲ科 | カザグルマ | <i>Clematis patens</i> C.Morren et Decne. | CR | NT | NT |
| 28 | キンポウゲ科 | ムラサキボタンヅル | <i>Clematis takedana</i> Makino | - | - | - |
| 29 | キンポウゲ科 | オキナグサ | <i>Pulsatilla cernua</i> (Thunb.) Bercht. et C.Presl | EN | VU | VU |
| 30 | キンポウゲ科 | コキツネノボタン | <i>Ranunculus chinensis</i> Bunge | EX | VU | VU |
| 31 | アケビ科 | ムベ | <i>Stauntonia hexaphylla</i> (Thunb.) Decne. | EN | - | - |
| 32 | スイレン科 | オゼコウホネ | <i>Nuphar pumila</i> (Timm) DC. var. <i>ozeensis</i> H.Hara | CR | VU | VU |
| 33 | ボタン科 | ベニバナヤマシャクヤク | <i>Paeonia obovata</i> Maxim. | EN | VU | VU |

■ 絶滅危惧IA類(CR) 176種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|----------|------------|--|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 34 | ベンケイソウ科 | アズマツメクサ | <i>Tillaea aquatica</i> L. | - | NT | NT |
| 35 | ユキノシタ科 | ザリコミ | <i>Ribes maximowiczianum</i> Kom. | DD | - | - |
| 36 | ユキノシタ科 | トガスグリ | <i>Ribes sachalinense</i> (F.Schmidt) Nakai | - | - | - |
| 37 | バラ科 | ザイフリボク | <i>Amelanchier asiatica</i> (Siebold et Zucc.) Endl. ex Walp. | CR | - | - |
| 38 | バラ科 | シンエイザクラ | <i>Cerasus katonis</i> H.Ohba | - | - | - |
| 39 | バラ科 | キンロバイ | <i>Dasiphora fruticosa</i> (L.) Rydb. | CR | VU | VU |
| 40 | バラ科 | エゾツルキンバイ | <i>Potentilla anserina</i> L. subsp. <i>pacifica</i> (Howell) Rousi | CR | - | - |
| 41 | バラ科 | ヒロハノカワラサイコ | <i>Potentilla niponica</i> Th.Wolf | VU | VU | VU |
| 42 | マメ科 | モメンヅル | <i>Astragalus reflexistipulus</i> Miq. | - | - | - |
| 43 | マメ科 | マルバヌスビトハギ | <i>Desmodium podocarpum</i> DC. subsp. <i>podocarpum</i> | - | - | - |
| 44 | マメ科 | レンリソウ | <i>Lathyrus quinquenervius</i> (Miq.) Litv. | - | - | - |
| 45 | マメ科 | マキエハギ | <i>Lespedeza virgata</i> (Thunb.) DC | CR | - | - |
| 46 | マメ科 | センダイハギ | <i>Thermopsis lupinoides</i> (L.) Link | CR | - | - |
| 47 | フウロソウ科 | タカネゲンナイフウロ | <i>Geranium onoei</i> Franch. et Sav. | EX | - | - |
| 48 | トウダイグサ科 | トウダイグサ | <i>Euphorbia helioscopia</i> L. | CR | - | - |
| 49 | ニシキギ科 | オオツリバナ | <i>Euonymus planipes</i> (Koehne) Koehne | - | - | - |
| 50 | ニシキギ科 | クロツリバナ | <i>Euonymus tricuspidatus</i> Koidz. | - | - | - |
| 51 | スミレ科 | エゾノタチツボスミレ | <i>Viola acuminata</i> Ledeb. | CR | - | - |
| 52 | スミレ科 | サクラスミレ | <i>Viola hirtipes</i> S.Moore | CR | - | - |
| 53 | スミレ科 | マルバスミレ | <i>Viola keiskei</i> Miq. | CR | - | - |
| 54 | スミレ科 | オオバタチツボスミレ | <i>Viola langsдорffii</i> Fisch. ex Ging. subsp. <i>sachalinensis</i> W.Becker | - | NT | NT |
| 55 | スミレ科 | フモトスミレ | <i>Viola sieboldii</i> Maxim. | - | - | - |
| 56 | ミソハギ科 | ミズキカシグサ | <i>Rotala rosea</i> (Poir.) C.D.K.Cook | CR | VU | VU |
| 57 | ヒシ科 | ヒメビシ | <i>Trapa incisa</i> Siebold et Zucc. | EN | VU | VU |
| 58 | アリノトウグサ科 | オグラノフサモ | <i>Myriophyllum oguraense</i> Miki | CR | VU | VU |
| 59 | イチヤクソウ科 | カラフトイチヤクソウ | <i>Pyrola faurieana</i> Andres | - | VU | VU |
| 60 | ツツジ科 | アブラツツジ | <i>Enkianthus subsessilis</i> (Miq.) Makino | EX | - | - |

■ 絶滅危惧IA類(CR) 176種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|---------|-----------|---|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 61 | ツツジ科 | ジムカデ | <i>Harrimanella stelleriana</i> (Pall.) Coville | - | - | - |
| 62 | サクラソウ科 | ミヤマタゴボウ | <i>Lysimachia acroadenia</i> Maxim. | CR | - | - |
| 63 | サクラソウ科 | ユキワリコザクラ | <i>Primula farinosa</i> L. subsp. <i>modesta</i> (Bisset et S.Moore) Pax var. <i>fauriei</i> (Franch.) Miyabe | CR | - | - |
| 64 | サクラソウ科 | オオサクラソウ | <i>Primula jesoana</i> Miq. var. <i>jesoana</i> | CR | - | - |
| 65 | モクセイ科 | オクノハマイボタ | <i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne. var. <i>yuhkianum</i> (Koidz.) Sugim. | - | - | - |
| 66 | エゴノキ科 | オオバアサガラ | <i>Pterostyrax hispida</i> Siebold et Zucc. | CR | - | - |
| 67 | マチン科 | アイナエ | <i>Mitrasacme pygmaea</i> R.Br. | - | - | - |
| 68 | リンドウ科 | コケリンドウ | <i>Gentiana squarrosa</i> Ledeb. | - | - | - |
| 69 | リンドウ科 | ホソバツルリンドウ | <i>Pterygocalyx volubilis</i> Maxim. | CR | VU | VU |
| 70 | リンドウ科 | イヌセンブリ | <i>Swertia tosaensis</i> Makino | CR | VU | VU |
| 71 | ガガイモ科 | コカモメヅル | <i>Tylophora floribunda</i> Miq. | EX | - | - |
| 72 | ガガイモ科 | フナバラソウ | <i>Vincetoxicum atratum</i> (Bunge) C.Morren et Decne. | EX | VU | VU |
| 73 | アカネ科 | キクムグラ | <i>Galium kikumugura</i> Ohwi | DD | - | - |
| 74 | アカネ科 | ハナムグラ | <i>Galium tokyoense</i> Makino | EX | VU | VU |
| 75 | ヒルガオ科 | マメダオシ | <i>Cuscuta australis</i> R.Br. | - | CR | CR |
| 76 | ムラサキ科 | ムラサキ | <i>Lithospermum erythrorhizon</i> Siebold et Zucc. | CR | EN | EN |
| 77 | ムラサキ科 | ハマベンケイソウ | <i>Mertensia maritima</i> (L.) Gray subsp. <i>asiatica</i> Takeda | CR | - | - |
| 78 | クマツヅラ科 | コムラサキ | <i>Callicarpa dichotoma</i> (Lour.) K.Koch | CR | - | - |
| 79 | シソ科 | メハジキ | <i>Leonurus japonicus</i> Houtt. | EN | - | - |
| 80 | シソ科 | キセワタ | <i>Leonurus macranthus</i> Maxim. | CR | VU | VU |
| 81 | シソ科 | イヌニガクサ | <i>Teucrium veronicoides</i> Maxim. var. <i>brachytrichum</i> Ohwi | DD | CR | CR |
| 82 | フジウツギ科 | フジウツギ | <i>Buddleja japonica</i> Hemsl. | EN | - | - |
| 83 | ゴマノハグサ科 | アブノメ | <i>Dopatrium junceum</i> (Roxb.) Buch.-Ham. ex Benth. | CR | - | - |
| 84 | ゴマノハグサ科 | ツシマママコナ | <i>Melampyrum roseum</i> Maxim. var. <i>roseum</i> | CR | - | - |
| 85 | ゴマノハグサ科 | ピロードトラノオ | <i>Pseudolysimachion ovatum</i> (Nakai) T.Yamaz. | CR | - | - |
| 86 | ゴマノハグサ科 | ヒキヨモギ | <i>Siphonostegia chinensis</i> Benth. ex Hook. et Arn. | - | - | - |
| 87 | ゴマノハグサ科 | ヒヨクソウ | <i>Veronica melissifolia</i> Poir. | DD | - | - |

■ 絶滅危惧IA類(CR) 176種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|---------|----------------|---|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 88 | ゴマノハグサ科 | イヌノフグリ | <i>Veronica polita</i> Fr. subsp. <i>lilacina</i> (T.Yamaz.) T.Yamaz. | CR | VU | VU |
| 89 | ゴマノハグサ科 | カワヂシャ | <i>Veronica undulata</i> Wall. | CR | NT | NT |
| 90 | ゴマ科 | ヒシモドキ | <i>Trapella sinensis</i> F. W. Oliv. | CR | EN | EN |
| 91 | ハマウツボ科 | ハマウツボ | <i>Orobanche coerulescens</i> Stephan ex Willd. | EN | VU | VU |
| 92 | ハマウツボ科 | キヨスミウツボ | <i>Phacellanthus tubiflorus</i> Siebold et Zucc. | DD | - | - |
| 93 | タヌキモ科 | フサタヌキモ | <i>Utricularia dimorphantha</i> Makino | EX | EN | EN |
| 94 | スイカズラ科 | クロブシヒョウタンボク | <i>Lonicera kurobushiensis</i> Kadota | CR | CR | - |
| 95 | スイカズラ科 | ウゼンベニバナヒョウタンボク | <i>Lonicera uzenensis</i> Kadota | CR | CR | - |
| 96 | マツムシソウ科 | マツムシソウ | <i>Scabiosa japonica</i> Miq. | CR | - | - |
| 97 | キキョウ科 | フクシマシャジン | <i>Adenophora divaricata</i> Franch. et Sav. var. <i>manshurica</i> Kitag. | EN | - | - |
| 98 | キキョウ科 | シデシャジン | <i>Asyneuma japonicum</i> (Miq.) Briq. | CR | - | - |
| 99 | キク科 | ヤマノコギリソウ | <i>Achillea alpina</i> L. var. <i>discoidea</i> (Regel) Kitam. | CR | - | - |
| 100 | キク科 | エゾノコギリソウ | <i>Achillea ptarmica</i> L. subsp. <i>macrocephala</i> (Rupr.) Heimerl | CR | - | - |
| 101 | キク科 | ヒメシオン | <i>Aster fastigiatus</i> Fisch. | CR | - | - |
| 102 | キク科 | モリアザミ | <i>Cirsium dipsacolepis</i> (Maxim.) Matsum. | CR | - | - |
| 103 | キク科 | ウゼンヒメアザミ | <i>Cirsium katoanum</i> Kadota | - | CR | - |
| 104 | キク科 | エゾノキツネアザミ | <i>Cirsium setosum</i> (Willd.) M.Bieb. | - | - | - |
| 105 | キク科 | マミガサキアザミ | <i>Cirsium takahashii</i> Kadota | - | - | - |
| 106 | キク科 | エゾムカシヨモギ | <i>Erigeron acer</i> L. var. <i>acer</i> | CR | - | - |
| 107 | キク科 | オゼニガナ | <i>Ixeridium dentatum</i> (Thunb.) Tzvelev subsp. <i>ozense</i> (Sugim.) Yonek. | - | - | - |
| 108 | キク科 | カイトカラコウ | <i>Ligularia kaialpina</i> Kitam. | - | - | - |
| 109 | キク科 | シュウブンソウ | <i>Rhynchospermum verticillatum</i> Reinw. ex Blume | CR | - | - |
| 110 | キク科 | ヒメヒゴタイ | <i>Saussurea pulchella</i> (Fisch. ex Hornem.) Fisch. | CR | VU | VU |
| 111 | キク科 | センダイトウヒレン | <i>Saussurea sendaica</i> Franch. ex Koidz. | VU | - | - |
| 112 | キク科 | トガヒゴタイ | <i>Saussurea sugimurae</i> Honda | NT | - | - |
| 113 | キク科 | オナモミ | <i>Xanthium strumarium</i> L. | - | VU | VU |
| 114 | トチカガミ科 | スブタ | <i>Blyxa echinosperma</i> (C.B.Clarke) Hook.f. | CR | VU | VU |

■ 絶滅危惧IA類(CR) 176種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|---------|-------------|---|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 115 | トチカガミ科 | セキシヨウモ | <i>Vallisneria natans</i> (Lour.) H.Hara | DD | - | - |
| 116 | シバナ科 | ホソバノシバナ | <i>Triglochin palustris</i> L. | - | VU | VU |
| 117 | ヒルムシロ科 | エゾヤナギモ | <i>Potamogeton compressus</i> L. | CR | - | - |
| 118 | イバラモ科 | イトイバラモ | <i>Najas yezoensis</i> Miyabe | CR | VU | EN |
| 119 | ユリ科 | ミヤマラッキョウ | <i>Allium splendens</i> Willd. ex Roem. et Schult. | EX | - | - |
| 120 | ユリ科 | ミヤマエンレイソウ | <i>Trillium tschonoskii</i> Maxim. var. <i>atrorubens</i> Miyabe et Tatew. | CR | - | - |
| 121 | アヤメ科 | ヒオウギアヤメ | <i>Iris setosa</i> Pall. ex Link | - | - | - |
| 122 | イグサ科 | イトイ | <i>Juncus maximowiczii</i> Buchenau | EX | - | - |
| 123 | イグサ科 | クモマスズメノヒエ | <i>Luzula arcuata</i> (Wahlenb.) Sw. subsp. <i>unalaschkensis</i> (Buchenau) Hultén | DD | NT | NT |
| 124 | イグサ科 | ヤマスズメノヒエ | <i>Luzula multiflora</i> (Ehrh.) Lejeune | CR | - | - |
| 125 | ホシクサ科 | ホシクサ | <i>Eriocaulon cinereum</i> R.Br. | CR | - | - |
| 126 | ホシクサ科 | タカユイヌノヒゲ | <i>Eriocaulon miquelianum</i> Koern. var. <i>atrosepalum</i> Satake | DD | - | - |
| 127 | イネ科 | ユキクラヌカボ | <i>Agrostis hideoi</i> Ohwi | CR | EN | EN |
| 128 | イネ科 | ヒナザサ | <i>Coelachne japonica</i> Hack. | - | NT | - |
| 129 | イネ科 | ハナムギ | <i>Elymus dahuricus</i> Turcz. ex Griseb. | DD | - | - |
| 130 | イネ科 | ヒロハノハネガヤ | <i>Stipa coreana</i> Honda var. <i>japonica</i> (Hack.) Y.N.Lee | CR | - | - |
| 131 | サトイモ科 | ヒトツバテンナンショウ | <i>Arisaema maximowiczii</i> Nakai subsp. <i>tashiroyi</i> (Kitam.) Seriz. | CR | - | - |
| 132 | サトイモ科 | オオマムシグサ | <i>Arisaema takedae</i> Makino | CR | - | - |
| 133 | ミクリ科 | オオミクリ | <i>Sparganium erectum</i> L. var. <i>macrocarpum</i> (Makino) H.Hara | CR | VU | VU |
| 134 | カヤツリグサ科 | ジョウロウスゲ | <i>Carex capricornis</i> Meinsh. ex Maxim. | EX | VU | VU |
| 135 | カヤツリグサ科 | ハマアオスゲ | <i>Carex fibrillosa</i> Franch. et Sav. | DD | - | - |
| 136 | カヤツリグサ科 | マスクサ | <i>Carex gibba</i> Wahlenb. | EN | - | - |
| 137 | カヤツリグサ科 | スナジスゲ | <i>Carex glabrescens</i> (Kük.) Ohwi | EX | - | - |
| 138 | カヤツリグサ科 | センダイスゲ | <i>Carex lenta</i> D.Don var. <i>sendaica</i> (Franch.) T.Koyama | CR | - | - |
| 139 | カヤツリグサ科 | ヤガミスゲ | <i>Carex maackii</i> Maxim. | DD | - | - |
| 140 | カヤツリグサ科 | タチスゲ | <i>Carex maculata</i> Boott | - | - | - |
| 141 | カヤツリグサ科 | キンチャクスゲ | <i>Carex mertensii</i> Presc. var. <i>urostachys</i> (Franch.) Kük. | - | - | - |

■ 絶滅危惧IA類(CR) 176種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|---------|------------|--|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 142 | カヤツリグサ科 | カンスゲ | <i>Carex morrowii</i> Boott | DD | - | - |
| 143 | カヤツリグサ科 | オオクグ | <i>Carex rugulosa</i> Kük. | CR | NT | NT |
| 144 | カヤツリグサ科 | チュウゼンジスゲ | <i>Carex tenuistachya</i> Nakai | - | - | - |
| 145 | カヤツリグサ科 | カンエンガヤツリ | <i>Cyperus exaltatus</i> Retz. var. <i>iwasakii</i> (Makino) T.Koyama | CR | VU | VU |
| 146 | カヤツリグサ科 | セイタカハリイ | <i>Eleocharis attenuata</i> (Franch. et Sav.) Palla | CR | - | - |
| 147 | カヤツリグサ科 | エゾハリイ | <i>Eleocharis congesta</i> D.Don var. <i>thermalis</i> (Hultén) T.Koyama | DD | - | - |
| 148 | カヤツリグサ科 | トネテンツキ | <i>Fimbristylis stauntonii</i> Debeaux et Franch. var. <i>tonensis</i> (Makino) Ohwi ex T.Koyama | CR | VU | VU |
| 149 | カヤツリグサ科 | タカネクロスゲ | <i>Scirpus maximowiczii</i> C.B.Clarke | EN | VU | VU |
| 150 | ラン科 | キンセイラン | <i>Calanthe nipponica</i> Makino | EN | VU | VU |
| 151 | ラン科 | ナツエビネ | <i>Calanthe puberula</i> Lindl. var. <i>reflexa</i> (Maxim.) Hiroe | CR | VU | VU |
| 152 | ラン科 | サルメンエビネ | <i>Calanthe tricarinata</i> Lindl. | CR | VU | VU |
| 153 | ラン科 | キンラン | <i>Cephalanthera falcata</i> (Thunb.) Blume | CR | VU | VU |
| 154 | ラン科 | コアツモリソウ | <i>Cypripedium debile</i> Rchb.f. | DD | NT | NT |
| 155 | ラン科 | アツモリソウ | <i>Cypripedium macranthos</i> Sw. var. <i>speciosum</i> (Rolfe) Koidz. | CR | VU | VU |
| 156 | ラン科 | イチヨウラン | <i>Dactylostalix ringens</i> Rchb.f. | CR | - | - |
| 157 | ラン科 | アオスズラン | <i>Epipactis papillosa</i> Franch. et Sav. | VU | - | - |
| 158 | ラン科 | カモメラン | <i>Galearis cyclochila</i> (Franch. et Sav.) Maxim. | CR | NT | NT |
| 159 | ラン科 | ヒロハツリシュスラン | <i>Goodyera pendula</i> Maxim. f. <i>brachyphylla</i> (F.Maek.) Masam. et Satomi | EX | EN | EN |
| 160 | ラン科 | オオミズトンボ | <i>Habenaria linearifolia</i> Maxim. | CR | EN | CR |
| 161 | ラン科 | ギボウシラン | <i>Liparis auriculata</i> Blume ex Miq. | CR | EN | EN |
| 162 | ラン科 | フガクスズムシソウ | <i>Liparis fujisanensis</i> F.Maek. ex F.Konta et S.Matsumoto | CR | VU | VU |
| 163 | ラン科 | セイタカスズムシソウ | <i>Liparis japonica</i> (Miq.) Maxim. | DD | - | - |
| 164 | ラン科 | スズムシソウ | <i>Liparis makinoana</i> Schltr. | CR | - | - |
| 165 | ラン科 | フタバラン | <i>Listera cordata</i> (L.) R.Br. var. <i>japonica</i> H.Hara | DD | - | - |
| 166 | ラン科 | ミヤマフタバラン | <i>Listera nipponica</i> Makino | - | - | - |
| 167 | ラン科 | サギソウ | <i>Pecteilis radiata</i> (Thunb.) Raf. | CR | NT | NT |
| 168 | ラン科 | タカネトンボ | <i>Platanthera chorisiana</i> (Cham.) Rchb.f. | EN | VU | VU |

■ 絶滅危惧IA類(CR) 176種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|-----|-----------|--|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 169 | ラン科 | イイヌマムカゴ | <i>Platanthera iinumae</i> (Makino) Makino | CR | EN | EN |
| 170 | ラン科 | ツレサギソウ | <i>Platanthera japonica</i> (Thunb.) Lindl. | - | - | - |
| 171 | ラン科 | ガッサンチドリ | <i>Platanthera takedae</i> Makino subsp. <i>uzenensis</i> (Ohwi) K.Inoue | CR | EN | EN |
| 172 | ラン科 | ヒナチドリ | <i>Ponerorchis chidori</i> (Makino) Ohwi | CR | VU | VU |
| 173 | ラン科 | ウチョウラン | <i>Ponerorchis graminifolia</i> Rchb.f. | CR | VU | VU |
| 174 | ラン科 | ホザキイチヨウラン | <i>Malaxis monophyllos</i> (L.) Sw. | - | - | - |
| 175 | ラン科 | ヒトツボクロ | <i>Tipularia japonica</i> Matsum. | CR | - | - |
| 176 | ラン科 | ハクウンラン | <i>Vexillabium nakaianum</i> F.Maek. | CR | - | - |

■ 絶滅危惧IB類(EN) 129種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|---------|----------|---|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 1 | コケシノブ科 | ウチワゴケ | <i>Crepidomanes minutum</i> (Blume) K.Iwats. | - | - | - |
| 2 | ホウライシダ科 | リシリシノブ | <i>Cryptogramma crispa</i> (L.) R.Br. ex Richards. | EN | NT | - |
| 3 | チャセンシダ科 | イワトラノオ | <i>Asplenium tenuicaule</i> Hayata | CR | - | - |
| 4 | オシダ科 | ミサキカグマ | <i>Dryopteris chinensis</i> (Baker) Koidz. | EN | - | - |
| 5 | オシダ科 | ミヤマクマワラビ | <i>Dryopteris polylepis</i> (Franch. et Sav.) C.Chr. | EN | - | - |
| 6 | イワデンダ科 | イワヤシダ | <i>Diplaziopsis cavaleriana</i> (H.Christ) C.Chr. | CR | - | - |
| 7 | イワデンダ科 | ヌリワラビ | <i>Rhachidosorus mesosorus</i> (Makino) Ching | CR | - | - |
| 8 | ウラボシ科 | ヒメノキシノブ | <i>Lepisorus onoei</i> (Franch. et Sav.) Ching | CR | - | - |
| 9 | ウラボシ科 | ヒメサジラン | <i>Loxogramme grammitoides</i> (Baker) C.Chr. | CR | - | - |
| 10 | ウラボシ科 | ビロードシダ | <i>Pyrrosia linearifolia</i> (Hook.) Ching | DD | - | - |
| 11 | アカウキクサ科 | オオアカウキクサ | <i>Azolla japonica</i> (Franch. et Sav.) Franch. et Sav. ex Nakai | VU | EN | VU |
| 12 | ヒノキ科 | ハイビヤクシン | <i>Juniperus chinensis</i> L. var. <i>procumbens</i> Siebold ex Endl. | EN | - | - |
| 13 | ヤナギ科 | エゾノキヌヤナギ | <i>Salix schwerinii</i> E.L.Wolf | CR | - | - |
| 14 | ヤナギ科 | シライヤナギ | <i>Salix shiraii</i> Seemen | - | - | - |
| 15 | イラクサ科 | コケミズ | <i>Pilea peploides</i> (Gaudich.) Hook. et Arn. var. <i>peploides</i> | CR | - | - |
| 16 | タデ科 | ホソバイヌタデ | <i>Persicaria erectominor</i> (Makino) Nakai var. <i>trigonocarpa</i> (Makino) H.Hara | CR | NT | NT |

■ 絶滅危惧IB類(EN) 129種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|----------|------------|--|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 17 | タデ科 | ヤナギヌカボ | <i>Persicaria foliosa</i> (H.Lindb.) Kitag. var. <i>paludicola</i> (Makino) H.Hara | CR | VU | VU |
| 18 | タデ科 | ヌカボタデ | <i>Persicaria taquetii</i> (H.Lév.) Koidz. | CR | VU | VU |
| 19 | タデ科 | タカネスイバ | <i>Rumex lapponicus</i> (Hiitonen) Czernov | - | - | - |
| 20 | ナデシコ科 | タカネツメクサ | <i>Arenaria arctica</i> Steven ex Ser. var. <i>hondoensis</i> (Ohwi) H.Hara | - | - | - |
| 21 | ナデシコ科 | ハマハコベ | <i>Honkenya peploides</i> (L.) Ehrh. var. <i>major</i> Hook. | EN | - | - |
| 22 | キンポウゲ科 | ヒロハキクザキイチゲ | <i>Anemone pseudoaltaica</i> H.Hara var. <i>katonis</i> H.Ohba | - | - | - |
| 23 | キンポウゲ科 | エゾイチゲ | <i>Anemone soyensis</i> H.Boissieu | CR | - | - |
| 24 | キンポウゲ科 | エゾノリュウキンカ | <i>Caltha fistulosa</i> Schipecz. | NT | - | - |
| 25 | キンポウゲ科 | マンセンカラマツ | <i>Thalictrum aquilegifolium</i> L. var. <i>sibiricum</i> Regel et Tiling | - | EN | - |
| 26 | メギ科 | ナンブソウ | <i>Achlys japonica</i> Maxim. | EN | - | - |
| 27 | ドクダミ科 | ハンゲショウ | <i>Saururus chinensis</i> (Lour.) Baill. | EN | - | - |
| 28 | ウマノスズクサ科 | マルバウマノスズクサ | <i>Aristolochia contorta</i> Bunge | EN | VU | VU |
| 29 | ウマノスズクサ科 | ミチノクサイシン | <i>Asarum fauriei</i> Franch. | EN | VU | VU |
| 30 | ボタン科 | ヤマシャクヤク | <i>Paeonia japonica</i> (Makino) Miyabe et Takeda | VU | NT | NT |
| 31 | アブラナ科 | エゾハタザオ | <i>Catolobus pendula</i> (L.) Al-Shehbaz | CR | - | - |
| 32 | アブラナ科 | ハタザオ | <i>Turritis glabra</i> L. | - | - | - |
| 33 | ベンケイソウ科 | ホソバノキリンソウ | <i>Phedimus aizoon</i> (L.) 't Hart var. <i>aizoon</i> | - | - | - |
| 34 | ユキノシタ科 | エゾノチャルメルソウ | <i>Mitella integripetala</i> H.Boissieu | - | - | - |
| 35 | ユキノシタ科 | オオシラヒゲソウ | <i>Parnassia foliosa</i> Hook.f. et Thomson var. <i>japonica</i> (Nakai) Ohwi | EN | - | - |
| 36 | ユキノシタ科 | コマガタケスグリ | <i>Ribes japonicum</i> Maxim. | - | - | - |
| 37 | ユキノシタ科 | エゾスグリ | <i>Ribes latifolium</i> Jancz. | DD | - | - |
| 38 | ユキノシタ科 | シコタンソウ | <i>Saxifraga bronchialis</i> L. subsp. <i>funstonii</i> (Small) Hultén var. <i>rebunshirensis</i> (Engl. et Irmisch.) H.Hara | CR | - | - |
| 39 | バラ科 | クサボケ | <i>Chaenomeles japonica</i> (Thunb.) Lindl. ex Spach | EN | - | - |
| 40 | バラ科 | オオウラジロノキ | <i>Malus tschonoskii</i> (Maxim.) C.K.Schneid. | EN | - | - |
| 41 | バラ科 | カワラサイコ | <i>Potentilla chinensis</i> Ser. | CR | - | - |
| 42 | バラ科 | シャリンバイ | <i>Rhaphiolepis indica</i> (L.) Lindl. ex Ker var. <i>umbellata</i> (Thunb.) H.Ohashi | EN | - | - |
| 43 | バラ科 | オオタカネバラ | <i>Rosa acicularis</i> Lindl. | VU | - | - |

■ 絶滅危惧IB類(EN) 129種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|----------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 44 | バラ科 | タカネバラ | <i>Rosa nipponensis</i> Crép. | VU | - | - |
| 45 | バラ科 | フユイチゴ | <i>Rubus buergeri</i> Miq. | VU | - | - |
| 46 | マメ科 | イタチササゲ | <i>Lathyrus davidii</i> Hance | VU | - | - |
| 47 | マメ科 | エゾノレンリソウ | <i>Lathyrus palustris</i> L. subsp. <i>pilosus</i> (Cham.) Hultén | VU | - | - |
| 48 | マメ科 | オヤマノエンドウ | <i>Oxytropis japonica</i> Maxim. var. <i>japonica</i> | - | - | - |
| 49 | マメ科 | ヨツバハギ | <i>Vicia nipponica</i> Matsum. | EN | - | - |
| 50 | フウロソウ科 | チシマフウロ | <i>Geranium erianthum</i> DC. | CR | - | - |
| 51 | フウロソウ科 | ミツバフウロ | <i>Geranium wilfordii</i> Maxim. | CR | - | - |
| 52 | ミカン科 | マツカゼソウ | <i>Boenninghausenia albiflora</i> (Hook.) Rechb. ex Meisn. var. <i>japonica</i> (Nakai ex Makino et Nemoto) Suzuki | EN | - | - |
| 53 | モチノキ科 | オクノフウリンウメモドキ | <i>Ilex geniculata</i> Maxim. var. <i>glabra</i> Okuyama | EN | - | - |
| 54 | モチノキ科 | モチノキ | <i>Ilex integra</i> Thunb. | CR | - | - |
| 55 | モチノキ科 | ウメモドキ | <i>Ilex serrata</i> Thunb. | CR | - | - |
| 56 | クロウメモドキ科 | クロカンバ | <i>Rhamnus costata</i> Maxim. | VU | - | - |
| 57 | スミレ科 | ヒゴスミレ | <i>Viola chaerophylloides</i> (Regel) W.Becker var. <i>sieboldiana</i> (Maxim.) Makino | EN | - | - |
| 58 | スミレ科 | ツルタチツボスミレ | <i>Viola grypoceras</i> A.Gray var. <i>rhizomata</i> (Nakai) Ohwi | EN | - | - |
| 59 | スミレ科 | シロスミレ | <i>Viola patrinii</i> DC. ex Ging. | CR | - | - |
| 60 | ミソハギ科 | ミズマツバ | <i>Rotala mexicana</i> Cham. et Schlttdl. | EN | VU | VU |
| 61 | アカバナ科 | ヤナギラン | <i>Chamerion angustifolium</i> (L.) Holub | VU | - | - |
| 62 | ツツジ科 | イワヒゲ | <i>Cassiope lycopodioides</i> (Pall.) D.Don | CR | - | - |
| 63 | ツツジ科 | ハリガネカズラ | <i>Gaultheria japonica</i> (A.Gray) Sleumer | VU | - | - |
| 64 | ツツジ科 | エゾノツガザクラ | <i>Phyllodoce caerulea</i> (L.) Bab. | - | - | - |
| 65 | ツツジ科 | トウゴクミツバツツジ | <i>Rhododendron wadanum</i> Makino | EN | - | - |
| 66 | サクラソウ科 | コツマトリソウ | <i>Trientalis europaea</i> L. var. <i>arctica</i> (Fisch. ex Hook.) Ledeb. | CR | - | - |
| 67 | モクセイ科 | ヤマトアオダモ | <i>Fraxinus longicuspis</i> Siebold et Zucc. | EN | - | - |
| 68 | モクセイ科 | ハシドイ | <i>Syringa reticulata</i> (Blume) H.Hara | EN | - | - |
| 69 | リンドウ科 | タテヤマリンドウ | <i>Gentiana thunbergii</i> (G.Don) Griseb. var. <i>minor</i> Maxim. | CR | - | - |
| 70 | リンドウ科 | タカネセンブリ | <i>Swertia tetrapetala</i> Pall. subsp. <i>micrantha</i> (Takeda) Kitam. | - | - | - |

■ 絶滅危惧IB類(EN) 129種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|---------|-----------|---|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 71 | クマツヅラ科 | カリガネソウ | <i>Caryopteris divaricata</i> Maxim. | CR | - | - |
| 72 | シソ科 | ミソガワソウ | <i>Nepeta subsessilis</i> Maxim. | - | - | - |
| 73 | シソ科 | ミヤマタムラソウ | <i>Salvia lutescens</i> (Koidz.) Koidz. var. <i>crenata</i> (Makino) Murata | CR | - | - |
| 74 | シソ科 | デワノタツナミソウ | <i>Scutellaria muramatsui</i> H.Hara | - | - | - |
| 75 | シソ科 | テイネニガクサ | <i>Teucrium teinense</i> Kudô | DD | NT | NT |
| 76 | ゴマノハグサ科 | ミヤマシオガマ | <i>Pedicularis apodochila</i> Maxim. | - | - | - |
| 77 | ゴマノハグサ科 | イワブクロ | <i>Penstemon frutescens</i> Lamb. | CR | - | - |
| 78 | ゴマノハグサ科 | エチゴトラノオ | <i>Pseudolysimachion ovatum</i> (Nakai) T.Yamaz. subsp. <i>maritimum</i> (Nakai) T.Yamaz. | VU | - | - |
| 79 | ゴマノハグサ科 | テングクワガタ | <i>Veronica serpyllifolia</i> L. subsp. <i>humifusa</i> (Dicks.) Syme ex Sowerby | - | - | - |
| 80 | ハマウツボ科 | オオナンバンギセル | <i>Aeginetia sinensis</i> G.Beck | VU | - | - |
| 81 | スイカズラ科 | リンネソウ | <i>Linnaea borealis</i> L. | CR | - | - |
| 82 | スイカズラ科 | コウゲイスカグラ | <i>Lonicera ramosissima</i> Franch. et Sav. ex Maxim. var. <i>ramosissima</i> | EN | - | - |
| 83 | オミナエシ科 | カノコソウ | <i>Valeriana fauriei</i> Briq. | VU | - | - |
| 84 | キキョウ科 | イワギキョウ | <i>Campanula lasiocarpa</i> Cham. | CR | - | - |
| 85 | キキョウ科 | ヤマホタルブクロ | <i>Campanula punctata</i> Lam. var. <i>hondoensis</i> (Kitam.) Ohwi | VU | - | - |
| 86 | キキョウ科 | キキョウ | <i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A.DC. | EN | VU | VU |
| 87 | キク科 | アサギリソウ | <i>Artemisia schmidtiana</i> Maxim. | CR | - | - |
| 88 | キク科 | オオガンクビソウ | <i>Carpesium macrocephalum</i> Franch. et Sav. | EN | - | - |
| 89 | キク科 | ヒメガンクビソウ | <i>Carpesium rosulatum</i> Miq. | EN | - | - |
| 90 | キク科 | アズマギク | <i>Erigeron thunbergii</i> A.Gray subsp. <i>thunbergii</i> | VU | - | - |
| 91 | キク科 | カワラニガナ | <i>Ixeris tamagawaensis</i> (Makino) Kitam. | EN | NT | NT |
| 92 | キク科 | ヤマタイミンガサ | <i>Parasenecio yatabei</i> (Matsum. et Koidz.) H.Koyama | EN | - | - |
| 93 | キク科 | ミヤマキタアザミ | <i>Saussurea franchetii</i> Koidz. | NT | VU | VU |
| 94 | オモダカ科 | マルバオモダカ | <i>Caldesia parnassiifolia</i> (Bassi. ex L.) Parl. | CR | VU | VU |
| 95 | オモダカ科 | ウリカワ | <i>Sagittaria pygmaea</i> Miq. | - | - | - |
| 96 | トチカガミ科 | トチカガミ | <i>Hydrocharis dubia</i> (Blume) Backer | EN | NT | NT |
| 97 | トチカガミ科 | ミズオオバコ | <i>Ottelia alismoides</i> (L.) Pers. | VU | VU | VU |

■ 絶滅危惧IB類(EN) 129種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|---------|-------------|---|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 98 | ホロムイソウ科 | ホロムイソウ | <i>Scheuchzeria palustris</i> L. | CR | - | - |
| 99 | ヒルムシロ科 | ホソバヒルムシロ | <i>Potamogeton alpinus</i> Balb. | CR | VU | VU |
| 100 | ヒルムシロ科 | エゾノヒルムシロ | <i>Potamogeton gramineus</i> L. | EN | - | - |
| 101 | ユリ科 | スズラン | <i>Convallaria majalis</i> L. var. <i>manshurica</i> Kom. | CR | - | - |
| 102 | ミズアオイ科 | ミズアオイ | <i>Monochoria korsakowii</i> Regel et Maack | DD | NT | NT |
| 103 | イグサ科 | ヒメコウガイゼキショウ | <i>Juncus bufonius</i> L. | - | - | - |
| 104 | イネ科 | ツクシガヤ | <i>Chikusichloa aquatica</i> Koidz. | CR | VU | EN |
| 105 | イネ科 | メガルガヤ | <i>Themeda triandra</i> Forssk. var. <i>japonica</i> (Willd.) Makino | - | - | - |
| 106 | ミクリ科 | エゾミクリ | <i>Sparganium emersum</i> Rehm. | EN | - | - |
| 107 | ミクリ科 | タマミクリ | <i>Sparganium glomeratum</i> (Beurl. ex Laest.) L.M.Newman | EN | NT | NT |
| 108 | カヤツリグサ科 | ハクサンスゲ | <i>Carex canescens</i> L. | - | - | - |
| 109 | カヤツリグサ科 | ヤマアゼスゲ | <i>Carex heterolepis</i> Bunge | DD | - | - |
| 110 | カヤツリグサ科 | ムジナスゲ | <i>Carex lasiocarpa</i> Ehrh. subsp. <i>occultans</i> (Franch.) Hultén | CR | - | - |
| 111 | カヤツリグサ科 | トマリスゲ | <i>Carex middendorffii</i> F.Schmidt | CR | - | - |
| 112 | カヤツリグサ科 | オタルスゲ | <i>Carex otaruensis</i> Franch. | - | - | - |
| 113 | カヤツリグサ科 | ヒロハイッポンスゲ | <i>Carex pseudololiacea</i> F.Schmidt | DD | EN | EN |
| 114 | カヤツリグサ科 | シオクグ | <i>Carex scabrifolia</i> Steud. | CR | - | - |
| 115 | カヤツリグサ科 | アシボソスゲ | <i>Carex scita</i> Maxim. var. <i>tenuiseta</i> (Franch.) | DD | NT | NT |
| 116 | カヤツリグサ科 | ヌイオスゲ | <i>Carex vanheurckii</i> Müll.Arg. | DD | VU | VU |
| 117 | カヤツリグサ科 | マルホハリイ | <i>Eleocharis ovata</i> (Roth) Roem. et Schult. | CR | - | - |
| 118 | カヤツリグサ科 | マツカサススキ | <i>Scirpus mitsukurianus</i> Makino | CR | - | - |
| 119 | カヤツリグサ科 | コシンジュガヤ | <i>Scleria parvula</i> Steud. | EN | - | - |
| 120 | ラン科 | コアニチドリ | <i>Amitostigma kinoshitae</i> (Makino) Schltr. | VU | VU | VU |
| 121 | ラン科 | エビネ | <i>Calanthe discolor</i> Lindl. | VU | NT | NT |
| 122 | ラン科 | ギンラン | <i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Blume | VU | - | - |
| 123 | ラン科 | ユウシュンラン | <i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Blume var. <i>subaphylla</i> (Miyabe et Kudô) Ohwi | CR | VU | VU |
| 124 | ラン科 | トケンラン | <i>Cremastra unguiculata</i> (Finet) Finet | VU | VU | VU |

■ 絶滅危惧IB類(EN) 129種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|-----|---------|---|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 125 | ラン科 | ミズトンボ | <i>Habenaria sagittifera</i> Rchb.f. | VU | VU | VU |
| 126 | ラン科 | クマガイソウ | <i>Cypripedium japonicum</i> Thunb. | CR | VU | VU |
| 127 | ラン科 | サワラン | <i>Eleorchis japonica</i> (A.Gray) F.Maek. | EN | - | - |
| 128 | ラン科 | ヒメフタバラン | <i>Listera japonica</i> Blume | - | - | - |
| 129 | ラン科 | ヤマサギソウ | <i>Platanthera mandarinorum</i> Rchb.f. subsp. <i>mandarinorum</i> var. <i>oreades</i> (Franch. et Sav.) | EN | - | - |

■ 絶滅危惧II類(VU) 159種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|----------|----------|--|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 1 | ヒカゲノカズラ科 | ヤチスギラン | <i>Lycopodium inundatum</i> L. | - | - | - |
| 2 | イワヒバ科 | イワヒバ | <i>Selaginella tamariscina</i> (P.Beauv.) Spring | VU | - | - |
| 3 | ミズニラ科 | ヒメミズニラ | <i>Isoetes asiatica</i> (Makino) Makino | EN | NT | NT |
| 4 | ミズニラ科 | ミズニラ | <i>Isoetes japonica</i> A.Braun | VU | NT | NT |
| 5 | トクサ科 | トクサ | <i>Equisetum hyemale</i> L. | EN | - | - |
| 6 | トクサ科 | イヌドクサ | <i>Equisetum ramosissimum</i> Desf. | VU | - | - |
| 7 | シノブ科 | シノブ | <i>Davallia mariesii</i> T.Moore ex Baker | EN | - | - |
| 8 | ホウライシダ科 | カラクサンダ | <i>Pleurosoriopsis makinoi</i> (Maxim. ex Makino) Fomin | VU | - | - |
| 9 | チャセンシダ科 | クモノスシダ | <i>Asplenium ruprechtii</i> Sa.Kurata | EN | - | - |
| 10 | イワデンダ科 | ウサギシダ | <i>Gymnocarpium dryopteris</i> (L.) Newman | EN | - | - |
| 11 | サンショウモ科 | サンショウモ | <i>Salvinia natans</i> (L.) All. | VU | VU | NT |
| 12 | ヤナギ科 | ドロノキ | <i>Populus suaveolens</i> Fisch. | CR | - | - |
| 13 | ヤナギ科 | マルバヤナギ | <i>Salix chaenomeloides</i> Kimura | EN | - | - |
| 14 | ヤナギ科 | ユビソヤナギ | <i>Salix hukaoana</i> Kimura | - | VU | VU |
| 15 | カバノキ科 | サクラバハンノキ | <i>Alnus trabeculosa</i> Hand.-Mazz. | - | NT | NT |
| 16 | カバノキ科 | クマシデ | <i>Carpinus japonica</i> Blume | EN | - | - |
| 17 | カバノキ科 | ハシバミ | <i>Corylus heterophylla</i> Fisch. ex Besser var. <i>thunbergii</i> Blume | EN | - | - |
| 18 | カバノキ科 | アサダ | <i>Ostrya japonica</i> Sarg. | EN | - | - |
| 19 | イラクサ科 | ヤマミズ | <i>Pilea japonica</i> (Maxim.) Hand.-Mazz. | CR | - | - |

■ 絶滅危惧Ⅱ類(VU) 159種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|----------|------------|--|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 20 | ヤドリギ科 | ホザキヤドリギ | <i>Loranthus tanakae</i> Franch. et Sav. | CR | - | - |
| 21 | タデ科 | エゾイブキトラノオ | <i>Bistorta officinalis</i> Delarbre subsp. <i>pacifica</i> (Petrov ex Kom.) Yonek. | - | - | - |
| 22 | タデ科 | ニオイタデ | <i>Persicaria viscosa</i> (Buch.-Ham. ex D.Don) H. Gross ex T.Mori | VU | - | - |
| 23 | タデ科 | ノダイオウ | <i>Rumex longifolius</i> DC. | NT | VU | NT |
| 24 | ナデシコ科 | チョウカイフスマ | <i>Arenaria merckioides</i> Maxim. var. <i>chokaiensis</i> (Yatabe) Okuyama | NT | VU | VU |
| 25 | ナデシコ科 | オオバナミミナグサ | <i>Cerastium fischerianum</i> Ser. | VU | - | - |
| 26 | ナデシコ科 | タカネナデシコ | <i>Dianthus superbus</i> L. var. <i>speciosus</i> Rehb. | - | - | - |
| 27 | マツブサ科 | チョウセンゴミシ | <i>Schisandra chinensis</i> (Turcz.) Baill. | EN | - | - |
| 28 | ヤマグルマ科 | ヤマグルマ | <i>Trochodendron aralioides</i> Siebold et Zucc. | VU | - | - |
| 29 | キンポウゲ科 | ガッサントリカブト | <i>Aconitum gassanense</i> Kadota et Shin'ei Kato | CR | VU | VU |
| 30 | キンポウゲ科 | シロウマレイジンソウ | <i>Aconitum pterocaulis</i> Koidz. var. <i>siroumense</i> Kadota | - | - | - |
| 31 | キンポウゲ科 | オオレイジンソウ | <i>Aconitum umbrosum</i> (Korsh.) Kom. | VU | - | - |
| 32 | キンポウゲ科 | ミチノクフクジュソウ | <i>Adonis multiflora</i> Nishikawa et Koji Ito | EN | NT | NT |
| 33 | キンポウゲ科 | オオバショウマ | <i>Cimicifuga japonica</i> (Thunb.) Spreng. | EN | - | - |
| 34 | キンポウゲ科 | セリバオウレン | <i>Coptis japonica</i> (Thunb.) Makino var. <i>major</i> (Miq.) | EN | - | - |
| 35 | キンポウゲ科 | タガラシ | <i>Ranunculus sceleratus</i> L. | - | - | - |
| 36 | メギ科 | トガクシソウ | <i>Ranzania japonica</i> (T.Itô ex Maxim.) T.Itô | VU | - | - |
| 37 | ウマノスズクサ科 | オクエゾサイシン | <i>Asarum heterotropoides</i> F.Schmidt | NT | - | - |
| 38 | ウマノスズクサ科 | アラカワカンアオイ | <i>Asarum ikegami</i> (F.Maek. ex Y.Maek.) T.Sugaw. var. <i>fujimaki</i> T.Sugaw. | VU | - | - |
| 39 | オトギリソウ科 | トモエソウ | <i>Hypericum ascyron</i> L. subsp. <i>ascyron</i> var. <i>ascyron</i> | VU | - | - |
| 40 | ケシ科 | コマクサ | <i>Dicentra peregrina</i> (Rudolphi) Makino | VU | - | - |
| 41 | ケシ科 | オサバグサ | <i>Pteridophyllum racemosum</i> Siebold et Zucc. | VU | - | - |
| 42 | アブラナ科 | ヒロハコンロンソウ | <i>Cardamine appendiculata</i> Franch. et Sav. | VU | - | - |
| 43 | アブラナ科 | イヌナズナ | <i>Draba nemorosa</i> L. | - | - | - |
| 44 | アブラナ科 | オオユリワサビ | <i>Eutrema okinosimense</i> Taken. | - | - | - |
| 45 | アブラナ科 | ハクセンナズナ | <i>Macropodium pterospermum</i> F.Schmidt | - | - | - |
| 46 | ベンケイソウ科 | アオノイワレンゲ | <i>Orostachys malacophylla</i> (Pall.) Fisch. var. <i>aggregeata</i> (Makino) H.Ohba | EN | - | - |

■ 絶滅危惧Ⅱ類(VU) 159種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|----------|------------|---|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 47 | ユキノシタ科 | ホクリクネコノメ | <i>Chrysosplenium fauriei</i> Franch. | VU | - | - |
| 48 | ユキノシタ科 | タコノアシ | <i>Penthorum chinense</i> Pursh | EN | NT | NT |
| 49 | ユキノシタ科 | ヤシヤビシヤク | <i>Ribes ambiguum</i> Maxim. var. <i>glabrum</i> Ohwi | VU | NT | NT |
| 50 | バラ科 | ミツモトソウ | <i>Potentilla cryptotaeniae</i> Maxim. | EN | - | - |
| 51 | バラ科 | エチゴツルキジムシロ | <i>Potentilla toyamensis</i> Naruh. et T.Sato | VU | - | - |
| 52 | バラ科 | サナギイチゴ | <i>Rubus pungens</i> Camb. var. <i>oldhamii</i> (Miq.) Maxim. | - | VU | - |
| 53 | バラ科 | コキンバイ | <i>Waldsteinia ternata</i> (Stephan) Fritsch | VU | - | - |
| 54 | マメ科 | コマツナギ | <i>Indigofera pseudotinctoria</i> Matsum. | VU | - | - |
| 55 | マメ科 | イヌハギ | <i>Lespedeza tomentosa</i> (Thunb.) Siebold ex Maxim. | VU | VU | NT |
| 56 | カエデ科 | チドリノキ | <i>Acer carpinifolium</i> Siebold et Zucc. | CR | - | - |
| 57 | カエデ科 | メグスリノキ | <i>Acer maximowiczianum</i> Miq. | VU | - | - |
| 58 | ツゲ科 | ツゲ | <i>Buxus microphylla</i> Siebold et Zucc. var. <i>japonica</i> (Müll.Arg. ex Miq.) Rehder et E.H.Wilson | VU | - | - |
| 59 | ジンチョウゲ科 | ナニワズ | <i>Daphne jezoensis</i> Maxim. | VU | - | - |
| 60 | スミレ科 | エイザンスミレ | <i>Viola eizanensis</i> (Makino) Makino | VU | - | - |
| 61 | スミレ科 | イソスミレ | <i>Viola grayi</i> Franch. et Sav. | VU | VU | VU |
| 62 | スミレ科 | コタチツボスミレ | <i>Viola grypoceras</i> A.Gray var. <i>exilis</i> (Miq.) Nakai | EN | - | - |
| 63 | スミレ科 | コスミレ | <i>Viola japonica</i> Langsd. ex Ging. | - | - | - |
| 64 | スミレ科 | ニオイタチツボスミレ | <i>Viola obtusa</i> Makino | VU | - | - |
| 65 | スミレ科 | シハイスミレ | <i>Viola violacea</i> Makino var. <i>violacea</i> | - | - | - |
| 66 | ウリ科 | ゴキヅル | <i>Actinostemma tenerum</i> Griff. | VU | - | - |
| 67 | アリノトウグサ科 | タチモ | <i>Myriophyllum ussuriense</i> (Regel) Maxim. | VU | NT | NT |
| 68 | ヤマトグサ科 | ヤマトグサ | <i>Theligonum japonicum</i> Okubo et Makino | VU | - | - |
| 69 | セリ科 | ホタルサイコ | <i>Bupleurum longiradiatum</i> Turcz. var. <i>elatus</i> (Koso-Pol.) Kitag. | VU | - | - |
| 70 | セリ科 | ムカゴニンジン | <i>Sium sisarum</i> L. | NT | - | - |
| 71 | イチヤクソウ科 | ベニバナイチヤクソウ | <i>Pyrola asarifolia</i> Michx. subsp. <i>incarnata</i> (DC.) E.Murray | VU | - | - |
| 72 | ツツジ科 | ヒメシヤクナゲ | <i>Andromeda polifolia</i> L. | VU | - | - |
| 73 | ツツジ科 | イソツツジ | <i>Ledum palustre</i> L. subsp. <i>diversipilosum</i> (Nakai) H.Hara var. <i>nipponicum</i> Nakai | VU | - | - |

■ 絶滅危惧Ⅱ類(VU) 159種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|----------|-------------|---|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 74 | サクラソウ科 | ヤナギトラノオ | <i>Lysimachia thyrsiflora</i> L. | NT | - | - |
| 75 | サクラソウ科 | ハクサンコザクラ | <i>Primula cuneifolia</i> Ledeb. var. <i>hakusanensis</i> (Franch.) Makino | - | - | - |
| 76 | リンドウ科 | トウヤクリンドウ | <i>Gentiana algida</i> Pall. | - | - | - |
| 77 | リンドウ科 | オヤマリンドウ | <i>Gentiana makinoi</i> Kusn. | - | - | - |
| 78 | リンドウ科 | イイデリンドウ | <i>Gentiana nipponica</i> Maxim. var. <i>robusta</i> H.Hara | VU | VU | VU |
| 79 | リンドウ科 | リンドウ | <i>Gentiana scabra</i> Bunge var. <i>buergeri</i> (Miq.) Maxim. ex Franch. et Sav. | VU | - | - |
| 80 | リンドウ科 | テングノコヅチ | <i>Tripterospermum trinervium</i> (Thunb.) H. Ohashi et H. Nakai var. <i>involutibile</i> (N. Yonez.) H. Ohashi et H. Nakai | CR | NT | NT |
| 81 | キョウチクトウ科 | チョウジソウ | <i>Amsonia elliptica</i> (Thunb.) Roem. et Schult. | VU | NT | NT |
| 82 | ガガイモ科 | スズサイコ | <i>Vincetoxicum pycnostelma</i> Kitag. | NT | NT | NT |
| 83 | アカネ科 | フタバムグラ | <i>Hedyotis brachypoda</i> (DC.) Sivar. et Biju | VU | - | - |
| 84 | アカネ科 | アカネムグラ | <i>Rubia jesoensis</i> (Miq.) Miyabe et T. Miyake | NT | - | - |
| 85 | ムラサキ科 | コシジタビラコ | <i>Trigonotis coronata</i> Ohwi | DD | - | - |
| 86 | アワゴケ科 | ミズハコベ | <i>Callitriche palustris</i> L. | VU | - | - |
| 87 | ゴマノハグサ科 | マルバノサウトウガラシ | <i>Deinostema adenocaulum</i> (Maxim.) T. Yamaz. | VU | VU | VU |
| 88 | ゴマノハグサ科 | マルバコゴメグサ | <i>Euphrasia insignis</i> Wettst. subsp. <i>insignis</i> var. <i>nummularia</i> (Nakai) T. Yamaz. | CR | VU | VU |
| 89 | ゴマノハグサ科 | ミチノココゴメグサ | <i>Euphrasia maximowiczii</i> Wettst. var. <i>arcuata</i> F. Maek. ex T. Yamaz. | EN | - | - |
| 90 | ゴマノハグサ科 | キクモ | <i>Limnophila sessiliflora</i> (Vahl) Blume | - | - | - |
| 91 | ゴマノハグサ科 | シコクママコナ | <i>Melampyrum laxum</i> Miq. var. <i>laxum</i> | CR | - | - |
| 92 | ゴマノハグサ科 | ヤマリトラノオ | <i>Pseudolysimachion ovatum</i> (Nakai) T. Yamaz. | VU | - | - |
| 93 | ゴマノハグサ科 | ミヤマクワガタ | <i>Pseudolysimachion schmidtianum</i> (Regel) T. Yamaz. | EN | - | - |
| 94 | ゴマノハグサ科 | エゾヒナノウスツボ | <i>Scrophularia alata</i> A. Gray | VU | - | - |
| 95 | タヌキモ科 | ミミカキグサ | <i>Utricularia bifida</i> L. | VU | - | - |
| 96 | タヌキモ科 | ホザキノミミカキグサ | <i>Utricularia caerulea</i> L. | EN | - | - |
| 97 | タヌキモ科 | ヒメタヌキモ | <i>Utricularia minor</i> L. | VU | NT | NT |
| 98 | タヌキモ科 | ムラサキミミカキグサ | <i>Utricularia uliginosa</i> Vahl | VU | NT | NT |
| 99 | スイカズラ科 | ソクズ | <i>Sambucus chinensis</i> Lindl. | VU | - | - |
| 100 | スイカズラ科 | キバナウツギ | <i>Weigela maximowiczii</i> (S. Moore) Rehder | - | - | - |

■ 絶滅危惧Ⅱ類(VU) 159種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|---------|------------|--|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 101 | レンプクソウ科 | レンプクソウ | <i>Adoxa moschatellina</i> L. | EN | - | - |
| 102 | オミナエシ科 | オミナエシ | <i>Patrinia scabiosifolia</i> Fisch. ex Trevir. | VU | - | - |
| 103 | マツムシソウ科 | ナベナ | <i>Dipsacus japonicus</i> Miq. | EN | - | - |
| 104 | キク科 | ホソバコンギク | <i>Aster microcephalus</i> (Miq.) Franch. et Sav. var. <i>angustifolius</i> (Kitam.) Nor.Tanaka | VU | - | - |
| 105 | キク科 | エゾノタウコギ | <i>Bidens maximowicziana</i> Oett. | EN | - | - |
| 106 | キク科 | イワインテン | <i>Chrysanthemum rupestre</i> Matsum. et Koidz. | VU | - | - |
| 107 | キク科 | リョウウアザミ | <i>Cirsium domonii</i> Kadota | - | - | - |
| 108 | キク科 | タチアザミ | <i>Cirsium inundatum</i> Makino | NT | - | - |
| 109 | キク科 | ウゼンアザミ | <i>Cirsium uzenense</i> Kadota | - | - | - |
| 110 | キク科 | ムラサキニガナ | <i>Lactuca sororia</i> Miq. | VU | - | - |
| 111 | キク科 | サワギク | <i>Nemosenecio nikoensis</i> (Miq.) B.Nord. | VU | - | - |
| 112 | キク科 | オクキタアザミ | <i>Saussurea riederi</i> Herder subsp. <i>yezoensis</i> (Maxim.) Kitam. var. <i>japonica</i> Koidz. | VU | - | - |
| 113 | キク科 | アオヤギバナ | <i>Solidago yokusaiana</i> Makino | VU | - | - |
| 114 | キク科 | オオアキノキリンソウ | <i>Solidago virgautea</i> L. subsp. <i>gigantea</i> (Nakai) Kitam. | NT | - | - |
| 115 | キク科 | オクウスギタンポポ | <i>Taraxacum denudatum</i> H.Koidz. | NT | - | - |
| 116 | オモダカ科 | サジオモダカ | <i>Alisma plantago-aquatica</i> L. var. <i>orientale</i> Sam. | EN | - | - |
| 117 | トチカガミ科 | ヤナギスブタ | <i>Blyxa japonica</i> (Miq.) Maxim. ex Asch. et Gürke | VU | - | - |
| 118 | ヒルムシロ科 | センニンモ | <i>Potamogeton maackianus</i> A.Benn. | CR | - | - |
| 119 | イバラモ科 | イトトリゲモ | <i>Najas gracillima</i> (A.Braun ex Engelm.) Magnus | EN | NT | NT |
| 120 | ユリ科 | シロウマアサツキ | <i>Allium schoenoprasum</i> L. var. <i>orientale</i> Regel | - | - | - |
| 121 | ユリ科 | ギョウジャニンニク | <i>Allium victorialis</i> L. subsp. <i>platyphyllum</i> Hultén | VU | - | - |
| 122 | ユリ科 | アマナ | <i>Amana edulis</i> (Miq.) Honda | CR | - | - |
| 123 | ユリ科 | クロユリ | <i>Fritillaria camschatcensis</i> (L.) Ker Gawl. | EN | - | - |
| 124 | ユリ科 | コシノコバイモ | <i>Fritillaria koidzumiana</i> Ohwi | NT | - | - |
| 125 | ユリ科 | トビシマカンゾウ | <i>Hemerocallis dumortieri</i> C.Morren var. <i>exaltata</i> (Stout) Kitam. ex M.Matsuoka et M.Hotta | NT | - | - |
| 126 | ユリ科 | ヤマスカシユリ | <i>Lilium maculatum</i> Thunb. var. <i>monticola</i> H.Hara | VU | NT | NT |
| 127 | ユリ科 | ヒメサユリ | <i>Lilium rubellum</i> Baker | EN | NT | NT |

■ 絶滅危惧Ⅱ類(VU) 159種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|---------|-------------|---|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 128 | ユリ科 | クルマバツクバネソウ | <i>Paris verticillata</i> M.Bieb. | VU | - | - |
| 129 | ユリ科 | ヒメイズイ | <i>Polygonatum humile</i> Fisch. ex Maxim. | VU | - | - |
| 130 | ユリ科 | チシマゼキショウ | <i>Tofieldia coccinea</i> Richards. var. <i>fusca</i> (Miyabe et Kudô) H.Hara | EN | - | - |
| 131 | ユリ科 | チャボゼキショウ | <i>Tofieldia coccinea</i> Richards. var. <i>kondoi</i> (Miyabe et Kudô) H.Hara | EN | - | - |
| 132 | イグサ科 | ドロイ | <i>Juncus gracillimus</i> (Buchenau) V.I.Krecz. et Gontsch. | VU | - | - |
| 133 | ホシクサ科 | ミヤマヒナホシクサ | <i>Eriocaulon nanellum</i> Ohwi | CR | - | - |
| 134 | イネ科 | ヒナガリヤス | <i>Calamagrostis nana</i> Takeda subsp. <i>nana</i> | - | - | - |
| 135 | イネ科 | ヒメウキガヤ | <i>Glyceria depauperata</i> Ohwi var. <i>depauperata</i> | VU | - | - |
| 136 | イネ科 | カラフトドジョウツナギ | <i>Glyceria lithuanica</i> (Gorski) Gorski | EN | - | - |
| 137 | イネ科 | アズマガヤ | <i>Hystrix duthiei</i> (Stapf) Bor subsp. <i>longearistata</i> (Hack.) Baden, Fred. et Seberg | VU | - | - |
| 138 | イネ科 | カリヤスモドキ | <i>Miscanthus oligostachyus</i> Stapf | - | - | - |
| 139 | タケ科 | イワテザサ | <i>Sasa yahikoensis</i> Makino var. <i>rotundissima</i> (Makino et Uchida) Sad.Suzuki | - | - | - |
| 140 | サトイモ科 | ヒメカイウ | <i>Calla palustris</i> L. | EN | NT | NT |
| 141 | サトイモ科 | ナベクラザゼンソウ | <i>Symplocarpus nabekuraensis</i> Otsuka et K.Inoue | - | VU | - |
| 142 | ミクリ科 | ヤマトミクリ | <i>Sparganium fallax</i> Graebn. | CR | NT | NT |
| 143 | ミクリ科 | ホソバタマミクリ | <i>Sparganium glomeratum</i> (Beurl. ex Laest.) L.M.Newman var. <i>angustifolium</i> Graebn. | VU | - | - |
| 144 | ミクリ科 | ヒメミクリ | <i>Sparganium subglobosum</i> Morong | VU | VU | VU |
| 145 | カヤツリグサ科 | コウキヤガラ | <i>Bolboschoenus koshevnikovii</i> (Litv.) A.E.Kozhevnik. | - | - | - |
| 146 | カヤツリグサ科 | アイズスゲ | <i>Carex arnellii</i> Christ subsp. <i>hondoensis</i> (Ohwi) T.Koyama | CR | - | - |
| 147 | カヤツリグサ科 | ホソバヒカゲスゲ | <i>Carex humilis</i> Leyss. var. <i>nana</i> (H.Lév. et Vaniot) Ohwi | VU | - | - |
| 148 | カヤツリグサ科 | ダケスゲ | <i>Carex magellanica</i> Lam. subsp. <i>irrigua</i> (Wahlenb.) Hiitonen | CR | VU | VU |
| 149 | カヤツリグサ科 | サップロスゲ | <i>Carex pilosa</i> Scop. | EN | - | - |
| 150 | カヤツリグサ科 | シラコスゲ | <i>Carex rhizopoda</i> Maxim. | VU | - | - |
| 151 | カヤツリグサ科 | ヤブスゲ | <i>Carex rochebrunii</i> Franch. et Sav. | CR | - | - |
| 152 | カヤツリグサ科 | ニシノホンモンジスゲ | <i>Carex stenostachys</i> Franch. et Sav. | EN | - | - |
| 153 | カヤツリグサ科 | オオカワズスゲ | <i>Carex stipata</i> Muhl. ex Willd. | EN | - | - |
| 154 | カヤツリグサ科 | ホソバカンスゲ | <i>Carex temnolepis</i> Franch. | VU | - | - |

■ 絶滅危惧Ⅱ類(VU) 159種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|---------|-----------|---|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 155 | カヤツリグサ科 | サギスゲ | <i>Eriophorum gracile</i> K.Koch | - | - | - |
| 156 | ラン科 | ホクリクムヨウラン | <i>Lecanorchis hokurikuensis</i> Masam. | - | - | - |
| 157 | ラン科 | ミズチドリ | <i>Platanthera hologlottis</i> Maxim. | - | - | - |
| 158 | ラン科 | トキソウ | <i>Pogonia japonica</i> Rchb.f. | VU | NT | NT |
| 159 | ラン科 | ヤマトキソウ | <i>Pogonia minor</i> (Makino) Makino | EN | - | - |

■ 準絶滅危惧(NT) 25種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|----------|-----------|---|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 1 | ヤナギ科 | オオバヤナギ | <i>Salix cardiophylla</i> Trautv. et C.A.Mey. var. <i>urbaniana</i> (Seemen) Kudô | VU | - | - |
| 2 | キンポウゲ科 | ミスミソウ | <i>Hepatica nobilis</i> Schreb. var. <i>japonica</i> Nakai | NT | - | - |
| 3 | キンポウゲ科 | バイカモ | <i>Ranunculus nipponicus</i> Nakai var. <i>submersus</i> H.Hara | NT | - | - |
| 4 | ウマノスズクサ科 | コシノカンアオイ | <i>Asarum megacalyx</i> (F.Maek.) T.Sugaw. | NT | NT | NT |
| 5 | ケシ科 | ナガミノツルケマン | <i>Corydalis raddeana</i> Regel | NT | NT | NT |
| 6 | トウダイクサ科 | ノウルシ | <i>Euphorbia adenochlora</i> C.Morren et Decne. | NT | NT | NT |
| 7 | アリトウグサ科 | ホザキノフサモ | <i>Myriophyllum spicatum</i> L. | VU | - | - |
| 8 | ツツジ科 | アズマシャクナゲ | <i>Rhododendron degronianum</i> Carrière | NT | - | - |
| 9 | サクラソウ科 | ハイハマボツス | <i>Samolus parviflorus</i> Raf. | NT | NT | NT |
| 10 | リンドウ科 | アケボノソウ | <i>Swertia bimaculata</i> (Siebold et Zucc.) Hook.f. et Thomson ex C.B.Clarke | NT | - | - |
| 11 | タヌキモ科 | イヌタヌキモ | <i>Utricularia australis</i> R.Br. | NT | NT | NT |
| 12 | キク科 | チョウカイアザミ | <i>Cirsium chokaiense</i> Kitam. | VU | NT | NT |
| 13 | キク科 | ザオウアザミ | <i>Cirsium zawoense</i> Kadota | VU | - | - |
| 14 | オモダカ科 | アギナシ | <i>Sagittaria aginashi</i> Makino | VU | NT | NT |
| 15 | トチカガミ科 | クロモ | <i>Hydrilla verticillata</i> (L.f.) Royle | VU | - | - |
| 16 | ヒルムシロ科 | イトモ | <i>Potamogeton berchtoldii</i> Fieber | VU | NT | NT |
| 17 | イバラモ科 | ホツスモ | <i>Najas graminea</i> Delile | VU | - | - |
| 18 | アヤメ科 | ヒメシャガ | <i>Iris gracilipes</i> A.Gray | NT | NT | NT |
| 19 | アヤメ科 | カキツバタ | <i>Iris laevigata</i> Fisch. | NT | NT | NT |

■ 準絶滅危惧(NT) 25種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|---------|---------|--|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 20 | ミクリ科 | ミクリ | <i>Sparganium erectum</i> L. var. <i>erectum</i> | VU | NT | NT |
| 21 | ミクリ科 | ナガエミクリ | <i>Sparganium japonicum</i> Rothert | NT | NT | NT |
| 22 | カヤツリグサ科 | タカネハリスゲ | <i>Carex pauciflora</i> Lightf. | NT | NT | NT |
| 23 | カヤツリグサ科 | オニナルコスゲ | <i>Carex vesicaria</i> L. | NT | - | - |
| 24 | カヤツリグサ科 | ツルアブラガヤ | <i>Scirpus radicans</i> Schk. | NT | - | - |
| 25 | ラン科 | カキラン | <i>Epipactis thunbergii</i> A.Gray | NT | - | - |

■ 情報不足(DD) 5種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | |
|-----|---------|------------|---|--------------|--------------|--------------|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 1 | イワデンダ科 | コウライイヌワラビ | <i>Deparia coreana</i> (H.Christ) M.Kato | EX | VU | VU |
| 2 | ヒルムシロ科 | ササバモ | <i>Potamogeton wrightii</i> Morong | CR | - | - |
| 3 | ユリ科 | コジマエンレイソウ | <i>Trillium smallii</i> Maxim. | CR | VU | VU |
| 4 | ウキクサ科 | ホクリクアオウキクサ | <i>Lemna aoukikusa</i> Beppu et Murata subsp. <i>hokurikuensis</i> Beppu et Murata | DD | - | - |
| 5 | カヤツリグサ科 | オノエスゲ | <i>Carex tenuiformis</i> H.Lév. et Vaniot | DD | VU | VU |

■ 対象外

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | | 対象外となった理由 |
|-----|--------|-----------|--|--------------|--------------|--------------|--|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) | |
| 1 | イラクサ科 | ヤブマオモドキ | <i>Boehmeria tikusiensis</i> Satake | VU | - | - | 飛島を含む、日本海沿岸各地に点在。初版RDB(2004)発刊以降新しい産地も見つかり、増加傾向。オブマヤ×クサコアカソの中間種、ツクシヤブマオと包含とする説もあるが、対象外とした。 |
| 2 | タデ科 | サナエタデ | <i>Persicaria scabra</i> (Moench) Moldenke | NT | - | - | 初版の調査では、分布域が狭く、個体数も少ないと考えられたが、新産地や個体数も増加傾向にあると判断され対象外とした。 |
| 3 | クスノキ科 | シロダモ | <i>Neolitsea sericea</i> (Blume) Koidz. | NT | - | - | 暖地系の植物で、産地、個体数ともに増加傾向にあり、対象外とした。 |
| 4 | キンポウゲ科 | フクジュソウ | <i>Adonis amurensis</i> Regel et Radde | NT | - | - | 生育地や個体数が増加傾向にある。生育地も、自生か逸出か判断が難しい。環境省レッドリストも対象外となっているため、対象外とした。 |
| 5 | マツモ科 | マツモ | <i>Ceratophyllum demersum</i> L. | NT | - | - | 70か所以上の自生地あり、個体数も増加傾向にあると判断されるため、対象外とした。 |
| 6 | サクラソウ科 | クリンソウ | <i>Primula japonica</i> A.Gray | CR | - | - | 人家付近に生育し増加している。自生か否かが判断が難しく対象外とした。 |
| 7 | モクセイ科 | デワノトネリコ | <i>Fraxinus japonica</i> Blume var. <i>stenocarpa</i> (Koidz.) Ohwi | CR | - | - | 山形県は基準産地であるが、分類学上はトネリコとして扱われており、対象外とした。 |
| 8 | バラ科 | ヤマナシ | <i>Pyrus pyrifolia</i> (Burm.f.) Nakai | CR | - | - | 古い時代、中国から渡来し、野生化した植物とも言われており、対象外とした。 |
| 9 | バラ科 | イワテヤマナシ | <i>Pyrus ussuriensis</i> Maxim. | CR | - | - | 本県のもは、雑種(ニホンナシ×イワテヤマナシ)、または、イワテヤマナシの逸出型である。飛島に生育し、植栽されている可能性も高く、対象外とした。 |
| 10 | バラ科 | アオナシ | <i>Pyrus ussuriensis</i> Maxim. var. <i>hondoensis</i> (Nakai et M.Kikuchi) Rehd | DD | VU | VU | ミチノクヤマナシの変種。日本の中部地方に分布し、本県は分布域から外れているため、対象外とした。 |
| 11 | カエデ科 | オオイタヤマメイツ | <i>Acer shirasawanum</i> Koidz. | EN | - | - | これまで採集された本種の標本を同定した結果、コハウチワカエデの誤同定であった。本種は四国、本州では福島県以南に分布し、本県は分布地から外れているため、対象外とした。 |
| 12 | ニシキギ科 | イワウメヅル | <i>Celastrus flagellaris</i> Rupr. | NT | - | - | 県内40か所で確認。鉄道防雪林や低地にも生育。県南では開花結果が見られ、産地や個体数が増加傾向であり、対象外とした。 |

■ 対象外

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | | | 対象外となった理由 |
|-----|----------|-----------|---|--------------|--------------|--------------|---|
| | | | | 旧県 (2004) | 新国 (2012) | 旧国 (2007) | |
| 13 | スマレ科 | アナマスマレ | <i>Viola mandshurica</i> W.Becker var. <i>crassa</i> Tatew. | CR | - | - | スマレの海岸型で、母種のスマレとは形など変わっていない。スマレの品種を採用した「日本維管束植物目録」(2013.4)により対象外とした。 |
| 14 | スマレ科 | ヒナスマレ | <i>Viola takedana</i> Makino | VU | - | - | 県内では内陸部に限られており、初版の調査では個体数、産地が少なく、減少が懸念されたが、今回の改訂調査では産地、個体数とも増加傾向にあるため、対象外とした。 |
| 15 | キョウチクトウ科 | テイカカズラ | <i>Trachelospermum asiaticum</i> (Siebold et Zucc.) Nakai | NT | - | - | 庄内地域に生育する暖地系の植物。産地、個体数とも増加傾向にあるため対象外とした。 |
| 16 | キク科 | オオニガナ | <i>Prenanthes tanakae</i> (Franch. et Sav.) Koidz. | NT | - | - | 県内120か所以上に3,000個体以上生育し、増加傾向にあり、対象外とした。環境省レッドリストも対象外に変更されている。 |
| 17 | キク科 | ウゴシオギク | <i>Chrysanthemum shiwogiku</i> Kitam. var. <i>ugoense</i> H.Hara et K.Mori | CR | - | - | キク×イソギクの雑種であることが判明したため、対象外とした。 |
| 18 | キク科 | トオノアザミ | <i>Circium heianum</i> Koidz | CR | - | - | 種名がマミガサキアザミに変更されているため、対象外とした。 |
| 19 | キク科 | クロトウヒレン | <i>Saussurea nikoensis</i> Franch. et Sav. var. <i>sessiliflora</i> (Koidz.) Kitam. | EN | - | - | フボウトウヒレンの誤同定であったため、対象外とした。 |
| 20 | ツクサ科 | ヤブミョウガ | <i>Pollia japonica</i> Thunb. | EN | - | - | 暖地系の植物で、酒田市飛島に生育。個体数も増え、生育面積を広げているため、対象外とした。 |
| 21 | ホシクサ科 | ヒメイヌノヒゲ | <i>Eriocaulon hondoense</i> Satake var. <i>gracile</i> Satake | CR | - | - | 東根市の1か所に生育。ニッポンイヌヒゲと同種であるため、対象外とした。 |
| 22 | サトイモ科 | トウゴクマムシグサ | <i>Arisaema koidzumianum</i> Kitam. | VU | - | - | 県内に広く分布し南部ほど多い。米沢市など60か所にあり、産地・個体数とも増加傾向にあるため、対象外とした。カントウマムシグサと統合する意見もある。 |
| 23 | カヤツリグサ科 | ナガエスゲ | <i>Carex otayae</i> Ohwi | VU | - | - | 県内40か所以上の林道沿いやがけ崩れ地に群落をつくる。個体数も増加しており、対象外とした。 |
| 24 | バラ科 | シモキタイチゴ | <i>Rubus mesogaeus</i> Focke var. <i>adenothrix</i> Momiy | EX | - | - | エビガライチゴの誤同定であり、対象外とした。 |

(2) 蘚苔類

■ 絶滅危惧I類(CR+EN) 21種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | |
|-----|-------------|-------------|---|--------------|--------------|
| | | | | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 1 | ミズゴケ科 | ヒナミズゴケ | <i>Sphagnum warnstorffii</i> Russow | - | - |
| 2 | ナンジャモンジャゴケ科 | ナンジャモンジャゴケ | <i>Takakia lepidozoides</i> Hatt. et Inoue | CR+EN | CR+EN |
| 3 | ギボウシゴケ科 | ヤワラスナゴケ | <i>Codriophous mollis</i> (Cardot)Bednarek-Ochyra et Ochyra= <i>Racomitrium molle</i> Cardot. | - | - |
| 4 | タチヒダゴケ科 | ナガミノゴケ | <i>Macromitrium prolongatum</i> Mitt. | - | - |
| 5 | カワゴケ科 | コシノヤバネゴケ | <i>Dichelyma japonicum</i> Card. | CR+EN | CR+EN |
| 6 | ヤナギゴケ科 | ササオカゴケ | <i>Sasaokaea aomoriensis</i> (Paris.) Kanda. | CR+EN | CR+EN |
| 7 | アオギヌゴケ科 | ノコギリアオギヌゴケ | <i>Brachythecium campestre</i> (Müll. Hal.) Bruch et Schimp. | - | - |
| 8 | アオギヌゴケ科 | アサマヤノネゴケ | <i>Bryhnia brachycladula</i> Card. | - | - |
| 9 | ナガハシゴケ科 | ナガハシゴケ | <i>Sematophyllum subhumile</i> (Müll. Hal.) M Fleisch. = <i>S. japonicum</i> (Broth.) Broth. | - | - |
| 10 | ナガハシゴケ科 | ナンヨウトゲハイゴケ | <i>Wijkia hornschuchii</i> (Dozy et Molck.) H.A.Crum | - | - |
| 11 | ハイゴケ科 | ツクシヒラツボゴケ | <i>Glossadelphus ogatae</i> Broth. et Yasuda | - | - |
| 12 | ツクヌキゴケ科 | アサヒホラゴケモドキ | <i>Calypogeia ovifolia</i> Inoue | - | - |
| 13 | ヤバネゴケ科 | シフネルゴケ | <i>Schiffneria hyalina</i> Steph. | - | - |
| 14 | ツボミゴケ科 | ヒラウロコゴケ | <i>Nardia compressa</i> (Hook.) Gray | VU | VU |
| 15 | クラマゴケモドキ科 | ヤマトクラマゴケモドキ | <i>Porella japonica</i> (Sande Lac.) Mitt. | - | - |
| 16 | ヤスデゴケ科 | オニヤスデゴケ | <i>Frullania nepalensis</i> (Spreng.) Lehm.et Lindenb. = <i>F.nishiyamensis</i> Steph. | - | - |
| 17 | クサリゴケ科 | フルノコゴケ | <i>Trocholejeunea sandvicensis</i> (Gottsche) Mizut. | - | - |
| 18 | コマチゴケ科 | コマチゴケ | <i>Haplomitrium mnioides</i> (Lindb.) R.M.Schust. | - | - |
| 19 | スジゴケ科 | ミズゼニゴケモドキ | <i>Aneura maxima</i> (Schiffn.) Steph. | - | - |
| 20 | アズマゼニゴケ科 | タツノケゼニゴケ | <i>Dumortiera hisuta</i> (Sw.) Nees subsp. <i>tatunoi</i> Horik. | - | - |
| 21 | アズマゼニゴケ科 | アズマゼニゴケ | <i>Wiesnerella denudata</i> (Mitt.) Steph. | - | - |

■ 絶滅危惧Ⅱ類(VU) 8種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | |
|-----|---------|-----------|--|--------------|--------------|
| | | | | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 1 | クロゴケ科 | ガッサンクロゴケ | <i>Andreaea nivalis</i> Hook. | VU | VU |
| 2 | シラガゴケ科 | オオシラガゴケ | <i>Leucobryum scabrum</i> Sande Lac. | - | - |
| 3 | ハリガネゴケ科 | カサゴケモドキ | <i>Rhodobryum ontariense</i> (Kindb.) Kindb. | VU | VU |
| 4 | カワゴケ科 | クロカワゴケ | <i>Fontinalis antipyretica</i> Hedw. | VU | VU |
| 5 | カワゴケ科 | カワゴケ | <i>Fontinalis hypnoides</i> Hartm. | VU | VU |
| 6 | ツキヌキゴケ科 | イデホラゴケモドキ | <i>Calypogeia contracta</i> Inoue | - | - |
| 7 | ヤバネゴケ科 | シロヤバネゴケ | <i>Pleurocladula albescens</i> (Hook.) Grolle | - | - |
| 8 | ヒシヤクゴケ科 | ヌマヒシヤクゴケ | <i>Scapania paludicola</i> Loeske et Müll. Frib. | - | - |

■ 準絶滅危惧(NT) 8種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | |
|-----|---------|-----------|---|--------------|--------------|
| | | | | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 1 | ミズゴケ科 | コバノミズゴケ | <i>Sphagnum calymmatophyllum</i> Warnst. et Card. | - | - |
| 2 | ミズゴケ科 | ムラサキミズゴケ | <i>Sphagnum magellanicum</i> Brid. | - | - |
| 3 | ミズゴケ科 | オオミズゴケ | <i>Sphagnum palustre</i> L. | NT | NT |
| 4 | センボンゴケ科 | ホンモンジゴケ | <i>Scopelophila cataractae</i> (Mitt.) Broth. | - | - |
| 5 | センボンゴケ科 | イワマセンボンゴケ | <i>Scopelophila ligulata</i> (Spruce) Spruce | - | - |
| 6 | アブラゴケ科 | アブラゴケ | <i>Hookeria acutifolia</i> Hook. et Grev. | - | - |
| 7 | ヤナギゴケ科 | ヤリノホゴケ | <i>Calliergonella cuspidate</i> (Hedw.)Loeske | - | - |
| 8 | ウキゴケ科 | イチョウウキゴケ | <i>Ricciocarpos natans</i> (L.) Corda. | NT | NT |

■ 情報不足(DD) 6種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | |
|-----|-----------|------------|--|--------------|--------------|
| | | | | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 1 | ホウオウゴケ科 | ナガサキホウオウゴケ | <i>Fissidens geminiflorus</i> Dozy et Molke. | - | - |
| 2 | ホウオウゴケ科 | ホソホウオウゴケ | <i>Fissidens grandifrons</i> Brid. | - | - |
| 3 | シツポゴケ科 | ナミシツポゴケ | <i>Dicranum polysetum</i> Sw. | - | - |
| 4 | クジャクゴケ科 | クジャクゴケ | <i>Hypopterygium fauriei</i> Besch. | - | - |
| 5 | ハイゴケ科 | イヌサナダゴケ | <i>Platygyrium repens</i> (Brid.) Bruch et Schimp. | - | - |
| 6 | クラマゴケモドキ科 | クラマゴケモドキ | <i>Porella perrottetiana</i> (Mont.) Trevis. | - | - |

(3) 藻類

■ 絶滅危惧I類(CR+EN) 5種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | |
|-----|--------|-----------|--|--------------|--------------|
| | | | | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 1 | フラスコモ科 | キヌフラスコモ | <i>Nitella gracilens</i> Morioka | CR+EN | CR+EN |
| 2 | フラスコモ科 | サカゴフラスコモ | <i>Nitella invarsa</i> Imahori | CR+EN | CR+EN |
| 3 | フラスコモ科 | モリオカフラスコモ | <i>Nitella moriokae</i> R.D.Wood | CR+EN | CR+EN |
| 4 | フラスコモ科 | ホンフサフラスコモ | <i>Nitella pseudoflabellata</i> A.Braun var. <i>pseudoflabellata</i> | CR+EN | CR+EN |
| 5 | フラスコモ科 | ナガホノフラスコモ | <i>Nitella spiciformis</i> Morioka | CR+EN | CR+EN |

■ 絶滅危惧II類(VU) 2種

| No. | 科名 | 和名 | 学名 | 参考(カテゴリー) | |
|-----|---------|--------|---|--------------|--------------|
| | | | | 新国 (2012) | 旧国 (2007) |
| 1 | オオイシソウ科 | オオイシソウ | <i>Compsopogon caeruleus</i> (Balbis) Mont. | VU | VU |
| 2 | シャジクモ科 | シャジクモ | <i>Chara braunii</i> C.C.Gmel. | VU | VU |