

植物

凡例

- 1 科の配列は原則として次の文献によった。

シダ植物 : Tagawa & Iwatsuki (1972) Families and genera of the pteridophytes known from Thailand. Mem. Fac. Sci. Kyoto Univ. Ser. Biol. 5: 67-88.

裸子植物 : Pilger & Melcheior (1954) Gymnospermae. In Melcheior & Werdermann, A. Engler's Syllabus der Pflanzenfamilien 12 Auflage. Bd. 1, 312-344. Gebruder Borntraeger.

被子植物 : Melcheior (1964) A. Engler's Syllabus der Pflanzenfamilien 12 Auflage. Bd. 2. Angiospermen. 666pp. Gebruder Borntraeger.

ことから、その見解に従った。

- 2 科内の種の配列はアルファベット順とした。

- 3 学名と和名は原則として次の文献によった。

岩槻邦男 (編) (1992) 日本の野生植物シダ, 311pp. 平凡社

佐竹義輔・大井次三郎・北村四郎・亘理俊次・富成忠夫 (編) (1982) 日本の野生植物草本Ⅰ 単子葉類, 305pp. 平凡社

佐竹義輔・大井次三郎・北村四郎・亘理俊次・富成忠夫 (編) (1982) 日本の野生植物草本Ⅱ 離弁花類, 318pp. 平凡社

佐竹義輔・大井次三郎・北村四郎・亘理俊次・富成忠夫 (編) (1981) 日本の野生植物草本Ⅲ 合弁花類, 259pp. 平凡社

佐竹義輔・原寛・亘理俊次・富成忠夫 (編) (1989) 日本の野生植物木本Ⅰ, 321pp. 平凡社

佐竹義輔・原寛・亘理俊次・富成忠夫 (編) (1989) 日本の野生植物木本Ⅱ, 305pp. 平凡社

なお、タケ科については本目録の編纂委員が独自にとりまとめた。ただし、水草類および上記「日本の野生植物」に記載されていない帰化植物については、主にそれぞれ次の文献に依った。

角野康郎 (1994) 日本水草図鑑. 178pp. 文一総合出版.

長田武正 (1975) 日本帰化植物図鑑. 北隆館

長田武正 (1985) 原色日本帰化植物図鑑. 保育社

- 4 「日本の野生植物」で独立の種または変種として認めていないものであっても、分類上の地位に検討の余地があると考えられる場合は、これを独立に扱って名称をあげることがある。

- 5 倍数体の扱いについては諸説があるため、別に発行される「いわてレッドデータブック」に準じることとし、統一をはからなかった。

シダ植物門

ヒカゲノカズラ科

1. *Lycopodium annotinum* L. スギカズラ
var. *acrifolium* Fernald タカネスギカズラ
2. *Lycopodium cernuum* L. ミズスギ
3. *Lycopodium chinense* Christ ヒメスギラン
4. *Lycopodium clavatum* L. ヒカゲノカズラ
5. *Lycopodium complanatum* L. アスヒカズラ
6. *Lycopodium cryptomerinum* Maxim. スギラン
7. *Lycopodium inundatum* L. ヤチスギラン
8. *Lycopodium nikoense* Fr. et Sav. タカネヒカゲノカズラ
9. *Lycopodium obscurum* L. マンネンスギ
10. *Lycopodium serratum* Thunb. var. *serratum* ホソバトウゲシバ
var. *intermedium* (Nakai) Miyabe et Kudo ヒロハノトウゲシバ

イワヒバ科

1. *Selaginella helvetica* (L.) Link エゾノヒメクラマゴケ
2. *Selaginella remotifolia* Spring クラマゴケ
3. *Selaginella selaginoides* (L.) Link コケスギラン
4. *Selaginella shakotanensis* (Franch. ex Takeda) Miyabe et Kudo ヒモカズラ

5. *Selaginella tamariscina* (Beauv.) Spring イワヒバ(イワマツ)

ミズニラ科

1. *Isoetes asiatica* (Makino) Makino ヒメミズニラ
2. *Isoetes japonica* A. Br. ミズニラ

トクサ科

1. *Equisetum arvense* L. スギナ
2. *Equisetum fluviatile* L. ミズドクサ
3. *Equisetum hyemale* L. トクサ
4. *Equisetum palustre* L. イヌスギナ
5. *Equisetum ramosissimum* Desf. イヌドクサ(カワラドクサ)

ハナヤスリ科

1. *Botrychium japonicum* (Prantl) Underw. オオハナワラビ
2. *Botrychium lunaria* (L.) Sw. ヒメハナワラビ(ヘビノシタ,アキノハナワラビ)
3. *Botrychium multifidum* (Gmel.) Rupr. var. *robustum* (Rupr. ex Milde) C. Chr. エゾフユノハナワラビ
4. *Botrychium strictum* Underw. ナガホノナツノハナワラビ
5. *Botrychium ternatum* (Thunb.) Sw. フユノハナワラビ
6. *Botrychium virginianum* (L.) Sw. ナツノハナワラビ
7. *Ophioglossum petiolatum* Hook. コヒロハハナヤスリ(フジハナヤスリ)
8. *Ophioglossum thermale* Komarov ハマハナヤスリ
9. *Ophioglossum vulgatum* L. ヒロハハナヤスリ(ハルハナヤスリ)

ゼンマイ科

1. *Osmunda cinnamomea* L. ヤマドリゼンマイ
2. *Osmunda japonica* Thunb. ゼンマイ
3. *Osmunda lancea* Thunb. ヤシヤゼンマイ

キジノオシダ科

1. *Plagiogyria matsumureana* Makino ヤマソテツ

コケシノブ科

1. *Crepidomanes amabile* (Nakai) K. Iwats. ヒメハイホラゴケ
2. *Crepidomanes minutum* (Bl.) K. Iwats. ウチワゴケ
3. *Hymenophyllum barbatum* (v. d. B.) Baker コウヤコケシノブ
4. *Hymenophyllum polyanthos* (Sw.) Sw. ホソバコケシノブ(ヒメコケシノブ, フジコケシノブ)
5. *Hymenophyllum wrightii* van den Bosch コケシノブ

コバノイシカグマ科

1. *Dennstaedtia hirsuta* (Sw.) Mett. ex Miq. イヌシダ
2. *Dennstaedtia wilfordii* (Moore) Christ オウレンシダ
3. *Hypolepis punctata* (Thunb.) Mett. ex Kuhn イワヒメワラビ
4. *Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn var. *latiusculum* (Desv.) Underw. ex Hell. ワラビ

シノブ科

1. *Davallia mariesii* Moore ex Baker シノブ

ホウライシダ科

1. *Adiantum monochlamys* Eaton ハコネシダ(ハコネソウ)
2. *Adiantum pedatum* L. クジャクシダ(クジャクソウ)
3. *Cheilanthes argentea* (Gmel.) Kunze ヒメウラジロ
4. *Coniogramme intermedia* Hieron. f. *intermedia* イワガネゼンマイ
5. *Coniogramme japonica* (Thunb.) Diels イワガネソウ
6. *Cryptogramma crista* (L.) R. Br. ex Rich. リシリシノブ
7. *Pleurosoriopsis makinoi* (Maxim. ex Makino) Fomin カラクサシダ

イノモトソウ科

1. *Pteris cretica* L. オオバノイノモトソウ
2. *Pteris multifida* Poir. イノモトソウ

チャセンシダ科

1. *Asplenium incisum* Thunb. トラノオシダ
2. *Asplenium ruprechtii* Kurata クモノスシダ
3. *Asplenium ruta-muraria* L. イチョウシダ

4. *Asplenium scolopendrium* L. コタニワタリ
5. *Asplenium tenuicaule* Hayata イワトラノオ

シシガシラ科

1. *Blechnum amabile* Makino オサシダ
2. *Blechnum castaneum* Makino ミヤマシシガシラ
3. *Blechnum niponicum* (Kunze) Makino シシガシラ

オシダ科

1. *Arachniodes borealis* Serizawa ホソバナライシダ(ナライシダ)
2. *Arachniodes mutica* (Fr. et Sav.) Ohwi シノブカグマ
3. *Arachniodes standishii* (Moore) Ohwi リョウメンシダ
4. *Cyrtomium falcatum* (L. fil.) Presl オニヤブソテツ
5. *Cyrtomium fortunei* J. Sm. var. *fortunei* ヤブソテツ
var. *clivicola* (Makino) Tagawa ヤマヤブソテツ
6. *Dryopteris amurensis* (Milde) Christ オクヤマシダ
7. *Dryopteris bissetiana* (Bak.) C. Chr. ヤマイタチシダ
8. *Dryopteris chinensis* (Bak.) Koidz. ミサキカグマ(ホソバイタチシダ)
9. *Dryopteris crassirhizoma* Nakai オシダ(メンマ)
10. *Dryopteris erythrosora* (Eaton) O. Ktze. ベニシダ
11. *Dryopteris expansa* (Pr.) Fr. Jenkins et Jermy シラネワラビ
12. *Dryopteris gymnophylla* (Bak.) C. Chr. サクライカグマ
13. *Dryopteris hondoensis* Koidz. オオベニシダ
14. *Dryopteris lacera* (Thunb.) O. Ktze. クマワラビ
15. *Dryopteris laeta* (Kom.) C. Chr. イワカゲワラビ
16. *Dryopteris monticola* (Makino) C. Chr. ミヤマベニシダ
17. *Dryopteris polylepis* (Fr. et Sav.) C. Chr. ミヤマクマワラビ
18. *Dryopteris sabaei* (Fr. et Sav.) C. Chr. ミヤマイトチシダ
19. *Dryopteris saxifraga* H. Ito イワイタチシダ
20. *Dryopteris tokyoensis* (Matsum. ex Makino) C. Chr. タニヘゴ
21. *Dryopteris uniformis* (Makino) Makino オクマワラビ
22. *Polystichum braunii* (Spenn.) Fée ホソイノデ
23. *Polystichum craspedosorum* (Maxim.) Diels ツルデンダ
24. *Polystichum fibrilloso-paleaceum* (Kodama) Tagawa アスカイノデ
25. *Polystichum longifrons* Kurata アイアスカイノデ
26. *Polystichum microchlamys* (Christ) Matsum. カラクサイノデ(シノブイノデ)
27. *Polystichum ovato-paleaceum* (Kodama) Kurata ツヤナシイノデ
var. *coraiense* (Christ) Kurata イワシロイノデ
28. *Polystichum retroso-paleaceum* (Kodama) Tagawa サカゲイノデ
29. *Polystichum tripterum* (Kunze) Presl ジュウモンジシダ

ヒメシダ科

1. *Stegogramma pozoi* (Lagasca) K. Iwats. subsp. *mollissima* (Fischer ex Kunze) K. Iwats. ミゾシダ
2. *Thelypteris bukoensis* (Tagawa) Ching タチヒメワラビ
3. *Thelypteris decursive-pinnata* (van Hall) Ching ゲシゲジシダ
4. *Thelypteris japonica* (Bak.) Ching var. *japonica* ハリガネワラビ
var. *musashiensis* Hiyama アオハリガネワラビ
5. *Thelypteris laxa* (Fr. et Sav.) Ching ヤワラシダ
6. *Thelypteris nipponica* (Fr. et Sav.) Ching var. *nipponica* ニッコウシダ
var. *borealis* (Hara) Hara メニッコウシダ(ケヒメシダ)
7. *Thelypteris palustris* (Salisb.) Schott ヒメシダ(ショリマ)
8. *Thelypteris phegopteris* (L.) Slosson ex Rydb. ミヤマワラビ
9. *Thelypteris quelpaertensis* (Christ) Ching オオバショリマ
10. *Thelypteris viridifrons* Tagawa ミドリヒメワラビ

イワデンド科

1. *Acystopteris japonica* (Lueruss.) Nakai ウスヒメワラビ
2. *Athyrium brevifrons* Nakai ex Kitagawa エゾメシダ
3. *Athyrium deltoideifrons* Makino サトメシダ
4. *Athyrium distentifolium* Tausch ex Opiz オクヤマワラビ
5. *Athyrium iseanum* Rosenst. var. *angustisectum* Tagawa トガリバインワラビ
6. *Athyrium melanolepis* (Fr. et Sav.) Christ ミヤマメシダ
7. *Athyrium neglectum* Serizawa コシノサトメシダ
8. *Athyrium nikkoense* Makino イワイヌワラビ
9. *Athyrium niponicum* (Mett.) Hance イヌワラビ

10. *Athyrium pinetorum* Tagawa タカネサトメシダ
11. *Athyrium rupestre* Kodama ミヤマヘビノネゴザ
12. *Athyrium vidalii* (Fr. et Sav.) Nakai var. *vidalii* ヤマイヌワラビ
var. *yamadae* (Miyabe et Kudo) Miyabe et Tatew. エゾイヌワラビ
13. *Athyrium wardii* (Hook.) Makino ヒロハイヌワラビ
14. *Athyrium yokoscense* (Fr. et Sav.) Christ ヘビノネゴザ
15. *Cornopteris crenulatoserrulata* (Makino) Nakai イッポンワラビ(オオミヤマイヌワラビ)
16. *Deparia conilii* (Fr. et Sav.) M. Kato ホソバシケシダ
17. *Deparia coreana* (Christ) M. Kato コウライイヌワラビ
18. *Deparia japonica* (Thunb.) M. Kato シケシダ
19. *Deparia okuboana* (Makino) M. Kato オオヒメワラビ
20. *Deparia pseudoconilii* (Serizawa) Serizawa フモトシケシダ
21. *Deparia pterorachis* (Christ) M. Kato オオメシダ
22. *Deparia pycnosora* (Christ) M. Kato var. *pycnosora* ミヤマシケシダ
var. *albosquamata* M. Kato ハクモウイノデ
23. *Diplazium cavalerianum* (Christ) M. Kato イワヤシダ
24. *Diplazium mesosorum* (Makino) Koidz. スリワラビ
25. *Diplazium nipponicum* Tagawa オニヒカゲワラビ
26. *Diplazium sibiricum* (Turcz. ex Kunze) Kurata var. *glabrum* (Tagawa) Kurata ミヤマシダ
27. *Diplazium squamigerum* (Mett.) Matsum. キヨタキシダ
28. *Gymnocarpium dryopteris* (L.) Newman ウサギシダ
29. *Gymnocarpium jessoense* (Koidz.) Koidz. イワウサギシダ
30. *Matteuccia struthiopteris* (L.) Todaro クサソテツ(ガンソク)
31. *Onoclea orientalis* (Hook.) Hook. イヌガンソク
32. *Onoclea sensibilis* L. var. *interrupta* Maxim. コウヤワラビ
33. *Woodsia manchuriensis* Hook. フクロシダ
34. *Woodsia polystichoides* Eaton イワデンダ

ウラボシ科

1. *Crypsinus hastatus* (Thunb.) Copel. ミツデウラボシ
2. *Lepisorus annuifrons* (Makino) Ching ホテイシダ
3. *Lepisorus onoei* (Fr. et Sav.) Ching ヒメノキシノブ
4. *Lepisorus thunbergianus* (Kaulf.) Ching ノキシノブ
5. *Lepisorus ussuriensis* (Regel et Maack) Ching var. *distans* (Makino) Tagawa ミヤマノキシノブ
6. *Loxogramme grammitoides* (Bak.) C. Chr. ヒメサジラン
7. *Polypodium fauriei* Christ オシヤグジデンダ
8. *Polypodium virginianum* L. エゾデンダ
9. *Polypodium vulgare* L. オオエゾデンダ
10. *Pyrrosia hastata* (Thunb. ex Houtt.) Ching イワオモダカ
11. *Pyrrosia linearifolia* (Hook.) Ching ビロードシダ

デンジソウ科

1. *Marsilea quadrifolia* L. デンジソウ

サンショウモ科

1. *Salvinia natans* (L.) All. サンショウモ

種子植物門 裸子植物亜門 マツ綱

スギ科

1. *Cryptomeria japonica* (L. fil.) D. Don スギ(オモテスギ)

マツ科

1. *Abies firma* Sieb. et Zucc. モミ
2. *Abies mariesii* Masters オオシラビソ(アオモリトドマツ)
3. *Picea glehnii* (Fr. Schm.) Masters アカエゾマツ
4. *Pinus densiflora* Sieb. et Zucc. アカマツ(メマツ)
5. *Pinus parviflora* Sieb. et Zucc. var. *pentaphylla* (Mayr) Henry キタゴヨウ
6. *Pinus pumila* (Pallas) Regel ハイマツ
7. *Pinus thunbergii* Parlature クロマツ(オマツ)
8. *Tsuga diversifolia* (Maxim.) Masters コメツガ

ヒノキ科

1. *Juniperus chinensis* L. var. *chinensis* ビャクシン(イブキ, イブキビャクシン)
var. *pacifica* (Nakai) Kusaka ハマハイビャクシン
var. *procumbens* (Sieb.) Endl. ハイビャクシン(ソナレ, イワダレネズ)
var. *sargentii* Henry ミヤマビャクシン
2. *Juniperus communis* L. var. *nipponica* (Maxim.) Wilson ミヤマネズ
3. *Juniperus conferta* Parlatores ハイネズ
4. *Juniperus rigida* Sieb. et Zucc. ネズミサシ(ネズ, ムロ)
5. *Thuja standishii* (Gord.) Carrière ネズコ(クロベ)
6. *Thujopsis dolabrata* Sieb. et Zucc. var. *hondai* Makino ヒノキアスナロ(ヒバ)

イヌガヤ科

1. *Cephalotaxus harringtonia* (Knight) K. Koch イヌガヤ
var. *nana* (Nakai) Rehder ハイイヌガヤ

イチイ綱

イチイ科

1. *Taxus cuspidata* Sieb. et Zucc. イチイ(アララギ, オンコ)
var. *nana* Hort. ex Rehder キャラボク
2. *Torreya nucifera* (L.) Sieb. et Zucc. カヤ

被子植物亜門
双子葉植物綱
離弁花亜綱

クルミ科

1. *Juglans mandshurica* Maxim. var. *sachalinensis* (Miyabe et Kudo) Kitamura オニグルミ
var. *cordiformis* (Makino) Kitamura ヒメグルミ
2. *Pterocarya rhoifolia* Sieb. et Zucc. サワグルミ

ヤナギ科

1. *Populus maximowiczii* A. Henry ドロヤナギ(ドロノキ, デロ)
2. *Populus sieboldii* Miq. ヤマナラシ(ハコヤナギ)
3. *Salix bakko* Kimura ヤマネコヤナギ(バッコヤナギ)
4. *Salix chaenomeloides* Kimura マルバヤナギ(アカメヤナギ)
5. *Salix gilgiana* Seemen カワヤナギ
6. *Salix gracilistyla* Miq. ネコヤナギ
7. *Salix hukaoana* Kimura ユビソヤナギ
8. *Salix integra* Thunb. イヌコリヤナギ
9. *Salix jessoensis* Seemen シロヤナギ
10. *Salix pet-susu* Kimura エゾノキヌヤナギ
11. *Salix reinii* Franch. et Savat. ミヤマヤナギ(ミネヤナギ)
12. *Salix sachalinensis* Fr. Schm. オノエヤナギ
13. *Salix subfragilis* Andersson タチヤナギ
14. *Salix vulpina* Andersson キツネヤナギ
15. *Toisusu urbaniana* (Seemen) Kimura オオバヤナギ
var. *schneideri* (Miyabe et Kudo) Kimura トカチヤナギ

カバノキ科

1. *Alnus fauriei* Lév. et Van't. ミヤマカワラハンノキ
2. *Alnus firma* Sieb. et Zucc. ヤシヤブシ
3. *Alnus hirsuta* Turcz. var. *hirsuta* ケヤマハンノキ
var. *sibirica* (Fischer) C. K. Schn. ヤマハンノキ(マルバハンノキ)
4. *Alnus inokumae* Murai et Kusaka タニガワハンノキ(コバノヤマハンノキ)
5. *Alnus japonica* (Thunb.) Steud. var. *japonica* ハンノキ
var. *arguta* Call. エゾハンノキ(ヤチハンノキ)
6. *Alnus maximowiczii* Call. ミヤマハンノキ
7. *Alnus pendula* Matsumura ヒメヤシヤブシ
8. *Alnus trabeculosa* Hand. -Mazz. サクラバハンノキ
9. *Betula chichibuensis* Hara チチブミネバリ
10. *Betula corylifolia* Regel et Maxim. ネコシデ(ウラジロカンバ)
11. *Betula davurica* Pall. ヤエガワカンバ(コオノオレ)
12. *Betula ermanii* Cham. ダケカンバ(エゾノダケカンバ, ソウシカンバ)

13. *Betula grossa* Sieb. et Zucc. ミズメ(ヨグソミネバリ, アズサ)
14. *Betula maximowicziana* Regel ウダイカンバ(サイハダカンバ)
15. *Betula platyphylla* Sukatchev var. *japonica* (Miq.) Hara シラカンバ(シラカバ, ガンビ)
16. *Betula schmidtii* Regel オノオレカンバ(オノオレ, アズサミネバリ)
17. *Carpinus cordata* Bl. var. *cordata* サワシバ(ヒメサワシバ, サワシデ)
var. *pseudo-japonica* Winkl. オオサワシバ
18. *Carpinus japonica* Bl. クマシデ(カタシデ)
19. *Carpinus laxiflora* (Sieb. et Zucc.) Bl. アカシデ(シデノキ, コシデ, ソロノキ)
20. *Carpinus tschonoskii* Maxim. イヌシデ(シロシデ, ソネ)
21. *Corylus heterophylla* Fischer ex Besser var. *thunbergii* Bl. ハシバミ(オヒョウハシバミ, オオハシバミ)
22. *Corylus sieboldiana* Bl. var. *sieboldiana* ツノハシバミ(ナガハシバミ)
var. *brevirostris* C. K. Schn. トックリハシバミ
var. *mandshurica* (Maxim.) C. K. Schn. オオツノハシバミ
23. *Ostrya japonica* Sargent アサダ(ミノカブリ, ハネカワ)

ブナ科

1. *Castanea crenata* Sieb. et Zucc. クリ
2. *Fagus crenata* Blume ブナ
3. *Fagus japonica* Maxim. イヌブナ
4. *Quercus acutissima* Carruthers クヌギ
5. *Quercus aliena* Blume ナラガシワ(カシワナラ)
6. *Quercus crispula* Blume var. *crispula* ミズナラ(オオナラ)
var. *horikawae* H. Ohba ミヤマナラ
7. *Quercus dentata* Thunb. ex Murray カシワ
8. *Quercus myrsinaefolia* Blume シラカシ
9. *Quercus serrata* Thunb. ex Murray var. *serrata* コナラ(ハハソ)
var. *donarium* (Nakai) Kitamura et T. Horikawa テリハコナラ

ニレ科

1. *Celtis jessoensis* Koidz. エゾエノキ
2. *Celtis sinensis* Pers. var. *japonica* (Planch.) Nakai エノキ
3. *Ulmus davidiana* Planch. var. *japonica* (Rehder) Nakai ハレニレ(ニレ)
4. *Ulmus laciniata* (Trautv.) Mayr オヒョウ(アツシ)
5. *Ulmus parvifolia* Jacquin アキニレ
6. *Zelkova serrata* (Thunb.) Makino ケヤキ(ツキ)

クワ科

1. *Broussonetia kazinoki* Sieb. ヒメコウゾ
2. *Broussonetia papyrifera* (L.) Vent. カジノキ
3. *Fatoua villosa* (Thunb.) Nakai クワクサ
4. *Humulus japonicus* Sieb. et Zucc. カナムグラ
5. *Humulus lupulus* L. var. *cordifolius* (Miq.) Maxim. カラハナソウ
6. *Morus australis* Poir. ヤマグワ(シマグワ)

イラクサ科

1. *Boehmeria biloba* Wedd. ラセイタソウ
2. *Boehmeria holosericea* Blume オニヤブマオ
3. *Boehmeria longispica* Steud. ヤブマオ
4. *Boehmeria nipponivea* Koidz. カラムシ
5. *Boehmeria nivea* (L.) Gaudich. ナンバンカラムシ
6. *Boehmeria platanifolia* Franch. et Savat. メヤブマオ
7. *Boehmeria spicata* (Thunb.) Thunb. コアカソ
8. *Boehmeria tricuspis* (Hance) Makino var. *tricuspis* アカソ
var. *unicuspis* Makino クサコアカソ(マルバアカソ)
9. *Elatostema laetevirens* Makino ヤマトキホコリ
10. *Elatostema umbellatum* Blume var. *majus* Maxim. ウワバミソウ
11. *Laportea bulbifera* (Sieb. et Zucc.) Wedd. ムカゴイラクサ
12. *Laportea macrostachya* (Maxim.) Ohwi ミヤマイラクサ
13. *Nanocnide japonica* Blume カテンソウ
14. *Pilea hamaoi* Makino ミズ
15. *Pilea japonica* (Maxim.) Hand. -Mazz. ヤمامイズ
16. *Pilea mongolica* Wedd. アオミズ
17. *Pilea petiolaris* (Sieb. et Zucc.) Blume ミヤマミズ
18. *Urtica laetevirens* Maxim. コバノイラクサ
19. *Urtica platyphylla* Wedd. エゾイラクサ

ビャクダン科

1. *Buckleya lanceolata* (Sieb. et Zucc.) Miq. ツクバネ
2. *Thesium chinense* Turcz. カナビキシソウ

ヤドリギ科

1. *Hyphear tanakae* (Fanch. et Savat.) Hosokawa ホザキノヤドリギ
2. *Viscum album* L. subsp. *coloratum* Komarov ヤドリギ

ツチトリモチ科

1. *Balanophora nipponica* Makino ミヤマツチトリモチ

タデ科

1. *Antenoron filiforme* (Thunb.) Roberty et Vautier ミズヒキ
2. *Bistorta hayachinensis* (Makino) H. Gross ナンブトラノオ
3. *Bistorta major* S. F. Gray var. *japonica* Hara イブキトラノオ
4. *Bistorta suffulta* (Maxim.) Greene クリンユキフデ
5. *Bistorta vivipara* (L.) S. F. Gray ムカゴトラノオ
6. *Fagopyrum cymosum* Meisn. シヤクチリソバ
7. *Fallopia convolvulus* (L.) A. Löve ソバカズラ
8. *Fallopia dentato-alata* (Fr. Schm.) Holub オオツルイタドリ
9. *Fallopia dumetora* (L.) Holub ツルタデ
10. *Persicaria aestiva* Ohki ウナギツカミ
11. *Persicaria amphibium* L. エゾノミズタデ
12. *Persicaria conspicua* (Nakai) Nakai サクラタデ
13. *Persicaria debilis* (Meisn.) H. Gross ミヤマタニソバ
14. *Persicaria hastato-sagittata* (Makino) Nakai ナガバノウナギツカミ
15. *Persicaria hydropiper* (L.) Spach ヤナギタデ(マタデ)
16. *Persicaria japonica* (Meisn.) H. Gross シロバナサクラタデ
17. *Persicaria lapathifolia* L. subsp. *nodosum* (Pers.) Kitam. オオオイヌタデ
18. *Persicaria longiseta* (De Bruyn) Kitag. イヌタデ
19. *Persicaria makinoi* (Nakai) Nakai オオネバリタデ
20. *Persicaria nepalensis* (Meisn.) H. Gross タニソバ
21. *Persicaria nipponensis* (Makino) H. Gross ヤノネグサ
22. *Persicaria perfoliata* (L.) H. Gross イシミカワ
23. *Persicaria pilosa* (Roxb.) Kitag. オオケタデ
24. *Persicaria pubescens* Blume ボントクタデ
25. *Persicaria senticosa* (Franch. et Savat.) H. Gross ママコノシリヌグイ(トゲソバ)
26. *Persicaria sieboldi* (Meisn.) Ohki アキノウナギツカミ
27. *Persicaria thunbergii* (Sieb. et Zucc.) H. Gross ミゾソバ
28. *Persicaria trigonocarpa* (Makino) Nakai ホソバイヌタデ
29. *Persicaria viscofera* (Makino) H. Gross ネバリタデ
30. *Persicaria vulgaris* Webb et Moq. ハルタデ
31. *Persicaria yokusaiana* (Makino) Nakai ハナタデ
32. *Pleuroteropyrum nakaii* Hara オヤマソバ
33. *Pleuroteropyrum weyrichii* (Fr. Schm.) H. Gross var. *alpinum* (Maxim.) H. Gross オンタデ(イワタデ)
34. *Pleuroterus multiflorus* (Thunb.) Turcz. ツルドクダミ
35. *Polygonum arenastrum* Boreau ハイミチヤナギ
36. *Polygonum aviculare* L. ミチヤナギ(ニワヤナギ)
37. *Polygonum persicaria* L. var. *pubescens* Makino ケハルタデ
38. *Polygonum polyneuron* Franch. et Savat. アキノミチヤナギ(ハマミチヤナギ)
39. *Reynoutria japonica* Houtt. var. *japonica* イタドリ
var. *uzensis* Honda ケイタドリ
40. *Reynoutria sachalinensis* (Fr. Schm.) Nakai オオイタドリ
41. *Rumex obtusifolius* L. エゾノギシギシ(ヒロハギシギシ)
42. *Rumex acetosa* L. スイバ(スカンボ)
43. *Rumex acetosella* L. ヒメスイバ
44. *Rumex conglomeratus* Murr. アレチギシギシ
45. *Rumex crispus* L. ナガバギシギシ
46. *Rumex japonicus* Houtt. ギシギシ
47. *Rumex longifolius* DC. ノダイオウ
48. *Rumex madaio* Makino マダイオウ

ヤマゴボウ科

1. *Phytolacca americana* L. ヨウシュヤマゴボウ(アメリカヤマゴボウ)
2. *Phytolacca esculenta* Van Houtte ヤマゴボウ

ザクロソウ科

1. *Mollugo pentaphylla* L. ザクロソウ
2. *Mollugo verticillata* L. クルマバザクロソウ

ツルナ科

1. *Tetragonia tetragonoides* (Pall.) O. Kuntze ツルナ

スベリヒユ科

1. *Montia fontana* L. スマハコベ 絶滅
1. *Portulaca grandiflora* Hook. マツバボタン
2. *Portulaca oleracea* L. スベリヒユ

ナデシコ科

1. *Arenaria katoana* Makino カトウハコベ
2. *Arenaria serpyllifolia* L. ノミノツヅリ
3. *Cerastium glomeratum* Thuill. オランダミミナグサ
4. *Cerastium holosteoides* Fries var. *holosteoides* オオミミナグサ
var. *hallaisanense* (Nakai) Mizushima ミミナグサ
5. *Cucubalus baccifer* L. var. *japonicus* Miq. ナンバンハコベ(ツルセンノウ)
6. *Dianthus armeria* L. ノハラナデシコ
7. *Dianthus barbatus* L. ヒゲナデシコ(アメリカナデシコ)
8. *Dianthus chinensis* L. セキチク(カラナデシコ)
9. *Dianthus japonicus* Thunb. ハマナデシコ(フジナデシコ)
10. *Dianthus superbus* L. var. *superbus* エゾカワラナデシコ
var. *longicalycinus* (Maxim.) Williams カワラナデシコ(ナデシコ)
var. *speciosus* Reichb. タカネナデシコ
11. *Honkenya peploides* (L.) Ehrh. var. *major* Hook. ハマハコベ
12. *Lychnis coronaria* Desrouss. スイセンノウ
13. *Lychnis gracillima* (Rohrb.) Makino センジュガンピ
14. *Lychnis miqueliana* Rohrb. フシグロセンノウ
15. *Minuartia verna* (L.) Hiern var. *japonica* Hara ホソバツメクサ
16. *Moehringia lateriflora* (L.) Fenzl オオヤマフスマ(ヒメタガソデソウ)
17. *Moehringia trinervia* (L.) Clairv. タチハコベ(エゾフスマ)
18. *Myosoton aquaticum* (L.) Moench ウシハコベ
19. *Pseudostellaria heterophylla* (Miq.) Pax ワダソウ
20. *Pseudostellaria japonica* (Korsh.) Pax ナンブワチガイソウ
21. *Pseudostellaria sylvatica* (Maxim.) Pax クシロワチガイソウ
22. *Sagina japonica* (Sw.) Ohwi ツメクサ
23. *Sagina maxima* A. Gray ハマツメクサ
24. *Saponaria officinalis* L. サボンソウ
25. *Silene alba* (Mill) E. H. L. Kranse ヒロハノマンテマ(マツヨイセンノウ)
26. *Silene armeria* L. ムシトリナデシコ
27. *Silene conoidea* L. オオシラタマソウ
28. *Silene firma* Sieb. et Zucc. フシグロ
29. *Silene noctiflora* L. ツキミセンノウ
30. *Silene vulgaris* (Mench) Garcke シラタマソウ
31. *Spergula arvensis* L. ノハラツメクサ
32. *Spergularia marina* (L.) Griseb. ウシオツメクサ(オニツメクサ, シオツメクサ)
33. *Spergularia rubra* (L.) J. et C. Presl ウスベニツメクサ
34. *Stellaria alsine* Grimm var. *undulata* (Thunb.) Ohwi ノミノフスマ
35. *Stellaria diversiflora* Maxim. サワハコベ(ツルハコベ)
36. *Stellaria fenzlii* Regel シラオイハコベ(エゾフスマ)
37. *Stellaria filicaulis* Makino イトハコベ
38. *Stellaria media* (L.) Villars ハコベ(コハコベ)
39. *Stellaria monosperma* Buch.-Hamilt. var. *japonica* Maxim. オオヤマハコベ
40. *Stellaria neglecta* Weihe ミドリハコベ
41. *Stellaria sessiliflora* Yabe ミヤマハコベ

アカザ科

1. *Ambrina ambrosioides* (L.) Spach var. *ambrosioides* アリタソウ
var. *pubescens* Makino ケアリタソウ
2. *Ambrina anthelmintica* (L.) Spach アメリカアリタソウ
3. *Atriplex gmelinii* C. A. Meyer ホソバハマアカザ
4. *Atriplex hastata* L. ホコガタアカザ
5. *Atriplex subcordata* Kitag. ハマアカザ(コハマアカザ)

6. *Chenopodium album* L. シロザ
7. *Chenopodium bryoniaefolium* Bunge ミドリアカザ(イワアカザ)
8. *Chenopodium carinatum* R. Br. ゴウシュウアリタソウ
9. *Chenopodium centrourbrum* (Makino) Nakai アカザ
10. *Chenopodium glaucum* L. ウラジロアカザ
11. *Chenopodium serotinum* L. コアカザ
12. *Chenopodium virgatum* Thunb. カワラアカザ
13. *Kochia scoparia* (L.) Schrader ホウキギ
14. *Salsola komarovii* Iljin オカヒジキ
15. *Salsola ruthenica* Iljin ハリヒジキ

ヒユ科

1. *Achyranthes bidentata* Blume var. *japonica* Miq. イノコズチ(ヒカゲイノコズチ)
var. *tomentosa* (Honda) Hara ヒナタイノコズチ
2. *Amaranthus deflexus* L. ハイビユ
3. *Amaranthus lividus* L. var. *ascendens* (Lois.) Thell. イヌビユ
4. *Amaranthus patulus* Bertoloni ホソアオゲイトウ
5. *Amaranthus retroflexus* L. アオゲイトウ
6. *Amaranthus viridis* L. アオビユ(ホナガイヌビユ)

モクレン科

1. *Magnolia obovata* Thunb. ホオノキ
2. *Magnolia praecoccisima* Koidz. var. *borealis* (Sargent) Koidz. キタコブシ
3. *Magnolia salicifolia* (Sieb. et Zucc.) Maxim. タムシバ

マツブサ科

1. *Schisandra chinensis* (Turcz.) Baill. チョウセンゴミシ
2. *Schisandra nigra* Maxim. マツブサ

クスノキ科

1. *Lindera praecox* (Sieb. et Zucc.) Blume var. *praecox* アブラチャン
var. *pubescens* (Honda) Kitamura ケアブラチャン
2. *Lindera umbellata* Thunb. var. *umbellata* クロモジ
var. *membranacea* (Maxim.) Momiyama オオバクロモジ
3. *Machilus thunbergii* Sieb. et Zucc. タブノキ(イヌグス)

カツラ科

1. *Cercidiphyllum japonicum* Sieb. et Zucc. カツラ
2. *Cercidiphyllum magnificum* (Nakai) Nakai ヒロハカツラ

キンポウゲ科

1. *Aconitum gigas* Lévl. et Van't. var. *hondoense* (Nakai) Tamura オオレイジンソウ
2. *Aconitum japonicum* Thunb. var. *japonicum* オクトリカブト
var. *kitakamiense* Saiki et Hosoi キタカミトリカブト
3. *Aconitum metajaponicum* Nakai var. *iwatense* (Nakai) Tamura et Namba センウズモドキ
4. *Aconitum pterocaulle* Koidz. アズマレイジンソウ
5. *Aconitum hakusanense* Nakai ハクサントリカブト(ミヤマトリカブト, サクライウス)
6. *Actaea asiatica* Hara ルイヨウショウマ
7. *Adonis amurensis* Regel et Radde フクジュソウ
8. *Adonis multiflora* Nishikawa et Ko. Ito ミチノクフクジュソウ
9. *Anemone debilis* Fisch. ヒメイチゲ
10. *Anemone flaccida* Fr. Schm. ニリンソウ
11. *Anemone hupehensis* Lemoine var. *japonica* (Thunb.) Bowles et Stearn シュウメイギク(キブネギク)
12. *Anemone narcissiflora* L. var. *nipponica* Tamura ハクサンイチゲ
13. *Anemone pseudo-altaica* Hara キクザキイチゲ
14. *Anemone raddeana* Regel アズマイチゲ
15. *Anemone soyensis* H. Boiss. エゾイチゲ(ヒロハヒメイチゲ)
16. *Anemone stolonifera* Maxim. サンリンソウ
17. *Anemonopsis macrophylla* Sieb. et Zucc. レンゲショウマ
18. *Aquilegia buergeriana* Sieb. et Zucc. var. *buergeriana* ヤマオダマキ
var. *ecalcalata* Makino マルザキヤマオダマキ
var. *oxysepala* (Trautv. et Mey.) Kitam. オオヤマオダマキ
19. *Aquilegia flabellata* Sieb. et Zucc. var. *pumila* Kudo ミヤマオダマキ
20. *Caltha palustris* L. var. *barthei* Hance エゾノリュウキンカ
var. *enkoso* Hara エンコウソウ

- var. *nipponica* Hara リュウキンカ
21. *Cimicifuga acerina* (Sieb. et Zucc.) C. Tanaka オオバシヨウマ
 22. *Cimicifuga simplex* Wormsk. サラシナシヨウマ
 23. *Clematis apiifolia* DC. var. *apiifolia* ボタンヅル
var. *bitemata* Makino コボタンヅル
 24. *Clematis fusca* Turcz. クロバナハンシヨウヅル 絶滅
 25. *Clematis ochotensis* (Pall.) Poiret var. *ochotensis* ミヤマハンシヨウヅル
var. *fauriei* (H. Boiss.) Tamura コミヤマハンシヨウヅル
 26. *Clematis patens* Morr. et Decne. カザグルマ
 27. *Clematis stans* Sieb. et Zucc. クサボタン
 28. *Clematis terniflora* DC. センニンソウ
 29. *Clematis tosaensis* Makino トリガタハンシヨウヅル
 30. *Coptis japonica* (Thunb.) Makino var. *japonica* オウレン(キクバオウレン)
var. *dissecta* (Yatabe) Nakai セリバオウレン
var. *major* (Miq.) Satake コセリバオウレン
 31. *Coptis trifolia* (L.) Salisb. ミツバオウレン
 32. *Coptis trifoliolata* (Makino) Makino ミツバノバイカオウレン(コシジオウレン)
 33. *Dichocarpum nipponicum* (Franch.) W. T. Wang et Hsiao アズマシロカネソウ
 34. *Enemion raddeanum* Regel チチブシロカネソウ(オオシロカネソウ)
 35. *Halerpestes kawakamii* (Makino) Tamura ヒメキンポウゲ
 36. *Hepatica nobilis* Schreber var. *japonica* Nakai ミスミソウ(ユキワリソウ)
 37. *Pulsatilla cernua* (Thunb.) Sprengel オキナグサ
 38. *Ranunculus acris* L. var. *nipponicus* Hara ミヤマキンポウゲ
 39. *Ranunculus cantoniensis* DC. ケキツネノボタン
 40. *Ranunculus chinensis* Bunge コキツネノボタン
 41. *Ranunculus grandis* Honda オオウマノアシガタ
 42. *Ranunculus hakkodensis* Nakai ツルキツネノボタン
 43. *Ranunculus japonicus* Thunb. ウマノアシガタ(キンポウゲ)
 44. *Ranunculus nipponicus* (Makino) Nakai var. *submersus* Hara バイカモ(ウメバチモ)
 45. *Ranunculus repens* L. ハイキンポウゲ
 46. *Ranunculus sceleratus* L. タガラシ
 47. *Ranunculus silerifolius* Lév. キツネノボタン
 48. *Thalictrum aquilegifolium* L. var. *intermedium* Nakai カラマツソウ
var. *sibiricum* Regel et Tiling マンセンカラマツ
 49. *Thalictrum filamentosum* Maxim. var. *tenerum* (H. Boiss.) Ohwi ミヤマカラマツ
 50. *Thalictrum foetidum* L. var. *glabrescens* Takeda チャボカラマツ
var. *iwatense* T. Shimizu ニオイカラマツ
 51. *Thalictrum minus* L. var. *hypoleucum* (Sieb. et Zucc.) Miq. アキカラマツ
var. *stipellatum* (C. A. Mey.) Tamura オオカラマツ(コカラマツ)
 52. *Thalictrum sekimotoanum* Honda イワカラマツ(ナツカラマツ)
 53. *Thalictrum simplex* L. var. *brevipes* Hara ノカラマツ
 54. *Trautvetteria carolinensis* (Walt.) Vail var. *japonica* (Sieb. et Zucc.) T. Shimizu モミジカラマツ
var. *borealis* (Hara) T. Shimizu オクモミジカラマツ
 55. *Trollius riederianus* Fisch. et May. var. *japonicus* (Miq.) Ohwi シナノキンバイ

メギ科

1. *Achlys japonica* Maxim. ナンブソウ
2. *Berberis amurensis* Rupr. ヒロハヘビノボラズ
3. *Berberis thunbergii* DC. メギ(コトリトマラズ)
4. *Caulophyllum robustum* Maxim. ルイヨウボタン
5. *Diphylleia grayi* Fr. Schm. サンカヨウ
6. *Epimedium coelestre* Nakai クモイイカリソウ
7. *Epimedium grandiflorum* Morr. var. *thunbergianum* (Miq.) Nakai イカリソウ
8. *Epimedium koreanum* Nakai キバナイカリソウ
9. *Ranzania japonica* (T. Ito) T. Ito トガクシソウ(トガクシシヨウマ)

アケビ科

1. *Akebia quinata* (Thunb.) Decaisne アケビ
2. *Akebia trifoliata* (Thunb.) Koidz. ミツバケビ

ツヅラフジ科

1. *Cocculus trilobus* (Thunb.) DC. アオツヅラフジ(カミエビ)
2. *Menispermum dauricum* DC. コウモリカズラ

スイレン科

1. *Brasenia schreberi* J. F. Gmel. ジュンサイ
2. *Nuphar japonicum* DC. コウホネ
3. *Nuphar pumilum* (Timm) DC. ネムロコウホネ(エゾコウホネ)
4. *Nuphar subintegerrimum* (Casp.) Makino ヒメコウホネ
5. *Nymphaea tetragona* Georgi ヒツジグサ

マツモ科

1. *Ceratophyllum demersum* L. マツモ(キンギョモ)

ドクダミ科

1. *Houttuynia cordata* Thunb. ドクダミ
2. *Saururus chinensis* (Lour.) Baill. ハングシヨウ(カタシログサ) 野生絶滅

センリョウ科

1. *Chloranthus japonicus* Sieb. ヒトリシズカ
2. *Chloranthus serratus* (Thunb.) Roem. et Schult. フタリシズカ

ウマノスズクサ科

1. *Aristolochia debilis* Sieb. et Zucc. ウマノスズクサ
2. *Asiasarum heterotropoides* (Fr. Schm.) F. Maek. オクエゾサイシン
3. *Asiasarum sieboldii* (Miq.) F. Maek. var. *sieboldii* ウスバサイシン(サイシン)
var. *pubinerve* F. Maek. ホッコクサイシン
4. *Heterotropa fauriei* (Franch.) F. Maek. ミチノクサイシン(ミヤマカンアオイ)

ボタン科

1. *Paeonia japonica* (Makino) Miyabe et Takeda ヤマシヤクヤク
2. *Paeonia obovata* Maxim. ベニバナヤマシヤクヤク

シラネアオイ科

1. *Glaucidium palmatum* Sieb. et Zucc. シラネアオイ

マタタビ科

1. *Actinidia arguta* (Sieb. et Zucc.) Planch. ex Miq. サルナシ(シラクチヅル, コクワ)
2. *Actinidia kolomikta* (Rupr. et Maxim.) Maxim. ミヤママタタビ
3. *Actinidia polygama* (Sieb. et Zucc.) Planch. ex Maxim. マタタビ

ツバキ科

1. *Camellia japonica* L. var. *japonica* ヤブツバキ(ヤマツバキ)
var. *decumbens* Sugimoto ユキツバキ(オクツバキ, サルイワツバキ)
2. *Eurya japonica* Thunb. ヒサカキ
3. *Stewartia pseudo-camellia* Maxim. ナツツバキ(シャラノキ)

オトギリソウ科

1. *Hypericum ascyron* L. トモエソウ
2. *Hypericum erectum* Thunb. オトギリソウ
3. *Hypericum kantschaticum* Ledeb. var. *hondoense* Y. Kimura イワオトギリ
var. *senanense* (Maxim.) Y. Kimura シナノオトギリ(ミヤマオトギリ)
4. *Hypericum oliganthum* Franch. et Savat. アゼオトギリ
5. *Hypericum penthorodes* Koidz. タコアシオトギリ
6. *Hypericum perforatum* L. var. *angustifolium* DC. コゴメバオトギリ
7. *Hypericum pseudopetiolatum* R. Keller var. *pseudopetiolatum* サワオトギリ
var. *muraianum* (Makino) Y. Kimura イワテオトギリ
8. *Hypericum vulcanicum* Koidz. オシマオトギリ
9. *Hypericum yezoense* Maxim. エゾオトギリ
10. *Sarothra laxa* (Blume) Y. Kimura コケオトギリ
11. *Triadenum japonicum* Makino ミズオトギリ

モウセンゴケ科

1. *Drosera rotundifolia* L. モウセンゴケ

ケシ科

1. *Chelidonium majus* L. var. *asiaticum* (Hara) Ohwi クサノオウ
2. *Corydalis ambigua* Cham. et Schltdl. エゾエンゴサク
3. *Corydalis capillipes* Franch. ミチノクエンゴサク (ヒメヤマエンゴサク)

4. *Corydalis incisa* (Thunb.) Pers. ムラサキケマン
5. *Corydalis lineariloba* Sieb. et Zucc. ヤマエンゴサク(ヤブエンゴサク, ササバエンゴサク)
6. *Corydalis ochotensis* Turcz. var. *ochotensis* ツルケマン
var. *raddeana* (Regel) Nakai ナガミノツルケマン
7. *Corydalis pallida* (Thunb.) Pers. var. *tenuis* Yatabe ミヤマキケマン
8. *Corydalis speciosa* Maxim. エゾキケマン
9. *Dicentra peregrina* (Rudolph) Makino コマクサ
10. *Macleaya cordata* (Willd.) R. Br. タケニグサ(チャンパギク)
11. *Papaver rhoeas* L. ヒナゲシ(虞美人草)
12. *Pteridophyllum racemosum* Sieb. et Zucc. オサバグサ

フウチョウソウ科

1. *Cleome spinosa* L. セイヨウフウチョウソウ

アブラナ科

1. *Alyssum maritimum* L. ニワナズナ
2. *Arabis gemmifera* (Matsum.) Makino ハクサンハタザオ
3. *Arabis hirsuta* (L.) Scopoli ヤマハタザオ
4. *Arabis lyrata* var. *kamtschatica* Fisch. ミヤマハタザオ
5. *Arabis pendula* L. エゾハタザオ
6. *Arabis serrata* Franch. et Savat. var. *glauca* Ohwi エゾノイワハタザオ
var. *jaonica* Ohwi イワハタザオ
var. *jaonica* Ohwi f. *fauriei* Ohwi イワテハタザオ
7. *Arabis stelleri* DC. var. *japonica* (A. Gray) Fr. Schm. ハマハタザオ
8. *Barbarea orthoceras* Ledeb. ヤマガラシ
9. *Barbarea vulgaris* R. Br. ハルザキヤマガラシ(フユガラシ、セイヨウヤマガラシ)
10. *Brassica napus* L. セイヨウアブラナ
11. *Camelina abyssum* (Miller) Thell. アマナズナ
12. *Capsella bursa-pastoris* Medicus ナズナ(ペンペン草)
13. *Cardamine dentipetala* Matsum. オオケタネツケバナ
14. *Cardamine fallax* Nakai タチタネツケバナ
15. *Cardamine flexuosa* With. タネツケバナ
16. *Cardamine impatiens* L. ジャニンジン
17. *Cardamine leucantha* (Tausch) O. E. Schulz コンロンソウ
18. *Cardamine nipponica* Franch. et Savat. ミヤマタネツケバナ
19. *Cardamine regeliana* Miq. オオバタネツケバナ
20. *Cardamine yezoensis* Maxim. エゾワサビ(アイヌワサビ)
21. *Descurainia sophia* (L.) Webb クジラグサ
22. *Draba japonica* Maxim. ナンブイヌナズナ
23. *Draba nemorosa* L. イヌナズナ
24. *Erucastrum gallicum* (Willd.) O. E. Schulz. オハツキガラシ
25. *Lepidium perfoliatum* L. コシミノナズナ
26. *Lepidium virginicum* L. マメグンバイナズナ
27. *Lunaria annua* L. ゴウダソウ
28. *Macropodium pterospermum* Fr. Schm. ハクセンナズナ
29. *Nasturtium officinale* R. Br. オランダガラシ(クレソン)
30. *Orychophragmus violaceus* (L.) O. E. Schulz. ハナダイコン(ショカツサイ)
31. *Rapistrum rugosum* (L.) All. ミヤガラシ
32. *Rorippa indica* (L.) Hiern イヌガラシ
33. *Rorippa islandica* (Oeder) Borbás スカシタゴボウ
34. *Rorippa nikkoensis* Hara ミギワガラシ
35. *Rorippa sylvestris* Besser キレバイヌガラシ
36. *Sinapis alba* L. シロガラシ
37. *Sisymbrium altissimum* L. ハタザオガラシ
38. *Sisymbrium luteum* (Maxim.) O. E. Schulz. キバナハタザオ
39. *Sisymbrium officinale* Scopoli カキネガラシ
40. *Subularia aquatica* L. ハリナズナ
41. *Thlaspi arvense* L. グンバイナズナ
42. *Turritis glabra* L. ハタザオ
43. *Wasabia japonica* (Miq.) Matsum. ワサビ
44. *Wasabia tenuis* (Miq.) Matsum. ユリワサビ

マンサク科

1. *Hamamelis japonica* Sieb. et Zucc. var. *megaphylla* (Koidz.) Kitamura オオバマンサク
var. *obtusata* Matsumura マルバマンサク

ベンケイソウ科

1. *Hylotelephium sordidum* (Maxim.) H. Ohba チチツノベンケイ (オオチチツノベンケイ)
2. *Hylotelephium telephium* (L.) H. Ohba ムラサキベンケイソウ
3. *Hylotelephium verticillatum* (L.) H. Ohba ミツノベンケイソウ
4. *Orostachya malacophyllus* (Pallas) Fisch. アオノイワレンゲ
5. *Orostachys iwarenge* (Makino) Hara var. *boehmeri* (Makino) H. Ohba コモチレンゲ (レブシイワレンゲ)
6. *Rhodiola ishidae* (Miyabe et Kudo) Hara ホソバイワベンケイ (アオイワベンケイソウ)
7. *Rhodiola rosea* L. イワベンケイ (ナガバノイワベンケイ, イワキリンソウ)
8. *Sedum aizoon* L. var. *aizoon* ホソバノキリンソウ (ヤマキリンソウ)
var. *floribundum* Nakai キリンソウ
9. *Sedum lineare* Thunb. オノマンネングサ (マンネングサ, タカノツメ)
10. *Sedum makinoi* Maxim. マルバマンネングサ (マメゴケ)
11. *Sedum sarmentosum* Bunge ツルマンネングサ
12. *Sedum uniflorum* Hook. et Arnott subsp. *japonicum* (Sieb. ex Miq.) H. Ohba var. *japonicum* メノマンネングサ
var. *senanense* (Makino) H. Ohba ミヤママンネングサ
13. *Sesum bulbiferum* Makino コモチマンネングサ
14. *Tillaea aquatica* L. アズマツメクサ

ユキノシタ科

1. *Astilbe microphylla* Knoll チダケサシ
2. *Astilbe thunbergii* (Sieb. et Zucc.) Miq. var. *thunbergii* アカシヨウマ
var. *congesta* H. Boiss. トリアシヨウマ
3. *Boykinia lycoctonifolia* (Maxim.) Engl. アラシグサ
4. *Chrysosplenium flagelliferum* Fr. Schm. ツルネコノメソウ
5. *Chrysosplenium grayanum* Maxim. ネコノメソウ
6. *Chrysosplenium japonicum* (Maxim.) Makino ヤマネコノメソウ
7. *Chrysosplenium kamtchaticum* Fisch. ex Seringe var. *kamtchaticum* チシマネコノメソウ
var. *aomorense* (Franch.) Hara ミチノクネコノメソウ
8. *Chrysosplenium macrostemon* Maxim. var. *shiobarense* (Franch.) Hara ニッコウネコノメ
9. *Chrysosplenium ramosum* Maxim. マルバネコノメソウ
10. *Deutzia crenata* Sieb. et Zucc. ウツギ (ウノハナ)
11. *Hydrangea paniculata* Sieb. et Zucc. ノリウツギ (サビタ)
12. *Hydrangea petiolaris* Sieb. et Zucc. ツルアジサイ (ゴトウヅル)
13. *Hydrangea serrata* (Thunb. ex Murray) Ser. var. *megacarpa* (Ohwi) H. Ohba エゾアジサイ
14. *Mitella integripetala* H. Boiss. エゾノチャルメルソウ
15. *Mitella pauciflora* Rosend. コチャルメルソウ
16. *Parnassia alpicola* Makino ヒメウメバチソウ (タカネウメバチソウ)
17. *Parnassia palustris* L. var. *multiseta* Ledeb. ウメバチソウ
var. *tenuis* Wahl. コウメバチソウ
18. *Penthorum chinense* Pursh タコノアシ
19. *Philadelphus satsumi* Sieb. ex Lindl. et Paht. var. *satsumi* バイカウツギ
var. *parviflorus* (Dippel) Kitamura et Murata ニッコウバイカウツギ (ケバイカウツギ)
20. *Ribes ambiguum* Maxim. ヤシャビシヤク
21. *Ribes fasciculatum* Sieb. et Zucc. ヤブサンザシ
22. *Ribes japonicum* Maxim. コマガタケスグリ
23. *Ribes latifolium* Janczewski エゾスグリ
24. *Ribes maximowiczianum* Komarov ザリコミ
25. *Ribes sachalinense* (Fr. Schm.) Nakai トガスグリ
26. *Ribes triste* Pallas トカチスグリ (チシマスグリ)
27. *Rodgersia podophylla* A. Gray ヤグルマソウ
28. *Saxifraga cherlerioides* D. Don var. *rebunshirensis* (Engl. et Irmsch.) Hara シコタンソウ
29. *Saxifraga fortunei* Hook. fil. var. *incislobata* (Engl. et Irmsch.) Nakai ダイモンジソウ
30. *Saxifraga fusca* Maxim. var. *fusca* エゾノクロクモソウ
var. *kikubuki* Ohwi クロクモソウ
31. *Saxifraga japonica* H. Boiss. フキユキノシタ
32. *Saxifraga stolonifera* Meerb. ユキノシタ
33. *Schizophragma hydrangeoides* Sieb. et Zucc. イワガラミ
34. *Tiarella polyphylla* D. Don ズダヤクシュ

トベラ科

1. *Pittosporum tobira* (Thunb. ex Murray) Aiton トベラ

バラ科

1. *Agrimonia coreana* Nakai チョウセンキンミズヒキ
2. *Agrimonia nipponica* Koidz. ヒメキンミズヒキ

3. *Agrimonia pilosa* Ledeb. var. *japonica* (Miq.) Nakai キンミズヒキ
4. *Amelanchier asiatica* (Sieb. et Zucc.) Endl. ex Walp. ザイフリボク(シデザクラ)
5. *Aruncus dioicus* (Walt.) Fern. var. *tenuifolius* (Nakai) Hara ヤマブキショウマ
var. *astilboides* (Maxim.) Hara ミヤマヤマブキショウマ
6. *Duchesnea chrysantha* (Zoll. et Mor.) Miq. ヘビイチゴ
7. *Duchesnea indica* (Andr.) Focke ヤブヘビイチゴ
8. *Filipendula kamtschatica* (Pall.) Maxim. オニシモツケ
9. *Filipendula purpurea* Maxim. var. *auriculata* Ohwi コンジシモツケソウ
10. *Filipendula yezoensis* Hara エゾノシモツケソウ
11. *Fragaria iinumae* Makino ノウゴウイチゴ
12. *Fragaria yezoensis* Hara エゾノクサイチゴ
13. *Geum aleppicum* Jacq. オオダイコンソウ
14. *Geum calthaeifolium* Smith var. *nipponicum* (F. Bolle) Ohwi ミヤマダイコンソウ
15. *Geum japonicum* Thunb. ダイコンソウ
16. *Geum pentapetalum* (L.) Makino チングルマ(イワグルマ)
17. *Kerria japonica* (L.) DC. ヤマブキ
18. *Malus baccata* (L.) Borkh. var. *mandshurica* (Maxim.) C. K. Schn. エゾノコリンゴ
19. *Malus toringo* (Sieb.) Sieb. ex Vriese var. *toringo* ズミ(コリンゴ, コナシ)
var. *zumi* (Matsumura) Hara オオズミ
20. *Malus tschonoskii* (Maxim.) C. K. Schn. オオウラジロノキ
21. *Potentilla centigrana* Maxim. ヒメヘビイチゴ
22. *Potentilla chinensis* Ser. カワラサイコ
23. *Potentilla cryptotaeniae* Maxim. ミツモトソウ
24. *Potentilla dickinsii* Franch. et Savat. イワキンバイ
25. *Potentilla egedei* Wormsk. var. *grandis* (Torr. et Gray) Hara エゾツルキンバイ
26. *Potentilla fragarioides* L. var. *major* Maxim. キジムシロ
27. *Potentilla freyniana* Bornm. ミツバツチグリ
28. *Potentilla fruticosa* L. var. *rigida* (Wallich) Th. Wolf キンロバイ
29. *Potentilla matsumurae* Th. Wolf var. *matsumurae* ミヤマキンバイ
var. *lasiocarpa* Hara ケミヤマキンバイ
30. *Potentilla nipponica* Th. Wolf ヒロハノカワラサイコ
31. *Potentilla palustris* (L.) Scop. クロバナロウゲ
32. *Potentilla stolonifera* Lehm. ツルキジムシロ
33. *Potentilla sundaica* (Bl.) O. Kuntze var. *robusta* (Franch. et Savat.) Kitag. オヘビイチゴ
34. *Potentilla togasii* Ohwi エチゴキジムシロ
35. *Potentilla yokusaiana* Makino ツルキンバイ
36. *Pourthiaea villosa* (Thunb.) Decne. var. *villosa* ワタゲカマツカ
var. *laevis* (Thunb.) Stapf. カマツカ(ウシコロシ)
var. *zollingeri* (Decne.) Nakai ケカマツカ
37. *Prunus apetala* (Sieb. et Zucc.) Franch. et Savat. var. *apetala* チョウジザクラ(メジロザクラ)
subsp. *pilosa* (Kiodz.) H. Ohba オクチョウジザクラ
38. *Prunus buergeriana* Miq. イヌザクラ(シロザクラ)
39. *Prunus grayana* Maxim. ウワミズザクラ
40. *Prunus maximowiczii* Ruprecht ミヤマザクラ
41. *Prunus nipponica* Matsumura var. *nipponica* タカネザクラ(ミネザクラ)
var. *kurilensis* (Miyabe) Wils. チシマザクラ
42. *Prunus pendula* Maxim. f. *ascendens* (Makino) Ohwi エドヒガン(アズマヒガン, ヒガンザクラ)
43. *Prunus persica* (L.) Batsch ノモモ
44. *Prunus salicina* Lindl. var. *subspontanea* Makino ノスモモ
45. *Prunus sargentii* Rehder オオヤマザクラ(エゾヤマザクラ, ベニヤマザクラ)
46. *Prunus ssiori* Fr. Schm. シウリザクラ(シオリザクラ, ミヤマイヌザクラ)
47. *Prunus verecunda* (Koidz.) Koehne カスミザクラ
48. *Pyrus calleryana* Decne. マメナシ
49. *Pyrus pyrifolia* (Burm. fil.) Nakai ヤマナシ
50. *Pyrus ussuriensis* Maxim. ミチノクナシ(イワテヤマナシ)
51. *Rhodotypos scandens* (Thunb.) Makino シロヤマブキ
52. *Rosa acicularis* Lindl. オオタカネバラ
53. *Rosa multiflora* Thunb. ノイバラ(ノバラ)
54. *Rosa rugosa* Thunb. ハマナシ(ハマナス)
55. *Rubus chamaemorus* L. ホロムイイチゴ
56. *Rubus crataegifolius* Bunge クマイチゴ
57. *Rubus fruticosus* L. セイヨウヤブイチゴ(ブラックベリー)
58. *Rubus hirsutus* Thunb. クサイチゴ
59. *Rubus ikenoensis* Lévl. et Van. ゴヨウイチゴ
60. *Rubus koehneanus* Focke ミヤマニガイチゴ

61. *Rubus matsumuranus* Lévl. et Van't. var. *concolor* (Komer.) Kitagawa カナヤマイチゴ(チョウセンキイチゴ)
62. *Rubus mesogaeus* Focke クロイチゴ
63. *Rubus microphyllus* L. fil. ニガイイチゴ
64. *Rubus palmatus* Thunb. var. *coptophyllus* A. Gray モミジイチゴ
65. *Rubus parvifolius* L. ナワシロイチゴ
66. *Rubus pectinellus* Maxim. コバノフユイチゴ(マルバフユイチゴ)
67. *Rubus pedatus* Smith コガネイチゴ
68. *Rubus phoenicolasius* Maxim. ウラジロイチゴ(エビガライチゴ)
69. *Rubus pseudo-japonicus* Koidz. ヒメゴヨウイチゴ(トゲナシゴヨウイチゴ)
70. *Rubus pungens* Cambessèdes var. *oldhamii* (Miq.) Maxim. サナギイチゴ
71. *Rubus vernus* (Focke) Nakai ベニバナイチゴ
72. *Rubus yabei* Lévl. et Van't. ミヤマウラジロイチゴ
73. *Sanguisorba albiflora* (Makino) Makino シロバナトウウチソウ
74. *Sanguisorba obtusa* Maxim. ナンブトウウチソウ
75. *Sanguisorba officinalis* L. var. *officinalis* ワレモコウ
var. *pilosella* Ohwi ウラゲワレモコウ
76. *Sanguisorba stipulata* Rafin. タカネトウウチソウ
77. *Sanguisorba tenuifolia* Fisch. ex Link var. *alba* Trautv. et Mey. ナガボノシロワレモコウ
var. *purpurea* Trautv. et Mey. ナガボノアカワレモコウ
78. *Sorbus alnifolia* (Sieb. et Zucc.) C. Koch アズキナシ(ハカリノメ)
79. *Sorbus commixta* Hedl. var. *commixta* ナナカマド
var. *rufa-ferruginea* C. K. Schn. サビバナナカマド
80. *Sorbus japonica* (Decne.) Hedlund ウラジロノキ
81. *Sorbus matsumurana* (Makino) Koehne ウラジロナナカマド
82. *Sorbus sambucifolia* (Cham. et Schltld.) Roemer var. *sambucifolia* タカネナナカマド
var. *pseudogracilis* C. K. Schn. ミヤマナナカマド
83. *Spiraea betulifolia* Pall. マルバシモツケ
84. *Spiraea chamaedryfolia* L. var. *pilosa* (Nakai) Hara アイズシモツケ
85. *Spiraea faurieana* C. K. Schn. エゾノシジミバナ
86. *Spiraea japonica* L. fil. シモツケ
87. *Spiraea miyabei* Koidz. エゾノシロバナシモツケ
88. *Spiraea nipponica* Maxim. イワシモツケ
89. *Spiraea salicifolia* L. ホザキシモツケ
90. *Stephanandra incisa* (Thunb.) Zabel コゴメウツギ
91. *Waldsteinia ternata* (Steph.) Fritsch コキンバイ

マメ科

1. *Aeschynomene indica* L. クサネム
2. *Albizia julibrissin* Durazz. ネムノキ(ネム)
3. *Amorpha fruticosa* L. イタチハギ
4. *Amphicarpea bracteata* (L.) Fernald subsp. *edgeworthii* (Benth.) Ohashi var. *japonica* (Oliver) Ohashi ヤブマメ
5. *Apios americana* Medic. アメリカホドイモ
6. *Apios fortunei* Maxim. ホドイモ
7. *Astragalus adsurgens* Pall. ムラサキモメンヅル
8. *Astragalus membranaceus* Bunge タイツリオウギ
9. *Astragalus reflexistipulus* Miq. モメンヅル
10. *Astragalus sinicus* L. ゲンゲ(レンゲソウ)
11. *Cassia mimosoides* L. subsp. *nomame* (Sieb.) Ohashi カワラケツメイ
12. *Cytisus scoparius* Link エニシダ(エニスダ)
13. *Desmodium oldhamii* Oliver フジカンゾウ
14. *Desmodium podocarpum* DC. subsp. *podocarpum* マルバヌスビトハギ
subsp. *oxyphyllum* (DC.) Ohashi ヌスビトハギ
subsp. *oxyphyllum* (DC.) Ohashi var. *mandshuricum* Maxim. ヤブハギ
15. *Dunasia truncata* Sieb. et Zucc. ノササゲ
16. *Dunbaria villosa* (Thunb.) Makino ノアズキ(ヒメクス)
17. *Gleditsia japonica* Miq. サイカチ
18. *Glycine max* (L.) Merr. subsp. *soja* (Sieb. et Zucc.) Ohashi ツルマメ
19. *Hedysarum vicioides* Turcz. イワオウギ(タテヤマオウギ)
20. *Indigofera pseudo-tinctoria* Matsum. コマツナギ
21. *Lathyrus davidii* Hance イタチササゲ
22. *Lathyrus japonicus* Willd. subsp. *japonicus* ハマエンドウ
23. *Lathyrus palustris* L. subsp. *pilosus* (Cham.) Hult. エゾノレンリソウ
24. *Lathyrus quinquerivius* (Miq.) Litv. レンリソウ
25. *Lespedeza bicolor* Turcz. ヤマハギ
26. *Lespedeza buergeri* Miq. キハギ

27. *Lespedeza cyrtobotrya* Miq. マルバシハギ
28. *Lespedeza homoloba* Nakai ツクシハギ
29. *Lespedeza intermixta* Makino ツルメドハギ
30. *Lespedeza juncea* (L. fil.) Pers. var. *juncea* カラメドハギ
var. *serpens* (Nakai) Ohashi ハイメドハギ
var. *subsessilis* Miq. メドハギ
31. *Lespedeza pilosa* (Thunb.) Sieb. et Zucc. ネコハギ
32. *Lespedeza stipulacea* Maxim. マルバヤハズソウ
33. *Lespedeza striata* (Thunb.) Hook. et Arn. ヤハズソウ
34. *Lespedeza tomentosa* (Thunb.) Sieb. ex Maxim. イヌハギ
35. *Lespedeza virgata* (Thunb.) DC. マキエハギ
36. *Lotus corniculatus* L. var. *corniculatus* セイヨウミヤコグサ
var. *japonicus* Regel ミヤコグサ
37. *Lotus tenuis* Wald et Kit. ワタリミヤコグサ
38. *Maackia amurensis* Rupr. et Maxim. subsp. *buergeri* (Maxim.) Kitamura イヌエンジュ
39. *Medicago sativa* L. ムラサキウマゴヤシ
40. *Melilotus officinalis* (L.) Pallas シナガワハギ
41. *Pueraria lobata* (Willd.) Ohwi クズ
42. *Robinia pseudoacacia* L. ハリエンジュ(ニセアカシア)
f. *inermis* (Mirb.) Rehder トゲナシハリエンジュ
43. *Sophora flavescens* Ait. クララ
44. *Thermopsis lupinoides* (L.) Link センダイハギ
45. *Trifolium campestre* Schreb. クスダマツメクサ
46. *Trifolium dubium* Sibth. コメツブツメクサ
47. *Trifolium hybridum* L. タチオランダゲンゲ
48. *Trifolium incarnatum* L. ベニバナツメクサ
49. *Trifolium pratense* L. ムラサキツメクサ(アカツメクサ)
50. *Trifolium repens* L. シロツメクサ(クローバー)
51. *Vicia amoena* Fisch. ツルフジバカマ
52. *Vicia cracca* L. クサフジ
53. *Vicia fauriei* Franch. ツガルフジ
54. *Vicia hirsuta* (L.) S. F. Gray スズメノエンドウ
55. *Vicia japonica* A. Gray ヒロハクサフジ
56. *Vicia nipponica* Matsum. ヨツバハギ
57. *Vicia pseudo-orobus* Fisch. et Mey. オオバクサフジ
58. *Vicia tetrasperma* (L.) Schreb. カスマグサ
59. *Vicia unijuga* A. Br. ナンテンハギ
60. *Vicia villosa* Roth ビロードクサフジ
61. *Wisteria floribunda* (Willd.) DC. フジ(ノダフジ)

カタバミ科

1. *Oxalis acetosella* L. var. *acetosella* コミヤマカタバミ
var. *vegeta* Tatew. エゾミヤマカタバミ
2. *Oxalis corniculata* L. カタバミ
3. *Oxalis fontana* Bunge エゾタチカタバミ
4. *Oxalis griffithii* Edgew. et Hook. fil. ミヤマカタバミ
5. *Oxalis stricta* L. オッタチカタバミ

フウロソウ科

1. *Erodium cicutarium* L'Hér. オランダフウロ
2. *Geranium carolinianum* L. アメリカフウロ
3. *Geranium erianthum* DC. チシマフウロ
4. *Geranium kraneri* Franch. et Savat. タチフウロ
5. *Geranium nepalense* Sweet subsp. *thunbergii* (Sieb. et Zucc.) Hara ゲンノショウコ(フウロソウ)
6. *Geranium tripartitum* R. Knuth コフウロ
7. *Geranium wilfordii* Maxim. var. *wilfordii* ミツバフウロ(フシダカフウロ)
var. *yezoense* Hiyama エゾノミツバフウロ
8. *Geranium yezoense* Franch. et Savat. var. *yezoense* エゾフウロ
var. *nipponicum* Nakai ハクサンフウロ

アマ科

1. *Linum stelleroides* Planch. マツバニンジン
2. *Linum virginianum* L. キバナノマツバニンジン

トウダイグサ科

1. *Acalypha australis* L. エノキグサ(アミガサソウ)
2. *Euphorbia adenochlora* Morr. et Decne. ノウルシ
3. *Euphorbia ebracteolata* Hayata マルミノウルシ(ベニタイゲキ)
4. *Euphorbia helioscopia* L. トウダイグサ(スズフリバナ)
5. *Euphorbia humifusa* Willd. var. *pseudochamaesyce* (Fisch., Meyer et Lallemand.) Murata ニシキソウ
6. *Euphorbia maculata* L. オオニシキソウ
7. *Euphorbia pekinensis* Rupr. var. *pekinensis* タカトウダイ
var. *sinanensis* (Hurusawa) Hurusawa シナノタイゲキ
8. *Euphorbia sendaica* Makino センダイタイゲキ
9. *Euphorbia sieboldiana* Morr. et Decne. var. *sieboldiana* ナツトウダイ
var. *montana* Tatew. ヒメナツトウダイ
10. *Euphorbia supina* Rafin. コニシキソウ
11. *Euphorbia togakusensis* Hayata ハクサンタイゲキ(ミヤマノウルシ)
12. *Mallotus japonicus* (Thunb. ex Murray) Muell. Arg. アカメガシワ
13. *Phyllanthus matsumurae* Hayata ヒメミカンソウ
14. *Sapium japonicum* (Sieb. et Zucc.) Pax et K. Hoffm. シラキ

ユズリハ科

1. *Daphniphyllum macropodium* Miq. var. *humile* (Maxim.) Rosenthal エゾユズリハ

ミカン科

1. *Boeninghausenia japonica* Nakai マツカゼソウ
2. *Orixa japonica* Thunb. コクサギ
3. *Phellodendron amurense* Rupr. var. *amurense* キハダ
var. *jaonicum* (Maxim.) Ohwi オオバキハダ
4. *Skimmia japonica* Thunb. ミヤマシキミ
5. *Zanthoxylum piperitum* (L.) DC. サンショウ
6. *Zanthoxylum schinifolium* Sieb. et Zucc. イヌザンショウ

ニガキ科

1. *Ailanthus altissima* Swingle ニワウルシ(シンジュ)
2. *Picrasma quassioides* (D. Don) Benn. ニガキ

ヒメハギ科

1. *Polygala japonica* Houtt. ヒメハギ
2. *Polygala tatarinowii* Regel ヒナノキンチャク

ドクウツギ科

1. *Coriaria japonica* A. Gray ドクウツギ

ウルシ科

1. *Rhus ambigua* Lavall. ex Dipp. ツタウルシ
2. *Rhus javanica* L. var. *roxburghii* (DC.) Rehder et Wils. ヌルデ(フシノキ)
3. *Rhus trichocarpa* Miq. ヤマウルシ

カエデ科

1. *Acer amoenum* Carr. var. *amoenum* オオモミジ(ヒロハモミジ)
var. *matsumurae* (Koidz.) Ogata ヤマモミジ
var. *nambuanum* (Koidz.) Ogata ナンブコハモミジ
2. *Acer australe* (Momotani) Ohwi et Momotani ナンゴクミネカエデ
3. *Acer carpiniifolium* Sieb. et Zucc. チドリノキ(ヤマシバカエデ)
4. *Acer cissifolium* (Sieb. et Zucc.) K. Koch ミツデカエデ
5. *Acer crataegifolium* Sieb. et Zucc. ウリカエデ(メウリノキ)
6. *Acer distylum* Sieb. et Zucc. ヒトツバカエデ(マルバカエデ)
7. *Acer ginnala* Maxim. カラコギカエデ
8. *Acer japonicum* Thunb. ハウチワカエデ(メイゲツカエデ)
9. *Acer micranthum* Sieb. et Zucc. コミネカエデ
10. *Acer miyabei* Maxim. クロビイタヤ
11. *Acer mono* Maxim. var. *ambiguum* (Pax) Rehder オニイタヤ(ケイタヤ)
var. *glabrum* (Lév. et Van't) Hara エゾイタヤ(オオエゾイタヤ)
var. *marmoratum* (Nichols.) Hara f. *dissectum* (Wesmael) Rehder イタヤカエデ(アサヒカエデ, エンコウカエデ)
var. *mayrii* (Schwerin) Sugimoto アカイタヤ(ベニイタヤ)
12. *Acer nikoense* Maxim. メグスリノキ
13. *Acer nipponicum* Hara テツカエデ

14. *Acer palmatum* Thunb. イロハモミジ(イロハカエデ, タカオカエデ)
15. *Acer rufinerve* Sieb. et Zucc. ウリハダカエデ
16. *Acer shirasawanum* Koidz. オオイタヤメイゲツ
17. *Acer sieboldianum* Miq. コハウチワカエデ(イタヤメイゲツ)
18. *Acer tschonoskii* Maxim. ミネカエデ
19. *Acer ukurunduense* Trautv. et Meyer オガラバナ(ホザキカエデ)

ムクロジ科

1. *Koelreuteria paniculata* Laxm. モクゲンジ(センダンバナノボダイジュ)

トチノキ科

1. *Aesculus turbinata* Blume トチノキ

アワブキ科

1. *Meliosma myriantha* Sieb. et Zucc. アワブキ

ツリフネソウ科

1. *Impatiens noli-tangere* L. キツリフネ
2. *Impatiens textori* Miq. ツリフネソウ

モチノキ科

1. *Ilex crenata* Thunb. var. *crenata* イヌツゲ
var. *paludosa* (Nakai) Hara ハイイヌツゲ
2. *Ilex leucoclada* (Maxim.) Makino ヒメモチ
3. *Ilex macropoda* Miq. アオハダ
4. *Ilex nipponica* Makino ミヤマウメモドキ
5. *Ilex rugosa* Fr. Schm. var. *hondoensis* Yamazaki ツルツゲ
6. *Ilex serrata* Thunb. ウメモドキ
7. *Ilex sugerokii* Maxim. var. *brevipedunculata* (Maxim.) S. Y. Hu アカミノイヌツゲ

ニシキギ科

1. *Celastrus flagellaris* Rupr. イワウメヅル
2. *Celastrus orbiculatus* Thunb. var. *orbiculatus* ツルウメモドキ
var. *strigillosus* (Nakai) Makino オニツルウメモドキ(イヌツルウメモドキ)
3. *Celastrus stephanotifolius* (Makino) Makino オオツルウメモドキ(シタキツルウメモドキ)
4. *Euonymus alatus* (Thunb.) Sieb. ニシキギ(アオハダニシキギ)
var. *pilosus* Loes. et Rehder ケニシキギ
5. *Euonymus fortunei* (Turcz.) Hand. -Mazz. ツルマサキ
6. *Euonymus japonicus* Thunb. マサキ(オオバマサキ, ナガバマサキ)
7. *Euonymus macropterus* Rupr. ヒロハツリバナ(ヒロハノツリバナ)
8. *Euonymus melananthus* Franch. et Savat. サワダツ(アオジクマユミ)
9. *Euonymus oxyphyllus* Miq. ツリバナ
10. *Euonymus planipes* (Koehne) Koehne オオツリバナ
11. *Euonymus sieboldianus* Bl. var. *sieboldianus* マユミ
var. *sanguineus* Nakai カントウマユミ(ユモトマユミ)
12. *Euonymus tricarpos* Koidz. クロツリバナ(ムラサキツリバナ)
13. *Tripterygium regelii* Sprague et Takeda クロヅル(ベニヅル)

ミツバウツギ科

1. *Staphylea bumalda* (Thunb.) DC. ミツバウツギ

ツゲ科

1. *Pachysandra terminalis* Sieb. et Zucc. フッキソウ

クロウメモドキ科

1. *Berchemia longeracemosa* Okuyama ホナガクマヤナギ
2. *Berchemia racemosa* Sieb. et Zucc. クマヤナギ
3. *Berchemiella berchemiaefolia* (Makino) Nakai ヨコグラノキ
4. *Hovenia dulcis* Thunb. ケンポナシ
5. *Rhamnus costata* Maxim. クロカンバ
6. *Rhamnus crenata* Sieb. et Zucc. イソノキ
7. *Rhamnus davurica* Pallas var. *nipponica* Makino クロツバラ
8. *Rhamnus japonica* Maxim. var. *japonica* エゾノクロウメモドキ
var. *decipiens* Maxim. クロウメモドキ

ブドウ科

1. *Ampelopsis brevipedunculata* (Maxim.) Trautv. var. *heterophylla* (Thunb.) Hara ノブドウ
2. *Cayratia japonica* (Thunb.) Gagn. ヤブカラシ
3. *Parthenocissus tricuspidata* (Sieb. et Zucc.) Planch. ツタ(ナツツタ)
4. *Vitis coignetiae* Pulliat ex Planch. ヤマブドウ
5. *Vitis flexuosa* Thunb. var. *flexuosa* サンカクヅル(ギョウジャノミズ)
var. *tsukubana* Makino ウスゲサンカクヅル
6. *Vitis thunbergii* Sieb. et Zucc. エビヅル

シナノキ科

1. *Corchoropsis tomentosa* (Thunb.) Makino カラスノゴマ
2. *Tilia japonica* (Miq.) Simonkai シナノキ
3. *Tilia maximowicziana* Shirasawa var. *maximowicziana* オオバボダイジュ
var. *yesoana* (Nakai) Tatewaki モイワボダイジュ

アオイ科

1. *Abutilon theophrasti* Medicus イチビ
2. *Althaea rosea* Cav. タチアオイ
3. *Hibiscus trionum* L. ギンセンカ
4. *Malva moschata* L. ジャコウアオイ
5. *Malva neglecta* Wallr. ゼニアアオイ
6. *Malva pusilla* Smith ハイアオイ(ナガエアオイ)
7. *Malva sylvestris* L. var. *mauritanica* Boiss. ゼニアアオイ
8. *Malva verticillata* L. フユアオイ

ジンチョウゲ科

1. *Daphne miyabeana* Makino カラスシキミ
2. *Daphne pseudo-mezereum* A. Gray subsp. *jezoensis* (Maxim.) Hamaya ナニワズ

グミ科

1. *Elaeagnus macrophylla* Thunb. オオバグミ(マルバグミ)
2. *Elaeagnus multiflora* Thunb. var. *multiflora* ナツグミ
var. *hortensis* (Maxim.) Servettaz トウグミ
3. *Elaeagnus nikaii* Nakai オオナワシログミ
4. *Elaeagnus pungens* Thunb. ナワシログミ
5. *Elaeagnus umbellata* Thunb. var. *umbellata* アキグミ
var. *coreana* (Lév.) Lév. カラアキグミ

イイギリ科

1. *Idesia polycarpa* Maxim. イイギリ

スミレ科

1. *Viola acuminata* Ledeb. エゾノタチツボスミレ(イヌスミレ)
2. *Viola betonicifolia* Smith var. *albescens* (Nakai) F. Maek. et Hashimoto アリアケスミレ
3. *Viola biflora* L. キバナノコマノツメ
4. *Viola blandaeformis* Nakai var. *blandaeformis* ウスバスミレ
var. *pilosa* Hara チシマウスバスミレ(ケウスバスミレ)
5. *Viola brevistipulata* (Franch. et Savat.) W. Becker var. *brevistipulata* オオバキスミレ
var. *ciliata* M. Kikuchi フチゲオオバキスミレ(キタカミキスミレ)
6. *Viola collina* Bess. エゾノアオイスミレ(マルバケスミレ)
7. *Viola confusa* Champ. ex Bentham subsp. *nagasakiensis* (W. Becker) F. Maek. et Hashimoto ヒメスミレ
8. *Viola crassa* Makino タカネスミレ(タカネキスミレ)
9. *Viola eizanensis* Makino エイザンスミレ
10. *Viola fauriana* W. Becker テリハタチツボスミレ
11. *Viola gryoceras* A. Gray var. *gryoceras* タチツボスミレ
var. *pubescens* Nakai ケタチツボスミレ
12. *Viola hirtipes* S. Moore サクラスミレ
13. *Viola honoensis* W. Becker et H. Boiss. アオイスミレ
14. *Viola japonica* Langsd. コスミレ
15. *Viola keiskei* Miq. ケマルバスミレ
16. *Viola kusanoana* Makino オオタチツボスミレ
17. *Viola langsdorfii* Fisch. subsp. *sachalinensis* W. Becker オオバタチツボスミレ
18. *Viola mandshurica* W. Becker スミレ
19. *Viola mirabilis* L. var. *subglabra* Ledeb. イブキスミレ
20. *Viola obtusa* (Makino) Makino ニオイタチツボスミレ

21. *Viola patrinii* DC. シロスミレ
22. *Viola phalacrocarpa* Maxim. var. *phalacrocarpa* アカネスミレ
var. *glaberrima* W. Becker オカスミレ
23. *Viola rossii* Hemsl. アケボノスミレ
24. *Viola rostrata* Pursh var. *japonica* (W. Becker et H. Boiss.) Ohwi ナガハシスミレ(テングスミレ)
25. *Viola sacchalinensis* H. Boiss. アイスタチツボスミレ
26. *Viola selkirkii* Pursh ミヤマスミレ
27. *Viola sieboldii* Maxim. フモトスミレ
28. *Viola takedana* Makino ヒナスミレ
29. *Viola vaginata* Maxim. スミレサイシン
30. *Viola variegata* Fisch. var. *nipponica* Makino ゲンジスミレ
31. *Viola verecunda* A. Gray var. *verecunda* ツボスミレ(ニョイスミレ)
var. *fibrillosa* (W. Becker) Ohwi ミヤマツボスミレ
var. *semilunaris* Maxim. アギスミレ
32. *Viola violacea* Makino var. *violacea* シノハイスミレ
var. *makinoi* (H. Boiss.) Hiyama マキノスミレ
33. *Viola yedoensis* Makino ノジスミレ
34. *Viola yezoensis* Maxim. ヒカゲスミレ

キブシ科

1. *Stachyurus praecox* Sieb. et Zucc. var. *praecox* キブシ
var. *leucotrichus* Hayashi ケキブシ

ミゾハコベ科

1. *Elatine triandra* Schk. ミゾハコベ

ウリ科

1. *Actinostemma lobatum* Maxim. ex Franch. et Savat. ゴキツル
2. *Gynostemma pentaphylla* (Thunb.) Makino アマチャヅル
3. *Melothria japonica* (Thunb.) Maxim. ex Cogn. スズメウリ
4. *Schizopepon bryoniaefolius* Maxim. ミヤマニガウリ
5. *Sicyos angulatus* L. アレチウリ
6. *Trichosanthes kirilowii* Maxim. var. *japonica* (Miq.) Kitam. キカラスウリ

ミソハギ科

1. *Lythrum anceps* (Koehne) Makino ミソハギ
2. *Lythrum salicaria* L. エゾミソハギ
3. *Rotala indica* (Willd.) Koehne var. *uliginosa* (Miq.) Koehne キカシグサ
4. *Rotala littorea* (Miq.) Nakai ミズキカシグサ
5. *Rotala pusilla* Tulasne ミズマツバ

ヒシ科

1. *Trapa incisa* Sieb. et Zucc. ヒメビシ
2. *Trapa japonica* Flerov ヒシ

アカバナ科

1. *Chamaenerion angustifolium* (L.) Scop. ヤナギラン
2. *Circaea alpina* L. ミヤマタニタデ
3. *Circaea erubescens* Franch. et Savat. タニタデ
4. *Circaea mollis* Sieb. et Zucc. ミズタマソウ
5. *Circaea cordata* Royle ウシタキソウ
6. *Epilobium amurense* Hausskn. ケゴンアカバナ
7. *Epilobium cephalostigma* Hausskn. イワアカバナ
8. *Epilobium dielsii* Lévl. アシボソアカバナ(ナガエアカバナ)
9. *Epilobium fauriei* Lévl. ヒメアカバナ
10. *Epilobium foucaudianum* Lévl. ミヤマアカバナ
11. *Epilobium glandulosum* Lehm. var. *asiaticum* Hara カラフトアカバナ
12. *Epilobium palustre* L. ホソバアカバナ(ヤナギアカバナ)
13. *Epilobium pyrriholophum* Franch. et Savat. var. *pyrriholophum* アカバナ
var. *curvatopilosum* Hara ムツアカバナ
14. *Ludwigia epilobioides* Maxim. チョウジタデ
15. *Ludwigia ovalis* Miq. ミズユキノシタ
16. *Oenothera biennis* L. メマツヨイグサ
17. *Oenothera erythrosepala* Borbás オオマツヨイグサ
18. *Oenothera muricata* L. アレチマツヨイグサ

19. *Oenothera rosea* Ait. ヌウゲシヨウ

アリノトウグサ科

1. *Haloragis micrantha* (Thunb.) R. Br. アリノトウグサ
2. *Myriophyllum spicatum* L. ホザキノフサモ(キンギョモ)
3. *Myriophyllum ussuriense* (Regel) Maxim. タチモ
4. *Myriophyllum verticillatum* L. フサモ

スギナモ科

1. *Hippuris vulgaris* L. スギナモ

ウリノキ科

1. *Alangium platanifolium* (Sieb. et Zucc.) Harms var. *trilobum* (Miq.) Ohwi ウリノキ

ミズキ科

1. *Aucuba japonica* Thunb. var. *japonica* アオキ
var. *borealis* Miyabe et Kudo ヒメアオキ
2. *Benthamidia japonica* (Sieb. et Zucc.) Hara ヤマボウシ
3. *Chamaepericlymenum canadense* (L.) Aschers. et Graebn. ゴゼンタチバナ
4. *Helwingia japonica* (Thunb.) F. G. Dietrich ハナイカダ
5. *Swida controversa* (Hemsl.) Soják var. *controversa* ミズキ
var. *alpina* (Wangerin) Hara タカネミズキ
6. *Swida macrophylla* (Wall.) Soják クマノミズキ

ウコギ科

1. *Acanthopanax divaricatus* (Sieb. et Zucc.) Seem. ケヤマウコギ(オニウコギ)
2. *Acanthopanax sciadophylloides* Franch. et Savat. コシアブラ
3. *Acanthopanax spinosus* (L. fil.) Miq. ヤマウコギ(ウコギ)
4. *Aralia cordata* Thunb. ウド
5. *Aralia elata* (Miq.) Seemann タラノキ
6. *Evodiopanax innovans* (Sieb. et Zucc.) Nakai タカノツメ(イモノキ)
7. *Hedera rhombea* (Miq.) Bean キヅタ(フユヅタ)
8. *Kalopanax pictus* (Thunb.) Nakai ハリギリ(センノキ)
9. *Oplonax japonicus* (Nakai) Nakai ハリブキ
10. *Panax japonicus* C. A. Meyer トチバニンジン(チクセツニンジン)

セリ科

1. *Aegopodium alpestre* Ledeb. エゾボウフウ
2. *Angelica acutiloba* (Sieb. et Zucc.) Kitag. subsp. *acutiloba* トウキ
subsp. *iwatensis* (Kitag.) Kitag. ミヤマトウキ(イワテトウキ)
3. *Angelica anomala* Lallemand エゾノヨロイグサ
4. *Angelica decursiva* (Miq.) Franch. et Savat. ノダケ
5. *Angelica edulis* Miyabe ex Yabe アマニユウ
6. *Angelica inaequalis* Maxim. ハナビゼリ
7. *Angelica polymorpha* Maxim. シラネセンキュウ(スズカゼリ)
8. *Angelica ursina* (Rupr.) Maxim. エゾニユウ
9. *Angelica genuflexa* Nuttall オオバセンキュウ
10. *Anthriscus aemula* Schischkin シヤク
11. *Bupleurum longeradiatum* Turcz. subsp. *sachalinense* (Fr. Schm) Kitag. var. *elatius* Kitag. ホタルサイコ
12. *Bupleurum nipponicum* Koso-Polj. ハクサンサイコ
13. *Chamaele decumbens* (Thunb.) Makino セントウソウ
14. *Cicuta virosa* L. ドクゼリ
15. *Cnidium japonicum* Miq. ハマゼリ
16. *Coelopleurum gmelinii* (DC.) Ledeb. エゾノシシウド
17. *Conioselinum filicinum* (Wolff) Hara ミヤマセンキュウ
18. *Conioselinum kamtschaticum* Ruprecht カラフトニンジン
19. *Cryptotaenia japonica* Hassk. ミツバ
20. *Daucus carota* L. ノラニンジン
21. *Glehnia littoralis* Fr. Schm. ex Miq. ハマボウフウ
22. *Heracleum dulce* Fisch. オオハナウド
23. *Hydrocotyle maritima* Honda ノチドメ
24. *Hydrocotyle ramiflora* Maxim. オオチドメ(ヤマチドメ)
25. *Hydrocotyle sibthorpioides* Lam. チドメグサ
26. *Hydrocotyle yabei* Makino ヒメチドメ
27. *Libanotis coreana* (Wolff) Kitag. イブキボウフウ

28. *Ligusticum hulthenii* Fernald マルバトウキ
29. *Oenanthe javanica* DC. セリ
30. *Osmorhiza aristata* (Thunb.) Rydb. var. *aristata* ヤブニンジン
var. *montana* Makino ミヤマヤブニンジン
31. *Ostericum sieboldii* (Miq.) Nakai ヤマゼリ
32. *Peucedanum multivittatum* Maxim. ハクサンボウフウ
33. *Peucedanum terebinthaceum* Fisch. カワラボウフウ
34. *Pleurospermum camtschaticum* Hoffm. オオカサモチ(オニカサモチ)
35. *Pternopetalum tanakae* (Franch. et Savat.) Hand.-Mazz. イワセントウソウ
36. *Sanicula chinensis* Bunge ウマノミツバ
37. *Sanicula rubriflora* Fr. Schm. クロバナウマノミツバ
38. *Sium ninsi* L. ムカゴニンジン
39. *Sium serra* (Franch. et Savat.) Kitag. タニミツバ
40. *Sium suave* Walter subsp. *suave* トウヌマゼリ
subsp. *nipponicum* (Maxim.) Sugimoto スマゼリ(サワゼリ)
41. *Spuriopimpinella calycina* (Maxim.) Kitag. カノツメソウ(ダケゼリ)
42. *Tilingia ajanensis* Regel シラネニンジン
43. *Tilingia holopetala* (Maxim.) Kitag. イブキゼリモドキ
44. *Tilingia tachiroei* (Franch. et Savat.) Kitag. ミヤマウイキョウ(イワウイキョウ)
45. *Torilis japonica* (Houtt.) DC. ヤブジラミ
46. *Torilis scabra* (Thunb.) DC. オヤブジラミ

合弁花亜綱

イワウメ科

1. *Diapensia lapponica* L. subsp. *obovata* (Fr. Schm.) Hultén イワウメ
2. *Schizocodon ilicifolius* Maxim. ヒメイワカガミ
3. *Schizocodon soldanelloides* Sieb. et Zucc. var. *soldanelloides* イワカガミ
f. *alpinus* Maxim. コイワカガミ
var. *magnus* (Makino) Hara オオイワカガミ
4. *Shortia uniflora* (Maxim.) Maxim. var. *uniflora* オオイワウチワ
var. *kantoensis* Yamazaki イワウチワ

リョウブ科

1. *Clethra barvinervis* Sieb. et Zucc. リョウブ

ツツジ科

1. *Andromeda polifolia* L. ヒメシヤクナゲ
2. *Arctica nana* (Maxim.) Makino コメバツガザクラ
3. *Arctous alpinus* (L.) Niedenzu var. *japonicus* (Nakai) Ohwi ウラシマツツジ
4. *Bryanthus gnemlinii* D. Don チシマツガザクラ
5. *Cassiope lycopodioides* (Pall.) D. Don イワヒゲ
6. *Cladothamnus bracteatus* (Maxim.) Yamazaki ミヤマホツツジ
7. *Elliottia paniculata* (Sieb. et Zucc.) Benth. et Hook. ホツツジ
8. *Enkianthus campanulatus* (Miq.) Nicholson サラサドウダン
9. *Epigaea asiatica* Maxim. イワナシ
10. *Gaultheria adenothrix* (Miq.) Maxim. アカモノ(イワハゼ)
11. *Gaultheria japonica* (A. Gray) Sleumer ハリガネカズラ
12. *Gaultheria pyroloides* Hook. et Thoms. シラタマノキ(シロモノ)
13. *Ledum palustre* L. subsp. *diversipilosum* (Nakai) Hara var. *nipponicum* Nakai イソツツジ
14. *Leucothoe grayana* Maxim. var. *grayana* ハナヒリノキ
var. *glabra* Komatsu エゾウラジロハナヒリノキ(ヒロハハナヒリノキ)
15. *Loiseleuria procumbens* (L.) Desvaux ミネズオウ
16. *Lyonia ovalifolia* (Wall.) Drude var. *elliptica* (Sieb. et Zucc.) Hand.-Mazz. ネジキ
17. *Menziesia goyozanensis* M. Kikuchi ゴヨウザンヨウラク
18. *Menziesia multiflora* Maxim. ウラジロヨウラク(アズマツリガネツツジ)
19. *Menziesia pentandra* Maxim. コヨウラクツツジ
20. *Phyllodoce aleutica* (Spreng.) A. Heller アオノツガザクラ
21. *Phyllodoce caerulea* (L.) Babington エゾノツガザクラ
22. *Phyllodoce nipponica* Makino var. *oblongo-ovata* (Tatew.) Toyokuni ナガバツガザクラ
23. *Pieris japonica* (Thunb.) D. Don アセビ
24. *Rhododendron albrechtii* Maxim. ムラサキヤシオツツジ
25. *Rhododendron aureum* Georgi キバナシヤクナゲ
26. *Rhododendron brachycarpum* G. Don ハクサンシヤクナゲ
27. *Rhododendron degranianum* Carrière アズマシヤクナゲ

28. *Rhododendron japonicum* (A. Gray) Suringar レンゲツツジ
29. *Rhododendron nipponicum* Matsumura オオバツツジ
30. *Rhododendron obtusum* (Lindl.) Planchon var. *kaempferi* (Planchon) Wilson ヤマツツジ
31. *Rhododendron quinquefolium* Bisset et Moore シロヤシオ(ゴヨウツツジ)
32. *Rhododendron semibarbatum* Maxim. バイカツツジ
33. *Rhododendron tschonoskii* Maxim. コメツツジ
34. *Therorhodon camtschaticum* (Pall.) Small エゾツツジ
35. *Vaccinium hirtum* Thunb. var. *pubescens* (Koidz.) Yamazaki ウスノキ
36. *Vaccinium japonicum* Miq. アクシバ
37. *Vaccinium oldhamii* Miq. ナツハゼ
38. *Vaccinium ovalifolium* J. E. Smith クロウスゴ
39. *Vaccinium oxycoccus* L. ツルコケモモ
40. *Vaccinium praestans* Lamb. イワツツジ
41. *Vaccinium shikokianum* Nakai マルバウスゴ
42. *Vaccinium smallii* A. Gray var. *smallii* オオバスノキ
var. *glabrum* Koidz. スノキ
43. *Vaccinium uliginosum* L. クロマメノキ
44. *Vaccinium vitis-idaea* L. コケモモ
45. *Vaccinium yatabei* Makino ヒメウスノキ(アオジクスノキ)

イチヤクソウ科

1. *Chimaphila japonica* Miq. ウメガサソウ
2. *Chimaphila umbellata* (L.) W. Barton オオウメガサソウ
3. *Monotropa hypopitys* L. シャクジョウソウ
4. *Monotropa uniflora* L. ギンリョウソウモドキ(アキノギンリョウソウ)
5. *Monotropastrum humile* (D. Don) Hara ギンリョウソウ
6. *Pyrola alpina* H. Andres コバノイチヤクソウ
7. *Pyrola fauriana* H. Andres カラフトイチヤクソウ
8. *Pyrola incarnata* Fischer ベニバナイチヤクソウ
9. *Pyrola japonica* Klenze var. *japonica* イチヤクソウ
var. *subaphylla* (Maxim.) H. Andres ヒトツバイチヤクソウ
10. *Pyrola nephrophylla* (H. Andres) H. Andres マルバノイチヤクソウ
11. *Pyrola renifolia* Maxim. ジンヨウイチヤクソウ

ガンコウラン科

1. *Empetrum nigrum* L. var. *japonicum* K. Koch ガンコウラン

ヤブコウジ科

1. *Ardisia japonica* (Thunb.) Blume ヤブコウジ

サクラソウ科

1. *Androsace chamaejasme* Host subsp. *lehmanniana* (Spreng.) Hultén トチナイソウ
2. *Glaux maritima* L. var. *obtusifolia* Fern. ウミミドリ(シオマツバ)
3. *Lysimachia acroadenia* Maxim. ギンレイカ(ミヤマタゴボウ)
4. *Lysimachia clethroides* Duby オカトラノオ
5. *Lysimachia fortunei* Maxim. スマトラノオ
6. *Lysimachia japonica* Thunb. コナスビ
7. *Lysimachia mauritiana* Lam. ハマボツス
8. *Lysimachia thyrsiflora* L. ヤナギトラノオ
9. *Lysimachia vulgaris* L. var. *davurica* (Ledeb.) R. Kunth クサレダマ
10. *Primula japonica* A. Gray クリンソウ
11. *Primula macrocarpa* Maxim. ヒメコザクラ
12. *Primula modesta* Bisset et Moore var. *fauriei* (Franch.) Takeda ユキワリコザクラ
13. *Primula nipponica* Yatabe ヒナザクラ
14. *Primula sieboldii* E. Morr. サクラソウ
15. *Samolus parviflorus* Rafin. ハイハマボツス
16. *Trientalis europaea* L. var. *europaea* ツマトリソウ
var. *arctica* L. コツマトリソウ

カキノキ科

1. *Diospyros lotus* L. マメガキ

エゴノキ科

1. *Styrax japonica* Sieb. et Zucc. エゴノキ(ロクロギ, チシャノキ)
2. *Styrax obassia* sieb. et Zucc. ハクウンボク(オオバヂシャ)

ハイノキ科

1. *Symplocos chinensis* (Lour.) Druce var. *leucocarpa* (Nakai) Ohwi f. *pilosa* (Nakai) Ohwi サワフタギ

モクセイ科

1. *Fraxinus japonica* Bl. var. *japonica* トネリコ(サトトネリコ, タモ)
var. *stenocarpa* (Koidz.) Ohwi デワトネリコ
2. *Fraxinus lanuginosa* Koidz. ケアオダモ(アラゲアオダモ)
3. *Fraxinus longicuspis* Sieb. et Zucc. var. *longicuspis* ヤマトアオダモ(オオトネリコ)
var. *latifolia* Nakai ツクシトネリコ(ウラゲオオトネリコ, ヒロハアオダモ)
4. *Fraxinus mandshurica* Rupr. var. *japonica* Maxim. ヤチダモ
5. *Fraxinus sieboldiana* Blume マルバアオダモ(ホソバアオダモ)
6. *Ligustrum obtusifolium* Sieb. et Zucc. イボタノキ
7. *Ligustrum ovalifolium* Hassk. オオバイボタ
8. *Ligustrum tschonoskii* Decne. ミヤマイボタ
9. *Syringa reticulata* (Bl.) Hara var. *reticulata* ハシドイ
var. *mandshurica* (Maxim.) Hara マンシュウハシドイ

マチン科

1. *Mitrasacme indica* Wight ヒメナエ
2. *Mitrasacme pygmaea* R. Br. アイナエ

リンドウ科

1. *Gentiana nipponica* Maxim. ミヤマリンドウ
2. *Gentiana scabra* Bunge var. *buergeri* (Miq.) Maxim. リンドウ
3. *Gentiana squarrosa* Ledeb. コケリンドウ
4. *Gentiana thunbergii* (G. Don) Griseb. var. *thunbergii* ハルリンドウ
var. *minor* Maxim. タテヤマリンドウ
5. *Gentiana triflora* Pallas var. *japonica* (Kusnez.) Hara エゾリンドウ
var. *montana* (Hara) Toyokuni エゾオヤマリンドウ
6. *Gentiana zollingeri* Fawcett フデリンドウ
7. *Halenia corniculata* (L.) Cornaz ハナイカリ
8. *Pterygocalyx volubilis* Maxim. ホソバノツルリンドウ
9. *Swertia bimaculata* (Sieb. et Zucc.) Hook. et Thoms. アケボノソウ
10. *Swertia diluta* (Turcz.) Benth. et Hook. fil. var. *tosaensis* (Makino) Hara イヌセンブリ
11. *Swertia japonica* (Schult.) Makino センブリ
12. *Swertia perennis* L. subsp. *cuspidata* (Maxim.) Hara ミヤマアケボノソウ
13. *Swertia pseudochinensis* Hara ムラサキセンブリ
14. *Swertia tetrapetala* Pallas チシマセンブリ
15. *Tripterospermum japonicum* (Sieb. et Zucc.) Maxim. ツルリンドウ

ミツガシワ科

1. *Fauria crista-galli* (Menz.) Makino イワイチョウ
2. *Menyanthes trifoliata* L. ミツガシワ
3. *Nymphoides coreana* (Lév.) Hara ヒメシロアサザ
4. *Nymphoides peltata* (Gmel.) O. Kuntze アサザ

キョウチクトウ科

1. *Amsonia elliptica* (Thunb.) Roem. et Schult. チョウジソウ
2. *Trachelospermum asiaticum* (Sie. et Zucc.) Nakai テイカカズラ

ガガイモ科

1. *Cynanchum atratum* Bunge フナバラソウ(ロクオンソウ)
2. *Cynanchum caudatum* (Miq.) Maxim. イケマ
3. *Cynanchum grandifolium* Hemsl. var. *nikoense* (Maxim.) Ohwi ツルガシワ
4. *Cynanchum magnificum* Nakai タチガシワ
5. *Cynanchum multinerve* (Franch. et Savat.) Matsum. ホソバノロクオンソウ
6. *Cynanchum nipponicum* Matsum. var. *nipponicum* オオアオカモメヅル
7. *Cynanchum paniculatum* (Bunge) Kitag. スズサイコ
8. *Cynanchum subblanceolatum* (Miq.) Matsum. var. *albiflorum* (Franch. et Savat.) Hara アズマカモメヅル
var. *macranthum* (Maxim.) Matsum. シロバナカモメヅル
9. *Cynanchum wilfordii* (Maxim.) Hemsl. コイケマ
10. *Metaplexis japonica* (Thunb.) Makino ガガイモ
11. *Tylophora aristolochioides* Miq. オオカモメヅル
12. *Tylophora floribunda* Miq. コカモメヅル(トサノカモメヅル)

ナス科

1. *Datura metal* L. チョウセンアサガオ
2. *Datura stramonium* L. ヨウシュチョウセンアサガオ
3. *Lycium chinense* Miller クコ
4. *Nicandra physalodes* (L.) Pers. オオセンナリ
5. *Petunia hybrida* Vilm. ツクバネアサガオ(ペチュニア)
6. *Physalisstrum japonicum* (Franch. et Savat.) Honda イガホオズキ
7. *Physalis angulata* L. センナリホオズキ
8. *Physalis heterophylla* Nees ビロードホオズキ
9. *Physalis pruinosa* L. ショクヨウホオズキ
10. *Scopolia japonica* Maxim. ハシリドコロ
11. *Solanum carolinense* L. ワルナスビ
12. *Solanum japonense* Nakai ヤマホロシ
13. *Solanum lyratum* Thunb. ヒヨドリジョウゴ
14. *Solanum maximowiczii* Koidz. マルバノホロシ
15. *Solanum megacarpum* Koidz. オオマルバノホロシ
16. *Solanum nigrum* L. イヌホオズキ
17. *Solanum sarachoides* Sendt. ケイヌホオズキ
18. *Solanum sisymbriifolium* Lam. ハリナスビ

ヒルガオ科

1. *Calystegia hederacea* Wall. コヒルガオ
2. *Calystegia japonica* Choisy ヒルガオ
3. *Calystegia soldanella* (L.) Roem. et Schult. ハマヒルガオ
4. *Convolvulus arvensis* L. セイヨウヒルガオ
5. *Cuscuta australis* R. Br. マメダオシ
6. *Cuscuta japonica* Choisy ネナシカズラ
7. *Cuscuta pentagona* Engelm. アメリカネナシカズラ
8. *Ipomoea lacunosa* L. マメアサガオ
9. *Ipomoea purpurea* (L.) Roth マルバアサガオ
10. *Ipomoea triloba* L. ホシアサガオ
11. *Ipomoea hederacea* (L.) Jacq. アメリカアサガオ

アカネ科

1. *Asperula odorata* L. クルマバソウ
2. *Galium kamtschaticum* Steller var. *kamtschaticum* エゾノヨツバムグラ
var. *acutifolium* Hara オオバノヨツバムグラ
3. *Galium kikumugura* Ohwi キクムグラ
4. *Galium paradoxum* Maxim. ミヤマムグラ
5. *Galium pogonanthum* Franch. et Savat. ヤمامムグラ
6. *Galium pseudo-asprellum* Makino オオバノヤエムグラ
7. *Galium spurium* L. var. *echinospermon* (Wallr.) Hayek ヤエムグラ
8. *Galium tokyoense* Makino ハナムグラ
9. *Galium trachyspermum* A. Gray ヨツバムグラ
10. *Galium trifidum* L. var. *brevipedunculatum* Regel ホソバノヨツバムグラ
11. *Galium trifloriforme* Komar. var. *trifloriforme* オククルマムグラ
var. *nipponicum* (Makino) Nakai クルマムグラ
12. *Galium verum* L. var. *asiaticum* Nakai キバナカワラマツバ
var. *trachycarpum* DC. エゾノカワラマツバ
13. *Hedyotis diffusa* Willd. フタバムグラ
14. *Hedyotis lindleyana* Hook. var. *glabra* (Honda) Hara オオハシカグサ
15. *Mitchella undulata* Sieb. et Zucc. ツルアリドオシ
16. *Paederia scandens* (Lour.) Merrill ヤイトバナ(ヘクソカズラ)
17. *Rubia argyi* (Lév.) Hara アカネ
18. *Rubia chinensis* Regel et Maack var. *glabrescens* (Nakai) Kitag. オオキヌタソウ
19. *Rubia jesoensis* (Miq.) Miyabe et Miyake アカネムグラ

ムラサキ科

1. *Ancistrocarya japonica* Maxim. サワルリソウ
2. *Bothriospermum tenellum* (Hornem.) Fisch. et C. A. Mey. ハナイバナ
3. *Cynoglossum asperinum* Nakai オニルリソウ
4. *Cynoglossum zeylanicum* (Vahl) Thunb. オオルリソウ
5. *Lithospermum arvense* L. イヌムラサキ
6. *Lithospermum officinale* L. subsp. *erythrorhizon* (Sieb. et Zucc.) Hand. -Mazz. ムラサキ
7. *Lithospermum zollingeri* DC. ホタルカズラ

8. *Mertensia maritima* (L.) S. F. Gray subsp. *asiatica* Takeda ハマベンケイソウ
9. *Messerschmidia sibirica* L. スナビキノソウ
10. *Myosotis arvensis* (L.) Hill ノハラムラサキ
11. *Myosotis scorpioides* L. ワスレナグサ
12. *Omphalodes krameri* Franch. et Savat. ルリソウ
13. *Symphytum officinale* L. ヒレハリソウ(コンフリー)
14. *Trigonotis brevipes* (Maxim.) Maxim. ミズタバコ
15. *Trigonotis guillemi* A. Gray ex Gürke タチカメバソウ
16. *Trigonotis icumae* (Maxim.) Makino ツルカメバソウ
17. *Trigonotis peduncularis* (Trevir.) Benth. キュウリグサ(タバコ)

クマツヅラ科

1. *Callicarpa dichotoma* (Lour.) K. Koch コムラサキ(コシキブ) 野生絶滅
2. *Callicarpa japonica* Thunb. var. *japonica* ムラサキシキブ
var. *luxurians* Rehder オオムラサキシキブ
3. *Caryopteris divaricata* (Sieb. et Zucc.) Maxim. カリガネソウ
4. *Clerodendrum trichotomum* Thunb. クサギ
5. *Vitex rotundifolia* L. fil. ハマゴウ 絶滅

シソ科

1. *Agastache rugosa* (Fisch. et Mey.) O. Kuntze カワミドリ
2. *Ajuga ciliata* Bunge var. *villosior* A. Gray カイジンドウ
3. *Ajuga decumbens* Thunb. キランソウ(ジゴクノカマノフタ)
4. *Ajuga nipponensis* Makino ジュウニヒトエ
5. *Ajuga yezoensis* Maxim. var. *yezoensis* ニシキゴロモ
var. *tsukubana* Nakai ツクバキンモンソウ
6. *Amethystea caerulea* L. ルリハッカ
7. *Chelonopsis moschata* Miq. ジャコウソウ
8. *Clinopodium chinense* (Benth.) O. Kuntze subsp. *grandiflorum* (Maxim.) Hara var. *parviflorum* (Kudo) Hara クルマバナ
var. *shibetschense* Koidz. ヤマクルマバナ
9. *Clinopodium gracile* (Benth.) O. Kuntze トウバナ
10. *Clinopodium macranthum* (Makino) Hara ミヤマクルマバナ
11. *Clinopodium micranthum* (Regel) Hara イヌトウバナ
12. *Clinopodium sachalinense* (Fr. Schm.) Koidz. ミヤマトウバナ
13. *Dracocephalum argumense* Fisch. ムシヤリンドウ
14. *Elsholtzia ciliata* (Thunb.) Hylander ナギナタコウジュ
15. *Glechoma hederacea* L. subsp. *grandis* (A. Gray) Hara カキドオシ
16. *Lamium album* L. var. *barbatum* (Sieb. et Zucc.) Franch. et Savat. オドリコソウ
17. *Lamium amplexicaule* L. ホトケノザ
18. *Lamium purpureum* L. var. *purpureum* ヒメオドリコソウ
var. *incisum* Peterm. キレハヒメオドリコソウ
19. *Leonurus japonicus* Houtt. メハジキ
20. *Leonurus macranthus* Maxim. キセワタ
21. *Leucosceptrum japonicum* (Miq.) Kitam. et Murata テンニンソウ
22. *Lycopus lucidus* Turcz. var. *lucidus* シロネ
var. *hirtus* Regel ケシロネ
23. *Lycopus maackianus* (Maxim.) Makino ヒメシロネ
24. *Lycopus ramosissimus* Makino var. *osissimus* ヒメサルダヒコ(サルダヒコ)
var. *japonicus* (Matsum. et Kudo) Kitam. コシロネ(イヌシロネ)
25. *Lycopus uniflorus* Michx. エゾシロネ
26. *Meehania urticifolia* (Miq.) Makino ラシヨウモンカズラ
27. *Mentha arvensis* L. var. *piperascens* Malinv. ハッカ
28. *Mentha japonica* (Miq.) Makino ヒメハッカ
29. *Mosla dianthera* (Hamilt.) Maxim. ヒメジソ
30. *Mosla japonica* (Benth.) Maxim. var. *japonica* ヤマジソ
var. *hadae* (Nakai) Kitam. オオヤマジソ
31. *Mosla punctulata* (J. F. Gmel.) Nakai イヌコウジュ
32. *Nepeta cataria* L. イヌハッカ(チクマハッカ)
33. *Nepeta subsessilis* Maxim. ミソガワソウ
34. *Perilla frutescens* Britton var. *viridis* Makino アオジソ
var. *crispa* (Thunb.) Decne. シソ
var. *crispa* Decne. f. *viridi-crispa* Makino アオチリメンジソ
35. *Physostegia virginiana* Benth. ハナトラノオ(カクトラノオ)
36. *Prunella prunelliformis* (Maxim.) Makino タテヤマウツボグサ
37. *Prunella vulgaris* L. subsp. *asiatica* (Nakai) Hara ウツボグサ

38. *Rabdosia inflexa* (Thunb.) Hara ヤマハツカ
39. *Rabdosia japonica* (Burm.) Hara ヒキオコシ
40. *Rabdosia trichocarpa* (Maxim.) Hara クロバナヒキオコシ
41. *Rabdosia umbrosa* (Maxim.) Hara var. *leucantha* (Murai) Hara カメバヒキオコシ
42. *Salvia lutescens* Koidz. var. *crenata* (Makino) Murata ミヤマタムラソウ(ケナツノタムラソウ)
43. *Salvia nipponica* Miq. キバナアキギリ(コトジソウ)
44. *Scutellaria dependens* Maxim. ヒメナミキ
45. *Scutellaria pekinensis* Maxim. var. *transitra* (Makino) Hara ヤマトツナミソウ
var. *ussuriensis* (Regel) Hand. -Mazz. エゾツナミソウ
46. *Scutellaria shikokiana* Makino ミヤマナミキ
47. *Scutellaria strigillosa* Hemsl. ナミキソウ
48. *Stachys riederi* Chamisso var. *intermedia* (Kudo) Kitam. イヌゴマ
var. *villosa* (Kudo) Hara エゾイヌゴマ
49. *Teucrium japonicum* Houtt. ニガクサ
50. *Teucrium teinense* Kudo テイネニガクサ
51. *Teucrium veronicoides* Maxim. var. *brachytricum* Ohwi イヌニガクサ
52. *Teucrium viscidum* Blume var. *miquelianum* (Maxim.) Hara ツルニガクサ
53. *Thymus serpyllum* L. subsp. *quinquecostatus* (Celak.) Kitam. イブキジャコウソウ

ハエドクソウ科

1. *Phryma leptostachya* L. var. *asiatica* Hara ハエドクソウ

アワゴケ科

1. *Callitriche japonica* Engelm. アワゴケ
2. *Callitriche palustris* L. ミズハコベ

フジウツギ科

1. *Buddleja japonica* Hemsley フジウツギ

ゴマノハグサ科

1. *Cymbararia muralis* Gaertn. Mey. et Scherb. ツタバウンラン
2. *Deinostema adenocaulum* (Maxim.) Yamazaki マルバナサワトウガラシ
3. *Deinostema violaceum* (Maxim.) Yamazaki サワトウガラシ
4. *Dopatrium junceum* (Roxb.) Buch. -Hamil. アブノメ
5. *Euphrasia insignis* Wettst. subsp. *insignis* var. *japonica* (Wettest.) Ohwi ホソバコゴメグサ
6. *Euphrasia maximowiczii* Wettst. var. *maximowiczii* タチコゴメグサ
var. *arcuata* F. Maek. ミチノクコゴメグサ
var. *yezoensis* Hara エゾコゴメグサ
7. *Gratiola japonica* Miq. オオアブノメ
8. *Lathraea japonica* Miq. ヤマウツボ
9. *Linnophila sessiliflora* Blume キクモ
10. *Linaria japonica* Miq. ウンラン
11. *Linaria vulgaris* Mill. ホソバウンラン
12. *Lindernia angustifolia* (Benth.) Wettst. アゼトウガラシ
13. *Lindernia antipoda* (L.) Alston スズメノトウガラシ
14. *Lindernia dubia* Pennell アメリカアゼナ
15. *Lindernia procumbens* (Krock.) Philcox アゼナ
16. *Mazus miquelii* Makino サギゴケ
17. *Mazus pumilus* (Burm. fil.) van Steenis トキワハゼ
18. *Melampyrum laxum* Miq. var. *nikkoense* Beauv. ミヤマママコナ
19. *Melampyrum roseum* Maxim. var. *japonicum* Franch. et Savat. ママコナ
20. *Mimulus nepalensis* Benth. var. *japonicus* Miq. ミゾホオズキ
21. *Mimulus sessilifolius* Maxim. オオバミゾホオズキ
22. *Paulownia tomentosa* (Thunb.) Steud. キリ
23. *Pedicularis apodochila* Maxim. ミヤマシオガマ
24. *Pedicularis chamissonis* Steven var. *japonica* (Miq.) Maxim. ヨツバシオガマ
25. *Pedicularis iwatensis* Ohwi イワテシオガマ
26. *Pedicularis nipponica* Makino オニシオガマ
27. *Pedicularis resupinata* L. var. *caespitosa* Koidz. トモエシオガマ
var. *oppositifolia* Miq. シオガマギク
28. *Pedicularis yezoensis* Maxim. エゾシオガマ
29. *Penstemon frutescens* Lamb. イワブクロ
30. *Phtheirospermum japonicum* (Thunb.) Kanitz コシオガマ
31. *Pseudolysimachion kiusianum* (Furumi) Yamazaki subsp. *miyabei* (Nakai et Honda) Yamazaki var. *miyabei* エゾルリトラノオ
var. *japonicum* (Miq.) Yamazaki ヤマルリトラノオ

- var. *villosum* (Furumi) Yamazaki ビロードトラノオ
32. *Pseudolysimachion schmidtianum* (Regel) Yamazaki subsp. *senanense* (Maxim.) Yamazaki f. *bandaianum* Yamazaki バンダイクワガタ
f. *tomentosum* Yamazaki ミチノククワガタ
33. *Scrophularia duplicato-serrata* (Miq.) Makino ヒナノウスツボ
34. *Scrophularia grayana* Maxim. var. *grayana* エゾヒナノウスツボ
var. *grayanoides* (Kikuchi) Yamazaki ハマヒナノウスツボ
35. *Scrophularia kakudensis* Franch. オオヒナノウスツボ
36. *Siphonostegia chinensis* Benth. ヒキヨモギ
37. *Verbascum blattaria* L. モウズイカ
38. *Verbascum thapsus* L. ビロードモウズイカ
39. *Verbascum virgatum* Stokes ホザキモウズイカ(アレチモウズイカ)
40. *Veronica arvensis* L. タチイヌノフグリ
41. *Veronica didyma* Tenore var. *lilacina* (Hara) Yamazaki イヌノフグリ
42. *Veronica hederæfolia* L. フラサバソウ(ツタノハイヌノフグリ)
43. *Veronica japonensis* Makino ヤマクワガタ
44. *Veronica melissaefolia* Poir. ヒヨクソウ
45. *Veronica miqueliana* Nakai クワガタソウ
46. *Veronica persica* Poir. オオイヌノフグリ
47. *Veronica serpyllifolia* L. コテングクワガタ
48. *Veronica undulata* Wall. カワヂシャ
49. *Veronicastrum sibiricum* (L.) Pennell subsp. *japonicum* (Nakai) Yamazaki クガイソウ

ノウゼンカズラ科

1. *Catalpa ovata* G. Don キササゲ

イワタバコ科

1. *Conandron ramondioides* Sieb. et Zucc. イワタバコ

ハマウツボ科

1. *Aeginetia indica* L. ナンバンギセル
2. *Aeginetia sinensis* G. Beck オオナンバンギセル
3. *Orobanchae coerulea* Stephan ハマウツボ
4. *Orobanchae minor* Sutton ヤセウツボ
5. *Phacellanthus tubiflorus* Sieb. et Zucc. キヨスミウツボ

オオバコ科

1. *Plantago asiatica* L. オオバコ
2. *Plantago camtschatica* Cham. エゾオオバコ
3. *Plantago hakusanensis* Koidz. ハクサンオオバコ
4. *Plantago lanceolata* L. ヘラオオバコ
5. *Plantago major* L. var. *major* セイヨウオオバコ
var. *jaonica* (Franch. et Savat.) Miyabe トウオオバコ

キツネノマゴ科

1. *Justicia procumbens* L. キツネノマゴ

タヌキモ科

1. *Pinguicula vulgaris* L. var. *macroceras* Herder ムシトリスミレ
2. *Utricularia australis* R. Br. イヌタヌキモ
3. *Utricularia bifida* L. ミミカキグサ
4. *Utricularia dimorphantha* Makino フサタヌキモ
5. *Utricularia minor* L. ヒメタヌキモ
6. *Utricularia racemosa* Wall. ホザキノミミカキグサ
7. *Utricularia vulgaris* L. var. *japonica* (Makino) Tamura タヌキモ
8. *Utricularia yakusimensis* Masam. ムラサキミミカキグサ

キキョウ科

1. *Adenophora divaricata* Franch. et Savat. フクシマシャジン
2. *Adenophora nikoensis* Franch. et Savat. var. *petrophila* (Hara) Hara ミヨウギシャジン
var. *stenophylla* (Kitam.) Ohwi ミヤマシャジン
3. *Adenophora pereskiaefolia* (Fisch.) Fisch. var. *moiwana* (Nakai) Hara モイワシャジン
4. *Adenophora remotiflora* (Sieb. et Zucc.) Miq. ソバナ
5. *Adenophora stricta* Miq. トウシャジン
6. *Adenophora triphylla* (Thunb.) A. DC. var. *japonica* (Regel) Hara ツリガネニンジン

- var. *hakusanensis* Kitam. ハクサンシャジン(タカネツリガネニンジン)
7. *Asyneuma japonicum* (Miq.) Briquet シデシャジン
 8. *Campanula chamissonis* Fedorov チシマギキョウ
 9. *Campanula lasiocarpa* Cham. イワギキョウ
 10. *Campanula punctata* Lam. var. *punctata* ホタルブクロ
var. *hondoensis* (Kitam.) Ohwi ヤマホタルブクロ
 11. *Codonopsis lanceolata* (Sieb. et Zucc.) Trautv. ツルニンジン(ジイソブ)
 12. *Codonopsis ussuriensis* (Rupr. et Maxim.) Hemsley バアソブ
 13. *Lobelia chinensis* Lour. ミゾカクシ(アゼムシロ)
 14. *Lobelia inflata* Linn. ロベリアソウ(セイヨウミゾカクシ)
 15. *Lobelia sessilifolia* Lamb. サワギキョウ
 16. *Peracarpa carosa* (Wall.) Hook. fil. et Thomson var. *circaeoides* (Fr. Schm.) Makino タニギキョウ
 17. *Platycodon grandiflorum* (Jacq.) A. DC. キキョウ

スイカズラ科

1. *Abelia spathulata* Sieb. et Zucc. var. *spathulata* ツクバネウツギ
var. *sanguinea* Makino ベニバナノツクバネウツギ(ベニコツクバネ)
var. *stenophylla* Honda ウゴツクバネウツギ(オオバツクバネウツギ)
2. *Linnaea borealis* L. リンネソウ
3. *Lonicera alpigena* L. subsp. *glehnii* (Fr. Schm.) Hara var. *glehnii* エゾヒヨウタンボク
var. *viridissima* (Nakai) Nakai ex Hara スルガヒヨウタンボク
4. *Lonicera caerulea* L. subsp. *edulis* (Turcz.) Hultén var. *edulis* ケヨノミ
var. *emphyllcalyx* (Maxim.) Nakai クロミノウグイスカグラ
var. *venulosa* (Maxim.) Rehder マルバヨノミ
5. *Lonicera demissa* Rehder var. *borealis* Hara et M. Kikuchi キタカミヒヨウタンボク
6. *Lonicera gracilipes* Miq. var. *gracilipes* ヤマウグイスカグラ
var. *glabra* Miq. ウグイスカグラ
var. *glandulosa* Maxim. ミヤマウグイスカグラ
7. *Lonicera japonica* Thunb. スイカズラ(ニンドウ)
8. *Lonicera linderifolia* Maxim. ヤブヒヨウタンボク
9. *Lonicera maackii* (Rupr.) Maxim. ハナヒヨウタンボク
10. *Lonicera morrowii* A. Gray キンギンボク(ヒヨウタンボク)
11. *Lonicera strophiphora* Franch. アラゲヒヨウタンボク(オオバヒヨウタンボク)
12. *Sambucus chinensis* Lindley ソクズ(クサニワトコ)
13. *Sambucus racemosa* L. subsp. *sieboldiana* (Miq.) Hara ニワトコ
subsp. *kamtschatica* (E. Wolf) Hultén エゾニワトコ
14. *Viburnum dilatatum* Thunb. ex Murray ガマズミ(アラゲガマズミ)
15. *Viburnum furcatum* Blume ex Maxim. オオカメノキ(ムシカリ)
16. *Viburnum opulus* L. var. *calvescens* (Rehder) Hara カンボク(ケナシカンボク)
17. *Viburnum plicatum* Thunb. var. *tomentosum* (Thunb. ex Murray) Miq. ヤブデマリ
var. *plicatum* f. *glabrum* (Koidz. ex Nakai) Rehder ケナシヤブデマリ(ヒロハヤブデマリ)
18. *Viburnum sieboldii* Miq. var. *obovatifolium* (Yanagita) Sugimoto マルバゴマキ(オオバゴマキ)
19. *Viburnum wrightii* Miq. var. *wrightii* ミヤマガマズミ
var. *stipellatum* Nakai オオミヤマガマズミ(ケミヤマガマズミ)
20. *Weigela hortensis* (Sieb. et Zucc.) K. Koch タニウツギ
21. *Weigela middendorffiana* (Carr.) K. Koch ウコンウツギ

レンブクソウ科

1. *Adoxa moschatellina* L. レンブクソウ(ゴリンバナ)

オミナエシ科

1. *Patrinia gibbosa* Maxim. マルバキンレイカ
2. *Patrinia scabiosaefolia* Fisch. オミナエシ(オミナメシ, アワバナ)
3. *Patrinia villosa* (Thunb.) Juss. オトコエシ(チメクサ, トチナ)
4. *Valeriana fauriei* Briq. カノコソウ(ハルオミナエシ)
5. *Valeriana flaccidissima* Maxim. ツルカノコソウ
6. *Valerianella locusta* (L.) Betcke ノヂシヤ

マツムシソウ科

1. *Dipsacus japonicus* Miq. ナベナ
2. *Scabiosa japonica* Miq. マツムシソウ

キク科

1. *Achillea alpina* L. var. *alpina* ノコギリソウ
subsp. *japonica* (Heimerl) Kitam. ホロマンノコギリソウ(キタノコギリソウ)

- var. *discoidea* (Regel) Kitam. ヤマノコギリソウ
2. *Achillea millefolium* L. セイヨウノコギリソウ
 3. *Achillea ptarmica* L. subsp. *macrocephala* (Ruprecht) Heimerl var. *macrocephala* エゾノコギリソウ
var. *yezoensis* Kitam. ホソバエゾノコギリソウ
 4. *Adenocaulon himalaicum* Edgew. ノブキ
 5. *Ainsliaea acerifolia* Sch. Bip. var. *subapoda* Nakai オクモミジハグマ
 6. *Ainsliaea apiculata* Sch. Bip. キッコウハグマ
 7. *Ambrosia artemisiaefolia* L. var. *elatior* (L.) Descurtiz ブタクサ
 8. *Ambrosia psilostachya* DC. ブタクサモドキ
 9. *Ambrosia trifida* L. クワモドキ(オオブタクサ)
 10. *Anaphalis alpicola* Makino タカネヤハズノハコ(タカネウスユキソウ)
 11. *Anaphalis margaritacea* (L.) Benth. et Hook. fil. subsp. *margaritacea* ヤマノハコ
subsp. *yedoensis* (Franch. et Savat.) Kitam. カワラノハコ
 12. *Anthemis cotula* L. カミツレモドキ
 13. *Arnica mallatopus* (Franch. et Savat.) Makino チョウジギク(クマギク)
 14. *Arnica unalaschcensis* Less. var. *unalaschcensis* エゾウサギギク
var. *tschonoskyi* (Ijima) Kitam. et Hata ウサギギク
 15. *Artemisia annua* L. クソニンジン
 16. *Artemisia arctica* Less. subsp. *sachalinensis* Hultén サマニヨモギ
 17. *Artemisia capillaris* Thunb. カワラヨモギ
 18. *Artemisia feddei* Léveillé et Vaniot ヒメヨモギ
 19. *Artemisia iwayomogi* Kitam. イワヨモギ
 20. *Artemisia japonica* Thunb. subsp. *japonica* オトコヨモギ
subsp. *littoralis* (Kitam.) Kitam. ハマオトコヨモギ
 21. *Artemisia keiskeana* Miq. イヌヨモギ
 22. *Artemisia koidzumii* Nakai ヒロハウラジロヨモギ(オオワタヨモギ)
 23. *Artemisia monophylla* Kitam. ヒトツバヨモギ
 24. *Artemisia montana* (Nakai) Pamp. オオヨモギ(ヤマヨモギ, エゾヨモギ)
 25. *Artemisia princeps* Pamp. ヨモギ(カズザキヨモギ)
 26. *Artemisia schmidtiana* Maxim. アサギリソウ
 27. *Artemisia stelleriana* Besser シロヨモギ
 28. *Aster ageratoides* Turcz. subsp. *angustifolius* (Kitam.) Kitam. ホソバコンギク
subsp. *leiophyllus* (Franch. et Savat.) Kitam. var. *leiophyllus* シロヨメナ
var. *ovalifolius* Kitam. タマバシロヨメナ
subsp. *ovatus* (Franch. et Savat.) Kitam. var. *ovatus* ノコンギク
var. *yezoensis* Kitam. エゾノコンギク
 29. *Aster fastigiatus* Fisch. ヒメシオン
 30. *Aster glehni* Fr. Schm. var. *hondoensis* Kitam. ゴマナ
 31. *Aster novi-belgii* L. ユウゼンギク
 32. *Aster rugulosus* Maxim. サワシロギク
 33. *Aster scaber* Thunb. シラヤマギク
 34. *Aster subulatus* Michx. ホウキギク
 35. *Aster tataricus* L. fil. シオン
 36. *Atractylodes japonica* Koidz. ex Kitam. オケラ
 37. *Bellis perennis* L. ヒナギク(デージー)
 38. *Bidens bipinnata* L. コバノセンダングサ
 39. *Bidens frondosa* L. アメリカセンダングサ(セイタカタウコギ)
 40. *Bidens pilosa* L. var. *pilosa* コセンダングサ
 41. *Bidens radiata* Thuill. var. *pinnatifida* (Turcz.) Kitam. エゾノタウコギ
 42. *Bidens tripartita* L. タウコギ
 43. *Breea setosa* (Bieb.) Kitam. エゾノキツネアザミ
 44. *Cacalia adenostyloides* (Franch. et Savat.) Matsum. カニコウモリ
 45. *Cacalia auriculata* DC. var. *kamtschatica* (Maxim.) Matsum. ミミコウモリ
 46. *Cacalia delphinifolia* Sieb. et Zucc. モミジガサ(モミジソウ, シトギ)
 47. *Cacalia farfaraefolia* Sieb. et Zucc. var. *bulbifera* (Maxim.) Kitam. タマブキ
 48. *Cacalia hastata* L. subsp. *orientalis* Kitam. var. *orientalis* ヨブスマソウ
var. *tanakae* (Franch. et Savat.) Kitam. イヌドウナ
var. *chokaiensis* (Kudo) Kitam. コバナノコウモリソウ
 49. *Cacalia nikomontana* Matsum. オオカニコウモリ
 50. *Cacalia yatabei* Matsum. et Koidz. ヤマタイミンガサ
 51. *Carduus crispus* L. ヒレアザミ
 52. *Carpesium abrotanoides* L. ヤブタバコ
 53. *Carpesium cernuum* L. コヤブタバコ
 54. *Carpesium divaricatum* Sieb. et Zucc. var. *divaricatum* ガンクビソウ
var. *abrotanoides* (Koidz.) Kitam. ホソバガンクビソウ

- var. *matsuei* (Tatew. et Kitam.) Kitam. ノッポロガンクビソウ
55. *Carpesium glossophyllum* Maxim. サジガンクビソウ
 56. *Carpesium macrocephalum* Franch. et Savat. オオガンクビソウ
 57. *Carpesium rosulatum* Miq. ヒメガンクビソウ
 58. *Carpesium triste* Maxim. ミヤマヤブタバコ(ガンクビヤブタバコ)
 59. *Centaurea cyanus* L. ヤグルマギク
 60. *Centipeda minima* (L.) A. Br. et Ascherson トキンソウ(タネヒリグサ, ハナヒリグサ)
 61. *Chrysanthemum leucanthemum* L. フランスギク(マーガレット)
 62. *Cirsium amplexifolium* Kitam. ダキバヒメアザミ
 63. *Cirsium amplexifolium* Kitam. var. *muraii* Kitam. キンカアザミ
 64. *Cirsium borealinipponense* Kitam. オニアザミ(オニノアザミ)
 65. *Cirsium dipsacolepis* (Maxim.) Matsum. モリアザミ
 66. *Cirsium ganjuense* Kitam. ガンジュアザミ
 67. *Cirsium hanamakiense* Kitam. ハナマキアザミ
 68. *Cirsium heianum* Koidz. エゾヤマアザミ(トウノアザミ)
 69. *Cirsium inundatum* Makino var. *inundatum* タチアザミ
subsp. *alpicola* (Nakai) Kitam. ミネアザミ
 70. *Cirsium japonicum* DC. ノアザミ
 71. *Cirsium nanbuense* Nakai ナンブタカネアザミ
 72. *Cirsium nipponicum* (Maxim.) Makino var. *nipponicum* ナンブアザミ
var. *sendaicum* (Nakai) Kitamura マツシマアザミ
 73. *Cirsium oligophyllum* (Franch. et Savat.) Matsum. var. *oligophyllum* ノハラアザミ
subsp. *aomorense* (Nakai) Kitam. オオノアザミ(アオモリアザミ)
 74. *Cirsium pendulum* Fischer タカアザミ
 75. *Cirsium sieboldii* Miq. キセルアザミ(サワアザミ)
 76. *Cirsium ugoense* Nakai ウゴアザミ
 77. *Cirsium vulgare* (Savi) Tenore アメリカオニアザミ
 78. *Cirsium yezoense* (Maxim.) Makino サワアザミ
 79. *Conyza bonariensis* (L.) Cronq. アレチノギク
 80. *Conyza sumatrensis* (Retz.) Walker オオアレチノギク
 81. *Coreopsis lanceolata* L. オオキンケイギク
 82. *Coreopsis tinctoria* Nutt. ハルシヤギク
 83. *Cosmos sulphureus* Cav. コスモス(アキザクラ)
 84. *Crassocephalum crepidioides* (Bentham) S. Moore ベニバナボロギク
 85. *Dendranthema arcticum* (L.) Tzvelev subsp. *maekawanum* Kitam. コハマギク
 86. *Dendranthema boreale* (Makino) Kitam. キクタニギク(アワコガネギク, アブラギク)
 87. *Dendranthema indicum* (L.) Des Moulins シマカンギク(ハマカンギク, アブラギク)
 88. *Dendranthema japonicum* (Makino) Kitam. リュウノウギク
 89. *Dendranthema zawadskii* (Herbich) Tzvelev var. *zawadskii* イワギク(ホソバチヨウセンノギク、ピレオギク、エゾノソナレギク)
var. *latilobum* Kitam. チョウセンノギク
 90. *Eclipta prostrata* L. タカサプロウ
 91. *Erechtites hieracifolia* (L.) Raf. ダンドボロギク
 92. *Erigeron acer* L. var. *acer* エゾムカシヨモギ
var. *kamtschaticus* (DC.) Herder ムカシヨモギ(ヤナギヨモギ)
 93. *Erigeron canadensis* L. ヒメムカシヨモギ
 94. *Erigeron philadelphicus* L. ハルジオン
 95. *Erigeron pseudo-annuus* Makino ヤナギバヒメジョオン
 96. *Erigeron thunbergii* A. Gray アズマギク
subsp. *glabratus* (A. Gray) Hara ミヤマアズマギク
 97. *Eupatorium chinense* L. var. *chinense* ヒヨドリバナ
subsp. *sachalinense* (Fr. Schm.) Kitam. ヨツバヒヨドリ
 98. *Eupatorium fortunei* Turcz. フジバカマ
 99. *Eupatorium laciniatum* Kitam. サケバヒヨドリ
 100. *Eupatorium lindleyanum* DC. サワヒヨドリ
 101. *Eupatorium rugosum* Houtt. マルバフジバカマ
 102. *Galinsoga ciliata* (Raf.) Blake ハキダメギク
 103. *Gnaphalium affine* D. Don ハハコグサ
 104. *Gnaphalium hypoleucum* DC. アキノハハコグサ
 105. *Gnaphalium japonicum* Thunb. チチコグサ
 106. *Gnaphalium uliginosum* L. ヒメチチコグサ(エゾノハハグサ)
 107. *Gymnaster koraiensis* (Nakai) Kitam. チョウセンシオン
 108. *Gynura japonica* Mak. サンシチソウ
 109. *Helianthus annuus* L. ヒマワリ
 110. *Helianthus debilis* Nutt. ヒメヒマワリ
 111. *Helianthus tuberosus* L. キクイモ

112. *Heliopsis helianthoides* (L.) Sweet キクイモモドキ
 113. *Heliopsis strumosus* L. イヌキクイモ
 114. *Hemistepta lyrata* Bunge キツネアザミ
 115. *Hieracium aurantiacum* L. コウリンタンポポ(エフデタンポポ)
 116. *Hieracium japonicum* Franch. et Savat. ミヤマコウゾリナ
 117. *Hieracium umbellatum* L. ヤナギタンポポ
 118. *Hypochoeris radicata* L. ブタナ
 119. *Inula britannica* L. subsp. *japonica* (Thunb.) Kitam. オグルマ
 120. *Inula ciliaris* (Miq.) Maxim. ミズギク
 121. *Inula salicina* L. var. *asiatica* Kitam. カセンソウ
 122. *Ixeris chinensis* (Thunb.) Nakai subsp. *strigosa* (Lével. et Vant.) Kitam. タカサゴソウ
 123. *Ixeris debilis* A. Gray オオジシバリ
 124. *Ixeris dentata* (Thunb.) Nakai var. *dentata* ニガナ
 subsp. *alpicola* (Takeda) Kitam. タカネニガナ
 subsp. *kimurana* Kitam. クモモニガナ
 var. *albiflora* (Makino) Nakai シロバナニガナ
 125. *Ixeris polycephala* Cass. ノニガナ
 126. *Ixeris repens* (L.) A. Gray ハマニガナ
 127. *Ixeris stolonifera* A. Gray イワニガナ(ジシバリ, ヒメジシバリ)
 128. *Ixeris tamagawaensis* (Makino) Kitam. カワラニガナ
 129. *Kalimeris pinnatifida* (Maxim.) Kitam. ユウガギク
 130. *Kalimeris pseudoyomena* Kitam. カントウヨメナ
 131. *Lactuca indica* L. アキノノゲシ
 132. *Lactuca raddeana* Maxim. var. *elata* (Hemsl.) Kitam. ヤマニガナ
 133. *Lactuca scariola* L. トゲチシャ
 134. *Lapsana apogonoides* Maxim. コオニタビラコ(タビラコ)
 135. *Lapsana humilis* (Thunb.) Makino ヤブタビラコ
 136. *Leibnitzia anandria* (L.) Turcz. センボンヤリ(ムラサキタンポポ)
 137. *Leontopodium fauriei* (Beauv.) Hand.-Mazz. var. *fauriei* ミヤマウスユキソウ(ヒナウスユキソウ)
 var. *angustifolium* Hara et Kitam. ホソバヒナウスユキソウ
 138. *Leontopodium hayachinense* (Takeda) Hara et Kitam. ハヤチネウスユキソウ
 139. *Leontopodium japonicum* Miq. var. *japonicum* ウスユキソウ
 var. *shiroumense* Nakai ex Kitam. ミネウスユキソウ
 140. *Ligularia dentata* (A. Gray) Hara マルバダケブキ(マルパノチョウリョウソウ)
 141. *Ligularia fauriei* (Franch.) Koidz. ミチノクヤマタバコ
 142. *Ligularia fischerii* (Ledeb.) Turcz. オタカラコウ
 143. *Ligularia hodgsonii* Hook. fil. トウゲブキ(エゾタカラコウ)
 144. *Ligularia stenocephala* (Maxim.) Matsum. et Koidz. メタカラコウ
 145. *Matricaria chamomilla* L. カミツレ
 146. *Matricaria inodora* L. イヌカミツレ
 147. *Matricaria matricarioides* (Less.) Porter コシカギク(オロシヤギク)
 148. *Miyamayomena savatieri* (Makino) Kitam. ミヤマヨメナ(ノシユンギク)
 149. *Nipponanthemum nipponicum* (Franch. ex Maxim.) Kitam. ハマギク
 150. *Pertya glabrescens* Sch. Bip. ナガバノコウヤボウキ
 151. *Pertya rigidula* (Miq.) Makino クルマバハグマ
 152. *Pertya triloba* (Makino) Makino オヤリハグマ
 153. *Petasites japonicus* (Sieb. et Zucc.) Maxim. subsp. *japonicus* フキ
 subsp. *giganteus* (Fr. Schm.) Kitam. アキタブキ
 154. *Picris hieracioides* L. subsp. *japonica* (Thunb.) Krylov コウゾリナ
 subsp. *kamtschatica* (Ledeb.) Hultén カンチコウゾリナ(タカネコウゾリナ)
 155. *Prenanthes tanakae* (Franch. et Savat.) Koidz. オオニガナ
 156. *Rudbeckia hirta* L. var. *pulcherrima* Farwell アラゲハンゴンソウ(キヌガサギク)
 157. *Rudbeckia laciniata* L. var. *laciniata* オオハンゴンソウ
 var. *hortensis* Bailey ハナガサギク(ヤエザギオオハンゴンソウ)
 158. *Saussurea brachycephala* Franch. イワテヒゴタイ
 159. *Saussurea franchetii* Koidz. ミヤマキタアザミ
 160. *Saussurea maximowiczii* Herder ミヤコアザミ
 161. *Saussurea nipponica* Miq. subsp. *sendaica* (Franch.) Kitam. センダイトウヒレン
 subsp. *hokurokuensis* Kitam. ホクロクトウヒレン
 162. *Saussurea pulchella* Fischer ヒメヒゴタイ
 163. *Saussurea riederii* Herder subsp. *yezoensis* (Maxim.) Kitam. var. *yezoensis* ナガバキタアザミ
 var. *japonica* Koidzumi オクキタアザミ
 164. *Saussurea sagitta* Franch. ヤハズトウヒレン
 165. *Saussurea sugimurae* Honda ナンブトウヒレン
 166. *Senecio cannabifolius* Less. ハンゴンソウ

167. *Senecio nemorensis* L. キオン(ヒゴオミナエシ)
 167. *Senecio nikoensis* Miq. サワギク(ボロギク)
 169. *Senecio pierotii* Miq. サワオグルマ
 170. *Senecio pseudo-arnica* Less. エゾオグルマ
 171. *Serratula coronata* subsp. *insularis* (Iljin) Kitam. タムラソウ
 172. *Siegesbeckia orientalis* L. subsp. *pubescens* (Makino) Kitam. メナモミ
 subsp. *glabrescens* (Makino) Kitam. コメナモミ
 173. *Solidago altissima* L. セイタカアワダチソウ(セイタカアキノキリンソウ)
 174. *Solidago gigantea* Ait. var. *leiophylla* Fernald オオアワダチソウ
 175. *Solidago virgaurea* L. subsp. *asiatica* Kitam. アキノキリンソウ
 subsp. *leiocarpa* (Benth.) Hultén f. *japonalpestris* Kitam. ミヤマアキノキリンソウ(コガネギク)
 176. *Sonchus asper* (L.) Hill. オキノゲシ
 177. *Sonchus brachyotus* DC. ハチジョウナ
 178. *Sonchus oleraceus* L. ノゲシ(ハルノノゲシ)
 179. *Stenactis annuus* (L.) Cass. ヒメジョオン
 180. *Stenactis strigosus* (Muhl.) DC. ヘラバヒメジョオン
 181. *Swneccio vulgaris* L. ノボロギク
 182. *Syneilesis palmata* (Thunb.) Maxim. ヤブレガサ
 183. *Synurus pungens* (Franch. et Savat.) Kitam. オヤマボクチ
 184. *Tanacetum vulgare* L. エゾヨモギギク
 185. *Taraxacum hondoense* Nakai エゾタンポポ
 186. *Taraxacum kuzakaiense* Kitam. クザカイトンポポ
 187. *Taraxacum laevigatum* DC. アカミタンポポ
 188. *Taraxacum officinale* Weber セイヨウタンポポ
 189. *Taraxacum platycarpum* Dahlst. カントウタンポポ
 190. *Taraxacum shinanense* H. Koidz. ウスギタンポポ
 191. *Verbesina alternifolia* (L.) Britt. ハネミギク(ハチミツソウ)
 192. *Xanthium italicum* Moretti イガオナモミ
 193. *Xanthium spinosum* L. トゲオナモミ
 194. *Xanthium strumarium* L. オナモミ
 195. *Xanthium occidentale* Bertoloni オオオナモミ
 196. *Youngia denticulata* (Houttuyn) Kitam. ヤクシソウ
 197. *Youngia japonica* (L.) DC. オニタビラコ

単子葉植物綱

オモダカ科

1. *Alisma canaliculatum* A. Br. et Bouche ex Samuelsson ヘラオモダカ
2. *Alisma plantago-aquatica* L. var. *orientale* Samuelsson サジオモダカ
3. *Alisma rariflorum* Samuels. トウゴクヘラオモダカ
4. *Caldesia parnassifolia* (Bassi ex L.) Parl. マルバオモダカ
5. *Sagittaria aginashi* Makino アギナシ
6. *Sagittaria pygmaea* Miq. ウリカワ
7. *Sagittaria trifolia* L. オモダカ

トチカガミ科

1. *Blyxa echinosperma* (Clarke) Hooker スブタ
2. *Blyxa japonica* (Miq.) Maxim. ex Ascherson & Gürke ヤナギスブタ
3. *Egeria densa* Planch. オオカナダモ
4. *Hydrilla verticillata* (L. f.) Royle クロモ
5. *Hydrocharis dubia* (Bl.) Backer トチカガミ
6. *Ottelia alismoides* (L.) Pers. ミズオオバコ
7. *Vallisneria asiatica* Miki セキショウモ

ホロムイソウ科

1. *Scheuchzeria palustris* L. ホロムイソウ

ヒルムシロ科

1. *Potamogeton alpinus* Balb. ホソバヒルムシロ
2. *Potamogeton crispus* L. エビモ
3. *Potamogeton distinctus* A. Benn. ヒルムシロ
4. *Potamogeton fryeri* A. Benn. フトヒルムシロ
5. *Potamogeton gramineus* L. エゾノヒルムシロ
6. *Potamogeton maackianus* A. Benn. センニンモ
7. *Potamogeton natans* L. オヒルムシロ

8. *Potamogeton octandrus* Poir. ホソバミズヒキモ
9. *Potamogeton oxyphyllus* Miq. ヤナギモ
10. *Potamogeton pectinatus* L. リュウノヒゲモ
11. *Potamogeton perfoliatus* L. ヒロハノエビモ
12. *Potamogeton pusillus* L. イトモ
13. *Ruppia maritima* L. カワツルモ

シバナ科

1. *Triglochin maritimum* L. シバナ
2. *Triglochin palustre* L. ホソバノシバナ

アマモ科

1. *Phyllospadix iwataensis* Makino スガモ
2. *Zostera asiatica* Miki オオアマモ
3. *Zostera caespitosa* Miki スゲアマモ
4. *Zostera caulescens* Miki タチアマモ
5. *Zostera japonica* Aschers. et Graebn. コアマモ
6. *Zostera marina* L. アマモ

イバラモ科

1. *Najas graminea* Del. ホッスモ
2. *Najas japonica* Nakai イトトリゲモ
3. *Najas minor* L. トリゲモ

ユリ科

1. *Aletris foliata* (Maxim.) Bureau et Franch. ネバリノギラン
2. *Allium grayi* Regel ノビル
3. *Allium monanthum* Maxim. ヒメニラ
4. *Allium schoenoprasum* L. var. *schoenoprasum* エゾネギ
var. *foliosum* Regel アサツキ
5. *Allium splendens* Willden. ミヤマラッキョウ
6. *Allium tuberosum* Rottl. ニラ
7. *Allium victorialis* L. subsp. *platyphyllum* Hultén ギョウジャニンニク
8. *Asparagus schoberioides* Kunth キジカクシ
9. *Cardiocrinum cordatum* (Thunb.) Makino var. *cordatum* ウバユリ
var. *glehnii* (Fr. Schm.) Hara オオウバユリ
10. *Clintonia udensis* Trautv. et Mey. ツバメオモト
11. *Convallaria keiskei* Miq. スズラン
12. *Disporum sessile* Don ホウチャクソウ
13. *Disporum smilacinum* A. Gray チゴユリ
14. *Disporum viridescens* (Maxim.) Nakai オオチゴユリ(アオチゴユリ)
15. *Erythronium japonicum* Decne. カタクリ
16. *Fritillaria camtschaticensis* (L.) Ker-Gawl. クロユリ
17. *Gagea japonica* Pascher ヒメアマナ
18. *Gagea lutea* (L.) Ker-Gawl. キバナノアマナ
19. *Heloniopsis orientalis* (Thunb.) C. Tanaka ショウジョウバカマ
20. *Hemerocallis dumortieri* Morr. var. *esculenta* (Koidz.) Kitam. ゼンテイカ(ニッコウキスゲ, エゾゼンテイカ)
21. *Hemerocallis fulva* L. var. *kwanso* Regel ヤブカンゾウ(オニカンゾウ)
var. *longituba* (Miq.) Maxim. ノカンゾウ(ベニカンゾウ)
22. *Hosta albo-marginata* (Hook.) Ohwi コバギボウシ(タチギボウシ)
23. *Hosta longipes* (Franch. et Savat.) Matsum. イワギボウシ
24. *Hosta sieboldiana* (Lodd.) Engler トウギボウシ(オオバギボウシ)
25. *Lilium auratum* Lindley ヤマユリ
26. *Lilium lancifolium* Thunb. オニユリ(テンガイユリ)
27. *Lilium leichtlinii* Hook. fil. var. *maximowiczii* (Regel) Baker コオニユリ
28. *Lilium maculatum* Thunb. var. *maculatum* スカシユリ
var. *bukosanense* (Honda) Hara ミヤマスカシユリ
var. *monticola* Hara ヤマスカシユリ
29. *Lilium medeoloides* A. Gray クルマユリ
30. *Liriope minor* (Maxim.) Makino ヒメヤブラン
31. *Lloydia serotina* (L.) Reichenb. チシマアマナ
32. *Lloydia triflora* (Ledeb.) Baker ホソバノアマナ
33. *Maianthemum dilatatum* (Wood) Nels. et Macbr. マイツルソウ
34. *Metanartheceum luteo-viride* Maxim. ノギラン
35. *Nartheceum asiaticum* Maxim. キンコウカ

36. *Ophiopogon japonicus* (L. fil.) Ker-Gawl. ジャノヒゲ(リュウノヒゲ)
37. *Ophiopogon planiscapus* Nakai オオバジャノヒゲ
38. *Paris japonica* (Franch. et Savat.) Franch. キヌガサソウ
39. *Paris tetraphylla* A. Gray ツクバネソウ
40. *Paris verticillata* M. v. Bieberst. クルマバツクバネソウ
41. *Polygonatum desoulavii* Komar. var. *yezoense* (Miyabe et Tatew.) Satake コウライワニグチソウ
42. *Polygonatum falcatum* A. Gray ナルコユリ
43. *Polygonatum humile* Fischer ヒメイズイ
44. *Polygonatum involacratum* (Franch. et Savat.) Maxim. ワニグチソウ
45. *Polygonatum lasianthum* Maxim. ミヤマナルコユリ
46. *Polygonatum macranthum* (Maxim.) Koidz. オオナルコユリ
47. *Polygonatum miserum* Satake コワニグチソウ
48. *Polygonatum odoratum* (Mill.) Druce var. *pluriflorum* (Miq.) Ohwi アマドコロ
var. *maximowiczii* (Fr. Schm.) Koidz. オオアマドコロ
var. *thunbergii* (Morr. et Decne.) ヤマアマドコロ
49. *Scilla scilloides* (Lindl.) Druce ツルボ
50. *Smilacina japonica* A. Gray ユキザサ
51. *Smilacina yesoensis* Franch. et Savat. ヒロハユキザサ(ミドリユキザサ)
52. *Smilax china* L. サルトリイバラ
53. *Smilax nipponica* Miq. タチシオデ
54. *Smilax riparia* A. DC. var. *ussuriensis* (Regel) Hara et T. Koyama シオデ
55. *Smilax sieboldii* Miq. ヤマカシユウ
56. *Smilax vaginata* Decne. var. *stans* (Maxim.) T. Koyama マルバサンキライ
57. *Streptopus amplexifolius* (L.) DC. var. *papillatus* Ohwi オオバタケシマラン
58. *Streptopus streptopoides* (Ledeb.) Frye et Rigg var. *streptopoides* ヒメタケシマラン
var. *japonicus* (Maxim.) Fassett タケシマラン
59. *Tofieldia coccinea* Richards. var. *coccinea* チシマゼキショウ
var. *akkana* (T. Shimizu) T. Shimizu アッカゼキショウ
var. *gebiensis* (Kikuchi) Hara ゲイビゼキショウ
60. *Tofieldia japonica* Miq. イワシヨウブ
61. *Tofieldia okuboi* Makino ヒメイワシヨウブ
62. *Tricyrtis affinis* Makino ヤマジノホトトギス
63. *Tricyrtis latifolia* Maxim. タマガワホトトギス
64. *Tricyrtis macropoda* Miq. ヤマホトトギス
65. *Trillium kamschaticum* Pallas オオバナノエンレイソウ
66. *Trillium smallii* Maxim. エンレイソウ
67. *Trillium tschonoskii* Maxim. シロバナエンレイソウ(ミヤマエンレイソウ)
68. *Veratrum album* L. subsp. *oxysepalum* Hultén バイケイソウ
69. *Veratrum maackii* Regel var. *japonicum* (Baker) T. Shimizu シュロソウ(オオシュロソウ)
var. *parviflorum* (Miq.) Hara et Mizushima アオヤギソウ
70. *Veratrum stamineum* Maxim. コバイケイソウ

ヒガンバナ科

1. *Lycoris radiata* Herb. ヒガンバナ(マンジュシャゲ)
2. *Lycoris sanguinea* Maxim. キツネノカミソリ
3. *Lycoris squamigera* Maxim. ナツズイセン
4. *Narcissus pseudo-narcissus* L. ラッパズイセン
5. *Narcissus tazetta* L. var. *tazetta* フサザギズイセン
var. *plenus* Nakai ヤエズイセン

ヤマノイモ科

1. *Dioscorea japonica* Thunb. ヤマノイモ
2. *Dioscorea nipponica* Makino ウチワドコロ
3. *Dioscorea tokoro* Makino オニドコロ

ミズアオイ科

1. *Eichhornia crassipes* (Mart.) Solms-Laub. ホテイアオイ
2. *Monochoria korsakowii* Regel et Maack ミズアオイ
3. *Monochoria vaginalis* (Burm. fil.) Kunth コナギ

アヤメ科

1. *Belamcanda chinensis* (L.) DC. ヒオウギ
2. *Crocsmia aurea* Plach. ヒオウギズイセン
3. *Iris ensata* Thunb. var. *spontanea* (Makino) Nakai ノハナシヨウブ
4. *Iris gracilipes* A. Gray ヒメシャガ

5. *Iris japonica* Thunb. シャガ
6. *Iris laevigata* Fisch. カキツバタ
7. *Iris pseudacorus* L. キショウブ
8. *Iris sanguinea* Homem. アヤメ
9. *Iris setosa* Pallas ヒオウギアヤメ
10. *Sisyrinchium atlanticum* Bicknell ニワゼキショウ
11. *Tritonia crocosmaeflora* Lemoine ヒメヒオウギズイセン(モンブレチア)

イグサ科

1. *Juncus alatus* Franch. et Savat. ハナビゼキショウ
2. *Juncus beringensis* Buchen. ミヤマイ(タテヤマイ)
3. *Juncus bufonius* L. ヒメコウガイゼキショウ
4. *Juncus diastrophanthus* Buchen. ヒロハノコウガイゼキショウ
5. *Juncus effusus* L. var. *decepiens* Buchen. イグサ(イ, トウシンソウ)
6. *Juncus ensifolius* Wikstr. ミクリゼキショウ(クロミクリゼキショウ)
7. *Juncus fauriensis* Buchen. ホソコウガイゼキショウ
8. *Juncus filiformis* L. エゾホソイ
9. *Juncus gracillimus* (Buchen.) V. Krecz. et Gontsch. ドロイ(ミズイ)
10. *Juncus kamtschaticensis* (Buchen.) Kudo ミヤマホソコウガイゼキショウ(チシマホソコウガイゼキショウ)
11. *Juncus krameri* Franch. et Savat. タチコウガイゼキショウ
12. *Juncus leschenaultii* Gay コウガイゼキショウ
13. *Juncus mertensianus* Bongard エゾノミクリゼキショウ(クモマミクリゼキショウ)
14. *Juncus nikkoensis* Satake ニッコウコウガイゼキショウ
15. *Juncus papillosus* Franch. et Savat. アオコウガイゼキショウ(ホソバノコウガイゼキショウ)
16. *Juncus prominens* (Buchen.) Miyabe et Kudo セキショウイ
17. *Juncus tenuis* Willden. クサイ(シラネイ)
18. *Juncus wallichianus* Laharpe ハリコウガイゼキショウ
19. *Juncus yakeisidakensis* Satake ミヤマゼキショウ
20. *Juncus yokoscensis* (Franch. et Savat.) Satake イヌイ(ネジイ)
21. *Luzula capitata* (Miq.) Miq. スズメノヤリ(スズメノヒエ, シバイモ)
22. *Luzula multiflora* Lejeune ヤマズズメノヒエ
23. *Luzula oligantha* G. Samuels. タカネスズメノヒエ
24. *Luzula plumosa* E. Meyer var. *macrocarpa* (Buchen.) Ohwi スカボシソウ
25. *Luzula rostrata* Buchen. ミヤマヌカボシソウ
26. *Luzula sudetica* DC. var. *nipponica* Satake ミヤマズズメノヒエ

ツユクサ科

1. *Commelina communis* L. ツユクサ(ボウシバナ, アオバナ)
2. *Murdannia keisak* (Hassk.) Hand. -Mzt. イボクサ(イボトリグサ)
3. *Tradescantia reflexa* Rofin. ムラサキツユクサ

ホシクサ科

1. *Eriocaulon cinereum* R. Br. ホシクサ
2. *Eriocaulon decemflorum* Maxim. イトイヌノヒゲ(コイヌノヒゲ)
3. *Eriocaulon hondoense* Satake var. *hondoense* ニッポナイヌノヒゲ
var. *filamentosum* (Satake) Satake イトホシクサ
var. *gracile* Satake ヒメイヌノヒゲ
4. *Eriocaulon miquelianum* Koernicke イヌノヒゲ
5. *Eriocaulon nanellum* Ohwi ミヤマヒナホシクサ
6. *Eriocaulon robustius* (Maxim.) Makino ヒロハノイヌノヒゲ

イネ科

1. *Agropyron ciliare* (Trin.) Franch. var. *minus* (Miq.) Ohwi アオカモジグサ
var. *pilosum* (Korsh.) Honda タチカモジ
2. *Agropyron tsukushiense* (Honda) Ohwi var. *transiens* (Hack.) Ohwi カモジグサ
3. *Agropyron yezoense* Honda エゾカモジグサ
4. *Agrostis alba* L. コヌカグサ(レッドトップ)
5. *Agrostis clavata* Trin. ヤマヌカボ
6. *Agrostis clavata* Trin. var. *nukabo* Ohwi スカボ
7. *Agrostis flaccida* Hack. ミヤマヌカボ
8. *Agrostis mertensii* Trin. コミヤマヌカボ
9. *Agrostis nigra* With. クロコヌカグサ
10. *Agrostis nipponensis* Honda ヒメコヌカグサ
11. *Agrostis scabra* Willd. エゾヌカボ
12. *Agrostis stolonifera* L. ハイコヌカグサ

13. *Alopecurus aequalis* Sobol. var. *amurensis* (Komar.) Ohwi スズメノテッポウ
14. *Alopecurus pratensis* L. オオスズメノテッポウ(メドウフォックステール)
15. *Anthoxanthum japonicum* (Maxim.) Hack. タカネコウボウ
16. *Anthoxanthum odoratum* L. ハルガヤ(スイートバーナルグラス)
17. *Arrhenatherum elatius* (L.) Presl オオカニツリ(トールオートグラス)
18. *Arthraxon hispidus* (Thunb.) Makino コブナグサ
19. *Arundinella hirta* (Thunb.) C. Tanaka トダシバ
20. *Asperella japonica* Hack. イワタケソウ
21. *Asperella longe-aristata* (Hack.) Ohwi アズマガヤ
22. *Avena fatua* L. カラスムギ
23. *Avena sativa* L. マカラスムギ(エンバク、オートムギ)
24. *Beckmannia syzigachne* (Steud.) Fern. ミノゴメ(カズノコグサ)
25. *Brachelytrum japonicum* Hack. コウヤザサ
26. *Brachypodium sylvaticum* (Huds.) Beauv. ヤマカモジグサ
27. *Bromus catharticus* Vahl イヌムギ(プレーリーグラス、レスクグラス)
28. *Bromus commutatus* Schrad. ムクゲチャヒキ
29. *Bromus inermis* Leyss. コスズメノチャヒキ
30. *Bromus japonicus* Thunb. スズメノチャヒキ
31. *Bromus pauciflorus* (Thunb.) Hack. キツネガヤ
32. *Bromus rigidus* Roth ヒゲナガスズメノチャヒキ
33. *Bromus secalinus* L. カラスノチャヒキ
34. *Bromus tectorum* L. ウマノチャヒキ
35. *Brylkinia caudata* (Munro) Fr. Schm. ホガエリガヤ
36. *Calamagrostis arundinacea* (L.) Roth var. *brachytricha* (Steud.) Hack. ノガリヤス(サイトウガヤ)
37. *Calamagrostis deschampsoides* Trin. var. *hayachinensis* Ohwi ザラツキヒナガリヤス
38. *Calamagrostis epigeios* (L.) Roth ヤマアワ
39. *Calamagrostis fauriei* Hack. カニツリノガリヤス
40. *Calamagrostis gigas* Takeda オニノガリヤス
41. *Calamagrostis hakonensis* Franch. et Savat. ヒメノガリヤス
42. *Calamagrostis langsdorffii* (Link) Trin. var. *langsdorffii* イワノガリヤス
var. *punctulata* Ohwi アオイワノガリヤス
43. *Calamagrostis longiseta* Hack. var. *longiseta* ヒゲノガリヤス
var. *longe-aristata* (Takeda) Ohwi オオヒゲガリヤス(ナガヒゲガリヤス)
44. *Calamagrostis matsumurae* Maxim. ムツノガリヤス
45. *Calamagrostis neglecta* (Ehrh.) Gaertn., Mey. et Scherb. var. *aculeolata* (Hack.) Miyabe et Kudo チシマガリヤス
46. *Calamagrostis pseudo-phragmites* (Haller fil.) Koeler ホッスガヤ
47. *Calamagrostis sachalinensis* Fr. Schm. タカネノガリヤス(オノエノガリヤス)
48. *Calamagrostis sesquiflora* (Trin.) Tzvelev ミヤマノガリヤス
49. *Cinna latifolia* (Trevir.) Griseb. フサガヤ
50. *Cleistogenes hackelii* (Honda) Honda チョウセンガリヤス
51. *Coelachne japonica* Hack. ヒナザサ
52. *Cymbopogon tortilis* (Presl) Hitchc. var. *goeringii* (Steud.) Hand.-Mazz. オガルカヤ
53. *Cynodon dactylon* (L.) Pers. ギョウギンバ
54. *Cynosurus echinatus* L. ヒゲガヤ
55. *Dactylis glomerata* L. カモガヤ(オーチャードグラス)
56. *Deschampsia caespitosa* (L.) Beauv. var. *festucaefolia* Honda ヒロハノコメススキ
57. *Deschampsia flexuosa* (L.) Trin. コメススキ
58. *Diarrhena japonica* Franch. et Savat. タツノヒゲ
59. *Digitaria ciliaris* (Retz.) Koel. メヒシバ
60. *Digitaria violascens* Link アキメヒシバ
61. *Dimeria ornithopoda* Trin. カリマタガヤ
62. *Eccoilopus cotulifer* (Thunb.) A. Camus アブラススキ
63. *Echinochloa crus-galli* (L.) Beauv. var. *caudata* (Roshev.) Kitag. イヌビエ
var. *echinata* (Willd.) Honda ケイヌビエ
64. *Echinochloa phyllopogon* Stapf タイヌビエ
65. *Eleusine indica* (L.) Gaertn. オヒシバ
66. *Elymus dahuricus* Turcz. var. *dahuricus* ハمامギ
var. *villosulus* (Ohwi) Ohwi ヤمامギ
67. *Elymus mollis* Trin. テンキグサ(クサドウ、ハマニンニク)
68. *Eragrostis cilianensis* Link ex Vignolo Lutati スズメガヤ
69. *Eragrostis curvula* (Schrad.) Nees シナダレスズメガヤ(ウィーピングラブグラス)
70. *Eragrostis ferruginea* (Thunb.) Beauv. カゼクサ
71. *Eragrostis multicaulis* Steud. ニワホコリ
72. *Eragrostis pilosa* (L.) Beauv. オオニワホコリ
73. *Eragrostis poaeoides* Beauv. コスズメガヤ

74. *Eriochloa villosa* (Thumb.) Kunth ナルコビエ
75. *Festuca arundinacea* Schreb. オオウシノケグサ(トールフェスク)
76. *Festuca elatior* L. ヒロハノウシノケグサ(メドウフェスク)
77. *Festuca extremorientalis* Ohwi オオトボシガラ(オオトボシガラ, トウトボシガラ)
78. *Festuca japonica* Makino ヤマトボシガラ
79. *Festuca megalura* Nutt. オオナギナタガヤ
80. *Festuca myuros* L. ナギナタガヤ
81. *Festuca octoflora* Walt. ムラサキナギナタガヤ
82. *Festuca ovina* L. var. *ovina* ウシノケグサ
var. *coreana* (St. Yves) St. Yves アオウシノケグサ
83. *Festuca parvigluma* Steud. トボシガラ
84. *Festuca rubra* L. var. *rubra* オオウシノケグサ
var. *musashiensis* (Honda) Ohwi アサカワソウ
85. *Glyceria acutiflora* Torr. ムツオレグサ(ミノゴメ)
86. *Glyceria alnasteretum* Komar. ミヤマドジョウツナギ
87. *Glyceria depauperata* Ohwi var. *depauperata* ヒメウキガヤ
var. *infirma* (Ohwi) Ohwi ウキガヤ
88. *Glyceria ischyronaura* Steud. ドジョウツナギ
89. *Glyceria leptolepis* Ohwi ヒロハノドジョウツナギ
90. *Glyceria lithuanica* (Gorski) Lindm. カラフトドジョウツナギ
91. *Hemarthria sibirica* (Gandog.) Ohwi ウシノシツペイ
92. *Hierochloa odorata* (L.) Beauv. var. *odorata* セイヨウコウボウ
var. *pubescens* Krylov コウボウ
93. *Holcus lanatus* L. シラゲガヤ(ヨークシャーフォッグ)
94. *Hordeum murinum* L. ムギクサ
95. *Imperata cylindrica* (L.) Beauv. チガヤ
96. *Isachne globosa* (Thunb.) O. Kuntze チゴザサ
97. *Ischaemum antheplhoroides* (Steud.) Miq. ケカモノハシ
98. *Ischaemum aristatum* L. var. *glaucum* (Honda) T. Koyama カモノハシ
99. *Leersia oryzoides* (L.) Swartz エゾノサヤヌカグサ
100. *Leersia sayanauka* Ohwi サヤヌカグサ
101. *Lolium multiflorum* Lam. ネズミムギ(イタリアンライグラス)
102. *Lolium perenne* L. ホソムギ(ペレニアルライグラス)
103. *Lolium remotum* Schrank アマドクムギ
104. *Lolium temulentum* L. ドクムギ
105. *Melica nutans* L. コメガヤ
106. *Melica onoei* Franch. et Savat. ミチシバ(ハナビガヤ)
107. *Microstegium japonicum* (Miq.) Koidz. var. *japonicum* ササガヤ
var. *boreale* (Ohwi) Ohwi キタササガヤ
108. *Microstegium vimineum* (Trin.) A. Camus var. *vimineum* ヒメアシボン
var. *polystachym* (Franch. et Savat.) アシボン
109. *Milium effusum* L. イブキヌカボ
110. *Miscanthus condensatus* Hack. ハチジョウススキ
111. *Miscanthus intermedius* (Honda) Honda オオヒゲナガカリヤスモドキ
112. *Miscanthus sacchariflorus* (Maxim.) Benth. オギ
113. *Miscanthus sinensis* Anderss. ススキ
114. *Moliniopsis japonica* (Hack.) Hayata スマガヤ
115. *Muhlenbergia curvيارistata* (Ohwi) Ohwi var. *curvيارistata* コシノネズミガヤ
var. *nipponica* Ohwi ミヤマネズミガヤ
116. *Muhlenbergia hakonensis* (Hack.) Makino タチネズミガヤ
117. *Muhlenbergia japonica* Steud. ネズミガヤ
118. *Muhlenbergia longistolon* Ohwi オオネズミガヤ
119. *Muhlenbergia ramosa* (Hack.) Makino キダチノネズミガヤ
120. *Oplismenus undulatifolius* (Arduino) Roemer et Schultes var. *undulatifolius* チヂミザサ
var. *japonicus* (Steud.) Koidz. コチヂミザサ
121. *Panicum bisulcatum* Thumb. スカキビ
122. *Panicum dichotomiflorum* Michx. オオクサキビ
123. *Panicum lanuginosum* Ell. ニコゲヌカキビ
124. *Paspalum thunbergii* Kunth スズメノヒエ
125. *Pennisetum alopecuroides* (L.) Spreng. チカラシバ
126. *Phalaris arundinacea* L. クサヨシ
127. *Phleum paniculatum* Huds. アワガエリ
128. *Phleum pratense* L. オオアワガエリ(チモシー)
129. *Phragmites communis* Trin. ヨシ(キタヨシ, アシ)
130. *Phragmites japonica* Steud. ツルヨシ(ジシバリ)

131. *Poa acroleuca* Steud. var. *euca* ミゾイチゴツナギ
var. *submoniliformis* Makino タマミゾイチゴツナギ
132. *Poa annua* L. スズメノカタビラ
133. *Poa compressa* L. コイチゴツナギ
134. *Poa fauriei* Hack. アイヌソモソモ
135. *Poa hayachinensis* Koidz. ナンブソモソモ
136. *Poa hisauchii* Honda ヤマミゾイチゴツナギ
137. *Poa nemoralis* L. タチイチゴツナギ
138. *Poa nipponica* Koidz. オオイチゴツナギ
139. *Poa palustris* L. スマイチゴツナギ
140. *Poa pratensis* L. ナガハグサ(ケンタッキーブルーグラス)
141. *Poa sphondylodes* Trin. イチゴツナギ(ザラツキイチゴツナギ)
142. *Poa trivialis* L. オオスズメノカタビラ
143. *Poa tuberifera* Faurie. ex Hack. ムカゴツツリ
144. *Poa viridula* Palib. アオイチゴツナギ
145. *Polypogon fugax* Steud. ヒエガエリ
146. *Polypogon monspeliensis* (L.) Desf. ハマヒエガエリ
147. *Puccinellia nipponica* Ohwi タチドジョウツナギ
148. *Puccinellia pumila* (Vasey) Hitchc. チシマドジョウツナギ
149. *Sacciolepis indica* (L.) Chase var. *indica* ハイヌメリグサ
var. *oryztorum* (Makino) Ohwi スメリグサ
150. *Setaria faberi* Herm. アキノエノコログサ
151. *Setaria glauca* (L.) Beauv. キンエノコロ
152. *Setaria viridis* (L.) Beauv. var. *viridis* エノコログサ
var. *pachystachys* (Franch. et Savat.) Makino et Nemoto ハマエノコロ
153. *Spodiopogon depauperatus* Hack. ミヤマアブラススキ
154. *Spodiopogon sibiricus* Trin. オオアブラススキ
155. *Sporobolus japonicus* (Steud.) Maxim. ヒゲシバ
156. *Stipa coreana* Honda var. *kengii* Ohwi ヒロハノハネガヤ
157. *Stipa pekinensis* Hance ハネガヤ
158. *Themeda triandra* Forsk. var. *japonica* (Willd.) Makino メガルカヤ
159. *Torreyochloa viridis* (Honda) Church ハイドジョウツナギ
160. *Trisetum bifidum* (Thunb.) Ohwi カニツリグサ
161. *Zizania latifolia* Turcz. マコモ
162. *Zoysia japonica* Steud. シバ
163. *Zoysia macrostachya* Franch. et Savat. オニシバ
164. *Zoysia sinica* Hance var. *nipponica* Ohwi ナガミノオニシバ

タケ科

1. *Neosasanorpha kagamiana* (Makino et Uchida) Koidzmi カガミナンブスズ
2. *Neosasanorpha magnifica* (Nakai) S. Suzuki イッショウチザサ
3. *Neosasanorpha oshidensis* (Makino et Uchida) Tatewaki オオシダザサ
4. *Neosasanorpha pubiculmis* (Makino) S. Suzuki オモエザサ
5. *Neosasanorpha shimidzuana* (Makino) Koidzmi ハコネナンブスズ(ナンブスズ)
6. *Neosasanorpha stenophylla* (Koidz.) S. Suzuki subsp. *tobagenzoana* (Koidz.) S. Suzuki ヒメカミザサ
7. *Neosasanorpha takizawana* (Makino et Uchida) Tatewaki タキザワザサ
8. *Neosasanorpha tsukubensis* (Nakai) S. Suzuki ツクバナンブスズ
9. *Pleioblastus chino* (Franch. et Savat.) Makino アズマネザサ
10. *Pleioblastus humilis* (Mittford) Nakai トヨオカザサ
11. *Pseudosasa jaonica* (Sieb. et Zucc. ex Steud.) Makino ヤダケ
12. *Sasa cernua* Makino オクヤマザサ
13. *Sasa chartacea* (Miki.) Makino et Shibata var. *chartacea* センダイザサ(オオクマザサ)
var. *mollis* (Makino) S. Suzuki ビロードミヤコザサ
var. *nana* (Makino) S. Suzuki ニッコウザサ
14. *Sasa elegantissima* Koidzumi タンガザサ
15. *Sasa fugeshiensis* Koidzumi フゲシザサ
16. *Sasa heterotricha* Koidzumi クテガワザサ
17. *Sasa kurilensis* Makino et Shibata チシマザサ
18. *Sasa megalophylla* Makino et Uchida オオバザサ
19. *Sasa nipponica* Makino et Shibata ミヤコザサ
20. *Sasa palmata* (Marli.) Nakai チマキザサ
21. *Sasa reitchii* (Carr.) Rehder var. *tyugokensis* (Maki.) S. Suzuki チュウゴクザサ
22. *Sasa samianana* Nakai アホイザサ(ケミヤコザサ)
23. *Sasa senanensis* (Franch. et Savat.) Rehder クマイザサ(シナノザサ)
24. *Sasa septentrionalis* Makino ミヤマザサ

25. *Sasa suzukii* Nakai カワウチザサ
26. *Sasa tatewakiana* Makino var. *tatewakiana* エゾミヤマザサ
var. *muroiana* (Koidz.) S. Suzuki オオバネマガリ
27. *Sasa yahikoensis* Makino var. *yahikoensis* ヤヒコザサ
var. *depauperata* (Takeda) S. Suzuki シコタンザサ
28. *Sasaella atamiana* (Nakai) S. Suzuki var. *atamiana* アタミシノ
var. *kanayamensis* (Nakai) S. Suzuki ケスエコザサ
29. *Sasaella hidaensis* Makino var. *iwatekensis* (Makino et Uchida) S. Suzuki ヤブザサ(ミヤギザサ)
30. *Sasaella ikegamii* (Nakai) S. Suzuki カリワシノ
31. *Sasaella kogasensis* Nakai ex Koidzumi コガシアズマザサ
32. *Sasaella masamuneana* (Makino) Hatusima et Muroi クリオザサ
33. *Sasaella ramosa* Makino アズマザサ
var. *swekoana* (Makino) S. Suzuki スエコザサ
34. *Sasaella sadoensis* (Nakai) S. Suzuki サドザサ
35. *Sasaella sasakiana* Makino et Uchida トウゲダケ
36. *Sasaella sawadai* (Makino) Makino ex Koidzumi ハコネシノ
37. *Sasaella shiobarensis* (Nakai) Nakai ex Koidzumi シオバラザサ
38. *Sasamorpha borealis* (Hackel) Nakai スズダケ
39. *Sasamorpha mollis* Nakai ケスズダケ

サトイモ科

1. *Acorus calamus* L. ショウブ
2. *Acorus gramineus* Soland セキショウ
3. *Arisaema amurense* Maxim. subsp. *robustum* (Engler) Ohashi et J. Murata ヒロハテンナンショウ
4. *Arisaema heterophyllum* Blume マイヅルテンナンショウ
5. *Arisaema monophyllum* Nakai ヒトツバテンナンショウ
6. *Arisaema nikoense* Nakai ユモトマムシグサ
7. *Arisaema serratum* (Thunb.) Schott マムシグサ(コウライテンナンショウ)
8. *Arisaema thunbergii* Blume subsp. *urashima* (Hara) Ohashi et J. Murata ウラシマソウ
9. *Arisaema undulatifolium* Nakai var. *ionostemma* (Nakai et F. Maek.) Ohashi et J. Murata ミミガタテンナンショウ
10. *Calla palustris* L. ヒメカイウ
11. *Lysichiton camtschatcense* (L.) Schott ミズバショウ
12. *Pinellia ternata* (Thunb.) Breit. カラスビシャク(ハンゲ)
13. *Symplocarpus foetidus* Nutt. var. *latissimus* (Makino) Hara ザゼンソウ
14. *Symplocarpus nipponicus* Makino ヒメザゼンソウ

ウキクサ科

1. *Lemma aoukikusa* Beppu et Murata アオウキクサ(チビウキクサ)
2. *Lemma trisulca* L. ヒンジモ
3. *Spirodela polyrhiza* (L.) Schleid. ウキクサ

ミクリ科

1. *Sparganium angustifolium* Michaux ホソバウキミクリ
2. *Sparganium erectum* L. ミクリ
3. *Sparganium fallax* Graebn. ヤマトミクリ
4. *Sparganium glomeratum* (Beurl. ex Laest.) Neuman var. *glomeratum* タマミクリ
var. *angustifolium* Graebn. ホソバタマミクリ
5. *Sparganium japonicum* Rothert ナガエミクリ
6. *Sparganium subglobosum* Morong ヒメミクリ

ガマ科

1. *Typha angustifolia* L. ヒメガマ
2. *Typha latifolia* L. ガマ
3. *Typha orientalis* Presl コガマ

カヤツリグサ科

1. *Bolboschoenus fluviatilis* (Torr.) T. Koyama subsp. *yagara* (Ohwi) T. Koyama ウキヤガラ
2. *Bolboschoenus maritimus* (L.) Palla エゾウキヤガラ(コウキヤガラ)
3. *Bulbostylis barbata* (Rottb.) Kunth ハタガヤ
4. *Bulbostylis densa* (Wall.) Hand.-Mazz. イトハナビテンツキ
5. *Carex albata* Boott ミノボロスゲ
6. *Carex angustisquama* Franch. ヤマタヌキラン
7. *Carex aphanolepis* Franch. et Savat. エナシヒゴクサ
8. *Carex aphyllopus* Kükenth. タテヤマスゲ
9. *Carex arenicola* Fr. Schm. クロカワズスゲ

10. *Carex augustinowiczii* Meinsh. ヒラギシスゲ(エゾアゼスゲ)
11. *Carex biwensis* Franch. マツバスゲ
12. *Carex blepharicarpa* Franch. ショウジョウスゲ
13. *Carex breviculmis* R. Br. var. *breviculmis* アオスゲ
var. *discoidea* (Boott) Boott イトアオスゲ
14. *Carex brownii* Tuckerm. アワボスゲ
15. *Carex brunnescens* (Pers.) Poir. ヒメカワズスゲ
16. *Carex capillacea* Boott var. *capillacea* ハリガネスゲ
var. *sachalinensis* (Fr. Schm.) Ohwi ミチノクハリスゲ
17. *Carex capillaris* L. タカネシバスゲ
18. *Carex caryophyllaea* Latour. var. *microtricha* (Franch.) Kükenth. チャンシバスゲ
19. *Carex cinerascens* Kükenth. スマアゼスゲ
20. *Carex conica* Boott ヒメカンスゲ
21. *Carex curta* Gooden. ハクサンスゲ
22. *Carex curvicolis* Franch. et Savat. ナルコスゲ
23. *Carex deweyana* Schwein. var. *senanensis* (Ohwi) T. Koyama ホスゲ
24. *Carex dickinsii* Franch. et Savat. オニスゲ(ミクリスゲ)
25. *Carex dimorpholepis* Steud. アゼナルコ
26. *Carex dispalata* Boott カサスゲ
27. *Carex dissitiflora* Franch. ミヤマジュズスゲ
28. *Carex doenitzii* Böckl. コタヌキラン
29. *Carex dolichostachya* Hayata var. *glaberrima* (Ohwi) T. Koyama ミヤマカンスゲ
30. *Carex doniana* Spreng. シラスゲ
31. *Carex echinata* Murr. キタノカワズスゲ
32. *Carex fedia* Nees var. *miyabei* (Franch.) T. Koyama ビロードスゲ
33. *Carex fernaldiana* Lévl. et Vant. イトスゲ
34. *Carex fibrillosa* Franch. et Savat. ハマアオスゲ
35. *Carex filipes* Franch. et Savat. var. *filipes* タマツリスゲ
var. *kuzakaiensis* (M. Kikuchi) T. Koyama オクタマツリスゲ
36. *Carex flabellata* Lévl. et Vant. ヤマテキリスゲ
37. *Carex flavocuspis* Franch. et Savat. ミヤマクロスゲ
38. *Carex foliosissima* Fr. Schm. オクノカンスゲ
39. *Carex forficula* Franch. et Savat. タニガワスゲ
40. *Carex fulva* Franch. ニッコウハリスゲ(ヒメタマスゲ)
41. *Carex gibba* Wahlenb. マスクサ
42. *Carex gmelinii* Hook. et Arn. var. *gmelinii* ネムロスゲ
43. *Carex grallatoria* Maxim. ヒナスゲ
var. *heteroclita* (Franch.) Kükenth. サナギスゲ
44. *Carex gynocrates* Wormsk. カンチスゲ
45. *Carex hakkodensis* Franch. イトキンスゲ
46. *Carex hakonensis* Franch. et Savat. コハリスゲ(コケスゲ)
47. *Carex heterolepis* Bunge ヤマアゼスゲ
48. *Carex hlepharicarpa* Franch. var. *dueensis* (Meinsh.) Akiyama タカネショウジョウスゲ
var. *stenocarpa* Ohwi ツクバスゲ(ナガミショウジョウスゲ)
49. *Carex humilis* Leyss. var. *nana* (Lévl. et Vant.) Ohwi ホソバヒカゲスゲ
50. *Carex incisa* Boott カワラスゲ(タニスゲ)
51. *Carex insanae* Koidz. var. *insanae* ヒロボスゲ
52. *Carex ischmostachya* Steud. ジュズスゲ
53. *Carex jacens* C. B. Clarke var. *jacens* ハガクレスゲ
var. *pubescens* Akiyama ケハガクレスゲ
54. *Carex japonica* Thunb. ヒゴクサ
55. *Carex kiotensis* Franch. et Savat. テキリスゲ
56. *Carex kobomugi* Ohwi コウボウムギ(フデクサ)
57. *Carex kujuzana* Ohwi クジュウツリスゲ
58. *Carex lanceolata* Boott ヒカゲスゲ
59. *Carex lasiocarpa* Ehrhart var. *occultans* (Franch.) Kükenth. ムジナスゲ
60. *Carex lasiolepis* Franch. アズマスゲ
61. *Carex latisquamea* Komar. ハタバスゲ
62. *Carex laxa* Wahlenb. イトナルコスゲ
63. *Carex lenta* D. Don var. *lenta* ナキリスゲ
var. *sendaica* (Franch.) T. Koyama センダイスゲ
64. *Carex limosa* L. ヤチスゲ
65. *Carex loliacea* L. アカンスゲ
66. *Carex longerostrata* C. A. Mey. var. *longerostrata* ヒエスゲ
var. *pallida* (Kitag.) Ohwi チュウゼンジスゲ

67. *Carex lyngbyei* Hornem. ヤラメスゲ
68. *Carex maackii* Maxim. ヤガミスゲ
69. *Carex maximowiczii* Miq. ゴウソ
70. *Carex mertensii* Presc. var. *urostachys* (Franch.) Kükenth. キンチャクスゲ
71. *Carex meyeriana* Kunth スマクロボスゲ(シラカワスゲ)
72. *Carex michauxiana* Böckl. var. *asiatica* (Hult.) Ohwi ミタケスゲ
73. *Carex middendorffii* Fr. Schm. var. *middendorffii* トマリスゲ(クロスゲ, ホロムイスゲ)
var. *kirigaminensis* (Ohwi) Ohwi オニアゼスゲ
74. *Carex mollicula* Boott ヒメシラスゲ
75. *Carex morrowii* Boott var. *temmolepis* (Franch.) Ohwi ホソバカンスゲ
76. *Carex nervata* Franch. et Savat. シバスゲ
77. *Carex neurocarpa* Maxim. ミコシガヤ
78. *Carex oligosperma* Michx. ホロムイクグ
79. *Carex olivacea* Boott var. *angustior* Kükenth. ミヤマシラスゲ
80. *Carex omiana* Franch. et Savat. var. *omiana* ヤチカワズスゲ
var. *monticola* Ohwi カワズスゲ
81. *Carex onoei* Franch. et Savat. ヒカゲハリスゲ
82. *Carex otaruensis* Franch. オタルスゲ(ヒメテキリスゲ)
83. *Carex oxyandra* (Franch. et Savat.) Kudo ヒメスゲ
84. *Carex pallida* C. A. Mey. ウスイロスゲ(エゾカワズスゲ)
85. *Carex papulosa* Boott エゾツリスゲ
86. *Carex parviflora* Boott var. *parviflora* グレーンスゲ
var. *macroglossa* (Franch. et Savat.) Ohwi コジュズスゲ
var. *variotii* (Lév.) Ohwi ナガボノコジュズスゲ
87. *Carex paupercula* Michx. ダケスゲ
88. *Carex phacota* Spreng. ヒメゴウソ(アオゴウソ)
89. *Carex pilosa* Scop. サッポロスゲ
90. *Carex planata* Franch. et Savat. タカネマスクサ
91. *Carex planiculmis* Komar. ヒカゲシラスゲ
92. *Carex podogyna* Franch. et Savat. タヌキラン
93. *Carex pseudocuraica* Fr. Schm. ツルスゲ
94. *Carex pudica* Honda マメスゲ
95. *Carex pumila* Thunb. コウボウシバ
96. *Carex pyrenaica* Wahlenb. キンスゲ
97. *Carex reinii* Franch. et Savat. コカンスゲ
98. *Carex rhizopoda* Maxim. シラコスゲ
99. *Carex rhynchophysa* C. A. Mey. オオカサスゲ
100. *Carex rochebrunii* Franch. et Savat. ヤブスゲ
101. *Carex rostrata* Stokes var. *borealis* (Hartm.) Kükenth. ヌマスゲ
102. *Carex rugata* Ohwi クサスゲ
103. *Carex sabyrensis* Less. カミカワスゲ
104. *Carex sachalinensis* Fr. Schm. var. *sachalinensis* ゴンゲンスゲ
var. *alterniflora* (Franch.) Ohwi オオイトスゲ
var. *fulva* (Ohwi) Ohwi キイトスゲ
var. *pseudo-strigosa* (Lév et Van) M. Kikuchi シロイトスゲ
105. *Carex sadoensis* Franch. サドスゲ
106. *Carex scabrifolia* Steud. シオクゲ
107. *Carex scitaeformis* Kükenth. オオタヌキラン
108. *Carex shimidzensis* Franch. アズマナルコ(ミヤマナルコ)
109. *Carex siderosticta* Hance タガネソウ
110. *Carex stenantha* Franch. et Savat. イワスゲ
111. *Carex stenostachys* Franch. et Savat. var. *cuneata* (Ohwi) Ohwi et T. Koyama ミチノクホンモンジスゲ
112. *Carex stipata* Muhlenb. オオカワズスゲ
113. *Carex tenuiformis* Lév. et Vant. オノエスゲ
114. *Carex thunbergii* Steud. var. *thunbergii* アゼスゲ
var. *appendiculata* (Trautv.) Ohwi オオアゼスゲ(エゾアゼスゲ)
115. *Carex transversa* Boott ヤワラスゲ
116. *Carex vaginata* Tausch ケヤリスゲ(サヤスゲ)
117. *Carex vanheurckii* Müll. Arg. スイオスゲ
118. *Carex vesicaria* L. オニナルコスゲ
119. *Carex viridula* Michx. エゾサワスゲ
120. *Cyperus amuricus* Maxim. チャガヤツリ
121. *Cyperus brevifolius* (Rottb.) Hassk. var. *leiolepis* (Franch. et Savat.) T. Koyama ヒメクグ
122. *Cyperus difformis* L. タマガヤツリ
123. *Cyperus flaccidus* R. Br. ヒナガヤツリ

124. *Cyperus flavidus* Retz. アゼガヤツリ
125. *Cyperus haspan* L. コアゼガヤツリ
126. *Cyperus iria* L. コゴメガヤツリ
127. *Cyperus microiria* Steud. カヤツリグサ(キガヤツリ)
128. *Cyperus nipponicus* Franch. et Savat. アオガヤツリ
129. *Cyperus orthostachyus* Franch. et Savat. ウシクグ
130. *Cyperus pacificus* (Ohwi) Ohwi シロガヤツリ
131. *Cyperus polystachyos* Rottb. イガガヤツリ
132. *Cyperus sanguinolentus* Vahl カワラスガナ
133. *Cyperus serotinus* Rottb. ミズガヤツリ
134. *Eleocharis kamtschatica* (C. A. Mey.) Komar. ヒメハリイ(クロハリイ)
135. *Eleocharis acicularis* (L.) Roem. et Schult. var. *longiseta* Svenson マツバイ
136. *Eleocharis attenuata* (Franch. et Savat.) Palla セイタカハリイ
137. *Eleocharis congesta* D. Don var. *congesta* ハリイ(オオハリイ)
var. *thermalis* (Hultén) T. Koyama エゾハリイ
138. *Eleocharis equisetiformis* B. Fedtsch. スジヌマハリイ
139. *Eleocharis intersita* Zinserl. クロヌマハリイ
140. *Eleocharis kuroguwai* Ohwi クログワイ
141. *Eleocharis mamillata* Lindb. fil. var. *cyclocarpa* Kitag. オオヌマハリイ(ヌマハリイ)
142. *Eleocharis margaritacea* (Hult.) Miyabe et Kudo シロミノハリイ
143. *Eleocharis parvula* (Roem. et Schult.) Link チャボイ
144. *Eleocharis soloniensis* (Dubois) Hara マルホハリイ
145. *Eleocharis tetraquetra* Nees マシカクイ
146. *Eleocharis wichurae* Böckl. シカクイ
147. *Eriophorum gracile* Koch サギスゲ
148. *Eriophorum vaginatum* L. ワタスゲ(スズメノケヤリ)
149. *Fimbristylis aestivalis* (Retz.) Vahl コアゼテンツキ
150. *Fimbristylis autumnalis* (L.) Roem. et Schult. ヒメヒラテンツキ(クサテンツキ, ヒメテンツキ)
151. *Fimbristylis complanata* (Retz.) Link ノテンツキ(ヒラテンツキ)
152. *Fimbristylis dichotoma* (L.) Vahl テンツキ
153. *Fimbristylis miliacea* (L.) Vahl ヒデリコ
154. *Fimbristylis squarrosa* Vahl var. *squarrosa* アゼテンツキ
var. *eaquarrosa* Makino メアゼテンツキ
155. *Fimbristylis subbispicata* Nees et Mey. ヤマイ
156. *Lipocarpa microcephala* (R. Br.) Kunth ヒンジガヤツリ
157. *Rhynchospora alba* (L.) Vahl ミカヅキグサ
158. *Rhynchospora brownii* Roem. et Schult. トラノハナヒゲ
159. *Rhynchospora faberi* C. B. Clarke イトイヌノハナヒゲ
160. *Rhynchospora fauriei* Franch. オオイヌノハナヒゲ
161. *Rhynchospora fujiana* Makino コイヌノハナヒゲ
162. *Rhynchospora yasudana* Makino ミヤマイヌノハナヒゲ
163. *Scirpus caespitosus* L. ミネハリイ
164. *Scirpus fuirenooides* Maxim. コマツカサススキ
165. *Scirpus hondoensis* Ohwi ミヤマホタルイ
166. *Scirpus iseensis* T. Koyama et T. Shimizu イセウキヤガラ
167. *Scirpus juncooides* Roxb. var. *juncooides* ホタルイ
var. *ohwianus* T. Koyama イヌホタルイ
168. *Scirpus komarovii* Roshev. コホタルイ
169. *Scirpus lineolatus* Franch. et Savat. ヒメホタルイ
170. *Scirpus maximowiczii* C. B. Clarke タカネクロスゲ(ミヤマワタスゲ)
171. *Scirpus mitsukurianus* Makino マツカサススキ
172. *Scirpus nipponicus* Makino シズイ(テガヌマイ)
173. *Scirpus sylvaticus* L. var. *maximowiczii* Regel クロアブラガヤ(ヤマアブラガヤ)
174. *Scirpus tabernaemontani* Gmel. フトイ
175. *Scirpus trapezoides* Koidz. シカクホタルイ(サンカクホタルイ)
176. *Scirpus triangularis* Roxb. カンガレイ
177. *Scirpus tuiqueter* L. サンカクイ
178. *Scirpus wallichii* Nees タイワンヤマイ
179. *Scirpus wichurae* Böckl. アブラガヤ(アイバソウ, エゾアブラガヤ)
180. *Scleria parvula* Steud. コシンジュガヤ

ラン科

1. *Amitostigma kinoshitae* (Makino) Schltr. コアニチドリ
2. *Calanthe alpina* Hook. fil. var. *schlechteri* (Hara) F. Maek. キソエビネ
3. *Calanthe discolor* Lindl. エビネ

4. *Calanthe nipponica* Makino キンセイラン
5. *Calanthe reflexa* Maxim. ナツエビネ
6. *Calanthe tricarinata* Lindl. サルメンエビネ
7. *Cephalanthera erecta* (Thunb.) Blume var. *erecta* ギンラン
var. *shizuoi* Ohwi クゲヌマラン
var. *subaphylla* Ohwi ユウシュンラン
8. *Cephalanthera falcata* (Thunb.) Blume キンラン
9. *Cephalanthera longibracteata* Blume ササバギンラン
10. *Coeloglossum viride* (L.) Hartm. var. *bracteatum* (Willd.) Richter アオチドリ(ネムロチドリ)
11. *Cremastra aphylla* Yukawa モイワラン
12. *Cremastra appendiculata* (D. Don) Makino サイハイラン
13. *Cremastra unguiculata* (Finet) Finet トケンラン
14. *Cymbidium goeringii* (Reichb. fil.) Reichb. fil. シュンラン
15. *Cypripedium debile* Reichb. fil. コアツモリソウ
16. *Cypripedium japonicum* Thunb. クマガイソウ
17. *Cypripedium macranthum* Sw. var. *speciosum* (Rolfe) Koidz. アツモリソウ
18. *Dactylostalix ringens* Reichb. fil. イチヨウラン
19. *Dendrobium moniliforme* (L.) Sw. セッコク 絶滅
20. *Eleorchis japonica* (A. Gray) F. Maek. サワラン(アサヒラン)
21. *Ephippianthus schmidtii* Reichb. fil. コイチヨウラン
22. *Epipactis papillosa* Franch. et Savat. var. *papillosa* エゾスズラン(アオスズラン)
var. *sayekiana* T. Koyama et Asai ハマカキラン
23. *Epipactis thunbergii* A. Gray カキラン(スズラン)
24. *Epipogium japonicum* Makino アオキラン
25. *Galeola septentrionalis* Reichb. fil. ツチアケビ
26. *Gastrodia elata* Blume オニノヤガラ
27. *Goodyera foliosa* (Lindl.) Benth. var. *maximowicziana* (Makino) F. Maek. アケボノシュスラン
28. *Goodyera hachijoensis* Yatabe ハチジョウシュスラン
29. *Goodyera pendula* Maxim. ツリシュスラン
30. *Goodyera pendula* Maxim. var. *brachyphylla* F. Maekawa ヒロハツリシュスラン
31. *Goodyera repens* (L.) R. Br. ヒメミヤマウズラ
32. *Goodyera schlechtendaliana* Reichb. fil. ミヤマウズラ
33. *Gymadenia camtschatica* (Cham.) Miyabe et Kudo ノビネチドリ
34. *Gymadenia cucullata* (L.) Richard ミヤマモジズリ
35. *Gymadenia fujisanensis* Sugimoto フジチドリ
36. *Habenaria linearifolia* Maxim. オオミズトンボ(サワトンボ)
37. *Habenaria radiata* (Thunb.) Spreng. サギソウ
38. *Habenaria sagittifera* Reichb. fil. ミズトンボ
39. *Hermidium lanceum* (Thunb.) Vuijk var. *longicrure* (Wright) Hara ムカゴソウ
40. *Hetaeria sikokiana* (Makino et F. Maek.) Tuyama ヒメノヤガラ
41. *Lecanorchis japonica* Blume ムヨウラン
42. *Liparis auriculata* Blume ギボウシラン(キンポクラン)
43. *Liparis fujisanensis* F. Maek. フガクスズムシソウ
44. *Liparis japonica* (Miq.) Maxim. セイタカスズムシソウ
45. *Liparis krameri* Franch. et Savat. ジガバチソウ
46. *Liparis kumokiri* F. Maek. クモキリソウ
47. *Liparis makinoana* Schltr. スズムシソウ
48. *Liparis truncata* F. Maekawa クモイジガバチソウ
49. *Listera cordata* (L.) R. Br. var. *japonica* Hara コフタバラン (フタバラン)
50. *Listera makinoana* Ohwi アオフタバラン
51. *Listera nipponica* Maino ミヤマフタバラン
52. *Listera yatabei* Makino タカネフタバラン
53. *Malaxis monophyllos* (L.) Sw. ホザキイチヨウラン
54. *Malaxis paludosa* (L.) Sw. ヤチラン
55. *Myrmechis japonica* (Reichb. fil.) Rolfe アリドオシラン
56. *Neottia nidus-avis* (L.) L. C. Richard var. *mandshurica* Komar. サカネラン
57. *Orchis aristata* Fisch. ハクサンチドリ
58. *Orchis chidori* (Makino) Schltr. ヒナチドリ
59. *Orchis cyclochila* (Franch. et Savat.) Maxim. カモメラン
60. *Orchis fauriei* Finet オノエラン
61. *Orchis graminifolia* (Reichb. fil.) Tang et Wang ウチヨウラン
62. *Oreorchis patens* (Lindl.) Lindl. コケイラン
63. *Platanthera chorisiana* (Cham.) Reichb. fil. タカネトンボ
64. *Platanthera florenti* Franch. et Savat. ジンバイソウ
65. *Platanthera hologlottis* Maxim. ミズチドリ(ジャコウチドリ)

66. *Platanthera japonica* (Thunb.) Lindl. ツレサギソウ
67. *Platanthera mandarinorum* Reichb. fil. var. *mandarinorum* ハシナガヤマサギソウ
var. *brachycentron* (Franch. et Savat.) Koidz. ヤマサギソウ
68. *Platanthera maximowicziana* Schltr. タカネサギソウ
69. *Platanthera ophrydioides* Fr. Schm. var. *ophrydioides* オオキノチドリ(ミチノクチドリ)
var. *monophylla* Honda キノチドリ(ヒトツバキノチドリ)
70. *Platanthera sachalinensis* Fr. Schm. オオヤマサギソウ
71. *Platanthera tipuloides* Lindl. var. *tipuloides* ホソバノキノチドリ
var. *nipponica* (Makino) Ohwi コバノトンボソウ
72. *Pogonia japonica* Reichb. fil. トキノソウ
73. *Pogonia minor* (Makino) Makino ヤマトキノソウ
74. *Saccolabium matsuran* Makino マツラン(ベニカヤラン) 絶滅
75. *Spiranthes sinensis* (Pers.) Ames var. *amoena* (M. Bieberson) Hara ネジバナ(モジズリ)
76. *Tipularia japonica* Matsum. ヒトツボクロ
77. *Tulotis iinuma* (Makino) Hara イイヌマムカゴ
78. *Tulotis ussuriensis* (Regel) Hara トンボソウ
79. *Vexillabium fissum* F. Maek. オオハクウンラン
80. *Vexillabium nakaianum* F. Maek. ハクウンラン(ムライラン, イセラン)
81. *Yocania japonica* Maxim. ショウキラン

引用および参考文献

- Aioi, K., Nakaoka M., Kouch N. & Omori Y. (2000) A new record of *Zostera asiatica* Miki (Zosteraceae) in Funakoshi Bay, Iwate Prefecture. *Otsuchi Marine Science*, 25: 23-26.
- Hara, A. (1994) A Revision of Caprifoliaceae of Japan with Reference to Allied Plants in Other Districts and the Adoxaceae. Academia Scientific Book Inc., Tokyo.
- Ishizuka, K. (1961) A relict stand of *Picea glehnii* Masters on Mt. Hayachine, Iwate Prefecture. *Ecological Review*, 15: 155-162.
- Kadota, Y. (1987) A Revision of *Aconitum* Subgenus *Aconitum* (Ranunculaceae) of East Asia. Sanwa Shoyaku Comp., Utsunomiya.
- Yukawa, T (1999) *Ann. Tsukuba Bot. Gard.* 18 : 59-63.
- イズミエイコ (1984) 野生ラン辞典. 月刊さつき研究社.
- 伊藤浩司・日野間彰・中井英樹 (1994) 環境調査・アセスメントのための北海道高等植物目録Ⅲ. たくぎん総合研究所.
- 伊藤浩司ほか (1990) 北海道高等植物目録Ⅱ, 118. たくぎん総合研究所.
- 一関の自然刊行委員会 (1998) 栗駒山の自然を訪ねて. 一関プリント社, 一関市.
- 遠野市植物誌編集委員会 (1987) 遠野市植物誌. 遠野市立博物館.
- 花巻市教育研究所理科資料班 (編) (1983) 花巻の植物1. 花巻市教育委員会.
- 花巻市教育研究所理科資料班 (編) (1986) 花巻の植物2. 花巻市教育委員会.
- 環境庁 (1994) 海域生物環境調査報告書(干潟・藻場・サンゴ礁調査). 環境庁.
- 環境庁自然保護局 (1986) 早池峰自然環境保全地域調査報告書, 79-195. 環境庁.
- 環境庁自然保護局 (1989) 和賀岳自然環境保全地域調査報告書, 75-132. 環境庁.
- 環境庁編 (1988) 第3回自然環境保全基礎調査. 特定植物群落調査報告書(追加調査・追跡調査) 岩手県. 大蔵省印刷局.
- 岩手県 (1982) 正法寺及び黒石寺環境緑地保全地域. 「環境緑地保全地域生態系調査報告書」, 67-85. 岩手県.
- 岩手県 (1991) 自然環境保全地域候補地調査報告書. 岩手県.
- 岩手県環境保健部 (1991) 自然環境保全地域候補地調査報告書. 岩手県.
- 岩手県環境保健部自然保護課 (1981) 概要 自然環境保全基礎調査報告書(第2回緑の国勢調査). 植生・特定植物群落, 7-229. 岩手県.
- 岩手県立博物館編 (1999) 岩手県立博物館収蔵資料目録 第15集 生物IV. 笹村コレクション I, 172pp. 岩手県立博物館
- 岩手植物の会編 (1970) 岩手県植物誌. 岩手植物の会.
- 岩手植物の会編 (1972) 東磐井郡大東町植物調査報告書. 大東町.
- 菊地政雄 (1952) 八幡平調査研究(第一報). 岩手生活博物館, 盛岡.
- 菊地政雄 (1958) 北日本植物考察1. 岩手大学学芸学部研究年報, 13part2 : 47-50
- 菊地政雄 (1962) 日本産ヨウラクツツジ属の一新種. 植物研究雑誌, 37 : 353-356.
- 吉川純幹 (1960) 日本スゲ属植物図譜第3巻. 北陸植物の会, 金沢.
- 吉田 繁 (1994) 植物. 「陸前高田市史第1巻自然編」(陸前高田市史編纂委員会編), 29-408. 陸前高田市.
- 及川慶志 (1982) 岩手の高山植物. 熊谷印刷. 盛岡.
- 橋本 保 (1967) 日本のスミレ. 誠文堂新光社.
- 結城嘉美 (1992) 新版山形県の植物誌. 新版山形県の植物誌刊行委員会, 山形.
- 高田 順 (1988) 秋田県植物分類ノート3. *Gen. Teucrium* (ニガクサ属). 東北植物研究, 5 : 5-11.
- 根市益三 (2000) 青森県の希少な野生生物—青森県レッドデータブック—, 91.
- 細井幸兵衛 (1994) 青森県野生植物目録. みどり造園, 青森.
- 守山忠之 (1987) 武甲山の植物. 「武甲山総合調査報告書」, 135-172. 横瀬町. 埼玉.
- 秋山茂雄 (1955) 極東亜スゲ属植物. 北海道大学, 札幌.
- 小守一男 (1982) 一戸町の生物. 第一節植物, 「一戸町史上巻」, 101-131. 一戸町.

- ・小水内正明・菅原亀悦(1998)・巻町の特記すべき植生。「巻町自然環境調査報告書」, 1-58. 巻町.
- ・小田倉正圀(1982)日本の野生ラン. 主婦と生活社.
- ・小林隆二(1986)栗駒山の植物。「岩手の生物」, 60-62. 日本生物教育会岩手大会「岩手の生物」編集委員会, 盛岡.
- ・上野雄規(1997)東北におけるフサタヌキモの現状と保全. 植物地理・分類研究, 45: 53-64.
- ・須川直義(1975)和賀岳の植物相(I). 北上市立博物館研究報告第1号.
- ・須川直義(1977)和賀岳の植物相(II). 北上市立博物館研究報告第2号.
- ・須川直義(1986)焼石岳の植物。「岩手の生物」, 49-54. 日本生物教育会岩手大会「岩手の生物」編集委員会, 盛岡.
- ・杉本順一(1973)日本草本植物総検索誌単子葉編. 井上書店. 東京.
- ・菅原亀悦(1978)北限地帯モミ林の生態学的研究. 宮城県農業短期大学紀要, (4): 3-68.
- ・菅原亀悦(編)(1983)岩手の樹木百科. 岩手日報社.
- ・菅原亀悦・千葉高男・石塚和雄・斎藤員郎(1981)北限地帯におけるイヌブナ林の分布。「北上山地森林植生の生態学的研究」, 9-15. 山形.
- ・菅原亀悦編(1992)特別天然記念物焼走り溶岩流学術調査報告書, 69-92. 西根町.
- ・清水建美(1958)岩手県下閉伊郡の石灰岩地帯より得た特記すべき植物2. 植物分類・地理, 17: 107-113.
- ・清水建美(1958)岩手県下閉伊郡の石灰岩地帯より得た特記すべき植物3. 植物分類・地理, 17: 143-154.
- ・清水建美(1983)原色新日本高山植物図鑑(II). 保育社.
- ・清水建美(監修)(1997)長野県植物誌. 信濃毎日新聞社.
- ・盛岡市(1996)盛岡市域の自然環境調査報告書. 盛岡市市民生活環境課.
- ・盛岡市自然環境総合調査団(1977)盛岡市域の自然環境調査報告書, 総集編. 盛岡市・盛岡市域自然環境総合調査団.
- ・西川恒彦(1989)フクジュソウの一新種. 植物研究雑誌, 64.
- ・石塚和雄(1961)Picea 岩手県早池峰山に産す. 植物研究雑誌, 36: 70-72.
- ・石塚和雄・斎藤員郎・佐々木豊・畠山茂雄(1992)イヌブナの新北限分布域. 植物研究雑誌, 67(1): 35-43.
- ・前川文夫(1948)原色日本のラン. 誠文堂新光社.
- ・倉田 悟・中池敏之(編)(1990)日本のシダ植物図鑑(6). 東京大学出版会.
- ・相生啓子(1998)日本の海草—植物版レッドデータリストより—. 海洋と生物, 20: 7-12.
- ・相生啓子・小松輝久・盛田孝一(1996)岩手県・船越湾で発見された巨大海草—タチアマモについて—. 水産海洋研究, 60: 7-10.
- ・村井三郎(1971)岩手県植物文献目録—岩手県植物研究史—. 岩手植物の会.
- ・村井三郎・井上幸三・中村心一(1969)三陸町植物調査報告書. 岩手植物の会.
- ・村井三郎・笹村祥二・小水内長太郎・摺元隆三・北上弥逸・須川直義・藤元 淳(1972)東磐井郡大東町植物調査報告書. 岩手県大東町.
- ・村井三郎・小林隆二・高橋政利・安本広静(1978)植生。「安家石灰岩地帯における自然環境の特質とその保全」, 76-91. 岩手県.
- ・太刀掛優(編)(1998)帰化植物便覧. 婆科学教育振興会.
- ・大場達之(1968)日本の高山寒冷気候下における超塩基岩地の植生. 神奈川県立博物館研究報告(自然科学), 1: 37-64.
- ・大森鉄雄(1980)花巻市毒ヶ森山塊, 尻平川源流地帯の植物I. 花巻市文化財調査報告書植物篇, 2: 1-21.
- ・大森鉄雄(1982)奥羽山脈, 尻平川源流地帯の植物II. 花巻市文化財調査報告書植物編, 3: 1-22.
- ・大森鉄雄(1982)真昼岳の植物相I, 1-31. 沢内村教育委員会.
- ・大森鉄雄(1986)和賀岳の植物。「日本生物教育会第41回全国大会記念誌岩手の生物」, 55-59. 日本生物教育会.
- ・大森鉄雄(1989)花巻市北上川東岸地帯の植物(1) 胡四王山の植物. 花巻市文化財調査報告書. 花巻市教育委員会.
- ・大森雄治(2000)日本の海草—分布と形態—. 海洋と生物, 22: 524-532.
- ・大森雄治・相生啓子・盛田孝一(1996)スゲアマモ(*Zostera caespitosa* Miki: アマモ科)の新産地. 東京大学海洋研究所・大槌臨海研究センター報告, 21: 32-37.
- ・大船渡市立博物館編(1998)大船渡の植物 I—海岸編—. 大船渡市教育委員会.
- ・大迫町立山岳博物館(編)(1983)早池峰の植物. 岩手県大迫町.
- ・滝田謙謙(1987)東北海道の植物. カトウ書館, 釧路.
- ・胆沢町(1998)胆沢町自然環境基礎調査報告書. 胆沢町.
- ・竹原明秀(1985)花輪堤の植物相。「国指定天然記念物花輪堤ノハナショウブ群落調査報告書II」, 41-50. 花巻市教育委員会.
- ・竹原明秀(1986)宮城県内のユビソヤナギ. 植物研究雑誌, 61(4): 31.
- ・竹原明秀(1995)和賀川上流域のヤナギ林およびユビソヤナギの分布. 自然誌研究年報, 1: 11-21.
- ・竹原明秀(1997)岩手県湯田町のサクラバハハンノキ生育地の植生. 自然誌研究年報, 2: 35-43.
- ・中池敏之(1982)新日本植物誌(シダ編). 至文堂, 東京.
- ・猪苗代正憲(1986)五葉山の植物。「岩手の生物」, 28-30. 日本生物教育会岩手大会「岩手の生物」編集委員会. 盛岡.
- ・猪苗代正憲・及川邦夫(1996)岩手の野生ラン. 岩手日報社.
- ・猪苗代正憲・片山千賀志(1991)岩手の高山植物百科. 岩手日報社.
- ・長田武正(1994)日本イネ科植物図譜. 平凡社.
- ・長野県植物誌編集委員会(編)(1997) 長野県植物誌. 信濃毎日新聞社.
- ・土井信夫(1980)早池峰の花. 誠文堂新光社.
- ・土井信夫(1982)早池峰連嶺の花. 文化出版局.
- ・土屋 守(1989)フサタヌキモを岩手県で発見. レポート日本の植物, 39: 190.
- ・藤元 淳・須川直義・松岡洋一(1996)猊鼻溪の植物相。「猊鼻溪学術調査報告書」, 4-26. 東山町教育委員会.
- ・藤原陸夫(1997)秋田県植物分布図. 秋田県環境と文化のむら協会, 五城目, 秋田.
- ・日本シダの会(1998)日本シダの会会報, 13-15.
- ・畠山茂雄(1979)宮古市の植物相。「宮古市の自然」, 61-114. 宮古市.
- ・八幡輝夫・三浦敢弘(1970)天狗森の夏氷風穴. 安代町教育委員会.
- ・浜 栄助(1988)写真集日本のスマイレ. 誠文堂新光社.

- ・ 武田宗夫 (1991) 北上の帰化植物チェックリスト. 北上市立博物館研究報告第8号. 北上市立博物館.
- ・ 福島県植物誌編さん委員会 (編) (1987) 福島県植物誌. 福島県植物誌編さん委員会, いわき.
- ・ 片山千賀志・伊藤正造 (1992) 岩手のスマレ. 岩手日報社.
- ・ 矢巾町教育委員会編 (1982) 生活と植物-矢巾町とその周辺-. 矢巾町教育委員会.
- ・ 鈴木 實 (1993) 岩手のシダ植物. 「なんぶそう, 岩手植物の会創立30周年記念誌」, 178-187. 岩手植物の会, 盛岡.
- ・ 路川宗夫・滝太謙讓 (1997) カラフトカササゲ, トナカイサゲとの出会い. すげの会会報, 7:9-12. すげの会.

岩手植物の会会報関係

- ・ 安本広静 (1976) ハクウンランとムライラン. 岩手植物の会会報, 13:7-8.
- ・ 安本広静 (1987) 雫石郷のクザイタンポポ. 岩手植物の会会報, 24:41-42.
- ・ 伊藤敬太郎 (1964) イワオトギリについて. 岩手植物の会会報, 1:11-13.
- ・ 井上幸三 (1975) 早池峯のあるガレ場植物. 岩手植物の会会報, 12:19-20.
- ・ 井上幸三 (1977) 2種の新産地について. 岩手植物の会会報, 14:17.
- ・ 井上幸三 (1978) ハイハマボスとその分布. 岩手植物の会会報, 15:1-2.
- ・ 井上幸三 (1979) リシリシノブの分布について. 岩手植物の会会報, 16:7-11.
- ・ 井上幸三 (1986) 夜沼とほか二つの湖沼の水草について. 岩手植物の会会報, 23:1-4.
- ・ 井上幸三 (1987) 岩手県のスイレン属と分布. 岩手植物の会会報, 24:11-14.
- ・ 井上幸三 (1987) 水草2種の新産地. 岩手植物の会会報, 24:10.
- ・ 井上幸三 (1988) マルバオモダカの新産地. 岩手植物の会会報, 25:29.
- ・ 井上幸三 (1989) 藤七温泉硫気孔原の植生概要. 岩手植物の会会報, 26:12-15.
- ・ 井上幸三 (1991) 釜石市・三貫島の植生概要. 岩手植物の会会報, 28:19-28.
- ・ 井上幸三・吉田 稔 (1981) 白沼の浮葉植物について. 岩手植物の会会報, 18:3-6.
- ・ 井上幸三・吉田 稔 (1982) 八幡平湖沼のミクリ属について. 岩手植物の会会報, 19:28-32.
- ・ 井上幸三・吉田 稔 (1983) 岩手県湯田町「湯川沼」の環境と植生. 岩手植物の会会報, 20:31-36.
- ・ 井上幸三・吉田 稔・千葉斐子 (1988) ツブ沼・鞍掛沼の水生植物と周辺の植物. 岩手植物の会会報, 25:17-20.
- ・ 井上幸三・小水内正明・荒木喜一 (1983) 岩手山火口原の植生について. 岩手植物の会会報, 20:7-18.
- ・ 井上幸三・小水内正明・荒木喜一 (1986) 岩手山火口の植生(承前). 岩手植物の会会報, 23:5-13.
- ・ 関根清正 (1983) 県立自然公園, 平庭高原の植物. 岩手植物の会会報, 20:67-70.
- ・ 関根清正 (1998) 種差海岸の植物. 岩手植物の会会報, 35:35-37.
- ・ 岩手生態研究会 (2000) 衣川月山神社境内の植生とヒノキアスナロ. 岩手植物の会会報, 37:1-6.
- ・ 亀山喜作 (1995) クロビイタヤ (*Acer miyabei* Maim.) の生育地の発見について. 岩手植物の会会報, 32:46.
- ・ 亀山喜作 (1995) ヒンジモ (品字藻 *Lemna trisulca* L.) の生息地の発見について. 岩手植物の会会報, 32:36.
- ・ 菊地政雄 (1964) チョウセンキンミズヒキについて. 岩手植物の会会報, 1:18-19.
- ・ 菊地政雄 (1965) 北上山系の植物相(概報) I. 岩手植物の会会報, 2:1-12.
- ・ 菊地政雄 (1968) 新種ハマヒナノウスツボについて. 岩手植物の会会報, 5:1-3.
- ・ 菊池祐次 (1984) 正法寺のシャクチリソバ. 岩手植物の会会報, 21:7-8.
- ・ 吉田 繁 (1980) 岩手県に産する2・3の植物と新産地. 岩手植物の会会報, 17:27-29.
- ・ 吉田 繁 (1984) 暖温帯植物マルバグミ陸前高田に産す. 岩手植物の会会報, 21:1-4.
- ・ 吉田 繁 (1985) 数種の植物と新産地. 岩手植物の会会報, 22:31-36.
- ・ 吉田 繁 (1985) 陸前高田沿岸部の植物-広田半島を中心に-. 岩手植物の会会報, 22:6-13.
- ・ 吉田 繁 (1989) 暖温帯植物ナワシログミ陸前高田に産す. 岩手植物の会会報, 26:27-30.
- ・ 吉田 繁 (1991) 暖温帯植物ナツツバキ陸前高田市に産す. 岩手植物の会会報, 28:31-36.
- ・ 吉田 繁 (1993) 暖地性シラカシ陸前高田市に産す. 岩手植物の会会報, 30:21-28.
- ・ 吉田 繁 (1994) 暖温帯性モチノキ陸前高田市に産す. 岩手植物の会会報, 31:1-5.
- ・ 吉田 繁 (1996) オオキヌタソウ住田町に産す. 岩手植物の会会報, 33:47-52.
- ・ 吉田 繁 (1997) 岩手県に産する2種類の植物と新産地. 岩手植物の会会報, 34:23-29.
- ・ 吉田 繁 (1999) トモエシオガマ五葉山に産す. 岩手植物の会会報, 36:24-26.
- ・ 吉田 繁 (1999) ベニバナノツクバネウツギ五葉山に産す. 岩手植物の会会報, 36:5-7.
- ・ 吉田 繁 (2000) 絶滅危惧植物ミズアオイ陸前高田市に産す. 岩手植物の会会報, 37:55-58.
- ・ 吉田 繁 (2000) 椿島と青松島の植生. 岩手植物の会会報, 37:16-28.
- ・ 吉田 稔 (1991) アカミタンポポの分布と産状. 岩手植物の会会報, 28:29-30.
- ・ 吉田 稔・若松善彦・千葉斐子 (1989) 藤七温泉硫気孔原の環境と植生. 岩手植物の会会報, 26:16-18.
- ・ 及川邦夫 (1978) 岩手県で発見した珍蘭トケンラン. 岩手植物の会会報, 15:23-27.
- ・ 及川邦夫 (1979) 岩手県産のナツエビネ. 岩手植物の会会報, 16:4-6.
- ・ 及川邦夫 (1980) 岩手県で確認されたハチジョウシュスラン. 岩手植物の会会報, 17:1-3.
- ・ 及川邦夫 (1980) 岩手県のエビネの分布. 岩手植物の会会報, 17:10-13.
- ・ 及川邦夫 (1982) ベニカヤランとキソエビネ. 岩手植物の会会報, 19:17-19.
- ・ 及川邦夫 (1984) ハクウンランとムライラン. 岩手植物の会会報, 21:5-6.
- ・ 及川邦夫 (1996) 平地のミヤマモジズリ. 岩手植物の会会報, 33:63-64.
- ・ 及川邦夫 (1998) 腐生ランの生態と分布について. 岩手植物の会会報, 35:7-10.
- ・ 玉山光典 (1996) 岩手県産の真正変形菌について-I. 岩手植物の会会報, 33:12-21.
- ・ 玉川七郎 (1974) 葛丸川流域の植物目録. 岩手植物の会会報, 11:37-42.
- ・ 玉川七郎 (1978) 最近岩手県で発見されたシダ類について. 岩手植物の会会報, 15:13-14.

- ・ 玉川七郎 (1980) 岩手県シダ類について. 岩手植物の会会報, 17 : 39-42.
- ・ 戸沢俊治 (1989) 早池峰山のアカエゾマツ林. 岩手植物の会会報, 26 : 1-4.
- ・ 戸澤順子 (1988) 安代町の植物(1)ー田代山・七時雨山・御月山とその周辺ー. 岩手植物の会会報, 25 : 45-51.
- ・ 工藤公也 (1982) クロユリ焼石岳に産す. 岩手植物の会会報, 19 : 20-24.
- ・ 工藤公也・佐藤正樹 (1982) 鶯宿地方に産するクモイジガバチについて. 岩手植物の会会報, 19 : 25-27.
- ・ 荒木田昭子 (1998) 岩手県滝沢村におけるヒンジモの新たな分布地について. 岩手植物の会会報, 35 : 25.
- ・ 荒木田昭子 (1999) 岩手県玉山村におけるヒンジモの新分布地. 岩手植物の会会報, 36 : 29.
- ・ 高橋政利 (1965) 岩手県安家森の植物(予報). 岩手植物の会会報, 2 : 13-16.
- ・ 高橋政利 (1966) 岩手県安家森の植物(第2報). 岩手植物の会会報, 3 : 5-8.
- ・ 高橋大等 (1996) 三陸海岸の海浜植生 Iー宮古市重茂半島における海浜植生についてー. 岩手植物の会会報, 33 : 26-34.
- ・ 高橋大等 (1997) 三陸海岸の海浜植生 IIー宮古湾岸の海浜植生についてー. 岩手植物の会会報, 34 : 1-9.
- ・ 高橋大等 (1999) ウリカエデ, ベニバナボロギク等の岩手県における分布について. 岩手植物の会会報, 36 : 8-9.
- ・ 高橋大等 (1999) 岩手県におけるサクラソウの分布. 岩手植物の会会報, 36 : 30.
- ・ 高橋大等・小水内正明 (2000) 北上高地におけるミヤコザサ節の分布について. 岩手植物の会会報, 37 : 9-15.
- ・ 高槻成紀 (1992) 北上山地におけるササ属2節の分布ー調査協力のお願ひー. 岩手植物の会会報, 29 : 3-6.
- ・ 高野宏晃 (1998) 岩手県産植物分布資料(3)オオエゾデンダほか数種の植物分布について. 岩手植物の会会報, 35 : 38-39.
- ・ 高野祐晃 (1982) 岩手県南に分布する2・3の植物. 岩手植物の会会報, 19 : 59-60.
- ・ 高野祐晃 (1983) 岩手県南に産する2・3の植物. 岩手植物の会会報, 20 : 65-66.
- ・ 高野祐晃 (1992) 岩手県産植物分布資料. 岩手植物の会会報, 29 : 10-11.
- ・ 高野祐晃 (1994) 岩手県産植物分布資料(2)2種の植物分布について. 岩手植物の会会報, 31 : 17.
- ・ 高野祐晃 (1996) 岩手県産植物分布資料(3)イワヨモギほか数種の分布について. 岩手植物の会会報, 33 : 62.
- ・ 笹森祥二 (1967) 岩手植物雑記. 岩手植物の会会報, 4 : 13-14.
- ・ 笹村祥二 (1964) 岩手県産アズマネザサ属目録. 岩手植物の会会報, 1 : 1-5.
- ・ 笹村祥二 (1966) 岩手県産ウグイスカグラ属補遺(1). 岩手植物の会会報, 3 : 1-2.
- ・ 笹村祥二 (1969) 岩手植物雑記(2). 岩手植物の会会報, 6 : 39-41.
- ・ 笹村祥二 (1969) 御箱崎半島の植物. 岩手植物の会会報, 6 : 13-18.
- ・ 笹村祥二 (1970) 岩手県産アズマザサ属の分布と外部形態の変化について. 岩手植物の会会報, 7 : 5-6.
- ・ 笹村祥二 (1970) 岩手植物雑記(3). 岩手植物の会会報, 7 : 13-15.
- ・ 笹村祥二 (1971) 岩手県に於けるテンナンショウ属の分布(補遺). 岩手植物の会会報, 8 : 21-22.
- ・ 笹村祥二 (1971) 岩手県産ギボウシ属の分布(予報). 岩手植物の会会報, 8 : 11-16.
- ・ 笹村祥二 (1973) 「和山湿原」の成因と、その植物について. 岩手植物の会会報, 10 : 1-4.
- ・ 笹村祥二 (1974) 岩手県産「タカトウダイ属」の新知見. 岩手植物の会会報, 11 : 1-3.
- ・ 笹村祥二 (1974) 岩手県植物誌・補遺. 岩手植物の会会報, 11 : 4.
- ・ 笹村祥二 (1975) 岩手植物雑記(4). 岩手植物の会会報, 12 : 11-14.
- ・ 笹村真司 (1970) 岩手県産「きのこ」雑記(1). 岩手植物の会会報, 7 : 16-17.
- ・ 小水内正明 (1964) 遠島山及び白見山のミズナラ林植生. 岩手植物の会会報, 1 : 14-17.
- ・ 小水内正明 (1991) 岩手火山の植物生態学的研究ー主に森林垂直分布とその成因についてー. 岩手植物の会会報, 28 : 5-15.
- ・ 小水内正明 (1995) 霞露ヶ岳の植生. 岩手植物の会会報, 32 : 1-11.
- ・ 小水内正明 (1996) 霞露ヶ岳の植生 II. 岩手植物の会会報, 33 : 1-9.
- ・ 小水内正明・千葉高男・高橋大等 (1988) 北上山地におけるダケカンバの分布と生態ー北上山地の森林植生研究の一環としてー. 岩手植物の会会報, 25 : 9-16.
- ・ 小水内長太郎 (1964) チシマギキョウ及びシナノキンバイの分布. 岩手植物の会会報, 1 : 8-10.
- ・ 小水内長太郎 (1965) 遠野市六角牛の植物. 岩手植物の会会報, 2 : 17-24.
- ・ 小水内長太郎 (1966) 遠野郷名木・巨木等文化財調査報告. 岩手植物の会会報, 3 : 8-10.
- ・ 小水内長太郎 (1967) 遠野地方に於けるシラネアオイとマルミノウルシの分布について. 岩手植物の会会報, 4 : 5-6.
- ・ 小水内長太郎 (1968) フキユキノシタ片羽山麓に産す. 岩手植物の会会報, 5 : 4-5.
- ・ 小水内長太郎 (1969) 六角牛山におけるレンブクソウの集団発生地. 岩手植物の会会報, 6 : 24.
- ・ 小水内長太郎 (1970) 岩手県内高等植物分布資料について. 岩手植物の会会報, 7 : 11-12.
- ・ 小水内長太郎 (1973) 東和町の「植物文化財」について. 岩手植物の会会報, 10 : 22-25.
- ・ 小水内長太郎 (1974) 遠野・東和の植物新分布について. 岩手植物の会会報, 11 : 5-6.
- ・ 小水内長太郎 (1975) 砥森山の植物について. 岩手植物の会会報, 12 : 7-11.
- ・ 小水内長太郎 (1976) 五輪峠の植物調査について. 岩手植物の会会報, 13 : 4-6.
- ・ 小水内長太郎 (1978) 大麻部山溪谷の植物調査について. 岩手植物の会会報, 15 : 15-16.
- ・ 小水内長太郎 (1990) イワタバコの分布について. 岩手植物の会会報, 27 : 8-9.
- ・ 小水内長太郎 (1991) カワヂシャの見出経過について. 岩手植物の会会報, 28 : 52-53.
- ・ 小水内長太郎 (1992) 遠野地方で見出した帰化植物2種. 岩手植物の会会報, 29 : 14-15.
- ・ 小水内長太郎 (1994) 鮎山・鮎ヶ崎の植物について. 岩手植物の会会報, 31 : 6-8.
- ・ 小水内長太郎・高野祐晃 (1986) 種山・大森山及びその周辺の植物調査について. 岩手植物の会会報, 23 : 20-27.
- ・ 小水内長太郎・三浦徳蔵 (1980) 山岳標高差による特殊植物分布例(遠野市)について. 岩手植物の会会報, 17 : 30-38.
- ・ 小水内長太郎・三浦徳蔵 (1982) 大峰山の植物について. 岩手植物の会会報, 19 : 11-16.

- ・小水内長太郎・三浦徳蔵・横山恵一 (1983) 笠通山の植物調査について. 岩手植物の会会報, 20 : 19-23.
- ・小水内長太郎・鈴木弘文 (1981) 御箱崎半島の植物追跡について. 岩手植物の会会報, 18 : 17-23.
- ・小水内長太郎・鈴木弘文 (1985) 釜石・洞泉石灰山の植物. 岩手植物の会会報, 22 : 1-5.
- ・小林隆二 (1967) 岩手県平泉に於いて発見したモリオカシダレについて. 岩手植物の会会報, 4 : 8-9.
- ・小林隆二 (1972) 岩手県南部自鏡山に自生するサルリソウ. 岩手植物の会会報, 9 : 29-30.
- ・沼宮内耕作 (1975) 花輪堤のノハナショウブ群落(1). 岩手植物の会会報, 12 : 43-46.
- ・沼宮内明 (1995) 岩手県で記録した帰化植物. 岩手植物の会会報, 32 : 23-28.
- ・沼宮内明 (1996) 岩手県で記録した帰化植物(II). 岩手植物の会会報, 33 : 38-43.
- ・上野雄規 (1978) 東北地方におけるムヨウラン属の採集史. 岩手植物の会会報, 15 : 3-6.
- ・上野雄規 (1997) 絶滅危惧種フサタヌキモの岩手県における現状. 岩手植物の会会報, 34 : 18-22.
- ・新原修一 (1980) フガクスズムシ早池峰山に産す. 岩手植物の会会報, 17 : 4-5.
- ・須川直義 (1969) イネ科植物のコヌカグサ属について. 岩手植物の会会報, 6 : 19-23.
- ・須川直義 (1996) 日本海沿岸要素植物と岩手県の植物. 岩手植物の会会報, 33 : 44-46.
- ・瀬川幸一 (1973) 盛岡市岩山及びその附近の植物—古ノートの記録から— . 岩手植物の会会報, 10 : 43-47.
- ・千田貞蔵 (1991) 東稲山麓から消滅した植物. 岩手植物の会会報, 28 : 16-19.
- ・千葉高男・八幡輝夫・小守一男 (2000) 安比高原ブナ二次林の植生(その1). 岩手植物の会会報, 37 : 29-36.
- ・泉館重雄 (1975) 紫波町の植物分布考察. 岩手植物の会会報, 12 : 22-24.
- ・早川久男 (1988) シデヤマトツジの新産地. 岩手植物の会会報, 25 : 30-32.
- ・村井三郎 (1971) 岩手県植物文献目録. —岩手県植物研究史—. 岩手植物の会
- ・村井三郎 (1971) 花巻温泉佳松園附近の植物について—一行幸啓を記念して—. 岩手植物の会会報, 8 : 1-9.
- ・村井三郎 (1973) 陸中海岸・三貫島の植物相(I). 岩手植物の会会報, 10 : 5-10.
- ・村井三郎 (1974) 陸中海岸・三貫島の植物相(II). 岩手植物の会会報, 11 : 7-11.
- ・村井三郎 (1975) マンシュウキスゲ. 岩手植物の会会報, 12 : 2-4.
- ・村井三郎 (1975) 岩手県の Hemerocallis 属. 岩手植物の会会報, 12 : 4-6.
- ・村井三郎 (1976) シラオイハコベの一変種. 岩手植物の会会報, 13 : 1-3.
- ・村井三郎 (1977) 岩手県植物捨遺録(I). 岩手植物の会会報, 14 : 9-12.
- ・村井三郎 (1978) 岩手県植物捨遺録(II). 岩手植物の会会報, 15 : 7-8.
- ・村井三郎 (1979) 岩手県植物捨遺録(III). 岩手植物の会会報, 16 : 1-3.
- ・村井三郎 (1980) 岩手県植物捨遺録(IV). 岩手植物の会会報, 17 : 6-9.
- ・村井三郎・安本広静 (1971) 岩手県植物誌追補(1). 岩手植物の会会報, 8 : 23-24.
- ・村井三郎・安本広静 (1973) 岩手県植物誌追補(2). 岩手植物の会会報, 10 : 41-42.
- ・村井三郎・安本広静 (1982) 岩手県植物捨遺録(4). 岩手植物の会会報, 19 : 36-39.
- ・大森鉄雄 (1964) 花巻に産するヒメノヤガラについて. 岩手植物の会会報, 1 : 5-7.
- ・大森鉄雄 (1967) 岩手県上閉伊郡宮守村の植物. 岩手植物の会会報, 4 : 9-13.
- ・大森鉄雄 (1970) 岩手県に産する2・3の植物について. 岩手植物の会会報, 7 : 7-10.
- ・大森鉄雄 (1972) ヤマクワガタ岩手県に産す. 岩手植物の会会報, 9 : 31-34.
- ・大森鉄雄 (1974) 岩手県に産する2・3の植物についてII. 岩手植物の会会報, 11 : 15-18.
- ・大森鉄雄 (1975) 岩手県に産する2・3の植物について(3). 岩手植物の会会報, 12 : 26-29.
- ・大森鉄雄 (1977) 奥羽山脈毒ヶ森山塊の植物(I). 岩手植物の会会報, 14 : 25-30.
- ・大森鉄雄 (1977) 花巻市胡四王山の植物. 岩手植物の会会報, 14 : 20-24.
- ・大森鉄雄 (1978) 岩手県に産する2・3の植物についてIV. 岩手植物の会会報, 15 : 28-29.
- ・大森鉄雄 (1994) 南本内岳の植物相補遺. 岩手植物の会会報, 31 : 18-20.
- ・大森鉄雄 (1995) 女神岳の植物. 岩手植物の会会報, 32 : 17-22.
- ・大森鉄雄 (1996) 岩手県に産する2・3の植物についてXI. 岩手植物の会会報, 33 : 35-37.
- ・大森鉄雄 (1999) 衣川村月山神社境内の植物. 岩手植物の会会報, 36 : 16-21.
- ・大森鉄雄 (2000) ロベリアソウとニコゲヌカキビを岩手県で確認す. 岩手植物の会会報, 37 : 59-60.
- ・大森鉄雄 (2000) 岩手県内に産する2・3の植物についてXIII. 岩手植物の会会報, 37 : 51-54.
- ・大森鉄雄・高橋 久 (1980) 岩手県に産する2・3の植物について(5). 岩手植物の会会報, 17 : 23-26.
- ・大森鉄雄・高橋 久 (1981) 岩手県に産する2・3の植物についてVI. 岩手植物の会会報, 18 : 31-34.
- ・大森鉄雄・高橋 久 (1982) 岩手県に産する2・3の植物についてVII. 岩手植物の会会報, 19 : 53-55.
- ・大森鉄雄・高橋 久 (1984) 岩手県に産する2・3の植物についてVIII. 岩手植物の会会報, 21 : 31-32.
- ・大森鉄雄・高橋 久 (1985) 南本内岳の植物相. 岩手植物の会会報, 22 : 14-19.
- ・大森鉄雄・高橋 久 (1987) 高下岳の植物I. 岩手植物の会会報, 24 : 27-33.
- ・大森鉄雄・高橋 久 (1989) 岩手県に産する2・3の植物についてIX. 岩手植物の会会報, 26 : 41-43.
- ・大森鉄雄・高橋 久 (1992) 岩手県に産する2・3の植物についてX. 岩手植物の会会報, 29 : 7-9.
- ・大森鉄雄・高橋 久 (1993) 牛形山の植物. 岩手植物の会会報, 30 : 11-16.
- ・大内 厚 (2000) 胆江地方に最近見られる植物. 岩手植物の会会報, 37 : 65-66.
- ・大和敬子 (2000) ヒダカエンレイソウ岩手山麓で確認. 岩手植物の会会報, 37 : 7-8.
- ・大和敬子 (2000) ヒンジモ金沢清水で確認. 岩手植物の会会報, 37 : 61.
- ・中村心一・北上彌彦 (1975) 都南村上湯沢地区の植物目録. 岩手植物の会会報, 12 : 15-18.
- ・猪苗代正憲 (1973) ホソバウンランについて. 岩手植物の会会報, 10 : 34.
- ・猪苗代正憲 (1996) ゲイビゼキショウとアッカゼキショウについて. 岩手植物の会会報, 33 : 10-11.
- ・猪苗代正憲 (1997) サクラバハノキについて. 岩手植物の会会報, 34 : 30-31.
- ・猪苗代正憲 (1998) ヌマハコベについて. 岩手植物の会会報, 35 : 23-24.
- ・猪苗代正憲 (1999) モイワラン岩手に産す. 岩手植物の会会報, 36 : 27.

- ・ 猪苗代正憲 (2000) 県内のエンレイソウ属について. 岩手植物の会会報, 37 : 37-38.
- ・ 畠山茂雄 (1982) 岩手県におけるタケ科植物の観察記(1). 岩手植物の会会報, 19 : 42-47.
- ・ 畠山茂雄 (1983) 岩手県におけるタケ科植物の観察記(2). 岩手植物の会会報, 20 : 43-52.
- ・ 片岡佐太郎・落合昭吾 (1985) アカイカタケの発見について. 岩手植物の会会報, 22 : 45-46.
- ・ 北上彌逸 (1966) 岩手県に産する2, 3の植物について. 岩手植物の会会報, 3 : 3-4.
- ・ 北上彌逸 (1974) 和賀岳の植物について. 岩手植物の会会報, 11 : 19-22.
- ・ 北上彌逸 (1980) 岩手県のエゾツツジとイワツツジの新産地と分布について. 岩手植物の会会報, 17 : 19-22.
- ・ 北上彌逸 (1981) ニワトコの新品種キレハニワトコについて. 岩手植物の会会報, 18 : 7.
- ・ 北上彌逸 (1983) 滝沢村・春子谷地の植物について. 岩手植物の会会報, 20 : 25-30.
- ・ 北上彌逸 (1985) 滝沢村大崎地区の植物について. 岩手植物の会会報, 22 : 20-24.
- ・ 北上彌逸 (1987) 岩泉町・ノロメキ沢保護林(櫃取湿原)の植物について. 岩手植物の会会報, 24 : 23-26.
- ・ 北上彌逸 (1988) 安代町横間の風穴と植物. 岩手植物の会会報, 25 : 37-38.
- ・ 北上彌逸 (1988) 岩手県内で新発見された2箇所の風穴と植物. 岩手植物の会会報, 25 : 33-36.
- ・ 北上彌逸 (1989) 新たに発見された安代町御月山の風穴と植物. 岩手植物の会会報, 26 : 31-35.
- ・ 北上彌逸 (1991) 岩手県のイヌブナとナツツバキについて. 岩手植物の会会報, 28 : 46-48.
- ・ 北上彌逸 (1992) 岩手県葛巻町のイヌブナ林について. 岩手植物の会会報, 29 : 16.
- ・ 北上彌逸 (1996) 岩手県安代町御月山のクロバナウマノミツバについて. 岩手植物の会会報, 33 : 53-54.
- ・ 堀井雄治郎 (1975) ヨツバシオガマとリシリシノブについて. 岩手植物の会会報, 12 : 21.
- ・ 鈴木 實・高野祐晃 (1978) 東北におけるミヤマタニツバの分布. 岩手植物の会会報, 15 : 8-9.
- ・ 鈴木 實 (1974) Eleocharis 属の雑種について. 岩手植物の会会報, 11 : 13-14.
- ・ 鈴木 實 (1974) 県南に分布する植物について. 岩手植物の会会報, 11 : 23-25.
- ・ 鈴木 實 (1975) 岩手県南の新分布植物. 岩手植物の会会報, 12 : 30-32.
- ・ 鈴木 實 (1976) アズマシャクナゲの北限新産地について. 岩手植物の会会報, 13 : 9-10.
- ・ 鈴木 實 (1977) 水沢地方に産する Sasaella 属について. 岩手植物の会会報, 14 : 13-16.
- ・ 鈴木 實 (1979) 胆江地方の植物新知見. 岩手植物の会会報, 16 : 12-14.
- ・ 鈴木 實 (1980) 県南金ヶ崎町六原に新分布の植物. 岩手植物の会会報, 17 : 17-18.
- ・ 鈴木 實 (1981) 岩手県に新分布のエゾクサイチゴについて. 岩手植物の会会報, 18 : 24-25.
- ・ 鈴木 實 (1982) 岩手県産イノデ類とその周辺. 岩手植物の会会報, 19 : 40-41.
- ・ 鈴木 實 (1983) 水沢地方に産する“ササ”について. 岩手植物の会会報, 20 : 53-57.
- ・ 鈴木 實 (1984) 岩手県南地方で確認した新分布の植物. 岩手植物の会会報, 21 : 25-27.
- ・ 鈴木 實 (1986) 和賀展勝地周辺のササについて. 岩手植物の会会報, 23 : 28-31.
- ・ 鈴木 實 (1987) 岩手県産“アイアスカイノデ”について. 岩手植物の会会報, 24 : 17-21.
- ・ 鈴木 實 (1989) 岩手県南に分布の植物新知見. 岩手植物の会会報, 26 : 36-40.
- ・ 鈴木 實 (1991) 岩手県における暖帯系シダの分布について. 岩手植物の会会報, 28 : 37-42.
- ・ 鈴木 實 (1992) 岩手県南における植物新知見. 岩手植物の会会報, 29 : 12-13.
- ・ 鈴木 實 (1993) 東稲山周辺のササについて. 岩手植物の会会報, 30 : 17-20.
- ・ 鈴木 實 (1994) 岩手県南地方に新分布の帰化植物. 岩手植物の会会報, 31 : 15-16.
- ・ 鈴木 實 (1996) 岩手の植物新知見. 岩手植物の会会報, 33 : 22-25.
- ・ 鈴木 實 (1997) オオアブノメ岩手県に産す. 岩手植物の会会報, 34 : 17.
- ・ 鈴木 實 (2000) 岩手県南地方に新分布の植物について. 岩手植物の会会報, 37 : 41-44.
- ・ 鈴木由告 (1981) 盛岡市周辺および一関市のカタクリ群落. 岩手植物の会会報, 18 : 8-16.
- ・ 鈴木由告・秋山好則・小水内正明・高橋政利・千葉高男 (1982) 岩手山北面における森林の垂直分布. 岩手植物の会会報, 19 : 1-10.