

神楽岡公園とその周辺の植物目録

PTERIDOPHYTA シダ植物

Equisetaceae トクサ科

- 1 *Equisetum arvense* スギナ
- 2 *Equisetum hyemale* トクサ

Ophioglossaceae ハナヤスリ科

- 3 *Botrychium multifidum* var. *robustum* エゾフユノハナワラビ

Osmundaceae ゼンマイ科

- 4 *Osmunda cinnamomea* var. *fokiensis* ヤマドリゼンマイ

Plagiogyriaceae キジノオシダ科

- 5 *Plagiogyria matsumureana* ヤマソテツ

Dennstaedtiaceae コバノイシカグマ科

- 6 *Pteridium aquilinum* var. *latiusculum* ワラビ

Parkeriaceae ミズワラビ科

- 7 *Adiantum pedatum* クジャクシダ

Aspleniaceae チャセンシダ科

- 8 *Asplenium incisum* トラノオシダ
- 9 *Asplenium scolopendrium* コタニワタリ

Dryopteridaceae オシダ科

- 10 *Arachniodes standishii* リョウメンシダ
- 11 *Dryopteris crassirhizoma* オシダ
- 12 *Dryopteris monticola* ミヤマベニシダ
- 13 *Leptorumohra miqueliana* ホソバナライシダ
- 14 *Polystichum retroso-paleaceum* サカゲイノデ
- 15 *Polystichum tripterum* ジュウモンジシダ

Athyriaceae メシダ科

- 16 *Athyrium vidalii* ヤマイヌワラビ
- 17 *Athyrium yokoscence* ヘビノネゴザ
- 18 *Deparia pycnosora* var. *mucilaginata* ミヤマシケシダ
- 19 *Matteuccia orientalis* イヌガンソク
- 20 *Matteuccia struthiopteris* クサソテツ
- 21 *Onoclea sensibilis* var. *interrupta* コウヤワラビ

GYMNOSPERMAE 裸子植物

Pinaceae マツ科

- 22 *Abies sachalinensis* トドマツ (植栽・自生)
- 23 *Larix leptolepis* カラマツ (植栽)
- 24 *Picea abies* ヨーロッパトウヒ (植栽)
- 25 *Picea glehnii* アカエゾマツ (植栽)
- 26 *Picea pungens* プンゲンストウヒ (植栽)
- 27 *Pinus mugo* モンタナマツ (植栽)
- 28 *Pinus nigra* ヨーロッパクロマツ (植栽)
- 29 *Pinus parviflora* var. *pentaphylla* キタゴヨウ (植栽)
- 30 *Pinus sylvestris* ヨーロッパアカマツ* (植栽・自生)

Cupressaceae ヒノキ科

- 31 *Thuja occidentalis* ニオイヒバ (植栽)
- 32 *Chamaecyparis pisifera* cv. *plunosa* シノブヒバ (植栽)

Cephalotaxaceae イヌガヤ科

- 33 *Cephalotaxus harringtonia* var. *nana* ハイイヌガヤ

Taxaceae イチイ科

- 34 *Taxus cuspidate* イチイ (植栽)

ANGIOSPERMAE 被子植物

DICOTYLEDONEAE 双子葉植物 (CHOLIPETALAE 離弁花類)

Juglandaceae クルミ科

- 35 *Juglans ailanthifolia* オニグルミ

Salicaceae ヤナギ科

- 36 *Populus maximowiczii* ドロノキ

- 37 *Populus sieboldii* ヤマナラシ
 38 *Salix gracilistyla* ネコヤナギ
 39 *Salix hultenii* var. *angustifolia* エゾノバッコヤナギ
 40 *Salix jessoensis* シロヤナギ
 41 *Salix miyabeana* エゾノカワヤナギ
 42 *Salix pet-susu* エゾノキヌヤナギ
 43 *Salix rorida* エゾヤナギ
 44 *Salix sachalinensis* オノエヤナギ
 45 *Salix subfragilis* タチヤナギ
 46 *Toisusu urbaniana* オオバヤナギ
- Betulaceae カバノキ科**
 47 *Alnus hirsute* ケヤマハンノキ
 48 *Alnus japonica* ハンノキ
 49 *Alnus* × *mayrii* ウスゲヒロハハンノキ
 50 *Betula ermanii* ダケカンバ
 51 *Betula maximowicziana* ウダイカンバ
 52 *Betula platyphylla* var. *japonica* シラカンバ
 53 *Carpinus cordata* サワシバ
- Fagaceae ブナ科**
 54 *Castanea crenata* クリ (植栽)
 55 *Quercus dentate* カシワ
 56 *Quercus mongolica* ssp. *crispula* ミズナラ
 57 *Quercus rubra* アカナラ (植栽)
- Ulmaceae ニレ科**
 58 *Ulmus japonica* ハルニレ (植栽・自生)
 59 *Ulmus japonica* f. *suberosa* コブニレ
 60 *Ulmus laciniata* オヒョウ
- Moraceae クワ科**
 61 *Humulus lupulus* var. *cordifolius* カラハナソウ
 62 *Morus australis* ヤマグワ
- Urticaceae イラクサ科**
 63 *Laportea bulbifera* ムカゴイラクサ
 64 *Pilea pumila* アオミズ
 65 *Urtica platyphylla* エゾイラクサ
- Loranthaceae ヤドリギ科**
 66 *Viscum album* ssp. *coloratum* ヤドリギ
- Polygonaceae タデ科**
 67 *Antenoron filiforme* ミズヒキ
 68 *Fallopia convolvulus* ソバカズラ*
 69 *Fallopia dentato-alatum* オオツルイタドリ*
 70 *Persicaria hydropiper* ヤナギタデ
 71 *Persicaria lapathifolia* オオイスタデ
 72 *Persicaria longiseta* イスタデ
 73 *Persicaria nepalensis* タニソバ
 74 *Persicaria perfoliata* イシミカワ
 75 *Persicaria scabra* サナエタデ
 76 *Persicaria sieboldii* アキノウナギツカミ
 77 *Persicaria thunbergii* ミゾソバ
 78 *Persicaria vulgaris* ハルタデ
 79 *Polygonum arenastrum* ハイミチヤナギ*
 80 *Polygonum aviculare* ミチヤナギ
 81 *Reynoutria sachalinensis* オオイタドリ
 82 *Rumex acetosella* ヒメスイバ*
 83 *Rumex crispus* ナガバギシギシ*
 84 *Rumex obtusifolius* エゾノギシギシ*
- Portulacaceae スベリヒユ科**
 85 *Portulaca oleracea* スベリヒユ
- Caryophyllaceae ナデシコ科**
 86 *Cerastium glomeratum* オランダミミナグサ*
 87 *Cerastium holosteoides* オオミミナグサ

- 88 *Cerastium holosteoides* var. *angustifolium* ミミナグサ
 89 *Cucubalus baccifer* var. *japonicus* ナンバンハコベ
 90 *Dianthus armeria* ノハラナデシコ*
 91 *Dianthus superbus* var. *longicalycinus* カワラナデシコ
 92 *Moehringia lateriflora* オオヤマフスマ
 93 *Sagina japonica* ツメクサ
 94 *Silene alba* ヒロハノマンテマ*
 95 *Silene armeria* ムシトリナデシコ*
 96 *Spergularia rubra* ウスベニツメクサ*
 97 *Stellaria alsine* var. *undulata* ノミノフスマ
 98 *Stellaria aquatica* ウシハコベ
 99 *Stellaria graminea* カラフトホソバハコベ*
 100 *Stellaria media* コハコベ
 101 *Stellaria sessiliflora* ミヤマハコベ
Chenopodiaceae アカザ科
 102 *Chenopodium album* シロザ
 103 *Chenopodium album* var. *centrorubrum* アカザ
Magnoliaceae モクレン科
 104 *Magnolia praecocissima* var. *borealis* キタコブシ (植栽・自生)
Schisandraceae マツブサ科
 105 *Schisandra chinensis* チョウセンゴミシ
Cercidiphyllaceae カツラ科
 106 *Cercidiphyllum japonicum* カツラ (植栽・自生)
Ranunculaceae キンボウゲ科
 107 *Aconitum yezoense* エゾトリカブト
 108 *Actaea asiatica* ルイヨウショウマ
 109 *Adonis ramosa* フクジュソウ (北海道 R D B 絶滅危急種)
 110 *Anemone debilis* ヒメイチゲ
 111 *Anemone flaccida* ニリンソウ
 112 *Anemone flaccida* f. *viridis* ミドリニリンソウ
 113 *Anemone pseudo-altaica* キクザキイチゲ
 114 *Anemone raddeana* アズマイチゲ
 115 *Cimicifuga simplex* サラシナショウマ
 116 *Ranunculus silerifolius* キツネノボタン
 117 *Thalictrum minus* var. *hypoleucum* アキカラマツ
 118 *Thalictrum sachalinense* エゾカラマツ
Berberidaceae メギ科
 119 *Caulophyllum robustum* ルイヨウボタン
Nymphaeaceae スイレン科
 120 *Nuphar japonicum* コウホネ
 121 *Nymphaea* spp スイレン (品種不明)
Saururaceae ドクダミ科
 122 *Houttuynia cordata* ドクダミ
Chloranthaceae センリョウ科
 123 *Chloranthus japonicus* ヒトリシズカ
 124 *Chloranthus serratus* フタリシズカ
Aristoloschiaceae ウマノスズクサ科
 125 *Asiasarum heterotropoides* オクエゾサイシン (北海道 R D B 希少種)
Actinidiaceae マタタビ科
 126 *Actinidia arguta* サルナシ
Guttiferae オトギリソウ科
 127 *Hypericum erectum* オトギリソウ
Papaveraceae ケシ科
 128 *Chelidonium majus* var. *asiaticum* クサノオウ
 129 *Corydalis ambigua* エゾエンゴサク
 130 *Corydalis kushiroensis* チドリケマン (環境省 R D B 絶滅危惧種)
 131 *Corydalis speciosa* エゾキケマン
Cruciferae アブラナ科
 132 *Barbarea vulgaris* ハルザキヤマガラシ*
 133 *Capsella bursa-pastoris* ナズナ

- 134 *Cardamine leucantha* コンロンソウ
 135 *Cardamine scutata* ヤマタネツケバナ
 136 *Lepidium densiflorum* ヒメグンバイナズナ*
 137 *Rorippa indica* イヌガラシ
 138 *Rorippa islandica* スカシタゴボウ
 139 *Rorippa sylvestris* キレハインヌガラシ*
- Crassulaceae** ベンケイソウ科
 140 *Sedum sarmentosum* ツルマンネングサ*
- Saxifragaceae** ユキノシタ科
 141 *Astilbe thunbergii* var. *congesta* トリアシショウマ
 142 *Chrysosplenium grayanum* ネコノメソウ
 143 *Hydrangea macrophylla* アジサイ (植栽)
 144 *Hydrangea paniculata* ノリウツギ
 145 *Hydrangea petiolaris* ツルアジサイ
 146 *Ribes rubrum* フサスグリ*
 147 *Schizophragma hydrangeoides* イワガラミ
 148 *Tiarella polyphylla* ズダヤクシュ
- Rosaceae** バラ科
 149 *Agrimonia japonica* キンミズヒキ
 150 *Aruncus dioicus* var. *tenuifolius* ヤマブキショウマ
 151 *Crataegus jozana* エゾサンザシ
 152 *Duchesnea chrysantha* ヘビイチゴ
 153 *Filipendula kamtschatica* オニシモツケ
 154 *Geum aleppicum* オオダイコンソウ
 155 *Geum macrophyllum* var. *sachalinense* カラフトダイコンソウ
 156 *Malus baccata* var. *mandshurica* エゾノコリンゴ (植栽・自生)
 157 *Malus toringo* ズミ
 158 *Potentilla centigrana* ヒメヘビイチゴ
 159 *Potentilla fragarioides* var. *major* キジムシロ
 160 *Potentilla freyniana* ミツバツチグリ
 161 *Potentilla norvegica* エゾノミツモトソウ*
 162 *Potentilla recta* オオヘビイチゴ*
 163 *Prunus grayana* ウワミズザクラ (植栽)
 164 *Prunus japonica* ニワウメ (植栽)
 165 *Prunus maximowiczii* ミヤマザクラ (植栽?)
 166 *Prunus sargentii* エゾヤマザクラ (植栽・自生)
 167 *Prunus ssiori* シウリザクラ
 168 *Prunus verecunda* カスミザクラ (植栽)
 169 *Pyrus communis* セイヨウナシ (植栽)
 170 *Rosa davurica* カラフトイバラ (北海道 R D B 希少種)
 171 *Rubus idaeus* var. *aculeatissimus* f. *concolor* エゾイチゴ
 172 *Rubus parvifolius* ナワシロイチゴ
 173 *Sorbaria sorbifolia* var. *stellipila* ホザキナナカマド
 174 *Sorbus alnifolia* アズキナシ
 175 *Sorbus commixta* ナナカマド (植栽・自生)
- Leguminosae** マメ科
 176 *Amphicarpaea bracteata* ssp. *edgeworthii* var. *japonica* ヤブマメ
 177 *Desmodium podocarpium* ssp. *oxyphyllum* var. *mandshuricum* ヤブハギ
 178 *Lespedeza bicolor* ヤマハギ
 179 *Lespedeza cuneata* メドハギ
 180 *Lupinus polyphyllus* ルピナス*
 181 *Maackia amurensis* var. *buergeri* イヌエンジュ
 182 *Melilotus officinalis* ssp. *alba* シロバナシナガワハギ*
 183 *Robinia pseudoacacia* ハリエンジュ* (植栽?・自生)
 184 *Trifolium aureum* テマリツメクサ*
 185 *Trifolium hybridum* タチオランダゲンゲ*
 186 *Trifolium pretense* ムラサキツメクサ*
 187 *Trifolium repens* シロツメクサ*
 188 *Vicia cracca* クサフジ
- Oxalidaceae** カタバミ科

- 189 *Oxalis corniculata* カタバミ
 190 *Oxalis fontana* エゾタチカタバミ
- Geraniaceae フウロソウ科**
 191 *Geranium thunbergii* ゲンノショウコ
 192 *Geranium wilfordii* ミツバフウロ
- Rutaceae ミカン科**
 193 *Phellodendron amurense* キハダ
- Anacardiaceae ウルシ科**
 194 *Rhus ambigua* ツタウルシ
 195 *Rhus trichocarpa* ヤマウルシ
- Aceraceae カエデ科**
 196 *Acer japonicum* ハウチワカエデ (植栽・自生)
 197 *Acer mono* イタヤカエデ (植栽・自生)
 198 *Acer mono* var. *mayrii* アカイタヤ
 199 *Acer palmatum* イロハモミジ (植栽)
 200 *Acer palmatum* var. *amoenum* オオモミジ (植栽・自生)
 201 *Acer palmatum* var. *matumurae* ヤマモミジ (植栽・自生)
 202 *Acer palmatum* var. *sanguineum* ノムラカエデ (植栽)
- Hippocastanaceae トチノキ科**
 203 *Aesculus turbinata* トチノキ (植栽)
- Balsaminaceae ツリフネソウ科**
 204 *Impatiens noli-tangere* キツリフネ
 205 *Impatiens textori* ツリフネソウ
- Aquifoliaceae モチノキ科**
 206 *Ilex cranata* var. *paludosa* ハイイヌツゲ
- Celastraceae ニシキギ科**
 207 *Celastrus orbiculatus* ツルウメモドキ
 208 *Celastrus orbiculatus* var. *papillosus* オニツルウメモドキ
 209 *Euonymus alatus* ニシキギ
 210 *Euonymus alatus* f. *ciliato-dentatus* コマユミ
 211 *Euonymus fortunei* var. *radicans* ツルマサキ
 212 *Euonymus oxyphyllus* ツリバナ (植栽・自生)
 213 *Euonymus planipes* オオツリバナ
 214 *Euonymus sieboldianus* マユミ (植栽)
- Buxaceae ツゲ科**
 215 *Pachysandra terminalis* フッキソウ
- Rhamnaceae クロウメモドキ科**
 216 *Rhamnus japonica* エゾクロウメモドキ
- Vitaceae ブドウ科**
 217 *Ampelopsis glandulosa* var. *heterophylla* ノブドウ
 218 *Vitis coignetiae* ヤマブドウ
- Tiliaceae シナノキ科**
 219 *Tilia japonica* シナノキ
 220 *Tilia maximowicziana* オオバボダイジュ
 221 *Tilia maximowicziana* var. *yesoana* モイワボダイジュ
- Malvaceae アオイ科**
 222 *Hibiscus syriacus* ムクゲ (植栽・品種不明)
- Thymelaeaceae ジンチョウゲ科**
 223 *Daphne kamtschatica* ssp. *jezoensis* ナニワズ
- Elaeagnaceae グミ科**
 224 *Elaeagnus multiflora* var. *crispa* f. *orbiculata* ナツグミ
 225 *Elaeagnus umbellata* アキグミ
- Violaceae スミレ科**
 226 *Viola kusanoana* オオタチツボスミレ
 227 *Viola mandshurica* スミレ
 228 *Viola phalacrocarpa* アカネスミレ
 229 *Viola verecunda* ツボスミレ
- Cucurbitaceae ウリ科**
 230 *Gynostemma pentaphyllum* アマチャヅル
 231 *Schizopepon bryoniaefolius* ミヤマニガウリ

Onagraceae アカバナ科

- 232 *Circaea cordata* ウシタキシソウ
233 *Circaea mollis* ミズタマソウ
234 *Epilobium amurense* ケゴンアカバナ
235 *Epilobium glandulosum* var. *asiaticum* カラフトアカバナ
236 *Epilobium pyrricholophum* アカバナ
237 *Oenothera biennis* メマツヨイグサ*

Haloragaceae アリノトウグサ科

- 238 *Haloragis micrantha* アリノトウグサ

Cornaceae ミズキ科

- 239 *Cornus alba* cv. *Sibirica variegata* フイリミズキ (植栽)
240 *Cornus controversa* ミズキ

Araliaceae ウコギ科

- 241 *Acanthopanax divaricatus* ケヤマウコギ
242 *Aralia cordata* ウド
243 *Aralia elata* タラノキ
244 *Kalopanax pictus* ハリギリ

Umbelliferae セリ科

- 245 *Angelica genuflexa* オオバセンキュウ
246 *Anthriscus sylvestris* シャク
247 *Cryptotaenia japonica* ミツバ
248 *Daucus carota* ノラニンジン*
249 *Heracleum dulce* オオハナウド
250 *Hydrocotyle ramiflora* オオチドメ
251 *Oenanthe javanica* セリ
252 *Osmorhiza aristata* ヤブニンジン
253 *Sanicula chinensis* ウマノミツバ
254 *Torilis japonica* ヤブジラミ

DICOTYLEDONEAE 双子葉植物 (SYMPETALAE 合弁花類)

Pyrolaceae イチヤクソウ科

- 255 *Monotropa uniflora* ギンリョウソウモドキ
256 *Orthilia secunda* コイチヤクソウ
257 *Pyrola japonica* イチヤクソウ

Ericaceae ツツジ科

- 258 *Rhododendron brachycarpum* ハクサンシャクナゲ (植栽)
259 *Rhododendron dauricum* エゾムラサキツツジ (植栽)
260 *Rhododendron japonicum* レンゲツツジ (植栽)
261 *Rhododendron obtusum* var. *kaempferi* ヤマツツジ (植栽)

Primulaceae サクラソウ科

- 262 *Lysimachia clethroides* オカトラノオ
263 *Lysimachia japonica* f. *subsessilis* コナスビ
264 *Lysimachia thyrsiflora* ヤナギトラノオ
265 *Lysimachia vulgaris* var. *davurica* クサレダマ

Oleaceae モクセイ科

- 266 *Forsythia koreana* チョウセンレンギョウ (植栽)
267 *Fraxinus mandshurica* var. *japonica* ヤチダモ
268 *Ligustrum obtusifolium* イボタノキ (植栽・自生)
269 *Ligustrum tschonoskii* ミヤマイボタ
270 *Syringa reticulata* ハシドイ
271 *Syringa vulgaris* ムラサキハシドイ (植栽)

Asclepiadaceae ガガイモ科

- 272 *Cynanchum caudatum* イケマ

Rubiaceae アカネ科

- 273 *Asperula odorata* クルマバソウ
274 *Galium pseudo-asprellum* オオバノヤエムグラ
275 *Galium trifloriforme* オククルマムグラ

Boraginaceae ムラサキ科

- 276 *Myosotis arvensis* ノハラムラサキ*
277 *Myosotis scorpioides* ワスレナグサ*

- 278 *Myosotis sylvatica* エゾムラサキ
 279 *Symphytum officinale* ヒレハリソウ*
- Labiatae シソ科**
 280 *Ajuga yezoensis* ニシキゴロモ
 281 *Clinopodium chinense* var. *shibetschense* ヤマクルマバナ
 282 *Clinopodium sachalinense* ミヤマトウバナ
 283 *Elsholtzia ciliata* ナギナタコウジュ
 284 *Galeopsis bifida* チシマオドリコソウ*
 285 *Glechoma hederacea* var. *grandis* カキドオシ
 286 *Lamium amplexicaule* ホトケノザ
 287 *Lamium barbatum* オドリコソウ
 288 *Lamium purpureum* ヒメオドリコソウ*
 289 *Lycopus ramosissimus* var. *japonicus* コシロネ
 290 *Lycopus uniflorus* エゾシロネ
 291 *Mentha arvensis* var. *piperascens* ハッカ
 292 *Origanum vulgare* ハナハッカ*
 293 *Prunella vulgaris* ssp. *asiatica* ウツボグサ
 294 *Scutellaria pekinensis* var. *ussuriensis* エゾタツナミソウ
 295 *Teucrium viscidum* var. *miquelianum* ツルニガクサ
- Solanaceae ナス科**
 296 *Solanum nigrum* イヌホオズキ
- Scrophulariaceae ゴマノハグサ科**
 297 *Mazus miquelii* サギゴケ
 298 *Mazus pumilus* トキワハゼ
 299 *Mimulus nepalensis* ミゾホオズキ
 300 *Verbascum thapsus* ビロードモウズイカ*
 301 *Veronica arvensis* タチイヌノフグリ*
 302 *Veronica serpyllifolia* コテングクワガタ*
 303 *Veronica tenella* テングクワガタ
 304 *Veronicastrum sibiricum* var. *yezoense* エゾクガイソウ
- Phrymaceae ハエドクソウ科**
 305 *Phryma leptostachya* ssp. *asiatica* ハエドクソウ
- Plantaginaceae オオバコ科**
 306 *Plantago asiatica* オオバコ
 307 *Plantago lanceolata* ヘラオオバコ*
- Caprifoliaceae スイカズラ科**
 308 *Sambucus racemosa* ssp. *kamtschatica* エゾニワトコ
 309 *Viburnum oculus* var. *calvescens* カンボク
 310 *Viburnum wrightii* ミヤマガマズミ
- Adoxaceae レンブクソウ科**
 311 *Adoxa moschatellina* レンブクソウ
- Campanulaceae キキョウ科**
 312 *Adenophora triphylla* var. *japonica* ツリガネニンジン
 313 *Codonopsis lanceolata* ツルニンジン
 314 *Peracarpa carnosa* var. *circaeoides* タニギキョウ
- Compositae キク科**
 315 *Adenocaulon himalaicum* ノブキ
 316 *Ambrosia artemisiifolia* ブタクサ*
 317 *Anaphalis margaritacea* ssp. *yedoensis* カワラハハコ
 318 *Arctium lappa* ゴボウ*
 319 *Artemisia japonica* オトコヨモギ
 320 *Artemisia montana* オオヨモギ
 321 *Aster ageratoides* ssp. *ovatus* f. *yezoensis* エゾノコンギク
 322 *Aster glehnii* エゾゴマナ
 323 *Aster novi-belgii* ユウゼンギク*
 324 *Aster scaber* シラヤマギク
 325 *Bellis perennis* ヒナギク*
 326 *Bidens frondosa* アメリカセンダングサ*
 327 *Cacalia hastata* ssp. *orientalis* var. *orientalis* ヨブスマソウ
 328 *Carpesium abrotanoides* ヤブタバコ

- 329 *Carpesium cernuum* コヤブタバコ
 330 *Carpesium triste* ミヤマヤブタバコ
 331 *Chrysanthemum leucanthemum* フランスギク*
 332 *Cirsium kamschaticum* チシマアザミ
 333 *Cirsium kamschaticum* ssp. *pectinellum* エゾノサワアザミ
 334 *Cirsium vulgare* アメリカオニアザミ*
 335 *Cosmos bipinnatus* オオハルシャギク*
 336 *Conyza canadensis* ヒメムカシヨモギ*
 337 *Erigeron annuus* ヒメジョオン*
 338 *Erigeron philadelphicus* ハルジオン*
 339 *Eupatorium chinense* var. *oppositifolium* ヒヨドリバナ
 340 *Eupatorium chinense* ssp. *sachalinense* ヨツバヒヨドリ
 341 *Hieracium aurantiacum* コウリンタンポポ*
 342 *Hieracium umbellatum* ヤナギタンポポ
 343 *Hypochoeris radicata* ブタナ*
 344 *Ixeris dentata* var. *albiflora* f. *amplifolia* ハナニガナ
 345 *Ixeris stolonifera* イワニガナ
 346 *Lactuca raddeana* var. *elata* ヤマニガナ
 347 *Lactuca scariola* トゲチシャ*
 348 *Lactuca scariola* f. *integrifolia* マルバトゲチシャ*
 349 *Matricaria inodora* イヌカミツレ*
 350 *Matricaria matricarioides* コシカギク*
 351 *Petasites japonicus* var. *giganteus* アキタブキ
 352 *Picris hieracioides* var. *glabrescens* コウゾリナ
 353 *Rudbeckia laciniata* オオハンゴンソウ*
 354 *Senecio cannabifolius* ハンゴンソウ
 355 *Senecio vulgaris* ノボロギク*
 356 *Siegesbeckia orientalis* ssp. *pubescens* メナモミ
 357 *Solidago gigantea* var. *leiophylla* オオアワダチソウ*
 358 *Solidago virgaurea* var. *asiatica* アキノキリンソウ
 359 *Sonchus asper* オニノゲシ*
 360 *Sonchus brachyotus* ハチジョウナ
 361 *Sonchus oleraceus* ノゲシ
 362 *Taraxacum hondoense* エゾタンポポ
 363 *Taraxacum laevigatum* アカミタンポポ*
 364 *Taraxacum officinale* セイヨウタンポポ*
 365 *Youngia japonica* オニタビラコ

MONOCOTYLEDONEAE 単子葉植物

Alismataceae オモダカ科

- 366 *Alisma plantago-aquatica* var. *orientale* サジオモダカ

Liliaceae ユリ科

- 367 *Asparagus officinalis* オランダキジカクシ*
 368 *Convallaria majalis* ドイツスズラン*
 369 *Disporum sessile* ホウチャクソウ
 370 *Erythronium japonicum* カタクリ
 371 *Gagea lutea* キバナノアマナ
 372 *Hemerocallis lilioasphodelus* var. *yezoensis* エゾキスゲ
 373 *Hemerocallis middendorffii* var. *esculenta* ゼンテイカ
 374 *Hosta sieboldii* var. *rectifolia* タチギボウシ
 375 *Lilium cordatum* var. *glehnii* オオウバユリ
 376 *Maianthemum dilatatum* マイヅルソウ
 377 *Muscari armeniacum* ムスカリ*
 378 *Ornithogalum montanum* オオアマナ*
 379 *Paris verticillata* クルマバツクバネソウ
 380 *Polygonatum odoratum* var. *maximowiczii* オオアマドコロ
 381 *Smilacina japonica* ユキザサ
 382 *Smilax riparia* var. *ussuriensis* シオデ
 383 *Streptopus amplexifolius* var. *papillatus* オオバタケシマラン
 384 *Trillium kamschaticum* オオバナノエンレイソウ

- 385 *Trillium smallii* エンレイソウ
 386 *Trillium tschonoskii* シロバナエンレイソウ
 387 *Veratrum grandiflorum* バイケイソウ
Amaryllidaceae ヒガンバナ科
 388 *Narcissus tazetta* var. *chinensis* スイセン*
Iridaceae アヤメ科
 389 *Iris pseudacorus* キショウブ*
Juncaceae イグサ科
 390 *Juncus effusus* var. *decipiens* イ
 391 *Juncus tenuis* クサイ
 392 *Luzula plumosa* var. *macyocarpa* ヌカボシソウ
Commelinaceae ツユクサ科
 393 *Commelina communis* ツユクサ
Gramineae イネ科
 394 *Agrostis alba* コヌカグサ*
 395 *Agrostis scabra* エゾヌカボ
 396 *Alopecurus pratensis* オオスズメノテッポウ*
 397 *Anthoxanthum odoratum* ハルガヤ*
 398 *Arrhenatherum elatius* オオカニツリ*
 399 *Calamagrostis epigeios* ヤマアワ
 400 *Calamagrostis langsдорffii* イワノガリヤス
 401 *Calamagrostis pseudo-phragmites* ホッスガヤ
 402 *Dactylis glomerata* カモガヤ*
 403 *Digitaria ciliaris* メヒシバ
 404 *Digitaria violascens* アキメヒシバ
 405 *Echinochloa crus-galli* イヌビエ
 406 *Elymus repens* シバムギ*
 407 *Festuca arundinacea* オニウシノケグサ*
 408 *Festuca pratensis* ヒロハノウシノケグサ*
 409 *Hierochloa bungeana* コウボウ
 410 *Lolium perenne* ホソムギ*
 411 *Milium effusum* イブキヌカボ
 412 *Miscanthus sacchariflorus* オギ
 413 *Miscanthus sinensis* ススキ
 414 *Panicum bisulcatum* ヌカキビ
 415 *Phalaris arundinacea* クサヨシ
 416 *Phleum pratense* オオアワガエリ*
 417 *Phragmites australis* ヨシ
 418 *Phragmites japonica* ツルヨシ
 419 *Poa annua* スズメノカタビラ
 420 *Poa pratensis* ナガハグサ*
 421 *Sasa nipponica* ミヤコザサ
 422 *Sasa senanensis* クマイザサ
 423 *Setaria faberi* アキノエノコログサ
 424 *Setaria pumilla* キンエノコロ
 425 *Torreyochloa viridis* ハイドジョウツナギ（北海道 R D B 希少種）
Araceae サトイモ科
 426 *Arisaema serratum* マムシグサ
 427 *Lysichiton camtschatcense* ミズバショウ
 428 *Symplocarpus foetidus* var. *latissimus* ザゼンソウ
Typhaceae ガマ科
 429 *Typha latifolia* ガマ
Cyperaceae カヤツリグサ科
 430 *Carex albata* ミノボロスゲ
 431 *Carex blepharicarpa* ショウジョウスゲ
 432 *Carex breviculmis* アオスゲ
 433 *Carex dickinsii* オニスゲ（北海道 R D B 希少種）
 434 *Carex dissitiflora* ミヤマジュズスゲ
 435 *Carex fedia* var. *miyabei* ビロードスゲ
 436 *Carex incisa* カワラスゲ

- 437 *Carex insanae* ヒロバスゲ
 438 *Carex lanceolata* ヒカゲスゲ
 439 *Carex mollicula* ヒメシラスゲ
 440 *Carex pilosa* サッポロスゲ
 441 *Carex rhynchophylla* オオカサスゲ
 442 *Carex stipata* オオカワズスゲ
 443 *Ssirus wichurae* アブラガヤ

Orchidaceae ラン科

- 444 *Cephalanthera longibracteata* ササバギンラン
 445 *Cremastra appendiculata* サイハイラン
 446 *Epipactis papillosa* エゾスズラン
 447 *Gastrodia elata* オニノヤガラ
 448 *Gymnadenia camtschatica* ノビネチドリ
 449 *Spiranthes sinensis* var. *amoena* ネジバナ

注1：種名は、「自然環境保全基礎調査植物目録修正版」（1994年環境庁自然保護局発行）ほかによる。

注2：種名の*は、帰化種（逸出を含む）を示す。

注3：（植栽）は植栽木を表し、（植栽・自生）は植栽木と自生木があることを示す。

（附）

都市緑化植物園

針葉樹園（植栽）

Pinaceae マツ科

- 1 *Abies sachalinensis* トドマツ
 2 *Larix gmelini* var. *japonica* グイマツ
 3 *Picea abies* ヨーロッパトウヒ
 4 *Picea glehnii* アカエゾマツ
 5 *Picea jezoensis* エゾマツ
 6 *Picea pungens* プンゲンストウヒ
 7 *Pinus banksiana* バンクスマツ
 8 *Pinus koraiensis* チョウセンゴヨウ
 9 *Pinus mugo* モンタナマツ
 10 *Pinus nigra* ヨーロッパクロマツ
 11 *Pinus parviflora* var. *pentaphylla* キタゴヨウ
 12 *Pinus rigida* リギダマツ
 13 *Pinus strobes* ストローブマツ
 14 *Pinus sylvestris* ヨーロッパアカマツ

Cupressaceae ヒノキ科

- 15 *Juniperus chinensis* var. *procumbens* ハイビャクシン
 16 *Thuja occidentalis* ニオイヒバ

Taxaceae イチイ科

- 17 *Taxus cuspidate* イチイ

広葉樹園（植栽）

Salicaceae ヤナギ科

- 1 *Populus maximowiczii* ドロノキ

Betulaceae カバノキ科

- 2 *Alnus hirsute* vae. *microphylla* f. *glabrescens* コバノヤマハンノキ

Fagaceae ブナ科

- 3 *Quercus rubra* アカナラ
 4 *Quercus serrata* コナラ

Magnoliaceae モクレン科

- 5 *Magnolia hypoleuca* ホオノキ
 6 *Magnolia praecocissima* var. *borealis* キタコブシ
 7 *Magnolia tomentosa* シデコブシ

Cercidiphyllaceae カツラ科

- 8 *Cercidiphllum japonicum* カツラ

Rosaceae バラ科

- 9 *Malus toringo* ズミ
- 10 *Prunus sargentii* エゾヤマザクラ
- 11 *Sorbus alnifolia* アズキナシ

Leguminosae マメ科

- 12 *Maackia amurensis* var. *buergeri* イヌエンジュ

Aceraceae カエデ科

- 13 *Acer palmatum* var. *matumurae* ヤマモミジ

Hippocastanaceae トチノキ科

- 14 *Aesculus turbinata* トチノキ

Oleaceae モクセイ科

- 15 *Fraxinus japonica* トネリコ

Bignoniaceae ノウゼンカズラ科

- 16 *Catalpa bignonioides* アメリカキササゲ

注1: 「広葉樹園」については、植栽か自生か明らかでないものがある。

ツツジ園 (植栽)

Saxifragaceae ユキノシタ科

- 1 *Hydrangea macrophylla* アジサイ
- 2 *Hydrangea macrophylla* f. *normalis* ガクアジサイ

Rosaceae バラ科

- 3 *Chaenomeles speciosa* ボケ
- 4 *Kerria japonica* ヤマブキ
- 5 *Rosa rugosa* ハマナス
- 6 *Spiraea cantoniensis* コデマリ
- 7 *Spiraea japonica* シモツケ

Celastraceae ニシキギ科

- 8 *Euonymus alatus* ニシキギ

Malvaceae アオイ科

- 9 *Hibiscus syriacus* ムクゲ (品種不明)

Ericaceae ツツジ科

- 10 *Andromeda polifolia* ヒメシャクナゲ
- 11 *Enkianthus perulatus* ドウダンツツジ
- 12 *Rhododendron albrechtii* ムラサキヤシオ
- 13 *Rhododendron brachycarpum* ハクサンシャクナゲ (エリモ系)
- 14 *Rhododendron dauricum* エゾムラサキツツジ
- 15 *Rhododendron hybridum* セイヨウシャクナゲ (品種不明)
- 16 *Rhododendron japonicum* レンゲツツジ
- 17 *Rhododendron japonicum* f. *flavum* キレンゲツツジ
- 18 *Rhododendron kaempferi* ヤマツツジ
- 19 *Rhododendron mucronatum* リュウキュウツツジ
- 20 *Rhododendron scklippenbachii* クロフネツツジ
- 21 *Rhododendron* spp. エクスバリーアザレア (品種不明)
- 22 *Rhododendron yedoense* ヨドガワツツジ

Oleaceae モクセイ科

- 23 *Forsythia suspensa* レンギョウ

Caprifoliaceae スイカズラ科

- 24 *Weigela hortensis* タニウツギ

生垣園 (植栽)

Pinaceae マツ科

- 1 *Larix leptolepis* カラマツ
- 2 *Picea abies* ヨーロッパトウヒ
- 3 *Pinus strobus* ストローブマツ

Cupressaceae ヒノキ科

- 4 *Thuja occidentalis* ニオイヒバ
- 5 *Thuja occidentalis* "sunkist" サンキスト

Taxaceae イチイ科

- 6 *Taxus cuspidata* イチイ

Cercidiphyllaceae カツラ科

- 7 *Cercidiphllum japonicum* カツラ
 Berberidaceae メギ科
 8 *Berberis thunbergii* メギ (品種不明)
 Haamamelidaceae マンサク科
 9 *Corylopsis spicata* トサミズキ
 Saxifragaceae ユキノシタ科
 10 *Deutzia crenata* ウツギ
 Rosaceae バラ科
 11 *Malus baccata* var. *mandshurica* エゾノコリンゴ
 Celastraceae ニシキギ科
 12 *Euonymus alatus* ニシキギ
 Malvaceae アオイ科
 13 *Hibiscus syriacus* ムクゲ (品種不明)
 Elaeagnaceae グミ科
 14 *Elaeagnus umbellata* アキグミ
 Oleaceae モクセイ科
 15 *Ligustrum obtusifolium* イボタノキ
 Caprifoliaceae スイカズラ科
 16 *Viburnum opulus* var. *calvescens* カンボク

ロックガーデン(植栽)

- Ericaceae ツツジ科
 1 *Empetrum nigrum* var. *japonicum* ガンコウラン
 2 *Erica* spp エリカ (品種不明)
 3 *Gaultheria miqueliana* シラタマノキ
 4 *Ledum palustre* var. *diversipilosum* イソツツジ
 5 *Phyllodoce caerulea* エゾノツガザクラ
 6 *Vaccinium vitis-idaea* コケモモ

園路・芝生(植栽, 宿根草を含む)

- Ginkgoaceae イチョウ科
 1 *Ginkgo biloba* イチョウ
 Taxaceae イチイ科
 2 *Taxus cuspidate* イチイ
 Polygonaceae タデ科
 3 *Polygonum affine* ポリゴナム (宿根草)
 Cercidiphyllaceae カツラ科
 4 *Cercidiphllum japonicum* カツラ
 Saxifragaceae ユキノシタ科
 5 *Heuchera sawguinea* ツボサンゴ (宿根草)
 Rosaceae バラ科
 6 *Prunus sargentii* エゾヤマザクラ
 Aceraceae カエデ科
 7 *Acer japonicum* ハウチワカエデ
 8 *Acer mono* イタヤカエデ
 9 *Acer palmatum* var. *amoenum* オオモミジ
 10 *Acer palmatum* var. *matumurae* ヤマモミジ
 Onagraceae アカバナ科
 11 *Gaura lindheimeri* ガウラ (宿根草)
 Primulaceae サクラソウ科
 12 *Lysimachia nummularia* リシマキア (宿根草)
 Apocynaceae キョウチクトウ科
 13 *Vinca major* ビンカ・マジョール
 14 *Vinca minor* ビンカ・ミノール
 Labiatae シソ科
 15 *Ajuga reptans* アジュガ (宿根草)
 16 *Physostegia virginiana* カクトラノオ (宿根草)
 17 *Thymus quinquecostatus* イブキジャコウソウ
 Iridaceae アヤメ科
 18 *Iris gracilipes* ヒメシャガ (宿根草)

Orchidaceae ラン科

- 19 *Liriope platyphylla* cv. *Variegata* フイリヤブラン(宿根草)

緑の相談所周辺(植栽)

Pinaceae マツ科

- 1 *Picea glehnii* アカエゾマツ
2 *Picea pungens* プンゲンストウヒ
3 *Pinus banksiana* バンクスマツ
4 *Pinus mugo* モンタナマツ

Cupressaceae ヒノキ科

- 5 *Chamaecyparis pisifera* var. *pulmosa* ヒヨクヒバ
6 *Chamaecyparis pisifera* var. *pulmosa* f. *aurea* オオゴンシノブヒバ
7 *Juniperus chinensis* var. *procumbens* ハイビャクシン
8 *Thuja occidentalis* ニオイヒバ

Taxaceae イチイ科

- 9 *Taxus cuspidate* イチイ

Betulaceae カバノキ科

- 10 *Betula platyphylla* var. *japonica* シラカンバ

Fagaceae ブナ科

- 11 *Quercus dentate* カシワ

Ulmaceae ニレ科

- 12 *Ulmus japonica* ハルニレ

Cercidiphyllaceae カツラ科

- 13 *Cercidiphllum japonicum* カツラ

Rosaceae バラ科

- 14 *Crataegus jazana* エゾサンザシ
15 *Prunus salisina* スモモ
16 *Prunus sargentii* エゾヤマザクラ
17 *Rosa rugosa* ハマナス
18 *Sorbus commixta* ナナカマド

Leguminosae マメ科

- 19 *Laburnum anagyroides* キングサリ
20 *Maackia amurensis* var. *buergeri* イヌエンジュ
21 *Wisteria floribunda* フジ

Aceraceae カエデ科

- 22 *Acer japonicum* ハウチワカエデ
23 *Acer mono* イタヤカエデ
24 *Acer mono* var. *mayrii* アカイタヤ
25 *Acer palmatum* var. *matumurae* ヤマモミジ

Tiliaceae シナノキ科

- 26 *Tilia maximowicziana* オオバボダイジュ

Oleaceae モクセイ科

- 27 *Syringa vulgaris* ムラサキハシドイ

Ericaceae ツツジ科

- 28 *Enkianthus perulatus* ドウダンツツジ
29 *Rhododendron dauricum* エゾムラサキツツジ
30 *Rhododendron japonicum* レンゲツツジ
31 *Rhododendron hybridum* セイヨウシャクナゲ(品種不明)

注1: 「都市緑化植物園」については植栽した樹木を対象に記録(宿根草の一部を含む)した。

注2: 「都市緑化植物園」内の自生木は、「神楽岡公園とその周辺の植物目録」にまとめた。

注3: ポット植, 花壇のものは含まない。

参考文献

環境庁自然保護局編 1994 「自然環境保全基準調査 植物目録」 修正版

建設省河川局監修 1995 「河川川辺の国勢調査生物種目録」 リバーフロント

- 環境庁編 2000 改定「日本の絶滅のある野生生物」 植物
- 北海道編 2001 「北海道の稀少野生生物」北海道レッドデータブック 北海道
- 旭川叢書(第4巻) 1970 「北海道の植物」
- 矢原徹一監修 2003 「レッドデータプランツ」 山と溪谷社
- 林 弥栄編 1989 「日本の樹木」 山と溪谷社
- 鈴木基夫・横井政人監修 1998 「園芸植物」 山と溪谷社
- 安藤敏夫・小笠原 亮 2007 「日本花名鑑2」 アボック社
- 宮部金吾・工藤祐舜著 須崎忠助画 1992 普及版「北海道主要樹木図譜」北海道大学図書刊行会
- 佐竹義帆ほか編 1981?1982 「日本の野生植物 草本」Ⅰ～Ⅲ 平凡社
- 滝田謙譲 2001 「北海道植物図譜」 カトウ書館
- 佐藤孝夫 2004 新版「北海道樹木図鑑」 亜璃西社
- 鯨島淳一郎・辻井達一・梅沢俊 1998 新版「北海道の花」 北海道大学図書刊行会
- 辻井達一・梅沢俊・佐藤孝夫 1997 新版「北海道の樹」 北海道大学図書刊行会
- 岩槻邦夫編 1992 「日本の野生植物」シダ 平凡社
- 長田武正 1989 「日本イネ科植物図譜」 平凡社
- 桑原義晴 2008 「日本イネ科植物図譜」 全国農村教育協会
- 秋山茂雄 1955 「極東亜産スゲ属植物図譜」 北海道大学
- 吉川純幹 1957～1960 「日本スゲ属植物図譜」Ⅰ～Ⅲ 北陸植物の会
- 星野卓二・正木智子 2002 「岡山県スゲ属植物図鑑」 山陽新聞社
- 星野卓二・正木智子 2003 「岡山県カヤツリグサ科植物図鑑」 山陽新聞社
- 勝山輝男 2005 「日本のスゲ」 文一総合出版
- 谷城勝弘 2007 「カヤツリグサ科入門」 全国農村教育協会
- 清水建美編 2003 「日本の帰化植物」 平凡社
- 旭川帰化植物研究会 2008 「旭川の帰化植物」第34号
- 斉藤新一郎 2001 「ヤナギ類」その見分け方と使い方 社団法人北海道治山協会
- 五十嵐 博 2000 「北海道帰化植物便覧」 北海道野生植物研究所
- 高柳昭男 1962 「旭川市神楽岡公園及びその附近の植物予報」 旭川市郷土博物館
- 高柳昭男 1999 「旭川市神楽岡公園の植物」 旭川市博物館
- 成田一芳・塩田惇・鈴木絃一 2004 「旭川市周辺における川辺の植生調査について」
(第1報)ー忠別川ー 旭川市青少年科学館報vo1.2

植物調査に参加した「旭川みどり21の会」会員

青田盾彦, 伊藤令子, 池野利明, 浦島 寛, 大市三八子, 川上之子, 木村悦子, 木樽ちあき,
芝山一雄, 谷口信一, 平田孝則, 伏見佳紀, 舟橋 健, 法邑幸一, 堀内重夫, 政二君子,
松沢 茂, 松田利一, 松田章子