

# 東京大学秩父演習林の植物相

五十嵐勇治\*・岩田豊太郎\*\*

The Flora of University Forest in Chichibu, the University of Tokyo

Yuji IGARASHI\* and Toyotarou IWATA\*\*

## 1. はじめに

日本の温帯（冷温帯）地域における教育試験研究施設として、1916年に設置された東京大学大学院農学生命科学研究科附属演習林秩父演習林（以下、秩父演習林）には、多種多様な植物が豊富に生育している。秩父演習林における植物相については、昭和3年（1928）～昭和5年（1930）にかけて調査した猪熊<sup>1)</sup>の木本相の報告があるが、調査区域が秩父演習林内に限られたものではなく、十文字峠、甲信武岳、雁坂峠などの秩父演習林周辺を含む地域であった。また、調査から70年以上が経過し、秩父演習林の林相別面積も当時の原生林3,800ha、炭焼きなどの伐採跡地2,200ha、人工林（僅か）から、原生林1,900ha、二次林3,100ha、スギ、ヒノキを中心とした人工林760haに推移しており、さらに、国道140号の開通、林道及び作業道の発達に伴い、秩父演習林内の森林環境は当初に比べ大きく変化している。今回、シダ類、草本相を含む秩父演習林の維管束植物について、1998年から2004年にかけて調査したので、報告する。

なお、本報告における、科名と配列及び学名は、シダ植物は「日本の野生植物シダ」<sup>2)</sup>に、顯花植物は「日本の野生植物 I, II, III」<sup>3), 4), 5)</sup>及び「日本の野生植物木本 I, II」<sup>6), 7)</sup>に、帰化植物は「日本の帰化植物」<sup>8)</sup>によった。また、調査中に収集した植物標本は一部を除き、秩父演習林に所蔵した。

調査に際し、固有種及び出現頻度の少ない種に関する情報を寄せて頂いた、秩父演習林の職員には、深くお礼申し上げる。

\* 東京大学大学院農学生命科学研究科附属演習林秩父演習林

University Forest in Chichibu, The University Forests, Graduate School of Agricultural and Life Sciences,  
The University of Tokyo.

\*\* 日本シダ学会会員

A member of Japan Pteridological Society

## 2. 調査地域の概況

### (1) 位置、地形、地質

調査地域は秩父演習林の柄本及び大血川管内（以下、管内）であり、面積が5,817haである。位置は関東山地のほぼ中央部荒川源流域にあり、荒川、笛吹川、千曲川三川の分水嶺甲武信岳（2,475m）を盟主とする奥秩父連峰の2,000mクラスの山々に囲まれている。地形は荒川の本・支流が深く浸食し、両岸に迫ったV字谷を形成したため、斜面中・上部に緩斜面もあるが、下部は概して急峻で全体的には壯年期の山岳地形である。地質は、大部分が四万十帯の大滝群層の中生層からなり、主に千枚岩、粘板岩、チャート、砂岩から構成されている。また、大血川地区と柄本地区のモミ谷付近と井戸沢付近を結ぶ白泰断層の北側は、砂岩、粘板岩、輝緑凝灰岩を主体とする秩父帯の中・古生層に属している。

### (2) 気象

気候は、8月あるいは9月に最も雨が多く、冬期間寡雪の典型的な太平洋型気候である。柄本気象観測所（標高770m）の最近10年間の気象状況は、最暖月（8月）と最寒月（1月）の平均気温がそれぞれ22.2°Cと-0.2°Cであり、年平均気温は10.7°Cである。平均年降水量は1294.0mmであるが、台風による降雨の有無により、年変動は大きい。積雪も同様に年により変動が大きく、平年は20cm～30cmの間である。

## 3. 調査の時期および方法

調査は1998年～2004年までの春から秋に実施した。1998年～2002年の5年間は、各種試験地調査、境界調査、育林作業、林内巡視などの目的で入林した際に同時に行った。2003年～2004年の2年間は全域をなるべく網羅できるよう調査ルートを設定し、重点的に調査した。この2年間ににおける時期及び調査ルートは表-1、図-1のとおりである。調査は植物相の把握を目的として行い、出現種の確認と調査時点における未採集種の標本を採集した。

表-1 2003-2004年の調査時期

2003年	6/6, 6/28, 7/27, 8/24, 8/31, 9/7, 9/26, 10/5, 10/18
2004年	4/29, 5/11, 5/17, 5/30, 6/9, 6/22, 7/4, 7/24, 8/5, 8/19, 9/5, 9/24, 10/10, 10/26

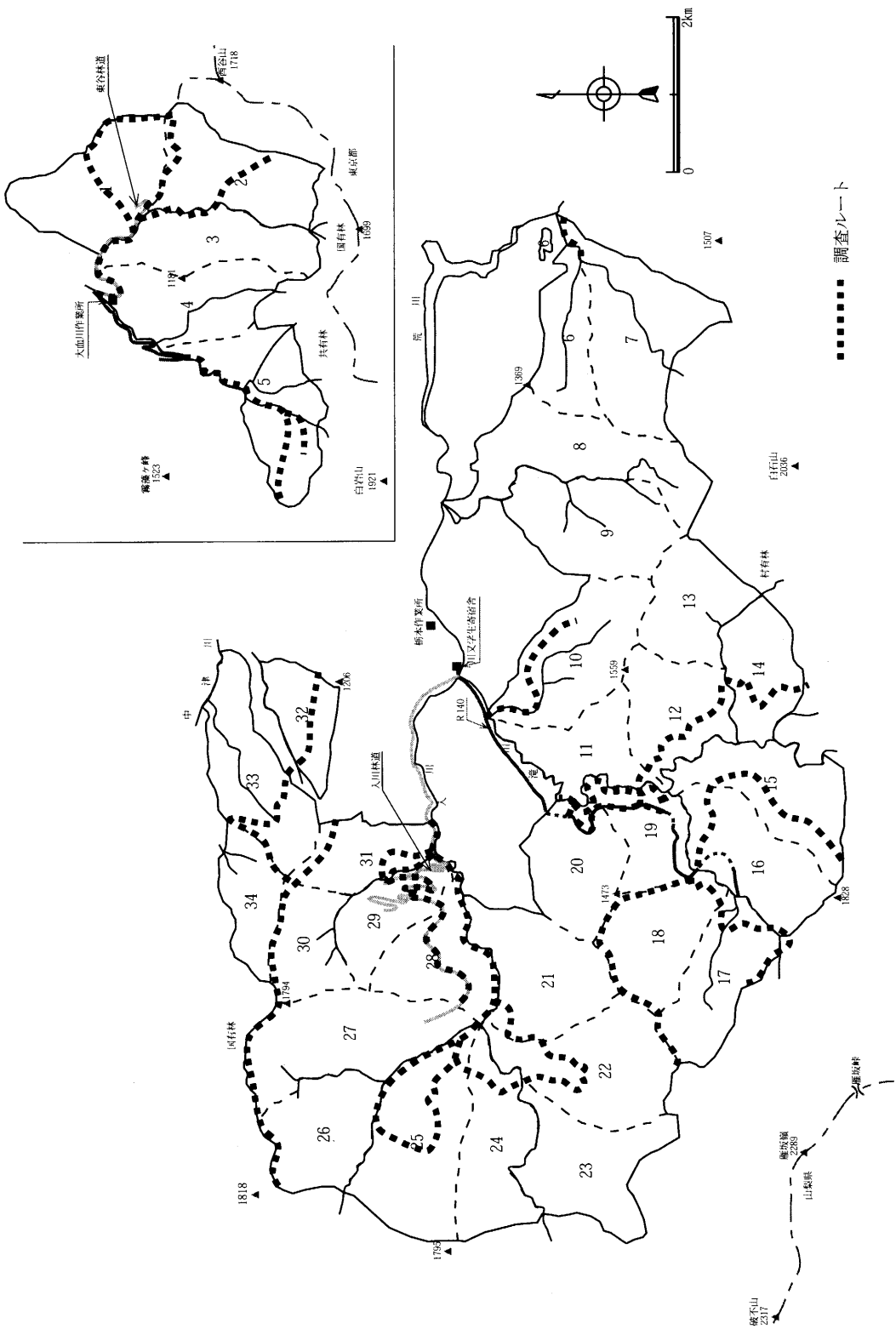


図-1 2003-2004年の調査ルート

## 4. 調 査 結 果

### (1) 植物相の概要

秩父演習林の最も標高の低い地点は、7林班和名倉沢付近の530m、最も標高の高い地点は、17林班ダルマ坂付近の1985mであり、幅広い標高差をカバーすることから、垂直分布では、山地帯と亜高山帯の二つの森林帯に含まれる。この森林帯に形成する主な極相林は、山地帯ではブナ林、シオジ林、ツガ林、ヒノキ林であり、亜高山帯ではコメツガ林である。この他に遷移段階である二次林に、ミズナラ林などがある。

このような多様な植生に富んでいる管内で確認された植物は、シダ植物106種類、裸子植物21種類、双子葉植物離弁花類408種類、双子葉植物合弁花類228種類、単子葉植物153種類、計916種類であった。

### (2) 各地域の植物相

#### 1) ブナ林

山腹斜面の適潤な立地に発達する。ブナは標高1200-1600mの土壤の発達した山腹や広い尾根筋に発達するが、北斜面のやや急斜面で土壤の生成が悪い所にはイヌブナが多くなる。標高が高くなるとコメツガ、ダケカンバなどと混生し、逆に低くなるとミズメ、ミズナラなどとの混生が多くなる。亜高木層には、アワブキ、ナツツバキ、ハウチワカエデ、コミネカエデ、ウリハダカエデ、オオカメノキ、ヒロハツリバナなど、低木層にはスズタケが密生する。草本層は少なく、登山道沿いにマイヅルソウ、ヤマトユキザサ、コウモリソウ、オクモミジハグマ、ミヤマガンクビソウ、ミヤマタニタデ、タチツボスミレ、ギンリョウソウ、オシダ、シノブカグマ、シシガシラなどが見られる。ブナ、イヌブナ、シナノキ、ミズナラの直径0.5-1.5mの巨木の樹幹には、ヤシャビシャクが着生している。

#### 2) シオジ林

入川及び滝川の上流部、標高1500m以下渓流沿いの斜面や凹地形に発達する。高木層には、シオジの他にサワグルミ、カツラ、トチノキ、ホソエカエデ、オニイタヤなど、亜高木層にはチドリノキ、アサノハカエデ、サワシバ、フサザクラ、オオバアサガラなど、低木層にはタマアジサイ、ヤマアジサイ、ヒメウツギ、ダンコウバイ、クロモジなど、草本層にはハシリドコロ、ウワバミソウ、サンヨウブシ、フタバアオイ、モミジガサ、ツリフネソウ、クサコアカソ、ミヤマクマワラビ、オシダ、ミヤマシダ、ヤマイヌワラビ、ハクモウイノデ、ジュウモンジシダなど、広い葉を持つ草本が多種類みられる。渓流の湿った岩壁にはイワヒバ、ホソバコケシノブ、コウヤコケシノブ、フジシダ、イワイタチシダ、イワタバコ、イワギボウシ、タマガワホトトギス、ダイモンジソウ、ジンジソウなどが生育している。シオジ、サワグルミ、カツラ、オニイタヤ、トチノキなどの巨木の樹幹にはホテイシダ、シノブ、ビロードシダ、ミヤマノキシノブなどのシ

ダ植物が着生している。また、サルナシ、マタタビ、マツブサ、ツルウメモドキ、イワガラミ、ツルアジサイなどの蔓植物が樹木に絡みつき繁茂している。

### 3) ツガ林

尾根筋の乾性な立地に発達する。高木層には、ツガの他にモミも多く見られる。亜高木層にはリョウブ、アカシデ、コハウチワカエデ、コミネカエデ、アオハダなど、低木層にはアセビ、ミツバツツジ、チヂブドウダンなどが生育し、草本層にコカンスゲ、カンスゲ、ヒナスゲ、ミヤマイタチシダ、キッコウハグマ、イワウチワなどが生育している。

### 4) ヒノキ林

渓谷沿いの急峻な尾根や冷湿な高地の尾根に発達するが面積は小さい。低木層にアズマシャクナゲ、アブラツツジ、コヨウラクツツジなどが密生している。草本は少なく岩上にコカンスゲ、ヒナスゲ、オサシダなどが生育している。

### 5) コメツガ林

標高1600m以上の尾根筋や北斜面に広く分布している。高木層はコメツガが優占し、イラモミ、トウヒ、ダケカンバなどと混生する。亜高木層はミネカエデ、ハウチワカエデ、オガラバナ、テツカエデ、ナナカマド、ネコシデなど、低木層にはサラサドウダン、トウゴクミツバツツジ、コヨウラクツツジ、ウスノキ、キバナウツギなど、草本層ではホソバトウゲシバ、シノブカグマ、オシダ、シラネワラビ、ホソイノデ、イワシロイノデ、ウスゲミヤマシケシダ、ミヤマシダ、カニコウモリ、ヤマタイミンガサ、サラシナショウマ、バイカオウレン、マイヅルソウ、ツバメオモト、タケシマラン、イチヨウランなどが生育している。

### 6) ミズナラ林

標高1400m以下の土壤の発達した尾根筋にみられる二次林で高木層はミズナラが優占し、クリ、ウワミズザクラ、オオヤマザクラ、ヤシャブシ、クマシデ、イヌシデ、ミズキ、ナツツバキ、ホオノキなどと混生する。亜高木層には、リョウブ、アオハダ、ヤマボウシ、コハウチワカエデ、オオモミジ、ウラゲエンコウカエデ、ネジキなど、低木層はヤマツツジ、アセビ、オトコヨウゾメ、クロモジなど、草本層はオクモミジハグマ、フクオウソウ、シロヨメナ、タガネソウ、チゴユリなどが生育している。

### 7) 国道140号及び林道沿い

国道140号線は昭和42年（1967）に工事を開始し、平成9年（1997）完了、翌10年（1998）に開通した。入川林道は昭和44年（1969）工事開始、平成9年（1997）工事終了である。また、東谷林道は昭和35年（1960）工事開始、昭和39年（1964）に一時中断したが、平成10年（1998）から再開、現在も延長工事を計画中である。これらの開発に伴い、木本ではハリエンジュ、フサフジウツギなど、草本ではエゾノギシギシ、オランダミミナグサ、ハコベ、シロツメクサ、ブタクサ、ヒメムカシヨモギ、ハルジオン、ヒメジョオン、セイヨウタンポポ、オニウシノケグサなどの帰

化植物が多く見られ、今後も増加することが予想される。この他に人家周辺で多く見られるイタドリ、ゲンノショウコ、オニタビラコ、ナズナ、ヤブヘビイチゴ、ヒゴクサ、アシボソ、ススキなど、いわゆる人里植物が生育している。また、東谷林道周辺には、暖地性の植物であるベニシダ、オオバノイノモトソウ、ヤブソテツ、イヌガヤ、ツルミヤマシキミ、ムラサキニガナ、カヤランなどが生育している。

### (3) 分布上特記すべき植物

#### 1) ヤマクラマゴケ *Selaginella tama-montana* Serizawa

常緑性の草本で、関東地方の石灰岩上に固有で、埼玉県では秩父地域の石灰岩上にまれに生える。

#### 2) チチブホラゴケ *Crepidomanes schmidianum* (Zenker ex Tasch.) K Iwats.

常緑性の小型のシダで、東北南部から九州中部まで分布し、林下の岩上や樹幹などに着生し、時に地上にも生じる。湿った場所に多く、乾燥にも耐える。

#### 3) チチブミネバリ *Betula chichibuensis* Hara

石灰岩地帯に自生する落葉小高木。秩父山地で初めて採取され名付けられた。葉は卵状橢円形で側脈は14~18対で不揃いの鋸歯があり、下面脈状に白毛が密生する。埼玉県以外では岩手県、群馬県、東京都下に分布する。

#### 4) ウメウツギ *Deutzia uniflora* Shirai

秩父、奥多摩、丹沢、御坂山地に分布する落葉低木。谷間のチャート、砂岩、石灰岩などの岩上に生育する。明治23年大滝村三峰山で白井光太郎博士が発見し新種として記載。4~5月、前年に伸びた枝の側枝にウメに似た花を咲かせる。

#### 5) チシマネコノメソウ *Chrysosplenium kamtschaticum* Fisch. ex Seringe

本州の近畿地方より北の日本海側や北海道に分布。亜高山帯の谷間に生える多年草で、花の時に根出葉が4~5枚ロゼット状に残る。

#### 6) ハクロバイ *Potentilla fruticosa* L. var. *leucantha* Makino

本州の中部亜高山帯の石灰岩地に生える落葉低木。分布は本州中部、南アルプス、近畿、四国である。葉は互生し小葉3または5枚の奇数羽状複葉。小葉は長橢円形で全縁、無毛。

#### 7) チョウセンナンニワズ *Daphne pseudo-mezereum* A. Gray var. *koreana* (Nakai) Hamaya

埼玉県では、低山と亜高山の石灰岩に分布し、岩場や林の中に生え、ごくまれに見られる。冬は葉がなく、夏に落葉しない。

#### 8) シコクスミレ *Viola shikokiana* Makino

関東から西の太平洋側に不連続に分布。秩父山地が分布の北限。谷間の林下に生える多年草で花期は4~5月。

#### 9) イワニンジン *Angelica hakonensis* Maxim.

本州中部の山地岩場に生える多年草。茎は直立し、高さ60~120cmで細毛がある。葉は2~3回羽状複葉で、葉柄基部は長い鞘になる。8~9月頃に枝先に花序を出し、淡黄緑色の細い花をつける。

10) イワナンテン *Leucothoe keiskei* Miq.

栃木県から和歌山県の太平洋側に点々と分布する。山地谷川の湿った岩に垂れ下がる常緑低木。葉は厚く卵形で先が尾状に尖り、長さ5~8cm。

11) ハコネコメツツジ *Tsusiphyllum tanakae* Maxim

伊豆半島、伊豆諸島、箱根、三ツ峠、秩父山系に分布。群馬県上野村天丸山が北限。フォッサマグナ要素のコメツツジに似るが、花の筒の部分が長く、花冠外部と花糸中ほどに開出する毛があり、薬が縦に裂け開く。

12) クモイコザクラ *Primula reinii* Franch. et Savat. var. *kitadakensis* (Hara) Ohwi

高山の明るい岩場に生育する多年草。葉はほぼ円形で長い葉柄があり、両面に白くて長い軟毛がある。6月に紫紅色で径18~22mmの花を1~3個、花茎の先に咲かせる。

#### (4) まとめ

管内で確認された植物は、シダ植物106種類、裸子植物21種類、双子葉植物離弁花類408種類、双子葉植物合弁花類228種類、单子葉植物153種類、計916種類であった。このうち希少種は、環境庁レッドデータブック植物編（2000）<sup>10)</sup>に掲載されているものが11種類、埼玉県レッドデータブック植物編（1998）<sup>11)</sup>が111種類であった。また、1998年版埼玉県植物誌<sup>9)</sup>に未記載である、ウチワダイモンジソウ、オオクマヤナギの分布を確認した。

今回の調査により、山地帯、亜高山帯の二つの森林帯には、シオジ、ツガ、ヒノキ、ブナのそれぞれが優占する森林が発達し、その場所の環境に適応した様々な植物が認められた。さらに、国道や林道沿いでは、開発に伴い多くの帰化植物や人里植物を確認できたことから、全体としては種の多様性が保たれていると考える。しかし、近年のニホンジカによると思われる、樹木への剥皮被害や林床植物の食害などが、大きな問題となっており、筆者らも調査中に多くの食痕や生活痕を確認した。今後、種の多様性を保持するためにも、また、環境保全の点からも、これらの問題を解決することは重要であると考える。

## 5. 植 物 目 錄

本目録は、1998年から2004年までに、筆者らが管内で確認した維管束植物である。一部を除いて植物標本を採集し、秩父演習林に保管している。環境庁レッドデータブック植物編（2000）及び埼玉県レッドデータブック植物編（1998）に掲載されている希少種について、それぞれの略称を（環）、（埼）とし、続いてそのカテゴリーを和名の後に記した。

PTERIDOPHYTA シダ植物門  
Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科

<i>Lycopodium chinense</i> Christ		ヒメスギラン
<i>L. clavatum</i> L.		ヒカゲノカズラ
<i>L. cryptomerinum</i> Maxim. (埼)絶滅危惧 I A類		スギラン
<i>L. serratum</i> Thunb.		トウゲシバ
<i>L. serratum</i> Thunb. var. <i>serratum</i>		ホソバトウゲシバ
<i>Selaginella tama-montana</i> Serizawa	Selaginellaceae イワヒバ科	ヤマクラマゴケ
<i>S. tamariscina</i> (Beauv.) Spring		イワヒバ
<i>Equisetum arvense</i> L.	Equisetaceae トクサ科	スギナ
<i>Botrychium nipponicum</i> Makino	Ophioglossaceae ハナヤスリ科	アカハナワラビ
<i>B. ternatum</i> (Thunb.) Sw.		フユノハナワラビ
<i>B. virginianum</i> (L.) Sw.		ナツノハナワラビ
<i>Osmunda japonica</i> Thunb.	Osmundaceae ゼンマイ科	ゼンマイ
<i>Crepidomanes minutum</i> (Bl.) K. Iwats.	Hymenophyllaceae コケシノブ科	ウチワゴケ
<i>C. schmidtianum</i> (Zenker ex Tasch.) K Iwats.		チチブホラゴケ
<i>Hymenophyllum barbatum</i> (v.d.B.) Baker		コウヤコケシノブ
<i>H. polyanthos</i> (Sw.) Sw.		ホソバコケシノブ
<i>H. wrightii</i> van den Bosch	Dennstaedtiaceae コバノイシカグマ科	コケシノブ
<i>Dennstaedtia hirsuta</i> (Sw.) Mett. ex Miq.		イヌシダ
<i>D. wilfordii</i> (Moore) Christ		オウレンシダ
<i>Monachosorum maximowiczii</i> (Bak.) Hayata (埼)地域個体群		フジシダ
<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn var. <i>latiusculum</i> (Desv.) Underw. ex Hell.	Davalliaceae シノブ科	ワラビ
<i>Davallia mariesii</i> Moore ex Baker	Parkeriaceae ホウライシダ科	シノブ
<i>Adiantum monochlamys</i> Eaton		ハコネシダ
<i>A. pedatum</i> L.		クジャクシダ
<i>Coniogramme intermedia</i> Hieron.		イワガネゼンマイ
<i>C. intermedia</i> Hieron. f. <i>nosei</i> Kurata		チチブイワガネ
<i>C. intermedia</i> Hieron. f. <i>villosa</i> (Ching) Kurata		ウラゲイワガネ
<i>C. japonica</i> (Thunb.) Diels		イワガネソウ
<i>Pleurosoriopsis makinoi</i> (Maxim. ex Makino) Fomin	Pteridaceae イノモトソウ科	カラクサシダ
<i>Pteris cretica</i> L.	Aspleniacae チヤセンシダ科	オオバノイノモトソウ
<i>Asplenium capillipes</i> Makino (埼)絶滅危惧 I A類		ヒメイワトロノオ
<i>A. incisum</i> Thunb.		トラノオシダ
<i>A. ruta-muraria</i> L. (埼)絶滅危惧 I A類		イチョウシダ
<i>A. ruprechtii</i> Kurata		クモノスシダ
<i>A. sarelii</i> Hook.		コバノヒキシダ
<i>A. tenuicaule</i> Hayata	Blechnaceae シシガシラ科	イワトロノオ
<i>Blechnum amabile</i> Makino		オサシダ
<i>B. niponicum</i> (Kunze) Makino		シンガシラ
<i>Arachniodes borealis</i> Serizawa	Dryopteridaceae オシダ科	ホソバナライシダ
<i>A. mutica</i> (Fr. et Sav.) Ohwi		シノブカグマ
<i>Cyrtomium fortunei</i> J. Sm.		ヤブソテツ
<i>C. fortunei</i> J. Sm. var. <i>clivicola</i> (Makino) Tagawa		ヤマヤブソテツ

<i>Dryopteris bissetiana</i> (Bak.) C. Chr.	ヤマイタチシダ
<i>D. chinensis</i> (Bak.) Koidz.	ミサキカグマ
<i>D. crassirhizoma</i> Nakai	オシダ
<i>D. erythrosora</i> (Eaton) O. Ktze.	ベニシダ
<i>D. expansa</i> (Pr.) Fr.-Jenkins et Jermy	シラネワラビ
<i>D. lacera</i> (Thunb.) O. Ktze.	クマワラビ
<i>D. maximowiczii</i> (Bak.) O. Ktze.	ナンタイシダ
<i>D. monticola</i> (Makino) C. Chr.	ミヤマベニシダ
<i>D. polylepis</i> (Fr. et Sav.) C. Chr.	ミヤマクマワラビ
<i>D. sabaei</i> (Fr. et Sav.) C. Chr.	ミヤマイタチシダ
<i>D. sacrosancta</i> Koidz.	ヒメイタチシダ
<i>D. saxifraga</i> H. Ito	イワイタチシダ
<i>D. uniformis</i> (Makino) Makino	オクマワラビ
<i>D. × tokudai</i> Sugimoto	クマオシダ
<i>Polystichum braunii</i> (Spenn.) Fee	ホソイノデ
<i>P. craspedosorum</i> (Maxim.) Diels	ツルデンダ
<i>P. ohmurae</i> Kurata	トヨグチイノデ
<i>P. ovato-paleaceum</i> (Kodama) Kurata	ツヤナシイノデ
<i>P. ovato-paleaceum</i> (Kodama) Kurata var. <i>coraiense</i> (Christ) Kurata	イワシロイノデ
<i>P. tripterion</i> (Kunze) Presl	ジュウモンジシダ
<i>P. × titibuense</i> Kurata	チチブイノデ

## Thelypteridaceae ヒメシダ科

<i>Thelypteris decursive-pinnata</i> (van Hall) Ching	ゲジゲジシダ
<i>T. japonica</i> (Bak.) Ching	ハリガネワラビ
<i>T. japonica</i> (Bak.) Ching var. <i>glabrata</i> Ching	コウライヤワラシダ
<i>T. japonica</i> (Bak.) Ching var. <i>musashiensis</i> Hiyama	アオハリガネワラビ
<i>T. laxa</i> (Fr. et Savat.) Ching	ヤワラシダ
<i>T. nipponica</i> (Fr. et Savat.) Ching (埼)情報不足	ニッコウシダ
<i>T. nipponica</i> (Fr. et Savat.) Ching var. <i>borealis</i> (Hara) Hara	メニッコウシダ
<i>T. phegopteris</i> (L.) Slosson ex. Rydb.	ミヤマワラビ

## Woodsiaceae イワデンダ科

<i>Athyrium nikkoense</i> Makino (埼)絶滅危惧 I A類	イワイヌワラビ
<i>A. niponicum</i> (Mett.) Hance	イヌワラビ
<i>A. niponicum</i> (Mett.) Hance f. <i>metallicum</i> (Makino) Honda	ニシキンド
<i>A. pinetorum</i> Tagawa	タカネサトメシダ
<i>A. vidalii</i> (Fr. et Sav.) Nakai	ヤマイヌワラビ
<i>A. yokoscense</i> (Fr. et Sav.) Christ	ヘビノネゴザ
<i>Cornopteris crenulatoserrulata</i> (Makino) Nakai	イッポンワラビ
<i>Cystopteris sudetica</i> A. Br. et Milde	ヤマヒメワラビ
<i>Deparia coniliifera</i> (Fr. et Sav.) M. Kato	ホソバシケシダ
<i>D. coniliifera</i> × <i>japonica</i>	オオホソバシケシダ
<i>D. pseudoconiliifera</i> (Serizawa) Serizawa	フモトシケシダ
<i>D. pycnosora</i> (Christ) M. Kato var. <i>albosquamata</i> M. Kato	ハクモウイノデ
<i>D. pycnosora</i> (Christ) M. Kato var. <i>mucilaginosa</i> M. Kato	ウスケミヤマシケシダ
<i>Diplazium mesosorum</i> (Makino) Koidz.	ヌリワラビ
<i>D. sibiricum</i> (Turcz. ex Kunze) Kurata var. <i>glabrum</i> (Tagawa) Kurata	ミヤマシダ
<i>D. sibiricum</i> var. <i>glabrum</i> × <i>squamigerum</i>	ミヤマキヨタキシダ
<i>D. squamigerum</i> (Mett.) Matsum.	キヨタキシダ
<i>Gymnocarpium jessoense</i> (Koidz.) Koidz. (埼)絶滅危惧 I B類	イワウサギシダ
<i>G. oyamense</i> (Bak.) Ching (埼)絶滅危惧 I B類	エビラシダ
<i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Todaro	クサソテツ
<i>Onoclea orientalis</i> (Hook.) Hook.	イヌガンソク
<i>Woodsia glabella</i> R. Br. ex Rich.	トガクシデンダ
<i>W. manchuriensis</i> Hook.	フクロシダ
<i>W. polystichoides</i> Eaton	イワデンダ

## Polypodiaceae ウラボシ科

<i>Crypsinus hastatus</i> (Thunb.) Copel.	ミツデウラボシ
<i>C. veitchii</i> (Bak.) Copel.	ミヤマウラボシ
<i>Lepisorus angustatus</i> Ching	ナガオノキシノブ
<i>L. annuifrons</i> (Makino) Ching (埼)絶滅危惧 I B類	ホテイシダ
<i>L. onoei</i> (Fr. et Sav.) Ching	ヒメキシノブ
<i>L. thunbergianus</i> (Kaulf.) Ching	ノキシノブ
<i>L. ussuriensis</i> (Regel et Maack) Ching var. <i>distans</i> (Makino) Tagawa	ミヤマノキシノブ
<i>Loxogramme duclouxii</i> Christ (埼)絶滅危惧 I A類	サジラン
<i>L. graminoides</i> (Bak.) C. Chr. (埼)絶滅危惧 I A類	ヒメサジラン
<i>Polyodium fauriei</i> Christ (埼)絶滅危惧 I A類	オシャグジデンダ
<i>Pyrrosia linearifolia</i> (Hook.) Ching	ビロードシダ

SPERMATOPHYTA 種子植物門  
GIMNOSPERMAE 裸子植物亜門  
Pinaceae マツ科

<i>Abies firma</i> Sieb. et Zucc.	モミ
<i>A. homolepis</i> Sieb. et Zucc.	ウラジロモミ
<i>A. veitchii</i> Lindley	シラビソ
<i>Larix kaempferi</i> (Lamb.) Carriere	カラマツ
<i>Picea bicolor</i> (Maxim.) Mayr (埼)絶滅危惧 I B類	イラモミ
<i>P. jezoensis</i> (Sieb. et Zucc.) Carriere var. <i>hondoensis</i> (Mayr) Rehder	トウヒ
<i>P. polita</i> (Sieb. et Zucc.) Carriere	ハリモミ
<i>Pinus densiflora</i> Sieb. et Zucc.	アカマツ
<i>P. koraiensis</i> Sieb. et Zucc. (埼)絶滅危惧 I B類	チョウセンゴヨウ
<i>P. parviflora</i> Sieb. et Zucc.	ヒメコマツ
<i>Tsuga diversifolia</i> (Maxim.) Masters	コメツガ
<i>T. sieboldii</i> Carriere	ツガ

## Taxodiaceae スギ科

<i>Cryptomeria japonica</i> (L. fil.) D. Don	スギ
--	----

## Cupressaceae ヒノキ科

<i>Chamaecyparis obtusa</i> (Sieb. et Zucc.) Endl.	ヒノキ
<i>C. pisifera</i> (Sieb. et Zucc.) Endl.	サワラ
<i>Juniperus chinensis</i> L. var. <i>sargentii</i> Henry	ミヤマビャクシン
<i>J. rigida</i> Sieb. et Zucc. (埼)準絶滅危惧	ネズミサシ
<i>Thuja standishii</i> (Gord.) Carriere	クロベ

## Cephalotaxaceae イヌガヤ科

<i>Cephalotaxus harringtonia</i> (Knight) K. Koch	イヌガヤ
---	------

## Taxaceae イチイ科

<i>Taxus cuspidata</i> Sieb. et Zucc.	イチイ
<i>Torreya nucifera</i> (L.) Sieb. et Zucc.	カヤ

## ANGIOSPERMAE 被子植物亜門

## DICOTYLEDONEAE 双子葉植物綱

## CHORIPETALAE 離弁花亜綱

## Juglandaceae クルミ科

<i>Juglans mandshurica</i> Maxim. var. <i>sachalinensis</i> (Miyabe et Kudo) Kitamura	オニグルミ
<i>Pterocarya rhoifolia</i> Sieb. et Zucc.	サワグルミ

## Salicaceae ヤナギ科

<i>Populus sieboldii</i> Miq.	ヤマナラシ
<i>Salix bakko</i> Kimura	バシコヤナギ
<i>S. integra</i> Thunb.	イヌコリヤナギ
<i>S. sachalinensis</i> Fr. Schm.	オノエヤナギ

*S. shiraii* Seemen

## Betulaceae カバノキ科

- Alnus firma* Sieb. et Zucc.  
*A. firma* Sieb. et Zucc. var. *hirtella* Franch. et Savat.  
*A. hirsuta* Turcz.  
*A. matsumurae* Call.  
*Betula chichibuensis* Hara  
 (環)(埼)絶滅危惧 I B類  
*B. corylifolia* Regel et Maxim.  
*B. ermanii* Cham.  
*B. ermanii* Cham. var. *subcordata* (Regel) Koidz.  
*B. globisepala* Shirai  
*B. grossa* Sieb. et Zucc.  
*B. maximowicziana* Regel  
*B. platyphylla* Sukatchev var. *japonica* (Miq.) Hara  
*B. schmidtii* Regel  
*Carpinus cordata* Bl.  
*C. japonica* Bl.  
*C. japonica* Bl. var. *cordifolia* Winkl.  
*C. laxiflora* (Sieb. et Zucc.) Bl.  
*C. tschonoskii* Maxim.  
*Corylus sieboldiana* Bl.  
*Ostrya japonica* Sargent

## Fagaceae ブナ科

- Castanea crenata* Sieb. et Zucc.  
*Fagus crenata* Blume  
*F. japonica* Maxim.  
*Quercus crispula* Blume  
*Q. serrata* Thunb. ex Murray

## Ulmaceae ニレ科

- Celtis jessoensis* Koidz.  
*Ulmus davidiana* Planch. var. *japonica* (Rehder) Nakai  
*U. laciniata* (Trautv.) Mayr  
*Zelkova serrata* (Thunb.) Makino

## Moraceae クワ科

- Broussonetia kazinoki* Sieb.  
*Humulus japonicus* Sieb. et Zucc.  
*H. lupulus* L. var. *cordifolius* (Miq.) Maxim.  
*Morus australis* Poir.

## Urticaceae イラクサ科

- Boehmeria nipponica* Koidz.  
*B. spicata* (Thunb.) Thunb.  
*B. tricuspidata* (Hance) Makino var. *unicuspis* Makino  
*Elatostema umbellatum* Blume var. *majus* Maxim.  
*E. umbellatum* Blume var. *umbellatum*  
*Laportea bulbifera* (Sieb. et Zucc.) Wedd.  
*L. macrostachya* (Maxim.) Ohwi  
*Pilea hamaoi* Makino  
*P. japonica* (Maxim.) Hand.-Mazz.  
*P. mongolica* Wedd.  
*P. peploides* (Gaudich.) Hook. et Arn.

(埼)絶滅危惧 I B類

- Urtica laetevirens* Maxim.  
*U. thunbergiana* Sieb. et Zucc.

## Santalaceae ビャクダン科

- Buckleya lanceolata* (Sieb. et Zucc.) Miq.

## Loranthaceae ヤドリギ科

- Viscum album* L. subsp. *coloratum* Komarov

## Polygonaceae タデ科

- Antennaria filiforme* (Thund.) Roberty et Vautier

## シライヤナギ

- ヤシャブシ  
 ミヤマヤシャブシ  
 ケヤマハンノキ  
 ヤハズハンノキ  
 チチブミネバリ

- ネコシデ  
 ダケカンバ  
 アカカンバ  
 ジゾウカンバ  
 ミズメ  
 ウダイカンバ  
 シラカンバ  
 オオオレカンバ  
 サワシバ  
 クマシデ  
 オオクマシデ  
 アカシデ  
 イヌシデ  
 ツノハシバミ  
 アサガ

- クリ  
 ブナ  
 イヌブナ  
 ミズナラ  
 コナラ

- エゾエノキ  
 ハルニレ  
 オヒヨウ  
 ケヤキ

- ヒメコウゾ  
 カナムグラ  
 カラハナソウ  
 ヤマグワ

- カラムシ  
 コアガソ  
 クサコアガソ  
 ウワバミソウ  
 ヒメウワバミソウ  
 ムカゴイラクサ  
 ミヤマイラクサ  
 ミズ  
 ヤマミズ  
 アオミズ  
 コケミズ

- コバノイラクサ  
 イラクサ

- ツクバネ

- ヤドリギ

- ミズヒキ

<i>Bistorta suffulta</i> (Maxim.) Greene (埼)絶滅危惧 I B類	クリンユキフデ
<i>Persicaria debilis</i> (Meisn.) H. Gross	ミヤマタニソバ
<i>P. lapathifolia</i> (L.) S.F.Gray	オオイヌタデ
<i>P. longiseta</i> (De Bruyn) Kitag.	イヌタデ
<i>P. nepalensis</i> (Meish.) H. Gross	タニソバ
<i>P. sieboldii</i> (Meisn.) Ohki	アキノウナギツカミ
<i>P. thunbergii</i> (Sieb. et Zucc.) H. Gross	ミヅソバ
<i>P. yokosanana</i> (Makino) Nakai	ハナタデ
<i>Reynoutria japonica</i> Houtt.	イタドリ
<i>R. japonica</i> Houtt. f. <i>elata</i> Hiyama	ベニイタドリ
<i>Rumex obtusifolius</i> L. 帰化植物	エゾノギシギシ
<i>Phytolacca americana</i> L. 帰化植物	ヨウシュヤマゴボウ
<i>Caryophyllaceae</i> ナデシコ科	
<i>Arenaria serpyllifolia</i> L. <i>Cerastium glomeratum</i> Thuill. 帰化植物	ノミノツヅリ オランダミニナグサ
<i>C. holosteoides</i> Fries var. <i>hallaisanense</i> (Nakai) Mizushima	ミナグサ
<i>Cucubalus baccifer</i> L. var. <i>japonicus</i> Miq.	ナンバンハコベ
<i>Lychins miquelianus</i> Rohrb.	フシグロセンノウ
<i>Myosoton aquaticum</i> (L.) Moench	ウシハコベ
<i>Pseudostellaria heterantha</i> (Maxim.) Pax (埼)絶滅危惧 II 類	ワチガイソウ
<i>P. heterophylla</i> (Miq.) Pax (埼)準絶滅危惧	ワダソウ
<i>P. palibiniana</i> (Takeda) Ohwi (埼)絶滅危惧 II 類	ヒゲネワチガイソウ
<i>Sagina japonica</i> (Sw.) Ohwi	ツメクサ
<i>Silene firma</i> Sieb. et Zucc.	フシグロ
<i>Stellaria media</i> (L.) Villars 帰化植物	ハコベ
<i>S. monosperma</i> Buch.-Hamilt. var. <i>japonica</i> Maxim.	オオヤマハコベ
<i>S. neglecta</i> Weihe	ミドリハコベ
<i>S. sessiliflora</i> Yabe	ミヤマハコベ
<i>Chenopodiaceae</i> アカザ科	
<i>Ambrina ambrosioides</i> (L.) Spach var. <i>pubescens</i> Makino 帰化植物	ケアリタソウ
<i>Chenopodium bryoniaefolium</i> Bunge	ミドリアカザ
<i>Amaranthaceae</i> ヒニ科	
<i>Achyranthes bidentata</i> Blume var. <i>japonica</i> Miq.	イノコズチ
<i>Magnoliaceae</i> モクレン科	
<i>Liriodendron tulipifera</i> L. 逸出	ユリノキ
<i>Magnolia obovata</i> Thunb.	ホオノキ
<i>Schisandraceae</i> マツブサ科	
<i>Schisandra nigra</i> Maxim.	マツブサ
<i>Lauraceae</i> クスノキ科	
<i>Lindera obtusiloba</i> Blume	ダンコウバイ
<i>L. praecox</i> (Sieb. et Zucc.) Blume	アブラチャン
<i>L. sericea</i> (Sieb. et Zucc.) Blume var. <i>glabrata</i> Blume	ウスグロモジ
<i>L. umbellata</i> Thunb.	クロモジ
<i>Trochodendraceae</i> ヤマグルマ科	
<i>Trochodendron aralioides</i> Sieb. et Zucc.	ヤマグルマ
<i>Eupteleaceae</i> フサザクラ科	
<i>Euptelea polyandra</i> Sieb. et Zucc.	フサザクラ
<i>Cercidiphyllaceae</i> カツラ科	
<i>Cercidiphyllum japonicum</i> Sieb. et Zucc.	カツラ

<i>C. magnificum</i> (Nakai) Nakai	Ranunculaceae キンポウゲ科	ヒロハカツラ
<i>Aconitum japonicum</i> Thunb. var. <i>montanum</i> Nakai		ヤマトリカブト
<i>A. pterocaula</i> Koidz.		アズマレイジンソウ
(埼)絶滅危惧 II 類		
<i>A. sanoense</i> Nakai		サンヨウブシ
(埼)絶滅危惧 I B 類		
<i>A. senanense</i> Nakai		ホソバトリカブト
(埼)絶滅危惧 II 類		
<i>Actaea asiatica</i> Hara		レイヨウショウマ
<i>Anemone debilis</i> Fisch.		ヒメイチゲ
(埼)絶滅危惧 I B 類		
<i>A. flaccida</i> Ft. Schm.		ニリンソウ
<i>A. raddeana</i> Regel		アズマイチゲ
(埼)準絶滅危惧		
<i>Anemonopsis macrophylla</i> Sieb. et Zucc.		レンゲショウマ
(埼)準絶滅危惧		
<i>Aquilegia buergeriana</i> Sieb. et Zucc.		ヤマオダマキ
<i>A. buergeriana</i> Sieb. et Zucc. f. <i>flavescens</i> Makino		キバナノヤマオダマキ
<i>Cimicifuga acerina</i> (Sieb. et Zucc.) C. Tanaka		オオバショウマ
<i>C. simplex</i> Wormsk.		サラシナショウマ
<i>Clematis apifolia</i> DC.		ボタンヅル
<i>C. apifolia</i> DC. var. <i>baternata</i> Makino		コボタンヅル
<i>C. japonica</i> Thunb.		ハンショウヅル
<i>C. ochotensis</i> (Pall.) Poiret		ミヤマハンショウヅル
(埼)絶滅危惧 II 類		
<i>C. stans</i> Sieb. et Zucc.		クサボタン
<i>C. tosaensis</i> Makino		トリガタハンショウヅル
(埼)準絶滅危惧		
<i>Coptis japonica</i> (Thunb.) Makino var. <i>dissecta</i> (Yatabe) Nakai		セリバオウレン
<i>C. japonica</i> (Thunb.) Makino var. <i>major</i> (Miq.) Satake		コセリバオウレン
<i>C. quinquefolia</i> Miq.		バイカオウレン
(埼)絶滅危惧 I B 類		
<i>Enemion raddeanum</i> Regel		チチブシロカネソウ
(埼)絶滅危惧 II 類		
<i>Ranunculus japonicus</i> Thunb.		ウマノアシガタ
<i>R. silerifolius</i> Lev.		キツネノボタン
<i>R. silerifolius</i> Lev. var. <i>quelpaertensis</i> (Lev.) Ohwi et Okuyama		ヤマキツネノボタン
<i>Shibatheranthus pinnatifida</i> (Maxim.) Satake et Okuyama		セツブンソウ
(埼)絶滅危惧 II 類		
<i>Thalictrum filamentosum</i> Maxim. var. <i>tenerum</i> (H.Boiss) Ohwi.		ミヤマカラマツ
<i>T. minus</i> L. var. <i>hypoleucum</i> (Sieb. et Zucc.) Miq.		アキカラマツ
<i>T. minus</i> L. var. <i>stipellatum</i> (C.A.Mey) Tamura		コカラマツ
<i>Trautvetteria carolinensis</i> (Walt.) Vail var. <i>japonica</i> (Sieb. et Zucc.) T.Shimizu		モミジカラマツ
(埼)絶滅危惧 II 類		
<i>Berberis amurensis</i> Rupr.	Berberidaceae メギ科	ヒロハヘビノボラズ
(埼)絶滅危惧 I A 類		
<i>B. thunbergii</i> DC.		メギ
<i>Caulophyllum robustum</i> Maxim.	Lardizabalaceae アケビ科	ルイヨウボタン
<i>Akebia quinata</i> (Thunb.) Decaisne		
<i>A. trifoliata</i> (Thunb.) Koidz.		アケビ
<i>Houttuynia cordata</i> Thunb.	Saururaceae ドクダミ科	ミツバアケビ
<i>Chloranthus japonicus</i> Sieb.	Chloranthaceae センリョウ科	ドクダミ
<i>C. serratus</i> (Thunb.) Roem. et Schult.		
<i>Asarum caulescens</i> Maxim.	Aristolochiaceae ウマノスズクサ	ヒトリシズカ フタリシズカ
		フタバアオイ

<i>Asiasarum sieboldii</i> (Miq.) F. Maek. (埼)絶滅危惧 II 類	Paeoniaceae ポタン科	ウスバサイシン
<i>Paeonia japonica</i> (Makino) Miyabe et Takeda f. <i>hirsuta</i> Hara (埼)絶滅危惧 II 類		ケヤマシャクヤク
	Actinidiaceae マタタビ	
<i>Actinidia arguta</i> (Sieb. et Zucc.) Planch. ex Miq.		サルナシ
<i>A. kolomikta</i> (Rupr. et Maxim.) Maxim.		ミヤママタタビ
<i>A. polygama</i> (Sieb. et Zucc.) Planch. ex Maxim.		マタタビ
	Theaceae ツバキ科	
<i>Stuartia pseudo-camellia</i> Maxim.	Guttiferae オトギリソウ科	ナツツバキ
<i>Hypericum ascyron</i> L.		トモエソウ
<i>H. erectum</i> Thunb. var. <i>caespitosum</i> Makino		フジオトギリ
<i>H. hakonense</i> Franch. et Savat. f. <i>inperforatum</i> Y. Kimura (埼)絶滅危惧 II 類		クロテンコオトギリ
	Papaveraceae ケシ科	
<i>Chelidonium majus</i> L. var. <i>asiaticum</i> (Hara) Ohwi		クサノオウ
<i>Corydalis incisa</i> (Thunb.) Pers.		ムラサキケマン
<i>C. lineariloba</i> Sieb. et Zucc.		ヤマエンゴサク
<i>C. lineariloba</i> Sieb. et Zucc. var. <i>capilaris</i> Ohwi		ヒメエンゴサク
<i>C. ophiocarpa</i> Hook. et Thoms.		ヤマキケマン
<i>C. pallida</i> (Thunb.) Pers. var. <i>tenuis</i> Yatabe		ミヤマキケマン
<i>Macleaya cordata</i> (Willd.) R. Br.		タケニグサ
<i>Pteridophyllum racemosum</i> Sieb. et Zucc. (埼)絶滅危惧 II 類		オサバグサ
	Cruciferae アブラナ科	
<i>Arabis hirsuta</i> (L.) Scopoli		ヤマハタザオ
<i>A. pendula</i> L.		エゾハタザオ
<i>A. serrata</i> Franch. et Savat. var. <i>japonica</i> Ohwi		イワハタザオ
<i>Capsella bursa-pastoris</i> Medicus		ナズナ
<i>Cardamine amoenoides</i> O. E. Schulz		ミツバコンロンソウ
<i>C. appendiculata</i> Franch. et Savat.		ヒロハコンロンソウ
<i>C. fallax</i> Nakai		タチタネツケバナ
<i>C. flexuosa</i> With.		タネツケバナ
<i>C. leucantha</i> (Tausch) O. E. Schulz		コンロンソウ
<i>C. regelianiana</i> Miq.		オオバタネツケバナ
<i>C. tanakae</i> Franch. et Savat.		マルバコンロンソウ
<i>Lepidium virginicum</i> L. 帰化植物		マメグンバイナズナ
<i>Rorippa indica</i> (L.) Hiern		イヌガラシ
<i>R. islandica</i> (Oeder) Borlas		スカシタゴボウ
<i>Wasabia japonica</i> (Miq.) Matsum.		ワサビ
<i>W. tenuis</i> (Miq.) Matsum.		ユリワサビ
	Hamamelidaceae マンサク科	
<i>Hamamelis japonica</i> Sieb. et Zucc. var. <i>megaphylla</i> (Koidz.) Kitamura		オオバマンサク
	Crassulaceae ベンケイソウ科	
<i>Sedum aizoon</i> L. var. <i>floribundum</i> Nakai		キリンソウ
<i>S. lineare</i> Thunb.		オノマンネングサ
<i>S. makinoi</i> Maxim.		マルバマンネングサ
<i>S. subtile</i> Miq.		ヒメレンゲ
	Saxifragaceae ユキノシタ科	
<i>Astilbe thunbergii</i> (Sieb. et Zucc.) Miq. var. <i>congesta</i> H. Boiss.		トリアシショウマ
<i>A. thunbergii</i> (Sieb. et Zucc.) Miq. var. <i>thunbergii</i>		アカショウマ
<i>Cardiandra alternifolia</i> Sieb. et Zucc.		クサアジサイ
<i>Chrysosplenium album</i> Maxim. var. <i>stamineum</i> (Franch.) Hara		ハナネコノメ
<i>C. echinus</i> Maxim.		イワネコノメソウ
<i>C. flagelliferum</i> Fr. Schm.		ツルネコノメソウ
<i>C. kamtschaticum</i> Fisch. ex Seringe (埼)絶滅危惧 I A 類		チシマネコノメソウ

<i>C. macrostemon</i> Maxim. var. <i>atrandrum</i> Hara	ヨゴレネコノメ
<i>C. macrostemon</i> Maxim. var. <i>shiobarensis</i> (Franch.) Hara	ニッコウネコノメ
<i>C. pilosum</i> Maxim. var. <i>fulvum</i> (Terracc.) Hara	オオコガネネコノメソウ
<i>C. pilosum</i> Maxim. var. <i>sphaerospermum</i> (Maxim.) Hara	コガネネコノメソウ
<i>C. ramosum</i> Maxim.	マルバネコノメソウ
<i>Deinanthe bifida</i> Maxim.	ギンバインソウ
<i>Deutzia crenata</i> Sieb. et Zucc.	ウツギ
<i>D. gracilis</i> Sieb. et Zucc.	ヒメウツギ
<i>D. scabra</i> Thunb.	マルバウツギ
<i>D. uniflora</i> Shirai	ウメウツギ
(環)絶滅危惧 II 類 (埼)絶滅危惧 I A 類	
<i>Hydrangea hirta</i> (Thunb. ex Murray) Sieb. et Zucc.	コアジサイ
<i>H. involucrata</i> Sieb.	タマアジサイ
<i>H. paniculata</i> Sieb. et Zucc.	ノリウツギ
<i>H. petiolaris</i> Sieb. et Zucc.	ツルアジサイ
<i>H. scandens</i> (L. fil.) Ser.	ガクウツギ
<i>H. serrata</i> (Thunb. ex Murray) Ser.	ヤマアジサイ
<i>Mitella pauciflora</i> Rosend.	コチャルメルソウ
<i>Philadelphus satsumi</i> Sieb. ex Lindl. et Paht.	バイカウツギ
<i>Ribes ambiguum</i> Maxim.	ヤシャビシャク
(環)絶滅危惧 II 類 (埼)絶滅危惧 I A 類	
<i>R. japonicum</i> Maxim.	コマガタケスグリ
(埼)絶滅危惧 I B 類	
<i>R. maximowiczianum</i> Komarov	ザリコミ
<i>Rodgersia podophylla</i> A. Gray	ヤグルマソウ
<i>Saxifraga cortusaefolia</i> Sieb. Et Zucc.	ジンジソウ
(埼)絶滅危惧 I A 類	
<i>S. fortunei</i> Hook. fil. var. <i>incisolobata</i> (Engl. et Irmsch.) Nakai	ダイモンジソウ
(埼)準絶滅危惧	
<i>S. fortunei</i> Hook. fil. var. <i>obtusocuneata</i> (Makino) Nakai	ウチワダイモンジソウ
<i>S. fusca</i> Maxim. var. <i>kikubuki</i> Ohwi	クロクモソウ
<i>S. stolonifera</i> Meerb.	ユキノシタ
<i>Schizophragma hydrangeoides</i> Sieb. et Zucc.	イワガラミ
<i>Tiarella polyphylla</i> D. Don	ズダヤクシュ
(埼)絶滅危惧 I B 類	
Rosaceae バラ科	
<i>Agrimonina nipponica</i> Koidz.	ヒメキンミズヒキ
<i>A. pilosa</i> Ledeb. var. <i>japonica</i> (Miq.) Nakai	キンミズヒキ
<i>Aruncus dioicus</i> (Wait.) Fern. var. <i>tenuifolius</i> (Nakai) Hara	ヤマブキショウマ
<i>Duchesnea chrysanthia</i> (Zoll. et Mor.) Miq.	ヘビイチゴ
<i>D. indica</i> (Andr.) Focke	ヤブヘビイチゴ
<i>Filipendula multiflora</i> Maxim.	シモツケソウ
<i>Fragaria nipponica</i> Makino	シロバナノヘビイチゴ
(埼)絶滅危惧 II 類	
<i>Geum japonicum</i> Thunb.	ダイコンソウ
<i>Kerria japonica</i> (L.) DC.	ヤマブキ
<i>Malus toringo</i> (Sieb.) Sieb. ex Vriese	ズミ
<i>M. tschonoskii</i> (Maxim.) C. K. Schn.	オオウラジロノキ
<i>Potentilla cryptotaeniae</i> Maxim.	ミツモトソウ
<i>P. dickinsii</i> Franch. et Savat.	イワキンバイ
(埼)絶滅危惧 II 類	
<i>P. fragarioides</i> L var. <i>major</i> Maxim	キジムシロ
<i>P. freyniana</i> Bornm.	ミツバツチグリ
<i>P. fruticosa</i> L. var. <i>leucantha</i> Makino	ハクロバイ
(環)絶滅危惧 II 類 (埼)絶滅危惧 I A 類	
<i>P. yukusaiana</i> Makino	ツルキンバイ
<i>Pourthiaea villosa</i> (Thunb. ) Decne. var. <i>laevis</i> (Thunb.) Stapf.	カマツカ
<i>Prunus apetala</i> (Sieb. et Zucc.) Franch. et Savat.	チヨウジザクラ
<i>P. buergeriana</i> Miq.	イヌザクラ
<i>P. grayana</i> Maxim.	ウワミズザクラ

<i>P. jamasakura</i> Sieb. ex Koidz.	ヤマザ克拉
<i>P. maximowiczii</i> Ruprecht	ミヤマザ克拉
<i>P. nipponica</i> Matsumura	タカネザ克拉
情報不足	
<i>P. pendula</i> Maxim. f. <i>ascendens</i> (Makino) Ohwi	エドヒガン
<i>P. sargentii</i> Rehder	オオヤマザ克拉
<i>P. verecunda</i> (Koidz.) Koehne	カスミザ克拉
<i>Rosa multiflora</i> Thunb.	ノイバラ
<i>R. nipponensis</i> Crepin	タカネバラ
<i>Rubus crataegifolius</i> Bunge	クマイチゴ
<i>R. koehneanus</i> Focke	ミヤマニガイチゴ
<i>R. mesogaeus</i> Focke	クロイチゴ
<i>R. microphyllus</i> L. fil.	ニガイチゴ
<i>R. palmatus</i> Thunb. var. <i>coptophyllus</i> A. Gray	モミジイチゴ
<i>R. parvifolius</i> L.	ナワシロイチゴ
<i>R. phoenicolasius</i> Maxim.	ウラジロイチゴ
<i>R. pseudo-acer</i> Makino	ミヤマモミジイチゴ
<i>R. pungens</i> Cambessedes var. <i>oldhamii</i> (Miq.) Maxim. (埼)絶滅危惧 I A類	サナギイチゴ
<i>R. yabei</i> Lev. et Van't.	ミヤマウラジロイチゴ
<i>Sorbus alnifolia</i> (Sieb. et Zucc.) C. Koch	アズキナシ
<i>S. commixta</i> Hedl.	ナナカマド
<i>S. commixta</i> Hedl. var. <i>rufa-ferruginea</i> C. K. Schn.	サビバナナカマド
<i>S. gracilis</i> (Sieb. et Zucc.) C. Koch	ナンキンナナカマド
<i>S. japonica</i> (Decne) Hedlund	ウラジロノキ
<i>Spiraea chamaedryfolia</i> L. var. <i>pilosa</i> (Nakai) Hara	アイズシモツケ
<i>S. japonica</i> L. fil.	シモツケ
<i>S. nipponica</i> Maxim. f. <i>rotundifolia</i> Makino	マルバイワシモツケ
<i>Stephanandra incia</i> (Thunb.) Zabel	コゴメウツギ
Leguminosae マメ科	
<i>Amorpha fruticosa</i> L. 帰化植物	イタチハギ
<i>Amphicarpaea bracteata</i> (L.) Fer. subsp. <i>edgeworthii</i> (B.) O. var. <i>japonica</i> (Oliver) O.	ヤブマメ
<i>Apios fortunei</i> Maxim.	ホダイモ
<i>Cladrastis platycarpa</i> (Maxim.) Makino	フジキ
<i>C. sikokiana</i> (Makino) Makino	ユクノキ
<i>Desmodium podocarpum</i> DC. subsp. <i>oxyphyllum</i> (DC) Ohashi	ヌスピトハギ
<i>D. podocarpum</i> DC. var. <i>mandshuricum</i> Maxim.	ヤブハギ
<i>Dumasia truncata</i> Sieb. et Zucc.	ノササゲ
<i>Indigofera pseudo-tinctoria</i> Matsum.	コマツナギ
<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz.	ヤマハギ
<i>L. buergeri</i> Miq.	キハギ
<i>L. juncea</i> (L. fil.) Pers. var. <i>subsessilis</i> Miq.	メドハギ
<i>L. striata</i> (Thunb.) Hook. et Arn.	ヤハズソウ
<i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi	クズ
<i>Robinia pseudoacacia</i> L. 帰化植物	ハリエンジュ
<i>Trifolium dubium</i> Sibth. 帰化植物	コメツブツメクサ
<i>T. repens</i> L. 帰化植物	シロツメクサ
<i>Vigna angularis</i> (Willd.) Ohwi et Ohashi var. <i>nipponensis</i> (Ohwi) Ohwi et Ohashi <i>Wisteria floribunda</i> (Willd.) DC.	ヤブツルアズキ フジ
Oxalidaceae カタバミ科	
<i>Oxalis acetosella</i> L. (埼)準絶滅危惧	コミヤマカタバミ
<i>O. corniculata</i> L.	カタバミ
<i>O. fontana</i> Bunge	エゾタチカタバミ
Geraniaceae フウロウソウ科	
<i>Geranium nepalense</i> Sweet subsp. <i>thunbergii</i> (Sieb. et Zucc.) Hara	ゲンノショウコ

Euphorbiaceae トウダイグサ科	
<i>Euphorbia sieboldiana</i> Morr. et Decne.	ナツトウダイ
<i>E. supina</i> Rafin.	コニシキソウ
帰化植物	
<i>Mallotus japonicus</i> (Thunb.) Muell. Arg.	アカメガシワ
Rutaceae ミカン科	
<i>Boenninghausenia japonica</i> Nakai	マツカゼソウ
<i>Orixa japonica</i> Thunb.	コクサギ
<i>Phellodendron amurense</i> Rupr.	キハダ
<i>Skimmia japonica</i> Thunb. var. <i>intermedia</i> Komatsu f. <i>repens</i> (Nakai) Hara	ツルミヤマシキミ
<i>Zanthoxylum piperitum</i> (L.) DC.	サンショウ
<i>Z. piperitum</i> (L.) DC. f. <i>brevispinosum</i> Makino	ヤマアサクラザンショウ
<i>Z. schinifolium</i> Sieb. et Zucc.	イヌザンショウ
Anacardiaceae ウルシ科	
<i>Rhus ambigua</i> Lavall. ex Dipp.	ツタウルシ
<i>R. javanica</i> L. var. <i>roxburghii</i> (DC.) Rehder et Wils.	ヌルデ
<i>R. trichocarpa</i> Miq.	ヤマウルシ
Aceraceae カエデ科	
<i>Acer amoenum</i> Carr.	オオモミジ
<i>A. amoenum</i> Carr. f. <i>palmatipartitum</i> (Koidz.) Ogata	フカギレオオモミジ
<i>A. argutum</i> Maxim.	アサノハカエデ
<i>A. capillipes</i> Maxim.	ホソエカエデ
<i>A. carpinifolium</i> Sieb. et Zucc.	チドリノキ
<i>A. cissifolium</i> (Sieb. et Zucc.) K. Koch	ミヅデカエデ
<i>A. crataegifolium</i> Sieb. et Zucc.	ウリカエデ
<i>A. diabolicum</i> Blume ex Koch	カジカエデ
<i>A. distylum</i> Sieb. et Zucc.	ヒトツバカエデ
<i>A. japonicum</i> Thunb.	ハウチワカエデ
<i>A. micranthum</i> Sieb. et Zucc.	コニネカエデ
<i>A. mono</i> Maxim. var. <i>ambiguum</i> (Pax) Rehder	オニイタヤ
<i>A. mono</i> Maxim. var. <i>connivens</i> (Nichols.) Hara	ウラゲエンコウカエデ
<i>A. mono</i> Maxim. var. <i>marmoratum</i> (Nichols.) Hara f. <i>dissectum</i> (Wesmael) Rehder	イタヤカエデ
<i>A. mono</i> Maxim. var. <i>trichobasis</i> Nakai	イトマキイタヤ
<i>A. nikoense</i> Maxim.	メグスリノキ
<i>A. nipponicum</i> Hara	テツカエデ
<i>A. palmatum</i> Thunb.	イロハモミジ
<i>A. rufinerve</i> Sieb. et Zucc.	ウリハダカエデ
<i>A. shieboldianum</i> Miq.	コハウチワカエデ
<i>A. shirasawanum</i> Koidz.	オオイタヤメイゲツ
<i>A. tenuifolium</i> (Koidz.) Koidz.	ヒナウチワカエデ
<i>A. tschonoskii</i> Maxim.	ミネカエデ
<i>A. ukurunduense</i> Trautv. et Meyer	オガラバナ
Hippocastanaceae トチノキ科	
<i>Aesculus turbinata</i> Blume	トチノキ
Sabiaceae アワブキ科	
<i>Meliosma myriantha</i> Sieb. et Zucc.	アワブキ
<i>M. tenuis</i> Maxim.	ミヤマハハツ
Balsaminaceae ツリフネソウ科	
<i>Impatiens noli-tangere</i> L.	キツリフネ
<i>I. textori</i> Miq.	ツリフネソウ
Aquifoliaceae モチノキ科	
<i>Ilex macropoda</i> Miq.	アオハダ
<i>I. macropoda</i> Miq. f. <i>pseudomacropoda</i> (Loes.) Hara	ケナシアオハダ
<i>I. rugosa</i> Fr. Schm. var. <i>hondoensis</i> Yamazaki	ツルツゲ
Celastraceae ニシキギ科	
<i>Celastrus orbiculatus</i> Thunb.	ツルウメモドキ
<i>C. orbiculatus</i> Thunb. var. <i>strigillosus</i> (Nakai) Makino	オニツルウメモドキ
<i>Euonymus alatus</i> (Thunb.) Sieb.	ニシキギ
<i>E. alatus</i> (Thunb.) Sieb. f. <i>striatus</i> (Thunb.) Makino	オオコマユミ
<i>E. fortunei</i> (Turcz.) Hand.-Mazz.	ツルマサキ

<i>E. macropterus</i> Rupr.		ヒロハツリバナ
<i>E. melananthus</i> Franch. et Savat.		サワダツ
<i>E. oxyphyllus</i> Miq		ツリバナ
<i>E. planipes</i> (Koehne) Koehne		オオツリバナ
<i>E. sieboldianus</i> Bl. var. <i>sanguineus</i> Nakai		カントウマユミ
	Staphyleaceae ミツバウツギ科	
<i>Staphylea bumalda</i> (Thunb.) DC.		ミツバウツギ
	Rhamnaceae クロウメモドキ科	
<i>Berchemia magna</i> (Makino) Koidz.		オオクマヤナギ
<i>B. pauciflora</i> Maxim.		ミヤマクマヤナギ
<i>B. racemosa</i> Sieb. et Zucc.		クマヤナギ
<i>Rhamnus costata</i> Maxim.		クロカンバ
<i>R. japonica</i> Maxim. var. <i>decipiens</i> Maxim.		クロウメモドキ
	Vitaceae ブドウ科	
<i>Ampelopsis brevipedunculata</i> (Maxim.) Trautv. var. <i>heterophylla</i> (Thunb.) Hara		ノブドウ
<i>A. brevipedunculata</i> (Max.) Trautv. var. <i>heterophylla</i> (Thunb.) H. f. <i>citrulloides</i> (L.) R. K. Lehm. ノブドウ		ヤブガラシ
<i>Cayratia japonica</i> (Thunb.) Gagn.		ヤマブドウ
<i>Vitis coignetae</i> Pulliat ex Planch.		サンカクヅル
<i>V. flexuosa</i> Thunb.		
	Tiliaceae シナノキ科	
<i>Tilia japonica</i> (Miq.) Shimonkai		シナノキ
	Thymelaeaceae ジンチョウゲ科	
<i>Daphne pseudo-mezereum</i> A. Gray var. <i>koreana</i> (Nakai) Hamaya		チョウセンナニワズ
(埼)絶滅危惧 I A類		
<i>Edgeworthia chrysanthia</i> Lindley		ミツマタ
逸出		
	Elaeagnaceae グミ科	
<i>Elaeagnus nikoensis</i> Nakai ex Hara		ニッコウナツグミ
	Violaceae スミレ科	
<i>Viola bissetii</i> Maxim.		ナガバノスミレサイシン
<i>V. blandaeformis</i> Nakai		ウスバスミレ
<i>V. eizanensis</i> Makino		エイザンスミレ
<i>V. grypoceras</i> A. Gray		タチツボスミレ
<i>V. grypoceras</i> A. Gray var. <i>pubescens</i> Nakai		ケタチツボスミレ
<i>V. yedoensis</i> Makino		ノジスミレ
<i>V. keiskei</i> Miq.		ケマルバスミレ
<i>V. phalacrocarpa</i> Maxim.		アカネスミレ
<i>V. phalacrocarpa</i> Maxim. var. <i>glaberrima</i> W. Becker		オカスミレ
<i>V. rossii</i> Hemsl.		アケボノスミレ
<i>V. selkirkii</i> Pursh		ミヤマスミレ
(埼)絶滅危惧 II類		
<i>V. shikokiana</i> Makino		シコクスミレ
(埼)絶滅危惧 II類		
<i>V. sieboldii</i> Maxim.		フモトスミレ
<i>V. takedana</i> Makino		ヒナスミレ
<i>V. verecunda</i> A. Gray		ツボスミレ
<i>V. yazawana</i> Makino		ヒメスミレサイシン
(埼)準絶滅危惧		
	Stachyuraceae キブシ科	
<i>Stachyurus praecox</i> Sieb. et Zucc.		キブシ
	Cucurbitaceae ウリ科	
<i>Gynostemma pentaphylla</i> (Thunb.) Makino		アマチャヅル
<i>Schizopepon bryoniaefolius</i> Maxim.		ミヤマニガウリ
	Onagraceae アカバナ科	
<i>Circaea alpina</i> L.		ミヤマタニタデ
<i>C. erubescens</i> Franch. et Savat.		タニタデ
<i>Epilobium amurense</i> Hausskn.		ケゴンアカバナ
<i>E. cephalostigma</i> Hausskn.		イワアカバナ
<i>E. formosanum</i> Masam.		トダイアカバナ
(環)(埼)絶滅危惧 II類		

<i>Oenothera biennis</i> L.		メマツヨイグサ
帰化植物		
	Alangiaceae ウリノキ科	ウリノキ
<i>Alangium platanifolium</i> (Sieb. et Zucc.) Harms var. <i>trilobum</i> (Miq.) Ohwi		ヤマボウシ
Cornaceae ミズキ科		ゴゼンタチバナ
<i>Benthamidia japonica</i> (Sieb. et Zucc.) Hara		ハナイカダ
<i>Chamaepericlymenum canadense</i> (L.) Aschers. et Graebn.		ミズキ
<i>Helwingia japonica</i> (Thunb.) F. G. Dietrich		クマノミズキ
<i>Swida controversa</i> (Hemsl.) Sojak		
<i>S. macrophylla</i> (Wall.) Sojak		
	Araliaceae ウコギ科	ウラジロウコギ
<i>Acanthopanax hypoleucus</i> Makino		コシアブラ
(埼)絶滅危惧 I B類		ウド
<i>A. sciadophyloides</i> Franch. et Savat.		タラノキ
<i>Aralia cordata</i> Thunb.		タカノツメ
<i>A. elata</i> (Miq.) Seemann		ハリギリ
<i>Evodiopanax innovans</i> (Sieb. et Zucc.) Nakai		ハリブキ
<i>Kalopanax pictus</i> (Thunb.) Nakai		トチバニンジン
<i>Oplopanax japonicus</i> (Nakai) Nakai		
<i>Panax japonicus</i> C. A. Meyer		
	Umbelliferae セリ科	
<i>Angelica decursiva</i> (Miq.) Franch. et Savat.		ノダケ
<i>A. edulis</i> Miyabe ex Yabe		アマニュウ
<i>A. hakonensis</i> Maxim.		イワニンジン
<i>A. polymorpha</i> Maxim.		シラネセンキュウ
<i>A. pubescens</i> Maxim.		シシウド
<i>Anthriscus aemula</i> Schischkin		シャク
<i>Bupleurum longeradiatum</i> Turcz. subsp. <i>sachalinense</i> (Fr. S.) K. var. <i>elatius</i> K.		ホタルサイコ
<i>Cryptotaenia japonica</i> Hassk.		ミツバ
<i>Hydrocotyle yabei</i> Makino		ヒメチドメ
<i>Libanotis coreana</i> (Wolff) Kitag.		イブキボウフウ
<i>Osmorhiza aristata</i> (Thunb.) Rydb. var. <i>montana</i> Makino		ミヤマヤブニンジン
<i>Ostericum sieboldii</i> (Miq.) Nakai		ヤマゼリ
<i>Pteropetalum tanakae</i> (Franch. et Savat.) Hand.-Mazz.		イワセントウソウ
<i>Sanicula chinensis</i> Bunge		ウマノミツバ
<i>Spuriopimpinella calycina</i> (Maxim.) Kitag.		カノツメソウ
<i>S. nikoensis</i> (Yabe ex Hisauti) Kitag.		ヒカゲミツバ
<i>Torilis japonica</i> (Houtt.) DC		ヤブジラミ
	SYMPETALAE 合弁花亞綱	
	Diapensiaceae イワウメ科	
<i>Schizocodon ilicifolius</i> Maxim. f. <i>purpureiflorus</i> Takeda		アカバナヒメイワカガミ
<i>Shortia uniflora</i> (Maxim.) Maxim. var. <i>kantoensis</i> Yamazaki		イワウチワ
	Clethraceae リョウブ科	
<i>Clethra barbinervis</i> Sieb. et Zucc.		リョウブ
	Pyrolaceae イチヤクソウ科	
<i>Chimaphila japonica</i> Miq.		ウメガサソウ
(埼)絶滅危惧 I B類		
<i>Monotropa hypopitys</i> L.		シャクジョウソウ
(埼)絶滅危惧 II 類		
<i>Monotropastrum humile</i> (D.Don) Hara		ギンリョウソウ
(埼)絶滅危惧 I B類		
<i>Pyrola alpina</i> H. Andres		コバノイチヤクソウ
<i>P. japonica</i> Klenze		イチヤクソウ
	Ericaceae ツツジ科	
<i>Elliotia paniculata</i> (Sieb. et Zucc.) Benth. et Hook.		ホツツジ
<i>Enkianthus campanulatus</i> (Miq.) Nicholson		サラサドウダン
(埼)準絶滅危惧		
<i>E. campanulatus</i> (Miq.) Nicholson var. <i>rubicundus</i> (Matsumura et Nakai) Makino		ベニサラサドウダン
(埼)絶滅危惧 I A類		

<i>E. cernuus</i> (Sieb. et Zucc.) Makino f. <i>rubens</i> (Maxim.) Ohwi (埼)絶滅危惧 II 類	チチブドウダン
<i>E. subsessilis</i> (Miq.) Makino	アブラツツジ
<i>Leucothoe grayana</i> Maxim.	ハナヒリノキ
<i>L. keiskei</i> Miq. (埼)準絶滅危惧	イワナンテン
<i>Lyonia ovalifolia</i> (Wall.) Drude var. <i>elliptica</i> (Sieb. et Zucc.) Hand.-Mazz.	ネジキ
<i>Menziesia multiflora</i> Maxim. (埼)準絶滅危惧	ウラジロヨウラク
<i>M. pentandra</i> Maxim.	ヨウラクツツジ
<i>Pieris japonica</i> (Thunb.) D. Don	アセビ
<i>Rhododendron brachycarpum</i> G. Don	ハクサンシャクナゲ
<i>R. degronianum</i> Carriere (埼)準絶滅危惧	アズマシャクナゲ
<i>R. dilatatum</i> Miq. (埼)準絶滅危惧	ミツバツツジ
<i>R. keiskei</i> Miq. (埼)絶滅危惧 I B類	ヒカゲツツジ
<i>R. obtusum</i> (Lindl.) Planchon var. <i>kaempferi</i> (Planchon) Wilson	ヤマツツジ
<i>R. pentaphyllum</i> Maxim. var. <i>nikoense</i> Komatsu (埼)絶滅危惧 II 類	アカヤシオ
<i>R. semibarbatum</i> Maxim.	バイカツツジ
<i>R. wadanum</i> Makino (埼)準絶滅危惧	トウゴクミツバツツジ
<i>Tsusiophyllum tanakae</i> Maxim. (環)絶滅危惧 II 類 (埼)絶滅危惧 I B類	ハコネコメツツジ
<i>Vaccinium hirtum</i> Thunb. var. <i>pubescens</i> (Koidz.) Yamazaki	ウスノキ
Primulaceae サクラソウ科	
<i>Lysimachia acroadenia</i> Maxim.	ギンレイカ
<i>L. clethroides</i> Duby	オカトラノオ
<i>L. japonica</i> Thunb.	コナスピ
<i>Primula japonica</i> A. Gray (埼)絶滅危惧 II 類	クリンソウ
<i>P. reinii</i> Franch. et Savat. var. <i>kitadakensis</i> (Hara) Ohwi (環)(埼)絶滅危惧 II 類	クモイコザクラ
Styracaceae エゴノキ科	
<i>Pterostyrax hispida</i> Sieb. et Zucc.	オオバアサガラ
<i>Styrax japonica</i> Sieb. et Zucc.	エゴノキ
<i>S. obassia</i> Sieb. et Zucc.	ハクウンボク
Symplocaceae ハイノキ科	
<i>Symplocos chinensis</i> (Lour.) Druce var. <i>leucocarpa</i> (N.) Ohwi f. <i>pilosa</i> (N.) Ohwi	サワフタギ
Oleaceae モクセイ科	
<i>Fraxinus apertisquamifera</i> Hara	ミヤマアオダモ
<i>F. lanuginosa</i> Koidz.	アラグアオダモ
<i>F. longicuspis</i> Sieb. et Zucc.	ヤマトアオダモ
<i>F. platypoda</i> Oliv.	シオジ
<i>F. sieboldiana</i> Blume	マルバアオダモ
<i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne.	ミヤマイボタ
Gentianaceae リンドウ科	
<i>Gentiana scabra</i> Bunge var. <i>buergeri</i> (Miq.) Maxim.	リンドウ
<i>C. zollingeri</i> Fawcett	フデリンドウ
<i>Gentianopsis contorta</i> (Royle) Ma (環)(埼)絶滅危惧 I A類	チチブリンドウ
<i>Halenia corniculata</i> (L.) Cornaz (埼)絶滅危惧 II 類	ハナイカリ
<i>Tripterospermum japonicum</i> (Sieb. et Zucc.) Maxim.	ツルリンドウ
Apocynaceae キョウチクトウ科	
<i>Trachelospermum asiaticum</i> (Sieb. et Zucc.) Nakai	ティカカズラ
Asclepiadaceae ガガイモ科	
<i>Cynanchum caudatum</i> (Miq.) Maxim.	イケマ

*Metaplexis japonica* (Thunb.) Makino  
*Tylophora aristolochioides* Miq.

Rubiaceae アカネ科

*Galium kamtschaticum* Steller var. *acutifolium* Hara  
*G. kinuta* Nakai et Hara  
*G. paradoxum* Maxim.  
*G. pogonanthum* Franch. et Savat.  
*G. pseudo-asprellum* Makino  
*G. trachyspermum* A. Gray  
*G. trifloriforme* Komar. var. *trifloriforme*  
*Hedyotis lindleyana* Hook. var. *hirsuta* (L. fil) Hara  
*Paederia scandens* (Lour.) Merrill  
*Rubia argyi* (Lev.) Hara  
*R. chinensis* Regel et Maack var. *glabrescens* (Nakai) Kitag.

Convolvulaceae ヒルガオ科

*Calystegia hederacea* Wall.

Boraginaceae ムラサキ科

*Cynoglossum aspernum* Nakai  
*C. zeylanicum* (Vahl) Thunb.  
 (埼)絶滅危惧 I B類  
*Trigonotis guilhelmi* A. Gray ex Gurke  
 (埼)準絶滅危惧

Vervenaceae クマツヅラ科

*Callicarpa japonica* Thunb.  
*C. mollis* Sieb. et Zucc.  
*Clerodendrum trichotomum* Thunb.

Labiatae シソ科

*Agastache rugosa* (Fisch. et Mey.) O. Kuntze  
*Ajuga decumbens* Thunb.  
*A. makinoi* Nakai  
*A. nipponensis* Makino  
*Chelonopsis moschata* Miq.  
*Clinopodium chinense* (Benth.) O. K. subsp. *Grandiflorum* (Max.) H. var. *par.* (K.) H.  
*C. micranthum* (Regel) Hara  
*C. multicaule* (Maxim.) O. Kuntze  
*Eliosotzia argi* Lev. var. *nipponica* (Ohwi) Murata  
*E. ciliata* (Thunb.) Hylander  
*Galeopsis bifida* Boenn.  
 帰化植物

*Glechoma hederacea* L. subsp. *grandis* (A. Gray) Hara  
*Lamium album* L. var. *barbatum* (Sieb. et Zucc.) Franch. et Savat.  
*Leonurus japonicus* Houtt.  
*Meehania urticifolia* (Miq.) Makino  
*Mosla dianthera* (Hamilt.) Maxim.  
*M. punctulata* (J.F.Gmel.) Nakai  
*Rabdosia effusa* (Maxim.) Hara  
*R. inflexa* (Thunb.) Hara  
*R. umbrosa* (Maxim.) Hara var. *leucantha* (Murai) Hara  
*Salvia nipponica* Miq.  
*Scutellaria maekawai* Hara f. *abbreviata* (Hara) Murata  
*S. pekinensis* Maxim. var. *transitria* (Makino) Hara  
*S. pekinensis* Maxim. var. *ussuriensis* (Regel) Hand.-Mazz.  
*Teucrium viscidum* Blume var. *miquelianum* (Maxim.) Hara

Solanaceae ナス科

*Physalis lastrum savatieri* (Makino) Makino  
 (環)絶滅危惧 II 類  
*Physalis alkekengi* L. var. *franchetii* (Masters) Hort.  
 逸出  
*Scopolia japonica* Maxim.  
*Solanum japonense* Nakai

ガガイモ  
 オオカモメヅル

オオバノヨツバムグラ  
 キヌタソウ  
 ミヤマムグラ  
 ヤマムグラ  
 オオバノヤエムグラ  
 ヨツバムグラ  
 オククルマムグラ  
 ハシカグサ  
 ヘクソカズラ  
 アカネ  
 オオキヌタソウ

コヒルガオ

オニルリソウ  
 オオルリソウ

タチカメバソウ

ムラサキシキブ  
 ヤブムラサキ  
 クサギ

カワミドリ  
 キランソウ  
 タチキランソウ  
 ジュウニヒトエ  
 ジャコウソウ  
 クルマバナ  
 イヌトウバナ  
 ヤマトウバナ  
 プトボナギナタコウジュ  
 ナギナタコウジュ  
 チシマオドリコソウ

カキドオシ  
 オドリコソウ  
 メハジキ  
 ラショウモンカズラ  
 ヒメジソ  
 イヌコウジュ  
 セキヤノアキチョウジ  
 ヤマハッカ  
 カメバキオコシ  
 キバナアキギリ  
 トウゴクシソバタツナミ  
 ヤマタツナミソウ  
 エゾタツナミソウ  
 ツルニガクサ

アオホオズキ

ホオズキ

ハシリドコロ  
 ヤマホロシ

<i>S. lyratum</i> Thunb.		ヒヨドリジョウゴ
<i>Buddleja davidii</i> Franch.	Buddlejaceae ブジウツギ科	フサフジウツギ
帰化植物		
<i>B. japonica</i> Hemsley		フジウツギ
<i>Mazus pumilus</i> (Burm. fil.) van Steenis	Scrophulariaceae ゴマノハグサ科	
<i>Melampyrum laxum</i> Miq. var. <i>arcuatum</i> (Nakai) Soo (環)(埼)絶滅危惧 II 類		トキワハゼ タカネママコナ
<i>M. laxum</i> Miq. var. <i>nikkense</i> Beauv. (埼)準絶滅危惧		ミヤマママコナ
<i>Mimulus nepalensis</i> Benth. var. <i>japonicus</i> Miq.		ミゾホオズキ
<i>Paulownia tomentosa</i> (Thunb.) Steud. 逸出		キリ
<i>Pedicularis gloriosa</i> Bisset et S. Moore (埼)準絶滅危惧		ハンカイシオガマ
<i>P. resupinata</i> L. var. <i>caespitosa</i> Koidz. (埼)絶滅危惧 II 類		トモエシオガマ
<i>P. resupinata</i> L. var. <i>oppositiflora</i> Miq. (埼)絶滅危惧 II 類		シオガマギク
<i>Phtheirospermum japonicum</i> (Thunb.) Kanitz		コシオガマ
<i>Scrophularia duplicito-serrata</i> (Miq.) Makino		ヒナウスツボ
<i>S. musashiensis</i> Bonati		サツキヒナノウスツボ
<i>Veronica arvensis</i> L. 帰化植物		タチイヌノフグリ
<i>V. miqueliana</i> Nakai		クワガタソウ
<i>V. persica</i> Poir. 帰化植物		オオイヌノフグリ
<i>Conandron ramondioides</i> Sieb. et Zucc.	Gesneriaceae イワタバコ科	イワタバコ
<i>Phryma leptostachya</i> L. var. <i>asiatica</i> Hara	Phrymaceae ハエドクソウ科	ハエドクソウ
<i>Plantago asiatica</i> L.	Plantaginaceae オオバコ科	オオバコ
<i>Abelia spathulata</i> Sieb. et Zucc. var. <i>sanguinea</i> Makino	Caprifoliaceae スイカズラ科	ベニバナノツクバネウツギ
<i>A. tetraptera</i> (Koidz.) Hara et Kurosawa		オオツクバネウツギ
<i>Lonicera japonica</i> Thunb.		スイカズラ
<i>L. mochizukiana</i> Makino		ニッコウヒヨウタンボク
<i>Sambucus racemosa</i> L. subsp. <i>sieboldiana</i> (Miq.) Hara		ニワトコ
<i>Viburnum dilatatum</i> Thunb.		ガマズミ
<i>V. erosum</i> Thunb. var. <i>punctatum</i> Franch. et Savat.		コバノガマズミ
<i>V. furcatum</i> Blume ex Maxim.		オオカメノキ
<i>V. phlebotrichum</i> Sieb. et Zucc.		オトコヨウゾメ
<i>V. plicatum</i> Thunb. var. <i>tomentosum</i> (Thunb.) Miq.		ヤブデマリ
<i>V. urceolatum</i> Sieb. et Zucc. f. <i>procumbens</i> (Nakai) Hara		ミヤマシグレ
<i>V. wrightii</i> Miq.		ミヤマガマズミ
<i>V. wrightii</i> Miq. var. <i>stipellatum</i> Nakai		オオミヤマガマズミ
<i>Weigela decora</i> (Nakai) Nakai		ニンキウツギ
<i>W. maximowiczii</i> (S. Moore) Rehder		キバナウツギ
<i>Adoxa moschatellina</i> L.	Adoxaceae レンプクソウ科	レンプクソウ
<i>Patrinia triloba</i> (Miq.) Miq. var. <i>palmata</i> (Maxim.) Hara (埼)準絶滅危惧	Valerianaceae オミナエシ科	キンレイカ
<i>P. villosa</i> (Thunb.) Juss.		オトコエシ
<i>Scabiosa japonica</i> Miq. (埼)絶滅危惧 II 類	Dipsacaceae マツムシソウ科	マツムシソウ

## Campanulaceae キキョウ科

<i>Adenophora nikoensis</i> Franch. et Savat. var. <i>petrophila</i> (Hara) Hara (埼)絶滅危惧 I B類	ミヨウギシャジン
<i>A. remotiflora</i> (Sieb. et Zucc.) Miq.	ソバナ
<i>A. remotiflora</i> (Sieb. et Zucc.) Miq. f. <i>angustifolia</i> Makino	ホソバソバナ
<i>Campanula punctata</i> Lam.	ホタルブクロ
<i>C. punctata</i> Lam. var. <i>hondoensis</i> (Kitam.) Ohwi	ヤマホタルブクロ
<i>Codonopsis lanceolata</i> (Sieb. et Zucc.) Trautv.	ツルニンジン
<i>Peracarpa carnosa</i> (Wall.) Hook. fil. et Thomson var. <i>circaeoides</i> (Fr. Schm.) Makino	タニギキョウ
Compositae キク科	
<i>Adenocaulon himalaicum</i> Edgew.	ノブキ
<i>Ainsliaea acerifolia</i> Sch. Bip. var. <i>subapoda</i> Nakai	オクモミジハグマ
<i>A. apiculata</i> Sch. Bip.	キッコウハグマ
<i>Ambrosia artemisiæfolia</i> L. var. <i>elatior</i> (L.) Descurtilz 帰化植物	ブタクサ
<i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. et Hook. fil.	ヤマハハコ
<i>A. sinica</i> Hance var. <i>viscosissima</i> (Honda) Kitam. (環)絶滅危惧 I B類 (埼)絶滅危惧 I A類	クリヤマハハコ
<i>Artemisia capillaris</i> Thunb. (埼)絶滅危惧 II類	カワラヨモギ
<i>A. feddei</i> Leveil. et Vaniot	ヒメヨモギ
<i>A. japonica</i> Thunb.	オトコヨモギ
<i>A. keiskeana</i> Miq.	イヌヨモギ
<i>A. montana</i> (Nakai) Pamp.	オオヨモギ
<i>A. princeps</i> Pamp.	ヨモギ
<i>Aster ageratoides</i> Turcz. subsp. <i>leiophyllum</i> (Franch. et Savat.) Kitam.	シロヨメナ
<i>A. ageratoides</i> Turcz. subsp. <i>ovatus</i> (Franch. et Savat.) kitam.	ノコンギク
<i>A. viscidulus</i> (Makino) Makino	ハコネギク
<i>Bidens frondosa</i> L. 帰化植物	アメリカセンダングサ
<i>B. pilosa</i> L. var. <i>minor</i> (Blume) Sherff 帰化植物	コシロノセンダングサ
<i>B. pilosa</i> L. var. <i>pilosa</i> 帰化植物	コセンダングサ
<i>Calocasia adenostyloides</i> (Franch. et Savat.) Matsum.	カニコウモリ
<i>C. delphinifolia</i> Sieb. et Zucc.	モミジガサ
<i>C. farfaraefolia</i> Sieb. et Zucc.	ウズグタマブキ
<i>C. hastata</i> L. subsp. <i>farfaraefolia</i> (Maxim.) Kitam.	コウモリソウ
<i>C. tebakoensis</i> (Makino) Makino	テバコモミジガサ
<i>C. yatabei</i> Matsum. et Koidz.	ヤマタイミンガサ
<i>Carpesium abrotanoides</i> L.	ヤブタバコ
<i>C. divaricatum</i> Sieb. et Zucc.	ガングビソウ
<i>C. divaricatum</i> Sieb. et Zucc. var. <i>matsuei</i> (Tatew. et Kitam.) Kitam.	ノッポロガングビソウ
<i>C. macrocephalum</i> Franch. et Savat.	オオガングビソウ
<i>C. triste</i> Maxim.	ミヤマヤブタバコ
<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop. 帰化植物	セイヨウトゲアザミ
<i>C. effusum</i> (Maxim.) Matsum.	ホソエノアザミ
<i>C. japonicum</i> DC.	ノアザミ
<i>C. microspicatum</i> Nakai	アズマヤマアザミ
<i>C. nipponicum</i> (Maxim.) Makino	ナンブアザミ
<i>C. nipponicum</i> (Maxim.) Makino var. <i>incomptum</i> (Franch. et Savat.) Kitam.	トネアザミ
<i>Conyza sumatrensis</i> (Retz.) Walker 帰化植物	オオアレチノギク
<i>Crassocephalum crepidioides</i> (Bentham) S. Moore 帰化植物	ベニバナボロギク
<i>Dendranthema boreale</i> (Makino) Kitam.	キクタニギク
<i>Dendranthema japonicum</i> (Makino) Kitam.	リュウノウギク
<i>Erigeron canadensis</i> L. 帰化植物	ヒメムカシヨモギ

<i>E. philadelphicus</i> L.	ハルジオン
帰化植物	
<i>Eupatorium chinense</i> L.	ヒヨドリバナ
<i>E. chinense</i> L. subsp. <i>sachalinense</i> (Fr. Schm.) Kitam.	ヨツバヒヨドリ
<i>Galinsoga ciliata</i> (Raf.) Blake	ハキダメギク
帰化植物	
<i>Gnaphalium affine</i> D.Don	ハハコグサ
<i>Hemistepta lyrata</i> Bunge	キツネザミ
<i>Ixeris debilis</i> A.Gray	オオジシバリ
<i>I. dentata</i> (Thunb.) Nakai	ニガナ
<i>I. dentata</i> (Thunb.) Nakai subsp. <i>alpicola</i> (Takeda) Kitam. (埼)準絶滅危惧 I A類	タカネニガナ
<i>I. stolonifera</i> A. Gray	イワニガナ
<i>Lactuca raddeana</i> Maxim. var. <i>elata</i> (Hemsl.) Kitam.	ヤマニガナ
<i>L. sororia</i> Miq.	ムラサキニガナ
<i>Lapsana humilis</i> (Thunb.) Makino	ヤブタビラコ
<i>Leibnitzia anandria</i> (L.) Turcz.	センボンヤリ
<i>Leontopodium japonicum</i> Miq. (埼)準絶滅危惧	ウスユキソウ
<i>Ligularia dentata</i> (A. Gray) Hara (埼)準絶滅危惧	マルバダケブキ
<i>L. stenocephala</i> (Maxim.) Matsum. et Koidz. (埼)準絶滅危惧	メタカラコウ
<i>Miracacalia makineana</i> (Yatabe) Kitam.	オオモミジガサ
<i>Pertya glabrescens</i> Sch. Bip.	ナガバコウヤボウキ
<i>P. robusta</i> (Maxim.) Beauv.	カシワバハグマ
<i>Petasites japonicus</i> (Sieb. et Zucc.) Maxim.	フキ
<i>Picris hieracioides</i> L. subsp. <i>japonica</i> (Thunb.) Krylov	コウゾリナ
<i>P. hieracioides</i> L. subsp. <i>japonica</i> (Thunb.) Krylov var. <i>akaishiensis</i> Kitam. (埼)準絶滅危惧 I A類	アカイシコウゾリナ
<i>Prenanthes acerifolia</i> (Maxim.) Matsum.	フクオウソウ
<i>Saussurea nipponica</i> Miq. subsp. <i>savatieri</i> Kitam.	アサマヒゴタイ
<i>S. triptera</i> Maxim.	ヤハズヒゴタイ
<i>Senecio furusei</i> Kitam.	キバナコウリンカ
<i>S. nemorensis</i> L.	キオン
<i>S. nikoensis</i> Miq.	サワギク
<i>S. vulgaris</i> L. 帰化植物	ノボロギク
<i>Siegesbeckia orientalis</i> L. subsp. <i>glabrescens</i> (Makino) Kitam.	コメナモミ
<i>S. orientalis</i> L. subsp. <i>pubescens</i> (Makino) Kitam.	メナモミ
<i>Solidago altissima</i> L. 帰化植物	セイタカアワダチソウ
<i>S. virgaurea</i> L. subsp. <i>asiatica</i> Kitam.	アキノキリンソウ
<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill. 帰化植物	オニノゲン
<i>Stenactis annuus</i> (L.) Cass. 帰化植物	ヒメジョオン
<i>Syneilesis palmata</i> (Thunb.) Maxim.	ヤブレガサ
<i>Synurus pungens</i> (Franch. et Savat.) Kitam.	オヤマボクチ
<i>Tanacetum vulgare</i> L. 帰化植物	ヨモギギク
<i>Taraxacum officinale</i> Weber 帰化植物	セイヨウタンンポ
<i>Youngia denticulata</i> (Houttuyn) Kitam. <i>Y. japonica</i> (L.) DC.	ヤクシソウ オニタビラコ

MONOCOTYLEDONEAE 単子葉植物網  
Liliaceae ユリ科

<i>Allium monanthum</i> Maxim.	ヒメニラ
<i>Cardiocrinum cordatum</i> (Thunb.) Makino	ウバユリ

<i>Clintonia udensis</i> Trautv. et Mey.	ツバメオモト
(埼)絶滅危惧 II 類	
<i>Disporum sessile</i> Don	ホウチャクソウ
<i>D. smilacinum</i> A. Gray	チゴユリ
<i>Erythronium japonicum</i> Decne.	カタクリ
(埼)準絶滅危惧	
<i>Hosta longipes</i> (Franch. et Savat.) Matsum.	イワギボウシ
<i>H. sieboldiana</i> (Lodd.) Engler	トウギボウシ
<i>Lilium auratum</i> Lindley	ヤマユリ
<i>L. leichtlinii</i> Hook. fil. var. <i>maximowiczii</i> (Regel) Baker	コオニユリ
(埼)準絶滅危惧	
<i>L. medeoloides</i> A. Gray	クルマユリ
(埼)準絶滅危惧	
<i>Maianthemum dilatatum</i> (Wood) Nels. et Macbr.	マイズルソウ
<i>Paris tetraphylla</i> A. Gray	ツクバネソウ
<i>P. verticillata</i> M. v. Bieberst.	クルマバツクバネソウ
<i>Polygonatum falcatum</i> A. Gray	ナルコユリ
<i>P. lasianthum</i> Maxim.	ミヤマナルコユリ
<i>P. macranthum</i> (Maxim.) Koidz.	オオナルコユリ
<i>Smilacina hondoensis</i> Ohwi	ヤマトユキザサ
<i>S. japonica</i> A. Gray	ユキザサ
<i>S. yedoensis</i> Franch. et Savat.	ヒロハユキザサ
<i>Smilax biflora</i> Sieb. ex Miq. var. <i>trinervula</i> (Miq.) Hatus.	サルマメ
<i>S. riparia</i> A. DC. var. <i>ussuriensis</i> (Regel) Hara et T. Koyama	シオデ
<i>S. sieboldii</i> Miq.	ヤマカシュウ
<i>S. vaginata</i> Decne. var. <i>stans</i> (Maxim.) T. Koyama	マルバサンキライ
<i>Streptopus streptopoides</i> (Ledeb.) Frye et Rigg var. <i>japonicus</i> (Maxim.) Fassett	タケシマラン
<i>Tofieldia coccinea</i> Richards var. <i>kondoi</i> (Miyabe et Kudo) Hara	チャボゼキショウ
(埼)準絶滅危惧	
<i>Tricyrtis affinis</i> Makino	ヤマジノホトギス
<i>T. hirta</i> (Thunb.) Hook.	ホトギス
<i>T. latifolia</i> Maxim.	タマガワホトギス
(埼)絶滅危惧 II 類	
<i>Trillium tschonoskii</i> Maxim.	シロバナエンレイソウ
(埼)準絶滅危惧	
<i>Veratrum album</i> L. subsp. <i>oxysepalum</i> Hulten	バイケイソウ
<i>V. maackii</i> Regel var. <i>japonicum</i> (Baker) T. Shimizu	シユロソウ
	Dioscoreaceae ヤマノイモ科
<i>Dioscorea japonica</i> Thunb.	ヤマノイモ
<i>D. nipponica</i> Makino	ウチワドコロ
<i>D. septemloba</i> Thunb.	キクバドコロ
<i>D. tokoro</i> Makino	オニドコロ
	Juncaceae イグサ科
<i>Juncus tenuis</i> Willden.	クサイ
<i>Luzula multiflora</i> Lejeune	ヤマズメノヒエ
	Commelinaceae ツユクサ科
<i>Commelina communis</i> L.	ツユクサ
	Poaceae イネ科
<i>Agropyron tsukushense</i> (Honda) Ohwi var. <i>transiens</i> (Hack.) Ohwi	カモジグサ
<i>A. yezoense</i> Honda	エゾカモジグサ
(埼)絶滅危惧 I B 類	
<i>Agrostis alba</i> L.	コヌカグサ
帰化植物	
<i>A. clavata</i> Trin.	ヤマヌカボ
<i>A. clavata</i> Trin. var. <i>nukabo</i> Ohwi	ヌカボ
<i>A. scabra</i> Willd.	エゾヌカボ
<i>A. × dimorpholemma</i> Ohwi	バケヌカボ
帰化植物	
<i>Alopecurus aequalis</i> Scbol.	スズメノテッポウ
<i>Arthraxon hispidus</i> (Thunb.) Makino	コブナグサ

<i>Asperella longe-aristata</i> (Hack.) Ohwi	アズマガヤ
<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) Beauv.	ヤマカモジグサ
<i>Bromus japonicus</i> Thunb.	スズメノチャヒキ
<i>B. pauciflorus</i> (Thunb.) Hack.	キツネガヤ
<i>Calamagrostis arundinacea</i> (L.) Roth var. <i>brachytricha</i> (Steud.) Hack.	ノガリヤス
<i>C. epigeios</i> (L.) Roth	ヤマアワ
<i>C. hakonensis</i> Franch. et Savat.	ヒメノガリヤス
<i>C. longisetosa</i> Hack.	ヒゲノガリヤス
<i>C. sesquiflora</i> (Trin.) Tzvelev	ミヤマノガリヤス
<i>Cinna latifolia</i> (Trevir.) Griseb.	フサガヤ
<i>Dactylis glomerata</i> L.	カモガヤ
帰化植物	
<i>Diarrhena japonica</i> Franch. et Savat.	タツノヒゲ
<i>Digitaria ciliaris</i> (Retz.) Koel.	メビシバ
<i>D. violascens</i> Link	アキメビシバ
<i>Eragrostis curvula</i> (Schrad.) Ness	シナダレスズメガヤ
帰化植物	
<i>E. ferruginea</i> (Thunb.) Beauv.	カゼクサ
<i>E. poaeoides</i> Beauv.	コスズメガヤ
帰化植物	
<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.	オニウシノケグサ
帰化植物	
<i>F. extremitorientalis</i> Ohwi	オオトボシガラ
<i>F. japonica</i> Makino	ヤマトボシガラ
<i>F. ovina</i> L.	ウシノケグサ
<i>F. ovina</i> L. var. <i>coreana</i> (St. Yves) St. Yves	アオウシノケグサ
<i>F. parviglumia</i> Steud.	トボシガラ
<i>Hakonechloa macra</i> (Munro) Makino	ウラハグサ
<i>Lolium perenne</i> L.	ホソムギ
帰化植物	
<i>Melica onoei</i> Franch. et Savat.	ミチシバ
<i>Microstegium japonicum</i> (Miq.) Koidz.	ササガヤ
<i>M. vimineum</i> (Trin.) A. Camus	アンボソ
<i>Milium effusum</i> L	イブキヌカボ
<i>Misanthus oligostachyus</i> Stapf	カリヤスモドキ
<i>M. sinensis</i> Anderss.	ススキ
<i>Muhlenbergia hakonensis</i> (Hack.) Makino	タチネズミガヤ
<i>M. japonica</i> Steud.	ネズミガヤ
<i>M. longistolon</i> Ohwi	オオネズミガヤ
<i>M. ramosa</i> (Hack.) Makino	キダチノネズミガヤ
<i>Oplismenus undulatifolius</i> (Arduino) Roemer et Schultes	チヂミザサ
<i>Panicum bisulcatum</i> Thunb.	ヌカキビ
<i>Paspalum thunbergii</i> Kunth	スズメノヒエ
<i>Pennisetum alopecuroides</i> (L.) Spreng.	チカラシバ
<i>Pleioblastus chino</i> (Franch. et Savat.) Makino	アズマネザサ
<i>Poa annua</i> L.	スズメノカタビラ
<i>P. hisauchii</i> Honda	ヤマミゾイチゴツナギ
<i>P. nemoralis</i> L.	タチイチゴツナギ
<i>P. nipponica</i> Koidz.	オオイチゴツナギ
<i>P. pratensis</i> L.	ナガハグサ
帰化植物	
<i>P. viridula</i> Palib.	アオイチゴツナギ
<i>Sasa nipponica</i> Makino et Shibata	ミヤコザサ
<i>Sasamorpha borealis</i> (Hack.) Nakai	スズタケ
<i>S. mollis</i> Nakai	ケスズ
<i>Setaria faberii</i> Herrm.	アキノエノコログサ
<i>S. glauca</i> (L.) Beauv.	キンエノコロ
<i>S. viridis</i> (L.) Beauv.	エノコログサ
<i>S. viridis</i> (L.) Beauv. f. <i>misera</i> Honda	ムラサキエノコロ
<i>Stipa coreana</i> Honda var. <i>kengii</i> Ohwi	ヒロハノハネガヤ

*Trisetum bifidum* (Thunb.) Ohwi

Araceae サトイモ科

*Arisaema monophyllum* Nakai

*A. nikoense* Nakai

*A. serratum* (Thunb.) Schott

*A. undulatifolium* Nakai var. *ionostemma* (Nakai et F. Maek.) Ohashi et J. Murata

Cyperaceae カヤツリグサ科

*Carex aphanolepis* Franch. et Savat.

*C. blepharicarpa* Franch.

*C. brevicalmis* R. Br.

*C. clivorum* Ohwi

*C. conica* Boott

*C. curvicollis* Franch. et Savat.

*C. dolichostachya* Hayata var. *glaberrima* (Ohwi) T. Koyama

*C. fernaldiana* Lev. et Vant.

*C. foliosissima* Fr. Schm.

*C. fulta* Franch.

*C. gibba* Wahlenb.

*C. grallatoria* Maxim.

*C. grallatoria* Maxim. var. *heteroclita* (Franch.) Kukenth.

*C. hakonensis* Franch. et Savat.

*C. incisa* Boott

*C. japonica* Thunb.

*C. kiotensis* Franch. et Savat.

*C. longerostrata* C. A. Mey.

*C. morrowii* Boott

*C. reinii* Franch. et Savat.

*C. rochebrunii* Franch. et Savat.

*C. sachalinensis* Fr. Schm. var. *alterniflora* (Franch.) Ohwi

*C. siderosticta* Hance

*Cyperus amuricus* Maxim.

Orchidaceae ラン科

*Calanthe nipponica* Makino

(埼)絶滅危惧 I A類

*Cephalanthera longibracteata* Blume

*Coeloglossum viride* (L.) Hartm. var. *bracteatum* (Willd.) Richter

(埼)絶滅危惧 II類

*Cypripedium debile* Reichb. fil.

(埼)絶滅

*C. japonicum* Thunb.

(埼)絶滅危惧 I B類

*Dactylostalix ringens* Reichb. fil.

(埼)絶滅危惧 II類

*Ephippianthus sawadanus* (F. Maek.) Ohwi

(埼)絶滅危惧 I A類

*E. schmidti* Reichb. fil.

(埼)絶滅危惧 II類

*Epipactis papillosa* Franch. et Savat.

(埼)絶滅危惧 II類

*Galeola septentrionalis* Reichb. fil.

(埼)絶滅危惧 I A類

*Goodyera repens* (L.) R. Br.

(埼)絶滅危惧 II類

*G. schlechtendaliana* Reichb. fil.

(埼)絶滅危惧 II類

*Gymnadenia cucullata* (L.) Richard

(埼)絶滅危惧 II類

*Liparis krameri* Franch. et Savat.

*L. kumokiri* F. Maek.

カニツリグサ

ヒツバテンナンショウ

ユモトマムシグサ

マムシグサ

ミミガタテンナンショウ

エナシヒゴクサ

ショウジョウスゲ

アオスゲ

ヤマオオイトスゲ

ヒメカンスゲ

ナルコスゲ

ミヤマカンスゲ

イトスゲ

オクノカンスゲ

ニッコウハリスゲ

マスクサ

ヒナスゲ

サナギスゲ

コハリスゲ

カワラスゲ

ヒゴクサ

テキリスゲ

ヒエスゲ

カンスゲ

コカンスゲ

ヤブスゲ

オオイトスゲ

タガネソウ

チャガヤツリ

キンセイラン

ササバギンラン

アオチドリ

コアツモリソウ

クマガイソウ

イチヨウラン

ハコネラン

コイチヨウラン

エゾスズラン

ツチアケビ

ヒメヤマウズラ

ミヤマウズラ

ミヤマモジズリ

ジガバチソウ

クモキリソウ

<i>Listera cordata</i> (L.) R. Br. var. <i>japonica</i> Hara (埼)絶滅危惧 II 類	コフタバラン
<i>L. nipponica</i> Makino (埼)絶滅危惧 II 類	ミヤマフタバラン
<i>Oreorchis patens</i> (Lindl.) Lindl. (埼)絶滅危惧 I B 類	コケイラン
<i>Platanthera florentii</i> Franch. et. Savat. (埼)絶滅危惧 I A 類	ジンバイソウ
<i>P. ophrydioides</i> Fr. Schm. var. <i>monophylla</i> Honda <i>Sarcocilus japonicus</i> (Reichb. fil.) Miq. (埼)絶滅危惧 I B 類	キソチドリ カヤラン
<i>Tipularia japonica</i> Matsum. (埼)絶滅危惧 I B 類	ヒツボクロ

## 6. 学名索引

## A

<i>Abelia spathulata</i> var. <i>sanguinea</i>	(15)	<i>A. clavata</i>	(18)
<i>A. tetrasepala</i>	(15)	<i>A. clavata</i> var. <i>nukabo</i>	(18)
<i>Abies firma</i>	(3)	<i>A. scabra</i>	(18)
<i>A. homolepis</i>	(3)	<i>Ainsliaea acerifolia</i> var. <i>subapoda</i>	(16)
<i>A. veitchii</i>	(3)	<i>A. apiculata</i>	(16)
<i>Acanthopanax hypoleucus</i>	(12)	<i>Ajuga decumbens</i>	(14)
<i>A. sciadophylloides</i>	(12)	<i>A. makinoi</i>	(14)
<i>Acer amoenum</i>	(10)	<i>A. nipponensis</i>	(14)
<i>A. amoenum</i> f. <i>palmatipartitum</i>	(10)	<i>Akebia quinata</i>	(6)
<i>A. argutum</i>	(10)	<i>A. trifoliata</i>	(6)
<i>A. capillipes</i>	(10)	<i>Alangiaceae</i>	(12)
<i>A. carpinifolium</i>	(10)	<i>Alangium platanifolium</i> var. <i>trilobum</i>	(12)
<i>A. cissifolium</i>	(10)	<i>Allium monanthum</i>	(17)
<i>A. crataegifolium</i>	(10)	<i>Alnus firma</i>	(4)
<i>A. diabolicum</i>	(10)	<i>A. firma</i> var. <i>hirtella</i>	(4)
<i>A. distylum</i>	(10)	<i>A. hirsuta</i>	(4)
<i>A. japonicum</i>	(10)	<i>A. matsumurae</i>	(4)
<i>A. micranthum</i>	(10)	<i>Alopecurus aequalis</i>	(18)
<i>A. mono</i> var. <i>ambiguum</i>	(10)	<i>Amaranthaceae</i>	(5)
<i>A. mono</i> var. <i>connivens</i>	(10)	<i>Ambrina ambrosioides</i> var. <i>pubescens</i>	(5)
<i>A. mono</i> var. <i>marmoratum</i> f. <i>dissectum</i>	(10)	<i>Ambrosia artemisiaefolia</i> var. <i>elatior</i>	(16)
<i>A. mono</i> var. <i>trichobasis</i>	(10)	<i>Amorpha fruticosa</i>	(9)
<i>A. nikoense</i>	(10)	<i>A. brevipedunculata</i> var. <i>heterophylla</i>	(11)
<i>A. nipponicum</i>	(10)	f. <i>citrulloides</i>	
<i>A. palmatum</i>	(10)	<i>Ampelopsis brevipedunculata</i> var. <i>heterophylla</i>	(11)
<i>A. rufinerve</i>	(10)	<i>Amphicarpea bracteata</i> subsp. <i>Edgeworthii</i>	(9)
<i>A. shieboldianum</i>	(10)	var. <i>japonica</i>	
<i>A. shirasawanum</i>	(10)	<i>Anacardiaceae</i>	(10)
<i>A. tenuifolium</i>	(10)	<i>Anaphalis margaritacea</i>	(16)
<i>A. tschonoskii</i>	(10)	<i>A. sinica</i> var. <i>viscosissima</i>	(16)
<i>A. ukurunduense</i>	(10)	<i>Anemone debilis</i>	(6)
<i>Aceraceae</i>	(10)	<i>A. flaccida</i>	(6)
<i>Achyranthes bidentata</i> var. <i>japonica</i>	(5)	<i>A. raddeana</i>	(6)
<i>Aconitum japonicum</i> var. <i>montanum</i>	(6)	<i>Anemonopsis macrophylla</i>	(6)
<i>A. pterocaule</i>	(6)	<i>Angelica decursiva</i>	(12)
<i>A. sanyoense</i>	(6)	<i>A. edulis</i>	(12)
<i>A. senanense</i>	(6)	<i>A. hakonensis</i>	(12)
<i>Actaea asiatica</i>	(6)	<i>A. polymorpha</i>	(12)
<i>Actinidia arguta</i>	(7)	<i>A. pubescens</i>	(12)
<i>A. kolomikta</i>	(7)	<i>Antenoron filiforme</i>	(4)
<i>A. polygama</i>	(7)	<i>Anthriscus aemula</i>	(12)
<i>Actinidiaceae</i>	(7)	<i>Apios fortunei</i>	(9)
<i>Adenocaulon himalaicum</i>	(16)	<i>Apocynaceae</i>	(13)
<i>Adenophora nikoensis</i> var. <i>petrophila</i>	(16)	<i>Aquifoliaceae</i>	(10)
<i>A. remotiflora</i>	(16)	<i>Aquilegia buergeriana</i>	(6)
<i>A. remotiflora</i> f. <i>angustifolia</i>	(16)	<i>A. buergeriana</i> f. <i>flavescens</i>	(6)
<i>Adiantum monochlamys</i>	(1)	<i>Arabis hirsuta</i>	(7)
<i>A. pedatum</i>	(1)	<i>A. pendula</i>	(7)
<i>Adoxa moschatellina</i>	(15)	<i>A. serrata</i> var. <i>japonica</i>	(7)
<i>Adoxaceae</i>	(15)	<i>Araceae</i>	(20)
<i>Aesculus turbinata</i>	(10)	<i>Arachniodes borealis</i>	(1)
<i>Agastache rugosa</i>	(14)	<i>A. mutica</i>	(1)
<i>Agrimonia nipponica</i>	(8)	<i>Aralia cordata</i>	(12)
<i>A. pilosa</i> var. <i>japonica</i>	(8)	<i>A. elata</i>	(12)
<i>Agropyron tsukushense</i> var. <i>transiens</i>	(18)	<i>Araliaceae</i>	(12)
<i>A. yezoense</i>	(18)	<i>Arenaria serpyllifolia</i>	(5)
<i>A. × dimorpholemma</i>	(18)	<i>Arisaema monophyllum</i>	(20)
<i>Agrostis alba</i>	(18)	<i>A. nikoense</i>	(20)
		<i>A. serratum</i>	(20)

<i>A. undulatifolium</i> var. <i>ionostemma</i>	(20)	<i>B. tricuspis</i> var. <i>unicuspis</i>	(4)
Aristolochiaceae	(6)	<i>Boenninghausenia japonica</i>	(10)
<i>Artemisia capillaris</i>	(16)	Boraginaceae	(14)
<i>A. feddei</i>	(16)	<i>Botrychium nipponicum</i>	(1)
<i>A. japonica</i>	(16)	<i>B. ternatum</i>	(1)
<i>A. keiskeana</i>	(16)	<i>B. virginianum</i>	(1)
<i>A. montana</i>	(16)	<i>Brachypodium sylvaticum</i>	(19)
<i>A. princeps</i>	(16)	<i>Bromus japonicus</i>	(19)
<i>Arthraxon hispidus</i>	(18)	<i>B. pauciflorus</i>	(19)
<i>Aruncus dioicus</i> var. <i>tenuifolius</i>	(8)	<i>Broussonetia kazinoki</i>	(4)
<i>Asarum caulescens</i>	(6)	<i>Buckleya lanceolata</i>	(4)
Asclepiadaceae	(13)	<i>Buddleja davidii</i>	(15)
<i>Asiasarum sieboldii</i>	(7)	<i>B. japonica</i>	(15)
<i>Asperella longe-aristata</i>	(19)	Buddlejaceae	(15)
Aspleniaceae	(1)	<i>Bupleurum longeradiatum</i> subsp. <i>Sachalinense</i>	(12)
<i>Asplenium capillipes</i>	(1)	var. <i>elatius</i>	
<i>A. incisum</i>	(1)	C	
<i>A. ruprechtii</i>	(1)	<i>Cacalia adenostyloides</i>	(16)
<i>A. ruta-muraria</i>	(1)	<i>C. delphinifolia</i>	(16)
<i>A. sarelii</i>	(1)	<i>C. farfaraefolia</i>	(16)
<i>A. tenuicaule</i>	(1)	<i>C. hastata</i> subsp. <i>farfaraefolia</i>	(16)
<i>Aster ageratoides</i> subsp. <i>leiophyllum</i>	(16)	<i>C. tebakoensis</i>	(16)
<i>A. ageratoides</i> subsp. <i>ovatus</i>	(16)	<i>C. yatabei</i>	(16)
<i>A. viscidulus</i>	(16)	<i>Calamagrostis arundinacea</i> var. <i>brachytricha</i>	(19)
<i>Astilbe thunbergii</i> var. <i>congesta</i>	(7)	<i>C. epigeios</i>	(19)
<i>A. thunbergii</i> var. <i>thunbergii</i>	(7)	<i>C. hakonensis</i>	(19)
<i>Athyrium nikkoense</i>	(2)	<i>C. longiseta</i>	(19)
<i>A. niponicum</i>	(2)	<i>C. sesquiflora</i>	(19)
<i>A. niponicum</i> f. <i>metallicum</i>	(2)	<i>Calanthe nipponica</i>	(20)
<i>A. pinetorum</i>	(2)	<i>Callicarpa japonica</i>	(14)
<i>A. vidalii</i>	(2)	<i>C. mollis</i>	(14)
<i>A. yokoscense</i>	(2)	<i>Calystegia hederacea</i>	(14)
B		<i>Campanula punctata</i>	(16)
Balsaminaceae	(10)	<i>C. punctata</i> var. <i>hondoensis</i>	(16)
<i>Benthamidia japonica</i>	(12)	Campanulaceae	(16)
Berberidaceae	(6)	Caprifoliaceae	(15)
<i>Berberis amurensis</i>	(6)	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	(7)
<i>B. thunbergii</i>	(6)	<i>Cardamine anemonoides</i>	(7)
<i>Berchemia magna</i>	(11)	<i>C. appendiculata</i>	(7)
<i>B. pauciflora</i>	(11)	<i>C. fallax</i>	(7)
<i>B. racemosa</i>	(11)	<i>C. flexuosa</i>	(7)
<i>Betula chichibuensis</i>	(4)	<i>C. leucantha</i>	(7)
<i>B. corylifolia</i>	(4)	<i>C. regeliana</i>	(7)
<i>B. ermanii</i>	(4)	<i>C. tanakae</i>	(7)
<i>B. ermanii</i> var. <i>subcordata</i>	(4)	<i>Cardiandra alternifolia</i>	(7)
<i>B. globispica</i>	(4)	<i>Cardiocrinum cordatum</i>	(17)
<i>B. grossa</i>	(4)	<i>Carex aphanolepis</i>	(20)
<i>B. maximowicziana</i>	(4)	<i>C. blepharicarpa</i>	(20)
<i>B. platyphylla</i> var. <i>japonica</i>	(4)	<i>C. breviculmis</i>	(20)
<i>B. schmidtii</i>	(4)	<i>C. clivorum</i>	(20)
Betulaceae	(4)	<i>C. conica</i>	(20)
<i>Bidens frondosa</i>	(16)	<i>C. curvicollis</i>	(20)
<i>B. pilosa</i> var. <i>minor</i>	(16)	<i>C. dolichostashya</i> var. <i>glaberrima</i>	(20)
<i>B. pilosa</i> var. <i>pilosa</i>	(16)	<i>C. fernaldiana</i>	(20)
<i>Bistorta suffulta</i>	(5)	<i>C. foliosissima</i>	(20)
Blechnaceae	(1)	<i>C. fulta</i>	(20)
<i>Blechnum amabile</i>	(1)	<i>C. gibba</i>	(20)
<i>B. niponicum</i>	(1)	<i>C. grallatoria</i>	(20)
<i>Boehmeria nippononevea</i>	(4)	<i>C. grallatoria</i> var. <i>heteroclita</i>	(20)
<i>B. spicata</i>	(4)	<i>C. hakonensis</i>	(20)

<i>C. incisa</i>	(20)	<i>Cirsium arvense</i>	(16)
<i>C. japonica</i>	(20)	<i>C. effusum</i>	(16)
<i>C. kiotensis</i>	(20)	<i>C. japonicum</i>	(16)
<i>C. longerostrata</i>	(20)	<i>C. microspicatum</i>	(16)
<i>C. morrowii</i>	(20)	<i>C. nipponicum</i>	(16)
<i>C. reinii</i>	(20)	<i>C. nipponicum</i> var. <i>incomptum</i>	(16)
<i>C. rochebrunii</i>	(20)	<i>Cladrastis platycarpa</i>	(9)
<i>C. sachalinensis</i> var. <i>alterniflora</i>	(20)	<i>C. sikokiana</i>	(9)
<i>C. siderosticta</i>	(20)	<i>Clematis apiifolia</i>	(6)
<i>Carpesium abrotanoides</i>	(16)	<i>C. apiifolia</i> var. <i>biternata</i>	(6)
<i>C. divaricatum</i>	(16)	<i>C. japonica</i>	(6)
<i>C. divaricatum</i> var. <i>matsuei</i>	(16)	<i>C. ochotensis</i>	(6)
<i>C. macrocephalum</i>	(16)	<i>C. stans</i>	(6)
<i>C. triste</i>	(16)	<i>C. tosaensis</i>	(6)
<i>Carpinus cordata</i>	(4)	<i>Clerodendrum trichotomum</i>	(14)
<i>C. japonica</i>	(4)	<i>Clethra barbinervis</i>	(12)
<i>C. japonica</i> var. <i>cordifolia</i>	(4)	Clethraceae	(12)
<i>C. laxiflora</i>	(4)	<i>Clinopodium chinense</i> subsp. <i>Grandiflorum</i>	(14)
<i>C. tschonoskii</i>	(4)	var. <i>par.</i>	
Caryophyllaceae	(5)	<i>C. micranthum</i>	(14)
<i>Castanea crenata</i>	(4)	<i>C. multicaule</i>	(14)
<i>Caulophyllum robustum</i>	(6)	<i>Clintonia udensis</i>	(18)
<i>Cayratia japonica</i>	(11)	<i>Codonopsis lanceolata</i>	(16)
Celastraceae	(10)	<i>Coeloglossum viride</i> var. <i>bracteatum</i>	(20)
<i>Celastrus orbiculatus</i>	(10)	<i>Commelina communis</i>	(18)
<i>C. orbiculatus</i> var. <i>strigulosus</i>	(10)	Commelinaceae	(18)
<i>Celtis jessoensis</i>	(4)	Compositae	(16)
<i>Cephalanthera longibracteata</i>	(20)	<i>Conandron ramondioides</i>	(15)
Cephalotaxaceae	(3)	<i>Coniogramme intermedia</i>	(1)
<i>Cephalotaxus harringtonia</i>	(3)	<i>C. intermedia</i> f. <i>nosei</i>	(1)
<i>Cerastium glomeratum</i>	(5)	<i>C. intermedia</i> f. <i>villosa</i>	(1)
<i>C. holosteoides</i> var. <i>hallaisanense</i>	(5)	<i>C. japonica</i>	(1)
Cercidiphyllaceae	(5)	Convolvulaceae	(14)
<i>Cercidiphyllum japonicum</i>	(5)	<i>Conyzia sumatrensis</i>	(16)
<i>C. magnificum</i>	(6)	<i>Coptis japonica</i> var. <i>dissecta</i>	(6)
<i>Chamaecyparis obtusa</i>	(3)	<i>C. japonica</i> var. <i>major</i>	(6)
<i>C. pisifera</i>	(3)	<i>C. quinquefolia</i>	(6)
<i>Chamaepericlymenum canadense</i>	(12)	Cornaceae	(12)
<i>Chelidonium majus</i> var. <i>asiaticum</i>	(7)	<i>Cornopteris crenulatoserrulata</i>	(2)
<i>Chelonopsis moschata</i>	(14)	<i>Corydalis incisa</i>	(7)
Chenopodiaceae	(5)	<i>C. lineariloba</i>	(7)
<i>Chenopodium bryoniaefolium</i>	(5)	<i>C. lineariloba</i> var. <i>capilaris</i>	(7)
<i>Chimaphila japonica</i>	(12)	<i>C. ophiocarpa</i>	(7)
Chloranthaceae	(6)	<i>C. pallida</i> var. <i>tenuis</i>	(7)
<i>Chloranthus japonicus</i>	(6)	<i>Corylus sieboldiana</i>	(4)
<i>C. serratus</i>	(6)	<i>Crassocephalum crepidioides</i>	(16)
<i>Chrysosplenium album</i> var. <i>stamineum</i>	(7)	Crassulaceae	(7)
<i>C. echinus</i>	(7)	<i>Crepidomanes minutum</i>	(1)
<i>C. flagelliferum</i>	(7)	<i>C. schmidianum</i>	(1)
<i>C. kantschaticum</i>	(7)	Cruciferae	(7)
<i>C. macrostemon</i> var. <i>atrandrum</i>	(8)	<i>Crypsinus hastatus</i>	(3)
<i>C. macrostemon</i> var. <i>shiobarensis</i>	(8)	<i>C. veitchii</i>	(3)
<i>C. pilosum</i> var. <i>fulvum</i>	(8)	<i>Cryptomeria japonica</i>	(3)
<i>C. pilosum</i> var. <i>sphaerospermum</i>	(8)	<i>Cryptotaenia japonica</i>	(12)
<i>C. ramosum</i>	(8)	<i>Cucubalus baccifer</i> var. <i>japonicus</i>	(5)
<i>Cimicifuga acerina</i>	(6)	Cucurbitaceae	(11)
<i>C. simplex</i>	(6)	Cupressaceae	(3)
<i>Cinna latifolia</i>	(19)	<i>Cynanchum caudatum</i>	(13)
<i>Circaea alpina</i>	(11)	<i>Cynoglossum aspernum</i>	(14)
<i>C. erubescens</i>	(11)	<i>C. zeylanicum</i>	(14)

Cyperaceae			
<i>Cyperus amuricus</i>	(20)	<i>D. uniformis</i>	(2)
<i>Cypripedium debile</i>	(20)	<i>Duchesnea chrysantha</i>	(8)
<i>C. japonicum</i>	(20)	<i>D. indica</i>	(8)
<i>Cyrtomium fortunei</i>	(1)	<i>Dumasia truncata</i>	(9)
<i>C. fortunei</i> var. <i>clivicola</i>	(1)		
<i>Cystopteris sudetica</i>	(2)		
		E	
		<i>Edgeworthia chrysantha</i>	(11)
<b>D</b>		<i>Elaeagnaceae</i>	(11)
<i>Dactylis glomerata</i>	(19)	<i>Elaeagnus nikoensis</i>	(11)
<i>Dactylostalix ringens</i>	(20)	<i>Elatostema umbellatum</i> var. <i>majus</i>	(4)
<i>Daphne pseudo-mezereum</i> var. <i>koreana</i>	(11)	<i>E. umbellatum</i> var. <i>umbellatum</i>	(4)
<i>Davallia mariesii</i>	(1)	<i>Elliottia paniculata</i>	(12)
<i>Davalliaceae</i>	(1)	<i>Elsholtzia argi</i> var. <i>nipponica</i>	(14)
<i>Deinanthe bifida</i>	(8)	<i>E. ciliata</i>	(14)
<i>Dendranthema boreale</i>	(16)	<i>Enemion raddeanum</i>	(6)
<i>Dendranthema japonicum</i>	(16)	<i>Enkianthus campanulatus</i>	(12)
<i>Dennstaedtia hirsuta</i>	(1)	<i>E. campanulatus</i> var. <i>rubicundus</i>	(12)
<i>D. wilfordii</i>	(1)	<i>E. cernuus</i> f. <i>rubens</i>	(13)
<i>Dennstaedtiaceae</i>	(1)	<i>E. subsessilis</i>	(13)
<i>Deparia conillii</i>	(2)	<i>Ephippianthus sawadianus</i>	(20)
<i>D. conillii</i> × <i>japonica</i>	(2)	<i>E. schmidtii</i>	(20)
<i>D. pseudoconillii</i>	(2)	<i>Epilobium amurense</i>	(11)
<i>D. pycnosora</i> var. <i>albosquamata</i>	(2)	<i>E. cephalostigma</i>	(11)
<i>D. pycnosora</i> var. <i>mucilaginea</i>	(2)	<i>E. formosanum</i>	(11)
<i>Desmodium podocarpum</i> subsp. <i>oxyphyllum</i>	(9)	<i>Epipactis papillosa</i>	(20)
<i>D. podocarpum</i> var. <i>mandshuricum</i>	(9)	<i>Equisetaceae</i>	(1)
<i>Deutzia crenata</i>	(8)	<i>Equisetum arvense</i>	(1)
<i>D. gracilis</i>	(8)	<i>Eragrostis curvula</i>	(19)
<i>D. scabra</i>	(8)	<i>E. ferruginea</i>	(19)
<i>D. uniflora</i>	(8)	<i>E. poaeoides</i>	(19)
<i>Diapensiaceae</i>	(12)	<i>Ericaceae</i>	(12)
<i>Diarrhena japonica</i>	(19)	<i>Erigeron canadensis</i>	(16)
<i>Digitaria ciliaris</i>	(19)	<i>E. philadelphicus</i>	(17)
<i>D. violascens</i>	(19)	<i>Erythronium japonicum</i>	(18)
<i>Dioscorea japonica</i>	(18)	<i>Euonymus alatus</i>	(10)
<i>D. nipponica</i>	(18)	<i>E. alatus</i> f. <i>striatus</i>	(10)
<i>D. septemloba</i>	(18)	<i>E. fortunei</i>	(10)
<i>D. tokoro</i>	(18)	<i>E. macropterus</i>	(11)
<i>Dioscoreaceae</i>	(18)	<i>E. melananthus</i>	(11)
<i>Diplazium mesosorum</i>	(2)	<i>E. oxyphyllus</i>	(11)
<i>D. sibiricum</i> var. <i>glabrum</i>	(2)	<i>E. planipes</i>	(11)
<i>D. sibiricum</i> var. <i>glabrum</i> × <i>squamigerum</i>	(2)	<i>E. sieboldianus</i> var. <i>sanguineus</i>	(11)
<i>D. squamigerum</i>	(2)	<i>Eupatorium chinense</i>	(17)
<i>Dipsacaceae</i>	(15)	<i>E. chinense</i> subsp. <i>sachalinense</i>	(17)
<i>Disprium sessile</i>	(18)	<i>Euphorbia sieboldiana</i>	(10)
<i>D. smilacinum</i>	(18)	<i>E. supina</i>	(10)
<i>Dryopteridaceae</i>	(1)	<i>Euphorbiaceae</i>	(10)
<i>D. × tokudai</i>	(2)	<i>Euptelea polyandra</i>	(5)
<i>Dryopteris bissetiana</i>	(2)	<i>Eupteleaceae</i>	(5)
<i>D. chinensis</i>	(2)	<i>Evodiopanax innovans</i>	(12)
<i>D. crassirhizoma</i>	(2)		
<i>D. erythrosora</i>	(2)	<b>F</b>	
<i>D. expansa</i>	(2)	<i>Fagaceae</i>	(4)
<i>D. lacera</i>	(2)	<i>Fagus crenata</i>	(4)
<i>D. maximowiczii</i>	(2)	<i>F. japonica</i>	(4)
<i>D. monticola</i>	(2)	<i>Festuca arundinacea</i>	(19)
<i>D. polylepis</i>	(2)	<i>F. extremiorientalis</i>	(19)
<i>D. sabaei</i>	(2)	<i>F. japonica</i>	(19)
<i>D. sacrosancta</i>	(2)	<i>F. ovina</i>	(19)
<i>D. saxifraga</i>	(2)	<i>F. ovina</i> var. <i>coreana</i>	(19)
		<i>F. parvigluma</i>	(19)
		<i>Filipendula multiflora</i>	(8)

<i>Fragaria nipponica</i>	(8)	<i>H. erectum</i> var. <i>caespitosum</i>	(7)
<i>Fraxinus apertisquamifera</i>	(13)	<i>H. hakonense</i> f. <i>inperforatum</i>	(7)
<i>F. lanuginosa</i>	(13)	I	
<i>F. longicuspis</i>	(13)	<i>Ilex macropoda</i>	(10)
<i>F. platypoda</i>	(13)	<i>I. macropoda</i> f. <i>pseudomacropoda</i>	(10)
<i>F. sieboldiana</i>	(13)	<i>I. rugosa</i> var. <i>hondoensis</i>	(10)
G		<i>Impatiens noli-tangere</i>	(10)
<i>Galeola septentrionalis</i>	(20)	<i>I. textori</i>	(10)
<i>Galeopsis bifida</i>	(14)	<i>Indigofera pseudo-tinctoria</i>	(9)
<i>Galinsoga ciliata</i>	(17)	<i>Ixeris debilis</i>	(17)
<i>Galium kamtschaticum</i> var. <i>acutifolium</i>	(14)	<i>I. dentata</i>	(17)
<i>G. kinuta</i>	(14)	<i>I. dentata</i> subsp. <i>alpicola</i>	(17)
<i>G. paradoxum</i>	(14)	<i>I. stolonifera</i>	(17)
<i>G. pagonanthum</i>	(14)	J	
<i>G. pseudo-asprellum</i>	(14)	<i>Juglandaceae</i>	(3)
<i>G. trachyspermum</i>	(14)	<i>Juglans mandshurica</i> var. <i>sachalinensis</i>	(3)
<i>G. trifloriforme</i> var. <i>trifloriforme</i>	(14)	<i>Juncaceae</i>	(18)
<i>Gentiana scabra</i> var. <i>buergeri</i>	(13)	<i>Juncus tenuis</i>	(18)
<i>G. zollingeri</i>	(13)	<i>Juniperus chinensis</i> var. <i>sargentii</i>	(3)
<i>Gentianaceae</i>	(13)	<i>J. rigida</i>	(3)
<i>Gentianopsis contorta</i>	(13)	K	
<i>Geraniaceae</i>	(9)	<i>Kalopanax pictus</i>	(12)
<i>Geranium nepalense</i> subsp. <i>thunbergii</i>	(9)	<i>Kerria japonica</i>	(8)
<i>Gesneriaceae</i>	(15)	L	
<i>Geum japonicum</i>	(8)	<i>Labiatae</i>	(14)
<i>Glechoma hederacea</i> subsp. <i>grandis</i>	(14)	<i>Lactuca raddeana</i> var. <i>elata</i>	(17)
<i>Gnaphalium affine</i>	(17)	<i>L. sororia</i>	(17)
<i>Goodyera repens</i>	(20)	<i>Lamium album</i> var. <i>barbatum</i>	(14)
<i>G. schlechtendaliana</i>	(20)	<i>Laportea bulbifera</i>	(4)
<i>Guttiferae</i>	(7)	<i>L. macrostachya</i>	(4)
<i>Gymnadenia cucullata</i>	(20)	<i>Lapsana humilis</i>	(17)
<i>Gymnocarpium jessoense</i>	(2)	<i>Lardizabalaceae</i>	(6)
<i>G. oyamense</i>	(2)	<i>Larix kaempferi</i>	(3)
<i>Gynostemma pentaphylla</i>	(11)	<i>Lauraceae</i>	(5)
H		Leguminosae	(9)
<i>Hakonechloa macra</i>	(19)	<i>Leibnitzia anandria</i>	(17)
<i>Halenia corniculata</i>	(13)	<i>Leontopodium japonicum</i>	(17)
<i>Hamamelidaceae</i>	(7)	<i>Leonurus japonicus</i>	(14)
<i>Hamamelis japonica</i> var. <i>megaphylla</i>	(7)	<i>Lepidium virginicum</i>	(7)
<i>Hedysotis lindleyana</i> var. <i>hirsuta</i>	(14)	<i>Lepisorus angustatus</i>	(3)
<i>Helwingia japonica</i>	(12)	<i>L. annuifrons</i>	(3)
<i>Hemistepta lyrata</i>	(17)	<i>L. onoei</i>	(3)
<i>Hippocastanaceae</i>	(10)	<i>L. thunbergianus</i>	(3)
<i>Hosta longipes</i>	(18)	<i>L. ussuriensis</i> var. <i>distans</i>	(3)
<i>H. sieboldiana</i>	(18)	<i>Lespedeza bicolor</i>	(9)
<i>Houttuynia cordara</i>	(6)	<i>L. buergeri</i>	(9)
<i>Humulus japonicus</i>	(4)	<i>L. juncea</i> var. <i>subsessilis</i>	(9)
<i>H. lupulus</i> var. <i>cordifolius</i>	(4)	<i>L. striata</i>	(9)
<i>Hydrangea hirta</i>	(8)	<i>Leucothoe grayana</i>	(13)
<i>H. involucrata</i>	(8)	<i>L. keiskei</i>	(13)
<i>H. paniculata</i>	(8)	<i>Libanotis coreana</i>	(12)
<i>H. petiolaris</i>	(8)	<i>Ligularia dentata</i>	(17)
<i>H. scandens</i>	(8)	<i>L. stenocephala</i>	(17)
<i>H. serrata</i>	(8)	<i>Ligustrum tschonoskii</i>	(13)
<i>Hydrocotyle yabei</i>	(12)	Liliaceae	(17)
<i>Hymenophyllaceae</i>	(1)	<i>Lilium auratum</i>	(18)
<i>Hymenophyllum barbatum</i>	(1)	<i>L. leichtlinii</i> var. <i>maximowiczii</i>	(18)
<i>H. polyanthos</i>	(1)	<i>L. medeoloides</i>	(18)
<i>H. wrightii</i>	(1)	<i>Lindera obtusiloba</i>	(5)
<i>Hypericum ascyron</i>	(7)	<i>L. praecox</i>	(5)

<i>L. sericea</i> var. <i>glabrata</i>	(5)	<i>M. japonica</i>	(19)
<i>L. umbellata</i>	(5)	<i>M. longistolon</i>	(19)
<i>Liparis krameri</i>	(20)	<i>M. ramosa</i>	(19)
<i>L. kumokiri</i>	(20)	<i>Myosoton aquaticum</i>	(5)
<i>Liriodendron tulipifera</i>	(5)		O
<i>Listera cordata</i> var. <i>japonica</i>	(21)	<i>Oenothera biennis</i>	(12)
<i>L. nipponica</i>	(21)	Oleaceae	(13)
<i>Lolium perenne</i>	(19)	Onagraceae	(11)
<i>Lonicera japonica</i>	(15)	<i>Onoclea orientalis</i>	(2)
<i>L. mochizukiana</i>	(15)	Ophioglossaceae	(1)
Loranthaceae	(4)	<i>Oplismenus undulatifolius</i>	(19)
<i>Loxogramme duclouxii</i>	(3)	<i>Oplopanax japonicus</i>	(12)
<i>L. grammoides</i>	(3)	Orchidaceae	(20)
<i>Luzula multiflora</i>	(18)	<i>Oreorchis patens</i>	(21)
<i>Lychnis miquehiana</i>	(5)	<i>Orixa japonica</i>	(10)
Lycopodiaceae	(1)	<i>Osmorhiza aristata</i> var. <i>montana</i>	(12)
<i>Lycopodium chinense</i>	(1)	<i>Osmunda japonica</i>	(1)
<i>L. clavatum</i>	(1)	Osmundaceae	(1)
<i>L. cryptomerinum</i>	(1)	<i>Ostericum sieboldii</i>	(12)
<i>L. serratum</i>	(1)	<i>Ostrya japonica</i>	(4)
<i>L. serratum</i> var. <i>serratum</i>	(1)	Oxalidaceae	(9)
<i>Lyonia ovalifolia</i> var. <i>elliptica</i>	(13)	<i>Oxalis acetosella</i>	(9)
<i>Lysimachia acroadenia</i>	(13)	<i>O. corniculata</i>	(9)
<i>L. clethroides</i>	(13)	<i>O. fontana</i>	(9)
<i>L. japonica</i>	(13)		P
		<i>Paedaria scandens</i>	(14)
<b>M</b>		<i>Paeonia japonica</i> f. <i>hirsuta</i>	(7)
<i>Macleaya cordata</i>	(7)	Paeoniaceae	(7)
<i>Magnolia obovata</i>	(5)	<i>Panax japonicus</i>	(12)
Magnoliaceae	(5)	<i>Panicum bisulcatum</i>	(19)
<i>Maianthemum dilatatum</i>	(18)	Papaveraceae	(7)
<i>Mallotus japonicus</i>	(10)	<i>Paris tetraphylla</i>	(18)
<i>Malus toringo</i>	(8)	<i>P. verticillata</i>	(18)
<i>M. tschonoskii</i>	(8)	Parkeriaceae	(1)
<i>Matteuccia struthiopteris</i>	(2)	<i>Paspalum thunbergii</i>	(19)
<i>Mazus pumilus</i>	(15)	<i>Patrinia triloba</i> var. <i>palmata</i>	(15)
<i>Meehania urticifolia</i>	(14)	<i>P. villosa</i>	(15)
<i>Melampyrum laxum</i> var. <i>arcuatum</i>	(15)	<i>Paulownia tomentosa</i>	(15)
<i>M. laxum</i> var. <i>nikkoense</i>	(15)	<i>Pedicularis gloriosa</i>	(15)
<i>Melica onoei</i>	(19)	<i>P. resupinata</i> var. <i>caespitosa</i>	(15)
<i>Meliosma myriantha</i>	(10)	<i>P. resupinata</i> var. <i>oppositiflora</i>	(15)
<i>M. tenuis</i>	(10)	<i>Pennisetum alopecuroides</i>	(19)
<i>Menziesia multiflora</i>	(13)	<i>Peracarpa carnosa</i> var. <i>circaeoides</i>	(16)
<i>M. pentandra</i>	(13)	<i>Persicaria debilis</i>	(5)
<i>Metaplexis japonica</i>	(14)	<i>P. lapathifolia</i>	(5)
<i>Microstegium japonicum</i>	(19)	<i>P. longiseta</i>	(5)
<i>M. vimineum</i>	(19)	<i>P. nepalensis</i>	(5)
<i>Milium effusum</i>	(19)	<i>P. sieboldii</i>	(5)
<i>Mimulus nepalensis</i> var. <i>japonicus</i>	(15)	<i>P. thunbergii</i>	(5)
<i>Miricacalia makineana</i>	(17)	<i>P. yokusaiiana</i>	(5)
<i>Misanthus oligostachyus</i>	(19)	<i>Pertya glabrescens</i>	(17)
<i>M. sinensis</i>	(19)	<i>P. robusta</i>	(17)
<i>Mitella pauciflora</i>	(8)	<i>Petasites japonicus</i>	(17)
<i>Monachosorum maximowiczii</i>	(1)	<i>Phellodendron amurense</i>	(10)
<i>Monotropa hypopitys</i>	(12)	<i>Philadelphus satsumi</i>	(8)
<i>Monotropastrum humile</i>	(12)	<i>Phryma leptostachya</i> var. <i>asiatica</i>	(15)
Moraceae	(4)	Phrymaceae	(15)
<i>Morus australis</i>	(4)	<i>Phtheirospermum japonicum</i>	(15)
<i>Mosla dianthera</i>	(14)	<i>Physalastrum savatieri</i>	(14)
<i>M. punctulata</i>	(14)	<i>Physalis alkekengi</i> var. <i>franchetii</i>	(14)
<i>Muhlenbergia hakonensis</i>	(19)		

<i>Phytolacca americana</i>	(5)	<i>P. pendula</i> f. <i>ascendens</i>	(9)
<i>Phytolaccaceae</i>	(5)	<i>P. sargentii</i>	(9)
<i>Picea bicolor</i>	(3)	<i>P. verecunda</i>	(9)
<i>P. jezoensis</i> var. <i>hondoensis</i>	(3)	<i>Pseudostellaria heterantha</i>	(5)
<i>P. polita</i>	(3)	<i>P. heterophylla</i>	(5)
<i>Picris hieracioides</i> subsp. <i>japonica</i>	(17)	<i>P. palibiniana</i>	(5)
<i>P. hieracioides</i> subsp. <i>japonica</i> var. <i>akaishiensis</i>	(17)	<i>Pteridaceae</i>	(1)
<i>Pieris japonica</i>	(13)	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>latiusculum</i>	(1)
<i>Pilea hamoai</i>	(4)	<i>Pteridophyllum racemosum</i>	(7)
<i>P. japonica</i>	(4)	<i>Pteris cretica</i>	(1)
<i>P. mongolica</i>	(4)	<i>Pternopetalum tanakae</i>	(12)
<i>P. peploides</i>	(4)	<i>Pterocarya rhoifolia</i>	(3)
<i>Pinaceae</i>	(3)	<i>Pterostyrax hispida</i>	(13)
<i>Pinus densiflora</i>	(3)	<i>Pueraria lobata</i>	(9)
<i>P. koraiensis</i>	(3)	<i>Pyrola alpina</i>	(12)
<i>P. parviflora</i>	(3)	<i>P. japonica</i>	(12)
<i>Plantaginaceae</i>	(15)	<i>Pyrolaceae</i>	(12)
<i>Plantago asiatica</i>	(15)	<i>Pyrrosia linearifolia</i>	(3)
<i>Platanthera florentii</i>	(21)	<b>Q</b>	
<i>P. ophrydioides</i> var. <i>monophylla</i>	(21)	<i>Quercus crispula</i>	(4)
<i>Pleioblastus chino</i>	(19)	<i>Q. serrata</i>	(4)
<i>Pleurosoriopsis makinoi</i>	(1)	<b>R</b>	
<i>Poa annua</i>	(19)	<i>Rabdosia effusa</i>	(14)
<i>P. hisauchii</i>	(19)	<i>R. inflexa</i>	(14)
<i>P. nemoralis</i>	(19)	<i>R. umbrosa</i> var. <i>leucantha</i>	(14)
<i>P. nipponica</i>	(19)	<i>Ranunculaceae</i>	(6)
<i>P. pratensis</i>	(19)	<i>Ranunculus japonicus</i>	(6)
<i>P. viridula</i>	(19)	<i>R. silerifolius</i>	(6)
<i>Poaceae</i>	(18)	<i>R. silerifolius</i> var. <i>quelpaertensis</i>	(6)
<i>Polygonaceae</i>	(4)	<i>Reynoutria japonica</i>	(5)
<i>Polygonatum falcatum</i>	(18)	<i>R. japonica</i> f. <i>elata</i>	(5)
<i>P. lasianthum</i>	(18)	<i>Rhamnaceae</i>	(11)
<i>P. macranthum</i>	(18)	<i>Rhamnus costata</i>	(11)
<i>Polypodiaceae</i>	(3)	<i>R. japonica</i> var. <i>decipiens</i>	(11)
<i>Polypodium fauriei</i>	(3)	<i>Rhododendron brachycarpum</i>	(13)
<i>P. × titibuense</i>	(2)	<i>R. degronianum</i>	(13)
<i>Polystichum braunii</i>	(2)	<i>R. dilatatum</i>	(13)
<i>P. craspedosorum</i>	(2)	<i>R. keiskei</i>	(13)
<i>P. ohmurae</i>	(2)	<i>R. obtusum</i> var. <i>kaempferi</i>	(13)
<i>P. ovato-paleaceum</i>	(2)	<i>R. pentaphyllum</i> var. <i>nikoense</i>	(13)
<i>P. ovato-paleaceum</i> var. <i>coraiense</i>	(2)	<i>R. semibarbatum</i>	(13)
<i>P. tripteron</i>	(2)	<i>R. wadanum</i>	(13)
<i>Populus sieboldii</i>	(3)	<i>Rhus ambigua</i>	(10)
<i>Potentilla cryptotaeniae</i>	(8)	<i>R. javanica</i> var. <i>roxburghii</i>	(10)
<i>P. dickinsii</i>	(8)	<i>R. trichocarpa</i>	(10)
<i>P. fragarioides</i> var. <i>major</i>	(8)	<i>Ribes ambiguum</i>	(8)
<i>P. freyniana</i>	(8)	<i>R. japonicum</i>	(8)
<i>P. fruticosa</i> var. <i>leucantha</i>	(8)	<i>R. maximowiczianum</i>	(8)
<i>P. yukusajiana</i>	(8)	<i>Robinia pseudoacacia</i>	(9)
<i>Pourthiaeavillosa</i> var. <i>laevis</i>	(8)	<i>Rodgersia podophylla</i>	(8)
<i>Prenanthes acerifolia</i>	(17)	<i>Rorippa indica</i>	(7)
<i>Primula japonica</i>	(13)	<i>R. islandica</i>	(7)
<i>P. reinii</i> var. <i>kitadakensis</i>	(13)	<i>Rosa multiflora</i>	(9)
<i>Primulaceae</i>	(13)	<i>R. nippensis</i>	(9)
<i>Prunus apetala</i>	(8)	<i>Rosaceae</i>	(8)
<i>P. buergeriana</i>	(8)	<i>Rubia argyi</i>	(14)
<i>P. grayana</i>	(8)	<i>R. chinensis</i> var. <i>glabrescens</i>	(14)
<i>P. jamasakura</i>	(9)	<i>Rubiaceae</i>	(14)
<i>P. maximowiczii</i>	(9)	<i>Rubus crataegifolius</i>	(9)
<i>P. nipponica</i>	(9)	<i>R. koehneanus</i>	(9)

<i>R. mesogaeus</i>	(9)	<i>S. glauca</i>	(19)
<i>R. microphyllus</i>	(9)	<i>S. viridis</i>	(19)
<i>R. palmatus</i> var. <i>coptophyllus</i>	(9)	<i>S. viridis</i> f. <i>misera</i>	(19)
<i>R. parvifolius</i>	(9)	<i>Shibateranthis pinnatifida</i>	(6)
<i>R. phoenicolasius</i>	(9)	<i>Shortia uniflora</i> var. <i>kantoensis</i>	(12)
<i>R. pseudo-acer</i>	(9)	<i>Siegesbeckia orientalis</i> subsp. <i>glabrescens</i>	(17)
<i>R. pungens</i> var. <i>oldhamii</i>	(9)	<i>S. orientalis</i> subsp. <i>pubescens</i>	(17)
<i>R. yabei</i>	(9)	<i>Silene firma</i>	(5)
<i>Rumex obtusifolius</i>	(5)	<i>Skimmia japonica</i> var. <i>intermedia</i> f. <i>repens</i>	(10)
Rutaceae	(10)	<i>Smilacina hondoensis</i>	(18)
		<i>S. japonica</i>	(18)
		<i>S. yesoensis</i>	(18)
<b>Sabiaceae</b>	(10)	<i>Smilax biflora</i> var. <i>trinervula</i>	(18)
<i>Sagina japonica</i>	(5)	<i>S. riparia</i> var. <i>ussuriensis</i>	(18)
Salicaceae	(3)	<i>S. sieboldii</i>	(18)
<i>Salix bakko</i>	(3)	<i>S. vaginata</i> var. <i>stans</i>	(18)
<i>S. integra</i>	(3)	Solanaceae	(14)
<i>S. sachalinensis</i>	(3)	<i>Solanum japonense</i>	(14)
<i>S. shiraii</i>	(4)	<i>S. lyratum</i>	(15)
<i>Salvia nipponica</i>	(14)	<i>Solidago altissima</i>	(17)
<i>Sambucus racemosa</i> subsp. <i>sieboldiana</i>	(15)	<i>S. virgaurea</i> subsp. <i>asiatica</i>	(17)
<i>Sanicula chinensis</i>	(12)	<i>Sonchus asper</i>	(17)
Santalaceae	(4)	<i>Sorbus alnifolia</i>	(9)
<i>Sarcocilus japonicus</i>	(21)	<i>S. commixta</i>	(9)
<i>Sasa nipponica</i>	(19)	<i>S. commixta</i> var. <i>rufo-ferruginea</i>	(9)
<i>Sasamorpha borealis</i>	(19)	<i>S. gracilis</i>	(9)
<i>S. mollis</i>	(19)	<i>S. japonica</i>	(9)
Saururaceae	(6)	<i>Spiraea chamaedryfolia</i> var. <i>pilosa</i>	(9)
<i>Saussurea nipponica</i> subsp. <i>savatieri</i>	(17)	<i>S. japonica</i>	(9)
<i>S. triptera</i>	(17)	<i>S. nipponica</i> f. <i>rotundifolia</i>	(9)
<i>Saxifraga cortusaefolia</i>	(8)	<i>Spuriopimpinella calycina</i>	(12)
<i>S. fortunei</i> var. <i>incisolobata</i>	(8)	<i>S. nikoensis</i>	(12)
<i>S. fortunei</i> var. <i>obtusocuneata</i>	(8)	Stachyuraceae	(11)
<i>S. fusca</i> var. <i>kikubuki</i>	(8)	<i>Stachyurus praecox</i>	(11)
<i>S. stolonifera</i>	(8)	<i>Staphylea bumalda</i>	(11)
Saxifragaceae	(7)	Staphyleaceae	(11)
<i>Scabiosa japonica</i>	(15)	<i>Stellaria media</i>	(5)
<i>Schisandra nigra</i>	(5)	<i>S. monosperma</i> var. <i>japonica</i>	(5)
Schisandraceae	(5)	<i>S. neglecta</i>	(5)
<i>Schizocodon ilicifolius</i> f. <i>purpureiflorus</i>	(12)	<i>S. sessiliflora</i>	(5)
<i>Schizopepon bryoniaefolius</i>	(11)	<i>Stenactis annuus</i>	(17)
<i>Schizophragma hydrangeoides</i>	(8)	<i>Stephanandra incia</i>	(9)
<i>Scopolia japonica</i>	(14)	<i>Stipa coreana</i> var. <i>kengii</i>	(19)
<i>Scrophularia duplicato-serrata</i>	(15)	<i>Streptopus streptopoides</i> var. <i>japonicus</i>	(18)
<i>S. musashiensis</i>	(15)	<i>Stuartia pseudo-camellia</i>	(7)
Scrophulariaceae	(15)	Styracaceae	(13)
<i>Scutellaria maekawai</i> f. <i>abbreviata</i>	(14)	<i>Styrax japonica</i>	(13)
<i>S. pekinensis</i> var. <i>transitra</i>	(14)	<i>S. obassia</i>	(13)
<i>S. pekinensis</i> var. <i>ussuriensis</i>	(14)	<i>Swida controversa</i>	(12)
<i>Sedum atrozon</i> var. <i>floribundum</i>	(7)	<i>S. macrophylla</i>	(12)
<i>S. lineare</i>	(7)	Symplocaceae	(13)
<i>S. makinoi</i>	(7)	<i>Symplocos chinensis</i> var. <i>leucocarpa</i> f. <i>pilosa</i>	(13)
<i>S. subtile</i>	(7)	<i>Syneilesis palmata</i>	(17)
<i>Selaginella tama-montana</i>	(1)	<i>Synurus pungens</i>	(17)
<i>S. tamariscina</i>	(1)		T
Selaginellaceae	(1)	<i>Tanacetum vulgare</i>	(17)
<i>Senecio furusei</i>	(17)	<i>Taraxacum officinale</i>	(17)
<i>S. nemorensis</i>	(17)	Taxaceae	(3)
<i>S. nikoensis</i>	(17)	Taxodiaceae	(3)
<i>S. vulgaris</i>	(17)	<i>Taxus cuspidata</i>	(3)
<i>Setaria faberii</i>	(19)		

<i>Teucrium viscidum</i> var. <i>miquelianum</i>	(14)	<i>Veronica arvensis</i>	(15)
<i>Thalictrum filamentosum</i> var. <i>tenerum</i>	(6)	<i>V. miquelianana</i>	(15)
<i>T. minus</i> var. <i>hypoleucum</i>	(6)	<i>V. persica</i>	(15)
<i>T. minus</i> var. <i>stipellatum</i>	(6)	Vervenaceae	(14)
Theaceae	(7)	<i>Viburnum dilatatum</i>	(15)
Thelypteridaceae	(2)	<i>V. erosum</i> var. <i>punctatum</i>	(15)
<i>Thelypteris decursive-pinnata</i>	(2)	<i>V. furcatum</i>	(15)
<i>T. japonica</i>	(2)	<i>V. phlebotrichum</i>	(15)
<i>T. japonica</i> var. <i>glabrata</i>	(2)	<i>V. plicatum</i> var. <i>tomentosum</i>	(15)
<i>T. japonica</i> var. <i>musashiensis</i>	(2)	<i>V. urceolatum</i> f. <i>procumbens</i>	(15)
<i>T. laxa</i>	(2)	<i>V. wrightii</i>	(15)
<i>T. nipponica</i>	(2)	<i>V. wrightii</i> var. <i>stipellatum</i>	(15)
<i>T. nipponica</i> var. <i>borealis</i>	(2)	<i>Vigna angularis</i> var. <i>nipponensis</i>	(9)
<i>T. phegopteris</i>	(2)	<i>Viola bissetii</i>	(11)
<i>Thuja standishii</i>	(3)	<i>V. blandaeformis</i>	(11)
Thymelaeaceae	(11)	<i>V. eizanensis</i>	(11)
<i>Tiarella polyphylla</i>	(8)	<i>V. grypoceras</i>	(11)
<i>Tilia japonica</i>	(11)	<i>V. grypoceras</i> var. <i>pubescens</i>	(11)
Tiliaceae	(11)	<i>V. keiskei</i>	(11)
<i>Tipularia japonica</i>	(21)	<i>V. phalacrocarpa</i>	(11)
<i>Tofieldia coccinea</i> var. <i>kondoi</i>	(18)	<i>V. phalacrocarpa</i> var. <i>glaberrima</i>	(11)
<i>Torilis japonica</i>	(12)	<i>V. rossii</i>	(11)
<i>Torreya nucifera</i>	(3)	<i>V. selkirkii</i>	(11)
<i>Trachelospermum asiaticum</i>	(13)	<i>V. shikokiana</i>	(11)
<i>Trautvetteria caroliniensis</i> var. <i>japonica</i>	(6)	<i>V. sieboldii</i>	(11)
<i>Tricyrtis affinis</i>	(18)	<i>V. takedana</i>	(11)
<i>T. hirta</i>	(18)	<i>V. verecunda</i>	(11)
<i>T. latifolia</i>	(18)	<i>V. yazawana</i>	(11)
<i>Trifolium dubium</i>	(9)	<i>V. yedoensis</i>	(11)
<i>T. repens</i>	(9)	Violaceae	(11)
<i>Trigonotis guilielmi</i>	(14)	<i>Viscum album</i> subsp. <i>coloratum</i>	(4)
<i>Trillium tschonoskii</i>	(18)	Vitaceae	(11)
<i>Tripterospermum japonicum</i>	(13)	<i>Vitis coignetiae</i>	(11)
<i>Trisetum bifidum</i>	(20)	<i>V. flexuosa</i>	(11)
Trochodendraceae	(5)	W	
<i>Trochodendron aralioides</i>	(5)	<i>Wasabia japonica</i>	(7)
<i>Tsuga diversifolia</i>	(3)	<i>W. tenuis</i>	(7)
<i>T. sieboldii</i>	(3)	<i>Weigela decora</i>	(15)
<i>Tsusiphyllum tanakae</i>	(13)	<i>W. maximowiczii</i>	(15)
<i>Tylophora aristolochioides</i>	(14)	<i>Wisteria floribunda</i>	(9)
U		<i>Woodsia glabella</i>	(2)
Ulmaceae	(4)	<i>W. manchuriensis</i>	(2)
<i>Ulmus davidiana</i> var. <i>japonica</i>	(4)	<i>W. polystichoides</i>	(2)
<i>U. laciniata</i>	(4)	Woodsiaceae	(2)
Umbelliferae	(12)	Y	
<i>Urtica laetevirens</i>	(4)	<i>Youngia denticulata</i>	(17)
<i>U. thunbergiana</i>	(4)	<i>Y. japonica</i>	(17)
Urticaceae	(4)	Z	
V		<i>Zanthoxylum piperitum</i>	(10)
<i>Vaccinium hirtum</i> var. <i>pubescens</i>	(13)	<i>Z. piperitum</i> f. <i>brevispinosum</i>	(10)
Valerianaceae	(15)	<i>Z. schinifolium</i>	(10)
<i>Veratrum album</i> subsp. <i>oxysepalum</i>	(18)	<i>Zelkova serrata</i>	(4)
<i>V. maackii</i> var. <i>japonicum</i>	(18)		

## 7. 和名索引

ア			
アイズシモツケ	(9)	イチイ	(3)
アオイチゴツナギ	(19)	イチイ科	(3)
アオウシノケグサ	(19)	イチヤクソウ	(12)
アオスゲ	(20)	イチヤクソウ科	(12)
アオチドリ	(20)	イチョウシダ	(1)
アオハダ	(10)	イチョウラン	(20)
アオハリガネワラビ	(2)	インポンワラビ	(20)
アオホオズキ	(14)	イトスゲ	(20)
アオミズ	(4)	イトマキイタヤ	(10)
アカイシコウゾリナ	(17)	イヌガヤ	(3)
アカカンバ	(4)	イヌガヤ科	(3)
アカザ科	(5)	イヌガラシ	(7)
アカシデ	(4)	イヌガンソク	(2)
アカショウマ	(7)	イヌコウジュ	(14)
アカネ	(14)	イヌコリヤナギ	(3)
アカネ科	(14)	イヌザクラ	(8)
アカネスマレ	(11)	イヌザンショウ	(10)
アカバナ科	(11)	イヌシダ	(1)
アカバナヒメイワカガミ	(12)	イヌシデ	(4)
アカハナワラビ	(1)	イヌタデ	(5)
アカマツ	(3)	イヌトウバナ	(14)
アカメガシワ	(10)	イヌヨモギ	(4)
アカヤシオ	(13)	イヌワラビ	(2)
アキカラマツ	(6)	イネ科	(18)
アキノウナギツカミ	(5)	イノコズチ	(5)
アキノエノコログサ	(19)	イノモトソウ科	(1)
アキノキリンソウ	(17)	イブキヌカボ	(19)
アキメヒシバ	(19)	イブキボウフウ	(12)
アケビ	(6)	イラクサ	(4)
アケビ科	(6)	イラクサ科	(4)
アケボノスマレ	(11)	イラモミ	(3)
アサダ	(4)	イロハモミジ	(10)
アサノハカエデ	(10)	イワアカバナ	(11)
アサマヒゴタイ	(17)	イワイタチシダ	(2)
アシボソ	(19)	イワイスヌワラビ	(2)
アズキナシ	(9)	イワウサギシダ	(2)
アズマイチゲ	(6)	イワウチワ	(12)
アズマガヤ	(19)	イワウメ科	(12)
アズマシャクナゲ	(13)	イワガネゼンマイ	(1)
アズマネザサ	(19)	イワガネソウ	(1)
アズマヤマアザミ	(16)	イワガラミ	(8)
アズマレイジンソウ	(6)	イワギボウシ	(18)
アセビ	(13)	イワキンバイ	(8)
アブラチャン	(5)	イワシロイノデ	(2)
アブラツツジ	(13)	イワセントウソウ	(12)
アブラナ科	(7)	イワタバコ	(15)
アマチャヅル	(11)	イワタバコ科	(15)
アマニユウ	(12)	イワデンダ	(2)
アメリカセンダングサ	(16)	イワデンダ科	(2)
アラゲアオダモ	(13)	イワトラノオ	(1)
アワブキ	(10)	イワナンテン	(13)
アワブキ科	(10)	イワニガナ	(17)
		イワニンジン	(12)
イグサ科	(18)	イワネコノメソウ	(7)
イケマ	(13)	イワハタザオ	(7)
イタチハギ	(9)	イワヒバ	(1)
イタドリ	(5)	イワヒバ科	(1)
イタヤカエデ	(10)		

ウコギ科	(12)	オオイチゴツナギ	(19)
ウシノケグサ	(19)	オオイトスゲ	(20)
ウシハコベ	(5)	オオイヌタデ	(5)
ウスゲクロモジ	(5)	オオイヌノフグリ	(15)
ウズゲタマブキ	(16)	オオウラジロノキ	(8)
ウスグミヤマシケシダ	(2)	オオカメノキ	(15)
ウスノキ	(13)	オオガシクビソウ	(14)
ウスバサイシン	(7)	オオキヌタソウ	(16)
ウスバスマレ	(11)	オオクマシデ	(14)
ウスユキソウ	(17)	オオクマヤナギ	(4)
ウダイイカンバ	(4)	オオコガネネコノメソウ	(11)
ウチワゴケ	(1)	オオコマユミ	(8)
ウチワダイモンジソウ	(8)	オオジシバリ	(10)
ウチワドコロ	(18)	オオツクバネウツギ	(17)
ウツギ	(8)	オオツリバナ	(15)
ウド	(12)	オオトボシガラ	(11)
ウバユリ	(17)	オオナルコユリ	(19)
ウマノアシガタ	(6)	オオネズミガヤ	(18)
ウマノスズクサ科	(6)	オオバアサガラ	(19)
ウマノミツバ	(12)	オオバコ	(13)
ウメウツギ	(8)	オオバコ科	(15)
ウメガサソウ	(12)	オオバショウマ	(6)
ウラゲイワガネ	(1)	オオバタネツケバナ	(7)
ウラゲエンコウカエデ	(10)	オオバノイノモトソウ	(1)
ウラジロイチゴ	(9)	オオバノヤエムグラ	(14)
ウラジロウコギ	(12)	オオバノヨツバムグラ	(14)
ウラジロノキ	(9)	オオバマンサク	(7)
ウラジロモミ	(3)	オオホソバシケシダ	(2)
ウラジロヨウラク	(13)	オオミヤマガマズミ	(15)
ウラハグサ	(19)	オオモジ	(10)
ウラボシ科	(3)	オオモジガサ	(17)
ウリ科	(11)	オオヤマザクラ	(9)
ウリカエデ	(10)	オオヤマハコベ	(5)
ウリノキ	(12)	オオヨモギ	(16)
ウリノキ科	(12)	オオルリソウ	(14)
ウリハダカエデ	(10)	オカスミレ	(11)
ウルシ科	(10)	オカトラノオ	(13)
ウワバミソウ	(4)	オガラバナ	(10)
ウワミズザクラ	(8)	オククルマムグラ	(14)
エ			
エイザンスマレ	(11)	オクノカンスグ	(20)
エゴノキ	(13)	オクマワラビ	(2)
エゴノキ科	(13)	オクモジハグマ	(16)
エゾエノキ	(4)	オサシダ	(1)
エゾカモジグサ	(18)	オサバグサ	(7)
エゾスズラン	(20)	オシダ	(2)
エゾタチカタバミ	(9)	オシダ科	(1)
エゾタツナミソウ	(14)	オシャグジデンダ	(3)
エゾヌカボ	(18)	オトギリノウ科	(7)
エゾノギシギシ	(5)	オトコエシ	(15)
エゾハタザオ	(7)	オトコヨウゾメ	(15)
エドヒガン	(9)	オトコヨモギ	(16)
エナシヒゴクサ	(20)	オドリコソウ	(14)
エノコログサ	(19)	オニイタヤ	(10)
エビラシダ	(2)	オニウシノケグサ	(19)
オ			
オウレンシダ	(1)	オニグルミ	(3)
オオアレチノギク	(16)	オニタビラコ	(17)
オオイタヤメイゲツ	(10)	オニツルウメモドキ	(10)
		オニドコロ	(18)
		オニノゲシ	(17)

オニルソウ	(14)	キツリフネ	(10)
オノエヤナギ	(3)	キヌタソウ	(14)
オノオレカンバ	(4)	キハギ	(9)
オノマンネングサ	(7)	キハダ	(10)
オヒョウ	(4)	キバナアキギリ	(14)
オミナエシ科	(15)	キバナウツギ	(15)
オヤマボクチ	(17)	キバナコウリンカ	(17)
オランダミニナグサ	(5)	キバナノヤマオダマキ	(6)
カ			
カエデ科	(10)	キブシ	(11)
ガガイモ	(14)	キョウチクトウ科	(13)
ガガイモ科	(13)	キヨタキシダ	(2)
カキドオシ	(14)	キランソウ	(14)
ガクウツギ	(8)	キリ	(15)
カジカエデ	(10)	キリンソウ	(7)
カシワバハグマ	(17)	キレハノブドウ	(11)
カスマザクラ	(9)	キンエノコロ	(19)
カゼクサ	(19)	キンセイラン	(20)
カタクリ	(18)	ギンバイソウ	(8)
カタバミ	(9)	キンポウゲ科	(6)
カタバミ科	(9)	キンミズヒキ	(8)
カツラ	(5)	ギンリョウソウ	(12)
カツラ科	(5)	キンレイカ	(15)
カナムグラ	(4)	ギンレイカ	(13)
カニコウモリ	(16)	ク	
カニツリグサ	(20)	クサアジサイ	(7)
カノツメソウ	(12)	クサイ	(18)
カバノキ科	(4)	クサギ	(14)
ガマズミ	(15)	クサコアカソ	(4)
カマツカ	(8)	クサソテツ	(2)
カメバヒキオコシ	(14)	クサノオウ	(7)
カモガヤ	(19)	クサボタン	(6)
カモジグサ	(18)	クジャクシダ	(1)
カヤ	(3)	クズ	(9)
カヤツリグサ科	(20)	クスノキ科	(5)
カヤラン	(21)	クマイチゴ	(9)
カラクサシダ	(1)	クマオシダ	(2)
カラハナソウ	(4)	クマガイソウ	(20)
カラマツ	(3)	クマシデ	(4)
カラムシ	(4)	クマツヅラ科	(14)
カリヤスマドキ	(19)	クマノミズキ	(12)
カワミドリ	(14)	クマヤナギ	(11)
カワラスグ	(20)	クマワラビ	(2)
カワラヨモギ	(16)	グミ科	(11)
ガンクビソウ	(16)	クモイコザクラ	(13)
カンスゲ	(20)	クモキソウ	(20)
カントウマユミ	(11)	クモノスシダ	(1)
キ			
キオン	(17)	クリヤマハハコ	(16)
キキョウ科	(16)	クリンソウ	(13)
キク科	(16)	クリヌキフデ	(5)
キクタニギク	(16)	クルマバツクバネソウ	(18)
キクバドコロ	(18)	クルマバナ	(14)
キジムシロ	(8)	クルマユリ	(18)
キソチドリ	(21)	クルミ科	(3)
キダチノネズミガヤ	(19)	クロイチゴ	(9)
キッコウハグマ	(16)	クロウメモドキ	(11)
キツネガヤ	(19)	クロウメモドキ科	(11)
キツネザミ	(17)	クロカンバ	(11)
キツネノボタン	(6)	クロクモソウ	(8)

クロテンコオトギリ	(7)	コマガタケスグリ	(8)
クロベ	(3)	コマツナギ	(9)
クロモジ	(5)	ゴマノハグサ科	(15)
クワ科	(4)	コミネカエデ	(10)
クワガタソウ	(15)	コミヤマカタバミ	(9)
ケ		コメツガ	(3)
ケアリタソウ	(5)	コメツブツメクサ	(9)
ケゴンアカバナ	(11)	コメナモミ	(17)
ケシ科	(7)	コヨウラクツツジ	(13)
ゲジゲジシダ	(2)	コンロンソウ	(7)
ケズ	(19)	サ	
ケタチツボスミレ	(11)	サクラソウ科	(13)
ケナシニアオハダ	(10)	ササガヤ	(19)
ケマルバスミレ	(11)	ササバギンラン	(20)
ケヤキ	(4)	サジラン	(3)
ケヤマシヤクヤク	(7)	サツキヒナノウスツボ	(15)
ケヤマハンノキ	(4)	サトイモ科	(20)
ゲンノショウコ	(9)	サナギイチゴ	(9)
コ		サナギスグ	(20)
コアカソ	(4)	サビバナナカマド	(9)
コアジサイ	(8)	サラサドウダン	(12)
コアツモリソウ	(20)	サラシナショウマ	(6)
コイチョウラン	(20)	ザリコミ	(8)
コウゾリナ	(17)	サルナシ	(7)
コウモリソウ	(16)	サルマメ	(18)
コウヤコケシノブ	(1)	サワギク	(17)
コウライヤワラシダ	(2)	サワグルミ	(3)
コオニユリ	(18)	サワシバ	(4)
コガネコノメソウ	(8)	サワダツ	(11)
コカラマツ	(6)	サワフタギ	(13)
コカンスグ	(20)	サワラ	(3)
コクサギ	(10)	サンカクヅル	(11)
コケイラン	(21)	サンショウ	(10)
コケシノブ	(1)	サンヨウブシ	(6)
コケシノブ科	(1)	シ	
コケミズ	(4)	シオガマギク	(15)
コゴメウツギ	(9)	シオジ	(13)
コシアブラ	(12)	シオデ	(18)
コシオガマ	(15)	ジガバチソウ	(20)
コシロノセンダングサ	(16)	シコクスミレ	(11)
コスズメガヤ	(19)	シシウド	(12)
コセリバオウレン	(6)	シシガシラ	(1)
ゴゼンタチバナ	(12)	シシガシラ科	(1)
コセンダングサ	(16)	ジゾウカンバ	(4)
コチャルメルソウ	(8)	シノ科	(14)
コナスピ	(13)	シナダレスズメガヤ	(19)
コナラ	(4)	シナノキ	(11)
コニシキソウ	(10)	シナノキ科	(11)
コヌカグサ	(18)	シノブ	(1)
コハウチワカエデ	(10)	シノブ科	(1)
コバノイシカグマ科	(1)	シノブカグマ	(1)
コバノイチヤクソウ	(12)	シモツケ	(9)
コバノイラクサ	(4)	シモツケソウ	(8)
コバノガマズミ	(15)	シャク	(12)
コバノヒノキシダ	(1)	シャクジョウソウ	(12)
コハリスグ	(20)	ジャコウソウ	(14)
コヒルガオ	(14)	ジュウニヒトエ	(14)
コフタバラン	(21)	ジュウモンジシダ	(2)
コブナグサ	(18)	シュロソウ	(18)
コボタンヅル	(6)	ショウジョウスゲ	(20)

シライヤナギ	(4)	タチタネツケバナ	(7)
シラカンバ	(4)	タチツボスミレ	(11)
シラネセンキュウ	(12)	タチネズミガヤ	(19)
シラネワラビ	(2)	タツノヒゲ	(19)
シラビソ	(3)	タデ科	(4)
シロツメクサ	(9)	タニギキョウ	(16)
シロバナエンレイソウ	(18)	タニソバ	(5)
シロバナノヘビイチゴ	(8)	タニタデ	(11)
シロヨメナ	(16)	タネツケバナ	(7)
ジンジソウ	(8)	タマアジサイ	(8)
ジンチョウゲ科	(11)	タマガワホトトギス	(18)
ジンバイソウ	(21)	タラノキ	(12)
ス		ダンコウバイ	(5)
スイカズラ	(15)	チカラシバ	(19)
スイカズラ科	(15)	チゴユリ	(18)
スカシタゴボウ	(7)	チシマオドリコソウ	(14)
スギ	(3)	チシマネコノメソウ	(7)
スギ科	(3)	チヂブイノデ	(2)
スギナ	(1)	チヂブイワガネ	(1)
スギラン	(1)	チヂブシロカネソウ	(6)
ススキ	(19)	チヂブドウダン	(13)
スズタケ	(19)	チヂブホラゴケ	(1)
スズメノカタビラ	(19)	チヂブミネバリ	(4)
スズメノチャヒキ	(19)	チヂブリンドウ	(13)
スズメノテッポウ	(18)	チヂミザサ	(19)
スズメノヒエ	(19)	チドリノキ	(10)
ズダヤクシユ	(8)	チャガヤツリ	(20)
ズミ	(8)	チャセンシダ科	(1)
スマレ科	(11)	チャボゼキショウ	(18)
セ		チョウジザクラ	(8)
セイタカアワダチソウ	(17)	チョウセンゴヨウ	(3)
セイヨウタンンポポ	(17)	チョウセンナニワズ	(11)
セイヨウトゲアザミ	(16)	ツ	
セキヤノアキチョウジ	(14)	ツガ	(3)
セツブンソウ	(6)	ツクバネ	(4)
セリ科	(12)	ツクバネソウ	(18)
セリバオウレン	(6)	ツタウルシ	(10)
センポンヤリ	(17)	ツチアケビ	(20)
ゼンマイ	(1)	ツツジ科	(12)
ゼンマイ科	(1)	ツノハシバミ	(4)
センリョウ科	(6)	ツバキ科	(7)
ソ		ツバメオモト	(18)
ソバナ	(16)	ツボスミレ	(11)
タ		ツメクサ	(5)
ダイコンソウ	(8)	ツヤナシイノデ	(2)
ダイモンジソウ	(8)	ツユクサ	(18)
タカネザクラ	(9)	ツユクサ科	(18)
タカネサトメシダ	(2)	ツリバナ	(11)
タガネソウ	(20)	ツリフネソウ	(10)
タカネニガナ	(17)	ツリフネソウ科	(10)
タカネバラ	(9)	ツルアジサイ	(8)
タカネママコナ	(15)	ツルウメモドキ	(10)
タカノツメ	(12)	ツルキンバイ	(8)
ダケカンバ	(4)	ツルツゲ	(10)
タケシマラン	(18)	ツルデンダ	(2)
タケニグサ	(7)	ツルニガクサ	(14)
タチイチゴツナギ	(19)	ツルニンジン	(16)
タチイヌノフグリ	(15)	ツルネコノメソウ	(7)
タチカメバソウ	(14)	ツルマサキ	(10)

ツルミヤマシキミ	(10)	ニッコウネコノメ	(8)
ツルリンドウ	(13)	ニッコウハリスグ	(20)
テ		ニッコウヒヨウタンボク	(15)
ティカカズラ	(13)	ニリンソウ	(6)
テキリスグ	(20)	ニレ科	(4)
テツカエデ	(10)	ニワトコ	(15)
テバコモミジガサ	(16)		
ト		ヌカキビ	(19)
トウギボウシ	(18)	ヌカボ	(18)
トウゲシバ	(1)	ヌスピトハギ	(9)
トウゴクシソバタツナミ	(14)	ヌリワラビ	(2)
トウゴクミツバツツジ	(13)	ヌルデ	(10)
トウダイグサ科	(10)		ネ
トウヒ	(3)	ネコシデ	(4)
トガクシデンダ	(2)	ネジキ	(13)
トキワハゼ	(15)	ネズミガヤ	(19)
トクサ科	(1)	ネズミサシ	(3)
ドクダミ	(6)		ノ
ドクダミ科	(6)	ノアザミ	(16)
トダイアカバナ	(11)	ノイバラ	(9)
トチノキ	(10)	ノガリヤス	(19)
トチノキ科	(10)	ノキシノブ	(3)
トチバニンジン	(12)	ノコンギク	(16)
トニアザミ	(16)	ノササゲ	(9)
トボシガラ	(19)	ノジスマレ	(11)
トモエシオガマ	(15)	ノダケ	(12)
トモエソウ	(7)	ノッポロガングクビソウ	(16)
トヨグチイノデ	(2)	ノブキ	(16)
トラノオシダ	(1)	ノブドウ	(11)
トリアシショウマ	(7)	ノボロギク	(17)
トリガタハンショウヅル	(6)	ノミノツヅリ	(5)
ナ		ノリウツギ	(8)
ナガオノキシノブ	(3)		ハ
ナガハグサ	(19)	バイカウツギ	(8)
ナガバコウヤボウキ	(17)	バイカオウレン	(6)
ナガバノスマリセイシン	(11)	バイカツツジ	(13)
ナギナタコウジュ	(14)	バイケインウ	(18)
ナス科	(14)	ハイノキ科	(13)
ナズナ	(7)	ハウチワカエデ	(10)
ナツツバキ	(7)	ハエドクソウ	(15)
ナツトウダイ	(10)	ハエドクソウ科	(15)
ナツノハナワラビ	(1)	ハキダメギク	(17)
ナデシコ科	(5)	ハクウンボク	(13)
ナナカマド	(9)	ハクサンシャクナゲ	(13)
ナルコスグ	(20)	ハクモウイノデ	(2)
ナルコユリ	(18)	ハクロバイ	(8)
ナワシロイチゴ	(9)	バケヌカボ	(18)
ナンキンナナカマド	(9)	ハコネギク	(16)
ナンタイシダ	(2)	ハコネコメツツジ	(13)
ナンバンハコベ	(5)	ハコネシダ	(1)
ナンブアザミ	(16)	ハコネラン	(20)
ニ		ハコベ	(5)
ニガイチゴ	(9)	ハシカグサ	(14)
ニガナ	(17)	ハシリドコロ	(14)
ニシキウツギ	(15)	バッコヤナギ	(3)
ニシキギ	(10)	ハナイカダ	(12)
ニシキギ科	(10)	ハナイカリ	(13)
ニシキシダ	(2)	ハナタデ	(5)
ニシコウシダ	(2)	ハナネコノメ	(7)
ニシコウナツグミ	(11)	ハナヒリノキ	(13)

ハナヤスリ科	(1)	ビロードシダ	(3)
ハハコグサ	(17)	ヒロハカツラ	(6)
バラ科	(8)	ヒロハコンロンソウ	(7)
ハリエンジュ	(9)	ヒロハツリバナ	(11)
ハリガネワラビ	(2)	ヒロハノハネガヤ	(19)
ハリギリ	(12)	ヒロハヘビノボラズ	(6)
ハリブキ	(12)	ヒロハユキザサ	(18)
ハリモミ	(3)		フ
ハルジオン	(17)	フウロウソウ科	(9)
ハルニレ	(4)	フカギレオオモミジ	(10)
ハンカイシオガマ	(15)	フキ	(17)
ハンショウヅル	(6)	フクオウソウ	(17)
		フクロシダ	(2)
ヒエスゲ	(20)	フサガヤ	(19)
ヒカゲツツジ	(13)	フサザクラ	(5)
ヒカゲノカズラ	(1)	フサザクラ科	(5)
ヒカゲノカズラ科	(1)	フサフジウツギ	(15)
ヒカゲミツバ	(12)	フジ	(9)
ヒゲネワチガインソウ	(5)	フジウツギ	(15)
ヒゲノガリヤス	(19)	フジウツギ科	(15)
ヒゴクサ	(20)	フジオトギリ	(7)
ヒツツバカエデ	(10)	フジキ	(9)
ヒツツバテンナンショウ	(20)	フシグロ	(5)
ヒツツボクロ	(21)	フシグロセンノウ	(5)
ヒトリシズカ	(6)	フジシダ	(1)
ヒナウチワカエデ	(10)	ブタクサ	(16)
ヒナスグ	(20)	フタバアオイ	(6)
ヒナスマレ	(11)	フタリシズカ	(6)
ヒナノウスツボ	(15)	フデリンドウ	(13)
ヒノキ	(3)	ブドウ科	(11)
ヒノキ科	(3)	フトボナギナタコウジュ	(14)
ヒメイタチシダ	(2)	ブナ	(4)
ヒメイチゲ	(6)	ブナ科	(4)
ヒメイワトランオ	(1)	フモトシケシダ	(2)
ヒメウツギ	(8)	フモトスミレ	(11)
ヒメウワバミソウ	(4)	フユノハナワラビ	(1)
ヒメエンゴサク	(7)		ヘ
ヒメカンスグ	(20)	ヘクソカズラ	(14)
ヒメキンミズヒキ	(8)	ベニイタドリ	(5)
ヒメコウゾ	(4)	ベニサラサドウダン	(12)
ヒメコマツ	(3)	ベニシダ	(2)
ヒメサジラン	(3)	ベニバナノツクバネウツギ	(15)
ヒメジソ	(14)	ベニバナボロギク	(16)
ヒメシダ科	(2)	ベビイチゴ	(8)
ヒメジョオン	(17)	ヘビノネゴザ	(2)
ヒメスギラン	(1)	ベンケイソウ科	(7)
ヒメスマレサイシン	(11)		ホ
ヒメチドメ	(12)	ホウチャクソウ	(18)
ヒメニラ	(17)	ホウライシダ科	(1)
ヒメノガリヤス	(19)	ホオズキ	(14)
ヒメノキシノブ	(3)	ホオノキ	(5)
ヒメミヤマウズラ	(20)	ホソイノデ	(2)
ヒメムカシヨモギ	(16)	ホソエカエデ	(10)
ヒメヨモギ	(16)	ホソエノアザミ	(16)
ヒメレンゲ	(7)	ホソバコケシノブ	(1)
ヒヤクダン科	(4)	ホソバシケシダ	(2)
ヒユ科	(5)	ホソバンバナ	(16)
ヒヨドリジョウゴ	(15)	ホソバトウゲシバ	(1)
ヒヨドリバナ	(17)	ホソバトリカブト	(6)
ヒルガオ科	(14)	ホソバナライシダ	(1)

ホソムギ	(19)	ミヤコザサ	(19)		
ホタルサイコ	(12)	ミヤマオダモ	(13)		
ホタルブクロ	(16)	ミヤマイタチシダ	(2)		
ボタン科	(7)	ミヤマイボタ	(13)		
ボタンヅル	(6)	ミヤマイラクサ	(4)		
ホツツジ	(12)	ミヤマウズラ	(20)		
ホテイシダ	(3)	ミヤマウラジロイチゴ	(9)		
ホドイモ	(9)	ミヤマウラボシ	(3)		
ホトギス	(18)	ミヤマガマズミ	(15)		
マ					
マイヅルソウ	(18)	ミヤマカラマツ	(6)		
マスクサ	(20)	ミヤマカンスグ	(20)		
マタタビ	(7)	ミヤマキケマン	(7)		
マタタビ科	(7)	ミヤマキヨタキシダ	(2)		
マツ科	(3)	ミヤマクマヤナギ	(11)		
マツカゼソウ	(10)	ミヤマザクラ	(2)		
マツブサ	(5)	ミヤマシグレ	(15)		
マツブサ科	(5)	ミヤマシダ	(2)		
マツムシソウ	(15)	ミヤマスマレ	(11)		
マツムシソウ科	(15)	ミヤマタニソバ	(5)		
マムシグサ	(20)	ミヤマタニタデ	(11)		
マメ科	(9)	ミヤマナルコユリ	(18)		
マメゴンバイナズナ	(7)	ミヤマニガイイチゴ	(9)		
マルバアオダモ	(13)	ミヤマニガウリ	(11)		
マルバイワシモツケ	(9)	ミヤマノガリヤス	(19)		
マルバウツギ	(8)	ミヤマノキシノブ	(3)		
マルバコンロンソウ	(7)	ミヤマハコベ	(5)		
マルバサンキライ	(18)	ミヤマハハソ	(10)		
マルバダケブキ	(17)	ミヤマハンショウヅル	(6)		
マルバネコノメソウ	(8)	ミヤマビャクシン	(3)		
マルバマンナンギサ	(7)	ミヤマフタバラン	(21)		
マンサク科	(7)	ミヤマベニシダ	(2)		
ミ					
ミカン科	(10)	ミヤママタタビ	(7)		
ミサキカグマ	(2)	ミヤママコナ	(15)		
ミズ	(4)	ミヤマムグラ	(14)		
ミズキ	(12)	ミヤマモジヅリ	(20)		
ミズキ科	(12)	ミヤマモジイチゴ	(9)		
ミズナラ	(4)	ミヤマヤシャブシ	(4)		
ミズヒキ	(4)	ミヤマヤブタバコ	(16)		
ミズメ	(4)	ミヤマヤブニンジン	(12)		
ミゾソバ	(5)	ミヤマワラビ	(2)		
ミゾホオズキ	(15)	ミョウギシャジン	(16)		
ミチバ	(19)	ム			
ミツデウラボシ	(3)	ムカゴイラクサ	(4)		
ミツデカエデ	(10)	ムラサキエノコロ	(19)		
ミツバ	(12)	ムラサキ科	(14)		
ミツバアケビ	(6)	ムラサキeman	(7)		
ミツバウツギ	(11)	ムラサキシキブ	(14)		
ミツバウツギ科	(11)	ムラサキニガナ	(17)		
ミツバコンロンソウ	(7)	メ			
ミツバツチグリ	(8)	メギ	(6)		
ミツバツツジ	(13)	メギ科	(6)		
ミツマタ	(11)	メグスリノキ	(10)		
ミツモトソウ	(8)	メタカラコウ	(17)		
ミドリアカザ	(5)	メドハギ	(9)		
ミドリハコベ	(5)	メナモミ	(17)		
ミネカエデ	(10)	メニッコウシダ	(2)		
ミミガタテンナンショウ	(20)	メハジキ	(14)		
ミニナグサ	(5)	メヒシバ	(19)		
		メマツヨイグサ	(12)		

モ			
モクセイ科	(13)	ヤマトユキザサ	(18)
モクレン科	(5)	ヤマトリカブト	(6)
モチノキ科	(10)	ヤマナラシ	(3)
モミ	(3)	ヤマニガナ	(17)
モミジイチゴ	(9)	ヤマヌカボ	(18)
モミジガサ	(16)	ヤマノイモ	(18)
モミジカラマツ	(6)	ヤマノイモ科	(18)
		ヤマハギ	(9)
ヤ		ヤマハタザオ	(7)
ヤクシソウ	(17)	ヤマハッカ	(14)
ヤグルマソウ	(8)	ヤマハハコ	(16)
ヤシャビシヤク	(8)	ヤマヒメワラビ	(2)
ヤシャブシ	(4)	ヤマブキ	(8)
ヤドリギ	(4)	ヤマブキショウマ	(8)
ヤドリギ科	(4)	ヤマブドウ	(11)
ヤナギ科	(3)	ヤマボウシ	(12)
ヤハズソウ	(9)	ヤマホタルブクロ	(16)
ヤハズハンノキ	(4)	ヤマホロシ	(14)
ヤハズヒゴタイ	(17)	ヤマミズ	(4)
ヤブガラン	(11)	ヤマミジイチゴツナギ	(19)
ヤブジラミ	(12)	ヤマムグラ	(14)
ヤブスゲ	(20)	ヤマヤブソテツ	(1)
ヤブソテツ	(1)	ヤマユリ	(18)
ヤブタバコ	(16)	ヤワラシダ	(2)
ヤブタビラコ	(17)		
ヤブツルアズキ	(9)	ユキザサ	(18)
ヤブデマリ	(15)	ユキノシタ	(8)
ヤブハギ	(9)	ユキノシタ科	(7)
ヤブヘビイチゴ	(8)	ユクノキ	(9)
ヤブマメ	(9)	ユモトマムシグサ	(20)
ヤブムラサキ	(14)	ユリ科	(17)
ヤブレガサ	(17)	ユリノキ	(5)
ヤマアサクラザンショウ	(10)	ユリワサビ	(7)
ヤマアジサイ	(8)		
ヤマアワ	(19)	ヨウシュヤマゴボウ	(5)
ヤマイタチシダ	(2)	ヨゴレネコノメ	(8)
ヤマイヌワラビ	(2)	ヨツバヒヨドリ	(17)
ヤマウルシ	(10)	ヨツバムグラ	(14)
ヤマエンゴサク	(7)	ヨモギ	(16)
ヤマオオイトスグ	(20)	ヨモギギク	(17)
ヤマオダマキ	(6)		
ヤマカシュウ	(18)	ラショウモンカズラ	(14)
ヤマカモジグサ	(19)	ラン科	(20)
ヤマキケマン	(7)		
ヤマキツネノボタン	(6)	リュウノウギク	(16)
ヤマクラマゴケ	(1)	リョウブ	(12)
ヤマグルマ	(5)	リョウブ科	(12)
ヤマグルマ科	(5)	リンドウ	(13)
ヤマグワ	(4)	リンドウ科	(13)
ヤマゴボウ科	(5)		
ヤマザクラ	(9)	レイヨウショウマ	(6)
ヤマジノホトギス	(18)	レイヨウボタン	(6)
ヤマスズメノヒエ	(18)		
ヤマゼリ	(12)	レンゲショウマ	(6)
ヤマタイミングサ	(16)	レンプクソウ	(15)
ヤマタツナミソウ	(14)	レンプクソウ科	(15)
ヤマツツジ	(13)		
ヤマトアオダモ	(13)	ワサビ	(7)
ヤマトウバナ	(14)	ワダソウ	(5)
ヤマトボシガラ	(19)	ワチガイソウ	(5)
		ワラビ	(1)

## 参考文献

- 1) 猪熊泰三 (1931) 秩父演習林及其付近の木本植物 (予報). 東大演報14号. 145pp
- 2) 岩槻邦男 (1992) 日本の野生植物 シダ. 311pp, 平凡社, 東京.
- 3) 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, 東京.
- 4) 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, 東京.
- 5) 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, 東京.
- 6) 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,  
東京.
- 7) 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,  
東京.
- 8) 清水建美 (2003) 日本の帰化植物. 337pp, 平凡社, 東京.
- 9) 伊藤 洋 (1998) 埼玉県植物誌. 833pp, 埼玉県.
- 10) 環境庁自然保護局野生物課 (2000) 改訂・レッドデータブック植物 I. 660pp, (財)自然環  
境研究センター, 東京.
- 11) 埼玉県自然保護課 (1998) 埼玉県レッドデータブック植物編. 411pp, 埼玉県.
- 12) 岩田豊太郎・平 誠・高橋忠昭 (2000) 甲武信岳を中心とした奥秩父 (埼玉県側) の高等植  
物. 40pp, 秩父の環境を考える会.