

# 美唄山（北海道空知地方）の維管束植物相

新田 紀 敏

## Flora of Mt. Bibai, Sorachi Region, Hokkaido, Japan

Noritoshi NITTA

### 要旨

北海道空知地方にある美唄山で森林植物相を調査した。確認できたのは362分類群，89科，232属，350種であった。標高900m以上を中心に83分類群の高山植物が見られた。

キーワード：空知地方，維管束植物，植物相，高山植物

### はじめに

筆者はこれまでに、美唄市の植物相を解明する一環として、耕地防風林(新田 2015)、里山(新田 2016)、美唄湿原(新田 2017)の植物相を明らかにしてきた。今回は残された森林域である奥山の天然林を中心とした地域の植物相を明らかにするため、美唄山周辺での調査を行い、採集した標本に基づいて維管束植物目録を作成した。

### 調査地

美唄山は空知地方の中央部、美唄市、芦別市、奈井江町の境界上にあり(図1)、付近の山塊中では最も高く、標高は

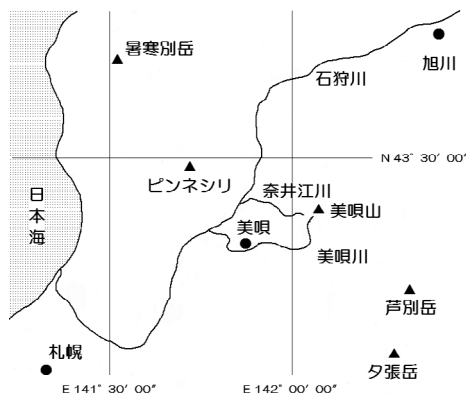


図1 調査地位置図

987.6mである。登山道は美唄側と奈井江側の2ルートがあるが、近年では奈井江側は整備が悪い状況にある。そこで、調査は美唄側の登山道(登山口は標高350m)を中心とし、奈井江側は車道が整備されている範囲(標高200m~450m)で行った。

自然環境はわずかに針葉樹を交えた広葉樹天然林を主体とし、一部でトドマツ・アカエゾマツの人工林が見られる。天然林では集材路跡があることから過去に伐採が行われたようだが、調査地周辺は良好な天然林が多く、ミズナラやカツラの大径木も見られる。標高900m付近からは尾根に近いこともあり樹高が低くなり亜高山的景観になるが林相には大きな変化はなく、美唄山の山頂はダケカンバ林となる。美唄市と芦別市の境界となる尾根上と周辺には風衝草原やチシマザサの優占した草原が見られる。土地所有は、大まかに美唄側が国有林、奈井江側が道有林であるが、山頂周辺は美唄市有林となっている。

調査期間中エゾシカが常時生息しており、頻繁に足跡などを目撃したが、食害は目立っていなかった。

### 調査方法

調査は2015~2018年、5月から11月まで冬期間を除いて延べ25回行った。主に林道、登山道を歩き周辺の植物を記録したが、一部では林内に入って調査した。出現種は標本を採集し、必要に応じて出現種・生育環境の記録、写真撮影を行った。植物目録は標本を基に作成し、作製した標本は北海道大

\* 北海道立総合研究機構林業試験場 Forestry Research Institute, Hokkaido Research Organization, Bibai, Hokkaido 079-0198  
[北海道林業試験場研究報告 第56号 平成31年3月, Bulletin of the Hokkaido Forestry Research Institute, No. 56, March, 2019]

学総合博物館（SAPS）へ寄贈した。

同定は基本的に大橋ら（2015, 2016a, b, 2017a, b）、長田（2002）、星野・正木（2011）、滝田（2001）、海老原（2016, 2017）により、梅沢（2012, 2015, 2018）、佐藤（2017）で補ったが、一部は専門家に確認を依頼した。分類、和名、学名は大橋ら（2015, 2016a, b, 2017a, b）に従い、必要に応じて米倉・邑田（2012）、松井・高橋（2014）で補った。種・亜種・変種・品種・雑種のそれぞれを1つの分類群とし、配列はAPGIV分類体系（大橋ら2016b）に沿った。

## 結果

出現した植物をとりまとめ、美唄山維管束植物目録として表1に示した。この中で生育環境は記録した植物ごとにまとめて、表2のとおり区分した。

表1に示したように、362分類群、89科、232属、350種の維管束植物を記録した。内訳はシダ植物36分類群（15科、24属、35種）、裸子植物5分類群（2科、4属、5種）、被子植物321分類群（72科、204属、310種）であった。科ではキク科の35分類群が最も多く、イネ科28分類群、バラ科20分類群、カヤツリグサ科16分類群、シソ科13分類群、ツツジ科12分類群、セリ科11分類群、キンポウゲ科10分類群が多かった。

高山植物には明確な定義はないが、日本の高標高地で見られる植物という意味で梅沢（2009）に従うと83分類群の高山植物があった。標高900m以上の場所に岩場や風衝草原があることに影響されて山岳型の植物相が発達したものと思われる。ただし、樺戸山系では標高1000m付近で見られるハイマツはなかった。また、尾根上にエゾノサワアザミに似た種不明の（仮）エゾノミヤマアザミ（梅沢2018）があった。

希少種は環境省のレッドデータブック（環境省 2015）に掲載されているものが1分類群、北海道のレッドデータブック（北海道 2001）に掲載されているものが5分類群だった。全体に占める割合は1.4%に過ぎなかった。シラネアオイが北海道の希少ランクで絶滅危急種（Vu）であるほかはいずれも希少性の低いランクであった。

北海道ブルーリスト2010（北海道 2010）によって判定した外来種は26分類群で7.2%であった。キク科が13分類群と半数を占め、キク科植物の37.1%が外来種だった。種子散布力の大きいキク科植物が林道沿いに侵入しているが、それ以外は目立った外来種群は見られなかった。

そのほかの植物では、美唄市内では低地で見られなかったカタクリが尾根の上で見られた。空知地方の里山では見られないエゾマツが比較的多く、大径木も多い（写真1）。

## おわりに

美唄市の植物相を解明しようとする一連の研究も、本調査によって森林植物相がほぼ明らかとなった。残された地域は農耕地および市街地であるが、これらの情報を順次蓄積し、

美唄植物誌として全容を明らかにしたい。

## 謝辞

美唄山岳会の宮西博会長には有益なアドバイスを頂いた。北海道大学総合博物館の高橋英樹教授にはSAPSでの標本閲覧の便宜を図っていただいた。北海道大学総合博物館の佐藤広行博士にはイネ科の、藤田玲氏にはカヤツリグサ科の同定でお世話になった。北海道空知総合振興局札幌建設管理部岩見沢出張所には道道の通行手続きに関してお世話になった。お礼申し上げる。

## 引用文献

- 海老原淳. 2016. 日本産シダ植物標準図鑑I. 475pp. 学研プラス. 東京
- 海老原淳. 2017. 日本産シダ植物標準図鑑II. 507pp. 学研プラス. 東京
- 北海道. 2001. 北海道の希少野生動植物 北海道レッドデータブック2001. 309pp. 北海道環境生活部自然環境課. 札幌
- 北海道. 2010. 北海道ブルーリスト2010. 北海道環境生活部環境局自然環境課. <http://bluelist.hokkaido-ies.go.jp/>（2018年11月20日確認）
- 星野卓二・正木智美. 2011. 日本カヤツリグサ科植物図譜. 778pp. 平凡社. 東京
- 環境省. 2015. レッドデータブック2014日本の絶滅のおそれのある野生生物 8 植物I（維管束植物）. 646pp. ぎょうせい. 東京
- 松井洋・高橋英樹. 2015. 北海道維管束植物目録. 283pp. 自費



写真1 エゾマツ

出版. 札幌  
 新田紀敏. 2015. 美唄市南部耕地防風林の植物. 旭川市北邦野草園研究報告 3:25-35.  
 新田紀敏. 2016. 美唄市光珠内（北海道空知地方）の森林植物相. 北海道林業試験場研究報告53:49-66.  
 新田紀敏. 2017. 美唄湿原の植物相. 旭川市北邦野草園研究報告 5:37-45.  
 大橋広好・門田裕一・木原浩・邑田仁・米倉浩司. 2015. 改訂新版日本の野生植物1. 666pp. 平凡社. 東京  
 大橋広好・門田裕一・木原浩・邑田仁・米倉浩司. 2016a. 改訂新版日本の野生植物2. 640pp. 平凡社. 東京  
 大橋広好・門田裕一・木原浩・邑田仁・米倉浩司. 2016b. 改訂新版日本の野生植物3. 604pp. 平凡社. 東京  
 大橋広好・門田裕一・木原浩・邑田仁・米倉浩司. 2017a. 改訂新版日本の野生植物4. 608pp. 平凡社. 東京  
 大橋広好・門田裕一・木原浩・邑田仁・米倉浩司. 2017b. 改訂新版日本の野生植物5. 760pp. 平凡社. 東京  
 長田武正. 2002. 増補日本イネ科図譜. 777pp. 平凡社. 東京  
 佐藤孝夫. 2017. 増補新装版北海道樹木図鑑. 351pp. 垂璃西社. 札幌

滝田謙讓. 2001. 北海道植物図譜. 1452pp. 自費出版. 釧路  
 梅沢俊. 2009. 新版北海道の高山植物. 北海道新聞社. 札幌  
 梅沢俊. 2012. 新北海道の花. 462pp. 北海道大学出版会. 札幌  
 梅沢俊. 2015. 北海道のシダ入門図鑑. 145pp. 北海道大学出版会. 札幌  
 梅沢俊. 2018. 北海道の草花. 399pp. 北海道新聞社. 札幌  
 米倉浩司・邑田仁. 2012. 日本維管束植物目録. 379pp. 北隆館. 東京

### Summary

The author examined the vegetation of Mt. Bibai in Sorachi Region, Hokkaido, Japan from 2015 to 2018, and observed 362 taxa (including sp., subsp., var. and f.), 89 families, 232 genera and 351 species of vascular plants. 83 taxa of alpine plants were observed.

### Key words

Sorachi Region, vascular plant, flora, alpine plant

表1 美唄山維管束植物目録(2014~2018)

整理番号	和名	学名	生育環境	備考
ヒカゲノカズラ科 LYCOPODIACEAE				
1	ホソバトウゲシバ	<i>Huperzia serrata</i> (Thunb.) Trevis.	亜高山岩場	
2	ヒカゲノカズラ	<i>Lycopodium clavatum</i> L.	登山道沿い	
3	マンネンスギ	<i>Lycopodium dendroideum</i> Michx.	広葉樹林	
ハナヤスリ科 OPHIOGLOSSACEAE				
4	エゾフユノハナワラビ	<i>Botrychium multifidum</i> (S.G.Gmel.) Rupr. var. <i>robustum</i> (Rupr. ex Milde) C.Chr.	広葉樹林	
トクサ科 EQUISETACEAE				
5	スギナ	<i>Equisetum arvense</i> L.	林道沿い	
ゼンマイ科 OSMUNDACEAE				
6	ゼンマイ	<i>Osmunda japonica</i> Thunb.	溪流沿い	
7	ヤマドリゼンマイ	<i>Osmundastrum cinnamomeum</i> (L.) C.Presl var. <i>fokiense</i> (Copel.) Tagawa	ササ地	
キジノオシダ科 PLAGIOGYRIACEAE				
8	ヤマソテツ	<i>Plagiogyria matsumurana</i> Makino	広葉樹林	
イノモトソウ科 PTERIDACEAE				
9	クジャクシダ	<i>Adiantum pedatum</i> L.	林道沿い	
10	イワガネゼンマイ	<i>Coniogramme intermedia</i> Hieron.	林道沿い	
ナヨシダ科 CYSTOPTERIDACEAE				
11	ウサギシダ	<i>Gymnocarpium dryopteris</i> (L.) Newman	広葉樹林・登山道沿い	
チャセンシダ科 ASPLENIACEAE				
12	トラノオシダ	<i>Asplenium incisum</i> Thunb.	林道沿い	
13	コタニワタリ	<i>Asplenium scolopendrium</i> L. subsp. <i>japonicum</i> (Kom.) Rasbach, Reichst. et Viane	広葉樹林	
ヒメシダ科 THELYPTERIDACEAE				
14	ミゾシダ	<i>Stegnopterygia pozoi</i> (Lag.) K.Iwats. subsp. <i>mollissima</i> (Fisch. ex Kunze) K.Iwats.	林道沿い	
15	ミヤマワラビ	<i>Thelypteris phegopteris</i> (L.) Sloss. ex Rydb.	広葉樹林	
16	オオバショリマ	<i>Thelypteris quelapaertensis</i> (Christ) Ching	ササ地	高
イワデングダ科 WOODSIACEAE				
17	イワデングダ	<i>Woodsia polystichoides</i> D.C.Eaton	岩場	
コウヤワラビ科 ONOCLEACEAE				
18	クサソテツ	<i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Tod.	林道沿い	
19	イヌガンソク	<i>Pentarhizidium orientale</i> (Hook.) Hayata	林道沿い	
シシガシラ科 BLECHNACEAE				
20	シシガシラ	<i>Blechnum niponicum</i> (Kunze) Makino	林道沿い	

整理番号	和名	学名	生育環境	備考
メシダ科 ATHYRIACEAE				
21	ミヤマメシダ	<i>Athyrium melanolepis</i> (Franch. et Sav.) Christ	ササ地	
22	エゾメシダ	<i>Athyrium sinense</i> Rupr.	溪流沿い	
23	ヤマイヌワラビ	<i>Athyrium vidalii</i> (Franch. et Sav.) Nakai	林道沿い	
24	オオメシダ	<i>Deparia pterorachis</i> (Christ) M.Kato	林道沿い	
25	ミヤマシケシダ	<i>Deparia pycnosora</i> (Christ) M.Kato var. <i>pycnosora</i>	林道沿い	
26	ウスゲミヤマシケシダ	* <i>Deparia pycnosora</i> var. <i>mucilagina</i> M.Kato	林道沿い	
オシダ科 DRYOPTERIDACEAE				
27	リョウメンシダ	<i>Arachniodes standishii</i> (T.Moore) Ohwi	林道沿い・広葉樹林	
28	オクヤマシダ	<i>Dryopteris amurensis</i> (Milde) Christ	広葉樹林	
29	オシダ	<i>Dryopteris crassirhizoma</i> Nakai	林道沿い・広葉樹林	
30	シラネワラビ	<i>Dryopteris expansa</i> (C.Presl) Fraser-Jenk. et Jermy	広葉樹林	
31	ホソバナライシダ	<i>Leptorumohra miqueliana</i> (Maxim. ex Franch. et Sav.) H.Itô	ササ地	
32	ホソイノデ	<i>Polystichum braunii</i> (Spenn.) Fée	林道沿い・溪流沿い	
33	サカゲイノデ	<i>Polystichum retrosopaleaceum</i> (Kodama) Tagawa	林道沿い・広葉樹林	
34	ジュウモンジシダ	<i>Polystichum tripterum</i> (Kunze) C.Presl	林道沿い・広葉樹林	
ウラボシ科 POLYPODIACEAE				
35	ミヤマノキシノブ	<i>Lepisorus ussuriensis</i> (Regel et Maack) Ching var. <i>distans</i> (Makino) Tagawa	広葉樹林	
36	オシヤグジデング	<i>Polypodium fauriei</i> Christ	広葉樹林	
マツ科 PINACEAE				
37	トドマツ	<i>Abies sachalinensis</i> (F.Schmidt) Mast.	針葉樹林・広葉樹林	
38	カラマツ	<i>Larix kaempferi</i> (Lamb.) Carrière	林道沿い	外来
39	アカエゾマツ	<i>Picea glehnii</i> (F.Schmidt) Mast.	針葉樹林	植栽木
40	エゾマツ	<i>Picea jezoensis</i> (Siebold et Zucc.) Carrière	針葉樹林	
イチイ科 TAXACEAE				
41	イチイ	<i>Taxus cuspidata</i> Siebold et Zucc.	針葉樹林	
センリョウ科 CHLORANTHACEAE				
42	ヒトリシズカ	<i>Chloranthus quadrifolius</i> (A.Gray) H.Ohba et S.Akiyama	林道沿い	
ウマノスズクサ科 ARISTOROCHACEAE				
43	オクエゾサイシン	<i>Asarum heterotropoides</i> F.Schmidt	高山低木林	
モクレン科 MAGNOLIACEAE				
44	コブシ	<i>Magnolia kobus</i> DC.	広葉樹林	
45	ホオノキ	<i>Magnolia obovata</i> Thunb.	広葉樹林	
サトイモ科 ARACEAE				
46	コウライテンナンショウ	<i>Arisaema peninsulae</i> Nakai	広葉樹林	
47	ザゼンソウ	<i>Symplocarpus renifolius</i> Schott ex Tzvelev	林道沿い	高
シュロソウ科 MELANTHIACEAE				
48	ツクバネソウ	<i>Paris tetraphylla</i> A.Gray	広葉樹林	
49	クルマバツクバネソウ	<i>Paris verticillata</i> M.Bieb.	広葉樹林	
50	エンレイソウ	<i>Trillium apetalon</i> Makino var. <i>apetalon</i>	林道沿い	高
51	アカミノエンレイソウ	* <i>Trillium apetalon</i> var. <i>rubrocarpum</i> J. Samej.	林道沿い	高
52	バイケイソウ	<i>Veratrum album</i> L. subsp. <i>oxysepalum</i> (Turcz.) Hultén	林道沿い	高
53	オオシュロソウ	<i>Veratrum maackii</i> Regel var. <i>japonicum</i> (Baker) T.Shimizu	風衝草原	高
イヌサフラン科 COLCHICACEAE				
54	ホウチャクソウ	<i>Disporum sessile</i> D.Don ex Schult. et Schult.f.	林道沿い	
ユリ科 LILIACEAE				
55	オオウバユリ	<i>Cardocrinum cordatum</i> (Thunb.) Makino var. <i>glehnii</i> (F.Schmidt) H.Hara	林道沿い	
56	ツバメオモト	<i>Clintonia udensis</i> Trautv. et C.A.Mey.	広葉樹林	高
57	カタクリ	<i>Erythronium japonicum</i> Decne.	高山低木林	道N
ラン科 ORCHIDACEAE				
58	ハクサンチドリ	<i>Dactylorhiza aristata</i> (Fisch. ex Lindl.) Soó	登山道沿い	高
59	エゾスズラン	<i>Epipactis papillosa</i> Franch. et Sav.	針葉樹林	高
60	アケボノシユスラン	<i>Goodyera foliosa</i> (Lindl.) Benth. ex C.B.Clarke var. <i>laevis</i> Finet	広葉樹林	
61	ノビネチドリ	<i>Neolindleya camtschatica</i> (Cham.) Nevski	林道沿い	高
62	コフタバラン	<i>Neottia cordata</i> (L.) Rich.	トドマツ人工林	高
63	オオヤマサギソウ	<i>Platanthera sachalinensis</i> F.Schmidt	針葉樹林	高
64	ネジバナ	<i>Spiranthes sinensis</i> (Pers.) Ames var. <i>amoena</i> (M.Bieb.) H.Hara	林道沿い	
ヒガンバナ科 AMARYLLIDACEAE				
65	ギョウジャニンニク	<i>Allium victorialis</i> L. subsp. <i>platyphyllum</i> Hultén	広葉樹林・ササ地	
キジカケシ科 ASPARAGACEAE				
66	マイヅルソウ	<i>Maianthemum dilatatum</i> (A.W.Wood) A.Nelson et J.F.Macbr.	広葉樹林・林道沿い	高
67	ユキザサ	<i>Maianthemum japonicum</i> (A.Gray) LaFrankie	林道沿い	
68	オオアマドコロ	<i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce var. <i>maximowiczii</i> (F.Schmidt) Koidz.	林道沿い	
イグサ科 JUNCACEAE				
69	イグサ	<i>Juncus decipiens</i> (Buchenau) Nakai	林道沿い	

整理番号	和名	学名	生育環境	備考
70	クサイ	<i>Juncus tenuis</i> Willd.	広葉樹林	
71	ヌカボシソウ	<i>Luzula plumosa</i> E.Mey.	登山道沿い	
カヤツリグサ科 CYPERACEAE				
72	ショウジョウスゲ	<i>Carex blepharicarpa</i> Franch.	広葉樹林	高
73	ヒメカンスゲ	<i>Carex conica</i> Boott	亜高山岩場	
74	ナルコスゲ	<i>Carex curvicolis</i> Franch. et Sav.	溪流沿い	
75	カサスゲ	<i>Carex dispalata</i> Boott	林道沿い	
76	ミヤマジュズスゲ	<i>Carex dissitiflora</i> Franch.	広葉樹林	
77	オクノカンスゲ	<i>Carex foliosissima</i> F.Schmidt	広葉樹林	
78	アオスゲ	<i>Carex leucochlora</i> Bunge	林道沿い	
79	ピロードスゲ	<i>Carex miyabei</i> Franch.	林道沿い	
80	ヒメシラスゲ	<i>Carex mollicula</i> Boott	林道沿い	
81	ミノボロスゲ	<i>Carex nubigena</i> D.Don ex Tilloch et Taylor subsp. <i>albata</i> (Boott ex Franch. et Sav.) T.Koyama	林道沿い	
82	ヒメスゲ	<i>Carex oxyandra</i> (Franch. et Sav.) Kudô	亜高山岩場	高
83	グレーンスゲ	<i>Carex parviflora</i> Boott	広葉樹林	
84	ヒカゲシラスゲ	<i>Carex planiculmis</i> Kom.	林道沿い	
85	アズマナルコ	<i>Carex shimidzensis</i> Franch.	林道沿い	
86	オオカワズスゲ	<i>Carex stipata</i> Muhl. ex Willd.	林道沿い	
87	アブラガヤ	<i>Scirpus wichuræ</i> Boeck. f. <i>concolor</i> (Maxim.) Ohwi	林道沿い	
イネ科 POACEAE				
88	ヌカボ	<i>Agrostis clavata</i> Trin. var. <i>nukabo</i> Ohwi	風衝草原	
89	コヌカグサ	<i>Agrostis gigantea</i> Roth	登山道沿い	
90	エゾヌカボ	<i>Agrostis scabra</i> Willd.	林道沿い	
91	ハルガヤ	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	林道沿い	外来
92	ヒメノガリヤス	<i>Calamagrostis hakonensis</i> Franch. et Sav.	岩場	高
93	タカネノガリヤス	<i>Calamagrostis sachalinensis</i> F.Schmidt	亜高山岩場	高
94	イヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P.Beauv.	林道沿い	
95	ドジョウツナギ	<i>Glyceria ischyronoura</i> Steud.	溪流沿い	
96	ヒロハノドジョウツナギ	<i>Glyceria leptolepis</i> Ohwi	広葉樹林	
97	カラフトドジョウツナギ	<i>Glyceria lithuanica</i> (Gorski) Gorski	林道沿い	高
98	ササガヤ	<i>Leptatherum japonicum</i> Franch. et Sav. var. <i>japonicum</i>	林道沿い	道R
99	キタササガヤ	* <i>Leptatherum japonicum</i> var. <i>boreale</i> (Ohwi) Ibaragi et Yonek.	林道沿い	道R
100	コメガヤ	<i>Melica nutans</i> L.	林道沿い・岩場	
101	イブキヌカボ	<i>Milium effusum</i> L.	登山道沿い	
102	ススキ	<i>Miscanthus sinensis</i> Andersson	林道沿い・登山道沿い	
103	ミヤマネズミガヤ	<i>Muhlenbergia curvيارistata</i> (Ohwi) Ohwi	林道沿い	
104	オオネズミガヤ	<i>Muhlenbergia huegelii</i> Trin.	林道沿い	
105	ネズミガヤ	<i>Muhlenbergia japonica</i> Steud.	林道沿い	
106	ヌカキビ	<i>Panicum bisulcatum</i> Thunb.	林道沿い	
107	クサヨシ	<i>Phalaris arundinacea</i> L.	林道沿い	
108	オオアワガエリ	<i>Phleum pratense</i> L.	林道沿い	外来
109	ヨシ	<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud.	林道沿い	
110	スズメノカタビラ	<i>Poa annua</i> L.	林道沿い	
111	チシマザサ	<i>Sasa kurilensis</i> (Rupr.) Makino et Shibata	林道沿い・ササ地	
112	クマイザサ	<i>Sasa senanensis</i> (Franch. et Sav.) Rehder	林道沿い等	
113	オニウシノケグサ	<i>Schedonorus phoenix</i> (Scop.) Holub	林道沿い	外来
114	アキノエノコログサ	<i>Setaria faberi</i> R.A.W.Herrm.	林道沿い	
115	キンエノコロ	<i>Setaria pumila</i> (Poir.) Roem. et Schult.	林道沿い	
ケシ科 PAPAVERACEAE				
116	エゾエンゴサク	<i>Corydalis fumariifolia</i> Maxim. subsp. <i>azurea</i> Lidén et Zetterlund	林道沿い	
117	エゾキケマン	<i>Corydalis speciosa</i> Maxim.	林道沿い	
メギ科 BERBERIDACEAE				
118	ルイヨウボタン	<i>Caulophyllum robustum</i> Maxim.	林道沿い	
119	サンカヨウ	<i>Diphylleia grayi</i> F.Schmidt	林道沿い	高
キンボウゲ科 RANUNCULACEAE				
120	エゾトリカブト	<i>Aconitum sachalinense</i> F.Schmidt subsp. <i>yezoense</i> (Nakai) Kadota	林道沿い	高
121	ルイヨウショウマ	<i>Actaea asiatica</i> H.Hara	林道沿い	
122	ヒメイチゲ	<i>Anemone debilis</i> Fisch. ex Turcz.	広葉樹林	高
123	ニリンソウ	<i>Anemone flaccida</i> F.Schmidt	林道沿い	
124	エゾノリュウキンカ	<i>Caltha fistulosa</i> Schipcz.	林道沿い	高
125	サラシナショウマ	<i>Cimicifuga simplex</i> (DC.) Wormsk. ex Turcz.	林道沿い	
126	シラネアオイ	<i>Glaucidium palmatum</i> Siebold et Zucc.	高山低木林	道Vu 高
127	キツネノボタン	<i>Ranunculus silerifolius</i> H.Lév. var. <i>glaber</i> (H.Boissieu) Tamura	林道沿い	
128	カラマツソウ	<i>Thalictrum aquilegifolium</i> L. var. <i>intermedium</i> Nakai	広葉樹林	高

整理番号	和名	学名	生育環境	備考
129	アキカラマツ	<i>Thalictrum minus</i> L. var. <i>hypoleucum</i> (Siebold et Zucc.) Miq.	林道沿い	
ツゲ科 BUXACEAE				
130	フッキソウ	<i>Pachysandra terminalis</i> Siebold et Zucc.	広葉樹林・林道沿い	
ボタン科 PAEONIACEAE				
131	ヤマシャクヤク	<i>Paeonia japonica</i> (Makino) Miyabe et Takeda	広葉樹林	国NT/道R 高
カツラ科 CERCIDIPHYLLACEAE				
132	カツラ	<i>Cercidiphyllum japonicum</i> Siebold et Zucc. ex Hoffm. et Schult.	広葉樹林	
ユズリハ科 DAPHNIPHYLLACEAE				
133	エゾユズリハ	<i>Daphniphyllum macropodum</i> Miq. subsp. <i>humile</i> (Maxim. ex Franch. et Sav.) Hurus.	ササ地・広葉樹林	
スグリ科 GROSSULARIACEAE				
134	コマガタケスグリ	<i>Ribes japonicum</i> Maxim.	林道沿い	高
ユキノシタ科 SAXIFRAGACEAE				
135	トリアシショウマ	<i>Astilbe odontophylla</i> Miq.	林道沿い	
136	ツルネコノメソウ	<i>Chrysosplenium flagelliferum</i> F.Schmidt	林道沿い	
137	ネコノメソウ	<i>Chrysosplenium grayanum</i> Maxim.	林道沿い・溪流沿い	
138	チシマネコノメソウ	<i>Chrysosplenium kamtschaticum</i> Fisch. ex Ser.	林道沿い・溪流沿い	
139	エゾノクロクモソウ	<i>Micranthes fusca</i> (Maxim.) S.Akiyama et H.Ohba	溪流沿い	高
140	ヤマハナソウ	<i>Micranthes sachalinensis</i> (F.Schmidt) S.Akiyama et H.Ohba	岩場	高
141	ダイモンジソウ	<i>Saxifraga fortunei</i> Hook.f. var. <i>alpina</i> (Matsum. et Nakai) Nakai	岩場	高
142	ズダヤクシュ	<i>Tiarella polyphylla</i> D.Don	林道沿い	高
ペンケイソウ科 CRASSULACEAE				
143	ミツバペンケイソウ	<i>Hylotelephium verticillatum</i> (L.) H.Ohba	林道沿い	高
144	エゾノキリンソウ	<i>Phedimus kamtschaticus</i> (Fisch.) t Hart	亜高山岩場	高
ブドウ科 VITACEAE				
145	ヤマブドウ	<i>Vitis coignetiae</i> Pulliat ex Planch.	林道沿い	
マメ科 FABACEAE				
146	ヤブマメ	<i>Amphicarpaea bracteata</i> (L.) Fernald subsp. <i>edgeworthii</i> (Benth.) H.Ohashi var. <i>japonica</i> (Oliv.) H.Ohashi	林道沿い	
147	ムラサキツメクサ	<i>Trifolium pratense</i> L.	林道沿い	外来
148	シロツメクサ	<i>Trifolium repens</i> L.	林道沿い	外来
バラ科 ROSACEAE				
149	キンミズヒキ	<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb. var. <i>japonica</i> (Miq) Nakai	林道沿い	
150	アズキナシ	<i>Aria alnifolia</i> (Siebold et Zucc.) Decne.	林道沿い	
151	ヤマブキショウマ	<i>Aruncus dioicus</i> (Walter) Fernald var. <i>kamtschaticus</i> (Maxim.) H.Hara	林道沿い	
152	チシマザクラ	<i>Cerasus nipponica</i> (Matsum.) Ohle ex H.Ohba var. <i>kurilensis</i> (Miyabe) H.Ohba	高山低木林	高
153	オオヤマザクラ	<i>Cerasus sargentii</i> (Rehder) H.Ohba	林道沿い	
154	オニシモツケ	<i>Filipendula camtschatica</i> (Pall.) Maxim.	林道沿い	高
155	ノウゴウイチゴ	<i>Fragaria iinumae</i> Makino	林道沿い	高
156	カラフトダイコンソウ	<i>Geum macrophyllum</i> Willd. var. <i>sachalinense</i> (Koidz.) H.Hara	林道沿い	
157	コキンバイ	<i>Geum ternatum</i> (Stephan) Smedmark	広葉樹林	
158	シウリザクラ	<i>Padus ssiori</i> (F.Schmidt) C.K.Schneid.	広葉樹林	
159	ヒメヘビイチゴ	<i>Potentilla centigrana</i> Maxim.	林道沿い	
160	エゾノミツモトソウ	<i>Potentilla norvegica</i> L.	林道沿い	外来
161	オオタカネバラ	<i>Rosa acicularis</i> Lindl.	高山低木林	高
162	エゾイチゴ	<i>Rubus idaeus</i> L. subsp. <i>melanolasius</i> Focke	林道沿い	
163	ナワシロイチゴ	<i>Rubus parvifolius</i> L.	林道沿い	
164	コガネイチゴ	<i>Rubus pedatus</i> Sm.	登山道沿い	高
165	エビガライチゴ	<i>Rubus phoenicolasius</i> Maxim.	林道沿い	
166	ヒメゴヨウイチゴ	<i>Rubus pseudojaponicus</i> Koidz.	林道沿い	高
167	ホザキナナカマド	<i>Sorbaria sorbifolia</i> (L.) A.Braun var. <i>stellipila</i> Maxim.	広葉樹林	
168	ナナカマド	<i>Sorbus commixta</i> Hedl.	広葉樹林・林道沿い	
ニレ科 ULMACEAE				
169	ハルニレ	<i>Ulmus davidiana</i> Planch. var. <i>japonica</i> (Rehder) Nakai	広葉樹林	
170	コブニレ	* <i>Ulmus davidiana</i> var. <i>japonica</i> f. <i>suberosa</i> (Turcz.) Nakai	林道沿い	
171	オヒョウ	<i>Ulmus laciniata</i> (Trautv.) Mayr	広葉樹林	
クワ科 MORACEAE				
172	ヤマグワ	<i>Morus australis</i> Poir.	林道沿い	
イラクサ科 URTICACEAE				
173	アカソ	<i>Boehmeria silvestrii</i> (Pamp.) W.T.Wang	林道沿い	
174	ヤマトキホコリ	<i>Elatostema laetevirens</i> Makino	林道沿い	
175	ムカゴイラクサ	<i>Laportea bulbifera</i> (Siebold et Zucc.) Wedd.	林道沿い	
176	ミズ	<i>Pilea hamaoi</i> Makino	林道沿い	
177	アオミズ	<i>Pilea pumila</i> (L.) A.Gray	登山道沿い	
178	エゾイラクサ	<i>Urtica platyphylla</i> Wedd.	林道沿い	

整理番号	和名	学名	生育環境	備考
ブナ科 FAGACEAE				
179	ミズナラ	<i>Quercus crispula</i> Blume	広葉樹林	
クルミ科 JUGLANDACEAE				
180	オニグルミ	<i>Juglans mandshurica</i> Maxim. var. <i>sachalinensis</i> (Komatsu) Kitam.	林道沿い	
カバノキ科 BETULACEAE				
181	ケヤマハンノキ	<i>Alnus hirsuta</i> (Spach) Turcz. ex Rupr.	林道沿い	
182	ヒメヤシヤブシ	<i>Alnus pendula</i> Matsum.	高山低木林	
183	ミヤマハンノキ	<i>Alnus viridis</i> (Chaix) Lam. et DC. subsp. <i>maximowiczii</i> (Callier) D.Löve	林道沿い・高山低木林	高
184	ダケカンバ	<i>Betula ermanii</i> Cham.	広葉樹林	高
185	ウダイカンバ	<i>Betula maximowicziana</i> Regel	広葉樹林	
186	サワシバ	<i>Carpinus cordata</i> Blume	林道沿い	
187	ツノハシバミ	<i>Corylus sieboldiana</i> Blume	広葉樹林・高山低木林	
ウリ科 CUCURBITACEAE				
188	アマチャヅル	<i>Gynostemma pentaphyllum</i> (Thunb.) Makino	登山道沿い・岩場	
189	ミヤマニガウリ	<i>Schizopepon bryoniifolius</i> Maxim.	広葉樹林	
ニシキギ科 CELASTRACEAE				
190	ツルウメモドキ	<i>Celastrus orbiculatus</i> Thunb.	林道沿い	
191	コマユミ	<i>Euonymus alatus</i> (Thunb.) Siebold f. <i>striatus</i> (Thunb.) Makino	林道沿い・登山道沿い	
192	ヒロハノツリバナ	<i>Euonymus macropterus</i> Rupr.	高山低木林	
193	ツリバナ	<i>Euonymus oxyphyllus</i> Miq.	林道沿い	
194	クロツリバナ	<i>Euonymus tricarpos</i> Koidz.	ササ地・高山低木林	高
カタバミ科 OXALIDACEAE				
195	コミヤマカタバミ	<i>Oxalis acetosella</i> L.	岩場	高
196	カタバミ	<i>Oxalis corniculata</i> L.	林道沿い	
197	エゾタチカタバミ	<i>Oxalis stricta</i> L.	林道沿い	
ヤナギ科 SALICACEAE				
198	バッコヤナギ	<i>Salix caprea</i> L.	林道沿い	
199	ネコヤナギ	<i>Salix gracilistyla</i> Miq.	林道沿い	
200	オノエヤナギ	<i>Salix udensis</i> Trautv. et C.A.Mey.	林道沿い	
スミレ科 VIOLACEAE				
201	オオタチツボスミレ	<i>Viola kusanoana</i> Makino	林道沿い	高
202	ミヤマスミレ	<i>Viola selkirkii</i> Pursh ex Goldie f. <i>selkirkii</i>	林道沿い	高
203	フイリミヤマスミレ	* <i>Viola selkirkii</i> f. <i>variegata</i> (Nakai) F.Maek.	林道沿い	高
204	ツボスミレ	<i>Viola verecunda</i> A.Gray var. <i>verecunda</i>	林道沿い	
205	アギスミレ	* <i>Viola verecunda</i> var. <i>semilunaris</i> Maxim.	登山道沿い	
オトギリソウ科 HYPERICACEAE				
206	オトギリソウ	<i>Hypericum erectum</i> Thunb.	風衝草原	
フウロソウ科 GERANIACEAE				
207	チシマフウロ	<i>Geranium erianthum</i> DC.	風衝草原	高
208	ゲンノシヨウコ	<i>Geranium thunbergii</i> Siebold ex Lindl. et Paxton	林道沿い	
アカバナ科 ONAGRACEAE				
209	ミヤマタニタデ	<i>Circaea alpina</i> L.	溪流沿い	高
210	タニタデ	<i>Circaea erubescens</i> Franch. et Sav.	溪流沿い	
211	イワアカバナ	<i>Epilobium amurense</i> Hausskn. subsp. <i>cephalostigma</i> (Hausskn.) C.J.Chen, Hoch et P.H.Raven	林道沿い	高
212	メマツヨイグサ	<i>Oenothera biennis</i> L.	林道沿い	外来
ウルシ科 ANACARDIACEAE				
213	ツタウルシ	<i>Toxicodendron orientale</i> Greene	林道沿い	
214	ヤマウルシ	<i>Toxicodendron trichocarpum</i> (Miq.) Kuntze	広葉樹林・登山道沿い	
ムクロジ科 SAPINDACEAE				
215	ヤマモミジ	<i>Acer amoenum</i> Carrière var. <i>matsumurae</i> (Koidz.) K.Ogata	広葉樹林	
216	ハウチワカエデ	<i>Acer japonicum</i> Thunb.	広葉樹林	
217	アカイタヤ	<i>Acer pictum</i> Thunb. subsp. <i>mayrii</i> (Schwer.) H.Ohashi	広葉樹林	
218	エゾイタヤ	* <i>Acer pictum</i> subsp. <i>mono</i> (Maxim.) H.Ohashi	広葉樹林	
219	ミネカエデ	<i>Acer tschonoskii</i> Maxim.	高山低木林	高
220	オガラバナ	<i>Acer ukurunduense</i> Trautv. et C.A.Mey.	高山低木林	高
ミカン科 RUTACEAE				
221	キハダ	<i>Phellodendron amurense</i> Rupr.	林道沿い・登山道沿い	
222	ウチダシツルシキミ	<i>Skimmia japonica</i> Thunb. var. <i>intermedia</i> Komatsu f. <i>intermedia</i> (Komatsu) T.Yamaz.	広葉樹林	
223	ツルシキミ	* <i>Skimmia japonica</i> var. <i>intermedia</i> f. <i>repens</i> (Nakai) Ohwi	広葉樹林・高山低木林	
アオイ科 MALVACEAE				
224	シナノキ	<i>Tilia japonica</i> (Miq.) Simonk.	広葉樹林	
225	オオバボダイジュ	<i>Tilia maximowicziana</i> Shiras.	広葉樹林	
ジンチョウゲ科 THYMELAEACEAE				
226	ナニワズ	<i>Daphne jezoensis</i> Maxim.	ササ地	

整理番号	和名	学名	生育環境	備考
227	カラスシキミ	<i>Daphne miyabeana</i> Makino	高山低木林	
アブラナ科 BRASSICACEAE				
228	ヤマガラシ	<i>Barbarea orthoceras</i> Ledeb.	林道沿い	高
229	ハルザキヤマガラシ	<i>Barbarea vulgaris</i> R.Br.	林道沿い	外来
230	コンロンソウ	<i>Cardamine leucantha</i> (Tausch) O.E.Schulz	林道沿い	
231	オオバタネツケバナ	<i>Cardamine regeliana</i> Miq.	広葉樹林・溪流沿い	
232	タネツケバナ	<i>Cardamine scutata</i> Thunb.	林道沿い	
233	エゾワサビ	<i>Cardamine yezoensis</i> Maxim.	林道沿い・溪流沿い	高
234	スカシタゴボウ	<i>Rorippa palustris</i> (L.) Besser	林道沿い	
ビャクダン科 SANTALACEAE				
235	ヤドリギ	<i>Viscum album</i> L. subsp. <i>coloratum</i> Kom.	広葉樹林	
タデ科 POLYGONACEAE				
236	オオイタドリ	<i>Fallopia sachalinensis</i> (F.Schmidt) Ronse Decr.	林道沿い	
237	オオイスタデ	<i>Persicaria lapathifolia</i> (L.) Delarbre	林道沿い	
238	イスタデ	<i>Persicaria longiseta</i> (Brujin) Kitag.	登山道沿い	
239	ヤノネグサ	<i>Persicaria muricata</i> (Meisn.) Nemoto	林道沿い	
240	タニソバ	<i>Persicaria nepalensis</i> (Meisn.) H.Gross	林道沿い	
241	ハナタデ	<i>Persicaria posumbu</i> (Buch.-Ham. ex D.Don) H.Gross	林道沿い	
242	ミゾソバ	<i>Persicaria thunbergii</i> (Siebold et Zucc.) H.Gross	林道沿い	
243	ミチヤナギ	<i>Polygonum aviculare</i> L.	林道沿い	
244	ヒメスイバ	<i>Rumex acetosella</i> L. subsp. <i>pyrenaicus</i> (Pourret ex Lapeyr.) Akeroyd	針葉樹林・林道沿い	外来
245	エゾノギシギシ	<i>Rumex obtusifolius</i> L.	林道沿い	外来
ナデシコ科 CARYOPHYLLACEAE				
246	ミミナグサ	<i>Cerastium fontanum</i> Baumg. subsp. <i>vulgare</i> (Hartm.) Greuter et Burdet var. <i>angustifolium</i> (Franch.) H.Hara	林道沿い	
247	シラオイハコベ	<i>Stellaria fenzlii</i> Regel	風衝草原	高
248	カラフトホソバハコベ	<i>Stellaria graminea</i> L.	溪流沿い	外来
249	ノミノフスマ	<i>Stellaria uliginosa</i> Murray var. <i>undulata</i> (Thunb.) Fenzl	林道沿い	
ミズキ科 CORNACEAE				
250	ミズキ	<i>Cornus controversa</i> Hemsl. ex Prain	林道沿い	
アジサイ科 HYDRANGEACEAE				
251	ノリウツギ	<i>Hydrangea paniculata</i> Siebold	林道沿い	
252	ツルアジサイ	<i>Hydrangea petiolaris</i> Siebold et Zucc.	林道沿い	
253	エゾアジサイ	<i>Hydrangea serrata</i> (Thunb.) Ser. var. <i>yesoensis</i> (Koidz.) H.Ohba	林道沿い	高
254	イワガラミ	<i>Schizophragma hydrangeoides</i> Siebold et Zucc.	林道沿い	
ツリフネソウ科 BALSAMINACEAE				
255	キツリフネ	<i>Impatiens noli-tangere</i> L.	林道沿い	
サクランソウ科 PRIMULACEAE				
256	コナスビ	<i>Lysimachia japonica</i> Thunb.	登山道沿い	
257	ツマトリソウ	<i>Trientalis europaea</i> L.	風衝草原	高
ハイノキ科 SYMPLOCACEAE				
258	サワフタギ	<i>Symplocos sawafutagi</i> Nagam.	広葉樹林	
マタタビ科 ACTINIDIACEAE				
259	サルナシ	<i>Actinidia arguta</i> (Siebold et Zucc.) Planch. ex Miq.	林道沿い	
260	ミヤママタタビ	<i>Actinidia kolomikta</i> (Maxim. et Rupr.) Maxim.	林道沿い	
261	マタタビ	<i>Actinidia polygama</i> (Siebold et Zucc.) Planch. ex Maxim.	林道沿い	
ツツジ科 ERICACEAE				
262	ウメガサソウ	<i>Chimaphila japonica</i> Miq.	トドマツ人工林	
263	ハナヒリノキ	<i>Eubotryoides grayana</i> (Maxim.) H.Hara	登山道沿い	
264	アキノギンリョウソウ	<i>Monotropa uniflora</i> L.	トドマツ人工林	
265	ギンリョウソウ	<i>Monotropastrum humile</i> (D.Don) H.Hara	広葉樹林	高
266	コイチヤクソウ	<i>Orthilia secunda</i> (L.) House	高山低木林	
267	イチヤクソウ	<i>Pyrola japonica</i> Klenze ex Alefeld	広葉樹林	
268	ムラサキヤシオツツジ	<i>Rhododendron albrechtii</i> Maxim.	林道沿い・登山道沿い	高
269	コヨウラクツツジ	<i>Rhododendron pentandrum</i> (Maxim.) Craven	広葉樹林・登山道沿い	高
270	ウスノキ	<i>Vaccinium hirtum</i> Thunb. var. <i>pubescens</i> (Koidz.) T.Yamaz.	亜高山岩場	高
271	アクシバ	<i>Vaccinium japonicum</i> Miq.	亜高山岩場	
272	クロウスゴ	<i>Vaccinium ovalifolium</i> Sm.	亜高山岩場	高
273	オオバスノキ	<i>Vaccinium smallii</i> A.Gray	登山道沿い・亜高山岩場	高
アカネ科 RUBIACEAE				
274	エゾノヨツバムグラ	<i>Galium kamschaticum</i> Steller ex Roem. et Schult.	高山低木林	高
275	クルマバソウ	<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop.	林道沿い	
276	オククルマムグラ	<i>Galium trifloriforme</i> Kom.	林道沿い	
277	ツルアリドオシ	<i>Mitchella undulata</i> Siebold et Zucc.	高山低木林	高



整理番号	和名	学名	生育環境	備考
リンドウ科	GENTIANACEAE			
278	フデリンドウ	<i>Gentiana zollingeri</i> Fawc.	林道沿い	
279	ツルリンドウ	<i>Tripterospermum japonicum</i> (Siebold et Zucc.) Maxim.	広葉樹林・登山道沿い	
キョウチクトウ科	APOCYNACEAE			
280	イケマ	<i>Cynanchum caudatum</i> (Miq.) Maxim.	林道沿い	
ムラサキ科	BORAGINACEAE			
281	オニルリソウ	<i>Cynoglossum asperrimum</i> Nakai	広葉樹林	
モクセイ科	OLEACEAE			
282	ヤチダモ	<i>Fraxinus mandshurica</i> Rupr.	広葉樹林	
283	ミヤマイボタ	<i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne.	広葉樹林	
284	ハシドイ	<i>Syringa reticulata</i> (Blume) H.Hara	広葉樹林	
オオバコ科	PLANTAGINACEAE			
285	ジギタリス	<i>Digitalis purpurea</i> L.	林道沿い	外来
286	オオバコ	<i>Plantago asiatica</i> L. var. <i>densiuscula</i> Pilg.	林道沿い	
シソ科	LAMIACEAE			
287	ヤマクマバナ	<i>Clinopodium chinense</i> (Benth.) Kuntze subsp. <i>glabrescens</i> (Nakai) H. Hara	広葉樹林	
288	クマバナ	* <i>Clinopodium chinense</i> subsp. <i>grandiflorum</i> (Maxim.) H.Hara	林道沿い	
289	イヌトウバナ	<i>Clinopodium micranthum</i> (Regel) H.Hara var. <i>micranthum</i>	溪流沿い	
290	ミヤマトウバナ	* <i>Clinopodium micranthum</i> var. <i>sachalinense</i> (F.Schmidt) T.Yamaz. et Murata	林道沿い	
291	ナギナタコウジュ	<i>Elsholtzia ciliata</i> (Thunb.) Hyl.	林道沿い	
292	オドリコソウ	<i>Lamium album</i> L. var. <i>barbatum</i> (Siebold et Zucc.) Franch. et Sav.	林道沿い	
293	コシロネ	<i>Lycopus cavaleriei</i> H.Lév.	林道沿い	
294	ヒメシロネ	<i>Lycopus maackianus</i> (Maxim. ex Herder) Makino	林道沿い	
295	エゾシロネ	<i>Lycopus uniflorus</i> Michx.	林道沿い	
296	ヒメジソ	<i>Mosla dianthera</i> (Buch.-Ham. ex Roxb.) Maxim.	林道沿い	
297	ウツボグサ	<i>Prunella vulgaris</i> L. subsp. <i>asiatica</i> (Nakai) H.Hara	林道沿い	
298	エゾタツナミソウ	<i>Scutellaria pekinensis</i> Maxim. var. <i>ussuriensis</i> (Regel) Hand.-Mazz.	林道沿い	高
299	ツルニガクサ	<i>Teucrium viscidum</i> Blume var. <i>miquelianum</i> (Maxim.) H.Hara	林道沿い	
ハエドクソウ科	PHYRMACEAE			
300	ミゾホオズキ	<i>Mimulus nepalensis</i> Benth.	登山道沿い	
301	ハエドクソウ	<i>Phryma leptostachya</i> L. subsp. <i>asiatica</i> (H.Hara) Kitam.	溪流沿い	
ハマウツボ科	OROBANCHACEAE			
302	エゾシオガマ	<i>Pedicularis yezeensis</i> Maxim.	高山岩場	高
モチノキ科	AQUIFOLIACEAE			
303	ハイイヌツゲ	<i>Ilex crenata</i> Thunb. var. <i>radicans</i> (Nakai) Murai	ササ地	高
304	ツルツゲ	<i>Ilex rugosa</i> F.Schmidt	ササ地	高
305	アカミノイヌツゲ	<i>Ilex sugerokii</i> Maxim. var. <i>brevipedunculata</i> (Maxim.) S.Y.Hu	亜高山岩場	高
キキョウ科	CAMPANULACEAE			
306	ツルニンジン	<i>Codonopsis lanceolata</i> (Siebold et Zucc.) Trautv.	林道沿い	
307	タニギキョウ	<i>Peracarpa carnosa</i> (Wall.) Hook.f. et Thomson	林道沿い	高
キク科	ASTERACEAE			
308	ヤマハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. et Hook.f.	登山道沿い	高
309	オオヨモギ	<i>Artemisia montana</i> (Nakai) Pamp.	林道沿い	
310	エゾゴマナ	<i>Aster glehnii</i> F.Schmidt	林道沿い	
311	エゾノコンギク	<i>Aster microcephalus</i> (Miq.) Franch. et Sav. var. <i>yezeensis</i> (Kitam. et H.Hara) Soejima et Mot.Ito	林道沿い	
312	アメリカセンダングサ	<i>Bidens frondosa</i> L.	林道沿い	外来
313	ミヤマヤブタバコ	<i>Carpesium triste</i> Maxim.	林道沿い	
314	コバナアザミ	<i>Cirsium boreale</i> Kitam.	林道沿い	
315	チシマアザミ	<i>Cirsium kamschaticum</i> Ledeb. ex DC.	風衝草原	高
316	タカアザミ	<i>Cirsium pendulum</i> Fisch. ex DC.	針葉樹林	
317	アメリカオニアザミ	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten.	林道沿い	外来
318	ヒメジョオン	<i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.	林道沿い	外来
319	ヒメムカシヨモギ	<i>Erigeron canadensis</i> L.	林道沿い	外来
320	ヨツバヒヨドリ	<i>Eupatorium glehnii</i> F.Schmidt ex Trautv.	林道沿い	
321	ブタナ	<i>Hypochaeris radicata</i> L.	林道沿い	外来
322	シロバナニガナ	<i>Ixeridium dentatum</i> (Thunb.) Tzvelev subsp. <i>nipponicum</i> (Nakai) J.H.Pak et Kawano var. <i>albiflorum</i> (Makino) Tzvelev	風衝草原	高
323	ハナニガナ	* <i>Ixeridium dentatum</i> subsp. <i>nipponicum</i> var. <i>albiflorum</i> f. <i>amplifolium</i> (Kitam.) H.Nakai et H.Ohashi	登山道沿い	高
324	イワニガナ	<i>Ixeris stolonifera</i> A.Gray	登山道沿い	
325	ヤマニガナ	<i>Lactuca elata</i> Hemsl.	林道沿い	
326	フランスギク	<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam.	林道沿い	外来
327	エダウチチチコグサ	<i>Omalotheca sylvatica</i> (L.) Sch.Bip. et F.W.Schultz	登山道沿い	外来
328	ヨブスマソウ	<i>Parasenecio hastatus</i> (L.) H.Koyama subsp. <i>orientalis</i> (Kitam.) H.Koyama	林道沿い	
329	アキタブキ	<i>Petasites japonicus</i> (Siebold et Zucc.) Maxim. subsp. <i>giganteus</i> (G.Nicholson) Kitam.	林道沿い	

整理番号	和名	学名	生育環境	備考
330	コウヅリナ	<i>Picris hieracioides</i> L. subsp. <i>japonica</i> (Thunb.) Krylov	林道沿い	
331	コウリントンボポ	<i>Pilosella aurantiaca</i> (L.) F.Schultz et Sch.Bip.	林道沿い	外来
332	オオハンゴンソウ	<i>Rudbeckia laciniata</i> L.	林道沿い	外来
333	ナガバキタアザミ	<i>Saussurea riederi</i> Herder subsp. <i>yezoensis</i> (Maxim.) Kitam.	風衝草原	高
334	ハンゴンソウ	<i>Senecio cannabifolius</i> Less.	林道沿い	
335	オオアワダチソウ	<i>Solidago gigantea</i> Aiton subsp. <i>serotina</i> (Kuntze) McNeill	林道沿い	外来
336	アキノキリンソウ	<i>Solidago virgaurea</i> L. subsp. <i>asiatica</i> (Nakai ex H.Hara) Kitam. ex H.Hara	林道沿い	
337	ミヤマアキノキリンソウ	* <i>Solidago virgaurea</i> subsp. <i>leiocarpa</i> (Benth.) Hultén	風衝草原	高
338	オニノゲシ	<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill	林道沿い	外来
339	ユウゼンギク	<i>Symphotrichum novi-belgii</i> (L.) G.L.Nesom	林道沿い	外来
340	セイヨウタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i> Weber ex F.H.Wigg.	林道沿い	外来
341	エゾタンポポ	<i>Taraxacum venustum</i> H.Koidz.	広葉樹林	
342	オニタビラコ	<i>Youngia japonica</i> (L.) DC.	林道沿い	
ウコギ科 ARALIACEAE				
343	ウド	<i>Aralia cordata</i> Thunb.	林道沿い	
344	タラノキ	<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem.	林道沿い	
345	コシアブラ	<i>Chengiopanax sciadophylloides</i> (Franch. et Sav.) C.B.Shang et J.Y.Huang	広葉樹林	
346	ハリギリ	<i>Kalopanax septemlobus</i> (Thunb.) Koidz.	広葉樹林	
347	トチバニンジン	<i>Panax japonicus</i> (T.Nees) C.A.Mey.	針葉樹	
セリ科 APIACEAE				
348	エゾボウフウ	<i>Aegopodium alpestre</i> Ledeb.	風衝草地	高
349	ミヤマトウキ	<i>Angelica acutiloba</i> (Siebold et Zucc.) Kitag. subsp. <i>iwatensis</i> (Kitag.) Kitag.	風衝草地・亜高山岩場	高
350	アマニユウ	<i>Angelica edulis</i> Miyabe ex Y.Yabe	林道沿い	
351	オオバセンキュウ	<i>Angelica genuflexa</i> Nutt.	溪流沿い	
352	エゾノヨロイグサ	<i>Angelica sachalinensis</i> Maxim.	風衝草原	高
353	エゾニユウ	<i>Angelica ursina</i> (Rupr.) Maxim.	林道沿い・風衝草原	高
354	ミツバ	<i>Cryptotaenia canadensis</i> (L.) DC. subsp. <i>japonica</i> (Hassk.) Hand-Mazz.	林道沿い	
355	オオハナウド	<i>Heracleum lanatum</i> Michx.	林道沿い	高
356	ヤブニンジン	<i>Osmorhiza aristata</i> (Thunb.) Rydb.	林道沿い	
357	ハクサンボウフウ	<i>Peucedanum multivittatum</i> Maxim.	風衝草原	高
358	ウマノミツバ	<i>Sanicula chinensis</i> Bunge	広葉樹林	
ガマズミ科 VIBURNACEAE				
359	オオカメノキ	<i>Viburnum furcatum</i> Blume ex Maxim.	林道沿い	高
360	ミヤマガマズミ	<i>Viburnum wrightii</i> Miq.	林道沿い	
スイカズラ科 CAPRIFOLIACEAE				
361	マルバキンレイカ	<i>Patrinia gibbosa</i> Maxim.	林道沿い・岩場	高
362	タニウツギ	<i>Weigela hortensis</i> (Siebold et Zucc.) K.Koch	林道沿い	

362分類群, 350種(\*ミヤマシゲシダは変種ウスゲミヤマシゲシダを含む。エンレイソウは変種アカミノエンレイソウを含む。ササガヤは変種キタササガヤを含む。変種ハルニレは品種コブニレを含む。ミヤマスマレは品種フイリミヤマスマレを含む。ツボスマレは変種アギスマレを含む。広義のイタヤカエデは2亜種からなる。広義の変種ツルシキミは2品種からなる。クルマバナ類は2亜種からなる。イヌトウバナは変種ミヤマトウバナを含む。変種シロバナニガナは品種ハナニガナを含む。アキノキリンソウ類は2亜種からなる。)

絶滅危惧植物(RDB)区分 国 NT:準絶滅危惧 道 Vu:絶滅危惧種, R:希少種, N:留意種  
備考欄の高は梅沢(2009)に収録されている高山植物

表2 生育環境区分

区分名	含まれる環境
針葉樹林	主にトドマツ, 一部エゾマツ林, トドマツ・アカエゾマツの人工林を含む
広葉樹林	わずかに針葉樹を交えたダケカンバ, シナノキ, ミズナラなどからなる天然林
林道沿い	上層は主に広葉樹林であるが, 林縁, 路肩, 土場跡など日当たりの良い場所
登山道沿い	主に広葉樹林内であるが, 草刈により植生高が低く抑えられている場所
岩場	林道脇や溪畔など標高が低いところにあり, 自然に岩が露出している場所
亜高山岩場	尾根上に見られる標高が高い岩場
溪流沿い	あまり蛇行せず, 瀬と淵を繰り返すやや急な流れの岸で, 岩や礫が多い
高山低木林	尾根上やその直下にあり, 樹高の低いダケカンバやミネカエデなどの低木, ツツジ科の灌木などからなる
風衝草原	尾根上にあり, 高い樹木がない高山帯的草原
ササ地	尾根の直下にあり登山道が通っている, 高さ2mを越えるチシマザサの広いササ地