

## 阿寒摩周国立公園 指定植物リスト(378種)

## 阿寒摩周国立公園 指定植物リスト(378種)

## 阿寒摩周国立公園 指定植物リスト(378種)

No.	科名	和名	別名	学名	注記	環境省 平成27年8月指定植物選定作業要領 選定基準														選定基準⑧の指定理由	グリーンリスト以外で引用した文献番号	環境省レッドリスト	北海道RDB			
						①		②		③		④		⑤		⑥		⑦		⑧						
a	b	c	a	b		a	b	c	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p		
93	スイレン科	ジンサイ		<i>Brasenia schreberi</i>																						
94	スイレン科	ネムロコウホネ	エゾコウホネ、マンシュウコウホネ	<i>Nuphar pumila var. pumila</i>					○																絶滅危惧II類(VU)	絶滅危急種(Vu)
95	スイレン科	ヒツジグサ	エゾノヒツジグサ、エゾヒツジグサ	<i>Nymphaea tetragona</i>																						
96	ウマノスズクサ科	オクエゾサイシン		<i>Asarum heterotropoides var. heterotropoides</i>						○															希少種(R)	
97	ボタン科	ヤマシャクヤク	ノシャクヤク	<i>Paeonia japonica</i>						○															絶滅危惧II類(VU)	希少種(R)
98	ボタン科	ベニバナヤマシャクヤク		<i>Paeonia obovata</i>						○	○														絶滅危惧II類(VU)	絶滅危惧種(En)
99	オトギリソウ科	ハイオトギリ	チシマオトギリ	<i>Hypericum kamtschaticum</i>													○									
100	オトギリソウ科	トウゲオトギリ		<i>Hypericum nakaii subsp. miyabei</i>		○																			○ タイプロカリティ	
101	オトギリソウ科	エゾオトギリ		<i>Hypericum yezoense</i>					○																絶滅危惧II類(VU)	
102	モウセンゴケ科	モウセンゴケ		<i>Drosera rotundifolia</i>						○		○					○									
103	ケシ科	エゾキケマン		<i>Corydalis speciosa</i>													○									
104	ケシ科	コマクサ		<i>Dicentra peregrina</i>												○									○ ○ 風致の構成に主要な種	希少種(R)
105	アブラナ科	ミヤマハタザオ		<i>Arabidopsis kamchatica subsp. Kamchatica</i>												○	○									
106	アブラナ科	ヤマガラシ	マルバヤマガラシ、ミヤマガラシ、イブキガラシ、シベリアヤマガラシ、エゾヤマガラシ	<i>Barbarea orthoceras</i>														○								
107	アブラナ科	エゾワサビ	アイヌワサビ、ミツバタネツケバナ、ツルワサナガバノキリンソウ、ミヤマキリンソウ	<i>Cardamine yezoensis</i>															○							
108	ベンケイソウ科	ホソバノキリンソウ		<i>Phedimus aizoon</i>								○														
109	ベンケイソウ科	エゾノキリンソウ	エゾキリンソウ	<i>Phedimus kamtschaticus</i>								○														
110	ベンケイソウ科	ホソバイワベンケイ	アオイワベンケイソウ	<i>Rhodiola ishidae</i>		○					○	○														
111	ベンケイソウ科	イワベンケイ	イワキリンソウ、ナガバノイワベンケイ、イワベニケイソウ	<i>Rhodiola rosea</i>								○														
112	ユキノシタ科	エゾネコノメソウ	カラフトネコノメソウ、オクヤマネコノメソウ	<i>Chrysosplenium alternifolium var. sibiricum</i>													○									
113	ユキノシタ科	マルバチャルメルソウ	チョウセンチャルメルソウ	<i>Mitella nuda</i>			○																		絶滅危惧II類(VU)	希少種(R)
114	ユキノシタ科	ウメバチソウ	エゾウメバチソウ	<i>Parnassia palustris var. palustris</i>													○									
115	ユキノシタ科	ダイモンジソウ	ミヤマダイモンジソウ、トウホクダイモンジソウ、タケシマダイモンジソウ	<i>Saxifraga fortunei var. mutabilis</i>								○														
116	ユキノシタ科	エゾクロクモソウ	チシマクロクモソウ	<i>Saxifraga fusca subsp. fusca</i>								○						○								
117	ユキノシタ科	フキユキノシタ		<i>Saxifraga japonica</i>								○						○								
118	ユキノシタ科	ヤマハナソウ		<i>Saxifraga sachalinensis</i>								○														
119	スグリ科	エゾスグリ		<i>Ribes latifolium</i>					○																	
120	スグリ科	トガスグリ		<i>Ribes sachalinense</i>					○																	
121	スグリ科	トカチスグリ	チシマスグリ	<i>Ribes triste</i>			○	○																	○	絶滅危惧II類(VU)
122	バラ科	クロバナロウゲ	ケクロバナロウゲ	<i>Comarum palustre</i>													○									
123	バラ科	クロミサンザシ		<i>Crataegus chlorosarca</i>					○	○															絶滅危惧IB類(EN)	絶滅危機種(Cr)
124	バラ科	エゾノシモツケソウ	チョウセンナツユキソウ	<i>Filipendula glaberrima</i>													○									
125	バラ科	イワキンバイ	アツバパイワキンバイ	<i>Potentilla ancistrifolia var. dickinsii</i>								○													○ 高山	
126	バラ科	ミヤマキンバイ		<i>Potentilla matsumurae var. matsumura</i>												○										
127	バラ科	メアカンキンバイ		<i>Potentilla miyabei</i>					○			○ ○	○	○							○ ○	○	○	○	○ タイプロカリティ	絶滅危惧II類(VU)
128	バラ科	チシマザクラ		<i>Prunus nipponica var. kurilensis</i>			S																		○ ○ 風致の構成に主要な種	
129	バラ科	タカネザクラ	ミネザクラ	<i>Prunus nipponica var. nipponica</i>			N																		○ ○ 風致の構成に主要な種	
130	バラ科	オオタカネバラ	オオタカネイバラ	<i>Rosa acicularis</i>													○								○ ○ 高山	
131	バラ科	カラトイバラ	ヤマハマナス、カラフトバラ	<i>Rosa amblyotis</i>					○																○ ○ 風致の構成に主要な種	1 希少種(R)
132	バラ科	コガネイチゴ		<i>Rubus pedatus</i>																					○ ハイマツ群落	
133	バラ科	チシマワレモコウ		<i>Sanguisorba tenuifolia var. grandiflora</i>																					○ 高山	
134	バラ科	エゾノマルバシモツケ		<i>Spiraea betulifolia var. aemiliana</i>												○	○								○ 高山	
135	バラ科	マルバシモツケ		<i>Spiraea betulifolia var. betulifolia</i>												○	○								○ 高山	絶滅危惧II類(VU)
136	バラ科	エゾシモツケ	コエゾシモツケ	<i>Spiraea media var. sericea</i>					○							○	○</td									

## 阿寒摩周国立公園 指定植物リスト(378種)

No.	科名	和名	別名	学名	注記	環境省 平成27年8月指定植物選定作業要領 選定基準																選定基準⑧の指定理由	グリーンリスト以外で引用した文献番号	環境省レッドリスト	北海道RDB							
						①			②			③			④			⑤			⑥			⑦								
						a	b	c	a	b		a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p					
138	バラ科	ホサキミツケ		<i>Spiraea salicifolia</i>															○													
139	マメ科	センダイハイギ		<i>Thermopsis lupinoides</i>														○														
140	マメ科	ナンテンハイギ	フタバハイギ、アズキナ、タニワタシ	<i>Vicia unijuga var. unijuga</i>								○																				
141	フウロソウ科	チシマフウロ	エゾタチフウロ、オオフウロ	<i>Geranium erianthum</i>						○																						
142	フウロソウ科	イチゲフウロ	シベリアフウロ	<i>Geranium sibiricum</i>							○																					
143	フウロソウ科	エゾフウロ		<i>Geranium yesoense var. yesoense</i>							○																					
144	ヒメハギ科	ヒメハギ	ハイヒメハギ	<i>Polygala japonica</i>								○																				
145	カエデ科	ミネカエデ		<i>Acer tschonoskii var. tschonoskii</i>																					○	亜高山						
146	カエデ科	オガラバナ	ホザキカエデ	<i>Acer ukurunduense</i>																					○	亜高山						
147	クロウメモドキ科	エゾノクロウメモドキ	エゾクロウメモドキ	<i>Rhamnus japonica var. japonica</i>							○																					
148	スミレ科	キバナノコマノツメ	ケタカネスミレ	<i>Viola biflora var. biflora</i>																					○	高山						
149	スミレ科	ウスバスミレ		<i>Viola blandiformis</i>																						○	針葉樹林					
150	スミレ科	エゾノアオイスミレ	エゾアオイスミレ、マルバケスミレ、テシオスミレ、ニオイケスミレ	<i>Viola collina</i>																					○	高山						
151	スミレ科	チシマウスバスミレ	ケウスバスミレ	<i>Viola hultenii</i>							○																○	絶滅危惧II類(VU)	希少種(R)			
152	スミレ科	シロスマレ	シロバナスマレ、ハダカシロスマレ	<i>Viola patrinii var. patrinii</i>															○													
153	スミレ科	アギスマレ		<i>Viola verecunda var. semilunaris</i>															○													
154	アカバナ科	エゾミズタマソウ		<i>Circaeaa canadensis subsp. quadrifolata</i>							○																○	絶滅危惧II類(VU)				
155	アカバナ科	カラフトアカバナ	アズマアカバナ、ノダアカバナ、マンシュウアカバナ	<i>Epilobium ciliatum</i>																○												
156	アカバナ科	ヒメアカバナ		<i>Epilobium fauriei</i>														○														
157	アカバナ科	ホソバアカバナ	ヤナギアカバナ	<i>Epilobium palustre</i>															○										○	亜高山		
158	アリノトウグサ科	ホザキノフサモ	キンギョモ	<i>Myriophyllum spicatum</i>																○												
159	アリノトウグサ科	タチモ		<i>Myriophyllum ussuricense</i>																○									○	準絶滅危惧(NT)	希少種(R)	
160	アリノトウグサ科	フサモ	キツネノオ	<i>Myriophyllum verticillatum</i>																○												
161	ミズキ科	ゴゼンタチバナ		<i>Cornus canadensis</i>																					○							
162	セリ科	ミヤマトウキ	イワテトウキ、ナンブトウキ	<i>Angelica acutiloba subsp. iwatensis</i>														○								○	高山					
163	セリ科	ホタルサイコ		<i>Bupleurum longiradiatum var. elatius</i>														○														
164	セリ科	オオカサモチ	オニカサモチ	<i>Pleurospermum uralense</i>															○								○	亜高山				
165	セリ科	シラネニンジン	チシマニンジン	<i>Tillingia ajanensis var. ajanensis</i>																○								○	高山			
166	イワウメ科	イワウメ		<i>Diapensia laponica subsp. obovata</i>													○	○	○	○						○						
167	イチヤクソウ科	ウメガサソウ		<i>Chimaphila japonica</i>													○															
168	イチヤクソウ科	シャクジョウソウ	シャクジョウバナ	<i>Hypopitys monotropa</i>													○															
169	イチヤクソウ科	ギンリョウソウ	マルミノギンリョウソウ、コギンリョウソウ	<i>Monotropa humile</i>													○															
170	イチヤクソウ科	コイチヤクソウ		<i>Orthilia secunda</i>							○																					
171	イチヤクソウ科	コバノイチヤクソウ		<i>Pyrola alpina</i>																					○	ダケカンバ林、針葉樹						
172	イチヤクソウ科	ベニバナイチヤクソウ		<i>Pyrola asarifolia subsp. incarnata</i>																					○							
173	イチヤクソウ科	カラフトイチヤクソウ		<i>Pyrola faurieana</i>							○																	○	絶滅危惧II類(VU)	希少種(R)		
174	イチヤクソウ科	ヒトツバイイチヤクソウ		<i>Pyrola japonica f. subaphylla</i>													○															
175	イチヤクソウ科	エゾイチヤクソウ	チシマイチヤクソウ	<i>Pyrola minor</i>							○																		○	絶滅危惧IB類(EN)		
176	イチヤクソウ科	ジンヨウイチヤクソウ		<i>Pyrola renifolia</i>							○																					
177	ツツジ科	ヒメシャクナゲ	ニッコウシャクナゲ、カラフトヒメシャクナゲ	<i>Andromeda polifolia</i>																												

## 阿寒摩周国立公園 指定植物リスト(378種)

## 阿寒摩周国立公園 指定植物リスト(378種)

No.	科名	和名	別名	学名	注記	環境省 平成27年8月指定植物選定作業要領 選定基準														選定基準⑧の指定理由	グリーンリスト以外で引用した文献番号	環境省レッドリスト	北海道RDB						
						①			②		③		④		⑤							⑥	⑦	⑧					
						a	b	c	a	b	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p			
234	ハマウツボ科	キヨスミウツボ	キヨスミウツボ	<i>Phacellanthus tubiflorus</i>										○														希少種(R)	
235	タヌキモ科	ヒメタヌキモ	ナガレヒメタヌキモ、フトヒメタヌキモ、チビヒメタヌキモ	<i>Utricularia minor</i>										○														準絶滅危惧(NT) 絶滅危急種(Vu)	
236	スイカズラ科	リンネソウ	メオトバナ、エゾアリドオシ	<i>Linnaea borealis</i>																								針葉樹林、ダケカンバ林	
237	スイカズラ科	エゾヒヨウタンボク	オオバブシダマ、オオバエゾヒヨウタンボク	<i>Lonicera alpigena subsp. glehnii</i>						○																		絶滅危惧II類(VU)	
238	スイカズラ科	ケヨノミ		<i>Lonicera caerulea subsp. edulis</i>																							○	高山	
239	スイカズラ科	クロミノウグイスカグラ		<i>Lonicera caerulea subsp. edulis var. emphyllocalyx</i>																○									
240	スイカズラ科	チシマヒヨウタンボク		<i>Lonicera chamissoi</i>						○																		絶滅危惧II類(VU)	
241	スイカズラ科	ネムロブシダマ		<i>Lonicera chrysanthra var. crassipes</i>						○																		絶滅危惧II類(VU)	
242	スイカズラ科	ベニバナヒヨウタンボク		<i>Lonicera maximowiczii var. sachalinensis</i>						○																		絶滅危惧II類(VU)	
243	スイカズラ科	ウコンウツギ		<i>Macrodiervilla middendorffiana</i>																									
244	オミナエシ科	オミナエシ	オミナエシ、アワバナ	<i>Patrinia scabiosifolia</i>						○																			
245	キヨウ科	モイワシャジン	ケモイワシャジン、マンシュウツリガネニンジン	<i>Adenophora pereskiiifolia var. moiwana</i>										○	○														
246	キヨウ科	ハクサンシャジン		<i>Adenophora triphylla var. japonica f. violacea</i>											○									○	○	高山		希少種(R)	
247	キヨウ科	チシマギキョウ		<i>Campanula chamissonis</i>										○		○	○								○	○	高山		
248	キヨウ科	イワギキョウ		<i>Campanula lasiocarpa</i>											○										○	○	高山		
249	キヨウ科	バソソブ		<i>Codonopsis ussuriana</i>						○																	絶滅危惧II類(VU)		
250	キヨウ科	サワギキョウ		<i>Lobelia sessilifolia</i>																○	○								
251	キク科	キタノコギリソウ	ホロマンノコギリソウ	<i>Achillea alpina subsp. japonica</i>						○																		絶滅危惧II類(VU)	
252	キク科	エゾノコギリソウ	オオバナノコギリソウ	<i>Achillea ptarmica subsp. macrocephala var. macrocephala</i>												○													
253	キク科	エゾノチコグサ		<i>Antennaria dioica</i>						○	○														○		絶滅危惧IA類(CR)	絶滅危機種(Cr)	
254	キク科	ヒロハウラジロヨモギ	オオワタヨモギ、カラフトヨモギ	<i>Artemisia koidzumii var. koidzumii</i>						○																			
255	キク科	イワヨモギ	カムイヨモギ、マンシュウイワヨモギ	<i>Artemisia sacrorum</i>						○				○														絶滅危惧II類(VU)	
256	キク科	ヤブヨモギ		<i>Artemisia rubripes</i>						○																		絶滅危惧II類(VU)	
257	キク科	マシュウヨモギ		<i>Artemisia tsuneyoi</i>				○																		○	タイプカリティ	情報不足(DD)	
258	キク科	エゾムカシヨモギ	エゾノムカシヨモギ、オクムカシヨモギ	<i>Erigeron acris var. acris</i>	ムカシヨモギを含む									○	○									○					
259	キク科	オグルマ		<i>Inula britannica subsp. Japonica</i>						○																			
260	キク科	タカネニガナ	ホソバノタカネニガナ	<i>Ixeridium alpicola</i>										○	○														
261	キク科	エゾムラサキニガナ	ムラサキノゲシ	<i>Lactuca sibirica</i>										○															
262	キク科	エゾウスユキソウ	レブンウスユキソウ	<i>Leontopodium discolor</i>						○	○					○								○				絶滅危惧IA類(CR)	絶滅危急種(Vu)
263	キク科	トウゲブキ	エゾタカラコウ、オニタカラコウ	<i>Ligularia hodgsonii</i>																				○	○	風致の構成に主要な種			
264	キク科	サワギク	ボロギク	<i>Nemosenecio nikoensis</i>										○															
265	キク科	ハハコグサ	ホウコグサ、オギョウ	<i>Pseudognaphalium affine</i>										○															
266	キク科	ナガバキタアザミ	キタアザミ、ユウバリキタアザミ	<i>Saussurea riederi subsp. yezoensis var. yezoensis</i>						○														○	高山～亜高山				
267	キク科	アキノキリンソウ		<i>Solidago virgaurea subsp. asiatica var. asiatica</i>										○															
268	キク科	ミヤマアキノキリンソウ	コガネギク	<i>Solidago virgaurea subsp. leiocarpa var. leiocarpa</i>																				○					
269	キク科	エゾタンポポ		<i>Taraxacum venustum</i>						○																			
270	トチカガミ科	クロモ	クルマモ	<i>Hydrilla verticillata</i>																○									
271	トチカガミ科	セキショウモ		<i>Vallisneria natans var. natans</i>																○									
272	ヒルムシロ科	ホソバヒルムシロ		<i>Potamogeton alpinus</i>																									

## 阿寒摩周国立公園 指定植物リスト(378種)

## 阿寒摩周国立公園 指定植物リスト(378種)

No.	科名	和名	別名	学名	注記	環境省 平成27年8月指定植物選定作業要領 選定基準																選定基準⑧の指定理由	グリーンリスト以外で引用した文献番号	環境省レッドリスト	北海道RDB		
						①			②		③	④		⑤								⑥	⑦	⑧			
a	b	c	a	b		a	b	c	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p			
328	カヤツリグサ科	トマリスゲ	ホロムイスゲ、クロスゲ	<i>Carex middendorffii</i> var. <i>middendorffii</i>																							
329	カヤツリグサ科	カワズスゲ		<i>Carex omiana</i> var. <i>monticola</i>																							
330	カヤツリグサ科	ウスイロスゲ	エゾカワズスゲ	<i>Carex pallida</i>																							
331	カヤツリグサ科	グレーンスゲ	カミコウチスゲ	<i>Carex parciflora</i> var. <i>parciflora</i>																							
332	カヤツリグサ科	ツルスゲ	ツルカワズスゲ	<i>Carex pseudocuraica</i>																							
333	カヤツリグサ科	クグスゲ	ジョウロウスゲモドキ	<i>Carex pseudocyperus</i>					O	O																	絶滅危惧IB類(EN)
334	カヤツリグサ科	ヒロハイッポンスゲ	オオツルスゲ、セイタカツルスゲ	<i>Carex pseudololiacea</i>					O	O																	絶滅危惧IB類(EN)
335	カヤツリグサ科	イトヒキスゲ		<i>Carex remotiuscula</i>					O																		絶滅危惧II類(VU)
336	カヤツリグサ科	リシリスゲ	マシケスゲ	<i>Carex scita</i> var. <i>riishirensis</i>																						O	高山
337	カヤツリグサ科	ホロムイクグ		<i>Carex tsuishikarensis</i>					O																		絶滅危惧II類(VU)
338	カヤツリグサ科	エゾハリスゲ	オオハリスゲ	<i>Carex uda</i>					O																		絶滅危惧IB類(EN)
339	カヤツリグサ科	ヌイオスゲ	シロウマヒメスゲ	<i>Carex vanheurckii</i>					O				O	O												O	高山
340	カヤツリグサ科	エゾサワスゲ	ヒメサワスゲ	<i>Carex viridula</i>					O																		絶滅危惧IB類(EN)
341	カヤツリグサ科	ワタスゲ	スズメノケヤリ	<i>Eriophorum vaginatum</i> subsp. <i>fauriei</i>																							
342	カヤツリグサ科	テンツキ		<i>Fimbristylis dichotoma</i> var. <i>ochotensis</i>													O										
343	カヤツリグサ科	ヒメクグ		<i>Kyllinga brevifolius</i> var. <i>leolepis</i>																						O	
344	ラン科	キンセイラン		<i>Calanthe nipponica</i>					N	O	O																絶滅危惧II類(VU)
345	ラン科	ギンラン		<i>Cephalanthera erecta</i> var. <i>erecta</i>						O																	
346	ラン科	ササバギンラン		<i>Cephalanthera longibracteata</i>																							
347	ラン科	サイハイラン		<i>Cremastra appendiculata</i> var. <i>variabilis</i>																							
348	ラン科	ハクサンチドリ		<i>Dactylorhiza aristata</i>														O									
349	ラン科	シロバナハクサンチドリ	ネムロチドリ、タカネアオチドリ、チシマアオチドリ	<i>Dactylorhiza aristata</i> f. <i>albiflora</i>																							
350	ラン科	アオチドリ		<i>Dactylorhiza viridis</i>																							
351	ラン科	イチヨウラン	ヒメヒトラン	<i>Dactyloctenium ringens</i>																							絶滅危急種(VU)
352	ラン科	コイチヨウラン		<i>Ephippianthus schmidtii</i>						O																	絶滅危惧種(EN)
353	ラン科	エゾスズラン	アオスズラン	<i>Epipactis papillosa</i> var. <i>papillosa</i>																							
354	ラン科	トラキチラン		<i>Epipogium aphyllum</i>					O	N	O		O														絶滅危惧IB類(VU)
355	ラン科	カモメラン	カモメソウ、イチヨウチドリ	<i>Galearis cyclochila</i>																							準絶滅危惧(NT)
356	ラン科	オニノヤガラ		<i>Gastrodia elata</i> var. <i>elata</i>							O																
357	ラン科	ヒメミヤマウズラ		<i>Goodyera repens</i>																							
358	ラン科	ジガバチソウ		<i>Liparis krameri</i> var. <i>krameri</i>																							
359	ラン科	クモキソウ		<i>Liparis kumokiri</i>																							
360	ラン科	スズムシソウ	スズムシラン	<i>Liparis makinoana</i>																							
361	ラン科	ホザキイチヨウラン	ホザキフタバラン	<i>Malaxis monophyllos</i>																							
362	ラン科	アリドオシラン		<i>Myrmecis japonica</i>																							希少種(R)
363	ラン科	ノビネチドリ		<i>Neolindleya camtschatica</i>																							
364	ラン科	コフタバラン	フタバラン	<i>Neottia cordata</i>																							希少種(R)
365	ラン科	エゾサカネラン		<i>Neottia nidus-avis</i>					O	O	O																絶滅危機種(Cr)
366	ラン科	ミヤマフタバラン		<i>Neottia niponica</i>																							希少種(R)
367	ラン科	サカネラン		<i>Neottia papilligera</i>					O	O	O																絶滅危機種(Cr)
368	ラン科	ミヤマモジズリ		<i>Neottianthe cucullata</i>																							絶滅危機種(Cr)
369	ラン科	コケイラン	ヒメケイラン、ヒメコケイラン	<i>Oreorch</i>																							