

# 11 植物

## 11-1 植物出現種リスト

現地調査における植物確認種一覧は表 11-1-1 に示すとおりである。

表 11-1-1(1) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種
				早春	春季	夏季	秋季	
シダ植物								
1	ヒカゲノカズラ	ミズスギ	<i>Lycopodium cernuum</i>	●	●	●	●	
2		ヒカゲノカズラ	<i>Lycopodium clavatum</i>	●	●	●	●	
3		トウゲシバ	<i>Lycopodium serratum</i>	●	●	●	●	
4	イワヒバ	コンテリクラマゴケ	<i>Selaginella uncinata</i>		●			
5	トクサ	スギナ	<i>Equisetum arvense</i>	●	●	●	●	
6	ハナヤスリ	フユノハナワラビ	<i>Botrychium ternatum</i>	●			●	
7	ゼンマイ	ヤマドリゼンマイ	<i>Osmunda cinnamomea</i> var. <i>fokiensis</i>		●	●	●	
8		ゼンマイ	<i>Osmunda japonica</i>		●	●	●	
9	キジノオシダ	オオキジノオ	<i>Plagiogyria euphlebia</i>	●	●		●	
10		キジノオシダ	<i>Plagiogyria japonica</i>	●	●	●	●	
11	ウラジロ	コシダ	<i>Dicranopteris linearis</i>	●	●	●	●	
12		ウラジロ	<i>Gleichenia japonica</i>	●	●	●	●	
13	フサシダ	カニクサ	<i>Lygodium japonicum</i>	●	●	●	●	
14	コバノイシカグマ	コバノイシカグマ	<i>Dennstaedtia scabra</i>	●	●	●	●	
15		イワヒメワラビ	<i>Hypolepis punctata</i>	●	●	●	●	
16		フモトシダ	<i>Microlepia marginata</i>	●				
17		ワラビ	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>latiusculum</i>	●	●	●	●	
18	ホングウシダ	ホラシノブ	<i>Sphenomeris chinensis</i>	●	●	●	●	
19	ツルシダ	タマシダ	<i>Nephrolepis auriculata</i>		●			
20	ミズワラビ	ミズワラビ	<i>Ceratopteris thalictroides</i>				●	
21		イワガネゼンマイ	<i>Coniogramme intermedia</i>			●	●	
22		イワガネソウ	<i>Coniogramme japonica</i>			●	●	
23	イノモトソウ	オオバノイノモトソウ	<i>Pteris cretica</i>			●	●	
24		イノモトソウ	<i>Pteris multifida</i>	●	●	●	●	
25	チャセンシダ	トラノオシダ	<i>Asplenium incisum</i>	●	●	●	●	
26		コバノヒノキシダ	<i>Asplenium sarelii</i>		●	●	●	
27	シシガシラ	シシガシラ	<i>Struthiopteris niponica</i>	●	●	●	●	
28	オシダ	リョウメンシダ	<i>Arachniodes standishii</i>	●	●	●	●	
29		ナガバヤブソテツ	<i>Cyrtomium devexiscapulae</i>				●	
30		オニヤブソテツ	<i>Cyrtomium falcatum</i>			●	●	
31		ヤブソテツ	<i>Cyrtomium fortunei</i>	●	●	●	●	
32		ヤマヤブソテツ	<i>Cyrtomium fortunei</i> var. <i>clivicola</i>	●			●	
33		サイゴクベニシダ	<i>Dryopteris championii</i>				●	
34		ベニシダ	<i>Dryopteris erythrosora</i>	●	●	●	●	
35		オオベニシダ	<i>Dryopteris hondoensis</i>	●	●	●	●	
36		ギフベニシダ	<i>Dryopteris kinkiensis</i>				●	
37		クマワラビ	<i>Dryopteris lacera</i>	●	●	●	●	
38		オクマワラビ	<i>Dryopteris uniformis</i>	●	●	●	●	
39		ヤマイタチシダ	<i>Dryopteris varia</i> var. <i>setosa</i>				●	
40		イノデ	<i>Polystichum polyblepharum</i>	●	●	●	●	
41		ジュウモンジシダ	<i>Polystichum tripterum</i>	●	●			
42		ヒメシダ	ホシダ	<i>Cyclogramma acuminatus</i>			●	●
43	ゲジゲジシダ		<i>Phegopteris decursive-pinnata</i>			●	●	
44	ミゾシダ		<i>Stegnogramma pozoi</i> ssp. <i>mollissima</i>		●	●	●	

表 11-1-1(2) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種
				早春	春季	夏季	秋季	
シダ植物								
45	(ヒメシダ)	ハンゴシダ	<i>Thelypteris glanduligera</i>		●	●	●	
46		コハンゴシダ	<i>Thelypteris glanduligera</i> var. <i>elatior</i>				●	
47		ハリガネワラビ	<i>Thelypteris japonica</i>		●	●	●	
48		ヤワラシダ	<i>Thelypteris laxa</i>		●	●	●	
49		ヒメシダ	<i>Thelypteris palustris</i>		●		●	
50		ヒメワラビ	<i>Thelypteris torresiana</i> var. <i>calvata</i>			●	●	
51		ミドリヒメワラビ	<i>Thelypteris viridifrons</i>			●	●	
52	メシダ	カラクサイヌワラビ	<i>Athyrium clivicola</i>		●			
53		サトメシダ	<i>Athyrium deltoideifrons</i>		●	●		
54		ホソバインヌワラビ	<i>Athyrium iseantum</i>		●		●	
55		イヌワラビ	<i>Athyrium niponicum</i>		●	●	●	
56		ヤマイヌワラビ	<i>Athyrium vidalii</i>			●		
57		ヒロハイヌワラビ	<i>Athyrium wardii</i>		●			
58		シケチシダ	<i>Cornopteris decurrenti-alata</i>			●		
59		シケシダ	<i>Deparia japonica</i>		●	●	●	
60		クサソテツ	<i>Matteuccia struthiopteris</i>				●	
61		ウラボシ	マメゾタ	<i>Lemmaphyllum microphyllum</i>			●	●
62	ノキシノブ		<i>Lepisorus thunbergianus</i>	●	●	●	●	
63	ヒトツバ		<i>Pyrrosia lingua</i>	●	●			
裸子植物								
64	イチョウ	イチョウ	<i>Ginkgo biloba</i>		●		●	
65	マツ	ヒマラヤスギ	<i>Cedrus deodara</i>		●			
66		アカマツ	<i>Pinus densiflora</i>	●	●	●	●	
67		テーダマツ	<i>Pinus taeda</i>	●		●		
68		クロマツ	<i>Pinus thunbergii</i>		●	●	●	
69	スギ	スギ	<i>Cryptomeria japonica</i>	●	●	●	●	
70	ヒノキ	ヒノキ	<i>Chamaecyparis obtusa</i>	●	●	●	●	
71		カイヅカイブキ	<i>Juniperus chinensis</i> cv. <i>pyramidalis</i>	●	●	●		
72		オキアガリネズ	<i>Juniperus pseudorigida</i>	●	●	●	●	
73	マキ	イヌマキ	<i>Podocarpus macrophyllus</i>	●		●		
74	イヌガヤ	イヌガヤ	<i>Cephalotaxus harringtonia</i>	●				
被子植物・双子葉植物・離弁花類								
75	ヤマモモ	ヤマモモ	<i>Myrica rubra</i>	●		●	●	
76	クルミ	オニグルミ	<i>Juglans ailanthifolia</i>		●	●	●	
77	ヤナギ	セイヨウハコヤナギ	<i>Populus nigra</i> var. <i>italica</i>		●		●	
78		ヤマナラシ	<i>Populus sieboldii</i>			●	●	
79		サイコクキツネヤナギ	<i>Salix alopochroa</i>		●	●		
80		バッコヤナギ	<i>Salix bakko</i>		●			
81		アカメヤナギ	<i>Salix chaenomeloides</i>		●	●	●	
82		カワヤナギ	<i>Salix gilgiana</i>		●	●	●	
83		イヌコリヤナギ	<i>Salix integra</i>		●	●	●	
84		キヌヤナギ	<i>Salix kinuyanagi</i>			●		
85		コゴメヤナギ	<i>Salix serissaefolia</i>				●	
86		タチヤナギ	<i>Salix subfragilis</i>		●	●	●	
87	カバノキ	ヤシヤブシ	<i>Alnus firma</i>			●	●	
88		ハンノキ	<i>Alnus japonica</i>			●	●	
89		ヒメヤシヤブシ	<i>Alnus pendula</i>		●	●		
90		オオバヤシヤブシ	<i>Alnus sieboldiana</i>		●	●		
91		サクラバハンノキ	<i>Alnus traveculosa</i>			●		●
92	ブナ	クリ	<i>Castanea crenata</i>	●	●	●	●	
93		ツブラジイ	<i>Castanopsis cuspidata</i>	●	●	●	●	
94		スダジイ	<i>Castanopsis cuspidata</i> var. <i>sieboldii</i>	●	●	●		

表 11-1-1 (3) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種
				早春	春季	夏季	秋季	
被子植物・双子葉植物・離弁花類								
95	(ブナ)	マテバシイ	<i>Lithocarpus edulis</i>		●	●	●	
96		アカガシ	<i>Quercus acuta</i>			●		
97		クヌギ	<i>Quercus acutissima</i>			●	●	
98		イチイガシ	<i>Quercus gilva</i>				●	
99		アラカシ	<i>Quercus glauca</i>	●	●	●	●	
100		シラカシ	<i>Quercus myrsinaefolia</i>	●	●	●	●	
101		ウバメガシ	<i>Quercus phillyraeoides</i>				●	
102		ウラジロガシ	<i>Quercus salicina</i>	●	●	●	●	
103		コナラ	<i>Quercus serrata</i>	●	●	●	●	
104		ツクバネガシ	<i>Quercus sessilifolia</i>	●	●	●	●	
105		アベマキ	<i>Quercus variabilis</i>	●	●	●	●	
106	ニレ	ムクノキ	<i>Aphananthe aspera</i>		●	●	●	
107		エゾエノキ	<i>Celtis jessoensis</i>				●	
108		エノキ	<i>Celtis sinensis</i> var. <i>japonica</i>		●	●	●	
109		アキノレ	<i>Ulmus parvifolia</i>		●	●	●	
110		ケヤキ	<i>Zelkova serrata</i>	●	●	●	●	
111	クワ	ヒメコウゾ	<i>Broussonetia kazinoki</i>		●	●	●	
112		クワクサ	<i>Fatoua villosa</i>	●		●	●	
113		イチジク	<i>Ficus carica</i>				●	
114		ホソバイスビワ	<i>Ficus erecta</i> f. <i>sieboldii</i>				●	
115		イタビカズラ	<i>Ficus oxyphylla</i>		●			
116		カナムグラ	<i>Humulus japonicus</i>	●	●	●	●	
117		マグワ	<i>Morus alba</i>		●	●	●	
118		ヤマグワ	<i>Morus australis</i>		●	●	●	
119	イラクサ	クサコアカソ	<i>Boehmeria gracilis</i>				●	
120		ヤブマオ	<i>Boehmeria japonica</i> var. <i>longispica</i>		●	●	●	
121		ナンバンカラムシ	<i>Boehmeria nivea</i>		●			
122		クサマオ	<i>Boehmeria nivea</i> ssp. <i>nipponivea</i>		●	●	●	
123		メヤブマオ	<i>Boehmeria platanifolia</i>		●	●		
124		ナガバヤブマオ	<i>Boehmeria sieboldiana</i>			●	●	
125		アオミズ	<i>Pilea pumila</i>			●	●	
126	ビャクダン	カナビキソウ	<i>Thesium chinense</i>			●	●	
127	タデ	ミズヒキ	<i>Antenoron filiforme</i>		●	●	●	
128		シヤクチリソバ	<i>Fagopyrum cymosum</i>	●	●	●	●	
129		ヒメツルソバ	<i>Persicaria capitata</i>	●	●	●	●	
130		サイコクヌカボ	<i>Persicaria foliosa</i>				●	●
131		ヤナギタデ	<i>Persicaria hydropter</i>		●	●	●	
132		オオイスタデ	<i>Persicaria lapathifolia</i>			●	●	
133		イヌタデ	<i>Persicaria longiseta</i>		●	●	●	
134		ヤノネグサ	<i>Persicaria nipponensis</i>		●	●	●	
135		イシミカワ	<i>Persicaria perfoliata</i>		●	●	●	
136		ボントクタデ	<i>Persicaria pubescens</i>				●	
137		ママコノシリヌグイ	<i>Persicaria senticososa</i>		●	●	●	
138		アキノウナギツカミ	<i>Persicaria sieboldii</i>			●	●	
139		ミゾソバ	<i>Persicaria thunbergii</i>		●	●	●	
140		ツルドクダミ	<i>Pleuropterus multiflorus</i>			●	●	
141		ハイミチヤナギ	<i>Polygonum arenastrum</i>			●	●	
142		ミチヤナギ	<i>Polygonum aviculare</i>			●		
143		イタドリ	<i>Reynoutria japonica</i>	●	●	●	●	
144		スイバ	<i>Rumex acetosa</i>	●	●	●	●	
145		ヒメスイバ	<i>Rumex acetosella</i>			●		
146			アレチギンギシ	<i>Rumex conglomeratus</i>		●	●	●

表 11-1-1(4) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種
				早春	春季	夏季	秋季	
被子植物・双子葉植物・離弁花類								
147	(タデ)	ナガバギンギシ	<i>Rumex crispus</i>	●	●	●	●	
148		ギンギシ	<i>Rumex japonicus</i>		●	●	●	
149		エゾノギンギシ	<i>Rumex obtusifolius</i>	●	●	●	●	
150	ヤマゴボウ	ヨウシュヤマゴボウ	<i>Phytolacca americana</i>		●	●	●	
151	オシロイバナ	オシロイバナ	<i>Mirabilis jalapa</i>			●	●	
152	ザクロソウ	ザクロソウ	<i>Mollugo pentaphylla</i>			●	●	
153		クルマバザクロソウ	<i>Mollugo verticillata</i>			●	●	
154	スベリヒユ	マツバボタン	<i>Portulaca grandiflora</i>				●	
155		スベリヒユ	<i>Portulaca oleracea</i>			●	●	
156		ハゼラン	<i>Talinum crassifolium</i>				●	
157	ナデシコ	ノミノツヅリ	<i>Arenaria serpyllifolia</i>	●	●			
158		オランダミナグサ	<i>Cerastium glomeratum</i>	●	●			
159		ミミナグサ	<i>Cerastium holosteoides</i> var. <i>angustifolium</i>	●	●	●		
160		イソコモチナデシコ	<i>Petrorhagia nanteuillii</i>	●	●	●	●	
161		ツメクサ	<i>Sagina japonica</i>	●	●	●	●	
162		ムシトリナデシコ	<i>Silene armeria</i>		●			
163		シロバナマンテマ	<i>Silene gallica</i>		●			
164		マンテマ	<i>Silene gallica</i> var. <i>quinquevulnera</i>		●			
165		ウスベニツメクサ	<i>Spergularia rubra</i>			●		
166		ノミノフスマ	<i>Stellaria alsine</i> var. <i>undulata</i>	●	●			
167		ウシハコベ	<i>Stellaria aquatica</i>	●	●	●	●	
168		コハコベ	<i>Stellaria media</i>	●	●		●	
169		ミドリハコベ	<i>Stellaria neglecta</i>	●		●		
170		イソコハコベ	<i>Stellaria pallida</i>	●				
171		ドウカンソウ	<i>Vaccaria hispanica</i>			●		
172	アカザ	シロザ	<i>Chenopodium album</i>		●	●	●	
173		ケアリタソウ	<i>Chenopodium ambrosioides</i>			●	●	
174		アリタソウ	<i>Chenopodium ambrosioides</i> var. <i>ambrosioides</i>			●		
175	ヒユ	ヒカゲイノコズチ	<i>Achyranthes bidentata</i> var. <i>japonica</i>		●	●	●	
176		ヒナタイノコズチ	<i>Achyranthes bidentata</i> var. <i>tomentosa</i>		●	●	●	
177		イヌビユ	<i>Amaranthus lividus</i>				●	
178		ホソアオゲイトウ	<i>Amaranthus patulus</i>				●	
179		ホナガイヌビユ	<i>Amaranthus viridis</i>			●	●	
180	モクレン	ユリノキ	<i>Liriodendron tulipifera</i>				●	
181		タイサンボク	<i>Magnolia grandiflora</i>		●			
182		ホオノキ	<i>Magnolia hypoleuca</i>	●	●	●	●	
183		コブシ	<i>Magnolia praecoccissima</i>		●		●	
184		シデコブシ	<i>Magnolia tomentosa</i>	●	●	●	●	●
185		オガタマノキ	<i>Michelia compressa</i>			●	●	
186	マツブサ	サネカズラ	<i>Kadsura japonica</i>	●	●	●	●	
187	シキミ	シキミ	<i>Illicium anisatum</i>	●	●	●	●	
188	クスノキ	クスノキ	<i>Cinnamomum camphora</i>	●	●	●	●	
189		ヤブニッケイ	<i>Cinnamomum japonicum</i>	●	●	●	●	
190		カナクギノキ	<i>Lindera erythrocarpa</i>				●	
191		ヤマコウバシ	<i>Lindera glauca</i>			●	●	
192		ヒメクロモジ	<i>Lindera umbellata</i> var. <i>lancea</i>		●			
193		タブノキ	<i>Machilus thunbergii</i>	●		●	●	
194		シロダモ	<i>Neolitsea sericea</i>			●		
195	キンボウゲ	ヒメウズ	<i>Aquilegia adoxoides</i>	●	●			
196		ボタンヅル	<i>Clematis apiifolia</i>		●	●		

表 11-1-1 (5) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種
				早春	春季	夏季	秋季	
被子植物・双子葉植物・離弁花類								
197	(キンボウゲ)	センニンソウ	<i>Clematis terniflora</i>	●	●	●	●	
198		ケキツネノボタン	<i>Ranunculus cantoniensis</i>	●	●	●	●	
199		タガラシ	<i>Ranunculus sceleratus</i>	●	●			
200		キツネノボタン	<i>Ranunculus silerifolius</i>		●	●		
201		アキカラマツ	<i>Thalictrum minus</i> var. <i>hypoleucum</i>			●		
202	メギ	ヘビノボラズ	<i>Berberis sieboldii</i>	●	●			●
203		メギ	<i>Berberis thunbergii</i>	●				
204		ヒイラギナンテン	<i>Mahonia japonica</i>	●	●	●	●	
205		ナンテン	<i>Nandina domestica</i>	●	●	●	●	
206	アケビ	アケビ	<i>Akebia quinata</i>	●	●	●	●	
207		ミツバアケビ	<i>Akebia trifoliata</i>	●	●	●	●	
208		ムベ	<i>Stauntonia hexaphylla</i>			●		
209	ツヅラフジ	アオツヅラフジ	<i>Cocculus trilobus</i>		●	●	●	
210	スイレン	ジュンサイ	<i>Brasenia schreberi</i>				●	
211		フサジュンサイ	<i>Cabomba caroliniana</i>				●	
212	ドクダミ	ドクダミ	<i>Houttuynia cordata</i>	●	●	●	●	
213	センリョウ	センリョウ	<i>Sarcandra glabra</i>			●		
214	ウマノスズクサ	ウマノスズクサ	<i>Aristolochia debilis</i>		●			
215		スズカカンアオイ	<i>Heterotropa kooyana</i> var. <i>brachypodion</i>	●	●	●	●	
216	マタタビ	オニマタタビ	<i>Actinidia chinensis</i>			●		
217	ツバキ	ヤブツバキ	<i>Camellia japonica</i>	●	●	●	●	
218		サザンカ	<i>Camellia sasanqua</i>		●		●	
219		サカキ	<i>Cleyera japonica</i>	●	●	●	●	
220		ハマヒサカキ	<i>Eurya emarginata</i>				●	
221		ヒサカキ	<i>Eurya japonica</i>	●	●	●	●	
222		モッコク	<i>Ternstroemia gymnanthera</i>	●	●	●	●	
223		チャノキ	<i>Thea sinensis</i>	●	●	●	●	
224		オトギリソウ	ビヨウヤナギ	<i>Hypericum chinense</i> var. <i>salicifolium</i>		●		
225	オトギリソウ		<i>Hypericum erectum</i>			●	●	
226	コケオトギリ		<i>Hypericum laxum</i>			●	●	
227	モウセンゴケ	モウセンゴケ	<i>Drosera rotundifolia</i>	●	●	●	●	
228		トウカイコモウセンゴケ	<i>Drosera tokaiensis</i>	●		●	●	
229	ケシ	クサノオウ	<i>Chelidonium majus</i> var. <i>asiaticum</i>	●				
230		ムラサキケマン	<i>Corydalis incisa</i>	●	●			
231		ナガミヒナゲシ	<i>Papaver dubium</i>	●	●			
232	アブラナ	シロイヌナズナ	<i>Arabidopsis thaliana</i>	●				
233		セイヨウカラシナ	<i>Brassica juncea</i>	●	●			
234		セイヨウアブラナ	<i>Brassica napus</i>	●				
235		ナズナ	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	●	●		●	
236		タネツケバナ	<i>Cardamine flexuosa</i>	●	●	●	●	
237		ミチタネツケバナ	<i>Cardamine hirsuta</i>	●				
238		オオバタネツケバナ	<i>Cardamine scutata</i>	●	●	●	●	
239		イヌナズナ	<i>Draba nemorosa</i>			●		
240		マメゲンバイナズナ	<i>Lepidium virginicum</i>		●	●	●	
241		オランダガラシ	<i>Nasturtium officinale</i>	●		●	●	
242		ショカツサイ	<i>Orychophragmus violaceus</i>	●				
243		イヌガラシ	<i>Rorippa indica</i>	●	●	●	●	
244		スカシタゴボウ	<i>Rorippa islandica</i>		●	●	●	
245		イヌカキネガラシ	<i>Sisymbrium orientale</i>		●			
246		マンサク	イスノキ	<i>Distylium racemosum</i>		●	●	●

表 11-1-1(6) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種
				早春	春季	夏季	秋季	
被子植物・双子葉植物・離弁花類								
247	(マンサク)	マンサク	<i>Hamamelis japonica</i>		●	●	●	
248		フウ	<i>Liquidambar formosana</i>			●	●	
249		モミジバフウ	<i>Liquidambar styraciflua</i>		●	●		
250	ベンケイソウ	ツメレンゲ	<i>Orostachys japonicus</i>		●			●
251		キリンソウ	<i>Sedum aizoon</i> var. <i>floribundum</i>			●		
252		コモチマンネングサ	<i>Sedum bulbiferum</i>	●	●	●	●	
253		ツルマンネングサ	<i>Sedum sarmentosum</i>	●	●	●	●	
254		オカタイトゴメ	<i>Sedum oryzifolium</i> var. <i>pumilum</i>	●		●	●	
255	ユキノシタ	ウツギ	<i>Deutzia crenata</i>		●	●	●	
256		マルバウツギ	<i>Deutzia scabra</i>		●			
257		コアジサイ	<i>Hydrangea hirta</i>		●		●	
258		アジサイ	<i>Hydrangea macrophylla</i>	●			●	
259		ノリウツギ	<i>Hydrangea paniculata</i>		●	●	●	
260		ガクウツギ	<i>Hydrangea scandens</i>		●			
261		ユキノシタ	<i>Saxifraga stolonifera</i>	●	●	●	●	
262	トベラ	トベラ	<i>Pittosporum tobira</i>	●	●	●	●	
263	スズカケノキ	スズカケノキ	<i>Platanus orientalis</i>		●			
264	バラ	キンミズヒキ	<i>Agrimonia japonica</i>	●	●	●	●	
265		ボケ	<i>Chaenomeles speciosa</i>		●			
266		ヘビイチゴ	<i>Duchesnea chrysantha</i>	●	●	●	●	
267		ヤブヘビイチゴ	<i>Duchesnea indica</i>	●	●	●	●	
268		ビワ	<i>Eriobotrya japonica</i>		●	●	●	
269		ヤマブキ	<i>Kerria japonica</i>	●	●	●	●	
270		ズミ	<i>Malus toringo</i>		●		●	
271		カナメモチ	<i>Photinia glabra</i>	●	●	●	●	
272		ミツバツチグリ	<i>Potentilla freyniana</i>	●				
273		オヘビイチゴ	<i>Potentilla sundaica</i> var. <i>robusta</i>	●	●	●	●	
274		ワタゲカマツカ	<i>Pourthiaea villosa</i>		●			
275		カマツカ	<i>Pourthiaea villosa</i> var. <i>laevis</i>		●	●	●	
276		イヌザクラ	<i>Prunus buergeriana</i>			●		
277		ウワミズザクラ	<i>Prunus grayana</i>	●	●	●	●	
278		ヤマザクラ	<i>Prunus jamasakura</i>	●	●	●	●	
279		オオシマザクラ	<i>Prunus lannesiana</i> var. <i>speciosa</i>		●			
280		ウメ	<i>Prunus mume</i>		●			
281		リンボク	<i>Prunus spinulosa</i>	●	●	●		
282		カスミザクラ	<i>Prunus verecunda</i>		●	●	●	
283		ソメイヨシノ	<i>Prunus x yedoensis</i>	●	●	●	●	
284	シャリンバイ	<i>Rhaphiolepis umbellata</i>	●	●	●	●		
285	ノイバラ	<i>Rosa multiflora</i>	●	●	●	●		
286	ミヤコイバラ	<i>Rosa paniculigera</i>			●	●		
287	ヤマイバラ	<i>Rosa sambucina</i>			●			
288	テリハノイバラ	<i>Rosa wichuraiana</i>	●		●	●		
289	フユイチゴ	<i>Rubus buergeri</i>	●	●	●	●		
290	ビロードイチゴ	<i>Rubus corchorifolius</i>	●	●	●			
291	クマイチゴ	<i>Rubus crataegifolius</i>	●	●				
292	クサイチゴ	<i>Rubus hirsutus</i>	●	●	●	●		
293	ニガイチゴ	<i>Rubus microphyllus</i>		●	●	●		
294	バラ	モミジイチゴ	<i>Rubus palmatus</i> var. <i>coptophyllus</i>	●	●	●	●	
295		ナワシロイチゴ	<i>Rubus parvifolius</i>	●	●	●	●	
296		コジキイチゴ	<i>Rubus sumatranus</i>	●				
297		アズキナシ	<i>Sorbus alnifolia</i>		●	●	●	
298		ウラジロノキ	<i>Sorbus japonica</i>		●			

表 11-1-1 (7) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種
				早春	春季	夏季	秋季	
被子植物・双子葉植物・離弁花類								
299	(バラ)	ユキヤナギ	<i>Spiraea thunbergii</i>	●	●	●	●	
300	マメ	クサネム	<i>Aeschynomene indica</i>			●	●	
301		ネムノキ	<i>Albizia julibrissin</i>		●	●	●	
302		イタチハギ	<i>Amorpha fruticosa</i>		●	●	●	
303		ヤブマメ	<i>Amphicarpaea bracteata</i> ssp. <i>edgeworthii</i> var. <i>japonica</i>		●	●	●	
304		ホドイモ	<i>Apios fortunei</i>			●		
305		ゲンゲ	<i>Astragalus sinicus</i>	●	●			
306		カワラケツメイ	<i>Cassia mimosoides</i> ssp. <i>nomame</i>			●	●	
307		エビスグサ	<i>Cassia obtusifolia</i>				●	
308		アレチケツメイ	<i>Chamaecrista nictitans</i>			●	●	
309		タヌキマメ	<i>Crotalaria sessiliflora</i>				●	
310		アレチヌスビトハギ	<i>Desmodium paniculatum</i>		●	●	●	
311		ヌスビトハギ	<i>Desmodium podocarpium</i> ssp. <i>oxyphyllum</i>			●	●	
312		ノアズキ	<i>Dunbaria villosa</i>			●	●	
313		ツルマメ	<i>Glycine max</i> ssp. <i>soja</i>			●	●	
314		コマツナギ	<i>Indigofera pseudotinctoria</i>	●	●	●	●	
315		マルバヤハズソウ	<i>Kummerowia stipulacea</i>			●		
316		ヤハズソウ	<i>Kummerowia striata</i>		●	●	●	
317		ヤマハギ	<i>Lespedeza bicolor</i>			●	●	
318		キハギ	<i>Lespedeza buergeri</i>				●	
319		メドハギ	<i>Lespedeza cuneata</i>	●	●	●	●	
320		ハイメドハギ	<i>Lespedeza cuneata</i> var. <i>serpens</i>				●	
321		マルバハギ	<i>Lespedeza cyrtobotrya</i>			●	●	
322		ツクシハギ	<i>Lespedeza homoloba</i>				●	
323		ニシキハギ	<i>Lespedeza japonica</i> var. <i>japonica</i> f. <i>angustifolia</i>				●	
324		ネコハギ	<i>Lespedeza pilosa</i>		●	●	●	
325		クズ	<i>Pueraria lobata</i>	●	●	●	●	
326		タンキリマメ	<i>Rhynchosia volubilis</i>			●	●	
327		ハリエンジュ	<i>Robinia pseudoacacia</i>		●	●	●	
328		コマツブツメクサ	<i>Trifolium dubium</i>	●	●			
329		ベニバナツメクサ	<i>Trifolium incarnatum</i>		●			
330		ムラサキツメクサ	<i>Trifolium pratense</i>	●	●	●	●	
331		シロツメクサ	<i>Trifolium repens</i>	●	●	●	●	
332		ヤハズエンドウ	<i>Vicia angustifolia</i>	●	●		●	
333	クサフジ	<i>Vicia cracca</i>			●			
334	ナヨクサフジ	<i>Vicia dasycarpa</i> var. <i>glabrescens</i>		●				
335	スズメノエンドウ	<i>Vicia hirsuta</i>	●	●	●			
336	カスマグサ	<i>Vicia tetrasperma</i>		●				
337	ヤブツルアズキ	<i>Vigna angularis</i> var. <i>nipponensis</i>				●		
338	ヤマフジ	<i>Wisteria brachybotrys</i>		●				
339	フジ	<i>Wisteria floribunda</i>		●	●	●		
340	カタバミ	イモカタバミ	<i>Oxalis articulata</i>		●			
341		カタバミ	<i>Oxalis corniculata</i>	●	●	●	●	
342		ムラサキカタバミ	<i>Oxalis corymbosa</i>		●	●	●	
343		オッタチカタバミ	<i>Oxalis dillenii</i>		●	●	●	
344	フウロソウ	アメリカフウロ	<i>Geranium carolinianum</i>	●	●			
345		ゲンノショウコ	<i>Geranium thunbergii</i>		●	●	●	
346	トウダイグサ	エノキグサ	<i>Acalypha australis</i>		●	●	●	
347		オオニシキノウ	<i>Euphorbia maculata</i>			●	●	
348		ニシキノウ	<i>Euphorbia pseudochamaesyce</i>			●		

表 11-1-1(8) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種
				早春	春季	夏季	秋季	
被子植物・双子葉植物・離弁花類								
349	(トウダイグサ)	コニシキソウ	<i>Euphorbia supina</i>			●	●	
350		アカメガシワ	<i>Mallotus japonicus</i>	●	●	●	●	
351		コバンノキ	<i>Phyllanthus flexuosus</i>				●	
352		ヒメミカンソウ	<i>Phyllanthus matsumurae</i>			●		
353		コムカンソウ	<i>Phyllanthus urinaria</i>			●	●	
354		ナンキンハゼ	<i>Sapium sebiferum</i>	●	●	●	●	
355	ユズリハ	ユズリハ	<i>Daphniphyllum macropodum</i>			●		
356	ミカン	カラタチ	<i>Poncirus trifoliata</i>	●		●	●	
357		ミヤマシキミ	<i>Skimmia japonica</i>			●		
358		カラスザンショウ	<i>Zanthoxylum ailanthoides</i>		●	●		
359		サンショウ	<i>Zanthoxylum piperitum</i>		●		●	
360		イヌザンショウ	<i>Zanthoxylum schinifolium</i>		●	●	●	
361	ニガキ	シンジュ	<i>Ailanthus altissima</i>		●	●	●	
362	センダン	センダン	<i>Melia azedarach</i>		●	●	●	
363	ヒメハギ	ヒナノカンザシ	<i>Salomia oblongifolia</i>				●	
364	ウルシ	ツタウルシ	<i>Rhus ambigua</i>			●		
365		ヌルデ	<i>Rhus javanica</i> var. <i>roxburgii</i>		●	●	●	
366		ハゼノキ	<i>Rhus succedanea</i>		●	●	●	
367		ヤマハゼ	<i>Rhus sylvestris</i>		●	●	●	
368		ヤマウルシ	<i>Rhus trichocarpa</i>		●	●	●	
369	カエデ	トウカエデ	<i>Acer buergerianum</i>		●			
370		ウリカエデ	<i>Acer crataegifolium</i>		●	●	●	
371		イロハモミジ	<i>Acer palmatum</i>		●	●	●	
372		ウリハダカエデ	<i>Acer rufinerve</i>				●	
373		コハウチワカエデ	<i>Acer sieboldianum</i>				●	
374	トチノキ	トチノキ	<i>Aesculus turbinata</i>				●	
375	モチノキ	イヌツゲ	<i>Ilex crenata</i>	●	●	●	●	
376		モチノキ	<i>Ilex integra</i>	●	●	●	●	
377		アオハダ	<i>Ilex macropoda</i>		●	●	●	
378		ソヨゴ	<i>Ilex pedunculosa</i>	●	●	●	●	
379		クロガネモチ	<i>Ilex rotunda</i>	●	●	●	●	
380		ウメモドキ	<i>Ilex serrata</i>			●	●	
381		クロソヨゴ	<i>Ilex sugerokii</i> var. <i>longipedunculata</i>	●			●	
382	ニシキギ	ツルウメモドキ	<i>Celastrus orbiculatus</i>		●	●	●	
383		ニシキギ	<i>Euonymus alatus</i>			●	●	
384		コマユミ	<i>Euonymus alatus</i> f. <i>ciliato-dentatus</i>			●	●	
385		ツルマサキ	<i>Euonymus fortunei</i> var. <i>radicans</i>		●			
386		マサキ	<i>Euonymus japonicus</i>		●	●	●	
387		マユミ	<i>Euonymus sieboldianus</i>		●	●	●	
388	ミツバウツギ	ミツバウツギ	<i>Staphylea bumalda</i>		●			
389	クロウメモドキ	イソノキ	<i>Frangula crenata</i>		●	●	●	
390	ブドウ	ノブドウ	<i>Ampelopsis glandulosa</i> var. <i>heterophylla</i>		●	●	●	
391		ヤブガラシ	<i>Cayratia japonica</i>	●	●	●	●	
392		ツタ	<i>Parthenocissus tricuspidata</i>	●	●	●	●	
393		エビヅル	<i>Vitis ficifolia</i> var. <i>lobata</i>		●	●	●	
394		アマヅル	<i>Vitis saccharifera</i>		●	●	●	
395	ホルトノキ	ホルトノキ	<i>Elaeocarpus sylvestris</i> var. <i>ellipticus</i>	●		●		
396	アオイ	イチビ	<i>Abutilon theophrasti</i>	●				
397		ムクゲ	<i>Hibiscus syriacus</i>	●			●	
398		アメリカキンゴジカ	<i>Sida spinosa</i>				●	
399	アオギリ	アオギリ	<i>Firmiana simplex</i>		●			

表 11-1-1 (9) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種
				早春	春季	夏季	秋季	
被子植物・双子葉植物・離弁花類								
400	ジンチョウゲ	ガンビ	<i>Diplomorpha sikokiana</i>		●		●	
401	グミ	ツルグミ	<i>Elaeagnus glabra</i>	●		●	●	
402		ナワシログミ	<i>Elaeagnus pungens</i>		●	●	●	
403		アキグミ	<i>Elaeagnus umbellata</i>		●			
404	イイギリ	イイギリ	<i>Idesia polycarpa</i>				●	
405	スマレ	タチツボスマレ	<i>Viola grypoceras</i>	●	●	●		
406		マキノスマレ	<i>Viola makinoi</i>	●	●			
407		スマレ	<i>Viola mandshurica</i>	●	●	●	●	
408		ヒメスマレ	<i>Viola minor</i>	●				
409		ニオイタチツボスマレ	<i>Viola obtusa</i>	●	●			
410		ナガバタチツボスマレ	<i>Viola ovato-oblonga</i>		●			
411		フモトスマレ	<i>Viola pumilio</i>	●	●		●	
412		ツボスマレ	<i>Viola verecunda</i>	●	●	●	●	
413		アギスマレ	<i>Viola verecunda</i> var. <i>semilunaris</i>		●	●	●	
414		ノジスマレ	<i>Viola yedoensis</i>	●				
415	キブシ	キブシ	<i>Stachyurus praecox</i>		●	●		
416	ミゾハコベ	ミゾハコベ	<i>Elatine triandra</i> var. <i>pedicellata</i>			●		
417	ウリ	ゴキヅル	<i>Actinostemma lobatum</i>		●			
418		アマチャヅル	<i>Gynostemma pentaphyllum</i>			●	●	
419		スズメウリ	<i>Melothria japonica</i>		●	●	●	
420		アレチウリ	<i>Sicyos angulatus</i>		●	●	●	
421		カラスウリ	<i>Trichosanthes cucumeroides</i>			●	●	
422		キカラスウリ	<i>Trichosanthes kirilowii</i> var. <i>japonica</i>			●		
423	ミソハギ	ホソバヒメミソハギ	<i>Ammannia coccinea</i>			●	●	
424		サルスベリ	<i>Lagerstroemia indica</i>		●		●	
425		ミソハギ	<i>Lythrum anceps</i>			●		
426		キカシグサ	<i>Rotala indica</i> var. <i>uliginosa</i>				●	
427		ミズマツバ	<i>Rotala pusilla</i>				●	
428	ヒシ	ヒシ	<i>Trapa japonica</i>		●	●	●	
429	アカバナ	アカバナ	<i>Epilobium pyrrhicholophum</i>			●	●	
430		ヒレタゴボウ	<i>Ludwigia decurrens</i>			●	●	
431		チョウジタデ	<i>Ludwigia epilobioides</i>			●	●	
432		ミズユキノシタ	<i>Ludwigia ovalis</i>				●	
433		メマツヨイグサ	<i>Oenothera biennis</i>	●	●	●	●	
434		コマツヨイグサ	<i>Oenothera laciniata</i>	●	●	●	●	
435		ユウゲショウ	<i>Oenothera rosea</i>		●	●	●	
436		ヒルザキツクミソウ	<i>Oenothera speciosa</i> var. <i>speciosa</i>			●	●	
437		アリノトウグサ	アリノトウグサ	<i>Haloragis micrantha</i>	●	●	●	●
438	オオフサモ		<i>Myriophyllum aquaticum</i>			●	●	
439	オグラノフサモ		<i>Myriophyllum oguraense</i>				●	
440	ミズキ	アオキ	<i>Aucuba japonica</i>	●	●	●	●	
441		ミズキ	<i>Cornus controversa</i>			●		
442		ハナミズキ	<i>Cornus florida</i>		●		●	
443		クマノミズキ	<i>Cornus macrophylla</i>		●			
444	ウコギ	コシアブラ	<i>Acanthopanax sciadophylloides</i>		●	●	●	
445		ヤマウコギ	<i>Acanthopanax spinosus</i>				●	
446		タラノキ	<i>Aralia elata</i>	●	●	●	●	
447		カクレミノ	<i>Dendropanax trifidus</i>	●		●	●	
448		タカノツメ	<i>Evodiopanax innovans</i>	●	●	●	●	
449		ヤツデ	<i>Fatsia japonica</i>	●	●	●	●	
450		セイヨウキヅタ	<i>Hedera helix</i>	●	●	●	●	
451		キヅタ	<i>Hedera rhombea</i>	●	●	●	●	

表 11-1-1 (10) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種	
				早春	春季	夏季	秋季		
被子植物・双子葉植物・離弁花類									
452	セリ	マツバゼリ	<i>Apium leptophyllum</i>		●		●		
453		ツボクサ	<i>Centella asiatica</i>		●	●	●		
454		ノチドメ	<i>Hydrocotyle maritima</i>	●	●	●	●		
455		チドメグサ	<i>Hydrocotyle sibthorpioides</i>		●	●	●		
456		セリ	<i>Oenanthe javanica</i>	●	●	●	●		
457		ヤブニンジン	<i>Osmorhiza aristata</i>		●				
458		ヤブジラミ	<i>Torilis japonica</i>		●	●			
459		オヤブジラミ	<i>Torilis scabra</i>		●				
被子植物・双子葉植物・合弁花類									
460	リョウブ	リョウブ	<i>Clethra barbinervis</i>	●	●	●	●		
461	イチヤクソウ	イチヤクソウ	<i>Pyrola japonica</i>		●	●	●		
462	ツツジ	ネジキ	<i>Lyonia ovalifolia</i> var. <i>elliptica</i>	●	●	●	●		
463		アセビ	<i>Pieris japonica</i>	●	●	●	●		
464		サツキ	<i>Rhododendron indicum</i>	●			●		
465		モチツツジ	<i>Rhododendron macrosepalum</i>	●	●	●	●		
466		ヤマツツジ	<i>Rhododendron obtusum</i> var. <i>kaempferi</i>	●	●	●	●		
467		コバノミツバツツジ	<i>Rhododendron reticulatum</i>	●	●	●	●		
468		バйкаツツジ	<i>Rhododendron semibarbatum</i>		●	●	●		
469		シヤシヤンボ	<i>Vaccinium bracteatum</i>	●	●	●	●		
470		ウスノキ	<i>Vaccinium hirtum</i>		●	●			
471		アクシバ	<i>Vaccinium japonicum</i>			●	●		
472		ナツハゼ	<i>Vaccinium oldhamii</i>		●	●	●		
473		ツツジ	スノキ	<i>Vaccinium smallii</i> var. <i>versicolor</i>		●		●	
474		ヤブコウジ	マンリョウ	<i>Ardisia crenata</i>	●	●	●	●	
475			ヤブコウジ	<i>Ardisia japonica</i>	●	●	●	●	
476	サクラソウ	オカトラノオ	<i>Lysimachia clethroides</i>			●	●		
477		ヌマトラノオ	<i>Lysimachia fortunei</i>		●	●	●		
478		コナスビ	<i>Lysimachia japonica</i> f. <i>subsessilis</i>	●	●	●	●		
479	カキノキ	カキノキ	<i>Diospyros kaki</i>		●	●	●		
480	エゴノキ	エゴノキ	<i>Styrax japonicus</i>		●	●	●		
481	ハイノキ	サワフタギ	<i>Symplocos chinensis</i> var. <i>leucocarpa</i> f. <i>pilosa</i>		●				
482		ニシゴリ	<i>Symplocos paniculata</i>			●	●		
483		クロバイ	<i>Symplocos prunifolia</i>	●	●	●	●		
484	モクセイ	ヒトツバタゴ	<i>Chionanthus retusus</i>		●				
485		レンギョウ	<i>Forsythia suspensa</i>	●					
486		アオダモ	<i>Fraxinus lanuginosa</i> f. <i>serrata</i>			●			
487		マルバアオダモ	<i>Fraxinus sieboldiana</i>		●	●	●		
488		ネズミモチ	<i>Ligustrum japonicum</i>	●	●	●	●		
489		トウネズミモチ	<i>Ligustrum lucidum</i>	●		●	●		
490		イボタノキ	<i>Ligustrum obtusifolium</i>		●	●	●		
491		ギンモクセイ	<i>Osmanthus fragrans</i> var. <i>fragrans</i>				●		
492		キンモクセイ	<i>Osmanthus fragrans</i> var. <i>aurantiacus</i>	●	●	●	●		
493		ヒイラギ	<i>Osmanthus heterophyllus</i>	●	●	●	●		
494	リンドウ	ハルリンドウ	<i>Gentiana thunbergii</i>	●					
495		ツルリンドウ	<i>Tripterospermum japonicum</i>	●	●	●	●		
496	ミツガシワ	アサザ	<i>Nymphoides peltata</i>				●	●	
497	キョウチクトウ	キョウチクトウ	<i>Nerium oleander</i> var. <i>indicum</i>	●	●		●		
498		テイカカズラ	<i>Trachelospermum asiaticum</i> f. <i>intermedium</i>	●	●	●	●		
499		ツルニチニチソウ	<i>Vinca major</i>	●	●	●	●		
500	ガガイモ	ガガイモ	<i>Metaplexis japonica</i>		●	●	●		

表 11-1-1(11) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種
				早春	春季	夏季	秋季	
被子植物・双子葉植物・合弁花類								
501	(ガガイモ)	オオカモメヅル	<i>Tylophora aristolochioides</i>			●		
502		コカモメヅル	<i>Tylophora floribunda</i>			●		
503	アカネ	ヒメヨツバムグラ	<i>Galium gracilens</i>		●	●	●	
504		ヤエムグラ	<i>Galium spurium var. echinospermon</i>	●	●	●		
505		カワラマツバ	<i>Galium verum var. asiaticum f. nikkoense</i>			●		
506		クチナシ	<i>Gardenia jasminoides</i>	●	●	●	●	
507		ハシカグサ	<i>Hedyotis lindleyana var. hirsuta</i>			●	●	
508		ツルアリドオン	<i>Mitchella undulata</i>	●	●	●	●	
509		ヘクソカズラ	<i>Paederia scandens</i>	●	●	●	●	
510		ハクチョウゲ	<i>Serissa japonica</i>		●			
511		ハナシノブ	シバザクラ	<i>Phlox subulata</i>		●		
512		ヒルガオ	コヒルガオ	<i>Calystegia hederacea</i>		●	●	●
513	ヒルガオ		<i>Calystegia japonica</i>			●	●	
514	ネナシカズラ		<i>Cuscuta japonica</i>			●		
515	アメリカネナシカズラ		<i>Cuscuta pentagona</i>			●	●	
516	アオイゴケ		<i>Dichondra repens</i>				●	
517	マメアサガオ		<i>Ipomoea lacunosa</i>				●	
518	マルバアサガオ		<i>Ipomoea purpurea</i>			●	●	
519	ホシアサガオ		<i>Ipomoea triloba</i>				●	
520	マルバルコウ		<i>Ipomoea coccinea</i>			●	●	
521	ムラサキ		ハナイバナ	<i>Bothriospermum tenellum</i>	●	●	●	●
522		ワスレナグサ	<i>Myosotis scorpioides</i>			●		
523		キュウリグサ	<i>Trigonotis peduncularis</i>	●	●			
524	クマツヅラ	コムラサキ	<i>Callicarpa dichotoma</i>			●	●	
525		ムラサキシキブ	<i>Callicarpa japonica</i>		●	●	●	
526		ヤブムラサキ	<i>Callicarpa mollis</i>		●			
527		クサギ	<i>Clerodendrum trichotomum</i>		●	●	●	
528		アレチハナガサ	<i>Verbena brasiliensis</i>	●	●	●	●	
529		ヤナギハナガサ	<i>Verbena bonariensis</i>		●	●	●	
530		ダキバアレチハナガサ	<i>Verbena incompta</i>			●	●	
531		ハマクマツヅラ	<i>Verbena litoralis</i>			●	●	
532		アワゴケ	ミズハコベ	<i>Callitriche verna</i>	●	●	●	●
533	シソ	キラソウ	<i>Ajuga decumbens</i>	●				
534		トウバナ	<i>Clinopodium gracile</i>		●	●	●	
535		カキドオシ	<i>Glechoma hederacea var. grandis</i>	●	●	●	●	
536		ホトケノザ	<i>Lamium amplexicaule</i>	●	●		●	
537		ヒメオドリコソウ	<i>Lamium purpureum</i>	●	●			
538		コショウハッカ	<i>Mentha x piperita</i>			●	●	
539		ヒメジソ	<i>Mosla dianthera</i>				●	
540		イヌコウジュ	<i>Mosla punctulata</i>				●	
541		エゴマ	<i>Perilla frutescens</i>				●	
542		チリメンジソ	<i>Perilla frutescens var. crispa</i>			●		
543		シソ	<i>Perilla frutescens var. crispa</i>				●	
544		アキノタムラソウ	<i>Salvia japonica</i>			●	●	
545	ナス	クコ	<i>Lycium chinense</i>	●	●		●	
546		アメリカイヌホオズキ	<i>Solanum ptycanthum</i>			●	●	
547		ワルナスビ	<i>Solanum carolinense</i>		●	●		
548		ヒヨドリジョウゴ	<i>Solanum lyratum</i>		●	●	●	
549		イヌホオズキ	<i>Solanum nigrum</i>			●	●	
550		タマサンゴ	<i>Solanum pseudocapsicum</i>				●	

表 11-1-1 (12) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種
				早春	春季	夏季	秋季	
被子植物・双子葉植物・合弁花類								
551	ゴマノハグサ	キンギョソウ	<i>Antirrhinum majus</i>		●			
552		ヒサウチソウ	<i>Bellardia trixago</i>		●			
553		ツタバウンラン	<i>Cymbalaria muralis</i>			●	●	
554		アブノメ	<i>Dopatrium junceum</i>				●	
555		キクモ	<i>Limnophila sessiliflora</i>			●	●	
556		マツバウンラン	<i>Linaria canadensis</i>		●	●		
557		ウリクサ	<i>Lindernia crustacea</i>			●	●	
558		アメリカアゼナ	<i>Lindernia dubia</i>			●	●	
559		タケトアゼナ	<i>Lindernia dubia</i> var. <i>dubia</i>			●		
560		アゼナ	<i>Lindernia procumbens</i>			●	●	
561		サギゴケ	<i>Mazus miqelii</i>	●	●	●	●	
562		トキワハゼ	<i>Mazus pumilus</i>	●	●	●	●	
563		セイヨウヒキヨモギ	<i>Parentucellia viscosa</i>		●			
564		ビロードモウズイカ	<i>Verbascum thapsus</i>	●	●	●	●	
565		オオカワヂシャ	<i>Veronica angallis-aquatica</i>	●	●			
566		タチイヌノフグリ	<i>Veronica arvensis</i>	●	●	●		
567		フラサバソウ	<i>Veronica hederifolia</i>	●	●			
568		ムシクサ	<i>Veronica peregrina</i>	●	●			
569		オオイヌノフグリ	<i>Veronica persica</i>	●	●		●	
570		カワヂシャ	<i>Veronica undulata</i>		●	●		●
571	ノウゼンカズラ	キリ	<i>Paulownia tomentosa</i>	●		●		
572	キツネノマゴ	オギノツメ	<i>Hygrophila salicifolia</i>				●	
573		キツネノマゴ	<i>Justicia procumbens</i>			●	●	
574	ハマウツボ	ヤセウツボ	<i>Orobanche minor</i>		●			
575	タヌキモ	ミミカキグサ	<i>Utricularia bifida</i>			●	●	
576		ホザキノミミカキグサ	<i>Utricularia caerulea</i>			●	●	
577		ヒメタヌキモ	<i>Utricularia minor</i>				●	
578	ハエドクソウ	ハエドクソウ	<i>Phryma leptostachya</i> ssp. <i>asiatica</i>			●	●	
579	オオバコ	オオバコ	<i>Plantago asiatica</i>	●	●	●	●	
580		ヘラオオバコ	<i>Plantago lanceolata</i>	●	●	●	●	
581		タチオオバコ	<i>Plantago virginica</i>	●	●			
582	スイカズラ	ハナツクバネウツギ	<i>Abelia x grandiflora</i>		●			
583		コクバネウツギ	<i>Abelia serrata</i>		●			
584		ツクバネウツギ	<i>Abelia spathulata</i>		●	●	●	
585		スイカズラ	<i>Lonicera japonica</i>	●	●	●	●	
586		ニフトコ	<i>Sambucus racemosa</i> ssp. <i>sieboldiana</i>			●		
587		ガマズミ	<i>Viburnum dilatatum</i>		●	●	●	
588		コバノガマズミ	<i>Viburnum erosum</i> var. <i>punctatum</i>		●	●	●	
589		サンゴジュ	<i>Viburnum odoratissimum</i> var. <i>awabuki</i>	●	●	●	●	
590		オトコヨウゾメ	<i>Viburnum phlebotrichum</i>		●			
591		ミヤマガマズミ	<i>Viburnum wrightii</i>		●	●	●	
592	オミナエシ	オトコエシ	<i>Patrinia villosa</i>				●	
593		ノヂシャ	<i>Valerianella locusta</i>		●			
594	キキョウ	ツリガネニンジン	<i>Adenophora triphylla</i> var. <i>japonica</i>				●	
595		ツルニンジン	<i>Codonopsis lanceolata</i>		●	●		
596		ミゾカクシ	<i>Lobelia chinensis</i>			●	●	
597		キキョウソウ	<i>Triodanis perfoliata</i>		●			
598		ヒナギキョウ	<i>Wahlenbergia marginata</i>			●	●	
599	キク	セイヨウノコギリソウ	<i>Achillea millefolium</i>				●	
600		ブタクサ	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> var. <i>elatior</i>			●		
601		クワモドキ	<i>Ambrosia trifida</i>		●	●	●	

表 11-1-1 (13) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種
				早春	春季	夏季	秋季	
被子植物・双子葉植物・合弁花類								
602	(キク)	ヨモギ	<i>Artemisia princeps</i>	●	●	●	●	
603		シロヨメナ	<i>Aster ageratoides</i> ssp. <i>leiophyllus</i>				●	
604		ノコンギク	<i>Aster ageratoides</i> ssp. <i>ovatus</i>				●	
605		キダチノコンギク	<i>Aster pilosus</i>				●	
606		サワシロギク	<i>Aster rugulosus</i>				●	
607		ホウキギク	<i>Aster subulatus</i> var. <i>sandwicensis</i>			●	●	
608		ヒロハホウキギク	<i>Aster subulatus</i> var. <i>ligilatus</i>	●		●	●	
609		コバノセンダングサ	<i>Bidens bipinnata</i>			●	●	
610		アメリカセンダングサ	<i>Bidens frondosa</i>		●	●	●	
611		コセンダングサ	<i>Bidens pilosa</i>			●	●	
612		タウコギ	<i>Bidens tripartita</i>	●		●		
613		ガンクビソウ	<i>Carpesium divaricatum</i>				●	
614		トキンソウ	<i>Centipeda minima</i>			●	●	
615		フランスギク	<i>Leucanthemum vulgare</i>		●	●		
616		ノアザミ	<i>Cirsium japonicum</i>		●	●	●	
617		アメリカオニアザミ	<i>Cirsium vulgare</i>	●				
618		アレチノギク	<i>Conyza bonariensis</i>		●	●	●	
619		オオアレチノギク	<i>Conyza sumatrensis</i>	●	●	●	●	
620		オオキンケイギク	<i>Coreopsis lanceolata</i>	●	●	●	●	
621		ハルシャギク	<i>Coreopsis tinctoria</i>			●		
622		コスモス	<i>Cosmos bipinnatus</i>		●		●	
623		ベニバナボロギク	<i>Crassocephalum crepidioides</i>			●	●	
624		アメリカタカサブロウ	<i>Eclipta alba</i>			●	●	
625		タカサブロウ	<i>Eclipta prostrata</i>			●	●	
626		ダンドボロギク	<i>Erechtites hieracifolia</i>			●	●	
627		ヒメムカシヨモギ	<i>Erigeron canadensis</i>	●	●	●	●	
628		ハルジオン	<i>Erigeron philadelphicus</i>	●	●	●	●	
629		ヒヨドリバナ	<i>Eupatorium chinense</i> var. <i>oppositifolium</i>		●		●	
630		サワヒヨドリ	<i>Eupatorium lindleyanum</i>			●	●	
631		ツワブキ	<i>Farfugium japonicum</i>	●	●	●		
632		ハキダメギク	<i>Galinsoga quadriradiata</i>				●	
633		ハハコグサ	<i>Gnaphalium affine</i>	●	●		●	
634		タチチコグサ	<i>Gnaphalium calviceps</i>		●	●		
635	チチコグサ	<i>Gnaphalium japonicum</i>	●	●	●			
636	チチコグサモドキ	<i>Gnaphalium pensylvanicum</i>	●	●	●	●		
637	ウスベニチチコグサ	<i>Gnaphalium purpureum</i>		●				
638	ウラジロチチコグサ	<i>Gnaphalium spicatum</i>	●	●	●	●		
639	キクイモ	<i>Helianthus tuberosus</i>				●		
640	キツネアザミ	<i>Hemistepta lyrata</i>	●	●				
641	ブタナ	<i>Hypochoeris radicata</i>	●	●	●	●		
642	オオヂシバリ	<i>Ixeris debilis</i>	●	●	●	●		
643	ニガナ	<i>Ixeris dentata</i>		●	●			
644	イワニガナ	<i>Ixeris stolonifera</i>		●		●		
645	ユウガギク	<i>Kalimeris pinnatifida</i>				●		
646	ヨメナ	<i>Kalimeris yomena</i>			●	●		
647	アキノノゲシ	<i>Lactuca indica</i> var. <i>indica</i>	●	●	●	●		
648	ホソバアキノノゲシ	<i>Lactuca indica</i> var. <i>indica</i> f. <i>indivisa</i>			●	●		
649	コオニタビラコ	<i>Lapsana apogonoides</i>	●					
650	ヤブタビラコ	<i>Lapsana humilis</i>		●	●	●		
651	コウヤボウキ	<i>Pertya scandens</i>		●	●	●		
652	フキ	<i>Petasites japonicus</i>	●	●	●			

表 11-1-1 (14) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種
				早春	春季	夏季	秋季	
被子植物・双子葉植物・合弁花類								
653	(キク)	コウゾリナ	<i>Picris hieracioides</i> var. <i>glabrescens</i>	●	●	●		
654		ノボロギク	<i>Senecio vulgaris</i>	●	●	●	●	
655		コメナモミ	<i>Siegesbeckia orientalis</i> ssp. <i>glabrescens</i>				●	
656		セイタカアワダチソウ	<i>Solidago altissima</i>	●	●	●	●	
657		オニノゲシ	<i>Sonchus asper</i>	●	●	●	●	
658		ノゲシ	<i>Sonchus oleraceus</i>	●	●	●	●	
659		ヒメジョオン	<i>Stenactis annuus</i>	●	●	●	●	
660		アカミタンポポ	<i>Taraxacum laevigatum</i>		●			
661		ヒロハタンポポ	<i>Taraxacum longependiculatum</i>	●	●			
662		セイヨウタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i>	●	●	●	●	
663		オオオナモミ	<i>Xanthium occidentale</i>			●	●	
664		ヤクシソウ	<i>Youngia denticulata</i>		●		●	
665		オニタバニコ	<i>Youngia japonica</i>	●	●	●	●	
双子葉植物・単子葉植物								
666	オモダカ	ウリカワ	<i>Sagittaria pygmaea</i>			●	●	
667		オモダカ	<i>Sagittaria trifolia</i>			●	●	
668	トチカガミ	マルミスブタ	<i>Blyxa aubertii</i>				●	●
669		オオカナダモ	<i>Egeria densa</i>	●	●		●	
670		コカナダモ	<i>Elodea nuttallii</i>			●	●	
671		セキショウモ	<i>Vallisneria asiatica</i>				●	
672	ヒルムシロ	エビモ	<i>Potamogeton crispus</i>		●	●	●	
673		ヒルムシロ	<i>Potamogeton distinctus</i>			●	●	
674		フヒルムシロ	<i>Potamogeton fryeri</i>	●	●	●	●	
675		ヤナギモ	<i>Potamogeton oxyphyllus</i>			●	●	
676	ユリ	ノギラン	<i>Aletris luteoviridis</i>	●	●	●	●	
677		ノビル	<i>Allium grayi</i>	●	●		●	
678		オランダキジカクシ	<i>Asparagus officinalis</i>				●	
679		ハラソ	<i>Aspidistra elatior</i>			●	●	
680		ショウジョウバカマ	<i>Heloniopsis orientalis</i>	●	●	●	●	
681		ヤブカンゾウ	<i>Hemerocallis fulva</i> var. <i>kwanso</i>	●	●			
682		ミズギボウシ	<i>Hosta longissima</i> var. <i>brevifolia</i>		●			
683		ハナニラ	<i>Ipheion uniflorum</i>	●				
684		ウバユリ	<i>Lilium cordatum</i>	●	●	●		
685		タカサゴユリ	<i>Lilium formosanum</i>		●	●	●	
686		ササユリ	<i>Lilium japonicum</i>			●		
687		ヤブラン	<i>Liriope muscari</i>	●	●	●	●	
688		ムスカリ	<i>Muscari neglectum</i>	●				
689		ジャノヒゲ	<i>Ophiopogon japonicus</i>	●	●	●	●	
690		ナガバジャノヒゲ	<i>Ophiopogon ohwii</i>	●	●	●	●	
691		オオバジャノヒゲ	<i>Ophiopogon planiscapus</i>				●	
692		オモト	<i>Rohdea japonica</i>	●				
693		ツルボ	<i>Scilla scilloides</i>				●	
694		サルトリイバラ	<i>Smilax china</i>	●	●	●	●	
695		タチシオデ	<i>Smilax nipponica</i>				●	
696	ヒガンバナ	ハマオモト	<i>Crinum asiaticum</i> var. <i>japonicum</i>			●		
697		ヒガンバナ	<i>Lycoris radiata</i>				●	
698		キツネノカミソリ	<i>Lycoris sanguinea</i>			●	●	
699		タマスダレ	<i>Zephyranthes candida</i>				●	
700	ヤマノイモ	タチドコロ	<i>Dioscorea gracillima</i>		●		●	
701		ヤマノイモ	<i>Dioscorea japonica</i>		●	●	●	
702		オニドコロ	<i>Dioscorea tokoro</i>		●	●	●	

表 11-1-1 (15) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種
				早春	春季	夏季	秋季	
双子葉植物・単子葉植物								
703	ミズアオイ	ホテイアオイ	<i>Eichhornia crassipes</i>				●	
704		コナギ	<i>Monochoria vaginalis</i> var. <i>plantaginea</i>			●	●	
705	アヤメ	ハナショウブ	<i>Iris ensata</i>		●			
706		シャガ	<i>Iris japonica</i>	●	●	●	●	
707		キシヨウブ	<i>Iris pseudacorus</i>		●	●	●	
708		ニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium atlanticum</i>		●	●		
709		オオニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium</i> sp.		●	●		
710		ヒメオウギズイセン	<i>Tritonia x crocosmaeflora</i>		●	●		
711	イグサ	イ	<i>Juncus effusus</i> var. <i>decipiens</i>	●	●	●	●	
712		コウガイゼキショウ	<i>Juncus leschenaultii</i>				●	
713		クサイ	<i>Juncus tenuis</i>	●	●	●	●	
714		コゴメイ	<i>Juncus</i> sp.				●	
715		スズメノヤリ	<i>Luzula capitata</i>	●	●	●		
716	ツユクサ	ツユクサ	<i>Commelina communis</i>		●	●	●	
717		イボクサ	<i>Murdannia keisak</i>		●	●	●	
718		ヤブミョウガ	<i>Pollia japonica</i>			●	●	
719		ノハカタカラクサ	<i>Tradescantia fluminensis</i>				●	
720	ホシクサ	ホシクサ	<i>Eriocaulon cinereum</i>				●	
721		ニッポンイヌノヒゲ	<i>Eriocaulon hondoense</i>				●	
722		シラタマホシクサ	<i>Eriocaulon nudicuspe</i>				●	●
723	イネ	アオカモジグサ	<i>Agropyron racemiferum</i>		●			
724		カモジグサ	<i>Agropyron tsukushiense</i> var. <i>transiens</i>		●	●	●	
725		コスカグサ	<i>Agrostis alba</i>			●		
726		スカボ	<i>Agrostis clavata</i> ssp. <i>matsumurae</i>		●			
727		ヒメコスカグサ	<i>Agrostis nipponensis</i>		●			
728		ハナスカススキ	<i>Aira elegans</i>		●			
729		スズメノテッポウ	<i>Alopecurus aequalis</i>	●	●	●		
730		メリケンカルカヤ	<i>Andropogon virginicus</i>	●	●	●	●	
731		ハルガヤ	<i>Anthoxanthum odoratum</i>		●			
732		コブナグサ	<i>Arthraxon hispidus</i>			●	●	
733		トダシバ	<i>Arundinella hirta</i>	●	●	●	●	
734		カラスムギ	<i>Avena fatua</i>	●	●	●	●	
735		ミノゴメ	<i>Beckmannia syzigachne</i>		●	●		
736		コバンソウ	<i>Briza maxima</i>		●		●	
737		ヒメコバンソウ	<i>Briza minor</i>		●			
738		ヤクナガイヌムギ	<i>Bromus carinatus</i>			●		
739		イヌムギ	<i>Bromus catharticus</i>	●	●	●	●	
740		スズメノチャヒキ	<i>Bromus japonicus</i>		●		●	
741		キツネガヤ	<i>Bromus pauciflorus</i>			●		
742		ヒゲナガスズメノチャヒキ	<i>Bromus rigidus</i>		●			
743		ジュズダマ	<i>Coix lacryma-jobi</i>	●	●	●	●	
744		オガルカヤ	<i>Cymbopogon tortilis</i> var. <i>goeringii</i>				●	
745		ギョウギシバ	<i>Cynodon dactylon</i>			●	●	
746		カモガヤ	<i>Dactylis glomerata</i>		●	●	●	
747		メヒシバ	<i>Digitaria ciliaris</i>			●	●	
748		コメヒシバ	<i>Digitaria radicata</i>				●	
749		アキメヒシバ	<i>Digitaria violascens</i>				●	
750		アブラススキ	<i>Eccoilopus cotulifer</i>				●	
751	イヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i>			●	●		
752	タイヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i> var. <i>oryzicola</i>				●		

表 11-1-1 (16) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種
				早春	春季	夏季	秋季	
双子葉植物・単子葉植物								
753	(イネ)	オヒシバ	<i>Eleusine indica</i>			●	●	
754		シナダレスズメガヤ	<i>Eragrostis curvula</i>	●	●	●	●	
755		カゼクサ	<i>Eragrostis ferruginea</i>				●	
756		ニフホコリ	<i>Eragrostis multicaulis</i>		●	●	●	
757		コスズメガヤ	<i>Eragrostis poaeoides</i>			●	●	
758		オニウシノケグサ	<i>Festuca arundinacea</i>	●	●	●	●	
759		トボシガラ	<i>Festuca parvigluma</i>		●			
760		ドジョウツナギ	<i>Glyceria ischyroreura</i>		●			
761		チガヤ	<i>Imperata cylindrica</i> var. <i>koenigii</i>	●	●	●	●	
762		チゴザサ	<i>Isachne globosa</i>			●	●	
763		タイワンカモノハシ	<i>Ischaemum aristatum</i>			●		
764		サヤヌカグサ	<i>Leersia sayanuka</i>				●	
765		アゼガヤ	<i>Leptochloa chinensis</i>				●	
766		ネズミムギ	<i>Lolium multiflorum</i>		●	●	●	
767		ホソムギ	<i>Lolium perenne</i>		●	●		
768		ササクサ	<i>Lophatherum gracile</i>			●	●	
769		ササガヤ	<i>Microstegium japonicum</i>			●	●	
770		ヒメアシボソ	<i>Microstegium vimineum</i>				●	
771		アシボソ	<i>Microstegium vimineum</i> var. <i>polystachyum</i>			●	●	
772		オギ	<i>Miscanthus sacchariflorus</i>	●	●	●	●	
773		ススキ	<i>Miscanthus sinensis</i>	●	●	●	●	
774		ヌマガヤ	<i>Moliniopsis japonica</i>	●	●	●	●	
775		ケチヂミザサ	<i>Oplismenus undulatifolius</i>		●	●	●	
776		コチヂミザサ	<i>Oplismenus undulatifolius</i> var. <i>japonicus</i>		●	●	●	
777		ヌカキビ	<i>Panicum bisulcatum</i>				●	
778		オオクサキビ	<i>Panicum dichotomiflorum</i>			●	●	
779		シマズメノヒエ	<i>Paspalum dilatatum</i>		●	●	●	
780		キシウズメノヒエ	<i>Paspalum distichum</i>			●	●	
781		アメリカズメノヒエ	<i>Paspalum notatum</i>			●	●	
782		ズメノヒエ	<i>Paspalum thunbergii</i>			●	●	
783		タチズメノヒエ	<i>Paspalum urvillei</i>			●	●	
784		チカラシバ	<i>Pennisetum alopecuroides</i> f. <i>purpurascens</i>				●	
785	クサヨシ	<i>Phalaris arundinacea</i>	●	●	●	●		
786	オオアワガエリ	<i>Phleum pratense</i>				●		
787	ヨシ	<i>Phragmites australis</i>		●	●	●		
788	ツルヨシ	<i>Phragmites japonica</i>		●	●	●		
789	ホテイチク	<i>Phyllostachys aurea</i>		●				
790	マダケ	<i>Phyllostachys bambusoides</i>	●	●	●	●		
791	モウソウチク	<i>Phyllostachys pubescens</i>	●		●	●		
792	ネザサ	<i>Pleioblastus chino</i> var. <i>viridis</i>	●	●	●	●		
793	メダケ	<i>Pleioblastus simonii</i>	●	●	●			
794	ミゾイチゴツナギ	<i>Poa acroleuca</i>		●				
795	ズメノカタビラ	<i>Poa annua</i>	●	●		●		
796	ツルズメノカタビラ	<i>Poa annua</i> var. <i>reptans</i>		●	●	●		
797	ナガハグサ	<i>Poa pratensis</i>		●				
798	イチゴツナギ	<i>Poa sphondylodes</i>		●				
799	ヒエガエリ	<i>Polypogon fugax</i>		●	●			
800	ヤダケ	<i>Pseudosasa japonica</i>				●		
801	ハイヌメリ	<i>Sacciolepis indica</i>				●		
802	アキノエノコログサ	<i>Setaria faberi</i>			●	●		

表 11-1-1 (17) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種	
				早春	春季	夏季	秋季		
双子葉植物・单子葉植物									
803	(イネ)	コツブキンエノコロ	<i>Setaria pallide-fusca</i>			●	●		
804		キンエノコロ	<i>Setaria pumilla</i>					●	
805		オオエノコロ	<i>Setaria x pycnocomma</i>			●			
806		エノコログサ	<i>Setaria viridis</i>			●	●		
807		ムラサキエノコロ	<i>Setaria viridis f. misera</i>					●	
808		オカメザサ	<i>Shibataea kumasasa</i>	●				●	
809		セイバンモロコシ	<i>Sorghum halepense</i>			●	●		
810		ネズミノオ	<i>Sporobolus fertilis</i>					●	
811		カニツリグサ	<i>Trisetum bifidum</i>		●				
812		ナギナタガヤ	<i>Vulpia myuros</i>		●				
813		オオナギナタガヤ	<i>Vulpia myuros var. hirsuta</i>		●				
814		シバ	<i>Zoysia japonica</i>	●	●	●	●		
815		ヤシ	シュロ	<i>Trachycarpus fortunei</i>	●	●	●	●	
816		サトイモ	ショウブ	<i>Acorus calamus</i>			●		
817	セキショウ		<i>Acorus gramineus</i>				●		
818	サトイモ		<i>Colocasia esculenta</i>			●			
819	カラスビシャク		<i>Pinellia ternata</i>			●			
820	ウキクサ	アオウキクサ	<i>Lemna auoukikusa</i>			●	●		
821		ウキクサ	<i>Spirodela polyrrhiza</i>			●	●		
822	ミクリ	ヤマトミクリ	<i>Sparganium fallax</i>			●	●	●	
823		ナガエミクリ	<i>Sparganium japonicum</i>			●	●	●	
824	ガマ	ヒメガマ	<i>Typha angustifolia</i>		●		●		
825		ガマ	<i>Typha latifolia</i>		●	●	●		
826	カヤツリグサ	アオスゲ	<i>Carex breviculmis</i>	●	●				
827		ミヤマシラスゲ	<i>Carex confertiflora</i>		●				
828		アゼナルコ	<i>Carex dimorpholepis</i>		●				
829		カサスゲ	<i>Carex dispalata</i>		●				
830		シラスゲ	<i>Carex doniana</i>		●	●			
831		マスクサ	<i>Carex gibba</i>		●				
832		カワラスゲ	<i>Carex incisa</i>		●	●			
833		ジュズスゲ	<i>Carex ischnostachya</i>		●				
834		ヒゴクサ	<i>Carex japonica</i>		●				
835		ヒカゲスゲ	<i>Carex lanceolata</i>		●				
836		ナキリスゲ	<i>Carex lenta</i>	●	●		●		
837		タチスゲ	<i>Carex maculata</i>		●				
838		ゴウン	<i>Carex maximowiczii</i>		●				
839		ミコシガヤ	<i>Carex neurocarpa</i>		●	●			
840		ヤチカワズスゲ	<i>Carex omiana</i>		●				
841		アオゴウン	<i>Carex phacota</i>		●				
842		イトアオスゲ	<i>Carex puberula</i>		●				
843		アゼスゲ	<i>Carex thunbergii</i>		●		●		
844		ヤワラスゲ	<i>Carex transversa</i>		●				
845		モエギスゲ	<i>Carex tristachya</i>		●				
846		シュロガヤツリ	<i>Cyperus alternifolius</i>			●	●		
847		チャガヤツリ	<i>Cyperus amuricus</i>				●		
848		アイダクグ	<i>Cyperus brevifolius</i>				●		
849		ヒメクグ	<i>Cyperus brevifolius var. leiolepis</i>			●	●		
850		クグガヤツリ	<i>Cyperus compressus</i>			●	●		
851	イヌクグ	<i>Cyperus cyperoides</i>			●				
852	タマガヤツリ	<i>Cyperus difformis</i>			●	●			
853	メリケンガヤツリ	<i>Cyperus eragrostis</i>			●	●			

表 11-1-1 (18) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	調査時期				重要種	
				早春	春季	夏季	秋季		
双子葉植物・単子葉植物									
854	(カヤツリグサ)	ヒナガヤツリ	<i>Cyperus flaccidus</i>				●		
855		アゼガヤツリ	<i>Cyperus globosus</i>				●		
856		コアゼガヤツリ	<i>Cyperus haspan</i>			●	●		
857		コゴメガヤツリ	<i>Cyperus iria</i>			●	●		
858		カヤツリグサ	<i>Cyperus microiria</i>	●		●	●		
859		アオガヤツリ	<i>Cyperus nipponicus</i>			●			
860		ハマスゲ	<i>Cyperus rotundus</i>			●	●		
861		カワラスガナ	<i>Cyperus sanguinolentus</i>				●		
862		ミズガヤツリ	<i>Cyperus serotinus</i>				●		
863		マツバイ	<i>Eleocharis acicularis var. longiseta</i>			●	●		
864		ハリイ	<i>Eleocharis congesta</i>				●		
865		クログワイ	<i>Eleocharis kuroguwai</i>				●		
866		シカクイ	<i>Eleocharis wichurae</i>			●	●		
867		テンツキ	<i>Fimbristylis dichotoma</i>				●		
868		ヒデリコ	<i>Fimbristylis miliacea</i>			●	●		
869		ヤマイ	<i>Fimbristylis subbispicata</i>				●		
870		ヒンジガヤツリ	<i>Lipocarpha microcephala</i>				●		
871		ミカツキグサ	<i>Rhynchospora alba</i>			●	●		
872		イトヌノハナヒゲ	<i>Rhynchospora faberi</i>			●	●		
873		コイヌノハナヒゲ	<i>Rhynchospora fujiana</i>			●	●		
874		ホタルイ	<i>Scirpus juncooides</i>			●	●		
875		イヌホタルイ	<i>Scirpus juncooides</i>				●		
876		フトイ	<i>Scirpus tabernaemontani</i>	●	●	●	●		
877		カンガレイ	<i>Scirpus triangulatus</i>			●	●		
878		アブラガヤ	<i>Scirpus wichurae</i>			●	●		
879		ウキヤガラ	<i>Scirpus yagara</i>			●			
880		マネキシシジュガヤ	<i>Scleria rugosa var. glabrescens</i>				●		
881		ラン	シラン	<i>Bletilla striata</i>	●	●	●		
882			サイハイラン	<i>Cremastra appendiculata</i>		●			
883			シュンラン	<i>Cymbidium goeringii</i>	●	●	●		
884	カキラン		<i>Epipactis thunbergii</i>		●	●	●		
885	アケボノシユスラン		<i>Goodyera foliosa var. maximowicziana</i>				●		
886	ミヤマウズラ		<i>Goodyera schlechtendaliana</i>	●		●	●		
887	サギソウ		<i>Habenaria radiata</i>				●	●	
888	ムヨウラン属の一種		<i>Lecanorchis sp.</i>	●	●		●		
889	ジガバチソウ		<i>Liparis krameri</i>		●	●			
890	コケイラン		<i>Oreorchis patens</i>		●				
891	オオバノトンボソウ		<i>Platanthera minor</i>		●	●	●		
	151 科		891 種	302 種	528 種	590 種	642 種	13 種	

## 11-2 植物関連文献リスト

文献調査における植物確認種一覧を表 11-2-1 及び表 11-2-2 に示す。

表 11-2-1(1) 高等植物に係る重要な種確認一覧

No.	科名	種名	文献 No.							選定基準							
			1	2	3	5	4	6	7	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
1	マツバラ	マツバラ	○										NT	VU			
2	ヒカゲノカズラ	アスヒカズラ	○											VU			
3		スギラン	○										VU	VU			
4		ヤチスギラン	○											VU			
5	ミズニラ	ミズニラ	○	○									NT	NT	CR		
6	ハナヤスリ	オオハナワラビ		○		平和公園			○							NT	
7		ヒロハハナヤスリ	○											VU			
8	ゼンマイ	ヤマドリゼンマイ		○		西尾			○							EN	
9	キジノオシダ	タカサゴキジノオ	○											VU			
10		ヤマツテツ	○											NT			
11	コケシノブ	ウチワゴケ		○												VU	
12		ミカワコケシノブ	○										EN	VU			
13	コバノイシカグマ	イシカグマ	○	○										NT	VU		
14	シシラン	タキミシダ	○										EN	EN			
15	チャセンシダ	カミガモシダ	○											EN			
16		トキワトラノオ		○												NT	
17		オクタマシダ	○										VU	VU			
18		チャセンシダ		○												VU	
19	シシガシラ	コモチシダ		○												VU	
20	オシダ	タカサゴシダ	○										NT	EN			
21		ヌカイタチシダ	○													NT	
22		ワカナシダ	○													VU	
23		オウセベニシダ	○													VU	
24		タニヘゴ		○													NT
25	ヒメシダ	ツクシヤワラシダ	○	○												VU	CR
26	メシダ	ウスヒメワラビ		○													EN
27		ミヤマシケシダ	○													NT	
28		ウスバシケシダ	○	○									VU	VU	VU		
29		シロヤマシダ		○													EN
30		ウスバミヤマノコギリシダ	○													VU	
31	ウラボシ	クラガリシダ	○										EN	EN			
32		イワオモダカ	○													VU	
33	ヒメウラボシ	オオクボシダ	○													NT	
34	デンジソウ	デンジソウ	○	○										VU	EN	EX	
35	サンショウモ	サンショウモ	○	○										VU	EN	EX	
36	アカウキクサ	アカウキクサ	○											EN	CR		
37		オオアカウキクサ	○											EN	EN		
38	ヒノキ	ネズ	○			西尾、内津、明知										NT	
39	イチイ	カヤ		○					○								CR
40	ヤナギ	キヌヤナギ	○	○												NT	VU
41	カバノキ	カワラハンノキ		○													VU
42		サクラバハハンノキ		○										NT		NT	○
43	ブナ	フモトミズナラ	○													NT	VU
44		ウラジロガシ		○		内津、平和公園			○								VU
45	イラクサ	ミヤコミズ	○	○												CR	CR
46	タデ	ウナギツカミ		○		熊野町			○								VU
47		サクラタデ		○		熊野町			○								VU
48		ヒメタデ	○											VU	EN		
49		ホソバイスタデ	○											NT	VU		
50		サイコクヌカボ	○											VU	NT		○
51		ナガバノウナギツカミ	○	○										NT	NT	EN	
52		コヌカボタデ	○													VU	
53		ヌカボタデ	○											VU	VU		
54		コミソバ	○	○												NT	EX
55		ヒメボントクタデ	○													NT	
56		ノダイオウ	○											VU	EN		
57		コギシギシ		○										VU		VU	
58	ナデシコ	カワラナデシコ		○													NT
59	アカザ	ハマアカザ	○	○												VU	EX
60	モクレン	シデコブシ	○	○		西尾							群#群	NT	VU	EN	
61	クスノキ	カゴノキ		○					○								NT
62		ダンコウバイ		○													CR
63		ヒメクロモジ		○													CR
64		シロダモ		○		平和公園			○								NT
65	キンボウゲ	スハマソウ	○	○												NT	CR
66		カザグルマ	○	○										NT	VU	CR	
67		オキナグサ	○	○		庄内川								VU	EN	EX	
68		ウマノアシガタ		○													VU
69	メギ	ヘビノボラス	○	○		西尾										NT	NT
70		ヒメイカリソウ		○													CR
71	スイレン	ジュンサイ							○								NT
72		オニバス	○	○										VU	CR	EX	
73		ヒメコウホネ	○	○										VU	EN	EX	
74	ウマノスズクサ	オオバウマノスズクサ		○													VU
75		スズカカンアオイ		○													NT

表 11-2-1(2) 高等植物に係る重要な種確認一覧

No.	科名	種名	文献 No.							選定基準							
			1	2	3	5	4	6	7	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
76	ボタン	ヤマシャクヤク	○										NT	VU			
77	マタタビ	マタタビ		○		内津				○							VU
78	オトギリソウ	サワオトギリ		○													VU
79	モウセンゴケ	ナガバナナガバノイシモチソウ	○	○									VU	CR	EX		
80		シロバナナガバノイシモチソウ	○														CR
81		イシモチソウ	○	○									NT	VU	EN		
82		モウセンゴケ		○		坂下、西尾											NT
83		トウカイコモウセンゴケ															○
84	アブラナ	ミズタガラシ	○	○										NT	EN		
85		マルバタネツケバナ	○														VU
86		コイヌガラシ		○									NT				VU
87	マンサク	ダンドミズキ	○														VU
88		マンサク		○		西尾、内津				○							NT
89	ベンケイソウ	ツメレンゲ	○	○									NT	NT			VU
90	ユキノシタ	ミカワショウマ	○										NT	VU			
91		キバナハナネコノメ	○										NT	NT			
92		コアジサイ		○		西尾、内津											NT
93		コガクウツギ	○	○											EN		CR
94		ウメバチソウ		○		西尾											EN
95		タコノアシ	○										NT	NT			
96		ヤブサンザシ	○	○											VU		EN
97		ナメラダイモンジソウ	○														NT
98		イワガラミ		○						○							EN
99	バラ	オオウラジロノキ		○													VU
100		カワラサイコ	○	○											NT		EN
101		エチゴツルキジムシロ	○														EN
102		ワタゲカマツカ		○													NT
103		マメナン	○	○									EN	CR	EN		
104	マメ	ホドイモ		○						○							VU
105		カワラケツメイ		○						○							NT
106		タヌキマメ		○		平和公園				○							VU
107		カラメドハギ		○													EN
108		イヌハギ	○	○										VU	VU		CR
109		マキエハギ		○													NT
110		ビワコエビラフジ	○														EN
111	トウダイグサ	ハギクソウ	○										CR	CR			
112		ヒトツバハギ		○													CR
113	ニガキ	ニガキ		○						○							VU
114	カエデ	カラコギカエデ	○														VU
115		ハナノキ	○											VU	CR		
116	モチノキ	タマミズキ		○													VU
117		ミヤマウメモドキ	○														VU
118	クロウメモドキ	ケンボナシ	○			内津											EN
119	アオイ	ハマボウ	○	○													VU
120	ジンチョウゲ	ガンビ		○		西尾											EX
121	スマレ	コタチツボスミレ	○							○							VU
122		ケイリュウタチツボスミレ		○													NT
123		オオタチツボスミレ	○														EN
124		スマレサイシン	○														EN
125		アギスミレ		○						○							VU
126	ミソハギ	ヒメミソハギ		○													EN
127		ミズスギナ	○	○									CR	EX	EX		
128		ミズキカシグサ	○											VU	VU		
129		ミズマツバ	○											VU			
130	ヒシ	ヒメビシ	○											VU	EN		
131	アカバナ	ウスゲチヨウジタデ		○										NT			VU
132	アリノトウグサ	オグラノフサモ	○	○										VU	VU		VU
133		ホザキノフサモ		○													VU
134		タチモ	○	○													NT
135	セリ	ノダケ		○													EN
136		エキサイゼリ	○										NT	CR			VU
137		ムカゴエンジン		○						○							VU
138	イワウメ	オオイワカガミ	○							○							VU
139	イチヤクソウ	シャクジョウソウ	○														NT
140		ギンリョウソウモドキ		○													VU
141		イチヤクソウ		○		平和公園				○							NT
142	ツツジ	イワナシ	○														EN
143		ナガボナツハゼ	○											CR	CR		
144	サクラソウ	ノジトラノオ	○											VU	CR		
145		クサレダマ		○													NT
146	ハイノキ	クロミノニシゴリ		○						○							NT
147	モクセイ	ヒトツバタゴ	○												VU		EN
148	リンドウ	リンドウ		○													EN
149		コケリンドウ	○	○													CR
150		イヌセンブリ	○	○													VU
151	ミツガシワ	ガガブタ	○	○										NT	NT		VU
152		アサザ	○											NT	EN		
153	ガガイモ	フナバラソウ	○											VU	VU		
154		クサナギオゴケ	○	○											VU		EX
155		スズサイコ		○										NT			EN
156	アカネ	ホソバナセジュズネノキ		○													VU

表 11-2-1 (3) 高等植物に係る重要な種確認一覧

No.	科名	種名	文献 No.							選定基準							
			1	2	3	5	4	6	7	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
157	(アカネ)	ナガバジュズネノキ	○											EN			
158		キクムグラ	○	○										NT	EN		
159		ホソバノヨツバムグラ		○												VU	
160		シチョウゲ				松本							NT				
161	ヒルガオ	ネナンシカズラ		○												NT	
162	ムラサキ	ホタルカズラ	○	○										VU	EX		
163		ハイルリソウ	○										CR	EX			
164	ムラサキ	ミズタビラコ	○											NT			
165	クマツツラ	ヤブムラサキ		○		平和公園				○						EN	
166	シソ	ジュウニヒトエ	○											VU			
167		ケブカツルカコソウ	○											EN	EX		
168		ミズネコノオ	○	○									NT	VU	EN		
169		ミズトラノオ	○	○									VU	VU	EX		
170		オドリコソウ		○												VU	
171		シロネ	○			西尾				○				NT			
172		ハッカ		○												NT	
173		ヤマジソ	○											VU	EX		
174		ヤマハッカ		○									CR	EX			
175		シマジタムラソウ	○	○												NT	
176		ミソコウジュ		○									NT	VU			
177		オカタツナミソウ		○						○						VU	
178		タツナミソウ		○						○				VU	NT	CR	
179		イヌゴマ		○									NT			NT	
180		ニガクサ		○						○						EN	
181	ナス	ヤマホオズキ	○													VU	
182	ゴマノハグサ	ゴマクサ	○													NT	
183		マルバノサワトウガラシ	○													VU	
184		オオアブノメ	○	○										EN	NT		
185		スズメノハコベ	○											VU	VU		
186		ミカワシオガマ	○											VU	NT		
187		グンバイソウ				明知								VU	NT	VU	
188		イヌノフグリ		○										VU	NT		
189		カワヂシャ	○											VU	EN		
190	ハマウツボ	ナンバンギセル		○										VU			
191		キヨスミウツボ	○											VU		VU	
192	タヌキモ	ノタヌキモ	○	○										NT			
193		ミミカキグサ		○												NT	
194		ホザキノミミカキグサ		○												VU	
195		フサタヌキモ	○	○										VU	VU	EX	
196		ミカワタヌキモ	○	○												NT	
197		コタヌキモ	○	○												NT	
198		ヒメタヌキモ	○											EN	EX	EX	○
199		ヒメミミカキグサ	○	○										VU	EN	EX	
200		イヌタヌキモ		○						○						EX	EX
201		ムラサキミミカキグサ	○	○										NT	VU		
202	スイカズラ	オオカメノキ	○	○						○				EN	EN	EX	
203		タニウツギ		○		西尾、内津、明知				○				NT		NT	
204	キキョウ	サワギキョウ		○		西尾								NT	NT	EN	
205		タニギキョウ		○						○						VU	
206		キキョウ	○	○												EX	
207	キク	ヌマダイコン		○												VU	
208		オクモミジハグマ		○												VU	
209		キッコウハグマ		○						○				VU	NT	VU	
210		カワラハハコ		○												VU	
211		カワラニンジン		○												VU	
212		ヒメシオン	○	○												VU	
213		ウラギク		○												VU	
214		オケラ		○												NT	
215		シロバナタカアザミ	○													VU	EX
216		キセルアザミ		○										NT		VU	
217		フジバカマ	○													VU	
218		アキノハハコグサ	○	○												EN	
219		ミズギク	○	○		西尾										NT	
220		オグルマ		○										NT	EN		
221		ムラサキニガナ		○						○				VU	VU	EX	
222		ミコシギク	○													NT	EN
223		ヤマタバコ	○													VU	
224		カシワバハグマ		○						○						VU	
225		アオヤギバナ	○											VU	CR		
226	オモダカ	ヘラオモダカ		○												VU	
227		マルバオモダカ	○											VU	EN		
228		アギナシ		○										NT		NT	
229	トチカガミ	セトヤナギスブタ	○											EN	EN		
230		マルミスブタ	○	○										VU	EN	EX	○
231		スブタ	○	○										VU	VU	EX	
232		トチカガミ	○	○										NT	EN	EX	
233	ホロムイソウ	シバナ	○	○										NT	NT	EN	
234	ヒルムシロ	ヒルムシロ	○	○												NT	EN
235		ササバモ	○													VU	
236		イトモ	○											NT	NT		
237	イバラモ	ムサシモ	○											EN	EN		

表 11-2-1(4) 高等植物に係る重要な種確認一覧

No.	科名	種名	文献 No.							選定基準							
			1	2	3	5	4	6	7	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
238	(イバラモ)	サガミトリゲモ	○										VU	VU			
239		イトトリゲモ		○									NT		NT		
240		オオトリゲモ	○	○										NT	VU		
241	ホンゴウソウ	ホンゴウソウ	○										VU	VU			
242	ユリ	ヤマラッキョウ		○												NT	
243		キイイトラッキョウ	○										VU	VU			
244		チゴユリ		○		内津			○								VU
245		カタクリ		○													CR
246		ノカンゾウ		○		平和公園			○								EN
247		キスゲ		○													VU
248		キヨスミギボウシ		○													VU
249		コバギボウシ		○													VU
250		ヤマユリ		○													CR
251		ウバユリ		○		内津			○			※日#前					VU
252		ササユリ		○		内津											EN
253		コオニユリ		○													CR
254		サクラソウ	○										EN	CR			
255		ミヤマナルコユリ		○													EN
256		イワショウブ	○														NT
257		アマナ		○													VU
258		ミカワバイケイソウ	○										VU	EN			
259	ヤマノイモ	ヒメドコロ		○					○								VU
260	ミズアオイ	ミズアオイ	○	○									NT	CR			EX
261	アヤメ	ノハナショウブ		○													EN
262	ヒナノシヤクジョウ	ヒナノシヤクジョウ	○	○										VU	CR		
263	ホシクサ	オオホシクサ	○	○											EN	EX	
264		ツクシクロイヌノヒゲ	○	○									VU	NT	EN		
265		シラタマホシクサ	○	○									VU	VU	VU		
266		クロホシクサ	○	○									VU	VU	CR		
267	イネ	ハネガヤ	○												EN		
268		ミズタカモジ	○										VU	EN			
269		ヒメコヌカグサ		○									NT		NT		
270		ヒナザサ	○	○									NT	VU	EX		
271		ヌマカゼクサ		○													VU
272		コゴメカゼクサ	○	○										VU	EX		
273		ウンヌケモドキ	○										NT	VU			
274		ウンヌケ	○	○		西尾							VU	NT	VU		
275		コウボウ		○													VU
276		カモノハシ	○			西尾								VU			
277		トウササクサ	○											NT			
278		ウキシバ	○	○										NT	VU		
279		シダミコザサ	○	○										VU	VU		
280		ナリヒラダケ	○											VU			
281	サトイモ	スルガテンナンショウ		○		内津			○								VU
282	ミクリ	ミクリ	○	○									NT	VU	EN		
283		ヤマトミクリ	○	○									NT	NT	EN		○
284		ナガエミクリ		○									NT		VU		○
285		ヒメミクリ	○										VU	CR			
286	カヤツリグサ	イトテンツキ	○										NT	NT			
287		トダスゲ	○										CR	EX			
288		ショウジョウスゲ		○													NT
289		ツクバスゲ		○													VU
290		ケタガネソウ		○													VU
291		ピロードスゲ		○													VU
292		オオタマツリスゲ	○												EN		
293		ウマスゲ		○													CR
294		タカネマスクサ	○												VU		
295		赤ザキマスクサ	○										VU	CR			
296		ヅングウスゲ	○										NT	NT			
297		センダイスゲ	○	○										VU	EN		
298		アズマナルコ	○	○					○								EN
299		ニシノホンモンジスゲ	○	○											VU		EN
300		ヒメアオガヤツリ	○	○											EN	EN	
301		ヌマガヤツリ	○												NT		
302		オオシロガヤツリ	○												EN		
303		ヒメガヤツリ	○	○					○					VU	EN		
304		セイタカハリイ	○	○										VU	VU	CR	
305		トネテンツキ	○										VU	VU			
306		オオイヌノハナヒゲ	○												VU		
307		イガクサ		○					○								EN
308		マツカサススキ		○		平和公園			○								EN
309		シズイ	○	○											VU	EX	
310		イセウキヤガラ		○													VU
311		ミカワシンジュガヤ	○	○									VU	VU	EN		
312	ラン	ヒナラン	○										EN	EX			
313		イワチドリ	○										EN	EN			
314		エビネ	○										NT	NT			
315		ナツエビネ	○										VU	VU			
316		ユウシュンラン	○										VU	VU			
317		キンラン	○	○									VU	NT	CR		

表 11-2-1 (5) 高等植物に係る重要な種確認一覧

No.	科名	種名	文献 No.							選定基準							
			1	2	3	5	4	6	7	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
318	(ラン)	サイハイラン		○		内津										VU	
319		マヤラン	○										VU	CR			
320		クマガイソウ	○										VU	VU			
321		セッコク	○											NT			
322		カキラン		○												VU	
323		ミヤマウズラ		○												VU	
324		オオミヤマウズラ	○	○											EN	CR	
325		シュスラン	○	○											VU	CR	
326		ムカゴトンボ	○										EN	CR			
327		サギソウ	○	○									NT	VU	VU		○
328		ミズトンボ	○	○									VU	VU	EX		
329		ホクリクムヨウラン	○												VU		
330		ムヨウラン		○												EN	
331		ウスギムヨウラン	○										NT	EN			
332		ジガバチソウ		○												VU	
333		クモキリソウ		○												VU	
334		スズムシソウ	○												CR		
335		ツクシサカネラン	○										EX	EX			
336		ヨバノトンボソウ		○					○							EN	
337		トキソウ	○	○									NT	EN	EX		
338		ヤマトキソウ	○	○											VU	EX	
計	95 科	338 種	206 種	214 種	0 種	36 種	0 種	0 種	46 種	0 種	0 種	0 種	132 種	203 種	214 種	1 種	8 種

注 1. 分類、配列などは「自然環境保全基礎調査 植物目録 1987」環境庁 (1987) に準拠した。  
 注 2. 使用した既存資料は以下のとおりである。  
 1 「レッドデータブックあいち2009」(平成21年3月、愛知県環境部)  
 2 「レッドデータブックなごや2004」(平成16年3月、名古屋市環境局)  
 「レッドデータブックなごや2010 -2004年版補遺-」(平成22年10月、名古屋市環境局)  
 3 「新修名古屋市史 資料編自然」(平成20年、名古屋市)  
 4 「春日井市史」(昭和54年、春日井市)  
 「春日井市史 資料編4」(昭和48年、春日井市)  
 「春日井市史 地区誌編1」(昭和59年、春日井市)  
 「春日井市史 地区誌編3」(昭和61年、春日井市)  
 「春日井市史 地区誌編 別巻」(昭和58年、春日井市)  
 5 「犬山市史 史料編 二」(昭和57年、犬山市)  
 6 「小牧市史 本文編」(昭和52年、小牧市)  
 「小牧市史 資料編1 文化財編」(昭和50年、小牧市)  
 7 「春日井市自然環境調査報告書」(平成13年、春日井市)  
 注 3. 重要な種の選定基準は以下のとおりである。  
 ① 「文化財保護法」(昭和25年法律第214号) に定められた種 (特天: 特別天然記念物、天: 天然記念物)  
 ② 「絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律 (種の保存法)」(平成4年法律第75号) に定める国内希少野生動植物種及び国際希少野生動植物種  
 ③ 「自然環境の保全及び緑化の推進に関する条例」(昭和48年愛知県条例第3号) において指定希少野生動植物種に指定された種  
 愛知県: 愛知県指定希少野生動植物、春日井市: 春日井市指定希少野生動植物  
 ④ 「環境省第4次レッドリスト 汽水・淡水魚類」(平成25年、環境省)  
 「環境省第4次レッドリスト 哺乳類、鳥類、爬虫類、両生類・昆虫類、陸産貝類・淡水産貝類、甲殻類等」(平成24年、環境省)  
 EX: 絶滅、EW: 野生絶滅、CR+EN: 絶滅危惧 I 類、CR: 絶滅危惧 I A 類、EN: 絶滅危惧 I B 類、VU: 絶滅危惧 II 類  
 NT: 準絶滅危惧、DD: 情報不足、LP: 絶滅のおそれのある地域個体群  
 ⑤ 「レッドデータブックあいち2009」(平成22年、愛知県)  
 EX: 絶滅、EW: 野生絶滅、CR: 絶滅危惧 I A 類、EN: 絶滅危惧 I B 類、VU: 絶滅危惧 II 類、NT: 準絶滅危惧  
 DD: 情報不足、LP: 地域個体群  
 ⑥ レッドデータブックなごや2010-2004年版補遺」(平成22年、名古屋市)  
 EX: 絶滅、EW: 野生絶滅、CR: 絶滅危惧 I A 類、EN: 絶滅危惧 I B 類、VU: 絶滅危惧 II 類、NT: 準絶滅危惧  
 DD: 情報不足、LP: 地域個体群  
 ⑦ 「湿地・湿原生態系保全の考え方～適切な保全活動の推進を目指して～」(平成19年3月、愛知県)  
 ○: 東海丘陵要素植物群  
 ⑧ 専門家の助言により選定した種  
 ○: 選定した種

表 11-2-2 蘚苔類に係る重要な種確認一覧

No.	科名	種名	文献 No.							選定基準				
			1	2	3	4	5	6	7	①	②	③	④	
1	ミズゴケ	ハリミズゴケ	○								VU		○	
2		イボミズゴケ	○		守山区						NT			
3		オオミズゴケ	○		守山区						NT	NT		○
4	クジャクゴケ	コキシノオゴケ	○								NT	VU		
5	ヤスデゴケ	サカワヤスデゴケ	○								VU	EX		
計	3科	5種	5種	0種	2種	0種	0種	0種	0種	0種	3種	5種	0種	2種

注 1. 分類、配列などは「自然環境保全基礎調査 植物目録 1987」環境庁（1987）に準拠した。

注 2. 使用した既存資料は以下のとおりである。

- 1 「レッドデータブックあいち 2009」（平成 21 年 3 月、愛知県環境部）
- 2 「レッドデータブックなごや 2004」（平成 16 年 3 月、名古屋市環境局）  
「レッドデータブックなごや 2010 -2004 年版補遺-」（平成 22 年 10 月、名古屋市環境局）
- 3 「新修名古屋市史 資料編自然」（平成 20 年、名古屋市）
- 4 「春日井市史」（昭和 54 年、春日井市）  
「春日井市史 資料編 4」（昭和 48 年、春日井市）  
「春日井市史 地区誌編 1」（昭和 59 年、春日井市）  
「春日井市史 地区誌編 3」（昭和 61 年、春日井市）  
「春日井市史 地区誌編 別巻」（昭和 58 年、春日井市）
- 5 「犬山市史 史料編 二」（昭和 57 年、犬山市）
- 6 「小牧市史 本文編」（昭和 52 年、小牧市）  
「小牧市史 資料編 1 文化財編」（昭和 50 年、小牧市）
- 7 「春日井市自然環境調査報告書」（平成 13 年、春日井市）

注 3. 重要な種の選定基準は以下のとおりである。

- ① 「環境省第 4 次レッドリスト 哺乳類、鳥類、爬虫類、両生類・昆虫類、陸産貝類・淡水産貝類、甲殻類等」（平成 24 年、環境省）  
「環境省第 4 次レッドリスト 汽水・淡水魚類」（平成 25 年、環境省）  
EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR+EN：絶滅危惧 I 類、CR：絶滅危惧 I A 類、EN：絶滅危惧 I B 類、VU：絶滅危惧 II 類  
NT：準絶滅危惧、DD：情報不足、LP：絶滅のおそれのある地域個体群
- ② 「レッドデータブックあいち 2009」（平成 22 年、愛知県）  
EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR：絶滅危惧 I A 類、EN：絶滅危惧 I B 類、VU：絶滅危惧 II 類、NT：準絶滅危惧  
DD：情報不足、LP：地域個体群
- ③ 「レッドデータブックなごや 2010-2004 年版補遺」（平成 22 年、名古屋市）  
EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR：絶滅危惧 I A 類、EN：絶滅危惧 I B 類、VU：絶滅危惧 II 類、NT：準絶滅危惧  
DD：情報不足、LP：地域個体群
- ④ 専門家の助言により選定した種  
○：選定種