

4 植物

4-1 植物出現種リスト

事後調査における植物確認種の一覧を、表 4-1-1 に示す。

表 4-1-1 (1) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	評価書	令和2年度					重要種
				全体	早春季	春季	夏季	秋季		
1	イワヒバ科	クラマゴケ	<i>Selaginella remotifolia</i>							
2	トクサ科	スギナ	<i>Equisetum arvense</i>	●	●	●	●	●		
3		イヌドクサ	<i>Equisetum ramosissimum</i>	●						
4	ハナヤスリ科	オオハナワラビ	<i>Botrychium japonicum</i>	●		●		●		
5		フユノハナワラビ	<i>Botrychium ternatum</i>	●	●				●	
6		ナツノハナワラビ	<i>Botrychium virginianum</i>	●	●	●				●
7	ゼンマイ科	ゼンマイ	<i>Osmunda japonica</i>	●	●	●	●	●		
8	フサシダ科	カニクサ	<i>Lygodium japonicum</i>	●	●	●	●	●		
9	コバノイシカグマ科	イヌシダ	<i>Dennstaedtia hirsuta</i>	●	●		●	●		
10		フモトシダ	<i>Microlepia marginata</i>	●	●	●	●	●		
11		ケブカフモトシダ	<i>Microlepia marginata</i> var. <i>bipinnata</i> f. <i>yakusimensis</i>				●			
12		ワラビ	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>latiusculum</i>	●		●	●	●		
13	ミスワラビ科	イワガネソウ	<i>Coniogramme japonica</i>	●	●	●				
14		タチシノブ	<i>Onychium japonicum</i>	●	●	●	●			
15	イノモトソウ科	オオバノイノモトソウ	<i>Pteris cretica</i>	●	●	●	●	●		
16		イノモトソウ	<i>Pteris multifida</i>	●	●	●	●	●		
17	チャセンシダ科	トラノオシダ	<i>Asplenium incisum</i>	●	●	●	●	●		
18		コバノヒノキシダ	<i>Asplenium sarelii</i>							
19	オシダ科	リョウメンシダ	<i>Arachniodes standishii</i>	●	●	●	●	●		
20		オニヤブソテツ	<i>Cyrtomium falcatum</i>	●	●	●	●	●		
21		ヤブソテツ	<i>Cyrtomium fortunei</i>	●	●	●	●	●		
22		テリハヤブソテツ	<i>Cyrtomium fortunei</i> f. <i>laetevirens</i>	●	●	●	●	●		
23		ヤマヤブソテツ	<i>Cyrtomium fortunei</i> var. <i>clivicola</i>	●	●	●	●	●		
24		ミサキカグマ	<i>Dryopteris chinensis</i>	●			●	●		
25		オシダ	<i>Dryopteris crassirhizoma</i>	●	●					
26		ベニシダ	<i>Dryopteris erythrosora</i>	●	●	●	●	●		
27		トウゴクシダ	<i>Dryopteris erythrosora</i> var. <i>dilatata</i>	●		●		●		●
28		オオベニシダ	<i>Dryopteris hondoensis</i>	●	●	●	●	●		
29		クマワラビ	<i>Dryopteris lacera</i>	●	●	●	●	●		
30		オクマワラビ	<i>Dryopteris unifformis</i>	●	●	●	●	●		
31		オオイトチシダ	<i>Dryopteris varia</i> var. <i>hikonensis</i>	●	●	●	●	●		
32		ヤマイトチシダ	<i>Dryopteris varia</i> var. <i>setosa</i>	●	●	●	●	●		
33		アイノクマワラビ	<i>Dryopteris x mituii</i>	●		●	●	●		
34		ナンゴクナライシダ	<i>Leptorumhura miqueliana</i> subsp. <i>fimbriata</i> var. <i>narawensis</i>		●					●
35		アスカイノデ	<i>Polystichum fibrilloso-paleaceum</i>	●	●	●	●	●		●
36		アイアスカイノデ	<i>Polystichum longifrons</i>	●	●	●	●	●		
37		イノデ	<i>Polystichum polyblepharum</i>	●	●	●	●	●		
38		イノデモドキ	<i>Polystichum tagawanum</i>	●	●	●	●	●		
39	ヒメシダ科	ホシダ	<i>Cyclogramma acuminatus</i>	●	●	●	●	●		
40		ゲジゲジシダ	<i>Phegopteris decursive-pinnata</i>	●	●	●	●	●		
41		ミゾシダ	<i>Stegnogramma pozoi</i> subsp. <i>mollissima</i>	●	●	●	●	●		
42		ハシゴシダ	<i>Thelypteris glanduligera</i>			●	●	●		
43		ハリガネワラビ	<i>Thelypteris japonica</i>	●	●	●	●	●		
44		ヤウラシダ	<i>Thelypteris laxa</i>	●	●	●	●	●		
45		ヒメシダ	<i>Thelypteris palustris</i>	●	●	●	●	●		
46		ヒメワラビ	<i>Thelypteris torresiana</i> var. <i>calvata</i>	●	●	●	●	●		
47		ミドリヒメワラビ	<i>Thelypteris viridifrons</i>	●	●	●	●	●		
48	メシダ科	イヌワラビ	<i>Athyrium niponicum</i>	●	●	●	●	●		
49		ヤマイヌワラビ	<i>Athyrium vidalii</i>	●	●	●	●	●		
50		ヘビノネゴサ	<i>Athyrium yokoscense</i>	●	●	●	●	●		
51		ホソバシケンシダ	<i>Deparia conilii</i>	●	●	●	●	●		
52		セイタカシケンシダ	<i>Deparia dimorphophylla</i>			●	●	●		●
53		シケンシダ	<i>Deparia japonica</i>	●		●	●	●		
54		キヨタキシダ	<i>Diplazium squamigerum</i>	●	●	●	●	●		
55		クサソテツ	<i>Matteuccia struthiopteris</i>	●	●	●	●	●		
56		コウヤワラビ	<i>Onoclea sensibilis</i> var. <i>interrupta</i>	●	●	●	●	●		
57	ウラボシ科	ノキシノブ	<i>Lepisorus thunbergianus</i>	●	●	●	●	●		
58	イチヨウ科	イチヨウ	<i>Ginkgo biloba</i>				●	●		
59	マツ科	モミ	<i>Abies firma</i>	●	●	●	●	●		
60		アカマツ	<i>Pinus densiflora</i>	●	●	●	●	●		
61	スギ科	スギ	<i>Cryptomeria japonica</i>	●	●	●	●	●		
62	ヒノキ科	ヒノキ	<i>Chamaecyparis obtusa</i>	●	●	●	●	●		
63		サワラ	<i>Chamaecyparis pisifera</i>	●	●	●	●	●		
64	マキ科	イヌマキ	<i>Podocarpus macrophyllus</i>	●						
65	イヌガヤ科	イヌガヤ	<i>Cephalotaxus harringtonia</i>	●	●	●	●	●		
66	クルミ科	オニグルミ	<i>Juglans ailanthifolia</i>	●	●	●	●	●		
67	ヤナギ科	セイヨウハコヤナギ	<i>Populus nigra</i> var. <i>italica</i>	●						
68		バッコヤナギ	<i>Salix bakko</i>				●			
69		イヌコリヤナギ	<i>Salix integra</i>	●	●	●	●	●		
70		オノエヤナギ	<i>Salix sachalinensis</i>	●						
71		タチヤナギ	<i>Salix subfragilis</i>	●	●	●	●	●		

表 4-1-1 (2) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	評価書	令和2年度				重要種
					全体	早春季	春季	夏季	
72	カバノキ科	ヤマハンノキ	<i>Alnus hirsuta</i> var. <i>sibirica</i>	●		●	●	●	
73		クマシデ	<i>Carpinus japonica</i>	●	●	●	●	●	
74		アカシデ	<i>Carpinus laxiflora</i>	●		●	●	●	
75		イヌシデ	<i>Carpinus tschonoskii</i>	●	●	●	●	●	
76	ブナ科	クリ	<i>Castanea crenata</i>	●		●	●	●	
77		スタジイ	<i>Castanopsis cuspidata</i> var. <i>sieboldii</i>	●			●		
78		クスギ	<i>Quercus acutissima</i>	●	●	●	●	●	
79		アラカシ	<i>Quercus glauca</i>	●	●	●	●	●	
80		シラカシ	<i>Quercus myrsinaefolia</i>	●	●	●	●	●	
81		ウラジロガシ	<i>Quercus salicina</i>	●			●	●	
82		コナラ	<i>Quercus serrata</i>	●	●	●	●	●	
83	ニレ科	ムクノキ	<i>Aphananthe aspera</i>	●		●	●	●	
84		エノキ	<i>Celtis sinensis</i> var. <i>japonica</i>	●	●	●	●	●	
85		ケヤキ	<i>Zelkova serrata</i>	●	●	●	●	●	
86	ワロ科	ヒメコウゾ	<i>Broussonetia kazinoki</i>	●		●	●	●	
87		クワクサ	<i>Fatoua villosa</i>	●			●	●	
88		カナムグラ	<i>Humulus japonicus</i>	●	●	●	●	●	
89		トウグワ	<i>Morus alba</i>	●					
90			ヤマグワ	<i>Morus australis</i>	●	●	●	●	
91	イラクサ科	クサコアカソ	<i>Boehmeria gracilis</i>	●					
92		ヤブマオ	<i>Boehmeria japonica</i> var. <i>longispica</i>	●		●	●	●	
93		クサマオ	<i>Boehmeria nivea</i> subsp. <i>nipponnivea</i>	●	●	●	●	●	
94		メヤブマオ	<i>Boehmeria platanifolia</i>	●			●		
95		コアカソ	<i>Boehmeria spicata</i>	●		●	●	●	
96		ミズ	<i>Pilea hamaoi</i>	●				●	●
97			アオミズ	<i>Pilea pumila</i>	●			●	
98	ビャクダン科	カナビキソウ	<i>Thesium chinense</i>	●		●	●	●	
99	タデ科	ミズヒキ	<i>Antennaria filiforme</i>	●		●	●	●	
100		シンミズヒキ	<i>Antennaria neo-filiforme</i>	●		●	●		
101		シヤクチリソバ	<i>Fagopyrum cymosum</i>	●		●			
102		ヒメツルソバ	<i>Persicaria capitata</i>	●			●		
103		ヤナギタデ	<i>Persicaria hydropiper</i>	●		●		●	
104		オオイスタデ	<i>Persicaria lapathifolia</i>	●			●	●	
105		イスタデ	<i>Persicaria longiseta</i>	●		●	●	●	
106		ヤノネグサ	<i>Persicaria nipponensis</i>	●				●	●
107		イシミカワ	<i>Persicaria perfoliata</i>	●				●	
108		ハナタデ	<i>Persicaria posumbu</i> var. <i>laxiflora</i>	●		●	●	●	
109		ボントクタデ	<i>Persicaria pubescens</i>	●				●	●
110		ママコノシリヌグイ	<i>Persicaria senticososa</i>	●		●	●	●	
111		アキノウナギツカミ	<i>Persicaria sieboldii</i>	●			●	●	
112		ミゾソバ	<i>Persicaria thunbergii</i>	●		●	●	●	
113		ハルタデ	<i>Persicaria vulgaris</i>	●		●	●		
114		ツルドクダミ	<i>Pleuropterus multiflorus</i>	●			●		
115		ミチヤナギ	<i>Polygonum aviculare</i>	●			●		
116		イタドリ	<i>Reynoutria japonica</i>	●	●	●	●	●	
117		スイバ	<i>Rumex acetosa</i>	●	●	●	●	●	
118		アレチギンギシ	<i>Rumex conglomeratus</i>	●	●	●	●	●	
119	ナガバギンギシ	<i>Rumex crispus</i>	●	●	●	●	●		
120		ギンギシ	<i>Rumex japonicus</i>	●					
121		エゾノギンギシ	<i>Rumex obtusifolius</i>	●	●	●	●	●	
122	ヤマゴボウ科	ヨウシュヤマゴボウ	<i>Phytolacca americana</i>	●		●	●	●	
123	オシロイバナ科	オシロイバナ	<i>Mirabilis jalapa</i>	●			●	●	
124	ザクロソウ科	ザクロソウ	<i>Mollugo pentaphylla</i>	●			●	●	
125		クルマバザクロソウ	<i>Mollugo verticillata</i>	●				●	
126	スベリヒユ科	スベリヒユ	<i>Portulaca oleracea</i>	●		●	●	●	
127		ケツメクサ	<i>Portulaca pilosa</i>	●			●	●	
128		ハゼラン	<i>Talinum crassifolium</i>	●			●	●	
129	ナデシコ科	ノミノツツリ	<i>Arenaria serpyllifolia</i>	●	●	●			
130		オランダミミナグサ	<i>Cerastium glomeratum</i>	●	●	●			
131		ミミナグサ	<i>Cerastium holosteoides</i> var. <i>angustifolium</i>	●	●				
132		ツメクサ	<i>Sagina japonica</i>	●	●	●	●	●	
133		アライトツメクサ	<i>Sagina procumbens</i>	●					
134		ムシトリナデシコ	<i>Silene armeria</i>	●	●	●			
135		シロバナマンテマ	<i>Silene gallica</i>	●		●	●		
136		ノミノフスマ	<i>Stellaria alsine</i> var. <i>undulata</i>	●	●				
137		ウシハコベ	<i>Stellaria aquatica</i>	●	●	●	●	●	
138			コハコベ	<i>Stellaria media</i>	●	●	●	●	
139		ミドリハコベ	<i>Stellaria neglecta</i>	●	●				
140		イヌコハコベ	<i>Stellaria pallida</i>	●	●				

表 4-1-1 (3) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	評価書	令和2年度					重要種
					全体	早春	春季	夏季	秋季	
141	アカザ科	シロザ	<i>Chenopodium album</i>	●		●	●	●		
142		アリタソウ	<i>Chenopodium ambrosioides</i> var. <i>anthelminticum</i>	●		●	●	●		
143		コアカザ	<i>Chenopodium ficifolium</i>	●		●	●	●		
144		ゴウシュウアリタソウ	<i>Chenopodium pumilio</i>	●		●	●	●		
145	ヒコ科	ヒカゲイノコズチ	<i>Achyranthes bidentata</i> var. <i>japonica</i>	●		●	●	●		
146		ヒナタイノコズチ	<i>Achyranthes bidentata</i> var. <i>tomentosa</i>	●		●	●	●		
147		イヌビユ	<i>Amaranthus lividus</i>	●		●	●	●		
148		ホソアオゲイトウ	<i>Amaranthus patulus</i>	●		●	●	●		
149		アオビユ	<i>Amaranthus viridis</i>	●		●	●	●		
150	モクレン科	ホオノキ	<i>Magnolia hypoleuca</i>	●	●	●	●	●		
151		コブシ	<i>Magnolia praecocissima</i>	●		●	●	●		
152	マツブサ科	サネカズラ	<i>Kadsura japonica</i>	●	●	●	●	●		
153	クスノキ科	クスノキ	<i>Cinnamomum camphora</i>	●	●	●	●	●		
154		ヤブニッケイ	<i>Cinnamomum japonicum</i>	●	●	●	●	●		
155		ヤマコウバシ	<i>Lindera glauca</i>	●		●	●	●		
156		クロモジ	<i>Lindera umbellata</i>	●	●	●	●	●		
157		タブノキ	<i>Machilus thunbergii</i>	●		●	●	●		
158		シロダモ	<i>Neolitsea sericea</i>	●	●	●	●	●		
159		アブラチャン	<i>Parabenzoin praecox</i>	●		●	●	●		
160	フサザクラ科	フサザクラ	<i>Euptelea polyandra</i>	●		●	●	●		
161	キンボウゲ科	ニリンソウ	<i>Anemone flaccida</i>	●	●	●	●	●		
162		イチリンソウ	<i>Anemone nikoensis</i>	●	●	●	●	●		
163		ヒメウス	<i>Aquilegia adoxoides</i>	●		●	●	●		
164		イヌショウマ	<i>Cimicifuga japonica</i>	●		●	●	●		
165		サラシナショウマ	<i>Cimicifuga simplex</i>	●	●	●	●	●		
166		ボタンヅル	<i>Clematis apiifolia</i>	●		●	●	●		
167		コボタンヅル	<i>Clematis apiifolia</i> var. <i>bitermata</i>	●		●	●	●		
168		ハンショウヅル	<i>Clematis japonica</i>	●	●	●	●	●		
169		センニンソウ	<i>Clematis terniflora</i>	●	●	●	●	●		
170		シロバナハンショウヅル	<i>Clematis williamsii</i>	●		●	●	●		
171		セリバヒエンソウ	<i>Delphinium anthriscifolium</i>	●	●	●	●	●		
172		ケキツネノボタン	<i>Ranunculus cantoniensis</i>	●	●	●	●	●		
173		タガラシ	<i>Ranunculus sceleratus</i>	●		●	●	●		
174		キツネノボタン	<i>Ranunculus silerifolius</i>	●		●	●	●		
175		アキカラマツ	<i>Thalictrum minus</i> var. <i>hypoleucum</i>	●	●	●	●	●		
176	メギ科	メギ	<i>Berberis thunbergii</i>	●		●	●	●		
177		ヒイラギナンテン	<i>Mahonia japonica</i>	●	●	●	●	●		
178		ナンテン	<i>Nandina domestica</i>	●	●	●	●	●		
179	アケビ科	ゴヨウアケビ	<i>Akebia pentaphylla</i>	●	●	●	●	●		
180		アケビ	<i>Akebia quinata</i>	●	●	●	●	●		
181		ミツバアケビ	<i>Akebia trifoliata</i>	●	●	●	●	●		
182		ムベ	<i>Stauntonia hexaphylla</i>	●		●	●	●		
183	ツツラフジ科	アオツツラフジ	<i>Cocculus orbiculatus</i>	●	●	●	●	●		
184	ドクダミ科	ドクダミ	<i>Houttuynia cordata</i>	●	●	●	●	●		
185	センリョウ科	ヒトリシズカ	<i>Chloranthus japonicus</i>	●		●	●	●		
186		フタリシズカ	<i>Chloranthus serratus</i>	●		●	●	●		
187		センリョウ	<i>Sarcandra glaber</i>	●	●	●	●	●		
188	ワモノスズクサ科	オオバウモノスズクサ	<i>Aristolochia kaempferi</i>	●		●	●	●		
189		タマノカンアオイ	<i>Heterotropa tamaensis</i>	●	●	●	●	●	●	
190	マタタビ科	サルナシ	<i>Actinidia arguta</i>	●		●	●	●		
191		キウイフルーツ	<i>Actinidia deliciosa</i>	●		●	●	●		
192	ツバキ科	ヤブツバキ	<i>Camellia japonica</i>	●		●	●	●		
193		ヒサカキ	<i>Eurya japonica</i>	●	●	●	●	●		
194		モッコク	<i>Ternstroemia gymnanthera</i>	●		●	●	●		
195		チャノキ	<i>Thea sinensis</i>	●	●	●	●	●		
196	オトギリソウ科	オトギリソウ	<i>Hypericum erectum</i>	●		●	●	●		
197		コケオトギリ	<i>Hypericum laxum</i>	●		●	●	●		
198	ケシ科	ムラサキケマン	<i>Corydalis incisa</i>	●	●	●	●	●		
199		タケニグサ	<i>Macleaya cordata</i>	●	●	●	●	●		
200		ナガミヒナゲシ	<i>Papaver dubium</i>	●	●	●	●	●		
201	フウチョウソウ科	セイヨウフウチョウソウ	<i>Cleome spinosa</i>	●		●	●	●		
202	アブラナ科	セイヨウカラシナ	<i>Brassica juncea</i>	●	●	●	●	●		
203		ナズナ	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	●	●	●	●	●		
204		タネツケバナ	<i>Cardamine flexuosa</i>	●	●	●	●	●		
205		ミチタネツケバナ	<i>Cardamine hirsuta</i>	●	●	●	●	●		
206		マメグンバイナズナ	<i>Lepidium virginicum</i>	●		●	●	●		
207		オランダガラシ	<i>Nasturtium officinale</i>	●	●	●	●	●		
208		ハナダイコン	<i>Orychophragmus violaceus</i>	●	●	●	●	●		
209		イヌガラシ	<i>Rorippa indica</i>	●		●	●	●		
210		スカシタゴボウ	<i>Rorippa islandica</i>	●		●	●	●		
211		ヒメイヌガラシ	<i>Rorippa x brachyceras</i>	●		●	●	●		
212		カキネガラシ	<i>Sisymbrium officinale</i>	●	●	●	●	●		

表 4-1-1 (4) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	評価書	令和2年度					重要種
				全体	早春季	春季	夏季	秋季		
213	ベンケイソウ科	コモチマンネングサ	<i>Sedum bulbiferum</i>	●	●	●		●		
214		マルバマンネングサ	<i>Sedum makinoi</i>				●	●		
215		ツルマンネングサ	<i>Sedum sarmentosum</i>	●	●	●	●			
216		ヨコハママンネングサ	<i>Sedum sp.</i>				●			
217			アズマツメクサ	<i>Tillaea aquatica</i>	●					●
218	ユキノシタ科	チダケサシ	<i>Astilbe microphylla</i>	●		●			●	
219		ウツギ	<i>Deutzia crenata</i>	●	●	●	●	●		
220		マルバウツギ	<i>Deutzia scabra</i>	●		●	●	●		
221		タマアジサイ	<i>Hydrangea involucrata</i>	●		●	●	●		
222		タコノアシ	<i>Penthorum chinense</i>	●						●
223		ユキノシタ	<i>Saxifraga stolonifera</i>	●	●			●	●	
224			イワガラミ	<i>Schizophragma hydrangeoides</i>	●					
225		バラ科	キンミズヒキ	<i>Agrimonia japonica</i>	●	●	●	●	●	
226	ヒメキンミズヒキ		<i>Agrimonia nipponica</i>	●						
227	クサボケ		<i>Chaenomeles japonica</i>	●	●	●	●	●		
228	ヘビイチゴ		<i>Duchesnea chrysantha</i>	●	●	●	●	●		
229	ヤブヘビイチゴ		<i>Duchesnea indica</i>	●	●	●	●	●		
230	ビワ		<i>Eriobotrya japonica</i>	●						
231	ヤマブキ		<i>Kerria japonica</i>	●		●	●	●		
232	キジムシロ		<i>Potentilla fragarioides</i> var. <i>major</i>	●	●	●				
233	ミツバツチグサ		<i>Potentilla freyniana</i>	●	●	●	●	●		
234	カマツカ		<i>Pourthiaea villosa</i> var. <i>laevis</i>	●	●	●	●	●		
235	イヌザクラ		<i>Prunus buergeriana</i>	●	●	●	●	●		
236	ウワミズザクラ		<i>Prunus grayana</i>	●	●	●	●	●		
237	ヤマザクラ		<i>Prunus jamasakura</i>	●	●	●	●	●		
238	シャリンバイ		<i>Rhaphiolepis umbellata</i>	●	●					
239	アズマイバラ		<i>Rosa luciae</i>	●	●	●	●	●		
240	ノイバラ		<i>Rosa multiflora</i>	●	●	●	●	●		
241	テリハノイバラ		<i>Rosa wichuriana</i>	●	●	●	●	●		
242	クサイチゴ		<i>Rubus hirsutus</i>	●		●	●	●		
243	ニガイチゴ		<i>Rubus microphyllus</i>	●	●	●	●	●		
244	モミジイチゴ		<i>Rubus palmatus</i> var. <i>coptophyllus</i>	●	●	●	●	●		
245	ナワシロイチゴ		<i>Rubus parvifolius</i>	●	●	●	●	●		
246	カジイチゴ		<i>Rubus trifidus</i>	●					●	
247	ワレモコウ		<i>Sanguisorba officinalis</i>	●	●	●	●	●		
248	シモツク		<i>Spiraea japonica</i>	●		●	●	●		
249	コゴメウツギ	<i>Stephanandra incisa</i>	●	●	●	●	●			
250	マメ科	ネムノキ	<i>Albizia julibrissin</i>	●		●	●	●		
251		イタチハギ	<i>Amorpha fruticosa</i>	●			●	●		
252		ヤブマメ	<i>Amphicarpaea bracteata</i> subsp. <i>edgeworthii</i> var. <i>japonica</i>	●		●	●	●		
253		カワラケツメイ	<i>Cassia mimosoides</i> subsp. <i>nomame</i>	●			●	●		●
254		フジカンブウ	<i>Desmodium oldhamii</i>	●		●	●	●		
255		アレチヌスビトハギ	<i>Desmodium paniculatum</i>	●		●	●	●		
256		ケヤブハギ	<i>Desmodium podocarpium</i> subsp. <i>fallax</i>	●		●	●	●		
257		ヌスビトハギ	<i>Desmodium podocarpium</i> subsp. <i>oxyphyllum</i>	●			●	●		
258		ヤブハギ	<i>Desmodium podocarpium</i> subsp. <i>oxyphyllum</i> var. <i>mandshuricum</i>	●		●	●	●		
259		ノササゲ	<i>Dumasia truncata</i>	●		●	●	●		
260		ツルマメ	<i>Glycine max</i> subsp. <i>soja</i>	●			●	●		
261		コマツナギ	<i>Indigofera pseudotinctoria</i>	●		●	●	●		
262		マルバヤハズソウ	<i>Kummerowia stipulacea</i>	●			●	●		
263		ヤハズソウ	<i>Kummerowia striata</i>	●			●	●		
264		ヤマハギ	<i>Lespedeza bicolor</i>	●			●	●		
265		キハギ	<i>Lespedeza buergeri</i>	●		●	●	●		
266		メドハギ	<i>Lespedeza cuneata</i>	●		●	●	●		
267		マルバハギ	<i>Lespedeza cyrtobotrya</i>	●			●	●		
268		ネコハギ	<i>Lespedeza pilosa</i>	●		●	●	●		
269		ミヤコグサ	<i>Lotus corniculatus</i> var. <i>japonicus</i>	●			●	●		
270		クズ	<i>Pueraria lobata</i>	●	●	●	●	●		
271		オオバタンキリマメ	<i>Rhynchosia acuminatifolia</i>	●		●	●	●		
272		ハリエンジュ	<i>Robinia pseudoacacia</i>	●	●	●	●	●		
273		クララ	<i>Sophora flavescens</i>	●		●	●	●		
274		クスダマツメクサ	<i>Trifolium campestre</i>	●		●	●			
275		コメツブツメクサ	<i>Trifolium dubium</i>	●	●	●				
276		ムラサキツメクサ	<i>Trifolium pratense</i>	●	●	●	●	●		
277		シロツメクサ	<i>Trifolium repens</i>	●	●	●	●	●		
278	ヤハズエンドウ	<i>Vicia angustifolia</i>	●	●	●					
279	スズメノエンドウ	<i>Vicia hirsuta</i>	●	●	●					
280	カスマグサ	<i>Vicia tetrasperma</i>	●	●	●					
281	ナンテンハギ	<i>Vicia unijuga</i>	●		●					
282	ヤブツルアズキ	<i>Vigna angularis</i> var. <i>nipponensis</i>	●			●	●			
283	フジ	<i>Wisteria floribunda</i>	●		●	●	●			

表 4-1-1 (5) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	評価書	令和2年度				重要種
					全体	早春季	春季	夏季	
284	カタバミ科	イモカタバミ	<i>Oxalis articulata</i>				●		
285		カタバミ	<i>Oxalis corniculata</i>	●	●	●	●	●	
286		アカカタバミ	<i>Oxalis corniculata</i> f. <i>rubrifolia</i>	●		●	●	●	
287		ムラサキカタバミ	<i>Oxalis corymbosa</i>	●		●	●		
288		オッタチカタバミ	<i>Oxalis stricta</i>	●	●	●	●	●	
289	フクロソウ科	アメリカフクロ	<i>Geranium carolinianum</i>	●	●	●	●		
290		ゲンノショウコ	<i>Geranium thunbergii</i>	●		●	●	●	
291	トウダイグサ科	エノキグサ	<i>Acalypha australis</i>	●			●	●	
292		トウダイグサ	<i>Euphorbia helioscopia</i>		●	●			
293		オオニシキソウ	<i>Euphorbia maculata</i>	●		●	●	●	
294		アレチニシキソウ	<i>Euphorbia</i> sp.					●	
295		コニシキソウ	<i>Euphorbia supina</i>	●		●	●	●	
296		アカメガシワ	<i>Mallotus japonicus</i>	●	●	●	●	●	
297		ヒメミカンソウ	<i>Phyllanthus matsumurae</i>				●	●	
298		ナガエコミカンソウ	<i>Phyllanthus tenellus</i>				●	●	
299		コミカンソウ	<i>Phyllanthus urinaria</i>	●			●	●	
300		ナンキンハゼ	<i>Sapium sebiferum</i>				●	●	
301	ユズリハ科	ユズリハ	<i>Daphniphyllum macropodum</i>	●		●			
302	ミカン科	カラスザンショウ	<i>Zanthoxylum ailanthoides</i>	●		●	●	●	
303		ザンショウ	<i>Zanthoxylum piperitum</i>	●	●		●	●	
304		イヌザンショウ	<i>Zanthoxylum schinifolium</i>	●		●	●	●	
305	ニガキ科	シンジュ	<i>Ailanthus altissima</i>	●		●	●	●	
306		ニガキ	<i>Picrasma quassioides</i>			●	●	●	
307	センダン科	センダン	<i>Melia azedarach</i>			●	●	●	
308	ヒメハギ科	ヒメハギ	<i>Polygala japonica</i>			●			
309	ウルシ科	ツタウルシ	<i>Rhus ambigua</i>	●					
310		スルデ	<i>Rhus javanica</i> var. <i>roxburghii</i>	●		●	●	●	
311	カエデ科	ウラゲエンコウカエデ	<i>Acer mono</i> f. <i>connivens</i>	●	●	●	●	●	
312		エンコウカエデ	<i>Acer mono</i> f. <i>marmoratum</i>	●				●	
313		イロハモミジ	<i>Acer palmatum</i>	●			●	●	
314	ムクロジ科	フウセンカズラ	<i>Cardiospermum halicacabum</i>					●	
315	アワブキ科	アワブキ	<i>Meliosma myriantha</i>	●	●	●	●	●	
316	ツリフネソウ科	キツリフネ	<i>Impatiens noli-tangere</i>	●		●			
317	モチノキ科	イヌツゲ	<i>Ilex crenata</i>	●	●	●	●	●	
318		モチノキ	<i>Ilex integra</i>	●	●				
319		アオハダ	<i>Ilex macropoda</i>	●		●		●	
320		クロガネモチ	<i>Ilex rotunda</i>					●	
321		ウメモドキ	<i>Ilex serrata</i>				●		
322	ニシキギ科	ツルウメモドキ	<i>Celastrus orbiculatus</i>	●	●	●	●	●	
323		オニツルウメモドキ	<i>Celastrus orbiculatus</i> var. <i>papillosus</i>	●					
324		コマユミ	<i>Euonymus alatus</i> f. <i>ciliato-dentatus</i>	●		●	●	●	
325		ツルマサキ	<i>Euonymus fortunei</i> var. <i>radicans</i>	●					
326		マサキ	<i>Euonymus japonicus</i>	●		●			
327		ツリバナ	<i>Euonymus oxyphyllus</i>	●	●	●	●	●	
328		マユミ	<i>Euonymus sieboldianus</i>	●	●	●	●	●	
329	ミツバウツギ科	ゴンズイ	<i>Euscaphis japonica</i>	●		●	●	●	
330		ミツバウツギ	<i>Staphylea bumalda</i>	●		●			
331	クロウメモドキ科	クマヤナギ	<i>Berchemia racemosa</i>	●	●	●	●	●	
332	ブドウ科	ノブドウ	<i>Ampelopsis glandulosa</i> var. <i>heterophylla</i>	●		●	●	●	
333		ヤブガラシ	<i>Cayratia japonica</i>	●	●	●	●	●	
334		ツタ	<i>Parthenocissus tricuspidata</i>	●	●	●	●	●	
335		エビヅル	<i>Vitis ficifolia</i> var. <i>lobata</i>	●		●	●	●	
336		サンカクヅル	<i>Vitis flexuosa</i>						
337	シナノキ科	カラスノゴマ	<i>Corchoropsis tomentosa</i>	●				●	
338	グミ科	ツルグミ	<i>Elaeagnus glabra</i>	●	●	●	●	●	
339		ナワシログミ	<i>Elaeagnus pungens</i>			●	●		
340	イイギリ科	イイギリ	<i>Idesia polycarpa</i>	●			●		
341	スミレ科	ナガバノスミレサイシン	<i>Viola bissetii</i>	●	●	●	●	●	
342		タチツボスミレ	<i>Viola grypoceras</i>	●	●	●	●	●	
343		アオイスミレ	<i>Viola hondoensis</i>	●	●	●	●	●	
344		ケマルバスミレ	<i>Viola keiskei</i> f. <i>okuboii</i>	●	●	●	●	●	
345		スミレ	<i>Viola mandshurica</i>	●	●	●		●	
346		ヒメスミレ	<i>Viola minor</i>		●	●		●	
347		ニオイタチツボスミレ	<i>Viola obtusa</i>	●					
348		アカネスミレ	<i>Viola phalacrocarpa</i>	●	●				
349		オカスミレ	<i>Viola phalacrocarpa</i> f. <i>glaberrima</i>		●	●			
350		アメリカスミレサイシン	<i>Viola sororia</i>	●	●	●		●	
351		ツボスミレ	<i>Viola verecunda</i>	●	●	●		●	
352		アギスミレ	<i>Viola verecunda</i> var. <i>semilunaris</i>	●					

表 4-1-1 (6) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	評価書	令和2年度					重要種	
					全体	早春季	春季	夏季	秋季		
353	キブシ科	キブシ	<i>Stachyurus praecox</i>	●	●	●	●	●			
354	ウリ科	アマチャヅル	<i>Gynostemma pentaphyllum</i>	●	●	●	●	●			
355		スズメウリ	<i>Melothria japonica</i>	●				●			
356		アレチウリ	<i>Sicyos angulatus</i>	●			●	●			
357		カラスウリ	<i>Trichosanthes cucumeroides</i>	●		●	●	●			
358	アカバナ科	アカバナ	<i>Epilobium pyrricholophum</i>	●							
359		チョウジタデ	<i>Ludwigia epilobioides</i>	●			●	●			
360		メマツヨイグサ	<i>Oenothera biennis</i>	●	●	●		●			
361		オオマツヨイグサ	<i>Oenothera erythrosepala</i>	●				●			
362		コマツヨイグサ	<i>Oenothera laciniata</i>	●	●	●	●	●			
363		ユウゲンショウ	<i>Oenothera rosea</i>	●	●	●	●	●			
364		マツヨイグサ	<i>Oenothera striata</i>		●		●				
365	ウリノキ科	ウリノキ	<i>Alangium platanifolium</i> var. <i>trilobum</i>				●				
366	ミズキ科	アオキ	<i>Aucuba japonica</i>	●	●	●	●	●			
367		ミズキ	<i>Cornus controversa</i>	●	●	●	●	●			
368		クマノミズキ	<i>Cornus macrophylla</i>	●	●	●	●	●			
369		ハナイカダ	<i>Helwingia japonica</i>	●	●	●	●	●			
370	ウコギ科	ヤマウコギ	<i>Acanthopanax spinosus</i>	●		●	●	●			
371		ウド	<i>Aralia cordata</i>	●		●	●	●			
372		タラノキ	<i>Aralia elata</i>	●	●	●	●	●			
373		カクレミノ	<i>Dendropanax trifidus</i>		●						
374		ヤツデ	<i>Fatsia japonica</i>	●	●	●	●	●			
375		キヅタ	<i>Hedera rhombea</i>	●	●	●	●	●			
376		ハリギリ	<i>Kalopanax pictus</i>	●	●	●	●	●			
377		セリ科	シシウド	<i>Angelica pubescens</i>	●			●	●		
378	ミツバ		<i>Cryptotaenia japonica</i>	●	●	●	●	●			
379	ノチドメ		<i>Hydrocotyle maritima</i>					●			
380	オオチドメ		<i>Hydrocotyle ramiflora</i>	●		●	●	●			
381	チドメグサ		<i>Hydrocotyle sibthorpioides</i>	●				●	●		
382	セリ		<i>Oenanthe javanica</i>	●	●	●	●	●			
383	ヤブニンジン		<i>Osmorhiza aristata</i>	●	●	●	●	●			
384	ヤマゼリ		<i>Ostericum sieboldii</i>	●							
385	ウマノミツバ		<i>Sanicula chinensis</i>			●	●				
386	ヤブジラミ		<i>Torilis japonica</i>	●							
387			オヤブジラミ	<i>Torilis scabra</i>	●	●	●	●			
388	イチヤクソウ科	ウメガサソウ	<i>Chimaphila japonica</i>		●	●				●	
389		イチヤクソウ	<i>Pyrola japonica</i>	●		●					
390	ツツジ科	ネジキ	<i>Lyonia ovalifolia</i> var. <i>elliptica</i>	●							
391		ヤマツツジ	<i>Rhododendron obtusum</i> var. <i>kaempferi</i>	●		●		●			
392		ナツハゼ	<i>Vaccinium oldhamii</i>	●							
393	ヤブコウジ科	マンリョウ	<i>Ardisia crenata</i>	●	●	●	●	●			
394		カラタチバナ	<i>Ardisia crispa</i>	●	●	●	●	●			
395		ヤブコウジ	<i>Ardisia japonica</i>	●	●	●	●	●			
396	サクラソウ科	オカトラノオ	<i>Lysimachia clethroides</i>	●		●	●	●			
397		コナスビ	<i>Lysimachia japonica</i> f. <i>subsessilis</i>	●		●	●	●			
398	カキノキ科	カキノキ	<i>Diospyros kaki</i>	●		●	●	●			
399	エゴノキ科	エゴノキ	<i>Styrax japonicus</i>	●	●	●	●	●			
400	ハイノキ科	サワフタギ	<i>Symplocos chinensis</i> var. <i>leucocarpa</i> f. <i>pilosa</i>	●		●		●			
401	モクセイ科	ヤマトアオダモ	<i>Fraxinus longicuspis</i>	●			●	●			
402		マルバアオダモ	<i>Fraxinus sieboldiana</i>	●							
403		ネズミモチ	<i>Ligustrum japonicum</i>	●	●	●	●	●			
404		トウネズミモチ	<i>Ligustrum lucidum</i>	●	●	●	●	●			
405		イボタノキ	<i>Ligustrum obtusifolium</i>	●	●	●	●	●			
406			ヒイラギ	<i>Osmanthus heterophyllus</i>	●		●	●	●		
407	キョウチクトウ科	テイカカズラ	<i>Trachelospermum asiaticum</i> f. <i>intermedium</i>	●	●	●	●	●			
408			ツルニチニチソウ	<i>Vinca major</i>	●	●	●	●	●		
409	ガガイモ科	ガガイモ	<i>Metaplexis japonica</i>	●		●	●	●			
410			オオカモメヅル	<i>Tylophora aristolochioides</i>	●		●				
411	アカネ科	シラホシムグラ	<i>Galium aparine</i>	●		●					
412			ヒメヨツバムグラ	<i>Galium gracillens</i>	●		●	●	●		
413			ヤエムグラ	<i>Galium spurium</i> var. <i>echinospermon</i>	●	●	●				
414			ハシカグサ	<i>Hedyotis lindleyana</i> var. <i>hirsuta</i>	●		●				
415			ヤイトバナ	<i>Faederia scandens</i>	●		●	●	●		
416			アカネ	<i>Rubia argyi</i>	●	●	●	●	●		
417			ハナヤエムグラ	<i>Sherardia arvensis</i>	●	●	●	●			

表 4-1-1 (7) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	評価書	令和2年度					重要種
					全体	早春季	春季	夏季	秋季	
418	ヒルガオ科	コヒルガオ	<i>Calystegia hederacea</i>	●		●	●	●		
419		ヒルガオ	<i>Calystegia japonica</i>	●		●	●	●		
420		ネナシカズラ	<i>Cuscuta japonica</i>	●					●	
421		アメリカネナシカズラ	<i>Cuscuta pentagona</i>					●		
422		マルバルコウ	<i>Ipomoea coccinea</i>	●				●	●	
423		マメアサガオ	<i>Ipomoea lacunosa</i>						●	
424		アサガオ	<i>Ipomoea nil</i>						●	
425		マルバアサガオ	<i>Ipomoea purpurea</i>					●	●	
426		ルコウソウ	<i>Ipomoea quamoclit</i>						●	
427	ムラサキ科	ハナイバナ	<i>Bothriospermum tenellum</i>	●	●	●	●	●		
428		ヤマリソウ	<i>Omphalodes japonica</i>		●	●	●	●		
429		コンフリー	<i>Symphytum x uplandicum</i>	●				●		
430		キュウリグサ	<i>Trigonotis peduncularis</i>	●	●	●	●	●		
431	クマツヅラ科	コムラサキ	<i>Callicarpa dichotoma</i>			●				
432		ムラサキシキブ	<i>Callicarpa japonica</i>	●		●	●	●		
433		ヤブムラサキ	<i>Callicarpa mollis</i>	●		●	●	●		
434		クサギ	<i>Clerodendrum trichotomum</i>	●		●	●	●		
435		ヒメイワダレソウ	<i>Lippia canescens</i>				●			
436		ヤナギハナガサ	<i>Verbena bonariensis</i>			●				
437		アレチハナガサ	<i>Verbena brasiliensis</i>	●						
438	シソ科	キランソウ	<i>Ajuga decumbens</i>	●	●	●	●	●		
439		ジュウニヒトエ	<i>Ajuga nipponensis</i>	●	●	●				
440		トウバナ	<i>Clinopodium gracile</i>	●			●	●		
441		イストウバナ	<i>Clinopodium micranthum</i>						●	
442		カキドオシ	<i>Glechoma hederacea</i> var. <i>grandis</i>	●	●	●	●	●		
443		ホトケノザ	<i>Lamium amplexicaule</i>	●	●	●	●			
444		ヒメオドリコソウ	<i>Lamium purpureum</i>	●	●			●		
445		ハッカ	<i>Mentha arvensis</i> var. <i>piperascens</i>				●			
446		マルバハッカ	<i>Mentha rotundifolia</i>			●			●	
447		オランダハッカ	<i>Mentha spicata</i>		●					
448		ヒメジソ	<i>Mosla dianthera</i>	●						
449		イヌコウジュ	<i>Mosla punctulata</i>	●			●	●		
450		シソ	<i>Perilla frutescens</i> var. <i>acuta</i>	●					●	
451		アオジソ	<i>Perilla frutescens</i> var. <i>viridis</i>						●	
452		アキノタムラソウ	<i>Salvia japonica</i>	●		●	●	●		
453		キバナアキギリ	<i>Salvia nipponica</i>	●	●	●	●	●		
454		ミソコウジュ	<i>Salvia plebeia</i>	●						●
455	オカタツナミソウ	<i>Scutellaria brachyspica</i>	●		●	●	●		●	
456	タツナミソウ	<i>Scutellaria indica</i>			●	●	●			
457	ニガクサ	<i>Teucrium japonicum</i>			●					
458	ツルニガクサ	<i>Teucrium viscidum</i> var. <i>miquelianum</i>			●					
459	ナス科	クコ	<i>Lycium chinense</i>	●	●	●		●		
460		オオセンナリ	<i>Nicandra physalodes</i>					●		
461		ホオズキ	<i>Physalis alkekengi</i> var. <i>franchetii</i>					●		
462		ワルナスビ	<i>Solanum carolinense</i>	●		●	●	●		
463		ヒヨドリジョウゴ	<i>Solanum lyratum</i>	●	●			●	●	
464		イヌホオズキ	<i>Solanum nigrum</i>	●					●	
465	アメリカイヌホオズキ	<i>Solanum ptycanthum</i>	●				●	●		
466	ゴマノハグサ科	ツタバウンラン	<i>Cymbalaria muralis</i>			●	●			
467		マツバウンラン	<i>Linaria canadensis</i>	●		●				
468		ホソバウンラン	<i>Linaria vulgaris</i>			●			●	
469		ウリクサ	<i>Lindernia crustacea</i>	●				●	●	
470		アメリカアゼナ	<i>Lindernia dubia</i>	●				●	●	
471		アゼトウガラシ	<i>Lindernia micrantha</i>	●						
472		アゼナ	<i>Lindernia procumbens</i>	●				●	●	
473		ムラサキサギゴケ	<i>Mazus miquelii</i>		●					
474		トキワハゼ	<i>Mazus pumilus</i>	●	●	●	●	●		
475		ビロードモウズイカ	<i>Verbascum thapsus</i>		●	●	●			
476		タチイヌノフグリ	<i>Veronica arvensis</i>	●	●	●				
477		ムシクサ	<i>Veronica peregrina</i>	●	●					
478	オオイヌノフグリ	<i>Veronica persica</i>	●	●	●	●	●			
479	ノウゼンカズラ科	キリ	<i>Paulownia tomentosa</i>	●				●		
480	キツネノマゴ科	キツネノマゴ	<i>Justicia procumbens</i>	●			●	●		
481	ハマウツボ科	ヤセウツボ	<i>Orobanche minor</i>			●				
482	ハエドクソウ科	ナガバハエドクソウ	<i>Phryma leptostachya</i> var. <i>oblongifolia</i>	●		●	●	●		
483	オオバコ科	オオバコ	<i>Plantago asiatica</i>	●	●	●	●	●		
484		へらオオバコ	<i>Plantago lanceolata</i>	●		●	●	●		
485		タチオオバコ	<i>Plantago virginica</i>	●	●	●				
486	スイカズラ科	ツクバネウツギ	<i>Abelia spathulata</i>			●	●			
487		ウグイスカグラ	<i>Lonicera gracilipes</i> var. <i>glabra</i>	●	●	●	●	●		
488		スイカズラ	<i>Lonicera japonica</i>	●	●	●	●	●		
489		ニワトコ	<i>Sambucus racemosa</i> subsp. <i>sieboldiana</i>	●	●	●	●	●		
490		ガマズミ	<i>Viburnum dilatatum</i>	●	●	●	●	●		
491		コバノガマズミ	<i>Viburnum erosum</i> var. <i>punctatum</i>	●	●	●	●	●		
492		ニシキウツギ	<i>Weigela decora</i>		●		●	●		

表 4-1-1 (8) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	評価書	令和2年度					重要種
					全体	早春	春	夏	秋	
493	オミナエシ科	オトコエシ	<i>Patrinia villosa</i>	●		●		●		
494		ノヂシヤ	<i>Valerianella olitoria</i>		●					
495	キキョウ科	ツリガネニンジン	<i>Adenophora triphylla</i> var. <i>japonica</i>	●			●	●		
496		ホタルブクロ	<i>Campanula punctata</i>	●		●		●		
497		ヤマホタルブクロ	<i>Campanula punctata</i> var. <i>hondoensis</i>	●						
498		ツルニンジン	<i>Codonopsis lanceolata</i>	●		●				
499		キキョウソウ	<i>Specularia perfoliata</i>	●		●				
500	キク科	セイヨウノコギリソウ	<i>Achillea millefolium</i>	●						
501		ブタクサ	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> var. <i>elatio</i>				●			
502		クワモドキ	<i>Ambrosia trifida</i>	●	●	●	●	●		
503		ヨモギ	<i>Artemisia princeps</i>	●	●	●	●	●		
504		シロヨメナ	<i>Aster ageratoides</i> subsp. <i>leiophyllus</i>	●	●	●	●	●		
505		ノコンギク	<i>Aster ageratoides</i> subsp. <i>ovatus</i>	●		●	●	●		
506		シラヤマギク	<i>Aster scaber</i>	●		●	●	●		
507		アメリカセンダングサ	<i>Bidens frondosa</i>	●		●	●	●		
508		コセンダングサ	<i>Bidens pilosa</i>	●		●	●	●		
509		ヤブタバコ	<i>Carpesium abrotanoides</i>	●						
510		コヤブタバコ	<i>Carpesium cernuum</i>				●			
511		ガンクビソウ	<i>Carpesium divaricatum</i>	●						
512		トキンソウ	<i>Centipeda minima</i>	●			●	●		
513		フランスギク	<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>	●				●		
514		ノアザミ	<i>Cirsium japonicum</i>	●						
515		トネアザミ	<i>Cirsium nipponicum</i> var. <i>incomptum</i>	●				●		
516		ノハラアザミ	<i>Cirsium oligophyllum</i>	●				●		
517		アメリカオニアザミ	<i>Cirsium vulgare</i>	●	●	●	●	●		
518		アレチノギク	<i>Conyza bonariensis</i>	●		●	●	●		
519		オオアレチノギク	<i>Conyza sumatrensis</i>	●	●	●	●	●		
520		オオキンケイギク	<i>Coreopsis lanceolata</i>	●	●	●	●	●		
521		ハルシヤギク	<i>Coreopsis tinctoria</i>				●			
522		ベニバナボロギク	<i>Crassocephalum crepidioides</i>	●			●	●		
523		リュウノウギク	<i>Dendranthema japonicum</i>	●			●			
524		アメリカタカサブロウ	<i>Eclipta alba</i>	●			●	●		
525		ダンドボロギク	<i>Erechtites hieracifolia</i>	●			●			
526		ヒメムカシヨモギ	<i>Erigeron canadensis</i>	●		●	●	●		
527		ハルジオン	<i>Erigeron philadelphicus</i>	●	●	●	●	●		
528		ヒヨドリバナ	<i>Eupatorium chinense</i> var. <i>oppositifolium</i>	●		●	●	●		
529		マルバフジバカマ	<i>Eupatorium rugosum</i>	●				●		
530		ハキダメギク	<i>Galinsoga ciliata</i>	●		●	●	●		
531		ハハコグサ	<i>Gnaphalium affine</i>	●	●	●	●	●		
532		タチチコグサ	<i>Gnaphalium calviceps</i>	●		●	●	●		
533		チチコグサ	<i>Gnaphalium japonicum</i>	●			●	●		
534		チチコグサモドキ	<i>Gnaphalium pensylvanicum</i>	●	●	●	●	●		
535		ウラジロチチコグサ	<i>Gnaphalium spicatum</i>	●	●	●	●	●		
536		キクイモ	<i>Helianthus tuberosus</i>	●		●	●	●		
537		キツネアザミ	<i>Hemistepta lyrata</i>	●	●					
538		ブタナ	<i>Hypochoeris radicata</i>	●	●	●	●	●		
539		オグルマ	<i>Inula japonica</i>	●			●	●	●	
540		オオチシバリ	<i>Ixeris debilis</i>	●	●		●	●		
541		ニガナ	<i>Ixeris dentata</i>	●	●	●	●	●		
542		ハナニガナ	<i>Ixeris dentata</i> var. <i>albiflora</i> f. <i>amplifolia</i>	●						
543		イワニガナ	<i>Ixeris stolonifera</i>	●		●	●	●		
544		カントウヨメナ	<i>Kalimeris pseudoyomena</i>	●				●		
545		アキノノゲン	<i>Lactuca indica</i> var. <i>indica</i>	●	●	●	●	●		
546		ヤマニガナ	<i>Lactuca raddeana</i> var. <i>elata</i>	●		●				
547		ヤブタバコ	<i>Lapsana humilis</i>	●	●	●				
548		カシワバハグマ	<i>Pertya robusta</i>	●						
549		コウヤボウキ	<i>Pertya scandens</i>	●	●	●	●	●		
550		フキ	<i>Petasites japonicus</i>	●	●	●	●	●		
551		コウゾリナ	<i>Picris hieracioides</i> var. <i>glabrescens</i>	●	●	●	●	●		
552		ノボロギク	<i>Senecio vulgaris</i>	●	●	●	●	●		
553	セイタカアワダチソウ	<i>Solidago altissima</i>	●	●	●	●	●			
554	アキノキリンソウ	<i>Solidago virgaurea</i> var. <i>asiatica</i>	●							
555	オニノゲン	<i>Sonchus asper</i>	●	●	●	●	●			
556	ノゲン	<i>Sonchus oleraceus</i>	●	●	●	●	●			
557	ヒメジョオン	<i>Stenactis annuus</i>	●	●	●	●	●			
558	ヘラバヒメジョオン	<i>Stenactis strigosus</i>	●		●	●				
559	ヤブレガサ	<i>Syneilesis palmata</i>	●	●	●	●				
560	シロバナタンポポ	<i>Taraxacum albidum</i>	●							
561	アカミタンポポ	<i>Taraxacum laevigatum</i>		●						
562	セイヨウタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i>	●	●	●	●	●			
563	カントウタンポポ	<i>Taraxacum platycarpum</i>	●	●						
564	ハチミツソウ	<i>Verbesina occidentalis</i>				●	●			
565	オオオナモミ	<i>Xanthium occidentale</i>	●							
566	ヤクシソウ	<i>Youngia denticulata</i>	●		●	●	●			
567	オニタバコ	<i>Youngia japonica</i>	●	●	●	●	●			

表 4-1-1 (9) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	評価書	令和2年度					重要種
					全体	早春季	春季	夏季	秋季	
568	オモダカ科	オモダカ	<i>Sagittaria trifolia</i>	●						
569	ユリ科	ノビル	<i>Allium grayi</i>	●	●	●		●		
570		ニラ	<i>Allium tuberosum</i>			●	●	●		
571		ハラシ	<i>Aspidistra elatior</i>				●	●		
572		ハナニラ	<i>Brodiaea uniflora</i>	●	●					
573		ホウチャクソウ	<i>Disporum sessile</i>	●	●	●	●	●		
574		チゴユリ	<i>Disporum smilacinum</i>	●			●	●		
575		ヤブカンゾウ	<i>Hemerocallis fulva</i> var. <i>kwanso</i>	●	●			●	●	
576		オオバギボウシ	<i>Hosta montana</i>	●		●	●	●		
577		ヤマユリ	<i>Lilium auratum</i>	●	●	●	●	●		
578		タカサゴユリ	<i>Lilium formosanum</i>	●		●	●	●		
579		オニユリ	<i>Lilium lancifolium</i>				●			
580		ヒメヤブラン	<i>Liriope minor</i>	●						
581		ヤブラン	<i>Liriope muscari</i>	●	●	●	●	●		
582		ムスカリ	<i>Muscari neglectum</i>		●					
583		ノシラン	<i>Ophiopogon jaburan</i>	●						
584		ジャノヒゲ	<i>Ophiopogon japonicus</i>	●	●	●	●	●		
585		ナガバジャノヒゲ	<i>Ophiopogon ohwii</i>	●	●	●	●	●		
586		オオバジャノヒゲ	<i>Ophiopogon planiscapus</i>	●	●	●	●	●		
587		ホソバオオアマナ	<i>Ornithogalum gussoneri</i>		●					
588		ナルコユリ	<i>Polygonatum falcatum</i>	●		●	●			
589		ミヤマナルコユリ	<i>Polygonatum lasianthum</i>	●	●	●	●	●		
590		キチジョウソウ	<i>Reineckea carnea</i>		●	●	●	●		
591		オモト	<i>Rohdea japonica</i>	●		●	●	●		
592		ツルボ	<i>Scilla scilloides</i>	●	●				●	
593		サルトリイバラ	<i>Smilax china</i>	●	●	●	●	●		
594		シオデ	<i>Smilax riparia</i> var. <i>ussuriensis</i>	●		●	●	●		
595		ヤマホトトギス	<i>Tricyrtis macropoda</i>	●		●	●	●		
596		シュロソウ	<i>Veratrum maackii</i> var. <i>reymondianum</i>	●	●	●				●
597		ヒガンバナ科	ヒガンバナ	<i>Lycoris radiata</i>	●	●			●	
598			キツネノカミソリ	<i>Lycoris sanguinea</i>				●		●
599		ヤマノイモ科	ナガイモ	<i>Dioscorea batatas</i>			●	●	●	
600			ヤマノイモ	<i>Dioscorea japonica</i>	●		●	●	●	
601			オニドコロ	<i>Dioscorea tokoro</i>	●		●	●	●	
602		ミズアオイ科	コナギ	<i>Monochoria vaginalis</i> var. <i>plantaginea</i>	●				●	
603	アヤメ科	シヤガ	<i>Iris japonica</i>	●	●	●	●			
604		キショウブ	<i>Iris pseudacorus</i>	●		●		●		
605		ニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium atlanticum</i>	●		●	●			
606		アイイロニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium graminoides</i>			●				
607		オオニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium</i> sp.	●		●	●			
608		ヒメヒオウギズイセン	<i>Tritonia crocosmaeflora</i>	●		●	●	●		
609	イグサ科	イ	<i>Juncus effusus</i> var. <i>decipiens</i>	●	●	●	●			
610		コウガイゼキショウ	<i>Juncus ieschenaultii</i>				●			
611		クサイ	<i>Juncus tenuis</i>	●		●	●	●		
612		スズメノヤリ	<i>Luzula capitata</i>	●	●	●	●	●		
613	ソユクサ科	マルバツユクサ	<i>Commelina benghalensis</i>				●	●		
614		ツユクサ	<i>Commelina communis</i>	●		●	●	●		
615		イボクサ	<i>Murdannia keissak</i>	●		●	●	●		
616		ヤブミョウガ	<i>Pollia japonica</i>	●		●	●	●		
617		ノハカタカラクサ	<i>Tradescantia flumiensis</i>		●	●	●			
618	イネ科	アオカモジグサ	<i>Agropyron racemiferum</i>	●		●	●	●		
619		カモジグサ	<i>Agropyron tsukushiense</i> var. <i>transiens</i>	●	●	●	●			
620		コスカグサ	<i>Agrostis alba</i>	●			●			
621		ヤマスカボ	<i>Agrostis clavata</i>				●			
622		スカボ	<i>Agrostis clavata</i> subsp. <i>matsumurae</i>	●		●	●			
623		スズメノテッポウ	<i>Alopecurus aequalis</i>	●		●				
624		メリケンカルカヤ	<i>Andropogon virginicus</i>	●	●	●	●	●		
625		コブナグサ	<i>Arthraxon hispidus</i>	●			●	●		
626		トダンバ	<i>Arundinella hirta</i>	●	●		●	●		
627		カラスムギ	<i>Avena fatua</i>			●				
628		ミノゴメ	<i>Beckmannia syzigachne</i>	●						
629		ヤマカモジグサ	<i>Brachypodium sylvaticum</i>	●		●	●	●		
630		コバンソウ	<i>Briza maxima</i>	●	●	●	●			

表 4-1-1 (10) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	評価書	令和2年度					重要種
					全体	早春季	春季	夏季	秋季	
631	イネ科	ヒメコバンソウ	<i>Briza minor</i>				●			
632		ヤクナガイヌムギ	<i>Bromus carinatus</i>				●			
633		イヌムギ	<i>Bromus catharticus</i>		●	●	●	●	●	
634		スズメノチャヒキ	<i>Bromus japonicus</i>		●		●			
635		キツネガヤ	<i>Bromus pauciflorus</i>					●		
636		ノガリヤス	<i>Calamagrostis arundinacea</i> var. <i>brachytricha</i>		●			●	●	
637		ジュズダマ	<i>Coix lacryma-jobi</i>		●				●	
638		ギョウギシバ	<i>Cynodon dactylon</i>		●		●	●	●	
639		カモガヤ	<i>Dactylis glomerata</i>		●	●	●	●	●	
640		メヒシバ	<i>Digitaria ciliaris</i>		●			●	●	
641		コメヒシバ	<i>Digitaria radicata</i>		●			●	●	
642		アキメヒシバ	<i>Digitaria violascens</i>		●			●	●	
643		アブラスキ	<i>Eccoilopus cotulifer</i>							●
644		イヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i>		●			●	●	
645		ヒメイヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i> var. <i>praticola</i>		●			●	●	
646		ケイヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i> var. <i>echinata</i>		●					
647		オヒシバ	<i>Eleusine indica</i>		●			●	●	
648		シナダレスズメガヤ	<i>Eragrostis curvula</i>		●			●	●	
649		カゼクサ	<i>Eragrostis ferruginea</i>		●			●	●	
650		ニワホコリ	<i>Eragrostis multicaulis</i>		●			●	●	
651		コスズメガヤ	<i>Eragrostis poaeoides</i>		●			●	●	
652		チャボウシノシッペイ	<i>Eremochloa ophiuroides</i>		●			●	●	
653		ナルコビエ	<i>Eriochloa villosa</i>		●			●	●	
654		オニウシノケグサ	<i>Festuca arundinacea</i>		●	●	●	●	●	
655		トボシガラ	<i>Festuca parvigluma</i>		●	●	●			
656		オオウシノケグサ	<i>Festuca rubra</i>		●					
657		ウシノシッペイ	<i>Hemarthria sibirica</i>		●			●		
658		ケナシチガヤ	<i>Imperata cylindrica</i> f. <i>pallida</i>		●	●				
659		チガヤ	<i>Imperata cylindrica</i> var. <i>koenigii</i>		●	●	●	●	●	
660		サヤヌカグサ	<i>Leersia sayanuka</i>		●					
661		ネズミムギ	<i>Lolium multiflorum</i>		●	●	●	●		
662		ササガヤ	<i>Microstegium japonicum</i>		●			●	●	
663		ヒメアシボソ	<i>Microstegium vimineum</i>		●				●	
664		アシボソ	<i>Microstegium vimineum</i> var. <i>polystachyum</i>		●				●	
665		オギ	<i>Miscanthus sacchariflorus</i>		●		●	●	●	
666		ススキ	<i>Miscanthus sinensis</i>		●	●	●	●	●	
667		ケチヂミザサ	<i>Oplismenus undulatifolius</i>		●		●	●	●	
668		コチヂミザサ	<i>Oplismenus undulatifolius</i> var. <i>japonicus</i>		●				●	
669		イネ	<i>Oryza sativa</i>							
670		スカキビ	<i>Panicum bisulcatum</i>		●				●	
671		オオクサキビ	<i>Panicum dichotomiflorum</i>		●				●	
672		シマズメノヒエ	<i>Paspalum dilatatum</i>		●		●	●	●	
673		アメリカズメノヒエ	<i>Paspalum notatum</i>		●			●	●	
674		スズメノヒエ	<i>Paspalum thunbergii</i>		●			●	●	
675		タチズメノヒエ	<i>Paspalum urvillei</i>		●			●		
676		チカラシバ	<i>Pennisetum alopecuroides</i> f. <i>purpurascens</i>		●				●	
677		クサヨシ	<i>Phalaris arundinacea</i>		●		●	●	●	
678		ヨシ	<i>Phragmites australis</i>		●	●	●	●		
679		ホテイチク	<i>Phyllostachys aurea</i>		●		●			
680		マダケ	<i>Phyllostachys bambusoides</i>		●	●	●	●	●	
681		モウソウチク	<i>Phyllostachys pubescens</i>		●	●	●	●	●	
682		アズマネザサ	<i>Pleioblastus chino</i>		●	●	●	●	●	
683		メダケ	<i>Pleioblastus simonii</i>		●				●	
684		ミゾイチゴツナギ	<i>Poa acroleuca</i>		●	●	●			
685		スズメノカタビラ	<i>Poa annua</i>		●	●	●	●		
686		オオイチゴツナギ	<i>Poa nipponica</i>		●					
687		ナガハグサ	<i>Poa pratensis</i>		●		●			
688		イチゴツナギ	<i>Poa sphondylodes</i>		●	●		●		
689		オオスズメノカタビラ	<i>Poa trivialis</i>		●					
690		タマオオスズメノカタビラ	<i>Poa trivialis</i> subsp. <i>sylicola</i>		●	●	●			
691		ヒエガエリ	<i>Polypogon fugax</i>		●		●	●		
692		ヤダケ	<i>Pseudosasa japonica</i>		●	●		●		
693		ウシクサ	<i>Schizachyrium brevifolium</i>		●			●	●	
694		アキノエノコログサ	<i>Setaria faberi</i>		●			●	●	
695		コツブキンエノコロ	<i>Setaria pallide-fusca</i>		●			●	●	
696		キンエノコロ	<i>Setaria pumilla</i>		●				●	
697		エノコログサ	<i>Setaria viridis</i>		●		●	●	●	
698		ムラサキエノコロ	<i>Setaria viridis</i> f. <i>misera</i>		●					
699		セイバンモロコシ	<i>Sorghum halepense</i>		●			●	●	
700		ネズミノオ	<i>Sporobolus fertilis</i>		●				●	
701		カニツリグサ	<i>Trisetum bifidum</i>		●		●			
702		ナギナタガヤ	<i>Vulpia myuros</i>		●		●			
703		シバ	<i>Zoysia japonica</i>		●		●	●	●	

表 4-1-1 (11) 植物確認種一覧

No.	科名	種名	学名	評価書	令和2年度					重要種
					全体	早春季	春季	夏季	秋季	
704	ヤシ科	シュロ	<i>Trachycarpus fortunei</i>	●	●	●	●	●		
705	サトイモ科	ショウブ	<i>Acorus calamus</i>	●		●			●	
706		セキショウ	<i>Acorus gramineus</i>	●	●	●				
707		ムラサキマムシグサ	<i>Arisaema serratum</i>	●		●	●	●		
708		ウラシマソウ	<i>Arisaema thunbergii</i> subsp. <i>urashima</i>		●	●				
709		カラスビシャク	<i>Pinellia ternata</i>	●	●	●	●	●		
710	ウキクサ科	アオウキクサ	<i>Lemna auvikusa</i>				●	●		
711		ウキクサ	<i>Spirodela polyrhiza</i>					●		
712	ガマ科	ガマ	<i>Typha latifolia</i>	●						
713		コガマ	<i>Typha orientalis</i>	●						
714	カヤツリグサ科	アオスゲ	<i>Carex breviculmis</i>	●	●	●				
715		メアオスゲ	<i>Carex candolleana</i>		●	●				
716		ヒメカンスゲ	<i>Carex conica</i>	●	●	●				
717		アゼナルコ	<i>Carex dimorpholepis</i>			●				
718		シラスゲ	<i>Carex doniana</i>	●		●				
719		ケスゲ	<i>Carex duvaliana</i>	●	●	●	●	●		
720		マスクサ	<i>Carex gibba</i>	●		●	●	●		
721		ホソバヒカゲスゲ	<i>Carex humilis</i>					●	●	
722		ジュズスゲ	<i>Carex ischnostachya</i>			●				
723		ヒゴクサ	<i>Carex japonica</i>	●		●				
724		ヒカゲスゲ	<i>Carex lanceolata</i>	●	●	●	●	●		
725		ナキリスゲ	<i>Carex lenta</i>	●	●			●		
726		オオアオスゲ	<i>Carex lonchophora</i>		●	●				
727		ヤガミスゲ	<i>Carex maackii</i>			●	●		●	
728		ゴウソ	<i>Carex maximowiczii</i>			●				
729		ノゲスカスゲ	<i>Carex mitrata</i> var. <i>aristata</i>	●	●	●				
730		ミヤマカンスゲ	<i>Carex multifolia</i>	●	●	●		●		
731		シバスゲ	<i>Carex nervata</i>	●	●					
732		ミコシガヤ	<i>Carex neurocarpa</i>			●				
733		ホンモンジスゲ	<i>Carex pisiformis</i>	●		●			●	
734		オオイトスゲ	<i>Carex sachalinensis</i> var. <i>alterniflora</i>		●					
735		アゼスゲ	<i>Carex thunbergii</i>	●						
736		ヤワラスゲ	<i>Carex transversa</i>	●	●	●				
737		チャガヤツリ	<i>Cyperus amuricus</i>	●				●		
738		アイダクグ	<i>Cyperus brevifolius</i>				●	●		
739		ヒメクグ	<i>Cyperus brevifolius</i> var. <i>leirolepis</i>	●			●	●		
740		タマガヤツリ	<i>Cyperus difformis</i>	●				●		
741		シヨクヨウガヤツリ	<i>Cyperus esculentus</i>	●			●	●		
742		ヒナガヤツリ	<i>Cyperus flaccidus</i>					●		
743		アゼガヤツリ	<i>Cyperus globosus</i>	●				●		
744		ヌマガヤツリ	<i>Cyperus glomeratus</i>							
745		コメガヤツリ	<i>Cyperus iria</i>	●			●	●		
746		カヤツリグサ	<i>Cyperus microiria</i>	●			●	●		
747		ウシクグ	<i>Cyperus orthostachyus</i>	●				●		
748		イガガヤツリ	<i>Cyperus polystachyos</i>	●						
749		ハマスゲ	<i>Cyperus rotundus</i>	●		●	●	●		
750		ヒメヒラテンツキ	<i>Fimbristylis autumnalis</i>	●				●		
751		テンツキ	<i>Fimbristylis dichotoma</i>	●						
752		ヒデリコ	<i>Fimbristylis miliacea</i>	●			●	●		
753		ヒンジガヤツリ	<i>Lipocarpa microcephala</i>	●				●		
754	ショウガ科	ミョウガ	<i>Zingiber mioga</i>	●		●	●	●		
755	ラン科	エビネ	<i>Calanthe discolor</i>	●	●	●			●	
756		ギンラン	<i>Cephalanthera erecta</i>	●		●			●	
757		キンラン	<i>Cephalanthera falcata</i>	●		●	●	●	●	
758		ササバギンラン	<i>Cephalanthera longibracteata</i>	●		●			●	
759		サイハイラン	<i>Cremastra appendiculata</i>	●	●	●	●	●		
760		シュンラン	<i>Cymbidium goeringii</i>	●	●	●	●	●		
761		マヤラン	<i>Cymbidium nipponicum</i>					●	●	
762		オオバノトンボソウ	<i>Platanthera minor</i>	●		●	●	●		
763		ネジバナ	<i>Spiranthes sinensis</i> var. <i>amoena</i>	●						
計	138科		773種	622種	310種	468種	497種	492種	26種	

注1 分類、配列などは原則として「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 種、亜種までの同定がされなかったもので、同一の分類群に属する種がリストアップされている場合は、種数を計数しなかった。

4-2 移植を実施した重要な種の生育状況

小野路非常口において平成 27 年度、平成 28 年度に移植を実施した重要な種の生育状況の確認調査を実施した。(写真-1) 確認調査の結果、生育状況は良好であったと考えられる。なお、ササバギンランについて、前回調査に引き続き、株の展開、開花及び結実が確認できなかったが、地下茎から発芽することが考えられるため、今後の調査においても、生育状況を確認する予定である。移植対象種における移植株数と今回の調査結果を、表 4-2-1 に示す。

表 4-2-1 移植対象種における調査結果

調査年		移植株数	調査結果（確認された株数）				
種名	移植年		平成 28 年度	平成 29 年度	平成 30 年度	令和元年度	令和 2 年度
オニカナワラビ	H27	1	1	1	1	1	1
タマノカンアオイ	H27	168	151	154	153	157	192
	H28	118	114	120	119	121	123
オカタツナミソウ	H27	26	29	29	25	27	32
	H28	57	57	63	46	43	41
ホソバヒカゲスゲ	H27	5	5	5	5	5	5
キンラン	H27	37	32	29	31	28	27
	H28	51	49	32	41	38	31
ササバギンラン	H27	1	0	0	0	0	0

 <p>生育株数：1株／移植株数：1株</p>	 <p>生育株数：1株／移植株数：1株</p>
<p>写真-1-1 移植後の生育状況確認 (平成27年度移植オニカナワラビ) 【令和元年6月24日】</p>	<p>写真-1-2 移植後の生育状況確認 (平成27年度移植オニカナワラビ) 【令和2年6月22日】</p>
 <p>生育株数：157株／移植株数：168株</p>	 <p>生育株数：165株／移植株数：168株</p>
<p>写真-1-3 移植後の生育状況確認 (平成27年度移植タマノカンアオイ) 【平成31年4月25,26日】</p>	<p>写真-1-4 移植後の生育状況確認 (平成27年度移植タマノカンアオイ) 【令和2年6月4,5日】</p>
 <p>生育株数：121株／移植株数：118株</p>	 <p>生育株数：123株／移植株数：118株</p>
<p>写真-1-5 移植後の生育状況確認 (平成28年度移植タマノカンアオイ) 【平成31年4月25,26日】</p>	<p>写真-1-6 移植後の生育状況確認 (平成28年度移植タマノカンアオイ) 【令和2年6月4,5日】</p>



生育株数：27 株／移植株数：26 株

写真-1-7 移植後の生育状況確認
(平成 27 年度移植オカタツナミソウ)
【令和元年 7 月 29 日】



生育株数：32 株／移植株数：26 株

写真-1-8 移植後の生育状況確認
(平成 27 年度移植オカタツナミソウ)
【令和 2 年 7 月 31 日】



生育株数：43 株／移植株数：57 株

写真-1-9 移植後の生育状況確認
(平成 28 年度移植オカタツナミソウ)
【令和元年 7 月 29 日】



生育株数：41 株／移植株数：57 株

写真-1-10 移植後の生育状況確認
(平成 28 年度移植オカタツナミソウ)
【令和 2 年 7 月 31 日】



生育株数：5 株／移植株数：5 株

写真-1-11 移植後の生育状況確認
(平成 27 年度移植ホソバヒカゲスゲ)
【平成 31 年 4 月 25 日】



生育株数：5 株／移植株数：5 株

写真-1-12 移植後の生育状況確認
(平成 27 年度移植ホソバヒカゲスゲ)
【令和 2 年 6 月 4 日】

	
<p>生育株数：28株／移植株数：37株</p> <p>写真-1-13 移植後の生育状況確認 (平成27年度移植キンラン) 【平成31年4月25,26日】</p>	<p>生育株数：27株／移植株数：37株</p> <p>写真-1-14 移植後の生育状況確認 (平成27年度移植キンラン) 【令和2年6月4日】</p>
	
<p>生育株数：38株／移植株数：51株</p> <p>写真-1-15 移植後の生育状況確認 (平成28年度移植キンラン) 【平成31年4月25,26日】</p>	<p>生育株数：31株／移植株数：51株</p> <p>写真-1-16 移植後の生育状況確認 (平成28年度移植キンラン) 【令和2年6月4日】</p>
	
<p>生育株数：0株／移植株数：1株</p> <p>写真-1-17 移植後の生育状況確認 (平成27年度移植ササバギンラン) 【平成31年4月25,26日】</p>	<p>生育株数：0株／移植株数：1株</p> <p>写真-1-18 移植後の生育状況確認 (平成27年度移植ササバギンラン) 【令和2年6月4日】</p>