

第 2 章 予測評価関連

1 生物多様性（動物・植物）

表 2-1-1(1) ほ乳類 確認種目録

No.	目名	科名	種名	学名	全体			
					春	夏	秋	冬
1	モグラ(食虫)	モグラ	ヒミズ	<i>Urotrichus talpoides</i>	○			
2			アズマモグラ	<i>Mogera imaizumii</i>	○	○	○	○
3	コウモリ(翼手)	ヒナコウモリ	アブラコウモリ	<i>Pipistrellus abramus</i>	○	○		
4	ネズミ(齧歯)	リス	クリハリス	<i>Callosciurus erythraeus</i>	○	○	○	○
5		ネズミ	アカネズミ	<i>Apodemus speciosus</i>	○	○	○	○
6	ネコ(食肉)	アライグマ	アライグマ	<i>Procyon lotor</i>	○	○	○	○
7		イヌ	タヌキ	<i>Nyctereutes procyonoides</i>	○	○	○	○
8		ジャコウネコ	ハクビシン	<i>Paguma larvata</i>	○	○	○	○
	4目	7科	8種		8種	7種	6種	6種
					8種			

注1) 名称、配列は基本的に「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成27年度版」(リバーフロント整備センター、2015)に準拠した。
 注2) アブラコウモリは、確認環境、バットディテクターの確認周波数や音、過年度調査結果などから種を判断した。

表 2-1-1(2) ほ乳類 トラップ調査結果

地点	時期	種名	個体数	計測値					備考
				全長(mm)	尾長(mm)	後肢長 爪無し(mm)	体重(g)	性別	
A	春	捕獲なし							
	夏	アカネズミ	5	200	102	24.0	52.4	♂	
				190	97	22.0	41.4	♀	
				182	94	22.0	39.2	♂	
				172	89	24.0	33.3	♂	
				170	86	23.0	39.6	♀	
秋	捕獲なし								
冬	捕獲なし								
B	春	アカネズミ	2	192	89	23.0	41.9	♂	
				175	84	22.0	29.9	♂	
	夏	アカネズミ	6	197	97	24.0	45.9	♀	
				195	94	24.0	42.2	♀	
				190	100	23.5	49.3	♂	
				185	89	24.0	42.3	♀	
				182	83	22.5	37.9	♀	
				180	82	23.5	42.1	♂	
秋	アカネズミ	1						計測前に逃亡	
冬	アカネズミ	1	184	99	24.2	33.1	♀		
C	春	捕獲なし							
	夏	捕獲なし							
	秋	捕獲なし							
	冬	捕獲なし							
D	春	捕獲なし							
	夏	アカネズミ	1	192	94	23.5	47.8	♀	
	秋	捕獲なし							
	冬	捕獲なし							
E	春	捕獲なし							
	夏	アカネズミ	1	135	37	24.0	34.0	♂	尾切れ
	秋	捕獲なし							
	冬	捕獲なし							

表 2-1-1(3) ほ乳類 自動カメラ撮影調査結果

No.	種名	A~Eは地点 ○:撮影							
		A 春季	B 夏季	B 秋季	C 秋季	C 冬季	D 夏季	E 春季	E 冬季
1	アライグマ	○					○	○	○
2	タヌキ	○				○	○	○	○
3	ハクビシン					○	○		
3種		2種	0種	0種	0種	2種	3種	2種	2種
		2種	0種		2種		3種	2種	

表 2-1-2(1) 鳥類 確認種目録

No.	目名	科名	種名	学名	全体				生息環境	渡り区分
					春	夏	秋	冬		
1	キジ	キジ	キジ	<i>Phasianus colchicus</i>	○				草地	留鳥
2			コジュケイ	<i>Bambusicola thoracicus</i>	○	○	○	○	樹林	留鳥
3	カモ	カモ	カルガモ	<i>Anas zonorhyncha</i>	○	○			水辺	留鳥
4	ハト	ハト	カワラバト(ドバト)	<i>Columba livia</i>	○	○	○	○	市街地	留鳥
5			キジバト	<i>Streptopelia orientalis</i>	○	○	○	○	樹林	留鳥
6	カツオドリ	ウ	カワウ	<i>Phalacrocorax carbo</i>	○	○	○	○	水辺	留鳥
7	ペリカン	サギ	アオサギ	<i>Ardea cinerea</i>	○	○		○	水辺	留鳥
8			ダイサギ	<i>Ardea alba</i>	○		○		水辺	留鳥
9	カッコウ	カッコウ	カッコウ	<i>Cuculus canorus</i>		○			草地	夏鳥
10	アマツバメ	アマツバメ	ヒメアマツバメ	<i>Apus nipalensis</i>	○				市街地	留鳥
11	チドリ	カモメ	オオセグロカモメ	<i>Larus schistisagus</i>			○		水辺	冬鳥
12	タカ	ミサゴ	ミサゴ	<i>Pandion haliaetus</i>		○	○	○	水辺	留鳥
13		タカ	トビ	<i>Milvus migrans</i>	○	○	○	○	水辺	留鳥
14			ハイタカ	<i>Accipiter nisus</i>				○	樹林	冬鳥
15			オオタカ	<i>Accipiter gentilis</i>	○	○	○	○	樹林	留鳥
16			ノスリ	<i>Buteo buteo</i>			○	○	樹林	冬鳥
17	フクロウ	フクロウ	フクロウ	<i>Strix uralensis</i>		○			樹林	留鳥
18	キツツキ	キツツキ	コゲラ	<i>Dendrocopos kizuki</i>	○	○	○	○	樹林	留鳥
19			アオゲラ	<i>Picus awokera</i>	○	○	○		樹林	留鳥
20	ハヤブサ	ハヤブサ	チョウゲンボウ	<i>Falco tinnunculus</i>		○	○		崖地	留鳥
21			ハヤブサ	<i>Falco peregrinus</i>			○		崖地	冬鳥
22	スズメ	モズ	モズ	<i>Lanius bucephalus</i>			○	○	草地	留鳥
23		カラス	オナガ	<i>Cyanopica cyanus</i>	○		○		樹林	留鳥
24			ハシボソガラス	<i>Corvus corone</i>	○	○	○	○	市街地	留鳥
25			ハシブトガラス	<i>Corvus macrorhynchos</i>	○	○	○	○	市街地	留鳥
26		シジュウカラ	ヤマガラ	<i>Poecile varius</i>	○	○	○	○	樹林	留鳥
27			シジュウカラ	<i>Parus minor</i>	○	○	○	○	樹林	留鳥
28		ツバメ	ツバメ	<i>Hirundo rustica</i>	○	○	○	○	市街地	夏鳥
29			コシアカツバメ	<i>Hirundo daurica</i>			○		市街地	夏鳥
30			イワツバメ	<i>Delichon dasypus</i>	○				崖地	夏鳥
31	ヒヨドリ	ヒヨドリ	ヒヨドリ	<i>Hypsipetes amaurotis</i>	○	○	○	○	樹林	留鳥
32	ウグイス	ウグイス	ウグイス	<i>Cettia diphone</i>	○	○	○	○	樹林	留鳥
33			ヤブサメ	<i>Urosphena squameiceps</i>	○				樹林	夏鳥
34		エナガ	エナガ	<i>Aegithalos caudatus</i>	○		○	○	樹林	留鳥
35		メジロ	メジロ	<i>Zosterops japonicus</i>	○	○	○	○	樹林	留鳥
36		ヨシキリ	オオヨシキリ	<i>Acrocephalus orientalis</i>	○				草地	夏鳥
37		ムクドリ	ムクドリ	<i>Spodiopsar cineraceus</i>	○	○	○	○	市街地	留鳥
38			コムクドリ	<i>Agropsar philippensis</i>		○			樹林	旅鳥
39		ヒタキ	シロハラ	<i>Turdus pallidus</i>				○	樹林	冬鳥
40			アカハラ	<i>Turdus chrysolaus</i>				○	樹林	冬鳥
41			ツグミ	<i>Turdus naumanni</i>				○	草地	冬鳥
42			ジョウビタキ	<i>Phoenicurus aureoreus</i>				○	草地	冬鳥
43			キビタキ	<i>Ficedula narcissina</i>	○		○		樹林	夏鳥
44		スズメ	スズメ	<i>Passer montanus</i>	○	○	○	○	市街地	留鳥
45		セキレイ	キセキレイ	<i>Motacilla cinerea</i>			○		水辺	留鳥
46			ハクセキレイ	<i>Motacilla alba</i>	○		○	○	水辺	留鳥
47			セグロセキレイ	<i>Motacilla grandis</i>	○				水辺	留鳥
48			ビンズイ	<i>Anthus hodgsoni</i>			○		樹林	冬鳥
49		アトリ	カワラヒワ	<i>Chloris sinica</i>	○	○	○	○	樹林	留鳥
50			ベニマシコ	<i>Uragus sibiricus</i>				○	草地	冬鳥
51			シメ	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>				○	樹林	冬鳥
52		ホオジロ	ホオジロ	<i>Emberiza cioides</i>	○	○	○	○	草地	留鳥
53			ノジコ	<i>Emberiza sulphurata</i>			○		樹林	旅鳥
54			アオジ	<i>Emberiza spodocephala</i>	○			○	樹林	冬鳥
55		チメドリ	ガビチョウ	<i>Garrulax canorus</i>	○	○	○	○	樹林	留鳥
	13目	29科	55種		35種	28種	36種	33種		
					55種					

注1) 名称、配列は基本的に「日本鳥類目録改訂 第7版」(日本鳥学会、2012)に準拠した。

注2) 生息環境は基本的に『原色日本野鳥生態図鑑<陸鳥編>、<水鳥編>』(保育社、1995年)に準拠した。

留鳥、夏鳥は国内の主な繁殖環境、冬鳥は国内の主な越冬環境、旅鳥は国内通過時の主な利用環境とした。

注3) 生息環境が多様であるなど、特定の環境に絞りにくい種は「-」と表記した。

注4) 渡り区分は基本的に『神奈川県鳥 2006-10 神奈川県鳥類目録VI』(日本野鳥の会神奈川県支部、2013年)に準拠した。

注5) ビンズイ、ノジコは、『神奈川県鳥 2006-10 神奈川県鳥類目録VI』で、県内の繁殖期の確認が西部の山地に

限られるとされており、冬鳥または旅鳥として扱った。

表 2-1-2(2) 鳥類 ラインセンサス調査結果

A~Eはルート 数字は個体数

No.	種	A				B				C				D				E			
		春季	夏季	秋季	冬季																
1	コジュケイ	1	5						1					1				3	2		1
2	キジバト	7	1		5	4	3		7							4	11		1	3	7
3	カワウ				4							1									
4	ダイサギ																	1			
5	ミサゴ			1																1	
6	トビ		2	2			1		1				2	2				1	2	2	2
7	オオタカ											1									
8	ノスリ											1								1	1
9	コゲラ										1		2				1	2	1	2	
10	アオゲラ			1			1														
11	チョウゲンボウ							1													
12	モズ							1													
13	ハシボソガラス			1	4		1		1			4		7	7	5	1	7	6		
14	ハシブトガラス	1	1		3	5	3	4	20		1		2	4	4	3	14	9	4	4	17
15	ヤマガラ				3														2		
16	シジュウカラ				1			2	2	1	1	1		2	2	3		3	4	4	6
17	ツバメ					1				1					1				2		
18	ヒヨドリ		3	2	13			3	11			3	3	1	1	21		4	3	9	34
19	ウグイス		1	2	1	5	3	2	2		1		1	3	4	7	3	6	13	4	4
20	ヤブサメ									1											
21	エナガ								2												
22	メジロ	1		1	1	2	11	1	3			1			5		2	3	10	8	16
23	オオヨシキリ													1							
24	ムクドリ		1	1		1	1	1		1											
25	コムクドリ																		14		
26	シロハラ				1												6				3
27	アカハラ							3				1					4				4
28	ツグミ							3									2				7
29	ジョウビタキ				1																1
30	キビタキ							1						1							
31	スズメ	8	5	2		5	11		2	2	7		8	13			5	7			
32	ハクセキレイ				1																
33	ビンズイ			1																	
34	カワラヒワ			2		1	1		1					5					1		
35	ベニマシコ							1													
36	シメ																				9
37	ホオジロ	1	3	2		1	1									3	1				2
38	ノジコ															1					
39	アオジ				9				11				2				23				16
40	ガビチョウ	2	1			2	1	2		3	1			2				1	6	9	4
	計	21	23	18	47	27	37	19	70	10	11	7	11	28	40	49	75	42	74	53	142

注1) 名称、配列は「日本鳥類目録改訂 第7版」(日本鳥学会、2012)に準拠した。

表 2-1-2(3) 鳥類 ポイントセンサス調査結果

P1~P3は定点 数字は個体数

No.	種	P1			P2		P3		
		春季	秋季	冬季	夏季	秋季	春季	夏季	冬季
1	カルガモ				1				
2	カワラバト(ドバト)			1		2			
3	キジバト		1	2	3				2
4	カワウ		1	1		2		1	1
5	アオサギ			3					
6	ミサゴ		1						1
7	トビ	3	4	1	3	5	4	6	4
8	ハイタカ			1					
9	コゲラ				1	2	2		1
10	モズ					1			1
11	ハシボソガラス	4	6			22	3		3
12	ハシブトガラス	3	21	8	3	10	3	4	4
13	ヤマガラス	1					1		
14	シジュウカラ				2	2	3		
15	ツバメ	6	2		4	1	1	3	
16	ヒヨドリ	1	4	13	2	7		2	12
17	ウグイス	2			1			4	1
18	メジロ	2							
19	ムクドリ		3	7					
20	シロハラ								1
21	ツグミ			5					
22	スズメ	2	2		6	5		2	
23	キセキレイ		2						
24	カワラヒワ	2			2				
25	ホオジロ	1			1				
26	アオジ			1					4
27	ガビチョウ	1							
	計	28	47	43	29	59	17	22	35

注1) 名称、配列は「日本鳥類目録改訂 第7版」(日本鳥学会、2012)に準拠した。

表 2-1-3 は虫類 確認種目録

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	早春季
1	有鱗	ヤモリ	ニホンヤモリ	<i>Gekko japonicus</i>			○	
2		カナヘビ	ニホンカナヘビ	<i>Takydromus tachydromoides</i>	○	○	○	○
3		タカチホヘビ	タカチホヘビ	<i>Achalinus spinalis</i>			○	
4		ナミヘビ	シマヘビ	<i>Elaphe quadrivirgata</i>	○			
5			アオダイショウ	<i>Elaphe climacophora</i>	○	○	○	
6			ジムグリ	<i>Elaphe conspicillata</i>	○			
7		クサリヘビ	ニホンマムシ	<i>Agkistrodon blomhoffii</i>	○			
1目 4科 7種					5種	2種	4種	1種

注1) 名称、配列は基本的に「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成27年度版」(リバーフロント整備センター、2015)に準拠した。

表 2-1-4 両生類 確認種目録

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	早春季
1	無尾	ヒキガエル	アズマヒキガエル	<i>Bufo japonicus formosus</i>	○	○		
2		アマガエル	ニホンアマガエル	<i>Hyla japonica</i>			○	
3		アカガエル	ヤマアカガエル	<i>Rana ornativentris</i>	○			
1目 3科 3種					2種	1種	1種	0種

注1) 名称、配列は基本的に「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成27年度版」(リバーフロント整備センター、2015)に準拠した。

表 2-1-5(1) 昆虫類 確認種目録(1/7)

No.	目名	科名	種名	学名	全体			任意採集			ライト トラップ	ベイト トラップ
					春季	夏季	秋季	春季	夏季	秋季		
1	トンボ(蜻蛉)	アオイトトンボ	オオアオイトトンボ	<i>Lestes temporalis</i>			○					
2		イトトンボ	アオモンイトトンボ	<i>Ischnura senegalensis</i>		○			○			
3		ヤンマ	クロスジギンヤンマ	<i>Anax nigrofasciatus nigrofasciatus</i>	○			○				
4			ギンヤンマ	<i>Anax parthenope julius</i>		○			○			
5		オニヤンマ	オニヤンマ	<i>Anotogaster sieboldii</i>		○			○			
6		トンボ	シオカラトンボ	<i>Orthetrum albistylum speciosum</i>	○			○				
7			オオシオカラトンボ	<i>Orthetrum melania</i>		○			○			
8			ウスバキトンボ	<i>Pantala flavescens</i>	○	○	○	○	○	○		
9			コシアキトンボ	<i>Pseudothemis zonata</i>		○			○			
10			コノシメトンボ	<i>Sympetrum baccha matutinum</i>			○			○		
11			アキアカネ	<i>Sympetrum frequens</i>			○			○		
12			ハシメトンボ	<i>Sympetrum infuscatum</i>			○			○		
13			ネキトンボ	<i>Sympetrum speciosum speciosum</i>		○			○			
14	ゴキブリ(網翅)	ゴキブリ	ヤマトゴキブリ	<i>Periplaneta japonica</i>		○			○			
15		チャバネゴキブリ	モリチャバネゴキブリ	<i>Blattella nipponica</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
16			ツチゴキブリ	<i>Margattea kumamotois kumamotois</i>	○	○	○			○		○
17	カマキリ(蟷螂)	カマキリ	ハラビロカマキリ	<i>Hierodula patellifera</i>		○			○			
18			コカマキリ	<i>Staltia maculata</i>			○			○		
19			チョウセンカマキリ	<i>Tenodera angustipennis</i>			○			○		
20			オオカマキリ	<i>Tenodera aridifolia</i>	○	○	○	○	○	○		
21	ハサミムシ(革翅)	マルムネハサミムシ	キアシハサミムシ	<i>Euborella plebeja</i>	○	○	○	○	○			○
22			ヒゲジロハサミムシ	<i>Gonolabis marginalis</i>	○	○	○	○	○			
23	カワゲラ目(セキ翅)	オナシカワゲラ	Nemoura属の一種	<i>Nemoura sp.</i>	○		○			○		○
24	バッタ(直翅)	コロギス	ハネナシコロギス	<i>Nippancistroger testaceus</i>	○			○				
25			コロギス	<i>Prosopogryllacris japonica</i>		○			○			
26		ツユムシ	サトクダマキモドキ	<i>Holochlora japonica</i>		○			○			
27			ツユムシ	<i>Phaneroptera falcata</i>		○	○		○			
28		キリギリス	オナガササキリ	<i>Conocephalus gladiatus</i>			○			○		
29			ホシササキリ	<i>Conocephalus maculatus</i>	○	○	○	○	○			
30			ササキリ	<i>Conocephalus melaenus</i>			○			○		
31			ヒメギス	<i>Eobiana engelhardti subtropica</i>	○			○				○
32			ハヤシノウマオイ	<i>Hexacentrus hareyamai</i>			○			○		
33			ヤブキリ	<i>Tettigonia orientalis</i>	○	○	○	○	○			
34		マツムシ	ヒロバネカント	<i>Oecanthus euryelytra</i>		○	○		○			
35			カント	<i>Oecanthus longicauda</i>			○			○		
36			アオマツムシ	<i>Trujalia hibernis</i>		○				○		
37		コオロギ	ヒメコオロギ	<i>Comidogryllus nipponensis</i>			○			○		○
38			モリオカメコオロギ	<i>Loxoblemmus sylvestris</i>		○	○			○		○
39			クマズムシ	<i>Sclerogryllus punctatus</i>			○			○		○
40			エンマコオロギ	<i>Teleogryllus emma</i>		○				○		○
41			ツツレサセコオロギ	<i>Velarifictorus mikado</i>			○			○		○
42		カネタタキ	カネタタキ	<i>Ornebius kanetataki</i>		○	○		○			
43		ヒバリモドキ	マダラスズ	<i>Dianemobius nigrofasciatus</i>			○			○		
44			ウスグモズズ	<i>Metiochodes genji</i>		○			○			
45			カヤヒバリ	<i>Natula pallidula</i>			○			○		
46			シバズ	<i>Polionemobius mikado</i>			○			○		○
47			クサヒバリ	<i>Svistella bifasciata</i>			○			○		
48			キアシヒバリモドキ	<i>Trigonidium japonicum</i>	○			○				
49		バッタ	ショウリヨウバッタ	<i>Acrida cinerea</i>		○	○		○			
50			ヒナバッタ	<i>Glyptothorax maritimus maritimus</i>	○	○	○	○	○	○		
51			ショウリヨウバッタモドキ	<i>Gonista bicolor</i>		○			○			
52		イナゴ	タンザワフキバッタ	<i>Parapodisma tanzawaensis</i>		○	○		○			
53			ツチイナゴ	<i>Patanga japonica</i>	○			○		○		
54		オンブバッタ	オンブバッタ	<i>Atractomorpha lata</i>		○	○		○			
55		ヒシバッタ	コバネヒシバッタ	<i>Formosatettix larvatus</i>	○			○		○		
56			ハラヒシバッタ	<i>Tetrix japonica</i>	○			○		○		
57		ノミバッタ	ノミバッタ	<i>Xya japonica</i>			○			○		
58	カメムシ(半翅)	ヒシウンカ	ヨモギヒシウンカ	<i>Oecleopsis artemisiae</i>	○							○
59		ハネナガウンカ	アカメガシフハネビロウンカ	<i>Vekunta malloti</i>								○
60		アオバハゴロモ	アオバハゴロモ	<i>Geisha distinctissima</i>		○	○		○			○
61			トビロハゴロモ	<i>Mimophantia maritima</i>						○		
62		マルウンカ	マルウンカ	<i>Gergithus variabilis</i>		○	○		○			
63		ハゴロモ	ベッコウハゴロモ	<i>Orosanga japonicus</i>					○			○
64		ゲンバイウンカ	ミドリゲンバイウンカ	<i>Kallitaxila sinica</i>		○	○		○			
65			ヒラタゲンバイウンカ	<i>Ossoides lineatus</i>			○			○		
66		セミ	クマゼミ	<i>Cryptotympana facialis</i>		○			○			
67			アブラゼミ	<i>Graptopsaltria nigrofuscata</i>					○			
68			ミンミンゼミ	<i>Hyalessa maculaticollis</i>		○			○			
69			ニイニゼミ	<i>Platypleura kaempferi</i>					○			○
70			ヒグラシ	<i>Tanna japonensis</i>		○			○			
71		ツノゼミ	トビイロツノゼミ	<i>Machaerotypus sibiricus</i>	○			○				
72		アワフキムシ	ハマベアワフキ	<i>Aphrophora maritima</i>			○			○		
73			ホシアワフキ	<i>Aphrophora stictica</i>		○				○		
74		コガシラアワフキムシ	コガシラアワフキ	<i>Eoscarta assimilis</i>					○			○
75		ヨコバイ	トバヨコバイ	<i>Albaldia tobae</i>					○			
76			カンキツヒメヨコバイ	<i>Apheliona ferruginea</i>					○			
77			アオズキンヨコバイ	<i>Batracomorphus mundus</i>		○	○		○			
78			ツマクロオオヨコバイ	<i>Bothrogonia ferruginea</i>	○	○	○	○	○	○		
79			オオヨコバイ	<i>Cicadella viridis</i>	○	○	○	○	○	○		
80			トガリヨコバイ	<i>Doratulina producta</i>					○			
81			クロミヤクイチモンジヨコバイ	<i>Exitianus indicus</i>					○			
82			サジヨコバイ	<i>Hecalus prasinus</i>		○			○			
83			マエジロオオヨコバイ	<i>Kolla atramentaria</i>	○	○		○				○
84			Pagaronia属の一種	<i>Pagaronia sp.</i>	○			○				
85			シロミヤクイチモンジヨコバイ	<i>Paramesodes albinervosus</i>					○			
86			クロヒラタヨコバイ	<i>Penthimia nitida</i>		○			○			
-			ヨコバイ科の一種	<i>Cicadellidae sp.</i>		○						○
87		アブラムシ	クワナケクダアブラムシ	<i>Greenidea kuwanai</i>	○			○		○		
88		キジラミ	Cacopsylla属の一種	<i>Cacopsylla sp.</i>	○			○				○
89			ムツボシキジラミ	<i>Cyamophila hexastigma</i>		○			○			
90			ハコネキジラミ	<i>Psylla hakonensis</i>		○			○			
91		ワタフキカイガラムシ	オオワラジカイガラムシ	<i>Drosicha corpulenta</i>		○			○			
92		サシガメ	アカサシガメ	<i>Cynocoris russatus</i>		○			○			
93			Oncocephalus属の一種	<i>Oncocephalus sp.</i>			○			○		
94			クロモンサシガメ	<i>Peirates turpis</i>	○			○		○		
95		ゲンハイムシ	アワダチソウゲンハイ	<i>Gorythucha marmorata</i>	○	○	○	○	○	○		

表 2-1-5(1) 昆虫類 確認種目録(2/7)

No.	目名	科名	種名	学名	全体			任意採集			ライト トラップ	ベイト トラップ	
					春季	夏季	秋季	春季	夏季	秋季			
96	カメムシ(半翅)	グンバイムシ	ヤブガラシグンバイ	<i>Cystoecchia consueta</i>	○	○							
97			ツツジグンバイ	<i>Stephanitis pyrioides</i>	○		○	○					
98			ハナカメムシ	ヤサハナカメムシ	<i>Amphiareus obscuriceps</i>		○					○	
99			カスミカメムシ	ナカグロカスミカメ	<i>Adelphocoris suturalis</i>	○						○	
100				フチヒゲクロカスミカメ	<i>Adelphocoris triannulatus</i>			○				○	
101				モモアカハギカスミカメ	<i>Apolygus roseofemoralis</i>	○	○			○	○		
102				シイノキクロカスミカメ	<i>Castanopsides hasegawai</i>	○				○			○
103				ヒメセダカカスミカメ	<i>Charagochilus angusticollis</i>			○					○
104				メンガタカスミカメ	<i>Eurystylus coelestialium</i>		○	○			○	○	
105				ハギメンガタカスミカメ	<i>Eurystylus luteus</i>	○				○			
106				Lygocoris属の一種	<i>Lygocoris sp.</i>	○	○	○		○	○	○	
107	スアカシダカスミカメ	<i>Monalocoris filicis</i>		○		○		○		○			
108	ツヤヒョウタンカスミカメ	<i>Pilophorus lucidus</i>			○				○				
109	クロヒョウタンカスミカメ	<i>Pilophorus typicus</i>		○	○			○	○				
110	Psallus属の一種	<i>Psallus sp.</i>	○				○			○			
111	イネホソミドリカスミカメ	<i>Trigonotylus caelestialium</i>	○				○						
-		カスミカメムシ科の一種	<i>Miridae sp.</i>	○						○			
112	マキバサシガメ	アカマキバサシガメ	<i>Gorpsis brevilineatus</i>	○			○			○			
113		ハラヒロマキバサシガメ	<i>Himacerus apterus</i>			○				○			
114		ハネナガマキバサシガメ	<i>Nabis stenoferus</i>		○				○				
115	ヒラタカメムシ	アカヒラタカメムシ	<i>Arbanatus sp.</i>	○				○					
116		オオホシカメムシ	<i>Physopelta gutta</i>	○	○	○				○	○		
117		ヒメホシカメムシ	<i>Physopelta parviceps</i>	○	○	○		○	○				
118	ホシカメムシ	クロホシカメムシ	<i>Pyrrhocoris sinuaticollis</i>	○				○			○		
119	ホソヘリカメムシ	クモヘリカメムシ	<i>Leptocoris chinensis</i>			○				○			
120		ホソヘリカメムシ	<i>Riptortus pedestris</i>		○	○			○				
121	ヘリカメムシ	ハリカメムシ	<i>Cletus schmidti</i>	○				○					
122		ホシハラヒロヘリカメムシ	<i>Homoeocerus unipunctatus</i>	○	○	○		○	○				
123		ツマキヘリカメムシ	<i>Hygia opaca</i>	○	○	○		○	○		○		
124		キバラヘリカメムシ	<i>Plinacthus bicoloripes</i>							○			
125	ヒメヘリカメムシ	スガシヒメヘリカメムシ	<i>Liorhyssus hyalinus</i>					○	○				
126		フチヒメヘリカメムシ	<i>Stictopleurus punctatonevrosus</i>	○	○	○		○	○				
127	イトカメムシ	イトカメムシ	<i>Yemma exilis</i>	○				○					
128	ナガカメムシ	セスジナガカメムシ	<i>Arocatus melanostoma</i>	○		○		○		○			
129		コバナナガカメムシ	<i>Dimorphopterus pallipes</i>	○				○					
130		オオメナガカメムシ	<i>Geocoris varius</i>	○	○	○				○			
131		ホソコバナナガカメムシ	<i>Macropes obnubilus</i>	○	○			○	○				
132		オオモンシロナガカメムシ	<i>Metochus abbreviatus</i>							○			
133		ヒメナガカメムシ	<i>Nysius plebeius</i>	○	○	○		○	○				
134		ヒゲナガカメムシ	<i>Pachygrontha antennata</i>							○			
135		チャモンナガカメムシ	<i>Paradieuches dissimilis</i>	○				○					
136		コバナヒョウタンナガカメムシ	<i>Togo hemipterus</i>		○	○			○	○			
137		メダカナガカメムシ	<i>Chauliops fallax</i>	○	○			○		○			
138	ツノカメムシ	エサキモンキツノカメムシ	<i>Sastragala esakii</i>		○	○		○	○				
139	ツチカメムシ	ヒメツヤツチカメムシ	<i>Chilocoris nigricans</i>	○				○					
140		コツチカメムシ	<i>Macroscytus fraterculus</i>	○				○		○			
141		ツチカメムシ	<i>Macroscytus japonensis</i>	○	○	○			○		○		
142	カメムシ	ウスラカメムシ	<i>Aelia fieberi</i>		○				○				
143		ウシカメムシ	<i>Alcimocoris japonensis</i>		○				○				
144		ハナダカメムシ	<i>Dybowskyia reticulata</i>	○				○					
145		ツヤアオカメムシ	<i>Glaucias subpunctatus</i>	○	○	○		○	○				
146		エビイロカメムシ	<i>Gonopsis affinis</i>	○	○	○		○	○				
147		クサギカメムシ	<i>Halvomorpha halyis</i>			○				○			
148		ツマジロカメムシ	<i>Menida violacea</i>			○				○			
149		イチモンジカメムシ	<i>Piezodorus hybneri</i>		○				○				
150			チャバナアオカメムシ	<i>Plautia stali</i>	○	○	○		○	○	○		
151		マルカメムシ	マルカメムシ	<i>Megacopta punctatissima</i>	○	○	○		○	○	○		
152	アメンボ	コセアカアメンボ	<i>Gerris gracilicornis</i>	○	○			○	○				
153		ヤスマツアメンボ	<i>Gerris insularis</i>		○			○					
154		シマアメンボ	<i>Metrocoris histrio</i>		○			○					
155		カタビロアメンボ	<i>Microvelia douglasi</i>		○			○					
156	ヘビトンボ	ヤマトクロスジヘビトンボ	<i>Parachauliodes japonicus</i>	○						○			
157	アミメカゲロウ(脈翅)	クサカゲロウ	<i>Chrysopa pallens</i>							○			
158		スズキクサカゲロウ	<i>Chrysoperla suzukii</i>		○			○					
159		セボシクサカゲロウ	<i>Dichochrysa prasina</i>	○				○					
160		アミメクサカゲロウ	<i>Nacaura matsumurae</i>							○			
161		ヒメカゲロウ	ホソバヒメカゲロウ	<i>Micromus multipunctatus</i>	○	○			○	○			
162			チャバナヒメカゲロウ	<i>Micromus numerosus</i>							○		
163			ミドリヒメカゲロウ	<i>Notiobiella subolivacea</i>			○				○		
164		ツノトンボ	ツノトンボ	<i>Hybris subjacens</i>		○			○				
165		シリアゲムシ(長翅)	ヤマトシリアゲ	<i>Panorpa japonica</i>	○			○		○			
166		チョウ(鱗翅)	ホソガ	ホソガ科の一種			○				○		
167	ミノガ		クロツヤミノガ	<i>Bambalina sp.</i>						○			
168			シバミノガ	<i>Nipponopsyche fuscescens</i>		○				○			
169	ヒロズコガ		マダラマルヒロズコガ	<i>Hypophrichtis conspersa</i>	○	○					○		
170	マルハキバガ		クロモンベニマルハキバガ	<i>Schiffermuelleria imogena</i>	○						○		
171	スガ		スガ科の一種	<i>Yponomeutidae sp.</i>	○								
172	ハマキガ		スジエグリハマキ	<i>Acleris issikii</i>			○				○		
173			チャノコカクモンハマキ	<i>Adoxophyes honmai</i>	○	○			○		○		
174		チャハマキ	<i>Homona magnanima</i>	○	○								
-			ハマキガ科の一種	<i>Tortricidae sp.</i>	○		○			○	○		
175	マダラガ	タケノホソクロバ	<i>Fuscicornia martini</i>	○				○					
176		ホタルガ	<i>Pidorus atratus</i>		○					○			
177	セセリチョウ	ダイミョウセセリ	<i>Daimio tethys</i>	○	○			○	○		○		
178		イチモンジセセリ	<i>Pamara guttata guttata</i>	○				○	○				
179		チャバナセセリ	<i>Pelopidas mathias oberthueri</i>			○				○			
180			コチャバナセセリ	<i>Thoressa varia</i>	○	○			○				
181	テングチョウ	テングチョウ	<i>Libythea lepta celtoides</i>		○			○					
182	シジミチョウ	ムラサキツバメ	<i>Arthropala bazalus turbata</i>			○				○			
183		ムラサキシジミ	<i>Arthropala japonica</i>		○			○	○				
184		ルリシジミ	<i>Celastrina argiolus ladonides</i>	○	○	○		○	○				
185		ウラキンシジミ	<i>Curetis acuta paracuta</i>	○	○	○		○	○				
186		ツバメシジミ	<i>Everes argiades argiades</i>			○				○			
187		アカシジミ	<i>Japonica lutea lutea</i>	○				○					
188		ウラナミシジミ	<i>Lampides boeticus</i>		○					○			
189			ベニシジミ	<i>Lycaena phlaeas chinensis</i>	○	○			○	○			

表 2-1-5(1) 昆虫類 確認種目録(3/7)

No.	目名	科名	種名	学名	全体			任意採集			ライト トラップ	ベイト トラップ
					春季	夏季	秋季	春季	夏季	秋季		
190	チョウ(鱗翅)	シジミチョウ	ヤマトシジミ本土亜種	<i>Zizeeria maha argia</i>	○	○	○	○	○	○		
191		タテハチョウ	ツマグロヒョウモン	<i>Argyreus hyperbius hyperbius</i>	○	○	○	○	○	○		
192			アカボシゴマダラ	<i>Hestina assimilis assimilis</i>	○	○	○	○	○	○		
193			ゴマダラチョウ本土亜種	<i>Hestina persimilis japonica</i>		○			○			
194			ルリタテハ本土亜種	<i>Kaniska canace nojaponicum</i>	○	○	○	○	○	○		
195			コミスジ	<i>Neptis sappho intermedia</i>	○	○	○	○	○	○		
196			キタテハ	<i>Polygonia c-aureum c-aureum</i>	○	○	○	○	○	○		
197			ヒメアカタテハ	<i>Vanessa cardui</i>			○			○		
198		アゲハチョウ	ジャコウアゲハ本土亜種	<i>Byasa alcinous alcinous</i>		○			○			
199			アオスジアゲハ	<i>Graphium sarpedon nipponum</i>	○	○	○	○	○	○		
200			カラスアゲハ本土亜種	<i>Papilio dehaanii dehaanii</i>	○	○	○	○	○	○		
201			モンキアゲハ	<i>Papilio helenus nicconicolens</i>	○	○	○	○	○	○		
202			キアゲハ	<i>Papilio machaon hippocrates</i>		○			○			
203			ナガサキアゲハ	<i>Papilio memnon thunbergii</i>	○	○	○	○	○	○		
204			クローアゲハ本土亜種	<i>Papilio protenor demetrius</i>	○	○	○	○	○	○		
205			アゲハ	<i>Papilio xuthus</i>	○	○	○	○	○	○		
206		シロチョウ	モンキチョウ	<i>Colias erate poliographus</i>		○	○	○	○	○		
207			キタキチョウ	<i>Eurema mandarina mandarina</i>	○	○	○	○	○	○		
208			スジグロシロチョウ	<i>Pieris melete</i>		○			○			
209			モンシロチョウ	<i>Pieris rapae crucivora</i>	○		○	○		○		
210		ジャノメチョウ	ヒカゲチョウ	<i>Lethe sicelis</i>		○	○		○	○		○
211			ジャノメチョウ	<i>Minois dryas bipunctata</i>		○			○			
212			コジャノメ	<i>Mycalis francisca perdiccas</i>	○	○		○	○			
213			サトキマダラヒカゲ	<i>Neope goschkevitschii</i>	○		○		○			
214			ヒメウラナミジャノメ	<i>Ypthima argus</i>	○	○		○	○			
215		ツトガ	アカウスグロノメイガ	<i>Bradina angustalis pryeri</i>		○					○	
216			コブノメイガ	<i>Cnaphalocrocis medinalis</i>			○			○		
217			シロマダラノメイガ	<i>Glyphodes onychinalis</i>		○				○		
218			マノメイガ	<i>Maruca vitrata</i>			○			○		
219			フキノメイガ	<i>Ostrinia zagulaevi</i>					○			
220			ウスイロキンノメイガ	<i>Pleuroptya punctimarginalis</i>		○				○		
221			シロオビノメイガ	<i>Spoladea recurvalis</i>			○			○		
222		メイガ	Endotricha属の一種	<i>Endotricha sp.</i>	○			○				
223			アカシマメイガ	<i>Herculia pelagaldis</i>		○			○			
224			ツマキシマメイガ	<i>Orthopygia placens</i>	○			○				
225		マドガ	マドガ	<i>Thyris usitata</i>	○	○		○	○			
226		ジャクガ	ヨツモンエダシヤク	<i>Comibaena procumbaria</i>			○			○		
227			ヒメウコンエダシヤク	<i>Corymica arnearia</i>		○			○			
228			ハスオビエダシヤク	<i>Descoreba simplex</i>	○			○				
229			オオハガタナミシヤク	<i>Ecliptopera umbrosaria umbrosaria</i>		○					○	
230			コシロスジアオシヤク	<i>Hemistola veneta</i>	○						○	
231			ウスバミスジエダシヤク	<i>Hypomecis punctinalis conferenda</i>	○						○	
232			スカシエダシヤク	<i>Krananda semihyalina</i>	○						○	
233			Scopula属の一種	<i>Scopula sp.</i>			○			○		
234			ウスベニスジヒメシヤク	<i>Timandra dichela</i>			○			○		
			シヤクガ科の一種	<i>Geometridae sp.</i>		○				○		
235		カイコガ	クワコ	<i>Bombyx mandarina</i>		○			○			
236		ヤマユガ	シンジュサン本州以西亜種	<i>Samia cynthia pryeri</i>	○	○		○	○			
237		スズメガ	トビロスズメ	<i>Clanis bilineata tsingtauca</i>		○				○		
238			ヒメクロホウシヤク	<i>Macroglossum bombylans</i>			○			○		
239			ホシホウシヤク	<i>Macroglossum pyrrhosticta</i>			○			○		
240			ホシヒメホウシヤク	<i>Neogurelca himachala sangaica</i>			○			○		
241		ヒトリガ	キマエホソバ	<i>Eilema japonica japonica</i>		○					○	
242			クワゴマダラヒトリ	<i>Lemyra imparilis</i>	○							
243			スジモンヒトリ	<i>Spiroctia seriopunctata seriopunctata</i>	○				○			
244		ドクガ	マイマイガ	<i>Lymantria dispar japonica</i>	○				○			
245			ゴマフリドクガ	<i>Somena pulverea pulverea</i>	○				○			
246		ヤガ	フクラスズメ	<i>Arcte coerula</i>	○				○			
247			エソキクキンウバ	<i>Otenoplusia albostrigata</i>			○			○		
248			クロクモヤガ	<i>Hermonassa cecilia</i>	○						○	
249			ソトウスグロアツバ	<i>Hydrilodes lentalis</i>			○				○	
250			シロヒシモンコヤガ	<i>Micardia argentata</i>	○			○				
251			オオウンモンクチバ	<i>Mocis undata</i>			○			○		
252			アカエグリバ	<i>Oraesia excavata</i>			○			○		
253			テングアツバ	<i>Rivula sericealis</i>		○					○	
254			ウスチャヤガ	<i>Xestia dilatata</i>			○			○		
255			キバラモクメキリガ	<i>Xylena formosa</i>	○				○			
256	ハエ(双翅)	ガガンボ	ベッコウガガンボ	<i>Ctenophora pictipennis fasciata</i>	○				○			
257			Tipula属の一種	<i>Tipula sp.</i>			○			○		
			ガガンボ科の一種	<i>Tipulidae sp.</i>	○						○	
258		ユスリカ	ユスリカ科の一種	<i>Chironomidae sp.</i>			○				○	
259		カ	ヒトスジシマカ	<i>Aedes albopictus</i>	○	○	○	○	○	○		
260			Culex属の一種	<i>Culex sp.</i>			○			○		
261		ケバエ	Bibio属の一種	<i>Bibio sp.</i>			○			○		
262			Plecia属の一種	<i>Plecia sp.</i>			○			○		
263		キノコバエ	キノコバエ科の一種	<i>Mycetophilidae sp.</i>			○				○	
264		ミズアブ	Beris属の一種	<i>Beris sp.</i>	○				○			
265			ヒメネグロミズアブ	<i>Kolomania nipponensis</i>	○				○			
266			Microchrysa属の一種	<i>Microchrysa sp.</i>		○						○
267			ハキナガミズアブ	<i>Rhaphiocerina hakiensis</i>		○			○			
268		アブ	Tabanus属の一種	<i>Tabanus sp.</i>	○				○			
269		ムシヒキアブ	トラフムシヒキ	<i>Astochia virgatipes</i>		○				○		
270			アオメアブ	<i>Cophinopoda chinensis</i>					○			
271			オオイシアブ	<i>Laphria mitsukurii</i>	○				○			
272			ナミガリケムシヒキ	<i>Neoitamus angusticornis</i>	○	○			○	○		○
273			シオヤアブ	<i>Promachus yesonicus</i>		○				○		
274		ツリアブ	クロバネツリアブ	<i>Ligyra tantalus</i>					○			
275		アシナガバエ	ヤマトマダラホソアシナガバエ	<i>Condylostylus japonicus</i>		○			○			
276			Dolichopus属の一種	<i>Dolichopus sp.</i>	○	○			○	○		
277		ハナアブ	マダラコシボソハナアブ	<i>Baccha maculata</i>			○				○	
278			クロヒラタアブ	<i>Betasyrphus serarius</i>						○		
279			キスネクロハナアブ	<i>Cheilosia ochripes</i>						○		
280			ツマキオオヒラタアブ	<i>Dideoides coquilletti</i>						○		
281			ヨコジマオオヒラタアブ	<i>Dideoides latus</i>						○		
282			アイノオビヒラタアブ	<i>Epistrophe aino</i>		○			○			
283			ホソヒラタアブ	<i>Episyrrhus balteatus</i>	○	○	○	○	○	○		

表 2-1-5(1) 昆虫類 確認種目録(4/7)

No.	目名	科名	種名	学名	全体			任意採集			ライト トラップ	ベイト トラップ
					春季	夏季	秋季	春季	夏季	秋季		
284	ハエ(双翅)	ハナアブ	ドウガネホシメハナアブ	<i>Eristalinus aeneus</i>			○			○		
285			キゴシハナアブ	<i>Eristalinus quinquestriatus</i>			○			○		
286			シマハナアブ	<i>Eristalis cerealis</i>	○		○	○			○	
287			キョウコシマハナアブ	<i>Eristalis kyokoae</i>			○				○	
288			ナミハナアブ	<i>Eristalis tenax</i>			○				○	
289			ナミホシヒラタアブ	<i>Eupeodes bucculatus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
290			フタホシヒラタアブ	<i>Eupeodes corollae</i>			○				○	
291			アシブトハナアブ	<i>Helophilus virgatus</i>			○				○	
292			ツヤヒラタアブ	<i>Melanostoma orientale</i>			○				○	
293			カオグロオビホシヒラタアブ	<i>Meliscaeva omogensis</i>			○				○	
294			キンアリノスアブ	<i>Microdon auricomus</i>	○			○				
295			キアシマメヒラタアブ	<i>Paragus haemorrhous</i>		○	○	○	○	○	○	
296			オオハナアブ	<i>Phytomia zonata</i>		○	○	○	○	○	○	
297			ミナミヒラタアブ	<i>Sphaerophoria indiana</i>	○			○			○	
298			ホソヒメヒラタアブ	<i>Sphaerophoria macrogaster</i>	○		○	○			○	
299			スズキナガハナアブ	<i>Spilomyia suzukii</i>		○			○			
300			オオフタホシヒラタアブ	<i>Syrphus ribesii</i>			○				○	
301			キヨロナミホシヒラタアブ	<i>Syrphus vitripennis</i>	○		○	○	○	○	○	
302			ベッコウハナアブ	<i>Volucella jeddona</i>	○		○	○	○	○	○	
303			ナミルリイロハラナガハナアブ	<i>Xylota amamiensis</i>	○			○				
304			ハモグリバエ	ハモグリバエ科の一種	<i>Agromyza sp.</i>	○						○
305			メバエ	マダラメバエ	<i>Myopa buccata</i>	○			○			
306			ショウジョウバエ	Drosophila属の一種	<i>Drosophila sp.</i>	○	○	○	○	○	○	○
307			ミギワバエ	ミナミカマバエ	<i>Ochthera circularis</i>			○		○	○	
-				ミギワバエ科の一種	<i>Ephydriidae sp.</i>							○
308			シマバエ	ヒラヤマシマバエ	<i>Homoneura hirayamae</i>					○	○	○
-				シマバエ科の一種	<i>Lauxaniidae sp.</i>		○	○	○	○	○	
309			ヒロクチバエ	ダイズコンリウバエ	<i>Rivellia apicalis</i>			○				
310			ヤチバエ	ヒゲナガヤチバエ	<i>Sepedon aenescens</i>			○			○	
311			ミバエ	ヒラヤマミメケバカミバエ	<i>Campiglossa hirayamae</i>	○			○			
312				ミスジミバエ	<i>Zeugodacus scutellatus</i>			○			○	
-				ミバエ科の一種	<i>Tephritidae sp.</i>	○			○			
313			クロバエ	ホホグロオビキンバエ	<i>Chrysomya pinguis</i>	○	○	○	○	○	○	
314		Lucilia属の一種	<i>Lucilia sp.</i>	○		○			○	○		
315		ツマクロキンバエ	<i>Stomohina obsoleta</i>			○			○			
316	イエバエ	ヒメセマダライエバエ	<i>Graphomya ruffitibia</i>			○			○			
317		ヘリグロハナレメイエバエ	<i>Orchisia costata</i>	○	○		○	○				
-		イエバエ科の一種	<i>Muscidae sp.</i>	○						○		
318	ニクバエ	ホリニクバエ	<i>Sarcophaga horii</i>	○			○					
319		シリグロニクバエ	<i>Sarcophaga melanura</i>		○			○				
320		ベキンニクバエ	<i>Sarcophaga polystylata</i>	○			○					
321		フィールドニクバエ	<i>Sarcophaga uniseta</i>									
-		Sarcophaga属の一種	<i>Sarcophaga sp.</i>	○	○	○	○	○	○	○		
322	ヤドリバエ	Gymnosoma属の一種	<i>Gymnosoma sp.</i>	○	○	○	○	○	○	○		
323		Tachina属の一種	<i>Tachina sp.</i>	○	○	○	○	○	○	○		
-		ヤドリバエ科の一種	<i>Tachinidae sp.</i>	○	○	○	○	○	○	○		
324	コウチュウ(鞘翅)	ホソクビゴミムシ	<i>Brachinus scotomedes</i>	○	○					○		
325		オサムシ	トゲアトキリゴミムシ		○			○				
326			オオマルガタゴミムシ			○			○			
327			ナガマルガタゴミムシ			○				○		
328			ゴミムシ	<i>Anisodactylus signatus</i>	○		○					
329			ヒメゴミムシ	<i>Anisodactylus tricuspis</i>	○	○	○	○	○			
330			アオオサムシ	<i>Carabus insulicola insulicola</i>	○	○	○			○		
331			アトボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius naeviger</i>		○				○		
332			コガシラアオゴミムシ	<i>Chlaenius varicornis</i>	○	○	○			○		
333			ルリヒラタゴミムシ	<i>Dicranoncus femoralis</i>			○			○		
334			セアカヒラタゴミムシ	<i>Dolichus halensis</i>			○			○		
335			クビボソゴミムシ	<i>Galerita orientalis</i>			○			○		
336			ヒロゴモクムシ	<i>Harpalus corporosus</i>	○		○					
337			ケウスゴモクムシ	<i>Harpalus griseus</i>					○			
338			クロゴモクムシ	<i>Harpalus niigatanus</i>					○	○		
339			ニセクロゴモクムシ	<i>Harpalus simplicidens</i>					○			
340			アカアシマルガタゴモクムシ	<i>Harpalus tinctulus</i>	○					○		
341			ケゴモクムシ	<i>Harpalus vicarius</i>			○			○		
342			フタホシアトキリゴミムシ	<i>Lebia bifenestrata</i>	○	○	○	○	○	○		
343			オオゴミムシ	<i>Lesticus magnus</i>			○		○			
344			キノコゴミムシ	<i>Lioptera erythroloides</i>		○		○				
345			フタホシシジバネゴミムシ	<i>Planetes puncticeps</i>	○		○		○			
346			カラカネゴモクムシ	<i>Platymetopus flavilabris</i>			○		○			
347			コガシラナガゴミムシ	<i>Pterostichus microcephalus</i>	○		○					
348			キンナガゴミムシ	<i>Pterostichus planicollis</i>	○		○					
349			アシミゾナガゴミムシ	<i>Pterostichus sulcitaris</i>	○		○		○			
350			ヨリトモナガゴミムシ	<i>Pterostichus yoritomus</i>	○		○					
351			ホソヒョウタンゴミムシ	<i>Scarites acutidens</i>		○				○		
352			マルガタツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus arcuaticollis</i>			○			○		
353			ヒメツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus dulcigradus</i>	○		○			○		
354			オオクロツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus nitidus</i>	○					○		
355			ヒメツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus congruus</i>			○			○		
356			チビツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus nanus</i>	○					○		
357			アカガネオオゴミムシ	<i>Trigonognatha cuprescens</i>		○				○		
358	ハンミョウ	トウキョウヒメハンミョウ	<i>Cylindera kaleea vedoensis</i>		○					○		
359		コハンミョウ	<i>Myriochile specularis</i>		○			○				
360	ガムシ	トゲバゴマフガムシ	<i>Berosus lewisius</i>	○					○			
361		アカケシガムシ	<i>Cercyon olivrus</i>	○		○	○	○	○			
362		キベリヒラタガムシ	<i>Enochrus japonicus</i>	○	○	○	○	○	○			
363	エンマムシ	コエンマムシ	<i>Margarinotus niponicus</i>	○			○					
364	シテムシ	オオヒラタシテムシ	<i>Eusilpha japonica</i>	○	○	○	○	○	○	○		
365		ヨツボシモンシテムシ	<i>Nicrophorus quadripunctatus</i>	○	○	○	○	○	○	○		
366	ハネカクシ	コクロヒケツバハネカクシ	<i>Aleochara parens</i>		○					○		
367		Anotylus属の一種	<i>Anotylus sp.</i>			○				○		
368		Astenus属の一種	<i>Astenus sp.</i>					○				
369		オオマルズハネカクシ	<i>Domene crassicornis</i>	○						○		
370		ヤマトイクビハネカクシ	<i>Ischnosoma discoidale</i>	○						○		
371		クロバネナガハネカクシ	<i>Nudobius pleuralis</i>			○				○		
372		クロサビイロハネカクシ	<i>Ocyopus lewisius</i>	○						○		
373		ウスアカハソハネカクシ	<i>Othius medius medius</i>			○				○		

表 2-1-5(1) 昆虫類 確認種目録(5/7)

No.	目名	科名	種名	学名	全体			任意採集			ライト トラップ	ベイト トラップ	
					春季	夏季	秋季	春季	夏季	秋季			
374	コウチュウ(鞘翅)	ハネカクシ	Philonthus属の一種	<i>Philonthus sp.</i>									
375			アカバハネカクシ	<i>Platydracus brevicornis</i>		○							○
376			キベリマルクビハネカクシ	<i>Tachinus mimulus</i>	○				○				
-			Tachinus属の一種	<i>Tachinus sp.</i>	○								○
377			ヤマトデオキノコムシ	<i>Scaphidium japonum</i>			○					○	
-			ハネカクシ科の一種	<i>Staphylinidae sp.</i>	○							○	
378			マルハナノミ	キムネマルハナノミ	<i>Sacodes protecta</i>	○						○	
379			センチコガネ	センチコガネ	<i>Phelotrupes laevistriatus</i>	○	○	○	○	○			○
380			クワガタムシ	クワガタ	<i>Dorcus rectus rectus</i>		○						○
381				ノキギリクワガタ	<i>Prosopocoilus inclinatus inclinatus</i>		○						○
382	コガネムシ	アオドウガネ	<i>Anomala albopilosa albopilosa</i>		○	○		○	○		○		
383		サクラコガネ	<i>Anomala daimiana</i>								○		
384		ツヤコガネ	<i>Anomala lucens</i>		○						○		
385		ヒメカンシヨコガネ	<i>Apogonia amida</i>		○						○		
386		オオカンシヨコガネ	<i>Apogonia major</i>			○					○		
387		セマダラコガネ	<i>Blitopertha orientalis</i>		○						○		
388		コアオハナムグリ	<i>Gametis jucunda</i>		○		○	○			○		
389		ナガチャコガネ	<i>Heptophylla picea</i>			○			○				
390		クロコガネ	<i>Holotrichia kiotonensis</i>		○						○		
391		コクロコガネ	<i>Holotrichia picea</i>		○						○		
392		アシナゴコガネ	<i>Hoplia communis</i>		○			○					
393		ピロウドコガネ	<i>Maladera japonica japonica</i>			○					○	○	
394		マルガタピロウドコガネ	<i>Maladera secreta</i>			○					○		
395		ハラゲピロウドコガネ	<i>Nipponoserica pubiventris</i>		○						○		
396		ヒラタハナムグリ	<i>Nipponovalgus angusticollis angusticollis</i>		○			○					
397		コブマルエンマコガネ	<i>Onthophagus atripennis</i>		○	○		○	○				
398		ツヤエンマコガネ	<i>Onthophagus nitidus</i>			○					○		
399		ハイロピロウドコガネ	<i>Paraserica gricea</i>		○			○					
400		ウスチャコガネ	<i>Phyllopertha diversa</i>		○			○					
401		マメコガネ	<i>Popillia japonica</i>			○			○				
402		シロテンハナムグリ	<i>Protaetia orientalis submarmorea</i>		○	○		○	○				
403		カナブン	<i>Pseudotorynorrhina japonica</i>			○			○				
404		マルトゲムシ	シラフチビマルトゲムシ	<i>Simplicaria bicolor</i>			○					○	
405		ナガハナノミ	ヒゲナガハナノミ	<i>Paralichas pectinatus</i>		○			○				
406		タマムシ	ヒシモンナガタマムシ	<i>Agrilus discalis</i>		○			○				
407	ウグイスナガタマムシ		<i>Agrilus tempestivus</i>		○			○					
408	タマムシ		<i>Chrysocroa fulgidissima fulgidissima</i>			○			○				
409	ヒラタチビタマムシ		<i>Habroloma subbicorne</i>		○			○					
410	ムネアカチビナカボソタマムシ		<i>Nalanda rutilicollis rutilicollis</i>			○			○				
411	クズノチビタマムシ		<i>Trachys auricollis</i>		○	○		○	○		○		
412	コウソチビタマムシ		<i>Trachys broussonetiae</i>		○	○		○	○		○		
413	ナミガタチビタマムシ		<i>Trachys griseofasciata</i>		○			○					
414	サシゲチビタマムシ		<i>Trachys robusta</i>		○	○		○	○		○		
415	コメツキムシ		サビキコリ	<i>Agrypnus binodulus binodulus</i>		○	○		○	○		○	
416		ヒメサビキコリ	<i>Agrypnus scrofa scrofa</i>		○	○				○	○		
417		ヒメクロコメツキ	<i>Ampedus carbunculus</i>		○			○			○		
418		Ectinus属の一種	<i>Ectinus sp.</i>		○						○		
419		チャイロコメツキ	<i>Haterumelater bicarinatus bicarinatus</i>			○					○		
420		クロツヤクシコメツキ	<i>Melanotus annosus</i>		○			○					
421		クシコメツキ	<i>Melanotus legatus legatus</i>		○	○		○		○	○		
422		クロクシコメツキ	<i>Melanotus senilis senilis</i>		○	○		○					
423		オオナガコメツキ	<i>Nipponoelater sieboldi sieboldi</i>		○	○				○			
424		カントウツヤミズギワコメツキ	<i>Oedostethus kanmiyai</i>		○			○					
425		ヒゲコメツキ	<i>Pectocera hige hige</i>		○					○			
426		マダラチビコメツキ	<i>Prodrasterius agnatus</i>		○						○		
427	コメツキダマシ	コメツキダマシ科の一種	<i>Eucnemidae sp.</i>		○					○			
428	ヒゲフトコメツキ	ヒゲフトコメツキ科の一種	<i>Troscidae sp.</i>			○					○		
429	ジョウカイボン	Asiopodabrus属の一種	<i>Asiopodabrus sp.</i>		○			○					
430		セスジジョウカイ	<i>Lycocerus magnius</i>		○			○			○		
431		ジョウカイボン	<i>Lycocerus suturellus suturellus</i>		○			○			○		
432		セボシジョウカイ	<i>Lycocerus vitellinus</i>		○			○			○		
433	ホタル	ヘイケボタル	<i>Luciola lateralis</i>			○					○		
434	ベニボタル	Plateros属の一種	<i>Plateros sp.</i>			○					○		
435	カツオブシムシ	チビマルカツオブシムシ	<i>Anthrenus japonicus</i>		○			○					
436		ヒメマルカツオブシムシ	<i>Anthrenus verbasci</i>		○			○					
437		ヨツモンチビカツオブシムシ	<i>Orphinus quadrimaculatus</i>		○	○		○					
438	シバンムシ	ヒメトサカンバンムシ	<i>Anhedobia capucina</i>		○					○			
439		ツツガタシバンムシ	<i>Gastrallus affinis</i>			○			○				
440	カッコウムシ	ダンダラッコウムシ	<i>Stigmatium pilosellum</i>				○			○			
441	ジョウカイモドキ	クロアオケシジョウカイモドキ	<i>Dasytes japonicus</i>		○								
442		ヒロオビジョウカイモドキ	<i>Intybia historio</i>			○			○				
443		キアシオビジョウカイモドキ	<i>Intybia pellegrini pellegrini</i>		○				○				
444		ツマキアオジョウカイモドキ	<i>Malachius prolongatus</i>		○			○					
445	テントウムシ	ムーアシロホシテントウ	<i>Calvia muiri</i>			○	○		○	○			
446		ヒメアカホシテントウ	<i>Chilocorus kuwanae</i>			○	○		○	○			
447		ナナホシテントウ	<i>Coccinella septempunctata</i>		○		○		○	○			
448		フタモンクロテントウ	<i>Cryptogonus orbiculus</i>		○			○		○			
449		トホシテントウ	<i>Epilachna admirabilis</i>		○	○		○	○				
450		ナミテントウ	<i>Harmonia axyridis</i>		○	○		○	○				
451		オオニジュウヤホシテントウ	<i>Henosepilachna vigintioctomaculata</i>				○			○			
452		ニジュウヤホシテントウ	<i>Henosepilachna vigintioctopunctata</i>			○			○				
453		キイロテントウ	<i>Illeis koebeleri koebeleri</i>		○	○		○	○				
454		ダンダラテントウ	<i>Menochilus sexmaculatus</i>		○		○		○	○			
455		ヨツボシテントウ	<i>Phymatosternus lewisii</i>		○	○		○	○				
456		ヒメカメノコテントウ	<i>Propylea japonica</i>		○	○		○	○				
457		ハラヤヒメテントウ	<i>Pseudoscymnus hareja</i>			○			○				
458		ツマアカヒメテントウ	<i>Scymnus dorcatomoides</i>		○	○		○	○				
459		オニヒメテントウ	<i>Scymnus giganteus</i>		○			○					
460		カワムラヒメテントウ	<i>Scymnus kawamurai</i>		○	○		○	○				
461		コクロヒメテントウ	<i>Scymnus posticalis</i>		○			○	○				
462		シロホシテントウ	<i>Vibidia duodecimguttata</i>			○			○				
463	キスイムシ	キイロセマルキスイ	<i>Atomaria lewisi</i>		○					○			
464	テントウムシダマシ	イカリモンテントウダマシ	<i>Mycetina ancoriger</i>			○					○		
465	オオキノコムシ	ルリオオキノコムシ	<i>Aulacochilus sibiricus</i>			○				○			
466		ヒメオビオオキノコムシ	<i>Episcapha fortunei</i>			○				○			
467		ミヤマオビオオキノコムシ	<i>Episcapha gorhami</i>		○					○			

表 2-1-5(1) 昆虫類 確認種目録(6/7)

No.	目名	科名	種名	学名	全体			任意採集			ライト トラップ	ペイト トラップ
					春季	夏季	秋季	春季	夏季	秋季		
468	コウチュウ(鞘翅)	ヒメマキムシ	ウスチャケシマキムシ	<i>Corticara gibbosa</i>	○						○	
469		ケシキスイ	クリイロテオキスイ	<i>Carpophilus marginellus</i>	○	○						○
470			Epuraea属の一種	<i>Epuraea sp.</i>			○			○		
471			モンチビヒラタケシキスイ	<i>Haptoncus ocellaris</i>			○					○
472			マルキマダラケシキスイ	<i>Stelidota multiguttata</i>		○						○
473		ヒメハナムシ	キイロアシナガヒメハナムシ	<i>Augasmus nipponicus</i>	○	○					○	
-			ヒメハナムシ科の一種	<i>Phalacridae sp.</i>							○	
474		ホソヒラタムシ	セマルホソヒラタムシ	<i>Cryptomorpha sculptifrons</i>		○					○	
475			ミツモンセマルヒラタムシ	<i>Psammoecus triguttatus</i>	○						○	
476		アリモドキ	ホソクビアリモドキ	<i>Formicomus braminus coiffaiti</i>	○			○				○
477		ホソカタムシ	ツヤケシヒメホソカタムシ	<i>Microprius opacus</i>	○						○	
478		ナガクチキムシ	オオクロホソナガクチキ	<i>Phloeotrya bellicosa</i>	○						○	
479		ツチハンミョウ	キイロゲンセイ	<i>Zonitis japonica</i>	○	○					○	
480		ハナノミ	クロヒメハナノミ	<i>Mordellistena comes</i>	○			○			○	
-			ハナノミ科の一種	<i>Mordellidae sp.</i>		○					○	
481		カミキリモドキ	アオカミキリモドキ	<i>Nacerdes waterhousei</i>	○			○				
482			モモフトカミキリモドキ	<i>Oedemera lucidicollis lucidicollis</i>	○			○				
483			キアシカミキリモドキ	<i>Oedemera manicata</i>	○			○				
484		ハナノミダマシ	クロフナガタハナノミ	<i>Anaspis marseuli</i>	○	○		○			○	
485		ゴミムシダマシ	オオクチキムシ	<i>Allecula fuliginosa</i>		○	○					○
486			クチキムシ	<i>Allecula melanaria</i>			○					
487			クビカクシゴミムシダマシ	<i>Dicraeosis bacillus</i>	○							○
488			コソナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum coriaceum</i>			○			○		
489			スナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum japanum</i>		○						○
490			アカバナツヤクチキムシ	<i>Hymenalia rufipennis</i>	○			○				
491			ヒゲフトゴミムシダマシ	<i>Luprops orientalis</i>	○						○	
492		カミキリムシ	トガリバアカネトラカミキリ	<i>Anaglyptus niponensis</i>	○						○	
493			クワカミキリ	<i>Apriona japonica</i>		○			○			
494			シナノクロフカミキリ	<i>Asaperda agapanthina</i>	○			○				
495			ヨコヤマヒメカミキリ	<i>Ceresium holophaeum</i>		○			○			
496			ヨツジトラカミキリ	<i>Chlorophorus quinquefasciatus</i>		○			○			
497			ガロアケシカミキリ	<i>Exocentrus galloisi</i>	○			○				
498			キイロトラカミキリ	<i>Grammoglyphus notabilis notabilis</i>	○			○				
499			ウスバカミキリ	<i>Megopsis sinica sinica</i>		○					○	
500			ラミーカミキリ	<i>Paraglenea fortunei</i>		○			○			
501			キクスイカミキリ	<i>Phytoecia rufiventris</i>	○			○				
502			ノコギリカミキリ	<i>Prionus insularis insularis</i>		○						○
503			キボシカミキリ	<i>Psacotha hilaris hilaris</i>			○		○	○		
504			アトジロサビカミキリ	<i>Pterolophia zonata</i>	○							
505			ヒメクロトラカミキリ	<i>Rhaphuma diminuta diminuta</i>	○							
506		ハムシ	Altica属の一種	<i>Altica sp.</i>	○				○			
507			ツフノミハムシ	<i>Aphthona perminuta</i>	○	○			○			○
508			サメハダツフノミハムシ	<i>Aphthona strigosa</i>			○			○		
509			オオアカマルノミハムシ	<i>Argopus clypeatus</i>	○			○				
510			クロウリハムシ	<i>Aulacophora nigripennis nigripennis</i>	○	○		○	○			
511			アオバナサルハムシ	<i>Basilepta fulvipes</i>		○			○			
512			サムライマメゾウムシ	<i>Bruchidius japonicus</i>		○				○		
513			ムシクソハムシ	<i>Chlamisus spilotus</i>	○			○				
514			バラリリツツハムシ	<i>Cryptocephalus approximatus</i>	○			○				
515			キアシリリツツハムシ	<i>Cryptocephalus fortunatus</i>	○			○				
516			キボシツツハムシ	<i>Cryptocephalus perelegans perelegans</i>		○			○			
517			クロボシツツハムシ	<i>Cryptocephalus signaticeps</i>	○			○				
518			カタビロトゲハムシ	<i>Dactylispa subquadrata</i>						○		
519			ヒメアラゲサルハムシ	<i>Demotina vernalis</i>	○	○		○	○			
520			クワハムシ	<i>Fleutiauxia armata</i>	○			○				
521			クロトゲハムシ	<i>Hispellinus moerens</i>	○			○				
522			キバラリクビボソハムシ	<i>Lema concinnipennis</i>	○			○				
523			ヤマイモハムシ	<i>Lema honorata</i>		○			○			
524			キイロクビナガハムシ	<i>Lilloceris rugata</i>	○			○				
525			クビアカトビハムシ	<i>Luperomorpha pryeri</i>		○			○			○
526			キアシノミハムシ	<i>Luperomorpha tenebrosa</i>		○					○	
527			ホタルハムシ	<i>Monolepta dichroa</i>		○			○			
528			ルリマルノミハムシ	<i>Nonarthra cyanea</i>		○	○		○	○		
529			ドウガネツヤハムシ	<i>Omorphoides cupreatus</i>	○			○			○	
530			ムネアカキバナサルハムシ	<i>Pagria consimile</i>	○	○		○	○			
531			ツヤキバナサルハムシ	<i>Pagria flavopustulata</i>	○			○				
532			ルリナガスネトビハムシ	<i>Psylliodes bretteghami</i>		○			○			
533			ナトビハムシ	<i>Psylliodes punctifrons</i>	○			○				
534			ドウガネサルハムシ	<i>Scelodonta lewisii</i>	○	○		○	○		○	
535			チビカミナリハムシ	<i>Zipangina picipes</i>	○							○
536		ヒゲナガゾウムシ	キアシチビヒゲナガゾウムシ	<i>Uncifer pectoralis</i>		○			○			
537		ホソクチゾウムシ	コゲチャホソクチゾウムシ	<i>Holotrichapion semisericeum</i>		○			○			
538			ヒゲナガホソクチゾウムシ	<i>Pseudopirapion placidum</i>	○			○				
539		オトシブミ	チャイロチヨッキリ	<i>Aderorhinus crioceroides</i>	○			○				
540			ヒメクロオトシブミ	<i>Apoderus erythrogaster</i>	○			○				
541			カシリオトシブミ	<i>Euops splendidus</i>		○			○			
542		ゾウムシ	エゾヒメゾウムシ	<i>Baris ezoana</i>	○			○				
543			チビメナガゾウムシ	<i>Calomycterus setarius</i>	○	○		○	○			
544			カナムグラサルゾウムシ	<i>Cardipennis shaowuensis</i>					○			
545			コナラシギゾウムシ	<i>Curculio dentipes</i>		○						
546			ヒメシロコブゾウムシ	<i>Dermatoxenus caesicollis</i>	○			○				
547			コフキゾウムシ	<i>Eugnathus distinctus</i>	○	○		○	○			
548			ヒラセクモゾウムシ	<i>Metialma signifera</i>			○			○		
549			コカシワクチフトゾウムシ	<i>Myllocerus griseoides</i>	○	○		○	○			
550			カシワクチフトゾウムシ	<i>Myllocerus griseus</i>	○			○				
551			ヒレルクチフトゾウムシ	<i>Oedophrys hilleri</i>	○	○		○	○		○	
552			カシワノミゾウムシ	<i>Orchestes japonicus</i>		○				○		
553			オジロアシナガゾウムシ	<i>Ornatacides trifidus</i>	○	○		○	○		○	
554			オオミスジマルゾウムシ	<i>Phaeopholus major</i>					○			
555			カグヤヒメクイゾウムシ	<i>Pseudocossonus brevitarsis</i>	○			○				
556			サビヒョウタンゾウムシ	<i>Scepticus griseus</i>	○							
557			マツクチフトクイゾウムシ	<i>Stenoscelis gracilitarsis</i>		○			○			○
558		クイムシ	Xyleborus属の一種	<i>Xyleborus sp.</i>	○	○					○	
-			クイムシ科の一種	<i>Scolytidae sp.</i>		○					○	
559	ハチ(膜翅)	ミフシハバチ	ニホンチュウレンジ	<i>Arge nipponensis</i>	○			○				
560			ルリチュウレンジ	<i>Arge similis</i>		○	○		○	○		

表 2-1-5(1) 昆虫類 確認種目録(7/7)

No.	目名	科名	種名	学名	全体			任意採集			ライト トラップ	ペイト トラップ		
					春季	夏季	秋季	春季	夏季	秋季				
561	ハチ(膜翅)	ハバチ	ハグロハバチ	<i>Allantus luctifer</i>	○			○						
562			セグロカブラハバチ	<i>Athalia infumata</i>	○		○	○		○				
563			ニホンカブラハバチ	<i>Athalia japonica</i>		○			○					
564			オオクロハバチ	<i>Macrophya carbonaria</i>	○				○					
565			ハチガタハバチ	<i>Tenthredo matsumurai</i>	○				○					
566			オオツマクロハバチ	<i>Tenthredo providens</i>	○				○					
-			ハバチ科の一種	<i>Tenthredinidae sp.</i>			○			○				
567	コマユバチ	ヒゲナガコウラコマユバチ	ヒゲナガコウラコマユバチ	<i>Ascogaster formosensis</i>			○			○				
568			キイロコウラコマユバチ	<i>Phanerotoma flava</i>		○			○					
-			コマユバチ科の一種	<i>Braconidae sp.</i>	○	○						○		
569	ヒメバチ	アグリポン属の一種	アグリポン属の一種	<i>Agrypon sp.</i>			○			○				
570			コンボウケンヒメバチ	<i>Coleocentrus incertus</i>		○			○					
571			チビキアシヒラタヒメバチ	<i>Pimpla nipponica</i>	○		○		○		○			
572			ヒメバチ亜科の一種	<i>Ichneumoninae sp.</i>	○				○					
573			アメバチ亜科の一種	<i>Ophiomninae sp.</i>	○		○		○		○			
-			ヒメバチ科の一種	<i>Ichneumonidae sp.</i>	○							○		
574	コンボウヤセバチ	ヒメコンボウヤセバチ	ヒメコンボウヤセバチ	<i>Trichioenus breviterebrae</i>		○			○					
575	アシトコバチ	キアシトコバチ	キアシトコバチ	<i>Brachymeria lasus</i>			○			○				
-			アシトコバチ科の一種	<i>Chalcididae sp.</i>			○				○			
576	アリ	アリの	アシナガアリ	<i>Aphaenogaster famelica</i>	○	○	○	○				○		
577			クロオアリ	<i>Camponotus japonicus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
578			ミカドオアリ	<i>Camponotus kiusuensis</i>		○							○	
579			ヨツボシオアリ	<i>Camponotus quadrinotatus</i>	○	○		○	○					
580			ウメマツオアリ	<i>Camponotus vitiosus</i>	○	○		○	○					
581			ハリフトシリアゲアリ	<i>Crematogaster matsumurai</i>	○	○	○	○	○	○	○			
582			キイロシリアゲアリ	<i>Crematogaster osakensis</i>	○	○	○	○	○				○	
583			テラニシシリアゲアリ	<i>Crematogaster teranishii</i>	○	○	○	○	○					
584			クロヤマアリ	<i>Formica japonica</i>	○	○	○	○	○	○	○		○	
585			クロクサアリ	<i>Lasius fuji</i>	○				○					
586			トビイロケアリ	<i>Lasius japonicus</i>	○	○	○	○	○	○	○		○	
587			カワラケアリ	<i>Lasius sakagami</i>		○			○					
588			クサアリモドキ	<i>Lasius spathepus</i>	○	○			○	○				
589			アメイロケアリ	<i>Lasius umbratus</i>				○						
590			ヒメアリ	<i>Monomorium intrudens</i>	○		○					○	○	
591			アズマオオズアリ	<i>Pheidole fervida</i>		○							○	
592			キイロヒメアリ	<i>Monomorium triviale</i>	○								○	
593			アメイロアリ	<i>Nylanderia flavipes</i>	○	○	○		○				○	
594			ルリアリ	<i>Ochetellus glaber</i>	○				○					
595			オオハリアリ	<i>Pachycondyla chinensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
596			サクラアリ	<i>Paraparatrechina sakurae</i>										
597			アミメアリ	<i>Pristomyrmex punctatus</i>	○	○	○	○	○	○	○		○	
598			ムネボソアリ	<i>Temnothorax congruus</i>	○				○					
599			トビイロシワアリ	<i>Tetramorium tsushimae</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
600			ドロバチ	オオフタオビドロバチ	オオフタオビドロバチ	<i>Anterlychnium flavomarginatum micado</i>		○			○			
601					ヤマトフタオビドロバチ	<i>Discoelius japonicus</i>	○				○			
602					ムモントツクリバチ	<i>Eumenes rubronotatus rubronotatus</i>		○				○		
603			スズメバチ	カタグロチドロバチ	カタグロチドロバチ	<i>Stenodynerus chinensis similis</i>		○			○			
604					フタモンアシナガバチ	<i>Polistes chinensis antennalis</i>	○			○				
605					ヤマトアシナガバチ	<i>Polistes japonicus japonicus</i>		○			○			
606	セグロアシナガバチ	<i>Polistes jokahamae jokahamae</i>			○	○		○	○					
607	キボシアシナガバチ	<i>Polistes nipponensis</i>			○		○	○		○				
608	キアシナガバチ	<i>Polistes rothneyi iwatai</i>					○				○			
609	コアシナガバチ	<i>Polistes snelleni</i>			○				○					
610	コガタスズメバチ	<i>Vespa analis</i>			○	○			○	○				
611	オオスズメバチ	<i>Vespa mandarinia</i>			○	○	○	○	○	○	○			
612	キイロスズメバチ	<i>Vespa similis</i>			○	○	○	○	○	○	○			
613	クロスズメバチ	<i>Vespa flaviceps</i>	○	○	○	○	○	○	○					
614	クモバチ	オオモンククロクモバチ	オオモンククロクモバチ	<i>Anoplius samariensis</i>		○			○					
615			ベッコウクモバチ	<i>Cyphononyx fulvognathus</i>		○								
616			トゲアシオクモバチ	<i>Priocnemis irritabilis</i>	○	○			○	○				
617	コツチバチ	Tiphia属の一種	<i>Tiphia sp.</i>	○		○				○				
618	ツチバチ	ヒメハラナガツチバチ	ヒメハラナガツチバチ	<i>Campsomerella annulata annulata</i>	○			○						
619			キンケハラナガツチバチ	<i>Megacampsomeris prismatica</i>			○				○			
620	ギンギバチ	キオビツチバチ	キオビツチバチ	<i>Scolia oculata</i>					○					
621			ナミギンギバチ	<i>Ectemnius continuus</i>		○			○					
622			サトジバチ	<i>Ammophila sabulosa nipponica</i>		○			○					
623			コクロナバチ	<i>Isodontia nigella</i>		○			○					
624			アメリカジバチ	<i>Sceliphron caementarium</i>		○			○					
625			クロナバチ	<i>Sphex argentatus fumosus</i>		○			○					
626			ヒメハナバチ	キバナヒメハナバチ	キバナヒメハナバチ	<i>Andrena knuthi</i>	○			○				
627					コガタツギヒメハナバチ	<i>Andrena tsukubana</i>	○			○				
628	ニホンミツバチ	<i>Apis cerana japonica</i>					○				○			
629	ミツバチ	セイヨウミツバチ	セイヨウミツバチ	<i>Apis mellifera</i>		○	○		○	○				
630			コマルハナバチ	<i>Bombus ardens ardens</i>	○			○						
631			キオビツヤハナバチ	<i>Ceratina flavipes</i>		○			○					
632			ヤマトツヤハナバチ	<i>Ceratina japonica</i>		○	○		○	○	○			
633			ヤマトムカシハナバチヤドリ	<i>Epeolus japonicus</i>			○				○			
634			ニッポンヒゲナガハナバチ	<i>Eucera nipponensis</i>	○				○					
635			シロスジヒゲナガハナバチ	<i>Eucera spurcatipes</i>	○				○					
636			ハリマキマダラハナバチ	<i>Nomada harimensis</i>	○				○					
637			キムネクマバチ	<i>Xylocopa appendiculata circumvolans</i>	○	○	○	○	○	○	○			
638			ムカシハナバチ	アシトムカシハナバチ	アシトムカシハナバチ	<i>Colletes patellatus</i>						○		
639	アルマンメンハナバチ	<i>Hylaeus globula</i>			○			○						
640	コハナバチ	アカガネコハナバチ	アカガネコハナバチ	<i>Halictus aerarius</i>		○	○	○	○	○				
641			ニッポンカタコハナバチ	<i>Lasioglossum nipponicola</i>	○									
-			Lasioglossum属の一種	<i>Lasioglossum sp.</i>			○					○		
642	ハキリバチ	アオスジハナバチ	アオスジハナバチ	<i>Nomia punctulata</i>		○	○		○					
643			ハラハキリバチ	<i>Megachile nipponica nipponica</i>		○			○					
644			オオハキリバチ	<i>Megachile sculpturalis</i>		○			○					
645			ヒメハキリバチ	<i>Megachile spissula</i>		○			○					
14目 174科 645種					334種	309種	294種	288種	242種	267種	109種	79種		

注1) 名称、記列は「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成26年度版」(リサーチフロント整備センター、2015)に準拠した。

表 2-1-5(2) 昆虫類 ライトトラップ調査結果(1/2)

No.	目名	科名	種名	A			B			C			D			E		
				春季	夏季	秋季												
1	ゴキブリ(網翅)	チャバネゴキブリ	モリチャバネゴキブリ														1	
2	カワゲラ目(セキ翅)	オナシカワゲラ	Nemoura属の一種									1						
3	カメシ(半翅)	ヒシウンカ	ヨモギヒシウンカ							1								
4		ハネナガウンカ	アカメガシワハネビロウンカ			1												
5		ハゴロモ	ベッコウハゴロモ		1			3									1	
6		セミ	ニイニイゼミ									3						
7		コガシラアワフキムシ	コガシラアワフキ							3								
8		ヨコバイ	マエシロオオヨコバイ		2													
-			ヨコバイ科の一種								1		1					
9		キジラミ	Cacopsylla属の一種						2				3					
10		ハナカメムシ	ヤサハナカメムシ							1								
11		カスミカメムシ	ナカグロカスミカメ		1													
12			シイキクロカスミカメ														1	
13			Psallus属の一種														2	
-			カスミカメムシ科の一種					1										
14		オオホシカメムシ	オオホシカメムシ							1								
15		カメムシ	チャバネアオカメムシ							1				2				
16		マルカメムシ	マルカメムシ					1		1								
17	ヘビトンボ	ヘビトンボ科	ヤマトクロスジヘビトンボ							2								
18	チョウ(鱗翅)	ホソガ	ホソガ科の一種												1		1	
19		マルハキバガ	クロモンベニマルハキバガ										2					
20		スガ	スガ科の一種										1				2	
21		ハマキガ	スジエグリハマキ									1						
22			チャコカクモンハマキ	1	1													
-			ハマキガ科の一種					2					1					
23		セセリチョウ	ダイミョウセセリ								1							
24		ツツガ	アカウスグロノメイガ								1							
25			シロマダラノメイガ						1									
26			ウスイロキンノメイガ						1									
27		シャクガ	オオハガタナミシャク						1									
28			コシロシリアオシャク										1					
29			ウスバミスジエダシャク				1						1					
30			スカシエダシャク														1	
31			Scopula属の一種			1												
32			ウスベニスジヒメシャク			1												
-			シャクガ科の一種								1							
33		スズメガ	トビイロスズメ		1													
34		ヒトリガ	キマエホソバ								1							
35		ヤガ	クロクモヤガ										1				2	
36			ソトウスグロアツバ										7					
37			テングアツバ					1										
38	ハエ(双翅)	ガガンボ	ガガンボ科の一種							1		1						
39		ユスリカ	ユスリカ科の一種							1								
40		キノコバエ	キノコバエ科の一種			1												
41		ハモグリバエ	ハモグリバエ科の一種	1														
42		ミギワバエ	ミギワバエ科の一種			8		15										
43		クロバエ	Lucilia属の一種							1								
44		ニクバエ	Sarcophaga属の一種							1								
45		ヤドリバエ	Tachina属の一種								1							
-			ヤドリバエ科の一種									1						
46	コウチュウ(鞘翅)	オサムシ	フタホシアトキリゴミムシ										1				1	
47			ヒメツヤゴモクムシ										1					
48			チビツヤゴモクムシ								1							
49		ガムシ	トゲバゴマフガムシ				1											
50			キベリヒラタガムシ		1						1							
51		シデムシ	ヨツボシモンシデムシ							3	1		1				2	
52		ハネカクシ	ハネカクシ科の一種							1							1	
53		マルハナノミ	キムネマルハナノミ														1	
54		クワガタムシ	クワガタ								1						1	
55			ノコギリクワガタ														1	
56		コガネムシ	アオドウガネ	1										1				
57			サクラコガネ														1	
58			ツヤコガネ								1							
59			ヒメカンシヨコガネ				5											
60			オオカンシヨコガネ								1			2			5	
61			セマダラコガネ								1							
62			クロコガネ				1											
63			コクロコガネ							2			2					
64			ピロウドコガネ								1						3	
65			マルガタピロウドコガネ											1				
66			ハラゲピロウドコガネ														1	
67			ツヤエンマコガネ								1							
68		コメツキムシ	サビキコリ											1				
69			Ectinus属の一種														1	
70			チャイロコメツキ								1							
71			クシコメツキ								1	3				4	4	
72			クロクシコメツキ								1			1	1			
73			オオナガコメツキ						1			12					7	
74			ヒゲコメツキ								1						2	

表 2-1-5(2) 昆虫類 ライトトラップ調査結果(2/2)

No.	目名	科名	種名	A			B			C			D			E		
				春季	夏季	秋季												
75	コウチュウ(鞘翅)	コメツキダマシ	コメツキダマシ科の一種	1														
76		ヒゲトコメツキ	ヒゲトコメツキ科の一種		1													
77		ジョウカイボン	Asiopodabrus属の一種									1					2	
78		セズンジョウカイ	セズンジョウカイ								1							
79		ベニボタル	Plateros属の一種															1
80		シバンムシ	ヒメトサカシバンムシ										1					
81		キスイムシ	キイロセマルキスイ								1		1					
82		オオキノコムシ	ルリオオキノコムシ															1
83			ヒメオビオオキノコムシ									1						
84			ミヤマオビオオキノコムシ										1					
85		ヒメマキムシ	ウスチャケシマキムシ				1											
86		ヒメハナムシ	キイロアシナガヒメハナムシ								1							
-			ヒメハナムシ科の一種															1
87		ホソヒラタムシ	セマルホソヒラタムシ									1			1			
88			ミツモンセマルヒラタムシ	1							1							
89			ツヤケンヒメホソカタムシ														1	
90		ナガクチキムシ	オオクロホソナガクチキ														1	
91		ツチハンミョウ	キイロゲンセイ											1				
92		ハナノミ	ハナノミ科の一種															1
93		ハナノミダマシ	クロフナガタハナノミ										1					
94		ゴミムシダマシ	ヒゲトゴミムシダマシ								1							
95		カミキリムシ	トガリバアカネトラカミキリ								1							
96			ウスバカミキリ									1						
97			ノギリカミキリ									2						
98		ハムシ	ツブノミハムシ														1	
99			クビアカトビハムシ											1				
100			キアシノミハムシ															1
101		ドウガネツヤハムシ														1		
102		チビカミナリハムシ										1				27		
103	ゾウムシ	ヒレルクチフトゾウムシ								1								
104	キクイムシ	Xyleborus属の一種								1							1	
-		キクイムシ科の一種									1							
105	ハチ(膜翅)	コマユバチ	コマユバチ科の一種									3	1					
106	ヒメバチ	ヒメバチ科の一種														1		
107	アリ	クロオオアリ														1		
108		オオハリアリ			13									1			3	
109		トビイロシワアリ									2			1			1	
8目 63科 109種				41	21	12	16	16	16	27	45	11	23	18	1	54	35	2

注1) 名称、配列は「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成26年度版」(リバーフロント整備センター、2015)に準拠した。

表2-1-5(3) 昆虫類 ベイトトラップ調査結果

A~Eは地点 数字は個体数

No.	目名	科名	種名	A			B			C			D			E		
				春季	夏季	秋季	春季	夏季	秋季	春季	夏季	秋季	春季	夏季	秋季	春季	夏季	秋季
1	ゴキブリ(網翅)	チャバネゴキブリ	モリチャバネゴキブリ	2		40							10			5		
2			ツチゴキブリ				20	1										
3	ハサミムシ(革翅)	マルムネハサミムシ	キアシハサミムシ	1	4	1												
4	バツタ(直翅)	キリギリス	ヒメギス	1														
5		コオロギ	ヒメコオロギ													2		
6			モリオカメコオロギ		3	5				2	1							
7			クマズムシ			1												3
8			エンマコオロギ		4													
9			ツツレサセコオロギ			2												
10		ヒバリモドキ	シバズ			1												
11	カメムシ(半翅)	アオバハゴロモ	アオバハゴロモ					1										
12		ホシカメムシ	クロホシカメムシ							1								
13		ヘリカメムシ	ツマキヘリカメムシ		1		1	4										
14		ツチカメムシ	ツチカメムシ							2	24	1		1				2
15	チョウ(鱗翅)	ヒロズコガ	マダラマルハヒロズコガ															3
16		ジャノメチョウ	ヒカゲチョウ							1								
17	ハエ(双翅)	ミスアブ	Microchrysa属の一種					1										
18		ムシヒキアブ	ナミマカリケムシヒキ															1
19		ショウジョウバエ	Drosophila属の一種	1			3			7	3	4	1		16	20		5
20		シマバエ	ヒラヤマシマバエ															1
21		イエバエ	イエバエ科の一種	2						3			4			5		
22		ヤドリバエ	Gymnosoma属の一種															1
23	コウチュウ(鞘翅)	ホソクビゴミムシ	オオホソクビゴミムシ									1				1		
24		オサムシ	ナガマルガタゴミムシ			3												
25			アオオサムシ	3	2				1	1						1		
26			アトボシアオゴミムシ						4		2							
27			コガシラアオゴミムシ		1													
28			セアカヒラタゴミムシ															
29			クロゴモクムシ			6												
30			アカアシマルガタゴモクムシ	1		2												
31			ホソヒョウタンゴミムシ		5													
32			マルガタツヤヒラタゴミムシ															1
33			ヒメツヤヒラタゴミムシ															2
34			オオクロツヤヒラタゴミムシ									1				4		13
35			アカガネオオゴミムシ									1						1
36		ハンミョウ	トウキョウヒメハンミョウ		1													
37		シテムシ	オオヒラタシテムシ	10	15		2	4			5		1			1		
38		ハネカクシ	コクロヒゲフトハネカクシ									1						
39			Anotylus属の一種			4									1			2
40			オオマルズハネカクシ							2								
41			ヤマトイクビハネカクシ							1								
42			クロハネナガハネカクシ			2												
43			クロサビイロハネカクシ				2			5								
44			ウスアカハソハネカクシ						1									
45			Philonthus属の一種						1									
46			アカハハネカクシ								2							
47			Tachinus属の一種							1								
48		センテコガネ	センテコガネ							2	2	33						1
49		コガネムシ	ピロウドコガネ															1
50		マルトゲムシ	シラフチピマルトゲムシ			1												
51		コメツクムシ	サビキコリ	1	10			1										1
52			ヒメサビキコリ		1													
53			クシコメツキ	1														
54			マダラチビコメツキ	7														
55		ヒゲフトコメツキ	ヒゲフトコメツキ科の一種		1													
56		テントウムシダマシ	イカリモンテントウダマシ								1							
57		ケンキスイ	クリイロデオキスイ							1	1							
58			モンチビヒラタケシキスイ									3						
59			マルキマダラケシキスイ								6			5				
60		アリモドキ	ホソクビアリモドキ	5														
61		ゴミムシダマシ	オオクチキムシ									1						1
62			クビカクシゴミムシダマシ										1					
63			スナゴミムシダマシ					1						5				
64		カミキリムシ	ノコギリカミキリ								1							
65		ハムシ	ツブノミハムシ													1		
66		ゾウムシ	マツクチフトキクイゾウムシ								1							
67	ハチ(膜翅)	アリ	アシナガアリ							30	12	26	1	1		2	2	60
68			ミカドオオアリ											1				
69			キイロシリアゲアリ			1	200	2				2	200	15	26		200	3
70			クロヤマアリ	2	1	1	44	5	1			3						
71			トビイロケアリ							50			1500	50	1	1000	4	
72			アメイロケアリ									2						
73			ヒメアリ									10						
74			アズマオオズアリ					300						100				
75			キイロヒメアリ							1								10
76			アメイロアリ						4	20	40	15	50	4	2	200		20
77			オオハリアリ							6	60	15						4
78			アミメアリ	30		7	120	30	250			10			1			50
79			トビイロシワアリ	100	10											1		
7目 34科 79種				167	59	90	395	363	271	133	169	115	1778	183	54	1246	265	117

注1) 名称、配列は基本的に「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成26年度版」(リバーフロント整備センター、2015)に準拠した。

表 2-1-6 水生生物(底生動物) 確認種目録

No.	門名	綱名	目名	科名	種名	学名	数字は個体数									
							水路1			水路2			水路3			
							春季	夏季	冬季	春季	夏季	冬季	春季	夏季	冬季	
1	扁形動物	渦虫	三岐腸	サンカクアタマウスムシ	サンカクアタマウスムシ科の一種	<i>Dugesidae</i>	2		2							3
2	線形動物	ハリガネムシ			ハリガネムシ綱の一種	<i>Nematomorpha</i>						1				
3	軟体動物	腹足	盤足	カワニナ	カワニナ	<i>Semisulcospira libertina</i>		1	1		1	1	1	1	1	
4			基眼	モノアラガイ	モノアラガイ科の一種	<i>Lymnaeidae</i>										1
5				サカマキガイ	サカマキガイ	<i>Physa acuta</i>									1	1
6	環形動物	ミズ	オヨギミズ	オヨギミズ	オヨギミズ科の一種	<i>Lumbriculidae</i>								1		
7			イトミズ	ミスミズ	ユリミズ	<i>Limnodrilus hoffmeisteri</i>										
8				イトミズ亜科の一種	<i>Tubificinae</i>							2			1	1
9				ツリミズ	ツリミズ	<i>Biwadrilus bathybatas</i>		3	1		4	2			1	3
10				ツリミズ	ツリミズ科の一種	<i>Lumbricidae</i>										
11	節足動物	ヒル	無吻蛭	ナガレビル	ナガレビル科の一種	<i>Sallicidae</i>						1	1	1	1	
12			ヨコエビ	ハマビムシ	オカトビムシ	<i>Platorchestia humicola</i>							4		2	1
13				ワラジムシ	ミスムシ	<i>Asellus hilgendorfi</i>	4	3	16	7	4	4	12	13	6	
14				エビ	ヌマエビ	<i>Caridina typus</i>								2	1	1
15		昆虫	トンボ(蜻蛉)	オニヤンマ	オニヤンマ	<i>Geothelphusa dehaani</i>								1	1	
16				トンボ	シオカラトンボ	オニヤンマ	<i>Anotogaster sieboldii</i>								1	1
17				カワゲラ(セキ翅)	オナシカワゲラ	<i>Orthetrum albistylum speciosum</i>									1	1
18				カメムシ(半翅)	アメンボ	<i>Orthetrum melania</i>			1	6						2
19					アメンボ	<i>Nemoura sp.</i>			2	5						3
20					アメンボ	<i>Aquarius paludum paludum</i>										1
21					アメンボ	<i>Gerris gracilicornis</i>										
22					アメンボ	<i>Gerris insularis</i>	2	1								1
23					アメンボ	<i>Gerris sp.</i>										1
24					アメンボ	<i>Metrocoris histrio</i>				1		1	1	1	1	1
25					アメンボ	<i>Microvelia douglasi</i>										1
26					アメンボ	<i>Microvelia sp.</i>										1
27				ヘビトンボ	ヘビトンボ	<i>Parachauliodes continentalis</i>			1							
28				トビケラ(毛翅)	コエグリトビケラ	<i>Apantania sp.</i>				7	3	1	5	4	1	
29					カクツツトビケラ	<i>Lepidostoma orientale</i>										2
30					カクツツトビケラ	<i>Lepidostoma sp.</i>				2	2	5	2	2	3	
31					カクツツトビケラ	<i>Gumaga orientalis</i>							5	1	3	
32				ハエ(双翅)	ガガンボ	<i>Pedicia sp.</i>		2	1				1	2		
33					ガガンボ	<i>Tipula sp.</i>										1
34					ガガンボ	<i>Ptychopteridae</i>								1	2	1
35					ガガンボ	<i>Ceratopogonidae</i>		2								
36					ガガンボ	<i>Chironomus sp.</i>										1
37					ガガンボ	<i>Conchapelopia sp.</i>										4
38					ガガンボ	<i>Cricotopus sp.</i>										4
39					ガガンボ	<i>Macropelopia sp.</i>				8	21	4	11	8	5	
40					ガガンボ	<i>Micropsectra sp.</i>							2			
41					ガガンボ	<i>Natarsia sp.</i>										2
42					ガガンボ	<i>Parametrioctenemus sp.</i>										7
43					ガガンボ	<i>Paratendipes sp.</i>								9	15	
44					ガガンボ	<i>Paratrissocladius sp.</i>										2
45					ガガンボ	<i>Polypedilum sp.</i>					4	1	1	8		
46					ガガンボ	<i>Stictochironomus sp.</i>			4							1
47					ガガンボ	<i>Tanytarsus sp.</i>						4				2
48					ガガンボ	<i>Thienemannimyia sp.</i>		1					5			
49					ガガンボ	<i>Macropelopiini</i>				1						
50					ガガンボ	<i>Pentaneurini</i>				1		1				1
51					ガガンボ	<i>Tanyptodinae</i>										
52					ガガンボ	<i>Dixa sp.</i>		4	5	3	4	9	2	2	4	
53					ガガンボ	<i>Dixidae</i>										
54					ガガンボ	<i>Enochrus japonicus</i>										
55					ガガンボ	<i>Enochrus umbratus</i>										1
56					ガガンボ	<i>Zaitzeviaria brevis</i>										1
57					ガガンボ	<i>Elmiae</i>					1					
58					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>			1			1				
59					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
60					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
61					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
62					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
63					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
64					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
65					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
66					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
67					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
68					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
69					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
70					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
71					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
72					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
73					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
74					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
75					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
76					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
77					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
78					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
79					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
80					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
81					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
82					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
83					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
84					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
85					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
86					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
87					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
88					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
89					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
90					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
91					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
92					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
93					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
94					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
95					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
96					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
97					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
98					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
99					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
100					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
101					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
102					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
103					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
104					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
105					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										
106					ガガンボ	<i>Paralichas sp.</i>										

表 2-1-7(1) 植物 確認種目録(1/5)

No	区分			科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	早春季	備考
1	シダ植物			トクサ	スギナ	<i>Equisetum arvense</i>	○	○	○		
2					イヌドクサ	<i>Equisetum ramosissimum</i>	○	○	○	○	
3					ゼンマイ	<i>Osmunda japonica</i>	○	○	○		
4					フサシダ	<i>Lygodium japonicum</i>	○	○	○		
5				コバノイシカガマ	イワヒメワラビ	<i>Hypolepis punctata</i>	○	○	○		
6					フモトシダ	<i>Microlepia marginata</i>	○	○	○	○	
7					ワラビ	<i>Pteridium aquilinum var. latiusculum</i>	○	○	○	○	
8				ミズワラビ	ホウライシダ	<i>Adiantum capillus-veneris</i>		○	○		
9					イワガネゼンマイ	<i>Coniogramme intermedia</i>		○	○		
10					イワガネソウ	<i>Coniogramme japonica</i>	○	○	○	○	
11					タチシノブ	<i>Onychium japonicum</i>	○	○	○		
12				イノモトソウ	オオバノイノモトソウ	<i>Pteris cretica</i>	○	○	○	○	
13					イノモトソウ	<i>Pteris multifida</i>	○	○	○		
14				チャセンシダ	トラノオシダ	<i>Asplenium incisum</i>	○	○	○		
15				シシガシラ	コモチシダ	<i>Woodwardia orientalis</i>	○	○	○	○	
16				オシダ	リョウメンシダ	<i>Arachniodes standishii</i>	○	○	○	○	
17					ナガバヤブソテツ	<i>Cyrtomium devexiscapulae</i>				○	
18					オニヤブソテツ	<i>Cyrtomium falcatum</i>	○	○	○	○	
19					ヤマヤブソテツ	<i>Cyrtomium fortunei var. clivicola</i>	○	○	○	○	
20					テリハヤブソテツ	<i>Cyrtomium laetevirens</i>	○	○	○	○	
21					ベニシダ	<i>Dryopteris erythrosora</i>	○	○	○	○	
22					トウゴクシダ	<i>Dryopteris erythrosora var. dilatata</i>	○	○	○		
23					オオベニシダ	<i>Dryopteris hondoensis</i>				○	
24					クマワラビ	<i>Dryopteris lacera</i>	○	○	○	○	
25					オクマワラビ	<i>Dryopteris uniformis</i>	○	○	○	○	
26					オオイタチシダ	<i>Dryopteris varia var. hikonensis</i>	○	○	○	○	
27					アスカイノデ	<i>Polystichum fibrilloso-paleaceum</i>	○	○	○	○	
28					アイアスカイノデ	<i>Polystichum longifrons</i>		○		○	
29					イノデ	<i>Polystichum polyblepharum</i>	○	○	○	○	
30				ヒメシダ	ホシダ	<i>Cyclogramma acuminatus</i>	○	○	○	○	
31					ミゾシダ	<i>Stegnoگرامma pozoi ssp. mollissima</i>	○	○	○	○	
32					ヒメワラビ	<i>Thelypteris torresiana var. calvata</i>				○	
33					ミドリヒメワラビ	<i>Thelypteris viridifrons</i>	○	○	○		
34				メシダ	イヌワラビ	<i>Athyrium niponicum</i>	○	○	○	○	
35					シケチシダ	<i>Cornopteris decurrenti-alata</i>	○		○		
36					シケシダ	<i>Deparia japonica</i>		○	○		
37				ウラボシ	マメツタ	<i>Lemmaphyllum microphyllum</i>			○	○	
38					ノキシノブ	<i>Lepisorus thunbergianus</i>				○	
39	種子植物	裸子植物		マツ	クロマツ	<i>Pinus thunbergii</i>	○	○	○	○	
40				イヌガヤ	イヌガヤ	<i>Cephalotaxus harringtonia</i>		○	○	○	
41	被子植物	双子葉植物	離弁花類	ヤマモモ	ヤマモモ	<i>Myrica rubra</i>	○	○	○	○	逸出
42				カバノキ	オオバヤシヤブシ	<i>Alnus sieboldiana</i>		○	○	○	逸出
43					イヌシデ	<i>Carpinus tschonoskii</i>		○	○		
44				ブナ	クリ	<i>Castanea crenata</i>	○	○	○		
45					スダジイ	<i>Castanopsis cuspidata var. sieboldii</i>	○	○	○	○	
46					マデバシイ	<i>Lithocarpus edulis</i>	○	○	○	○	逸出
47					クヌギ	<i>Quercus acutissima</i>	○	○	○		
48					アラカシ	<i>Quercus glauca</i>	○	○	○	○	
49					シラカシ	<i>Quercus myrsinaefolia</i>	○	○	○	○	
50					ウバメガシ	<i>Quercus phillyraeoides</i>		○	○		逸出
51					コナラ	<i>Quercus serrata</i>	○	○	○	○	
52				ニレ	ムクノキ	<i>Aphananthe aspera</i>	○	○	○		
53					エノキ	<i>Celtis sinensis var. japonica</i>	○	○	○	○	
54					アキニレ	<i>Ulmus parvifolia</i>	○	○	○		逸出
55					ケヤキ	<i>Zelkova serrata</i>		○			
56				クワ	ヒメコウゾ	<i>Broussonetia kazinoki</i>	○	○	○		逸出
57					イヌビワ	<i>Ficus erecta</i>	○	○	○	○	
58					イタビカズラ	<i>Ficus oxyphylla</i>	○	○	○	○	
59					カナムグラ	<i>Humulus japonicus</i>	○	○	○	○	
60					マゴウ	<i>Morus alba</i>	○	○	○		逸出
61					ヤマグワ	<i>Morus australis</i>	○	○	○	○	
62				イラクサ	ラセイタソウ	<i>Boehmeria biloba</i>		○	○	○	
63					ヤブマオ	<i>Boehmeria japonica var. longispica</i>		○	○		
64					クサマオ	<i>Boehmeria nivea var. concolor form. nipononivea</i>	○	○	○		
65					コアカソ	<i>Boehmeria spicata</i>			○		
66					ミス	<i>Pilea hamaoi</i>	○		○		
67					アオミス	<i>Pilea pumila</i>		○	○		
68				タデ	ミスヒキ	<i>Antenaron filiforme</i>	○	○	○	○	
69					イヌタデ	<i>Persicaria longiseta</i>		○	○		
70					ママコノシリヌグイ	<i>Persicaria senticosa</i>	○				
71					ミゾソバ	<i>Persicaria thunbergii</i>	○	○	○		
72					ハナタデ	<i>Persicaria yokusaiana</i>			○		
73					イタドリ	<i>Reynoutria japonica</i>	○	○	○	○	
74					スイバ	<i>Rumex acetosa</i>	○	○	○	○	
75					アレチギシギシ	<i>Rumex conglomeratus</i>		○	○		帰化
76					ナガバギシギシ	<i>Rumex crispus</i>	○	○	○	○	帰化
77					ギシギシ	<i>Rumex japonicus</i>		○			
78					エゾノギシギシ	<i>Rumex obtusifolius</i>	○	○	○	○	帰化。要注意外来種
79				ヤマゴボウ	ヨウシュヤマゴボウ	<i>Phytolacca americana</i>	○	○	○		帰化
80				ザクロソウ	ザクロソウ	<i>Mollugo pentaphylla</i>	○				
81				スベリヒユ	スベリヒユ	<i>Portulaca oleracea</i>		○			
82				ナデシコ	ノミノツツリ	<i>Arenaria serpyllifolia</i>	○				
83					オランダミミナグサ	<i>Cerastium glomeratum</i>	○		○	○	帰化
84					ツメクサ	<i>Sagina japonica</i>				○	
85					マンテマ	<i>Silene gallica var. quinquevulnera</i>	○				帰化
86					ノミノフスマ	<i>Stellaria alsine var. undulata</i>	○				
87					ウシハコベ	<i>Stellaria aquatica</i>	○	○	○	○	
88					コハコベ	<i>Stellaria media</i>	○			○	帰化
89				アカザ	シロザ	<i>Chenopodium album</i>			○		
90				ヒユ	ヒカゲイノコズチ	<i>Achyranthes bidentata var. japonica</i>	○	○	○		
91					ヒナタイノコズチ	<i>Achyranthes bidentata var. tomentosa</i>	○	○	○		
92					マツバサ	<i>Kadsura japonica</i>	○	○	○	○	

表 2-1-7(1) 植物 確認種目録(2/5)

No	区分				科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	早春季	備考
93	種子植物	被子植物	双子葉植物	離弁花類	クスノキ	クスノキ	<i>Cinnamomum camphora</i>	○	○	○	○	植栽
94						ヤブニッケイ	<i>Cinnamomum japonicum</i>	○	○	○	○	
95						タブノキ	<i>Machilus thunbergii</i>	○	○	○	○	
96					キンポウゲ	シロダモ	<i>Neolitsea sericea</i>	○	○	○	○	
97						ヒメウス	<i>Aquilegia adoxoides</i>				○	
98						サラシナショウマ	<i>Cimicifuga simplex</i>	○	○	○		
99						ハンショウツル	<i>Clematis japonica</i>				○	
100						センニンソウ	<i>Clematis terniflora</i>	○	○	○	○	
101						ケキツネノボタン	<i>Ranunculus cantoniensis</i>	○	○	○	○	
102					メギ	アキカラマツ	<i>Thalictrum minus var. hypoleucum</i>	○	○	○		
103						メギ	<i>Berberis thunbergii</i>				○	
104						ヒラギナンテン	<i>Mahonia japonica</i>	○	○	○	○	逸出
105					ナンテン	<i>Nandina domestica</i>	○	○	○	○	逸出	
106					アケビ	アケビ	<i>Akebia quinata</i>	○	○	○	○	
107						ミツバアケビ	<i>Akebia trifoliata</i>	○	○	○	○	
108						ムベ	<i>Stauntonia hexaphylla</i>				○	
109					ツツラフジ	アオツツラフジ	<i>Cocculus orbiculatus</i>	○	○	○		
110					ドクダミ	ドクダミ	<i>Houttuynia cordata</i>	○	○	○	○	
111	センリョウ	ヒトリシズカ	<i>Chloranthus japonicus</i>		○							
112	ウマノスズクサ	ウマノスズクサ	<i>Aristolochia debilis</i>	○			○					
113		オオバウマノスズクサ	<i>Aristolochia kaempferi</i>	○	○	○						
114	ツバキ	ヤブツバキ	<i>Camellia japonica</i>	○	○	○	○					
115		ヒサカキ	<i>Eurya japonica</i>	○	○	○	○					
116		モッコク	<i> Ternstroemia gymnanthera</i>				○					
117		ムラサキケマン	<i>Corydalis incisa</i>	○			○		逸出			
118	アブラナ	セイヨウカラシナ	<i>Brassica juncea</i>				○	帰化				
119		セイヨウアブラナ	<i>Brassica napus</i>	○			○					
120		タネツケバナ	<i>Cardamine flexuosa</i>	○		○	○	帰化. 要注意外来種				
121		ミチタネツケバナ	<i>Cardamine hirsuta</i>				○					
122		オランダガラシ	<i>Nasturtium officinale</i>		○	○						
123		イヌガラシ	<i>Rorippa indica</i>	○								
124	ベンケイソウ	コモチマンネングサ	<i>Sedum bulbiferum</i>	○			○	帰化				
125		メキシコマンネングサ	<i>Sedum mexicanum</i>	○								
126		オカタイトゴメ	<i>Sedum sp.</i>	○								
127	ユキノシタ	ウツギ	<i>Deutzia crenata</i>	○	○	○	○					
128		マルバウツギ	<i>Deutzia scabra</i>	○	○	○	○					
129		タマアジサイ	<i>Hydrangea involucrata</i>				○					
130		ガクアジサイ	<i>Hydrangea macrophylla form. normalis</i>	○			○					
131		ヤマアジサイ	<i>Hydrangea macrophylla var. acuminata</i>	○		○						
132		ユキノシタ	<i>Saxifraga stolonifera</i>				○		逸出			
133	トベラ	トベラ	<i>Pittosporum tobira</i>	○	○	○	○	帰化				
134	バラ	キンミズヒキ	<i>Agrimonia japonica</i>	○								
135		クサボケ	<i>Chaenomeles japonica</i>	○								
136		ヘビイチゴ	<i>Duchesnea chrysantha</i>	○			○					
137		ヤブヘビイチゴ	<i>Duchesnea indica</i>	○	○	○	○					
138		ビワ	<i>Eriobotrya japonica</i>	○	○	○	○		逸出			
139		ダイコンソウ	<i>Geum japonicum</i>		○							
140		ミツバツチグリ	<i>Potentilla freyniana</i>	○								
141		カマツカ	<i>Pourthiaea villosa var. laevis</i>	○	○	○						
142		ヤマザクラ	<i>Prunus jamasakura</i>	○								
143		オオシマザクラ	<i>Prunus lannesiana var. speciosa</i>	○	○	○	○					
144		ソメイヨシノ	<i>Prunus yedoensis</i>		○				植栽			
145		ピラカンサ	<i>Pyracantha sp.</i>	○	○	○	○		逸出			
146		シャリンバイ	<i>Rhaphiolepis umbellata</i>	○	○	○	○		逸出			
147		アズマイバラ	<i>Rosa luciae</i>	○								
148		ノイバラ	<i>Rosa multiflora</i>	○	○	○	○					
149		テリハノイバラ	<i>Rosa wichuraiana</i>	○	○	○						
150		クサイチゴ	<i>Rubus hirsutus</i>	○	○	○	○					
151		モミジイチゴ	<i>Rubus palmatus var. coptophyllus</i>		○	○	○					
152	ナワシロイチゴ	<i>Rubus parvifolius</i>	○	○	○	○						
153	カジイチゴ	<i>Rubus trifidus</i>				○						
154	シモツケ	<i>Spiraea japonica</i>	○									
155	ネムノキ	<i>Albizia julibrissin</i>	○	○	○		帰化. 要注意外来種					
156	イタチハギ	<i>Amorpha fruticosa</i>				○						
157	ヤブマメ	<i>Amphicarpaea bracteata ssp. Edgeworthii var. japonica</i>		○	○		帰化					
158	アレチヌスビトハギ	<i>Desmodium paniculatum</i>				○						
159	ノササゲ	<i>Dumasia truncata</i>				○						
160	コマツナギ	<i>Indigofera pseudotinctoria</i>				○						
161	ヤハズソウ	<i>Kummerowia striata</i>		○	○							
162	ヤマハギ	<i>Lespedeza bicolor</i>	○									
163	キハギ	<i>Lespedeza buergeri</i>		○	○							
164	メドハギ	<i>Lespedeza cuneata</i>	○	○	○							
165	ハイメドハギ	<i>Lespedeza cuneata var. serpens</i>				○						
166	クズ	<i>Pueraria lobata</i>	○	○	○	○						
167	ハリエンジュ	<i>Robinia pseudoacacia</i>	○	○	○	○		植栽. 要注意外来種				
168	クスマツメクサ	<i>Trifolium campestre</i>	○					帰化				
169	コメツツメクサ	<i>Trifolium dubium</i>	○				帰化					
170	アカツメクサ	<i>Trifolium pratense</i>	○	○	○	○	帰化					
171	シロツメクサ	<i>Trifolium repens</i>	○	○	○	○	帰化					
172	ヤハズエンドウ	<i>Vicia angustifolia</i>	○			○						
173	スズメノエンドウ	<i>Vicia hirsuta</i>		○								
174	ナンテンハギ	<i>Vicia unjuga</i>	○									
175	フジ	<i>Wisteria floribunda</i>	○	○	○	○						
176	カタバミ	カタバミ	<i>Oxalis corniculata</i>	○	○	○		○				
177	オッタチカタバミ	<i>Oxalis dillenii</i>	○					帰化				
178	フウロソウ	アメリカフウロ	<i>Geranium carolinianum</i>	○	○	○	○	帰化				
179	ゲンノショウコ	ゲンノショウコ	<i>Geranium thunbergii</i>		○	○	○					
180	トウダイグサ	エノキグサ	<i>Acalypha australis</i>		○							
181		ハイニシキソウ	<i>Euphorbia chamaesyce</i>		○	○						
182		オオニシキソウ	<i>Euphorbia maculata</i>		○	○						
183		ヨニシキソウ	<i>Euphorbia supina</i>		○	○						
184		アカメガシワ	<i>Mallotus japonicus</i>	○	○	○	○					

表 2-1-7(1) 植物 確認種目録(3/5)

No	区分	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	早春季	備考	
185	種子植物 被子植物 双子葉植物 離弁花類	トウダイグサ	ナンキンハゼ	<i>Sapium sebiferum</i>	○	○	○		逸出	
186		ユズリハ	<i>Daphniphyllum macropodum</i>			○			逸出	
187			ヒメユズリハ	<i>Daphniphyllum teijsmannii</i>				○		
188			ミカン	カラスザンショウ	<i>Zanthoxylum ailanthoides</i>	○	○	○	○	
189				ザンショウ	<i>Zanthoxylum piperitum</i>	○	○	○		
190			センダン	センダン	<i>Melia azedarach</i>	○	○	○		
191			ウルシ	ヌルデ	<i>Rhus javanica</i> var. <i>roxburgii</i>	○	○	○	○	
192				ハゼ	<i>Rhus succedanea</i>	○	○	○		
193				ヤマハゼ	<i>Rhus sylvestris</i>		○	○		
194			カエデ	トウカエデ	<i>Acer buergerianum</i>	○	○			植栽
195				イロハモミジ	<i>Acer palmatum</i>	○	○	○		
196			モチノキ	イヌツゲ	<i>Ilex crenata</i>	○	○	○	○	
197				モチノキ	<i>Ilex integra</i>	○	○	○	○	
198				クロガネモチ	<i>Ilex rotunda</i>				○	
199			ニシキギ	ツルウメモドキ	<i>Celastrus orbiculatus</i>	○	○	○		
200				マサキ	<i>Euonymus japonicus</i>	○	○	○	○	
201				マユミ	<i>Euonymus sieboldianus</i>	○	○	○	○	
202			ミツバウツギ	ゴンズイ	<i>Euscaphis japonica</i>	○	○	○	○	
203			ブドウ	ノブドウ	<i>Ampelopsis glandulosa</i> var. <i>heterophylla</i>	○	○	○		
204				ヤブガラシ	<i>Cayratia japonica</i>	○	○	○	○	
205				ツタ	<i>Parthenocissus tricuspidata</i>	○	○	○		
206				エビツル	<i>Vitis ficifolia</i> var. <i>lobata</i>	○	○	○		
207			ホルトノキ	ホルトノキ	<i>Elaeocarpus sylvestris</i> var. <i>ellipticus</i>			○		逸出
208			ジンチョウゲ	オニシバリ	<i>Daphne pseudo-mezereum</i>				○	
209			グミ	ツルグミ	<i>Elaeagnus glabra</i>	○	○	○	○	
210				マルバグミ	<i>Elaeagnus macrophylla</i>	○	○	○	○	
211				ナウシログミ	<i>Elaeagnus pungens</i>	○	○	○	○	
212		スミレ	タチツボスミレ	<i>Viola grypoceras</i>	○			○		
213			コスミレ	<i>Viola japonica</i>				○		
214			スミレ	<i>Viola mandshurica</i>			○			
215			ツボスミレ	<i>Viola verecunda</i>			○			
216		キブシ	エノシマキブシ	<i>Stachyurus ovalifolius</i>	○	○	○	○		
217		ウリ	アマチャヅル	<i>Gynostemma pentaphyllum</i>	○	○	○	○		
218			カラスウリ	<i>Trichosanthes cucumeroides</i>		○	○			
219		アカバナ	メマツヨイグサ	<i>Oenothera biennis</i>	○	○	○	○	帰化. 要注意外来種	
220			コマツヨイグサ	<i>Oenothera laciniata</i>	○	○	○		帰化. 要注意外来種	
221			マツヨイグサ	<i>Oenothera striata</i>	○				帰化	
222		ミズキ	アオキ	<i>Aucuba japonica</i>	○	○	○	○		
223			ミズキ	<i>Cornus controversa</i>	○	○	○	○		
224			クマノミズキ	<i>Cornus macrophylla</i>	○	○	○			
225		ウコギ	オカウコギ	<i>Acanthopanax nipponicus</i>	○					
226			ウド	<i>Aralia cordata</i>	○	○	○			
227			タラノキ	<i>Aralia elata</i>	○	○	○	○		
228			カクレミノ	<i>Dendropanax trifidus</i>	○	○	○	○		
229			ヤツデ	<i>Fatsia japonica</i>	○	○	○	○		
230			キツタ	<i>Hedera rhombea</i>	○	○	○	○		
231			ハリギリ	<i>Kalopanax pictus</i>	○	○	○	○		
232		セリ	ノダケ	<i>Angelica decursiva</i>	○		○	○		
233			アシタバ	<i>Angelica keiskei</i>	○	○	○	○		
234			ツボクサ	<i>Centella asiatica</i>		○				
235			ミツバ	<i>Cryptotaenia japonica</i>	○	○	○	○		
236			セリ	<i>Oenanthe javanica</i>	○	○	○	○		
237			ヤブニンジン	<i>Osmorhiza aristata</i>	○	○	○	○		
238			ウマノミツバ	<i>Sanicula chinensis</i>				○		
239			ヤブジラミ	<i>Torilis japonica</i>		○				
240			オヤブジラミ	<i>Torilis scabra</i>	○	○		○		
241		合弁花類	ヤマツツジ	<i>Rhododendron obtusum</i> var. <i>kaempferi</i>	○	○	○	○		
242			オオムラサキ	<i>Rhododendron pulchrum</i>		○			逸出	
243		ヤブコウジ	マンリョウ	<i>Ardisia crenata</i>			○	○		
244			ヤブコウジ	<i>Ardisia japonica</i>	○	○	○	○		
245		サクラソウ	オカタラノオ	<i>Lysimachia clethroides</i>		○	○			
246			コナスビ	<i>Lysimachia japonica</i> form. <i>subsessilis</i>	○			○		
247		カキノキ	カキノキ	<i>Diospyros kaki</i>		○	○		逸出	
248		エゴノキ	エゴノキ	<i>Styrax japonicus</i>	○	○	○			
249		モクセイ	ネズミモチ	<i>Ligustrum japonicum</i>	○	○	○	○		
250			トウネズミモチ	<i>Ligustrum lucidum</i>	○	○	○	○	逸出. 要注意外来種	
251			イボタノキ	<i>Ligustrum obtusifolium</i>	○	○	○	○		
252			オオバイボタ	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	○	○	○			
253			ヒイラギ	<i>Osmanthus heterophyllus</i>		○	○			
254		キョウチクトウ	キョウチクトウ	<i>Nerium indicum</i>	○	○	○		植栽	
255			テイカカズラ	<i>Trachelospermum asiaticum</i> form. <i>intermedium</i>	○	○	○	○		
256		アカネ	ヤエムグラ	<i>Galium spurium</i> var. <i>echinospermon</i>	○			○		
257			クチナン	<i>Gardenia jasminoides</i>		○	○		逸出	
258			ヘクソカズラ	<i>Paederia scandens</i>	○	○	○	○		
259			アカネ	<i>Rubia argyi</i>	○	○	○	○		
260		ヒルガオ	コヒルガオ	<i>Calystegia hederacea</i>						
261			ヒルガオ	<i>Calystegia japonica</i>	○	○				
262		ムラサキ	ハナイバナ	<i>Bothriospermum tenellum</i>	○			○		
263			キュウリグサ	<i>Trigonotis peduncularis</i>				○		
264		クマツヅラ	ムラサキシキブ	<i>Callicarpa japonica</i>	○	○	○	○		
265			クサギ	<i>Clerodendrum trichotomum</i>	○	○	○			
266			アレチハナガサ	<i>Verbena brasiliensis</i>	○	○	○	○	帰化	
267			キランソウ	<i>Ajuga decumbens</i>	○	○		○		
268			トウバナ	<i>Clinopodium gracile</i>	○	○				
269			カキドオシ	<i>Glechoma hederacea</i> var. <i>grandis</i>	○	○	○			
270			ホトケノザ	<i>Lamium amplexicaule</i>				○		
271			ヒメオドリコソウ	<i>Lamium purpureum</i>	○			○	帰化	
272			イヌコウジュ	<i>Mosla punctulata</i>			○			
273			アキノタムラソウ	<i>Salvia japonica</i>			○	○		
274			コバノタツナミ	<i>Scutellaria indica</i> var. <i>parvifolia</i>	○		○			
275		ナス	クコ	<i>Lycium chinense</i>	○	○	○			
276			ワルナスビ	<i>Solanum carolinense</i>			○		帰化. 要注意外来種	

表 2-1-7(1) 植物 確認種目録(4/5)

No	区分	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	早春季	備考					
277	種子植物	被子植物	双子葉植物	離弁花類	ナス	ヒヨドリジョウゴ	<i>Solanum lyratum</i>	○						
278					アメリカイヌホオズキ	<i>Solanum elaeagnifolium</i>	○	○			○	帰化		
279					ハダカホオズキ	<i>Tubocapsicum anomalum</i>				○				
280					ゴマノハグサ	タチイヌノフグリ	<i>Veronica arvensis</i>	○				○	帰化	
281					オオイヌノフグリ	<i>Veronica persica</i>	○				○	帰化		
282					キツネノマゴ	キツネノマゴ	<i>Justicia procumbens</i>		○	○				
283					ハマウツボ	ヤセウツボ	<i>Orobancha minor</i>	○					帰化. 要注意外来種	
284					オオハコ	オオハコ	<i>Plantago asiatica</i>		○	○	○	○		
285					ヘラオオハコ	ヘラオオハコ	<i>Plantago lanceolata</i>	○	○	○			帰化. 要注意外来種	
286					ツボミオオハコ	ツボミオオハコ	<i>Plantago virginica</i>	○				○	帰化	
287					スイカズラ	スイカズラ	<i>Lonicera japonica</i>	○	○	○	○	○		
288					ニワトコ	ニワトコ	<i>Sambucus racemosa</i> ssp. <i>sieboldiana</i>	○	○	○	○	○		
289					ガマズミ	ガマズミ	<i>Viburnum dilatatum</i>	○	○	○	○	○		
290					サンゴジュ	サンゴジュ	<i>Viburnum odoratissimum</i> var. <i>awabuki</i>						逸出	
291					ハコネウツギ	ハコネウツギ	<i>Weigela coraeensis</i>	○	○	○				
292					オミナエシ	ツルカノソウ	<i>Valeriana flaccidissima</i>	○			○	○		
293					キキョウ	ツリガネニンジン	<i>Adenophora triphylla</i> var. <i>japonica</i>					○		
294						ツルニンジン	<i>Codonopsis lanceolata</i>	○						
295						キキョウソウ	<i>Triodanis perfoliata</i>	○					帰化	
296					キク	ブタクサ	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> var. <i>elatiior</i>		○				帰化. 要注意外来種	
297						ヨモギ	<i>Artemisia princeps</i>	○	○	○	○	○		
298						シロヨメナ	<i>Aster ageratoides</i> ssp. <i>leiophyllus</i>					○		
299						ノコンギク	<i>Aster ageratoides</i> ssp. <i>ovatus</i>					○		
300						アメリカセンダングサ	アメリカセンダングサ	<i>Bidens frondosa</i>		○				帰化. 要注意外来種
301						コセンダングサ	コセンダングサ	<i>Bidens pilosa</i>	○	○	○			帰化. 要注意外来種
302						ヤブタバコ	ヤブタバコ	<i>Carpesium abrotanoides</i>				○		
303						キクニガナ	キクニガナ	<i>Cichorium intybus</i>	○			○		帰化
304						ノアザミ	ノアザミ	<i>Cirsium japonicum</i>	○					
305						トネアザミ	トネアザミ	<i>Cirsium nipponicum</i> var. <i>incomptum</i>		○	○			
306						アメリカオニアザミ	アメリカオニアザミ	<i>Cirsium vulgare</i>		○	○			帰化. 要注意外来種
307						オオアレチノギク	オオアレチノギク	<i>Conyza sumatrensis</i>		○	○			帰化. 要注意外来種
308						ベニバナポロギク	ベニバナポロギク	<i>Crassocephalum crepidioides</i>		○	○			帰化
309						ダンドポロギク	ダンドポロギク	<i>Erechtites hieracifolia</i>				○		帰化
310						ヒメムカシヨモギ	ヒメムカシヨモギ	<i>Erigeron canadensis</i>	○	○	○			帰化. 要注意外来種
311						ハルジオン	ハルジオン	<i>Erigeron philadelphicus</i>	○			○	○	帰化. 要注意外来種
312						ヘラバヒメジョオン	ヘラバヒメジョオン	<i>Erigeron strigosus</i>	○					帰化
313						ヒヨドリバナ	ヒヨドリバナ	<i>Eupatorium chinense</i> var. <i>oppositifolium</i>		○	○			
314	ツフキ	ツフキ	<i>Farfugium japonicum</i>	○		○	○	○	○					
315	ハハコグサ	ハハコグサ	<i>Gnaphalium affine</i>	○					○					
316	チチコグサ	チチコグサ	<i>Gnaphalium japonicum</i>	○										
317	ウラジロチチコグサ	ウラジロチチコグサ	<i>Gnaphalium spicatum</i>	○		○	○	○	○	帰化				
318	ブタナ	ブタナ	<i>Hypochoeris radicata</i>	○		○				帰化. 要注意外来種				
319	オオチシバリ	オオチシバリ	<i>Ixeris debilis</i>						○					
320	ニガナ	ニガナ	<i>Ixeris dentata</i>	○										
321	イワニガナ	イワニガナ	<i>Ixeris stolonifera</i>						○					
322	アキノノゲン	アキノノゲン	<i>Lactuca indica</i> var. <i>indica</i>	○		○	○							
323	ムラサキニガナ	ムラサキニガナ	<i>Lactuca scariola</i>					○	○					
324	ヤブタバコ	ヤブタバコ	<i>Lapsana humilis</i>					○	○					
325	コウヤボウキ	コウヤボウキ	<i>Pertya scandens</i>	○		○	○	○	○					
326	フキ	フキ	<i>Petasites japonicus</i>	○		○	○	○	○					
327	コウゾリナ	コウゾリナ	<i>Picris hieracioides</i> var. <i>glabrescens</i>					○	○					
328	セイトカアワダチソウ	セイトカアワダチソウ	<i>Solidago altissima</i>	○		○	○	○	○	帰化. 要注意外来種				
329	アキノキリンソウ	アキノキリンソウ	<i>Solidago virgaurea</i> var. <i>asiatica</i>	○		○	○							
330	オノノゲシ	オノノゲシ	<i>Sonchus asper</i>	○						帰化				
331	ノゲシ	ノゲシ	<i>Sonchus oleraceus</i>	○		○			○					
332	ヒメジョオン	ヒメジョオン	<i>Stenactis annuus</i>	○		○	○			帰化. 要注意外来種				
333	アカミタンポポ	アカミタンポポ	<i>Taraxacum laevigatum</i>					○	帰化					
334	セイヨウタンポポ	セイヨウタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i>	○				○	帰化. 要注意外来種					
335	カントウタンポポ	カントウタンポポ	<i>Taraxacum platycarpum</i>					○						
336	ヤクシソウ	ヤクシソウ	<i>Youngia denticulata</i>				○	○						
337	オニタビラコ	オニタビラコ	<i>Youngia japonica</i>	○	○	○	○	○						
338	単子葉植物	ユリ	ノビル	<i>Allium graveolens</i>										
339			ホウチャクソウ	ホウチャクソウ	<i>Disporum sessile</i>	○	○	○	○	○				
340			ヤブカンゾウ	ヤブカンゾウ	<i>Hemerocallis fulva</i> var. <i>kwanso</i>				○	○				
341			ハナニラ	ハナニラ	<i>Ipheion uniflorum</i>					○				
342			ヤマユリ	ヤマユリ	<i>Lilium auratum</i>		○							
343			ウバユリ	ウバユリ	<i>Lilium cordatum</i>					○				
344			タカサゴユリ	タカサゴユリ	<i>Lilium formosanum</i>				○		帰化			
345			ヤブラン	ヤブラン	<i>Liriope muscari</i>	○	○	○	○	○				
346			ノシラン	ノシラン	<i>Ophiopogon japonicus</i>	○	○	○	○	○	逸出			
347			ジャノヒゲ	ジャノヒゲ	<i>Ophiopogon japonicus</i>	○	○	○						
348			ナガバジャノヒゲ	ナガバジャノヒゲ	<i>Ophiopogon japonicus</i> var. <i>umbrosus</i>	○	○	○	○	○				
349			ナルコユリ	ナルコユリ	<i>Polygonatum falcatum</i>	○	○	○						
350			キチジョウソウ	キチジョウソウ	<i>Reineckea carnea</i>					○				
351			オモト	オモト	<i>Rohdea japonica</i>	○	○	○	○	○	逸出			
352			サルトリイバラ	サルトリイバラ	<i>Smilax china</i>	○	○	○	○	○				
353			シオデ	シオデ	<i>Smilax riparia</i> var. <i>ussuriensis</i>	○	○							
354			ホトギス	ホトギス	<i>Tricyrtis hirta</i>				○					
355			アマナ	アマナ	<i>Tulipa edulis</i>					○				
356			ヒガンバナ	ヒガンバナ	<i>Lycoris radiata</i>					○	逸出			
357			スイセン	スイセン	<i>Narcissus tazetta</i> var. <i>chinensis</i>					○	帰化			
358			ヤマノイモ	ニガカシュウ	<i>Dioscorea bulbifera</i>				○	○				
359			ヤマノイモ	ヤマノイモ	<i>Dioscorea japonica</i>	○	○	○						
360			ヒメドコロ	ヒメドコロ	<i>Dioscorea tenuipes</i>									
361			オニドコロ	オニドコロ	<i>Dioscorea tokoro</i>	○	○	○						
362			アヤメ	シャガ	<i>Iris japonica</i>	○	○	○			逸出			
363			キショウブ	キショウブ	<i>Iris pseudacorus</i>	○	○	○			帰化. 要注意外来種			
364			ニワゼキショウ	ニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium atlanticum</i>	○	○				帰化			
365			ヒメヒオウギスイセン	ヒメヒオウギスイセン	<i>Tritonia x crocosmaeflora</i>				○	○	逸出			
366			イグサ	クサイ	<i>Juncus tenuis</i>	○	○	○						
367			スズメノヤリ	スズメノヤリ	<i>Luzula capitata</i>	○				○				
368			ツククサ	ツククサ	<i>Commelina communis</i>	○	○	○						
369			ヤブミョウガ	ヤブミョウガ	<i>Pollia japonica</i>		○	○						
370			ノハカタカラクサ	ノハカタカラクサ	<i>Tradescantia fluminensis</i>		○			○	帰化. 要注意外来種			

表 2-1-7(1) 植物 確認種目録(5/5)

No	区分			科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	早春季	備考		
371	種子 植物	被子 植物	単子葉植物	イネ	アオカモジグサ	<i>Agropyron racemiferum</i>	○	○					
372					カモジグサ	<i>Agropyron tsukushiense</i> var. <i>transiens</i>	○	○	○				
373					コヌカグサ	<i>Agrostis alba</i>		○	○			帰化	
374					ヌカボ	<i>Agrostis clavata</i> ssp. <i>matsumurae</i>	○						
375					ハナヌカススキ	<i>Aira elegans</i>		○					帰化
376					スズメノテッポウ	<i>Alopecurus aequalis</i>	○						
377					メリケンカルカヤ	<i>Andropogon virginicus</i>	○		○				帰化. 要注意外来種
378					ハルガヤ	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	○						帰化
379					コブナグサ	<i>Arthraxon hispidus</i>			○	○			
380					トダシバ	<i>Arundinella hirta</i>			○	○			
381					コバンソウ	<i>Briza maxima</i>	○						帰化
382					ヒメコバンソウ	<i>Briza minor</i>	○	○					帰化
383					ヤクナガイヌムギ	<i>Bromus carinatus</i>	○						帰化
384					イヌムギ	<i>Bromus catharticus</i>	○	○					帰化
385					キツネガヤ	<i>Bromus pauciflorus</i>		○					
386					ノガリヤス	<i>Calamagrostis arundinacea</i> var. <i>brachytricha</i>	○		○				
387					ギョウギシバ	<i>Cynodon dactylon</i>		○	○				
388					カモガヤ	<i>Dactylis glomerata</i>	○	○	○				帰化. 要注意外来種
389					メヒシバ	<i>Digitaria ciliaris</i>		○	○				
390					アキメヒシバ	<i>Digitaria violascens</i>			○				
391					オヒシバ	<i>Eleusine indica</i>		○	○				
392					シナダレスズメガヤ	<i>Eragrostis curvula</i>		○	○				帰化. 要注意外来種
393					カゼクサ	<i>Eragrostis ferruginea</i>			○				
394					ニワホコリ	<i>Eragrostis multicaulis</i>		○	○				
395					コスズメガヤ	<i>Eragrostis poaeoides</i>		○	○				帰化
396					オニウシノケグサ	<i>Festuca arundinacea</i>	○	○	○				帰化. 要注意外来種
397					トボシガラ	<i>Festuca parvigluma</i>	○						
398					ドジョウツナギ	<i>Glyceria ischyronaura</i>		○					
399					ウシノシツペイ	<i>Hemarthria sibirica</i>			○				
400					チガヤ	<i>Imperata cylindrica</i> var. <i>koenigii</i>	○	○	○				
401					ネズミホソムギ	<i>Lolium x hybridum</i>	○					○	帰化
402					ササガヤ	<i>Microstegium japonicum</i>			○				
403					アンボソ	<i>Microstegium vimineum</i> var. <i>polystachyum</i>			○				
404					オギ	<i>Miscanthus sacchariflorus</i>	○	○	○				
405					ススキ	<i>Miscanthus sinensis</i>	○	○	○	○			
406					ケチヂミザサ	<i>Oplismenus undulatifolius</i>	○	○	○				
407					コチヂミザサ	<i>Oplismenus undulatifolius</i> var. <i>japonicus</i>	○	○	○				
408					ヌカキビ	<i>Panicum bisulcatum</i>			○				
409					シマスズメノヒエ	<i>Paspalum dilatatum</i>		○	○				帰化
410					アメリカスズメノヒエ	<i>Paspalum notatum</i>			○				帰化
411					タチスズメノヒエ	<i>Paspalum urvillei</i>			○	○			帰化
412					チカラシバ	<i>Pennisetum alopecuroides</i> form. <i>purpurascens</i>			○				
413					クサヨシ	<i>Phalaris arundinacea</i>	○	○	○				
414					ヨシ	<i>Phragmites australis</i>	○	○	○				
415					マダケ	<i>Phyllostachys bambusoides</i>	○	○	○				植栽
416	モウソウチク	<i>Phyllostachys pubescens</i>	○	○	○	○			植栽				
417	アズマネザサ	<i>Pleiblastus chino</i>	○	○	○	○							
418	メダケ	<i>Pleiblastus simonii</i>			○	○							
419	ミゾイチゴツナギ	<i>Poa acroleuca</i>	○										
420	ツルスズメノカタビラ	<i>Poa annua</i> var. <i>reptans</i>						○	帰化				
421	ナガハグサ	<i>Poa pratensis</i>	○	○					帰化				
422	オオスズメノカタビラ	<i>Poa trivialis</i>	○						帰化				
423	ヒエガエリ	<i>Polypogon fugax</i>		○									
424	アキノエノコログサ	<i>Setaria faberi</i>			○								
425	コソバキンエノコロ	<i>Setaria pallide-fusca</i>			○								
426	キンエノコロ	<i>Setaria pumilla</i>			○								
427	エノコログサ	<i>Setaria viridis</i>		○	○								
428	ムラサキエノコロ	<i>Setaria viridis</i> form. <i>misera</i>			○								
429	セイバンモロコシ	<i>Sorghum halepense</i>			○				帰化				
430	ネズミノオ	<i>Sporobolus fertilis</i>		○	○								
431	カニツリグサ	<i>Trisetum bifidum</i>	○	○									
432	ナギナタガヤ	<i>Vulpia myuros</i>	○						帰化				
433	シバ	<i>Zoysia japonica</i>	○	○	○	○							
434	ヤシ	シュロ	<i>Trachycarpus fortunei</i>	○	○	○	○		逸出				
435	サトイモ	アリスエ	<i>Arisaema serratum</i>	○									
436		ウラシマソウ	<i>Arisaema thunbergii</i> ssp. <i>urashima</i>	○	○		○						
437	ウキクサ	アオウキクサ	<i>Lemna aoukikusa</i>	○	○	○	○						
438	カヤツリグサ	ヒメカンスゲ	<i>Carex conica</i>					○					
439		アゼナルコ	<i>Carex dimorpholepis</i>	○									
440		ケスゲ	<i>Carex duvaliana</i>	○	○	○	○						
441		マスクサ	<i>Carex gibba</i>	○	○								
442		ヒゴクサ	<i>Carex japonica</i>	○									
443		ヒカゲスゲ	<i>Carex lanceolata</i>			○	○						
444		ナキリスゲ	<i>Carex lenta</i>		○	○							
445		アオスゲ	<i>Carex leucochlora</i>	○									
446		メアオスゲ	<i>Carex candolleana</i>	○				○					
447		ノゲヌカスゲ	<i>Carex mitrata</i> var. <i>aristata</i>	○									
448		ヤワラスゲ	<i>Carex transversa</i>	○									
449		ハマスゲ	<i>Cyperus rotundus</i>				○	○					
450		ヒデリコ	<i>Fimbristylis miliacea</i>			○							
451	ショウガ	ミョウガ	<i>Zingiber mioga</i>	○	○				逸出				
452	ラン	ギンラン	<i>Cephalanthera erecta</i>	○	○								
453		サイハイラン	<i>Cremastra appendiculata</i>	○									
454		シュンラン	<i>Cymbidium goeringii</i>	○	○	○	○						
455		コ克蘭	<i>Liparis nervosa</i>	○	○		○						
100科 457種							301種	295種	316種	216種	-		

注1) 名称、配列は「植物目録」(環境庁、1987)に準拠した。また、種の保護に配慮して一部の種については種名の掲載を控えました。

表 2-1-7(2) 植物 水生植物調査時の確認種目録(1/2)

No	科名	種名	水路1				水路2				水路3			
			春	夏	秋	早春	春	夏	秋	早春	春	夏	秋	早春
1	トクサ	スギナ	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○
2		イヌドクサ										○	○	○
3	フサシダ	カニクサ										○	○	
4	コバノイシカグマ	フモトシダ											○	
5	ミズワラビ	イワガネゼンマイ		○	○									
6		イワガネソウ		○	○	○								
7	イノモトソウ	オオバノイノモトソウ			○	○						○		
8	シシガシラ	コモチシダ											○	
9	オシダ	リョウメンシダ	○	○	○	○						○	○	○
10		オニヤブソテツ										○	○	
11		ヤマヤブソテツ		○	○									○
12		テリハヤブソテツ			○					○		○	○	
13		ベニシダ			○								○	
14		トウゴクシダ			○									
15		オクマワラビ			○							○		
16		オオイタチシダ											○	
17		アスカイノデ		○	○					○		○	○	
18		アイアスカイノデ			○						○			○
19		イノデ		○	○							○		
20	ヒメシダ	ホシダ										○	○	
21		ミゾシダ				○						○		
22		ミドリヒメワラビ		○	○									
23	メシダ	イヌワラビ										○		
24		シケチシダ			○	○								
25	ブナ	クリ											○	
26	ニレ	ムクノキ											○	
27		エノキ			○								○	
28	クワ	ヒメコウゾ										○	○	
29		イヌビワ											○	
30		カナムグラ			○							○	○	
31		ヤマグワ		○	○					○		○		○
32	イラクサ	クサマオ								○				
33		コアカソ		○	○									
34		ミス	○		○							○		
35		アオミズ		○	○					○		○	○	
36	タデ	ミズヒキ		○	○									
37		イヌタデ								○				
38		ママコノシリヌグイ										○		
39		ミゾソバ	○	○	○	○		○	○		○	○	○	○
40		スイバ											○	
41		ギシギシ							○			○		
42		エゾノギシギシ												○
43		ウシハコベ				○								
44	ヒユ	コハコベ												○
45		ヒカゲイノコズチ		○						○			○	
46		ヒナタイノコズチ		○	○							○	○	
47	クスノキ	ヤブニッケイ			○								○	
48		タブノキ											○	
49		シロダモ			○					○	○			
50	キンボウゲ	サラシナショウマ				○								
51		センニンソウ								○		○	○	
52		ケキツネノボタン	○	○						○	○			○
53	メギ	ヒイラギナンテン				○								
54	アケビ	アケビ								○	○	○	○	
55		ミツバアケビ		○	○							○	○	
56	ドクダミ	ドクダミ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
57	ウマノズクサ	オオバウマノズクサ										○		
58	ケシ	ムラサキケマン				○							○	
59	アブラナ	タネツケバナ	○			○					○			○
60		オランダガラシ					○		○	○	○	○		○
61	ユキノシタ	マルバウツギ											○	
62	バラ	ヘビイチゴ			○									○
63		ヤブヘビイチゴ			○					○			○	
64		シャリンバイ											○	
65		ノイバラ				○	○	○	○	○	○	○	○	○
66	マメ	ネムノキ										○	○	
67		ヤブマメ			○							○	○	
68		ノササゲ			○								○	
69		クズ		○	○							○	○	
70		フジ		○	○							○	○	
71	フウロソウ	ゲンノショウコ								○				
72	トウダイグサ	アカメガシワ			○									
73	ミカン	カラスザンショウ												○
74	モチノキ	モチノキ												○
75	ニシキギ	マユミ		○	○					○		○	○	

表 2-1-7(2) 植物 水生植物調査時の確認種目録(2/2)

No	科名	種名	水路1				水路2				水路3				
			春	夏	秋	早春	春	夏	秋	早春	春	夏	秋	早春	
76	ブドウ	ヤブガラシ		○											
77		エビヅル									○				
78	ホルトノキ	ホルトノキ										○			
79	グミ	マルバグミ										○			
80	スミレ	ツボスミレ									○	○			
81	キプシ	エノシマキプシ			○	○						○			
82	ウリ	アマチャヅル			○				○			○			
83		カラスウリ		○	○						○	○			
84	ミズキ	アオキ			○	○			○			○	○		
85		ミズキ			○	○				○		○			
86	ウコギ	ヤツデ				○						○	○		
87		キツタ			○	○			○			○	○		
88		ハリギリ										○			
89	セリ	ノダケ							○			○			
90		ミツバ	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○		
91		セリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
92		ヤブニンジン				○									
93	ヤブコウジ	マンリョウ				○									
96		トウネズミモチ										○			
97		イボタンキ			○								○		
98	キョウチクトウ	テイカカズラ										○			
99	アカネ	ヤエムグラ				○	○								
100		ヘクソカズラ		○	○							○			
101		アカネ									○				
102	クマツヅラ	ムラサキシキブ										○			
103		クサギ		○											
104	シソ	キラシソウ		○											
105		アキノタムラソウ									○	○			
106	ナス	ヒヨドリジョウゴ				○									
107		ハダカホオズキ			○										
108	スイカズラ	スイカズラ										○	○		
109		ニワトコ		○	○										
110		サンゴジュ			○							○			
111	オミナエシ	ツルカノコソウ				○			○	○					
112	キキョウ	ツルニンジン		○		○									
113	キク	ヨモギ										○	○		
114		シロヨメナ			○							○	○		
115		トネアザミ							○			○	○		
116		ベニバナボロギク		○								○	○		
117		ツワブキ										○	○		
118		アキノゲシ										○			
119		ムラサキニガナ		○	○										
120		ヤブタビラコ			○								○		
121		フキ					○		○	○					
122		コウゾリナ										○			
123		セイタカアワダチソウ				○						○	○		
124	ユリ	ホウチャクソウ		○		○									
125		ヤブカンゾウ										○	○		
126		ヤブラン		○	○	○			○			○	○		
127		ノシラン				○									
128		ジャノヒゲ		○	○	○						○	○		
129		ナガバジャノヒゲ							○			○	○		
130		ナルコユリ				○									
131		キチジョウソウ				○									
132		オモト		○	○	○									
133	ヒガンバナ	ヒガンバナ										○			
134	ヤマノイモ	ヤマノイモ		○	○							○	○		
135		オニドコロ		○	○				○			○	○		
136	アヤメ	キショウブ									○	○	○		
137	ツユクサ	ツユクサ										○	○		
138		ヤブミョウガ		○	○										
139	イネ	ネズミホソムギ											○		
140		ススキ										○	○		
141		ケチヂミザサ		○	○				○			○	○		
142		コチヂミザサ			○										
143		クサヨシ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
144		ヨシ					○	○	○	○		○	○		
145		アズマネザサ		○	○	○			○			○	○		
146		オオスズメノカタビラ					○								
147	ヤシ	シュロ			○	○			○						
60科 147種			10種	42種	62種	40種	11種	10種	35種	14種	10種	56種	83種	27種	
				71種				38種				99種			

注1) 名称、配列は「植物目録」(環境庁、1987)に準拠した。

表 2-1-7(3) 植生調査票(地点 2)

植生調査票

NO	2	調査地 神奈川県横浜市金沢区小柴	標高	55m																									
			方位	—																									
		地形 尾根	風当 中	傾斜 0°																									
		土壤 褐色森林土	日当 中陰	面積 10×15m ²																									
			土湿 適潤	種数 21種																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">階層</th> <th style="width: 35%;">優占種</th> <th style="width: 10%;">高さ</th> <th style="width: 10%;">植被率</th> <th style="width: 30%;">胸高直径</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I 高木層(B1)</td> <td>コナラ</td> <td>14m</td> <td>80%</td> <td>50cm</td> </tr> <tr> <td>II 亜高木層(B2)</td> <td>シロダモ</td> <td>6m</td> <td>30%</td> <td>15cm</td> </tr> <tr> <td>III 低木層(S)</td> <td>アズマネザサ</td> <td>2m</td> <td>60%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>IV 草本層(K)</td> <td>テイカカズラ</td> <td>0.3m</td> <td>40%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					階層	優占種	高さ	植被率	胸高直径	I 高木層(B1)	コナラ	14m	80%	50cm	II 亜高木層(B2)	シロダモ	6m	30%	15cm	III 低木層(S)	アズマネザサ	2m	60%		IV 草本層(K)	テイカカズラ	0.3m	40%	
階層	優占種	高さ	植被率	胸高直径																									
I 高木層(B1)	コナラ	14m	80%	50cm																									
II 亜高木層(B2)	シロダモ	6m	30%	15cm																									
III 低木層(S)	アズマネザサ	2m	60%																										
IV 草本層(K)	テイカカズラ	0.3m	40%																										
群落名 コナラ群落			調査日	2015年7月27日																									

階層	DS	種名	階層	DS	種名	階層	DS	種名
B1	5・4	コナラ						
	1・1	イヌシデ ⁺						
B2	2・2	シロダモ						
	2・2	ヒサカキ						
	1・1	コナラ						
	1・1	タブノキ						
	+	テイカカズラ						
	+	フジ						
S	3・3	アズマネザサ						
	2・2	アオキ						
	1・2	フジ						
	1・2	ミツハアケビ ⁺						
	1・1	シュロ						
	1・1	シロダモ						
	+	クスノキ						
	+	コナラ						
	+	タブノキ						
	+	ツタ						
K	2・3	テイカカズラ						
	2・2	ナガハシヤルゲ ⁺						
	1・1	シュロ						
	1・1	フジ						
	1・1	ヤブラン						
	+	オオハウマノスクサ						
	+	ケチチミササ						
	+	コナラ						
	+	サネカズラ						
	+	サルトリイバラ						
	+	ツタ						
	+	ヒワ						
	+	ヤツデ ⁺						

表 2-1-7(3) 植生調査票(地点 3)

植生調査票

NO	3	調査地	神奈川県横浜市金沢区小柴		標高	50m	
					方位	S	
		地形	斜面中部	風当	中	傾斜	25°
		土壤	褐色森林土	日当	中陰	面積	10×10m ²
				土湿	適潤	種数	25種
		階層	優占種	高さ	植被率	胸高直径	
		I 高木層(B1)	タブノキ	12m	80%	40cm	
		II 亜高木層(B2)	シロダモ	5m	40%	10cm	
		III 低木層(S)	アオキ	2m	60%		
		IV 草本層(K)	ナガバジャノヒゲ	0.3m	10%		
		群落名	タブノキ群落	調査日	2015年7月27日		

階層	DS	種名	階層	DS	種名	階層	DS	種名
B1	3・3	シロダモ		+	ホウチャクソウ			
	3・3	タブノキ		+	ヤブニッケイ			
	1・1	オオシマサクラ		+	ヤブラン			
	1・1	ハリギリ						
B2	3・3	シロダモ						
	1・1	イヌビワ						
	1・1	ヒサカキ						
S	3・3	アオキ						
	2・2	イヌビワ						
	2・2	シュロ						
	1・2	アスマネササ						
	1・1	シロダモ						
	+	タブノキ						
	+	ネズミモチ						
	+	ヒサカキ						
	+	ムクノキ						
	+	ヤツデ						
K	1・2	テイカカズラ						
	1・1	アスマネササ						
	1・1	ナガバジャノヒゲ						
	1・1	ベニシダ						
	+・2	ケチチミササ						
	+	アオキ						
	+	オモト						
	+	ケスゲ						
	+	コナラ						
	+	シュロ						
	+	シロダモ						
	+	スタジイ						
	+	タブノキ						
	+	フジ						
	+	フモトシダ						

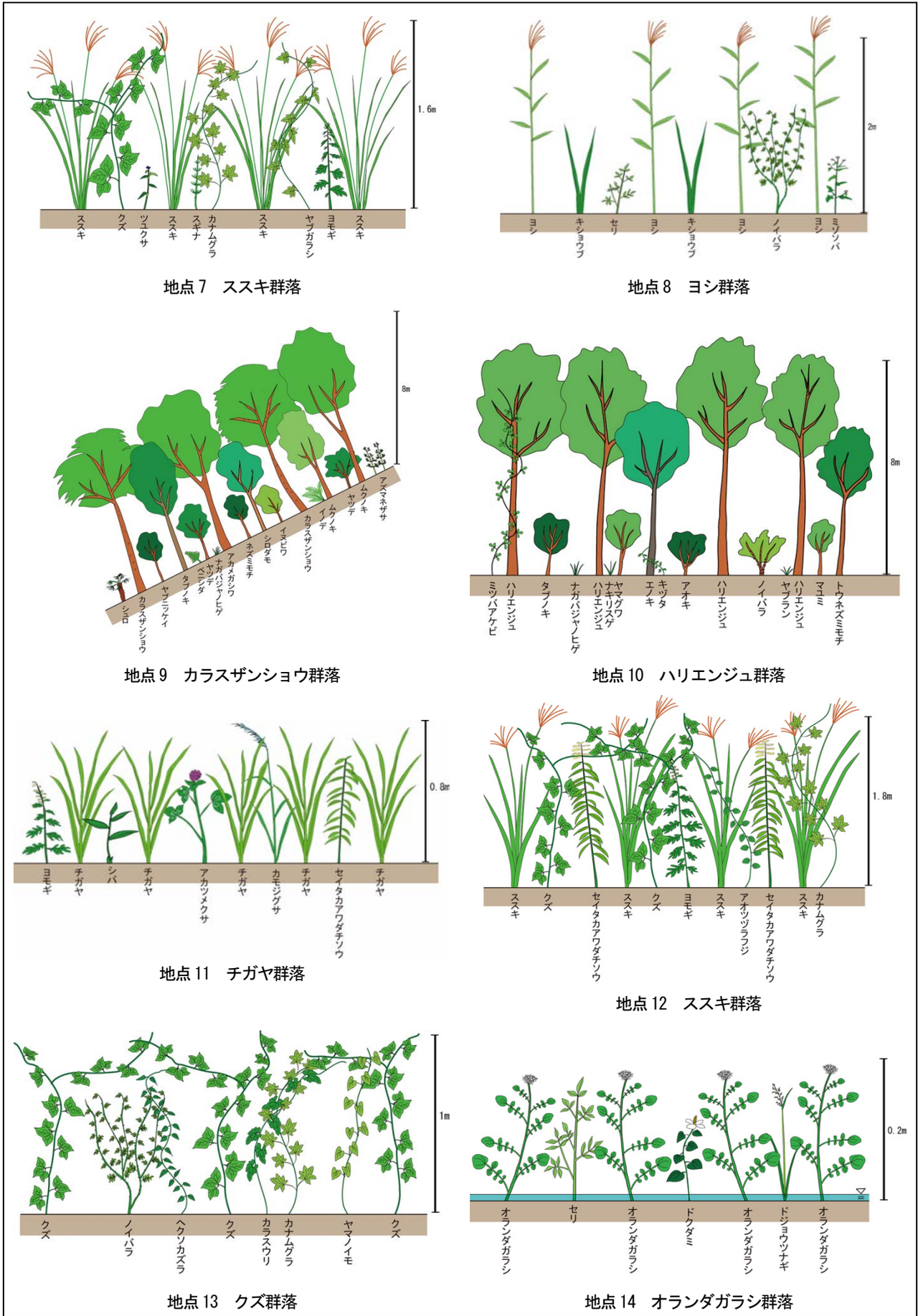


図 2-1 (2) 植生断面模式図

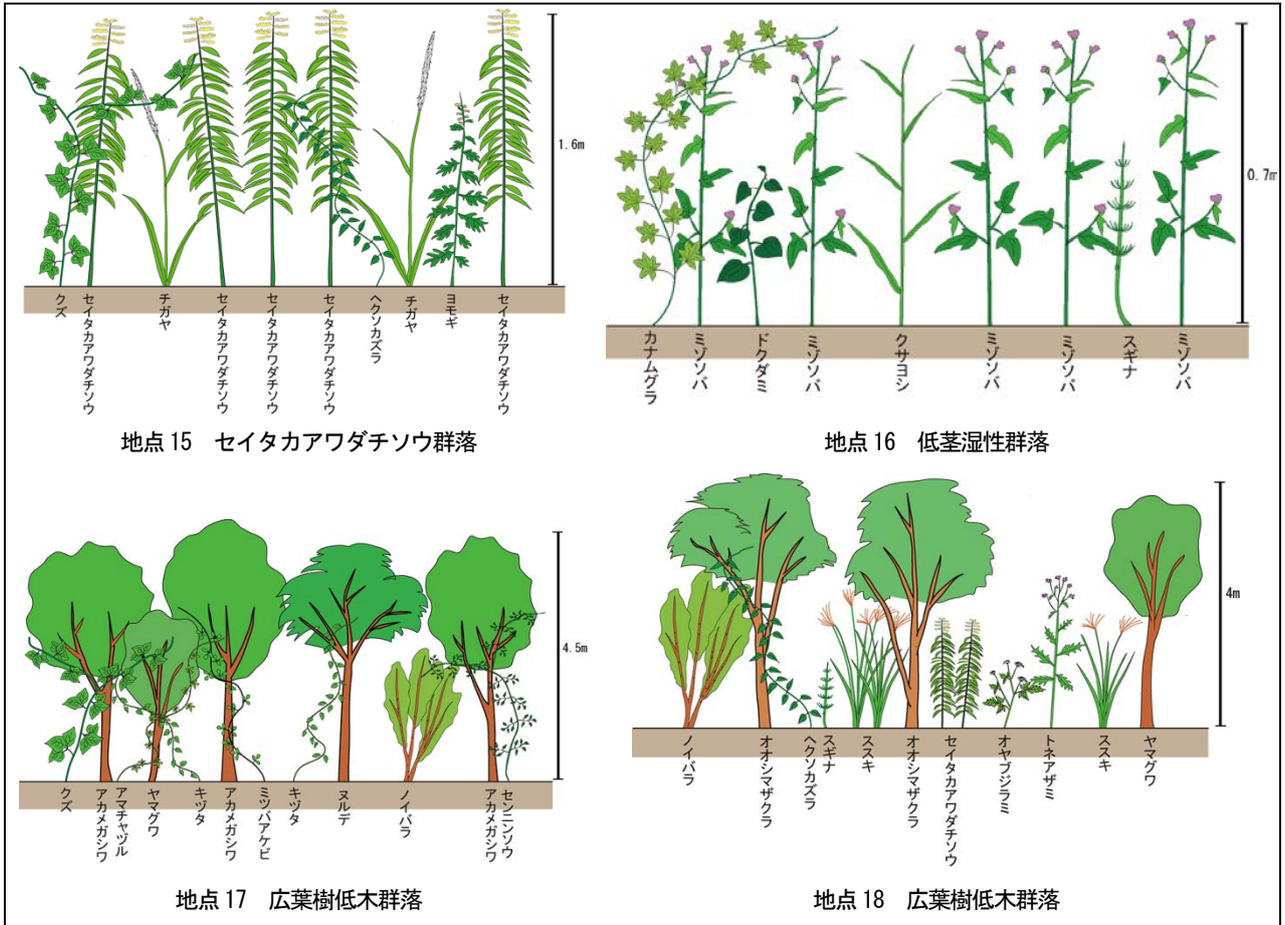


图 2-1 (3) 植生断面模式图