

資料編

文献調査 生物種目録

表 1 収集した既存資料一覧（動物）

No.	文献名称ほか	備考	
1	動物分布図集(哺乳類)(環境省 平成 22 年)	自然環境保全 基礎調査 第 2 回～第 6 回*1 までのとりまとめ *1:鳥類以外	「いきものログ」 (環境省ホームページ 平成 30 年 8 月閲覧)
	動物分布図集(両生類)(環境省 平成 22 年)		
	動物分布図集(陸生爬虫類)(環境省 平成 22 年)		
	動物分布図集(昆虫類)(環境省 平成 22 年)		
	動物分布図集(淡水魚類)(環境省 平成 22 年)		
動物分布図集(陸産及び淡水産貝類)(環境省 平成 22 年)			
2	第 3 回 自然環境保全基礎調査 動物分布調査報告書(鳥類)(環境省 昭和 63 年)	モニタリングサイト 1000	事業実施想定区域周辺 の生息情報(2 次メッ シュ)を抽出
3	第 6 回 自然環境保全基礎調査 生物多様性調査 鳥類繁殖分布調査報告書(鳥類) (環境省 平成 16 年)		
4	定点調査(シギ・チドリ類)		
5	第 31 回～第 40 回ガンカモ類の生息調査		
6	第 41 回～第 45 回ガンカモ類の生息調査		
7	「佐賀県レッドリスト 2003」(平成 16 年 3 月)		
8	「佐賀県レッドリスト汽水・淡水魚類編 2016」(平成 29 年 3 月)		
8	「佐賀県の生物」(佐賀県生物部会 平成 8 年)		

表 2 収集した既存資料一覧（植物）

No.	文献名称ほか	備考
8	「佐賀県の生物」(佐賀県生物部会 平成 8 年)	事業実施想定区域周辺の 生育情報があるものを抽出
9	第 2 回 自然環境保全基礎調査 植生調査報告書 佐賀県(環境庁 昭和 54 年)	「いきものログ」 (環境省ホームページ 平成 30 年 8 月閲覧)
	第 3 回 自然環境保全基礎調査 植生調査報告書 佐賀県(環境庁 昭和 63 年)	
	第 4 回 自然環境保全基礎調査 植生調査報告書(環境庁 平成 6 年)	
	第 5 回 自然環境保全基礎調査 植生調査報告書(環境庁 平成 11 年)	
10	絶滅危惧種(植物 I 維管束植物)分布調査(環境省 平成 19 年)	事業実施想定区域周辺の 生息情報(2 次メッシュ) を抽出
11	「レッドデータブックさが 2010 植物編」(平成 23 年 3 月)	事業実施想定区域周辺の 生育情報があるものを抽出
12	河川水辺の国勢調査 確認種一覧(平成 11 年 植物調査:松浦川水系)	河川環境データベース (国土交通省ホームページ 平成 30 年 8 月閲覧)
	河川水辺の国勢調査 確認種一覧(平成 11 年 植物調査:松浦川水系)	
	河川水辺の国勢調査 確認種一覧(平成 11 年 植物調査:松浦川水系)	

注 1) 種の種類、配列は「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成 29 年度生物リスト」(平成 29 年、国土交通省)に準拠し、各文献で補足した。

表3 哺乳類の確認種

No.	目名	科名	種名	文献番号								
				1	2	3	4	5	6	7	8	
1	コウモリ目(翼手目)	キクガシラコウモリ科	コキクガシラコウモリ								●	
2			キクガシラコウモリ	●								
3		ヒナコウモリ科	モモジロコウモリ	●								
4			ユビナガコウモリ	●								
5	ウサギ目	ウサギ科	ニホンノウサギ	●								
6	ネコ目(食肉目)	イヌ科	タヌキ	●								
7		イタチ科	イタチ	●								
8	ウシ目(偶蹄目)	イノシシ科	イノシシ	●								
	4目	6目	8種	7種	0種	0種	0種	0種	0種	0種	1種	0種

注1) 文献番号は表1に対応する。

表4 鳥類の確認種

No.	目名	科名	種名	文献番号									
				1	2	3	4	5	6	7	8		
1	カツオドリ目	ウ科	ウミウ		●								
2	ペリカン目	サギ科	ゴイサギ		●								
3			コサギ		●								
4	カモ目	カモ科	コハクチョウ					●					
5			オシドリ						●				
6			マガモ					●	●				
7			カルガモ					●	●				
8			コガモ						●				
9			ホオジロガモ										
10			タカ目	タカ科	トビ		●						
11	キジ目	キジ科	コジュケイ		●								
12	チドリ目	カモメ科	ユリカモメ		●								
13			セグロカモメ		●								
14			カモメ		●								
15			ウミネコ		●								
16			ウミスズメ科	ウミスズメ								●	
17	ハト目	ハト科	ドバト		●								
18			キジバト		●								
19	ブッポウソウ目	カワセミ科	カワセミ		●								
20	キツツキ目	キツツキ科	コゲラ		●								
21	スズメ目	セキレイ科	キセキレイ		●								
22			ハクセキレイ		●								
23			セグロセキレイ		●								
24		ヒヨドリ科	ヒヨドリ		●								
25		モズ科	モズ		●								
26		ヒタキ科	ルリビタキ		●								
27			ジョウビタキ		●								
28			シロハラ		●								
29			ツグミ		●								
30			ウグイス科	ウグイス		●							
31		メジロ科	クイタダキ科	クイタダキ		●							
32			エナガ科	エナガ		●							
33			シジュウカラ科	シジュウカラ		●							
34			メジロ科	メジロ		●							
35			ホオジロ科	ホオジロ		●							
36				ミヤマホオジロ		●							
37				アオジ		●							
38				アトリ科	カワラヒワ		●						
39			スズメ科	スズメ		●							
40			カラス科	カササギ		●							
41		ハシボソガラス			●								
	10目	23科	41種	0種	35種	0種	0種	3種	4種	1種	0種		

注1) 文献番号は表1に対応する。

表 5 両生類・爬虫類の確認種

No.	目名	科名	種名	文献番号								
				1	2	3	4	5	6	7	8	
1	有尾目	サンショウウオ科	カスミサンショウウオ	●							●	
2		イモリ科	アカハライモリ	●							●	
3	無尾目	ヒキガエル科	ニホンヒキガエル	●								
4		アマガエル科	ニホンアマガエル	●							●	
5			ニホンアカガエル	●								
6			ウシガエル	●							●	
7			ツチガエル	●								
8			ヌマガエル	●							●	
9			シュレーゲルアオガエル	●								
10	カメ目	イシガメ科	クサガメ								●	
11		ウミガメ科	アカウミガメ							●		
12	有鱗目	ヤモリ科	ニホンヤモリ								●	
13		トカゲ科	ニホントカゲ								●	
14		カナヘビ科	ニホンカナヘビ								●	
15		ナミヘビ科	シマヘビ									●
16			アオダイショウ									●
17			ヒバカリ									●
18	クサリヘビ科		ニホンマムシ								●	
	4目	11科	18種	9種	0種	0種	0種	0種	0種	1種	13種	

注 1) 文献番号は表 1 に対応する。

表 6 昆虫類の確認種 1/3

No.	目名	科名	和名	文献番号									
				1	2	3	4	5	6	7	8		
1	トンボ目(蜻蛉目)	アオイトトンボ科	ホソミオツネトンボ									●	
2			コバネアオイトトンボ										●
3			アオイトトンボ	●									●
4		オオアオイトトンボ										●	
5		イトトンボ科	ホソミイトトンボ	●									●
6			キイトトンボ										●
7			ベニイトトンボ										●
8			アジアイトトンボ	●									●
9			アオモンイトトンボ										●
10			クロイトトンボ										●
11			セスジイトトンボ										●
12			ムスジイトトンボ										●
13		オオイトトンボ										●	
14		モノサシトンボ科	モノサシトンボ									●	
15		カワトンボ科	ハグロトンボ									●	
16			ミヤマカワトンボ									●	
17			アサヒナカワトンボ									●	
18		ヤンマ科	マルタンヤンマ									●	
19			オオギンヤンマ	●								●	
20			クロスジギンヤンマ									●	
21			ギンヤンマ									●	
22			コンボソヤンマ									●	
23			カトリヤンマ	●								●	
24			ミルンヤンマ	●								●	
25		ヤブヤンマ									●		
26		サナエトンボ科	ヤマサナエ									●	
27			ダビドサナエ									●	
28			タイワンウチワヤンマ									●	
29			ウチワヤンマ									●	
30			タバサナエ									●	
31		オグマサナエ									●		
32		オニヤンマ科	オニヤンマ	●								●	
33		エソトンボ科	トラフトンボ									●	
34			オオヤマトンボ									●	
35			コヤマトンボ									●	
36			タカネトンボ									●	
37		トンボ科	ショウジョウトンボ									●	
38			コフキトンボ									●	
39			ベッコウトンボ									●	
40			ヨツボシトンボ									●	
41			ハラビロトンボ									●	
42			シオカラトンボ									●	
43			シオヤトンボ	●								●	
44			オオシオカラトンボ									●	
45			ウスバキトンボ									●	
46			コシアキトンボ									●	
47			チョウトンボ									●	
48			コノシメトンボ									●	
49			キトンボ									●	
50			ナツアカネ									●	
51			マユタテアカネ									●	
52			アキアカネ									●	
53			ノシメトンボ									●	
54			ヒメアカネ									●	
55			ミヤマアカネ									●	
56			リスアカネ	●								●	
57			ネキトンボ									●	
58			タイリクアカネ									●	
59			ハネビロトンボ	●								●	

注 1) 文献番号は表 1 に対応する

表 6 昆虫類の確認種 2/3

No.	目名	科名	和名	文献番号									
				1	2	3	4	5	6	7	8		
60	カメムシ目(半翅目)	セミ科	クマゼミ	●									
61			ツクツクボウシ	●									
62	チョウ目(鱗翅目)	セセリチョウ科	ダイミョウセセリ	●									
63			クロセセリ									●	
64			イチモンジセセリ	●								●	
65			チャバネセセリ	●								●	
66			キマダラセセリ	●								●	
67			シジミチョウ科	ムラサキツバメ	●								
68		ムラサキシジミ		●								●	
69		ルリシジミ		●								●	
70		ウラギンシジミ		●								●	
71		ツバメシジミ		●								●	
72		タイワンツバメシジミ本土亜種		●									
73		ウラナシジミ		●								●	
74		ベニシジミ		●								●	
75		ゴイシジミ		●								●	
76		クロツバメシジミ九州沿岸亜種		●							●	●	
77		サツマシジミ										●	
78		ヤマトシジミ本土亜種										●	
79		シルビアシジミ		●							●	●	
80		タテハチョウ科		ツマグロヒョウモン	●								●
81				ウラギンシジミヒョウモン	●								
82				イシガケチョウ	●								●
83				メスグロヒョウモン	●								●
84			カバマダラ	●									
85			スジグロカバマダラ	●									
86			ゴマダラチョウ本土亜種	●									
87			リュウキュウムラサキ	●									
88			メスアカムラサキ	●								●	
89			アオタテハモドキ	●									
90			ルリタテハ本土亜種	●									
91			クロヒカゲ本土亜種									●	
92			テングチョウ日本本土亜種	●									
93			イチモンジチョウ	●								●	
94			ウスイロコマチョウ									●	
95	クロコマチョウ		●										
96	ジャノメチョウ		●										
97	コジャノメ									●			
98	ヒメジャノメ	●								●			
99	コムスジ本州以南亜種	●								●			
100	アサギマダラ	●											
101	キタテハ	●											
102	ヒメアカタテハ	●								●			
103	アカタテハ	●								●			
104	ヒメウラナミジャノメ	●								●			
105	ウラナミジャノメ本土亜種	●							●				
106	アゲハチョウ科	ジャコウアゲハ本土亜種	●								●		
107		ミカドアゲハ本土亜種	●								●		
108		アオスジアゲハ	●								●		
109		カラスアゲハ本土亜種	●								●		
110		モンキアゲハ	●								●		
111		キアゲハ	●								●		
112		ナガサキアゲハ	●								●		
113		クロアゲハ本土亜種	●								●		
114	アゲハ	●								●			
115	シロチョウ科	ツマキチョウ本土亜種	●										
116		ウスキシロチョウ	●										
117		モンキチョウ	●								●		
118		ホシボシキチョウ	●										
119		ミナミキチョウ	●								●		
120		ツマグロキチョウ	●								●		
121		タイワンモンシロチョウ	●										
122		エゾスジグロシロチョウ	●										
123		モンシロチョウ	●								●		

注 1) 文献番号は表 1 に対応する

表 6 昆虫類の確認種 3/3

No.	目名	科名	和名	文献番号									
				1	2	3	4	5	6	7	8		
124	コウチュウ目(鞘翅目)	オサムシ科	チョウセンゴモクムシ								●		
125			イマイチビアトキリゴミムシ								●		
126			ナガサキヒメナガゴミムシ									●	
127		ハンミョウ科	シロヘリハンミョウ	●								●	
128			ナミハンミョウ	●									
129		ゲンゴロウ科	コシマゲンゴロウ	●									
130		ハネカクシ科	ウミベアカバハネカクシ									●	
131		クワガタムシ科	コクワガタ	●									
132			ヒラタクワガタ本土亜種	●								●	
133			マメクワガタ	●								●	
134			ノコギリクワガタ	●									
135		コガネムシ科	ゴホンダイコクコガネ									●	
136			ダイコクコガネ									●	
137			エンマコガネ属									●	
138			シロスジコガネ									●	
139			キュウシュウカクマグソコガネ									●	
140			マグソコガネ属									●	
141		コメツキモドキ科	アカアシヒメコメツキモドキ									●	
142		カミキリモドキ科	ハイイロカミキリモドキ									●	
143			フタイロカミキリモドキ									●	
144		ゴミムシダマシ科	ヤマトスナゴミムシダマシ									●	
145		カミキリムシ科	ウスアヤカミキリ									●	
146			リュウキュウヒメカミキリ									●	
147			ヨツスジトラカミキリ									●	
148			キロミヤマカミキリ									●	
149			キュウシュウトゲバカミキリ									●	
150			シマトゲバカミキリ									●	
151		アヤモンチビカミキリ										●	
		4目	25科	151種	75種	0種	0種	0種	0種	0種	0種	3種	124種

注 1) 文献番号は表 1 に対応する。

表 7 魚類の確認種

No.	目名	科名	和名	文献番号								
				1	2	3	4	5	6	7	8	
1	ウナギ目	ウナギ	ニホンウナギ									●
2	コイ目	ドジョウ	ドジョウ									●
3	ダツ目	メダカ	ミナメダカ									●
	3目	3種	3種	0種	0種	0種	0種	0種	0種	0種	3種	0種

注 1) 文献番号は表 1 に対応する。

表 8 貝類の確認種

No.	目名	科名	種名	文献番号								
				1	2	3	4	5	6	7	8	
1	盤足目	カワザンショウガイ科	ヘソカドガイ	●								
2			ダイトウヘソカドガイ	●								
3			オオウスイロヘソカドガイ	●								
4		クビキレガイ科	キュウシュウクビキレ(ヤマトクビキレガイ)	●								
5	ウグイスガイ目	イタボガキ科	マガキ	●								
6	マルスダレガイ目	シジミ科	ヤマトシジミ	●								
7	柄眼目	ナンバンマイマイ科	コベソマイマイ	●								
	4目	5科	7種	7種	0種	0種	0種	0種	0種	0種	0種	0種

注 1) 文献番号は表 1 に対応する。

表9 植物の確認種 1/17

No.	科名	種名	文献番号				
			8	9	10	11	12
1	イワヒバ科	ヒメクラマゴケ					●
2		タチクラマゴケ					●
3		イワヒバ					●
4	トクサ科	スギナ					●
5		イヌドクサ					●
6	ハナヤスリ科	オオハナワラビ					●
7	ゼンマイ科	ゼンマイ					●
8	ウラジロ科	コシダ					●
9		ウラジロ					●
10	フサシダ科	カニクサ					●
11	コバノイシカグマ科	フモトシダ					●
12		イシカグマ					●
13		ワラビ					●
14	ホングウシダ科	ホラシノブ					●
15	ミズワラビ科	イワガネゼンマイ					●
16		イワガネソウ					●
17		タチシノブ					●
18	イノモトソウ科	アマクサシダ					●
19		イノモトソウ					●
20	チャセンシダ科	トラノオシダ					●
21		チャセンシダ					●
22	シシガシラ科	オオカグマ					●
23		コモチシダ					●
24	オンシダ科	オオカナワラビ					●
25		ハカタシダ					●
26		オニカナワラビ					●
27		コバノカナワラビ					●
28		オニヤブソテツ					●
29		ヤブソテツ					●
30		ヤマヤブソテツ					●
31		ベニシダ					●
32		マルバベニシダ					●
33		クマワラビ					●
34		オクマワラビ					●
35		オオイタチシダ					●
36		イノデ					●
37		サイゴクイノデ					●
38		ジュウモンジシダ					●
39		ヒメシダ科	ミゾシダ				
40	ホシダ						●
41	ゲジゲジシダ						●
42	イブキシダ						●
43	ヒメワラビ						●
44	メシダ科	イヌワラビ					●
45		ウラボシノコギリシダ					●
46		シケチシダ					●
47		シケシダ					●
48		ヘラシダ					●
49		ヒカゲワラビ					●
50	シロヤマシダ					●	

注1)文献番号は表2に対応する。

表9 植物の確認種 2/17

No.	科名	種名	文献番号				
			8	9	10	11	12
51	ウラボシ科	ミツデウラボシ					●
52		マメツタ					●
53		ノキシノブ					●
54		クリハラン					●
55		ヒツツバ					●
56	アカウキクサ科	アカウキクサ				●	
57		オオアカウキクサ			●		
58	マツ科	アカマツ					●
59		クロマツ					●
60	スギ科	スギ					●
61	ヒノキ科	ヒノキ					●
62	マキ科	イヌマキ					●
63	ヤマモモ科	ヤマモモ					●
64	クルミ科	オニグルミ					●
65	ヤナギ科	アカメヤナギ					●
66		ネコヤナギ					●
67		オオタチヤナギ					●
68		マルバヤナギ					●
69	カバノキ科	アカシデ					●
70	ブナ科	ツブラジイ					●
71		スダジイ					●
72		シリブカガシ					●
73		アラカシ					●
74	ニレ科	ムクノキ					●
75		エノキ					●
76		アキニレ					●
77		ケヤキ					●
78	クワ科	ツルコウゾ					●
79		ヒメコウゾ					●
80		コウゾ					●
81		カジノキ					●
82		クワクサ					●
83		イヌビワ					●
84		イタビカズラ					●
85		オオイタビ					●
86		カナムグラ					●
87		トウグワ					●
88		ヤマグワ					●
89	イラクサ科	オニヤブマオ					●
90		ヤブマオ					●
91		カラムシ					●
92		ナガバヤブマオ					●
93		コアカソ					●
94		カテンソウ					●
95		サンショウソウ					●
96		アオミズ					●
97		ホソバイラクサ					●
98		イラクサ					●
99	ビャクダン科	カナビキソウ					●

注1) 文献番号は表2に対応する。

表9 植物の確認種 3/17

No.	科名	種名	文献番号				
			8	9	10	11	12
100	タデ科	ミズヒキ					●
101		シンミズヒキ					●
102		ヒメツルソバ					●
103		ツルソバ					●
104		サクラタデ					●
105		ヤナギタデ					●
106		シロバナサクラタデ					●
107		オオイヌタデ					●
108		イヌタデ					●
109		ヤノネグサ					●
110		オオケタデ					●
111		イシミカワ					●
112		ハナタデ					●
113		ボントクタデ					●
114		サナエタデ					●
115		ママコノシリヌグイ					●
116		アキノウナギツカミ					●
117		ミゾソバ					●
118		ハルタデ					●
119		イタドリ					●
120		スイバ					●
121		ヒメスイバ					●
122		アレチギシギシ					●
123		ナガバギシギシ					●
124		ギシギシ					●
125	エゾノギシギシ					●	
126	ヤマゴボウ科	ヨウシュヤマゴボウ					●
127	オシロイバナ科	オシロイバナ					●
128	ザクロソウ科	ザクロソウ					●
129		クルマバザクロソウ					●
130	スベリヒユ科	スベリヒユ					●
131		ヒメマツバボタン					●
132		ハゼラン					●
133	ナデシコ科	ノミノツヅリ					●
134		ネバリノミノツヅリ					●
135		オランダミミナグサ					●
136		ミミナグサ					●
137		ツメクサ					●
138		ハマツメクサ					●
139		サボンソウ					●
140		ムシトリナデシコ					●
141		ホザキマンテマ					●
142		シロバナマンテマ					●
143		マンテマ					●
144		ノミノフスマ					●
145		ウシハコベ					●
146		コハコベ					●
147	ミドリハコベ					●	

注1) 文献番号は表2に対応する。

表9 植物の確認種 4/17

No.	科名	種名	文献番号				
			8	9	10	11	12
148	アカザ科	ホソバノハマアカザ					●
149		ハマアカザ					●
150		シロザ					●
151		アカザ					●
152		アリタソウ					●
153		コアカザ					●
154		ハママツナ					●
155		ヒユ科	ヒカゲイノコズチ				
156	ヒナタイノコズチ						●
157	ホソバツルノゲイトウ						●
158	ナガエツルノゲイトウ						●
159	ツルノゲイトウ						●
160	ホソアオゲイトウ						●
161	イヌビユ						●
162	ホナガアオゲイトウ						●
163	ホナガイヌビユ					●	
164	マツブサ科	サネカズラ					●
165	クスノキ科	バリバリノキ					●
166		クスノキ					●
167		ヤブニッケイ					●
168		アオモジ					●
169		カナクギノキ					●
170		ヤマコウバシ					●
171		タブノキ					●
172		シロダモ					●
173	キンポウゲ科	ヒメウス					●
174		ボタンヅル					●
175		センニンソウ					●
176		ケキツネノボタン					●
177		ウマノアシガタ					●
178		トゲミノキツネノボタン					●
179		イボミキンポウゲ					●
180		タガラシ					●
181	キツネノボタン					●	
182	メギ科	ナンテン					●
183	アケビ科	アケビ					●
184		ミツバアケビ					●
185		ムベ					●
186	ツツラフジ科	アオツツラフジ					●
		ミヤコジマツツラフジ	●				
187	ドクダミ科	ドクダミ					●
188	ウマノスズクサ科	オオバウマノスズクサ					●
189	ツバキ科	ヤブツバキ					●
190		サザンカ					●
191		チャノキ					●
192		ハマヒサカキ					●
193		ヒサカキ					●
194	オトギリソウ科	オトギリソウ					●
195		ヒメオトギリ					●
196		コケオトギリ					●

注1)文献番号は表2に対応する。

表9 植物の確認種 5/17

No.	科名	種名	文献番号				
			8	9	10	11	12
197	ケシ科	ムラサキケマン					●
198		ナガミヒナゲシ					●
199		アイランド・ポピー					●
200	アブラナ科	セイヨウカラシナ					●
201		セイヨウアブラナ					●
202		ナズナ					●
203		タネツケバナ					●
204		ジャニンジン					●
205		ミズタガラシ					●
206		オオバタネツケバナ					●
207		カラクサナズナ					●
208		マメゲンバイナズナ					●
209		オランダガラシ					●
210		セイヨウノダイコン					●
211		ダイコン					●
212		ハマダイコン					●
213		コイヌガラシ					●
214		イヌガラシ					●
215	スカシタゴボウ					●	
216	マンサク科	イスノキ					●
217	ベンケイソウ科	コモチマンネングサ					●
218		メノマンネングサ					●
219		タイトゴメ					●
220		オカタイトゴメ					●
221		マルバマンネングサ					●
222		メキシコマンネングサ					●
223		ツルマンネングサ					●
224		ヨコハママンネングサ					●
225		ユキノシタ科	ヤマネコノメソウ				
226	ウツギ						●
227	マルバウツギ						●
228	コガクウツギ						●
229	アジサイ						●
230	ユキノシタ						●
231	トベラ科	トベラ					●
232	バラ科	キンミズヒキ					●
233		ヘビイチゴ					●
234		ヤブヘビイチゴ					●
235		ビワ					●
236		ダイコンソウ					●
237		キジムシロ					●
238		ヒロハノカワラサイコ			●	●	
239		オヘビイチゴ					●
240		オオシマザクラ					●
241		ウメ					●
242		スモモ					●
243		ソメイヨシノ					●
244		タチバナモドキ					●
245		トキワサンザシ					●
246		マルバノシャリンバイ					●

注1) 文献番号は表2に対応する。

表9 植物の確認種 6/17

No.	科名	種名	文献番号				
			8	9	10	11	12
247	バラ科	ノイバラ					●
248		テリハノイバラ					●
249		フユイチゴ					●
250		ビロードイチゴ					●
251		クサイチゴ					●
252		ナワシロイチゴ					●
253		ユキヤナギ					●
254		マメ科	クサネム				
255	ネムノキ						●
256	イタチハギ						●
257	ヤブマメ						●
258	ホドイモ						●
259	ゲンゲ						●
260	ジャケツイバラ						●
261	エビスグサ						●
262	カワラケツメイ						●
263	ミソナオシ						●
264	アレチヌスビトハギ						●
265	ヌスビトハギ						●
266	ノアズキ						●
267	ツルマメ						●
268	コマツナギ						●
269	マルバヤハズソウ						●
270	ヤハズソウ						●
271	ハマエンドウ						●
272	ヤマハギ						●
273	メドハギ						●
274	ハイメドハギ						●
275	ツクシハギ						●
276	ツルメドハギ						●
277	ネコハギ						●
278	セイヨウミヤコグサ						●
279	ミヤコグサ						●
280	ネビキミヤコグサ						●
281	ナツフジ						●
282	クズ						●
283	コメツブツメクサ						●
284	ムラサキツメクサ						●
285	シロツメクサ						●
286	ヤハズエンドウ						●
287	スズメノエンドウ						●
288	カスマグサ					●	
289	ヤブツルアズキ					●	
290	ヤマフジ					●	
291	フジ					●	
292	カタバミ科	イモカタバミ					●
293		カタバミ					●
294		ムラサキカタバミ					●
295		オッタチカタバミ					●

注1) 文献番号は表2に対応する。

表9 植物の確認種 7/17

No.	科名	種名	文献番号				
			8	9	10	11	12
296	フウロソウ科	アメリカフウロ					●
297		ヒメフウロ					●
298		ゲンノショウコ					●
299	トウダイグサ科	エノキグサ					●
300		アブラギリ					●
301		ハイニシキソウ					●
302		オオニシキソウ					●
303		コニシキソウ					●
304		アカメガシワ					●
305		ヤマアイ					●
306		ヒメカンソウ					●
307		コミカンソウ					●
308		ナンキンハゼ					●
309		ミカン科	カラスザンショウ				
310	ニガキ科	ニガキ					●
311	センダン科	センダン					●
312	ウルシ科	ヌルデ					●
313		ハゼノキ					●
314		ヤマハゼ					●
315		ヤマウルシ					●
316		ウルシ					●
317	カエデ科	トウカエデ					●
318		イロハモミジ					●
319	ツリフネソウ科	ハウセンカ					●
320	モチノキ科	ナナミノキ					●
321		モチノキ					●
322		タラヨウ					●
323		クロガネモチ					●
324	ニシキギ科	ツルウメモドキ					●
325		オオツルウメモドキ					●
326		コマユミ					●
327		マサキ					●
328		マユミ					●
329		カントウマユミ					●
330	ミツバウツギ科	ミツバウツギ					●
331	クロウメモドキ科	ケンボナシ					●
332	ブドウ科	ノブドウ					●
333		キレバノブドウ					●
334		ヤブガラシ					●
335		ツタ					●
336		エビヅル					●
337		キクバエビヅル					●
338	シナノキ科	カラスノゴマ					●
339	アオイ科	ハマボウ				●	●
340		ムクゲ					●
341		キンゴジカ					●
342	グミ科	ナワシログミ					●
343		アキグミ					●
344	イイギリ科	クスドイゲ					●

注1) 文献番号は表2に対応する。

表9 植物の確認種 8/17

No.	科名	種名	文献番号				
			8	9	10	11	12
345	スミレ科	タチツボスミレ					●
346		コスミレ					●
347		スミレ					●
348		サンシキスミレ					●
349		ツボスミレ					●
350	ミゾハコベ科	ミゾハコベ					●
351	ウリ科	ゴキヅル					●
352		アマチャヅル					●
353		スズメウリ					●
354		ニガウリ					●
355		アレチウリ					●
356		カラスウリ					●
357		キカラスウリ					●
358		モミジカラスウリ					●
359	ミソハギ科	ホソバヒメミソハギ					●
360		ヒメミソハギ					●
361		キカシグサ					●
362		ミズマツバ			●		●
363	ヒシ科	ヒシ					●
364	アカバナ科	ミズタマソウ					●
365		チョウジタデ					●
366		ミズキノシタ					●
367		メマツヨイグサ					●
368		コマツヨイグサ					●
369		ユウゲショウ					●
370		ヒルザキツキミソウ					●
371		マツヨイグサ					●
372	アリノトウグサ科	オオフサモ					●
373		ホザキノフサモ					●
374	ミズキ科	アオキ					●
375		クマノミズキ					●
376	ウコギ科	ウド					●
377		タラノキ					●
378		メダラ					●
379		ヤツデ					●
380		キツタ					●
381	セリ科	ハマウド					●
382		シャク					●
383		ノハラジャク					●
384		マツバゼリ					●
385		ミシマサイコ			●		
386		ツボクサ					●
387		ミツバ					●
388		オオバチドメ					●
389		ノチドメ					●
390		オオチドメ					●
391		チドメグサ					●

注1) 文献番号は表2に対応する。

表 9 植物の確認種 9/17

No.	科名	種名	文献番号				
			8	9	10	11	12
392	セリ科	セリ					●
393		ヤブニンジン					●
394		ウマノミツバ					●
395		ヤブジラミ					●
396		オヤブジラミ					●
397		ツツジ科	アセビ				
398	ヤマツツジ						●
399	シャシャンボ						●
400	ヤブコウジ科	マンリョウ					●
401		ヤブコウジ					●
402		ツルコウジ					●
403		イズセンリョウ					●
404		タイミンタチバナ					●
405	サクラソウ科	コナスビ					●
406		ハマボッス					●
407	カキノキ科	カキノキ					●
408	エゴノキ科	エゴノキ					●
409	ハイノキ科	クロキ					●
410	モクセイ科	ネズミモチ					●
411		トウネズミモチ					●
412	キョウチクトウ科	テイカカズラ					●
413		ツルニチニチソウ					●
414		ヒメツルニチニチソウ					●
415	ガガイモ科	フナバラソウ			●		
416		ガガイモ					●
417	アカネ科	アリドオシ					●
418		オオアリドオシ					●
419		ヒメヨツバムグラ					●
420		キクムグラ					●
421		ヤマムグラ					●
422		ヤエムグラ					●
423		ホソバノヨツバムグラ					●
424		クチナシ					●
425		ハシカグサ					●
426		ヘクソカズラ					●
427		アカネ					●
428		ギョクシンカ	●			●	
429	ヒルガオ科	コヒルガオ					●
430		ヒルガオ					●
431		ハマヒルガオ					●
432		ハマネナシカズラ			●		
433		ネナシカズラ					●
434		アメリカネナシカズラ					●
435		マルバルコウ					●
436		ソコベニヒルガオ					●
437		アメリカアサガオ					●
438		マルバアメリカアサガオ					●

注 1) 文献番号は表 2 に対応する。

表9 植物の確認種 10/17

No.	科名	種名	文献番号					
			8	9	10	11	12	
439	ヒルガオ科	マメアサガオ					●	
440		ベニバナマメアサガオ					●	
441		アサガオ					●	
442		マルバアサガオ					●	
443		ホシアサガオ					●	
444	ムラサキ科	ハナイバナ					●	
445		チシャノキ					●	
446		キュウリグサ					●	
447	クマツヅラ科	ヤブムラサキ					●	
448		クサギ					●	
449		ヤナギハナガサ					●	
450		アレチハナガサ					●	
451	アワゴケ科	ミズハコベ					●	
452	シソ科	キランソウ					●	
453		ヒメキランソウ	●			●		
454		クルマバナ					●	
455		トウバナ					●	
456		カキドオシ					●	
457		ヒキオコシ					●	
458		ホトケノザ					●	
459		オドリコソウ					●	
460		ヒメキセワタ					●	
461		ヒメオドリコソウ					●	
462		メハジキ					●	
463		キセワタ			●			
464		ヒメジソ					●	
465		イヌコウジュ					●	
466		エゴマ					●	
467		シソ					●	
468		ミゾコウジュ					●	
469		ニガクサ					●	
470		ナス科	クコ					●
471			ヒロハフウリンホオズキ					●
472	ヤマホオズキ						●	
473	テリミノイヌホオズキ						●	
474	ヒヨドリジョウゴ						●	
475	オオイヌホオズキ						●	
476	イヌホオズキ						●	
477	アメリカイヌホオズキ						●	
478	ゴマノハグサ科	マツバウンラン					●	
479		スズメトウガラシ(広義)					●	
480		ウリクサ					●	
481		アメリカアゼナ					●	
482		アゼナ					●	
483		トキワハゼ					●	
484		スズメハコベ					●	
485		セイヨウヒキヨモギ					●	
486		ゴマノハグサ			●			
487		ハナウリクサ					●	
488		オオカワヂシャ					●	

注1)文献番号は表2に対応する。

表9 植物の確認種 11/17

No.	科名	種名	文献番号				
			8	9	10	11	12
489	ゴマノハグサ科	タチイヌノフグリ					●
490		フラサバソウ					●
491		ムシクサ					●
492		オオイヌノフグリ					●
493		カワヂシャ					●
494	キツネノマゴ科	オギノツメ					●
495		キツネノマゴ					●
496	ハマウツボ科	ナンバンギセル					●
497	ハエドクソウ科	ハエドクソウ					●
498	オオバコ科	オオバコ					●
499		エゾオオバコ				●	
500		ヘラオオバコ					●
501		タチオオバコ					●
502	スイカズラ科	キダチニンドウ					●
503		スイカズラ					●
504		ニフトコ					●
505		ツクシヤブウツギ					●
506	オミナエシ科	ノヂシャ					●
507	キキョウ科	ツルニンジン					●
508		ミゾカクシ					●
509		ヒナキキョウソウ					●
510		キキョウソウ					●
511		ヒナギキョウ					●
512	キク科	セイヨウノコギリソウ					●
513		ヌマダイコン					●
514		オオブタクサ					●
515		ヨモギ					●
516		ヒロハホウキギク					●
517		ホウキギク					●
518		ウラギク					●
519		センダングサ					●
520		アメリカセンダングサ					●
521		コセンダングサ					●
522		シロバナセンダングサ					●
523		ヤブタバコ					●
524		トキンソウ					●
525		シマカンギク					●
526		フランスギク					●
527		ノアザミ					●
528		ツクシアザミ					●
529		アレチノギク					●
530		オオアレチノギク					●
531		オオキンケイギク					●
532		コスモス					●
533		キバナコスモス					●
534		マメカミツレ					●
535		ベニバナボロギク					●
536		アメリカタカサブロウ					●
537		タカサブロウ					●

注1) 文献番号は表2に対応する。

表9 植物の確認種 12/17

No.	科名	種名	文献番号				
			8	9	10	11	12
538		ダンドボロギク					●
539		ヒメムカシヨモギ					●
540		ヒヨドリバナ(広義)					●
541		ツワブキ					●
542		ハキダメギク					●
543		ハハコグサ					●
544		タチチコグサ					●
545		チコグサ					●
546		チコグサモドキ					●
547		ウスベニチコグサ					●
548		ウラジロチコグサ					●
549		ククイモ					●
550		キツネアザミ					●
551		ヒメブタナ					●
552		ホソバオグルマ			●		
553		タカサゴソウ			●		
554		オオヂシバリ					●
555		ニガナ					●
556		ハナニガナ					●
557		ハイニガナ					●
558	キク科	イワニガナ					●
559		ヨメナ					●
560		アキノノゲシ					●
561		ホソバアキノノゲシ					●
562		コオニタビラコ					●
563		ヤブタビラコ					●
564		フキ					●
565		コウゾリナ					●
566		シュウブソウ					●
567		ヒメヒゴタイ			●		
568		ノボロギク					●
569		セイタカアワダチソウ					●
570		メリケントキンソウ					●
571		オニノゲシ					●
572		ノゲシ					●
573		ヒメジョオン					●
574		ヘラバヒメジョオン					●
575		セイヨウタンポポ					●
576		オオオナモミ					●
577		ヤクシソウ					●
578		オニタビラコ(広義)					●
579	オモダカ科	ウリカワ					●
580		オオカナダモ					●
581	トチカガミ科	コカナダモ					●
582		クロモ					●
583		ミズオオバコ			●		
584		エビモ					●
585	ヒルムシロ科	センニンモ					●
586		ヤナギモ					●

注1) 文献番号は表2に対応する。

表 9 植物の確認種 13/17

No.	科名	種名	文献番号				
			8	9	10	11	12
587	ユリ科	ノビル					●
588		ニラ					●
589		ハマタマボウキ			●		
590		ヤブカンゾウ					●
591		オオバギボウシ					●
592		コバギボウシ					●
593		ウバユリ					●
594		タカサゴユリ					●
595		オニユリ					●
596		コオニユリ					●
597		ヤブラン					●
598		ハタケニラ					●
599		ジャノヒゲ					●
600		ナガバジャノヒゲ					●
601		ナルコユリ					●
602		キチジョウソウ					●
603		オモト					●
604		ツルボ					●
605		シオデ					●
606		ヤマジノホトトギス					●
607	ヒガンバナ科	ハマオモト					●
608		ヒガンバナ					●
609		キツネノカミソリ				●	
610		タマスダレ					●
611	ヤマノイモ科	ナガイモ					●
612		ニガカシュウ					●
613		ヤマノイモ					●
614		カエデドコロ					●
615		オニドコロ					●
616	ミズアオイ科	ホテイアオイ					●
617		コナギ					●
618	アヤメ科	シャガ					●
619		キショウブ					●
620		アヤメ					●
621		ニワゼキショウ					●
622		オオニワゼキショウ					●
623		ヒメヒオウギズイセン					●
624		イグサ科	ハナビゼキショウ				
625	ヒメコウガイゼキショウ						●
626	イ						●
627	コウガイゼキショウ						●
628	アオコウガイゼキショウ						●
629	ホソイ						●
630	クサイ						●
631	スズメノヤリ						●
632	ヤマスズメノヒエ						●
633	オカスズメノヒエ						●

注 1) 文献番号は表 2 に対応する。

表9 植物の確認種 14/17

No.	科名	種名	文献番号				
			8	9	10	11	12
634	ツユクサ科	マルバツユクサ					●
635		ツユクサ					●
636		イボクサ					●
637		ヤブミヨウガ					●
638		ノハカタカラクサ					●
639		アオカモジグサ					●
640	タチカモジグサ					●	
641	カモジグサ					●	
642	コヌカグサ					●	
643	ヤマヌカボ					●	
644	ヌカボ					●	
645	ヌカススキ					●	
646	ハナヌカススキ					●	
647	スズメノテッポウ					●	
648	セトガヤ					●	
649	メリケンカルカヤ					●	
650	ハルガヤ					●	
651	コブナグサ					●	
652	トダシバ					●	
653	カラスムギ					●	
654	ミノゴメ					●	
655	コバンソウ					●	
656	ヒメコバンソウ					●	
657	イヌムギ					●	
658	スズメノチャヒキ					●	
659	イネ科	ジュズダマ					●
660		オガルカヤ					●
661		ギョウギシバ					●
662		カモガヤ					●
663		メヒシバ					●
664		アキメヒシバ					●
665		アブラススキ					●
666		イヌビエ					●
667		ケイヌビエ					●
668		タイヌビエ					●
669		オヒシバ					●
670		シナダレスズメガヤ					●
671		カゼクサ					●
672		ニワホコリ					●
673		コスズメガヤ					●
674		オニウシノケグサ					●
675		トボシガラ					●
676		オオウシノケグサ					●
677		ドジョウツナギ					●
678		セイヨウウキガヤ					●
679		コバノウシノシッペイ					●
680		ウシノシッペイ					●

注1) 文献番号は表2に対応する。

表9 植物の確認種 15/17

No.	科名	種名	文献番号				
			8	9	10	11	12
681		チガヤ					●
682		アゼガヤ					●
683		ネズミムギ					●
684		ホソムギ					●
685		ササガヤ					●
686		アシボソ					●
687		ハチジョウススキ					●
688		オギ					●
689		ススキ					●
690		イトススキ					●
691		ケチヂミザサ					●
692		コチヂミザサ					●
693		ヌカキビ					●
694		オオクサキビ					●
695		シマスズメノヒエ					●
696		キシウスズメノヒエ					●
697		アメリカスズメノヒエ					●
698		スズメノヒエ					●
699		タチスズメノヒエ					●
700		チカラシバ					●
701		クサヨシ					●
702		ヨシ					●
703		ツルヨシ					●
704		ホテイチク					●
705	イネ科	マダケ					●
706		ハチク					●
707		モウソウチク					●
708		ネザサ					●
709		メダケ					●
710		ミゾイチゴツナギ					●
711		タマミゾイチゴツナギ					●
712		スズメノカタビラ					●
713		ツクシスズメノカタビラ					●
714		ナガハグサ					●
715		イチゴツナギ					●
716		ヒエガエリ					●
717		ハマヒエガエリ					●
718		ヌメリグサ					●
719		イヌアワ					●
720		アキノエノコログサ					●
721		コツブキンエノコロ					●
722		コササキビ				●	
723		キンエノコロ					●
724		エノコログサ					●
725	ムラサキエノコロ					●	
726	ハマエノコロ					●	
727	オカメザサ					●	
728	セイバンモロコシ					●	
729	ヒメモロコシ					●	
730		ネズミノオ					●

注1)文献番号は表2に対応する。

表 9 植物の確認種 16/17

No.	科名	種名	文献番号				
			8	9	10	11	12
731	イネ科	メガルカヤ					●
732		カニツリグサ					●
733		ナギナタガヤ					●
734		マコモ					●
735		シバ					●
736		コウライシバ					●
737	ヤシ科	シュロ					●
738	サトイモ科	セキショウ					●
739		ムサシアブミ					●
740		サトイモ					●
741		カラスビシャク					●
742	ウキクサ科	ウキクサ					●
743	ガマ科	ヒメガマ					●
744		ガマ					●
745		コガマ					●
746	カヤツリグサ科	コゴメスゲ					●
747		ナルコスゲ					●
748		アゼナルコ					●
749		カサスゲ					●
750		シラスゲ					●
751		マスクサ					●
752		ジュズスゲ					●
753		ヒゴクサ					●
754		ナキリスゲ					●
755		アオスゲ					●
756		オオアオスゲ					●
757		ゴウソ					●
758		アキカサスゲ					●
759		コウボウシバ					●
760		シオクグ					●
761		ヤワラスゲ					●
762		ツシマスゲ			●		
763		シュロガヤツリ					●
764		チャガヤツリ					●
765		アイダクグ					●
766		ヒメクグ					●
767		クグガヤツリ					●
768		イヌクグ					●
769		タマガヤツリ					●
770		ヒナガヤツリ					●
771		アゼガヤツリ					●
772		コゴメガヤツリ					●
773		カヤツリグサ					●
774		アオガヤツリ					●
775		オニガヤツリ					●
776		イガガヤツリ					●
777		ハマスゲ					●

注 1) 文献番号は表 2 に対応する。

表 9 植物の確認種 17/17

No.	科名	種名	文献番号				
			8	9	10	11	12
778	カヤツリグサ科	カワラスガナ					●
779		ミズガヤツリ					●
780		ムギカラガヤツリ					●
781		マツバイ					●
782		クグテンツキ					●
783		テンツキ					●
784		ツクシテンツキ					●
785		クロテンツキ					●
786		ヒデリコ					●
787		ヤリテンツキ			●		
788		ヤマイ					●
789		ヒンジガヤツリ					●
790		ホタルイ					●
791	ショウガ科	アオノクマタケラン	●			●	
792		ハナミョウガ					●
793		ミョウガ					●
794	カンナ科	ハナカンナ					●
795	ラン科	ナギラン				●	
	128科	795種	4種	0種	15種	10種	773種

注 1) 文献番号は表 2 に対応する。