

資料編

(白紙のページ)

既存資料調査 生物種目録

(白紙のページ)

表 1(1) 収集した既存資料一覧 動物

文献 No.	文献名	哺乳類	鳥類	爬虫類	両生類	昆虫類	魚類	無脊椎 その他
1	「動物分布図集(哺乳類)」(平成 22 年、環境省)	○	○	○	○	○	○	○
	「動物分布図集(両生類・爬虫類)」(平成 22 年、環境省)							
	「動物分布図集(昆虫類)」(平成 22 年、環境省)							
	「動物分布図集(淡水魚類)」(平成 22 年、環境省)							
	「動物分布図集(陸産及び淡水産貝類)」(平成 22 年、環境省)							
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)」(昭和 63 年、環境省)		○					
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)」(平成 16 年、環境省)		○					
4	「種の多様性調査(アライグマ生息情報収集)」(平成 18 年度、環境省)	○						
5	「モニタリングサイト 1000 ガンカモ類調査 第 31 回～第 45 回」(平成 15 年度～平成 26 年度、環境省生物多様性センター)		○					
6	「モニタリングサイト 1000 陸生鳥類調査」(平成 25 年度～平成 26 年度、環境省生物多様性センター)		○					
7	「ハープゾン Hokkaido 地区マップ」(平成 30 年 1 月改訂、北海道爬虫両棲類研究会)			○	○			
8	「北海道レッドデータブック 検索 市町村地図」(平成 15 年、北海道ホームページ http://rdb.hokkaido-ies.go.jp/page/search_map.html)		○		○		○	
9	「北海道市町村別コウモリマップ」(平成 31 年 4 月 1 日、道北コウモリ研究センターホームページ http://riishiri.sakura.ne.jp/Sites/DMBH/)	○						
10	「北海道環境データベース」(北海道ホームページ http://edb.pref.hokkaido.lg.jp/hes_sys/index.html 令和 2 年 7 月 27 日閲覧)	○	○	○	○	○	○	○
11	「自然史標本情報検索」(サイエンスミュージアムネット http://science-net.kahaku.go.jp/ 令和 2 年 7 月 27 日閲覧)					○		○
12	「北海道ブルーリスト 2010」(平成 22 年 6 月、北海道 http://bluelist.pref.hokkaido.lg.jp/)	○	○	○			○	
13	「小樽海岸の自然(陸産)調査報告書」(昭和 58 年、小樽市博物館)	○	○	○	○	○		
14	「鳥類等に関する風力発電施設立地適正化のための手引き」(平成 23 年 1 月・平成 27 年 9 月改訂版、環境省自然環境局野生生物課)		○					
15	「平成 24 年度 海ワシ類における風力発電施設に係るバードストライク防止策検討委託業務報告書」(平成 25 年 3 月、環境省自然環境局)		○					
16	「地理情報システム(GIS): 風力発電における鳥類のセンシティブリティマップ(陸域版)」(環境省 環境アセスメントデータベース(EADAS)ホームページ https://www2.env.go.jp/eiadb/webgis/index.html 令和 2 年 7 月 27 日閲覧)		○					
17	「海鳥コロニーデータベース」(環境省ホームページ https://www.sizenken.biodic.go.jp/seabirds/ 令和 2 年 7 月 27 日閲覧)		○					

注)1. 「動物分布図集(両生類・爬虫類)」では、対象事業実施区域及びその周囲に含まれるメッシュ情報に、両生類の確認はなかった。

表 1(2) 収集した既存資料一覧 植物

文献 No.	文献名	
1	「北海道レッドデータブック 検索 市町村地図」(平成 15 年、北海道ホームページ http://rdb.hokkaido-ies.go.jp/page/search_map.html)	
2	「自然史標本情報検索」(サイエンスミュージアムネット http://science-net.kahaku.go.jp/ 令和 2 年 7 月 24 日閲覧)	
3	「絶滅危惧種分布情報公開種 植物 I 維管束植物」(環境省、平成 12 年レッドデータブック刊行時、平成 19 年レッドリスト選定時)	「いきものログ」(環境省ホームページ https://ikilog.biodic.go.jp/ 令和 2 年 7 月閲覧)
4	「小樽海岸の自然(陸産)調査報告書」(昭和 58 年、小樽市博物館)	
5	「北海道ブルーリスト 2010」(平成 22 年 6 月、北海道 http://bluelist.pref.hokkaido.lg.jp/)	

表2 哺乳類の確認種

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.						
					1	4	9	10	12	13	
1	モグラ	トガリネズミ	バイカルトガリネズミ	<i>Sorex caecutiens</i>				●		●	
2			オオアシトガリネズミ	<i>Sorex unguiculatus</i>						●	
3	コウモリ	キクガシラコウモリ	コキクガシラコウモリ	<i>Rhinolophus cornutus</i>				●			
4			クロオオアブラコウモリ	<i>Hypsugo alaschanicus velox</i>			●				
5			モモジロコウモリ	<i>Myotis macrodactylus</i>				●			
6			ヒナコウモリ	<i>Vespertilio sinensis</i>					●		
7			ウサギコウモリ	<i>Plecotus sacrimontis</i>				●			
8	ウサギ	ウサギ	エゾユキウサギ	<i>Lepus timidus ainu</i>	●			●			
9	ネズミ	リス	エブリス	<i>Sciurus vulgaris orientis</i>	●			●		●	
10			エゾシマリス	<i>Tamias sibiricus lineatus</i>	●					●	
11			エゾモモンガ	<i>Pteromys volans orii</i>						●	
12			エゾヤチネズミ	<i>Myodes rufocanus bedfordiae</i>					●		
13			エゾアカネズミ	<i>Apodemus speciosus ainu</i>				●			
14			エゾヒメネズミ	<i>Apodemus argenteus hokkaidi</i>				●			
15	ネコ	クマ	エゾヒグマ	<i>Ursus arctos vesoensis</i>	●						
16			アライグマ	<i>Procyon lotor</i>		●			●		
17			イヌ	エゾタヌキ	<i>Nyctereutes procyonoides albus</i>	●			●		●
18				キタキツネ	<i>Vulpes vulpes schrencki</i>	●			●		●
19			イタチ	ホンドテン	<i>Martes melampus melampus</i>				●		●
20				イタチ	<i>Mustela itatsi</i>	●				●	●
21				キタイイブナ	<i>Mustela nivalis nivalis</i>					●	
22				ミンク	<i>Mustela vison</i>						●
23	アザラシ	アシカ	トド	<i>Eumetopias jubatus</i>	●						
24			オットセイ	<i>Callorhinus ursinus</i>	●						
25			ゴマフアザラシ	<i>Phoca largha</i>	●						
26	ウシ	シカ	エゾシカ	<i>Cervus nippon vesoensis</i>	●			●			
計	7目	13科	26種		11種	1種	2種	16種	2種	10種	

注)1. 種の分類、配列は「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 令和元年度生物リスト」(令和元年、国土交通省)に準拠した。

表3 鳥類の確認種(1/3)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.												
					2	3	5	6	8	10	12	13	14	16	17		
1	キジ	キジ	エゾライチョウ	<i>Tetrastes bonasia</i>		●				●	●		●				
2			ウズラ	<i>Coturnix japonica</i>									●				
3	カモ	カモ	マガモ	<i>Anser albifrons</i>							●						
4			コハクチョウ	<i>Cygnus columbianus</i>							●						
5			オオハクチョウ	<i>Cygnus cygnus</i>							●						
6			オシドリ	<i>Aix galericulata</i>		●					●		●				
7			オカヨシガモ	<i>Anas strepera</i>							●						
8			ヨシガモ	<i>Anas falcata</i>							●						
9			ヒドリガモ	<i>Anas penelope</i>							●						
10			アメリカヒドリ	<i>Anas americana</i>							●						
11			マガモ	<i>Anas platyrhynchos</i>		●	●				●		●				
12			カルガモ	<i>Anas zonorhyncha</i>		●					●		●				
13			ハシビロガモ	<i>Anas clypeata</i>							●		●				
14			オナガガモ	<i>Anas acuta</i>							●						
15			シマアジ	<i>Anas querquedula</i>							●						
16			コガモ	<i>Anas crecca</i>							●		●				
17			オオホシハジロ	<i>Aythya valisineria</i>							●						
18			ホシハジロ	<i>Aythya ferina</i>							●						
19			クビワキンクロ	<i>Aythya collaris</i>							●						
20			キンクロハジロ	<i>Aythya fuligula</i>							●		●				
21			スズガモ	<i>Aythya marila</i>			●				●		●				
22			コケワタガモ	<i>Polysticta stelleri</i>							●		●				
23			シノリガモ	<i>Histrionicus histrionicus</i>	●		●		●		●		●				
24			ピロードキンクロ	<i>Melanitta fusca</i>							●		●				
25			クロガモ	<i>Melanitta americana</i>							●		●				
26			コオリガモ	<i>Clangula hyemalis</i>	●		●				●		●				
27			ホオジロガモ	<i>Bucephala clangula</i>	●		●				●		●				
28			ミコアイサ	<i>Mergellus albellus</i>							●		●				
29			カワアイサ	<i>Mergus merganser</i>		●	●				●		●				
30			ウミアイサ	<i>Mergus serrator</i>	●		●				●		●				
31	カイツブリ	カイツブリ	カイツブリ	<i>Tachybaptus ruficollis</i>		●					●		●				
32			アカエリカイツブリ	<i>Podiceps grisegena</i>	●						●		●				
33			ミミカイツブリ	<i>Podiceps auritus</i>	●						●		●				
34			ハジロカイツブリ	<i>Podiceps nigricollis</i>	●						●		●				
35	ハト	ハト	キジバト	<i>Streptopelia orientalis</i>		●		●			●		●				
36			アオバト	<i>Treron sieboldii</i>		●		●			●		●				
37	アビ	アビ	アビ	<i>Gavia stellata</i>							●		●				
38			オオハム	<i>Gavia arctica</i>							●		●				
39			シロエリオオハム	<i>Gavia pacifica</i>							●		●				
40			ハシジロアビ	<i>Gavia adamsii</i>							●		●				
41	ミズナギドリ	ウミツバメ	ハイロウミツバメ	<i>Oceanodroma furcata</i>							●		●				
42	カツオドリ	ウ	ヒメウ	<i>Phalacrocorax delagicus</i>	●						●		●				
43			カワウ	<i>Phalacrocorax carbo</i>							●		●				
44			ウミウ	<i>Phalacrocorax capillatus</i>	●	●					●		●		●		
45	バリカン	サギ	オオヨシゴイ	<i>Ixobrychus eurhythmus</i>							●		●				
46			ゴイサギ	<i>Nycticorax nycticorax</i>							●		●				
47			アカガシラサギ	<i>Ardeola bacchus</i>							●		●				
48			アマサギ	<i>Bubulcus ibis</i>		●					●		●				
49			アオサギ	<i>Ardea cinerea</i>		●		●			●		●				
50			ダイサギ	<i>Ardea alba</i>							●		●				
51			チュウサギ	<i>Egretta intermedia</i>							●		●				
52			コサギ	<i>Egretta garzetta</i>		●					●		●				
53	ツル	クイナ	クイナ	<i>Rallus aquaticus</i>							●		●				
54			ヒメクイナ	<i>Porzana pusilla</i>							●		●				
55			ヒクイナ	<i>Porzana fusca</i>							●		●				
56			バン	<i>Gallinula chloropus</i>		●					●		●				
57			オオバン	<i>Fulica atra</i>							●		●				
58	カッコウ	カッコウ	ジュウイチ	<i>Hierococcyx hyperythrus</i>		●					●		●				
59			ホトトギス	<i>Cuculus poliocephalus</i>							●		●				
60			ツツドリ	<i>Cuculus optatus</i>					●		●		●				
61			カッコウ	<i>Cuculus canorus</i>		●					●		●				
62	ヨタカ	ヨタカ	ヨタカ	<i>Caprimulgus indicus</i>		●					●		●				
63	アマツバメ	アマツバメ	ハリオアマツバメ	<i>Hirundapus caudacutus</i>							●		●				
64			アマツバメ	<i>Apus pacificus</i>		●					●		●				
65			ヒメアマツバメ	<i>Apus nipalensis</i>		●					●		●				
66	チドリ	チドリ	タゲリ	<i>Vanellus vanellus</i>							●		●				
67			ムナグロ	<i>Pluvialis fulva</i>							●		●				
68			ダイゼン	<i>Pluvialis squatarola</i>		●					●		●				
69			イカルチドリ	<i>Charadrius placidus</i>							●		●				
70			コチドリ	<i>Charadrius dubius</i>		●					●		●				
71			シロチドリ	<i>Charadrius alexandrinus</i>							●		●				
72			メダイチドリ	<i>Charadrius mongolus</i>							●		●				
73			オオメダイチドリ	<i>Charadrius leschenaultii</i>							●		●				
74			オオチドリ	<i>Charadrius veredus</i>							●		●				
75			コバシチドリ	<i>Charadrius morinellus</i>							●		●				
76		ミヤコドリ	ミヤコドリ	<i>Haematopus ostralegus</i>							●		●				
77		シギ	ヤマシギ	<i>Scolopax rusticola</i>		●					●		●				
78			アオシギ	<i>Gallinago solitaria</i>		●					●		●				
79			オオジシギ	<i>Gallinago hardwickii</i>		●				●	●		●				
80			タシギ	<i>Gallinago gallinago</i>						●	●		●				
81			チュウシヤクシギ	<i>Numenius phaeopus</i>							●		●				
82			ダイシヤクシギ	<i>Numenius arquata</i>							●		●				
83			コアオアシシギ	<i>Tringa stagnatilis</i>							●		●				
84			アオアシシギ	<i>Tringa nebularia</i>							●		●				
85			クサシギ	<i>Tringa ochropus</i>							●		●				
86			キアシシギ	<i>Heteroscelus brevipes</i>							●		●				
87			ソリハシシギ	<i>Xenus cinereus</i>							●		●				
88			イソシギ	<i>Actitis hypoleucos</i>		●		●			●		●				
89			キョウジョシギ	<i>Arenaria interpres</i>							●		●				
90			オバシギ	<i>Calidris tenuirostris</i>		●					●		●				

表3 鳥類の確認種(2/3)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.														
					2	3	5	6	8	10	12	13	14	16	17				
91	(チドリ)	(シギ)	ミュビシギ	<i>Calidris alba</i>							●								
92			トウネン	<i>Calidris ruficollis</i>		●					●								
93			ヒバリンギ	<i>Calidris subminuta</i>							●								
94			ウズラシギ	<i>Calidris acuminata</i>							●								
95			ハマシギ	<i>Calidris alpina</i>							●								
96			アカエリヒレアシシギ	<i>Phalaropus lobatus</i>							●				●				
97	ツバメチドリ		ツバメチドリ	<i>Glareola maldivarum</i>							●								
98	カモメ		ミツユビカモメ	<i>Rissa tridactyla</i>							●				●				
99			ユリカモメ	<i>Larus ridibundus</i>							●				●				
100			ウミネコ	<i>Larus crassirostris</i>							●				●				
101			カモメ	<i>Larus canus</i>							●				●				
102			ワシカモメ	<i>Larus glaucescens</i>		●					●				●				
103			シロカモメ	<i>Larus hyperboreus</i>		●					●				●				
104			セグロカモメ	<i>Larus argentatus</i>		●					●				●				
105			オオセグロカモメ	<i>Larus schistisagus</i>		●	●				●				●				
106			アジサシ	<i>Sterna hirundo</i>							●				●				
107		トウゾクカモメ	トウゾクカモメ	<i>Stercorarius pomarinus</i>						●									
108	ウミスズメ	ハシブトウミガラス	<i>Uria lomvia</i>							●									
109		ウミガラス	<i>Uria aalge</i>							●				●					
110		ウミバト	<i>Cephus columba</i>							●									
111		ケイマフリ	<i>Cephus carbo</i>							●				●					
112		マダラウミスズメ	<i>Brachyramphus perdix</i>							●				●					
113		ウミスズメ	<i>Synthliboramphus antiquus</i>		●					●				●					
114		コウミスズメ	<i>Aethia pusilla</i>							●				●					
115		エトロフウミスズメ	<i>Aethia cristatella</i>							●				●					
116		ウトウ	<i>Cerorhinca monocerata</i>							●				●					
117		タカ	ミサゴ	<i>Pandion haliaetus</i>		●								●					
118	タカ	ハチクマ	<i>Pernis ptilorhynchus</i>							●									
119		トビ	<i>Milvus migrans</i>		●			●					●						
120		オジロワシ	<i>Haliaeetus albicilla</i>							●				●		●			
121		オオワシ	<i>Haliaeetus pelagicus</i>							●				●		●			
122		ハイイロチュウヒ	<i>Circus cyaneus</i>								●				●				
123		ツミ	<i>Accipiter gularis</i>								●				●				
124		ハイタカ	<i>Accipiter nisus</i>								●				●				
125		オオタカ	<i>Accipiter gentilis</i>								●				●				
126		ノスリ	<i>Buteo buteo</i>							●					●		●		
127		ノスロウシ	<i>Aquila chrysaetos</i>								●				●			●	
128		クマタカ	<i>Nisaetus nipalensis</i>												●		●		
129	フクロウ	オオコノハズク	<i>Otus lempii</i>							●				●					
130		コノハズク	<i>Otus sunia</i>							●				●					
131		フクロウ	<i>Strix uralensis</i>							●				●					
132		アオバズク	<i>Ninox scutulata</i>							●				●					
133		コシミズク	<i>Asio flammeus</i>							●				●					
134	サイチョウ	ヤツガシラ	<i>Upupa epops</i>							●				●					
135	ブッボウソウ	アカショウビン	<i>Halcyon coromanda</i>							●				●					
136		ヤマショウビン	<i>Halcyon pileata</i>							●				●					
137		カワセミ	<i>Alcedo atthis</i>							●				●					
138		ヤマセミ	<i>Megaceryle lugubris</i>							●				●					
139	キツツキ	アリスイ	<i>Jynx torquilla</i>							●				●					
140		コゲラ	<i>Dendrocopos kizuki</i>							●				●					
141		コアカゲラ	<i>Dendrocopos minor</i>							●				●					
142		オオアカゲラ	<i>Dendrocopos leucotos</i>							●				●					
143		アカゲラ	<i>Dendrocopos major</i>							●				●					
144		クマガゲラ	<i>Dryocopus martius</i>							●				●					
145		ヤマゲラ	<i>Picus canus</i>							●				●					
146	ハヤブサ	チョウゲンボウ	<i>Falco tinnunculus</i>							●				●					
147		チゴハヤブサ	<i>Falco subbuteo</i>							●				●					
148		シロハヤブサ	<i>Falco rusticolus</i>							●				●					
149		ハヤブサ	<i>Falco peregrinus</i>		●	●				●				●					
150	スズメ	モズ	<i>Lanius bucephalus</i>							●				●					
151		アカモズ	<i>Lanius cristatus</i>							●				●					
152		オオモズ	<i>Lanius excubitor</i>							●				●					
153	カラス	カケス	<i>Garrulus glandarius</i>							●				●					
154		ホシガラス	<i>Nucifraga caryocatactes</i>								●				●				
155		ヨクマルガラス	<i>Corvus dauuricus</i>								●				●				
156		ミヤマガラス	<i>Corvus frugilegus</i>								●				●				
157		ハシボソガラス	<i>Corvus corone</i>		●	●					●				●				
158		ハシブトガラス	<i>Corvus macrorhynchos</i>		●	●					●				●				
159		ワタリガラス	<i>Corvus corax</i>								●				●				
160	キクイタダキ	キクイタダキ	<i>Regulus regulus</i>							●				●					
161	シジュウカラ	ハシブトガラ	<i>Poecile palustris</i>							●				●					
162		コガラ	<i>Poecile montanus</i>							●				●					
163		ヤマガラ	<i>Poecile varius</i>							●				●					
164		ヒガラ	<i>Periparus ater</i>							●				●					
165		シジュウカラ	<i>Parus minor</i>							●				●					
166	ヒバリ	<i>Alauda arvensis</i>								●				●					
167	ツバメ	ショウドウツバメ	<i>Riparia riparia</i>							●				●					
168		ツバメ	<i>Hirundo rustica</i>							●				●					
169		イワツバメ	<i>Delichon dasypus</i>							●				●					
170	ヒヨドリ	ヒヨドリ	<i>Hypsipetes amaurotis</i>							●				●					
171	ウグイス	ウグイス	<i>Cettia diphne</i>							●				●					
172		ヤブサメ	<i>Urosphena squameiceps</i>							●				●					
173		エナガ	エナガ	<i>Aegithalos caudatus</i>							●				●				
174	ムシクイ	カラフトムジセツカ	<i>Phylloscopus schwarzi</i>							●				●					
175		カラフトムシクイ	<i>Phylloscopus proregulus</i>							●				●					
176		メボソムシクイ	<i>Phylloscopus xanthodryas</i>							●				●					
177		エゾムシクイ	<i>Phylloscopus borealoides</i>							●				●					
178		センダイムシクイ	<i>Phylloscopus coronatus</i>							●				●					
179		センニュウ	マキノセンニュウ	<i>Locustella lanceolata</i>							●				●				
180	エゾセンニュウ		<i>Locustella fasciolata</i>							●				●					

表3 鳥類の確認種(3/3)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.														
					2	3	5	6	8	10	12	13	14	16	17				
181	(スズメ)	ヨシキリ	オオヨシキリ	<i>Acrocephalus orientalis</i>		●													
182			コヨシキリ	<i>Acrocephalus bistrigiceps</i>		●													
183		レンジャク	キレンジャク	<i>Bombycilla garrulus</i>															
184			ヒレンジャク	<i>Bombycilla japonica</i>															
185		ゴジュウカラ	ゴジュウカラ	<i>Sitta europaea</i>		●													
186		キバシリ	キバシリ	<i>Certhia familiaris</i>															
187		ミソサザイ	ミソサザイ	<i>Troglodytes troglodytes</i>		●													
188		ムクドリ	ムクドリ	<i>Spodiopsar cineraceus</i>		●													
189			コムクドリ	<i>Agropsar philippensis</i>		●													
190		カワガラス	カワガラス	<i>Cinclus pallasi</i>		●													
191		ヒタキ	マミジロ	<i>Zoothera sibirica</i>															
192			トラツグミ	<i>Zoothera dauma</i>		●		●											
193			クロツグミ	<i>Turdus cardis</i>		●													
194			マミチャジナイ	<i>Turdus obscurus</i>		●													
195			シロハラ	<i>Turdus pallidus</i>															
196			アカハラ	<i>Turdus chrysolaus</i>		●													
197			ツグミ	<i>Turdus naumanni</i>															
198			コマドリ	<i>Luscinia akahige</i>															
199			ノゴマ	<i>Luscinia calliope</i>															
200			コルリ	<i>Luscinia cyane</i>		●		●											
201			ルリビタキ	<i>Tarsiger cyanurus</i>															
202			クロジョウビタキ	<i>Phoenicurus ochruros</i>															
203			ジョウビタキ	<i>Phoenicurus aureus</i>															
204			ノビタキ	<i>Saxicola torquatus</i>		●													
205			イソヒヨドリ	<i>Monticola solitarius</i>															
206			エソビタキ	<i>Muscicapa griseisticta</i>															
207			サメビタキ	<i>Muscicapa sibirica</i>															
208			コサメビタキ	<i>Muscicapa dauurica</i>		●		●											
209			キビタキ	<i>Ficedula narcissina</i>		●		●											
210			ミギマキ	<i>Ficedula mugimaki</i>															
211			オオルリ	<i>Cyanoptila cyanomelana</i>		●		●											
212		イワヒバリ	ヤマヒバリ	<i>Prunella montanella</i>															
213			カヤクグリ	<i>Prunella rubida</i>															
214		スズメ	ニュウナイスズメ	<i>Passer rutilans</i>			●												
215			スズメ	<i>Passer montanus</i>		●	●												
216		セキレイ	ツメナガセキレイ	<i>Motacilla flava</i>															
217			キセキレイ	<i>Motacilla cinerea</i>		●		●											
218			ハクセキレイ	<i>Motacilla alba</i>		●													
219			セグロセキレイ	<i>Motacilla grandis</i>		●													
220			ビンズイ	<i>Anthus hodgsoni</i>															
221			タヒバリ	<i>Anthus rubescens</i>															
222		アトリ	アトリ	<i>Fringilla montifringilla</i>															
223			カワラヒワ	<i>Chloris sinica</i>		●		●											
224			マヒワ	<i>Carduelis spinus</i>															
225			ベニヒワ	<i>Carduelis flammea</i>															
226			ハギマンシロ	<i>Leucosticte arctoa</i>															
227			ベニマンシロ	<i>Uragus sibiricus</i>		●													
228			オオマンシロ	<i>Carpodacus roseus</i>															
229			ギンザンマンシロ	<i>Pinicola enucleator</i>					●										
230			イスカ	<i>Loxia curvirostra</i>															
231			ナキイスカ	<i>Loxia leucoptera</i>															
232			ウソ	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>															
233			シメ	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>		●													
234			イカル	<i>Eophona personata</i>		●		●											
235		ツメナガホオジロ	ユキホオジロ	<i>Plectrophenax nivalis</i>															
236		ホオジロ	シラガホオジロ	<i>Emberiza leucocephalos</i>															
237			ホオジロ	<i>Emberiza cioides</i>		●		●											
238			シロハラホオジロ	<i>Emberiza tristrami</i>															
239			ホオアカ	<i>Emberiza fucata</i>		●													
240			カシラダカ	<i>Emberiza rustica</i>															
241			ミヤマホオジロ	<i>Emberiza elegans</i>															
242			アオジ	<i>Emberiza spodocephala</i>		●		●											
243			クロジ	<i>Emberiza variabilis</i>				●											
244			オオジュリン	<i>Emberiza schoeniclus</i>															
245	キジ	キジ	コジュケイ	<i>Bambusicola thoracicus</i>															
246			キジ	<i>Phasianus colchicus</i>		●													
247	ハト	ハト	カワラバト(ドバト)	<i>Columba livia</i>															
248	スズメ	カラス	カササギ	<i>Pica pica</i>															
249		メジロ	メジロ	<i>Zosterops japonicus</i>		●		●											
計	20目	51科		249種	18種	92種	7種	32種	10種	219種	1種	166種	3種	4種	3種				

注1. 種の分類、配列は、「日本鳥類目録改訂第7版」(日本鳥学会、平成24年)に準拠した。

表4 爬虫類の確認種

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.				
					1	7	10	12	13
1	カメ	ヌマガメ	アカミミガメ	<i>Trachemys scripta</i>				●	
2	有鱗	トカゲ	ヒガシニホントカゲ	<i>Plestiodon finitimus</i>		●	●		●
3		カナヘビ	ニホンカナヘビ	<i>Takydromus tachydromoides</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>Euprepiophis conspicillatus</i>			●		●
7	クサリヘビ	ニホンマムシ	<i>Gloydus blomhoffii</i>	●		●		●	
計	2目	5科		7種	2種	2種	5種	1種	6種

注)1. 種の分類、配列は「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 令和元年度生物リスト」(令和元年、国土交通省)に準拠した。

表5 両生類の確認種

No.	目名	科名	種名	学名	文献番号			
					7	8	10	13
1	有尾	サンショウウオ	エゾサンショウウオ	<i>Hynobius retardatus</i>		●	●	●
2	無尾	アマガエル	ニホンアマガエル	<i>Hyla japonica</i>			●	●
3		アカガエル	エゾアカガエル	<i>Rana pirica</i>	●			●
計	2目	3科		3種	1種	1種	2種	3種

注)1. 種の分類、配列は「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 令和元年度生物リスト」(令和元年、国土交通省)に準拠した。

表 6 昆虫類の確認種(1/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.						
					1	10	11	13			
1	カゲロウ	トビイロカゲロウ	ナミトビイロカゲロウ	<i>Paraleptophlebia japonica</i>		●					
2			ウエストントビイロカゲロウ	<i>Paraleptophlebia westoni</i>		●					
3		モンカゲロウ	フタスジモンカゲロウ	<i>Ephemera japonica</i>		●					
4			モンカゲロウ	<i>Ephemera strigata</i>		●					
5		マダラカゲロウ	マダラカゲロウ	オオクママダラカゲロウ	<i>Cincticostella elongatula</i>		●				
6				クロマダラカゲロウ	<i>Cincticostella nigra</i>		●				
7				チェルノバマダラカゲロウ	<i>Cincticostella orientalis</i>		●				
8				オオマダラカゲロウ	<i>Drunella basalis</i>		●				
9				ヨシノマダラカゲロウ	<i>Drunella ishiyamana</i>		●				
10				フタマタマダラカゲロウ	<i>Drunella sachalinensis</i>		●				
11				ミツトゲマダラカゲロウ	<i>Drunella trispina</i>		●				
12				キタマダラカゲロウ	<i>Ephemerella aurivillii</i>		●				
13				クシゲマダラカゲロウ	<i>Ephemerella setigera</i>		●				
14				エラブタマダラカゲロウ	<i>Torleva japonica</i>		●				
15				ヒメフタオカゲロウ	マエグロヒメフタオカゲロウ	<i>Ameletus costalis</i>		●			
16		コカゲロウ	フタバコカゲロウ	<i>Baetiella japonica</i>		●					
17		チラカゲロウ	チラカゲロウ	<i>Isonychia valida</i>		●					
18		ヒラタカゲロウ	ヒラタカゲロウ	キイロヒラタカゲロウ	<i>Epeorus aesculus</i>		●				
19				ウエノヒラタカゲロウ	<i>Epeorus curvatulus</i>		●				
20				ナミヒラタカゲロウ	<i>Epeorus ikanonis</i>		●				
21				エルモンヒラタカゲロウ	<i>Epeorus latifolium</i>		●				
22				タニヒラタカゲロウ	<i>Epeorus napaesus</i>		●				
23				ユミモンヒラタカゲロウ	<i>Epeorus nipponicus</i>		●				
24	トンボ	アオイトトンボ	アオイトトンボ	<i>Lestes sponsa</i>		●					
25			オオアオイトトンボ	<i>Lestes temporalis</i>		●					
26			オツネイトンボ	<i>Sympecma paedisca</i>		●					
27		イトトンボ	イトトンボ	エゾイトトンボ	<i>Coenagrion lanceolatum</i>		●				
28				オゼイトトンボ	<i>Coenagrion terue</i>		●				
29				ルリイトトンボ	<i>Enallagma circumlatum</i>		●				
30				アジアイトトンボ	<i>Ischnura asiatica</i>		●				
31				カラカネイトトンボ	<i>Nehalennia speciosa</i>		●				
32				クロイトトンボ	<i>Paracercion calamorum calamorum</i>		●				
33				セスジイトトンボ	<i>Paracercion hieroglyphicum</i>		●				
34				オオイトトンボ	<i>Paracercion sieboldii</i>		●				
35		モノサシトンボ	モノサシトンボ	<i>Copera annulata</i>		●					
36		カワトンボ	ニホンカワトンボ	<i>Mnais costalis</i>		●					
37		ムカシトンボ	ムカシトンボ	<i>Epiophlebia superstes</i>		●					
38		ヤンマ	ヤンマ	オオルリボシヤンマ	<i>Aeshna crenata</i>		●	●			
39				ルリボシヤンマ	<i>Aeshna juncea</i>		●	●			
40				マダラヤンマ	<i>Aeshna mixta soneharai</i>		●	●			
41				ギンヤンマ	<i>Anax parthenope julius</i>		●	●			
42		サナエトンボ	サナエトンボ	モイワサナエ	<i>Davidius moiwanus moiwanus</i>		●	●			
43				コサナエ	<i>Trigomphus melampus</i>		●	●			
44		オニヤンマ	オニヤンマ	<i>Anotogaster sieboldii</i>		●	●				
45		エゾトンボ	エゾトンボ	オオヤマトンボ	<i>Ephthalma elegans</i>		●	●			
46				ホソミモリトンボ	<i>Somatochlora arctica</i>		●	●			
47				モリトンボ	<i>Somatochlora graeseri</i>		●	●			
48				タカネトンボ	<i>Somatochlora uchidai</i>		●	●			
49				エゾトンボ	<i>Somatochlora viridiaenea</i>		●	●			
50				トンボ	トンボ	エツボシトンボ	<i>Libellula quadrimaculata asahinai</i>		●	●	
51						シオカラトンボ	<i>Orthetrum albistylum speciosum</i>		●	●	
52						シオヤトンボ	<i>Orthetrum japonicum</i>		●	●	
53						オオシオカラトンボ	<i>Orthetrum melania</i>		●	●	
54						ウスバキトンボ	<i>Pantala flavescens</i>		●	●	
55		コノシメトンボ	<i>Sympetrum baccha matutinum</i>				●	●			
56		キトンボ	<i>Sympetrum croceolum</i>		●	●					
57		ナツアカネ	ナツアカネ	<i>Sympetrum darwinianum</i>		●	●				
58		マユタテアカネ	マユタテアカネ	<i>Sympetrum eroticum eroticum</i>		●	●				
59		アキアカネ	アキアカネ	<i>Sympetrum frequens</i>		●	●				
60		ノシメトンボ	ノシメトンボ	<i>Sympetrum infuscatum</i>		●	●				
61		ヒメアカネ	ヒメアカネ	<i>Sympetrum parvulum</i>		●	●				
62		ミヤマアカネ	ミヤマアカネ	<i>Sympetrum pedemontanum elatum</i>		●	●				
63		ヒメリスアカネ	ヒメリスアカネ	<i>Sympetrum risi vosico</i>		●	●				
64		タイリクアカネ	タイリクアカネ	<i>Sympetrum striolatum imitoides</i>		●	●				
65		ハサミムシ	ハサミムシ	マルムネハサミムシ	<i>Anisobasis maritima</i>		●	●			
66				クギヌキハサミムシ	<i>Anechura harmandi</i>		●	●			
67				エゾハサミムシ	<i>Eparchus vezoensis</i>		●	●			
68		キバネハサミムシ	キバネハサミムシ	<i>Forficula mikado</i>		●	●				
69		クギヌキハサミムシ	クギヌキハサミムシ	<i>Forficula scudderii</i>		●	●				
70		カワゲラ	カワゲラ	トワダカワゲラ	<i>Scopura bihamulata</i>		●	●			
71	クロカワゲラ			<i>Capnia vasumatsui</i>		●	●				
72	オナシカワゲラ			オナシカワゲラ	<i>Nemoura fulva</i>		●	●			
73	ミドリカワゲラ			エゾミドリカワゲラ	<i>Sweltsa sapporensis</i>		●	●			
74	カワゲラ			クロヒゲカワゲラ	<i>Kamimuria quadrata</i>		●	●			
75	カミムラカワゲラ			カミムラカワゲラ	<i>Kamimuria tibialis</i>		●	●			
76	アミメカワゲラ			フライソニアミメカワゲラ	<i>Perlodes frisonanus</i>		●	●			
77	バッタ	カマドウマ	カマドウマ	<i>Atachyines apicalis apicalis</i>		●	●				
78			マダラカマドウマ	<i>Diestrammena japonica</i>		●	●				
79		ツユムシ	ツユムシ	エゾツユムシ	<i>Kuwavamaea sapporensis</i>		●	●			
80				ツユムシ	<i>Phaneroptera falcata</i>		●	●	●		
81		キリギリス	キリギリス	コバネヒメギス	<i>Chizuella bonneti</i>		●	●			
82				ウスイロササキリ	<i>Conocephalus chinensis</i>		●	●	●		
83				キタササキリ	<i>Conocephalus fuscus</i>		●	●	●		
84				コバネササキリモドキ	<i>Cosmetura fenestrata</i>		●	●	●		
85				ヒメギス	<i>Eobiana engelhardti subtropica</i>		●	●	●		
86				イブキヒメギス	<i>Eobiana japonica</i>		●	●	●		
87	ハネナガキリギリス			<i>Gampsocleis ussuriensis</i>		●	●	●			
88	ヒメクサキリ			<i>Ruspolia dubia</i>		●	●	●			
89	ケラ	ケラ	<i>Gryllotalpa orientalis</i>		●	●	●				
90	マツムシ	マツムシ	<i>Oecanthus longicauda</i>		●	●	●				

表 6 昆虫類の確認種 (2/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
91	(バッタ)	コオロギ	タンボオカメコオロギ	<i>Loxoblemmus aomoriensis</i>		●		
92			エンマコオロギ	<i>Teleogryllus emma</i>		●		●
93		エゾエンマコオロギ北海道亜種	<i>Teleogryllus yezoemma yezoemm</i>		●		●	
94		アリツカコオロギ	アリツカコオロギ	<i>Myrmecophilus sapporensis</i>		●		
95			マダラスズ	<i>Dianemobius nigrofasciatus</i>		●		●
96		ヒバリモドキ	シバズ	<i>Polionemobius mikado</i>		●		
97			ヤチズ	<i>Pteronemobius ohmachi</i>		●		
98			エゾズ	<i>Pteronemobius yezoensis</i>		●		●
99			バッタ	カワラバッタ	<i>Eusphingonotus japonicus</i>		●	
100			ヒナバッタ	<i>Glyptobothrus maritimus maritimus</i>		●		
101			トノサマバッタ	<i>Locusta migratoria</i>		●		●
102			イナゴモドキ	<i>Mecostethus parapleurus</i>		●		
103			ナキイナゴ	<i>Mongolotettix japonicus</i>		●		
104			ヒロバネヒナバッタ	<i>Stenobothrus fumatus</i>		●		
105			ツマグロバッタ	<i>Stethophyma magister</i>		●		
106		イナゴ	ハネナガフキバッタ	<i>Ognevia longipennis</i>		●		●
107			コバネイナゴ	<i>Oxya yezoensis</i>		●		
108			ダイリフキバッタ	<i>Parapodisma dairisama</i>		●		●
109	ミカドフキバッタ		<i>Parapodisma mikado</i>		●			
110		サツボロフキバッタ	<i>Podisma sapporensis sapporensis</i>		●			
111	オンブバッタ	オンブバッタ	<i>Atractomorpha lata</i>		●			
112	ヒシバッタ	ハラヒシバッタ	<i>Tetrix japonica</i>		●		●	
113	カジリムシ	チャタテ	<i>Pseudocerastis tokyoensis</i>		●			
114	カメムシ	ヒシウンカ	キガシラヒシウンカ	<i>Kuvera flaviceps</i>		●		
115			ヨモギヒシウンカ	<i>Oecleopsis artemisiae</i>		●		
116		ウンカ	クワヤマウンカ	<i>Kakuna kuwamamai</i>		●		
117			トビイロウンカ	<i>Nilaparvata lugens</i>		●		
118			セジロウンカ	<i>Sogatella furcifera</i>		●		
119		ハネナガウンカ	アカフハネビロウンカ	<i>Robigus flexuosus</i>		●		
120		ゼミ	コエゾゼミ	<i>Auritibicen bihamatus</i>		●		●
121			アカエゾゼミ	<i>Auritibicen flammatus</i>		●		
122			エゾゼミ	<i>Auritibicen japonicus</i>		●		●
123			アブラゼミ	<i>Graptopsaltria nigrofuscata</i>		●		●
124			ミンミンゼミ	<i>Hyalessa maculaticollis</i>		●		●
125			エゾチッチゼミ	<i>Kosemia vezoensis</i>		●		●
126			ニイニイゼミ	<i>Platypleura kaempferi</i>		●		●
127		エゾハルゼミ	<i>Terpsia nigricosta</i>		●		●	
128		ツノゼミ	ツノゼミ	<i>Butragulus flavipes</i>		●		
129			マルツノゼミ	<i>Gargara genistae</i>		●		
130			トビイロツノゼミ	<i>Machaerotypus sibiricus</i>		●		
131			モジツノゼミ	<i>Tsunozeamia paradoxa</i>		●		
132	アワフキムシ	トドマツホソアワフキ	<i>Aphilaenus abieti</i>		●			
133		アミメホソアワフキ	<i>Aphilaenus guttatus</i>		●			
134		クロスジホソアワフキ	<i>Aphilaenus nigripictus</i>		●			
135		ハンノアワフキ	<i>Aphrophora alni</i>		●			
136		トドマツアワフキ	<i>Aphrophora brevis</i>		●			
137		シロオビアワフキ	<i>Aphrophora intermedia</i>		●			
138		イシダアワフキ	<i>Aphrophora ishidae</i>		●			
139		モンキアワフキ	<i>Aphrophora major</i>		●			
140		ハマベアワフキ	<i>Aphrophora maritima</i>		●			
141		コガタアワフキ	<i>Aphrophora obtusa</i>		●			
142		マエキアワフキ	<i>Aphrophora pectoralis</i>		●			
143		ヒメモンキアワフキ	<i>Aphrophora rugosa</i>		●			
144		ホシアワフキ	<i>Aphrophora stictica</i>		●			
145		クロスジアワフキ	<i>Aphrophora vittata</i>		●			
146		オオアワフキ	<i>Aphropsis galloisi</i>		●			
147		コミヤマアワフキ	<i>Peuceptylus indentatus</i>		●			
148		ミヤマアワフキ	<i>Peuceptylus nigroscutellatus</i>		●			
149		ホソアワフキ	<i>Philaenus spumarius</i>		●			
150	クロアワフキ	<i>Sinophora submacula</i>		●				
151	コガシラアワフキムシ	コガシラアワフキ	<i>Eoscarta assimilis</i>		●			
152		ヨコバイ	フタテンヒメヨコバイ	<i>Arboridia apicalis</i>		●		
153			ヒロオビフトヨコバイ	<i>Athysanus latifasciatus</i>		●		
154			モンキズキンヨコバイ	<i>Balcanocerus mali</i>		●		
155			カスリヨコバイ	<i>Balclutha punctata</i>		●		
156			キタヨコバイ	<i>Bathysmatophorus shabliovskii</i>		●		
157			アオズキンヨコバイ	<i>Batrachomorpha mundus</i>		●		
158			オオヨコバイ	<i>Cicadella viridis</i>		●		
159			ブチミヤクヨコバイ	<i>Drabescus nigrifemoratus</i>		●		
160			ミドリヨコバイ	<i>Elymana sulphurella</i>		●		
161			フタテンオオヨコバイ	<i>Epicanthus stramineus</i>		●		
162			キスジカンムリヨコバイ	<i>Evacanthus interruptus</i>		●		
163			マエジロイチモンジヨコバイ	<i>Handianus limbifer</i>		●		
164			オオアオズキンヨコバイ	<i>Iassus lateralis</i>		●		
165			カエデズキンヨコバイ	<i>Idiocerus ishiyamae</i>		●		
166			シダヨコバイ	<i>Japanagallia pteridis</i>		●		
167			マエジロオオヨコバイ	<i>Kolla atramentaria</i>		●		
168			フタテンウスバヨコバイ	<i>Macrosteles alpinus</i>		●		
169		ヨツテンウスバヨコバイ	<i>Macrosteles quadrimaculatus</i>		●			
170		チャイロヨコバイ	<i>Matsumurella praesul</i>		●			
171		ヨモギシロテンヨコバイ	<i>Milewa margheritae</i>		●			
172		マエキヒロズヨコバイ	<i>Oncopsis burjatrica</i>		●			
173		ハンノヒロズヨコバイ	<i>Oncopsis hannoki</i>		●			
174		シロズオオヨコバイ	<i>Oniella honesta</i>		●			
175		オヌキヨコバイ	<i>Onukia onukii</i>		●			
176		オヌキシダヨコバイ	<i>Onukigallia onukii</i>		●			
177		リンゴマダラヨコバイ	<i>Orientus ishidae</i>		●			
178		クルミヒロズヨコバイ	<i>Pediopsoides kogotensis</i>		●			
179		セグロアオズキンヨコバイ	<i>Trocnadella suturalis</i>		●			
180	キジラミ	クワキジラミ	<i>Anomoneura mori</i>		●			

表 6 昆虫類の確認種 (3/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
181	(カメムシ)	(キジラミ)	ベニキジラミ	<i>Psylla coccinea</i>		●		
182			カエデキジラミ	<i>Psylla japonica</i>		●		
183			クロトガリキジラミ	<i>Trioza nigra</i>		●		
184		サシガメ	ハネナシサシガメ	<i>Coranus dilatatus</i>		●		
185			クロモンサシガメ	<i>Peirates turpis</i>		●		
186			モンシロサシガメ	<i>Rhynocoris leucospilus</i>		●		
187		ゲンバウムシ	ヒラシママルゲンバイ	<i>Acalypta hirashimai</i>		●		
188			ミヤマゲンバイ	<i>Derephysia foliacea</i>		●		
189			チャイロゲンバイ	<i>Physatocheila orientis</i>		●		
190			ツツジゲンバイ	<i>Stephanitis pviroides</i>		●		
191			エゾヨモギゲンバイ	<i>Tingis lasiocera</i>		●		
192		ハナカメムシ	ヤサハナカメムシ	<i>Amphiareus obscuriceps</i>		●		
193			キモンクロハナカメムシ	<i>Anthocoris miyamotoi</i>		●		
194		カスミカメムシ	ウスモンカスミカメ	<i>Adelphocoris demissus</i>		●		
195			ナカグロカスミカメ	<i>Adelphocoris suturalis</i>		●		
196			ブチヒゲクロカスミカメ	<i>Adelphocoris triannulatus</i>		●		
197			フタモンカスミカメ	<i>Adelphocoris variabilis</i>		●		
198			クロバカスミカメ	<i>Apolygopsis nigrifulus</i>		●		
199			シオジツヤマルカスミカメ	<i>Apolygus fraxinicola</i>		●		
200			ヒゲナガクロバカスミカメ	<i>Apolygus furvus</i>		●		
201			フタモンアカカスミカメ	<i>Apolygus hilaris</i>		●		
202			コアオカスミカメ	<i>Apolygus lucorum</i>		●		
203			ツマグロアオカスミカメ	<i>Apolygus spinolae</i>		●		
204			フタガタシダカスミカメ	<i>Bryocoris montanus</i>		●		
205			モンキカスミカメ	<i>Capsodes gothicus</i>		●		
206			クルミツヤクロカスミカメ	<i>Castanopsides falkovitshi</i>		●		
207			カシワカスミカメ	<i>Castanopsides potanini</i>		●		
208			ニレオオホソカスミカメ	<i>Cyllecoris nakanishii</i>		●		
209			ナラオオホソカスミカメ	<i>Cyllecoris vicarius</i>		●		
210			マダラカスミカメ	<i>Cyphodemia saundersi</i>		●		
211			キマダラツヤカスミカメ	<i>Deraeocoris ainoicus</i>		●		
212			コベニモンカスミカメ	<i>Deraeocoris elegantulus</i>		●		
213			オオウスバツヤカスミカメ	<i>Deraeocoris kerzhneri</i>		●		
214			シロテンツヤカスミカメ	<i>Deraeocoris pulchellus</i>		●		
215			アカスジヒゲブトカスミカメ	<i>Eolygus rubrolineatus</i>		●		
216			ウスイロホソカスミカメ	<i>Europiella miyamotoi</i>		●		
217			メンガダカスミカメ	<i>Eurystylus coelestialium</i>		●		
218			コブヒゲカスミカメ	<i>Harpocera orientalis</i>		●		
219			ムモンミドリカスミカメ	<i>Lvgocoris idoneus</i>		●		
220			ツヤミドリカスミカメ	<i>Lvgocoris pabulinoides</i>		●		
221			ナガミドリカスミカメ	<i>Lvgocoris pabulinus</i>		●		
222			マキバカスミカメ	<i>Lvgus rugulipennis</i>		●		
223			ジュウジカスミカメ	<i>Mecommopsis cruciata</i>		●		
224			シマアオカスミカメ	<i>Mermitelocerus annulipes</i>		●		
225			ズアカシダカスミカメ	<i>Monalocoris filicis</i>		●		
226			ヤマグワミドリカスミカメ	<i>Neolygus hakusanensis</i>		●		
227			ヒメウスミドリカスミカメ	<i>Neolygus hoberlandti</i>		●		
228			フタモンウスカスミカメ	<i>Neolygus honshuensis</i>		●		
229			ハナアカミドリカスミカメ	<i>Neolygus ichtai</i>		●		
230			クルミミドリカスミカメ	<i>Neolygus juglandis</i>		●		
231			ヒゲナガミドリカスミカメ	<i>Neolygus longiusculus</i>		●		
232			チャモンミドリカスミカメ	<i>Neolygus nemoralis</i>		●		
233			ホソヒメミドリカスミカメ	<i>Neolygus pteleinus</i>		●		
234			ベニミドリカスミカメ	<i>Neolygus roseus</i>		●		
235			オオチャイロカスミカメ	<i>Orientomiris tricolor</i>		●		
236			クロマルカスミカメ	<i>Orthocephalus funestus</i>		●		
237			モンキマキバカスミカメ	<i>Orthops scutellatus</i>		●		
238			キスジセダカマルカスミカメ	<i>Pachylvgus festivus</i>		●		
239			アシアカクロカスミカメ	<i>Philostephanus rubripes</i>		●		
240			ウスモンオオマダラカスミカメ	<i>Phytocoris pallidicollis</i>		●		
241			ヒョウタンカスミカメ	<i>Pilophorus setulosus</i>		●		
242			クロツヤトビカスミカメ	<i>Psallus aterrimus</i>		●		
243			アカツヤトビカスミカメ	<i>Psallus cinnabarinus</i>		●		
244			ハンノキトビカスミカメ	<i>Psallus nigricornis</i>		●		
245			オオクロナガトビカスミカメ	<i>Psallus pullus</i>		●		
246			クロナガトビカスミカメ	<i>Psallus stackelbergi</i>		●		
247			カシワトビカスミカメ	<i>Psallus tonnaichanus</i>		●		
248			クロキノコカスミカメ	<i>Punctifulvius kerzhneri</i>		●		
249			ニセクロツヤチビカスミカメ	<i>Sejanus juglandis</i>		●		
250			クロツヤチビカスミカメ	<i>Sejanus potanini</i>		●		
251			フタトゲムギカスミカメ	<i>Stenodema calcarata</i>		●		
252			フタスジカスミカメ	<i>Stenotus binotatus</i>		●		
253			ミドリヨシカスミカメ	<i>Teratocoris depressus</i>		●		
254			イネホソミドリカスミカメ	<i>Trigonotylus caelestialium</i>		●		
255			アカホシメダカカスミカメ	<i>Zanclus tarasovi</i>		●		
256		マキバサシガメ	ハラビロマキバサシガメ	<i>Himacerus apterus</i>		●		
257			コバナマキバサシガメ	<i>Nabis apicalis</i>		●		
258			キベリマキバサシガメ	<i>Nabis flavomarginatus</i>		●		
259		ヒラタカメムシ	ヒメヒラタカメムシ	<i>Aneurys macrotylus</i>		●		
260			ノゴギリヒラタカメムシ	<i>Aradus orientalis</i>		●		
261		ホシカメムシ	フタモンホシカメムシ	<i>Pyrhocoris sibiricus</i>		●		
262			クロホシカメムシ	<i>Pyrhocoris sinuaticollis</i>		●		
263		ホソヘリカメムシ	キベリヘリカメムシ	<i>Megalotomus costalis</i>		●		
264			ヒメクモヘリカメムシ	<i>Paraplesius unicolor</i>		●		
265			ホソヘリカメムシ	<i>Riptortus pedestris</i>		●		
266		ヘリカメムシ	ハリカメムシ	<i>Cletus schmidtii</i>		●		
267			ヘリカメムシ	<i>Coreus marginatus orientalis</i>		●		
268			ハラビロヘリカメムシ	<i>Homoeocerus dilatatus</i>		●		
269			オオツマキヘリカメムシ	<i>Hvgia lativentris</i>		●		
270			キバラヘリカメムシ	<i>Plinachtus bicoloripes</i>		●		

表 6 昆虫類の確認種(4/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
271	(カメムシ)	ヒメヘリカメムシ	アカヒメヘリカメムシ	<i>Rhopalus maculatus</i>		●		
272			ケブカヒメヘリカメムシ	<i>Rhopalus sapporensis</i>		●		
273			コブチヒメヘリカメムシ	<i>Stictopleurus minutus</i>		●		
274		イトカメムシ	オオイトカメムシ	<i>Metatropis rufescens</i>		●		
275			ナガカメムシ	オオヒメヒラタナガカメムシ	<i>Cymus glandicolor</i>		●	
276		クロナガカメムシ		<i>Drymus marginatus</i>		●		
277		クロツヤオオメナガカメムシ		<i>Geocoris itonis</i>		●		
278		クロマダラナガカメムシ		<i>Heterogaster urticae</i>		●		
279		キベリヒョウタンナガカメムシ		<i>Horridipamera lateralis</i>		●		
280		ウスイロヒラタナガカメムシ		<i>Kleidocerys resedae</i>		●		
281		マダラナガカメムシ		<i>Lygaeus equestris</i>		●		
282		ホソコバネナガカメムシ		<i>Macropes obnubilus</i>		●		
283		チャイロナガカメムシ		<i>Neolethaeus dallasi</i>		●		
284		エチゴヒメナガカメムシ		<i>Nysius expressus</i>		●		
285		ヒゲナガカメムシ		<i>Pachygrontha antennata</i>		●		
286		シロヘリナガカメムシ		<i>Panaorus japonicus</i>		●		
287		チャモンナガカメムシ		<i>Paradieuches dissimilis</i>		●		
288		コカスリナガカメムシ		<i>Scolopostethus thomsoni</i>		●		
289		チビナガカメムシ		<i>Stigmatonotum rufipes</i>		●		
290		コバネヒョウタンナガカメムシ		<i>Togo hemipterus</i>		●		
291		ケブカナガカメムシ		<i>Trichodrymus pallipes</i>		●		
292		ツノカメムシ	セアカツノカメムシ	<i>Acanthosoma denticaudum</i>		●		
293			エゾツノカメムシ	<i>Acanthosoma expansum</i>		●		
294			ツノアカツノカメムシ	<i>Acanthosoma haemorrhoidale angulatum</i>		●		
295			ハサミツノカメムシ	<i>Acanthosoma labiduroides</i>		●		
296			ミヤマツノカメムシ	<i>Acanthosoma spinicolle</i>		●		
297			ベニモンツノカメムシ	<i>Elasmostethus humeralis</i>		●		
298			セグロベニモンツノカメムシ	<i>Elasmostethus interstinctus</i>		●		
299			クロヒメツノカメムシ	<i>Elasmucha amurensis</i>		●		
300	アカヒメツノカメムシ		<i>Elasmucha dorsalis</i>		●			
301	ヒメツノカメムシ		<i>Elasmucha putoni</i>		●			
302	セグロヒメツノカメムシ		<i>Elasmucha signoreti</i>		●			
303	ツチカメムシ		マダラツチカメムシ	<i>Adomerus variegatus</i>		●		
304			ツチカメムシ	<i>Macroscytus japonensis</i>		●		
305			マルツチカメムシ	<i>Microporus nigrita</i>		●		
306	カメムシ		チャイロクチフトカメムシ	<i>Arma custos</i>		●		
307			トゲカメムシ	<i>Carbula abbreviata</i>		●		
308			ムラサキカメムシ	<i>Carpocoris purpureipennis</i>		●		
309		アオクチフトカメムシ	<i>Dinorhynchus dybowskvi</i>		●			
310		ブチヒゲカメムシ	<i>Dolycoris baccarum</i>		●			
311		ナガメ	<i>Eurydema rugosa</i>		●			
312		トゲシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris aeneus</i>		●			
313		オオトゲシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris lewisi</i>		●			
314		アカスジカメムシ	<i>Graphosoma rubrolineatum</i>		●			
315		クサギカメムシ	<i>Halvomorpha halys</i>		●			
316		ヨツボシカメムシ	<i>Homalogonia obtusa</i>		●			
317		トホシカメムシ	<i>Lelia decempunctata</i>		●			
318		スコットカメムシ	<i>Menida disjuncta</i>		●			
319		ツマジロカメムシ	<i>Menida violacea</i>		●			
320		アオクサカメムシ	<i>Nezara antennata</i>		●			
321		エゾアオカメムシ	<i>Palomena angulosa</i>		●			
322		ツノアオカメムシ	<i>Pentatoma japonica</i>		●			
323		アジアカメムシ	<i>Pentatoma rufipes</i>		●			
324		クチフトカメムシ	<i>Picromerus lewisi</i>		●			
325		アカアシクチフトカメムシ	<i>Pinthaeus sanguinipes</i>		●			
326	チャバネアオカメムシ	<i>Plautia stali</i>		●				
327	マルカメムシ	<i>Coptosoma biguttulum</i>		●				
328	クヌギカメムシ	ヒメマルカメムシ	<i>Urochela quadrinotata</i>		●			
329		ヘラクヌギカメムシ	<i>Urostylis annulicornis</i>		●			
330		サジクヌギカメムシ	<i>Urostylis striicornis</i>		●			
331	アメンボ	アメンボ	<i>Aquarius paludum paludum</i>		●	●		
332		エゾコセアカアメンボ	<i>Gerris vezoensis</i>		●	●		
333		ヒメアメンボ	<i>Gerris latiabdominis</i>		●	●		
334		コセアカアメンボ	<i>Gerris gracilicornis</i>		●	●		
335		ヤスマツアメンボ	<i>Gerris insularis</i>		●	●		
336		シマアメンボ	<i>Metrocoris histrio</i>		●	●		
337	ミズギワカメムシ	<i>Saldula saltatoria</i>		●				
338	ミズムシ(昆)	ハラグロコムズムシ	<i>Sigara nigroventralis</i>		●			
339		コムズムシ	<i>Sigara substriata</i>		●			
340	コオイムシ	<i>Appasus major</i>		●				
341	マツモムシ	<i>Notonecta triguttata</i>		●				
342	ヘビトンボ	ヘビトンボ	<i>Protohermes grandis</i>		●			
343	センプリ	センプリ	<i>Sialis sibirica</i>		●			
344	アミメカゲロウ	ヒロバカゲロウ	<i>Lysmus harmandinus</i>		●			
345		スカシヒロバカゲロウ	<i>Osmylus hyalinatus</i>		●			
346		ウンモンヒロバカゲロウ	<i>Osmylus tessellatus</i>		●			
347		クサカゲロウ	クモンクサカゲロウ	<i>Chrysopa formosa</i>		●		
348			クサカゲロウ	<i>Chrysopa intima</i>		●		
349			ヨツボシクサカゲロウ	<i>Chrysopa pallens</i>		●		
350			エゾクサカゲロウ	<i>Chrysopa sapporensis</i>		●		
351		ヤマトクサカゲロウ	<i>Chrysoperla nipponensis</i>		●			
352		ヒメカゲロウ	エグリヒメカゲロウ	<i>Drepanopterix phalaenoides</i>		●		
353			ミヤマヒメカゲロウ	<i>Hemerobius humulinus</i>		●		
354	ホソバヒメカゲロウ		<i>Micromus linearis</i>		●			
355	チャバネヒメカゲロウ		<i>Micromus numerosus</i>		●			
356	マルバネヒメカゲロウ		<i>Neuronema albostigma</i>		●			
357	ウスバカゲロウ	ウスバカゲロウ	<i>Baliga micans</i>		●			
358		クロコウスバカゲロウ	<i>Myrmeleon bore</i>		●			
359		コウスバカゲロウ	<i>Myrmeleon formicarius</i>		●			
360	シリアゲムシ	シリアゲムシ	<i>Panorpa pryeri</i>		●			

表 6 昆虫類の確認種 (5/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.				
					1	10	11	13	
361	トビケラ	シマトビケラ	アムールアミメシマトビケラ	<i>Arctopsyche amurensis</i>		●			
362			コガタシマトビケラ	<i>Cheumatopsyche brevilineata</i>		●			
363			ナミコガタシマトビケラ	<i>Cheumatopsyche infascia</i>		●			
364			シロズシマトビケラ	<i>Hydropsyche albicephala</i>		●			
365			ウルマーシマトビケラ	<i>Hydropsyche orientalis</i>		●			
366			シロフツヤトビケラ	<i>Parapsyche maculata</i>		●			
367			シヨツシマトビケラ	<i>Parapsyche shikotsuensis</i>		●			
368			カワトビケラ	ツダコタニガワトビケラ	<i>Chimarra tsudai</i>		●		
369				ミミタニガワトビケラ	<i>Dolophilodes auriculata</i>		●		
370				タニガワトビケラ	<i>Dolophilodes japonica</i>		●		
371		シンボタニガワトビケラ		<i>Dolophilodes shinboensis</i>		●			
372		キタタニガワトビケラ		<i>Kisaura borealis</i>		●			
373		イワトビケラ	キノイワトビケラ	<i>Nyctiophylax kisoensis</i>		●			
374			ナガヤマミヤマイワトビケラ	<i>Plectrocnemia nagayamai</i>		●			
375			オンドケミヤマイワトビケラ	<i>Plectrocnemia ondateana</i>		●			
376		クダトビケラ	キタクダトビケラ	<i>Lype excisa</i>		●			
377			モリシタクダトビケラ	<i>Psychomyia morisitai</i>		●			
378		ヒゲナガカワトビケラ	ヒゲナガカワトビケラ	<i>Stenopsyche marmorata</i>		●			
379		キブネクダトビケラ	キブネクダトビケラ	<i>Melanotrichia kibuneana</i>		●			
380		ヤマトビケラ	コマコヤマトビケラ	<i>Agapetus komanus</i>		●			
381			イノブスヤマトビケラ	<i>Glossosoma ussuricum</i>		●			
382		カワリナガレトビケラ	ツメナガナガレトビケラ	<i>Apsilochorema sutshanum</i>		●			
383		ヒメトビケラ	コケヒメトビケラ	<i>Scelotrichia ishiharai</i>		●			
384		カメノコヒメトビケラ	カメノコヒメトビケラ	<i>Palaeagapetus ovatus</i>		●			
385		ナガレトビケラ	ヒロアタマナガレトビケラ	<i>Rhyacophila brevicephala</i>		●			
386			クレメンズナガレトビケラ	<i>Rhyacophila clemens</i>		●			
387			ホッカイドウナガレトビケラ	<i>Rhyacophila hokkaidensis</i>		●			
388			カワムラナガレトビケラ	<i>Rhyacophila kawamurae</i>		●			
389			クワヤマナガレトビケラ	<i>Rhyacophila kuwayamai</i>		●			
390			ニッポンナガレトビケラ	<i>Rhyacophila nipponica</i>		●			
391			ウエノナガレトビケラ	<i>Rhyacophila retracta</i>		●			
392			シヨツナガレトビケラ	<i>Rhyacophila shikotsuensis</i>		●			
393			トランスクィアナガレトビケラ	<i>Rhyacophila tranquilla</i>		●			
394			ヤマナカナガレトビケラ	<i>Rhyacophila vamanakensis</i>		●			
395			カクスイトビケラ	アメリカカクスイトビケラ	<i>Brachycentrus americanus</i>		●		
396				ニイガタツツトビケラ	<i>Eobrachycentrus niigatai</i>		●		
397				ハナセマルツツトビケラ	<i>Micrasema hanasense</i>		●		
398		ニンギョウトビケラ	ニンギョウトビケラ	<i>Goera japonica</i>		●			
399		カクツツトビケラ	ヒロオカクツツトビケラ	<i>Lepidostoma bipertitum</i>		●			
400			フトヒゲカクツツトビケラ	<i>Lepidostoma complicatum</i>		●			
401			ヒウラカクツツトビケラ	<i>Lepidostoma hiurai</i>		●			
402			コカクツツトビケラ	<i>Lepidostoma japonicum</i>		●			
403			ナラカクツツトビケラ	<i>Lepidostoma naraense</i>		●			
404			サトウカクツツトビケラ	<i>Lepidostoma satoi</i>		●			
405			ヌカピラカクツツトビケラ	<i>Lepidostoma speculiferum</i>		●			
406			ヒゲナガトビケラ	ナガツノヒゲナガトビケラ	<i>Ceraclea complicata</i>		●		
407	キタアオヒゲナガトビケラ			<i>Myctacides pacificus</i>		●			
408	ハモチクサツミトビケラ			<i>Oecetis hamochiensis</i>		●			
409	エグリトビケラ	トウヨウクサツミトビケラ	<i>Oecetis tsudai</i>		●				
410		サハリントビケラ	<i>Asynarchus sachalinensis</i>		●				
411		ジョウザンエグリトビケラ	<i>Dicosmoecus jozankeanus</i>		●				
412		ユミメントビケラ	<i>Halesus sachalinensis</i>		●				
413		トビモンエグリトビケラ	<i>Hydatophylax festivus</i>		●				
414		ムモンエグリトビケラ	<i>Hydatophylax minor</i>		●				
415		クロズエグリトビケラ	<i>Lenarchus fuscostramineus</i>		●				
416		シロフキリバネトビケラ	<i>Limnephilus sparsus</i>		●				
417		エグリトビケラ	<i>Nemotaulius admorsus</i>		●				
418		スジトビケラ	<i>Nemotaulius brevilinea</i>		●				
419	トビイロトビケラ	<i>Nothopsyche pallipes</i>		●					
420	ホソバトビケラ	ホソバトビケラ	<i>Molanna moesta</i>		●				
421		クロホソバトビケラ	<i>Molanna nervosa</i>		●				
422	トビケラ	ムラサキトビケラ	<i>Eubasilissa regina</i>		●				
423		ヒメアミメトビケラ	<i>Hagenella apicalis</i>		●				
424		キタアミメトビケラ	<i>Oligotricha hybridoides</i>		●				
425	マルバネトビケラ	マルバネトビケラ	<i>Phryganopsyche latipennis</i>		●				
426	クロツツトビケラ	ニッポンアツバエグリトビケラ	<i>Neophylax japonicus</i>		●				
427	チョウ	ウスリーアツバエグリトビケラ	<i>Neophylax ussuriensis</i>		●				
428		コウモリガ	コウモリガ	<i>Endoclyta excrescens</i>		●			
429			キマダラコウモリ	<i>Endoclyta sinensis</i>		●	●		
430		マガリガ	ギンヒゲナガ	<i>Nemophora askoldella</i>		●			
431			ホソオビヒゲナガ	<i>Nemophora aurifera</i>		●			
432			ウスベニヒゲナガ	<i>Nemophora staudingerella</i>		●			
433		キオビクロヒゲナガ	<i>Nemophora umbripennis</i>		●	●			
434		ヒロズコガ	アトモンヒロズコガ	<i>Morphoga bucephala</i>		●			
435			コクガ	<i>Nemopogon granellus</i>		●		●	
436			クロエリメンコガ	<i>Oogona nipponica</i>		●			
437		クロクモヒロズコガ	<i>Pseudocladia aspersus</i>		●				
438		キバガ	ウスツマスジキバガ	<i>Brachmia japonicella</i>		●			
439			コカバフサキバガ	<i>Dichomeris consertella</i>		●			
440			フジフサキバガ	<i>Dichomeris oceanis</i>		●			
441			イモキバガ	<i>Helcystogramma triannulella</i>		●			
442		ヒゲナガキバガ	ゴマフシロキバガ	<i>Scythriopodes leucostola</i>		●			
443		マルハキバガ	フタデンヒラタマルハキバガ	<i>Agonopterix bipunctifera</i>		●			
444			モンシロヒラタマルハキバガ	<i>Agonopterix costaemaculella</i>		●	●		
445			ヨモギヒラタマルハキバガ	<i>Agonopterix vomogicilla</i>		●	●		
446	シンクイガ	モモシンクイガ	<i>Carposina sasakii</i>		●	●			
447	スガ	コナガ	<i>Plutella xylostella</i>		●	●			
448		リンゴスガ	<i>Yponomeuta orientalis</i>		●	●			
449		サクラスガ	<i>Yponomeuta refrigerata</i>		●	●			
450		ギンスジクチブサガ	<i>Ypsolopha albistriatus</i>		●	●			

表 6 昆虫類の確認種(6/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
451	(チョウ)	(スガ)	ウスイロクチブサガ	<i>Ypsolopha parenthesesella</i>		●		
452			シロスジクチブサガ	<i>Ypsolopha strigosus</i>		●		
453		スカシバガ	ブドウスカシバ	<i>Nokona regalis</i>		●		
454			ヒメコスカシバ	<i>Synanthedon tenuis</i>		●		
455		ボクトウガ	ボクトウガ	<i>Cossus jezoensis</i>		●		
456			ゴマフボクトウ	<i>Zeuzera multistrigata leuconota</i>		●	●	
457		ハマキガ	チャモンギンハマキ	<i>Acleris arcuata</i>		●		
458			ギンスジカバハマキ	<i>Acleris askoldana</i>		●		
459			ウンモンキハマキ	<i>Acleris aurichalcana</i>		●	●	
460			キボシエグリハマキ	<i>Acleris caerulescens</i>		●		
461			ネウスハマキ	<i>Acleris conchyloides</i>		●	●	
462			トサカハマキ	<i>Acleris cristana</i>		●		
463			コトサカハマキ	<i>Acleris delicatana</i>		●		
464			ニセウンモンキハマキ	<i>Acleris dentata</i>		●		
465			ホシギンスジキハマキ	<i>Acleris elegans</i>		●		
466			ウツギアミメハマキ	<i>Acleris exsucana</i>		●	●	
467			コウスアオハマキ	<i>Acleris filipievi</i>			●	
468			ホソマダラハイイロハマキ	<i>Acleris indignana</i>		●		
469			スジエグリハマキ	<i>Acleris issikii</i>		●		
470			ツツジハマキ	<i>Acleris laterana</i>		●	●	
471			ギンヨスジハマキ	<i>Acleris leechi</i>		●	●	
472			ゴマフテングハマキ	<i>Acleris longipalpana</i>			●	
473			ツマモンエグリハマキ	<i>Acleris paradiseana</i>		●		
474			ミヤマミダレモンハマキ	<i>Acleris submaccana</i>		●		
475			ニレハマキ	<i>Acleris ulmicola</i>		●		
476			リンゴコカクモンハマキ	<i>Adoxophres orana fasciata</i>			●	
477			フタスジキボツハマキ	<i>Aethes rectilineana</i>			●	
478			ツマジロヒメハマキ	<i>Apotomis betuletana</i>		●		
479			ナカグロツマジロヒメハマキ	<i>Apotomis jucundana</i>			●	
480			コアトキハマキ	<i>Archips betulana</i>		●		
481			リンゴモンハマキ	<i>Archips breviplicana</i>		●		
482			クロカクモンハマキ	<i>Archips endoi</i>		●	●	
483			ミダレカクモンハマキ	<i>Archips fuscocupreana</i>		●	●	
484			オオアトキハマキ	<i>Archips ingentana</i>		●	●	
485			シリグロハマキ	<i>Archips nigricaudana</i>		●	●	
486			タテスジハマキ	<i>Archips pulchra</i>			●	
487			ムラサキカクモンハマキ	<i>Archips viola</i>		●	●	
488			カクモンハマキ	<i>Archips xvlosteanana</i>		●		
489			コウスクリイロヒメハマキ	<i>Celypha cornigera</i>		●		
490			コキスジオビヒメハマキ	<i>Celypha flavipalpana</i>		●		
491			リンゴオオハマキ	<i>Choristoneura adumbratana</i>		●	●	
492			ウスキカクモンハマキ	<i>Choristoneura lafuryana</i>		●		
493			ナカハスジベニホソハマキ	<i>Cochylidia subroseana</i>		●		
494			クサビボツハマキ	<i>Cochylimorpha jaculana</i>		●		
495			クロサンカクモンヒメハマキ	<i>Cryptaspasma trigonana</i>		●		
496			トドマツミキモグリガ	<i>Cydia pactolana</i>		●		
497			ハリホシヒメハマキ	<i>Dichrorampha cancellatana</i>		●		
498			トビモンコハマキ	<i>Diplocalypsis congruentana</i>		●		
499			ギンムジハマキ	<i>Eana argentana</i>		●		
500			クロマダラシンムシガ	<i>Endothenia nigricostana</i>		●		
501			ウスシロモンヒメハマキ	<i>Epiblema autolitha</i>		●		
502			ヨモギネムシガ	<i>Epiblema foenella</i>		●	●	
503			クロマダラシロヒメハマキ	<i>Epinotia exquisitana</i>			●	
504			キナギメムシガ	<i>Epinotia nisella</i>		●		
505			イツカドモンヒメハマキ	<i>Epinotia pentagonana</i>		●		
506			セクロモンヒメハマキ	<i>Epinotia rasdolnyana</i>		●		
507			ニレマダラヒメハマキ	<i>Epinotia signatana</i>		●		
508			セウスモンヒメハマキ	<i>Epinotia solandriana</i>		●	●	
509			ハンノメムシガ	<i>Epinotia tenerana ussurica</i>		●		
510			フタシロモンヒメハマキ	<i>Epinotia trigonella</i>		●		
511			ニレコヒメハマキ	<i>Epinotia ulmicola</i>		●		
512			ドアイウンモンヒメハマキ	<i>Eriopsela kostjuki</i>		●		
513			アザミスモンヒメハマキ	<i>Eucosma cana</i>		●		
514			トビモンシロヒメハマキ	<i>Eucosma metzneriana</i>		●		
515			マエグロスツモンヒメハマキ	<i>Eucosma obumbratana</i>		●	●	
516			ツママルモンヒメハマキ	<i>Eudemis brevisetosa</i>		●		
517			ツマオビセンモンホソハマキ	<i>Eugnosta ussuriana</i>		●		
518			ブドウホソハマキ	<i>Eupoecilia ambiguella</i>		●		
519			ウスキシロヒメハマキ	<i>Gibberifera simplana</i>		●		
520			ヨツスジヒメシンクイ	<i>Grapholita delineana</i>		●		
521			ネグロヒメハマキ	<i>Gypsonoma dealbana</i>		●		
522			シロモンヒメハマキ	<i>Hedya dimidiana</i>		●	●	
523			オオサザナミヒメハマキ	<i>Hedya inornata</i>			●	
524			シラフオオヒメハマキ	<i>Hedya vicinana</i>		●		
525			ツツリモンハマキ	<i>Homonopsis foederatana</i>		●	●	
526			ツヤスジハマキ	<i>Homonopsis illotana</i>		●		
527			ウスオビハイイロフユハマキ	<i>Kawabeia ignavana</i>		●	●	
528			コホソスジハマキ	<i>Neocalyptis angustilineata</i>			●	
529			フタモンコハマキ	<i>Neocalyptis lirata</i>		●		
530			バラシロヒメハマキ	<i>Notocelia rosaecolana</i>		●		
531			モンギンスジヒメハマキ	<i>Olethreutes captiosana</i>		●		
532			クローバヒメハマキ	<i>Olethreutes doubledavana</i>		●	●	
533			イヌエンジュヒメハマキ	<i>Olethreutes ineptana</i>		●		
534			ナツハゼヒメハマキ	<i>Olethreutes moderata</i>		●		
535			クワヒメハマキ	<i>Olethreutes mori</i>		●		
536			キスジオビヒメハマキ	<i>Olethreutes pryerana pryerana</i>		●		
537			ギンボシモトキヒメハマキ	<i>Olethreutes siderana</i>		●		
538			ナミスジキヒメハマキ	<i>Olethreutes subretracta</i>			●	
539			コモンギンスジヒメハマキ	<i>Olethreutes subtilana</i>		●		
540			トドマツハイモンヒメハマキ	<i>Olethreutes tephrea</i>		●		

表 6 昆虫類の確認種(7/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
541	(チョウ)	(ハマキガ)	オオクリモンヒメハマキ	<i>Olethreutes transversana</i>		●		
542			ウストビハマキ	<i>Pandemis chlorograpti</i>			●	
543			アカトビハマキ	<i>Pandemis cinnamomeana</i>		●	●	
544			ウスアミメトビハマキ	<i>Pandemis corylana</i>		●		
545			スジトビハマキ	<i>Pandemis dumetana</i>		●	●	
546			トビハマキ	<i>Pandemis heparana</i>		●		
547			ヤマトビハマキ	<i>Pandemis monticolana</i>		●		
548			ツマグロコボソハマキ	<i>Phalonidia aliena</i>		●		
549			アミメホソハマキ	<i>Phalonidia chlorolitha</i>		●		
550			フトオビホソハマキ	<i>Phalonidia latifasciana</i>		●		
551			ツマオビホソハマキ	<i>Phtheochroides apicana</i>		●		
552			ヨモギオオホソハマキ	<i>Phtheochroides clandestina</i>		●	●	
553			ツマキオオヒメハマキ	<i>Pseudohedya cincta</i>		●		
554			ドロヒメハマキ	<i>Pseudosciaphila branderiana</i>		●	●	
555			アミメキハマキ	<i>Ptycholoma imitator</i>		●	●	
556			オオギンズジハマキ	<i>Ptycholoma lecheana circumclusana</i>		●		
557			カラマツイトヒキハマキ	<i>Ptycholomoides aeriferana</i>		●	●	
558			クロネハイイロヒメハマキ	<i>Rhopobota naevana</i>		●		
559			ヤナギサザナミヒメハマキ	<i>Saliciphaga acharis</i>		●		
560			オオヤナギサザナミヒメハマキ	<i>Saliciphaga caesia</i>		●		
561			ギンボシトビハマキ	<i>Spatalistis christophana</i>		●		
562			カラマツヒメハマキ	<i>Spilonota eremitana</i>		●		
563			リンゴシロヒメハマキ	<i>Spilonota ocellana</i>			●	
564			シロヒメシクイ	<i>Spilonota sp.</i>		●		
565			コシロモンヒメハマキ	<i>Statherotmantis shicotana</i>		●		
566			カシワギンオビヒメハマキ	<i>Strophedra nitidana</i>		●		
567			コナミスジキヒメハマキ	<i>Tetramoera flammeata</i>		●		
568			フギクメムシガ	<i>Thiodia dahurica</i>		●		
569			シロスジヒロバヒメハマキ	<i>Thiodia torridana</i>		●		
570			ウスアミメキハマキ	<i>Tortrix sinapina</i>		●		
571			ハシドイヒメハマキ	<i>Zeiraphera corpulentana</i>		●		
572			シロマルモンヒメハマキ	<i>Zeiraphera demutata</i>		●	●	
573			ヒロシヒメハマキ	<i>Zeiraphera hiroshii</i>		●		
574			トドマツアミメヒメハマキ	<i>Zeiraphera rufimitrana</i>		●	●	
575			ミドリモンヒメハマキ	<i>Zeiraphera subcorticana</i>		●		
576			ミドリヒメハマキ	<i>Zeiraphera virinea</i>		●	●	
577		イラガ	ムラサキイラガ	<i>Austrapoda dentata</i>		●		
578			ウスムラサキイラガ	<i>Austrapoda hepatica</i>		●		
579			ウストビイラガ	<i>Ceratonema sericeum</i>		●	●	
580			テングイラガ	<i>Microleon longipalpis</i>		●		
581			イラガ	<i>Monema flavescens</i>		●	●	
582			ナシイラガ	<i>Narosoides flavidorsalis</i>		●		
583			クロシタアオイラガ	<i>Parasa hilarula</i>		●	●	
584			アカイラガ	<i>Phrixolepia sericea</i>		●		
585		マダラガ	キスジホソマダラ	<i>Balataea gracilis</i>		●		
586			ミヤマスカシクロバ	<i>Hedina psychina</i>		●		
587			ブドウスカシクロバ	<i>Hedina tenuis</i>		●	●	
588			リンゴハマキクロバ	<i>Illiberis pruni</i>			●	
589			ウスグロマダラ	<i>Inope maerens</i>		●		
590			シロシタホタルガ	<i>Neochalcocia remota</i>		●	●	
591			ホタルガ	<i>Pidorus atratus</i>		●		
592		セセリチョウ	キバナセセリ	<i>Burara aquilina aquilina</i>		●	●	●
593			ミヤマセセリ	<i>Erynnis montana montana</i>		●		
594			ギンイチモンジセセリ	<i>Leptalina unicolor</i>		●		●
595			コキマダラセセリ	<i>Ochlodes venatus venatus</i>		●		●
596			オオチャバナセセリ	<i>Polytremis pellucida pellucida</i>		●	●	●
597			キマダラセセリ	<i>Potanthus flavus flavus</i>		●	●	●
598			コチャバナセセリ	<i>Thoressa varia</i>		●	●	●
599			スジグロチャバナセセリ北海道・本州・九州亜種	<i>Thymelicus leoninus leoninus</i>		●		
600			ヘリグロチャバナセセリ	<i>Thymelicus sylvaticus sylvaticus</i>		●		●
601		シジミチョウ	ミスイロオナガシジミ	<i>Antigius attilia attilia</i>	●	●		●
602			ウスイロオナガシジミ	<i>Antigius butleri</i>	●	●		●
603			オナガシジミ	<i>Araragi enthea enthea</i>		●	●	●
604			ウラゴマダラシジミ	<i>Artopoetes prveri prveri</i>		●	●	●
605			コツバメ	<i>Callophrys ferrea ferrea</i>	●	●	●	●
606			ルリシジミ	<i>Celastrina argiolus ladonides</i>	●	●	●	●
607			スギタニルリシジミ北海道亜種	<i>Celastrina sugitanii ainonica</i>	●	●	●	●
608			アイノミドリシジミ	<i>Chrysozephyrus brilliantinus</i>		●	●	●
609			メスアカミドリシジミ	<i>Chrysozephyrus smaragdinus smaragdinus</i>		●	●	●
610			ツバメシジミ	<i>Everes argiades argiades</i>		●		●
611			エゾミドリシジミ	<i>Favonius jezoensis</i>	●	●	●	●
612			オオミドリシジミ	<i>Favonius orientalis</i>		●		●
613			ウラジロミドリシジミ	<i>Favonius saphirinus</i>		●		●
614			ジョウザンミドリシジミ	<i>Favonius taxila taxila</i>		●	●	●
615			ハヤシミドリシジミ	<i>Favonius ultramarinus</i>		●		●
616			カラスシジミ	<i>Fixsenia w-album fentoni</i>		●	●	●
617			カバイロシジミ	<i>Glaucopsyche lycormas lycormas</i>		●		●
618			アカシジミ	<i>Japonica lutea lutea</i>		●		●
619			ウラナミシジミ	<i>Lampides boeticus</i>			●	●
620			ベニシジミ	<i>Lycaena phlaeas chinensis</i>	●	●		●
621			ミドリシジミ	<i>Neozephyrus japonicus japonicus</i>		●		●
622			ゴマシジミ北海道・東北亜種	<i>Phengaris telejus</i>				●
623			ヒメシジミ北海道亜種	<i>Plebejus argus pseudaeagon</i>		●		●
624			トラフシジミ	<i>Rapala arata</i>		●	●	●
625			ジョウザンシジミ	<i>Scolitantides orion jezoensis</i>	●	●	●	●
626			ムモンアカシジミ	<i>Shirozua jonasi</i>		●		●
627			ゴイシジミ	<i>Taraka hamada hamada</i>		●	●	●
628			ウラキンシジミ	<i>Ussuriana stygiana</i>			●	●
629			ウラミスジシジミ	<i>Wagimo signatus</i>	●	●	●	●
630		タテハチョウ	コヒオドシ	<i>Aglais urticae connexa</i>				●

表 6 昆虫類の確認種(8/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
631	(チョウ)	(タテハチョウ)	コムラサキ	<i>Apatura metis substituta</i>		●	●	●
632			サカハチチョウ	<i>Araschnia burejana burejana</i>		●	●	●
633			アカマダラ	<i>Araschnia levana obscura</i>		●	●	●
634			ミドリヒョウモン	<i>Argynnis paphia tsushimana</i>		●	●	●
635			ウラギンスジヒョウモン	<i>Argyronome laodice japonica</i>		●	●	●
636			オオウラギンスジヒョウモン	<i>Argyronome ruslana</i>		●	●	●
637			ヒョウモンチョウ東北以北亜種	<i>Brenthis daphne iwatensis</i>		●	●	●
638			コヒョウモン北海道亜種	<i>Brenthis ino mashuensis</i>		●	●	●
639			メスグロヒョウモン	<i>Damora sagana liane</i>		●	●	●
640			ベニヒカゲ北海道亜種	<i>Erebia neriene scoparia</i>	●	●	●	●
641			ウラギンヒョウモン	<i>Fabriciana adippe pallescens</i>		●	●	●
642			ゴマダラチョウ本土亜種	<i>Hestina persimilis japonica</i>		●	●	●
643			クジャクチョウ	<i>Inachis io geisha</i>		●	●	●
644			ルリタテハ本土亜種	<i>Kaniska canace nojaponicum</i>	●	●	●	●
645			クロヒカゲ本土亜種	<i>Lethe diana diana</i>		●	●	●
646			イチモンジチョウ	<i>Limenitis camilla japonica</i>		●	●	●
647			オオイチモンジ	<i>Limenitis populi jezoensis</i>	●	●	●	●
648			ジャノメチョウ	<i>Minois dryas bipunctata</i>		●	●	●
649			サトキマダラヒカゲ	<i>Neope goschkevitschii</i>		●	●	●
650			ヤマキマダラヒカゲ本土亜種	<i>Neope nipponica nipponica</i>		●	●	●
651			クモガタヒョウモン	<i>Nephargynnis anadvomene ella</i>		●	●	●
652			オオミスジ	<i>Neptis alwina</i>		●	●	●
653			ミスジチョウ	<i>Neptis philvra philvra</i>		●	●	●
654			フタスジチョウ北海道亜種	<i>Neptis rivularis bergmanii</i>		●	●	●
655			ロミスジ	<i>Neptis sappho</i>		●	●	●
656			オオヒカゲ	<i>Ninguta schrenckii schrenckii</i>		●	●	●
657			キペリタテハ	<i>Nymphalis antiopa</i>		●	●	●
658			エルタテハ	<i>Nymphalis vaualbum</i>		●	●	●
659			ヒオドシチョウ	<i>Nymphalis xanthomelas japonica</i>		●	●	●
660			アサギマダラ	<i>Parantica sita nipponica</i>		●	●	●
661			シータテハ	<i>Polygonia c-album hamigera</i>		●	●	●
662			オオムラサキ	<i>Sasakia charonda charonda</i>	●	●	●	●
663			ギンボシヒョウモン北海道亜種	<i>Speveria aglaja basalis</i>		●	●	●
664			ヒメアカタテハ	<i>Vanessa cardui</i>		●	●	●
665			アカタテハ	<i>Vanessa indica indica</i>		●	●	●
666			ヒメウラナミジャノメ	<i>Ypthima argus argus</i>		●	●	●
667			ヒメキマダラヒカゲ	<i>Zophoessa callipteris</i>		●	●	●
668		アゲハチョウ	カラスアゲハ本土亜種	<i>Papilio dehaanii dehaanii</i>	●	●	●	●
669			ミヤマカラスアゲハ	<i>Papilio maackii</i>		●	●	●
670			キアゲハ	<i>Papilio machaon hippocrates</i>	●	●	●	●
671			オナガアゲハ	<i>Papilio macilentus macilentus</i>		●	●	●
672			アゲハ	<i>Papilio xuthus</i>	●	●	●	●
673			ウスバシロチョウ	<i>Parnassius citrinarius citrinarius</i>		●	●	●
674			ヒメウスバシロチョウ	<i>Parnassius stubbendorffii hoenei</i>	●	●	●	●
675		シロチョウ	ツマキチョウ本土亜種	<i>Anthocharis scolymus scolymus</i>		●	●	●
676			エゾシロチョウ	<i>Aporia crataegi adherbal</i>		●	●	●
677			モンキチョウ	<i>Colias erate poliographa</i>		●	●	●
678			ヒメシロチョウ北海道・本州亜種	<i>Leptidea amurensis vibilia</i>		●	●	●
679			エゾヒメシロチョウ	<i>Leptidea morsei morsei</i>	●	●	●	●
680			オオモンシロチョウ	<i>Pieris brassicae brassicae</i>	●	●	●	●
681			エゾスジグロシロチョウ	<i>Pieris dulcinea tomariana</i>		●	●	●
682			スジグロシロチョウ	<i>Pieris melete</i>		●	●	●
683			モンシロチョウ	<i>Pieris rapae crucivora</i>	●	●	●	●
684		ツトガ	クロスジキノメイガ	<i>Acropentias aurea</i>		●	●	●
685			ウスヒメトガリノメイガ	<i>Anania albeoverbasalis</i>		●	●	●
686			シロモンクロノメイガ北海道亜種	<i>Anania funebris assimilis</i>		●	●	●
687			ヒメトガリノメイガ	<i>Anania verbascalis</i>		●	●	●
688			ツトガ	<i>Ancylolomia japonica</i>		●	●	●
689			タイワンウスキノメイガ	<i>Botvodes diniasalis</i>		●	●	●
690			ヒメキテンシツトガ	<i>Calamotropha fulvifusalis</i>		●	●	●
691			シロツトガ	<i>Calamotropha paludella purella</i>		●	●	●
692			ハナダカノメイガ	<i>Camptomastix hisbonalis</i>		●	●	●
693			ヨシツトガ	<i>Chilo luteellus</i>		●	●	●
694			ニカメイガ	<i>Chilo suppressalis</i>		●	●	●
695			ツマスジツトガ	<i>Chrysoteuchia culmella ussuriella</i>		●	●	●
696			ウスクロスジツトガ	<i>Chrysoteuchia diplogramma</i>		●	●	●
697			テンスジツトガ	<i>Chrysoteuchia distinctella</i>		●	●	●
698			ナカモンツトガ	<i>Chrysoteuchia porcelanella</i>		●	●	●
699			キホソノメイガ北海道亜種	<i>Circobotys heterogenalis onumalis</i>		●	●	●
700			カギバノメイガ	<i>Circobotys nycterina</i>		●	●	●
701			コブノメイガ	<i>Cnaphalocrocis medinalis</i>		●	●	●
702			ギンスジツトガ	<i>Crambus humidellus</i>		●	●	●
703			ウスギンツトガ	<i>Crambus perlellus kirinellus</i>		●	●	●
704			ツゲノメイガ	<i>Cydalima perspectalis</i>		●	●	●
705			エグリノメイガ	<i>Diplonseustis perieresalis</i>		●	●	●
706			マルモンヤマメイガ	<i>Eudonia puellaris</i>		●	●	●
707			ウスベニセノメイガ	<i>Evergestis extimalis</i>		●	●	●
708			ナニセノメイガ	<i>Evergestis forficalis</i>		●	●	●
709			クロスジツトガ	<i>Flavocrambus striatellus</i>		●	●	●
710			スカシノメイガ	<i>Glyphodes prveri</i>		●	●	●
711			ウスムラサキクルマメイガ	<i>Hemiscopsis cinerea</i>		●	●	●
712			モンキクロナメイガ	<i>Herpetogramma luctuosale zelleri</i>		●	●	●
713			キモンウスグロノメイガ	<i>Herpetogramma magnum</i>		●	●	●
714			クロフキマダラノメイガ	<i>Herpetogramma moderatale</i>		●	●	●
715			マメノメイガ	<i>Maruca vitrata</i>		●	●	●
716			シロテンキノメイガ	<i>Nacoleia commixta</i>		●	●	●
717			サツマキノメイガ	<i>Nacoleia satsumalis</i>		●	●	●
718			クロフタオビツトガ	<i>Neopodiasia mixtalis</i>		●	●	●
719			ホシオビホソノメイガ	<i>Nomis alpedalis</i>		●	●	●
720			ワモンノメイガ	<i>Nomophila noctuella</i>		●	●	●

表 6 昆虫類の確認種(9/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
721	(チョウ)	(ツトガ)	ギンモンシズメイガ	<i>Nymphula corculina</i>		●		
722			キバラノメイガ	<i>Omiodes noctescens</i>		●		
723			シロアシクロノメイガ	<i>Omiodes tristrialis</i>		●	●	
724			アワノメイガ	<i>Ostrinia furnacalis</i>		●		
725			ウスジロキノメイガ	<i>Ostrinia latipennis</i>		●	●	
726			ユウグモノメイガ	<i>Ostrinia palustralis memialis</i>		●	●	
727			フキノメイガ	<i>Ostrinia zaguliaevi</i>		●		
728			マエアカスカシノメイガ	<i>Palpita nigropunctalis</i>		●	●	
729			ウスオビキノメイガ	<i>Paratalanta jessica</i>		●	●	
730			キイロフチグロノメイガ	<i>Paratalanta taiwanensis sasakii</i>		●		
731			フチグロノメイガ	<i>Paratalanta ussuralis</i>		●	●	
732			キイロノメイガ北海道亜種	<i>Perinephela lancealis pryeri</i>		●	●	
733			ウスキモンノメイガ	<i>Pleuroptva expictalis</i>		●	●	
734			オオキバラノメイガ	<i>Pleuroptva harutai</i>		●	●	
735			コヨツメノメイガ	<i>Pleuroptva inferior</i>		●	●	
736			ヨツメノメイガ	<i>Pleuroptva quadrimaculalis</i>		●		
737			ウコンノメイガ	<i>Pleuroptva ruralis</i>		●		
738			キムジノメイガ	<i>Prodasychnemis inornata</i>		●	●	
739			ナカミツテンノメイガ	<i>Proteurhypara ocellalis ocellalis</i>		●	●	
740			モンスカシキノメイガ	<i>Pseudobulea fentoni</i>		●	●	
741			クロオビノメイガ	<i>Pvcnarmon pantherata</i>		●	●	
742			ホソバヤマメイガ	<i>Scoparia congestalis</i>		●		
743			オオヤマメイガ	<i>Scoparia nipponalis</i>		●		
744			キササゲノメイガ	<i>Sinophisa plagialis</i>		●		
745			クロミヤクノメイガ	<i>Sitochroa verticalis</i>		●	●	
746			シロオビノメイガ	<i>Spoladea recurvalis</i>		●	●	
747			ホソオビツチイロノメイガ	<i>Syllepte pallidinotalis</i>		●		
748			ヨツボシノメイガ	<i>Talanga quadrimaculalis</i>		●	●	
749			ヒメセスジノメイガ	<i>Torulisquama obliquilinealis</i>		●	●	
750			フタオビモンメイガ	<i>Trichophysetis cretacea</i>		●	●	
751			ウスマルモンノメイガ	<i>Udea lugubralis</i>		●		
752			ルリノメイガ	<i>Udea orbicentralis</i>		●	●	
753			クロモンキノメイガ	<i>Udea testacea</i>		●		
754			キノメイガ	<i>Uresiphita flavalis</i>		●		
755		メイガ	ヒメアカオビマダラメイガ	<i>Acrobasis birgitella</i>		●		
756			ウスアカマダラメイガ	<i>Acrobasis encaustella</i>			●	
757			オオアカオビマダラメイガ	<i>Acrobasis frankella</i>		●		
758			コマシマメイガ	<i>Aglossa dimidiata</i>			●	
759			フタデンツツリガ	<i>Aphomia sapozhnikovi</i>		●		
760			フタスジクロマダラメイガ	<i>Apomvelois subcognata</i>		●	●	
761			フタスジアカマダラメイガ	<i>Boeswarthia oberleella</i>		●		
762			マエグロツツリガ	<i>Cataprosopus monstrosus</i>		●	●	
763			スジグロマダラメイガ	<i>Ceroprepes nigrolineatella</i>			●	
764			ウスアカモンクロマダラメイガ	<i>Ceroprepes ophthalmicella</i>		●	●	
765			ウスアカネマダラメイガ	<i>Ceroprepes patriciella</i>		●		
766			マツアカマダラメイガ	<i>Diorvctria pryeri</i>		●		
767			オオウスベニトガリメイガ	<i>Endotricha icelusalis</i>		●		
768			キモントガリメイガ	<i>Endotricha kuznetzovi</i>		●		
769			ウスベニトガリメイガ	<i>Endotricha olivacealis</i>		●	●	
770			イタヤマダラメイガ	<i>Etielloides curvellus</i>		●	●	
771			シロマダラメイガ	<i>Euzopherodes oberleae</i>		●		
772			トビネマダラメイガ	<i>Furcata hollandella</i>		●	●	
773			トビイロシマメイガ	<i>Hypsopvgia regina</i>		●	●	
774			アカフツツリガ	<i>Lamoria glaucalis</i>			●	
775			ナカムラサキフトメイガ	<i>Lista ficki</i>		●	●	
776			オオツツリガ	<i>Melissoblaptis zelleri</i>		●	●	
777			アカマダラメイガ	<i>Oncocera semirubella</i>		●	●	
778			シロスジクロマダラメイガ	<i>Ortholepis infausta</i>		●		
779			ネアオフトメイガ	<i>Orthaga onerata</i>		●	●	
780			フタスジシマメイガ	<i>Orthopvgia glaucinalis</i>		●	●	
781			オオマエジロホソメイガ	<i>Paraemmalocera gensanalis</i>		●		
782			ツツリガ	<i>Paralipsa gularis</i>		●	●	
783			トビスジマダラメイガ	<i>Patagoniodes nipponellus</i>		●	●	
784			ウスチャマダラメイガ	<i>Pempelia formosa</i>		●		
785			マエジロギンマダラメイガ	<i>Pseudacrobasis nankingella</i>		●		
786			カシノシマメイガ	<i>Pyralis farinalis</i>			●	
787			ギンモンシマメイガ	<i>Pyralis regalis subregalis</i>		●		
788			オオクシヒゲシマメイガ	<i>Sacada fasciata</i>		●	●	
789			オオフトメイガ	<i>Salma amica</i>		●		
790			ナカアオフトメイガ	<i>Salma elegans</i>			●	
791			ヒメアカマダラメイガ	<i>Sciota adelphella</i>		●		
792			フタクロテンマダラメイガ	<i>Selagia spadicella</i>		●		
793			ネグロフトメイガ	<i>Stericta kogii</i>		●	●	
794			クロフトメイガ	<i>Termitoptvcha nigrescens</i>		●		
795		マドガ	ハスオビマドガ	<i>Pyrrinioides aureus</i>		●	●	
796			アカジマドガ	<i>Striglina cancellata</i>		●	●	
797		カギバガ	ミスジトガリバ	<i>Achlya flavicornis</i>			●	
798			マエキカギバ	<i>Agnidra scabiosa scabiosa</i>		●		
799			ヒトツメカギバ	<i>Auzata superba superba</i>		●	●	
800			マダラカギバ	<i>Callicilix abraxata abraxata</i>		●		
801			ウスイロカギバ	<i>Callidrepana palleola</i>		●	●	
802			ギンモンカギバ	<i>Callidrepana patrana</i>		●		
803			オオカギバ	<i>Cyclidia substigmata nigralbata</i>		●	●	
804			ムラサキトガリバ	<i>Epipsestis ornata</i>		●		
805			オビカギバ	<i>Drepana curvatula acuta</i>		●	●	
806			ウスベニアヤトガリバ	<i>Habrosyne dieckmanni</i>		●	●	
807			アヤトガリバ	<i>Habrosyne pyritoides derasoides</i>		●	●	
808			キマダラトガリバ	<i>Macrothvatira flavida</i>		●	●	
809			ネグロトガリバ	<i>Mimopsestis basalis basalis</i>		●	●	
810			ギンズシカギバ	<i>Mimozethes argentilinearia</i>		●	●	

表6 昆虫類の確認種(10/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.				
					1	10	11	13	
811	(チョウ)	(カギバガ)	タマヌキトガリバ	<i>Neodaruma tamanukii</i>			●		
812			マユミトガリバ	<i>Neoploca arctipennis</i>				●	
813			エゾカギバ	<i>Nordstromia grisearia</i>		●			
814			アシベニカギバ	<i>Oreta pulchripes</i>		●	●		
815			クロスジカギバ	<i>Oreta turpis</i>		●			
816			ギンモントガリバ	<i>Parapsestis argenteopicta argenteopicta</i>		●	●		
817			ヒメハイイロカギバ	<i>Pseudalbara parvula</i>		●	●		
818			ウスオビカギバ	<i>Sabra harpagula olivacea</i>		●			
819			マエジロトガリバ	<i>Tethea albicostata</i>			●		
820			オオバトガリバ	<i>Tethea ampliata ampliata</i>		●	●		
821			オオマエベニトガリバ	<i>Tethea consimilis consimilis</i>		●	●		
822			モントガリバ	<i>Thyatira batis</i>		●	●		
823			シャクガ	クロマダラエダシャク	<i>Abraxas fulvobasalis</i>		●	●	
824				ヒトスジマダラエダシャク	<i>Abraxas latifasciata</i>		●		
825				ヒメマダラエダシャク	<i>Abraxas nipponibia</i>		●	●	
826				キタマダラエダシャク	<i>Abraxas sylvata microtate</i>		●		
827				ルリオビナミシャク	<i>Acasis viretata</i>		●	●	
828				オオノロメエダシャク	<i>Acrodontis fumosa</i>		●		
829				ハンノトビスジエダシャク	<i>Aethalura ignobilis</i>		●	●	
830				コガタイチモジエダシャク	<i>Agaraeus parva distans</i>		●	●	
831		チズモンアオシャク		<i>Agathia carissima carissima</i>		●	●		
832		コケエダシャク		<i>Alcis jubata melanonota</i>		●			
833		ヒメナカウスエダシャク		<i>Alcis medialbifera</i>		●	●		
834		シロオビフユシャク		<i>Alsophila japonensis</i>		●			
835		チャマダラエダシャク		<i>Amblychia insueta</i>		●			
836		ウスイロオオエダシャク		<i>Amraica superans superans</i>		●	●		
837		スモモエダシャク		<i>Angerona prunaria turbata</i>		●	●		
838		トラノオナミシャク		<i>Anticollix sparsata</i>		●	●		
839		イチモジエダシャク		<i>Apeira svringaria</i>		●			
840		オカモトトゲエダシャク		<i>Apochima juglansiararia</i>		●	●		
841		アトヘリアオシャク		<i>Aracima muscosa muscosa</i>		●			
842		シロホシエダシャク		<i>Arichanna albomacularia</i>		●			
843		ヒョウモンエダシャク		<i>Arichanna gaschkevitchii gaschkevitchii</i>		●	●		
844		キシタエダシャク		<i>Arichanna melanaria fraterna</i>		●	●		
845		キジマエダシャク		<i>Arichanna tetrica</i>		●	●		
846		ヨモギエダシャク北海道亜種		<i>Ascotis selenaria ijimai</i>		●	●		
847		ムスジシロナミシャク		<i>Asthenes nymphaeata</i>		●			
848		カラフトシロナミシャク		<i>Asthenes sachalinensis</i>		●	●		
849		シロホソオビクロナミシャク		<i>Baptria tibiale aterrima</i>		●			
850		オオシモフリエダシャク		<i>Biston betularia parva</i>		●	●		
851		キリバナホソナミシャク		<i>Brabira artemidora artemidora</i>		●	●		
852		アトクロアミエダシャク		<i>Cabera griseolimbata griseolimbata</i>		●	●		
853		ミスジコナフエダシャク		<i>Cabera insulata</i>		●			
854		コスジシロエダシャク		<i>Cabera purus</i>		●			
855		ソトシロオビエダシャク		<i>Calicha ornataria</i>		●			
856		アトボシエダシャク		<i>Cepphis advenaria</i>		●	●		
857		ホソバハラアアカアオシャク		<i>Chlorissa anadema</i>		●	●		
858		ウスハラアアカアオシャク		<i>Chlorissa inornata</i>		●	●		
859		コウスアオシャク		<i>Chlorissa oblitterata</i>		●			
860		クロスジアオナミシャク		<i>Chloroclystis v-ata</i>		●	●		
861		ルリモンエダシャク		<i>Cleora insolita</i>		●	●		
862		シロテンエダシャク		<i>Cleora leucophaea leucophaea</i>		●	●		
863		カバエダシャク		<i>Colotois pennaria ussuriensis</i>		●	●		
864		ヘリジロヨツメアオシャク		<i>Comibaena amoenaria</i>		●			
865		カラフトウスアオシャク		<i>Comibaena ingrata</i>		●	●		
866		クロモンアオシャク		<i>Comibaena nigromacularia</i>		●	●		
867		コヨツメアオシャク		<i>Comostola subtiliaria</i>		●			
868		アカアシアオシャク		<i>Culpinia diffusa</i>		●	●		
869		セプトエダシャク		<i>Cusiala stipitaria</i>		●	●		
870		ヨツメヒメシャク		<i>Cyclophora albipunctata griseolata</i>		●	●		
871		ウメエダシャク		<i>Cystidia couaggaria couaggaria</i>		●			
872		トンボエダシャク		<i>Cystidia stratonice</i>		●	●		
873		ヒロオビトンボエダシャク		<i>Cystidia truncangulata</i>		●	●		
874		マツオオエダシャク		<i>Deileptenia ribeata</i>		●			
875		セキナミシャク		<i>Ecliptopera capitata mariesii</i>		●			
876		ソトキナミシャク		<i>Ecliptopera prveri</i>		●			
877		ヒメハガタナミシャク		<i>Ecliptopera silaceata leuca</i>		●			
878		オオハガタナミシャク		<i>Ecliptopera umbrosaria umbrosaria</i>		●	●		
879		ウストビスジエダシャク		<i>Ectropis aignerii</i>		●	●		
880		フトフタオビエダシャク		<i>Ectropis crepuscularia</i>		●	●		
881		オオトビスジエダシャク		<i>Ectropis excellens</i>		●			
882		ウスジロエダシャク		<i>Ectropis obliqua</i>		●	●		
883		ミミモンエダシャク		<i>Elicrinia wehrlii</i>		●			
884		キンオビナミシャク		<i>Electrophaes corylata granitalis</i>		●	●		
885		ヒメキンオビナミシャク		<i>Electrophaes recens</i>		●			
886		ツマキリエダシャク		<i>Endropiodes abjecta abjecta</i>		●	●		
887		モミヅツマキリエダシャク		<i>Endropiodes indictinaria</i>		●	●		
888		ヒメキリバエダシャク		<i>Ennomos infidelis</i>		●			
889		キリバエダシャク		<i>Ennomos nephotropa</i>		●	●		
890		サラサエダシャク		<i>Epholca arenosa</i>		●			
891		フタシロスジナミシャク		<i>Epirrhoe supergressa supergressa</i>		●	●		
892		アキナミシャク		<i>Epirrita autumnata autumnata</i>		●			
893		オオチャバネフユエダシャク		<i>Erannis defoliaria gigantea</i>		●	●		
894		チャバネフユエダシャク		<i>Erannis golda</i>		●	●		
895		ウスベニスジナミシャク		<i>Esakiopteryx volitans</i>		●			
896		ハンノナミシャク		<i>Euchoeca nebulata</i>		●			
897		ヨコジマナミシャク		<i>Eulithis convergenata</i>		●	●		
898		ウストビモンナミシャク		<i>Eulithis ledereri</i>		●	●		
899		ハコバナミシャク		<i>Euphyia cineraria</i>		●	●		
900		ナカグロチビナミシャク		<i>Eupithecia daemonata</i>		●	●		

表6 昆虫類の確認種(11/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
901	(チョウ)	(シャクガ)	クロテンカバナミシヤク	<i>Eupithecia emanata</i>			●	
902			ミヤマカバナミシヤク	<i>Eupithecia impavida</i>			●	●
903			クロテンヤスジカバナミシヤク	<i>Eupithecia interpunctaria</i>			●	●
904			ウスイロヤスジカバナミシヤク	<i>Eupithecia kurilensis</i>			●	●
905			ホソカバズナミシヤク	<i>Eupithecia lariciata</i>			●	
906			ヤスジカバナミシヤク	<i>Eupithecia mandschurica japonica</i>			●	
907			オオウストビナミシヤク	<i>Eupithecia pernotata</i>			●	●
908			セアカカバナミシヤク	<i>Eupithecia quadripunctata</i>			●	
909			ソトカバナミシヤク	<i>Eupithecia signigera</i>			●	
910			ナカオビカバナミシヤク	<i>Eupithecia subbreviata</i>			●	●
911			シロテンカバナミシヤク	<i>Eupithecia tripunctaria</i>			●	●
912			ミヤマアミメナミシヤク	<i>Eustroma aerea</i>			●	●
913			キアミメナミシヤク	<i>Eustroma japonica</i>			●	●
914			ハガタナミシヤク	<i>Eustroma melancholica melancholica</i>			●	●
915			アミメナミシヤク	<i>Eustroma reticulata obsoleta</i>			●	●
916			セズジナミシヤク	<i>Everclicoptera illitata illitata</i>			●	●
917			キガシラオオナミシヤク北海道亜種	<i>Gandaritis agnes festinaria</i>			●	●
918			キベリシロナミシヤク	<i>Gandaritis placida</i>			●	●
919			マルモンシロナミシヤク	<i>Gandaritis evanescens</i>			●	
920			キマダラオオナミシヤク	<i>Gandaritis fixseni</i>			●	●
921			オオナミシヤク	<i>Gandaritis maculata</i>			●	
922			ツマキシロナミシヤク	<i>Gandaritis whitelyi</i>			●	●
923			ナシモンエダシヤク北海道亜種	<i>Garaeus mirandus mirificus</i>			●	●
924			キバラエダシヤク	<i>Garaeus specularis</i>			●	●
925			カギシロスジアオシヤク	<i>Geometra dieckmanni</i>			●	●
926			コシロオピアオシヤク	<i>Geometra glaucaria</i>			●	●
927			オオシロオピアオシヤク	<i>Geometra papilionaria subrigua</i>			●	●
928			シロオピアオシヤク	<i>Geometra sponsaria</i>			●	
929			フタキスジエダシヤク	<i>Gigantalcis flavolinearia</i>			●	●
930			キバラヒメアオシヤク	<i>Hemithea aestivaria</i>			●	●
931			マエフダテンナミシヤク	<i>Herbulotia agitata</i>			●	
932			マエモンキエダシヤク	<i>Heterarmia costipunctaria</i>			●	
933			ベニスジエダシヤク	<i>Heterolocha stulta</i>			●	
934			キヒメナミシヤク	<i>Hydrelia flammeolaria</i>			●	●
935			チビヒメナミシヤク	<i>Hydrelia shiovana</i>			●	
936			キスジハイイロナミシヤク	<i>Hydrelia sylvata</i>			●	
937			ヒロオビナミシヤク	<i>Hydriomena impluviata insulata</i>			●	
938			フトオビエダシヤク	<i>Hypomecis crassestrigata</i>			●	●
939			オオバナミガタエダシヤク	<i>Hypomecis lunifera</i>			●	●
940			ウスバミスジエダシヤク	<i>Hypomecis punctinalis conferenda</i>			●	●
941			ハミスジエダシヤク	<i>Hypomecis roboraria displicens</i>			●	
942			ウスキヒメシヤク	<i>Idea biselata</i>			●	●
943			モンウスキヒメシヤク	<i>Idea effusaria</i>			●	
944			クロテントビヒメシヤク	<i>Idea foedata</i>			●	●
945			オオウスモンキヒメシヤク	<i>Idea imbecilla</i>			●	
946			ウスジロヒカリヒメシヤク	<i>Idea promiscuaria</i>			●	
947			ヒメアオシヤク	<i>Idioclora takahashii</i>			●	
948			ナミスジコアオシヤク	<i>Idioclora ussuriaria</i>			●	
949			ナカモンキナミシヤク	<i>Idiotephria evanescens</i>			●	●
950			ウスモンフユシヤク	<i>Inurois fumosa</i>			●	●
951			クロテンフユシヤク	<i>Inurois membranaria</i>			●	●
952			キタウンモンエダシヤク	<i>Jankowskia pseudathleta</i>			●	
953			セジロナミシヤク	<i>Laciniodes denigrata ussuriensis</i>			●	●
954			アトクロナミシヤク	<i>Lampropteryx minna</i>			●	●
955			チビアトクロナミシヤク	<i>Lampropteryx oregiata</i>			●	●
956			ウスオビフユエダシヤク	<i>Larerrannis orthogrammaria</i>			●	●
957			ニッコウエダシヤク	<i>Lassaba nikkonis</i>			●	
958			アオナミシヤク	<i>Leptostegna tenerata</i>			●	●
959			キホソズジナミシヤク	<i>Lobogonodes erectaria</i>			●	●
960			シロオビヒメエダシヤク	<i>Lomaspilis marginata</i>			●	●
961			フタホシシロエダシヤク	<i>Lomographa bimaculata subnotata</i>			●	●
962			ウスオビシロエダシヤク	<i>Lomographa nivea</i>			●	●
963			クロスウスキエダシヤク	<i>Lomographa simplicior simplicior</i>			●	●
964			ウスフタズジシロエダシヤク	<i>Lomographa subspersata</i>			●	●
965			バラシロエダシヤク	<i>Lomographa temerata</i>			●	●
966			チャオビオエダシヤク	<i>Macaria liturata pressaria</i>			●	●
967			シャンハイオエダシヤク	<i>Macaria shanghaiaria</i>			●	●
968			ヒメカバズナミシヤク	<i>Martania saxea</i>			●	●
969			ウスカバズナミシヤク	<i>Martania taeniata</i>			●	
970			ズグロツバメアオシヤク	<i>Maxates fuscofrons</i>			●	
971			ハガタツバメアオシヤク	<i>Maxates grandificaria</i>			●	●
972			ウスクモエダシヤク	<i>Menopha senilis</i>			●	●
973			アミメオオエダシヤク	<i>Mesastrape fulguraria consors</i>			●	
974			イチゴナミシヤク	<i>Mesoleuca albicillata casta</i>			●	
975			オオシロエダシヤク	<i>Metabraxas clerica</i>			●	●
976			クロオオモンエダシヤク	<i>Microcalicha fumosaria fumosaria</i>			●	●
977			クロミスジシロエダシヤク	<i>Myrteta angelica angelica</i>			●	●
978			ホシシヤク	<i>Naxa seriaria</i>			●	●
979			ゴマダラシロナミシヤク	<i>Naxidia maculata</i>			●	
980			デンモンチビエダシヤク	<i>Ocoelophora lentiginosaria lentiginosaria</i>			●	
981			キイロエグリツマエダシヤク	<i>Odontoptera aurata</i>			●	●
982			ウスグロノコバエダシヤク	<i>Odontoptera bidentata harutai</i>			●	●
983			ナミスジフユナミシヤク	<i>Operophtera brunnea</i>			●	●
984			クロオビフユナミシヤク	<i>Operophtera relegata</i>			●	●
985			コヨツメエダシヤク	<i>Ophthalmitis irrorataria</i>			●	
986			トビスジヒメナミシヤク	<i>Orthonama obstipata</i>			●	
987			シロツバメエダシヤク	<i>Ourapteryx maculicaudaria</i>			●	●
988			ウスキツバメエダシヤク	<i>Ourapteryx nivea</i>			●	●
989			コガタツバメエダシヤク	<i>Ourapteryx obtusicauda</i>			●	●
990			ウスキオエダシヤク	<i>Oxymacaria normata proximaria</i>			●	●

表 6 昆虫類の確認種 (12/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
991	(チョウ)	(ジャクガ)	オオアヤシヤク	<i>Pachista superans</i>		●	●	
992			クロスジフユエダシヤク	<i>Pachyerranis obliquaria</i>		●	●	
993			アトジロエダシヤク	<i>Pachyligia dolosa</i>		●	●	
994			フタスジウスキエダシヤク	<i>Parabapta aetheriata</i>		●	●	
995			ウスアオエダシヤク	<i>Parabapta clarissa</i>		●	●	
996			シナトビスジエダシヤク	<i>Paradarisa consonaria</i>		●	●	
997			ネアカナカジロナミシヤク	<i>Paradysstroma corussaria</i>		●	●	
998			ウラモンアオナミシヤク	<i>Pasiphila subcinctata</i>		●	●	
999			クロアシナミシヤク	<i>Pelurga taczanowskii</i>		●	●	
1000			シダエダシヤク	<i>Petrophora chlorosata</i>		●	●	
1001			ウスグロナミエダシヤク	<i>Phanerothyris sinearia noctivolans</i>		●	●	
1002			シモフリトゲエダシヤク	<i>Phigalia sinuosaria</i>		●	●	
1003			シロトゲエダシヤク	<i>Phigalia verecundaria</i>		●	●	
1004			ネグロウスベニナミシヤク	<i>Photoscotia atrostrigata</i>		●	●	
1005			クワエダシヤク	<i>Phthonandria atrilineata atrilineata</i>		●	●	
1006			トビネオオエダシヤク	<i>Phthonosema invenustaria invenustaria</i>		●	●	
1007			リンゴツノエダシヤク	<i>Phthonosema tendinosaria</i>		●	●	
1008			ナカキエダシヤク	<i>Plagodis dolabraria</i>		●	●	
1009			コナフキエダシヤク	<i>Plagodis pulveraria</i>			●	●
1010			ツマキエダシヤク	<i>Platyserota incertaria</i>		●	●	
1011			トビモンシロナミシヤク	<i>Plemvria rubiginata japonica</i>		●	●	
1012			ウススジオオシロヒメシヤク	<i>Problepsis plagiata</i>		●	●	
1013			シロモンクロエダシヤク	<i>Proteostrenia leda</i>		●	●	
1014			ニセオレクギエダシヤク	<i>Protoboarmia faustinata</i>		●	●	
1015			ウスバキエダシヤク	<i>Pseuderannis lomozemia</i>		●	●	
1016			ネグロエダシヤク	<i>Ramobia basifuscaria</i>		●	●	
1017			オオシロオビクロナミシヤク	<i>Rheumaptera hastata rikovskensis</i>			●	●
1018			ハスオビキエダシヤク	<i>Scardamia aurantiacaria</i>		●	●	
1019			ツマキウスグロエダシヤク	<i>Scionomia anomala</i>		●	●	
1020			ソトキクエダシヤク	<i>Scionomia mendica</i>		●	●	
1021			コツマキウスグロエダシヤク	<i>Scionomia parasinuosa</i>		●	●	
1022			ウスキトガリヒメシヤク	<i>Scopula confusa</i>			●	●
1023			マルバヒメシヤク	<i>Scopula duplinupta</i>		●	●	
1024			ハスジトガリヒメシヤク	<i>Scopula ichinosawana ichinosawana</i>		●	●	
1025			モントビヒメシヤク	<i>Scopula modicaria</i>		●	●	
1026			マエキヒメシヤク北海道亜種	<i>Scopula nigropunctata subimbella</i>		●	●	
1027			ウラクロスジシロヒメシヤク	<i>Scopula prouti</i>			●	●
1028			クロスジシロヒメシヤク	<i>Scopula pudicaria</i>		●	●	
1029			アメイロヒメシヤク	<i>Scopula tenuisocius</i>		●	●	
1030			ムラサキエダシヤク	<i>Selenia tetralunaria</i>		●	●	
1031			ピロードナミシヤク	<i>Sibatania mactata</i>		●	●	
1032			ツマトビシロエダシヤク	<i>Spilopera debilis</i>		●	●	
1033			ハグルマエダシヤク	<i>Synegia hadassa hadassa</i>		●	●	
1034			ミスジシロエダシヤク	<i>Taeniphila unio</i>		●	●	
1035			テンツマナミシヤク	<i>Telenomeuta punctimarginaria punctimarginaria</i>		●	●	
1036			ヨツメアオシヤク	<i>Thetidia albocostaria</i>		●	●	
1037			キマダラツバメエダシヤク	<i>Thinopteryx crocoptera striolata</i>		●	●	
1038			フトベニスジヒメシヤク	<i>Timandra apicirosea</i>		●	●	
1039			コベニスジヒメシヤク	<i>Timandra comptaria</i>			●	●
1040			ベニスジヒメシヤク北海道亜種	<i>Timandra recompta ovidius</i>		●	●	
1041			シロオビクロナミシヤク	<i>Trichobaptia exsecuta</i>		●	●	
1042			シラフシロオビナミシヤク	<i>Trichodezia kindermanni latifasciaria</i>		●	●	
1043			シタコバナミシヤク	<i>Trichopteryx hemana</i>		●	●	
1044			ハネナガコバナミシヤク	<i>Trichopteryx polyommata anna</i>		●	●	
1045			チャオビコバナミシヤク	<i>Trichopteryx terranea</i>		●	●	
1046			クロオビシロナミシヤク	<i>Trichopteryx ustata</i>		●	●	
1047			トラフツバメエダシヤク	<i>Tristrophis veneris</i>		●	●	
1048			ホソバナミシヤク	<i>Tyloptera bella bella</i>		●	●	
1049			ミヤマナミシヤク	<i>Venusia cambrica</i>		●	●	
1050			ナナスジナミシヤク	<i>Venusia phasma</i>		●	●	
1051			マエモンハイイロナミシヤク	<i>Venusia semistrigata semistrigata</i>		●	●	
1052			シロスジオオエダシヤク	<i>Xandrames latiferaria</i>			●	●
1053			キアシシロナミシヤク北海道亜種	<i>Xanthorhoe abraxina pudicata</i>		●	●	
1054			ナカシロスジナミシヤク	<i>Xanthorhoe birivata angularia</i>		●	●	
1055			アカマダラシマナミシヤク	<i>Xanthorhoe dentipostmediana</i>		●	●	
1056			トビスジコナミシヤク	<i>Xanthorhoe designata rectantemediana</i>		●	●	
1057			フタトビスジナミシヤク	<i>Xanthorhoe hortensaria</i>		●	●	
1058			ツマグロナミシヤク	<i>Xanthorhoe muscipata</i>		●	●	
1059			フトジマナミシヤク	<i>Xanthorhoe saturata</i>		●	●	
1060			フタクロテンナミシヤク北海道亜種	<i>Xenortholitha propinguata suavata</i>		●	●	
1061			モンシロツマキリエダシヤク	<i>Xerodes albonotaria</i>		●	●	
1062			ミスジツマキリエダシヤク	<i>Xerodes rufescentaria</i>		●	●	
1063			キマダラツマキリエダシヤク	<i>Zanclidia testacea</i>		●	●	
1064		ツバメガ	ギンツバメ	<i>Acropteryx iphiata</i>		●	●	
1065			ヒメクロホシフタオ	<i>Dysaethria illotata</i>		●	●	
1066			クロホシフタオ	<i>Dysaethria moza</i>		●	●	
1067			クロフタオ	<i>Epilema styx</i>		●	●	
1068			クロオビシロフタオ	<i>Oroplema plagifera</i>		●	●	
1069		カイコガ	クワコ	<i>Bombyx mandarina</i>		●	●	
1070			オオクワゴモドキ	<i>Oberthueria falcigera</i>		●	●	
1071		イボタガ	イボタガ	<i>Brahmaea japonica</i>		●	●	
1072		オビガ	オビガ	<i>Apha aequalis</i>		●	●	
1073		カレハガ	マツカレハ	<i>Dendrolimus spectabilis</i>		●	●	
1074			ツガカレハ	<i>Dendrolimus superans</i>		●	●	
1075			ヨシカレハ	<i>Euthrix potatoria bergmani</i>		●	●	
1076			カレハガ	<i>Gastropacha orientalis</i>		●	●	
1077			ホシカレハ	<i>Gastropacha populifolia angustipennis</i>		●	●	
1078			クヌギカレハ	<i>Kunugia undans flaveola</i>		●	●	
1079			オビカレハ	<i>Malacosoma neustrium testacea</i>		●	●	
1080			リンゴカレハ	<i>Odonestis pruni japonensis</i>		●	●	

表6 昆虫類の確認種(13/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
1081	(チョウ)	(カレハガ)	ヒメカレハ	<i>Phylodesma japonica</i>		●	●	
1082			ウスズミカレハ	<i>Poecillocampa tamanukii</i>		●		
1083			ギンモンカレハ	<i>Somadasya brevis</i>		●	●	
1084		ヤママユガ	オオミズアオ本土亜種	<i>Actias aliena aliena</i>	●	●	●	
1085			オナガミズアオ本土亜種	<i>Actias gnoma gnoma</i>	●	●		
1086			エゾヨツメ	<i>Agria japonica</i>		●	●	
1087			ヤママユ本土亜種	<i>Antheraea yamamai yamamai</i>	●	●	●	
1088			クロウスタビガ	<i>Rhodinia jankowskii jankowskii</i>			●	
1089			シンジュサン	<i>Samia cynthia</i>			●	
1090			クスサン	<i>Saturnia japonica</i>		●	●	
1091			ヒメヤママユ	<i>Saturnia jonasii</i>		●	●	
1092		スズメガ	ハネナガブドウスズメ	<i>Acosmeryx naga</i>	●	●	●	
1093			エビガラスズメ	<i>Agrius convolvuli</i>		●	●	
1094			モンホソバスズメ	<i>Ambulyx schauffelbergeri</i>		●	●	
1095			アジアホソバスズメ	<i>Ambulyx sericeipennis</i>		●	●	
1096			クルマスズメ本土亜種	<i>Ampelophaga rubiginosa rubiginosa</i>	●	●	●	
1097			ウンモンズズメ	<i>Callambulyx tatarinovii gabyae</i>	●	●	●	
1098			ヒメスズメ	<i>Deilephila askoldensis</i>		●	●	
1099			ベニスズメ	<i>Deilephila elpenor lewisii</i>		●	●	
1100			サザナミスズメ	<i>Dolbina tancrei</i>		●	●	
1101			クロスキバホウジャク	<i>Hemaris affinis</i>		●	●	
1102			イブキスズメ	<i>Hyles gallii</i>		●	●	
1103			ノコギリズメ	<i>Laothoe amurensis amurensis</i>	●	●	●	
1104			ホシホウジャク	<i>Macroglossum pyrrhosticta</i>			●	
1105			クロホウジャク	<i>Macroglossum saga</i>		●		
1106			ホウジャク	<i>Macroglossum stellatarum</i>			●	
1107			モモスズメ	<i>Marumba gaschkewitschii echepron</i>	●	●	●	
1108			ヒメクチバスズメ	<i>Marumba jankowskii</i>	●	●		
1109			クチバスズメ	<i>Marumba sperchius sperchius</i>		●	●	
1110			エゾシモフリズメ	<i>Meganoton analis scribae</i>		●	●	
1111			ヒサゴスズメ	<i>Mimas christophi</i>	●	●	●	
1112			エゾスズメ	<i>Phyllosphingia dissimilis dissimilis</i>		●	●	
1113			シモフリズメ	<i>Psilogramma increta</i>			●	
1114			ウチスズメ	<i>Smerinthus planus planus</i>	●	●	●	
1115			コスズメ	<i>Theretra japonica</i>		●	●	
1116		シャチホコガ	オオモクメシャチホコ	<i>Cerura erminea erminea</i>		●		
1117			モクメシャチホコ	<i>Cerura felina</i>		●	●	
1118			ツマアカシャチホコ	<i>Clostera anachoreta anachoreta</i>		●	●	
1119			セグロシャチホコ	<i>Clostera anastomosis</i>		●	●	
1120			パイバラシロシャチホコ	<i>Cnethodonta grisescens grisescens</i>		●		
1121			ギシャチホコ	<i>Cutuza straminea</i>		●	●	
1122			ユミモンシャチホコ	<i>Ellida arcuata</i>		●	●	
1123			シロテンシャチホコ	<i>Ellida viridimixta</i>		●	●	
1124			ヤスジシャチホコ	<i>Epodonta lineata</i>		●	●	
1125			セダカシャチホコ	<i>Euhampsonia cristata</i>		●	●	
1126			アオセダカシャチホコ	<i>Euhampsonia splendida</i>		●	●	
1127			ホソバシャチホコ	<i>Fentonia ocyprate ocyprate</i>		●	●	
1128			ホシナカグロモクメシャチホコ	<i>Furcula bicuspis lanigera</i>		●		
1129			ナカグロモクメシャチホコ	<i>Furcula furcula sangaica</i>		●	●	
1130			クワゴモドキシヤチホコ	<i>Gonoclostera timoniorum</i>		●		
1131			ハガタエグリシャチホコ	<i>Hagapteryx admirabilis</i>		●		
1132			ギンシャチホコ	<i>Harpvia umbrosa ginkakuji</i>		●	●	
1133			ツマジロシャチホコ	<i>Hexafrenum leucodera leucodera</i>		●		
1134			キエグリシャチホコ	<i>Himeropteryx miraculosa</i>		●	●	
1135			スジモクメシャチホコ	<i>Hupodonta lignea</i>		●	●	
1136			モンキシロシャチホコ	<i>Leucodonta bicoloria</i>		●	●	
1137			クロスジシャチホコ	<i>Lophocosma sarantuja</i>			●	
1138			ヒナシャチホコ	<i>Micromelalopha troglodyta</i>			●	
1139			ウスキシヤチホコ	<i>Mimopydna pallida</i>		●	●	
1140			マエジロシャチホコ	<i>Notodonta albicosta</i>		●		
1141			ウチキシヤチホコ	<i>Notodonta dembowskii</i>		●	●	
1142			トビマダラシャチホコ	<i>Notodonta torva sugitanii</i>		●		
1143			ナカキシヤチホコ	<i>Peridea gigantea</i>		●	●	
1144			アカネシャチホコ	<i>Peridea lativitta</i>		●	●	
1145			ルリモンシャチホコ	<i>Peridea oberthueri oberthueri</i>		●		
1146			モンクロシャチホコ	<i>Phalera flavescens</i>			●	
1147			オオトビモンシャチホコ	<i>Phalerodonta manlevi manlevi</i>		●	●	
1148			シロジマシャチホコ	<i>Pheosia rimosa fusiformis</i>		●	●	
1149			スズキシヤチホコ	<i>Pheosiopsis cinerea cinerea</i>		●	●	
1150			オオエグリシャチホコ	<i>Pterostoma gigantinum</i>		●	●	
1151			スジエグリシャチホコ	<i>Ptilodon hoegei</i>		●	●	
1152			クロエグリシャチホコ	<i>Ptilodon okanoi</i>		●	●	
1153			エグリシャチホコ	<i>Ptilodon robusta</i>			●	
1154			エゾクシヒゲシャチホコ	<i>Ptilophora jezoensis</i>		●	●	
1155			クシヒゲシャチホコ	<i>Ptilophora nohirae</i>		●	●	
1156			カエデシャチホコ	<i>Semidonta biloba</i>		●	●	
1157			ニッコウシャチホコ	<i>Shachia circumscripta</i>		●	●	
1158			クビワシャチホコ	<i>Shaka atrovittatus atrovittatus</i>		●	●	
1159			ギンモンシャチホコ	<i>Spatalia dives dives</i>		●	●	
1160			ウスイロギンモンシャチホコ	<i>Spatalia doerriesi</i>		●		
1161			シャチホコガ	<i>Stauropus fagi</i>		●	●	
1162			ブナアオシャチホコ	<i>Syntypistis punctatella</i>		●	●	
1163			タデスジシャチホコ	<i>Togepetervx velutina</i>		●	●	
1164			アオバシャチホコ	<i>Zaranga permagna</i>		●	●	
1165		ヒトリガ	クシヒゲホシオビコケガ	<i>Aemene altaica</i>		●	●	
1166			カノコガ	<i>Amata fortunei fortunei</i>		●		
1167			ヒトリガ	<i>Arctia carya phaeosoma</i>		●	●	
1168			ハガタバニコケガ北海道亜種	<i>Barsine aberrans askoldensis</i>		●	●	
1169			ゴマダラベニコケガ	<i>Barsine pulchra</i>		●	●	
1170			シロヒトリ	<i>Chionarctia nivea</i>		●	●	

表6 昆虫類の確認種(14/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
1171	(チョウ)	(ヒトリガ)	アカスジシロコケガ	<i>Cyana hamata hamata</i>		●	●	
1172			ヒメキホソバ	<i>Doligoma cribrata</i>		●	●	
1173			ウスキシダホソバ	<i>Eilema griseola submontana</i>		●	●	
1174			キマエホソバ北海道亜種	<i>Eilema japonica ainonis</i>		●		
1175			ツマキホソバ	<i>Eilema laevis</i>			●	
1176			ニセキマエホソバ	<i>Eilema nankingica</i>		●		
1177			ミヤマキベリホソバ	<i>Eilema okanoi</i>		●		
1178			キシダホソバ	<i>Eilema vetusta aegrota</i>			●	●
1179			キマエクロホソバ	<i>Ghoria collitoides</i>		●	●	
1180			キベリネズミホソバ	<i>Ghoria gigantea</i>		●	●	
1181			クワゴマダラヒトリ	<i>Lemvra imparilis</i>		●	●	
1182			クロバネヒトリ	<i>Lemvra infernalis</i>		●	●	
1183			ヨツボシホソバ	<i>Lithosia quadra</i>		●	●	
1184			ハガタキコケガ	<i>Miltochrista calamina</i>		●		
1185			ベニヘリコケガ	<i>Miltochrista miniata rosaria</i>		●	●	
1186			ネズミホソバ	<i>Pelosia angusta</i>		●	●	
1187			クロスジホソバ	<i>Pelosia noctis</i>		●	●	
1188			クロミヤクホソバ	<i>Pelosia ramosula jezoensis</i>		●		
1189			ジョウザンヒトリ	<i>Pericallia matronula helena</i>		●	●	
1190			アマヒトリ	<i>Phragmatobia amurensis amurensis</i>		●	●	
1191			ホシベニシタヒトリ	<i>Rhyparioides amurensis nipponensis</i>		●	●	
1192			ベニシタヒトリ	<i>Rhyparioides nebulosa</i>		●	●	
1193			フトスジモンヒトリ	<i>Spilarctia obliquizonata</i>		●	●	
1194			スジモンヒトリ	<i>Spilarctia seriato-punctata</i>		●	●	
1195			キハラゴマダラヒトリ	<i>Spilosoma lubricipedum</i>		●		
1196			アカハラゴマダラヒトリ	<i>Spilosoma punctarium</i>		●	●	
1197			ゴマダラキコケガ	<i>Stigmatophora leacrita</i>		●	●	
1198			モンククロベニコケガ	<i>Stigmatophora rhodophila</i>		●		
1199			エルモンドクガ	<i>Arctornis l-nigrum ussuricum</i>		●	●	
1200			ドクガ	<i>Artaxa subflava</i>		●		
1201			スギドクガ	<i>Calliteara argentata</i>			●	●
1202			アカヒゲドクガ	<i>Calliteara lunulata lunulata</i>			●	●
1203			リンゴドクガ	<i>Calliteara pseudabietis pseudabietis</i>		●	●	
1204			マメドクガ	<i>Cifuna locuples confusa</i>		●	●	
1205			ブドウドクガ	<i>Ilema eurydice</i>		●	●	
1206		キアシドクガ	<i>Ivela auripes</i>		●	●		
1207		キドクガ	<i>Kidokuga piperita</i>		●	●		
1208		プチヒゲヤナギドクガ	<i>Leucoma candida</i>			●	●	
1209		ヤナギドクガ	<i>Leucoma salicis doii</i>		●	●		
1210		マイマイガ	<i>Lymantria dispar</i>			●	●	
1211		カシワマイマイ	<i>Lymantria mathura</i>		●	●		
1212		ノンネマイマイ	<i>Lymantria monacha</i>		●	●		
1213		ヒメシロモンドクガ	<i>Orgyia thyellina</i>		●	●		
1214		モンシロドクガ	<i>Sphrageidus similis</i>		●	●		
1215		ミツモンキンウワバ	<i>Acanthoplusia agnata</i>			●	●	
1216		キマダラコヤガ	<i>Acontia trabealis</i>		●			
1217		フタデンヒメヨトウ	<i>Acosmetia biguttula</i>		●	●		
1218		サクラケンモン	<i>Acrionicta adaucta</i>		●	●		
1219		ハンノケンモン	<i>Acrionicta alni</i>		●	●		
1220		キシダケンモン	<i>Acrionicta catocaloida</i>		●	●		
1221		オオホソバケンモン	<i>Acrionicta cuspis</i>		●			
1222		リンゴケンモン	<i>Acrionicta intermedia</i>		●	●		
1223		ジョウザンケンモン	<i>Acrionicta jozana</i>		●			
1224		オオケンモン	<i>Acrionicta major</i>		●	●		
1225		オオモリケンモン	<i>Acrionicta omorii</i>		●			
1226		ナシケンモン	<i>Acrionicta rumicis</i>		●	●		
1227		シロケンモン	<i>Acrionicta vulpina leporella</i>		●			
1228		オオホソバオバヤガ	<i>Actebia praecurrens</i>		●	●		
1229		ヒメモクメヨトウ	<i>Actinotia polyodon</i>		●			
1230		センモンヤガ	<i>Agrotis exclamationis informis</i>		●	●		
1231		タマナヤガ	<i>Agrotis ipsilon</i>		●	●		
1232		カブラヤガ	<i>Agrotis segetum</i>		●	●		
1233		ミヤマショウブヨトウ	<i>Amphipoea burrowsi</i>		●	●		
1234		ショウブヨトウ	<i>Amphipoea ussuriensis</i>		●	●		
1235		オオウスツマカラスヨトウ	<i>Amphipvra erebina</i>		●	●		
1236		カラスヨトウ	<i>Amphipvra livida corvina</i>		●	●		
1237		シマカラスヨトウ	<i>Amphipvra pyramidea yama</i>		●	●		
1238		ツマジロカラスヨトウ	<i>Amphipvra schrenckii</i>		●	●		
1239		ウスベリケンモン	<i>Anacronicta nitida</i>		●			
1240		ウリキンウワバ	<i>Anadevidia peponis</i>		●	●		
1241		アオバヤガ	<i>Anaplectoides prasina</i>			●	●	
1242		オオアオバヤガ	<i>Anaplectoides virens</i>		●	●		
1243		タイリクウスイロヨトウ	<i>Anarta trifolii</i>		●	●		
1244		ヒメナミグルマアツバ	<i>Anatatha misae</i>		●			
1245		ホソバキリガ	<i>Anorthoa angustipennis</i>		●	●		
1246		スモモキリガ	<i>Anorthoa munda</i>		●			
1247		アオバハガタヨトウ	<i>Antivaleria viridimacula</i>		●	●		
1248		ギンボシキンウワバ	<i>Antoculeora locuples</i>		●	●		
1249		アカモクメヨトウ	<i>Apamea aquila discrepans</i>		●	●		
1250		カドモンヨトウ	<i>Apamea crenata</i>		●			
1251		ネスジシラクモヨトウ	<i>Apamea hamptoni</i>		●	●		
1252		オオアカヨトウ	<i>Apamea lateritia</i>		●	●		
1253		マツバラシラクモヨトウ	<i>Apamea remissa</i>		●	●		
1254		シロミハイイロヨトウ	<i>Apamea sordens</i>		●			
1255		スジアカヨトウ	<i>Apamea striata</i>		●			
1256		エゾヘリクロヨトウ	<i>Apamea veterina haelsseni</i>		●			
1257		ハガタウスギヨトウ	<i>Archanara resoluta</i>		●			
1258		ヒメトラガ	<i>Asteropetes noctuina</i>		●	●		
1259		ニッコウフサヤガ	<i>Atacira grabczewskii</i>			●	●	
1260		シロデンウスグロヨトウ	<i>Athetis albisignata</i>		●			

表6 昆虫類の確認種(15/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
1261	(チョウ)	(ヤガ)	エゾウスイロヨトウ	<i>Athetis correpta</i>		●		
1262			オビウスイロヨトウ	<i>Athetis furvula</i>		●		
1263			ヒメオビウスイロヨトウ	<i>Athetis gluteosa</i>		●		
1264			ヒメウスグロヨトウ	<i>Athetis lapidea</i>		●		
1265			コウスイロヨトウ	<i>Athetis lepigone</i>		●		
1266			シロモンオビヨトウ	<i>Athetis lineosa</i>		●		
1267			キバナシロテンウスグロヨトウ	<i>Athetis pallidipennis</i>		●		
1268			ヒメサビスジヨトウ	<i>Athetis stellata</i>		●	●	
1269			ギシギシヨトウ	<i>Atrachea nitens</i>		●		
1270			オオムラサキキンウワバ	<i>Autographa amurica</i>		●	●	
1271			ガマキンウワバ	<i>Autographa gamma</i>		●	●	
1272			エゾムラサキキンウワバ	<i>Autographa urupina</i>		●	●	
1273			クロハナコヤガ	<i>Aventiola pusilla</i>		●		
1274			モクメヤガ	<i>Axylia putris</i>		●	●	
1275			ハジマヨトウ	<i>Bambusiphila vulgaris</i>		●		
1276			アオケンモン	<i>Belciades niveola</i>		●	●	
1277			フタスジアツバ	<i>Bertula bistrigata</i>		●	●	
1278			コウンモンクチバ	<i>Blasticorhinus ussuriensis</i>		●	●	
1279			ムラサキハガタヨトウ北海道亜種	<i>Blepharita amica</i> ssp.		●	●	
1280			マルモンウスズマアツバ	<i>Bomolocha bicoloralis</i>		●	●	
1281			ホシムラサキアツバ	<i>Bomolocha nigrobasalis</i>		●	●	
1282			ハングロアツバ	<i>Bomolocha squalida</i>		●		
1283			シラクモアツバ	<i>Bomolocha zilla</i>		●	●	
1284			キイロトガリヨトウ	<i>Brachyranthia zelotypa</i>		●		
1285			イチモジキノコヨトウ	<i>Bryophila granitalis</i>		●	●	
1286			ウスアオモンコヤガ	<i>Brvophilina mollicula</i>		●		
1287			ムラサキツマキリヨトウ	<i>Callopietria juvenina</i>		●	●	
1288			マダラツマキリヨトウ	<i>Callopietria repleta</i>		●	●	
1289			オオエグリバ	<i>Calyptra gruesa</i>		●	●	
1290			キタエグリバ	<i>Calyptra hokkaida</i>		●	●	
1291			ウスエグリバ	<i>Calyptra thalictri</i>		●	●	
1292			ノコメキシタバ	<i>Catocala bella bella</i>		●	●	
1293			ケンモンキシタバ	<i>Catocala deuteronympha omphale</i>		●	●	
1294			エゾシロシタバ	<i>Catocala dissimilis dissimilis</i>	●	●	●	
1295			オニベニシタバ	<i>Catocala dula</i>	●	●	●	
1296			ベニシタバ	<i>Catocala electa zalmunna</i>		●	●	
1297			ムラサキシタバ	<i>Catocala fraxini jezoensis</i>		●	●	
1298			ハイモンキシタバ	<i>Catocala mabella kobavashii</i>	●	●	●	
1299			ワモンキシタバ	<i>Catocala xarippe</i>	●	●	●	
1300			オオシロシタバ	<i>Catocala lara</i>	●	●	●	
1301			ヒメシロシタバ	<i>Catocala nagioides</i>		●		
1302			シロシタバ	<i>Catocala nivea nivea</i>		●	●	
1303			ゴマシオキシタバ	<i>Catocala nubila</i>		●	●	
1304			エゾベニシタバ	<i>Catocala nupta nozawae</i>	●	●	●	
1305			コガタキシタバ	<i>Catocala praegnax olbiterata</i>		●	●	
1306			アサマキシタバ	<i>Catocala streckeri</i>	●	●	●	
1307			ムラサキウスモンヤガ	<i>Cerastis leucographa</i>		●		
1308			コゴマヨトウ	<i>Chandata bella</i>		●	●	
1309			アキノクロハナギンガ	<i>Chasminodes aino</i>		●		
1310			ハルダギンガ	<i>Chasminodes albonitens</i>		●	●	
1311			エゾクロギンガ	<i>Chasminodes atratus</i>		●	●	
1312			ウラギンガ	<i>Chasminodes nervosus</i>		●	●	
1313			ムジギンガ	<i>Chasminodes pseudalbonitens</i>		●		
1314			クロハナギンガ	<i>Chasminodes sugii</i>		●	●	
1315			ヒメギンガ	<i>Chasminodes unipunctus</i>		●		
1316			トラガ	<i>Chelonomorpha japana japana</i>		●	●	
1317			イチジクキンウワバ	<i>Chrysodeixis eriosoma</i>		●		
1318			カクモンキシタバ	<i>Chrysorithrum amatum</i>		●	●	
1319			ネグロヨトウ	<i>Chytonix albonotata</i>		●		
1320			ホソバネグロヨトウ	<i>Chytonix subalbonotata</i>		●		
1321			キンイロキリガ	<i>Clavipalpus aurariae aurariae</i>		●	●	
1322			キンスジアツバ	<i>Colobochyla salicalis</i>		●		
1323			ネグロケンモン	<i>Colocasia jezoensis</i>		●	●	
1324			ホシオビキリガ	<i>Conistra albipuncta</i>		●	●	
1325			ゴマダラキリガ	<i>Conistra castaneofasciata</i>		●	●	
1326			テンスジキリガ	<i>Conistra fletcheri</i>		●	●	
1327			ミヤマオビキリガ	<i>Conistra griseescens</i>		●	●	
1328			ニレキリガ	<i>Cosmia affinis</i>		●		
1329			シラオビキリガ	<i>Cosmia camptostigma</i>		●		
1330			ミカツキキリガ	<i>Cosmia cara</i>		●		
1331			キシタバキリガ	<i>Cosmia moderata</i>		●	●	
1332			ナシキリガ	<i>Cosmia pyralina</i>		●		
1333			シラホシキリガ	<i>Cosmia restituta picta</i>		●	●	
1334			イタヤキリガ	<i>Cosmia trapezina exigua</i>		●		
1335			ミヤマキリガ	<i>Cosmia unicolor</i>		●	●	
1336			ワタアカキリバ	<i>Cosmophila flava flava</i>		●	●	
1337			イボタケンモン	<i>Craniophora ligustri</i>		●	●	
1338			ニッコウケンモン	<i>Craniophora praeclara</i>		●	●	
1339			トカチセダカモクメ	<i>Cucullia artemisiae perspicua</i>		●	●	
1340			キクセダカモクメ	<i>Cucullia kurilullia kurilullia</i>		●	●	
1341			ハイイロセダカモクメ	<i>Cucullia maculosa</i>		●	●	
1342			セダカモクメ	<i>Cucullia perforata</i>		●	●	
1343			ホソバセダカモクメ	<i>Cucullia pustulata fraterna</i>		●	●	
1344			ケンモンミドリキリガ	<i>Daseochaeta viridis</i>		●	●	
1345			オオキンウワバ	<i>Diachrysia chryson</i>		●		
1346			マガリキンウワバ	<i>Diachrysia leonina</i>		●	●	
1347			コヒサゴキンウワバ	<i>Diachrysia nadeja</i>		●	●	
1348			オオヒサゴキンウワバ	<i>Diachrysia stenochrysis</i>		●	●	
1349			ミヤマアカヤガ	<i>Diarsia brunnea urupina</i>		●	●	
1350			オオバコヤガ	<i>Diarsia canescens</i>		●	●	

表 6 昆虫類の確認種 (16/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
1351	(チョウ)	(ヤガ)	コウスチャヤガ	<i>Diarsia deparca</i>			●	
1352			ヤマトウスチャヤガ	<i>Diarsia nipponica</i>		●	●	
1353			ウスイロアカフヤガ	<i>Diarsia ruficauda</i>		●	●	
1354			マダラキボシキリガ	<i>Dimorphicosmia variegata</i>		●	●	
1355			スジクロモクメヨトウ	<i>Dypterygia andreji</i>		●	●	
1356			モンオビヒメヨトウ	<i>Dvsmilichia gemella</i>		●	●	
1357			ウスシダキリガ	<i>Enargia paleacea</i>		●	●	
1358			シラホシコヤガ	<i>Enispa bimaculata</i>		●	●	
1359			シロモンコヤガ	<i>Erastroides fentoni</i>		●	●	
1360			セアカキンウワバ	<i>Erythroplusia pyropia</i>		●	●	
1361			マダラムラサキヨトウ	<i>Eucarta amethystina</i>		●	●	
1362			ヒメシマヨトウ	<i>Eucarta arctides</i>		●	●	
1363			ウスムラサキヨトウ	<i>Eucarta virgo</i>		●	●	
1364			ツメクサキンタバ	<i>Euclidia dentata consors</i>		●	●	
1365			キマエコノハ	<i>Eudocima salamina</i>		●	●	
1366			アケビコノハ	<i>Eudocima tyrannus</i>		●	●	
1367			アカガネヨトウ	<i>Euplexia lucipara</i>		●	●	
1368			カバイロミツボシキリガ	<i>Eupsilia boursini</i>		●	●	
1369			エゾミツボシキリガ	<i>Eupsilia transversa</i>		●	●	
1370			フサヤガ	<i>Eutelia geveri</i>		●	●	
1371			ムギヤガ	<i>Euxoa karschi</i>		●	●	
1372			ウスグロヤガ	<i>Euxoa sibirica</i>		●	●	
1373			フタスジエグリアツバ	<i>Gonepatica opalina</i>		●	●	
1374			ゴボウトガリヨトウ	<i>Gortyna fortis</i>		●	●	
1375			ハナマガリアツバ	<i>Hadennia incongruens</i>		●	●	
1376			スギタニゴマケンモン	<i>Harrisimemna marmorata</i>		●	●	
1377			オオタバコガ	<i>Helicoverpa armigera armigera</i>		●	●	
1378			ツメクサガ	<i>Heliothis maritima adacta</i>		●	●	
1379			ショウブオオヨトウ	<i>Helotropha leucostigma</i>		●	●	
1380			ウスキミスジアツバ	<i>Herminia arenosa</i>		●	●	
1381			フシキアツバ	<i>Herminia dolosa</i>		●	●	
1382			クロスジアツバ	<i>Herminia grisealis</i>		●	●	
1383			トビスジアツバ	<i>Herminia tarsicrinalis</i>		●	●	
1384			ホシボシヤガ	<i>Hermonassa arenosa</i>		●	●	
1385			シロエグリコヤガ	<i>Holocryptis ussuriensis</i>		●	●	
1386			フキヨトウ	<i>Hydraecia petasitis amurensis</i>		●	●	
1387			ヒロオビウスグロアツバ	<i>Hydrillodes morosa</i>		●	●	
1388			クロキシミアツバ	<i>Hypena amica</i>		●	●	
1389			ムラサキミツボシアツバ	<i>Hypena narratalis</i>		●	●	
1390			ヒトスジアツバ	<i>Hypena tatorhina</i>		●	●	
1391			ミツボシアツバ	<i>Hypena tristalis</i>		●	●	
1392			モンキコヤガ	<i>Hyperstrotia flavipuncta</i>		●	●	
1393			シロテンクチバ	<i>Hypersynpnoides astrigera</i>		●	●	
1394			ヤナギキリガ	<i>Ipimorpha retusa</i>		●	●	
1395			ドロキリガ	<i>Ipimorpha subtusa</i>		●	●	
1396			アオアカガネヨトウ	<i>Karana laetevirens</i>		●	●	
1397			スジシロコヤガ	<i>Kovaga falsa</i>		●	●	
1398			キモンコヤガ	<i>Kovaga numisma</i>		●	●	
1399			クロモンコヤガ	<i>Kovaga senex</i>		●	●	
1400			クサビヨトウ	<i>Lateroligia ophiogramma</i>		●	●	
1401			トビフタスジアツバ	<i>Leiostola mollis</i>		●	●	
1402			コマエアカシヨトウ	<i>Leucapamea askoldis</i>		●	●	
1403			シロクビキリガ	<i>Lithophane consocia</i>		●	●	
1404			モンハイイロキリガ	<i>Lithophane plumbealis</i>		●	●	
1405			カシワキボシキリガ	<i>Lithophane pruinosa</i>		●	●	
1406			ナカグロホソキリガ	<i>Lithophane socia</i>		●	●	
1407			ハンノキリガ	<i>Lithophane ustulata</i>		●	●	
1408			セアカヨトウ	<i>Litoligia fodinae</i>		●	●	
1409			モモイロツマキリコヤガ	<i>Lophoruzza pulcherrima</i>		●	●	
1410			セスジヨトウ	<i>Loscopia scolopacina</i>		●	●	
1411			ハイイロクビグロクチバ	<i>Lygephila cracca</i>		●	●	
1412			クビグロクチバ	<i>Lygephila maxima</i>		●	●	
1413			ヒメクビグロクチバ	<i>Lygephila recta</i>		●	●	
1414			キクギンウワバ	<i>Macdunnoughia confusa</i>		●	●	
1415			オオキクギンウワバ	<i>Macdunnoughia crassisigna</i>		●	●	
1416			ヨトウガ	<i>Mamestra brassicae</i>		●	●	
1417			シラホシヨトウ	<i>Melanchnra persicariae</i>		●	●	
1418			ユミモンクチバ	<i>Melapia electaria</i>		●	●	
1419			ホシミミヨトウ	<i>Mesapamea concinnata</i>		●	●	
1420			ヨコスジヨトウ	<i>Mesoligia furuncula</i>		●	●	
1421			ツマオビアツバ	<i>Mesoplectra griselda</i>		●	●	
1422			シロヒシモンコヤガ	<i>Micardia argentata</i>		●	●	
1423			フタホシコヤガ	<i>Micardia pulchra</i>		●	●	
1424			ウスオビアツバモドキ	<i>Mimachrostia fasciata fasciata</i>		●	●	
1425			コトラガ	<i>Mimusemia persimilis persimilis</i>		●	●	
1426			オオハガタヨトウ	<i>Mniotype melanodonta</i>		●	●	
1427			ゴマケンモン	<i>Moma alpium</i>		●	●	
1428			アオバセダカヨトウ	<i>Mormo muscivirens</i>		●	●	
1429			クロテンキヨトウ	<i>Mythimna chosencicola</i>		●	●	
1430			シロテンキヨトウ	<i>Mythimna conigera</i>		●	●	
1431			ナガフタオビキヨトウ	<i>Mythimna divergens divergens</i>		●	●	
1432			ナカスジキヨトウ	<i>Mythimna flammea</i>		●	●	
1433			マダラキヨトウ	<i>Mythimna flavostigma</i>		●	●	
1434			オオフタオビキヨトウ	<i>Mythimna grandis</i>		●	●	
1435			ヨシノキヨトウ	<i>Mythimna impura</i>		●	●	
1436			フヒラキヨトウ	<i>Mythimna obsoleta</i>		●	●	
1437			タンボキヨトウ	<i>Mythimna pallens</i>		●	●	
1438			アカスジキヨトウ	<i>Mythimna postica</i>		●	●	
1439			フタテンキヨトウ	<i>Mythimna radiata</i>		●	●	
1440			アワヨトウ	<i>Mythimna separata</i>		●	●	

表6 昆虫類の確認種(17/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
1441	(チョウ)	(ヤガ)	フタキボシアツバ	<i>Naarda maculifera</i>		●	●	
1442			クロギシギシヤガ	<i>Naenia contaminata</i>		●	●	
1443			マエジロヤガ	<i>Ochropleura plecta glaucimacula</i>		●		
1444			ベニモンヨトウ	<i>Oligonyx vulnerata</i>		●	●	
1445			イチゴキリガ	<i>Orbona fragariae</i>			●	
1446			ヨモギキリガ	<i>Orthosia ella</i>		●	●	
1447			カバキリガ	<i>Orthosia evanida</i>		●	●	
1448			カシワキリガ	<i>Orthosia gothica jezoensis</i>		●	●	
1449			ミヤマカバキリガ	<i>Orthosia incerta incognita</i>		●	●	
1450			クロミミキリガ	<i>Orthosia lizeita</i>		●	●	
1451			チャイロキリガ	<i>Orthosia odiosa</i>		●	●	
1452			ブナキリガ	<i>Orthosia paromoea</i>		●	●	
1453			ツマジロツマキリアツバ	<i>Pangrapta lunulata</i>		●		
1454			リンゴツマキリアツバ	<i>Pangrapta obscurata</i>		●	●	
1455			シロモンツマキリアツバ	<i>Pangrapta umbrosa</i>		●	●	
1456			ミツボシツマキリアツバ	<i>Pangrapta vasava</i>		●		
1457			カラフトゴマケンモン	<i>Panthea coenobita</i>		●	●	
1458			シロモンアツバ	<i>Paracolax albinotata</i>		●	●	
1459			オビアツバ	<i>Paracolax fascialis</i>		●		
1460			ミスジアツバ	<i>Paracolax trilinealis</i>		●	●	
1461			クルマアツバ	<i>Paracolax tristalis</i>		●	●	
1462			キボシアツバ	<i>Paragabara flavomacula</i>		●	●	
1463			ニセタマナヤガ	<i>Peridroma saucia</i>		●	●	
1464			スギタニキリガ	<i>Perigrappa hoenei</i>		●	●	
1465			モンキアカガネヨトウ	<i>Phlogophora aureopuncta</i>		●		
1466			キグチヨトウ	<i>Phlogophora beatrix</i>		●	●	
1467			シラオビアカガネヨトウ	<i>Phlogophora illustrata</i>		●	●	
1468			ウスキモンヨトウ	<i>Photedes fluxa rufata</i>		●		
1469			イネキンウワバ	<i>Plusia festucae</i>		●	●	
1470			ムラサキウワバ	<i>Plusidia cheiranthi abrostoloides</i>		●	●	
1471			オオシモフリヨトウ	<i>Polia goliath</i>		●	●	
1472			アカキンウワバ	<i>Polychrysia aurata</i>		●		
1473			マダラキンウワバ	<i>Polychrysia splendida</i>		●	●	
1474			ウスアオヨトウ	<i>Polyphaenis subviridis</i>		●		
1475			ナガキバアツバ	<i>Polyponon gryphalis</i>		●		
1476			マンレイツマキリアツバ	<i>Polysciera manlevi</i>		●	●	
1477			キクビヒメヨトウ	<i>Prometopus flavicollis</i>			●	
1478			シロテシクロヨトウ	<i>Prospalta cvclica</i>		●		
1479			シロフコヤガ	<i>Protodeltote pvgarga</i>		●	●	
1480			キマダラチビアツバ	<i>Protoschrankia ijimai</i>		●	●	
1481			タデキリガ	<i>Pseudeustrotia candidula</i>		●	●	
1482			ヨスジアカヨトウ	<i>Pygopteryx suava</i>		●		
1483			キタバコガ	<i>Pyrrhia umbra</i>		●	●	
1484			マエホシヨトウ	<i>Pyrrhivalva sordida</i>		●	●	
1485			ヨシヨトウ	<i>Rhizedra lutosa</i>		●	●	
1486			テシクロアツバ	<i>Rivula sericealis</i>		●	●	
1487			オオアカキリバ	<i>Rusicada privata</i>		●	●	
1488			サツボロチャイロヨトウ	<i>Sapporia repetita</i>		●	●	
1489			シロシタヨトウ	<i>Sarcopolia illoba</i>		●	●	
1490			ハガタキリバ	<i>Scoliopteryx libatrix</i>		●	●	
1491			テシオビヨトウ	<i>Sesamia turpis</i>		●	●	
1492			ウスイロカバシヤガ	<i>Sineugraphe bipartita</i>		●	●	
1493			カバシヤガ	<i>Sineugraphe exusta</i>		●		
1494			ウスベニユヤガ	<i>Sophia subrosea</i>		●	●	
1495			シロオビハイイロヤガ	<i>Spaelotis lucens</i>		●	●	
1496			アカマエヤガ	<i>Spaelotis nipona</i>		●	●	
1497			マルモンシロガ	<i>Sphragifera sigillata</i>		●	●	
1498			スジキリヨトウ	<i>Spodoptera depravata</i>		●	●	
1499			シロイチモジヨトウ	<i>Spodoptera exigua</i>		●	●	
1500			クロシラフクチバ	<i>Svpnoides fumosus</i>		●	●	
1501			アヤシラフクチバ	<i>Svpnoides hercules</i>		●	●	
1502			シラフクチバ	<i>Svpnoides picta</i>		●	●	
1503			ノコメトガリキリガ	<i>Telorta divergens</i>		●		
1504			キトガリキリガ	<i>Telorta edentata</i>		●	●	
1505			エグリキリガ	<i>Teratoglaea pacifica</i>		●	●	
1506			ムクゲコノハ	<i>Thyas iuno</i>		●	●	
1507			キクキンウワバ	<i>Thysanoplusia intermixta</i>		●	●	
1508			エソキイロキリガ	<i>Tiliacea japonago</i>		●	●	
1509			シロスジアオヨトウ	<i>Trachea atriplicis</i>		●	●	
1510			オオシロテナアオヨトウ	<i>Trachea punkikonis lucilla</i>		●		
1511			ハガタアオヨトウ	<i>Trachea tokiensis</i>		●	●	
1512			ウスグロアツバ	<i>Traudinges fumosa</i>		●	●	
1513			キイロアツバ	<i>Treitschkendia helva</i>		●	●	
1514			ヒメツマオビアツバ	<i>Treitschkendia subgriselda</i>		●		
1515			ヒメボフヒゲアツバ	<i>Treitschkendia tarsipennalis</i>		●		
1516			イラクサギンウワバ	<i>Trichoplusia ni</i>		●		
1517			キバラケンモン	<i>Trichosea champa</i>		●		
1518			キタキバラケンモン	<i>Trichosea ludifica</i>		●		
1519			ウスキシタヨトウ	<i>Tripahaenopsis cinerescens</i>		●		
1520			エソキシタヨトウ	<i>Tripahaenopsis jezoensis</i>		●	●	
1521			シロホキシタヨトウ	<i>Tripahaenopsis lucilla</i>		●	●	
1522			ナカジロキシタヨトウ	<i>Tripahaenopsis postflava</i>		●	●	
1523			モンキキリガ	<i>Xanthia icteritia</i>		●	●	
1524			キイロキリガ	<i>Xanthia togata</i>		●	●	
1525			マダラヨトウ	<i>Xenapamea pacifica</i>		●	●	
1526			シロフアオヨトウ	<i>Xenotrachea nipponica</i>		●		
1527			シロモンヤガ	<i>Xestia c-nigrum c-nigrum</i>		●	●	
1528			キシタミドリヤガ	<i>Xestia efflorescens</i>		●	●	
1529			ハコベヤガ	<i>Xestia kollari plumbata</i>		●	●	
1530			ハイイロキシタヤガ	<i>Xestia semiherbida decorata</i>		●	●	

表6 昆虫類の確認種(18/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
1531	(チョウ)	(ヤガ)	マエキヤガ	<i>Xestia stupenda</i>		●		
1532			キバラモクメキリガ	<i>Xylena formosa</i>		●		
1533			コブヒゲアツバ	<i>Zanclognatha lunalis</i>			●	
1534		コブガ	ギンボシリンガ	<i>Ariolica argentea</i>		●	●	
1535			サラサリンガ	<i>Camptoloma interioratum</i>		●	●	
1536			アカマエアオリンガ	<i>Earias pudicana</i>		●	●	
1537			クロオビリンガ	<i>Gelastocera kotschubeji</i>		●		
1538			ハネモンリンガ	<i>Kerala decipiens</i>		●		
1539			カマフリンガ	<i>Macrochthonia fervens</i>		●		
1540			クロスジコブガ	<i>Meganola fumosa</i>		●		
1541			オオコブガ	<i>Meganola gigas</i>		●		
1542			コマバシロコブガ	<i>Nolathripa lactaria</i>		●	●	
1543			ミヤマクロスジキノカワガ	<i>Nyctelea degenerana eurasiatica</i>		●		
1544			アオスジアオリンガ	<i>Pseudoips prasinanus</i>		●	●	
1545			アミメリンガ	<i>Sinna extrema</i>		●	●	
1546	ハエ	オビヒメガガンボ	ダイミョウガガンボ	<i>Pedicia daimio</i>		●		
1547		ヒメガガンボ	ウスバガガンボ	<i>Antocha spinifer</i>		●		
1548			ホソバネヒメガガンボ	<i>Dicranomyia longipennis</i>		●		
1549			チュウゴクキマダラヒメガガンボ	<i>Epiphragma evanescens</i>		●		
1550			エゾマダラヒメガガンボ	<i>Metalimnobia tenua</i>		●		
1551			ホソヒメガガンボ	<i>Pseudolimnophila inconcussa</i>		●		
1552		ガガンボ	エゾホソガガンボ	<i>Nephrotoma cornicina</i>		●		
1553			オオマキバガガンボ	<i>Nephrotoma pullata</i>		●		
1554			キイロホソガガンボ	<i>Nephrotoma virgata</i>		●		
1555			ヒメクシヒゲガガンボ	<i>Tanyptera angustistylus</i>		●		
1556			ハラナガクシヒゲガガンボ	<i>Tanyptera atrata</i>		●		
1557			シロアシクシヒゲガガンボ	<i>Tanyptera gracilis</i>		●		
1558			キリウジガガンボ	<i>Tipula aino</i>		●		
1559			カスリガガンボ	<i>Tipula bubo</i>		●		
1560			マダラガガンボ	<i>Tipula coquilletti</i>		●		
1561			ヒメキリウジガガンボ	<i>Tipula latemarginata latemarginata</i>		●		
1562			マドガガンボ	<i>Tipula nova</i>		●		
1563			クロキリウジガガンボ	<i>Tipula patagiata</i>		●		
1564		アミカ	エゾコマドアミカ	<i>Agathon ezoensis</i>		●		
1565			ヤマトコマドアミカ	<i>Agathon japonicus</i>		●		
1566			クロバミアミカ	<i>Bibiocephala infuscata infuscata</i>		●		
1567			エゾフタタミアミカ	<i>Phylorus ezoensis</i>		●		
1568			ユミアシヒメフタタミアミカ	<i>Phylorus vividis</i>		●		
1569		ユスリカ	オオユスリカ	<i>Chironomus plumosus</i>		●		
1570			ヤマトイソユスリカ	<i>Telmatogeton japonica</i>		●		
1571		カ	エゾヤブカ	<i>Aedes esoensis</i>		●		
1572			アカイエカ	<i>Culex pipiens pallens</i>		●		
1573			ヤマトヤブカ	<i>Hulecoetomyia japonica japonica</i>		●		
1574			ミスジシマカ	<i>Stegomyia galloisi</i>		●		
1575		ケバエ	キスネアシボツケバエ	<i>Bibio aneuretus</i>		●		
1576			メスアカケバエ	<i>Bibio japonica</i>		●		
1577			クロトゲケバエ	<i>Dilophus aquilonia</i>		●		
1578			ヒメセアカケバエ	<i>Penthetria japonica</i>		●		
1579			ヒメセグロケバエ	<i>Penthetria velutina</i>		●		
1580		コガシラアブ	セダカコガシラアブ	<i>Oligoneura nigroaenea</i>		●		
1581		クサアブ	ネグロクサアブ	<i>Coenomvia basalis</i>		●		
1582		ミスアブ	エゾホソルリミスアブ	<i>Actina jezoensis</i>		●		
1583			ネグロミスアブ	<i>Craspedometopon frontale</i>		●		
1584			<i>Oxycera kushigematii</i>	<i>Oxycera kushigematii</i>		●		
1585			キイロコウカアブ	<i>Pteticus aurifer</i>		●		
1586			コウカアブ	<i>Pteticus tenebrifer</i>		●		
1587			ルリミスアブ	<i>Sargus nipponensis</i>		●		
1588			ミスアブ	<i>Stratiomys japonica</i>		●		
1589		アブ	キンメアブ	<i>Chrysops suavis</i>		●		
1590			ゴマフアブ	<i>Haematopota tristis</i>		●		
1591			アカウシアブ	<i>Tabanus chrysurus</i>		●		
1592			キノシタシロフアブ	<i>Tabanus kinoshitai</i>		●		
1593			ヤマトアブ	<i>Tabanus rufidens</i>		●		
1594			キンイロアブ	<i>Tabanus sapporoensis</i>		●		
1595			シロフアブ	<i>Tabanus trigeminus</i>		●		
1596			ウシアブ	<i>Tabanus trigonus</i>		●		
1597		キアブ	ホシキアブ	<i>Xylophagus matsumurai</i>		●		
1598		ムシヒキアブ	トラフムシヒキ	<i>Astochia virgatipes</i>		●		
1599			コムライシアブ	<i>Choerades komurae</i>		●		
1600			アオメアブ	<i>Cophinopoda chinensis</i>		●		
1601			チャイロオオシシアブ	<i>Laphria rufa</i>		●		
1602			サキグロムシヒキ	<i>Machimus scutellaris</i>		●		
1603			サッポロアシナガムシヒキ	<i>Molobratria sapporoensis</i>		●		
1604			ナミマガリケムシヒキ	<i>Neoitamus angusticornis</i>		●		
1605			シロズヒメムシヒキ	<i>Philonicus albiceps</i>		●		
1606			シオヤアブ	<i>Promachus vesonicus</i>		●		
1607		ツリアブ	ビロウドツリアブ	<i>Bombylius major</i>		●		
1608			スキバツリアブ	<i>Villa limbata</i>		●		
1609		ツルギアブ	シロツルギアブ	<i>Spiriverpa argentata</i>		●		
1610		アシナガバエ	<i>Argvra superba</i>	<i>Argvra superba</i>		●		
1611			<i>Condylostylus japonicus</i>	<i>Condylostylus japonicus</i>		●		
1612			<i>Diostracus fasciatus</i>	<i>Diostracus fasciatus</i>		●		
1613			<i>Diostracus inornatus</i>	<i>Diostracus inornatus</i>		●		
1614			<i>Diostracus tarsalis</i>	<i>Diostracus tarsalis</i>		●		
1615			アシナガキンバエ	<i>Dolichopus nitidus</i>		●		
1616			マダラアシナガバエ	<i>Mesorhaga nebulosus</i>		●		
1617		オドリバエ	ネウスオドリバエ	<i>Empis flavobasalis</i>		●		
1618			モモフトセダカオドリバエ	<i>Hybos japonicus</i>		●		
1619			イトウモモフトオドリバエ	<i>Platypalpus itoi</i>		●		
1620		ハナアブ	マガリモンハナアブ	<i>Anasimvia lunulata</i>		●		

表 6 昆虫類の確認種 (19/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
1621	(ハエ)	(ハナアブ)	マダラヨシボソハナアブ	<i>Baccha maculata</i>		●		
1622			クロハラナガハナアブ	<i>Chalcosyrphus longus</i>		●		
1623			ヨツモンハラナガハナアブ	<i>Chalcosyrphus nemorum</i>		●		
1624			アオキクロハナアブ	<i>Cheilosia aokii</i>		●		
1625			ニッポンクロハナアブ	<i>Cheilosia japonica</i>		●		
1626			ヒロカオクロハナアブ	<i>Cheilosia latifaciella</i>		●		
1627			マツムラクハナアブ	<i>Cheilosia matsumurana</i>		●		
1628			モトドマリクロハナアブ	<i>Cheilosia motodomariensis</i>		●		
1629			ニセジョウザンケイクロハナアブ	<i>Cheilosia nuda</i>		●		
1630			キスネクロハナアブ	<i>Cheilosia ochripes</i>		●		
1631			エゾクロハナアブ	<i>Cheilosia vesonica</i>		●		
1632			ヤマトヒゲナガハナアブ	<i>Chrysotoxum festivum</i>		●		
1633			オオヒゲナガハナアブ	<i>Chrysotoxum grande</i>		●		
1634			サツボロヒゲナガハナアブ	<i>Chrysotoxum sapporense</i>		●		
1635			ヒゲナガハナアブ	<i>Chrysotoxum shirakii</i>		●		
1636			ナルミハナアブ	<i>Criorhina narumii</i>		●		
1637			フタスジヒラタアブ	<i>Dasysyrphus bilineatus</i>		●		
1638			キヒゲムツモンヒラタアブ	<i>Dasysyrphus venustus</i>		●		
1639			ハリヒラタアブ	<i>Didea alneti</i>		●		
1640			マルヒラタアブ	<i>Didea fasciata</i>		●		
1641			イイダヒゲクロハナアブ	<i>Endoiasimyia iidai</i>		●		
1642			アイノオビヒラタアブ	<i>Epistrophe aino</i>		●		
1643			ホソヒラタアブ	<i>Episyrphus balteatus</i>		●		
1644			ホシメハナアブ	<i>Eristalinus tarsalis</i>		●		
1645			シマクロハナアブ	<i>Eristalis arbustorum</i>		●		
1646			シマハナアブ	<i>Eristalis cerealis</i>		●		
1647			ナミハナアブ	<i>Eristalis tenax</i>		●		
1648			ナミホシヒラタアブ	<i>Eupeodes bucculatus</i>		●		
1649			フタホシヒラタアブ	<i>Eupeodes corollae</i>		●		
1650			スズキフタモンハナアブ	<i>Ferdinandea cuprea</i>		●		
1651			イトウアナアキハナアブ	<i>Graptomyza itoi</i>		●		
1652			アシブトハナアブ	<i>Helophilus eristaloideus</i>		●		
1653			キベリアシブトハナアブ	<i>Helophilus sapporensis</i>		●		
1654			キカオアシブトハナアブ	<i>Helophilus trivittatus</i>		●		
1655			ニセツマグロハナアブ	<i>Leucozona inopinata</i>		●		
1656			フタガタハラブトハナアブ	<i>Mallota dimorpha</i>		●		
1657			オオモモトハナアブ	<i>Matsumvia jesoensis</i>		●		
1658			ムツモンホソヒラタアブ	<i>Melangyna lasiophthalma</i>		●		
1659			キタヨツモンホソヒラタアブ	<i>Melangyna pavlovskvi</i>		●		
1660			ナガツヤヒラタアブ	<i>Melanostoma interruptum</i>		●		
1661			ホソツヤヒラタアブ	<i>Melanostoma mellinum</i>		●		
1662			ツヤヒラタアブ	<i>Melanostoma orientale</i>		●		
1663			ホシツヤヒラタアブ	<i>Melanostoma scalare</i>		●		
1664			オビホソヒラタアブ	<i>Melissaeva cinctella</i>		●		
1665			スイセンハナアブ	<i>Merodon equestris</i>		●		
1666			エゾホシヒラタアブ	<i>Metasyrphus jezoensis</i>		●		
1667			シロスジナガハナアブ	<i>Milesia undulata</i>		●		
1668			キアシマメヒラタアブ	<i>Paragus haemorrhous</i>		●		
1669			ジョウザンマメヒラタアブ	<i>Paragus jozanus</i>		●		
1670			クチグロヒラタアブ	<i>Parasyrphus punctulatus</i>		●		
1671			オオハナアブ	<i>Phytomyia zonata</i>		●		
1672			ナミヒラアシヒラタアブ	<i>Platycheirus clypeatus</i>		●		
1673			モシキモモトハナアブ	<i>Pseudovolucella decipiens</i>		●		
1674			ムナキハナアブ	<i>Pterallastes unicolor</i>		●		
1675			ハナダカハナアブ	<i>Rhingia laevigata</i>		●		
1676			オオシマハナアブ	<i>Sericomyia sachalinica</i>		●		
1677			ミナミヒメヒラタアブ	<i>Sphaerophoria indiana</i>		●		
1678			ホソヒメヒラタアブ	<i>Sphaerophoria macrogaster</i>		●		
1679			ロシボソヒラタチビハナアブ	<i>Sphegina clunipes</i>		●		
1680			マツムラナガハナアブ	<i>Spilomyia permagna</i>		●		
1681			スズキナガハナアブ	<i>Spilomyia suzukii</i>		●		
1682			モモトチビハナアブ	<i>Syrphidia pipiens</i>		●		
1683			マガイヒラタアブ	<i>Syrphus dubius</i>		●		
1684			ケヒラタアブ	<i>Syrphus torvus</i>		●		
1685			キイロナミホシヒラタアブ	<i>Syrphus vitripennis</i>		●		
1686			ジョウザンナガハナアブ	<i>Temnostoma jozankeanum</i>		●		
1687			ニトベナガハナアブ	<i>Temnostoma nitobei</i>		●		
1688			ヨロジマナガハナアブ	<i>Temnostoma vespiforme</i>		●		
1689			モモトコハナアブ	<i>Tropidia scita</i>		●		
1690			ベッコウハナアブ	<i>Volucella jeddona</i>		●		
1691			ニトベベッコウハナアブ	<i>Volucella linearis</i>		●		
1692			シロスジベッコウハナアブ	<i>Volucella pellucens tabanoides</i>		●		
1693			ヨツボシヒラタアブ	<i>Xanthandrus comtus</i>		●		
1694			キベリヒラタアブ	<i>Xanthogramma sapporense</i>		●		
1695			ルリイロハラナガハナアブ	<i>Xylota abiens</i>		●		
1696			ナミルリイロハラナガハナアブ	<i>Xylota amamiensis</i>		●		
1697			ミヤマルリイロハラナガハナアブ	<i>Xylota coquilletti</i>		●		
1698		キモグリバエ	イネキモグリバエ	<i>Chlorops oryzae</i>		●		
1699			ササノアシブトキモグリバエ	<i>Platycephala sasae</i>		●		
1700		ショウジョウバエ	エゾクロショウジョウバエ	<i>Drosophila ezoana</i>		●		
1701			キイロショウジョウバエ	<i>Drosophila melanogaster</i>		●		
1702		ベッコウバエ	ベッコウバエ	<i>Dryomyza formosa</i>		●		
1703		シマバエ	シモフリシマバエ	<i>Homoneura euaresta</i>		●		
1704			ヤブクロシマバエ	<i>Minettia longipennis</i>		●		
1705		マルズヤセバエ	キアシアシナガヤセバエ	<i>Compsobata japonica</i>		●		
1706			マエジロアシナガヤセバエ	<i>Rainieria latifrons</i>		●		
1707		ツヤホソバエ	マエキツヤホソバエ	<i>Xenosepsis fukuharai</i>		●		
1708		ミバエ	キバラハマダラミバエ	<i>Acanthonevra amurensis</i>		●		
1709			タテジマハマダラミバエ	<i>Acanthonevra formosana</i>		●		
1710			シラホシハマダラミバエ	<i>Acanthonevra trigona</i>		●		

表 6 昆虫類の確認種 (20/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
1711	(ハエ)	(ミバエ)	フキハマダラミバエ	<i>Acidia japonica</i>		●		
1712			シホンハマダラミバエ	<i>Acidiella sapporensis</i>		●		
1713			ナツササハマダラミバエ	<i>Acrotaenostola scutellaris</i>		●		
1714			ミズタマケブカミバエ	<i>Aliniana longipennis</i>		●		
1715			シシウドハマダラミバエ	<i>Alsangelisca takeuchii</i>		●		
1716			メサリナケブカミバエ	<i>Campiglossa messalina</i>		●		
1717			モリハマダラミバエ	<i>Morinowotome egregia</i>		●		
1718			セジロハマダラミバエ	<i>Nemeurinus leucocelis</i>		●		
1719			チャイロケブカミバエ	<i>Oxyna amurensis</i>		●		
1720			ハルササハマダラミバエ	<i>Paragastrozona japonica</i>		●		
1721			ミツボシハマダラミバエ	<i>Proanoplomus japonicus</i>		●		
1722			ヤマハマダラミバエ	<i>Pseudhemilea accepta</i>		●		
1723			コウゾリナケブカミバエ	<i>Tephritis ismene</i>		●		
1724			ヨモギハマダラミバエ	<i>Trypeta artemisiae</i>		●		
1725			アサミオナガミバエ	<i>Urophora sachalinensis</i>		●		
1726			キイロケブカミバエ	<i>Xyphosia punctigera</i>		●		
1727		クロバエ	ケブカクロバエ	<i>Aldrichina grahami</i>		●		
1728			オオクロバエ	<i>Calliphora nigribarbis</i>		●		
1729			キンバエ	<i>Lucilia caesar</i>		●		
1730			ミドリキンバエ	<i>Lucilia illustris</i>		●		
1731			ヒロズキンバエ	<i>Lucilia sericata</i>		●		
1732			エゾクロバエ	<i>Onesia hokkaidensis</i>		●		
1733			クロキンバエ	<i>Phormia regina</i>		●		
1734		ヒメイエバエ	ヒメイエバエ	<i>Fannia canicularis</i>		●		
1735		イエバエ	セマダライエバエ	<i>Graphomya maculata</i>		●		
1736			ヒメクロバエ	<i>Hydrotaea ignava</i>		●		
1737			クロイエバエ	<i>Musca bezzii</i>		●		
1738			イエバエ	<i>Musca domestica</i>		●		
1739			ノイエバエ	<i>Musca hervei</i>		●		
1740			セアカクロバエ	<i>Muscina levida</i>		●		
1741			オオセアカクロバエ	<i>Muscina pascuorum</i>		●		
1742			エゾタカネミドリイエバエ	<i>Neomyia laevifrons</i>		●		
1743			ヤマトトゲアシエバエ	<i>Phaonia japonica</i>		●		
1744			オオクロイエバエ	<i>Polieta nigrolimbatus</i>		●		
1745		ニクバエ	ヤマトカスミニクバエ	<i>Blaesoxipha japonensis</i>		●		
1746			ゲンロクニクバエ	<i>Sarcophaga albiceps</i>		●		
1747			センチニクバエ	<i>Sarcophaga peregrina</i>		●		
1748			キタシリアカニクバエ	<i>Sarcophaga vagans</i>		●		
1749		フンバエ	ヒメフンバエ	<i>Scathophaga stercoraria</i>		●		
1750		ヤドリバエ	クチナガルリハリバエ	<i>Chrysocosmius auratus</i>		●		
1751			セスジナガルリバエ	<i>Dexia flavipes</i>		●		
1752			シナヒラタハナバエ	<i>Ectophasia rotundiventris</i>		●		
1753			ルリハリバエ	<i>Gymnochaeta viridis</i>		●		
1754			マルボシヒラタハナバエ	<i>Gymnosoma rotundata</i>		●		
1755			コガネオオハリバエ	<i>Tachina luteola</i>		●		
1756			Tachina mikado	<i>Tachina mikado</i>		●		
1757			ピロウドハリバエ	<i>Tachina politula</i>		●		
1758			クロツヤナガハリバエ	<i>Zophomyia tremula</i>		●		
1759	コウチュウ	オサムシ	セボシヒラタゴミムシ	<i>Agonum impressum</i>		●		
1760			アシミゾヒメヒラタゴミムシ	<i>Agonum thoreyi nipponicum</i>		●		
1761			エゾヒメヒラタゴミムシ	<i>Agonum vezoanum</i>		●		
1762			マルガタゴミムシ	<i>Amara chalcites</i>		●		
1763			ムネナガマルガタゴミムシ	<i>Amara communis</i>		●		
1764			ニセマルガタゴミムシ	<i>Amara congrua</i>		●		
1765			ナガマルガタゴミムシ	<i>Amara macronota ovalipennis</i>		●		
1766			シベリアマルガタゴミムシ	<i>Amara majuscula</i>		●		
1767			コマルガタゴミムシ	<i>Amara simplicidens</i>		●		
1768			アカガネマルガタゴミムシ	<i>Amara ussuriensis</i>		●		
1769			ホシボシゴミムシ	<i>Anisodactylus punctatipennis</i>		●		
1770			ゴミムシ	<i>Anisodactylus signatus</i>		●		
1771			ヒメゴミムシ	<i>Anisodactylus tricuspidatus</i>		●		
1772			キアシヌレチゴミムシ	<i>Archipatrobus flavipes</i>		●		
1773			メダカチビカワゴミムシ	<i>Asaphidion semilucidum</i>		●		
1774			チビカタキバゴミムシ	<i>Badister nakavamai</i>		●		
1775			オオフタモンミズギワゴミムシ	<i>Bembidion bandotaro</i>		●		
1776			チシマミズギワゴミムシ	<i>Bembidion dolorosum</i>		●		
1777			ガロアミズギワゴミムシ	<i>Bembidion galloisi</i>		●		
1778			オオヒラタミズギワゴミムシ	<i>Bembidion habui</i>		●		
1779			ヨツボシミズギワゴミムシ	<i>Bembidion morawitzi</i>		●		
1780			アトモンミズギワゴミムシ	<i>Bembidion niloticum batesi</i>		●		
1781			ヨツボシケシミズギワゴミムシ	<i>Bembidion paedisium</i>		●		
1782			カギモンミズギワゴミムシ	<i>Bembidion poppii pohlai</i>		●		
1783			キモンナガミズギワゴミムシ	<i>Bembidion scopulinum</i>		●		
1784			ヨツアナミズギワゴミムシ	<i>Bembidion tetraporum</i>		●		
1785			キアシルミズギワゴミムシ	<i>Bembidion trajectoryum</i>		●		
1786			ウメヤルミズギワゴミムシ	<i>Bembidion umevai</i>		●		
1787			アオカタピロオサムシ	<i>Calosoma inquisitor cyanescens</i>		●		
1788			クロカタピロオサムシ	<i>Calosoma maximowiczi</i>		●		
1789			エゾカタピロオサムシ	<i>Campalita chinense</i>				●
1790			クロオサムシ	<i>Carabus albrechti albrechti</i>		●		
1791			コクロナガオサムシ	<i>Carabus arboreus arboreus</i>		●		●
1792			コクロナガオサムシ石狩亜種	<i>Carabus arboreus ishikarinus</i>		●		
1793			マイマイカブリ北海道亜種	<i>Carabus blaptoides rugipennis</i>		●		●
1794			オオハリオサムシ	<i>Carabus gehinii gehinii</i>		●		●
1795			アイヌキンオサムシ道央道東亜種	<i>Carabus kolbei aino</i>		●		●
1796			アイヌキンオサムシ積丹半島亜種	<i>Carabus kolbei kosugei</i>		●		
1797			ヒメクロオサムシ	<i>Carabus opaculus opaculus</i>		●		
1798			アカガネアオゴミムシ	<i>Chlaenius abstersus</i>		●		
1799			ヒメキベリアオゴミムシ	<i>Chlaenius inops</i>		●		
1800			アオゴミムシ	<i>Chlaenius pallipes</i>		●		

表 6 昆虫類の確認種 (21/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
1801	(コウチュウ)	(オサムシ)	キボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius posticalis</i>		●		
1802			エゾアオゴミムシ	<i>Chlaenius stschukini</i>		●		
1803			ウスグロモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes aequatus</i>		●		
1804			オオアオモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes buchanani</i>		●		
1805			ダイセツモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes daisetsuzanus</i>		●		
1806			ヤセモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes elainus elainus</i>		●		
1807			ハラアカモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes japonicus</i>		●		
1808			コハラアカモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes lampros</i>		●		
1809			イクビモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes modestior</i>		●		
1810			キンモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes svlphis</i>		●		
1811			セダカオサムシ	<i>Cvchrus morawitzi morawitzi</i>		●		
1812			ダイミョウアトクリゴミムシ	<i>Cvmindis daimio</i>		●		
1813			ルリヒラタゴミムシ	<i>Dicranoncus femoralis</i>		●		
1814			セアカヒラタゴミムシ	<i>Dolichus halensis</i>		●		
1815			キタホソアトクリゴミムシ	<i>Dromius nipponicus</i>		●		
1816			ホソアトクリゴミムシ	<i>Dromius prolixus</i>		●		
1817			イクビホソアトクリゴミムシ	<i>Dromius quadraticollis</i>		●		
1818			キイロマルコムズギワゴミムシ	<i>Elaphropus latissimus</i>		●		
1819			ムラサキスジアシゴミムシ	<i>Eobrosicus lutshniki</i>		●		
1820			マルガタゴモクムシ	<i>Harpalus bungii</i>		●		
1821			ヒロゴモクムシ	<i>Harpalus corporosus</i>		●		
1822			オオズケゴモクムシ	<i>Harpalus eous</i>		●		
1823			ケウスゴモクムシ	<i>Harpalus griseus</i>		●		
1824			ヒメケゴモクムシ	<i>Harpalus jureceki</i>		●		
1825			クロゴモクムシ	<i>Harpalus niigatanus</i>		●		
1826			アイヌゴモクムシ	<i>Harpalus quadripunctatus ainus</i>		●		
1827			ウスアカクロゴモクムシ	<i>Harpalus sinicus</i>		●		
1828			アアカシマルガタゴモクムシ	<i>Harpalus tinctulus</i>		●		
1829			コゴモクムシ	<i>Harpalus tridens</i>		●		
1830			ケゴモクムシ	<i>Harpalus vicarius</i>		●		
1831			トックリゴミムシ	<i>Lachnocrepis prolixa</i>		●		
1832			フタホシアトクリゴミムシ	<i>Lebia bifenestrata</i>		●		
1833			エゾハネビロアトクリゴミムシ	<i>Lebia fusca</i>		●		
1834			ジウウジアトクリゴミムシ	<i>Lebia retrofasciata</i>		●		
1835			ミヤマジウウジアトクリゴミムシ	<i>Lebia sylvorum</i>		●		
1836			フタツメゴミムシ	<i>Lebidia bioculata</i>		●		
1837			ヤホシゴミムシ	<i>Lebidia octoguttata</i>		●		
1838			キノカワゴミムシ	<i>Leistus niger alecto</i>		●		
1839			クロマルクビゴミムシ	<i>Nebria ochotica</i>		●		
1840			エゾマルクビゴミムシ	<i>Nebria subdilata</i>		●		
1841			コヨツボシゴミムシ	<i>Panagaeus robustus</i>		●		
1842			ヒトツメアトクリゴミムシ	<i>Parena monostigma</i>		●		
1843			オオヨツアナアトクリゴミムシ	<i>Parena perforata</i>		●		
1844			ミツアナアトクリゴミムシ	<i>Parena tripunctata</i>		●		
1845			オオヒラタゴミムシ	<i>Platynus magnus</i>		●		
1846			コヒラタゴミムシ	<i>Platynus protensus</i>		●		
1847			エゾマルガタナガゴミムシ	<i>Pterostichus adstrictus</i>		●		
1848			オオナガゴミムシ	<i>Pterostichus fortis</i>		●		
1849			トックリナガゴミムシ	<i>Pterostichus haptoderoides japonensis</i>		●		
1850			オオクロナガゴミムシ	<i>Pterostichus japonicus</i>		●		
1851			クロオオナガゴミムシ	<i>Pterostichus leptis</i>		●		
1852			コガシラナガゴミムシ	<i>Pterostichus microcephalus</i>		●		
1853			エゾホソナガゴミムシ	<i>Pterostichus nigrita</i>		●		
1854			アトマルナガゴミムシ	<i>Pterostichus orientalis jessoensis</i>		●		
1855			キンナガゴミムシ	<i>Pterostichus planicollis</i>		●		
1856			ヒメホソナガゴミムシ	<i>Pterostichus rotundangulus</i>		●		
1857			オオキンナガゴミムシ	<i>Pterostichus samurai</i>		●		
1858			マルガタナガゴミムシ	<i>Pterostichus subovatus</i>		●		
1859			アシミノナガゴミムシ	<i>Pterostichus sulcitaris</i>		●		
1860			ツンベルグナガゴミムシ	<i>Pterostichus thunbergi</i>		●		
1861			ムネアカマゴモクムシ	<i>Stenolophus propinquus</i>		●		
1862			マルガタツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus arcuaticollis</i>		●		
1863			キアシツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus callitheres callitheres</i>		●		
1864			ヒメクロツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus congruus</i>		●		
1865			クロツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus cycloderus</i>		●		
1866			コクロツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus melantho</i>		●		
1867			オオクロツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus nitidus</i>		●		
1868			ウスモンコムズギワゴミムシ	<i>Tachyura fuscicauda</i>		●		
1869			ヨツモンコムズギワゴミムシ	<i>Tachyura laetifica</i>		●		
1870			ヒラタキイロチビゴミムシ	<i>Trechus ephippiatus</i>		●		
1871			ヒメツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus congruus</i>		●		
1872			クビアカツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus longitarsis</i>		●		
1873			ニシオツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus nishioi</i>		●		
1874			ムラサキオオゴミムシ	<i>Trigonognatha coreana</i>		●		
1875		ハンミョウ	ミヤマハンミョウ	<i>Cicindela sachalinensis</i>		●		
1876			エリザハンミョウ	<i>Cylindera elisae elisae</i>		●		
1877			ホソハンミョウ	<i>Cylindera gracilis</i>	●			
1878		ゲンゴロウ	クロスマメゲンゴロウ	<i>Agabus conspicuus</i>		●		
1879			マメゲンゴロウ	<i>Agabus japonicus</i>		●		
1880			ヨツボシクロヒメゲンゴロウ	<i>Ilybius nakanei</i>		●		
1881			キベリマメゲンゴロウ	<i>Platambus fimbriatus</i>		●		
1882			モンキマメゲンゴロウ	<i>Platambus pictipennis</i>	●			
1883			サワダマメゲンゴロウ	<i>Platambus sawadai</i>		●		
1884			クロマメゲンゴロウ	<i>Platambus stygius</i>		●		
1885			オオヒメゲンゴロウ	<i>Rhantus erraticus</i>		●		
1886			ヒメゲンゴロウ	<i>Rhantus suturalis</i>		●		
1887		ミズスマシ	ミヤマミズスマシ	<i>Gyrinus sachalinensis</i>		●		
1888		コガシラミズムシ	コガシラミズムシ	<i>Peltodytes intermedius</i>		●		
1889		セスジガムシ	キタセスジガムシ	<i>Helophorus sibiricus</i>		●		
1890		ダルマガムシ	ホソダルマガムシ	<i>Hydraena riparia</i>		●		

表6 昆虫類の確認種 (22/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.					
					1	10	11	13		
1891	(コウチュウ)	ガムシ	キバネケンガムシ	<i>Cercyon quisquilius</i>		●				
1892			コマルガムシ	<i>Crenitis japonicus</i>		●				
1893			キベリヒラタガムシ	<i>Enochrus japonicus</i>		●				
1894			スジヒメガムシ	<i>Hydrobius pauper</i>		●				
1895			ガムシ	<i>Hydrophilus acuminatus</i>		●				
1896			マグソガムシ	<i>Pachysternum haemorrhoidum</i>		●				
1897			エンマハバビロガムシ	<i>Sphaeridium scarabaeoides</i>		●				
1898			エンマムシ	ツブエンマムシ	<i>Anapleus semen</i>		●			
1899				ムナクボエンマムシ	<i>Atholus depistor</i>		●			
1900				コツヤエンマムシ	<i>Atholus duodecimstriatus quatuordecimstriatus</i>		●			
1901				ツヤマルエンマムシ	<i>Atholus pirithous</i>		●			
1902				アカアリツカエンマムシ	<i>Hetaerius gratus</i>		●			
1903				オオヒラタエンマムシ	<i>Hololepta amurensis</i>		●			
1904				ニセヒメエンマムシ	<i>Margarinotus agnatus</i>		●			
1905				オオサワヒメエンマムシ	<i>Margarinotus cadavericola</i>		●			
1906				コエンマムシ	<i>Margarinotus niponicus</i>		●			
1907				ヒメエンマムシ	<i>Margarinotus weymarni</i>		●			
1908				エンマムシ	<i>Merohister jekeli</i>		●			
1909				エゾセスジエンマムシ	<i>Onthophilus ordinarius</i>		●			
1910				オオチビヒラタエンマムシ	<i>Platylomalus niponensis</i>		●			
1911				ニセドウガネエンマムシ	<i>Saprinus niponicus</i>		●			
1912				ドウガネエンマムシ	<i>Saprinus planiusculus</i>		●			
1913				エンマムシモドキ	<i>Syntelia histeroides</i>		●			
1914				タマキノコムシ	クシヒゲチビシテムシ	<i>Catopodes fuscifrons</i>		●		
1915					ルイスチビシテムシ	<i>Catops angustitarsis lewisi</i>		●		
1916					ヒレルチビシテムシ	<i>Catops hilleri</i>		●		
1917					シベリアチビシテムシ	<i>Catops lydiae</i>		●		
1918			ミヤマチビシテムシ		<i>Catops sparcepunctatus</i>		●			
1919			ホソムネコチビシテムシ		<i>Mesocatops japonicus</i>		●			
1920			オオクロチビシテムシ		<i>Prionochaeta harmandi harmandi</i>		●			
1921		ウスイロヒメタマキノコムシ	<i>Pseudocolenis hilleri</i>			●				
1922		カバイロコチビシテムシ	<i>Sciodrepsoides fumatus</i>			●				
1923		ムネグロコチビシテムシ	<i>Sciodrepsoides watsoni watsoni</i>			●				
1924		シテムシ	ヨツボシヒラタシテムシ	<i>Dendroxena sexcarinata</i>		●				
1925			オオヒラタシテムシ	<i>Eusilpha japonica</i>		●				
1926			オオモモフトシテムシ	<i>Necrodes asiaticus</i>		●				
1927			モモフトシテムシ	<i>Necrodes nigricornis</i>		●				
1928			ヒロオビモンシテムシ	<i>Nicrophorus investigator investigator</i>		●				
1929			マエモンシテムシ	<i>Nicrophorus maculifrons</i>		●				
1930			ヨツボシモンシテムシ	<i>Nicrophorus quadripunctatus</i>		●				
1931			カバイロヒラタシテムシ	<i>Oiceoptoma subrufum</i>		●				
1932			ピロウドヒラタシテムシ	<i>Oiceoptoma thoracicum</i>		●				
1933			クロヒラタシテムシ	<i>Phosphuga atrata</i>		●				
1934			コクロシテムシ	<i>Ptomascopus morio</i>		●				
1935			ヒラタシテムシ	<i>Silpha perforata</i>		●				
1936			ヒメヒラタシテムシ	<i>Thanatophilus sinuatus</i>		●				
1937			ハネカクシ	アカハバビロオオハネカクシ北海道・本州亜種	<i>Agelosus carinatus carinatus</i>		●			
1938				ヒゲフトハネカクシ	<i>Aleochara lata</i>		●			
1939				ムネビロハネカクシ	<i>Algon grandicollis</i>		●			
1940		チビクロセスジハネカクシ		<i>Anotylus latiusculus</i>		●				
1941		トビイロセスジハネカクシ		<i>Anotylus vicinus</i>		●				
1942		チビドウガネツツガタハネカクシ		<i>Aulacocybus parvulus</i>		●				
1943		ルイスニセキノコハネカクシ		<i>Bolitobius parasetiger</i>		●				
1944		カタモンニセキノコハネカクシ		<i>Bolitobius setiger</i>		●				
1945		オチバハネカクシ		<i>Brachida clara</i>		●				
1946		ヒョウタンヨツメハネカクシ		<i>Brathinus oculatus</i>		●				
1947		アカイクビキノコハネカクシ		<i>Bryoporos gracilis</i>		●				
1948		セミゾキノカワハネカクシ		<i>Coprophilus impressus</i>		●				
1949		カメノコデオキノコムシ		<i>Cyparium mikado</i>		●				
1950		マルズハネカクシ		<i>Domene crassicornis</i>		●				
1951		ニセセミゾハネカクシ		<i>Drusilla aino</i>		●				
1952		キイロハナムグリヨツメハネカクシ		<i>Eusphalerum parallelum</i>		●				
1953		ミズギワヨツメハネカクシ		<i>Geodromicus lestevoides</i>		●				
1954		ツマグロムネスジハネカクシ		<i>Hesperus tiro</i>		●				
1955		クロヒラタヨツメハネカクシ		<i>Liophilhydrodes pullus</i>		●				
1956		エゾヒラタヨツメハネカクシ		<i>Liophilhydrodes puncticollis</i>		●				
1957		クロモンキノコハネカクシ		<i>Lordithon semirufus</i>		●				
1958		ミゾトガリハネカクシ		<i>Medon sulcifrons</i>		●				
1959		キバネナガハネカクシ		<i>Megalinus suffusus</i>		●				
1960		ハバビロハネカクシ		<i>Megarthus japonicus</i>		●				
1961		ミルツヤケシヒメハネカクシ		<i>Nehemitropia milu</i>		●				
1962		ムネアカヒゲナガマルクビハネカクシ		<i>Nitidotachinus impunctatus</i>		●				
1963		シラオビシテムシモドキ		<i>Nodvnyus leucofasciatus</i>		●				
1964		クロマルズオオハネカクシ		<i>Ocybus nigroaeneus</i>		●				
1965		ムナクボヨツメハネカクシ		<i>Omalium niponense</i>		●				
1966		サビハネカクシ		<i>Ontholestes gracilis</i>		●				
1967		キバネツヤヨツメハネカクシ		<i>Orochares debilis</i>		●				
1968		ウスアカバソハネカクシ		<i>Othius medius</i>		●				
1969		オオキバハネカクシ		<i>Oxyporus japonicus</i>		●				
1970		クロオオキバハネカクシ		<i>Oxyporus niger</i>		●				
1971		オオズオオキバハネカクシ		<i>Oxyporus parvus</i>		●				
1972		ハスオビオオキバハネカクシ		<i>Oxyporus triangulum</i>		●				
1973		アオバアリガタハネカクシ		<i>Paederus fuscipes</i>		●				
1974		エゾアリガタハネカクシ		<i>Paederus parallelus</i>		●				
1975		オオズハイイロハネカクシ		<i>Philetaerius elegans</i>		●				
1976		ルリコガシラハネカクシ		<i>Philonthus caeruleipennis</i>		●				
1977		ドウバネコガシラハネカクシ		<i>Philonthus cunctator</i>		●				
1978		チャバネコガシラハネカクシ		<i>Philonthus gastralis</i>		●				
1979		クロオオコガシラハネカクシ	<i>Philonthus japonicus</i>		●					
1980		コゲチャコガシラハネカクシ	<i>Philonthus liopterus</i>		●					

表6 昆虫類の確認種(23/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
1981	(コウチュウ)	(ハネカクシ)	ニセクロオオコガシラハネカクシ	<i>Philonthus oberti</i>		●		
1982			ニセヒゲナゴコガシラハネカクシ	<i>Philonthus wuesthoffi</i>		●		
1983			ヒメクロトガリオオズハネカクシ	<i>Platydracus brachycerus</i>		●		
1984			アカバトガリオオズハネカクシ	<i>Platydracus brevicornis</i>		●		
1985			クロガネトガリオオズハネカクシ	<i>Platydracus inornatus</i>		●		
1986			クロヒメカワバハネカクシ	<i>Platystethus operosus</i>		●		
1987			ムネスジコガシラハネカクシ	<i>Pseudohesperus rutiliventris</i>		●		
1988			ナミクシヒゲツヤムネハネカクシ	<i>Quedius dilatatus</i>		●		
1989			ホソチャバネコガシラハネカクシ	<i>Rabigus inconstans</i>		●		
1990			ヒメクロデオキノコムシ	<i>Scaphidium incisum</i>		●		
1991			ムクゲヒメキノコハネカクシ	<i>Sepedophilus germanus</i>		●		
1992			ヒメキノコハネカクシ	<i>Sepedophilus tibialis</i>		●		
1993			ヒメヒラタハネカクシ	<i>Siagonium debile</i>		●		
1994			ダイミョウハネカクシ	<i>Staphylinus daimio</i>		●		
1995			ホソフダホシメダカハネカクシ	<i>Stenus alienus</i>		●		
1996			アシマダラカワバメダカハネカクシ	<i>Stenus cicindeloides</i>		●		
1997			ルイスナガメダカハネカクシ	<i>Stenus lewisius</i>		●		
1998			オオクビボソハネカクシ	<i>Stilicoderus signatus</i>		●		
1999			キベリマルクビハネカクシ	<i>Tachinus mimulus</i>		●		
2000			クロスマルクビハネカクシ	<i>Tachinus nigriceps</i>		●		
2001			クロズシリホソハネカクシ	<i>Tachyporus celatus</i>		●		
2002		マルハナノミ	キイロチビマルハナノミ	<i>Contacyphon fuscomarginatus</i>		●		
2003			ムネモンマルハナノミ	<i>Elodes koijimai</i>		●		
2004			アイヌチビマルハナノミ	<i>Nyholmia ainu</i>		●		
2005			コクロマルハナノミ	<i>Odeles inornatus</i>		●		
2006			キムネマルハナノミ	<i>Sacodes protecta</i>		●		
2007			ヒメマルハナノミ	<i>Scirtes sobrinus</i>		●		
2008		クシヒゲムシ	クチキクシヒゲムシ	<i>Sandalus segnis</i>		●		
2009		センチュウガネ	センチュウガネ	<i>Phelotrupes laevistriatus</i>		●		
2010		クワガタムシ	クワガタ	<i>Dorcus rectus</i>		●		
2011			スジクワガタ	<i>Dorcus striatipennis</i>	●	●		
2012			アカアシクワガタ	<i>Dorcus rubrofemoratus rubrofemoratus</i>	●	●		
2013			ミヤマクワガタ	<i>Lucanus maculifemoratus maculifemoratus</i>	●	●		
2014			マグソクワガタ	<i>Nicagus japonicus</i>		●		
2015			オニクワガタ	<i>Prismognathus angularis angularis</i>		●		
2016			ノコギリクワガタ	<i>Prosopocoilus inclinatus inclinatus</i>		●		
2017		コガネムシ	ドウガネブイブイ	<i>Anomala cuprea</i>		●		
2018			サクラコガネ	<i>Anomala daimiana</i>		●		
2019			ツヤコガネ	<i>Anomala lucens</i>		●		
2020			ハンノヒメコガネ	<i>Anomala multistriata</i>		●		
2021			ヒメコガネ	<i>Anomala rufocuprea</i>		●		
2022			オオフタホシマグソコガネ	<i>Aphodius elegans elegans</i>		●		
2023			クチキマグソコガネ	<i>Aphodius hibernalis hibernalis</i>		●		
2024			オオマグソコガネ	<i>Aphodius quadratus</i>		●		
2025			マグソコガネ	<i>Aphodius rectus</i>		●		
2026			ヨツボシマグソコガネ	<i>Aphodius sordidus</i>		●		
2027			エゾマグソコガネ	<i>Aphodius uniformis</i>		●		
2028			マエカドコエンマコガネ	<i>Caccobius jessoensis</i>		●		
2029			ナミハナムグリ	<i>Cetonia pilifera</i>		●		
2030			アオハナムグリ	<i>Cetonia roelofsi</i>		●		
2031			カバイロアシナガコガネ	<i>Ectinohoplia rufipes</i>		●		
2032			セマダラコガネ	<i>Exomala orientalis</i>		●		
2033			コアオハナムグリ	<i>Gametis jucunda</i>		●		
2034			ナガチャコガネ	<i>Heptophylla picea</i>		●		
2035			アカビロウドコガネ	<i>Maladera castanea</i>		●		
2036			ビロウドコガネ	<i>Maladera japonica</i>		●		
2037			ヒメビロウドコガネ	<i>Maladera orientalis</i>		●		
2038			オオスジコガネ	<i>Mimela costata</i>		●		
2039			ヒメスジコガネ	<i>Mimela flavilabris</i>		●		
2040			スジコガネ	<i>Mimela testaceipes</i>		●		
2041			ヒラタハナムグリ	<i>Nipponovalgus angusticollis angusticollis</i>		●		
2042			クロマルエンマコガネ	<i>Onthophagus ater</i>		●		
2043			ハイイロビロウドコガネ	<i>Paraserica gricea</i>		●		
2044			アオウスチャコガネ	<i>Phyllopertha intermixta</i>		●		
2045			マメコガネ	<i>Popillia japonica</i>		●		
2046			ミヤマオオハナムグリ	<i>Protaetia lugubris insperata</i>		●		
2047			アオカナブン	<i>Rhomborhina unicolor</i>		●		
2048			アシマガリビロウドコガネ	<i>Serica incurvata</i>		●		
2049			エゾビロウドコガネ	<i>Serica karafutoensis karafutoensis</i>		●		
2050			クロホシビロウドコガネ	<i>Serica nigrovariata</i>		●		
2051			トラハナムグリ	<i>Trichius japonicus</i>		●		
2052		マルトゲムシ	キヌゲマルトゲムシ	<i>Cytilus sericeus</i>		●		
2053			ドウガネツヤマルトゲムシ	<i>Lamprobyrrhulus hayashii</i>		●		
2054		ナガハナノミ	エゾヒゲナガハナノミ	<i>Anchyteis brunneicornis</i>		●		
2055		タマムシ	クロナガタマムシ	<i>Agrilus cyaneoniger</i>		●		
2056			ブドウナガタマムシ	<i>Agrilus marginicollis</i>		●		
2057			アカバナナガタマムシ	<i>Agrilus sinuatus sachalinensis</i>		●		
2058			ヒメヒラタタマムシ	<i>Anthaxia proteus</i>		●		
2059			クロヒメヒラタタマムシ本州西部亜種	<i>Anthaxia reticulata yamato</i>		●		
2060			シロオビナカボソタマムシ	<i>Coraebus quadriundulatus</i>		●		
2061			フタオタマムシ	<i>Dicerca furcata ainu</i>		●		
2062			ヤナギチビタマムシ	<i>Trachys minutus salicis</i>		●		
2063		コメツキムシ	エゾフトヒラタコメツキ	<i>Acteniceromorpha selectus</i>		●		
2064			オオシモフリコメツキ	<i>Actenicerus orientalis</i>		●		
2065			ヒメホソキコメツキ	<i>Agaripenthes helvolus</i>		●		
2066			トビイロムナボソコメツキ	<i>Agriotes subvittatus fuscicollis</i>		●		
2067			サビキコリ	<i>Agrypnus binodulus</i>		●		
2068			ムナビロサビキコリ	<i>Agrypnus cordicollis</i>		●		
2069			アイヌアコメツキ	<i>Ampedus ainu ainu</i>		●		
2070			ヒメクロコメツキ	<i>Ampedus carbunculus</i>		●		

表 6 昆虫類の確認種 (24/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
2071	(コウチュウ)	(コメツキムシ)	エゾオオアカコメツキ	<i>Ampedus optabilis kusuii</i>		●		
2072			ダイミョウヒラタコメツキ	<i>Anostirus daimio</i>		●		
2073			クロツヤヒラタコメツキ	<i>Calambus japonicus</i>		●		
2074			クロハナコメツキ	<i>Cardiophorus pinguis</i>		●		
2075			ドウガネヒラタコメツキ	<i>Corymbitodes gratus</i>		●		
2076			アイヌベニコメツキ	<i>Denticollis nipponensis ainu</i>		●		
2077			オオハナコメツキ	<i>Dicronychus nothus</i>		●		
2078			カバイロコメツキ	<i>Ectinus sericeus sericeus</i>		●		
2079			エゾキアシミズギワコメツキ	<i>Fleutiauxellus curatus septentrionalis</i>		●		
2080			ヨツモンミズギワコメツキ	<i>Fleutiauxellus quadrillum</i>		●		
2081			メスアカキマダラコメツキ	<i>Gamepenthès versipellis</i>		●		
2082			ムネスジダンガラコメツキ	<i>Harminius singularis singularis</i>		●		
2083			ホソツヤケシコメツキ	<i>Havekpenthes pallidus pallidus</i>		●		
2084			キバネツヤハダコメツキ	<i>Yukara inornata</i>		●		
2085			ルリツヤハダコメツキ	<i>Hemicrepidius subcyaneus</i>		●		
2086			ハネナガクシコメツキ	<i>Melanotus castanipes matsumurai</i>		●		
2087			クシコメツキ	<i>Melanotus legatus legatus</i>		●		
2088			クロツヤミズギワコメツキ	<i>Oedostethus telluris</i>		●		
2089			クロハナコメツキ	<i>Paracardiophorus opacus</i>		●		
2090			エゾコハナコメツキ	<i>Paracardiophorus pullatus vasudai</i>		●		
2091			コガネコメツキ	<i>Selatosomus puncticollis</i>		●		
2092			クチフトコメツキ	<i>Silesis musculus</i>		●		
2093			ヒラタクシコメツキ	<i>Spheniscosomus koikei</i>		●		
2094			オオツヤハダコメツキ	<i>Stenagostus umbratilis</i>		●		
2095		コメツキダマシ	ヒメフトコメツキダマシ	<i>Bioxylus japonensis</i>		●		
2096			クシヒゲミゾコメツキダマシ	<i>Dirhagus ramosus</i>		●		
2097			アイヌコメツキダマシ	<i>Farsus ainu</i>		●		
2098			オオチヤイロコメツキダマシ	<i>Fornax victor</i>		●		
2099			オニコメツキダマシ	<i>Hylchares harmandi</i>		●		
2100			ヒメコメツキダマシ	<i>Hypocoelus japonicus</i>		●		
2101			スジヒゲコメツキダマシ	<i>Proxyllobius helleri</i>		●		
2102			トゲナカミゾコメツキダマシ	<i>Rhacopus modestus</i>		●		
2103		ヒゲフトコメツキ	ミカドヒゲフトコメツキ	<i>Trixagus micado micado</i>		●		
2104		ジョウカイボン	アイヌニンフジョウカイ	<i>Asiopotabrus ainu</i>		●		
2105			クロヒゲナガジョウカイ	<i>Habronychus providus</i>		●		
2106			ムネアカクロジョウカイ	<i>Lycocerus adusticollis</i>		●		
2107			ジョウカイボン	<i>Lycocerus suturellus</i>		●		
2108			セボシジョウカイ	<i>Lycocerus vitellinus</i>		●		
2109			クロヒメジョウカイ	<i>Rhagonycha latiuscula</i>		●		
2110			クリイロジョウカイ	<i>Stenothemus badius</i>		●		
2111			アオジョウカイ	<i>Themus cyanipennis</i>		●		
2112			キペリコバネジョウカイ	<i>Tryptherus niponicus</i>		●		
2113		ホタル	カタモンミナミホタル	<i>Drilaster axillaris</i>		●		
2114			オバホタル	<i>Lucidina biplagiata</i>		●		
2115			ハイケホタル	<i>Luciola lateralis</i>		●		
2116			スジグロホタル	<i>Pristolycus sagulatus</i>		●		
2117		ベニホタル	ミスジヒシベニホタル	<i>Benibotarus spinicoxis</i>		●		
2118			エゾクロベニホタル	<i>Cautires kurilensis</i>		●		
2119			ミヤマヒシベニホタル	<i>Dictyoptera aurora</i>		●		
2120			テングベニホタル	<i>Erotides nasuta</i>		●		
2121			コクロハナホタル	<i>Libnetis granicollis</i>		●		
2122			キタベニホタル	<i>Lopheros septentrionalis</i>		●		
2123			クシヒゲベニホタル	<i>Macrolycus flabellatus</i>		●		
2124			ホソベニホタル	<i>Mesolycus atrorufus</i>		●		
2125			クロハナホタル	<i>Plateros coracinus</i>		●		
2126			ヤマトアミメホタル	<i>Xylobanus japonicus</i>		●		
2127		カッツオブシムシ	ヒメマルカッツオブシムシ	<i>Anthrenus verbasci</i>		●		
2128			カドムネカッツオブシムシ	<i>Dermestes coarctatus</i>		●		
2129			ケアカカッツオブシムシ	<i>Dermestes tessellatocollis tessellatocollis</i>		●		
2130			アカオビカッツオブシムシ	<i>Dermestes vorax</i>		●		
2131			チビケカッツオブシムシ	<i>Trinodes rufescens</i>		●		
2132		シバンムシ	エゾマツシバンムシ	<i>Hadrobregmus pertinax</i>		●		
2133			ホソナガシバンムシ	<i>Microbregma emarginatum</i>		●		
2134		ナガシクイムシ	チビタケナガシクイ	<i>Dinoderus minutus</i>		●		
2135		カッコウムシ	クロダンガラカッコウムシ	<i>Stigmatium nakanei</i>		●		
2136		ジョウカイモドキ	コアオジョウカイモドキ	<i>Anhomodactylus eximius</i>		●		
2137			ケブカジョウカイモドキ	<i>Dasvtes tomokunii</i>		●		
2138			ケシジョウカイモドキ	<i>Dasvtes vulgaris</i>		●		
2139			ツマキアオジョウカイモドキ	<i>Malachius prolongatus</i>		●		
2140		コクヌスト	チビコクヌスト	<i>Ancyrona japonica</i>		●		
2141		ツツシクイ	ツマグロツツシクイ	<i>Hylecoetus dermestoides cossis</i>		●		
2142		ヒゲボソケシクスイ	コクロチビハナケシクスイ	<i>Brachypterus urticae</i>		●		
2143			キイロチビハナケシクスイ	<i>Heterhelus scutellaris</i>		●		
2144		クスイモドキ	エゾクスイモドキ	<i>Byturus tomentosus</i>		●		
2145		カクホソカタムシ	ダエンカクホソカタムシ	<i>Philothermus depressus</i>		●		
2146			ツヤツツキノコムシ	<i>Octotemnus laminifrons</i>		●		
2147			ミツノツツキノコムシ	<i>Odontocis denticollis</i>		●		
2148			ツヤクロホソツツキノコムシ	<i>Orthocis nigrospendendus</i>		●		
2149		テントウムシ	ルイステントウ	<i>Adalia conglomerata</i>		●		
2150			カメノコテントウ	<i>Aiolocaria hexaspilota</i>		●		
2151			ウンモンテントウ	<i>Anatis halonis</i>		●		
2152			シロトホシテントウ	<i>Calvia decemguttata</i>		●		
2153			ムーアシロホシテントウ	<i>Calvia muiri</i>		●		
2154			シロジョウシホシテントウ	<i>Calvia quatuordecimguttata</i>		●		
2155			シロジョウゴホシテントウ	<i>Calvia quindecimguttata</i>		●		
2156			ヒメアカホシテントウ	<i>Chilocorus kuwanae</i>		●		
2157			アカホシテントウ	<i>Chilocorus rubidus</i>		●		
2158			ココノホシテントウ	<i>Coccinella explanata</i>		●		
2159			ナナホシテントウ	<i>Coccinella septempunctata</i>		●		
2160			マクガタテントウ	<i>Coccinula crotchii</i>		●		

表 6 昆虫類の確認種 (25/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
2161	(コウチュウ)	(テントウムシ)	トホシテントウ	<i>Epilachna admirabilis</i>		●		
2162			ナミテントウ	<i>Harmonia axyridis</i>		●		
2163			エゾアザミテントウ	<i>Henosepilachna pustulosa</i>		●		
2164			オオニジュウヤホシテントウ	<i>Henosepilachna vigintioctomaculata</i>		●		
2165			ジュウサンホシテントウ	<i>Hippodamia tredecimpunctata</i>		●		
2166			フタホシテントウ	<i>Hyperaspis japonica</i>		●		
2167			アトホシヒメテントウ	<i>Nephus phosphorus</i>		●		
2168			ヒメカメノコテントウ	<i>Propylea japonica</i>		●		
2169			コカメノコテントウ	<i>Propylea quatuordecimpunctata</i>		●		
2170			ハレヤヒメテントウ	<i>Sasa iischnus hareja</i>		●		
2171			ツマアカヒメテントウ	<i>Scymnus dorcatomoides</i>		●		
2172			オオダヒメテントウ	<i>Scymnus ohtai</i>		●		
2173			アイヌノヒメテントウ	<i>Scymnus pirikamenoko</i>		●		
2174			コクロヒメテントウ	<i>Scymnus posticalis</i>		●		
2175			ニセツマアカヒメテントウ	<i>Scymnus rectoides</i>		●		
2176			ズグロツヤテントウ	<i>Serangium punctum</i>		●		
2177			クロテントウ	<i>Telsimia nigra</i>		●		
2178			シロホシテントウ	<i>Vibidia duodecimguttata</i>		●		
2179		クスイムシ	ハナバチヤドリクスイ	<i>Antherophagus nigricornis</i>		●		
2180			ケナガセマルクスイ	<i>Atomaria horridula</i>		●		
2181			キイロセマルクスイ	<i>Atomaria lewisi</i>		●		
2182			ナガマルクスイ	<i>Atomaria punctatissima</i>		●		
2183			ニホンヒゲブトクスイ	<i>Cryptophagus japonicus</i>		●		
2184			ヒラムネマルクスイ	<i>Serratormaria tarsalis</i>		●		
2185			ササマルクスイ	<i>Serratormaria vulgaris</i>		●		
2186		ヒラタムシ	ベニヒラタムシ	<i>Cucujus coccinatus</i>		●		
2187			エゾベニヒラタムシ	<i>Cucujus opacus</i>		●		
2188			オオキバチビヒラタムシ	<i>Nipponophloeus dorcooides</i>		●		
2189			ヒメヒラタムシ	<i>Uleiota arboreus</i>		●		
2190		テントウムシダマシ	トウヨウダナエテントウダマシ	<i>Danae orientalis</i>		●		
2191			カタベニケブカテントウダマシ	<i>Ectomychus basalis</i>		●		
2192			ルリテントウダマシ	<i>Endomychus gorhami gorhami</i>		●		
2193			フチトリツヤテントウダマシ	<i>Lycoperdina dux</i>		●		
2194			ベニバネテントウダマシ	<i>Mycetina rufipennis</i>		●		
2195		オオキノコムシ	ズグロホソオオキノコムシ	<i>Dacne zonaria</i>		●		
2196			オオキノコムシ	<i>Encaustes praenobilis</i>		●		
2197			ミヤマオビオオキノコムシ	<i>Episcapha gorhami</i>		●		
2198			タイショウオオキノコムシ	<i>Episcapha morawitzi</i>		●		
2199			フタホシチビオオキノコムシ	<i>Triplax devia</i>		●		
2200			ホソチビオオキノコムシ	<i>Triplax japonica</i>		●		
2201			クロチビオオキノコムシ	<i>Tritoma niponensis</i>		●		
2202		オオクスイムシ	ミドリオオクスイ	<i>Helota cereopunctata</i>		●		
2203		コメツキモドキ	ルイスコメツキモドキ	<i>Languriomorpha lewisi</i>		●		
2204			クロアシコメツキモドキ	<i>Languriomorpha nigritarsis</i>		●		
2205		ヒメマキムシ	ノコヒメマキムシ	<i>Corticaria serrata</i>		●		
2206			ウスチャケシマキムシ	<i>Corticaria gibbosa</i>		●		
2207			ヒラムネヒメマキムシ	<i>Enicmus histrio</i>		●		
2208			ムナボソヒメマキムシ	<i>Stephostethus angusticollis</i>		●		
2209			ヒメマキムシ	<i>Stephostethus chinensis</i>		●		
2210		ネスイムシ	トビイロデオネスイ	<i>Monotoma picipes</i>		●		
2211			ヤマトネスイ	<i>Rhizophagus japonicus</i>		●		
2212			チビネスイ	<i>Rhizophagus parviceps</i>		●		
2213			ツヤネスイ	<i>Rhizophagus simplex</i>		●		
2214		ケシクスイ	コクロムクゲケシクスイ	<i>Aethina inconspicua</i>		●		
2215			クロハナケシクスイ	<i>Carpophilus chalybeus</i>		●		
2216			ナミモンコケシクスイ	<i>Cryptarcha strigata</i>		●		
2217			キイロセマルケシクスイ	<i>Cycharus lutens</i>		●		
2218			ヨツボシセマルケシクスイ	<i>Cycharus variegatus</i>		●		
2219			クロマルケシクスイ	<i>Cyllodes ater</i>		●		
2220			カクアシヒラタケシクスイ	<i>Eपुरaea bergeri</i>		●		
2221			コゲチャヒラタケシクスイ	<i>Eपुरaea japonica</i>		●		
2222			ウスモンアカヒラタケシクスイ	<i>Eपुरaea kyushuensis</i>		●		
2223			キバナガヒラタケシクスイ	<i>Eपुरaea mandibularis</i>		●		
2224			ホソキヒラタケシクスイ	<i>Eपुरaea oblonga</i>		●		
2225			マメヒラタケシクスイ	<i>Eपुरaea paulula</i>		●		
2226			ナミヒラタケシクスイ	<i>Eपुरaea pallax</i>		●		
2227			クロヘリヒラタケシクスイ	<i>Eपुरaea terminalis</i>		●		
2228			ヒョウモンケシクスイ	<i>Glischrochilus pantherinus</i>		●		
2229			アカハラケシクスイ	<i>Glischrochilus rufiventris</i>		●		
2230			ツツオニケシクスイ	<i>Glischrochilus subcylindricus</i>		●		
2231			アカホシクロヒラタケシクスイ	<i>Ipidia octusis</i>		●		
2232			クロヒラタケシクスイ	<i>Ipidia variolosa variolosa</i>		●		
2233			キムネチビケシクスイ	<i>Meligethes denticulatus</i>		●		
2234			トゲアシチビケシクスイ	<i>Meligethes difficilis</i>		●		
2235			ドウイロチビケシクスイ	<i>Meligethes haroldi</i>		●		
2236			アオチビケシクスイ	<i>Meligethes praetermissus</i>		●		
2237			ヘリグロヒラタケシクスイ	<i>Omosita discoidea</i>		●		
2238			ニセキボシヒラタケシクスイ	<i>Omosita japonica</i>		●		
2239			キマダラケシクスイ	<i>Soronina grisea</i>		●		
2240		ヒメハナムシ	フタホシヒメハナムシ	<i>Litochrus bimaculatus</i>		●		
2241		ホソヒラタムシ	クロオビセマルヒラタムシ	<i>Psammoecus fasciatus</i>		●		
2242			ミツモンセマルヒラタムシ	<i>Psammoecus trimaculatus</i>		●		
2243			フタトゲホソヒラタムシ	<i>Silvanus bidentatus</i>		●		
2244		ヒメキノコムシ	マルヒメキノコムシ	<i>Aspidiphorus japonicus</i>		●		
2245		アリモドキ	クロチビアリモドキ	<i>Anthicomorphus niponicus niponicus</i>		●		
2246			キアシクビソムシ	<i>Macratia japonica</i>		●		
2247			ヘリアカイッカク	<i>Notoxus haagi hokkaidensis</i>		●		
2248			クロモンイッカク	<i>Notoxus monoceros daimio</i>		●		
2249			ヨツボシホソアリモドキ	<i>Stricticomus valgipes</i>		●		
2250		クビナガムシ	クビカクシナガクチキムシ	<i>Scotodes niponicus</i>		●		

表 6 昆虫類の確認種 (26/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
2251	(コウチュウ)	ホソカタムシ	マダラホソカタムシ	<i>Trachypholis variegata</i>		●		
2252		ニセキボソムシ	アシマガリニセキボソムシ	<i>Pseudototolus distortus</i>		●		
2253		ナガクチキムシ	フタオビホソナガクチキ	<i>Dircaea erotyloides</i>		●		
2254			アヤモンニセハナノミ	<i>Orchesia elegantula</i>		●		
2255			アカオビニセハナノミ	<i>Orchesia imitans</i>		●		
2256			コメツキガタナガクチキ	<i>Paramikadonius crepusculus</i>		●		
2257			キオビホソナガクチキ	<i>Phloeotrva flavitarsis</i>		●		
2258			クロホソナガクチキ	<i>Phloeotrva rugicollis</i>		●		
2259		ツチハンミョウ	マルクビツチハンミョウ	<i>Meloe corvinus</i>		●		
2260			メノコツチハンミョウ	<i>Meloe menoko</i>		●		
2261			ムラサキオオツチハンミョウ	<i>Meloe violaceus semenowi</i>		●		
2262		ハナノミ	ミヤマヒメハナノミ	<i>Falsomordellistena alpigena</i>		●		
2263			カタビロヒメハナノミ	<i>Falsomordellistena auromaculata</i>		●		
2264			ヨシダヒメハナノミ	<i>Falsomordellistena yoshidai</i>		●		
2265			クロハナノミ	<i>Mordella brachyura brachyura</i>		●		
2266			ゼンチハナノミ	<i>Mordellaria zenchii</i>		●		
2267			カグヤヒメハナノミ	<i>Mordellina kaguyahime</i>		●		
2268			ヤマモトヒメハナノミ	<i>Mordellina yamamotoi</i>		●		
2269			カダスジクロヒメハナノミ	<i>Mordellistena brevilineata</i>		●		
2270			クロヒメハナノミ	<i>Mordellistena comes</i>		●		
2271			セアカヒメハナノミ	<i>Mordellistena takizawai</i>		●		
2272			トケジクロヒメハナノミ	<i>Mordellistena tokeji</i>		●		
2273			メノコヒメハナノミ	<i>Pseudotolida menoko</i>		●		
2274			ナガトヒゲヒメハナノミ	<i>Tolidostena japonica</i>		●		
2275			キンオビハナノミ	<i>Variimorda flavimana</i>		●		
2276		コキノコムシ	マダラヒメコキノコムシ	<i>Litargops maculosus</i>		●		
2277			フタモンヒメコキノコムシ	<i>Litargops unifasciatus</i>		●		
2278			クロコキノコムシ	<i>Mycetophagus ater</i>		●		
2279			ヒレレコキノコムシ	<i>Mycetophagus hillerianus</i>		●		
2280			コマダラコキノコムシ	<i>Mycetophagus pustulosus</i>		●		
2281		カミキリモドキ	ルリカミキリモドキ	<i>Anogcodes coarctata coarctata</i>		●		
2282			スジカミキリモドキ	<i>Chrysanthia geniculata viatica</i>		●		
2283			メスグロカミキリモドキ	<i>Indasclera carinicornis</i>		●		
2284			アオグロカミキリモドキ	<i>Ischnomera nigrocyanea nigrocyanea</i>		●		
2285			キクビカミキリモドキ	<i>Nacerdes atriceps</i>		●		
2286			ハラグロカミキリモドキ	<i>Nacerdes deformis</i>		●		
2287			キイロカミキリモドキ	<i>Nacerdes hilleri</i>		●		
2288			キバナカミキリモドキ	<i>Nacerdes luteipennis</i>		●		
2289			ツマグロカミキリモドキ	<i>Nacerdes melanura</i>		●		
2290			オオサワカミキリモドキ	<i>Nacerdes osawai</i>		●		
2291			アオカミキリモドキ	<i>Nacerdes waterhousei</i>		●		
2292			クロアオカミキリモドキ	<i>Oedemera concolor</i>		●		
2293			モモフトカミキリモドキ	<i>Oedemera lucidicollis</i>		●		
2294			マダラカミキリモドキ	<i>Oedemera venosa</i>		●		
2295		アカハネムシ	ムナグロオニアカハネムシ	<i>Pseudopyrochroa flavilabris</i>		●		
2296			ヒメアカハネムシ	<i>Pseudopyrochroa rufula</i>		●		
2297			アカハネムシ	<i>Pseudopyrochroa vestiflua</i>		●		
2298		オオハナノミ	ミスジオオハナノミ	<i>Metoecus vespae</i>		●		
2299			クチキオオハナノミ	<i>Pelecotomoides tokeji</i>		●		
2300		チビキカワムシ	オオクチキムシダマシ	<i>Elacatis kraatzi</i>		●		
2301			ヒメクチキムシダマシ	<i>Elacatis ocularis</i>		●		
2302			クリイロチビキカワムシ	<i>Lissodema dentatum</i>		●		
2303		ハナノミダマシ	オオクロフナガタハナノミ	<i>Anaspis frontalis</i>		●		
2304			クロフナガタハナノミ	<i>Anaspis marseuli</i>		●		
2305			タケイフナガタハナノミ	<i>Anaspis takeii</i>		●		
2306			ホソフナガタハナノミ	<i>Ectasiochemis elongata</i>		●		
2307		ヒラタナガクチキムシ	ヒメコメツキガタナガクチキ	<i>Synchroa melanotoides</i>		●		
2308		ゴミムシダマシ	コブスジツノゴミムシダマシ	<i>Boletoxenus bellicosus</i>		●		
2309			ムネミゾヒラタゴミムシダマシ	<i>Clamoris canalicollis</i>		●		
2310			オオヒメツノゴミムシダマシ	<i>Cryphaeus duellius</i>		●		
2311			モンキゴミムシダマシ	<i>Diaperis lewisi lewisi</i>		●		
2312			ホネゴミムシダマシ	<i>Emysara riederii</i>		●		
2313			ムネピロスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum japonum japonum</i>		●		
2314			カクスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum recticollis</i>		●		
2315			クロツヤバナクチキムシ	<i>Hymenalia unicolor</i>		●		
2316			オオメキバナハムシダマシ	<i>Lagria rufipennis</i>		●		
2317			クロケブカナガハムシダマシ	<i>Macrolagria robusticeps</i>		●		
2318			ホンダカタモンヒメクチキムシ	<i>Mycetochara mimica</i>		●		
2319			コホネゴミムシダマシ	<i>Phaleromela subhumeralis</i>		●		
2320			オオメキノコゴミムシダマシ	<i>Platydemia lyncea</i>		●		
2321			クロツヤキノコゴミムシダマシ	<i>Platydemia nigroaenea</i>		●		
2322			ニホンキマワリ本十亜種	<i>Plesiophthalmus nigrocyanus nigrocyanus</i>		●		
2323			ホソクビキマワリ	<i>Stenophanes mesostena</i>		●		
2324			コルベヨツコブエグリゴミムシダマシ	<i>Uloa latimanus</i>		●		
2325			ナミクチキムシ	<i>Upinella melanaria</i>		●		
2326			ヒメクロオオクチキムシ	<i>Upinella nipponica</i>		●		
2327		キノコムシダマシ	ゴマダラキノコムシダマシ	<i>Tetratoma ainu</i>		●		
2328		カミキリムシ	ビロウドカミキリ	<i>Acalolepta fraudatrix fraudatrix</i>		●		
2329			センノキカミキリ	<i>Acalolepta luxuriosa</i>		●		
2330			ニセビロウドカミキリ	<i>Acalolepta sejuncta</i>		●		
2331			ウスバカミキリ	<i>Aegosoma sinicum sinicum</i>		●		
2332			ケマダラカミキリ	<i>Agapanthia daurica</i>		●		
2333			チビハナカミキリ	<i>Alosterna chalybeella</i>		●		
2334			ホクチチビハナカミキリ	<i>Alosterna tabacicolor</i>		●		
2335			シロヘリトラカミキリ	<i>Anaglyptus colobothooides</i>		●		
2336			ルリハナカミキリ	<i>Anoplodera cyanea</i>		●		
2337			フタオビアラゲカミキリ	<i>Arhopalocelis nipponensis</i>		●		
2338			シナノクロフカミキリ	<i>Asaperda agapanthina</i>		●		
2339			オオマルクビヒラタカミキリ	<i>Asemum striatum</i>		●		
2340			アカネトラカミキリ	<i>Brachyelytus singularis</i>		●		

表6 昆虫類の確認種(27/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
2341	(コウチュウ)	(カミキリムシ)	ハンノキカミキリ	<i>Cagosima sanguinolenta</i>		●		
2342			オオアオカミキリ	<i>Chloridolum thaliodes</i>		●		
2343			ミドリカミキリ	<i>Chloridolum viride</i>		●		
2344			クロトラカミキリ	<i>Chlorophorus diadema inhirsutus</i>		●		
2345			エグリトラカミキリ	<i>Chlorophorus japonicus</i>		●		
2346			トウホクトラカミキリ	<i>Chlorophorus tohokensis</i>		●		
2347			ジュウジクロカミキリ	<i>Clytosemia pulchra</i>		●		
2348			キンケトラカミキリ	<i>Clytus auripilis</i>		●		
2349			シラケトラカミキリ	<i>Clytus melaenus</i>		●		
2350			キスジトラカミキリ	<i>Cyrtoclytus caproides caproides</i>		●		
2351			トゲヒゲトラカミキリ	<i>Demonax transilis</i>		●		
2352			ホソカミキリ	<i>Distenia gracilis gracilis</i>		●		
2353			ニイジマチビカミキリ	<i>Egesina bifasciana</i>		●		
2354			テツイロハナカミキリ	<i>Encyclops olivacea</i>		●		
2355			フタスジハナカミキリ	<i>Etorofus vicarius</i>		●		
2356			カエデノヘリグロハナカミキリ	<i>Eustrangalis distenioides</i>		●		
2357			ハンノアオカミキリ	<i>Eutetrappa chrysochloris chrysochloris</i>		●		
2358			シナカミキリ	<i>Eutetrappa sedecimpunctata</i>		●		
2359			クモガタケシカミキリ	<i>Exocentrus fasciolatus</i>		●		
2360			アトモンマルケシカミキリ	<i>Exocentrus lineatus</i>		●		
2361			キッコウモンケシカミキリ	<i>Exocentrus testudineus</i>		●		
2362			カラカネハナカミキリ	<i>Gaurotes doris doris</i>		●		
2363			シラホシカミキリ	<i>Glenea relicta</i>		●		
2364			クロハナカミキリ	<i>Leptura aethiops</i>	●	●		
2365			ヤツボシハナカミキリ	<i>Leptura annularis mimica</i>		●		
2366			ハネビロハナカミキリ	<i>Leptura latipennis</i>		●		
2367			ヨツスジハナカミキリ	<i>Leptura ochraceofasciata ochraceofasciata</i>	●	●		
2368			クロオオハナカミキリ	<i>Macroleptura thoracica</i>		●		
2369			イダヤカミキリ	<i>Mecynippus pubicornis</i>		●		
2370			オニグルミノキモンカミキリ	<i>Menesia flavotecta</i>		●		
2371			キモンカミキリ	<i>Menesia sulphurata</i>		●		
2372			カタシロゴマフカミキリ	<i>Mesosa hirsuta hirsuta</i>		●		
2373			ナガゴマフカミキリ	<i>Mesosa longipennis</i>		●		
2374			タテスジゴマフカミキリ	<i>Mesosa senilis</i>		●		
2375			カッコウカミキリ	<i>Miccolamia cleroides</i>		●		
2376			ドイカミキリ	<i>Mimectatina divaricata</i>		●		
2377			ヒメヒゲナガカミキリ	<i>Monochamus subfasciatus subfasciatus</i>		●		
2378			ホソコバネカミキリ	<i>Necydalis pennata</i>		●		
2379			ヘリグロリンゴカミキリ	<i>Nupserha marginella</i>		●		
2380			ムネグロリンゴカミキリ	<i>Nupserha sericans</i>		●		
2381			ナカネアメイロカミキリ	<i>Obrium nakanei</i>		●		
2382			モモフトハナカミキリ	<i>Oedecema gebleri</i>		●		
2383			エソトラカミキリ	<i>Oligoenoplus rosti rosti</i>		●		
2384			マルガタハナカミキリ	<i>Pachytodes cometes</i>		●		
2385			シロトラカミキリ	<i>Paraclytus excultus</i>		●		
2386			ジュウニキボシカミキリ	<i>Paramenesia theaphia</i>		●		
2387			ニンフホソハナカミキリ	<i>Parastrangalis nymphula</i>	●	●		
2388			カタキハナカミキリ	<i>Pedostrangalia femoralis</i>		●		
2389			チャイロチビヒラタカミキリ	<i>Phymatodes infasciatus</i>		●		
2390			キタセスジヒメハナカミキリ	<i>Pidonia kurosawai</i>		●		
2391			アカガネカミキリ	<i>Plectrura metallica metallica</i>		●		
2392			アカネカミキリ	<i>Poecilium maaki viarius</i>		●		
2393			ネジロカミキリ	<i>Pogonocherus seminivus</i>		●		
2394			ノコギリカミキリ	<i>Prionus insularis insularis</i>		●		
2395			コバネカミキリ	<i>Psephactus remiger</i>		●		
2396			トガリシロオビサビカミキリ	<i>Pterolophia caudata</i>		●		
2397			ナカジロサビカミキリ	<i>Pterolophia jugosa</i>		●		
2398			エゾサビカミキリ	<i>Pterolophia tsurugiana</i>		●		
2399			アトジロサビカミキリ	<i>Pterolophia zonata</i>		●		
2400			ヘリグロベニカミキリ	<i>Purpuricenus spectabilis</i>		●		
2401			エゾハイイロハナカミキリ	<i>Rhagium heyrovskyi heyrovskyi</i>		●		
2402			ハイイロハナカミキリ	<i>Rhagium japonicum</i>		●		
2403			ホソトラカミキリ	<i>Rhaphuma xenisca</i>		●		
2404			フタモンアラゲカミキリ	<i>Rhopaloscelis maculatus</i>		●		
2405			ヒトオビアラゲカミキリ	<i>Rhopaloscelis unifasciatus</i>		●		
2406			トホシカミキリ	<i>Saperda alberti</i>		●		
2407			フタコブルリハナカミキリ	<i>Stenocorus caeruleipennis</i>		●		
2408			アカハナカミキリ	<i>Stictoleptura succedanea</i>	●	●		
2409			クリチビカミキリ	<i>Sybra kuri</i>		●		
2410			シロオビチビカミキリ	<i>Sybra subfasciata</i>		●		
2411			トラフホソバネカミキリ	<i>Thranus variegatus</i>		●		
2412			トラフカミキリ	<i>Xylotrechus chinensis</i>		●		
2413			ウスイロトラカミキリ	<i>Xylotrechus cuneipennis</i>		●		
2414			アカガネサルハムシ	<i>Acrothinium gaschkevitchii gaschkevitchii</i>		●		
2415			キクビアオハムシ	<i>Agelasa nigriceps</i>		●		
2416			ハンノキハムシ	<i>Agelastica coerulea</i>		●		
2417			アザミカミナリハムシ	<i>Altica cirsiicola</i>		●		
2418			スジカミナリハムシ北海道亜種	<i>Altica latericosta latericosta</i>		●		
2419			アカバナカミナリハムシ	<i>Altica oleracea</i>		●		
2420			ツブノミハムシ	<i>Aphthona perminuta</i>		●		
2421			アカイロマルノミハムシ	<i>Argopus punctipennis</i>		●		
2422			ジンガサハムシ	<i>Aspidomorpha indica</i>		●		
2423			ウリハムシモドキ	<i>Atrachya menetriesi</i>		●		
2424			ハンノキサルハムシ	<i>Basilepta balyi</i>		●		
2425			アオバネサルハムシ	<i>Basilepta fulvipes</i>		●		
2426			フキサルハムシ	<i>Bromius obscurus</i>		●		
2427			サムライマメゾウムシ	<i>Bruchidius japonicus</i>		●		
2428			ヒゲナガマメゾウムシ	<i>Bruchidius lautus</i>		●		
2429			アズキマメゾウムシ	<i>Callosobruchus chinensis</i>		●		
2430			ヒメジンガサハムシ	<i>Cassida fusciorufa</i>		●		

表6 昆虫類の確認種 (28/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	13
2431	(コウチュウ)	(ハムシ)	カメノコハムシ	<i>Cassida nebulosa</i>		●		
2432			ヒメカメノコハムシ	<i>Cassida piperata</i>		●		
2433			アオカメノコハムシ	<i>Cassida rubiginosa</i>		●		
2434			ミドリカメノコハムシ	<i>Cassida viridis japonica</i>		●		
2435			ヒサゴトビハムシ	<i>Chaetocnema ingenua</i>		●		
2436			テンサイトビハムシ	<i>Chaetocnema picipes</i>		●		
2437			キバラヒメハムシ	<i>Charaea flaviventre</i>		●		
2438			アイヌヨモギハムシ	<i>Chrysolina aino</i>		●		
2439			オオヨモギハムシ	<i>Chrysolina angusticollis</i>		●		
2440			ヨモギハムシ	<i>Chrysolina aurichalcea</i>		●		
2441			カワカミハムシ	<i>Chrysolina nikolskvi</i>		●		
2442			ウズマキハムシ	<i>Chrysomela lapponica</i>		●		
2443			ドロノキハムシ	<i>Chrysomela populi</i>		●		
2444			ミドリトビハムシ	<i>Crepidodera japonica</i>		●		
2445			モモグロチビツツハムシ	<i>Cryptocephalus exiguus</i>		●		
2446			アイヌツツハムシ	<i>Cryptocephalus hirtipennis</i>		●		
2447			セスジツツハムシ	<i>Cryptocephalus parvulus</i>		●		
2448			ムツボシツツハムシ	<i>Cryptocephalus sexpunctatus</i>		●		
2449			クワハムシ	<i>Fleutiauxia armata</i>		●		
2450			アザミオオハムシ	<i>Galeruca vicina</i>		●		
2451			イチゴハムシ	<i>Galerucella vittaticollis</i>		●		
2452			イタドリハムシ	<i>Gallerucida bifasciata</i>		●		
2453			クルマハムシ	<i>Gastrolina depressa</i>		●		
2454			ミヤマヒラタハムシ	<i>Gastrolina peltoides</i>		●		
2455			コガタリハムシ	<i>Gastrophysa atrocyanea</i>		●		
2456			ヤナギホシハムシ	<i>Gonioctena honshuensis</i>		●		
2457			トホシハムシ	<i>Gonioctena japonica</i>		●		
2458			クロモンハムシ	<i>Gonioctena springlovae</i>		●		
2459			アカガネトビハムシ	<i>Hippuriphila babai</i>		●		
2460			セアカクビボソハムシ	<i>Lema scutellaris</i>		●		
2461			ズグロアラメハムシ	<i>Lochmaea capreae</i>		●		
2462			アダムスアシナガトビハムシ	<i>Longitarsus adamsii</i>		●		
2463			イヌノフグリトビハムシ	<i>Longitarsus holsaticus</i>		●		
2464			オオバコトビハムシ	<i>Longitarsus scutellaris</i>		●		
2465			ヨモギアシナガトビハムシ	<i>Longitarsus succineus</i>		●		
2466			ムネアカオオトビハムシ	<i>Luperomorpha collaris</i>		●		
2467			クワノミハムシ	<i>Luperomorpha funesta</i>		●		
2468			キアシノミハムシ	<i>Luperomorpha tenebrosa</i>		●		
2469			ムナキホソヒゲナガハムシ	<i>Luperus laricis</i>		●		
2470			コフキケブカサルハムシ	<i>Lypesthes ater</i>		●		
2471			ニホンハモグリトビハムシ	<i>Mantura japonica</i>		●		
2472			ホタルハムシ	<i>Monolepta dichroa</i>		●		
2473			オオキイロノミハムシ	<i>Neocrepidodera obscuritarsis</i>		●		
2474			クサレダマチビトビハムシ	<i>Neocrepidodera sibirica</i>		●		
2475			ルリマルノミハムシ	<i>Nonarthra cyanea</i>		●		
2476			ドウガネツヤハムシ	<i>Omorphoides cupreatus</i>		●		
2477			アオグロツヤハムシ	<i>Omorphoides nigrocaeruleus</i>		●		
2478			イネクビボソハムシ	<i>Oulema oryzae</i>		●		
2479			ハギツツハムシ	<i>Pachybrachis eruditus</i>		●		
2480			アトボシハムシ	<i>Paridea angulicollis</i>		●		
2481			ダイコンサルハムシ	<i>Phaedon brassicae</i>		●		
2482			タマアシトビハムシ	<i>Philopona vibex</i>		●		
2483			チュウジョウキスジノミハムシ	<i>Phyllotreta chuioe</i>		●		
2484			キスジノミハムシ	<i>Phyllotreta striolata</i>		●		
2485			ヤナギルリハムシ	<i>Plagioderma versicolora</i>		●		
2486			ルリハムシ	<i>Plagiosterna aenea</i>		●		
2487			キヌツヤミズクサハムシ	<i>Plateumaris sericea</i>		●		
2488			シラハタミズクサハムシ	<i>Plateumaris shirahatai</i>		●		
2489			クビボソトビハムシ	<i>Pseudoliprus hirtus</i>		●		
2490			ナトビハムシ	<i>Psvlloides punctifrons</i>		●		
2491			ミソハギハムシ	<i>Pyrrhalta californiensis</i>		●		
2492			イタヤハムシ	<i>Pyrrhalta fuscipennis</i>		●		
2493			ニレハムシ	<i>Pyrrhalta maculicollis</i>		●		
2494			アカタデハムシ	<i>Pyrrhalta semifulva</i>		●		
2495			カエデハムシ	<i>Pyrrhalta seminigra</i>		●		
2496			カタクリハムシ	<i>Sangariola punctatostriata</i>		●		
2497			キボシルリハムシ	<i>Smaragdina aurita</i>		●		
2498			アケビタマノミハムシ	<i>Sphaeroderma akebia</i>		●		
2499			フキタマノミハムシ	<i>Sphaeroderma balvi</i>		●		
2500			ムネアカタマノミハムシ	<i>Sphaeroderma placidum</i>		●		
2501			ヒロアシタマノミハムシ	<i>Sphaeroderma tarsatum</i>		●		
2502			ルリウスバハムシ	<i>Stenoluperus cyaneus</i>		●		
2503			ヒゲナガウスバハムシ	<i>Stenoluperus nipponensis</i>		●		
2504			カバノキハムシ	<i>Syneta adamsi</i>		●		
2505			ワモンナガハムシ	<i>Zeugophora annulata</i>		●		
2506			ムナグロナガハムシ	<i>Zeugophora bicolor</i>		●		
2507			ヒゲナガゾウムシ	<i>Autotropis distinguenda</i>		●		
2508			ムネアカノミヒゲナガゾウムシ	<i>Choragus cryphaloides</i>		●		
2509			ズカクシノミヒゲナガゾウムシ	<i>Choragus cryptocephalus</i>		●		
2510			ヒメコブヒゲナガゾウムシ	<i>Gibber nodulosus</i>		●		
2511			シロモンヒゲナガゾウムシ	<i>Gonotropis crassicornis</i>		●		
2512			ナガアシヒゲナガゾウムシ	<i>Habrissus longipes</i>		●		
2513			キマダラヒゲナガゾウムシ	<i>Tropideres naevulus</i>		●		
2514			キアシチビヒゲナガゾウムシ	<i>Uncifer pectoralis</i>		●		
2515			フジマメソクチゾウムシ	<i>Oxystoma abruptum</i>		●		
2516		ホソクチゾウムシ	オトシブミ	<i>Apoderus geminus</i>		●		
2517			オトシブミ	<i>Apoderus jekelii</i>		●		
2518			ドロハマキチョッキリ	<i>Byctiscus puberulus</i>		●		
2519			イタヤハマキチョッキリ	<i>Byctiscus venustus</i>		●		
2520			シリブトチョッキリ	<i>Chokkirius truncatus</i>		●		

表 6 昆虫類の確認種 (29/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.				
					1	10	11	13	
2521	(コウチュウ)	(オトシブミ)	エゾイクビチョッキリ	<i>Deporaus affectatus</i>		●			
2522			コナライクビチョッキリ	<i>Deporaus unicolor</i>		●			
2523			ルリホソチョッキリ	<i>Eugnamptus amurensis</i>		●			
2524			ナラルリオトシブミ	<i>Euops konoi</i>		●			
2525			ルリオトシブミ	<i>Euops punctatostriatus</i>		●			
2526			ハラダチョッキリ	<i>Involvulus haradai</i>		●			
2527			ヤドカリチョッキリ	<i>Paradeporaus depressus</i>		●			
2528			ヒゲナガオトシブミ	<i>Paratrachelophorus longicornis</i>		●			
2529			ゴマダラオトシブミ	<i>Paronlapoderus pardalis</i>		●			
2530			ヒメゴマダラオトシブミ	<i>Paronlapoderus vanvolxemi</i>		●			
2531			オオコブオトシブミ	<i>Phymatopoderus latipennis</i>		●			
2532			ヤナギルリチョッキリ	<i>Rhodocirtus interruptus</i>		●			
2533			ゾウムシ	チビデゾウムシ	<i>Acalyptus carpinii</i>		●		
2534				クロカレキゾウムシ	<i>Acicnemis albofasciata</i>		●		
2535				アイノハナゾウムシ	<i>Anthonomus aino</i>		●		
2536				イチゴハナゾウムシ	<i>Anthonomus bisignifer</i>		●		
2537				オビモンハナゾウムシ	<i>Anthonomus rectirostris</i>		●		
2538				シロオビチビシギゾウムシ	<i>Archarius albovittatus</i>		●		
2539				レロフチビシギゾウムシ	<i>Archarius roelofsi</i>		●		
2540				エゾヒメゾウムシ	<i>Baris ezoana</i>		●		
2541				ヘリアカナガハナゾウムシ	<i>Bradybatus limbatus</i>		●		
2542				クロナガハナゾウムシ	<i>Bradybatus sharpi</i>		●		
2543				コゲチャツゾウムシ	<i>Carcilia tenuistriata</i>		●		
2544				ハイイロヒョウタンゾウムシ	<i>Catapionus gracilicornis gracilicornis</i>		●		
2545				ハナウドゾウムシ	<i>Catapionus viridimetallicus</i>		●		
2546	ダイコンサルゾウムシ	<i>Ceutorhynchus albosuturalis</i>			●				
2547	シロモントゲトゲゾウムシ	<i>Colobodes matsumurai</i>			●				
2548	タマヌキクチカクシゾウムシ	<i>Coniferoeryptus tamanukii</i>			●				
2549	ワシバナヒラタキイゾウムシ	<i>Cossonus gibbirostris</i>			●				
2550	マダラクチカクシゾウムシ	<i>Cryptorhynchus electus</i>			●				
2551	ヤナギシリジロゾウムシ	<i>Cryptorhynchus lapathi</i>			●				
2552	アイノシギゾウムシ	<i>Curculio aino</i>			●				
2553	コナラシギゾウムシ	<i>Curculio dentipes</i>			●				
2554	クリシギゾウムシ	<i>Curculio sikkimensis</i>			●				
2555	ミドリクチプトゾウムシ	<i>Cvphicerus viridulus</i>			●				
2556	クワササラゾウムシ	<i>Demimaia mori</i>			●				
2557	ヒメシロコブゾウムシ	<i>Dermatoxenus caesicollis</i>			●				
2558	キタモンイネゾウムシ	<i>Dorytomus occalescens</i>		●					
2559	マリアクモゾウムシ	<i>Eurytomus mariae</i>		●					
2560	タデトゲサルゾウムシ	<i>Homorosoma asperum</i>		●					
2561	エゾアナアキゾウムシ	<i>Hylobius ezoensis</i>		●					
2562	クロアナアキゾウムシ	<i>Hylobius gebleri</i>		●					
2563	マツアナアキゾウムシ	<i>Hylobius haroldi</i>		●					
2564	ツメクサタコゾウムシ	<i>Hypera nigrirostris</i>		●					
2565	ギシギシタコゾウムシ	<i>Hypera rumicis</i>		●					
2566	オオゴボウゾウムシ	<i>Larinus meleagris</i>		●					
2567	フタキボシゾウムシ	<i>Lepyrus japonicus</i>		●					
2568	スゲノハラジロヒメゾウムシ	<i>Limobaris japonica</i>		●					
2569	カツオゾウムシ	<i>Lixus impressiventris</i>		●					
2570	アイノカツオゾウムシ	<i>Lixus maculatus</i>		●					
2571	マダラメカクシゾウムシ	<i>Mechistocerus nipponicus</i>		●					
2572	タテスジアカヒメゾウムシ	<i>Moreobaris rubricata</i>		●					
2573	クロコブゾウムシ	<i>Niphades variegatus</i>		●					
2574	カシワクチプトゾウムシ	<i>Nothomylloceris griseus</i>		●					
2575	ムネスジノミゾウムシ	<i>Orchestes amurensis</i>		●					
2576	ムモンノミゾウムシ	<i>Orchestes aterrimus</i>		●					
2577	ガロアノミゾウムシ	<i>Orchestes galloisi</i>		●					
2578	ニレノミゾウムシ	<i>Orchestes mutabilis</i>		●					
2579	マダラノミゾウムシ	<i>Orchestes nomizo</i>		●					
2580	ウスモンノミゾウムシ	<i>Orchestes variegatus</i>		●					
2581	ツヤケシヒメゾウムシ	<i>Pellobaris melancholica</i>		●					
2582	トゲアシヒゲボソゾウムシ	<i>Phyllobius annectens</i>		●					
2583	ケブカトゲアシヒゲボソゾウムシ	<i>Phyllobius armatus</i>		●					
2584	コブヒゲボソゾウムシ	<i>Phyllobius picipes</i>		●					
2585	リンゴヒゲボソゾウムシ	<i>Phyllobius prolongatus</i>		●					
2586	クリアナアキゾウムシ	<i>Pimelocerus exsculptus</i>		●					
2587	タマゴゾウムシ	<i>Pimelocerus orientalis</i>		●					
2588	スグリゾウムシ	<i>Pseudocneorhinus bifasciatus</i>		●					
2589	チビスグリゾウムシ	<i>Pseudocneorhinus minimus</i>		●					
2590	ハチジョウノミゾウムシ	<i>Rhamphus hisamatsui</i>		●					
2591	リンゴノミゾウムシ	<i>Rhamphus pulicarius</i>		●					
2592	エソクチプトサルゾウムシ	<i>Rhinoncus bruchoides</i>		●					
2593	アカアシクチプトサルゾウムシ	<i>Rhinoncus cribricollis</i>		●					
2594	ギシギシクチプトサルゾウムシ	<i>Rhinoncus jakovlevi</i>		●					
2595	タデノクチプトサルゾウムシ	<i>Rhinoncus sibiricus</i>		●					
2596	クロヒョウタンゾウムシ	<i>Scepticus konoi</i>		●					
2597	ジュウジコブサルゾウムシ	<i>Sinauleutes bigibbosus</i>		●					
2598	ケチビコフキゾウムシ	<i>Sitona hispidulus</i>		●					
2599	アカアシチビコフキゾウムシ	<i>Sitona lineatus</i>		●					
2600	ベッチチビコフキゾウムシ	<i>Sitona lineellus</i>		●					
2601	アカタマゾウムシ	<i>Stereonychus thoracicus</i>		●					
2602	オオクチカクシゾウムシ	<i>Sytotelus septentrionalis</i>		●					
2603	クロノミゾウムシ	<i>Tachyerges stigma</i>		●					
2604	コウノヒメクモゾウムシ	<i>Telephae konoi</i>		●					
2605	ハンノキコブキイゾウムシ	<i>Xenomimetes alni</i>		●					
2606	マツコブキイゾウムシ	<i>Xenomimetes destructor</i>		●					
2607	オオゾウムシ	<i>Sipalinus gigas gigas</i>		●					
2608	ナガキクイムシ	<i>Platypus severini</i>		●					
2609	キクイムシ	<i>Cryphalus lehorensis</i>		●					
2610		トドマツコキクイムシ	<i>Cryphalus piceae</i>		●				

表6 昆虫類の確認種 (30/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.				
					1	10	11	13	
2611	(コウチュウ)	(キクイムシ)	カラマツヤツバキクイムシ	<i>Ips cembrae</i>		●			
2612			ゴロウヤンコキクイムシ	<i>Orthotomicus golovjankoi</i>		●			
2613			サクラノキクイムシ	<i>Polygraphus ssiori</i>		●			
2614			ダイミョウキクイムシ	<i>Scolytoptatypus daimio</i>		●			
2615			ミカドキクイムシ	<i>Scolytoptatypus mikado</i>		●			
2616			タイコンキクイムシ	<i>Scolytoptatypus tvcon</i>		●			
2617			ニレノキクイムシ	<i>Scolytus chikisanii</i>		●			
2618			クスノオオキクイムシ	<i>Xyleborus mutilatus</i>		●			
2619			ハンノスジキクイムシ	<i>Xyleborus seriatus</i>		●			
2620			トドマツオオキクイムシ	<i>Xyleborus validus</i>		●			
2621			サクキクイムシ	<i>Xylosandrus crassiusculus</i>		●			
2622			ハンノキキクイムシ	<i>Xylosandrus germanus</i>		●			
2623			ハチ	ヒラタハバチ	ハンノハラアカヒラタハバチ	<i>Pamphilus itoi</i>		●	
2624				ミフシハバチ	アカスジチュウレンジ	<i>Arge nigronodosa</i>		●	
2625				チュウレンジハバチ	<i>Arge pagana</i>		●		
2626				ルリチュウレンジ	<i>Arge similis</i>		●		
2627				ツノキトゲチュウレンジ	<i>Spinarge fulvicornis</i>		●		
2628				ルリコンボウハバチ	<i>Abia japonica</i>		●		
2629				アシキイロハバチ	<i>Conaspida singularis</i>		●		
2630				エゾツマグロハバチ	<i>Dolerus armillatus</i>		●		
2631				オオムネアカハバチ	<i>Dolerus ephippiatus</i>		●		
2632		シロアシマルハバチ	<i>Eriocampa albipes</i>		●				
2633		ツマジクロハバチ	<i>Macrophya apicalis</i>		●				
2634		オオクロハバチ	<i>Macrophya carbonaria</i>		●				
2635		セマダラハバチ	<i>Rhogogaster nigriventris</i>		●				
2636		オオコシアカハバチ	<i>Siobla ferox</i>		●				
2637		ツノキクロハバチ	<i>Taxonus fluvicornis</i>		●				
2638		ルリバラハバチ	<i>Tenthredo abdominalis</i>		●				
2639		ウスツマグロハバチ	<i>Tenthredo adusta</i>		●				
2640		ハラナガハバチ	<i>Tenthredo hilaris</i>		●				
2641		クロムネアオハバチ	<i>Tenthredo nigropicta</i>		●				
2642		タケダハバチ	<i>Tenthredo olivacea takedae</i>		●				
2643		フタオビハバチ	<i>Tenthredo sibirica</i>		●				
2644		ハコネハバチ	<i>Tenthredo versuta</i>		●				
2645		ヤドリキバチ	ヤドリキバチ	<i>Orussus japonicus</i>		●			
2646		キバチ	コルリキバチ	<i>Sirex juvenus juvenus</i>		●			
2647		オナガキバチ	オナガキバチ	<i>Xeris spectrum spectrum</i>		●			
2648		クビナガキバチ	クビナガキバチ	<i>Xiphydria annulitibia</i>		●			
2649		コマユバチ	ハネグロアカコマユバチ	<i>Iphiaulax impostor</i>		●			
2650		ヒメバチ	シロテントガリヒメバチ	<i>Agrothereutes lanceolatus</i>		●			
2651			エゾフタオビヒメバチ	<i>Astiphromma jezoensis</i>		●			
2652			ヤマガタヒメバチ	<i>Chasmodon major</i>		●			
2653			シロオビムラサキヒメバチ	<i>Coelichneumon cyaniventris</i>		●			
2654			クロコブシヒメバチ	<i>Dolichomitus macropunctatus</i>		●			
2655			サキグロホシアメバチ	<i>Enicospilus ramidulus ramidulus</i>		●			
2656			カラフトコンボウアメバチ	<i>Heteropelma amictum</i>		●			
2657			オオホシオナガバチ	<i>Megarhyssa praecellens</i>		●			
2658			マルヤマメンガタヒメバチ	<i>Metopius maruyamensis</i>		●			
2659			ヨトウアメバチモドキ	<i>Netelia ocellaris</i>		●			
2660			チビキアシヒラタヒメバチ	<i>Pimpla nipponica</i>		●			
2661			キアシヒラタヒメバチ	<i>Pimpla rufipes</i>		●			
2662			トワダヒメバチ	<i>Protichneumon platycerus</i>		●			
2663			シロフオナガヒメバチ	<i>Rhyssa persuasoria</i>		●			
2664			ツマグロケンヒメバチ	<i>Spilopteron apicalis</i>		●			
2665			マダラオオアメバチ	<i>Staurooctonus bomboivorus</i>		●			
2666			アカエグリヒメバチ	<i>Ulesta agitata</i>		●			
2667		カギバラバチ	エゾカギバラバチ	<i>Bareogonolus jezoensis</i>		●			
2668		コンボウヤセバチ	コンボウヤセバチ	<i>Gasteruption japonicum</i>		●			
2669		セイボウ	リンネセイボウ	<i>Chrysis ignita</i>		●			
2670			ハラアカマルセイボウ	<i>Hedychrum japonicum</i>		●			
2671			オカマルセイボウ	<i>Hedychrum okai</i>		●			
2672		アリ	アシナガアリ	<i>Aphaenogaster famelica</i>		●			
2673			ヤマトアシナガアリ	<i>Aphaenogaster japonica</i>		●			
2674			クロオオアリ	<i>Camponotus japonicus</i>		●			
2675			ムネアカオオアリ	<i>Camponotus obscuripes</i>		●			
2676			ツヤクロヤマアリ	<i>Formica candida</i>		●			
2677			クロヤマアリ	<i>Formica japonica (s. l.)</i>		●			
2678			アカヤマアリ	<i>Formica sanguinea</i>		●			
2679			キイロケアリ	<i>Lasius flavus</i>		●			
2680			クロクサアリ	<i>Lasius fuji</i>		●			
2681			トビイロケアリ	<i>Lasius japonicus</i>		●			
2682			ヒラアシクサアリ	<i>Lasius spathepus</i>		●			
2683			アメイロケアリ	<i>Lasius umbratus</i>		●			
2684			カドフシアリ	<i>Myrmecina nipponica</i>		●			
2685			エゾクシケアリ	<i>Myrmica jessensis</i>		●			
2686			クロキクシケアリ	<i>Myrmica kurokii</i>		●			
2687			ハラクシケアリ	<i>Myrmica ruginodis (s. l.)</i>		●			
2688			アメイロアリ	<i>Nylanderia flavipes</i>		●			
2689			アズマオオズアリ	<i>Pheidole fervida</i>		●			
2690			ヒメハリアリ	<i>Ponera japonica</i>		●			
2691		ドロバチ	オオフタオビドロバチ本土亜種	<i>Anterhynchium flavomarginatum micado</i>		●			
2692		スズメバチ	ヤドリホオナガスズメバチ	<i>Dolichovespula adulterina</i>		●			
2693			キオビホオナガスズメバチ	<i>Dolichovespula media</i>		●			
2694			ミカドトックリバチ	<i>Eumenes micado</i>		●			
2695			スズバチ	<i>Oreumenes decoratus</i>		●			
2696			トガリフタモンアシナガバチ	<i>Polistes riparius</i>		●			
2697			コアシナガバチ	<i>Polistes snelleni</i>		●	●		
2698			キオビチビドロバチ	<i>Stenodynerus frauenfeldi</i>		●			
2699			コガタスズメバチ	<i>Vespa analis</i>		●			
2700			モンスズメバチ	<i>Vespa crabro</i>		●			

表6 昆虫類の確認種(31/31)

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.				
					1	10	11	13	
2701	(ハチ)	(スズメバチ)	チャイロスズメバチ	<i>Vespa dybowskii</i>		●			
2702			オオスズメバチ	<i>Vespa mandarinia</i>		●			
2703			ヤドリスズメバチ	<i>Vespula austriaca</i>		●			
2704			クロスズメバチ	<i>Vespula flaviceps</i>		●			
2705			ツヤクロスズメバチ	<i>Vespula rufa</i>		●			
2706			シダクロスズメバチ	<i>Vespula shidai</i>		●			
2707		キオビクロスズメバチ	<i>Vespula vulgaris</i>		●				
2708		クモバチ	オオモンクログモバチ	<i>Anoplius samariensis</i>		●			
2709			ナミヒメクモバチ	<i>Auplopus carbonarius japonicus</i>		●			
2710			コフタスジクモバチ	<i>Eopompilus minor</i>		●			
2711			ホソトゲアシクモバチ	<i>Priocnemis cyphonota</i>		●			
2712			クモリトゲアシクモバチ	<i>Priocnemis japonica</i>		●			
2713		アリバチ	ヤマトアリバチモドキ	<i>Taimyrmosa nigrofasciata</i>		●			
2714		コツチバチ	オオコツチバチ	<i>Tiphia latistriata</i>		●			
2715		ギングチバチ	サッポロギングチ	<i>Crossocerus dimidiatus sapporoensis</i>		●			
2716			アイヌギングチ	<i>Crossocerus malaisei</i>		●			
2717			ナミギングチ	<i>Ectemnius continuus</i>		●			
2718			カタトゲギングチ	<i>Ectemnius dives</i>		●			
2719			オオギングチ	<i>Ectemnius fossorius</i>		●			
2720			ジョウザンギングチ	<i>Ectemnius spinipes tetracanthus</i>		●			
2721			エゾギングチ	<i>Rhopalum jessonicum</i>		●			
2722			クロホソギングチ	<i>Rhopalum latronum</i>		●			
2723			ニッポンジガバチモドキ	<i>Trypoxylon nipponicum</i>		●			
2724			コシブトジガバチモドキ	<i>Trypoxylon pacificum</i>		●			
2725		フシダカバチ	ナミツチスガリ	<i>Cerceris hortivaga</i>		●			
2726		アナバチ	ヤマジガバチ	<i>Ammophila infesta</i>		●			
2727			サトジガバチ	<i>Ammophila vagabunda</i>		●			
2728			コクロアナバチ	<i>Isodontia nigella</i>		●			
2729		ヒメハナバチ	ホオナガヒメハナバチ	<i>Andrena halictoides</i>		●			
2730			アブラナマヒメハナバチ	<i>Andrena semirugosa brassicae</i>		●			
2731			ヒロツキバナヒメハナバチ	<i>Andrena valeriana</i>		●			
2732			ワタセヒメハナバチ	<i>Andrena watasei</i>		●			
2733		ミツバチ	セイヨウミツバチ	<i>Apis mellifera</i>		●			
2734			コマルハナバチ北海道亜種	<i>Bombus ardens sakagamii</i>		●			
2735			ハイイロマルハナバチ北海道亜種	<i>Bombus deuteronymus deuteronymus</i>		●			
2736			トラマルハナバチ北海道亜種	<i>Bombus diversus tersatus</i>		●			
2737			アカマルハナバチ	<i>Bombus hypnorum koropokkrus</i>		●			
2738			オオマルハナバチ北海道亜種	<i>Bombus hypocrita sapporoensis</i>		●			
2739			ニセハイイロマルハナバチ	<i>Bombus pseudobaicalensis</i>		●			
2740			エサキツヤハナバチ	<i>Ceratina esakii</i>		●			
2741			キオビツヤハナバチ	<i>Ceratina flavipes</i>		●			
2742			ヤマトツヤハナバチ	<i>Ceratina japonica</i>		●			
2743			クロツヤハナバチ	<i>Ceratina megastigmata</i>		●			
2744			ハイイロヒゲナガハナバチ	<i>Eucera sociabilis</i>		●			
2745			ムカシハナバチ	ツグロメンハナバチ	<i>Hylaeus niger</i>		●		
2746		ヒメメンハナバチ		<i>Hylaeus paulus</i>		●			
2747		コハナバチ	アトジマコハナバチ	<i>Halictus tsingtouensis</i>		●			
2748			ミドリコハナバチ	<i>Halictus tumulorum ferripennis</i>		●			
2749			シオカワコハナバチ	<i>Lasioglossum baleicum</i>		●			
2750			ホクダイコハナバチ	<i>Lasioglossum duplex</i>		●			
2751			ニッポンコハナバチ	<i>Lasioglossum nipponense</i>		●			
2752			シロスジカタコハナバチ	<i>Lasioglossum occidens</i>		●			
2753			ヒラシマアオコハナバチ	<i>Lasioglossum problematicum</i>		●			
2754			フタモンカタコハナバチ	<i>Lasioglossum scitulum</i>		●			
2755		ハキリバチ	アルファルファハキリバチ	<i>Megachile ainu</i>		●			
2756			オオハキリバチ	<i>Megachile sculpturalis</i>		●			
2757		ケアシハナバチ	シロアシクサレタマバチ	<i>Macropis tibialis</i>		●			
計		15科	265目	2,757種		72種	2653種	707種	114種

注)1. 種の分類、配列は「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 令和元年度生物リスト」(令和元年、国土交通省)に準拠した。

表7 魚類の確認種

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	8	10	12
1	ヤツメウナギ	ヤツメウナギ	スナヤツメ北方種	<i>Lethenteron</i> sp. N.	●			
2			カワヤツメ	<i>Lethenteron camtschaticum</i>	●			
3	コイ	コイ	コイ	<i>Cyprinus carpio</i>			●	
4			フナ属	<i>Carassius</i> sp.	●		●	
5			タイリクバラタナゴ	<i>Rhodeus ocellatus ocellatus</i>			●	
-			タナゴ亜科	ACHEILOGNATHINAE	●			
6			オイカワ	<i>Opsariichthys platypus</i>			●	
7			ジュウサンウグイ	<i>Tribolodon brandtii brandtii</i>	●		●	
8			エゾウグイ	<i>Tribolodon sachalinensis</i>	●	●	●	
9			ウグイ	<i>Tribolodon hakonensis</i>	●		●	
-			ウグイ属	<i>Tribolodon</i> sp.	●			
10			モツゴ	<i>Pseudorasbora parva</i>	●		●	●
11		ドジョウ	ドジョウ属	<i>Misgurnus</i> sp.	●		●	●
12		フクドジョウ	フクドジョウ	<i>Barbatula oreas</i>	●		●	
13			エゾボトケドジョウ	<i>Lefua nikkonis</i>	●			
14	サケ	キュウリウオ	キュウリウオ	<i>Osmerus dentex</i>	●			
15			ワカサギ	<i>Hypomesus nipponensis</i>	●		●	
16			イシカリワカサギ	<i>Hypomesus olidus</i>	●	●	●	
17		アユ	アユ	<i>Plecoglossus altivelis altivelis</i>	●	●	●	
18		シラウオ	シラウオ	<i>Salangichthys microdon</i>		●	●	
19	サケ	アメマス	アメマス	<i>Salvelinus leucomaenis leucomaenis</i>			●	
20			オシヨロコマ	<i>Salvelinus malma krascheninnikovi</i>		●		
21			ニジマス	<i>Oncorhynchus mykiss</i>			●	●
22		サケ	サケ	<i>Oncorhynchus keta</i>	●		●	
23		サクラマス	サクラマス	<i>Oncorhynchus masou masou</i>			●	
-			サクラマス (ヤマメ)	<i>Oncorhynchus masou masou</i>	●			
24	トゲウオ	トゲウオ	ニホンイトヨ	<i>Gasterosteus nipponicus</i>	●		●	
25	ボラ	ボラ	メナダ	<i>Chelon haematocheilus</i>	●		●	
26	ダツ	サヨリ	サヨリ	<i>Hyporhamphus sajori</i>			●	
27	スズキ	カジカ	カンキョウカジカ	<i>Cottus hangioensis</i>	●		●	
28			ハナカジカ	<i>Cottus nozawae</i>	●	●	●	
29		ニシキギンボ	ギンボ	<i>Pholis nebulosa</i>			●	
30		ハゼ	ミミスハゼ	<i>Luciogobius guttatus</i>			●	
31			マハゼ	<i>Acanthogobius flavimanus</i>			●	
32			アシシロハゼ	<i>Acanthogobius lactipes</i>	●		●	
33			ヌマチチブ	<i>Tridentiger brevispinis</i>	●		●	
34			ルリヨシノボリ	<i>Rhinogobius mizunoi</i>			●	
35			トウヨシノボリ類	<i>Rhinogobius</i> sp. OR unidentified			●	
-			ヨシノボリ属	<i>Rhinogobius</i> sp.	●			
36			ウキゴリ	<i>Gymnogobius urotaenia</i>			●	
37			シマウキゴリ	<i>Gymnogobius opperiens</i>			●	
38			ピリンゴ	<i>Gymnogobius breunigii</i>			●	
39			ジュズカケハゼ	<i>Gymnogobius castaneus</i>	●		●	
-			ウキゴリ属	<i>Gymnogobius</i> sp.	●			
40		タイワンドジョウ	カムルチー	<i>Channa argus</i>			●	
41		カレイ	ヌマガレイ	<i>Platichthys stellatus</i>	●		●	
42	フグ	フグ	クサフグ	<i>Takifugu alboplumbeus</i>			●	
計	8目	17科		42種	26種	6種	37種	3種

注)1. 種の分類、配列は「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 令和元年度生物リスト」(令和元年、国土交通省)に準拠した。

注)2. No.の「-」は、同一の上位分類群に属する種類が確認されているため、種数を計上しないことを示す。もしくは、サクラマス(ヤマメ)はサクラマスの河川残留型(陸封型)であることから、種数を計上しないことを示す。

表 8 その他無脊椎動物の確認種

No.	目名	科名	種名	学名	文献No.			
					1	10	11	
1	新生腹足	タニシ	オオタニシ	<i>Cipangopaludina japonica</i>	●			
2		カワニナ	カワニナ	<i>Semisulcospira libertina</i>	●			
3		タマガイ	ツメタガイ	<i>Glossaulax didyma</i>		●		
4	汎有肺	モノアラガイ	イグチモノアラガイ	<i>Radix auricularia</i>	●			
5			モノアラガイ	<i>Radix auricularia japonica</i>	●	●		
6		サカマキガイ	サカマキガイ	<i>Physa acuta</i>		●		
7		ヒラマキガイ	ヒラマキミズマイマイ	<i>Gyraulus chinensis spirillus</i>	●	●		
8	原始紐舌	ゴマガイ	ヒダリマキゴマガイ	<i>Palaina pusilla</i>	●			
9	柄眼	オナジマイマイ	オキナワウスカワマイマイ	<i>Acusta despecta</i>	●			
10			ウスカワマイマイ	<i>Acusta despecta sieboldiana</i>	●			
11			ヒメマイマイ	<i>Ainohelix editha</i>	●			
12			ヒタチマイマイ	<i>Euhadra brandtii</i>	●			
13			サッポロマイマイ	<i>Euhadra brandtii sapporo</i>	●			
14			タカヒデマイマイ	<i>Paraegista takahidei</i>	●			
15			エゾマイマイ	<i>Ezohelix gainesi</i>	●			
16			ブドウマイマイ	<i>Ezohelix gainesi flexibilis</i>	●			
17			ベッコウマイマイ	ヒメベッコウガイ	<i>Discoconulus sinapidium</i>	●		
18			オカモノアラガイ	オカモノアラガイ	<i>Succinea lauta</i>	●		
19			パツラマイマイ	パツラマイマイ	<i>Discus pauper</i>	●		
20	マルスダレガイ	マルスダレガイ	カガミガイ	<i>Phacosoma japonicum</i>		●		
21		バカガイ	ウバガイ	<i>Pseudocardium sachalinense</i>			●	
22	吻無蛭	イシビル	シマイシビル	<i>Dina lineata</i>		●		
23	ワラジムシ	ミズムシ (甲)	ミズムシ (甲)	<i>Asellus hilgendorfi</i>		●		
24	エビ	テナガエビ	スジエビ	<i>Palaemon paucidens</i>		●		
25		アナジャコ	アナジャコ	<i>Upogebia major</i>		●		
26		モクズガニ	モクズガニ	<i>Eriocheir japonica</i>		●		
計	8目	18科		26種	17種	10種	1種	

注)1. 種の分類、配列は「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 令和元年度生物リスト」(令和元年、国土交通省)に準拠した。

表 9 植物の確認種(1/12)

No.	科名	種名	学名	文献No.				
				1	2	3	4	5
1	ヒカゲノカズラ	ヒカゲノカズラ	<i>Lycopodium clavatum</i>		●			
2		トウゲシバ	<i>Lycopodium serratum</i>		●			
3	トクサ	トクサ	<i>Equisetum hyemale</i>		●			
4	ハナヤスリ	エゾフユノハナワラビ	<i>Botrychium multifidum</i> var. <i>robustum</i>		●		●	
5		ハマハナヤスリ	<i>Ophioglossum thermale</i>	●				
6		ヒロハハナヤスリ	<i>Ophioglossum vulgatum</i>	●				
7	ゼンマイ	ヤマドリゼンマイ	<i>Osmunda cinnamomea</i> var. <i>fokiensis</i>		●		●	
8		ゼンマイ	<i>Osmunda japonica</i>		●			
9	キジノオシダ	ヤマソテツ	<i>Plagiogyria matsumureana</i>		●			
10	コケシノブ	コハイホラゴケ	<i>Crepidomanes orientalis</i> var. <i>angustata</i>		●			
11		コケシノブ	<i>Hymenophyllum wrightii</i>		●			
12	コバノイシカグマ	ワラビ	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>latiusculum</i>		●			
13	ミズワラビ	クジャクシダ	<i>Adiantum pedatum</i>		●			
14		イワガネゼンマイ	<i>Coniogramme intermedia</i>		●		●	
15		カラクサシダ	<i>Pleurosoriopsis makinoi</i>		●			
16	チャセンシダ	コタニワタリ	<i>Asplenium scolopendrium</i>		●			
17		アオチャセンシダ	<i>Asplenium viride</i>	●				
18	シシガシラ	シシガシラ	<i>Struthiopteris niponica</i>		●		●	
19	オシダ	ホソバナライシダ	<i>Arachniodes borealis</i>				●	
20		リュウメンシダ	<i>Arachniodes standishii</i>				●	
21		シラネワラビ	<i>Dryopteris austriaca</i>		●			
22		ミサキカグマ	<i>Dryopteris chinensis</i>	●				
23		オシダ	<i>Dryopteris crassirhizoma</i>				●	
24		カラフトメンマ	<i>Dryopteris sichotensis</i>	●				
25		ホソイノデ	<i>Polystichum braunii</i>		●			
26		ジュウモンジシダ	<i>Polystichum tripterum</i>		●		●	
27	ヒメシダ	ミゾシダ	<i>Stegogramma pozoi</i> ssp. <i>mollissima</i>		●			
28		イワハリガネワラビ	<i>Thelypteris japonica</i> var. <i>formosa</i>	●				
29		ヒメシダ	<i>Thelypteris palustris</i>		●			
30		ミヤマワラビ	<i>Thelypteris phegopteris</i>		●		●	
31		オオバショリマ	<i>Thelypteris quelpaertensis</i>		●			
32	メシダ	エゾメシダ	<i>Athyrium brevifrons</i>		●			
33		ヤマイヌワラビ	<i>Athyrium vidalii</i>				●	
34		ミヤマシケシダ (広義)	<i>Deparia pycnosora</i>		●			
35		ウスゲミヤマシケシダ	<i>Deparia pycnosora</i> var. <i>mucilagina</i>		●			
36		イヌガソク	<i>Matteuccia orientalis</i>		●		●	
37		クサソテツ	<i>Matteuccia struthiopteris</i>				●	
38		イワデンダ	<i>Woodsia polystichoides</i>		●			
39	マツ	カラマツ	<i>Larix kaempferi</i>				●	●
40		ヨーロッパトウヒ	<i>Picea abies</i>					●
41		ストロブマツ	<i>Pinus strobus</i>					●
42	スギ	スギ	<i>Cryptomeria japonica</i>					●
43	イヌガヤ	ハイイヌガヤ	<i>Cephalotaxus harringtonia</i> var. <i>nana</i>				●	
44	クルミ	オニグルミ	<i>Juglans ailanthifolia</i>		●		●	
45		テウチグルミ	<i>Juglans regia</i> var. <i>orientalis</i>		●			
46	ヤナギ	ウラジロハコヤナギ	<i>Populus alba</i>		●			●
47		チリメンドロ	<i>Populus koreana</i>		●			
48		ドロノキ	<i>Populus maximowiczii</i>		●			
49		セイヨウハコヤナギ	<i>Populus nigra</i> var. <i>italica</i>		●			●
50		ヤマナラシ	<i>Populus sieboldii</i>		●			
51		チョウセンヤマナラシ	<i>Populus tremula</i> var. <i> davidiana</i>		●			
52		シダレヤナギ	<i>Salix babylonica</i> var. <i>lavalle</i>					●
53		バッコヤナギ	<i>Salix bakko</i>		●		●	
54		ネコヤナギ	<i>Salix gracilistyla</i>		●			
55		エゾノバッコヤナギ	<i>Salix hulthenii</i> var. <i>angustifolia</i>				●	
56		イヌコリヤナギ	<i>Salix integra</i>		●			
57		シロヤナギ	<i>Salix jessoensis</i>		●			
58		コリヤナギ	<i>Salix korivanagi</i>		●			
59		ウンリュウヤナギ	<i>Salix matsudana</i> f. <i>tortuosa</i>					●
60		エゾノカワヤナギ	<i>Salix miyabeana</i>		●			
61		エゾノキヌヤナギ	<i>Salix petsusu</i>		●			
62		ミヤマヤナギ	<i>Salix reinii</i>		●			
63		エゾヤナギ	<i>Salix rorida</i>		●			
64		オノエヤナギ	<i>Salix sachalinensis</i>		●			
65		センダイヤナギ	<i>Salix x sendaica</i>				●	
66		タチヤナギ	<i>Salix subfragilis</i>		●			
67		キツネヤナギ	<i>Salix vulpina</i>		●			
68		オオバヤナギ	<i>Toisusu urbaniana</i>		●		●	
69	カバノキ	ケヤマハンノキ	<i>Alnus hirsuta</i>		●			
70		タニガワハンノキ	<i>Alnus hirsuta</i> var. <i>microphylla</i>		●			
71		ヤマハンノキ	<i>Alnus hirsuta</i> var. <i>sibirica</i>				●	
72		ハンノキ	<i>Alnus japonica</i>		●			
73		ヤチハンノキ	<i>Alnus japonica</i> var. <i>arguta</i>				●	
74		ミヤマハンノキ	<i>Alnus maximowiczii</i>		●			
75		ヒメヤシヤブシ	<i>Alnus pendula</i>		●			
76		ダケカンバ	<i>Betula ermanii</i>		●			
77		ウダイカンバ	<i>Betula maximowicziana</i>		●			
78		シラカンバ	<i>Betula platyphylla</i> var. <i>japonica</i>				●	
79		サワシバ	<i>Carpinus cordata</i>		●			
80		ツノハシバミ	<i>Corylus sieboldiana</i>		●		●	

表9 植物の確認種(2/12)

No.	科名	種名	学名	文献No.				
				1	2	3	4	5
81	ブナ	クリ	<i>Castanea crenata</i>		●		●	
82		ブナ	<i>Fagus crenata</i>		●			
83		ミズナラ	<i>Quercus crispula</i>		●		●	
84		カシワ	<i>Quercus dentata</i>		●		●	
85	ニレ	エゾエノキ	<i>Celtis jessoensis</i>	●				
86		ハルニレ	<i>Ulmus japonica</i>		●		●	
87		ヨブニレ	<i>Ulmus japonica f. suberosa</i>		●			
88		オヒョウ	<i>Ulmus laciniata</i>					●
89	クワ	カラハナソウ	<i>Humulus lupulus var. cordifolius</i>		●			
90		ヤマグワ	<i>Morus australis</i>		●		●	
91	イラクサ	クサコアカソ	<i>Boehmeria gracilis</i>		●			
92		アカソ	<i>Boehmeria silvestrii</i>		●		●	
93		ヤマトキホコリ	<i>Elatostema laetevirens</i>		●			
94		ウロバミソウ	<i>Elatostema umbellatum var. majus</i>		●			
95		ムカゴイラクサ	<i>Laportea bulbifera</i>		●			
96		ミヤマイラクサ	<i>Laportea macrostachya</i>		●			
97		ミス	<i>Pilea hamaoi</i>		●			
98		アオミズ	<i>Pilea pumila</i>		●			
99		ホソバイラクサ	<i>Urtica angustifolia</i>		●			
100		ヨバノイラクサ	<i>Urtica laetevirens</i>		●			
101		エゾイラクサ	<i>Urtica platyphylla</i>		●			
102		イラクサ	<i>Urtica thunbergiana</i>					●
103	タデ	ミズヒキ	<i>Antennaria filiforme</i>		●			
104		ソバ	<i>Fagopyrum esculentum</i>		●			●
105		ソバカズラ	<i>Fallopia convolvulus</i>		●			●
106		ツルタデ	<i>Fallopia dumetora</i>		●			●
107		ウナギツカミ	<i>Persicaria aestiva</i>		●			
108		ヤナギタデ	<i>Persicaria hydropiper</i>		●			
109		オオイヌタデ	<i>Persicaria lapathifolia</i>		●			
110		イヌタデ	<i>Persicaria longiseta</i>		●			
111		タニソバ	<i>Persicaria nepalensis</i>		●			
112		ヤノネグサ	<i>Persicaria nipponensis</i>		●			
113		オオケタデ	<i>Persicaria orientalis</i>		●			●
114		イシミカワ	<i>Persicaria perfoliata</i>		●			
115		ハナタデ	<i>Persicaria posumbu</i>		●			
116		サナエタデ	<i>Persicaria scabra</i>		●			
117		ママコノシリヌグイ	<i>Persicaria senticosa</i>		●			
118		ミソソバ	<i>Persicaria thunbergii</i>		●			
119		ネバリタデ	<i>Persicaria viscofera</i>		●			
120		ハイミチヤナギ	<i>Polygonum arenastrum</i>		●			●
121		オクミチヤナギ	<i>Polygonum arenastrum var. platycarpum</i>		●			
122		ミチヤナギ	<i>Polygonum aviculare</i>		●			
123		アキノミチヤナギ	<i>Polygonum polyneuron</i>		●			
124		イタドリ	<i>Reynoutria japonica</i>		●			●
125		ベニイタドリ	<i>Reynoutria japonica f. elata</i>		●			
126		オオイタドリ	<i>Reynoutria sachalinensis</i>		●			●
127		スイバ	<i>Rumex acetosa</i>		●			
128		ヒメスイバ	<i>Rumex acetosella</i>		●			●
129		ナガバギシギシ	<i>Rumex crispus</i>		●			●
130		エゾノギシギシ	<i>Rumex obtusifolius</i>		●			●
131		ヤマゴボウ	<i>Portulaca oleracea</i>		●			●
132		スベリヒユ	<i>Portulaca oleracea</i>		●			
133	ナデシコ	<i>Arenaria serpyllifolia</i>		●				
134		セイヨウミミナグサ	<i>Cerastium arvense</i>		●		●	
135		オオバナノミミナグサ	<i>Cerastium fischerianum</i>		●			
136		オランダミミナグサ	<i>Cerastium glomeratum</i>		●		●	
137		オオミミナグサ	<i>Cerastium holosteoides</i>		●		●	
138		ミミナグサ	<i>Cerastium holosteoides var. angustifolium</i>		●		●	
139		ナンバンハコベ	<i>Cucubalus baccifer var. japonicus</i>		●			
140		ノハラナデシコ	<i>Dianthus armeria</i>		●		●	
141		エゾカワラナデシコ	<i>Dianthus superbus</i>		●			
142		ヌカイトナデシコ	<i>Gypsophila muralis</i>		●		●	
143		ハマハコベ	<i>Honkenya peploides var. major</i>		●			
144		オオヤマフスマ	<i>Moehringia lateriflora</i>		●			
145		ツメクサ	<i>Sagina japonica</i>		●			
146		ハマツメクサ	<i>Sagina maxima</i>		●			
147		アライトツメクサ	<i>Sagina procumbens</i>		●			
148		サボンソウ	<i>Saponaria officinalis</i>		●			
149		マツヨイセンノウ	<i>Silene alba</i>		●		●	
150		ムシトリナデシコ	<i>Silene armeria</i>		●		●	
151		エゾマンテマ	<i>Silene foliosa</i>	●	●			
152		シラタマソウ	<i>Silene vulgaris</i>		●		●	
153		ノハラツメクサ	<i>Spergularia arvensis</i>		●		●	
154		ウスベニツメクサ	<i>Spergularia rubra</i>		●		●	
155		ノミノフスマ	<i>Stellaria alsine var. undulata</i>		●			
156		ウシハコベ	<i>Stellaria aquatica</i>		●			
157		カラフトホソバハコベ	<i>Stellaria graminea</i>		●		●	
158		コハコベ	<i>Stellaria media</i>		●		●	
159		ミドリハコベ	<i>Stellaria neglecta</i>		●			
160		ミヤマハコベ	<i>Stellaria sessiliflora</i>		●			

表 9 植物の確認種(3/12)

No.	科名	種名	学名	文献No.					
				1	2	3	4	5	
161	(ナデシコ)	ドウカンソウ	<i>Vaccaria pyramidata</i>					●	
162	アカザ	ホソバナハマアカザ	<i>Atriplex gmelinii</i>		●				
163		ホコガタアカザ	<i>Atriplex hastata</i>		●			●	
164		ハマアカザ	<i>Atriplex subcordata</i>		●				
165		シロザ	<i>Chenopodium album</i>		●			●	
166		アカザ	<i>Chenopodium album</i> var. <i>centrorubrum</i>		●		●		
167		コアカザ	<i>Chenopodium ficifolium</i>		●			●	
168		ウラジロアカザ	<i>Chenopodium glaucum</i>		●			●	
169		ウスバアカザ	<i>Chenopodium hybridum</i>					●	
170		ヒロハヒメハマアカザ	<i>Chenopodium pratericola</i>		●			●	
171		ゴウシュウアリタソウ	<i>Chenopodium pumilio</i>		●			●	
172		イソホウキギ	<i>Kochia scoparia</i> var. <i>littorea</i>					●	
173		オカヒジキ	<i>Salsola komarovii</i>		●				
174		ヒユ	ヒカゲイノコズチ	<i>Achyranthes bidentata</i> var. <i>japonica</i>		●			
175			ホソアオゲイトウ	<i>Amaranthus hybridus</i>		●			
176	イヌヒユ		<i>Amaranthus lividus</i>					●	
177	アオゲイトウ		<i>Amaranthus retroflexus</i>		●			●	
178	モクレン	ホオノキ	<i>Magnolia hypoleuca</i>		●		●		
179		コブシ	<i>Magnolia praecocissima</i>		●				
180		キタコブシ	<i>Magnolia praecocissima</i> var. <i>borealis</i>		●				
181		マツブサ	<i>Schisandra chinensis</i>		●				
182	クスノキ	<i>Lindera umbellata</i> ssp. <i>membranacea</i>		●					
183	カツラ	<i>Cercidiphyllum japonicum</i>		●					
184	キンボウゲ	エゾレイジンソウ	<i>Aconitum gigas</i>		●				
185		オクトリカブト	<i>Aconitum subcuneatum</i>		●		●		
186		エゾトリカブト	<i>Aconitum vezoense</i>		●				
187		ルイヨウショウマ	<i>Actaea asiatica</i>		●				
188		アカミノルイヨウショウマ	<i>Actaea erythrocarpa</i>		●				
189		フクジュソウ	<i>Adonis ramosa</i>	●	●				
190		ヒメイチゲ	<i>Anemone debilis</i>		●				
191		ニリンソウ	<i>Anemone flaccida</i>		●		●		
192		ミドリニリンソウ	<i>Anemone flaccida</i> f. <i>viridis</i>		●				
193		キクザキイチゲ	<i>Anemone pseudoaltaica</i>		●				
194		アズマイチゲ	<i>Anemone raddeana</i>		●				
195		エゾイチゲ	<i>Anemone sovensis</i>		●				
196		オオヤマオダマキ	<i>Aquilegia buergeriana</i> var. <i>oxysepala</i>		●				
197		ミヤマオダマキ	<i>Aquilegia flabellata</i> var. <i>pumila</i>		●				
198	エゾノリュウキンカ	<i>Caltha palustris</i> var. <i>barthel</i>		●					
199	サラシナショウマ	<i>Cimicifuga simplex</i>		●		●			
200	タマキンボウゲ	<i>Ranunculus bulbosus</i>		●					
201	ケキツネノボタン	<i>Ranunculus cantoniensis</i>		●					
202	ハイキンボウゲ	<i>Ranunculus repens</i> var. <i>major</i>		●					
203	キツネノボタン	<i>Ranunculus silerifolius</i> var. <i>glaber</i>		●					
204	カラマツソウ	<i>Thalictrum aquilegifolium</i> var. <i>intermedium</i>		●					
205	チャボカラマツ	<i>Thalictrum foetidum</i> var. <i>glabrescens</i>		●					
206	アキカラマツ	<i>Thalictrum minus</i> var. <i>hypoleucum</i>		●		●			
207	エゾカラマツ	<i>Thalictrum sachalinense</i>		●					
208	シラネアオイ	<i>Glaucidium palmatum</i>	●	●					
209	メギ	ルイヨウボタン	<i>Caulophyllum robustum</i>		●				
210		サンカヨウ	<i>Diphylleia gravi</i>		●				
211	アケビ	ミツバアケビ	<i>Akebia trifoliata</i>		●				
212	ドクダミ	ドクダミ	<i>Houttuynia cordata</i>		●			●	
213	センリョウ	ヒトリシズカ	<i>Chloranthus japonicus</i>		●		●		
214		フタリシズカ	<i>Chloranthus serratus</i>		●		●		
215	ウマノスズクサ	オクエブサイシン	<i>Asarum heterotropoides</i>	●	●				
216	ボタン	ヤマシャクヤク	<i>Paeonia japonica</i>	●	●				
217		ベニバナヤマシャクヤク	<i>Paeonia obovata</i>		●				
218	マタタビ	サルナシ	<i>Actinidia arguta</i>		●		●		
219		ミヤママタタビ	<i>Actinidia kolomikta</i>		●				
220		マタタビ	<i>Actinidia polygama</i>		●				
221	オトギリソウ	コボウズオトギリ	<i>Hypericum androsaemum</i>		●				
222		トモエソウ	<i>Hypericum ascyron</i>		●				
223		オトギリソウ	<i>Hypericum erectum</i>		●		●		
224		セイヨウオトギリ	<i>Hypericum perforatum</i>		●			●	
225		コゴメバオトギリ	<i>Hypericum perforatum</i> var. <i>angustifolium</i>		●				
226	ケシ	クサノオウ	<i>Chelidonium majus</i> var. <i>asiaticum</i>		●		●		
227		エゾエンゴサク	<i>Corydalis ambigua</i>		●				
228	アブラナ	シロイヌナズナ	<i>Arabidopsis thaliana</i>		●				
229		エゾノイワハタザオ	<i>Arabis serrata</i> var. <i>glauca</i>		●				
230		ハマハタザオ	<i>Arabis stelleri</i> var. <i>japonica</i>		●		●		
231		セイヨウワサビ	<i>Armoracia rusticana</i>		●			●	
232		ヤマガラシ	<i>Barbarea orthoceras</i>		●				
233		ハルザキヤマガラシ	<i>Barbarea vulgaris</i>		●			●	
234		セイヨウアブラナ	<i>Brassica napus</i>		●			●	
235		オニハマダイコン	<i>Cakile edentula</i>		●				
236		ヒメアマナズナ	<i>Camelina microcarpa</i>		●			●	
237		ホソミナズナ	<i>Capsella bursa-pastoris</i>		●			●	
238		ナズナ	<i>Capsella bursa-pastoris</i> var. <i>triangularis</i>		●				
239	タネツケバナ	<i>Cardamine flexuosa</i>		●					
240		<i>Cardamine flexuosa</i> var. <i>fallax</i>		●					

表 9 植物の確認種(4/12)

No.	科名	種名	学名	文献No.				
				1	2	3	4	5
241	(アブラナ)	ミチタネツケバナ	<i>Cardamine hirsuta</i>		●			
242		ジャニンジン	<i>Cardamine impatiens</i>		●			
243		コンロンソウ	<i>Cardamine leucantha</i>		●		●	
244		オオバタネツケバナ	<i>Cardamine scutata</i>		●			
245		エゾワサビ	<i>Cardamine vezoensis</i>		●			
246		クジラグサ	<i>Descurainia sophia</i>					●
247		オハツキガラシ	<i>Erucastrum gallicum</i>		●			●
248		エゾスズシロ	<i>Erysimum cheiranthoides</i> var. <i>japonicum</i>					●
249		ユリワサビ	<i>Eutrema tenuis</i>		●			
250		ウロコナズナ	<i>Lepidium campestre</i>		●			
251		マメゲンバイナズナ	<i>Lepidium virginicum</i>		●			●
252		ニワナズナ	<i>Lobularia maritima</i>					●
253		ゴウダソウ	<i>Lunaria annua</i>		●			
254		イヌガラシ	<i>Rorippa indica</i>		●			
255		スカシタゴボウ	<i>Rorippa islandica</i>		●			
256		キレハイヌガラシ	<i>Rorippa sylvestris</i>		●			●
257	ノハラガラシ	<i>Sinapis arvensis</i>					●	
258	ハタザオガラシ	<i>Sisymbrium altissimum</i>		●			●	
259	カキネガラシ	<i>Sisymbrium officinale</i>		●			●	
260	ゲンバイナズナ	<i>Thlaspi arvense</i>		●			●	
261	ベンケイソウ	アオノイワレンゲ	<i>Orostachys malacophyllus</i>		●			
262		イワベンケイ	<i>Rhodiola rosea</i>				●	
263		エゾノキリンソウ	<i>Sedum kamschaticum</i>		●			
264	ユキノシタ	ツルマンネングサ	<i>Sedum sarmentosum</i>		●			●
265		トリアシシヨウマ	<i>Astilbe thunbergii</i> var. <i>congesta</i>		●		●	
266		ツルネコノメソウ	<i>Chrysosplenium flagelliferum</i>		●			
267		ネコノメソウ	<i>Chrysosplenium gravanum</i>		●			
268		チシマネコノメ	<i>Chrysosplenium kamschaticum</i>		●			
269		マルバネコノメ	<i>Chrysosplenium ramosum</i>		●			
270		ノリウツギ	<i>Hydrangea paniculata</i>		●			
271		ゴトウヅル	<i>Hydrangea petiolaris</i>		●		●	
272		エゾアジサイ	<i>Hydrangea serrata</i> var. <i>megacarpa</i>		●		●	
273		エゾノチャルメルソウ	<i>Mitella integrifolia</i>		●			
274		フサスグリ	<i>Ribes rubrum</i>		●			●
275		マルスグリ	<i>Ribes uvacrispa</i>		●			●
276		ダイモンジソウ	<i>Saxifraga fortunei</i> var. <i>incisulobata</i>		●			
277		エゾクロクモソウ	<i>Saxifraga fusca</i>		●		●	
278		フキユキノシタ	<i>Saxifraga japonica</i>		●			
279		ヤマハナソウ	<i>Saxifraga sachalinensis</i>		●			
280	イワガラミ	<i>Schizophragma hydrangeoides</i>		●		●		
281	ズダヤクシュ	<i>Tiarella polyphylla</i>		●				
282	バラ	キンミズヒキ	<i>Agrimonia japonica</i>		●		●	
283		ヒメキンミズヒキ	<i>Agrimonia nipponica</i>		●			
284		ヤマブキシヨウマ	<i>Aruncus dioicus</i> var. <i>tenuifolius</i>		●		●	
285		ヘビイチゴ	<i>Duchesnea chrysantha</i>		●			
286		オニシモツケ	<i>Filipendula kamschatica</i>		●		●	
287		オランダイチゴ	<i>Fragaria chiloensis</i> var. <i>ananassa</i>		●			●
288		ノウゴウイチゴ	<i>Fragaria iinumae</i>		●			
289		エゾヘビイチゴ	<i>Fragaria vesca</i>		●			
290		オオダイコンソウ	<i>Geum aleppicum</i>		●			
291		ダイコンソウ	<i>Geum japonicum</i>				●	
292		カラフトダイコンソウ	<i>Geum macrophyllum</i> var. <i>sachalinense</i>		●			
293		ヤマブキ	<i>Kerria japonica</i>		●			
294		エゾノコリンゴ	<i>Malus baccata</i> var. <i>mandshurica</i>		●			
295		ズミ	<i>Malus torino</i>		●		●	
296		ヒメヘビイチゴ	<i>Potentilla centigrana</i>		●			
297		ミツモトソウ	<i>Potentilla cryptotaeniae</i> var. <i>insularis</i>		●			
298	イワキンバイ	<i>Potentilla dickinsii</i>		●				
299	キジムシロ	<i>Potentilla fragarioides</i> var. <i>major</i>		●				
300	ミツバツチグリ	<i>Potentilla freyniana</i>		●				
301	エゾノミツモトソウ	<i>Potentilla norvegica</i>					●	
302	ウワミズザクラ	<i>Prunus gravana</i>		●		●		
303	ミヤマザクラ	<i>Prunus maximowiczii</i>		●				
304	ミネザクラ	<i>Prunus nipponica</i>		●				
305	エゾノウワミズザクラ	<i>Prunus padus</i>		●		●		
306	スモモ	<i>Prunus salicina</i>		●			●	
307	エゾヤマザクラ	<i>Prunus sargentii</i>		●		●		
308	シウリザクラ	<i>Prunus ssiori</i>		●				
309	カスミザクラ	<i>Prunus verecunda</i>		●				
310	ソメイヨシノ	<i>Prunus x vedoensis</i>		●				
311	オオタカネイバラ	<i>Rosa acicularis</i>		●				
312	ノイバラ	<i>Rosa multiflora</i>		●		●		
313	ハマナス	<i>Rosa rugosa</i>		●		●		
314	クロミキイチゴ	<i>Rubus allegheniensis</i>		●				
315	クマイチゴ	<i>Rubus crataegifolius</i>		●				
316	イシカリキイチゴ	<i>Rubus exsul</i>		●				
317	セイヨウヤブイチゴ	<i>Rubus fruticosus</i>					●	
318	エゾイチゴ	<i>Rubus idaeus</i> var. <i>aculeatissimus</i> f. <i>concolor</i>		●				
319	クロイチゴ	<i>Rubus mesogaeus</i>		●				
320	ナワシロイチゴ	<i>Rubus parvifolius</i>		●		●		

表9 植物の確認種(5/12)

No.	科名	種名	学名	文献No.				
				1	2	3	4	5
321	(バラ)	エビガライチゴ	<i>Rubus phoenicolasius</i>		●		●	
322		ヒメゴヨウイチゴ	<i>Rubus pseudojaponicus</i>		●			
323		ワレモコウ	<i>Sanguisorba officinalis</i>		●			
324		ナガボノワレモコウ	<i>Sanguisorba tenuifolia</i>		●			
325		ホザキナナカマド	<i>Sorbaria sorbifolia</i> var. <i>stellipila</i>		●		●	
326		アズキナシ	<i>Sorbus alnifolia</i>		●		●	
327		ナナカマド	<i>Sorbus commixta</i>		●		●	
328		エゾノマルバシモツケ	<i>Spiraea betulifolia</i> ssp. <i>aemiliana</i>		●			
329		ユキヤナギ	<i>Spiraea thunbergii</i>		●			●
330		コキンバイ	<i>Waldsteinia ternata</i>		●			
331	マメ	イタチハギ	<i>Amorpha fruticosa</i>		●			●
332		ヤブマメ	<i>Amphicarpaea edgeworthii</i> var. <i>japonica</i>		●			
333		タマザキクサフジ	<i>Coronilla varia</i>		●			
334		エニシダ	<i>Cytisus scoparius</i>		●			●
335		ヌスビトハギ	<i>Desmodium podocarpum</i> ssp. <i>oxyphyllum</i>		●			
336		ヤブハギ	<i>Desmodium podocarpum</i> ssp. <i>oxyphyllum</i> var. <i>mandshuricum</i>		●			
337		ハマエンドウ	<i>Lathyrus japonicus</i>		●		●	
338		ヒロハノレンリソウ	<i>Lathyrus latifolius</i>		●			
339		ヤマハギ	<i>Lespedeza bicolor</i>		●		●	
340		メドハギ	<i>Lespedeza cuneata</i>		●			
341		マルバハギ	<i>Lespedeza cyrtobotrya</i>		●			
342		セイヨウミヤコグサ	<i>Lotus corniculatus</i>		●			●
343		ミヤコグサ	<i>Lotus corniculatus</i> var. <i>japonicus</i>		●			
344		タヨウハウチワマメ	<i>Lupinus polyphyllus</i>		●			●
345		イヌエンジュ	<i>Maackia amurensis</i> var. <i>buergeri</i>		●		●	
346		コメツブウマゴヤシ	<i>Medicago lupulina</i>		●			●
347		ムラサキウマゴヤシ	<i>Medicago sativa</i>		●			●
348		シロバナシナガワハギ	<i>Melilotus officinalis</i> ssp. <i>albus</i>		●			●
349		シナガワハギ	<i>Melilotus officinalis</i> ssp. <i>suaveolens</i>		●			●
350		クズ	<i>Pueraria lobata</i>		●			
351		ハリエンジュ	<i>Robinia pseudoacacia</i>		●		●	●
352		センダイハギ	<i>Thermopsis lupinoides</i>		●			
353		シャグマハギ	<i>Trifolium arvense</i>		●			●
354		テマリツメクサ	<i>Trifolium aureum</i>		●			●
355		クスタマツメクサ	<i>Trifolium campestre</i>		●			●
356		タチオランダゲンゲ	<i>Trifolium hybridum</i>		●			●
357		ムラサキツメクサ	<i>Trifolium pratense</i>		●			●
358		セッカツメクサ	<i>Trifolium pratense</i> f. <i>albiflorum</i>		●			
359		シロツメクサ	<i>Trifolium repens</i>		●			●
360		ツルフジバカマ	<i>Vicia amoena</i>		●			
361		クサフジ	<i>Vicia cracca</i>		●		●	
362		ヒロハクサフジ	<i>Vicia japonica</i>		●		●	
363		ビロードクサフジ	<i>Vicia villosa</i>		●			●
364		フジ	<i>Wisteria floribunda</i>		●			●
365	カタバミ	コミヤマカタバミ	<i>Oxalis acetosella</i>		●			
366		カタバミ	<i>Oxalis corniculata</i>		●		●	
367		エゾタチカタバミ	<i>Oxalis fontana</i>		●			
368		オッタチカタバミ	<i>Oxalis stricta</i>		●			
369	フウロソウ	ビレネーフウロ	<i>Geranium pyrenaeicum</i> f. <i>medium</i>		●			●
370		ヒメフウロ	<i>Geranium robertianum</i>		●			●
371		イチゲフウロ	<i>Geranium sibiricum</i> var. <i>glabrius</i>		●			
372		ゲンノショウコ	<i>Geranium thunbergii</i>		●		●	
373		ミツバフウロ	<i>Geranium wilfordii</i>		●			
374	トウダイグサ	エノキグサ	<i>Acalypha australis</i>		●			
375		マツバトウダイ	<i>Euphorbia cyparissias</i>		●			●
376		コニシキソウ	<i>Euphorbia maculata</i>		●			●
377	ユズリハ	エゾユズリハ	<i>Daphniphyllum macropodum</i> var. <i>humile</i>		●		●	
378	ミカン	キハダ	<i>Phellodendron amurense</i>		●			
379		ツルシキミ	<i>Skimmia japonica</i> var. <i>intermedia</i> f. <i>repens</i>		●		●	
380	ニガキ	シンジュ	<i>Ailanthus altissima</i>		●			●
381		ニガキ	<i>Picrasma quassioides</i>		●			
382	ウルシ	ツタウルシ	<i>Rhus ambigua</i>		●		●	
383		ヌルデ	<i>Rhus javanica</i> var. <i>chinensis</i>		●		●	
384		ヤマウルシ	<i>Rhus trichocarpa</i>		●		●	
385		ウルシ	<i>Rhus verniciflua</i>		●			
386	カエデ	ミツデカエデ	<i>Acer cissifolium</i>		●			
387		ハウチワカエデ	<i>Acer japonicum</i>		●		●	
388		トネリコバノカエデ	<i>Acer negundo</i>		●			
389		ヤマモミジ	<i>Acer palmatum</i> var. <i>matumurae</i>		●			
390		エゾイタヤ	<i>Acer pictum</i> f. <i>mono</i>		●		●	
391		アカイタヤ	<i>Acer pictum</i> ssp. <i>mavrii</i>		●			
392		ミネカエデ	<i>Acer tschonoskii</i>		●			
393		オガラバナ	<i>Acer ukurunduense</i>		●		●	
394	トチノキ	トチノキ	<i>Aesculus turbinata</i>		●		●	
395	ツリフネソウ	ハナツリフネソウ	<i>Impatiens balfourii</i>		●			●
396		キツリフネ	<i>Impatiens nolitangere</i>		●			
397		ツリフネソウ	<i>Impatiens textori</i>		●			
398	モチノキ	ハイイヌツゲ	<i>Ilex crenata</i> var. <i>paludosa</i>		●			
399		ツルツゲ	<i>Ilex rugosa</i>		●		●	
400		アカミノイヌツゲ	<i>Ilex sugerokii</i> var. <i>brevipedunculata</i>		●			

表9 植物の確認種(6/12)

No.	科名	種名	学名	文献No.				
				1	2	3	4	5
401	ニシキギ	ツルウメモドキ	<i>Celastrus orbiculatus</i>		●			●
402		オニツルウメモドキ	<i>Celastrus orbiculatus</i> var. <i>papillosus</i>		●			
403		コマユミ	<i>Euonymus alatus</i> f. <i>ciliatodentatus</i>		●			●
404		ツルマサキ	<i>Euonymus fortunei</i> var. <i>radicans</i>		●			
405		ヒロハツリバナ	<i>Euonymus macropterus</i>		●			
406		ツリバナ	<i>Euonymus oxvphyllus</i>		●			
407		オオツリバナ	<i>Euonymus planipes</i>		●			●
408		マユミ	<i>Euonymus sieboldianus</i>		●			
409		クロツリバナ	<i>Euonymus tricarpos</i>		●			
410		ミツバウツギ	<i>Staphylea bumalda</i>		●			
411	ツゲ	フッキソウ	<i>Pachysandra terminalis</i>				●	
412	ブドウ	ノブドウ	<i>Ampelopsis glandulosa</i> var. <i>heterophylla</i>		●		●	
413		ヤブガラシ	<i>Cayratia japonica</i>		●			
414		アメリカカヅタ	<i>Parthenocissus inserta</i>					●
415		ツタ	<i>Parthenocissus tricuspidata</i>		●			
416		ヤマブドウ	<i>Vitis coignetiae</i>		●			●
417	シナノキ	シナノキ	<i>Tilia japonica</i>		●		●	
418		モイロボダイジュ	<i>Tilia maximowicziana</i> var. <i>vesoana</i>		●			
419	アオイ	イチビ	<i>Abutilon theophrasti</i>		●			●
420		タチアオイ	<i>Althaea rosea</i>		●			●
421		ジャコウアオイ	<i>Malva moschata</i>		●			●
422		ゼニバアオイ	<i>Malva neglecta</i>		●			●
423	ジンチョウゲ	エゾナニワズ	<i>Daphne kamtschatica</i> ssp. <i>jezoensis</i>		●		●	
424		カラスシキミ	<i>Daphne miyabeana</i>					●
425	グミ	ナツグミ	<i>Elaeagnus multiflora</i> var. <i>crispa</i> f. <i>orbiculata</i>		●			
426		トウグミ	<i>Elaeagnus multiflora</i> var. <i>hortensis</i>		●			
427		アキグミ	<i>Elaeagnus umbellata</i>		●			
428	スマレ	タチツボスミレ	<i>Viola grypoceras</i>		●		●	
429		オオタチツボスミレ	<i>Viola kusanoana</i>		●			
430		スマレ	<i>Viola mandshurica</i>		●			
431		ニオイスマレ	<i>Viola odorata</i>		●			●
432		アイヌタチツボスミレ	<i>Viola sachalinensis</i>		●			
433		ミヤマスマレ	<i>Viola selkirkii</i>		●			
434		スマレサイシン	<i>Viola vaginata</i>		●			
435		ツボスミレ	<i>Viola verecunda</i>		●			
436	ウリ	アマチャヅル	<i>Gynostemma pentaphyllum</i>		●			
437		ミヤマニガウリ	<i>Schizopepon brvoniaefolius</i>		●			
438		アレチウリ	<i>Sicyos angulatus</i>		●			●
439	ミンハギ	エゾミンソハギ	<i>Lythrum salicaria</i>		●			
440	アカバナ	ミヤマタニタデ	<i>Circaea alpina</i>		●			
441		ウシタキソウ	<i>Circaea cordata</i>		●			
442		タニタデ	<i>Circaea erubescens</i>		●			
443		ミズタマソウ	<i>Circaea mollis</i>		●			
444		ヤナギラン	<i>Epilobium angustifolium</i>		●			
445		イワアカバナ	<i>Epilobium cephalostigma</i>		●			
446		ミヤマアカバナ	<i>Epilobium foucaudianum</i>		●			
447		カラフトアカバナ	<i>Epilobium glandulosum</i> var. <i>asiaticum</i>		●			
448		エゾアカバナ	<i>Epilobium montanum</i>		●			
449		アカバナ	<i>Epilobium pyrricholophum</i>		●			
450		メマツヨイグサ	<i>Oenothera biennis</i>		●			●
451	オオマツヨイグサ	<i>Oenothera erythrosepala</i>		●			●	
452	ウリノキ	<i>Alangium platanifolium</i> var. <i>trilobum</i>		●				
453	ミズキ	<i>Aucuba japonica</i>		●				
454	ミズキ	<i>Cornus controversa</i>		●				
455	ウコギ	コシアブラ	<i>Acanthopanax sciadophylloides</i>		●			
456		ウド	<i>Aralia cordata</i>		●			●
457		タラノキ	<i>Aralia elata</i>		●			●
458		ハリギリ	<i>Kalopanax pictus</i>		●			●
459		トチバニンジン	<i>Panax japonicus</i>		●			
460	セリ	エゾボウフウ	<i>Aegopodium alpestre</i>		●			
461		イワミツバ	<i>Aegopodium podagraria</i>		●			●
462		アマニユウ	<i>Angelica edulis</i>		●			●
463		オオバセンキュウ	<i>Angelica genuflexa</i>		●			
464		エゾニユウ	<i>Angelica ursina</i>		●			●
465		シヤク	<i>Anthriscus sylvestris</i>		●			
466		ホタルサイコ	<i>Bupleurum longiradiatum</i> f. <i>elatius</i>		●			
467		ミヤマセンキュウ	<i>Conioselinum filicinum</i>		●			
468		ミツバ	<i>Cryptotaenia japonica</i>		●			
469		ノラニンジン	<i>Daucus carota</i>		●			●
470		ハマボウフウ	<i>Glehnia littoralis</i>		●			
471		オオハナウド	<i>Heracleum dulce</i>		●			
472		オオチドメ	<i>Hydrocotyle ramiflora</i>		●			
473		マルバトウキ	<i>Ligusticum hultenii</i>		●			
474		セリ	<i>Oenanthe javanica</i>		●			●
475		ヤブニンジン	<i>Osmorhiza aristata</i>		●			
476		カララボウフウ	<i>Peucedanum terebinthaceum</i>		●			
477		ウマノミツバ	<i>Sanicula chinensis</i>		●			
478		ヤブジラミ	<i>Torilis japonica</i>		●			
479	イチヤクソウ	<i>Chimaphila japonica</i>		●				
480		シヤクジョウソウ	<i>Monotropa hypopithys</i>		●			

表 9 植物の確認種(7/12)

No.	科名	種名	学名	文献No.				
				1	2	3	4	5
481	(イチヤクソウ)	アキノギンリョウソウ	<i>Monotropa uniflora</i>		●			
482		ギンリョウソウ	<i>Monotropastrum humile</i>		●			
483		コイチヤクソウ	<i>Orthilia secunda</i>		●			
484		コバノイチヤクソウ	<i>Pyrola alpina</i>		●			
485		ベニバナイチヤクソウ	<i>Pyrola incarnata</i>		●			
486		イチヤクソウ	<i>Pyrola japonica</i>		●			
487	ツツジ	サラサドウダン	<i>Enkianthus campanulatus</i>		●			
488		アカモノ	<i>Gaultheria adenothrix</i>		●			
489		イソツツジ	<i>Ledum palustre</i> ssp. <i>diversipilosum</i> var. <i>nipponicum</i>		●			
490		ハナヒリノキ	<i>Leucothoe grayana</i>		●			●
491		ウラジロヨウラク	<i>Menziesia multiflora</i>		●			
492		コヨウラクツツジ	<i>Menziesia pentandra</i>		●			
493		ムラサキヤシオ	<i>Rhododendron albrechtii</i>		●			●
494		コメツツジ	<i>Rhododendron tschonoskii</i>		●			
495		ホツツジ	<i>Tripetaleia paniculata</i>		●			
496		ウスノキ	<i>Vaccinium hirtum</i> var. <i>pubescens</i>		●			●
497		アキシバ	<i>Vaccinium japonicum</i>		●			●
498		クロウスゴ	<i>Vaccinium ovalifolium</i>		●			
499		オオバスのノキ	<i>Vaccinium smalii</i>		●			
500		サクラソウ	サクラソウモドキ	<i>Cortusa matthioli</i> var. <i>yezoensis</i>	●			
501	オカトラノオ		<i>Lysimachia clethroides</i>		●			
502	コナシビ		<i>Lysimachia japonica</i> f. <i>subsessilis</i>		●			
503	クサレダマ		<i>Lysimachia vulgaris</i> var. <i>davurica</i>		●			
504	エゾコザクラ		<i>Primula cuneifolia</i> var. <i>cuneifolia</i>	●				
505	ハイハマボッス		<i>Samolus parviflorus</i>	●				
506	ツマトリソウ	<i>Trientalis europaea</i>		●				
507	エゴノキ	ハクウンボク	<i>Styrax obassia</i>		●		●	
508	ハイノキ	サワフタギ	<i>Symplocos sawafutagi</i>		●			
509	モクセイ	ヤチダモ	<i>Fraxinus mandshurica</i> var. <i>japonica</i>		●			
510		イボタノキ	<i>Ligustrum obtusifolium</i>		●			
511		ミヤマイボタ	<i>Ligustrum tschonoskii</i>		●			
512		ハシドイ	<i>Syringa reticulata</i>		●			
513	リンドウ	エゾオヤマリンドウ	<i>Gentiana triflora</i> var. <i>montana</i>		●			
514		フデリンドウ	<i>Gentiana zollingeri</i>		●			
515		ツルリンドウ	<i>Tripterispermum japonicum</i>		●			●
516	キョウチクトウ	バシクルモン	<i>Apocynum venetum</i> var. <i>basikurumon</i>		●	●		●
517		ツルニチニチソウ	<i>Vinca major</i>		●			●
518		ヒメツルニチニチソウ	<i>Vinca minor</i>		●			●
519	ガガイモ	イケマ	<i>Cynanchum caudatum</i>		●			
520		ガガイモ	<i>Metaplexis japonica</i>		●			
521		オオカモメツル	<i>Tylophora aristolochioides</i>		●			
522	アカネ	クルマバスウ	<i>Asperula odorata</i>		●		●	
523		エゾムグラ	<i>Galium dahuricum</i> var. <i>manshuricum</i>	●				
524		エゾノヨツバムグラ	<i>Galium kamschaticum</i>		●			
525		オオバノヨツバムグラ	<i>Galium kamschaticum</i> var. <i>acutifolium</i>		●			
526		カスミムグラ	<i>Galium mollugo</i>					●
527		オオバノヤエムグラ	<i>Galium pseudoasprellum</i>		●			
528		ヤエムグラ	<i>Galium spurium</i> var. <i>echinospermon</i>		●			
529		ホソバノヨツバムグラ	<i>Galium trifidum</i> var. <i>brevipedunculatum</i>		●			
530		オククルマムグラ	<i>Galium trifloriforme</i>		●			
531		クルマムグラ	<i>Galium trifloriforme</i> var. <i>nipponicum</i>		●			
532		キバナカワラマツバ	<i>Galium verum</i> var. <i>asiaticum</i>		●			
533		カワラマツバ	<i>Galium verum</i> var. <i>asiaticum</i> f. <i>nikkoense</i>		●			●
534		エゾノカワラマツバ	<i>Galium verum</i> var. <i>trachycarpum</i>		●			
535		チョウセンカワラマツバ	<i>Galium verum</i> var. <i>trachycarpum</i> f. <i>album</i>		●			
536	ツルアリドオシ	<i>Mitchella undulata</i>		●				
537	ハナシノブ	クサキョウチクトウ	<i>Phlox paniculata</i>		●			●
538	ヒルガオ	コヒルガオ	<i>Calystegia hederacea</i>		●			●
539		ヒルガオ	<i>Calystegia japonica</i>		●		●	
540		ヒロハヒルガオ	<i>Calystegia sepium</i>		●			
541		ハマヒルガオ	<i>Calystegia soldanella</i>		●		●	
542		セイヨウヒルガオ	<i>Convolvulus arvensis</i>		●			●
543		ネナシカズラ	<i>Cuscuta japonica</i>		●			
544		アメリカアサガオ	<i>Ipomoea hederacea</i>					●
545		マメアサガオ	<i>Ipomoea lacunosa</i>					●
546		ムラサキ	ワルタビラコ	<i>Amsinckia lycopsoides</i>				
547	オニルリソウ		<i>Cynoglossum asperinum</i>		●			
548	シベナガムラサキ		<i>Echium vulgare</i>		●			
549	ノムラサキ		<i>Lappula echinata</i>		●			●
550	ハマバンケイソウ		<i>Mertensia maritima</i> ssp. <i>asiatica</i>		●			
551	ノハラムラサキ		<i>Myosotis arvensis</i>		●			●
552	ワスレナグサ		<i>Myosotis scorpioides</i>		●			●
553	エゾムラサキ		<i>Myosotis sylvatica</i>		●			
554	ヒレハリソウ		<i>Symphytum officinale</i>		●			●
555	タチカメバソウ		<i>Trigonotis guilielmii</i>		●			
556	クマツヅラ	クサギ	<i>Clerodendrum trichotomum</i>		●		●	
557	シソ	カワミドリ	<i>Agastache rugosa</i>		●			
558		キラソウ	<i>Ajuga decumbens</i>		●			
559		ニシキゴロモ	<i>Ajuga yezoensis</i>		●			
560		ジャコウソウ	<i>Chelonopsis moschata</i>		●			

表 9 植物の確認種(8/12)

No.	科名	種名	学名	文献No.				
				1	2	3	4	5
561	(シソ)	クルマバナ	<i>Clinopodium chinense</i> var. <i>parviflorum</i>		●			
562		ヤマクマバナ	<i>Clinopodium chinense</i> var. <i>shibetschense</i>		●			
563		イヌトウバナ	<i>Clinopodium micranthum</i>		●			
564		ミヤマトウバナ	<i>Clinopodium sachalinense</i>		●			
565		ナギナタコウジュ	<i>Elysiopsis ciliata</i>		●			
566		チシマオドリコソウ	<i>Galeopsis bifida</i>		●			●
567		カキドオシ	<i>Glechoma hederacea</i> var. <i>grandis</i>		●			
568		コバノカキドオシ	<i>Glechoma hederacea</i> ssp. <i>hederacea</i>		●			
569		ヤマハッカ	<i>Isodon inflexus</i>		●			
570		ホトケノザ	<i>Lamium amplexicaule</i>					●
571		オドリコソウ	<i>Lamium barbatum</i>		●		●	
572		モミジバヒメオドリコソウ	<i>Lamium hybridum</i>		●			
573		ヒメオドリコソウ	<i>Lamium purpureum</i>		●			●
574		キセウタ	<i>Leonurus macranthus</i>	●				
575		シロネ	<i>Lycopus lucidus</i>		●			
576		コシロネ	<i>Lycopus ramosissimus</i> var. <i>japonicus</i>		●			
577		エゾシロネ	<i>Lycopus uniflorus</i>		●		●	
578		ハッカ	<i>Mentha arvensis</i> var. <i>piperascens</i>		●			
579		ナガバハッカ	<i>Mentha longifolia</i>		●			
580		コショウハッカ	<i>Mentha piperita</i>		●			●
581		マルバハッカ	<i>Mentha rotundifolia</i>		●			
582		オランダハッカ	<i>Mentha spicata</i>		●			
583		ヒメジソ	<i>Mosla dianthera</i>				●	
584		イヌハッカ	<i>Nepeta cataria</i>		●			
585		ハナハッカ	<i>Origanum vulgare</i>		●			
586		シソ	<i>Perilla frutescens</i> var. <i>acuta</i>					●
587		ウツボグサ	<i>Prunella vulgaris</i> ssp. <i>asiatica</i>		●			
588		ミヤマウツボグサ	<i>Prunella vulgaris</i> ssp. <i>asiatica</i> var. <i>aleutica</i>		●			
589		エゾタツナミソウ	<i>Scutellaria pekinensis</i> var. <i>ussuriensis</i>		●			
590		ナミキソウ	<i>Scutellaria strigillosa</i>		●			
591		エゾナミキソウ	<i>Scutellaria yezoensis</i>		●			
592		イヌゴマ	<i>Stachys riederi</i> var. <i>intermedia</i>		●			
593		ツルニガクサ	<i>Teucrium viscidum</i> var. <i>miquelianum</i>		●			
594	ナス	チョウセンアサガオ	<i>Datura metel</i>		●			●
595		ヨウシュチョウセンアサガオ	<i>Datura stramonium</i>		●			●
596		クコ	<i>Lycium chinense</i>		●			●
597		オオセンナリ	<i>Nicandra physalodes</i>		●			●
598		ホオズキ	<i>Physalis alkekengi</i> var. <i>franchetii</i>		●			
599		ワルナスビ	<i>Solanum carolinense</i>		●			●
600		ヤマホロシ	<i>Solanum japonense</i>		●			
601		イヌホオズキ	<i>Solanum nigrum</i>		●			●
602		アメリカイヌホオズキ	<i>Solanum ptychanthum</i>		●			●
603		ケイヌホオズキ	<i>Solanum sarachoides</i>		●			●
604	ゴマノハグサ	アレチキンギョソウ	<i>Antirrhinum orontium</i>		●			●
605		ツタバウンラン	<i>Cymbalaria muralis</i>		●			●
606		ヒメキンギョソウ	<i>Linaria bipartita</i>		●			
607		マツバウンラン	<i>Linaria canadensis</i>		●			
608		ホソバウンラン	<i>Linaria vulgaris</i>		●			●
609		トキワハゼ	<i>Mazus pumilus</i>		●			
610		ミゾホオズキ	<i>Mimulus nepalensis</i>		●			
611		エゾシオガマ	<i>Pedicularis yezoensis</i>		●			
612		エゾリトラノオ	<i>Pseudolysimachion kiusianum</i> ssp. <i>miyabei</i>		●			
613		エゾヒナノウスツボ	<i>Scrophularia gravana</i>		●			
614		モウズイカ	<i>Verbascum blattaria</i>		●			●
615		ヒロードモウズイカ	<i>Verbascum thapsus</i>		●			●
616		タチイヌノフグリ	<i>Veronica arvensis</i>		●			●
617		アレチイヌノフグリ	<i>Veronica opaca</i>		●			●
618		オオイヌノフグリ	<i>Veronica persica</i>		●			●
619		コテングクワガタ	<i>Veronica serpyllifolia</i>		●			●
620		エゾクガイソウ	<i>Veronicastrum sibiricum</i> var. <i>vezoense</i>		●		●	
621	ノウゼンカズラ	キリ	<i>Paulownia tomentosa</i>		●			●
622	ハマウツボ	キヨスミウツボ	<i>Phacellanthus tubiflorus</i>	●	●			
623	タヌキモ	タヌキモ	<i>Utricularia japonica</i>	●				
624	ハエドクソウ	ハエドクソウ	<i>Phryma leptostachya</i> var. <i>asiatica</i>		●			
625	オオバコ	オオバコ	<i>Plantago asiatica</i>		●		●	
626		エゾオオバコ	<i>Plantago camtschatica</i>		●			
627		トウオオバコ	<i>Plantago japonica</i>		●			
628		ヘラオオバコ	<i>Plantago lanceolata</i>		●		●	●
629		セイヨウオオバコ	<i>Plantago major</i>		●			●
630	スイカズラ	エゾヒョウタンボク	<i>Lonicera alpigena</i> ssp. <i>glehnii</i>		●			
631		キンギンボク	<i>Lonicera morrowii</i>				●	
632		エゾニワトコ	<i>Sambucus racemosa</i> ssp. <i>camtschatica</i>		●		●	
633		ガマズミ	<i>Viburnum dilatatum</i>		●			
634		オオカメノキ	<i>Viburnum furcatum</i>		●		●	
635		カンボク	<i>Viburnum opulus</i> var. <i>calvescens</i>		●		●	
636		ミヤマガマズミ	<i>Viburnum wrightii</i>		●			
637		ハコネウツギ	<i>Weigela coraeensis</i>		●			●
638		タニウツギ	<i>Weigela hortensis</i>		●		●	
639	レンブクソウ	レンブクソウ	<i>Adoxa moschatellina</i>		●			
640	オミナエシ	オトコエシ	<i>Patrinia villosa</i>		●			

表9 植物の確認種(9/12)

No.	科名	種名	学名	文献No.				
				1	2	3	4	5
641	キキョウ	モイワシャジン	<i>Adenophora pereskiiifolia</i>		●			
642		ソバナ	<i>Adenophora remotiflora</i>		●			
643		ツリガネニンジン	<i>Adenophora triphylla</i> var. <i>japonica</i>		●		●	
644		ツルニンジン	<i>Codonopsis lanceolata</i>		●			
645		タニギキョウ	<i>Peracarpa carnosus</i> var. <i>circaeoides</i>		●			
646	キク	ノコギリソウ	<i>Achillea alpina</i>		●			
647		キタノコギリソウ	<i>Achillea alpina</i> var. <i>angustifolia</i>		●			
648		ホロマンノコギリソウ	<i>Achillea alpina</i> ssp. <i>japonica</i>		●			
649		セイヨウノコギリソウ	<i>Achillea millefolium</i>		●			●
650		ノブキ	<i>Adenocaulon himalaicum</i>		●			
651		ブタクサ	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> var. <i>elatior</i>		●			●
652		オオブタクサ	<i>Ambrosia trifida</i>		●			●
653		ヤマハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i>		●		●	
654		カミツレモドキ	<i>Anthemis cotula</i>		●			●
655		ゴボウ	<i>Arctium lappa</i>		●			●
656		ヒメヨモギ	<i>Artemisia feddei</i>		●			●
657		ヨモギ	<i>Artemisia indica</i> var. <i>maximowiczii</i>		●			●
658		イワヨモギ	<i>Artemisia iwawomogi</i>		●	●	●	
659		オトコヨモギ	<i>Artemisia japonica</i>		●		●	
660		ハマオトコヨモギ	<i>Artemisia japonica</i> ssp. <i>littoricola</i>		●		●	
661		イヌヨモギ	<i>Artemisia keiskeana</i>		●		●	
662		オオヨモギ	<i>Artemisia montana</i>		●		●	
663		ノコンギク	<i>Aster ageratoides</i> ssp. <i>ovatus</i>		●		●	
664		エゾノコンギク	<i>Aster ageratoides</i> ssp. <i>ovatus</i> f. <i>vezoensis</i>		●			
665		エゾゴマナ	<i>Aster glehnii</i>		●		●	
666		ネバリノギク	<i>Aster novaeangliae</i>		●			●
667		ユウゼンギク	<i>Aster novibelgii</i>		●			●
668		キダチコンギク	<i>Aster pilosus</i>		●			●
669		ヒナギク	<i>Bellis perennis</i>		●			●
670		アメリカセンダングサ	<i>Bidens frondosa</i>		●			●
671		ヤブタバコ	<i>Carpesium abrotanoides</i>		●			
672		コヤブタバコ	<i>Carpesium cernuum</i>		●			
673		ノッポロガングビソウ	<i>Carpesium divaricatum</i> var. <i>matsuei</i>		●			
674		ミヤマヤブタバコ	<i>Carpesium triste</i>		●			
675		ヤグルマギク	<i>Centaurea cyanus</i>		●			●
676		コハマギク	<i>Chrysanthemum arcticum</i> ssp. <i>maekawanum</i>	●				
677		フランスギク	<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>		●			●
678		ピレオギク	<i>Chrysanthemum wevrichii</i>	●	●		●	
679		イワギク	<i>Chrysanthemum zawadskii</i> var. <i>dissectum</i>		●			
680		キクニガナ	<i>Cichorium intybus</i>		●			●
681		セイヨウトゲアザミ	<i>Cirsium arvense</i>		●			●
682		チシマアザミ	<i>Cirsium kamschaticum</i>		●		●	
683		エゾノサワアザミ	<i>Cirsium kamschaticum</i> ssp. <i>pectinellum</i>		●			
684		アメリカオニアザミ	<i>Cirsium vulgare</i>		●			●
685		コスモス	<i>Cosmos bipinnatus</i>		●			●
686	セイヨウニガナ	<i>Crepis capillaris</i>		●			●	
687	ヤネタビラコ	<i>Crepis tectorum</i>		●				
688	ヒメムカシヨモギ	<i>Erigeron canadensis</i>		●			●	
689	ハルジオン	<i>Erigeron philadelphicus</i>		●				
690	ヨツバヒヨドリ	<i>Eupatorium glehnii</i>		●		●		
691	サワヒヨドリ	<i>Eupatorium lindlevanum</i>		●				
692	ヒヨドリバナ (広義)	<i>Eupatorium makinoi</i>		●				
693	ハキダメギク	<i>Galinsoga ciliata</i>		●				
694	コゴメギク	<i>Galinsoga parviflora</i>		●				
695	エダウチチコグサ	<i>Gnaphalium sylvaticum</i>		●				
696	ヒメチチコグサ	<i>Gnaphalium uliginosum</i>		●			●	
697	イヌキクイモ	<i>Helianthus strumosus</i>		●				
698	キクイモ	<i>Helianthus tuberosus</i>		●			●	
699	キクイモモドキ	<i>Heliopsis helianthoides</i>		●				
700	コウリンタンポポ	<i>Hieracium aurantiacum</i>		●			●	
701	キバナコウリンタンポポ	<i>Hieracium pratense</i>		●				
702	ヤナギタンポポ	<i>Hieracium umbellatum</i>		●				
703	ブタナ	<i>Hypochoeris radicata</i>		●		●	●	
704	カセンソウ	<i>Inula salicina</i> var. <i>asiatica</i>		●				
705	ニガナ	<i>Ixeris dentata</i>		●		●		
706	シロバナハナニガナ	<i>Ixeris dentata</i> var. <i>albiflora</i>		●				
707	ハナニガナ	<i>Ixeris dentata</i> var. <i>albiflora</i> f. <i>amplifolia</i>		●				
708	イワニガナ	<i>Ixeris stolonifera</i>		●				
709	アキノノゲシ	<i>Lactuca indica</i>		●				
710	ヤマニガナ	<i>Lactuca raddeana</i> var. <i>elata</i>		●		●		
711	トゲチシャ	<i>Lactuca scariola</i>		●			●	
712	マルバトゲチシャ	<i>Lactuca scariola</i> f. <i>integrifolia</i>		●				
713	ヤブタビラコ	<i>Lapsana humilis</i>		●				
714	センボンヤリ	<i>Leibnitzia anandria</i>		●				
715	カミツレ	<i>Matricaria chamomilla</i>		●				
716	イヌカミツレ	<i>Matricaria inodora</i>		●			●	
717	オロシヤギク	<i>Matricaria matricarioides</i>		●			●	
718	シカギク	<i>Matricaria tetragonosperma</i>		●				
719	ミミコウモリ	<i>Parasenecio kamschaticus</i>		●		●		
720	ヨブスマソウ	<i>Parasenecio robustus</i>		●		●		

表9 植物の確認種(10/12)

No.	科名	種名	学名	文献No.				
				1	2	3	4	5
721	(キク)	アキタブキ	<i>Petasites japonicus</i> var. <i>giganteus</i>		●			
722		コウゾリナ	<i>Picris hieracioides</i> var. <i>glabrescens</i>		●			
723		キヌガサギク	<i>Rudbeckia hirta</i>				●	●
724		オオハンゴンソウ	<i>Rudbeckia laciniata</i>		●			●
725		ハンゴンソウ	<i>Senecio cannabifolius</i>		●		●	
726		ノボロギク	<i>Senecio vulgaris</i>		●			●
727		メナモミ	<i>Siegesbeckia orientalis</i> ssp. <i>pubescens</i>		●			
728		セイタカアワダチソウ	<i>Solidago altissima</i>		●			●
729		オオアワダチソウ	<i>Solidago gigantea</i> var. <i>leiophylla</i>		●			●
730		アキノキリンソウ	<i>Solidago virgaurea</i> var. <i>asiatica</i>		●		●	
731		ミヤマアキノキリンソウ	<i>Solidago virgaurea</i> var. <i>leiocarpa</i>		●		●	
732		オニノゲシ	<i>Sonchus asper</i>		●			●
733		ハチジョウナ	<i>Sonchus brachyotus</i>		●			
734		ノゲシ	<i>Sonchus oleraceus</i>		●			
735		ヒメジョオン	<i>Stenactis annuus</i>		●		●	●
736		ヘラバヒメジョオン	<i>Stenactis strigosus</i>		●			●
737		ナツシロギク	<i>Tanacetum parthenium</i>		●			
738		エゾタンポポ	<i>Taraxacum hondoense</i>		●		●	
739		アカミタンポポ	<i>Taraxacum laevigatum</i>		●			●
740		セイヨウタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i>		●		●	●
741		イガオナモミ	<i>Xanthium italicum</i>					●
742		オニタビラコ (広義)	<i>Youngia japonica</i>		●			
743	オモダカ	サジオモダカ	<i>Alisma plantagoaquatica</i> var. <i>orientale</i>		●			
744	ヒルムシロ	ヒルムシロ	<i>Potamogeton distinctus</i>		●			
745	ユリ	ニンニク	<i>Allium sativum</i>					●
746		エゾネギ	<i>Allium schoenoprasum</i>				●	
747		ニラ	<i>Allium tuberosum</i>		●			●
748		ギョウジャニンニク	<i>Allium victorialis</i> var. <i>platyphyllum</i>		●		●	
749		オランダキジカクシ	<i>Asparagus officinalis</i>		●			●
750		スズラン	<i>Convallaria keiskei</i>		●			
751		ホウチャクソウ	<i>Disporum sessile</i>		●			
752		チゴユリ	<i>Disporum smilacinum</i>		●		●	
753		カタクリ	<i>Erythronium japonicum</i>		●		●	
754		キバナノアマナ	<i>Gagea lutea</i>		●			
755		ヤブカンゾウ	<i>Hemerocallis fulva</i> var. <i>kwanso</i>		●			●
756		エゾキスゲ	<i>Hemerocallis lilioasphodelus</i> var. <i>vezoensis</i>		●		●	
757		ニッコウキスゲ	<i>Hemerocallis middendorffii</i> var. <i>esculenta</i>		●			
758		トウギボウシ	<i>Hosta sieboldiana</i>		●			
759		オオウバユリ	<i>Lilium cordatum</i> var. <i>glehnii</i>		●		●	
760		オニユリ	<i>Lilium lancifolium</i>					●
761		エゾスカシユリ	<i>Lilium maculatum</i> ssp. <i>dauricum</i>		●		●	
762		クルマユリ	<i>Lilium medeoloides</i>		●		●	
763		マイヅルソウ	<i>Maianthemum dilatatum</i>		●		●	
764		ツクバネソウ	<i>Paris tetraphylla</i>		●			
765		クルマバツクバネソウ	<i>Paris verticillata</i>		●		●	
766		ヒメイズイ	<i>Polygonatum humile</i>		●			
767		ミヤマナルコユリ	<i>Polygonatum lasianthum</i>		●			
768		オオアマドコロ	<i>Polygonatum odoratum</i> var. <i>maximoviczii</i>		●		●	
769		ユキザサ	<i>Smilacina japonica</i>		●			
770		シオデ	<i>Smilax riparia</i> var. <i>ussuriensis</i>		●			
771		オオバタケシマラン	<i>Streptopus amplexifolius</i> var. <i>papillatus</i>		●			
772		ヒメタケシマラン	<i>Streptopus streptopoides</i>		●			
773		ヨジマエンレイソウ	<i>Trillium amabile</i>		●			
774		エンレイソウ	<i>Trillium smallii</i>		●		●	
775		クロミエンレイソウ	<i>Trillium smallii</i> f. <i>atropurpureocarpum</i>		●			
776		アオミエンレイソウ	<i>Trillium smallii</i> f. <i>viridicarpa</i>		●			
777		シロバナエンレイソウ	<i>Trillium tschonoskii</i>		●			
778		バイケイソウ	<i>Veratrum grandiflorum</i>		●		●	
779	ヒガンバナ	スイセン	<i>Narcissus tazetta</i> var. <i>chinensis</i>		●			●
780		タマズダレ	<i>Zephyranthes candida</i>		●			●
781	ヤマノイモ	ナガイモ	<i>Dioscorea batatas</i>		●			●
782	アヤメ	キショウブ	<i>Iris pseudacorus</i>		●			●
783		ヒメヒオウギズイセン	<i>Tritonia crocosmaeflora</i>		●			
784	イグサ	ヒメコウガイゼキショウ	<i>Juncus bufonius</i>		●			
785		ヒロハノコウガイゼキショウ	<i>Juncus diastrophanthus</i>		●			
786		イ	<i>Juncus effusus</i> var. <i>decepiens</i>		●		●	
787		ドロイ	<i>Juncus gracillimus</i>		●			
788		タチコウガイゼキショウ	<i>Juncus krameri</i>		●			
789		コウガイゼキショウ	<i>Juncus leschenaultii</i>		●		●	
790		クサイ	<i>Juncus tenuis</i>		●			
791		ハリコウガイゼキショウ	<i>Juncus wallichianus</i>		●			
792		スズメノヤリ	<i>Luzula capitata</i>		●			
793		ヤマスズメノヒユ	<i>Luzula multiflora</i>		●			
794		ヌカボソウ	<i>Luzula plumosa</i> var. <i>macrocarpa</i>		●			
795	ツユクサ	ツユクサ	<i>Commelina communis</i>		●		●	
796		ムラサキツユクサ	<i>Tradescantia reflexa</i>		●			
797	イネ	ノゲシバムギ	<i>Agropyron repens</i> f. <i>aristatum</i>		●			
798		カモジグサ	<i>Agropyron tsukushiense</i> var. <i>transiens</i>		●			
799		コヌカグサ	<i>Agrostis alba</i>		●			●
800		ヒメヌカホ	<i>Agrostis canina</i>		●			

表9 植物の確認種(11/12)

No.	科名	種名	学名	文献No.				
				1	2	3	4	5
801	(イネ)	ヤマスカボ	<i>Agrostis clavata</i>		●			
802		ヌカボ	<i>Agrostis clavata</i> ssp. <i>matsumurae</i>		●			
803		エソスカボ	<i>Agrostis scabra</i>		●			
804		ハイコヌカグサ	<i>Agrostis stolonifera</i>					●
805		オオスズメノテッポウ	<i>Alopecurus pratensis</i>		●			●
806		ハルガヤ	<i>Anthoxanthum odoratum</i>		●			●
807		ケナシハルガヤ	<i>Anthoxanthum odoratum</i> ssp. <i>alpinum</i>		●			
808		オオカニツリ	<i>Arrhenatherum elatius</i>		●			
809		ヤマカモジグサ	<i>Brachypodium sylvaticum</i>		●			
810		ヤクナガイヌムギ	<i>Bromus carinatus</i>		●			●
811		コスズメノチャヒキ	<i>Bromus inermis</i>		●			
812		ハマチャヒキ	<i>Bromus mollis</i>		●			●
813		カラスノチャヒキ	<i>Bromus secalinus</i>		●			
814		ノガリヤス	<i>Calamagrostis arundinacea</i> var. <i>brachytricha</i>				●	
815		ヤマアワ	<i>Calamagrostis epigeios</i>		●			
816		ヒメノガリヤス	<i>Calamagrostis hakonensis</i>		●			
817		タカネノガリヤス	<i>Calamagrostis sachalinensis</i>		●			
818		カモガヤ	<i>Dactylis glomerata</i>		●		●	●
819		メヒシバ	<i>Digitaria ciliaris</i>		●			
820		アキメヒシバ	<i>Digitaria violascens</i>		●			
821		イヌビエ	<i>Echinochloa crusgalli</i>		●			
822		ケイヌビエ	<i>Echinochloa crusgalli</i> var. <i>echinata</i>		●			
823		ヒエ	<i>Echinochloa crusgalli</i> var. <i>frumentacea</i>		●			
824		ハムムギ	<i>Elymus dahuricus</i>		●			
825		ハマニシク	<i>Elymus mollis</i>		●		●	
826		シバムギ	<i>Elymus repens</i>		●			●
827		ニワホコリ	<i>Eragrostis multicaulis</i>		●			
828		オニウシノケグサ	<i>Festuca arundinacea</i>		●			●
829		ハガワリトボシガラ	<i>Festuca heterophylla</i>		●			
830		ウシノケグサ	<i>Festuca ovina</i>		●		●	
831		トボシガラ	<i>Festuca parvigluma</i>		●			
832		ヒロハノウシノケグサ	<i>Festuca pratensis</i>		●			●
833		オオウシノケグサ	<i>Festuca rubra</i>		●			●
834		ミヤマドジョウツナギ	<i>Glyceria alnasteretum</i>		●			
835		ドジョウツナギ	<i>Glyceria ischyroneura</i>		●			
836		カラフトドジョウツナギ	<i>Glyceria lithuanica</i>		●			
837		コウボウ	<i>Hierochloa bungeana</i>		●			
838		エソノサヤヌカグサ	<i>Leersia oryzoides</i>		●			
839		ネズミムギ	<i>Lolium multiflorum</i>		●			●
840		ホソムギ	<i>Lolium perenne</i>		●			●
841		ボウムギ	<i>Lolium rigidum</i> ssp. <i>lepturoides</i>		●			
842		コムギ	<i>Melica nutans</i>		●		●	
843		ササガヤ	<i>Microstegium japonicum</i>		●			
844		アシボソ	<i>Microstegium vimineum</i> var. <i>polystachyum</i>		●			
845		イブキヌカボ	<i>Milium effusum</i>		●			
846		ススキ	<i>Miscanthus sinensis</i>		●			
847		コシノネズミガヤ	<i>Muhlenbergia curviaristata</i>		●			
848		ミヤマネズミガヤ	<i>Muhlenbergia curviaristata</i> var. <i>nipponica</i>		●			
849		ネズミガヤ	<i>Muhlenbergia japonica</i>		●			
850		オオネズミガヤ	<i>Muhlenbergia longistolon</i>		●			
851		コネズミガヤ	<i>Muhlenbergia schreberi</i>		●			
852		ヌカキビ	<i>Panicum bisulcatum</i>		●			
853		ハナクサキビ	<i>Panicum capillare</i>		●			●
854		クサヨシ	<i>Phalaris arundinacea</i>		●			●
855		オオアワガエリ	<i>Phleum pratense</i>		●			●
856		ヨシ	<i>Phragmites australis</i>		●		●	
857		ツルヨシ	<i>Phragmites japonica</i>		●			
858		アズマネザサ	<i>Pleiolabium chino</i>		●			●
859		ミゾイチゴツナギ	<i>Poa acroleuca</i>		●			
860		スズメノカタビラ	<i>Poa annua</i>		●		●	
861		コイチゴツナギ	<i>Poa compressa</i>		●			
862		ヌマイチゴツナギ	<i>Poa palustris</i>		●			●
863		ナガハグサ	<i>Poa pratensis</i>		●		●	●
864		イチゴツナギ	<i>Poa sphondylodes</i>		●			
865		オオスズメノカタビラ	<i>Poa trivialis</i>		●			
866		チシマザサ	<i>Sasa kurilensis</i>		●		●	
867		クマイザサ	<i>Sasa senanensis</i>		●			
868		アキノエノコログサ	<i>Setaria faberi</i>		●			
869		キンエノコロ	<i>Setaria pumilla</i>		●			
870		オオエノコロ	<i>Setaria x pycncoma</i>		●			
871		エノコログサ	<i>Setaria viridis</i>		●		●	
872		ムラサキエノコロ	<i>Setaria viridis</i> f. <i>misera</i>		●			
873		ハマエノコロ	<i>Setaria viridis</i> var. <i>pachystachys</i>		●			
874		コムギ	<i>Triticum aestivum</i>		●			●
875		シバ	<i>Zoysia japonica</i>		●			
876	サトイモ	ヒロハテンナンショウ	<i>Arisaema amurense</i> ssp. <i>robustum</i>		●			
877		コウライテンナンショウ	<i>Arisaema peninsulae</i>		●			
878		ミズバショウ	<i>Lysichiton camtschatcense</i>		●			
879		ザゼンソウ	<i>Symplocarpus foetidus</i>		●			
880		ヒメザゼンソウ	<i>Symplocarpus nipponicus</i>		●			

表 9 植物の確認種(12/12)

No.	科名	種名	学名	文献No.				
				1	2	3	4	5
881	ウキクサ	ウキクサ	<i>Spirodela polyrhiza</i>		●			
882	ミクリ	ミクリ	<i>Sparganium erectum</i> ssp. <i>stoloniferum</i>	●				
883	ガマ	ガマ	<i>Typha latifolia</i>		●			
884	カヤツリグサ	ミノボロsg	<i>Carex albata</i>		●			
885		エナシヒゴクサ	<i>Carex aphanolepis</i>		●			
886		ヒラギシsg	<i>Carex augustiniowiczii</i>		●			
887		ショウジョウsg	<i>Carex blepharicarpa</i>		●		●	
888		ヒメカワズsg	<i>Carex brunnescens</i>		●			
889		ミヤマシラスg	<i>Carex confertiflora</i>		●			
890		ハクサンsg	<i>Carex curta</i>		●			
891		カサsg	<i>Carex dispalata</i>		●			
892		ピロードsg	<i>Carex fedia</i> var. <i>miyabei</i>		●			
893		オクノカンsg	<i>Carex foliosissima</i>		●			
894		タニガワsg	<i>Carex forficula</i>		●			
895		ヒロバsg	<i>Carex insanae</i>		●			
896		ハカレスg	<i>Carex jacens</i>		●			
897		ヒゴクサ	<i>Carex japonica</i>		●			
898		ヒカガsg	<i>Carex lanceolata</i>		●			
899		アオsg	<i>Carex leucochlora</i>		●		●	
900		ヤチsg	<i>Carex limosa</i>		●			
901		ヤラメsg	<i>Carex lyngbvei</i>		●			
902		ゴウソ	<i>Carex maximowiczii</i>		●			
903		キンチャクsg	<i>Carex mertensii</i> var. <i>urostachys</i>		●			
904		ヒメシラスg	<i>Carex mollicula</i>		●			
905		ミヤマカンsg	<i>Carex multifolia</i>		●			
906		ヤチカワズsg	<i>Carex omiana</i>		●			
907		ヒメsg	<i>Carex oxyandra</i>		●			
908		ハナマガリスg	<i>Carex pilosa</i>		●			
909		ヒカガシラスg	<i>Carex planiculmis</i>		●			
910		イトアオsg	<i>Carex puberula</i>		●			
911		イトヒキsg	<i>Carex remotiuscula</i>		●	●		
912		オオカサsg	<i>Carex rhynchophysa</i>		●			
913		カミカワsg	<i>Carex sabynensis</i>		●			
914		サドsg	<i>Carex sadoensis</i>		●			
915		アズマナルコ	<i>Carex shimidzensis</i>		●			
916		オオカワズsg	<i>Carex stipata</i>		●			
917		アゼsg	<i>Carex thunbergii</i>		●			
918		オニナルコsg	<i>Carex vesicaria</i>		●			
919		ヌマハリイ	<i>Eleocharis mamillata</i> var. <i>cvclcarpa</i>		●			
920		ホタルイ	<i>Schoenoplectus hotarui</i>		●			
921		イヌホタルイ	<i>Schoenoplectus juncooides</i>		●			
922		フトイ	<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i>		●			
923		カンガレイ	<i>Schoenoplectus triangulatus</i>		●			
924		サンカクイ	<i>Schoenoplectus triqueter</i>		●			
925		エゾアブラガヤ	<i>Scirpus wichurae</i> ssp. <i>asiaticus</i>		●		●	
926		クロアブラガヤ	<i>Scirpus orientalis</i>		●			
927		ツルアブラガヤ	<i>Scirpus radicans</i>		●			
928		アブラガヤ	<i>Scirpus wichurae</i>		●			
929		アイバソウ	<i>Scirpus wichurae</i> f. <i>wichurae</i>		●			
930	ラン	エビネ	<i>Calanthe discolor</i>		●		●	
931		サルメンエビネ	<i>Calanthe tricarinata</i>		●			
932		ギンラン	<i>Cephalanthera erecta</i>		●			
933		ササバギンラン	<i>Cephalanthera longibracteata</i>		●			
934		クゲヌマラン	<i>Cephalanthera shizuoi</i>		●			
935		アオチドリ	<i>Coeloglossum viride</i> var. <i>bracteatum</i>		●			
936		サイハイラン	<i>Cremastra appendiculata</i>		●			
937		クマガイソウ	<i>Cypripedium japonicum</i>		●			
938		エゾスズラン	<i>Epipactis papillosa</i>		●			
939		オニノヤガラ	<i>Gastrodia elata</i>		●			
940		アケボノシユスラン	<i>Goodvera foliosa</i> var. <i>maximowicziana</i>		●			
941		ミヤマウズラ	<i>Goodvera schlechtendaliana</i>		●			
942		ノビネチドリ	<i>Gymnadenia camtschatica</i>		●			
943		ギボウシラン	<i>Liparis auriculata</i>	●				
944		オオフガクスズムシ	<i>Liparis koreo-japonica</i>		●			
945		クモキリソウ	<i>Liparis kumokiri</i>		●			
946		スズムシソウ	<i>Liparis makinoana</i>		●			
947		フタバラン	<i>Listera cordata</i> var. <i>japonica</i>		●			
948		ハクサンチドリ	<i>Orchis aristata</i>		●			
949		ヨケイラン	<i>Oreorchis patens</i>		●			
950		タカネトンボ	<i>Platanthera chorisiana</i>		●			
951		ミヤケラン	<i>Platanthera chorisiana</i> var. <i>elata</i>		●			
952		エゾチドリ	<i>Platanthera metabifolia</i>		●			
953		オオヤマサギソウ	<i>Platanthera sachalinensis</i>		●			
954		ネジバナ	<i>Spiranthes sinensis</i> var. <i>amoena</i>		●			
計	118科		954種	24種	853種	3種	186種	205種

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 令和元年度生物リスト」(令和元年、国土交通省)に準拠した。
 注)2. 種数のカウントは亜種及び変種を含む。

(白紙のページ)