

第7章 動物

7.1 動物の現地確認種リスト

現地調査によって確認された種及び確認時期は、表 7.1.1～表 7.1.7に示すとおりです。

表 7.1.1 哺乳類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)				
					春季	夏季	秋季	冬季	
1	モグラ	トガリネズミ	カワネズミ	<i>Chimarrogale himalayica</i>	●	●			
2		モグラ	ヒミズ	<i>Urotrichus talpoides</i>	●		●		
3			アズマモグラ	<i>Mogera wogura wogura</i>	●	●	●	●	
-			モグラ科	<i>Talpidae</i> sp.	○	○	○	○	
4	コウモリ	キクガシラコウモリ	キクガシラコウモリ	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	●		●		
5		ヒナコウモリ	テングコウモリ	<i>Murina hilgendorfi</i>		●	●		
6			モモジロコウモリ	<i>Myotis macrodactylus</i>			●		
7			アブラコウモリ	<i>Pipistrellus abramus</i>			●		
-			(科不明)	ヒナコウモリ科	<i>Vespertilionidae</i> sp.		○		
8	ウサギ	ウサギ	ノウサギ	<i>Lepus brachyurus</i>	●			●	
9	ネズミ	リス	ニホンリス	<i>Sciurus lis</i>	●	●	●	●	
10				ホンドモモンガ	<i>Pteromys momonga</i>	●	●		●
11				ムササビ	<i>Petaurista leucogenys</i>	●	●	●	●
12			ヤマネ	<i>Glirulus japonicus</i>			●		
13			ハタネズミ	<i>Microtus montebelli</i>	●				
14			アカネズミ	<i>Apodemus speciosus</i>	●	●	●		
15			ヒメネズミ	<i>Apodemus argenteus</i>	●				
16	ネコ	クマ	ツキノワグマ	<i>Selenarctos thibetanus</i>	●	●	●		
17			アライグマ	<i>Procyon lotor</i>			●		
18			イヌ	タヌキ	<i>Nyctereutes procyonoides</i>	●	●	●	●
19				キツネ	<i>Vulpes vulpes</i>	●	●	●	●
20			イタチ	テン	<i>Martes melampus</i>	●	●	●	●
21				イタチ	<i>Mustela itatsi</i>			●	●
22				アナグマ	<i>Meles meles</i>	●	●	●	●
-			イタチ科	<i>Mustelidae</i> sp.	○	○	○	○	
23		ジャコウネコ	ハクビシン	<i>Paguma larvata</i>	●	●	●	●	
24	ウシ	イノシシ	イノシシ	<i>Sus sclofa</i>	●	●	●	●	
25		シカ	ニホンジカ	<i>Cervus nippon</i>	●	●	●	●	
26		ウシ	カモシカ	<i>Capricornis crispus</i>	●	●			
6目16科26種					20	16	20	13	

注：季別確認状況が○の種は、種まで同定できていないが同季に同目・科・属の種が確認されているため、合計種数に含めていない。

配列・分類：「日本産野生生物目録 -脊椎動物編-」（平成5年 環境庁）

表 7.1.2(1) 鳥類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)			
					春季	夏季	秋季	冬季
1	キジ	キジ	ヤマドリ	<i>Syrnaticus soemmerringii</i>	●	●	●	
2			キジ	<i>Phasianus colchicus</i>	●	●	●	●
3	カモ	カモ	コハクチョウ	<i>Cygnus columbianus</i>				●
4			オカヨシガモ	<i>Anas strepera</i>			●	
5			ヒドリガモ	<i>Anas penelope</i>				●
6			マガモ	<i>Anas platyrhynchos</i>				●
7			カルガモ	<i>Anas zonorhyncha</i>	●	●	●	●
8			オナガガモ	<i>Anas acuta</i>				●
9			コガモ	<i>Anas crecca</i>			●	●
10			キンクロハジロ	<i>Aythya fuligula</i>	●		●	●
11			ミコアイサ	<i>Mergellus albellus</i>				●
12			カワアイサ	<i>Mergus merganser</i>	●	●	●	●
13	カイツブリ	カイツブリ	カイツブリ	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	●	●	●	●
14	ハト	ハト	ドバト	<i>Columba livia</i>	●	●	●	●
15			キジバト	<i>Streptopelia orientalis</i>	●	●	●	●
16			アオバト	<i>Treron sieboldii</i>	●	●		
17	カツオドリ	ウ	カワウ	<i>Phalacrocorax carbo</i>	●	●	●	●
18	ペリカン	サギ	ヨシゴイ	<i>Ixobrychus sinensis</i>		●		
19			ゴイサギ	<i>Nycticorax nycticorax</i>	●	●	●	
20			ササゴイ	<i>Butorides striata</i>		●		
21			アオサギ	<i>Ardea cinerea</i>	●	●	●	●
22			ダイサギ	<i>Ardea alba</i>			●	●
23			コサギ	<i>Egretta garzetta</i>			●	●
24	ツル	クイナ	バン	<i>Gallinula chloropus</i>		●	●	●
25			オオバン	<i>Fulica atra</i>	●	●	●	●
26	カッコウ	カッコウ	ホトギス	<i>Cuculus poliocephalus</i>	●	●		
27			ツツドリ	<i>Cuculus optatus</i>	●			
28			カッコウ	<i>Cuculus canorus</i>	●	●		
29	アマツバメ	アマツバメ	アマツバメ	<i>Apus pacificus</i>	●	●		
30			ヒメアマツバメ	<i>Apus nipalensis</i>	●			
31	チドリ	チドリ	コチドリ	<i>Charadrius dubius</i>		●		
32		シギ	ヤマシギ	<i>Scolopax rusticola</i>				●
33			イソシギ	<i>Actitis hypoleucos</i>			●	
34		カモメ	ユリカモメ	<i>Larus ridibundus</i>	●			
35	タカ	ミサゴ	ミサゴ	<i>Pandion haliaetus</i>	●	●		
36		タカ	ハチクマ	<i>Pernis ptilorhynchus</i>	●	●		
37			トビ	<i>Milvus migrans</i>	●	●	●	●
38			オジロワシ	<i>Haliaeetus albicilla</i>				●
39			オオワシ	<i>Haliaeetus pelagicus</i>				●
40			ツミ	<i>Accipiter gularis</i>	●	●	●	●
41			ハイタカ	<i>Accipiter nisus</i>	●	●	●	●
42			オオタカ	<i>Accipiter gentilis</i>	●	●	●	●
43			サシバ	<i>Butastur indicus</i>	●	●		
44			ノスリ	<i>Buteo buteo</i>	●	●	●	●
45			イヌワシ	<i>Aquila chrysaetos</i>		●		
46			クマタカ	<i>Nisaetus nipalensis</i>	●	●	●	●
47	フクロウ	フクロウ	フクロウ	<i>Strix uralensis</i>	●	●		●
48			アオバズク	<i>Ninox scutulata</i>	●	●		
49	ブッポウソウ	カワセミ	カワセミ	<i>Alcedo atthis</i>		●	●	
50	キツツキ	キツツキ	アリスイ	<i>Jynx torquilla</i>				●
51			コゲラ	<i>Dendrocopos kizuki</i>	●	●	●	●
52			オオアカゲラ	<i>Dendrocopos leucotos</i>				●
53			アカゲラ	<i>Dendrocopos major</i>	●	●	●	●
54			アオゲラ	<i>Picus awokera</i>	●	●	●	●
55	ハヤブサ	ハヤブサ	チョウゲンボウ	<i>Falco tinnunculus</i>	●	●	●	●
56			ハヤブサ	<i>Falco peregrinus</i>	●	●	●	●
57	スズメ	サンショウクイ	サンショウクイ	<i>Pericrocotus divaricatus</i>	●	●		
58		カササギヒタキ	サンコウチョウ	<i>Terpsiphone atrocaudata</i>	●	●		
59		モズ	モズ	<i>Lanius bucephalus</i>	●	●	●	●
60		カラス	カケス	<i>Garrulus glandarius</i>	●	●	●	●
61			オナガ	<i>Cyanopica cyanus</i>	●			●
62			ハシボソガラス	<i>Corvus corone</i>	●	●	●	●
63			ハシブトガラス	<i>Corvus macrorhynchos</i>	●	●	●	●
64		キクイタダキ	キクイタダキ	<i>Regulus regulus</i>			●	●
65		シジュウカラ	コガラ	<i>Poecile montanus</i>	●	●	●	●

表 7.1.2(2) 鳥類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)			
					春季	夏季	秋季	冬季
66	スズメ	シジュウカラ	ヤマガラ	<i>Poecile varius</i>	●	●	●	●
67			ヒガラ	<i>Periparus ater</i>	●	●	●	●
68			シジュウカラ	<i>Parus minor</i>	●	●	●	●
69		ツバメ	ツバメ	<i>Hirundo rustica</i>	●	●		
70			イワツバメ	<i>Delichon dasypus</i>	●	●		
71		ヒヨドリ	ヒヨドリ	<i>Hypsipetes amaurotis</i>	●	●	●	●
72		ウグイス	ウグイス	<i>Cettia diphone</i>	●	●	●	●
73			ヤブサメ	<i>Urosphena squameiceps</i>	●	●		
74		エナガ	エナガ	<i>Aegithalos caudatus</i>	●	●	●	●
75		ムシクイ	センダイムシクイ	<i>Phylloscopus coronatus</i>	●	●		
76		メジロ	メジロ	<i>Zosterops japonicus</i>	●	●	●	●
77	ヨシキリ	オオヨシキリ	<i>Acrocephalus orientalis</i>	●	●			
78	ゴジュウカラ	ゴジュウカラ	<i>Sitta europaea</i>	●	●	●	●	
79	ミノサザイ	ミノサザイ	<i>Troglodytes troglodytes</i>			●		
80	チメドリ	ガビチョウ	<i>Garrulax canorus</i>	●	●	●	●	
81	ムクドリ	ムクドリ	<i>Spodiopsar cineraceus</i>	●	●	●	●	
82		コムクドリ	<i>Agropsar philippensis</i>	●	●			
83	カワガラス	カワガラス	<i>Cinclus pallasi</i>				●	
84	ヒタキ	トラツグミ	<i>Zoothera dauma</i>				●	
85		クロツグミ	<i>Turdus cardis</i>	●	●			
86		シロハラ	<i>Turdus pallidus</i>				●	
87		アカハラ	<i>Turdus chrysolaus</i>				●	
88		ツグミ	<i>Turdus naumanni</i>				●	
89		コマドリ	<i>Luscinia akahige</i>	●				
90		ルリビタキ	<i>Tarsiger cyanurus</i>	●			●	
91		ジョウビタキ	<i>Phoenicurus aureus</i>				●	
92		エゾビタキ	<i>Muscicapa griseisticta</i>			●		
93		コサメビタキ	<i>Muscicapa dauurica</i>	●	●	●		
94		キビタキ	<i>Ficedula narcissina</i>	●	●			
95		オオルリ	<i>Cyanoptila cyanomelana</i>	●	●	●		
96		イワヒバリ	カヤクグリ	<i>Frunella rubida</i>				●
97	スズメ	スズメ	<i>Passer montanus</i>	●	●	●	●	
98	セキレイ	キセキレイ	<i>Motacilla cinerea</i>	●	●	●	●	
99		ハクセキレイ	<i>Motacilla alba</i>	●	●	●	●	
100		セグロセキレイ	<i>Motacilla grandis</i>		●	●		
101	アトリ	アトリ	<i>Fringilla montifringilla</i>				●	
102		カワラヒワ	<i>Chloris sinica</i>	●	●	●	●	
103		マヒワ	<i>Carduelis spinus</i>	●				
104		ウソ	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>			●	●	
105		シメ	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>			●	●	
106		イカル	<i>Eophona personata</i>	●	●		●	
107	ホオジロ	ホオジロ	<i>Emberiza cioides</i>	●	●	●	●	
108		カシラダカ	<i>Emberiza rustica</i>				●	
109		ミヤマホオジロ	<i>Emberiza elegans</i>				●	
110		アオジ	<i>Emberiza spodocephala</i>			●	●	
16目42科110種					72	71	58	73

配列・分類：「日本鳥類目録 改訂第7版」(平成24年 日本鳥学会)

表 7.1.3 両生類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)		
					春季	夏季	秋季
1	有尾	イモリ	イモリ	<i>Cynops pyrrhogaster</i>		●	
2	無尾	ヒキガエル	アズマヒキガエル	<i>Bufo japonicus formosus</i>	●		
3		アマガエル	ニホンアマガエル	<i>Hyla japonica</i>	●	●	●
4		アカガエル	タゴガエル	<i>Rana tagoi tagoi</i>	●		
5			ヤマアカガエル	<i>Rana ornativentris</i>	●	●	●
6			トノサマガエル	<i>Pelophylax nigromaculatus</i>	●	●	●
7			ウシガエル	<i>Lithobates catesbeianus</i>			●
8		アオガエル	シュレーゲルアオガエル	<i>Rhacophorus schlegelii</i>	●	●	
2目5科8種					6	5	4

配列・分類：「日本産野生生物目録 -脊椎動物編-」（平成5年 環境庁）

表 7.1.4 爬虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)		
					春季	夏季	秋季
1	有鱗	トカゲ	ヒガシニホントカゲ	<i>Plestiodon finitimus</i>	●	●	●
2		カナヘビ	ニホンカナヘビ	<i>Takydromus tachydromoides</i>	●	●	
3		ナミヘビ	シマヘビ	<i>Elaphe quadrivirgata</i>	●	●	
4			アオダイショウ	<i>Elaphe climacophora</i>		●	
5			ヒバカリ	<i>Hebius vibakari vibakari</i>		●	
6			ヤマカガシ	<i>Rhabdophis tigrinus</i>		●	●
1目3科6種					3	6	2

配列・分類：「日本産野生生物目録 -脊椎動物編-」（平成5年 環境庁）

表 7.1.5 魚類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)				
					春季	夏季	秋季	冬季	
1	ウナギ	ウナギ	ウナギ属 ※1	<i>Anguilla</i> sp.	●				
2	コイ	コイ	コイ	<i>Cyprinus carpio</i>	●	●	●		
3			ギンブナ	<i>Carassius</i> sp.	●	●	●		
4			オイカワ	<i>Opsarichthys platypus</i>	●	●	●		
5			アブラハヤ	<i>Phoxinus lagowskii steindachneri</i>	●	●	●	●	
6			ウグイ	<i>Tribolodon hakonensis</i>	●	●	●		
7			モツゴ	<i>Pseudorasbora parva</i>		●	●	●	
8			タモロコ	<i>Gnathopogon elongatus elongatus</i>	●	●	●	●	
9			カマツカ	<i>Pseudogobio esocinus esocinus</i>	●	●	●	●	
10			ニゴイ	<i>Hemibarbus barbus</i>	●	●	●		
11			ドジョウ	ドジョウ	<i>Misgurnus anguillicaudatus</i>	●	●	●	
12				カラドジョウ	<i>Misgurnus dabryanus</i>		●		
13			ナマズ	ナマズ	ナマズ	<i>Silurus asotus</i>	●		●
14	サケ	キュウリウオ	ワカサギ	<i>Hypomesus nipponensis</i>		●			
15		サケ	アメマス類 ※2	<i>Salvelinus leucomaenis</i> subsp.	●	●	●	●	
16			サツキマス(アマゴ)	<i>Oncorhynchus masou ishikawae</i>	●	●	●	●	
17	カサゴ	カジカ	カジカ ※3	<i>Cottus pollux</i>	●	●	●	●	
18	スズキ	サンフィッシュ	オオクチバス	<i>Micropterus salmoides</i>			●		
19		ハゼ	ヌマチチブ	<i>Tridentiger brevispinis</i>	●	●	●	●	
20			ヨシノボリ属	<i>Rhinogobius</i> sp.	●	●	●	●	
21			ウキゴリ	<i>Gymnogobius urotaenia</i>	●	●	●	●	
6目9科21種					17	18	18	9	

※1：同定形質が判然とせず種の同定に至らなかった。

※2：同定形質が判然とせず種の同定に至らなかった。

※3：対象範囲に分布するカジカは大卵型と考えられる。

配列・分類：「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 河川環境データベース）

表 7.1.6(1) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)						
					早春	春季	夏季	秋季	冬季		
1	イシノミ	イシノミ	Pedetontus属の一種	<i>Pedetontus</i> sp.	●	●	●	●	●		
2	シミ	シミ	ヤマトシミ	<i>Ctenolepisma villosa</i>			●	●			
3	カゲロウ (蜉蝣)	モンカゲロウ	フタスジモンカゲロウ	<i>Ephemera japonica</i>			●				
4	トンボ (蜻蛉)	アオイトトンボ	ホソミオツネントンボ	<i>Indolestes peregrinus</i>	●	●	●	●			
5			オオアオイトトンボ	<i>Lestes temporalis</i>			●				
6			オツネントンボ	<i>Sympetma paedisca</i>	●		●	●			
7		イトトンボ	アジイトトンボ	<i>Ischnura asiatica</i>				●			
8			セスジイトトンボ	<i>Paracercion hieroglyphicum</i>			●				
9		カワトンボ	アサヒナカワトンボ	<i>Mnais pruinosa</i>		●					
10		ヤンマ	ミルンヤンマ	<i>Planaeschna milnei</i>					●		
11		サナエトンボ	ウチワヤンマ	<i>Sinictinogomphus clavatus</i>				●			
12			メガネサナエ	<i>Stylurus oculatus</i>				●	●		
13			オニヤンマ	オニヤンマ	<i>Anotogaster sieboldii</i>				●	●	
14			エソトンボ	タカネトンボ	<i>Somatochlora uchida</i>				●		
15			トンボ	ヨツボシトンボ	<i>Libellula quadrimaculata asahinai</i>				●		
16				シオカラトンボ	<i>Orthetrum albistylum speciosum</i>			●	●		
17				シオヤトンボ	<i>Orthetrum japonicum</i>	●	●				
18				オシオカラトンボ	<i>Orthetrum melania</i>				●		
19				ウスバキトンボ	<i>Pantala flavescens</i>				●	●	
20				コシアキトンボ	<i>Pseudothemis zonata</i>			●	●		
21				チョウトンボ	<i>Rhyothemis fuliginosa</i>				●		
22				ナツアカネ	<i>Sympetrum darwinianum</i>					●	
23				マユタテアカネ	<i>Sympetrum eroticum eroticum</i>					●	●
24				アキアカネ	<i>Sympetrum frequens</i>					●	●
25			ノシメトンボ	<i>Sympetrum infuscatum</i>					●	●	
26			ヒメアカネ	<i>Sympetrum parvulum</i>					●	●	
27			ミヤマアカネ	<i>Sympetrum pedemontanum elatum</i>					●	●	
28		ゴキブリ (網翅)	ゴキブリ	ヤマトゴキブリ	<i>Periplaneta japonica</i>		●	●	●		
29		カマキリ (螻蛄)	カマキリ	オオカマキリ	<i>Tenodera sinensis</i>				●		
30		ハサミムシ (革翅)	クギヌキハサミムシ	コブハサミムシ	<i>Anechura harmandi</i>	●	●	●	●		
31	エゾハサミムシ			<i>Eparchus yezoensis</i>	●	●	●	●			
32	キバネハサミムシ			<i>Forficula mikado</i>	●	●	●	●			
33	クギヌキハサミムシ			<i>Forficula scudderii</i>				●			
34	カワゲラ			オナシカワゲラ	<i>Nemoura</i> 属の一種	●	●		●		
35	カワゲラ	カワゲラ	<i>Kamimuria</i> 属の一種			●	●				
36		Paragnetina属の一種	<i>Paragnetina</i> sp.				●				
37	アミメカワゲラ	Isoperla属の一種	<i>Isoperla</i> sp.		●						
38	バッタ (直翅)	コロギス	ハネナシコロギス	<i>Nippancistroger testaceus</i>					●		
39		カマドウマ	コノシタウマ	<i>Diestrammena elegantissima</i>				●	●		
40			ハヤシウマ	<i>Diestrammena itodo</i>				●	●		
41			マダラカマドウマ	<i>Diestrammena japonica</i>					●		
42			モリズミウマ	<i>Diestrammena tsushimensis</i>					●		
-			Diestrammena属の一種	<i>Diestrammena</i> sp.			●	○	○		
43			ツユムシ	セスジツユムシ	<i>Ducetia japonica</i>					●	
44				ツユムシ	<i>Phaneroptera falcata</i>					●	
45		アシダラツユムシ		<i>Phaneroptera nigroantennata</i>					●	●	
46		ホソクビツユムシ		<i>Shirakisotima japonica</i>					●		
47		キリギリス		ウスイロササキリ	<i>Conocephalus chinensis</i>				●		
48				ホシササキリ	<i>Conocephalus maculatus</i>						●
49			ヒメギス	<i>Eobiana engelhardti subtropica</i>			●	●			
50	Hexacentrus属の一種		<i>Hexacentrus</i> sp.						●		
51	ヒメクサキリ		<i>Ruspolia dubia</i>					●	●		
52	ケラ	ケラ	<i>Gryllotalpa orientalis</i>			●					
53	マツムシ	カンタン	<i>Oecanthus longicauda</i>				●	●			
54	コオロギ	ハラオカメコオロギ	<i>Loxoblemmus campestris</i>					●			
-		Loxoblemmus属の一種	<i>Loxoblemmus</i> sp.						○		
55		エンマコオロギ	<i>Teleogryllus emma</i>					●			
56		ツツレサセコオロギ	<i>Velarifictorus micado</i>						●		
57		アリツカコオロギ	テラニシアリツカコオロギ	<i>Myrmecophilus teranishii</i>	●						
-			Myrmecophilus属の一種	<i>Myrmecophilus</i> sp.			●	●			
58	ヒバリモドキ	マダラスズ	<i>Dianemobius nigrofasciatus</i>				●	●			
59		シバズ	<i>Polionemobius mikado</i>					●			
60	バッタ	ヒナバッタ	<i>Glyptothrus maritimus maritimus</i>				●	●			
61		イナゴモドキ	<i>Mecostethus parapleurus</i>					●			
62		ナキイナゴ	<i>Mongolotettix japonicus</i>					●			
63		クルマバッタモドキ	<i>Oedaleus infernalis</i>					●	●		
64		ヒロバネヒナバッタ	<i>Stenobothrus fumatus</i>					●	●		
65	イナゴ	ハネナガフキバッタ	<i>Ognevia longipennis</i>					●			
66		コバネイナゴ	<i>Oxya yezoensis</i>					●			
67		ヤマトフキバッタ	<i>Parapodisma setouchiensis</i>					●	●		
68	オンブバッタ	オンブバッタ	<i>Atractomorpha lata</i>					●			
69	ヒシバッタ	コバネヒシバッタ	<i>Formosatettix larvatus</i>				●	●			
70		ハラヒシバッタ	<i>Tetrix japonica</i>	●	●	●	●	●			
71		ノミバッタ	<i>Aya japonica</i>	●				●			
72	ナナフシ (竹節虫)	ナナフシ	ヤスマツビナナフシ	<i>Micadina yasumatsui</i>				●			

表 7.1.6(2) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)				
					早春	春季	夏季	秋季	冬季
73	ナナフシ (竹節虫)	ナナフシ	エダナナフシ	<i>Phaortes elongatus</i>			●		
74	シロアリ	ミゾガシラシロアリ	ヤマトシロアリ	<i>Reticulitermes speratus speratus</i>	●		●	●	
75	カジリムシ	ケブカチャタテ	ウスベニチャタテ	<i>Amphisocus japonicus</i>				●	
76		ホソチャタテ	ホソチャタテ	<i>Stenopsocus aphidiformis</i>				●	
77		ハグルマチャタテ	ハグルマチャタテ	<i>Matsumuraiella radiopicta</i>			●		
78		チャタテ	オオチャタテ	<i>Longivalvus nubilus</i>			●	●	
79			Psococerastis属の一種	<i>Psococerastis</i> sp.					
-			チャタテ科の数種	Psocidae Gen. et spp.			○	○	
80	アザミウマ	クダアザミウマ	クダアザミウマ科の一種	Phlaeothripidae Gen. et sp.	●	●		●	
81	カメムシ	キジラミ	クワキジラミ	<i>Anomoneura mori</i>	●	●			
82			ベニキジラミ	<i>Cacopsylla coccinea</i>		●			
83			ハコネキジラミ	<i>Cacopsylla hakonensis</i>	●	●			
84			カエデキジラミ	<i>Cacopsylla japonica</i>		●			
85		トガリキジラミ	ネグロキジラミ	<i>Petalolyma bicolor</i>			●	●	
86			Triozia属の一種	<i>Triozia</i> sp.	●				
87		ヒシウンカ	Kuvera属の一種	<i>Kuvera</i> sp.	●				
88		ウンカ	タケウンカ	<i>Epeurysa nawaii</i>	●		●	●	
89			ヒメトビウンカ	<i>Laodelphax stratellus</i>			●	●	
90			Stenocranus属の一種	<i>Stenocranus</i> sp.	●	●	●	●	
91			テラウチウンカ	<i>Terauchiana singularis</i>	●	●	●	●	
92			セスジウンカ	<i>Terthron alborittatum</i>			●		
93			コブウンカ	<i>Tropidocephala brunneipennis</i>		●	●		
-			ウンカ科の一種	Delphacidae Gen. et sp.	○	○	○	○	
94		ハネナガウンカ	アカハネナガウンカ	<i>Diostrombus politus</i>				●	
95			ウスマエグロハネナガウンカ	<i>Zoraida albicans</i>			●		
96			ハネビロウンカ亜科の一種	Derbinae Gen. et sp.				●	
-			ハネナガウンカ亜科の一種	Zaraidinae Gen. et sp.				○	
97		マルウンカ	クサビウンカ	<i>Sarima amagisana</i>				●	
98		ハゴロモ	ベッコウハゴロモ	<i>Orosanga japonicus</i>			●		
99		ゼミ	エゾゼミ	<i>Auritibicen japonicus</i>			●		
100			アブラゼミ	<i>Graptopsaltria nigrofuscata</i>			●	●	
101			ミンミンゼミ	<i>Hyalessa maculaticollis</i>			●	●	
102			ツクツクボウシ	<i>Meimuna opalifera</i>			●		
103			ニイニイゼミ	<i>Platyleura kaempferi</i>			●		
104			ヒグラシ	<i>Tanna japonensis</i>			●		
105			エゾハルゼミ	<i>Terpnosia nigricosta</i>		●			
106			ハルゼミ	<i>Terpnosia vacua</i>	●	●			
107		ツノゼミ	マルツノゼミ	<i>Gargara genistae</i>			●		
108			オビマルツノゼミ	<i>Gargara katoi</i>			●		
109			トビイロツノゼミ	<i>Machaerotypus sibiricus</i>	●	●		●	
110		アワフキムシ	トドマツホソアワフキ	<i>Aphilaenus abieti</i>		●		●	
111			シロオビアワフキ	<i>Aphrophora intermedia</i>			●	●	
112			イシダアワフキ	<i>Aphrophora ishidae</i>			●	●	
113			モンキアワフキ	<i>Aphrophora major</i>				●	
114			コガタアワフキ	<i>Aphrophora obtusa</i>				●	
115			ホシアワフキ	<i>Aphrophora stictica</i>			●	●	
116			マダラアワフキ	<i>AwaFukia nawae</i>				●	
117			マルアワフキ	<i>Lepyronia coleoptrata</i>		●	●	●	
118		コガシラアワフキムシ	コガシラアワフキ	<i>Eoscarta assimilis</i>			●	●	
119		トゲアワフキムシ	ムネアカアワフキ	<i>Hindoloides bipunctata</i>		●			
120		ヨコバイ	マエジロヨコバイ	<i>Albicostella albicosta</i>			●		
121			トバヨコバイ	<i>Alobaldia tobae</i>	●	●	●	●	
122			モジヨコバイ	<i>Aminenus mojiensis</i>			●		
123			カンキツヒメヨコバイ	<i>Apheliona ferruginea</i>				●	
124			フタデヒメヨコバイ	<i>Arboridia (Arboridia) apicalis</i>				●	
125			アカカスリヨコバイ	<i>Balclutha rubrinervis</i>	●	●	●	●	
-			Balclutha属の一種	<i>Balclutha</i> sp.			○	○	
126			ツマグロオオヨコバイ	<i>Bothrogonia ferruginea</i>	●	●	●	●	
127			オオヨコバイ	<i>Cicadella viridis</i>		●	●	●	
128			ヨツモンヒメヨコバイ	<i>Empoasca (Empoasca) limbata</i>			●	●	
129			ヨモギヒメヨコバイ	<i>Eupteryx minuscula</i>				●	
130			フタスジトガリヨコバイ	<i>Futasujinus candidus</i>			●	●	
131			ヒトツメヒメヨコバイ	<i>Ishiharella polyphemus</i>				●	
132			シダヨコバイ	<i>Japanagallia pteridis</i>	●	●	●		
133			ミスジトガリヨコバイ	<i>Japananus hyalinus</i>			●	●	
134			マエジロオオヨコバイ	<i>Kolla atramentaria</i>	●	●	●	●	
135			ミドリヒロヨコバイ	<i>Laburru similis</i>			●	●	
136			ミミズク	<i>Ledra auditura</i>			●		
137			フタオビハトムネヨコバイ	<i>Macropsis matsumurana</i>				●	
-			Macropsis属の一種	<i>Macropsis</i> sp.		●			
138			ヒメフタデヒメヨコバイ	<i>Macrosteles strifrons</i>		●		●	
-			Macrosteles属の一種	<i>Macrosteles</i> sp.				○	
139			コチャイロヨコバイ	<i>Matsumurella kogotensis</i>			●		
140			オオイナズマヨコバイ	<i>Metalimnus steini</i>		●			
141			オビヒメヨコバイ	<i>Naratettix zonatus</i>			●		

表 7.1.6(3) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)					
					早春	春季	夏季	秋季	冬季	
142	カメムシ	ヨコバイ	ツマグロヨコバイ	<i>Nephotettix cincticeps</i>			●			
143			シロズオオヨコバイ	<i>Oniella honesta</i>			●	●		
144			オスキンダヨコバイ	<i>Onukigallia onukii</i>			●	●		
145			リンゴマダラヨコバイ	<i>Orientus ishidae</i>				●		
146			Pagaronia属の一種	<i>Pagaronia</i> sp.			●			
147			モモグロヨコバイ	<i>Paralaevicephalus nigrifemoratus</i>					●	
148			ヒトツメヨコバイ	<i>Phlogotettix cyclops</i>					●	
149			ズキンヨコバイ	<i>Podulmorinus vitticollis</i>		●		●		
150			シロズキンヨコバイ	<i>Populicerus ishiyamae</i>				●	●	
151			シラホシカシヨコバイ	<i>Scaphoideus festivus</i>				●		
152			ヤノトガリヨコバイ	<i>Yanocephalus yanonis</i>			●	●	●	
-				ヨコバイ亜科の一種					○	○
153				アオズキンヨコバイ亜科の一種	<i>Iassinia</i> Gen. et sp.			●		
-				ヒメヨコバイ亜科の一種	<i>Typhlocybinae</i> Gen. et sp.		●	○		
-			ヨコバイ科の一種	<i>Cicadellidae</i> Gen. et sp.		●				
154			サンシガメ	ハネナシサンシガメ	<i>Coranus dilatatus</i>			●		
155				アカシマサンシガメ	<i>Haematoloecha nigrorufa</i>	●	●			
156				オトビサンシガメ	<i>Isyndus obscurus</i>				●	
157				クロモンサンシガメ	<i>Peirates turpis</i>		●	●	●	
158				フタスジユミアシサンシガメ	<i>Polytoxus annulipes</i>			●		
159				クビアカサンシガメ	<i>Reduvius humeralis</i>			●		
160			アカヘリサンシガメ	<i>Rhynocoris rubromarginatus</i>		●				
161			シマサンシガメ	<i>Sphegodolus impressicollis</i>	●	●	●	●		
162			ヤニサンシガメ	<i>Velinus nodipes</i>		●	●	●		
163		グンバイムシ	ズグロナガグンバイ	<i>Agramma nexile</i>		●	●			
164			エグリグンバイ	<i>Cochlochila (Physodictyon) conchata</i>			●			
165			アワダチソウグンバイ	<i>Corythucha marmorata</i>		●	●	●		
166			ヤブガラシグンバイ	<i>Cysteocheila consueta</i>		●	●	●		
167			ボタンヅルグンバイ	<i>Cysteocheila vota</i>			●			
168			キクグンバイ	<i>Galeatus affinis</i>		●	●	●		
169			ヤナギグンバイ	<i>Metasalis populi</i>	●			●		
170			コリヤナギグンバイ	<i>Physatocheila distinguenda</i>	●					
171			チャイログンバイ	<i>Physatocheila orientis</i>	●	●	●	●		
172			ナシグンバイ	<i>Stephanitis (Stephanitis) nashi</i>	●	●				
173			ツツジグンバイ	<i>Stephanitis (Stephanitis) pyrroides</i>				●		
174			トサカグンバイ	<i>Stephanitis (Stephanitis) takeyai</i>		●	●	●		
175			ヒメグンバイ	<i>Uhlrites debilis</i>	●	●		●		
176		ハナカメムシ	ヤサハナカメムシ	<i>Amphiareus obscuriceps</i>	●		●	●		
177			ケブカハナカメムシ	<i>Lasiocilus (Dilasia) japonicus</i>	●					
178			コヒメハナカメムシ	<i>Orius (Heterorius) minutus</i>			●	●		
179			ナミヒメハナカメムシ	<i>Orius (Heterorius) sauteri</i>	●		●	●		
180		カスミカメムシ	ウスモンカスミカメ	<i>Adelphocoris demissus</i>			●	●		
181			ナカグロカスミカメ	<i>Adelphocoris suturalis</i>		●	●	●		
182			ブチヒゲグロカスミカメ	<i>Adelphocoris triannulatus</i>			●	●		
183			Apolygus属の一種	<i>Apolygus</i> sp.	●	●	●	●		
184			Campylomma属の一種	<i>Campylomma</i> sp.			●	●		
185			Castanopsides属の一種	<i>Castanopsides</i> sp.		●				
186			ヒメセダカカスミカメ	<i>Charagochilus angusticollis</i>	●		●	●		
187			マダラカスミカメ	<i>Cyphodemia saundersi</i>	●	●	●	●		
188			モンキクロカスミカメ	<i>Deraeocoris ater</i>			●			
189			カワヤナギツヤカスミカメ	<i>Deraeocoris claspericapilatus</i>	●					
-			Deraeocoris属の一種	<i>Deraeocoris</i> sp.		●	●			
190			ケブカキベリナガカスミカメ	<i>Dryophilicoris miyamotoi</i>		●				
191			オオクロトビカスミカメ	<i>Ectometopterus micantulus</i>			●			
192			メンガタカスミカメ	<i>Eurystylus coelestialium</i>			●	●		
193			アカスジオオカスミカメ	<i>Gigantomiris jupiter</i>		●				
194			Lygocoris属の数種	<i>Lygocoris</i> spp.		●	●	●		
195			ズアカシダカスミカメ	<i>Monalocoris filicis</i>	●			●		
196			アカアシカスミカメ	<i>Onomus lautus</i>			●	●		
197			オオチャイロカスミカメ	<i>Orientalis tricolor</i>			●	●		
198			クロマルカスミカメ	<i>Orthocephalus funestus</i>	●	●	●			
199			アジアカクカスミカメ	<i>Philostephanus rubripes</i>			●			
200			ヒョウタンカスミカメ	<i>Pilophorus setulosus</i>			●	●		
201			クロヒョウタンカスミカメ	<i>Pilophorus typicus</i>			●	●		
202			ズグロマツカスミカメ	<i>Pinalitus nigriceps</i>			●	●		
203			ヒメヨモギカスミカメ	<i>Plagiognathus yomogi</i>		●	●	●		
204			オオクロセダカカスミカメ	<i>Proboscideocoris varicornis</i>			●	●		
205			Psallus属の一種	<i>Psallus</i> sp.		●				
206			クロキノコカスミカメ	<i>Punctifulvius kerzhneri</i>			●	●		
207			フタトゲムギカスミカメ	<i>Stenodema (Brachystira) calcarata</i>	●					
208			アカミキクカスミカメ	<i>Stenodema (Stenodema) rubrinervis</i>	●	●	●			
209			アカスジカスミカメ	<i>Stenotus rubrovittatus</i>				●		
210			イネホソミドリカスミカメ	<i>Trigonotylus caelestialium</i>		●	●	●		
211			ツヤキノコカスミカメ	<i>Yamatofulvius miyamotoi</i>			●	●		
-			カスミカメムシ科の数種	<i>Miridae</i> Gen. et spp.		○	○	○		

表 7.1.6(4) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)					
					早春季	春季	夏季	秋季	冬季	
212	カメムシ	カスミカメムシ	アカマキバサシガメ	<i>Gorpis (Oronabis) brevilineatus</i>	●	●				
213			ハラビロマキバサシガメ	<i>Himacerus (Himacerus) apterus</i>			●	●		
214			コバネマキバサシガメ	<i>Nabis (Milu) apicalis</i>	●	●			●	
215			ミナミマキバサシガメ	<i>Nabis (Tropiconabis) kinbergii</i>			●	●		
216			ヒラタカメムシ	ノコギリヒラタカメムシ	<i>Aradus orientalis</i>		●			●
217		トビイロオオヒラタカメムシ		<i>Neuroctenus castaneus</i>	●	●	●			
218		イボヒラタカメムシ		<i>Usingeria verrucigera</i>	●	●	●		●	
219		ホシカメムシ	フタモンホシカメムシ	<i>Pyrrhocoris sibiricus</i>			●	●		
220			クロホシカメムシ	<i>Pyrrhocoris sinuaticollis</i>	●	●	●	●		
221		ホソヘリカメムシ	ニセヒメクモヘリカメムシ	<i>Paraplesius vulgaris</i>				●	●	
222			ホソヘリカメムシ	<i>Riptortus (Riptortus) pedestris</i>				●	●	
223		ヘリカメムシ	ホソヘリカメムシ	<i>Cletus punctiger</i>		●	●	●		
224			ハリカメムシ	<i>Cletus schmidtii</i>				●	●	
225			ハラビロヘリカメムシ	<i>Homoeocerus (Iliponius) dilatatus</i>	●	●	●	●		
226			オオクモヘリカメムシ	<i>Homoeocerus (Anacanthocoris) stricornis</i>				●		
227			オオツマキヘリカメムシ	<i>Hygia (Colpura) lativentris</i>	●	●	●	●		
228			ツマキヘリカメムシ	<i>Hygia (Hygia) opaca</i>		●				
229			マツヘリカメムシ	<i>Leptoglossus occidentalis</i>					●	
230			キバラヘリカメムシ	<i>Plinactus bicoloripes</i>					●	
231			ヒメヘリカメムシ	スカシヒメヘリカメムシ	<i>Liorhyssus hyalinus</i>	●	●	●	●	
232				アカヒメヘリカメムシ	<i>Rhopalus (Aeschytelus) maculatus</i>		●	●	●	
233		コブチヒメヘリカメムシ		<i>Stictopleurus minutus</i>				●		
234		イトカメムシ	ブチヒメヘリカメムシ	<i>Stictopleurus punctatonevrosus</i>		●	●	●		
235			イトカメムシ	<i>Yemma exilis</i>	●			●	●	
236		ナガカメムシ	アカヘリナガカメムシ	<i>Arocatus sericans</i>	●		●			
237			ニッポンコバネナガカメムシ	<i>Dimorphopterus japonicus</i>					●	
238			コバネナガカメムシ	<i>Dimorphopterus pallipes</i>	●	●	●			
239			クロナガカメムシ	<i>Drymus (Sylvadrymus) marginatus</i>					●	
240	ムラクモナガカメムシ		<i>Eremocoris angusticollis</i>	●						
241	ヒメオオメナガカメムシ		<i>Geocoris (Geocoris) proteus</i>				●	●		
242	オオメナガカメムシ		<i>Geocoris (Geocoris) varius</i>	●	●	●	●			
243	キベリヒョウタンナガカメムシ		<i>Horridipamera lateralis</i>	●	●	●	●			
244	ヒナナガカメムシ		<i>Iodinus ferrugineus</i>					●		
245	ホソコバネナガカメムシ		<i>Macropes obnubilus</i>	●			●	●		
246	チャイロナガカメムシ		<i>Neolethaeus dallasi</i>				●			
247	ホソメダカナガカメムシ		<i>Ninomimus flavipes</i>				●			
248	ヘリグロヒメナガカメムシ		<i>Nysius hidakai</i>				●	●		
249	ヒメナガカメムシ		<i>Nysius plebeius</i>			●	●	●		
250	ヒラタヒョウタンナガカメムシ		<i>Pachybrachius luridus</i>				●			
251	ヒゲナガカメムシ		<i>Pachygrontha antennata</i>	●	●	●	●			
252	クロスジヒゲナガカメムシ		<i>Pachygrontha similis</i>				●			
253	モンシロナガカメムシ		<i>Panaorus albomaculatus</i>				●			
254	アムールシロヘリナガカメムシ		<i>Panaorus csikii</i>	●			●	●		
255	シロヘリナガカメムシ		<i>Panaorus japonicus</i>			●				
256	チャモンナガカメムシ		<i>Paradieuchus dissimilis</i>	●	●	●				
257	ムラサキナガカメムシ		<i>Pylorgus colon</i>				●			
258	チビナガカメムシ		<i>Stigmatonotum rufipes</i>	●	●	●	●			
259	コバネヒョウタンナガカメムシ		<i>Togo hemipterus</i>	●	●	●	●			
260	ジュウジナガカメムシ		<i>Tropidothorax cruciger</i>					●		
261	ヒメジュウジナガカメムシ		<i>Tropidothorax sinensis</i>				●			
262	メダカナガカメムシ		<i>Chauliops fallax</i>			●	●	●		
263	ツノカメムシ		フトハサミツノカメムシ	<i>Acanthosoma crassicaudum</i>	●	●	●			
264			セアカツノカメムシ	<i>Acanthosoma denticaudum</i>	●				●	
265			ハサミツノカメムシ	<i>Acanthosoma labiduroides</i>	●	●				
266		ベニモンツノカメムシ	<i>Elasmostethus humeralis</i>				●			
267		アオモンツノカメムシ	<i>Elasmostethus nubilus</i>					●		
268		ヒメツノカメムシ	<i>Elasmucha putoni</i>	●	●	●	●			
269		エサキモンキツノカメムシ	<i>Sastragala esakii</i>	●			●	●		
270		モンキツノカメムシ	<i>Sastragala scutellata</i>				●			
271		ツチカメムシ	フタバツツチカメムシ	<i>Adomerus rotundus</i>				●		
272			ミツボツツチカメムシ	<i>Adomerus triguttulus</i>	●	●	●	●		
273	ヒメツツチカメムシ		<i>Chilocoris nigricans</i>				●			
274	ヒメツツチカメムシ		<i>Fromundus pygmaeus</i>				●	●		
275	ツチカメムシ		<i>Macrocytus japonensis</i>				●	●		
276	マルツツチカメムシ		<i>Microporus nigrita</i>	●	●	●	●			
277	チャイロツツチカメムシ		<i>Parachilocoris japonicus</i>				●			
278	カメムシ	ウズラカメムシ	<i>Aelia fieberi</i>		●	●	●			
279		シロヘリカメムシ	<i>Aenaria lewisi</i>				●	●		
280		ウシカメムシ	<i>Alcimocoris japonensis</i>				●	●		
281		トゲカメムシ	<i>Carbula abbreviata</i>				●	●		
282		アオクチャブツカメムシ	<i>Dinorhynchus dybowskyi</i>					●		
283		ブチヒゲカメムシ	<i>Dolycoris baccarum</i>			●	●	●		
284		ヒメナガメ	<i>Eurydema dominulus</i>				●			
285		ナガメ	<i>Eurydema rugosa</i>	●	●	●	●			
286			トゲシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris aeneus</i>	●		●	●		

表 7.1.6(5) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)					
					早春	春季	夏季	秋季	冬季	
287	カメムシ	カメムシ	ズグロシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris gibbosus</i>			●			
288			オオトグシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris lewisi</i>	●	●	●	●		
289			シラホシカメムシ	<i>Eysarcoris ventralis</i>		●	●	●		
290			エビイロカメムシ	<i>Gonopsis affinis</i>		●	●	●		
291			アカスジカメムシ	<i>Graphosoma rubrolineatum</i>			●	●		
292			クサギカメムシ	<i>Halyomorpha halys</i>	●	●	●	●		
293			ヨツボシカメムシ	<i>Homalogonia obtusa</i>	●	●	●	●		
294			トホシカメムシ	<i>Lelia decempunctata</i>	●					
295			スコットカメムシ	<i>Menida disjecta</i>	●	●	●	●		
296			ツマジロカメムシ	<i>Menida violacea</i>	●	●		●		
297			アオクサカメムシ	<i>Nezara antennata</i>			●	●		
298			エゾアオカメムシ	<i>Palomena angulosa</i>	●	●	●	●		
299			ツノアオカメムシ	<i>Pentatoma japonica</i>			●	●		
300			オオクサカメムシ	<i>Picromerus bidens</i>			●	●		
301			チャバネアオカメムシ	<i>Plautia stali</i>	●	●	●	●		
302			オオクロカメムシ	<i>Scotinophara horvathi</i>					●	
303				ヒメクロカメムシ	<i>Scotinophara scottii</i>			●		
304				タマカメムシ	<i>Sepotiella aenea</i>			●		
305			マルカメムシ	ヒメマルカメムシ	<i>Coptosoma biguttulum</i>			●		
306				マルカメムシ	<i>Megacopta punctatissima</i>		●	●	●	
307			キンカメムシ	アカスジキンカメムシ	<i>Poecillocoris lewisi</i>		●		●	
308			クヌギカメムシ	ナシカメムシ	<i>Urochela luteovariva</i>			●		
309			アメンボ	アメンボ	<i>Aquarius paludum paludum</i>				●	
310				ヤスマツアメンボ	<i>Gerris (Magrogerris) insularis</i>	●		●		
311			カタビロアメンボ	ホルバートケシカタビロアメンボ	<i>Microvelia horvathi</i>				●	
312			アミメカゲロウ (膜翅)	ヒロバカゲロウ	ヒロバカゲロウ	<i>Lysmus harmandinus</i>			●	
313					スカシヒロバカゲロウ	<i>Osmylus (Osmylus) hyalinatus</i>		●	●	
314					ウンモンヒロバカゲロウ	<i>Osmylus (Plesiosmylus) tessellatus</i>		●		
315				ツノトンボ	オオツノトンボ	<i>Protidricerus japonicus</i>			●	
316				ウスバカゲロウ	ウスバカゲロウ	<i>Baliga micans</i>			●	
317	モイワウスバカゲロウ	<i>Epacanthocladius moiwana</i>					●			
318	ヒメカゲロウ	Heimerobius属の一種		<i>Heimerobius</i> sp.				●		
319		チャバネヒメカゲロウ		<i>Micromus numerosus</i>			●	●		
320		アヤホソバヒメカゲロウ		<i>Micromus variegatus</i>				●		
321	クサカゲロウ	ヤマトクサカゲロウ		<i>Chrysoperla nipponensis</i>	●		●	●		
322		スズキクサカゲロウ		<i>Chrysoperla suzuki</i>	●		●			
323		ムモンクサカゲロウ		<i>Chrysotropia ciliata</i>		●				
324		フタモンクサカゲロウ	<i>Pseudomallada formosanus</i>	●						
325		クロヒゲフタモンクサカゲロウ	<i>Pseudomallada ussurensis</i>	●			●			
326	シリアゲムシ (長翅)	キアシガガンボモドキ	<i>Bittacus laevipes</i>			●				
327		シリアゲムシ	<i>Panorpa fulvicaudaria</i>	●						
328			ヤマトシリアゲ	<i>Panorpa japonica</i>		●	●			
329			ブライアシリアゲ	<i>Panorpa pryeri</i>		●				
330			スカシシリアゲモドキ	<i>Panorpodes paradoxus</i>		●				
331	トビケラ (毛翅)	シマトビケラ	Hydropsyche属の一種	<i>Hydropsyche</i> sp.	●	●	●	●		
332		クダトビケラ	Psychomyia属の一種	<i>Psychomyia</i> sp.				●		
333		ヒゲナガカワトビケラ	<i>Stenopsyche marmorata</i>					●		
334		ヒメトビケラ	ヒメトビケラ科の一種	<i>Hydroptilidae</i> Gen. et sp.				●		
335		ナガレトビケラ	Rhyacophila属の一種	<i>Rhyacophila</i> sp.		●	●	●		
336		ニンギョウトビケラ	<i>Goera japonica</i>				●			
337		カクツツトビケラ	Lepidostoma属の一種	<i>Lepidostoma</i> sp.	●	●	●	●		
338		ヒゲナガトビケラ	アオヒゲナガトビケラ	<i>Mystacides azurea</i>			●			
339			Oecetis属の一種	<i>Oecetis</i> sp.				●		
340		ホソバトビケラ	<i>Molanna moesta</i>				●			
341	トビケラ	ムラサキトビケラ	<i>Eubasilissa regina</i>			●	●			
342	チョウ	ミノガ	<i>Eumeta minuscula</i>			●				
343		スカシバガ	モモプトスカシバ	<i>Macroscelesia japona</i>			●			
344		ボクトウガ	ゴマフボクトウ	<i>Zeuzera multistrigata leuconota</i>			●			
345		イラガ	クロシタアオイイラガ	<i>Parasa hilarula</i>			●			
346			アカイラガ	<i>Phrixolepia sericea</i>			●			
347		セセリチョウ	ダイミョウセセリ	<i>Daimio tethys tethys</i>			●			
348			ミヤマセセリ	<i>Erynnis montana montana</i>	●					
349			イチモンジセセリ	<i>Parnara guttata guttata</i>			●	●		
350			オオチャバネセセリ	<i>Polytremis pellucida pellucida</i>			●	●		
351			コチャバネセセリ	<i>Thoressa varia</i>			●			
352	スジグロチャバネセセリ北海道・本州・九州亜種		<i>Thymelicus leoninus leoninus</i>			●				
353	シジミチョウ	ムラサキシジミ	<i>Arhopala japonica</i>			●				
354		ルリシジミ	<i>Celastrina argiolus ladonides</i>			●				
355		ウラギンシジミ	<i>Curetis acuta paracuta</i>			●	●			
356		ツバメシジミ	<i>Everes argiades argiades</i>	●	●	●	●			
357		オオミドリシジミ	<i>Favonius orientalis</i>			●				
358		ミヤマカラスシジミ	<i>Fixsenia mera</i>			●				
359		ウラナシジミ	<i>Lampides boeticus</i>			●	●			
360		ベニシジミ	<i>Lycæna phlaeus chinensis</i>	●	●	●	●			
361		トラフシジミ	<i>Rapala arata</i>			●	●			

表 7.1.6(6) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)					
					早春季	春季	夏季	秋季	冬季	
362	チョウ	シジミチョウ	ムモンアカシジミ	<i>Shirozoa jonasi jonasi</i>			●	●		
363			ヤマトシジミ本土亜種	<i>Zizeeria maha argia</i>	●	●	●	●		
364		タテハチョウ	サカハチチョウ	<i>Araschnia burejana burejana</i>	●		●			
365			ミドリヒョウモン	<i>Argynnis paphia tsushimana</i>			●	●		
366			ツマグロヒョウモン	<i>Argyreus hyperbius hyperbius</i>			●	●		
367			オオウラギンスジヒョウモン	<i>Argyronome ruslana</i>					●	
368			メスグロヒョウモン	<i>Damora sagana liane</i>			●	●		
369			スミナガン本土亜種	<i>Dichorragia nesimachus nesiotis</i>				●		
370			ウラギンヒョウモン	<i>Fabriciana adippe pallescens</i>			●		●	
371			ルリタテハ本土亜種	<i>Kaniska canace ne japonicum</i>	●		●	●		
372			クロヒカゲ本土亜種	<i>Lethe diana diana</i>			●	●		
373			テングチョウ日本本土亜種	<i>Libythea lepita celtoides</i>					●	
374			イチモンジチョウ	<i>Limenitis camilla japonica</i>				●		
375			クロノマチョウ	<i>Melanitis phedima oitensis</i>			●			
376			ジャノメチョウ	<i>Minois dryas bipunctata</i>				●	●	
377			コジャノメ	<i>Mycalasis francisca perdiccas</i>			●	●		
378			ヒメジャノメ	<i>Mycalasis gotama fulginia</i>				●		
379			ヤマキマダラヒカゲ本土亜種	<i>Neope niphonica niphonica</i>			●			
380			クモガタヒョウモン	<i>Nephargynnis anadyomene ella</i>					●	
381			ホシミスジ東北・中部地方亜種	<i>Neptis pryeri iwasei</i>				●		
382			コムシジ本州以南亜種	<i>Neptis sappho intermedia</i>	●	●	●	●		
383		アサギマダラ	<i>Parantica sita niphonica</i>			●	●	●		
384		キタテハ	<i>Polytonia c-aureum c-aureum</i>	●	●	●	●			
385		オオムラサキ	<i>Sasakia charonda charonda</i>				●	●		
386		ヒメアカタテハ	<i>Vanessa cardui</i>				●	●		
387		アカタテハ	<i>Vanessa indica indica</i>					●		
388		ヒメウラナミジャノメ	<i>Ypthima argus argus</i>			●	●			
389		アゲハチョウ	ジャコウアゲハ本土亜種	<i>Atrophaneura alcinous alcinous</i>			●			
390			カラスアゲハ本土亜種	<i>Papilio dehaanii dehaanii</i>			●	●	●	
391			ミヤマカラスアゲハ	<i>Papilio maackii</i>				●		
392			キアゲハ	<i>Papilio machaon hippocrates</i>	●	●	●	●		
393			オナガアゲハ	<i>Papilio macilentus macilentus</i>			●			
394			クローアゲハ本土亜種	<i>Papilio protenor demetrius</i>			●	●	●	
395			アゲハ	<i>Papilio xuthus</i>	●		●			
396			ウスバシロチョウ	<i>Parnassius citrinarius citrinarius</i>	●	●				
397			シロチョウ	ツマキチョウ本土亜種	<i>Anthocharis scolymus scolymus</i>	●	●			
398				モンキチョウ	<i>Colias erate poliographa</i>	●	●	●	●	
399		キタキチョウ		<i>Eurema mandarina mandarina</i>	●		●	●		
400		スジグロシロチョウ		<i>Pieris melete</i>	●	●	●	●		
401		モンシロチョウ		<i>Pieris rapae crucivora</i>	●	●	●	●		
402		ツトガ	ハラナガキマダラノメイガ	<i>Analthes maculalis</i>			●			
403			ツトガ	<i>Ancylolomia japonica</i>			●			
404			カギバノメイガ	<i>Circobotys nycterina</i>			●			
405	クロヘリキノメイガ		<i>Goniorhynchus butyrosus</i>			●				
406	ワモンノメイガ		<i>Nomophila noctuella</i>					●		
407	マエアカスカシノメイガ		<i>Palpita nigropunctalis</i>			●	●			
408	キムジノメイガ		<i>Prodasynemesis inornata</i>			●				
409	シロオビノメイガ		<i>Spoladea recurvalis</i>					●		
410	クロスジノメイガ		<i>Tyspanodes striatus striatus</i>			●				
411	メイガ		アカフツツリガ	<i>Lamoria glaucalis</i>			●			
412		アカマダラメイガ	<i>Oncocera semirubella</i>			●				
413	カギバガ	マエキカギバ	<i>Agnidra scabiosa scabiosa</i>			●				
414		ネグロトガリバ	<i>Mimopsestis basalis basalis</i>			●				
415		ギンモントガリバ	<i>Parapsestis argenteopicta argenteopicta</i>			●				
416	シャクガ	ヒメハイロカギバ	<i>Pseudalbara parvula</i>			●				
417		ヒメマダラエダシャク	<i>Abraxas niphonibia</i>			●				
418		ナカウスエダシャク	<i>Alcis angulifera</i>					●		
419		ソトシロオビエダシャク	<i>Calicha ornataria</i>			●				
420		ウスアオシャク	<i>Dindica virescens</i>				●			
421		オオハガタナミシャク	<i>Ecliptopera umbrosaria umbrosaria</i>			●				
422		フトフタオビエダシャク	<i>Ectropis crepuscularia</i>			●	●			
423		オオトビスエダシャク	<i>Ectropis excellens</i>			●	●			
424		ウストビモンナミシャク	<i>Eulithis ledereri</i>					●		
425		アミメナミシャク	<i>Eustroma reticulata obsoleta</i>			●				
426		キマダラオオナミシャク	<i>Gandaritis fixseni</i>			●	●	●		
427		シロシタトビイロナミシャク	<i>Heterothera postalbida</i>			●				
428		Horisme属の一種	<i>Horisme sp.</i>					●		
429		オオバナミガタエダシャク	<i>Hypomecis lunifera</i>				●			
430		ウスバミスジエダシャク	<i>Hypomecis punctinalis conferenda</i>			●				
431		ウスキヒメシャク	<i>Idaea biselata</i>					●		
432		ベニヒメシャク	<i>Idaea muricata minor</i>				●			
433	Jodis属の一種	<i>Jodis sp.</i>			●	●				
434	フタバシロエダシャク	<i>Lomographa bimaculata subnotata</i>			●					
435	クロズウスキエダシャク	<i>Lomographa simplicior simplicior</i>					●			
436	バラシロエダシャク	<i>Lomographa temerata</i>			●					

表 7.1.6(7) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)				
					早春	春季	夏季	秋季	冬季
437	チョウ	シャクガ	シロオビオエダシヤク	<i>Macaria fuscaria</i>		●			
438			シャンハイオエダシヤク	<i>Macaria shanghaiaria</i>			●		
439			コカバズジナミシヤク	<i>Martania fulvida</i>				●	
440			ナカジロナミシヤク	<i>Melanthia procellata inquinata</i>			●		
441			ウスクモエダシヤク	<i>Menophra senilis</i>			●		
442			ウチムラサキヒメエダシヤク	<i>Ninodes splendens</i>			●		
443			マエキトビエダシヤク	<i>Nothomiza formosa</i>		●			
444			ヨツメエダシヤク	<i>Ophthalmitis albosignaria albosignaria</i>			●		
445			シロツバメエダシヤク	<i>Ourapteryx maculicaudaria</i>			●	●	
446			ウスキツバメエダシヤク	<i>Ourapteryx nivea</i>				●	
447			ツマキリウスキエダシヤク	<i>Pareclipsis gracilis</i>				●	
448			オレクギエダシヤク	<i>Protoboarmia simpliciaris</i>			●		
449			ウスバキエダシヤク	<i>Pseuderannia lomozemia</i>	●				
450			フタスジオエダシヤク	<i>Rhynchobapta cervinaria bilineata</i>		●	●		
451			フタヤマエダシヤク	<i>Rikiosatoa grisea</i>			●		
452			ウスキクロテンヒメシヤク	<i>Scopula ignobilis</i>		●			
-			Scopula属の一種	<i>Scopula sp.</i>			●	●	
453			ピロードナミシヤク	<i>Sibatania mactata</i>				●	
454			ハグルマエダシヤク	<i>Synegia hadassa hadassa</i>			●		
455			テンツマナミシヤク	<i>Telenometa punctimarginaria punctimarginaria</i>		●			
456			キマダラツバメエダシヤク	<i>Thinopteryx crocoptera striolata</i>		●			
457			Timandra属の一種	<i>Timandra sp.</i>			●		
458			フタクロテンナミシヤク	<i>Xenortholitha propingua niponica</i>		●			
459			ミスジツマキリエダシヤク	<i>Xerodes rufescentaria</i>	●	●	●		
460			トガリエダシヤク	<i>Ylloscia subsersata</i>		●	●		
461	イカリモンガ		イカリモンガ	<i>Pterodecta felderi felderi</i>	●				●
462	カイコガ		クワコ	<i>Bombyx mandarina</i>			●	●	
463	カレハガ		マツカレハ	<i>Dendrolimus spectabilis</i>			●		
464			クスギカレハ	<i>Kunugia undans flaveola</i>				●	
465	ヤママユガ		クスサン本土亜種	<i>Saturnia japonica japonica</i>					●
466	スズメガ		ウンモンズズメ	<i>Callambulyx tatarinovii gabyae</i>			●		
467			クロスキバボウジャク	<i>Hemaris affinis</i>			●		
468			クロテンケンモンズズメ	<i>Kentochrysalis consimilis</i>			●		
469			ヒメクロボウジャク	<i>Macroglossum bombylans</i>					●
470			エゾシモフリスズメ	<i>Meganoton analis scribae</i>			●		
471			コスズメ	<i>Theretra japonica</i>			●		
472	シャチホコガ		パイバラシロシャチホコ	<i>Gnethodonta griseascens griseascens</i>			●		
473			トビモンシャチホコ	<i>Drymonia dodonides daisenensis</i>		●			
474			コトビモンシャチホコ	<i>Drymonia japonica</i>		●			
475			クロテンシャチホコ	<i>Ellida branickii</i>		●			
476			アオセダカシャチホコ	<i>Euhampsonia splendida</i>		●			
477			ハガタエグリシャチホコ	<i>Hagapteryx admirabilis</i>				●	
478			モンキシロシャチホコ	<i>Leucodonta bicoloria</i>		●			
479			プライヤエグリシャチホコ	<i>Lophontesia pryeri</i>		●	●		
480			ナカスジシャチホコ	<i>Nerice bipartita</i>		●			
481			クロエグリシャチホコ	<i>Ptilodon okanoi</i>		●			
482		ギンモンシャチホコ	<i>Spatalia dives dives</i>		●				
483		ウスイロギンモンシャチホコ	<i>Spatalia doerriesi</i>		●	●			
484		アオシャチホコ	<i>Syntypistis japonica</i>			●			
485		プライヤアオシャチホコ	<i>Syntypistis pryeri</i>		●				
486		タテスジシャチホコ	<i>Togeteryx velutina</i>		●				
487	ヒトリガ	カノコガ	<i>Amata fortunei fortunei</i>			●			
488		ハガタバニコケガ	<i>Barsine aberrans aberrans</i>			●			
489		スジベニコケガ	<i>Barsine striata striata</i>			●			
490		シロヒトリ	<i>Chionactia nivea</i>			●			
491		アカスジシロコケガ	<i>Cyana hamata hamata</i>			●	●		
492		ムジホソバ	<i>Eilema deplana pavescens</i>			●			
493		ヨツボシホソバ	<i>Lithosia quadra</i>			●			
494		ハガタキコケガ	<i>Mitochrista calamina</i>			●			
495		キハラゴマダラヒトリ	<i>Spilosoma lubricipedum</i>		●	●			
496		アカハラゴマダラヒトリ	<i>Spilosoma punctarium</i>		●	●			
497	ドクガ	マメドクガ	<i>Cifuna locuples confusa</i>			●			
498		ブドウドクガ	<i>Ilema eurydice</i>			●			
499		キドクガ	<i>Kidokuga piperita</i>			●			
500		バンタイマイマイ	<i>Lymantria bantaizana</i>			●			
501		カシワマイマイ本土亜種	<i>Lymantria mathura aurora</i>			●			
502		ノンネマイマイ	<i>Lymantria monacha</i>			●			
503		ヒメシロモンドクガ	<i>Orgyia thyellina</i>			●			
504	ヤガ	センモンヤガ	<i>Agrotis exclamtionis informis</i>		●				
505		カブラヤガ	<i>Agrotis segetum</i>		●				
506		コキマエヤガ	<i>Albocosta triangularis</i>					●	
507		オオウスズマカラスヨトウ	<i>Amphipyra erebina</i>					●	
508		シマカラスヨトウ	<i>Amphipyra pyramidea yama</i>					●	
509		フクラスズメ	<i>Arcte coerulea</i>			●			
510		シロテンウスグロヨトウ	<i>Athetis albisignata</i>			●			

表 7.1.6(8) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)						
					早春	春季	夏季	秋季	冬季		
511	チョウ	ヤガ	テンウスイロヨトウ	<i>Athetis dissimilis</i>			●				
512			ヒメサビズジョトウ	<i>Athetis stellata</i>		●			●		
513			クロハナコヤガ	<i>Aventiola pusilla</i>				●			
514			マメキシタバ	<i>Catocala duplicata</i>						●	
515			ジョナスキシタバ	<i>Catocala jonasii</i>						●	
516			シロシタバ	<i>Catocala nivea nivea</i>						●	
517			エゾコヤガ	<i>Chorsia noloides</i>				●			
518			ネグロケンモン	<i>Colocasia jezoensis</i>					●		
519			イタヤキリガ	<i>Cosmia trapezina exigua</i>						●	
520			エゾキノコヨトウ	<i>Cryphia bryophasma</i>					●		
521			コヒサゴキンウワバ	<i>Diachrysa nadeja</i>					●		
522			オオバコヤガ	<i>Diarsia canescens</i>				●			
523			モンシロムラサキクチバ	<i>Ercheia niveostrigata</i>					●		
524			ハナマダリアツバ	<i>Hadennia incongruens</i>						●	
525			オオタバコガ	<i>Helicoverpa armigera armigera</i>						●	
526			クロスジアツバ	<i>Herminia grisealis</i>				●			
527			ホシボシヤガ	<i>Hermonassa arenosa</i>						●	
528			ソトウスグロアツバ	<i>Hydrillodes lentalis</i>					●	●	
529			トビフタスジアツバ	<i>Leostola mollis</i>				●			
530			ヒメクビグロクチバ	<i>Lygephila recta</i>				●			
531			ツマオビアツバ	<i>Mesoplectra griselda</i>					●		
532			ゴマケンモン	<i>Moma alpium</i>					●		
533			アカスジキョトウ	<i>Mythimna postica</i>				●			
534			フタオビキョトウ	<i>Mythimna turca</i>				●			
535			チャオビヨトウ	<i>Niphonyx segregata</i>				●	●		
536			マエジロヤガ	<i>Ochroleura plecta glaucimacula</i>					●		
537			ミツボシツマキリアツバ	<i>Pangrapta vasava</i>				●			
538			オビアツバ	<i>Paracolax fascialis</i>				●		●	
539			アシトクチバ	<i>Parallelia stupeosa</i>					●		
540			ニセタマナヤガ	<i>Peridroma saucia</i>				●			
541			イネキンウワバ	<i>Plusia festucae festucae</i>					●		
542			マダラエグリバ	<i>Plusiodonta casta</i>					●		
543			タケアツバ	<i>Rivula aequalis</i>				●			
544			キツマアツバ	<i>Scedopla regalis</i>				●			
545			カバイロウスキョトウ	<i>Sesamia confusa</i>					●		
546			アカマエヤガ	<i>Spaelotis nipona</i>				●			
547			クロシラフクチバ	<i>Synoides fumosus</i>						●	
548			ヒメコブヒゲアツバ	<i>Treitschkendia tarsipennalis</i>				●			
549			キシタミドリヤガ	<i>Xestia efflorescens</i>						●	
550			クロフトビイロヤガ	<i>Xestia fuscostigma</i>						●	
551			コバガ	アカマエアオリガ	<i>Earias pudicana</i>				●		
552				Nola属の一種	<i>Nola</i> sp.				●		
553			ヒロズコガ	マダラマルハヒロズコガ	<i>Ippa conspersa</i>					●	
554			ハマキガ	ハマキガ科の一種	Tortricidae Gen. et sp.	●					
555			ハエ	ヒメガガンボ	Styringomyia属の一種	<i>Styringomyia</i> sp.			●	●	
-					ヒメガガンボ科の数種	Limoniidae Gen. et spp.	●	●	○	○	
556				ガガンボ	Ctenophora属の一種	<i>Ctenophora</i> sp.			●		
557					ベッコウガガンボ	<i>Dictenidia pictipennis</i>			●		
558					ミカドガガンボ	<i>Holorusia mikado</i>				●	
559					Nephrotoma属の一種	<i>Nephrotoma</i> sp.			●		●
560	カスリガガンボ	<i>Tipula (Acutipula) bubo</i>					●				
561	Tipula (Nippotipula)亜属の一種	<i>Tipula (Nippotipula)</i> sp.					●				
-		Tipula属の一種			<i>Tipula</i> sp.			●	●		
562	チョウバエ	チョウバエ科の一種			Psychodidae Gen. et sp.					●	
563	ユスリカ	Chironomus属の一種		<i>Chironomus</i> sp.			●	●	●		
-				ユスリカ科の数種	Chironomidae Gen. et spp.	●	○	○	○		
564	ブユ	ブユ科の一種		Simuliidae Gen. et sp.	●						
565	ケバエ	メスアカケバエ		<i>Bibio japonica</i>			●				
566		ハダケケバエ		<i>Bibio tenebrosus</i>			●				
-			Bibio属の一種	<i>Bibio</i> sp.		○	●				
-			ケバエ科の一種	Bibionidae Gen. et sp.			○	●			
567	ミズアブ	Actina属の一種	<i>Actina</i> sp.	●	●						
568		Allognosta属の一種	<i>Allognosta</i> sp.			●	●				
569		アメリカミズアブ	<i>Hermetia illucens</i>					●			
570		ハラキンミズアブ	<i>Microchrysa flaviventris</i>			●					
571		コウカアブ	<i>Ptecticus tenebrifer</i>					●			
-			ミズアブ科の一種	Stratiomyidae Gen. et sp.		○					
572	アブ	ホルバートアブ	<i>Atylotus horvathi</i>				●				
573		アカウシアブ	<i>Tabanus chrysurus</i>				●				
574		ヤマトアブ	<i>Tabanus rufidens</i>				●	●			
-			Tabanus属の一種	<i>Tabanus</i> sp.				○			
575	キアブモドキ	Solva属の一種	<i>Solva</i> sp.				●				
576	ムシヒキアブ	イッシキイシアブ	<i>Choerades isschikii</i>				●				
577		ヒメキンイシアブ	<i>Choerades japonicus</i>					●			
578		クロスジイシアブ	<i>Choerades nigrovittata</i>	●	●						

表 7.1.6(9) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)				
					早春季	春季	夏季	秋季	冬季
-	ハエ	ムシヒキアブ	Choerades属の一種	<i>Choerades</i> sp.			○		
579			アオメアブ	<i>Cophinopoda chinensis</i>			●		
580			ハラボソムシヒキ	<i>Dioctria nakanensis</i>			●		
581			チャイロオオイシアブ	<i>Laphria rufa</i>		●	●		
582			Leptogaster属の一種	<i>Leptogaster</i> sp.				●	
583			サキグロムシヒキ	<i>Machimus scutellaris</i>			●	●	
584			カノウアシナガムシヒキ	<i>Molobratia kanoi</i>		●			
585			ナミマガリケムシヒキ	<i>Neoitamus angusticornis</i>		●			
586			シオヤアブ	<i>Promachus yesonicus</i>			●		
-			ムシヒキアブ科の一種	Asilidae Gen. et sp.			○	○	
587		ツリアブ	ホシツリアブ	<i>Anthrax distigma</i>			●		
588			ピロウドツリアブ	<i>Bombylius major</i>	●				
589			スキバツリアブ	<i>Villa limbata</i>			●		
590		アシナガバエ	Neurigona属の一種	<i>Neurigona</i> sp.				●	
591			マダラホソアシナガバエ	<i>Condyllostylus nebulosus</i>			●	●	
-			アシナガバエ科の数種	Dolichopodidae Gen. et spp.		●	○	○	
592		ハナアブ	ツマグロコソバナアブ	<i>Allobaccha apicalis</i>		●			
593			ナガヒラタアブ	<i>Asarkina porcina</i>			●		
594			マダラコソバナアブ	<i>Baccha maculata</i>				●	
595			クロヒラタアブ	<i>Betasyrphus serarius</i>	●	●			
596			Cheiliosia属の一種	<i>Cheiliosia</i> sp.	●		●	●	
597			サッポロヒゲナガハナアブ	<i>Chrysotoxum sapporense</i>				●	
598			ヘリヒラタアブ	<i>Didea alneti</i>				●	
599			Epistrophe属の一種	<i>Epistrophe</i> sp.				●	
600			ホソヒラタアブ	<i>Episyrphus (Episyrphus) balteatus</i>	●	●	●	●	
601			シマハナアブ	<i>Eristalis (Eoseristalis) cerealis</i>		●		●	
602			キョウコシマハナアブ	<i>Eristalis (Eoseristalis) kyokoe</i>	●				
603			ナミハナアブ	<i>Eristalis (Eristalis) tenax</i>	●			●	
604			マドヒラタアブ	<i>Eumerus japonicus</i>				●	
-			Eumerus属の一種	<i>Eumerus</i> sp.	●				
605			ナミホシヒラタアブ	<i>Eupeodes (Eupeodes) bucculatus</i>	●	●	●	●	
606			アシフトハナアブ	<i>Helophilus (Helophilus) eristaloideus</i>				●	
607			オオオビヒラタアブ	<i>Megasyrphus erraticus</i>				●	
608			ホソツヤヒラタアブ	<i>Melanostoma mellinum</i>	●	●	●	●	
609			ツヤヒラタアブ	<i>Melanostoma orientale</i>				●	
610			ホシツヤヒラタアブ	<i>Melanostoma scalare</i>	●	●	●	●	
611			カクホシツヤヒラタアブ	<i>Melanostoma transversum</i>				●	
-			Melanostoma属の一種	<i>Melanostoma</i> sp.	○				
612			キンアリノスアブ	<i>Microdon (Microdon) auricomus</i>		●			
613			アリノスアブ	<i>Microdon (Microdon) japonicus</i>		●			
614			シロスジナガハナアブ	<i>Milesia undulata</i>				●	
615			キアシメヒラタアブ	<i>Paragus (Pandasyphthalmus) haemorrhous</i>	●		●	●	
616			ノヒラマメヒラタアブ	<i>Paragus (Paragus) quadrifasciatus</i>			●		
617			オオハナアブ	<i>Phytomia zonata</i>			●	●	
618			クロツヤヒラシヒラタアブ	<i>Platycheirus (Platycheirus) urakawensis</i>	●				
619			コマバムツホシヒラタアブ	<i>Scaeva komabensis</i>				●	
620			ミナミヒメヒラタアブ	<i>Sphaerophoria indiana</i>	●	●	●	●	
621			ホソヒメヒラタアブ	<i>Sphaerophoria macrogaster</i>	●	●	●	●	
622			モモトチビハナアブ	<i>Syrpitta pipiens</i>			●		
623			Syrphus属の一種	<i>Syrphus</i> sp.		●			
624			ムツボシハチモドキハナアブ	<i>Takaomyia sexmaculata</i>		●			
625			ニトベベッコウハナアブ	<i>Valucella linearis</i>				●	
626			ナミルイロハラナガハナアブ	<i>Xylota amamiensis</i>				●	
627		ショウジョウバエ	ダンダラショウジョウバエ	<i>Drosophila annulipes</i>			●		
628			ヒョウモンショウジョウバエ	<i>Drosophila (Drosophila) busckii</i>				●	
629			オウトウショウジョウバエ	<i>Drosophila (Sophophora) suzukii</i>			●	●	
-			Drosophila属の数種	<i>Drosophila</i> spp.	●	●	○	○	
630			Stegana属の一種	<i>Stegana</i> sp.				●	
-			ショウジョウバエ科の一種	Drosophilidae Gen. et sp.				○	
631		ミギワバエ	ニノミヤトビクチミギワバエ	<i>Brachydeutera ibari</i>		●	●		
632			トキワクワミギワバエ	<i>Psilopa polita</i>	●	●	●	●	
633			Philygria属の一種	<i>Philygria</i> sp.	●				
634		ヤチバエ	ヒゲナガヤチバエ	<i>Sepedon aenescens</i>	●		●	●	
635			ヒガンヒゲナガヤチバエ	<i>Sepedon noteoi</i>	●				
636		ツヤホソバエ	ナミヒトレンツヤホソバエ	<i>Sepsis latiforceps</i>		●		●	
637		ミバエ	シラホシハマダラミバエ	<i>Acanthonevra trigona</i>	●				
638			エスハマダラミバエ	<i>Acidostigma s-nigrum</i>				●	
639			ミスジミバエ	<i>Bactrocera (Zeugodacus) scutellata</i>			●		
640			ハシグロハマダラミバエ	<i>Orienticaelum femoratum</i>		●			
641			ケブカミバエ亜科の一種	Tephritinae Gen. et sp.	●				
-			ハマダラミバエ亜科の一種	Trypetinae Gen. et sp.			○		
642		クロバエ	オオクロバエ	<i>Calliphora (Calliphora) nigribarbis</i>	●				
643			ホホグロオビキンバエ	<i>Chrysomya pinguis</i>			●	●	
644			キンバエ	<i>Lucilia (Lucilia) caesar</i>		●	●	●	
-			Lucilia属の一種	<i>Lucilia</i> sp.	●		○	○	

表 7.1.6(10) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)				
					早春	春季	夏季	秋季	冬季
645	ハエ	クロバエ	ツマグロキンバエ	<i>Stomorhina obsoleta</i>		●	●	●	
646			シリプトミドリバエ	<i>Strongyloneura prasina</i>			●		
-			クロバエ科の一種	Calliphoridae Gen. et sp.			○	○	
647		イエバエ	Atherigona属の一種	<i>Atherigona</i> sp.		●	●	●	
648			アシマダラハナレメイエバエ	<i>Coenosia variegata</i>		●	●	●	
-			Coenosia属の一種	<i>Coenosia</i> sp.	●	○	○	○	
649			Helina属の一種	<i>Helina</i> sp.	●				
650			シナホソカトリバエ	<i>Lispe leucospila sinica</i>					●
651			Musca属の一種	<i>Musca</i> sp.		●	●		
652			Phaonia属の一種	<i>Phaonia</i> sp.		●			●
-			ハナレメイエバエ族の一種	Coenosiini Gen. et sp.					○
-			イエバエ科の一種	Muscidae Gen. et spp.	○	○	○	○	
653			ニクバエ	トリオニクバエ	<i>Myorhina (Pseudothyrsocnema) crinitula</i>				●
654		ホリニクバエ		<i>Myorhina (Bellieriomima) horii</i>				●	
655		カワユニクバエ		<i>Parasarcophaga (Pandelleisca) kawayuensis</i>				●	
656		ナミニクバエ		<i>Parasarcophaga (Pandelleisca) similis</i>	●	●			●
657		ツシマニクバエ		<i>Parasarcophaga (Liosarcophaga) tsushimae</i>		●	●	●	
658		コニクバエ		<i>Myorhina (Asiopierretia) ugamskii</i>					●
-		ニクバエ族の一種		Sarcophagini Gen. et spp.	○		○	○	
659		トゲナシケバエ	ヒメセアケバエ	<i>Penthetria japonica</i>				●	
660		ツノキノコバエ	ツノキノコバエ科の一種	Keroplastidae Gen. et sp.				●	
661		ナミキノコバエ	ナミキノコバエ科の一種	Mycetophilidae Gen. et spp.	●	●	●	●	
662		クロバネキノコバエ	セアカクロバネキノコバエ	<i>Sciara thoracica</i>	●	●			
-			クロバネキノコバエ科の一種	Sciaridae Gen. et spp.			○	●	●
663		タマバエ	タマバエ科の一種	Cecidomyiidae Gen. et spp.		●			●
664		ニセケバエ	ニセケバエ科の一種	Scatopsidae Gen. et sp.		●			
665		カ	Anopheles属の一種	<i>Anopheles</i> sp.					●
666			Aedes属の一種	<i>Aedes</i> sp.		●			●
667			ヒトスジシマカ	<i>Stegomyia (Quasistegomyia) albopicta</i>					●
668			Culex属の一種	<i>Culex</i> sp.				●	●
669		ヌカカ	ヌカカ科の一種	Ceratopogonidae Gen. et spp.		●			●
670		シギアブ	シギアブ科の一種	Rhagionidae Gen. et sp.		●	●		
671		ツルギアブ	ツルギアブ科の一種	Therevidae Gen. et sp.	●	●			
672		オドリバエ	Rhaphomyia属の一種	<i>Rhaphomyia</i> sp.		●			
-			オドリバエ科の一種	Empididae Gen. et spp.	●	○			●
673		セダカバエ	Hybos属の一種	<i>Hybos</i> sp.					●
674			Crossopalpus属の一種	<i>Crossopalpus</i> sp.					●
675			Elaphropeza属の一種	<i>Elaphropeza</i> sp.		●			●
-			セダカバエ科の一種	Hybotidae Gen. et sp.	●	○	●	○	
676		ヤリバエ	Lonchoptera属の一種	<i>Lonchoptera</i> sp.					●
677		ノミバエ	ノミバエ科の一種	Phoridae Gen. et spp.		●	●	●	
678		アタマアブ	アタマアブ科の一種	Pipunculidae Gen. et sp.		●	●	●	
679		ナグズヤセバエ	ホシアシナヤセバエ	<i>Stylocolus appendiculatus</i>				●	●
680		ハネオレバエ	ハネオレバエ科の一種	Psilidae Gen. et sp.	●	●	●	●	
681		メバエ	Myopa属の一種	<i>Myopa</i> sp.	●				
682		クロツヤバエ	ヤマトクロツヤバエ	<i>Lonchaea sylvatica</i>				●	●
683		ヒロクチバエ	Euprosopia属の一種	<i>Euprosopia</i> sp.					●
684			ミスジヒメヒロクチバエ	<i>Rivellia nigricans</i>					●
-			Rivellia属の一種	<i>Rivellia</i> sp.				○	
685		シマバエ	シモフリシマバエ	<i>Homoneura euaresta</i>	●	●	●	●	
686			ヒラヤマシマバエ	<i>Homoneura hirayamae</i>				●	●
-			Homoneura属の一種	<i>Homoneura</i> sp.	○		○	○	
687			ヤブクロシマバエ	<i>Minettia (Frendelia) longipennis</i>		●	●	●	●
-			Minettia属の一種	<i>Minettia</i> spp.	●	○	○	○	
688			Protrigonometopus maculifrons	<i>Protrigonometopus maculifrons</i>					●
689			Steganopsis vittipleura	<i>Steganopsis vittipleura</i>	●	●	●	●	
690			Trigonometopus属の一種	<i>Trigonometopus</i> sp.				●	●
691			シマバエ科の一種	Lauxaniidae Gen. et spp.	●	●			●
692			ベッコウバエ	ベッコウバエ科の一種	Dryomyzidae Gen. et sp.				
-		ツヤホソバエ科の一種		Sepsidae Gen. et sp.					○
693		ハモグリバエ	ハモグリバエ科の一種	Agromyzidae Gen. et sp.		●			●
694		キモグリバエ	Chlorops属の一種	<i>Chlorops</i> sp.	●	●	●	●	
695			Elachiptera属の一種	<i>Elachiptera</i> sp.	●	●	●	●	
696			Meromyza属の一種	<i>Meromyza</i> sp.		●			
-			キモグリバエ亜科の一種	Chloropinae Gen. et sp.	○	○			
-			ナガミヤクキモグリバエ亜科の一種	Oscinellinae Gen. et spp.		○	○	○	
-			キモグリバエ科の一種	Chloropidae Gen. et sp.		○			●
697			トゲハネバエ	トゲハネバエ科の一種	Heleomyzidae Gen. et sp.			●	●
698		フンコバエ	アシマダラオファンコバエ	<i>Crumomyia annulus</i>	●				
-			フンコバエ科の一種	Sphaeroceridae Gen. et spp.		●	●	●	
699		シラミバエ	ヒメシカシラミバエ	<i>Lipoptena fortisetosa</i>	●				●
700		ハナバエ	ハナバエ科の一種	Anthomyiidae Gen. et sp.	●	●	●	●	
701		ヤドリバエ	シナヒラタハナバエ	<i>Ectophasia rotundiventris</i>					●
702			オオズクロスジヤドリバエ	<i>Gonia chinensis</i>					●
703			マルボシヒラタヤドリバエ	<i>Gymnosoma rotundatum</i>	●		●	●	

表 7.1.6(11) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)				
					早春季	春季	夏季	秋季	冬季
-	ハエ	ヤドリバエ	Gymnosoma属の一種	<i>Gymnosoma</i> sp.				○	
704			<i>Siphona paludosa</i>	<i>Siphona (Siphona) paludosa</i>	●				
-			Siphona属の一種	<i>Siphona</i> sp.			●		
705			<i>Tachina micado</i>	<i>Tachina micado</i>		●	●		
-			Tachina属の一種	<i>Tachina</i> sp.	●				
706			アシナガヤドリバエ亜科の一種	Dexiinae Gen. et sp.					●
-			ヤドリバエ科の数種	Tachinidae Gen. et spp.	○	○	○	○	
707	コウチュウ (鞘翅)	ホソクビゴミムシ	コホソクビゴミムシ	<i>Brachinus stenoderus</i>					
708		オサムシ	キイロチビゴモクムシ	<i>Acupalpus inornatus</i>		●	●		
709			Agonum属の一種	<i>Agonum</i> sp.					●
710			マルガタゴミムシ	<i>Amara chalcites</i>		●	●		
711			ニセマルガタゴミムシ	<i>Amara congrua</i>	●	●			
712			ナガマルガタゴミムシ	<i>Amara macronota ovalipennis</i>		●	●		
713			コマルガタゴミムシ	<i>Amara simplicidens</i>	●				●
714			ホシボンゴミムシ	<i>Anisodactylus punctatipennis</i>		●			
715			ゴミムシ	<i>Anisodactylus signatus</i>		●	●		
716			ヒメゴミムシ	<i>Anisodactylus tricuspoidatus</i>		●			
717			キバゴモクムシ	<i>Anoplogenus cyanescens</i>			●		
718			スジミズアトキリゴミムシ	<i>Apristus grandis</i>			●		
719			メダカチビカワゴミムシ	<i>Asaphidion semilucidum</i>					●
720			チビカキバゴミムシ	<i>Badister nakayamai</i>	●				
721			ウスモンミズギワゴミムシ	<i>Bembidion cnemidotum</i>		●			
722			ヒョウゴミズギワゴミムシ	<i>Bembidion higoense</i>		●			
723			ニッコウミズギワゴミムシ	<i>Bembidion misellum</i>	●				●
724			キモンナガミズギワゴミムシ	<i>Bembidion scopulinum</i>			●		
725			キアンルミズギワゴミムシ	<i>Bembidion trajectum</i>		●			
726			マルヒメゴモクムシ	<i>Bradycellus fimbriatus</i>		●			
727			ルイスヒメゴモクムシ	<i>Bradycellus lewisi</i>			●		
728			ムネミノマルゴミムシ	<i>Caelostomus picipes japonicus</i>		●			
729			クロオサムシ	<i>Carabus (Ohomopterus) albrechti okumurai</i>		●	●		●
730			マイマイカブリ	<i>Carabus (Demaster) blaptoides oxuroides</i>		●	●	●	
731			オオオサムシ	<i>Carabus (Ohomopterus) dehaanii punctatostriatus</i>		●	●		
732			アオオサムシ	<i>Carabus (Ohomopterus) insulicola shinano</i>		●	●		
733			クロナガオサムシ	<i>Carabus (Leptocarabus) procerulus procerulus</i>		●	●	●	
734			アトボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius naeviger</i>		●	●		
735			ウスグロモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes aequatus</i>		●			
736			クロモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes atricomae</i>		●	●	●	
737			チビモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes aurelius chibi</i>		●		●	
738			オオアオモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes buchanani</i>		●	●		
739			コハラアカモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes lampros</i>	●	●	●	●	
740			キンモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes sylphis stichai</i>			●	●	
741			ハギキノゴミムシ	<i>Coptodera subapicalis</i>			●		
742			ミズギワアトキリゴミムシ	<i>Demetrias marginicollis</i>		●	●	●	
743			ルリヒラタゴミムシ	<i>Dicranoncus femoralis</i>		●		●	
744			セアカヒラタゴミムシ	<i>Dolichus halensis</i>			●	●	
745			ベーツホソアトキリゴミムシ	<i>Dromius batesi</i>	●	●	●	●	
746			キタホソアトキリゴミムシ	<i>Dromius nipponicus</i>		●	●		
747			ホソアトキリゴミムシ	<i>Dromius prolixus</i>	●		●		
748			キイロマルコミズギワゴミムシ	<i>Elaphropus latissimus</i>					●
749			ベーツヒラタゴミムシ	<i>Euplynes batesi</i>		●			
750			マルガタゴモクムシ	<i>Harpalus bungii</i>		●			
751			ハコダテゴモクムシ	<i>Harpalus discrepans</i>		●	●	●	
752			オオズケゴモクムシ	<i>Harpalus eous</i>			●	●	
753			ケウスゴモクムシ	<i>Harpalus griseus</i>				●	
754			ヒメケゴモクムシ	<i>Harpalus jureceki</i>			●		
755			クロゴモクムシ	<i>Harpalus niigatanus</i>			●	●	
756			ニセケゴモクムシ	<i>Harpalus pseudophonoides</i>			●	●	
757			ウスアカクロゴモクムシ	<i>Harpalus sinicus</i>			●		
758			アカアシマルガタゴモクムシ	<i>Harpalus tinctulus</i>		●	●		
759			コゴモクムシ	<i>Harpalus tridens</i>			●	●	
760			ケゴモクムシ	<i>Harpalus vicarius</i>		●	●	●	
761			トックリゴミムシ	<i>Lachnocyberis prolixa</i>		●		●	
762			キクピアアトキリゴミムシ	<i>Lachnolebia cribricollis</i>			●	●	
763			フタホソアトキリゴミムシ	<i>Lebia bifenestrata</i>	●	●	●	●	
764			ハネビロアトキリゴミムシ	<i>Lebia duplex</i>			●		
765			エゾハネビロアトキリゴミムシ	<i>Lebia fusca</i>		●			
766			アトグロジュウジアトキリゴミムシ	<i>Lebia idae</i>		●	●		
767			ジュウジアトキリゴミムシ	<i>Lebia retrofasciata</i>		●		●	
768			コルリアトキリゴミムシ	<i>Lebia viridis</i>			●	●	
769			ヤホシゴミムシ	<i>Lebidia octoguttata</i>		●			
770			アトオビコミズギワゴミムシ	<i>Macrotachys recurvicollis</i>					●
771			オオマルクビゴミムシ	<i>Nebria macrogona</i>					
772			ミヤマメダカゴミムシ	<i>Notiophilus impressifrons</i>		●	●		
773			チャバネクビナガゴミムシ	<i>Odacantha aegrota</i>	●				
774			フトクチヒゲヒラタゴミムシ	<i>Parabrosicus crassipalpis</i>					●

表 7.1.6(12) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)							
					早春	春季	夏季	秋季	冬季			
775	コウチュウ(鞘翅)	オサムシ	クロオビコムズギワゴミムシ	<i>Paratachys fasciatus uenoi</i>				●				
776			ミツアナアトキリゴミムシ	<i>Parena tripunctata</i>		●						
777			カドツブゴミムシ	<i>Pentagonica angulosa</i>		●			●			
778			ダイミョウツブゴミムシ	<i>Pentagonica daimaiella</i>		●	●					
779			クロスホナシゴミムシ	<i>Perigona nigriceps</i>		●						
780			オオヒラタゴミムシ	<i>Platynus magnus</i>						●		
781			ホソヒラタゴミムシ	<i>Pristosia aeneola</i>						●		
782			ヒロムネナガゴミムシ	<i>Pterostichus dulcis</i>						●		
783			カタシナナガゴミムシ	<i>Pterostichus katashinensis katashinensis</i>		●	●	●				
784			コガシラナガゴミムシ	<i>Pterostichus microcephalus</i>		●	●	●				
785			キンナガゴミムシ	<i>Pterostichus planicollis</i>		●	●					
786			ニッコウヒメナガゴミムシ	<i>Pterostichus polygenus</i>		●	●	●				
787			ヒメホソナガゴミムシ	<i>Pterostichus rotundangulus</i>						●		
788			マルガタナガゴミムシ	<i>Pterostichus subovatus</i>		●	●	●	●			
789			アシミノナガゴミムシ	<i>Pterostichus sulcitaris</i>		●	●					
790			ヨリトモナガゴミムシ	<i>Pterostichus voritonus</i>		●	●	●	●			
791			ナガマメゴモクムシ	<i>Stenolophus agonoides</i>		●			●			
792			ミドリマメゴモクムシ	<i>Stenolophus difficilis</i>				●				
793			ツヤマメゴモクムシ	<i>Stenolophus iridicolor</i>				●				
794			ムネアカマメゴモクムシ	<i>Stenolophus propinquus</i>		●						
795			キバナゴミムシ	<i>Stomis prognathus</i>				●				
796			マルガタツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus arcuaticollis</i>						●		
797			ホソツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus atricolor</i>						●		
798			キアシツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus callitheres callitheres</i>						●		
799			クロツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus cycloderus</i>						●		
800			ヒメツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus dulcigradus</i>			●	●	●			
801			コクワツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus melantho</i>			●	●	●			
802			オオクワツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus nitidus</i>			●	●	●			
-				Synuchus属の一種	<i>Synuchus sp.</i>				○			
803			クロチビカワゴミムシ	<i>Tachyta nana</i>		●				●		
804			ウスモンコムズギワゴミムシ	<i>Tachyura fuscicauda</i>		●	●	●				
805			ヨツモンコムズギワゴミムシ	<i>Tachyura laetifica</i>			●			●		
806			ヒラタキイロチビゴミムシ	<i>Trechus (Epaphius) ephippiatus</i>						●		
807			クビアコツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus longitarsis</i>				●	●			
-				Trichotichnus属の一種	<i>Trichotichnus sp.</i>					○		
808			ムラサキオオゴミムシ	<i>Trigonognatha coreana</i>				●	●			
809			アカガネオオゴミムシ	<i>Trigonognatha cuprescens</i>						●		
810			ハンミョウ	ニワハンミョウ	<i>Cicindela japana</i>	●	●	●				
811				ナミハンミョウ	<i>Cicindela japonica</i>			●	●			
812			ゲンゴロウ	コシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus grammicus</i>			●				
813			ガムシ	トゲバゴマフガムシ	<i>Berosus lewisius</i>			●				
814				アカケンガムシ	<i>Cercyon olivrus</i>				●			
-					Cercyon属の一種	<i>Cercyon sp.</i>		●				
815				セマルケンガムシ	<i>Cryptopleurum subtile</i>			●	●	●		
816				キイロヒラタガムシ	<i>Enochrus simulans</i>					●		
817				コモンシジミガムシ	<i>Laccobius oscillans</i>			●				
818				マグソガムシ	<i>Pachysternum haemorrhoum</i>				●			
819				ホソケンガムシ	<i>Oosternum sorex</i>			●	●			
820				コウセンマルケンシガムシ	<i>Peratogonus reversus</i>						●	
-					ケンガムシ族の一種	Megasternini Gen. et sp.				○		
821				エンマムシ	コツヤエンマムシ	<i>Atholus duodecimstriatus quatuordecimstriatus</i>		●				
822					ツヤマルエンマムシ	<i>Atholus pirithous</i>			●	●		
823					ヤマトエンマムシ	<i>Hister japonicus</i>					●	
824					オオヒラタエンマムシ	<i>Hololepta amurensis</i>			●	●		
825					コエンマムシ	<i>Margarinotus (Grammostethus) niponicus</i>		●	●	●		
826			キノコアカマルエンマムシ		<i>Notodoma fungorum</i>			●				
827			シナノセズエンマムシ		<i>Onthophilus silvae</i>				●			
828			ホソチビヒラタエンマムシ		<i>Paromalus (Paromalus) parallelepipedus</i>				●			
829			フジチビヒラタエンマムシ		<i>Platylomalus fujisanus</i>				●			
830			オオチビヒラタエンマムシ		<i>Platylomalus niponensis</i>		●	●				
831			ニセドウガネエンマムシ		<i>Saprinus (Saprinus) niponicus</i>					●		
832			エンマムシモドキ		<i>Syntelia histeroidea</i>			●				
833			タマキノコムシ		マルムネタマキノコムシ	<i>Agathidium (Agathidium) crassicorne</i>				●		
-						Agathidium属の一種	<i>Agathidium sp.</i>			●		
834					コゲチャクシヒゲタマキノコムシ	<i>Anisotoma frontalis</i>				●	●	
835				セマルタマキノコムシ	<i>Cyrtoplastus seriepunctatus</i>				●			
836					Leiodes属の一種	<i>Leiodes sp.</i>					●	
837					<i>Pseudocolenis grandis</i>	<i>Pseudocolenis (Pseudocolenis) grandis</i>					●	
838				ウスイロヒメタマキノコムシ	<i>Pseudocolenis (Pseudocolenis) hilleri</i>		●	●	●			
839			ムクゲキノコムシ	Acrotichis属の一種	<i>Acrotichis sp.</i>		●	●	●			
840				Baeocrara属の一種	<i>Baeocrara sp.</i>					●		
841			シデムシ	ヨツボンヒラタシデムシ	<i>Dendroxena sexcarinata</i>		●					
842				ベッコウヒラタシデムシ	<i>Eusilpha brunneicollis</i>				●			
843				オオヒラタシデムシ	<i>Eusilpha japonica</i>				●	●		
844				クロシデムシ	<i>Nicrophorus concolor</i>			●	●			

表 7.1.6(13) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)				
					早春	春季	夏季	秋季	冬季
845	コウチュウ (鞘翅)	シデムシ	ヨツボンモンシデムシ	<i>Nicrophorus quadripunctatus</i>		●	●		
846		ハネカクシ	アカバハバビロオハネカクシ	<i>Ageilosus carinatus carinatus</i>		●		●	
847			マルアカヒゲトハネカクシ	<i>Aleochara (Aleochara) coreana</i>			●		
848			ナアカヒゲトハネカクシ	<i>Aleochara (Aleochara) curtula</i>			●	●	
849			ムネビロハネカクシ	<i>Algon grandicollis</i>		●	●		
850			ツヤケシブチヒゲハネカクシ	<i>Anisolinus elegans</i>			●		
851			コバナアシベセスジハネカクシ	<i>Anotylus amicus</i>			●		
852			ルイスツヤセスジハネカクシ	<i>Anotylus lewisius</i>			●	●	●
853			シワバセスジハネカクシ	<i>Anotylus mimulus</i>			●	●	
-			Anotylus属の数種	<i>Anotylus</i> spp.		●	○	○	
854			オサシデムシモドキ	<i>Apatetica princeps</i>					●
855			ホソスジデオキノコムシ	<i>Ascapium tibiale</i>		●	●	●	
856			トグトグハネカクシ	<i>Astenus (Eurysonius) setifer</i>					●
857			Atheta属の数種	<i>Atheta</i> spp.			●		●
858			チビドウガネツツガタハネカクシ	<i>Aulacocyclus parvulus</i>			●	●	
859			Baeocera属の一種	<i>Baeocera</i> sp.					●
860			ハクスネアリヅカムシ	<i>Batriscenaulax modestus</i>					●
861			Carphacis属の一種	<i>Carphacis</i> sp.			●		
862			カメノコデオキノコムシ	<i>Cyparium mikado</i>			●	●	
863			コヤマトヒゲトアリヅカムシ	<i>Diartiger fossulatus ispartae</i>		●	●		
864			マルズハネカクシ	<i>Domene (Macromene) crassicornis</i>			●		
865			オオウスバツツハネカクシ	<i>Eleusis coarctata</i>		●	●		●
866			アカバデオキノコムシ	<i>Episcaphium semifurum</i>				●	●
867			ハイロハネカクシ	<i>Eucibdelus (Pareucibdelus) japonicus</i>			●		
868			クロセミゾハネカクシ	<i>Falagria caesa</i>		●			
869			Gabrius属の一種	<i>Gabrius</i> sp.				●	
870			Gyrophaena属の数種	<i>Gyrophaena</i> spp.			●		●
871			Homoeusa属の数種	<i>Homoeusa</i> spp.		●	●	●	
872			アカバネツツガタナガハネカクシ	<i>Hypnogyra tubula</i>		●			
873			アカアシオオメツツヤムネハネカクシ	<i>Indoquedius praeditus</i>					●
874			Ischnosoma属の一種	<i>Ischnosoma</i> sp.				●	
875			ニセトガリハネカクシ	<i>Isocheilus staphylinoides</i>			●		
876			ミカドオトゲアリヅカムシ	<i>Lasinus mikado</i>			●		
877			ネアカヒメミズギフヨツメハネカクシ	<i>Lesteva plagiata</i>		●	●		
878			クロズトガリハネカクシ	<i>Lithocharis nigriceps</i>			●		●
879			Lobrathium属の一種	<i>Lobrathium</i> sp.			●		
880			Lordithon属の一種	<i>Lordithon</i> sp.				●	●
881			ナガアリヤドリ	<i>Losiusa oxypodina</i>			●		
882			ネアカトガリハネカクシ	<i>Medon lewisius</i>			●		
883			ルイスオアリガタハネカクシ	<i>Megalopaederus lewisi</i>		●			●
884			セマルハバビロハネカクシ	<i>Megarthus convexus</i>			●		●
-			Megarthus属の一種	<i>Megarthus</i> sp.			○		○
885			アメイロセミゾハネカクシ	<i>Myrmecocephalus concinnus</i>					●
886			キバナセミゾハネカクシ	<i>Myrmecocephalus sapidus</i>					●
887			ツマキツヤナガハネカクシ	<i>Nudobius pleuralis</i>			●		
888			カワベナガエハネカクシ	<i>Ochtheophilum cuneatum</i>					●
889			クロサビイロマルズオオハネカクシ	<i>Ocypus (Pseudocypus) lewisius</i>				●	
890			キンボシマルズオオハネカクシ	<i>Ocypus (Ocypus) weisei</i>				●	
891			サビハネカクシ	<i>Ontholestes gracilis</i>			●		●
892			アオバアリガタハネカクシ	<i>Paederus (Heteropaederus) fuscipes</i>			●		
893			エブアリガタハネカクシ	<i>Paederus (Paederus) parallelus</i>		●		●	●
894			ママトガリハネカクシ	<i>Panscopaeus lithocharoides</i>			●		●
895			コクツヤクサアリハネカクシ	<i>Pella socia</i>			●		
896			ルリコガシラハネカクシ	<i>Philonthus (Philonthus) caeruleipennis</i>			●		
897			ヒラタカゴガシラハネカクシ	<i>Philonthus (Philonthus) depressipennis</i>		●	●		
898			アカヒラタコガシラハネカクシ	<i>Philonthus (Philonthus) macrocephalus</i>			●		
899			キヌコガシラハネカクシ	<i>Philonthus (Philonthus) sublucanus</i>					●
900			ヘリアカバコガシラハネカクシ	<i>Philonthus (Philonthus) tardus</i>			●		
-			Philonthus属の一種	<i>Philonthus</i> sp.			○		
901			オオハラオオヒラタハネカクシ	<i>Piestoneus oharai</i>		●	●		●
902			アカバトガリオオズハネカクシ	<i>Platydracus (Platydracus) brevicornis</i>			●	●	
903			カラカネトガリオオズハネカクシ	<i>Platydracus (Platydracus) sharpi</i>			●	●	
904			Platystethus属の一種	<i>Platystethus</i> sp.				●	
905			ススキシヒゲアリヅカムシ	<i>Poroderus similis</i>		●			
906			Protopyus属の一種	<i>Protopyus</i> sp.				●	●
907			ムネスジコガシラハネカクシ	<i>Pseudohesperus rutiliventris</i>				●	
908			コクシヒゲツヤムネハネカクシ	<i>Quedius (Microsaurus) setosus</i>					●
909			ホツチャバナコガシラハネカクシ	<i>Rabigus inconstans</i>		●	●	●	
910			ヒゲトエクボアリヅカムシ	<i>Raphitreus speratus</i>					●
911			クビボソハネカクシ	<i>Rugilus (Eurystilicus) rufescens</i>			●		●
912			ヒメクロデオキノコムシ	<i>Scaphidium incisum</i>			●	●	
913			ヤマトデオキノコムシ	<i>Scaphidium japonum</i>			●	●	●
914			シリアカデオキノコムシ	<i>Scaphidium rufopygum</i>				●	
915			Scaphisoma属の数種	<i>Scaphisoma</i> spp.			●	●	●
916			Scaphobaocera属の一種	<i>Scaphobaocera</i> sp.					●

表 7.1.6(14) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季節)					
					早春	春季	夏季	秋季	冬季	
917	コウチュウ(鞘翅)	ハネカクシ	クロゲヒメキノコハネカクシ	<i>Sepedophilus armatus</i>		●	●	●		
918			オオヒメキノコハネカクシ	<i>Sepedophilus fimbriatus</i>		●			●	
919			クロヒメキノコハネカクシ	<i>Sepedophilus varicornis</i>		●				
920			フタモンヒメキノコハネカクシ	<i>Sepedophilus wankowiczi</i>		●				
-				Sepedophilus属の数種	<i>Sepedophilus</i> spp.	○	○	○	○	
921				ホソフタホシメダカハネカクシ	<i>Stenus alienus</i>		●			●
922				アシマダカラカワメダカハネカクシ	<i>Stenus cicindeloides</i>		●	●	●	
923				ニシカワナガメダカハネカクシ	<i>Stenus nishikawai</i>			●		
924				ナミフタホシメダカハネカクシ	<i>Stenus tenuipes</i>		●			
-				Stenus属の数種	<i>Stenus</i> spp.		○	○	○	
925				クロズマルクビハネカクシ	<i>Tachinus (Tachinoderus) nigriceps nigriceps</i>		●			●
926				ニセヤマトマルクビハネカクシ	<i>Tachinus (Tachinus) obesus</i>					●
927				クロツヤマルクビハネカクシ	<i>Tachinus (Latotachinus) punctiventris</i>			●		
928				クロズシリホソハネカクシ	<i>Tachyporus celatus</i>		●	●	●	
-				Philonthina亜族の一種	<i>Philonthina</i> Gen. et sp.					○
-				Tachyporus属の一種	<i>Tachyporus</i> sp.		○	○	○	
929				キアシコガシラナガハネカクシ	<i>Tetratopeus pallipes</i>		●			
930				マルムネアリヅカムシ	<i>Triomicrus protervus</i>			●		
931				Trisinus属の一種	<i>Trisinus</i> sp.		●			
932				ナミエンマリヅカムシ	<i>Trissemus (Trissemus) alienus</i>			●	●	
-				Trissemus属の一種	<i>Trissemus</i> sp.					○
933				シロヒゲアリノスハネカクシ	<i>Zyras (Zyras) particornis</i>			●	●	
-				ヒメハネカクシ族の数種	<i>Athetini</i> Gen. et spp.					○
-				Batrisini族の一種	<i>Batrisini</i> Gen. et sp.		○	●	○	
-				キノコハネカクシ族の数種	<i>Mycetoporini</i> Gen. et spp.		○			
-				ゴミハネカクシ族の一種	<i>Oxypodini</i> Gen. et sp.					●
-				シリホソハネカクシ族の一種	<i>Tachyporini</i> Gen. et sp.		○			
934				ホソツツハネカクシ族の一種	<i>Thoracophorini</i> Gen. et sp.		●			
-				Xantholinini族の一種	<i>Xantholinini</i> Gen. et sp.		○			●
-				ヒゲフトハネカクシ亜科の数種	<i>Aleocharinae</i> Gen. et spp.		○	○	○	○
935				マルハナノミダマシ	<i>Eucinetus haemorrhoidalis</i>			●		
936				マルハナノミ	<i>Contacyphon consobrinus</i>		●			
937				アカチャチマルハナノミ	<i>Herthania japonicola</i>			●		
938				ウスチャチマルハナノミ	<i>Herthania sasagawai</i>			●		
939				クロマルハナノミ	<i>Odeles wilsoni</i>		●			
940				ヒメキムネマルハナノミ	<i>Sacodes minima</i>		●			
941				トビイロマルハナノミ	<i>Scirtes japonicus</i>					●
942				センチコガネ	<i>Phelotrupes (Eogeotrupes) laevistriatus</i>		●	●	●	
943				クワガタムシ	<i>Dorcus rectus rectus</i>			●	●	●
944				スジクワガタ	<i>Dorcus striatipennis striatipennis</i>			●	●	●
945				アカアシクワガタ	<i>Dorcus rubrofemoratus rubrofemoratus</i>				●	
946				ミヤマクワガタ	<i>Lucanus maculifemoratus maculifemoratus</i>				●	
947				ノコギリクワガタ	<i>Prospocoilus inclinatus inclinatus</i>				●	
948		コイチャコガネ	<i>Adoretus tenuimaculatus</i>		●					
949		ドウガネブイブイ	<i>Anomala cuprea</i>				●			
950		サクラコガネ	<i>Anomala daimiana</i>				●			
951		ヒメコガネ	<i>Anomala rufocuprea</i>				●			
952		マグソコガネ	<i>Aphodius (Phaeaphodius) rectus</i>		●		●			
953		マエカドコエンマコガネ	<i>Caccobius (Caccobius) jessoensis</i>		●	●	●	●		
954		スズキコエンマコガネ	<i>Caccobius (Caccophilus) suzuki</i>			●	●			
955		アオハナムグリ	<i>Cetonia (Eucetonia) roelofsi roelofsi</i>		●	●	●			
956		セマダラコガネ	<i>Exomala orientalis</i>				●			
957		コアオハナムグリ	<i>Gametis jucunda</i>			●	●	●		
958		ナガチャコガネ	<i>Heptophylla picea</i>				●			
959		オオクロコガネ	<i>Holotrichia parallela</i>				●			
960		コクロコガネ	<i>Holotrichia picea</i>			●				
961		アカピロウドコガネ	<i>Maladera (Cephaloserica) castanea</i>				●			
962		ピロウドコガネ	<i>Maladera (Omaladera) japonica</i>			●	●			
963		ヒメピロウドコガネ	<i>Maladera (Omaladera) orientalis</i>			●	●			
964		コフキコガネ	<i>Melolontha japonica</i>				●			
965		オオスジコガネ	<i>Mimela costata</i>				●			
966		ヒメスジコガネ	<i>Mimela flavilabris</i>				●			
967		コケシマゴソコガネ	<i>Myrnessus samurai</i>			●				
968		ハラゲピロウドコガネ	<i>Nipponoserica pubiventris</i>			●				
969		ヒラタハナムグリ	<i>Nipponovalgus angusticollis angusticollis</i>		●	●				
970		クロマルエンマコガネ	<i>Onthophagus (Phanaeomorpha) ater</i>				●	●		
971		コブマルエンマコガネ	<i>Onthophagus (Gibbonthophagus) atripennis</i>				●			
972		フトカドエンマコガネ	<i>Onthophagus (Phanaeomorpha) fodiens</i>			●				
973		カドマルエンマコガネ	<i>Onthophagus (Strandius) lenzii</i>			●	●			
974		マメダルマコガネ	<i>Panelus parvulus</i>			●	●	●		
975		ツヤエンマコガネ	<i>Parascatonomus nitidus</i>				●			
976		ハイイロピロウドコガネ	<i>Paraserica gricea</i>			●				
977		マメコガネ	<i>Popillia japonica</i>				●			
978		ナラノチャイロコガネ	<i>Proagopertha pubicollis</i>		●					
979		ムラサキツヤハナムグリ	<i>Protaetia (Licola) cataphracta</i>				●			

表 7.1.6(15) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)				
					早春	春季	夏季	秋季	冬季
980	コウチュウ(鞘翅)	コガネムシ	シロテンハナムグリ	<i>Protaetia (Calopotisia) orientalis submarmorata</i>			●		
981			カナブン	<i>Pseudotrynorrhina japonica</i>			●		
982			オオタケチャイロコガネ	<i>Sericania ohtakei</i>		●			
983			カブトムシ	<i>Trypoxylus dichotomus septentrionalis</i>			●		●
984		マルトゲムシ	シラフチヒマルトゲムシ	<i>Simplocaria bicolor</i>					●
985		ナガハナノミ	クリイロヒゲナガハナノミ	<i>Pseudepilichas niponicus</i>			●		
986			コヒゲナガハナノミ	<i>Ptilodactyla ramae</i>				●	
987		タマムシ	ヒシモンナガタマムシ	<i>Agrilus discalis</i>		●			
988			ツヤケンナガタマムシ	<i>Agrilus nipponigena</i>			●		
989			シロテンナガタマムシ	<i>Agrilus sospes</i>		●	●		
990	ケヤキナガタマムシ		<i>Agrilus spinipennis</i>			●	●		
991	ウグイスナガタマムシ		<i>Agrilus tempestivus</i>		●				
992	ヒメヒラタタマムシ		<i>Anthaxia (Haplanthaxia) proteus</i>				●		
993	クロヒメヒラタタマムシ		<i>Anthaxia (Melanthaxia) reticulata shinano</i>		●				
994	ヒラタチビタマムシ		<i>Habroloma (Parahabroloma) subbicornis</i>		●		●	●	
995	ホソツツタマムシ		<i>Paracylindromorphus japonensis</i>				●		
996	クズノチビタマムシ		<i>Trachys auricollis</i>				●		
997	ドウイロチビタマムシ	<i>Trachys cupricolor</i>				●			
998	マメチビタマムシ	<i>Trachys reitteri</i>				●	●		
999	アカガネチビタマムシ	<i>Trachys tsushimae</i>		●		●			
1000		ヤノナミガタチビタマムシ	<i>Trachys yanoi</i>		●	●			
1001	コメツクムシ	Acteniceromorphus属の一種	<i>Acteniceromorphus</i> sp.		●				
1002		ヘリアカシモフリコメツク	<i>Actenicerus aerosus aerosus</i>		●				
1003		アカアシシモフリコメツク	<i>Actenicerus ashika</i>			●			
1004		サビキコリ	<i>Agrypnus (Agrypnus) binodulus binodulus</i>			●	●	●	
1005		ムナビロサビキコリ	<i>Agrypnus (Agrypnus) cordicollis</i>			●	●	●	
1006		ホソサビキコリ	<i>Agrypnus (Sabikikorius) fuliginosus</i>			●			
1007		ヒメサビキコリ	<i>Agrypnus (Colaulon) scrofa scrofa</i>		●		●		
1008		ヒメクロコメツク	<i>Ampedus (Pseudelater) carbunculus</i>		●	●			
1009		アカハラクロコメツク	<i>Ampedus (Ampedus) hypogastricus hypogastricus</i>		●	●			
-			Ampedus属の一種	<i>Ampedus</i> sp.		○	○		
1010		ホソハナコメツク	<i>Cardiophorus niponicus</i>		●	●			
1011		クロハナコメツク	<i>Cardiophorus pinguis</i>		●				
1012		ドウガネヒラタコメツク	<i>Corymbitodes gratus</i>		●				
1013		ミヤマバニコメツク	<i>Denticollis miniatus</i>			●			
1014		アカアシハナコメツク	<i>Dicronychus (Displatynychus) adjutor adjutor</i>			●		●	
1015		オオハナコメツク	<i>Dicronychus (Platynychus) nothus</i>			●	●		
1016		キバネホソコメツク	<i>Doleromus gracilis</i>		●	●			
1017		ヨツキボシコメツク	<i>Ectinoides insignitus</i>		●	●			
1018		クロムナボソコメツク	<i>Ectinus higonius</i>		●				
1019		キアシクロムナボソコメツク	<i>Ectinus insidiosus</i>		●				
1020		カバイロコメツク	<i>Ectinus sericeus sericeus</i>		●	●			
1021		キバネクチボソコメツク	<i>Glyphonyx bicolor bicolor</i>				●		
1022		ルリツヤハダコメツク	<i>Hemicrepidius (Miwacrepidius) subcyaneus</i>				●		
1023		キアシヒメカネコメツク	<i>Kibunea approximans</i>			●			
1024		ムラサキヒメカネコメツク	<i>Kibunea eximia</i>		●	●			
1025		キンムネヒメカネコメツク	<i>Kibunea ignicollis</i>		●	●			
1026		タテスジカネコメツク	<i>Limoniscus vittatus</i>		●				
1027		ヤマトカネコメツク	<i>Limoniscus yamato</i>			●			
1028		ヒラタクシコメツク	<i>Melanotus correctus correctus</i>			●	●		
1029		コガタクシコメツク	<i>Melanotus erythropygus erythropygus</i>		●	●			
1030		マルクビクシコメツク	<i>Melanotus fortnumi fortnumi</i>			●			
1031		ヒメクシコメツク	<i>Melanotus legatoides</i>		●	●			
1032		クシコメツク	<i>Melanotus legatus legatus</i>			●			
1033		クロクシコメツク	<i>Melanotus senilis senilis</i>			●			
1034		ヒゲナガコメツク	<i>Mulsanteus junior junior</i>			●	●		
1035		ヒメオオナガコメツク	<i>Nipponoelater kometsuki</i>				●		
1036		オオナガコメツク	<i>Nipponoelater sieboldi sieboldi</i>				●		
1037		クロツヤミズギワコメツク	<i>Oedostethus telluris</i>				●		
1038		コハナコメツク	<i>Paracardiophorus pullatus pullatus</i>			●	●		
1039		マダラチビコメツク	<i>Prodrasterius agnatus</i>					●	
1040	アラハダチャイロコメツク	<i>Reitterelater rugipennis</i>				●			
1041	シリプトヒラタコメツク	<i>Selatosomus (Eanoides) puerilis</i>		●					
1042	クチボコメツク	<i>Silesis musculus musculus</i>				●			
1043	ハネナガオオクシコメツク	<i>Spheniscosomus japonicus</i>		●		●			
1044	ヒラタクシコメツク	<i>Spheniscosomus koikei</i>			●	●			
1045	オオツヤハダコメツク	<i>Stenagostus umbratilis</i>				●			
1046	コメツクダマシ	ナガミゾコメツクダマシ	<i>Dirrhagofarsus lewisi</i>			●			
1047		クロヒメミゾコメツクダマシ	<i>Dromaeolus lewisi</i>			●			
1048		コクコメツクダマシ	<i>Euryptychus lewisi</i>		●				
1049		Hypocoelus属の一種	<i>Hypocoelus</i> sp.				●		
1050		ウスグロミゾコメツクダマシ	<i>Poecilochrus japonicus</i>				●		
1051	トゲナカミゾコメツクダマシ	<i>Rhacopus modestus</i>				●			
1052	オオナカミゾコメツクダマシ	<i>Rhacopus olexai</i>				●			
1053	ヒゲブトコメツク	ナガヒゲブトコメツク	<i>Aulonothroscus longulus</i>			●			

表 7.1.6(16) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)					
					早春季	春季	夏季	秋季	冬季	
1054	コウチュウ (鞘翅)	ヒゲトコメツキ	カギツメヒゲトコメツキ	<i>Aulonothroscus laticollis</i>		●				
-			Aulonothroscus属の一種	<i>Aulonothroscus sp.</i>			●	●		
1055			ミカドヒゲトコメツキ	<i>Trixagus micado micado</i>					●	
1056			チャイロヒゲトコメツキ	<i>Trixagus turgidus</i>				●		
1057			ジョウカイボン	サドクビボソジョウカイ	<i>Asiopodabrus (Asiopodabrus) bilineatus takaii</i>		●			
1058				キソクビボソジョウカイ	<i>Asiopodabrus (Asiopodabrus) kiso kiso</i>		●			
1059				クロヒメクビボソジョウカイ	<i>Asiopodabrus (Asiopodabrus) malthinoides malthinoides</i>		●	●		
1060				ニセミヤマクビボソジョウカイ	<i>Asiopodabrus (Immskapodabrus) pseudolictorius</i>		●	●		
1061				シマシマクビボソジョウカイ	<i>Asiopodabrus (Asiopodabrus) shimashimanus</i>		●	●		
-				Asiopodabrus属の一種	<i>Asiopodabrus sp.</i>		●			
1062				ホッカイジョウカイ	<i>Wittmercantharis vulcana</i>		●			
1063				クビボソジョウカイ	<i>Hatchiana heydeni</i>		●			
1064	ムネアカクロジョウカイ	<i>Lycocerus adusticollis</i>					●			
1065	クロジョウカイ	<i>Lycocerus attristatus</i>				●				
1066	ウスチャジョウカイ	<i>Lycocerus insulsus insulsus</i>		●						
1067	ヒメジョウカイ	<i>Lycocerus japonicus</i>		●						
1068	ジョウカイボン	<i>Lycocerus suturellus suturellus</i>			●					
1069	セボシジョウカイ	<i>Lycocerus vitellinus</i>			●					
1070	キタクロチビジョウカイ	<i>Malthodes kurosawai</i>		●						
-	Malthodes属の一種	<i>Malthodes sp.</i>		○						
1071	ヒガシマルムネジョウカイ	<i>Prothemus reini</i>			●					
1072	クリイロジョウカイ	<i>Stenothemus badius</i>				●				
1073	アオジョウカイ	<i>Themus (Themus) cyanipennis</i>			●					
1074	ホタル	オハボタル	<i>Lucidina biplagiata</i>				●			
1075		ゲンジボタル	<i>Luciola cruciata</i>				●			
1076		ヘイケボタル	<i>Luciola lateralis</i>				●			
1077		ベニボタル	<i>Benibotarus spinicoxis</i>				●			
1078	ネアカクロベニボタル	<i>Cautires bourgeoisi</i>				●				
1079	ユアサクロベニボタル	<i>Cautires yuasai</i>				●				
1080	テングベニボタル	<i>Platycis nasutus</i>			●					
1081	ベニボタル	<i>Lycostomus modestus</i>			●					
1082	カクムネベニボタル	<i>Lyponia quadricollis</i>			●					
1083	ホソベニボタル	<i>Mesolycus atrorufus</i>				●				
1084	クロハナボタル	<i>Plateros coracinus</i>				●				
1085	ニセクロハナボタル	<i>Plateros hasegawai</i>				●				
1086	カツオブシムシ	ヒメマルカツオブシムシ	<i>Anthrenus verbasci</i>		●					
1087		ベニモンチビカツオブシムシ	<i>Orphinus japonicus</i>				●			
1088		チビカツオブシムシ	<i>Trinodes rufescens</i>				●			
1089	シバンムシ	オオホコリタケシバンムシ	<i>Caenocara tsuchiguri</i>				●			
1090		コクロキノコシバンムシ	<i>Dorcatoma japonica</i>				●			
-		Dorcatoma属の一種	<i>Dorcatoma sp.</i>		●					
1091	カッコウムシ	ヨツモンチビカッコウムシ	<i>Isoclerus pictus</i>			●		●		
1092		ムナグロナガカッコウムシ	<i>Opilo niponicus</i>				●	●		
1093		クロダングラカッコウムシ	<i>Stigmatium nakanei</i>				●			
1094		キムネツツカッコウムシ	<i>Tenerus maculicollis</i>			●				
1095	ジョウカイモドキ	クロアオケシジョウカイモドキ	<i>Dasytes japonicus</i>		●					
1096		ケンジョウカイモドキ	<i>Dasytes vulgaris</i>		●	●				
1097		キアシオビジョウカイモドキ	<i>Laius pellegrini</i>				●			
1098		ツマキアオジョウカイモドキ	<i>Malachius prolongatus</i>		●	●				
1099		ナガサキアオジョウカイモドキ	<i>Malachius xantholoma</i>			●				
1100		ヒメジョウカイモドキ	<i>Nepachys japonicus</i>				●			
1101		コクヌスト	ハロルドヒメコクヌスト	<i>Ancyrona haroldi</i>		●	●	●		
1102	セダカコクヌスト		<i>Thymalus parviceps</i>				●			
1103	オオコクヌスト		<i>Temnoscheila japonica</i>		●					
1104	ムクゲクスイムシ	ケマダラムクゲクスイ	<i>Biphyllus flexiosus</i>		●	●	●	●		
1105		カタモンムクゲクスイ	<i>Biphyllus humeralis</i>			●	●	●		
1106		アカグロムクゲクスイ	<i>Biphyllus lewisi</i>					●		
1107		ハスモンムクゲクスイ	<i>Biphyllus rufopictus</i>			●	●	●		
1108		クリイロムクゲクスイ	<i>Biphyllus throscooides</i>				●			
1109	ヒゲボソクシクスイ	クロチビハナクシクスイ	<i>Heterhelus (Heterhelus) morio</i>		●					
1110	クスイモドキ	クスイモドキ	<i>Byturus affinis</i>		●					
1111	カクホソカタムシ	ムネビロカクホソカタムシ	<i>Cautomus hystriculus</i>			●				
1112		アシプトカクホソカタムシ	<i>Philothermopsis crassipes</i>			●	●			
1113		ダエンカクホソカタムシ	<i>Philothermus depressus</i>					●		
1114	ツツキノコムシ	ボリアヒメツツキノコムシ	<i>Aliocis poriae</i>							
1115		オオツツキノコムシ	<i>Cis boleti polypori</i>			●	●	●		
1116		タテスジツツキノコムシ	<i>Cis japonicus</i>				●			
1117		キタツツキノコムシ	<i>Cis seriatopilosus</i>			●	●	●		
1118		キムネツツキノコムシ	<i>Cis subrobustus</i>			●				
-		Cis属の一種	<i>Cis sp.</i>				○			
1119		チュウジョウウエグリツツキノコムシ	<i>Ennearthron chujoii</i>			●				
1120		カタキバツツキノコムシ	<i>Octotemnus japonicus</i>			●	●			
1121	ツヤツツキノコムシ	<i>Octotemnus laminifrons</i>		●	●	●	●			
1122	アラガカタキバツツキノコムシ	<i>Octotemnus punctidorsum</i>			●					
1123	テントウムシ	シロトホシテントウ	<i>Calvia (Calvia) decemguttata</i>		●	●	●	●		

表 7.1.6(17) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)						
					早春季	春季	夏季	秋季	冬季		
1124	コウチュウ(鞘翅)	テントウムシ	ムーアシロホシテントウ	<i>Galvia (Eocaria) muiri</i>	●	●	●	●			
1125			シロジュウシホシテントウ	<i>Galvia (Anisocadvia) quatuordecimguttata</i>	●	●					
1126			ヒメアカホシテントウ	<i>Chilocorus kuwanae</i>	●	●	●				
1127			ナナホシテントウ	<i>Coccinella septempunctata</i>	●	●	●	●			
1128			ジュウシホシテントウ	<i>Coccinula quatuordecimpustulata</i>			●				
1129			インゲンテントウ	<i>Epilachna varivestis</i>			●				
1130			ナミテントウ	<i>Harmonia axyridis</i>	●	●	●	●			
1131			オオニジュウヤホシテントウ	<i>Epilachna vigintioctomaculata</i>	●	●	●	●			
1132			ジュウサンホシテントウ	<i>Hippodamia tredecimpunctata</i>			●	●			
1133			キイロテントウ	<i>Illeis koebelei koebelei</i>			●				
1134			セスジヒメテントウ	<i>Nephus patagiatus</i>			●	●			
1135			ヨツモンヒメテントウ	<i>Nephus yotsumon</i>			●				
1136			ウスキホシテントウ	<i>Oenopia (Synharmonia) hirayamai</i>	●						
1137			ヒメカメノコテントウ	<i>Propylea japonica</i>	●	●	●	●			
1138			コカメノコテントウ	<i>Propylea quatuordecimpunctata</i>	●		●				
1139			ベニヘリテントウ	<i>Rodolia limbata</i>			●				
1140			ハレヤヒメテントウ	<i>Sasajiscymnus hareja</i>	●		●				
1141			オオヒメテントウ	<i>Sasajiscymnus pilicrepus</i>					●		
1142			クビアカヒメテントウ	<i>Sasajiscymnus sylvaticus</i>	●	●		●			
1143			ババヒメテントウ	<i>Scymnus (Neopullus) babai</i>			●	●			
1144			チュウジョウヒメテントウ	<i>Scymnus (Pullus) chujo</i>	●						
1145			ツマアカヒメテントウ	<i>Scymnus (Pullus) dorcatomoides</i>			●	●			
1146			オニヒメテントウ	<i>Scymnus (Pullus) giganteus</i>	●						
1147			クロヘリヒメテントウ	<i>Scymnus (Neopullus) hoffmanni</i>			●	●	●		
1148			カワムラヒメテントウ	<i>Scymnus (Pullus) kawamura</i>			●	●	●		
1149			トビイロヒメテントウ	<i>Scymnus (Scymnus) paganus</i>			●				
1150			コクロヒメテントウ	<i>Scymnus (Pullus) posticalis</i>	●	●	●	●			
1151			ニセツマアカヒメテントウ	<i>Scymnus (Pullus) rectoides</i>	●		●	●			
1152			ナガヒメテントウ	<i>Scymnus (Pullus) ruficeps</i>			●				
1153			クロツヤテントウ	<i>Serangium japonicum japonicum</i>			●	●	●		
1154			ズグロツヤテントウ	<i>Serangium punctum</i>			●				
1155			ハダニクロヒメテントウ	<i>Stethorus (Stethorus) pusillus</i>				●			
1156			クロテントウ	<i>Telsimia nigra</i>				●			
1157			シロホシテントウ	<i>Vibidia duodecimguttata</i>	●	●	●				
1158			ミジンムシ	マエキミジンムシ	<i>Arthrolips oblongus</i>	●	●				
-				Arthrolips属の一種	<i>Arthrolips</i> sp.		○				
1159				テントウミジンムシ	<i>Corylophodes punctipennis</i>	●	●		●		
1160				ベニモンツヤミジンムシ	<i>Parmulus politus</i>	●	●	●			
1161				ムクゲミジンムシ	<i>Sericoderus lateralis</i>			●	●	●	
-				ミジンムシ亜科の一種	<i>Corylophinae</i> Gen. et sp.					○	
1162			キシムシ	ケナガセマルキシイ	<i>Atomaria horridula</i>		●	●	●		
1163				キイロセマルキシイ	<i>Atomaria lewisi</i>		●				
1164				オオナガキシイ	<i>Cryptophagus enormis</i>		●				
1165				ヒゲブトキシイ	<i>Cryptophagus latangulus</i>	●			●		
-				Cryptophagus属の一種	<i>Cryptophagus</i> sp.	○	○		○		
1166				マルガタキシイ	<i>Curelius japonicus</i>			●			
1167				ヒラムネマルキシイ	<i>Serratomaria tarsalis</i>					●	
1168				Telmatophilus属の一種	<i>Telmatophilus</i> sp.			●			
1169			ヒラタムシ	ベニヒラタムシ	<i>Cucujus coccinatus</i>	●	●		●		
1170				グルーベールホソチビヒラタムシ	<i>Leptophloeus convexiusculus</i>					●	
1171				ホソチビヒラタムシ	<i>Leptophloeus femoralis</i>		●				
1172				オオキバチビヒラタムシ	<i>Nipponophloeus dorcoides</i>			●			
1173				クロムネキカワヒラタムシ	<i>Pediacus japonicus</i>			●			
1174				カドムネチビヒラタムシ	<i>Placonotus testaceus</i>			●			
1175				ヒメヒラタムシ	<i>Uleiota arboreus</i>	●	●	●	●		
1176				セマルチビヒラタムシ	<i>Xyloestes laevior</i>			●	●		
1177				ミジンムシダマン	<i>Aphanocephalus hemisphericus</i>			●	●	●	
1178				テントウムシダマン	ヨツボシテントウダマン	<i>Ancylopus pictus asiaticus</i>	●	●	●	●	
1179			カタベニケブカテントウダマン		<i>Ectomychus basalis</i>		●		●		
1180			ルリテントウダマン		<i>Endomychus gorhami gorhami</i>		●		●		
1181			ヒラノクロテントウダマン		<i>Endomychus nigropiceus</i>					●	
1182			ハバヒロテントウダマン		<i>Endomychus quadra</i>			●			
1183			キボシテントウダマン		<i>Mycetina amabilis</i>			●	●		
1184			オオキノコムシ		カタモンオオキノコムシ	<i>Aulacochilus japonicus</i>			●	●	
1185					ヒメオビオオキノコムシ	<i>Episcapha fortunei</i>			●	●	
1186					ミヤマオビオオキノコムシ	<i>Episcapha gorhami</i>			●	●	
1187					タイショウオオキノコムシ	<i>Episcapha morawitzi</i>					●
1188				クロハバヒロオオキノコムシ	<i>Neotriplax atrata</i>			●	●		
1189				アカハバヒロオオキノコムシ	<i>Neotriplax lewisii</i>			●	●		
1190				フタモンハバヒロオオキノコムシ	<i>Tritoma bipagiata</i>	●					
1191				クロチビオオキノコムシ	<i>Tritoma niponensis</i>			●			
1192				ハラアカチビオオキノコムシ	<i>Tritoma pallidiventris</i>					●	
1193				オオキシムシ	<i>Helota fulviventris</i>					●	
1194			コマツキモドキ	ツマグロヒメコマツキモドキ	<i>Anadastus praeustus</i>			●			
1195				ルイスコマツキモドキ	<i>Languriomorpha lewisi</i>			●	●		

表 7.1.6(18) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)				
					早春	春季	夏季	秋季	冬季
1196	コウチュウ (鞘翅)	コメツキモドキ	クロアシコメツキモドキ	<i>Languriomorpha nigratarsis</i>			●		
1197		ヒメマキムシ	ナカネケシマキムシ	<i>Corticaria nakanei</i>		●	●	●	
1198			クロオビケシマキムシ	<i>Corticaria ornata</i>		●	●	●	
1199			ウスチャケシマキムシ	<i>Corticaria gibbosa</i>		●	●	●	
1200			ケブカケシマキムシ	<i>Melanophthalma (Melanophthalma) evansi</i>			●	●	
1201			ヤマトケシマキムシ	<i>Melanophthalma (Melanophthalma) japonica</i>				●	●
1202			サカグチケシマキムシ	<i>Melanophthalma (Cortilena) sakagutii</i>				●	●
1203			ムナボソヒメマキムシ	<i>Stephostethus angusticollis</i>				●	●
1204		ネスイムシ	ホソデオネスイ	<i>Europs (Europs) temporis</i>		●	●		
1205			オバケデオネスイ	<i>Mimodes monstrosus</i>				●	●
1206			カドコデオネスイ	<i>Monotoma brevicollis brevicollis</i>				●	
1207			トビイロデオネスイ	<i>Monotoma picipes</i>			●	●	●
1208			ヤマトネスイ	<i>Rhizophagus (Rhizophagus) japonicus</i>			●		
1209		マルテントウダマシ	ベニモンマルガタテントウダマシ	<i>Dialexia hisanoi</i>					●
1210		ゲシキスイ	クロモンクゲシキスイ	<i>Aethina (Aethina) flavicollis</i>		●	●		
1211			コクロムクゲシキスイ	<i>Aethina (Aethina) inconspicua</i>		●	●	●	●
1212			チビムクゲシキスイ	<i>Aethina (Circopes) suturalis</i>		●			●
1213			クロハナゲシキスイ	<i>Carpophilus (Carpophilus) chalybeus</i>		●	●	●	●
1214			ウスチャデオキスイ	<i>Carpophilus (Myothorax) nepos</i>					●
1215			ハラグロデオキスイ	<i>Carpophilus (Ecnomorphus) sibiricus</i>			●		
1216			ヒゲブトヒラタケシキスイ	<i>Epuraea (Epuraea) aestiva</i>		●			
1217			カクアシヒラタケシキスイ	<i>Epuraea (Micruria) bergeri</i>		●	●	●	●
1218			トダシヒラタケシキスイ	<i>Epuraea (Micruria) dentipes</i>				●	
1219			ホソキヒラタケシキスイ	<i>Epuraea (Epuraea) oblonga</i>			●		
1220			モンチビヒラタケシキスイ	<i>Epuraea (Haptoncus) ocularis</i>			●		
1221			マメヒラタケシキスイ	<i>Epuraea (Haptoncurina) paulula</i>		●	●	●	●
1222	オオヒラタケシキスイ		<i>Epuraea (Aphenolia) pseudosoronia</i>		●	●			
1223	カクホソヒラタケシキスイ		<i>Epuraea (Epuraea) rapax</i>			●			
1224	セアカヒメヒラタケシキスイ		<i>Epuraea (Micruria) submicrurula</i>		●				
1225	ヨツボンシキスイ		<i>Glischrochilus (Librodor) japonicus</i>				●	●	
1226	アカハラケシキスイ		<i>Glischrochilus (Librodor) rufiventris</i>		●	●			
1227	コクロヒラタケシキスイ		<i>Ipidia (Hemipidia) sibirica</i>			●		●	
1228	クロヒラタケシキスイ		<i>Ipidia (Ipidia) variolosa variolosa</i>		●	●	●	●	
1229	ムネアカチビゲシキスイ		<i>Meligethes flavicollis</i>		●				
1230	オドリコソウチビゲシキスイ		<i>Meligethes morosus</i>					●	
1231	ナカネチビゲシキスイ		<i>Meligethes nakanei</i>				●		
1232	キバリチビゲシキスイ		<i>Meligethes violaceus</i>		●	●			
1233	ハリグロヒラタケシキスイ		<i>Omosita discoidea</i>			●			
1234	ニセキボシヒラタケシキスイ		<i>Omosita japonica</i>					●	
1235	マルヒラタケシキスイ		<i>Parametopia x-rubrum</i>			●			
1236	キノコヒラタケシキスイ		<i>Physoronia (Physoronia) explanata</i>			●	●		
1237	アミノヒラタケシキスイ		<i>Physoronia hilleri</i>				●		
1238	マルキマダラケシキスイ		<i>Stelidota multiguttata</i>					●	
1239	ヒメハナムシ		Acylopus属の一種	<i>Acylopus sp.</i>				●	●
1240		フタホシヒメハナムシ	<i>Litochrus bimaculatus</i>		●	●	●		
1241		トビイロヒメハナムシ	<i>Olibrus consanguineus</i>				●	●	
1242		チビズマルヒメハナムシ	<i>Phalacrus luteicornis</i>		●	●		●	
1243		アカボシチビヒメハナムシ	<i>Stilbus bipustulatus</i>				●		
-			Stilbus属の一種	<i>Stilbus sp.</i>		●	○		
1244	ホソヒラタムシ	クロオビセマルヒラタムシ	<i>Psammoeus fasciatus</i>			●	●	●	
1245		ハチジョウミツモンセマルヒラタムシ	<i>Psammoeus labyrinthicus</i>				●		
1246		ミツモンセマルヒラタムシ	<i>Psammoeus trimaculatus</i>		●	●	●	●	
1247		マルムネホソヒラタムシ	<i>Silvanolomus inermis</i>				●		
1248		アタマホソヒラタムシ	<i>Silvanoprus cephalotes</i>			●	●	●	
1249		ブナホソヒラタムシ	<i>Silvanoprus fagi</i>			●	●		
1250		ホソミツカドホソヒラタムシ	<i>Silvanoprus grouvellei</i>				●	●	
1251		フタダホソヒラタムシ	<i>Silvanus bidentatus</i>		●	●	●		
1252		アリモドキ	クロチビアリモドキ	<i>Anthicomorpus niponicus niponicus</i>				●	●
1253			コクビボソムシ	<i>Macratia fluviatilis</i>				●	
1254	キアシクビボソムシ		<i>Macratia japonica</i>		●		●	●	
1255	アカクビボソムシ		<i>Macratia serialis</i>				●		
1256	アカホソアリモドキ		<i>Anthicus fugiens</i>		●	●			
1257	ヨツボンホソアリモドキ		<i>Pseudoleptaleus valgipes</i>		●	●	●	●	
1258	クビナガムシ		クビカクシナガクチキムシ	<i>Scotodes niponicus</i>		●			
1259			ツヤナガヒラタホソカタムシ	<i>Pycnomerus vilis</i>		●			●
1260	ホソカタムシ		クロモンヒメヒラタホソカタムシ	<i>Synchita nivea</i>			●	●	●
1261			ニセクビボソムシ	チャイロニセクビボソムシ	<i>Aderus grouvelli</i>		●		●
1262	マダラニセクビボソムシ	<i>Phytoabaenus amabilis scapularis</i>						●	
1263	ヤマトニセクビボソムシ	<i>Pseudotelus japonicus</i>					●		
-		Pseudotelus属の一種		<i>Pseudotelus sp.</i>				○	
1264	セグロニセクビボソムシ	<i>Syzeton brunnidorsis</i>					●	●	
1265	ナガクチキムシ	ヨツボンヒメナガクチキ	<i>Holostrophus lewisi</i>			●			
1266		アヤモンヒメナガクチキ	<i>Holostrophus orientalis</i>			●			
1267		アオバナナガクチキ	<i>Melandrya gloriosa</i>			●			
1268		マルモンニセハナノミ	<i>Orchesia diversenotata</i>				●		

表 7.1.6(19) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)						
					早春季	春季	夏季	秋季	冬季		
1269	コウチュウ(鞘翅)	ナガクチキムシ	アヤモンニセハナノミ	<i>Orchesia elegantula</i>	●		●	●			
1270			カバイロニセハナノミ	<i>Orchesia ocularis</i>					●		
1271			キイロホソナガクチキ	<i>Serropalpus niponicus</i>				●			
1272			ハナノミ	タカオヒメハナノミ	<i>Falsomordellina takaosana</i>		●	●	●		
1273				トゲナシヒメハナノミ	<i>Mordellina atrofusca</i>			●			
1274				カグヤヒメハナノミ	<i>Mordellina kaguyahime</i>			●			
1275				ウスイロヒメハナノミ	<i>Mordellina palliata</i>			●			
1276				ヤマトヒメハナノミ	<i>Mordellina yamamotoi</i>			●			
1277				カラスジクロヒメハナノミ	<i>Mordellistena brevilineata</i>			●			
1278				クロヒメハナノミ	<i>Mordellistena comes</i>			●	●		
1279				アトグロヒメハナノミ	<i>Mordellistena fuscoapicalis</i>				●		
1280				セグロヒメハナノミ	<i>Mordellistena fuscoturalis</i>			●			
1281				コクロヒメハナノミ	<i>Mordellistena insignata</i>			●			
1282				オゼクロヒメハナノミ	<i>Mordellistena ozeana</i>			●	●		
1283				セアカヒメハナノミ	<i>Mordellistena takizawai</i>				●		
1284				アワヒメハナノミ	<i>Pseudotolida awana</i>				●		
1285				コキノコムシ	コモンヒメコキノコムシ	<i>Litargus japonicus</i>			●	●	
1286					キュウシュウヒメコキノコムシ	<i>Litargus kyushuensis</i>			●		
1287					フタモンヒメコキノコムシ	<i>Litargus unifasciatus</i>			●	●	
1288			クロコキノコムシ		<i>Mycetophagus ater</i>			●	●	●	
1289			ヒレルコキノコムシ		<i>Mycetophagus hillerianus</i>				●	●	
1290			コマダロコキノコムシ		<i>Mycetophagus pustulosus</i>		●	●	●		
1291			ウスダロヒゲボソコキノコムシ		<i>Parabaptistes lewisi</i>					●	
1292			チャイロコキノコムシ		<i>Typhaea stercorea</i>				●		
1293			カミキリモドキ		シリナガカミキリモドキ	<i>Nacerdes (Xanthochroa) caudata</i>			●		
1294					カトウカミキリモドキ	<i>Nacerdes (Xanthochroa) katoi</i>			●		
1295				キバネカミキリモドキ	<i>Nacerdes (Xanthochroa) luteipennis</i>			●			
1296				モモフトカミキリモドキ	<i>Oedemera (Oedemera) lucidicollis</i>		●	●			
1297	アイイロカミキリモドキ	<i>Oedemera (Oedemera) robusta</i>		●	●						
1298	アカハネムシ	ミゾアカハネムシ	<i>Pseudopyrochroa brevitarsis</i>		●	●					
1299		ムナグロオニアカハネムシ	<i>Pseudopyrochroa flavilabris</i>			●					
1300		オニアカハネムシ	<i>Pseudopyrochroa japonica</i>			●					
1301		ムナビロアカハネムシ	<i>Pseudopyrochroa laticollis</i>		●	●					
1302		ヒメアカハネムシ	<i>Pseudopyrochroa rufula</i>		●						
1303		アカハネムシ	<i>Pseudopyrochroa vestiflua</i>		●	●					
1304		アオグロアカハネムシ	<i>Tydesa lewisi</i>		●						
1305	チビキカワムシ	オオクチキムシダマシ	<i>Elacatis kraatzi</i>		●	●					
1306		クリイロチビキカワムシ	<i>Lissodema (Lissodema) dentatum</i>			●	●				
1307		カドムネチビキカワムシ	<i>Lissodema (Lissodema) validicorne</i>			●					
1308	ハナノミダマシ	キイロフナガタハナノミ	<i>Anaspis luteola</i>			●	●				
1309		クロフナガタハナノミ	<i>Anaspis marseuli</i>		●	●					
1310		タケイフナガタハナノミ	<i>Anaspis takeii</i>		●	●					
1311		オオクラフナガタハナノミ	<i>Pentaria ohkurai</i>				●				
1312		オオフナガタハナノミ	<i>Ectasioenemis shirozui</i>				●				
1313		ヒメハナノミダマシ	<i>Scraptia forticornis</i>				●				
1314		キイロハナノミダマシ	<i>Scraptia livens</i>			●	●				
1315		ゴミムシダマシ	ナミウスイロクチキムシ	<i>Allecula (Allecula) bilamellata</i>			●				
1316			クリノウスイロクチキムシ	<i>Allecula (Allecula) simiola</i>			●				
1317			ホンドホソアカクチキムシ	<i>Allecula (Allecula) tenuis</i>			●				
1318	コマルキマワリ		<i>Amarygmus (Amarygmus) curvus</i>				●				
1319	アカガネアオハムシダマシ		<i>Arthromacra decora</i>			●					
1320	ナミアオハムシダマシ		<i>Arthromacra viridissima</i>			●					
1321	ヨツボシゴミムシダマシ		<i>Basanus erotyloides</i>					●			
1322	マルカフトゴミムシダマシ		<i>Bolitophagiella pannosa</i>			●	●				
1323	クリイロクチキムシ		<i>Borboresthes acicularis</i>				●				
1324	ヒメナガニジゴミムシダマシ		<i>Ceropria induta</i>		●	●	●	●			
1325	フタナガニジゴミムシダマシ		<i>Ceropria laticollis</i>					●			
1326	オオヒメツノゴミムシダマシ		<i>Cryphaeus duellius</i>		●		●				
1327	コスナゴミムシダマシ		<i>Gonocephalum (Gonocephalum) coriaceum</i>		●	●	●	●			
1328	ムネビロコスナゴミムシダマシ		<i>Gonocephalum (Gonocephalum) japonum japonum</i>			●	●	●			
1329	ヒメスナゴミムシダマシ		<i>Gonocephalum (Gonocephalum) persimile</i>		●	●					
1330	スジコガシラゴミムシダマシ		<i>Heterotarsus carinula</i>		●		●	●			
1331	アカツヤバネクチキムシ		<i>Hymenalia (Hymenalia) rufipennis</i>			●					
1332	フナガタクチキムシ		<i>Isomira (Paraisomira) oculata</i>				●				
1333	エチゴキバネハムシダマシ		<i>Lagria (Lagria) nigricollis</i>				●				
1334	オオメキバネハムシダマシ		<i>Lagria (Lagria) rufipennis</i>				●	●			
1335	ヒゲトゴミムシダマシ	<i>Luprops orientalis</i>			●	●	●				
1336	フジナガハムシダマシ	<i>Macrolagria rufobrunnea</i>		●	●						
1337	カタアカヒメクチキムシ	<i>Mycetochara (Ernocharis) mimica</i>				●					
1338	カフトゴミムシダマシ	<i>Parabolitophagus felix</i>		●	●						
1339	オオメキノゴミムシダマシ	<i>Platydesma lyncea</i>			●	●	●				
1340	アオツヤキノゴミムシダマシ	<i>Platydesma maruseuli</i>					●				
1341	クロツヤキノゴミムシダマシ	<i>Platydesma nigroaenea</i>			●						
1342	ニホンキマワリ	<i>Plesiophthalmus (Plesiophthalmus) nigrocyanus nigrocyanus</i>			●	●	●				
1343	ホソモンツヤゴミムシダマシ	<i>Scaphidema pictipennis</i>			●						

表 7.1.6 (20) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)					
					早春季	春季	夏季	秋季	冬季	
1344	コウチュウ (鞘翅)	ゴミシダマシ	ミツノゴミシダマシ	<i>Toxicum tricornutum</i>	●		●	●		
1345			マルセルエグリゴミシダマシ	<i>Uloma (Uloma) marseuli marseuli</i>	●		●			
1346			ヤマトエグリゴミシダマシ	<i>Uloma (Uloma) lewisi</i>			●			
1347				ナミクチキムシ	<i>Upinella melanaria</i>	●	●			●
1348				モンキナガクチキムシ	<i>Penthe japana</i>			●		●
1349				マダラキノコムシダマシ	<i>Tetratoma (Abstrulia) japonica</i>			●		●
1350				ニセビロウドカミキリ	<i>Acalolepta sejuncta sejuncta</i>				●	
1351				ウスバカミキリ	<i>Aegosoma sinicum sinicum</i>				●	
1352				トビイロカミキリ	<i>Allotraeus (Allotraeus) sphaerioninus</i>			●		
1353				ツヤケンハナカミキリ	<i>Anastrangalia scotodes</i>			●		
1354				ゴマダラカミキリ	<i>Anoplophora malasiaca</i>				●	
1355				サビカミキリ	<i>Arhopalus coreanus</i>				●	
1356				キクスイモドキカミキリ	<i>Asaperda rufipes</i>			●		
1357				オオマルクビヒラタカミキリ	<i>Asemum striatum</i>	●	●			
1358		コブスジサビカミキリ	<i>Atimura japonica</i>	●			●			
1359		トゲヒゲトラカミキリ	<i>Demonax transilis</i>	●						
1360		ヒナルリハナカミキリ	<i>Dinoptera minuta</i>	●	●					
1361		ニイジマチビカミキリ	<i>Egesina (Nijimaia) bifasciana bifasciana</i>				●			
1362		ハンノアオカミキリ	<i>Eutetrappa chrysochloris chrysochloris</i>				●			
1363		シラオビゴマフケンシカミキリ	<i>Exocentrus guttulatus</i>				●			
1364		アトモンマルケシカミキリ	<i>Exocentrus lineatus</i>				●			
1365		シロオビゴマフカミキリ	<i>Falsomesosella (Falsomesosella) gracilior</i>				●			
1366		カラカネハナカミキリ	<i>Gaurotes (Paragaurotes) doris doris</i>				●			
1367		コジマヒゲナガコバネカミキリ	<i>Glaphyra (Glaphyra) kojimai</i>	●						
1368		クモノスモンサビカミキリ	<i>Graphidessa venata venata</i>					●		
1369		ミヤマホソハナカミキリ	<i>Idiostrangalia contracta</i>				●			
1370		キバネニセハムシハナカミキリ	<i>Lemula decipiens</i>	●	●					
1371		ハネビロハナカミキリ	<i>Leptura latipennis</i>				●			
1372		ヨツスジハナカミキリ	<i>Leptura ochraceofasciata ochraceofasciata</i>				●			
1373		オオヨツスジハナカミキリ	<i>Macroleptura regalis</i>				●			
1374		カタシロゴマフカミキリ	<i>Mesosa (Perimesosa) hirsuta hirsuta</i>				●	●		
1375		ゴマフカミキリ	<i>Mesosa (Mesosa) japonica</i>				●	●		
1376		ナガゴマフカミキリ	<i>Mesosa (Aplocenemia) longipennis</i>				●			
1377		ヒシカミキリ	<i>Microlera ptiinoides</i>				●			
1378		ドイカミキリ	<i>Mimectatina divaricata divaricata</i>				●			
1379		ヒメヒゲナガカミキリ	<i>Monochamus (Monochamus) subfasciatus subfasciatus</i>				●			
1380		ヘリグロリンゴカミキリ	<i>Nupserha marginella</i>				●			
1381		ホソキリンゴカミキリ	<i>Oberea (Oberea) infranigrescens</i>				●			
1382		シロトラカミキリ	<i>Paraclytus exultus</i>	●						
1383		ラミーカミキリ	<i>Paraglenea fortunei</i>				●			
1384		ニンフホソハナカミキリ	<i>Parastrangalis nymphula</i>				●			
1385		キクスイカミキリ	<i>Phytoecia (Phytoecia) rufiventris</i>	●	●					
1386		チャイロヒメハナカミキリ	<i>Pidonia (Mumon) aegrota aegrota</i>				●			
1387		セスジヒメハナカミキリ	<i>Pidonia (Cryptopidonia) amentata amentata</i>				●			
1388		キバニコヒメハナカミキリ	<i>Pidonia (Pidonia) discoidalis</i>				●			
1389		ナガバヒメハナカミキリ	<i>Pidonia (Pidonia) signifera</i>				●			
1390		ノコギリカミキリ	<i>Prionus insularis insularis</i>				●			
1391		キボシカミキリ	<i>Psacothoe hilaris hilaris</i>					●		
1392		トガリシロオビサビカミキリ	<i>Pterolophia (Pterolophia) caudata caudata</i>				●	●		
1393		アトモンサビカミキリ	<i>Pterolophia (Pterolophia) granulata</i>	●	●			●		
1394		ナカジロサビカミキリ	<i>Pterolophia (Ale) jugosa jugosa</i>				●	●		
1395		ヒメナガサビカミキリ	<i>Pterolophia (Pterolophia) leiopodina</i>				●			
1396		アトジロサビカミキリ	<i>Pterolophia (Pterolophia) zonata</i>				●	●		
1397		ベニカミキリ	<i>Purpuricenus (Sternoplites) temminckii</i>				●			
1398		ヒメクロトラカミキリ	<i>Rhaphuma diminuta diminuta</i>	●						
1399		ヒトオビアラガカミキリ	<i>Rhopaloscelis unifasciatus</i>	●	●					
1400		ルリボンシカミキリ	<i>Rosalia (Rosalia) batesi</i>				●			
1401		クロカミキリ	<i>Spondylis buprestoides</i>				●			
1402		トワダムモンメダカカミキリ	<i>Stenhomalus (Stenhomalus) japonicus</i>				●			
1403		アカハナカミキリ	<i>Stictoleptura (Aredolpona) succedanea</i>				●			
1404		チャボヒゲナガカミキリ	<i>Xenicotela pardalina</i>				●			
1405		ウスイロトラカミキリ	<i>Xylotrechus (Xylotrechus) cuneipennis</i>				●			
1406		ニイジマトラカミキリ	<i>Xylotrechus (Xylotrechus) emaciatus</i>				●			
1407		アカガネサルハムシ	<i>Acrothium gschkewitchii gschkewitchii</i>				●			
1408		ヒメカミナリハムシ	<i>Altica caeruleascens</i>				●			
1409		アカハナカミナリハムシ	<i>Altica oleracea</i>	●	●		●			
1410		キイロツブノミハムシ	<i>Aphthona abdominalis</i>				●			
1411		アヤメツブノミハムシ	<i>Aphthona interstitialis</i>				●			
1412		ツブノミハムシ	<i>Aphthona perminuta</i>	●	●	●	●			
1413		キアシツブノミハムシ	<i>Aphthona semiviridis</i>	●	●	●	●			
1414		ホソルリトビハムシ	<i>Aphthona angustata</i>	●	●					
1415		オオキイロマルノミハムシ	<i>Argopus balyi</i>				●	●		
1416		ムナグロツヤハムシ	<i>Arthrotus niger</i>	●	●	●	●			
1417		ジンガサハムシ	<i>Aspidomorpha indica</i>				●			
1418		スキバジンガサハムシ	<i>Aspidomorpha transparipennis</i>				●	●		

表 7.1.6(21) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)				
					早春	春季	夏季	秋季	冬季
1419	コウチュウ (鞘翅)	ハムシ	ウリハムシモドキ	<i>Atrachya menetriesi</i>			●		
1420			ウリハムシ	<i>Aulacophora indica</i>	●	●	●	●	
1421			クロウリハムシ	<i>Aulacophora nigripennis nigripennis</i>	●	●		●	
1422			ハンノキサルハムシ	<i>Basilepta balyi</i>	●	●		●	
1423			アオバネサルハムシ	<i>Basilepta fulvipes</i>			●		
1424			チャバラマメゾウムシ	<i>Callosobruchus ademptus</i>	●				●
1425			Bruchus属の一種	<i>Bruchus</i> sp.			●		
1426			サムライマメゾウムシ	<i>Bruchidius japonicus</i>	●		●	●	
1427			ネムノキマメゾウムシ	<i>Bruchidius terrenus</i>			●	●	
1428			シリアカマメゾウムシ	<i>Bruchidius urbanus</i>				●	
1429			アズキマメゾウムシ	<i>Callosobruchus chinensis</i>					●
1430			セモンジンガサハムシ	<i>Cassida crucifera</i>	●	●	●	●	
1431			ヒメジンガサハムシ	<i>Cassida fusciorufa</i>		●	●		
1432			イノコヅチカメノコハムシ	<i>Cassida japona</i>				●	
1433			カメノコハムシ	<i>Cassida nebulosa</i>				●	
1434			ヒメカメノコハムシ	<i>Cassida piperata</i>				●	
1435			コガタカメノコハムシ	<i>Cassida vespertina</i>				●	
1436			フタイロヒサゴトビハムシ	<i>Chaetocnema bicolorata</i>				●	
1437			ヒメドウガネトビハムシ	<i>Chaetocnema concinnicollis</i>		●	●	●	
1438			ヒサゴトビハムシ	<i>Chaetocnema ingenua</i>				●	
1439			ニセテンサイトビハムシ	<i>Chaetocnema kimotoi</i>				●	●
1440			ハラマダラヒメハムシ	<i>Exosoma akkoe</i>				●	
1441			ニセキバラヒメハムシ	<i>Exosoma chuioi</i>				●	
1442			ハラグロヒメハムシ	<i>Calomicrus cyaneus</i>	●	●			
1443			キバラヒメハムシ	<i>Exosoma flaviventre</i>				●	
1444			オオルリヒメハムシ	<i>Calomicrus nobyi</i>		●			
1445			ツツジムシクソハムシ	<i>Chlamisus laticollis</i>		●	●		
1446			ムシクソハムシ	<i>Chlamisus spilotus</i>					●
1447			ハッカハムシ	<i>Chrysolina exanthematica</i>	●				●
1448			キアシアオハムシ	<i>Clerotilia flavomarginata</i>				●	
1449			イモサルハムシ	<i>Colasposoma dauricum</i>				●	
1450			ミドリトビハムシ	<i>Crepidodera japonica</i>				●	●
1451			スズキミドリトビハムシ	<i>Crepidodera sahalinensis</i>	●	●	●	●	
1452			バラルリツツハムシ	<i>Cryptocephalus approximatus</i>	●	●			
1453			タテスジキツツハムシ	<i>Cryptocephalus nigrofasciatus</i>				●	
1454			セメノフツツハムシ	<i>Cryptocephalus semenovi</i>				●	
1455			クロボシツツハムシ	<i>Cryptocephalus signaticeps</i>	●	●			
1456			ヒメキベリトゲハムシ	<i>Dactylispa angulosa</i>	●			●	
1457			ヒメカサハラハムシ	<i>Demotina vernalis</i>		●	●		
1458			ヤハズトビハムシ	<i>Dibolia japonica</i>		●	●		
1459			クワハムシ	<i>Fleutiauxia armata</i>	●	●			
1460			アザミオハムシ	<i>Galeruca vicina</i>				●	
1461			ジュンサイハムシ	<i>Galerucella nipponensis</i>				●	
1462			イチゴハムシ	<i>Galerucella vittaticollis</i>		●			
1463			クルミハムシ	<i>Gastrolina depressa</i>				●	
1464			ズグロキハムシ	<i>Gastrolinoides japonica</i>	●	●			
1465			コガタリハムシ	<i>Gastrophysa atrocyanea</i>	●	●			
1466			クロマダラカメノコハムシ	<i>Glyphocassis spilota</i>				●	●
1467			フジハムシ	<i>Gonioctena (Brachyphytolecta) rubripennis</i>	●	●			
1468			ヒゲナガルリマルノミハムシ	<i>Hemipyxis plagioderoides</i>		●	●	●	
1469	ケブカクロナガハムシ	<i>Hesperomorpha hirsuta</i>		●					
1470	ルリクビボソハムシ	<i>Lema (Lema) circicola</i>				●			
1471	キオビクビボソハムシ	<i>Lema (Lema) delicatula</i>				●			
1472	コルリクビボソハムシ	<i>Lema (Lema) michioi</i>				●			
1473	アカクビボソハムシ	<i>Lema (Lema) diversa</i>				●			
1474	ヤマモハムシ	<i>Lema (Petauristes) honorata</i>					●		
1475	ホソクビナガハムシ	<i>Lilloceris (Lilloceris) parvicollis</i>					●		
1476	キイロクビナガハムシ	<i>Lilloceris (Lilloceris) rugata</i>		●	●				
1477	アカクビナガハムシ	<i>Lilloceris (Lilloceris) subpolita</i>	●			●	●		
1478	サンゲトビハムシ	<i>Lipromima minuta</i>	●						
1479	ムラサキアシナガトビハムシ	<i>Longitarsus boraginicolus</i>	●	●	●				
1480	チュウジョウアシナガトビハムシ	<i>Longitarsus ohnoi</i>				●	●		
1481	イヌノフグリトビハムシ	<i>Longitarsus holsaticus</i>				●			
1482	オオアシナガトビハムシ	<i>Longitarsus nitidus</i>				●	●		
1483	オオバコトビハムシ	<i>Longitarsus scutellaris</i>				●			
1484	ヨモギアシナガトビハムシ	<i>Longitarsus succineus</i>				●			
1485	クワノミハムシ	<i>Luperomorpha funesta</i>		●	●				
1486	キアシノミハムシ	<i>Luperomorpha tenebrosa</i>				●			
1487	コフキケブカサルハムシ	<i>Lypsthes ater</i>		●	●				
1488	セマルトビハムシ	<i>Minota nigropicea</i>					●		
1489	ホタルハムシ	<i>Monolepta dichroa</i>				●			
1490	キイロクワハムシ	<i>Monolepta pallidula</i>				●	●		
1491	トガリカクムネトビハムシ	<i>Neocrepidodera acuminata</i>				●	●		
1492	オオキイロノミハムシ	<i>Neocrepidodera obscuritarsis</i>				●			
1493	カクムネチビトビハムシ	<i>Neocrepidodera recticollis</i>				●			

表 7.1.6(22) 昆虫類確認種一覽

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)				
					早春	春季	夏季	秋季	冬季
1494	コウチュウ(鞘翅)	ハムシ	アカガネチビサルハムシ	<i>Nodina chalcosoma</i>			●		
1495			ルリマルノミハムシ	<i>Nonarthra cyanea</i>	●	●	●		
1496			ドウガネツヤハムシ	<i>Oomorphoides cupreatus</i>	●		●		
1497			ブタクサハムシ	<i>Ophraella communa</i>			●	●	
1498			ヒメトビハムシ	<i>Orthocrepis adamsii</i>			●		
1499			アワクビボソハムシ	<i>Oulema dilutipes</i>		●	●		
1500			ムギクビボソハムシ	<i>Oulema erichsoni</i>		●			
1501			イネクビボソハムシ	<i>Oulema oryzae</i>		●			
1502			ムネアカキバネサルハムシ	<i>Pagria consimile</i>			●		
1503			マルキバネサルハムシ	<i>Pagria ussuriensis</i>	●	●	●	●	
1504			アトボンハムシ	<i>Paridea angulicollis</i>	●	●	●	●	
1505			ヨツボンハムシ	<i>Paridea quadriplagiata</i>	●		●	●	
1506			ダイコンサルハムシ	<i>Phaedon brassicae</i>	●				
1507			タマアシトビハムシ	<i>Philopona vibex</i>			●		
1508			チャバネツヤハムシ	<i>Phygasia fulvipennis</i>		●			
1509			チュウジョウキスジノミハムシ	<i>Phyllotreta chuijoe</i>	●		●		
1510			シラハタキスジノミハムシ	<i>Phyllotreta shirahatai</i>			●		
1511			ヤナギリハムシ	<i>Plagioderia versicolora</i>		●	●		
1512			ルリハムシ	<i>Linnaeidea aenea aenea</i>			●		
1513			アサトビハムシ	<i>Psylliodes attenuata</i>	●	●	●	●	
1514			ナトビハムシ	<i>Psylliodes punctifrons</i>		●			
1515			ヒロアシナガスネトビハムシ	<i>Psylliodes sasakii</i>			●		●
1516			ダイコンナガスネトビハムシ	<i>Psylliodes subrugosa</i>		●	●	●	
1517			エグリハケブカハムシ	<i>Pyrralta esakii</i>			●		
1518			イタヤハムシ	<i>Pyrralta fuscipennis</i>			●		
1519			サンゴジュハムシ	<i>Pyrralta humeralis</i>			●	●	
1520			ニレハムシ	<i>Pyrralta maculicollis</i>		●	●		
1521			アカタデハムシ	<i>Pyrralta semifulva</i>	●		●		
1522			エノキハムシ	<i>Pyrralta tibialis</i>			●	●	
1523			クロルリトグハムシ	<i>Rhadinosa nigrocyanea</i>	●				
1524			カタクリハムシ	<i>Sangaria punctatostriata</i>	●	●			
1525			ドウガネサルハムシ	<i>Scelodonta lewisii</i>		●	●	●	●
1526			ムナキルリハムシ	<i>Smaragdina semiaurantiaca</i>	●				
1527			イクビマメゾウムシ	<i>Spermophagus rufiventris</i>			●		
1528			ツマキタノミハムシ	<i>Sphaeroderma apicale</i>	●				
1529			ヒゲナガタノミハムシ	<i>Sphaeroderma japonum</i>			●		
1530			ムネアカタノミハムシ	<i>Sphaeroderma placidum</i>			●	●	
1531			ヒロアシタノミハムシ	<i>Sphaeroderma tarsatum</i>			●		
1532			キイロタノミハムシ	<i>Sphaeroderma unicolor</i>		●	●		
1533			ルリウスバハムシ	<i>Stenoluperus cyaneus</i>		●	●		
1534			イチモンジカメノコハムシ	<i>Thlaspida biramosa</i>		●			
1535			キカサハラハムシ	<i>Xanthonia placida</i>			●		
1536			ワモンナガハムシ	<i>Zeugophora annulata</i>	●		●	●	
1537		ヒゲナガゾウムシ	アカアシヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus tarsalis</i>			●	●	
1538			スネアカヒゲナガゾウムシ	<i>Autotropis distinguenda</i>	●	●	●	●	
1539			ゴマノミヒゲナガゾウムシ	<i>Choragus cissoides</i>				●	
1540			ムネアカノミヒゲナガゾウムシ	<i>Choragus cryphaloides</i>		●			
1541			アサマノミヒゲナガゾウムシ	<i>Citacalus pygidialis</i>			●		
1542			キノコヒゲナガゾウムシ	<i>Euparius oculatus oculatus</i>			●		
1543			エグリコブヒゲナガゾウムシ	<i>Gibber incisus</i>		●			
1544			ヒメコブヒゲナガゾウムシ	<i>Gibber nodulosus</i>	●				
1545			ネトヒゲナガゾウムシ	<i>Habrissus uniferoides</i>		●			
1546			シロヒゲナガゾウムシ	<i>Platystomos sellatus sellatus</i>			●	●	
1547			カオジロヒゲナガゾウムシ	<i>Sphinctotropis laxa</i>			●	●	
1548			クロフヒゲナガゾウムシ	<i>Tropideres roelofsi</i>	●			●	
1549		ホソクテゾウムシ	クチナガホソクテゾウムシ	<i>Cyanapion (Bothryorrhynchapion) protractum</i>		●	●	●	
1550			キヒゲホソクテゾウムシ	<i>Eutrichapion (Eutrichapion) ervi</i>	●		●		
1551			ナガホソクテゾウムシ	<i>Melanapion (Melanapion) naga</i>		●			
1552			アカクテホソクテゾウムシ	<i>Microconapion pallidirostre</i>			●		
1553			フジマホソクテゾウムシ	<i>Oxystoma abruptum</i>	●	●	●	●	
1554			ケブカホソクテゾウムシ	<i>Sergiola (Sergiola) griseopubesces</i>	●				
1555			ヒメケブカホソクテゾウムシ	<i>Sergiola (Sergiola) praecaria</i>	●		●		
-			ホソクテゾウムシ亜科の概種	Apioninae Gen. et spp.	○	○	○	○	
1556		オトシブミ	ヒメクロオトシブミ	<i>Apoderus (Comsapoderus) erythrogaster</i>	●	●	●		
1557			セアカヒメオトシブミ	<i>Apoderus (Comsapoderus) geminus</i>			●		
1558			クロクシツブチョッキリ	<i>Auletobius (Pseudomesauletes) uniformis</i>			●		
1559			ドロハマキチョッキリ	<i>Byctiscus (Byctiscus) puberulus</i>	●				
1560			アカクビナガオトシブミ	<i>Centrocorynus (Physapoderus) nigricollis</i>			●		
1561			ミヤマクビチョッキリ	<i>Deporaus (Deporaus) nidificus</i>		●			
1562			ルリホソチョッキリ	<i>Eugnaptus (Eugnaptus) amurensis</i>			●		
1563			ナラルリオトシブミ	<i>Euops (Synaptops) konoi</i>	●				
1564			ケシルリオトシブミ	<i>Euops (Synaptops) politus</i>	●	●			
1565			カシルリオトシブミ	<i>Euops (Synaptops) splendidus</i>	●		●	●	
1566			リュイスアシナガオトシブミ	<i>Henicolabus (Henicolabus) lewisii</i>		●	●	●	
1567			ヒメケブカチョッキリ	<i>Involvulus (Involvulus) pilosus</i>				●	

表 7.1.6(23) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)				
					早春季	春季	夏季	秋季	冬季
1568	コウチュウ (鞘翅)	オトシブミ	クチナガチョッキリ	<i>Involvulus (Involvulus) plumbeus</i>				●	
1569			ヒゲナガオトシブミ	<i>Paratrachelophorus longicornis</i>	●	●	●		
1570		ゴマダラオトシブミ	<i>Paroplapoderus (Agomadaranus) pardalis</i>	●	●				
1571		ゾウムシ	アトジロカレキゾウムシ	<i>Acicnemis dorsonigrata</i>					●
1572			ウスモンカレキゾウムシ	<i>Acicnemis palliata</i>		●	●		
1573			ナカスジカレキゾウムシ	<i>Acicnemis suturalis</i>			●		
1574			シラホシヒメゾウムシ	<i>Anthinobaris dispilota</i>				●	
1575			イチゴハナゾウムシ	<i>Anthonomus (Anthonomus) bisignifer</i>	●		●		
1576			ユアサハナゾウムシ	<i>Anthonomus (Anthonomus) yuasai</i>		●			
1577			トゲアシクチブトゾウムシ	<i>Anosimus decoratus</i>				●	
1578			ジュウジビシギゾウムシ	<i>Archarius (Archarius) pictus</i>	●				
1579			Asphalmus属の一種	<i>Asphalmus sp.</i>		●			
1580			エゾヒメゾウムシ	<i>Baris (Baris) ezoana</i>	●	●			
1581			マダラヒメゾウムシ	<i>Baris (Baris) orientalis</i>				●	
1582			Brimoda属の一種	<i>Brimoda sp.</i>	●	●			
1583			メナガクチブトゾウムシ	<i>Calomycterus setarius</i>				●	●
1584			コゲチャツゾウムシ	<i>Garcilia tenuistriata</i>				●	
1585			カナムグラサルゾウムシ	<i>Cardipennis shaowensis</i>				●	●
1586			ムネミゾサルゾウムシ	<i>Cardipennis sulcithorax</i>				●	●
1587			クロクチカクシゾウムシ	<i>Catagmatus japonicus</i>			●		
1588			ツヤチビヒメゾウムシ	<i>Centrinopsis nitens</i>					●
1589			ダイコンサルゾウムシ	<i>Ceutorhynchus albosuturalis</i>	●				
1590			ミドリサルゾウムシ	<i>Ceutorhynchus filiae</i>		●			
1591			シロモントゲトゾウムシ	<i>Colobodes matsuurai</i>			●		
1592			ハスオビクチブトゾウムシ	<i>Corymacronus costulatus</i>				●	
1593			クロシギゾウムシ	<i>Curculio (Curculio) distinguendus</i>				●	
1594			クリシギゾウムシ	<i>Curculio (Curculio) sikkimensis</i>					●
1595			クリイロクチブトゾウムシ	<i>Cyrtepistomus castaneus</i>				●	●
1596			チビクチカクシゾウムシ	<i>Deiradocranus setosus</i>					●
1597			モンイネゾウモドキ	<i>Dorytomus (Dorytomus) maculipennis</i>			●		
1598			シロコゾウムシ	<i>Episomus (Episomus) turritus</i>			●	●	
1599			コフキゾウムシ	<i>Eugnathus distinctus</i>			●	●	●
1600			アオヒゲナガクチブトゾウムシ	<i>Emyllocerus gratus</i>			●		
1601			アシナガオニゾウムシ	<i>Gasterocercus longipes</i>				●	
1602			カナムグラトゲサルゾウムシ	<i>Homorosoma chinense</i>				●	
1603			マツアナアキゾウムシ	<i>Hylobius (Callirus) haroldi</i>			●		
1604			ハコベタコゾウムシ	<i>Hypera (Hypera) basalis</i>			●		
1605			ツメクサタコゾウムシ	<i>Hypera (Hypera) nigrirostris</i>	●	●			
1606			アルファルファタコゾウムシ	<i>Hypera (Hypera) postica</i>				●	
1607			チャバネキクイゾウムシ	<i>Kojimazo lewisi</i>	●	●			
1608			オオゴボウゾウムシ	<i>Larinus (Phyllonomeus) meleagris</i>			●	●	
1609			ヤサイゾウムシ	<i>Listroderes costirostris</i>					●
1610			カツオゾウムシ	<i>Lixus impressiventris</i>				●	
1611			アイノカツオゾウムシ	<i>Lixus (Dilixellus) maculatus</i>			●	●	
1612			Mechistocerus属の一種	<i>Mechistocerus sp.</i>			●	●	
1613			ツツジトゲムネサルゾウムシ	<i>Mecysmoderes fulvus</i>	●				
1614			ニッポントゲムネサルゾウムシ	<i>Mecysmoderes nipponicus</i>	●	●			●
1615			ホボジロアシナガゾウムシ	<i>Merus (Merus) erro</i>			●		
1616			キスジアシナガゾウムシ	<i>Merus (Merus) flavosignatus</i>				●	●
1617			クワヒメゾウムシ	<i>Moreobaris deplanata</i>	●	●			
1618			タテスジアカヒメゾウムシ	<i>Moreobaris rubricata</i>			●		
1619			チビヒョウタンゾウムシ	<i>Myosides seriehispidus</i>			●	●	●
1620			クロコゾウムシ	<i>Niphades (Scaphostethus) variegatus</i>				●	
1621			カシワクチブトゾウムシ	<i>Nothomyllocerus griseus</i>				●	●
1622			マツチャイロキクイゾウムシ	<i>Ochronanus pallidus</i>	●	●			
1623			クチブトヒゲボソゾウムシ	<i>Ophryophyllobius polydrusoides</i>	●	●			
1624			ムネスジノミゾウムシ	<i>Orchestes (Orchestes) amurensis</i>				●	
1625			ガロアノミゾウムシ	<i>Orchestes (Orchestes) galloisi</i>	●			●	●
1626		ヤドリノミゾウムシ	<i>Orchestes (Orchestes) hustachei</i>	●					
1627		アカアシノミゾウムシ	<i>Orchestes (Orchestes) sanguinipes</i>					●	
1628		ウスモンノミゾウムシ	<i>Orchestes (Orchestes) variegatus</i>					●	
1629	オジロアシナガゾウムシ	<i>Ornataleides (Mesalcidodes) trifidus</i>					●		
1630	タカオマルクチカクシゾウムシ	<i>Orochlesis takaosana</i>			●				
1631	ツヤケシメゾウムシ	<i>Pellobaris melancholica</i>			●				
1632	トゲアシヒゲボソゾウムシ	<i>Phyllobius (Odontophyllobius) annectens</i>			●				
1633	コヒゲボソゾウムシ	<i>Phyllobius (Phyllobidius) brevitarsis</i>			●				
1634	ツノヒゲボソゾウムシ	<i>Phyllobius (Diallobius) incomptus</i>	●	●					
1635	ヒラスネヒゲボソゾウムシ	<i>Phyllobius (Phyllobius) intrusus</i>			●				
1636	オオクチブトゾウムシ	<i>Phyllolytus variabilis</i>				●	●		
1637	ホソアナアキゾウムシ	<i>Pimelocerus elongatus</i>				●	●		
1638	リンゴアナアキゾウムシ	<i>Pimelocerus shikokuensis</i>					●		
1639	マツキボソゾウムシ	<i>Pissodes (Pissodes) nitidus</i>				●			
1640	モミクノゾウムシ	<i>Polydrusus (Nipponodrusus) issaikii</i>			●				
1641	スグリゾウムシ	<i>Pseudocneorhinus bifasciatus</i>			●	●			
1642	チビスグリゾウムシ	<i>Pseudocneorhinus minimus</i>				●			

表 7.1.6 (24) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季節)				
					早春季	春季	夏季	秋季	冬季
1643	コウチュウ(鞘翅)	ゾウムシ	カキスグリゾウムシ	<i>Pseudocneorhinus obesus</i>		●			
1644			ケナガスグリゾウムシ	<i>Pseudocneorhinus setosus</i>	●	●	●		
1645			ヒレルクチフトゾウムシ	<i>Oedophrys hilleri</i>	●		●		
1646			カナムグラヒメゾウムシ	<i>Psilarthroides czerskyi</i>		●	●	●	
1647			リンゴノミゾウムシ	<i>Rhampus (Rhampus) pulicarius</i>		●			
1648			アカアシクチフトサルゾウムシ	<i>Rhinoncus cribricollis</i>		●	●		
1649			サビヒョウタンゾウムシ	<i>Scepticus insularis</i>			●	●	
1650			キイチゴトゲサルゾウムシ	<i>Scleropteroides hypocrita</i>	●		●		
1651			ニセマツノシラホシゾウムシ	<i>Shirahoshizo rufescens</i>		●			
1652			アラムネヒサゴクチカクシゾウムシ	<i>Simulatacalles pustulosus</i>			●		
1653			アムールチビコフキゾウムシ	<i>Sitona (Sitona) amurensis</i>		●			
1654			ケチビコフキゾウムシ	<i>Sitona (Sitona) hispidulus</i>			●	●	
1655			チビコフキゾウムシ	<i>Sitona (Sitona) japonicus</i>	●	●	●		
1656			アカアシチビコフキゾウムシ	<i>Sitona (Sitona) suturalis</i>			●		
1657			ケナカクチフトキイゾウムシ	<i>Stenoscelis (Stenoscelis) longisetosus</i>	●				
1658			アカネニセクチフトキイゾウムシ	<i>Stenoscelodes hayashii</i>		●			
1659			ナミツチゾウムシ	<i>Trachyphilus vulgaris</i>		●			
-			Trachyphilus属の一種	<i>Trachyphilus</i> sp.	●	○	●	●	
1660			ホソゲチビツチゾウムシ	<i>Trachyphloeosoma advena</i>				●	
1661			ツメクサタネコバンゾウムシ	<i>Tychius (Tychius) picirostris</i>	●		●		
1662			Wagnerinus属の一種	<i>Wagnerinus</i> sp.		●			
1663			トゲトゲクロサルゾウムシ	<i>Zaclarus geranii</i>			●		
1664		オサゾウムシ	アトボソキイサイビゾウムシ	<i>Dryophthorus konishii</i>	●				
1665			オオゾウムシ	<i>Sipalinus (Sipalinus) gigas gigas</i>			●	●	
1666		イネゾウムシ	イネミズゾウムシ	<i>Lissorhoptrus (Lissorhoptrus) oryzophilus</i>		●			
1667		キクイムシ	Cryphalini族の一種	<i>Cryphalini</i> Gen. et sp.	●	●		●	
1668			Dryocoetes属の一種	<i>Dryocoetes</i> sp.			●		
1669			ハルニレノキクイムシ	<i>Neopteleobius scutulatus</i>	●	●		●	
1670			クリノミクイムシ	<i>Poecilips cardamomi</i>		●			
1671			ミカドキクイムシ	<i>Scolytotplatypus mikado</i>		●	●		
1672			ニレカワノキクイムシ	<i>Scolytus frontalis</i>		●			
1673			クワノキクイムシ	<i>Xyleborus atratus</i>	●				
1674			ルイスザイノキクイムシ	<i>Xyleborus lewisi</i>			●		
1675			トドマツオオキクイムシ	<i>Xyleborus validus</i>	●				
-			Xyleborus属の數種	<i>Xyleborus</i> spp.		●	○		
1676			ハンノキクイムシ	<i>Xylosandrus germanus</i>		●	●		
1677			キクイムシ亜科の一種	<i>Scolytinae</i> Gen. et sp.	●	●			
1678	ハチ	ヒラタハバチ	Onycholyda属の一種	<i>Onycholyda</i> sp.		●	●		
1679		ミフシハバチ	ルリチュウレンジ	<i>Arge similis</i>	●	●			
1680		ハバチ	ハグロハバチ	<i>Allantus luctifer</i>			●		
1681			セグロカブラハバチ	<i>Athalia infumata</i>	●	●		●	
1682			カブラハバチ	<i>Athalia rosae ruficornis</i>	●	●		●	
1683			オスグロハバチ	<i>Dolerus similis japonicus</i>	●				
-			Dolerus属の數種	<i>Dolerus</i> spp.	○	●			
1684			Eutomostethus属の一種	<i>Eutomostethus</i> sp.	●	●	●	●	
1685			クロムネハバチ	<i>Lagidina irritans</i>		●			
1686			ヒゲナガハバチ	<i>Lagidina platycerus</i>		●			
1687			ツマジロクロハバチ	<i>Macrophya apicalis</i>		●			
-			Macrophya属の一種	<i>Macrophya</i> sp.		○			
1688			Pachyprotasis属の一種	<i>Pachyprotasis</i> sp.	●				
1689			オオコシアカハバチ	<i>Siobla ferox</i>		●			
1690			ツマジロハバチ	<i>Propodea fentoni</i>		●			
1691			Tenthredo属の一種	<i>Tenthredo</i> sp.		●			
-			マルハバチ亜科の一種	<i>Blennocampinae</i> Gen. et sp.		○			
1692			ヒゲナガハバチ亜科の一種	<i>Nematinae</i> Gen. et sp.	●	●			
-			ハバチ亜科の一種	<i>Tenthredininae</i> Gen. et sp.	○	○			
-			ハバチ科の一種	<i>Tenthredinidae</i> Gen. et sp.			○		
1693		アシトコバチ	Antrocephalus属の一種	<i>Antrocephalus</i> sp.				●	
1694			キアシトコバチ	<i>Brachymeria (Brachymeria) lasus</i>				●	
-			アシトコバチ科の一種	<i>Chalcididae</i> Gen. et sp.			●		
1695		アリガタバチ	ツヤムカシアリガタバチ	<i>Acrepyris minutus</i>				●	
1696			Epyris属の一種	<i>Epyris</i> sp.		●	●	●	
-			アリガタバチ科の一種	<i>Bethylidae</i> Gen. et sp.	●	○	○		
1697		セイボウ	ムツバセイボウ	<i>Chrysis fasciata daphne</i>			●		
1698			ムネツヤセイボウ	<i>Omalus aeneus japonicus</i>				●	
1699			オオセイボウ	<i>Stilbum cyanurum</i>			●		
1700		アリ	アシナガアリ	<i>Aphaenogaster famelica</i>	●	●	●	●	
1701			ヤマトアシナガアリ	<i>Aphaenogaster japonica</i>	●	●	●	●	
1702			イトウオアリ	<i>Camponotus (Myrmamblys) itoi</i>				●	
1703			クロオアリ	<i>Camponotus (Camponotus) japonicus</i>	●	●	●	●	
1704			ミカドオアリ	<i>Camponotus (Paramyrmamblys) kiusiuensis</i>	●	●	●	●	
1705			ムネアコオアリ	<i>Camponotus (Camponotus) obscuripes</i>	●	●	●	●	
1706			ヨツボシオアリ	<i>Camponotus (Myrmentoma) quadrinotatus</i>	●	●	●	●	
1707			ハリプトンリアゲアリ	<i>Crematogaster (Crematogaster) matsumurai</i>	●	●	●	●	
1708			キイロシリアゲアリ	<i>Crematogaster (Orthocrema) osakensis</i>		●	●	●	

表 7.1.6(25) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)					
					早春	春季	夏季	秋季	冬季	
1709	ハチ	アリ	テラニシリアゲアリ	<i>Crematogaster (Crematogaster) teranishii</i>		●				
1710			トグズネハリアリ	<i>Cryptopone sauteri</i>	●					
1711			シベリアカタアリ	<i>Dolichoderus sibiricus</i>	●	●	●	●		
1712			ハヤシクロヤマアリ	<i>Formica hayashi</i>	●	●	●	●		
1713			クロヤマアリ	<i>Formica japonica</i>	●	●	●	●		
1714			クロクサアリ	<i>Lasius (Dendrolasius) fuji</i>	●	●	●	●		
1715			トビイロケアリ	<i>Lasius (Lasius) japonicus</i>	●	●	●	●		
1716			ヒゲナガケアリ	<i>Lasius (Lasius) productus</i>			●			
1717			カワラケアリ	<i>Lasius (Lasius) sakagami</i>			●	●	●	
1718			ヒラシクサアリ	<i>Lasius (Dendrolasius) spathepus</i>			●	●		
1719			アメイロケアリ	<i>Lasius (Chthonolasius) umbratus</i>					●	
1720			クロナガアリ	<i>Messor aciculatus</i>					●	
1721			カドフシアリ	<i>Myrmecina nipponica</i>			●	●	●	
1722			ハラクシケアリ	<i>Myrmica ruginodis</i>			●		●	
1723			アメイロアリ	<i>Nylanderia flavipes</i>	●	●	●	●		
1724			サクラアリ	<i>Parapatrechina sakurae</i>				●		
1725			アズマオオズアリ	<i>Pheidole fervida</i>	●	●	●	●		
1726			トゲアリ	<i>Polyrhachis (Polyrhachis) lamellidens</i>				●		
1727			ヒメハリアリ	<i>Ponera japonica</i>				●		
1728			アミメアリ	<i>Pristomyrmex punctatus</i>	●	●	●	●		
1729			ウロコアリ	<i>Strumigenys lewisi</i>			●			
1730			ヒラフシアリ	<i>Technomyrmex gibbosus</i>			●	●		
1731			ヒメムネボソアリ	<i>Temnothorax arimensis</i>	●	●	●	●		
1732			ムネボソアリ	<i>Temnothorax congruus</i>	●	●	●	●		
1733			ハリナガムネボソアリ	<i>Temnothorax spinosior</i>				●		
1734			トビイロシワアリ	<i>Tetramorium tsushimae</i>	●	●	●	●		
1735			ウメマツアリ	<i>Vollenhovia emeryi</i>	●	●	●	●		
1736			スズメバチ	Ancistrocerus属の一種	<i>Ancistrocerus sp.</i>			●		
1737					オオフタオビドロバチ本土亜種	<i>Anterhynchium flavomarginatum micado</i>			●	
1738					ムモントックリバチ	<i>Eumenes rubronotatus</i>			●	●
1739					ミカドロバチ本土亜種	<i>Eudomynerus (Pseudoxynerus) nipanicus nipanicus</i>			●	
1740					エントツドロバチ	<i>Orancistrocerus drewseni</i>			●	
1741					スズメバチ	<i>Oreumenes decoratus</i>			●	●
1742					ムモンホソアシナガバチ	<i>Parapolybia crocea</i>				●
1743					ヒメホソアシナガバチ	<i>Parapolybia varia</i>	●			
1744					フタモンアシナガバチ本土亜種	<i>Polistes chinensis antennalis</i>			●	●
1745					セグロアシナガバチ本土亜種	<i>Polistes jokahamae jokahamae</i>			●	●
1746					キボアシナガバチ	<i>Polistes nipponensis</i>	●			●
1747					キアシナガバチ本土亜種	<i>Polistes rothneyi iwatai</i>	●		●	●
1748					コアシナガバチ	<i>Polistes snelleni</i>			●	●
1749	カタグロチビドロバチ	<i>Stenodynerus chinensis kalinowskii</i>					●			
1750	Symmorplus属の一種	<i>Symmorplus sp.</i>						●		
1751	コガタスズメバチ	<i>Vespa analis</i>					●	●		
1752	チャイロスズメバチ	<i>Vespa dybowskii</i>					●	●		
1753	オオスズメバチ	<i>Vespa mandarina</i>					●	●		
1754	キイロスズメバチ	<i>Vespa simillima</i>					●	●		
1755	クロスズメバチ	<i>Vespula flaviceps</i>					●	●		
1756	ツヤクロスズメバチ	<i>Vespula rufa</i>						●		
1757	シダクロスズメバチ	<i>Vespula shidai</i>						●		
1758	クモバチ	オオモンクモバチ			<i>Anoplius (Lophopompilus) samariensis</i>			●	●	
-					Anoplius属の一種	<i>Anoplius sp.</i>	●			
1759					Auplopus属の一種	<i>Auplopus sp.</i>			●	●
1760					オオシロフクモバチ	<i>Episyrus arrogans</i>			●	
1761	キバナトゲアシクモバチ	<i>Platydialepis ryohelii</i>					●			
-	クモバチ科の一種	Pompilidae Gen. et sp.					○	○		
1762	カマバチ	ヒコサンムネアカトゲヌキカマバチ			<i>Anteon hikens</i>			●		
1763					Gonatopus属の一種	<i>Gonatopus sp.</i>			●	
1764	アリバチ	ホソアリバチ			<i>Cystomitilla teranishii</i>			●		
1765					ミカドアリバチ	<i>Mutilla mikado</i>			●	
1766					フタホソアリバチ	<i>Neotrogaspidia pustulata</i>				●
1767	アリバチモドキ	ヤマトアリバチモドキ			<i>Taiomyrma nigrofasciata</i>			●	●	
1768	ツチバチ	ヒメハラナガツチバチ本土亜種			<i>Campsomeriella annulata annulata</i>			●		
1769					キンケハラナガツチバチ	<i>Megacampsomeris prismatica</i>				●
1770					コモンツチバチ	<i>Scolia (Discolia) decorata ventralis</i>			●	
1771					キオビツチバチ	<i>Scolia (Discolia) oculata</i>			●	
1772	コツチバチ	Tiphia属の一種			<i>Tiphia sp.</i>			●	●	
1773	ギングチバチ	Crossocerus属の一種			<i>Crossocerus sp.</i>			●	●	
1774			ミズボギングチ	<i>Ectemnius (Cameronitus) radiatus</i>				●		
1775			イワタギングチ本土亜種	<i>Ectemnius (Hypocnabro) schlettereri japonicus</i>			●	●		
1776			ヒメコオロギバチ本土亜種	<i>Liris festinans japonicus</i>			●			
1777			ヤマトゲアナバチ	<i>Oxybelus strandi</i>			●			
1778			Passaloecus属の一種	<i>Passaloecus sp.</i>			●	●		
1779			Psen属の一種	<i>Psen sp.</i>			●	●		
1780			Rhopalum属の一種	<i>Rhopalum sp.</i>			●			
1781	ドロバチモドキ	ヤマトドロバチモドキ	<i>Nippononysson rufopictus</i>				●			

表 7.1.6(26) 昆虫類確認種一覧

番号	目名	科名	種名	学名	確認状況(季別)						
					早春	春季	夏季	秋季	冬季		
1782	ハチ	アリマキバチ	キアシメダテバチ	<i>Psenulus carinifrons iwatai</i>				●			
-			Psenulus属の一種	<i>Psenulus</i> sp.				○			
1783		フシダバチ	ナミツチスガリ	<i>Cerceris hortivaga</i>			●				
1784	アナバチ	ヤマガバチ	ヤマガバチ	<i>Ammophila infesta</i>			●				
1785			サトジバチ	<i>Ammophila vagabunda</i>			●				
1786			ヤマトルリジバチ	<i>Chalybion (Chalybion) japonicum</i>			●				
1787			アルマンアナバチ	<i>Isodontia harmandi</i>			●				
1788			クロアアナバチ	<i>Isodontia nigella</i>			●				
1789			クロアナバチ本土亜種	<i>Sphex argentatus fumosus</i>			●				
1790			ミツバチ	スジボソフハナバチ	スジボソフハナバチ	<i>Amegilla (Glossamegilla) florea</i>			●		
1791					Andrena属の数種	<i>Andrena</i> spp.	●	●			
1792					ニホンミツバチ	<i>Apis cerana japonica</i>					●
1793					セイヨウミツバチ	<i>Apis mellifera</i>	●	●	●	●	
1794	トラマルハナバチ本土亜種	<i>Bombus (Megabombus) diversus diversus</i>					●	●			
1795	クロマルハナバチ	<i>Bombus (Bombus) ignitus</i>			●		●				
1796	オオマルハナバチ本土亜種	<i>Bombus (Bombus) hypocrita hypocrita</i>			●	●	●				
1797	キオビツヤハナバチ	<i>Ceratina (Ceratinidia) flavipes</i>			●	●					
1798	ヤマトツヤハナバチ	<i>Ceratina (Ceratinidia) japonica</i>					●	●	●		
1799	ニッポンヒゲナガハナバチ	<i>Eucera (Synhalonia) nipponensis</i>			●	●					
1800	シロスジヒゲナガハナバチ	<i>Eucera (Eucera) spurcatipes</i>					●				
1801	ウシツノキマダラハナバチ	<i>Nomada comparata</i>					●				
1802	ギンランキマダラハナバチ	<i>Nomada ginran</i>			●	●					
1803	ダイミョウキマダラハナバチ	<i>Nomada japonica</i>					●				
-	Nomada属の数種	<i>Nomada</i> spp.			○	○	●				
1804	Sphecodes属の一種	<i>Sphecodes</i> sp.			●		●				
1805	キムネクマバチ	<i>Xylocopa (Alloxycopa) appendiculata circumvolans</i>			●	●	●				
-	Lasioglossum (Lasioglossum) 亜属の一種	<i>Lasioglossum (Lasioglossum) sp.</i>			○		○	●			
1806	Lasioglossum (Evylaeus) 亜属の一種	<i>Lasioglossum (Evylaeus) sp.</i>					●	●	●		
1807	ムカシハナバチ	スミスメンハナバチ			スミスメンハナバチ	<i>Hylaeus (Nesoprosope) floralis</i>			●		
1808			アルマンメンハナバチ	<i>Hylaeus (Nesoprosope) globula</i>				●			
1809			マツムラメンハナバチ	<i>Hylaeus (Nesoprosope) matsumurai</i>			●				
1810	コハナバチ	アカガネコハナバチ	アカガネコハナバチ	<i>Halictus (Seladonia) aerarius</i>		●	●	●			
1811			ニッポンカタコハナバチ	<i>Lasioglossum (Lasioglossum) nipponicola</i>	●						
1812			シロスジカタコハナバチ	<i>Lasioglossum (Lasioglossum) occidens</i>		●	●				
1813			アオスジハナバチ	<i>Nomia (Haplonomia) incerta</i>			●				
1814	ハキリバチ	トモンハナバチ	トモンハナバチ	<i>Anthidium septempinosum</i>			●				
1815			ヤノトガリハナバチ	<i>Coelioxys (Boreocoelioxys) yanonis</i>			●				
1816			スミスハキリバチ	<i>Megachile humilis</i>			●				
1817			クズハキリバチ	<i>Megachile (Megachile) pseudomonticola</i>			●				
1818			オオハキリバチ	<i>Megachile (Callomegachile) sculpturalis</i>			●	●			
1819			ツルガハキリバチ	<i>Megachile tsurugensis</i>			●	●			
1820			ムナカタハキリバチ本土亜種	<i>Megachile (Anthosarus) willughbiella sumizome</i>			●	●			
1821			マメコバチ	<i>Osmia (Osmia) cornifrons</i>			●				
1822	コマユバチ	コウラコマユバチ亜科の一種	Cheloninae Gen. et sp.				●				
-			コマユバチ科の数種	Braconidae Gen. et spp.	●	●	●	○			
1823	ヒメバチ	アメバチ亜科の一種	Ophioninae Gen. et sp.			●					
-			ヒメバチ科の数種	Ichneumonidae Gen. et spp.	●	○	●	○			
1824	シリボソクロバチ	シリボソクロバチ科の一種	Proctotrupidae Gen. et sp.			●	●				
1825	ハエヤドリクロバチ	ハエヤドリクロバチ科の数種	Diapriidae Gen. et spp.	●	●	●	●				
1826	タマゴクロバチ	タマゴクロバチ科の数種	Scelionidae Gen. et spp.			●	●				
1827	ハラビロクロバチ	ハラビロクロバチ科の一種	Platygastridae Gen. et sp.			●	●				
1828	カタビロクロバチ	カタビロクロバチ科の一種	Eurytomidae Gen. et sp.			●	●				
1829	コガネコバチ	コガネコバチ科の数種	Pteromalidae Gen. et spp.	●	●		●				
1830	ナガコバチ	ナガコバチ科の一種	Eupelmidae Gen. et sp.			●	●				
1831	トビコバチ	トビコバチ科の一種	Encyrtidae Gen. et sp.				●				
1832	ツヤコバチ	ツヤコバチ科の一種	Aphelinidae Gen. et sp.			●					
1833	ヒメコバチ	ヒメコバチ科の数種	Eulophidae Gen. et spp.	●	●	●	●				
1834	タマバチ	タマバチ科の一種	Cynipidae Gen. et sp.	●		●	●				
21目272科1834種					462	852	1060	773	1		

注 1：季別確認状況が○の種は、種まで同定できていないが同季に目・科・属の種が確認されているため、合計種数に含めていない。

配列・分類：「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 河川環境データベース）

表 7.1.7(2) 底生動物確認分類群一覧

番号	綱名	目名	科名	分類群名	学名	確認状況								
						季別				手法別				
						春季	夏季	秋季	冬季	定量	定性			
65	昆虫	カゲロウ	マダラカゲロウ	ヨシノマダラカゲロウ	<i>Drunella ishiyamana</i>	●	●	●	●	●	●			
66				コウノマダラカゲロウ	<i>Drunella kohnoi</i>	●	●	●	●	●	●			
67				フタマダラカゲロウ	<i>Drunella sachalinensis</i>	●	●	●	●	●	●			
68				ミツトゲマダラカゲロウ	<i>Drunella trispina</i>	●	●	●	●	●	●			
-				トゲマダラカゲロウ属	<i>Drunella</i> sp.	●	○	●	●	●	●			
69				ホソバマダラカゲロウ	<i>Ephemerella atagosana</i>	●	●	●	●	●	●			
70				イマシマダラカゲロウ	<i>Ephemerella occiprens</i>	●	●	●	●	●	●			
71				クシゲマダラカゲロウ	<i>Ephemerella setigera</i>	●	●	●	●	●	●			
-				マダラカゲロウ属	<i>Ephemerella</i> sp.	○	○	●	●	●	●			
72				アカマダラカゲロウ	<i>Teleganopsis punctisetae</i>	●	●	●	●	●	●			
73				エラブタマダラカゲロウ	<i>Torleva japonica</i>	●	●	●	●	●	●			
74				ヒメフタオカゲロウ属	<i>Ameletus</i> sp.	●	●	●	●	●	●			
75				コカゲロウ	ミジカオフタバコカゲロウ	<i>Acentrella sibirica</i>	●	●	●	●	●	●		
76					ヨシノコカゲロウ	<i>Alainites yoshinensis</i>	●	●	●	●	●	●		
77					フタバコカゲロウ	<i>Baetiella japonica</i>	●	●	●	●	●	●		
78					サホコカゲロウ	<i>Baetis sahoensis</i>	●	●	●	●	●	●		
79					フタモンコカゲロウ	<i>Baetis taiwanensis</i>	●	●	●	●	●	●		
80					シロハラコカゲロウ	<i>Baetis thermicus</i>	●	●	●	●	●	●		
81					Fコカゲロウ	<i>Baetis</i> sp. F	●	●	●	●	●	●		
82					Jコカゲロウ	<i>Baetis</i> sp. J	●	●	●	●	●	●		
83					フタバカゲロウ属	<i>Cloeon</i> sp.	●	●	●	●	●	●		
84					ウスイフトヒゴコカゲロウ	<i>Labiobaetis atrebatinus orientalis</i>	●	●	●	●	●	●		
85					トゲエラトビロコカゲロウ	<i>Nigrobaetis acinaciger</i>	●	●	●	●	●	●		
86					ウデマゴリコカゲロウ	<i>Tenuibaetis flexitemora</i>	●	●	●	●	●	●		
87					コバネヒゲトガリコカゲロウ	<i>Tenuibaetis parvipterus</i>	●	●	●	●	●	●		
-					コカゲロウ科	Baetidae	●	○	●	●	●	●		
88					フタオカゲロウ	フタオカゲロウ属	<i>Siphonurus</i> sp.	●	●	●	●	●		
89					チラカゲロウ	<i>Isonychia valida</i>	●	●	●	●	●	●		
90					ヒラタカゲロウ	ミヤマダニガワカゲロウ属	<i>Cinygmula</i> sp.	●	●	●	●	●	●	
91						キブネダニガワカゲロウ	<i>Ecdyonurus kibunensis</i>	●	●	●	●	●	●	
92						クロタニガワカゲロウ	<i>Ecdyonurus tobiironis</i>	●	●	●	●	●	●	
93						シロタニガワカゲロウ	<i>Ecdyonurus yoshidae</i>	●	●	●	●	●	●	
-						タニガワカゲロウ属	<i>Ecdyonurus</i> sp.	●	○	●	●	●	●	
94						キイロヒラタカゲロウ	<i>Epeorus aesculus</i>	●	●	●	●	●	●	
95						ウエノヒラタカゲロウ	<i>Epeorus curvatulus</i>	●	●	●	●	●	●	
96						オナガヒラタカゲロウ	<i>Epeorus hiemalis</i>	●	●	●	●	●	●	
97						ナミヒラタカゲロウ	<i>Epeorus ikanonis</i>	●	●	●	●	●	●	
98						エルモンヒラタカゲロウ	<i>Epeorus latifolium</i>	●	●	●	●	●	●	
99						タニヒラタカゲロウ	<i>Epeorus napaeus</i>	●	●	●	●	●	●	
100						ユミモンヒラタカゲロウ	<i>Epeorus nipponicus</i>	●	●	●	●	●	●	
-						ヒラタカゲロウ属	<i>Epeorus</i> sp.	○	○	○	○	●	●	
101						キョウトキハダヒラタカゲロウ	<i>Heptagenia kyotoensis</i>	●	●	●	●	●	●	
102						サツギヒメヒラタカゲロウ	<i>Rhithrogena tetrapunctigera</i>	●	●	●	●	●	●	
-						ヒメヒラタカゲロウ属	<i>Rhithrogena</i> sp.	●	○	●	●	●	●	
103						イトンボ	アジアイトンボ	<i>Ischnura asiatica</i>	●	●	●	●	●	●
104							クロイトンボ属	<i>Paracerion</i> sp.	●	●	●	●	●	●
105						カワトンボ	ハグロンボ	<i>Atrocalopteryx atrata</i>	●	●	●	●	●	●
106							アサヒナカワトンボ	<i>Mnais pruinosa</i>	●	●	●	●	●	●
-						カワトンボ属	<i>Mnais</i> sp.	●	○	●	●	●	●	
107				ムカシトンボ		<i>Epiophlebia superstes</i>	●	●	●	●	●	●		
108				ヤンマ		<i>Planaeschna milnei milnei</i>	●	●	●	●	●	●		
109				サナエトンボ		ミヤマサナエ	<i>Anisogomphus maacki</i>	●	●	●	●	●	●	
110						クロサナエ	<i>Davidius fujiana</i>	●	●	●	●	●	●	
111						ダビドサナエ	<i>Davidius nanus</i>	●	●	●	●	●	●	
-						ダビドサナエ属	<i>Davidius</i> sp.	○	○	○	○	●	●	
112						ヒメクロサナエ	<i>Lanthus fujicus</i>	●	●	●	●	●	●	
113						オナガサナエ	<i>Melligomphus viridicostus</i>	●	●	●	●	●	●	
114						アオサナエ	<i>Nihonogomphus viridis</i>	●	●	●	●	●	●	
115						コオニヤンマ	<i>Sieboldius albardae</i>	●	●	●	●	●	●	
-					サナエトンボ科	Gomphidae	○	○	○	○	●	●		
116					オニヤンマ	<i>Anotogaster sieboldii</i>	●	●	●	●	●	●		
117				エソトンボ	<i>Macromia amphigena amphigena</i>	●	●	●	●	●	●			
118				トンボ	シオヤトンボ	<i>Orthetrum japonicum</i>	●	●	●	●	●	●		
119					オオシオカラトンボ	<i>Orthetrum melania</i>	●	●	●	●	●	●		
120					アキアカネ	<i>Sympetrum frequens</i>	●	●	●	●	●	●		
121				カワゲラ	クロカワゲラ	クロカワゲラ科	Capniidae	●	●	●	●	●		
122					ホソカワゲラ	ホソカワゲラ科	Leuctridae	●	●	●	●	●		
123					オナシカワゲラ	フサオナシカワゲラ属	<i>Amphinemura</i> sp.	●	●	●	●	●	●	
124						オナシカワゲラ属	<i>Nemoura</i> sp.	●	●	●	●	●	●	
125						ユビオナシカワゲラ属	<i>Protonemura</i> sp.	●	●	●	●	●	●	
126					シタカワゲラ	シタカワゲラ科	Taeniopterygidae	●	●	●	●	●		
127					ヒロムネカワゲラ	ノギカワゲラ	<i>Cryptoperla japonica</i>	●	●	●	●	●		
128					ミドリカワゲラ	ミドリカワゲラ科	Chloroperlidae	●	●	●	●	●		
129					カワゲラ	モンカワゲラ属	<i>Calineuria</i> sp.	●	●	●	●	●	●	
130						エダオカワゲラ属	<i>Caroperla</i> sp.	●	●	●	●	●	●	
131						コナガカワゲラ属	<i>Flavoperla</i> sp.	●	●	●	●	●	●	
132						ヒメナガカワゲラ属	<i>Gibosia</i> sp.	●	●	●	●	●	●	
133						カミムラカワゲラ属	<i>Kamimura</i> sp.	●	●	●	●	●	●	
134						フタツメカワゲラ属	<i>Neoperla</i> sp.	●	●	●	●	●	●	
135				ヤマトカワゲラ		<i>Niponiella limbatella</i>	●	●	●	●	●	●		

表 7.1.7(3) 底生動物確認分類群一覧

番号	綱名	目名	科名	分類群名	学名	確認状況								
						季別				手法別				
						春季	夏季	秋季	冬季	定量	定性			
136	昆虫	カワゲラ	カワゲラ	オオヤマカワゲラ属	<i>Oyamia</i> sp.									
137				クラカケカワゲラ属	<i>Paragnetina</i> sp.									
138				キカワゲラ属	<i>Xanthoneuria</i> sp.									
-					カワゲラ亜科	Perlinae			○	○				
-					カワゲラ科	Perlidae				○	○			
139				アミメカワゲラ	クサカワゲラ属	<i>Isoperla</i> sp.								
140					アサカワヒメカワゲラ属	<i>Kogotus</i> sp.								
141					ヒメアミメカワゲラ属	<i>Skwala</i> sp.								
142					ヒロバネアミメカワゲラ	<i>Pseudomegarcys japonica</i>								
143					ヒメカワゲラ属	<i>Stavsolus</i> sp.								
-						アミメカワゲラ科	Perlodidae							
144				カメムシ	アメンボ	アメンボ	<i>Aquarius paludum paludum</i>							
145						ヒメアメンボ	<i>Gerris latibdominis</i>							
146		ハネナシアメンボ	<i>Gerris nepalensis</i>											
147		シマアメンボ	<i>Metrocoris histrio</i>											
-			アメンボ科		Gerridae									
148		カタピロアメンボ	ナガレカタピロアメンボ		<i>Pseudovelvia tibialis</i>									
-			ナガレカタピロアメンボ属		<i>Pseudovelvia</i> sp.									
149		コオイムシ	コオイムシ		<i>Appasus japonicus</i>									
150		マツモムシ	マツモムシ		<i>Notonecta triguttata</i>									
151		ヘビトンボ	タイリククロスジヘビトンボ		<i>Parachauliodes continentalis</i>									
152			ヤマトクロスジヘビトンボ	<i>Parachauliodes japonicus</i>										
153			ヘビトンボ	<i>Protohermes grandis</i>										
154		トビケラ	シマトビケラ	アミシマトビケラ属	<i>Arctopsyche</i> sp.									
155				コガタシマトビケラ	<i>Cheumatopsyche brevilineata</i>									
156				ナミコガタシマトビケラ	<i>Cheumatopsyche infascia</i>									
-				コガタシマトビケラ属	<i>Cheumatopsyche</i> sp.									
157				ミヤマシマトビケラ属	<i>Diplectrona</i> sp.									
158				シロズシマトビケラ	<i>Hydropsyche albicephala</i>									
159				ウルマーシマトビケラ	<i>Hydropsyche orientalis</i>									
160				セリーシマトビケラ	<i>Hydropsyche selysi</i>									
161				ナカハラシマトビケラ	<i>Hydropsyche setensis</i>									
-				シマトビケラ属	<i>Hydropsyche</i> sp.									
162				シロフツヤトビケラ属	<i>Parapsyche</i> sp.									
163				ツダコタニガワトビケラ	<i>Chimarra tsudai</i>									
164				タニガワトビケラ属	<i>Dolophilodes</i> sp.									
165			ヒメタニガワトビケラ属	<i>Wormaldia</i> sp.										
-			カワトビケラ科	Philopotamidae										
166			イワトビケラ	ミヤマイワトビケラ属	<i>Plectrocnemia</i> sp.									
-				イワトビケラ科	Polycentropodidae									
167			クダトビケラ	クダトビケラ属	<i>Psychomyia</i> sp.									
-				クダトビケラ科	Psychomyiidae									
168			ヒゲナガカワトビケラ	ヒゲナガカワトビケラ	<i>Stenopsyche marmorata</i>									
169			キブネクダトビケラ	キブネクダトビケラ属	<i>Melanotrichia</i> sp.									
170			ヤマトトビケラ	コヤマトトビケラ属	<i>Agapetus</i> sp.									
171				ヤマトトビケラ属	<i>Glossosoma</i> sp.									
172				ケシヤマトトビケラ属	<i>Padunia</i> sp.									
173			カワリナガレトビケラ	ツメナガレトビケラ	<i>Apsilochorema sutshanum</i>									
174			ヒメトビケラ	ヒメトビケラ属	<i>Hydroptila</i> sp.									
175				ヒメアタマナガレトビケラ	<i>Rhyacophila brevicephala</i>									
176			ナガレトビケラ	クレンスナガレトビケラ	<i>Rhyacophila clemens</i>									
177				タシタナガレトビケラ	<i>Rhyacophila impar</i>									
178				カワムラナガレトビケラ	<i>Rhyacophila kawamurae</i>									
179		キノナガレトビケラ		<i>Rhyacophila kisoensis</i>										
180		レゼイナガレトビケラ		<i>Rhyacophila lezevi</i>										
181		ムナグロナガレトビケラ		<i>Rhyacophila nigrocephala</i>										
182		シコツナガレトビケラ		<i>Rhyacophila shikotsuensis</i>										
183		トワダナガレトビケラ		<i>Rhyacophila towadensis</i>										
184		トランスクイナガレトビケラ		<i>Rhyacophila transquilla</i>										
185		ヤマナカナガレトビケラ		<i>Rhyacophila yamanakensis</i>										
-		ナガレトビケラ属		<i>Rhyacophila</i> sp.										
186		コエグリトビケラ		コエグリトビケラ属	<i>Apatania</i> sp.									
187		カクスイトビケラ		オオハラツツトビケラ	<i>Eobrachycentrus vernalis</i>									
188				マルツツトビケラ属	<i>Micrasema</i> sp.									
189		ニンギョウトビケラ		ニンギョウトビケラ	<i>Goera japonica</i>									
190				コブニンギョウトビケラ属	<i>Larcaria</i> sp.									
191		カクツツトビケラ	オオカクツツトビケラ	<i>Lepidostoma crassicorne</i>										
-			カクツツトビケラ属	<i>Lepidostoma</i> sp.										
192		ヒゲナガトビケラ	タテヒゲナガトビケラ属	<i>Ceraclea</i> sp.										
193			アオヒゲナガトビケラ属	<i>Mystacides</i> sp.										
194			クサツトビケラ属	<i>Oecetis</i> sp.										
195			セトトビケラ属	<i>Setodes</i> sp.										
196			センカイトビケラ属	<i>Traenodes</i> sp.										
197			ヒメセトトビケラ	<i>Trichostodes japonicus</i>										
198		エグリトビケラ	キリバネトビケラ属	<i>Limnephilus</i> sp.										
199			ヤマガタトビトビケラ	<i>Nothopsyche yamagataensis</i>										
200		キタガストビケラ	キタガストビケラ	<i>Limnacentropus insolitus</i>										
201		ホソバトビケラ	ホソバトビケラ	<i>Molanna moesta</i>										
202		フトヒゲトビケラ	フタスジキョウトビケラ	<i>Psilotreta kisoensis</i>										
203		トビケラ	ムラサキトビケラ	<i>Eubasilissa regina</i>										

表 7.1.7(5) 底生動物確認分類群一覧

番号	綱名	目名	科名	分類群名	学名	確認状況							
						季別				手法別			
						春季	夏季	秋季	冬季	定量	定性		
279	昆虫	ハエ	ユスリカ	アシマダラユスリカ属	<i>Stictochironomus</i> sp.		●	●	●	●	●		
280				フサユスリカ属	<i>Synpotthastia</i> sp.			●	●	●	●		
281				ユキユスリカ属	<i>Syndiamesa</i> sp.			●		●	●		
282				ムナクボエユスリカ属	<i>Synorthocladius</i> sp.				●		●		
283				カスリモンユスリカ属	<i>Tanytus</i> sp.				●		●		
284				ヒゲユスリカ属	<i>Tanytarsus</i> sp.			●	●	●	●		
285				スカユスリカ属	<i>Thienemanniella</i> sp.			●	●	●	●		
286				ハヤセヒメユスリカ属	<i>Trissopelopia</i> sp.			●	●	●	●		
287				ニセデンマクエリユスリカ属	<i>Tvetenia</i> sp.			●	●	●	●		
-					ヤマトヒメユスリカ族	Pentaneurini			●	●	●	●	
-					ユスリカ亜科	Chironominae			○	○	○	○	
-					エリユスリカ亜科	Orthocladinae			○	○	○	○	
-					モンユスリカ亜科	Tanypodinae			○	○	○	○	
-					ユスリカ科	Chironomidae			○	○	○	○	
288				カ	ホソカ	ハマダラカ属	<i>Anopheles</i> sp.			●		●	●
289							ホソカ属	<i>Dixa</i> sp.		●	●	●	●
290							ツノムユブユ属	<i>Eusimulium</i> sp.		●	●	●	●
291				ブユ	オオブユ属	<i>Prosimulium</i> sp.		●	●	●	●	●	
292						アシマダラブユ属	<i>Simulium</i> sp.		●	●	●	●	
293						クロモンナガレアブ	<i>Asuragina caerulescens</i>		●	●	●	●	
294				ナガレアブ	ミヤマナガレアブ	<i>Atherix basilica</i>		●		●		●	
295						ハマダラナガレアブ	<i>Atherix ibis japonica</i>		●	●	●	●	
296						コモンナガレアブ	<i>Atrichops morimotoi</i>		●		●	●	
297						サツマモンナガレアブ	<i>Suragina satsumana</i>				●	●	
298						ミスアブ	Allognosta属	<i>Allognosta</i> sp.			●		●
299				Beris属	<i>Beris</i> sp.					●		●	
300				Chorisops属	<i>Chorisops</i> sp.				●			●	
-				ミスアブ科	Stratiomyidae					○		●	
301				アブ	アブ科	Tabanidae		●	●	●	●	●	
302						アシナガバエ科	Dolichopodidae		●	●	●	●	
303	オドリバエ科	Empididae				●	●	●	●				
304	ハナアブ科	Syrphidae					●	●	●				
305	ミギワバエ科	Ephyridae					●	●	●				
306	イエバエ科	Muscidae					●	●	●				
307	ゲンゴロウ	コシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus granmicus</i>					●		●			
308			キバリマゲンゴロウ	<i>Platambus fimbriatus</i>			●		●				
309	ヒメゲンゴロウ	モンキマゲンゴロウ	<i>Platambus pictipennis</i>			●		●					
310			ヒメゲンゴロウ	<i>Rhantus suturalis</i>			●		●				
-		ヒメゲンゴロウ亜科	Colymbetinae			●		●					
311	マルハナミ	マルガムシ	<i>Hydrocassis lacustris</i>		●	●	●	●					
312			ゲシマルハナミ属	<i>Hydrocyphon</i> sp.		●	●	●	●				
313			クロマルハナミ属	<i>Odeles</i> sp.		●	●	●	●				
314	ヒメドロムシ	ヒメハバヒドロムシ	<i>Dryopomorphus nakanei</i>				●	●					
-			ハバヒドロムシ属	<i>Dryopomorphus</i> sp.		●	●	○	●				
315			ツヤナガアシドロムシ	<i>Grouvellinus nitidus</i>		●	●	●	●				
-			ナガアシドロムシ属	<i>Grouvellinus</i> sp.		●	○	○	●				
316			ツヤヒドロムシ	<i>Optioservus nitidus</i>		●	●	●	●				
317			スネアカヒドロムシ	<i>Optioservus variabilis</i>		●	●	●	●				
318			コマルヒドロムシ	<i>Optioservus voshitomi</i>			●	●	●				
-			マルヒドロムシ属	<i>Optioservus</i> sp.		○	○	○	○				
319			ミドロムシ属	<i>Ordobrevia</i> sp.		●			●				
320			ツブスジドロムシ	<i>Paramacronychus granulatus</i>		●	●	●	●				
321			ツヤドロムシ	<i>Zaitzevia nitida</i>				●	●				
322			ミノツヤドロムシ	<i>Zaitzevia rivalis</i>		●	●	●	●				
-			ツヤドロムシ属	<i>Zaitzevia</i> sp.		○	●	○	○				
323			マルヒメツヤドロムシ	<i>Zaitzeviaria ovata</i>		●	●	●	●				
-	ヒメツヤドロムシ属	<i>Zaitzeviaria</i> sp.		○	○	○	○						
-	ヒメドロムシ亜科	Elmidae		○	○	○	○						
324	ヒラタドロムシ	チビヒゲナガハナミ	<i>Ectopria opaca opaca</i>		●	●	●	●					
325			チビマルヒゲナガハナミ	<i>Macroeubria lewisi</i>		●	●	●	●				
326			ヒラタドロムシ	<i>Mataeopsephus japonicus</i>			●		●				
327	ナガハナミ	クロツヤヒゲナガハナミ属	<i>Anchycteis</i> sp.		●	●	●	●					
328			エダヒゲナガハナミ属	<i>Epilichas</i> sp.		●	●	●	●				
-	ホタル	ナガハナミ科	Ptilodactylidae				○						
329			ゲンジボタル	<i>Luciola cruciata</i>		●	●	●	●				
330		ハイケボタル	<i>Luciola lateralis</i>			●		●					
13綱30目122科330分類群						218	226	241	214	386	386		

注 1：底生動物は同定知見が無く種まで同定できないものを含むため、学識者の助言を参考に分類群という記載とした。

注 2：季別確認状況が○の種又は分類群は、種まで同定できていないが同季に同日・科・属の種又は分類群が確認されているため、合計分類群数に含めていない。

配列・分類：「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 河川環境データベース)