

# 第11章 動物

## 11.1 動物既存資料調査結果

### 11.1.1 文献調査確認種一覧

準備書本編の「第3章 地域概況」に記載した、動物相に係る文献調査における確認種の一覧は、表 11.1-1～表 11.1-7に示すとおりである。

表 11.1-1(1) 文献調査における確認種（哺乳類）

No.	目名	科名	和名	文献				
				2	7	8	11	
1	モグラ目（食虫目）	トガリネズミ科	カワネズミ			○		
2			ニホンジネズミ			○		
3		モグラ科	ヒミズ			○		
4			アズマモグラ			○	○	
5	コウモリ目（翼手目）	キクガシラコウモリ科	キクガシラコウモリ			○		
6			コキクガシラコウモリ			○		
7		ヒナコウモリ科	アブラコウモリ			○		
8			ヤマコウモリ			○		
9			ウサギコウモリ			○		
10			テングコウモリ			○		
-			ヒナコウモリ科					○
-			コウモリ目（翼手目）					○
11		サル目（霊長目）	オナガザル科	ニホンザル	○		○	
12		ウサギ目	ウサギ科	ノウサギ	○	○	○	○
13	ネズミ目（齧歯目）	リス科	ニホンリス	○	○	○		
14			ホンドモモンガ			○		
15			ムササビ			○		
16		ヤマネ科	ヤマネ	○		○		
17		ネズミ科	ハタネズミ			○		
18			アカネズミ			○	○	
19			ヒメネズミ			○		
20			ハツカネズミ			○	○	
21			クマネズミ			○		
22			ドブネズミ			○	○	
-			ネズミ科					○
23		ネコ目（食肉目）	クマ科	ツキノワグマ	○	○	○	
24			イヌ科	タヌキ	○	○	○	○
25	キツネ			○	○	○	○	
26	イタチ科		テン	○	○	○	○	
27			イタチ	○	○	○	○	
28			アナグマ	○	○	○		
-			イタチ科					○
29	ジャコウネコ科		ハクビシン			○	○	
30	ネコ科		ネコ			○	○	
31	ウシ目（偶蹄目）		イノシシ科	イノシシ	○		○	
32		シカ科	ニホンジカ	○		○	○	
33		ウシ科	ニホンカモシカ	○	○	○		
-		-	ウシ目（偶蹄目）				○	
確認種数合計（種） 7 目 17 科 33 種				13 種	9 種	32 種	12 種	

注1) 種名及び配列については原則として「日本産哺乳類頭骨図説」（平成12年1月 阿部永）に準拠した。

注2) 文献1では、調査範囲内で確認種がなかったことから、表に記載していない。

表 11.1-2(1) 文献調査における確認種（鳥類）

No.	目名	科名	和名	文献									
				1	2	3	4	7	8	10	11		
1	キジ目	キジ科	ウズラ					○	○				
2			コジュケイ		○				○				
3			ヤマドリ		○			○	○				
4			キジ		○		○	○	○	○	○		
5	カモ目	カモ科	コハクチョウ			○			○	○			
6			オオハクチョウ						○				
7			オシドリ			○			○				
8			オカヨシガモ			○							
9			ヨシガモ			○			○				
10			ヒドリガモ		○	○			○	○		○	
11			マガモ		○	○			○	○		○	
12			カルガモ		○	○	○	○	○	○		○	
13			ハシビロガモ				○			○			
14			オナガガモ		○	○				○		○	
15			トモエガモ		○	○				○			
16			コガモ			○	○			○	○		○
17			オオホシハジロ							○			
18			ホシハジロ				○			○			
19			キンクロハジロ				○			○			
20			スズガモ							○	○		
21			ホオジロガモ		○								
22			ミコアイサ				○			○			
23			カワアイサ				○			○		○	
24			ウミアイサ				○						
25			コウライアイサ				○						
26			カイツブリ目	カイツブリ科	カイツブリ		○		○	○	○		○
27					ハジロカイツブリ	○							
28			ハト目	ハト科	カワラバト(ドバト)		○		○	○			○
29					キジバト		○		○	○	○	○	○
30	アオバト										○		
31	ペリカン目	サギ科	ヨシゴイ	○				○	○				
32			ゴイサギ					○	○	○			
33			ササゴイ	○					○	○			
34			アマサギ						○				
35			アオサギ						○	○	○	○	
36			ダイサギ		○				○			○	
37			チュウサギ	○					○	○			
38			コサギ	○	○			○	○	○	○	○	
39			ツル目	クイナ科	クイナ					○			
40	ヒクイナ	○						○	○				
41	バン							○	○	○			
42	オオバン								○				
43	カッコウ目	カッコウ科	ジュウイチ		○			○	○				
44			ホトトギス		○		○	○	○				
45			ツツドリ		○		○	○	○	○			
46			カッコウ		○		○	○	○	○	○		
47	ヨタカ目	ヨタカ科	ヨタカ	○	○			○	○	○			
48	アマツバメ目	アマツバメ科	アマツバメ					○	○				

表 11.1-2(2) 文献調査における確認種（鳥類）

No.	目名	科名	和名	文献							
				1	2	3	4	7	8	10	11
49	チドリ目	チドリ科	タゲリ		○			○	○		
50			ケリ	○							
51			イカルチドリ	○	○		○	○	○	○	○
52			コチドリ					○	○	○	○
53		シギ科	タシギ		○			○	○		○
54			ツルシギ							○	
55			アオアシシギ	○							
56			クサシギ		○						
57			キアシシギ	○				○			
58			ソリハシシギ						○		
59			イソシギ		○			○	○	○	○
60			ハマシギ	○	○			○	○	○	○
-			シギ科								○
61		カモメ科	ユリカモメ		○				○		
62			カモメ						○		
63	コアジサシ		○				○	○	○		
64	タカ目	ミサゴ科	ミサゴ	○				○	○		
65		タカ科	ハチクマ					○	○		
66			トビ		○		○	○	○		○
67			ハイタカ				○		○		
68			オオタカ	○					○		
69			サシバ	○							
70			ノスリ	○			○	○	○		○
71			イヌワシ	○				○	○		
72	フクロウ目	フクロウ科	フクロウ	○				○	○		
73			アオバズク	○				○	○	○	
74	サイチョウ目	ヤツガシラ科	ヤツガシラ					○			
75	ブッポウソウ目	カワセミ科	アカショウビン					○			
76			カワセミ					○	○	○	○
77			ヤマセミ	○					○		
78	キツツキ目	キツツキ科	アリスイ					○			
79			コゲラ		○		○	○	○		
80			アカゲラ		○		○	○	○		
81			アオゲラ		○		○	○	○		
82	ハヤブサ目	ハヤブサ科	チョウゲンボウ				○	○	○	○	
83			ハヤブサ	○				○	○		
84	スズメ目	サンショウクイ科	サンショウクイ	○	○		○	○	○		
85		カササギヒタキ科	サンコウチョウ	○	○		○	○	○		
86		モズ科	チゴモズ					○	○		
87			モズ		○		○	○	○		○
88			アカモズ	○	○			○	○		
89		カラス科	カケス		○		○	○	○		
90			オナガ		○			○	○	○	○
91			ハシボソガラス		○		○	○	○		○
92			ハシブトガラス		○		○	○	○	○	○
93		キクイタダキ科	キクイタダキ					○			
94		ツリスガラ科	ツリスガラ								○

表 11.1-2(3) 文献調査における確認種（鳥類）

No.	目名	科名	和名	文献								
				1	2	3	4	7	8	10	11	
95	スズメ目	シジュウカラ科	コガラ		○		○	○	○			
96			ヤマガラ		○		○	○	○			
97			ヒガラ		○		○	○	○			
98			シジュウカラ		○		○	○	○	○	○	
99		ヒバリ科	ヒバリ		○		○	○	○	○	○	
100		ツバメ科	ショウドウツバメ						○			
101			ツバメ		○		○	○	○	○	○	
102			イワツバメ		○		○	○	○		○	
103		ヒヨドリ科	ヒヨドリ		○		○	○	○	○	○	
104		ウグイス科	ウグイス		○		○	○	○		○	
105			ヤブサメ		○		○	○	○	○		
106		エナガ科	エナガ		○		○	○	○			
107		ムシクイ科	メボソムシクイ					○	○			
108			エゾムシクイ				○		○			
109			センダイムシクイ		○		○	○	○	○		
110		メジロ科	メジロ				○	○	○	○		
111		センニュウ科	シマセンニュウ						○			
112		ヨシキリ科	オオヨシキリ		○		○	○	○		○	
113			コヨシキリ						○	○		
114		セッカ科	セッカ	○					○	○		
115		レンジャク科	キレンジャク						○	○	○	
116			ヒレンジャク						○	○	○	○
117		ゴジュウカラ科	ゴジュウカラ						○			
118		ミソサザイ科	ミソサザイ		○		○	○	○		○	
119		ムクドリ科	ムクドリ		○		○	○	○	○	○	○
120			コムクドリ		○			○	○	○	○	○
121		カワガラス科	カワガラス					○	○			
122		ヒタキ科	マミジロ				○		○			
123			トラツグミ		○		○		○			
124			クロツグミ		○		○	○	○	○		
125			シロハラ							○		
126			アカハラ		○		○		○			○
127			ツグミ		○			○	○	○	○	○
128			コマドリ					○		○		
129			ノゴマ						○	○		
130			コルリ		○		○	○	○			
131			ルリビタキ						○	○		
132			ジョウビタキ						○	○	○	○
133			ノビタキ	○				○	○	○		
134			イソヒヨドリ						○		○	
135			コサメビタキ						○			
136	キビタキ						○	○	○			
137	オオルリ			○		○	○	○	○	○		
138	ニュウナイスズメ								○			
139	スズメ			○		○	○	○	○	○	○	
140	カエデチョウ科		ベニスズメ					○				
141			キンパラ						○			

表 11.1-2(4) 文献調査における確認種（鳥類）

No.	目名	科名	和名	文献							
				1	2	3	4	7	8	10	11
142	スズメ目	セキレイ科	キセキレイ		○		○	○	○		○
143			ハクセキレイ		○			○	○	○	○
144			セグロセキレイ		○		○	○	○	○	○
145			ビンズイ				○	○	○		
146			タヒバリ		○			○	○	○	○
147		アトリ科	アトリ		○			○	○		○
148			カラハシ		○		○	○	○		○
149			マヒワ					○	○		
150			ベニマシコ		○			○	○		○
151			オオマシコ					○	○		
152			イスカ					○	○		
153			ウソ		○			○	○		
154			シメ		○			○	○	○	○
155			イカル		○		○	○	○		
156		ホオジロ科	ホオジロ		○		○	○	○	○	○
157			ホオアカ					○	○		
158			カシラダカ		○			○	○	○	○
159			ミヤマホオジロ					○	○		
160			ノジコ	○	○			○	○		
161			アオジ		○		○	○	○		○
162			オオジュリン		○			○	○		○
確認種数合計（種） 17 目 46 科 162 種				30 種	76 種	16 種	57 種	114 種	141 種	47 種	54 種

注 1) 種名及び配列については原則として「日本産鳥類目録第 7 版」（平成 24 年 日本鳥学会）に準拠した。

注 2) 文献 5 では、調査範囲内で確認種がなかったことから、表に記載していない。

表 11.1-3 文献調査における確認種（爬虫類）

No.	目名	科名	和名	文献				
				2	7	8	10	
1	カメ目	イシガメ科	クサガメ			○		
2		ヌマガメ科	ミシシippアカミミガメ			○		
3		スッポン科	ニホンスッポン		○	○		
4	有鱗目	トカゲ科	ヒガシニホントカゲ	○	○	○	○	
5		カナヘビ科	ニホンカナヘビ		○	○	○	
6		タカチホヘビ科	タカチホヘビ			○		
7		ナミヘビ科	ジムグリ		○		○	
8			アオダイショウ			○	○	○
9			シマヘビ		○	○	○	○
10			ヒバカリ			○	○	
11			シロマダラ				○	
12			ヤマカガシ			○	○	○
13			クサリヘビ科	ニホンマムシ			○	○
確認種数合計（種） 2目 8科 13種				3種	8種	13種	5種	

注1) 種名及び配列については原則として「日本産爬虫両生類標準和名」(令和5年12月 日本爬虫両棲類学会)に準拠した。  
 注2) 文献1では、調査範囲内で確認種がなかったことから、表に記載していない。

表 11.1-4 文献調査における確認種（両生類）

No.	目名	科名	和名	文献				
				1	2	8	11	
1	有尾目	サンショウウオ科	ハコネサンショウウオ		○	○		
2		イモリ科	アカハライモリ	○	○	○		
3	無尾目	ヒキガエル科	アズマヒキガエル			○		
4		アマガエル科	ニホンアマガエル		○	○	○	
5		アカガエル科	タゴガエル			○	○	
6			ヤマアカガエル			○	○	
7			ウシガエル			○	○	○
8			ツチガエル		○	○	○	
9			トウキョウダルマガエル		○	○	○	○
10			シュレーゲルアオガエル				○	○
11			カジカガエル			○	○	
確認種数合計（種） 2目 5科 11種				3種	9種	11種	4種	

注) 種名及び配列については原則として「日本産爬虫両生類標準和名」(令和5年12月 日本爬虫両棲類学会)に準拠した。

表 11.1-5 文献調査における確認種（魚類）

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	11		
1	ウナギ目	ウナギ科	ニホンウナギ		○	○	○			
2	コイ目	コイ科	コイ（型不明）		○	○	○	○		
3			ゲンゴロウブナ		○	○	○			
4			キンギョ						○	
5			ナガブナ			○		○		
6			キンブナ				○		○	
7			フナ類			○				
8			ギンブナ			○	○	○		
-			フナ属の一種							○
9			ヤリタナゴ			○		○		
10			タナゴ					○		
11			タイリクバラタナゴ				○		○	
12			ハス				○	○	○	
13			オイカワ				○	○	○	○
14			ソウギョ						○	
15			アブラハヤ				○	○	○	○
16			ウグイ				○	○	○	○
17			モツゴ				○	○	○	○
-			モツゴ属の一種				○			
18			カワヒガイ				○			
19			ビワヒガイ				○			○
20			ヒガイ類				○	○	○	
21			タモロコ				○	○	○	○
22			カマツカ				○	○	○	○
23			ニゴイ				○	○	○	○
24			ドジョウ科	ドジョウ	ドジョウ	○	○	○	○	○
25					カラドジョウ				○	○
26					シマドジョウ種群			○	○	○
27	フクドジョウ科	ホトケドジョウ				○				
28	ナマズ目	ギギ科	ギギ		○		○			
29		ナマズ科	ナマズ		○	○	○	○		
30		アカザ科	アカザ	○	○	○	○			
31	サケ目	キュウリウオ科	ワカサギ				○			
32		アユ科	アユ		○	○	○			
33		サケ科	シナノユキマス			○				
34			ヤマトイワナ	○						
35			ニッコウイワナ	○	○					
36			アメマス類		○		○			
37			ニジマス		○	○				
38			サケ				○			
39			サクラマス（ヤマメ）	○	○		○			
40			サツキマス（アマゴ）				○			
41			スズキ目	サンフィッシュ科	ブルーギル		○		○	○
42		オオクチバス				○		○	○	
43	コクチバス							○		
44	カジカ科	カジカ		○	○	○	○			
-		カジカ属の一種			○					
45	ハゼ科	ヌマチチブ					○			
46		シマヨシノボリ			○					
47		トウヨシノボリ類			○		○	○		
-		ヨシノボリ属の一種			○	○				
48		タイワンドジョウ科		カムルチー			○			
確認種数合計（種） 5 目 14 科 48 種				6 種	33 種	25 種	34 種	16 種		

注）種名及び配列については原則として「河川水辺の国勢調査のための生物リスト（令和5年度生物リスト）」に準拠した。

表 11.1-6(1) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献							
				1	2	7	8	9	11		
1	カゲロウ目 (蜉蝣目)	トビイロカゲロウ科	ナミトビイロカゲロウ			○					
2			トゲトビイロカゲロウ				○				
3			ウエストントビイロカゲロウ				○				
-			Paraleptophlebia 属の一種			○			○		
4		カワカゲロウ科	キイロカワカゲロウ			○					
5		モンカゲロウ科	フタスジモンカゲロウ			○	○		○		
6			ムスジモンカゲロウ			○					
7			モンカゲロウ			○			○		
8		シロイロカゲロウ科	オオシロカゲロウ				○		○		
9		ヒメシロカゲロウ科	Caenis 属の一種			○					
10		マダラカゲロウ科	オオクママダラカゲロウ				○		○		
11			クロマダラカゲロウ			○	○		○		
-			Cincticostella 属の一種							○	
12			オオマダラカゲロウ							○	
13			フタコブマダラカゲロウ					○			
14			ヨシノマダラカゲロウ					○		○	
15			フタマタマダラカゲロウ					○		○	
16			ミツトゲマダラカゲロウ				○	○			
-			Drunella 属の一種							○	
17			シリナガマダラカゲロウ							○	
18			キタマダラカゲロウ					○			
19			イシワタマダラカゲロウ							○	
20			クシゲマダラカゲロウ							○	
-			Ephemerella 属の一種					○		○	
21			アカマダラカゲロウ				○	○		○	
22			エラブタマダラカゲロウ							○	
-			マダラカゲロウ科							○	
23			ヒメフタオカゲロウ科	マエグロヒメフタオカゲロウ					○	○	
24				ヒメフタオカゲロウ				○			
-			Ameletus 属の一種					○		○	
25			コカゲロウ科	ミツオミジカオフタバコカゲロウ						○	
26				ミジカオフタバコカゲロウ							○
27				フローレンスコカゲロウ					○		
28		ヨシノコカゲロウ								○	
29		フタバコカゲロウ					○			○	
30		サホコカゲロウ						○		○	
31		フタモンコカゲロウ								○	
32		シロハラコカゲロウ					○			○	
33		Eコカゲロウ								○	
34		Hコカゲロウ								○	
35		Jコカゲロウ								○	
-		コカゲロウ属の一種						○			
36		ウスバコカゲロウ					○				
37		フタバカゲロウ					○			○	
-		フタバカゲロウ属の一種								○	
38		ウスイロフトヒゲコカゲロウ								○	
39		Dコカゲロウ								○	
-		Nigrobaetis 属の一種								○	
40		ウデマガリコカゲロウ								○	
41		コバネヒゲトガリコカゲロウ								○	
42	フタオカゲロウ科	ナミフタオカゲロウ					○				
43		ヨシノフタオカゲロウ							○		
-	Siphonurus 属の一種							○			
44	チラカゲロウ科	チラカゲロウ			○	○		○			
45	ヒラタカゲロウ科	オビカゲロウ			○	○					
46		ミヤマタニガワカゲロウ				○					
-		Cinygmula 属の一種							○		
47		キブネタニガワカゲロウ					○				
48		クロタニガワカゲロウ				○	○				
49		シロタニガワカゲロウ				○	○		○		
-	Edyonurus 属の一種							○			
50		キイロヒラタカゲロウ				○					

表 11.1-6(2) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献							
				1	2	7	8	9	11		
51	カゲロウ目 (蜻蛉目)	ヒラタカゲロウ科	ウエノヒラタカゲロウ			○	○		○		
52			オナガヒラタカゲロウ			○					
53			ナミヒラタカゲロウ			○			○		
54			エルモンヒラタカゲロウ			○	○		○		
55			マツムラヒラタカゲロウ						○		
56			ユミモンヒラタカゲロウ			○	○		○		
-					Epeorus 属の一種					○	
57					キハダヒラタカゲロウ			○	○		
58					ヒメヒラタカゲロウ					○	
-					Rhithrogena 属の一種					○	
-					ヒラタカゲロウ科					○	
-				-	カゲロウ目 (蜻蛉目) の一種					○	
59			トンボ目 (蜻蛉目)	アオイトトンボ科	ホソミオツネトンボ		○	○	○	○	○
60					アオイトトンボ			○	○		
61	オオアオイトトンボ					○	○				
62	オツネトンボ					○	○	○	○		
63	イトトンボ科	キイトトンボ				○	○				
64		アジイトトンボ			○	○	○	○	○		
-				Ischnura 属の一種					○		
65		モートンイトトンボ					○		○		
66		クロイトトンボ			○	○	○	○	○		
67		セスジイトトンボ			○	○	○	○	○		
68		ムスジイトトンボ							○		
69		オオイトトンボ				○	○	○			
-					Paracercion 属の一種					○	
70		モノサシトンボ科		モノサシトンボ		○	○	○	○	○	
71		カワトンボ科		ハグロトンボ		○	○	○	○	○	
72				ミヤマカワトンボ	○			○			
73				アオハダトンボ		○		○			
-				Calopteryx 属の一種						○	
74	アサヒナカワトンボ				○	○	○	○	○		
-		カワトンボ科				○			○		
75	ヤンマ科	アオヤンマ					○				
76		オオルリボシヤンマ			○	○	○				
77		ルリボシヤンマ					○				
78		マダラヤンマ			○		○				
79		マルタンヤンマ					○				
80		オオギンヤンマ			○		○				
81		クロスジギンヤンマ		○	○	○	○	○			
82		ギンヤンマ		○	○	○	○		○		
83		コシボソヤンマ					○				
84		カトリヤンマ		○		○	○	○			
85		ミルンヤンマ		○			○				
-				ヤンマ科			○				
86		サナエトンボ科		ミヤマサナエ		○	○	○	○	○	
87				ヤマサナエ				○			
88				キイロサナエ	○						
89	クロサナエ				○	○		○			
90	ダビドサナエ						○	○	○		
-				Davidius 属の一種						○	
91	オナガサナエ					○	○	○	○		
92	アオサナエ			○		○			○		
93	ホンサナエ						○	○			
94	コオニヤンマ				○	○	○		○		
95	ウチワヤンマ			○	○		○	○			
96	コサナエ						○	○			
-				サナエトンボ科						○	
97	オニヤンマ科	オニヤンマ			○	○	○		○		
98	エゾトンボ科	オオトラフトンボ					○				
99		トラフトンボ	○	○		○					
100		オオヤマトンボ		○	○	○	○				
101		コヤマトンボ		○	○	○	○	○			
102		ハネビロエゾトンボ	○		○						
103		タカネトンボ		○	○	○					
104		エゾトンボ		○							
-			エゾトンボ科						○		

表 11.1-6(3) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
105	トンボ目 (蜻蛉目)	トンボ科	ショウジョウトンボ		○	○	○		○	
106			コフキトンボ		○	○	○	○		
107			ヨツボシトンボ					○		
108			ハラビロトンボ			○	○	○	○	
109			シオカラトンボ			○	○	○	○	
110			シオヤトンボ					○	○	
111			オオシオカラトンボ				○	○		
112			ウスバキトンボ			○	○	○	○	
113			コシアキトンボ			○	○	○	○	
114			チョウトンボ					○	○	
115			コノシメトンボ			○		○		
116			キトンボ						○	
117			ナツアカネ			○	○	○	○	
118			マユタテアカネ			○	○	○	○	
119			アキアカネ			○	○	○	○	
120			ノシメトンボ			○	○	○	○	
121			マイコアカネ			○		○	○	
122			ミヤマアカネ			○	○	○	○	
123			リシアカネ					○	○	
124			ネキトンボ			○	○			
-					Sympetrum 属の一種					○
-					トンボ科			○		
125			ゴキブリ目 (網翅目)	ゴキブリ科	ヤマトゴキブリ					○
126			カマキリ目 (蟷螂目)	カマキリ科	ウスバカマキリ					○
127	コカマキリ							○		
128	チョウセンカマキリ							○		
129	オオカマキリ							○		
130	カマキリ科							○		
131	ハサミムシ目 (革翅目)	マルムネハサミムシ科	ヒゲジロハサミムシ					○		
132			ハマベハサミムシ					○		
133		オオハサミムシ科	オオハサミムシ					○		
134	カワゲラ目 (セキ翅目)	トワダカワゲラ科	トワダカワゲラ		○					
135		クロカワゲラ科	ヤマトクロカワゲラ			○				
136			ミジカオクロカワゲラ			○				
-			クロカワゲラ科						○	
137		オナシカワゲラ科	オオクラカケカワゲラ			○				
138			オナシカワゲラ属の一種			○				
139			Amphinemura 属の一種						○	
-			オナシカワゲラ科						○	
140			ヒロムネカワゲラ科	ノギカワゲラ	○		○		○	
141			ミドリカワゲラ科	フタモンミドリカワゲラ			○			
142			カワゲラ科	モンカワゲラ			○			
143				カミムラカワゲラ					○	
144			アミメカワゲラ科	Isoperla 属の一種					○	
145				Kogotus 属の一種					○	
-		アミメカワゲラ科							○	
146	バッタ目 (直翅目)	コロギス科	ハネナシコロギス				○			
147		カマドウマ科	カマドウマ				○			
148			コノシタウマ				○			
149			マダラカマドウマ				○			
150			モリズミウマ				○			
151			ツユムシ科	セスジツユムシ				○		
152		ツユムシ					○			
153		アシグロツユムシ					○			
154		ホソクビツユムシ					○			
155		キリギリス科		コバネヒメギス				○		○
156			ウスイロササキリ				○			
157			オナガササキリ				○		○	
158			コバネササキリ				○			
-				Conocephalus 属の一種						○
159				ヒメギス				○		○
160				イブキヒメギス				○		
-				Eobiana 属の一種						○
161				Euconocephalus 属の一種					○	

表 11.1-6(4) 文献調査における確認種(昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献					
				1	2	7	8	9	11
162	バッタ目 (直翅目)	キリギリス科	ヒガシキリギリス						○
163			ハヤシノウマオイ				○		
164			ハタケノウマオイ				○		
-			Hexacentrus 属の一種						○
165			ヒメクサキリ				○		
166			クサキリ						○
167			ヤブキリ				○		○
168			ヤブキリ(マツモト型)				○		
169			ヤマヤブキリ				○		
170			キタササキリモドキ				○		
-			キリギリス科						○
171			ケラ科	ケラ				○	
172			マツムシ科	スズムシ				○	
173				カンタン				○	○
174		アオマツムシ					○		
175		コオロギ科	タンボオカメコオロギ				○		
176			ハラオカメコオロギ				○	○	
177			ミツカドコオロギ				○		
178			タンボコオロギ						○
179			エンマコオロギ				○		○
180			エゾエンマコオロギ本土亜種	○			○		
181			ツヅレサセコオロギ				○		○
182		アリヅカコオロギ科	アリヅカコオロギ				○		
183		ヒバリモドキ科	カワラスズ				○		
184			マダラスズ				○	○	
185	シバスズ					○			
186	ヤチスズ					○	○		
187	エブスズ					○			
-	ヒバリモドキ科							○	
188	バッタ科	ショウリョウバッタ					○	○	
189		マダラバッタ						○	
190		タカネヒナバッタ				○			
191		クルマバッタ						○	
192		ヒナバッタ				○		○	
193		トノサマバッタ				○		○	
194		イナゴモドキ				○			
195		ナキイナゴ				○			
196		クルマバッタモドキ				○		○	
197		ヒロバネヒナバッタ				○		○	
198		イボバッタ				○			
-		バッタ科						○	
199		イナゴ科	ハネナガフキバッタ				○		○
200			コバネイナゴ				○		○
201			ミカドフキバッタ				○		
202		オンブバッタ科	オンブバッタ				○	○	
203		ヒシバッタ科	ニセハネナガヒシバッタ						○
204			ハネナガヒシバッタ						○
205	ハラヒシバッタ							○	
206	ヤセヒシバッタ							○	
-	ヒシバッタ科						○		
207	ノミバッタ科	ノミバッタ				○		○	
208	ガロアムシ目	ガロアムシ科	ガロアムシ		○				
209	ナナフシ目	ナナフシ科	トビナナフシ類		○				
210	アザミウマ目	アザミウマ科	アザミウマ科					○	
211	カメムシ目 (半翅目)	ウンカ科	ヒメトビウンカ					○	
212			エゾナガウンカ					○	
213			テラウチウンカ					○	
214		ハネナガウンカ科	アカハネナガウンカ					○	
215		セミ科	エゾゼミ		○	○			
216			アブラゼミ			○			○
217			ミンミンゼミ			○			○
218			チッチゼミ			○			
219			ニイニイゼミ			○	○		○
220			ヒグラシ			○	○		○
221			ハルゼミ			○	○		

表 11.1-6(5) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献					
				1	2	7	8	9	11
222	カメムシ目 (半翅目)	アワフキムシ科	モンキアワフキ						○
223			コガタアワフキ						○
224			マエキアワフキ						○
225			マルアワフキ						○
226			クロフアワフキ						○
227			ヨコバイ科	クサビヨコバイ					
228		ヒメアオズキンヨコバイ							○
229		ツマグロオオヨコバイ							○
230		オオヨコバイ							○
231		ミドリヒメヨコバイ							○
232		ミドリヒロヨコバイ							○
233		Macropsis 属の一種							○
234		ヨツテンヨコバイ							○
235		コチャイロヨコバイ							○
236		チャイロヨコバイ							○
237		Pagaronia 属の一種							○
238		クロヒラタヨコバイ							○
239		ズキンヨコバイ							○
240		マダラヨコバイ							○
-			ヨコバイ科						○
241			アブラムシ科	アブラムシ科					○
242		サシガメ科	ハネナシサシガメ					○	
243			オオトビサシガメ					○	
244			トビイロサシガメ					○	
245			クロサシガメ					○	
246			クロモンサシガメ						○
247			クビアカサシガメ					○	
248			ヤニサシガメ					○	
249			グンバイムシ科	アワダチソウグンバイ					
250		キクグンバイ							○
251		ハナカメムシ科	コヒメハナカメムシ						○
252			ナミヒメハナカメムシ						○
253		カスミカメムシ科	ウスモンカスミカメ					○	
254			ウスアカカスミカメ					○	
255			ナカグロカスミカメ						○
256			クロモンコアカカスミカメ						○
257	フタモンアカカスミカメ							○	
258	ツマグロアカカスミカメ							○	
259	ヒョウタンカスミカメモドキ							○	
260	マダラカスミカメ						○		
261	モンキクロカスミカメ						○		
262	カワヤナギツヤカスミカメ							○	
263	オオモンキカスミカメ						○		
264	シラゲヨモギカスミカメ							○	
265	ウスイロホソカスミカメ							○	
266	ナガミドリカスミカメ						○		
267	コモンミドリカスミカメ						○	○	
268	アカアシカスミカメ						○		
269	オオクロセダカカスミカメ							○	
270	フタトゲムギカスミカメ							○	
271	フタスジカスミカメ						○		
272	アカスジカスミカメ					○			
273	ウスモンミドリカスミカメ						○		
274	イネホソミドリカスミカメ					○	○		
-		カスミカメムシ科						○	
275	マキバサシガメ科	アカマキバサシガメ					○		
276		ベニモンマキバサシガメ					○		
277		ハラビロマキバサシガメ					○		
278		コバナマキバサシガメ					○		
279		ハネナガマキバサシガメ					○	○	
280		キバナアシプトマキバサシガメ					○	○	
-			マキバサシガメ科						○
281	ホシカメムシ科	フタモンホシカメムシ						○	
282	ホソヘリカメムシ科	ホソヘリカメムシ						○	

表 11.1-6(6) 文献調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	文献					
				1	2	7	8	9	11
283	カメムシ目 (半翅目)	ヘリカメムシ科	ホオズキカメムシ						○
284			ホソハリカメムシ						○
285			ハリカメムシ						○
286			ヒメトゲヘリカメムシ						○
287			ホシハラビロヘリカメムシ						○
288			キバラヘリカメムシ						○
-			ヘリカメムシ科						○
289		ヒメヘリカメムシ科	スカシヒメヘリカメムシ						○
290			ケブカヒメヘリカメムシ						○
291			ブチヒメヘリカメムシ						○
292		イトカメムシ科	イトカメムシ						○
293		ナガカメムシ科	コバネナガカメムシ						○
294			ヒメオオメナガカメムシ						○
295			オオメナガカメムシ						○
296			キバリヒョウダンナガカメムシ						○
297			ヒメナガカメムシ						○
298			モンシロナガカメムシ						○
299			チビナガカメムシ						○
300			コバネヒョウダンナガカメムシ						○
301			ジュウジナガカメムシ						○
302			ヒメジュウジナガカメムシ						○
303			メダカナガカメムシ科	メダカナガカメムシ					
304		ツノカメムシ科	ベニモンツノカメムシ						○
305			ヒメツヤツチカメムシ						○
306			ツチカメムシ						○
307		ノコギリカメムシ科	ノコギリカメムシ						○
308		カメムシ科	ウズラカメムシ						○
309			ブチヒゲカメムシ						○
310	ハナダカカメムシ							○	
311	ナガメ							○	
312	オオトゲシラホシカメムシ							○	
313	シラホシカメムシ							○	
314	クサギカメムシ							○	
315	トホシカメムシ							○	
316	スコットカメムシ							○	
317	アオクサカメムシ							○	
318	エゾアオカメムシ							○	
319	チャバネアオカメムシ							○	
320	ヒメカメムシ							○	
321	オオクロカメムシ							○	
322	ルリクチプトカメムシ							○	
-	カメムシ科								○
323	キンカメムシ科	チャイロカメムシ						○	
324		アカスジキンカメムシ						○	
-		キンカメムシ科							○
325	アメンボ科	アメンボ		○				○	
326		ヒメアメンボ						○	
327		シマアメンボ						○	
328	カタビロアメンボ科	ナガラカタビロアメンボ属の一種						○	
329	ミズギワカメムシ科	ウスイロミズギワカメムシ						○	
330	ミズムシ科 (昆)	ミズムシ			○			○	
331		コチビミズムシ						○	
332		チビミズムシ						○	
-		Micronecta 属の一種							○
333		ハラグロコミズムシ							○
334		コミズムシ							○
335	コオイムシ科	コオイムシ		○				○	
336		タガメ		○					
337	タイコウチ科	タイコウチ	○	○					
338		ミズカマキリ		○				○	
339		ヒメミズカマキリ			○			○	
340	マツモムシ科	マツモムシ		○				○	
-	-	カメムシ目 (半翅目)		○					

表 11.1-6(7) 文献調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	文献					
				1	2	7	8	9	11
341	ヘビトンボ目	ヘビトンボ科	ヤマトクロスジヘビトンボ		○				
342	アミメカゲロウ目	カマキリモドキ科	ヒメカマキリモドキ		○				
343	(脈翅目)	ヒメカゲロウ科	ミヤマヒメカゲロウ						○
344			コチャバネヒメカゲロウ						○
345		クサカゲロウ科	クモンクサカゲロウ						○
346			ヨツボシクサカゲロウ						○
347			ニッポンクサカゲロウ						○
348			タイワンクサカゲロウ						○
-			クサカゲロウ科						○
349		ツノトンボ科	キバネツノトンボ						○
350	シリアゲムシ目 (長翅目)	シリアゲムシ科	ヤマトシリアゲ						○
351	トビケラ目	シマトビケラ科	コガタシマトビケラ						○
352	(毛翅目)		ナミコガタシマトビケラ						○
-			Cheumatopsyche 属の一種						○
353			ミヤマシマトビケラ			○			
354			ナカハラシマトビケラ			○			○
355			ウルマーシマトビケラ						○
-			Hydropsyche 属の一種						○
356			シロフツヤトビケラ			○			
357			エチゴシマトビケラ						○
358			シマトビケラ科						○
359		クダトビケラ科	Psychomyia 属の一種						
360		ヒゲナガカワトビケラ科	ヒゲナガカワトビケラ						○
361			チャバネヒゲナガカワトビケラ						○
-			Stenopsyche 属の一種						○
362		ヤマトビケラ科	コヤマトビケラ			○			
363			イノブスヤマトビケラ			○			○
-			Glossosoma 属の一種						○
364		ヒメトビケラ科	Hydroptila 属の一種						○
365		ナガレトビケラ科	ヤマナカナガレトビケラ						○
366			トランスキラナガレトビケラ						○
367			ヤマナカナガレトビケラ						○
368			Rhyacophila sp. RH			○			
369			Rhyacophila sp. 2			○			
370			Rhyacophila sp. 3			○			
-			Rhyacophila 属の一種			○			○
-			ナガレトビケラ科						○
371		コエグリトビケラ科	Apatania 属の一種			○			○
372		カクスイトビケラ科	マルツツトビケラ			○			
-			Micrasema 属の一種						○
373		ニンギョウトビケラ科	ニンギョウトビケラ						○
374		カクツツトビケラ科	オオカクツツトビケラ			○			
375			コカクツツトビケラ			○			○
-			Lepidostoma 属の一種						○
-			カクツツトビケラ科						○
376		ヒゲナガトビケラ科	ツダヒゲナガトビケラ			○			
377			Mystacides 属の一種						○
378			オオヒゲナガトビケラ			○			
379		エグリトビケラ科	セグロトビケラ			○			
-			Limnephilus 属の一種						○
380			エグリトビケラ			○			○
381			Nothopsyche sp. NA						○
-			エグリトビケラ科						○
382		ホソバトビケラ科	ホソバトビケラ						○
383		トビケラ科	ムラサキトビケラ			○			
384		ケトビケラ科	グマガトビケラ			○			
385			トウヨウグマガトビケラ						○
386		クロツツトビケラ科	クロツツトビケラ			○			
-		-	トビケラ目 (毛翅目)						○

表 11.1-6(8) 文献調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
387	チョウ目 (鱗翅目)	コウモリガ科	コウモリガ				○			
388		ヒゲナガガ科	キオビクロヒゲナガ				○			
389		ミノガ科	ネグロミノガ				○			
390			キタクロミノガ				○			
391			チャミノガ				○			
392			ニトベミノガ				○			
393			ヒロズコガ科	クロエリメンコガ			○			
394		クシヒゲキヒロズコガ					○			
395		ツツミノガ科	ヨモギオオツツミノガ				○			
396		キバガ科	シロモンクロキバガ				○			
397			カバイロキバガ			○				
398			フジフサキバガ			○	○			
399			コクマルハキバガ				○			
400			ナラクロオビキバガ				○			
401			スジモンキマルハキバガ				○			
402			ゴマフシロキバガ			○	○			
403			クロオビハイキバガ			○				
404			ニセマイコガ科	シロテシロマイコガ				○		
405			スガ科	コナガ						○
406		ホソバコスバ					○			
407		ツルウメモドキスガ					○			
408		クチブサガ科	ギンスジクチブサガ				○			
409			シロスジクチブサガ			○	○			
410		ボクトウガ科	ボクトウガ						○	
411			ゴマフボクトウ			○	○			
412		ハマキガ科	キボシエグリハマキ				○			
413			ギンヨスジハマキ						○	
414			ツマモンエグリハマキ			○	○		○	
415			ヒメサザナミハマキ				○			
416			フタスジキボソハマキ				○			
417			マエモンマダラカギバヒメハマキ				○			
418			セクロモンカギバヒメハマキ			○				
419			セモンカギバヒメハマキ			○				
420			カバカギバヒメハマキ				○			
421			アトキハマキ				○			
422			ミダレカクモンハマキ				○			
423			オオアトキハマキ			○	○		○	
424			マツアトキハマキ				○		○	
425			ムラサキカクモンハマキ				○			
426			カクモンハマキ				○			
427			コケキオビヒメハマキ				○			
428			ウスクリイロヒメハマキ						○	
429			コウスクリイロヒメハマキ						○	
430			ウスモンハマキ				○			
431			ヘリオビヒメハマキ				○		○	
432	ヨツメヒメハマキ					○		○		
433	ヨモギネムシガ				○	○		○		
434	ヒロオビヒメハマキ					○				
435	シロモンヒメハマキ					○				
436	オオウスヅマヒメハマキ					○		○		
437	チャハマキ							○		
438	ツヅリモンハマキ					○				
439	コシロアシヒメハマキ							○		
440	ニセコシワヒメハマキ					○				
441	コホソスジハマキ				○	○		○		
442	クリオビキヒメハマキ							○		
443	オオクリモンヒメハマキ				○			○		
444	ウストビハマキ					○				
445	アカトビハマキ				○		○			
446	スジトビハマキ						○			
447	アカマツハナムシガ				○					
448	アミメキハマキ (アミメキイロハマキ)			○	○		○			
449	カラマツイトヒキハマキ				○		○			
450	マツズアカシムシ				○					

表 11.1-6(9) 文献調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
451	チョウ目 (鱗翅目)		ニセマツアカヒメハマキ				○			
452			カラマツハマキ			○				
453			リンゴハイイロヒメハマキ				○		○	
454			リシゴシロヒメハマキ				○		○	
455			コシロモンヒメハマキ					○		
-				ハマキガ科						○
456			イラガ科	ムラサキイラガ			○	○		○
457				ウスムラサキイラガ				○		○
458				ウストビイラガ			○	○		
459				クロマダライラガ				○		
460				テングイラガ				○	○	○
461				ナシイラガ					○	○
462				クロシタアオイラガ					○	○
463				アカイラガ			○	○	○	○
-					イラガ科					
464		マダラガ科		キスジホソマダラ					○	
465			シロシタホタルガ			○	○			
466			ミノウスバ					○		
467			ベニモンマダラ本土亜種	○				○		
468		セセリチョウ科	ホシチャバネセセリ	○						
469			アオバセセリ本土亜種				○			
470			ダイミョウセセリ		○	○	○		○	
471			ミヤマセセリ		○	○	○			
472			アカセセリ	○	○	○				
473			ギンイチモンジセセリ	○	○	○	○			
474			ヒメキマダラセセリ		○	○				
475			コキマダラセセリ		○		○			
476			イチモンジセセリ		○	○	○		○	
477			ミヤマチャバネセセリ	○	○	○				
478			オオチャバネセセリ		○	○	○			
479			キマダラセセリ	○	○	○	○			
480			コチャバネセセリ				○			
481			チャマダラセセリ	○						
482			スジグロチャバネセセリ							
483			北海道・本州・九州亜種	○	○	○	○			
484			ヘリグロチャバネセセリ	○	○	○	○			
485			シジミチョウ科	ミズイロオナガシジミ		○	○	○		
486				オナガシジミ			○	○		
487				ウラゴマダラシジミ		○	○	○		
488				ムラサキシジミ					○	
489				コツバメ		○	○	○		
490				ルリシジミ		○	○	○		○
491		スギタニルリシジミ本州亜種		○						
492		アイノミドリシジミ			○		○			
493		メスアカミドリシジミ			○	○	○			
494	ウラギンシジミ					○	○	○		
495	ツバメシジミ			○	○	○		○		
496	エヅミドリシジミ			○		○				
497	オオミドリシジミ			○	○	○				
498	ジョウザンミドリシジミ			○	○	○				
499	ハヤシミドリシジミ			○	○	○				
500	クロミドリシジミ	○		○		○				
501	ミヤマカラスシジミ			○	○	○				
502	カラスシジミ					○	○			
503	アカシジミ			○	○	○				
504	ウラナミアカシジミ	○		○	○	○				
505	ウラナミシジミ					○				
506	ベニシジミ			○	○	○		○		
507	ミドリシジミ			○	○	○				
508	クロシジミ	○								
509	ゴマシジミ本州中部亜種	○		○	○					
510	ヒメシジミ本州・九州亜種			○	○	○				
511	ミヤマシジミ	○		○	○	○		○		
512	アサマシジミ	○	○	○	○					
512	トラフシジミ			○	○	○				

表 11.1-6(10) 文献調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
513	チョウ目 (鱗翅目)	シジミチョウ科	オオルリシジミ本州亜種	○	○		○			
514			ムモンアカシジミ	○	○		○			
515	ゴイシシジミ			○	○					
516	クロツバメシジミ東日本亜種			○	○	○				
517	ウラキンシジミ				○					
518	ウラミスジシジミ				○	○	○			
519	ヤマトシジミ本土亜種				○	○	○		○	
520	タテハチョウ科		コムラサキ		○	○	○			
521			サカハチチョウ			○	○	○		
522			ミドリヒョウモン			○	○	○		○
523			ツマグロヒョウモン			○		○		○
524			ウラギンスジヒョウモン	○	○	○	○			
525			オオウラギンスジヒョウモン			○	○	○		
526			ヒョウモンチョウ本州中部亜種			○		○		
527			コヒョウモン本州亜種			○	○			
528			ヒメヒカゲ本州中部亜種	○	○	○	○			
529			メスグロヒョウモン			○	○	○		
530			スミナガシ本土亜種			○	○	○		
531			ウラギンヒョウモン			○	○	○		
532		ゴマダラチョウ本土亜種			○	○	○		○	
533		クジャクチョウ			○	○	○			
534		ルリタテハ本土亜種			○	○	○			
535		キマダラモドキ	○	○	○	○				
536		ツマジロウラジャノメ本州亜種			○		○			
537		クロヒカゲ本土亜種			○	○	○			
538		クロヒカゲモドキ	○			○	○			
539		ヒカゲチョウ				○	○			
540		テングチョウ日本本土亜種			○	○	○		○	
541		イチモンジチョウ			○	○	○		○	
542		アサマイチモンジ			○	○	○			
543		ウラジャノメ本州亜種			○					
544		コヒョウモンモドキ	○	○	○					
545		ジャノメチョウ			○	○	○		○	
546		コジャノメ			○	○	○		○	
547		ヒメジャノメ			○	○	○		○	
548		サトキマダラヒカゲ			○	○			○	
549		ヤマキマダラヒカゲ本土亜種			○	○				
550		クモガタヒョウモン			○	○	○			
551		オオミスジ			○	○	○			
552		ミスジチョウ			○		○			
553		ホシミスジ東北・中部地方亜種			○	○	○			
554		フタスジチョウ中部地方亜種			○					
555		コムミスジ本州以南亜種			○	○	○		○	
556		オオヒカゲ	○				○		○	
557		キベリタテハ			○					
558		エルタテハ			○		○			
559	ヒオドシチョウ			○		○		○		
560	アサギマダラ			○		○		○		
561	シータテハ			○	○	○		○		
562	キタテハ			○	○	○		○		
563	オオムラサキ			○	○	○				
564	ギンボシヒョウモン本州亜種			○		○		○		
565	ヒメアカタテハ			○	○	○		○		
566	アカタテハ			○	○	○		○		
567	ヒメウラナミジャノメ			○	○	○		○		
568	ヒメキマダラヒカゲ			○				○		
569	アゲハチョウ科	ジャコウアゲハ本土亜種					○			
570		アオスジアゲハ					○			
571		ヒメギフチョウ本州亜種			○		○			
572		カラスアゲハ本土亜種			○	○	○		○	
573		ミヤマカラスアゲハ					○	○		
574		キアゲハ			○	○	○			
575		オナガアゲハ			○	○	○			
576		クロアゲハ本土亜種					○	○		
577		アゲハ			○	○	○		○	
578		ウスバシロチョウ			○	○	○			

表 11.1-6(11) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
579	チョウ目 (鱗翅目)	シロチョウ科	ツマキチョウ本土亜種		○	○	○		○	
580			ミヤマシロチョウ		○					
581			モンキチョウ		○	○	○		○	
582			ミヤマモンキチョウ浅間山系亜種		○				○	
583			ツماغロキチョウ		○			○		
584			キタキチョウ				○	○	○	
585			スジボソヤマキチョウ			○	○	○	○	
586			ヤマキチョウ		○	○	○	○		
587			ヒメシロチョウ北海道・本州亜種		○	○	○	○		
588			エゾスジグロシロチョウ			○	○	○		
589			スジグロシロチョウ			○	○	○	○	
590			モンシロチョウ			○	○	○	○	
591				トリバガ科	ヨモギトリバ				○	
592				ツトガ科	クロウスムラサキノメイガ				○	
593			ハラナガキマダラノメイガ					○		
594			シロモンクロノメイガ本州以南亜種				○			
595			ヒメトガリノメイガ				○		○	
596			ツトガ				○	○	○	
597			アカウスグロノメイガ						○	
598			ウスグロノメイガ				○			
599			ヒシモンツトガ				○			
600			ニカメイガ						○	
601			ナカモンツトガ					○		
602			キベリハネボソノメイガ				○			
603			コブノメイガ					○	○	
604			マツノゴマダラノメイガ					○		
605		モモノゴマダラノメイガ				○				
606		スカシトガリノメイガ					○			
607		シロスジツトガ					○	○		
608		トガリキノメイガ				○	○			
609		シロアヤヒメノメイガ					○			
610		ハイロホソバノメイガ					○			
611		ヒメマダラミズメイガ						○		
612		ナニセノメイガ					○			
613		クロスジツトガ					○			
614		スカシノメイガ					○			
615		クロヘリキノメイガ					○			
616		ワタヌキノメイガ					○			
617		オオモンシロルリノメイガ					○			
618		モンキクロノメイガ				○	○			
619		キモンウスグロノメイガ					○	○		
620		クロフキマダラノメイガ				○	○			
621		マエキノメイガ					○			
622		ミツテンノメイガ				○	○	○		
623		マメノメイガ					○	○		
624		シロテンキノメイガ					○	○		
625		クロフキノメイガ					○			
626		ホシオビホソノメイガ					○			
627		ワモンノメイガ					○	○		
628		アワノメイガ					○	○		
629		オナモミノメイガ本土亜種						○		
630		ユウグモノメイガ				○				
631		フキノメイガ					○			
632		ヨスジノメイガ				○	○			
633		ヘリジロキンノメイガ			○		○			
634		マエベニノメイガ				○				
635		マエアカスカシノメイガ			○	○	○			
636		コガタシロモンノメイガ					○			
637		ホソミスジノメイガ				○				
638		シロハラノメイガ				○				
639		ヨツメノメイガ			○					
640		ウコンノメイガ				○				
641		ツماغロシロノメイガ				○				
642		キオビミズメイガ			○					
643		ナカミツテンノメイガ			○					

表 11.1-6(12) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
644	チョウ目 (鱗翅目)	ツトガ科	ゴマダラノメイガ			○				
645			クロオビノメイガ				○			
646			キササゲノメイガ				○			
647			ウラグロシロノメイガ				○			
648			シロオビノメイガ						○	
649			タイワンモンキノメイガ					○		
650			ヨツボシノメイガ					○		
651			セスジノメイガ					○		
652			クロスジノメイガ					○		
653			クロモンキノメイガ					○	○	
654			ウスグロツトガ						○	
-					ツトガ科				○	
655				セセリモドキガ科	ニホンセセリモドキ				○	
656				メイガ科	ウスアカマダラメイガ				○	
657			アカフマダラメイガ					○		
658			オオアカオビマダラメイガ					○		
659			オオトビネマダラメイガ					○		
660			ギンマダラメイガ					○		
661			ツツマダラメイガ				○	○		
662			ウスアカムラサキマダラメイガ						○	
663			ツマグロシマメイガ					○		
664			マエジロクロマダラメイガ					○		
665			ウスアカモンクロマダラメイガ				○			
666			ウスアカネマダラメイガ					○		
667			カラマツマダラメイガ					○		
668			マツノマダラメイガ				○			
669		マツアカマダラメイガ					○	○		
670		マツノシンマダラメイガ					○			
671		ウスオビトガリメイガ				○	○	○		
672		オオウスベニトガリメイガ				○				
673		キモントガリメイガ					○	○		
674		ウスベニトガリメイガ					○			
675		シロイチモンジマダラメイガ						○		
676		イタヤマダラメイガ					○			
677		フタスジツツリガ					○			
678		フタグロマダラメイガ				○				
679		トビネマダラメイガ					○			
680		オオバシマメイガ					○			
681		アカシマメイガ						○		
682		トビイロシマメイガ				○	○			
683		アカフツツリガ				○	○	○		
684		コネアオフトメイガ				○				
685		ナカムラサキフトメイガ				○				
686		トサカフトメイガ					○			
687		オオツツリガ					○			
688		ニシキシマメイガ					○			
689		ツマグロフトメイガ					○			
690		サンカクマダラメイガ						○		
691		アカマダラメイガ					○			
692		ナカトビフトメイガ					○			
693		アオフトメイガ				○	○			
694		ネアオフトメイガ					○			
695		シロスジクロマダラメイガ					○			
696		フタスジシマメイガ					○	○		
697		ツマキシマメイガ				○	○			
698		オオマエジロホソメイガ				○				
699		ツツリガ					○			
700		トビスジマダラメイガ					○			
701		ノシメマダラメイガ					○			
702		マルモンマダラメイガ					○			
703		カシノシマメイガ				○				
704		クシヒゲシマメイガ				○				
705		オオフトメイガ				○				
706		ナカアオフトメイガ				○				
707		マエナミマダラメイガ				○				

表 11.1-6(13) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
708	チョウ目 (鱗翅目)	メイガ科	アカグロマダラメイガ				○			
709			ネグロフトメイガ				○			
710			クロフトメイガ				○			
711			フタオビノメイガ				○			
712			トビモンシロノメイガ				○			
713		マドガ科	ハスオビマドガ				○			
714			マダラマドガ				○			
715			アカジママドガ				○		○	
716			マドガ				○			
717		カギバガ科	マエキカギバ			○	○			
718			ヒトツメカギバ				○			
719			タケウチトガリバ				○			
720			マダラカギバ				○			
721			ウスイロカギバ				○			
722			オオカギバ				○			
723			ニッコウトガリバ				○			
724			ムラサキトガリバ				○			
725			オビカギバ				○			
726			ナガトガリバ				○			
727			ヒメウスベニトガリバ				○			
728			アヤトガリバ				○			
729			キマダラトガリバ				○			
730			ネグロトガリバ				○			
731			ヤマトカギバ				○			
732			アシベニカギバ				○			
733			ギンモントガリバ				○			
734			ヒメハイイロカギバ				○			
735			オオバトガリバ				○			
736			オオマエベニトガリバ				○			
737			ホソトガリバ			○	○			
738			モントガリバ			○	○			
739			アゲハモドキガ科	アゲハモドキ				○		
740				キンモンガ				○		
741			シャクガ科	クロマダラエダシャク			○			
742				ヒトスジマダラエダシャク				○		
743				ユウマダラエダシャク				○		
744				ヒメマダラエダシャク				○		
745				オオノコメエダシャク				○		
746				コガタイチモジエダシャク				○		
747		チズモンアオシャク					○			
748		シロフユエダシャク					○			
749		ナカウスエダシャク					○		○	
750		ヒメナカウスエダシャク					○			
751		シロオビフユシャク					○			
752		ウスイロオオエダシャク					○			
753		マルバトビスジエダシャク					○			
754		ゴマフキエダシャク					○			
755		スモモエダシャク					○			
756		ゴマダラシロエダシャク					○			
757		オカモトトゲエダシャク					○			
758		クロクモエダシャク					○		○	
759		アトムスジエダシャク				○				
760		アトヘリアオシャク					○			
761		シロホシエダシャク					○			
762		ヒョウモンエダシャク				○	○			
763		キンタエダシャク					○			
764		キジマエダシャク					○			
765		ヨモギエダシャク					○			
766		ムスジシロナミシャク					○			
767		フタマタシロナミシャク					○			
768		オオヨスジアカエダシャク					○			
769		キエダシャク				○	○			
770		オオシモフリエダシャク				○				
771		トビモンオオエダシャク					○			
772		ツマトビキエダシャク					○			

表 11.1-6(14) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献					
				1	2	7	8	9	11
773	チョウ目 (鱗翅目)	シャクガ科	アトグロアミメエダシャク				○		
774			ミスジコナフエダシャク				○		
775			コスジシロエダシャク					○	
776			フタモンクロナミシャク					○	
777			アトボシエダシャク					○	
778			フタテンオエダシャク					○	
779			ウスオエダシャク					○	○
780			ハラアカアオシャク			○			
781			ホソバハラアカアオシャク					○	
782			ウスハラアカアオシャク					○	○
783			クロスジアオナミシャク					○	
784			ルリモンエダシャク					○	
785			ソトシロモンエダシャク					○	
786			カバエダシャク					○	
787			ヘリジロヨツメアオシャク					○	
788			クロモンアオシャク			○		○	
789			ヨツモンマエジロアオシャク					○	
790			コヨツメアオシャク					○	
791			ウコンエダシャク				○	○	
792			ヒゲマダラエダシャク					○	
793			ハガタキエダシャク					○	
794			セプトエダシャク			○		○	
795			ウメエダシャク					○	
796			トンボエダシャク					○	
797			ヒロオビトンボエダシャク					○	
798			マツオオエダシャク				○	○	
799			ハスオビエダシャク					○	
800			ウスアオシャク					○	
801			ヒロオビエダシャク					○	
802			フタテナカジロナミシャク					○	
803			ツマキナカジロナミシャク					○	○
804			ウスキナカジロナミシャク					○	
805			ソトキナミシャク					○	
806			オオハガタナミシャク			○		○	
807			フトフタオビエダシャク				○	○	
808			オオトビスジエダシャク					○	
809			ウスジロエダシャク				○		
810			キンオビナミシャク					○	
811			キリバエダシャク					○	
812			フタシロスジナミシャク			○			
813			オオチャバネフユエダシャク					○	
814	チャバネフユエダシャク					○			
815	ハンノナミシャク					○			
816	ヨコジマナミシャク					○			
817	ウストビモンナミシャク					○			
818	ハコベナミシャク					○			
819	ホソチビナミシャク			○					
820	モンウスカバナミシャク					○			
821	セアカカバナミシャク					○			
822	フタモンカバナミシャク					○			
823	ミヤマアミメナミシャク					○			
824	ハガタナミシャク					○			
825	アミメナミシャク					○			
826	セスジナミシャク					○			
827	オイワケキエダシャク					○			
828	キガシラオオナミシャク					○			
829	キベリシロナミシャク					○			
830	キマダラオオナミシャク					○			
831	ツマキシロナミシャク					○			
832	カギシロスジアオシャク					○			
833	コシロオビアオシャク					○			
834	シロオビアオシャク					○			
835	マエモンシロスジアオシャク			○		○			
836	クロスジアオシャク					○			
837	フタキスジエダシャク					○			

表 11.1-6(15) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献					
				1	2	7	8	9	11
838	チョウ目 (鱗翅目)	シャクガ科	シラナミナミシャク			○			
839			コシロスジアオシャク				○		
840			キバラヒメアオシャク				○		
841			マエモンキエダシャク				○		
842			シロシタトビイロナミシャク				○		
843			トガリバナミシャク				○		
844			アトシロナミシャク				○	○	
845			オオバナミガタエダシャク					○	
846			ウスバミスジエダシャク					○	
847			ハミスジエダシャク					○	○
848			ヨスジキヒメシャク					○	
849			ウスキヒメシャク				○		
850			ベニヒメシャク					○	○
851			ナミスジコアオシャク				○		
852			モンキキナミシャク					○	
853			ウスバフユシャク					○	
854			ウスモンフユシャク					○	
855			ソトオビエダシャク			○			○
856			ウスミズアオシャク					○	
857			オオナミガタアオシャク					○	
858			ウスキヒメアオシャク					○	
859			セジロナミシャク				○		
860			セグロナミシャク				○	○	
861			アトクロナミシャク				○	○	
862			ウスオビフユエダシャク					○	
863			ニッコウエダシャク					○	
864			アオナミシャク					○	
865			シロスジヒメエダシャク					○	
866			フタホシシロエダシャク					○	
867			クロズウスキエダシャク					○	
868			ウスフタスジシロエダシャク					○	
869			バラシロエダシャク				○	○	
870			シロオビオエダシャク					○	
871			チャオビエダシャク				○	○	
872			シャンハイオエダシャク					○	○
873			ハガタツバメアオシャク				○	○	
874			ヒロバツバメアオシャク					○	
875			チャエダシャク					○	
876			ナカジロナミシャク				○	○	
877			ウスクモエダシャク				○	○	
878			アミメオオエダシャク					○	
879			イチゴナミシャク					○	
880			シタクモエダシャク				○		
881			クロミスジシロエダシャク					○	
882			ホシシャク					○	
883			ゴマダラシロナミシャク					○	
884			キマエアオシャク					○	
885	ウチムラサキヒメエダシャク					○			
886	オオマエキトビエダシャク					○			
887	ナカオビアキナミシャク					○			
888	エグリヅマエダシャク					○	○		
889	イチモジフユナミシャク					○			
890	クロオビフユナミシャク					○			
891	オオナミフユナミシャク (オオナミスジフユナミシャク)					○			
892	ヨツメエダシャク					○			
893	コヨツメエダシャク				○	○	○		
894	トビスジヒメナミシャク					○			
895	クロフシロナミシャク					○			
896	フトスジツバメエダシャク					○			
897	シロツバメエダシャク					○			
898	ウスキツバメエダシャク					○			
899	ウスキオエダシャク					○			
900	オオアヤシャク					○			
901	クロスジフユエダシャク					○			

表 11.1-6(16) 文献調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
902	チョウ目 (鱗翅目)	シャクガ科	アトジロエダシャク				○			
903			フタスジウスキエダシャク				○			
904			ウスアオエダシャク					○		
905			シナトビスジエダシャク					○		
906			オオゴマダラエダシャク					○		
907			ウラモンアカエダシャク					○		
908			クロオビナミシャク					○		
909			コトビスジエダシャク					○		
910			ウスグロナミエダシャク					○		
911			シロトゲエダシャク					○		
912			ネグロウスベニナミシャク					○		
913			オオネグロウスベニナミシャク					○		
914			クワエダシャク					○		
915			トビネオオエダシャク					○		
916			リンゴツノエダシャク				○	○		
917			ウスアオアヤシャク					○		
918			コナフキエダシャク				○			
919			ヒロバトガリエダシャク					○		
920			ホソバトガリエダシャク					○		
921			ヒトツメオオシロヒメシャク				○	○		
922			トギレフユエダシャク					○		
923			シロモンクロエダシャク					○		
924			オレクギエダシャク					○		
925			ニッコウキエダシャク					○		
926			ウスバキエダシャク					○		
927			フタナミトビヒメシャク					○	○	
928			ナミスジエダシャク					○		
929			フタヤマエダシャク					○		
930			ウスキトガリヒメシャク					○	○	
931			ウスキクロテンヒメシャク					○		
932			マエキヒメシャク					○		
933			クロスジシロヒメシャク				○	○		
934			キナミシロヒメシャク					○		
935			スマレシロヒメシャク					○		
936			ムラサキエダシャク				○	○		
937			フタデンエダシャク					○		
938			ピロードナミシャク					○		
939			ウンモンオオシロヒメシャク					○		
940			ハグルマエダシャク					○		
941			ミスジシロエダシャク					○		
942			テンツマナミシャク					○		
943			キオビハガタナミシャク					○		
944			ヨツメアオシャク				○	○		
945			キマダラツバメエダシャク					○		
946			ミヤマツバメエダシャク					○		
947			コベニスジヒメシャク				○			
948			シタコバナナミシャク					○		
949			チャオビコバナナミシャク					○		
950			マダラコバナナミシャク					○		
951			マエモンオオナミシャク					○		
952			ホソバナミシャク				○	○		
953			マエモンハイイロナミシャク					○		
954			ニトベエダシャク					○		
955			ヒロオビオオエダシャク					○		
956			フタトビスジナミシャク					○		
957			ヨスジナミシャク					○		
958			フトジマナミシャク					○		
959			モンシロツマキリエダシャク					○		
960			ミスジツマキリエダシャク					○		
961			アカエダシャク					○		
962			キマダラツマキリエダシャク					○		
-					シャクガ科					○
963				ツバメガ科	マエモンフタオ				○	
964			クロホシフタオ			○	○	○		
965			クロオビシロフタオ				○			

表 11.1-6(17) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
966	チョウ目 (鱗翅目)	イカリモンガ科	イカリモンガ				○			
967		カイコガ科	クワコ				○		○	
968			オオクワゴモドキ				○			
969			スカシサン				○			
970		オビガ科	オビガ				○			
971		カレハガ科	マツカレハ				○			
972			ツガカレハ			○	○			
973			タケカレハ			○				
974			カレハガ				○			
975			ホシカレハ				○			
976			クヌギカレハ				○			
977			オビカレハ			○				
978			リンゴカレハ				○			
979			ヒメカレハ				○			
980			ウスズミカレハ				○			
981			ギンモンカレハ				○			
982			ヤママユガ科	オオミズアオ本土亜種		○		○		
983				オナガミズアオ本土亜種				○		
984		エゾヨツメ					○			
985		ヤママユ本土亜種			○		○			
986		ウスタビガ本土亜種			○					
987		クスサン本土亜種			○		○			
988		シンジュサン本州以西亜種		○	○		○			
989		ヒメヤママユ			○		○			
990		スズメガ科	ブドウスズメ				○			
991			ハネナガブドウスズメ				○			
992			エビガラスズメ		○		○			
993			ホソバスズメ				○			
994			モンホソバスズメ				○			
995			クルマスズメ本土亜種		○		○			
996	ウンモンスズメ					○		○		
997	オオスカシバ			○		○				
998	トビイロスズメ			○		○				
999	ヒメスズメ		○			○				
1000	ベニスズメ			○		○				
1001	ヒメサザナミスズメ					○				
1002	サザナミスズメ					○				
1003	クロスキバホウジャク					○				
1004	スキバホウジャク		○					○		
1005	クロテンケンモンスズメ					○				
1006	ヒメクロホウジャク					○				
1007	ホシホウジャク			○		○				
1008	クロホウジャク					○				
1009	ホウジャク					○				
1010	モモスズメ					○				
1011	クチバスズメ			○		○				
1012	エゾシモフリスズメ					○				
1013	ヒサゴスズメ					○				
1014	ホシヒメホウジャク		○		○					
1015	ギンボシスズメ				○					
1016	エゾスズメ				○					
1017	シモフリスズメ		○		○					
1018	ピロードスズメ		○		○					
1019	ウチスズメ		○		○					
1020	クロスズメ		○							
1021	コスズメ		○		○					
1022	キイロスズメ				○					
1023	セスジスズメ				○		○			
1024	シャチホコガ科	モクメシャチホコ						○		
1025		ツマアカシャチホコ				○				
1026		パイバラシロシャチホコ				○				
1027		シロシャチホコ				○				
1028		トビモンシャチホコ				○				
1029		コトビモンシャチホコ				○				
1030		ユミモンシャチホコ				○				

表 11.1-6(18) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
1031	チョウ目 (鱗翅目)	シャチホコガ科	クロテンシャチホコ				○			
1032			ヤスジシャチホコ				○			
1033			セダカシャチホコ				○			
1034			アオセダカシャチホコ				○			
1035			ホソバシャチホコ				○	○		
1036			コフダオビシャチホコ				○			
1037			クワゴモドキシャチホコ				○	○		○
1038			ハガタエグリシャチホコ					○		
1039			ツマジロシャチホコ				○	○		○
1040			キエグリシャチホコ					○		
1041			カバイロモクメシャチホコ				○	○		
1042			プライヤエグリシャチホコ					○		
1043			ナカスジシャチホコ					○		
1044			シロスジシャチホコ				○			
1045			ウチキシャチホコ				○	○		
1046			トビスジシャチホコ					○		
1047			ナカキシャチホコ					○		
1048			アカネシャチホコ					○		
1049			ルリモンシャチホコ				○	○		
1050			マルモンシャチホコ					○		
1051			ツマキシヤチホコ					○		
1052			モンクロシャチホコ				○	○		
1053			オオトビモンシャチホコ					○		
1054			スズキシヤチホコ					○		
1055			ウグイスシャチホコ					○		
1056			オオエグリシャチホコ					○		○
1057			クワヤマエグリシャチホコ				○			
1058			クロエグリシャチホコ					○		
1059			カエデシャチホコ					○		
1060			ギンモンシャチホコ					○		
1061			ウスイロギンモンシャチホコ					○		
1062			ヒメシャチホコ				○			
1063			シャチホコガ					○		
1064			オオアオシャチホコ					○		
1065			アオシャチホコ					○		
1066			タテスジシャチホコ					○		
1067			アオバシャチホコ					○		
1068			ホシオビコケガ					○		
1069			カノコガ					○		○
1070			ヒトリガ					○		
1071			ハガタベニコケガ					○		○
1072			ゴマダラベニコケガ				○			
1073			スジベニコケガ					○		
1074			シロヒトリ				○	○		○
1075			アカスジシロコケガ				○	○		
1076			ヒメキホソバ					○		
1077			ムジホソバ				○	○		○
1078			ヤネホソバ		○					
1079			キマエホソバ				○	○		○
1080			ヒメツマキホソバ				○			
1081			キシタホソバ					○		○
1082			クロフシロヒトリ					○		
1083			キマエクロホソバ					○		
1084	キベリネズミホソバ				○	○				
1085	アメリカシロヒトリ					○		○		
1086	クワゴマダラヒトリ					○				
1087	カクモンヒトリ					○				
1088	クロバネヒトリ					○				
1089	ヨツボシホソバ				○	○				
1090	ヒメホシキコケガ本土亜種							○		
1091	クビワウスグロホソバ					○				
1092	ハガタキコケガ					○		○		
1093	ベニハリコケガ				○	○				
1094	フタホシキコケガ					○				
1095	ホシホソバ					○		○		

表 11.1-6(19) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献							
				1	2	7	8	9	11		
1096	チョウ目 (鱗翅目)	ヒトリガ科	クロスジホソバ			○					
1097			アマヒトリ			○					
1098			ホシベニシタヒトリ				○				
1099			ベニシタヒトリ				○				
1100			フタスジヒトリ				○				
1101			キバネモンヒトリ			○					
1102			フトスジモンヒトリ				○				
1103			スジモンヒトリ			○	○				
1104			キハラゴマダラヒトリ			○	○		○		
1105			アカハラゴマダラヒトリ				○				
1106			ゴマダラキコケガ				○				
-					ヒトリガ科					○	
1107				ドクガ科	スカシドクガ						○
1108					エルモンドクガ			○	○		
1109					ドクガ			○	○		
1110		スギドクガ					○				
1111		スズキドクガ					○				
1112		アカヒゲドクガ					○				
1113		リンゴドクガ					○				
1114		ウスジロドクガ	○								
1115		マメドクガ					○		○		
1116		ブドウドクガ					○				
1117		キアシドクガ					○				
1118		キドクガ				○	○		○		
1119		クロモンドクガ					○				
1120		ヤナギドクガ					○				
1121		バンタイマイマイ					○				
1122		マイマイガ					○		○		
1123		ハラアカマイマイ					○				
1124		オオヤママイマイ					○				
1125		カシワマイマイ					○				
1126		ノンネマイマイ				○	○				
1127		ヒメシロモンドクガ					○		○		
1128		ウチジロマイマイ					○				
1129		モンシロドクガ				○	○				
1130		ヤガ科	ユミガタマダラウワバ					○		○	
1131			キマダラコヤガ							○	
1132			サクラケンモン					○			
1133			ハンノケンモン					○			
1134			キシタケンモン			○	○				
1135			シロシタケンモン				○				
1136			シロハラケンモン				○				
1137			ナンケンモン			○	○				
1138			ハイロケンモン				○				
1139			タマナヤガ				○				
1140			カブラヤガ			○	○		○		
1141			オオカブラヤガ				○				
1142			コキマエヤガ						○		
1143			タカネショウブトウ			○					
1144			ミヤマショウブトウ			○					
1145			ショウブトウ			○	○				
1146			オオウスヅマカラスヨトウ			○	○				
1147			カラスヨトウ			○	○				
1148			オオシマカラスヨトウ				○				
1149			シマカラスヨトウ			○	○				
1150			ツマジロカラスヨトウ				○				
1151			シロスジカラスヨトウ				○				
1152			ウスベリケンモン				○				
1153			モモイロキンウワバ						○		
1154			ウリキンウワバ				○				
1155			ハイロモクメヨトウ				○				
1156			アオバハガタヨトウ				○				
1157			ギンボシキンウワバ				○				
1158			アカモクメヨトウ				○				
1159			スジアカヨトウ				○				

表 11.1-6 (20) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献					
				1	2	7	8	9	11
1160	チョウ目 (鱗翅目)	ヤガ科	フクラスズメ				○		
1161			ソトジロツマキリクチバ						○
1162			ヒメトラガ					○	
1163			シロテンウスグロヨトウ						○
1164			テンウスイロヨトウ					○	○
1165			ウスグロヨトウ					○	
1166			コウスイロヨトウ						○
1167			シロモンオビヨトウ						○
1168			ヒメサビスジヨトウ					○	○
1169			ギシギシヨトウ						○
1170			タマナギンウワバ						○
1171			クロハナコヤガ				○	○	
1172			モクメヨトウ						○
1173			ナナメヒメヨトウ				○	○	
1174			ハジマヨトウ						○
1175			アオケンモン						○
1176			シロスジアツバ				○		
1177			ウスツマアツバ						○
1178			アイモンアツバ						○
1179			ヤマガタアツバ						○
1180			シラクモアツバ						○
1181			エゾモクメキリガ						○
1182			チャイロアツバ				○		
1183			イチモジキノコヨトウ						○
1184			ウスアオモンコヤガ						○
1185			オオエグリバ						○
1186			ウスエグリバ						○
1187			コシロシタバ			○	○		○
1188			ノコメキシタバ				○	○	
1189			ナマリキシタバ			○	○		○
1190			ケンモンキシタバ				○		
1191			エゾシロシタバ				○		○
1192			オニベニシタバ				○		○
1193			マメキシタバ				○		○
1194			ベニシタバ				○		
1195			ムラサキシタバ				○		
1196			ハイモンキシタバ				○		○
1197			ワモンキシタバ				○		○
1198			ジョナスキシタバ				○		○
1199			オオシロシタバ				○		
1200			ヒメシロシタバ				○		
1201			シロシタバ				○		○
1202			ゴマシオキシタバ				○		
1203			キシタバ				○		○
1204			コガタキシタバ				○		
1205			フシキシタバ				○		
1206			アサマキシタバ				○		○
1207	コゴマヨトウ						○		
1208	ハルタギンガ					○			
1209	ウススジギンガ					○			
1210	ウラギンガ					○			
1211	ムジギンガ					○			
1212	クロハナギンガ					○			
1213	トラガ						○		
1214	マエモンコヤガ						○		
1215	イチジクキンウワバ						○		
1216	カクモンキシタバ						○		
1217	ネグロヨトウ						○		
1218	ホソバネグロヨトウ						○		
1219	ウンモンキシタバ						○		
1220	カギモンハナオイアツバ						○		
1221	キンイロキリガ						○		
1222	ネグロケンモン						○		
1223	ホシオビキリガ						○		
1224	ゴマダラキリガ						○		

表 11.1-6(21) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献					
				1	2	7	8	9	11
1225	チョウ目 (鱗翅目)	ヤガ科	テンスジキリガ				○		
1226			カバイロシマコヤガ				○		
1227			モモイロシマコヤガ				○		
1228			シマフコヤガ				○		
1229			ツマベニシマコヤガ				○		
1230			ベニシマコヤガ				○		
1231			ニレキリガ				○		○
1232			ミカヅキキリガ				○		
1233			イタヤキリガ				○		
1234			ミヤマキリガ				○		
1235			クロフケンモン				○		
1236			ミツモンキンウワバ						○
1237			エゾギクキンウワバ						○
1238			ホシヒメセダカモクメ			○	○		
1239			キクセダカモクメ				○		
1240			セダカモクメ				○		
1241			ホソバセダカモクメ				○		
1242			オオバコヤガ				○		○
1243			アカフヤガ				○		
1244			ウスイロアカフヤガ				○		
1245			ウスクロモクメヨトウ				○		
1246			ナカオビキリガ				○		
1247			ブライヤオビキリガ				○		
1248			オオシラホシアツバ				○		
1249			ケンモンキリガ				○		
1250			シロモンコヤガ						○
1251			モンシロムラサキクチバ				○		
1252			モンムラサキクチバ				○		
1253			アカテンクチバ				○		
1254			シマヨトウ			○			
1255			ミツボシキリガ				○		
1256			フサヤガ				○		
1257			ウスグロヤガ				○		
1258			ヒメケンモン						○
1259			シロフヒメケンモン				○		
1260			ナカジロアツバ				○		
1261			タバコガ						○
1262			ツメクサガ						○
1263			ショウブオオヨトウ						○
1264			ウスキミスジアツバ			○	○		○
1265			トビスジアツバ			○	○		
1266	クロクモヤガ				○		○		
1267	ソトウスグロアツバ			○	○				
1268	ヒロオビウスグロアツバ				○				
1269	クロキシタアツバ				○				
1270	ムラサキミツボシアツバ						○		
1271	ナミガタアツバ				○				
1272	ミツボシアツバ				○		○		
1273	モンキコヤガ				○				
1274	シロテンクチバ				○				
1275	オオシロテンクチバ				○				
1276	カキバトモエ						○		
1277	マエジロアツバ				○				
1278	シロホシクロアツバ			○	○				
1279	ヤナギキリガ				○		○		
1280	ミスジキリガ				○				
1281	スジシロコヤガ				○				
1282	クロモンコヤガ				○				
1283	クサビヨトウ				○				
1284	カシワキボシキリガ				○				
1285	ハンノキリガ				○				
1286	モモイロツマキリコヤガ				○				
1287	ヒメクビグロクチバ						○		
1288	ウスクビグロクチバ						○		
1289	アサマクビグロクチバ				○				

表 11.1-6 (22) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献					
				1	2	7	8	9	11
1290	チョウ目 (鱗翅目)	ヤガ科	キクギンウワバ						○
1291			ギンモンシロウワバ			○	○		
1292			ソトムラサキコヤガ				○		
1293			ヨトウガ				○		
1294			ハイロハガタヨトウ				○		
1295			ミドリハガタヨトウ				○		
1296			ホソバハガタヨトウ				○		
1297			アトジロシラホシヨトウ				○		
1298			ホシミミヨトウ				○		
1299			ツマオビアツバ				○		○
1300			シロスジトモエ				○		
1301			オオハガタヨトウ				○		
1302			ウンモンクチバ				○		○
1303			ゴマケンモン				○		
1304			キクビゴマケンモン				○		
1305			フサキバアツバ			○			
1306			クロテンキヨトウ						○
1307			ナガフタオビキヨトウ			○			
1308			クサシロキヨトウ						○
1309			ミヤマフタオビキヨトウ			○	○		
1310			タンポキヨトウ						○
1311			アカスジキヨトウ				○		○
1312			ウスベニキヨトウ			○			
1313			フタオビキヨトウ			○	○		
1314			クロギシギシヤガ				○		
1315			スジシロキヨトウ						○
1316			フタオビコヤガ				○		○
1317			チャオビヨトウ						○
1318			オオチャバネヨトウ		○			○	
1319			マエジロヤガ				○		
1320			アカエグリバ						○
1321			イチゴキリガ				○		
1322			カバキリガ				○		
1323			カシワキリガ				○		
1324			シロヘリキリガ				○		
1325			ウスキコヤガ				○		
1326			アトキスジクルマコヤガ				○		
1327			マエモンツマキリアツバ			○	○		
1328			ツマジロツマキリアツバ				○		
1329			リンゴツマキリアツバ			○	○		
1330			シロモンツマキリアツバ				○		
1331	マツキリガ				○				
1332	カラフトゴマケンモン				○				
1333	シロモンアツバ				○				
1334	ミスジアツバ			○					
1335	クルマアツバ			○	○				
1336	アンブトクチバ				○				
1337	ニセタマナヤガ						○		
1338	ヨモギコヤガ				○				
1339	マダラエグリバ			○	○				
1340	オオチャイロヨトウ			○					
1341	ナガキバアツバ				○				
1342	マンレイツマキリアツバ				○				
1343	キクビヒメヨトウ				○				
1344	シロマダラコヤガ				○				
1345	シロフコヤガ				○				
1346	フタスジヨトウ				○				
1347	ツマテシコブヒゲアツバ				○				
1348	マエホシヨトウ				○				
1349	トガリアツバ			○					
1350	テシクロアツバ				○		○		
1351	トビイロトラガ				○				
1352	シロシタヨトウ				○				
1353	キヅマアツバ				○				
1354	オオアカマエアツバ						○		

表 11.1-6 (23) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
1355	チョウ目 (鱗翅目)	ヤガ科	ミツオビキンアツバ				○			
1356			ウスイロカバズヤガ				○			
1357			ウスベニコヤガ					○		
1358			アカマエヤガ						○	
1359			マルモンシロガ					○		
1360			オスグロトモエ					○		
1361			スジキリヨトウ					○	○	
1362			ハスモンヨトウ						○	
1363			シロナヨトウ						○	
1364			ウスアオキノコトウ					○		
1365			シロスジキノコトウ					○		
1366			クロシラフクチバ					○		
1367			アヤシラフクチバ					○		
1368			ノコメトガリキリガ					○		
1369			キトガリキリガ					○		
1370			ムクゲコノハ					○	○	
1371			キクキンウワバ				○	○		
1372			エゾキイロキリガ					○		
1373			シロスジアオトウ						○	
1374			キイロアツバ					○		
1375			ヒメコブヒゲアツバ						○	
1376			シロオビクルマコヤガ					○		
1377			モンキキリガ					○	○	
1378			キイロキリガ					○		
1379			オオモンキキリガ					○		
1380			シロモンヤガ					○	○	
1381			ウスチャヤガ					○		
1382			タンポヤガ				○			
1383			キシタミドリヤガ					○		
1384			クロフトビイロヤガ					○		
1385			ハコベヤガ					○		
1386			マエキヤガ					○		
1387			ナカグロヤガ					○		
1388			キバラモクメキリガ					○		
1389			コブヒゲアツバ				○			
1390			ハイイトセダカモクメ					○		
1391			シラクモコヤガ					○		
1392			タデコヤガ				○			
-					ヤガ科					○
1393			コブガ科		ギンボシリング			○	○	
1394					キノカワガ				○	
1395	サラサリング						○			
1396	アカマエアオリング								○	
1397	ベニモンアオリング						○	○		
1398	リンゴコブガ							○		
1399	ハイイロリング							○		
1400	クロオビリング						○	○		
1401	マエキリング							○		
1402	カマフリング							○		
1403	トビモンシロコブガ						○			
1404	クロスジコブガ							○		
1405	オオコブガ							○		
1406	ネジロキノカワガ							○		
1407	カバイロコブガ								○	
1408	クロフマエモンコブガ								○	
1409	コマバシロコブガ							○		
1410	アオスジアオリング							○		
1411	ハエ目 (双翅目)	オビヒメガガンボ科	Dicranota 属の一種					○		
1412		ヒメガガンボ科	Antocha 属の一種					○		
1413			Hexatoma 属の一種					○		
1414		ガガンボ科	キリウジガガンボ					○		
-			Tipula 属の一種					○		
-			ガガンボ科			○		○		
1415		アミカ科	スカシアミカ			○				
1416		ヌカカ科	ヌカカ科					○		

表 11.1-6 (24) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献					
				1	2	7	8	9	11
1417	ハエ目 (双翅目)	ユスリカ科	Brillia 属の一種						○
1418			Cardiocladius 属の一種						○
1419			Chasmatonotus 属の一種						○
1420			Chironomus flaviplumus					○	
1421			Chironomus kiiensis					○	
1422			Chironomus nipodorsalis					○	
1423			Chironomus nipponensis					○	
1424			Chironomus plumosus					○	
1425			Chironomus yoshimatsui					○	
-			Chironomus 属の一種						○
1426			Cladopelme edwardsi					○	
1427			Cladotanytarsus vanderwulpi					○	
-			Cladotanytarsus 属の一種					○	○
1428			Cricotopus 属の一種						○
1429			Cryptochironomus albofasciatus					○	
-			Cryptochironomus 属の一種						○
1430			Demicryptochironomus chuzequartus					○	
1431			Demicryptochironomus unneratus					○	
-			Demicryptochironomus 属の一種						○
1432			Diamesa 属の一種						○
1433			Dictotendipes nigrocephalicus					○	
1434			Dictotendipes pelochloris					○	
1435			Einfeldia dissidens					○	
1436			Endochironomus pekanus					○	
1437			Endochironomus tendens					○	
1438			Endtoribelos 属の一種					○	
1439			Eukiefferiella 属の一種						○
1440			Glyptotendipes biwasecundus					○	
1441			Glyptotendipes tokunagai					○	
-			Glyptotendipes 属の一種					○	
1442			Harnischia 属の一種						○
1443			Hydrobaenus 属の一種						○
1444			Macropelopia 属の一種						○
1445			Microchironomus tener					○	
1446			Micropsectra 属の一種					○	○
1447			Microtendipes shounagasaki					○	
1448			Microtendipes truncatus					○	
-			Microtendipes 属の一種						○
1449			Nilothauma brayi					○	
1450			Orthocladius 属の一種						○
1451			Pagastia 属の一種						○
1452			Parametricnemus 属の一種						○
1453			Paratanytarsus stagnarius					○	
-			Paratanytarsus 属の一種					○	○
1454			Paratendipes 属の一種						○
1455			Paratrichocladius 属の一種						○
1456			Polypedilum asakawaense					○	
1457	Polypedilum asoprimum					○			
1458	Polypedilum convictum					○			
1459	Polypedilum cultellatum					○			
1460	Polypedilum japonicum					○			
1461	Polypedilum kamotertius					○			
1462	Polypedilum kurobenudum					○			
1463	Polypedilum kyotoense					○			
1464	Polypedilum laetum					○			
1465	Polypedilum masudai					○			
1466	Polypedilum medivittatum					○			
1467	Polypedilum nubeculosum					○			
1468	Polypedilum nubifer					○			
1469	Polypedilum parviacumen					○			
1470	Polypedilum pedatum					○			
1471	Polypedilum pedestre					○			
1472	Polypedilum sordens					○			

表 11.1-6 (25) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
1473	ハエ目 (双翅目)	ユスリカ科	Polypedilum sp.				○			
1474			Polypedilum surugense				○			
1475			Polypedilum tamanigrum				○			
1476			Polypedilum tigrinum				○			
1477			Polypedilum unifascium				○			
-			Polypedilum 属の一種						○	
1478			カモヤマユスリカ						○	
-			リョウカクサワユスリカ						○	
1479			Potthastia 属の一種						○	
1480			Pseudorthocladus 属の一種						○	
1481			Rheocricotopus 属の一種						○	
1482			Rheotanytarsus 属の一種						○	
1483			キザキユスリカ						○	
-			Sergentia 属の一種						○	
1484			Stenochironomus membranifer					○		
1485			Stictochironomus sticticus					○		
-			Stictochironomus 属の一種						○	
1486			クビレオヒゲユスリカ					○		
1487			オオヤマヒゲユスリカ					○		
1488			Tanytarsus smolandicus					○		
1489			オナガヒゲユスリカ					○		
-			Tanytarsus 属の一種					○	○	
1490			Thienemanniella 属の一種						○	
1491			Tvetenia 属の一種						○	
1492			Zevrelia kibunensis					○		
-			Zevrelia sp.					○		
-			ユスリカ科				○		○	
1493			カ科		Tripteroides 属の一種					○
1494			ホソカ科		Dixa 属の一種					○
1495			ブユ科		キゴシキンメアブ				○	
1496					クロキンメアブ				○	
1497					メクラアブ				○	
1498					キアシオオブユ				○	
1499					アオキツメトゲブユ				○	
1500					キアシツメトゲブユ				○	
1501					ツメトゲブユ				○	
1502					アシマダラブユ				○	
1503					カワムラアシマダラブユ				○	
1504					アオモリヤマブユ				○	
1505					ニッポンヤマブユ				○	
1506					オオイタツメトゲブユ				○	
1507					オタルツノマユブユ				○	
1508					ウマブユ				○	
1509		ウチダツノマユブユ					○			
-		Simulium 属の一種					○	○		
1510		ハタケアブ					○			
1511		キスジアブ					○			
1512		ニホンシロアブ					○			
-		ブユ科					○	○		
1513	ケバエ科			ヒメセアカケバエ					○	
1514	キノコバエ科			キノコバエ科					○	
1515	ナガレアブ科			Atherix 属の一種			○			
1516	ミズアブ科			Odontomyia 属の一種					○	
1517				コウカアブ					○	
1518				ルリミズアブ					○	
-				Sargus 属の一種					○	
1519	アブ科		アオコアブ				○	○		
1520			ヤマトアブ				○	○		
1521			キンイロアブ				○	○		
1522			シロフアブ				○	○		
1523			ウシアブ				○	○		
-			アブ属の一種				○			
1524		ムシヒキアブ科		トラフムシヒキ					○	
1525			アオメアブ					○		
1526			サキグロムシヒキ					○		

表 11.1-6 (26) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
1527	ハエ目 (双翅目)	ムシヒキアブ科	マガリケムシヒキ						○	
1528			シロズヒメムシヒキ						○	
1529			シオヤアブ						○	
1530			ヒサマツムシヒキ						○	
-			ムシヒキアブ科						○	
1531		ツリアブ科	ハクバツリアブ	○						
1532			スズキハラボツリアブ						○	
1533			スキバツリアブ						○	
1534		ツルギアブ科	ヤマトツルギアブ						○	
1535		アシナガバエ科	アシナガキンバエ						○	
-			アシナガバエ科						○	
1536		オドリバエ科	オドリバエ科						○	
1537		ハナアブ科	ナガヒラタアブ						○	
1538			ヒゲナガハナアブ							○
1539			ホソヒラタアブ							○
1540			ホシメハナアブ							○
1541			シマハナアブ							○
1542			キョウコシマハナアブ							○
1543			ナミハナアブ							○
1544			ナミホシヒラタアブ							○
1545			フタホシヒラタアブ							○
1546			ツヤヒラタアブ							○
1547			カオグロオビホソヒラタアブ							○
1548			シママメヒラタアブ							○
1549			キアシママメヒラタアブ							○
-			Paragus 属の一種							○
1550			クチグロヒラタアブ							○
1551			オオハナアブ							○
1552			ナガヒメヒラタアブ							○
1553			ホソヒメヒラタアブ							○
1554			キタヒメヒラタアブ							○
1555			モモトチビハナアブ							○
1556			オオフタホシヒラタアブ							○
1557			キイロナミホシヒラタアブ							○
1558			シロスジベッコウハナアブ							○
-			ハナアブ科							○
1559			ハモグリバエ科	ハモグリバエ科						○
1560			キモグリバエ科	キモグリバエ科						○
1561			ショウジョウバエ科	マダラメマトイ						○
-		ショウジョウバエ科								○
1562		シマバエ科	ヤブクロシマバエ						○	
1563		ナガズヤセバエ科	ホシアシナガヤセバエ						○	
1564		ヒロクチバエ科	ミスジヒメヒロクチバエ						○	
1565		ヤチバエ科	ヒゲナガヤチバエ						○	
1566		ミバエ科	ヒラヤマアミメケブカミバエ						○	
-			ミバエ科							○
1567		ハナバエ科	ササグロトゲハナバエ					○		
1568			ヨツボシホソハナバエ							○
-			ハナバエ科							○
1569		クロバエ科	ケブカクロバエ					○		
1570			オオクロバエ						○	○
1571			ホホアカクロバエ						○	
1572			ミヤマクロバエ						○	
1573			ホホグロオビキンバエ						○	○
1574	コガネキンバエ							○		
1575	ニセミヤマキンバエ							○		
1576	キンバエ							○	○	
1577	ミドリキンバエ							○	○	
1578	ミヤマキンバエ							○	○	
1579	ヒロズキンバエ							○	○	
1580	オカザキクロバエ							○		
1581	ウヅキイエバエモドキ							○		
1582	クロキンバエ							○		
1583	チョウセンコフキクロバエ							○		
1584	トリキンバエ							○		

表 11.1-6 (27) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
1585	ハエ目 (双翅目)	クロバエ科	フタオクロバエ				○			
-			クロバエ科						○	
1586		ヒメイエバエ科	クロヒメイエバエ				○			
1587			コブアシヒメイエバエ				○			
1588		イエバエ科	ヒメイエバエ				○			
1589			セマダラハナバエ				○			
1590			フタスジホソハナイエバエ				○			
1591			チャバネヒメクロバエ				○			
1592			ヒメクロバエ				○			
1593			クロイエバエ				○			
1594			イエバエ				○			
1595			モモグロオオイエバエ				○			
1596			セアカクロバエ				○			
1597			オオセアカクロバエ				○			
1598			オオイエバエ				○			
1599			モモエグリハナバエ				○			
1600			スネアカトゲアシイエバエ (キンイロトゲハナバエ)				○			
1601			ヤマトトゲアシイエバエ				○			
1602			コシアキトゲアシイエバエ				○			
-			Phaonia 属の一種						○	
-			イエバエ科						○	
1603			ニクバエ科	ホンシュウホソクバエ				○		
1604				ゲンロクニクバエ				○		
1605				イソクバエ				○		
1606		シリアカニクバエ					○			
1607		ミセラニクバエ					○			
1608		ヒメシリアカニクバエ							○	
1609		クサニクバエ					○			
1610		ホリニクバエ					○			
1611		カワユクバエ					○			
1612		シロガネニクバエ					○			
1613		シリグロニクバエ					○		○	
1614		オオニクバエ					○			
1615		センチニクバエ					○		○	
1616		ペキンニクバエ					○			
1617		エダガタニクバエ					○			
1618	シュツエニクバエ					○				
1619	ナミニクバエ					○		○		
1620	タカハシニクバエ					○				
1621	ツシマニクバエ					○				
1622	コニクバエ					○		○		
1623	トラツメニクバエ					○				
1624	フィールドニクバエ					○				
1625	カオジロヤドリニクバエ					○				
-	ニクバエ科							○		
1626	フンバエ科	ヒメフンバエ							○	
1627	ヤドリバエ科	ブランコヤドリバエ							○	
1628		セスジハリバエ						○		
-		ヤドリバエ科						○		
1629	コウチュウ目 (鞘翅目)	ホソクビゴミムシ科	オオホソクビゴミムシ				○			
1630			コホソクビゴミムシ				○		○	
1631		ミイデラゴミムシ						○		
1632		オサムシ科	キイロチビゴモクムシ					○		
1633			タンゴヒラタゴミムシ					○		
1634			アシミゾヒメヒラタゴミムシ					○		
1635			マルガタゴミムシ				○			
1636			コアオマルガタゴミムシ				○			
1637			ニセマルガタゴミムシ				○			
1638			アカアシマルガタゴミムシ						○	
1639			オオマルガタゴミムシ						○	
1640			ナガマルガタゴミムシ						○	
1641			ヒメツヤマルガタゴミムシ						○	
1642			ホシボシゴミムシ						○	
1643			オオホシボシゴミムシ						○	

表 11.1-6 (28) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
1644	コウチュウ目 (鞘翅目)	オサムシ科	ゴミムシ				○		○	
1645			ヒメゴミムシ				○			
1646			キベリゴモクムシ						○	
1647			スジミズアトキリゴミムシ						○	
1648			キアシヌレチゴミムシ						○	
1649			ヨツモンカタキバゴミムシ						○	
1650			オオフタモンミズギワゴミムシ						○	
1651			アオミズギワゴミムシ						○	
1652			ウスモンミズギワゴミムシ						○	
1653			マルミズギワゴミムシ						○	
1654			ヒョウゴミズギワゴミムシ						○	
1655			ニッコウミズギワゴミムシ						○	
1656			ヨツボシミズギワゴミムシ						○	
1657			アトモンミズギワゴミムシ						○	
1658			ヒメスジミズギワゴミムシ						○	
1659			フタモンミズギワゴミムシ						○	
1660			ドウイロミズギワゴミムシ						○	
1661			キアシルリミズギワゴミムシ						○	
-					Bembidion 属の一種					○
1662					フタボシチビゴミムシ					○
1663					エゾカタビロオサムシ					○
1664					マイマイカブリ関東・中部地方亜種					○
1665					アオオサムシ					○
1666					アオオサムシ信濃亜種					○
1667					アカガネアオゴミムシ					○
1668					コキベリアオゴミムシ					○
1669					チュウブオサムシ	○				
1670					キベリアオゴミムシ				○	
1671					ヒメキベリアオゴミムシ					○
1672					オオアトボシアオゴミムシ					○
1673					アトボシアオゴミムシ				○	
1674					マダラキノコゴミムシダマシ				○	
1675					アオゴミムシ					○
1676					キボシアオゴミムシ					○
1677					コガシラアオゴミムシ					○
1678					ハラアカモリヒラタゴミムシ					○
1679					オサムシモドキ					○
1680					ミズギワアトキリゴミムシ					○
1681					キベリチビゴモクムシ					○
1682					オオスナハラゴミムシ				○	○
1683					カワチゴミムシ					○
1684					ヤセアトキリゴミムシ				○	
1685					フトヒゲボソアトキリゴミムシ				○	
1686					セアカヒラタゴミムシ					○
1687					ホソアトキリゴミムシ				○	
1688					チビヒョウタンゴミムシ					○
1689					オオキベリアオゴミムシ				○	
1690			スジアオゴミムシ				○			
1691			マルガタゴモクムシ							
1692			ヒロゴモクムシ							
1693			ハコダテゴモクムシ				○	○		
1694			オオズケゴモクムシ					○		
1695			ケウスゴモクムシ				○	○		
1696			クロゴモクムシ					○		
1697			ヒラタゴモクムシ					○		
1698			ニセケゴモクムシ					○		
1699			ニセクロゴモクムシ					○		
1700			ウスアカクロゴモクムシ				○	○		
1701			アカアシマルガタゴモクムシ				○	○		
1702			コゴモクムシ					○		
1703			ケゴモクムシ					○		
1704			トックリゴミムシ					○		
1705			フタホシアトキリゴミムシ				○			
1706			コルリアトキリゴミムシ					○		
1707			ヤホシゴミムシ				○			

表 11.1-6 (29) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献					
				1	2	7	8	9	11
1708	コウチュウ目 (鞘翅目)	オサムシ科	オオゴミムシ						○
1709			ノグチアオゴミムシ						○
1710			チョウセンマルクビゴミムシ						○
1711			キベリマルクビゴミムシ	○					○
1712			オオマルクビゴミムシ						○
1713			メダカアトキリゴミムシ						○
1714			ミツアナアトキリゴミムシ					○	
1715			イグチケブカゴミムシ	○					○
1716			オオヒラタゴミムシ						○
1717			トックリナガゴミムシ						○
1718			クロオオナガゴミムシ						○
1719			コガシラナガゴミムシ						○
1720			キンナガゴミムシ						○
1721			アシミゾナガゴミムシ						○
1722			ミドリマメゴモクムシ						○
1723			マメゴモクムシ					○	○
1724			ムネアカマメゴモクムシ						○
1725			ニッポンツヤヒラタゴミムシ					○	
1726			マルガタツヤヒラタゴミムシ					○	○
1727			キアシツヤヒラタゴミムシ						○
1728			クロツヤヒラタゴミムシ					○	○
1729			ヒメツヤヒラタゴミムシ						○
1730			コクロツヤヒラタゴミムシ					○	
1731			ウエノツヤヒラタゴミムシ					○	
1732			ブリットンツヤヒラタゴミムシ						○
1733			ヒラタコミズギワゴミムシ						○
1734			クリイロコミズギワゴミムシ						○
1735			ウスモンコミズギワゴミムシ						○
1736			ヨツモンコミズギワゴミムシ						○
1737			アトスジチビゴミムシ						○
1738			ヒメツヤゴモクムシ					○	○
1739			クビアカツヤゴモクムシ					○	
1740			ハネグロツヤゴモクムシ					○	
1741			ムラサキオオゴミムシ						○
1742			アカガネオオゴミムシ						○
1743			ハンミョウ科	コニワハンミョウ					○
1744			ゲンゴロウ科	ホソセスジゲンゴロウ					○
1745				コシマゲンゴロウ				○	○
1746				チビゲンゴロウ					○
1747				キベリマメゲンゴロウ					○
1748				モンキマメゲンゴロウ				○	○
1749				ヒメゲンゴロウ				○	○
-				ゲンゴロウ科					
1750			ミズスマシ科	ミズスマシ				○	
1751			コガシラミズムシ科	コガシラミズムシ					○
1752			ツブミズムシ科	クロサワツブミズムシ				○	
1753			ガムシ科	タマガムシ				○	
1754				トゲバゴマフガムシ					○
1755	ゴマフガムシ						○		
1756	アカケシガムシ						○		
1757	セマルケシガムシ						○		
1758	キベリヒラタガムシ					○			
1759	キイロヒラタガムシ						○		
-	Enochrus 属の一種							○	
1760	マルガムシ					○			
1761	コガムシ					○	○		
1762	ガムシ					○			
1763	シジミガムシ						○		
1764	ヒメガムシ						○		
1765	エンマムシ科	オオヒラタエンマムシ					○		
1766		ハコネエンマムシ					○		
1767		エンマムシ					○		
1768		ホソチビヒラタエンマムシ				○			
1769		ヒメナガエンマムシ				○			
1770		ナガエンマムシ				○			
1771		ツツエンマムシ				○			

表 11.1-6(30) 文献調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
1772	コウチュウ目 (鞘翅目)	タマキノコムシ科	マルムネタマキノコムシ				○			
1773			セマルタマキノコムシ						○	
1774			オオクロチビシデムシ				○			
1775			オオヒメタマキノコムシ				○			
1776			ウスイロヒメタマキノコムシ				○			
1777			カバイロコチビシデムシ				○			
1778			シデムシ科	ヨツボシヒラタシデムシ				○		
1779		ベッコウヒラタシデムシ					○			
1780		オオヒラタシデムシ					○		○	
-		Eusilpha 属の一種							○	
1781		オオモモブトシデムシ					○		○	
1782		クロシデムシ					○		○	
1783		マエモンシデムシ					○			
1784		ヨツボシモンシデムシ					○			
1785		クロボシヒラタシデムシ					○			
1786		コクロシデムシ					○			
1787		ホソヒラタシデムシ					○			
1788		ハネカクシ科		アカバハバヒロオオハネカクシ 北海道・本州産種 (オオアカバハネカクシ)				○		
1789				ナカアカヒゲブトハネカクシ				○		
1790			コクロヒゲブトハネカクシ				○			
1791			ムネヒロハネカクシ				○			
1792			トビイロセスジハネカクシ				○			
1793			オサシデムシモドキ				○			
1794			ヒメセスジデオキノコムシ				○			
1795			ホソスジデオキノコムシ				○			
1796			キベリカワバハネカクシ						○	
1797			ハネスジキノコハネカクシ				○			
1798	カメノコデオキノコムシ					○				
1799	アカバデオキノコムシ					○				
1800	クロチビマルクビハネカクシ					○				
1801	ハイイロハネカクシ					○				
1802	アシボソシリアゲハネカクシ					○				
1803	ニッポンキノコツヤハネカクシ					○				
1804	ツマグロアカバナハネカクシ					○				
1805	ヤマトオオメツヤムネハネカクシ							○		
1806	キバネチビハネカクシ					○				
1807	ニセトガリハネカクシ							○		
1808	クロズトガリハネカクシ					○		○		
1809	ハスオビキノコハネカクシ					○		○		
1810	ミゾトガリハネカクシ					○				
1811	ルイスオオアリガタハネカクシ					○				
1812	セスジチビハネカクシ					○				
1813	シラオビシデムシモドキ					○				
1814	ツマキツヤナガハネカクシ					○				
1815	ヒゲブトヨコセミゾハネカクシ							○		
1816	ナミヨコセミゾハネカクシ							○		
1817	クロサビイロマルズオオハネカクシ					○		○		
1818	クロマルズオオハネカクシ (クロハネカクシ)					○				
1819	アカバオオキバハネカクシ					○				
1820	アカチャキノコハネカクシ					○				
1821	ルリコガシラハネカクシ					○				
1822	ドウバネコガシラハネカクシ						○			
1823	クロコガシラハネカクシ						○			
1824	キアシチビコガシラハネカクシ						○			
1825	ヒラタコガシラハネカクシ						○			
1826	ヘリアカバコガシラハネカクシ						○			
1827	ヒメホソコガシラハネカクシ						○			
1828	ルイスオオヒラタハネカクシ				○		○			
1829	アカバトガリオオズハネカクシ				○		○			
1830	クロガネトガリオオズハネカクシ				○		○			
1831	カラカネハネカクシ						○			
1832	サビイロモンキハネカクシ				○					

表 11.1-6(31) 文献調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
1833	コウチュウ目 (鞘翅目)	ハネカクシ科	ツブデオキノコムシ				○			
1834			ツマグロヒゲブトハネカクシ				○			
1835			コクシヒゲツヤムネハネカクシ				○		○	
1836			アバタツヤムネハネカクシ				○			
1837			キバネクビボソハネカクシ						○	
1838			クビボソハネカクシ						○	
1839			ヒメデオキノコムシ					○		
1840			ヤマトデオキノコムシ					○		
1841			コヒメデオキノコムシ					○	○	
1842			ニセツマケシデオキノコムシ					○	○	
1843			ツマケシデオキノコムシ					○		
1844			アカケシデオキノコムシ					○		
1845			ムクゲヒメキノコハネカクシ					○		
1846			クロヒメキノコハネカクシ					○		
1847			アシマダラメダカハネカクシ						○	
1848			クロズシリホソハネカクシ					○	○	
1849			キベリシリホソハネカクシ					○		
1850			アカアシユミセミゾハネカクシ						○	
1851			ユミセミゾハネカクシ						○	
1852			クロバネナガハネカクシ						○	
1853			クロツヤアリノスハネカクシ					○	○	
1854			マルハナノミダマシ科	ツマアカマルハナノミダマシ				○	○	
1855			マルハナノミ科	Hydrocyphon 属の一種					○	
1856				トビイロマルハナノミ						○
1857			センチコガネ科	センチコガネ				○		
1858			クワガタムシ科	コクワガタ				○	○	
1859				スジクワガタ				○		
1860				アカアシクワガタ				○		
1861				ミヤマクワガタ				○		
1862				ノコギリクワガタ						○
1863				コガネムシ科	コイチャコガネ				○	○
1864			ドウガネブイブイ					○	○	
1865			サクラコガネ					○	○	
1866			ツヤコガネ							○
1867			ハンノヒメコガネ							○
1868			ヒメコガネ						○	○
1869	マグソコガネ						○	○		
1870	スジマグソコガネ							○		
1871	アオハナムグリ						○			
1872	ヒメアシナガコガネ						○			
1873	セマダラコガネ						○	○		
1874	コアオハナムグリ						○	○		
1875	クロハナムグリ						○			
1876	ナガチャコガネ						○	○		
1877	クロコガネ						○	○		
1878	コクロコガネ							○		
1879	ヒメトラハナムグリ						○			
1880	アカピロウドコガネ						○	○		
1881	ピロウドコガネ						○			
1882	ヒメピロウドコガネ							○		
1883	オオコフキコガネ							○		
1884	オオスジコガネ						○			
1885	ヒメスジコガネ						○			
1886	スジコガネ						○			
1887	コケシマグソコガネ							○		
1888	ワタリピロウドコガネ						○			
1889	ヒラタハナムグリ						○			
1890	コブマルエンマコガネ						○	○		
1891	ウエダエンマコガネ		○				○	○		
1892	マメダルマコガネ						○			
1893	ハイイロピロウドコガネ						○			
1894	マメコガネ						○	○		
1895	ムラサキツヤハナムグリ						○			
1896	シロテンハナムグリ						○	○		
1897	セマルケシマグソコガネ						○			

表 11.1-6 (32) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
1898	コウチュウ目 (鞘翅目)	コガネムシ科	カナブン						○	
1899			アオカナブン				○			
1900			オオタケチャイロコガネ				○			
1901			カブトムシ				○			
1902		コブスジコガネ科	マルコブスジコガネ	○						
1903		ドロムシ科	ドロムシ属の一種			○				
1904		マルトゲムシ科	シラフチビマルトゲムシ						○	
1905		ヒメドロムシ科	キスジミゾドロムシ						○	
1906			Optioservus 属の一種						○	
1907			Stenelmis 属の一種						○	
1908			ホソヒメツヤドロムシ						○	
-			ヒメドロムシ科						○	
1909		ナガドロムシ科	タテスジナガドロムシ				○		○	
1910		ヒラタドロムシ科	クシヒゲマルヒラタドロムシ						○	
1911			マルヒラタドロムシ				○		○	
1912			ヒラタドロムシ				○			
1913		ヒラタドロムシ科	ヒラタドロムシ			○			○	
1914			マスダチビヒラタドロムシ						○	
1915		ナガハナノミ科	クリイロヒゲナガハナノミ						○	
1916		タمامシ科	クロナガタمامシ					○		
1917			ヒシモンナガタمامシ					○		
1918			アサギナガタمامシ					○		
1919			シラケナガタمامシ					○		
1920			ホソアシナガタمامシ					○		
1921			シロテンナガタمامシ					○		
1922			ケヤキナガタمامシ					○		
1923			ウグイスナガタمامシ					○		
1924			シンリョクナガタمامシ					○		
1925			ヒメヒラタタمامシ					○		
1926			クロタمامシ					○		
1927			ホソナカボソタمامシ	○				○		
1928			ホソツツタمامシ						○	
1929			ヤナギチビタمامシ						○	
1930			コメツキムシ科	ヘリアカシモフリコメツキ						○
1931				オオシモフリコメツキ					○	
1932				サビキコリ					○	○
1933				ムナビロサビキコリ					○	○
1934				ホソサビキコリ					○	○
1935				コガタヒメサビキコリ					○	
1936		ヒメサビキコリ						○	○	
1937		アカハラクロコメツキ						○		
1938		ダイミョウヒラタコメツキ						○		
1939		クロハナコメツキ						○	○	
1940		オオハナコメツキ							○	
1941		ヨツキボシコメツキ						○		
1942		カバイロコメツキ						○	○	
1943		ヨツモンミズギワコメツキ							○	
1944		チャイロコメツキ							○	
1945		クロツヤハダコメツキ						○		
1946		ルリツヤハダコメツキ						○		
1947		オオサビコメツキ						○		
1948		ニホンカネコメツキ						○		
1949		クロツヤクシコメツキ						○		
1950		クシコメツキ						○	○	
1951		クロクシコメツキ							○	
1952		ヒゲナガコメツキ						○		
1953		クロコハナコメツキ							○	
1954		コハナコメツキ							○	
1955		クロニセコメツキ (クロアシブトコメツキ)						○		
1956		マダラチビコメツキ							○	
1957	クチプトコメツキ						○	○		
1958	アカアシオオクシコメツキ						○	○		
1959	オオクロクシコメツキ							○		
1960	ハネナガオオクシコメツキ						○			

表 11.1-6 (33) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
1961	コウチュウ目 (鞘翅目)	コメツキムシ科	ヒラタクシコメツキ				○			
1962			オオツヤハダコメツキ				○			
1963		コメツキダマシ科	ヒメコメツキダマシ				○			
1964			ジョウカイボン科	ミヤマクビボソジョウカイ				○		
1965		ウスイロクビボソジョウカイ					○			
1966		ホッカイジョウカイ							○	
1967		クビボソジョウカイ					○			
1968		クロジョウカイ					○			
1969		ジョウカイボン					○		○	
1970		セボシジョウカイ					○			
1971		クロツマキジョウカイ					○			
1972		マルムネジョウカイ					○			
1973		クリイロジョウカイ					○			
1974		アオジョウカイ					○			
1975		ホタル科		オバボタル						○
1976				ヘイケボタル	○					
1977			ヒメボタル		○					
1978		ベニボタル科	クロマドボタル				○			
1979			ミスジヒシベニボタル				○			
1980			ユアサクロベニボタル				○			
1981			テングベニボタル				○			
1982			クロハナボタル						○	
1983			ベニボタル				○		○	
1984			フトベニボタル				○			
1985			ヒメカクムネベニボタル				○			
1986	カクムネベニボタル					○				
1987	クシヒゲベニボタル					○				
1988	ミヤマクシヒゲベニボタル					○				
1989	クロハナボタル					○				
1990	ヒメクロハナボタル					○				
1991	クロアミメボタル				○					
1992	カツオブシムシ科	ミヤママルカツオブシムシ				○				
1993		カマキリタマゴカツオブシムシ						○		
1994	シバンムシ科	アカマダラカツオブシムシ				○				
1995		オオギシバンムシ				○				
1996	ナガシクイムシ科	カツラクシヒゲツツシバンムシ				○				
1997		ケヤキヒラタクイムシ				○				
1998	カッコウムシ科	キオビナガカッコウムシ				○				
1999		ムナグロナガカッコウムシ				○				
2000		クロダンドラカッコウムシ				○				
2001		ダンドラカッコウムシ				○				
2002		キムネツツカッコウムシ				○				
2003		アリモドキカッコウムシ				○				
2004		イガラシカッコウムシ				○				
2005		ジョウカイモドキ科	ホソヒメジョウカイモドキ				○			
2006	ヒロビジョウカイモドキ							○		
2007	キアシオビジョウカイモドキ							○		
2008	コクヌスト科	ツマキアオジョウカイモドキ				○		○		
2009		ハロルドヒメコクヌスト				○		○		
2010		チビコクヌスト				○				
2011		ゴマダラコクヌスト				○				
2012	ムクゲキスイムシ科	オオコクヌスト				○				
2013		ケマダラムクゲキスイ				○				
2014	キスイモドキ科	キスイモドキ				○				
2015		ズグロキスイモドキ				○				
2016	ツツキノコムシ科	ミツアナアキツツキノコムシ				○				
2017	テントウムシ科	カメノコテントウ				○				
2018		ウンモンテントウ				○				
2019		ムーアシロホシテントウ						○		
2020		シロジュウシホシテントウ				○		○		
2021		ヒメアカホシテントウ				○				
2022		ナナホシテントウ				○		○		
2023		ジュウシホシテントウ						○		
2024		トホシテントウ				○		○		
2025		シロジュウロクホシテントウ				○				

表 11.1-6(34) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献					
				1	2	7	8	9	11
2026	コウチュウ目 (鞘翅目)	テントウムシ科	ナミテントウ				○		○
2027			クリサキテントウ				○		
2028			オオニジュウヤホシテントウ				○		
2029			キイロテントウ				○		○
2030			セスジヒメテントウ						○
2031			ウスキホシテントウ						○
2032			ヒメカメノコテントウ				○		○
2033			コカメノコテントウ						○
2034			ベニヘリテントウ				○		
2035			ババヒメテントウ				○		
2036			クロヘリヒメテントウ						○
2037			クロヒメテントウ				○		
2038			カワムラヒメテントウ				○		○
2039			コクロヒメテントウ						○
2040		クロツヤテントウ				○			
2041		キアシクロヒメテントウ						○	
2042		シロホシテントウ				○		○	
2043		キスイムシ科	ケナガセマルキスイ						○
2044			ナガマルキスイ						○
2045		ヒラタムシ科	サビカクムネチビヒラタムシ				○		
2046	ベニヒラタムシ					○			
2047	オオキバチビヒラタムシ					○			
2048	ヒメヒラタムシ					○			
2049	ミジンムシダマシ科	クロミジンムシダマシ				○			
2050	テントウムシダマシ科	ヨツボシテントウダマシ				○		○	
2051		ルリテントウダマシ				○			
2052		ヒラノクロテントウダマシ				○			
2053		クリバネツヤテントウダマシ				○			
2054		キボシテントウダマシ				○			
2055		イカリモンテントウダマシ				○			
2056		ムナビロテントウダマシ				○			
2057		オオキノコムシ科	カタモンオオキノコムシ				○		
2058	セモンホソオオキノコムシ					○		○	
2059	ヒメオビオオキノコ							○	
2060	ミヤマオビオオキノコムシ					○			
2061	タイショウオオキノコムシ					○			
2062	アオバチビオオキノコムシ					○			
2063	ツマグロチビオオキノコムシ					○			
2064	クロチビオオキノコムシ					○			
2065	ハラアカチビオオキノコムシ					○			
2066	ムナビロオオキスイ					○			
2067	ヨツボシオオキスイ					○			
2068	ケシキスイ科		コクロムクゲケシキスイ				○		
2069		クロハナケシキスイ				○		○	
2070		チビコオニケシキスイ						○	
2071		ナミモンコケシキスイ						○	
2072		ツヤチビヒラタケシキスイ				○		○	
2073		ヒメヒラタケシキスイ				○			
2074		ハコネヒラタケシキスイ				○			
2075		ウスモンアカヒラタケシキスイ				○			
2076		ホソキヒラタケシキスイ						○	
2077		モンチビヒラタケシキスイ				○			
2078		マメヒラタケシキスイ				○		○	
2079		オオヒラタケシキスイ				○			
2080		コヨツボシケシキスイ				○			
2081		ヨツボシケシキスイ				○		○	
2082		アカハラケシキスイ				○			
2083		コクロヒラタケシキスイ				○			
2084		クロヒラタケシキスイ				○			
2085		ムネアカチビケシキスイ				○			
2086		キベリチビケシキスイ				○			
2087		モンクロアカマルケシキスイ				○			
2088		キボシヒラタケシキスイ						○	
2089		ヘリグロヒラタケシキスイ						○	
2090	クリイロマルケシキスイ				○				

表 11.1-6 (35) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献					
				1	2	7	8	9	11
2091	コウチュウ目 (鞘翅目)	ケシキスイ科	ニセアカマダラケシキスイ				○		○
2092			キノコヒラタケシキスイ				○		
2093			ウスオビカクケシキスイ (ウスオビカクキノコケシキスイ)				○		
2094			ネアカカクケシキスイ				○		
2095			オオキマダラケシキスイ				○		
2096			クロキマダラケシキスイ				○		
2097		ヒメハナムシ科	フタスジヒメハナムシ						○
2098		ホソヒラタムシ科	ミツモンセマルヒラタムシ						○
2099			ホソムネホソヒラタムシ						○
2100			フタトゲホソヒラタムシ				○		○
2101		アリモドキ科	クロホソアリモドキ						○
2102			コクロホソアリモドキ						○
2103			キアシクビボソムシ						○
2104			ツノボソチビイッカク						○
2105			ムナグロホソアリモドキ				○		
2106			アカモンホソアリモドキ				○		
2107			ヨツボシホソアリモドキ						○
2108			クビナガムシ科	クビナガムシ				○	
2109		ナガクチキムシ科	ヨツボシヒメナガクチキ				○		
2110			チビノミナガクチキ				○		
2111	アオバナガクチキ					○			
2112	アカアシナガクチキ					○			
2113	ルリナガクチキ					○			
2114	オオクロホソナガクチキ					○			
2115	ハラアカホソナガクチキムシ					○			
2116	ヒメホソナガクチキ							○	
-	ナガクチキムシ科								○
2117	ツチハンミョウ科		キイロゲンセイ				○		
2118	ハナノミ科	キボシハナノミ				○			
2119		シラホシハナノミ				○			
2120		クロヒメハナノミ				○		○	
2121		セグロヒメハナノミ						○	
2122		ヤクハナノミ				○			
-		Falsomordellistena 属の一種							○
2123		コキノコムシ科	ヒゲフトコキノコムシ				○		○
2124			クロコキノコムシ				○		
2125	コマダラコキノコムシ					○			
2126	カミキリモドキ科	キクビカミキリモドキ				○			
2127		シリナガカミキリモドキ				○			
2128		キバネカミキリモドキ				○		○	
2129		アオカミキリモドキ				○		○	
2130		モモフトカミキリモドキ				○		○	
2131		キアシカミキリモドキ				○			
2132		コアオカミキリモドキ						○	
2133		アカハネムシ科	ツチイロビロウドムシ				○		
2134	オニアカハネムシ					○			
2135	アカハネムシ					○			
2136	アオグロアカハネムシ					○			
2137	チビキカワムシ科		オオクチキムシダマシ				○		
2138		ツヤチビキカワムシ				○			
2139	ハナノミダマシ科	コフナガタハナノミ				○			
2140		クロフナガタハナノミ						○	
2141		タケイフナガタハナノミ				○			
2142		ホソフナガタハナノミ						○	
2143	ゴミムシダマシ科	ハロルドアオバクチキムシ				○			
2144		クリノウスイロクチキムシ (ウスイロクチキムシ)				○		○	
2145		ホンダホソアカクチキムシ				○			
2146		コマルキマワリ						○	
2147		クリイロクチキムシ						○	
2148		フトナガニジゴミムシダマシ				○			
2149		ヒメツノゴミムシダマシ				○			
2150		ホンクロホシテントウゴミムシダマシ				○			
2151		コスナゴミムシダマシ				○		○	

表 11.1-6 (36) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献					
				1	2	7	8	9	11
2152	コウチュウ目 (鞘翅目)	ゴミムシダマシ科	スナゴミムシダマシ						○
2153			ムネビロスナゴミムシダマシ				○		○
2154			ヒメスナゴミムシダマシ				○		○
2155			カクスナゴミムシダマシ						○
2156			ホソスナゴミムシダマシ						○
2157			スジコガシラゴミムシダマシ						○
2158			フナガタクチキムシ					○	○
2159			エチゴキバネハムシダマシ					○	
2160			ヒゲプトゴミムシダマシ					○	○
2161			ナガハムシダマシ					○	○
2162			コツヤホソゴミムシダマシ					○	
2163			シワヒサゴゴミムシダマシ					○	
2164			クロゴミムシダマシ						○
2165			カプトゴミムシダマシ					○	○
2166			オオキノコゴミムシダマシ					○	
2167			クロツヤキノコゴミムシダマシ					○	
2168			チビキノコゴミムシダマシ					○	
2169			ニホンキマワリ本土亜種					○	○
2170			ヒメナガキマワリ					○	○
2171			クロナガキマワリ					○	
2172			コメノゴミムシダマシ					○	
2173			ホンドニジゴミムシダマシ					○	
2174			マルツヤニジゴミムシダマシ					○	
2175			ヤマトエグリゴミムシダマシ					○	
2176			マルセルエグリゴミムシダマシ本土亜種					○	○
2177			ホンドクロオオクチキムシ (オオクチキムシ)					○	
2178			カミキリムシ科		ビロウドカミキリ				○
2179	スジマダラモモプトカミキリ						○		
2180	ウスバカミキリ						○		
2181	マツシタトラカミキリ						○		
2182	ツヤケシハナカミキリ						○		
2183	クロルリハナカミキリ						○		
2184	ゴマダラカミキリ						○	○	
2185	サビカミキリ						○		
2186	シナノクロフカミキリ						○		
2187	マルクビヒラタカミキリ						○		
2188	ヒメマルクビヒラタカミキリ						○		
2189	コブスジサビカミキリ						○		
2190	シロスジカミキリ						○		
2191	ハンノキカミキリ						○		
2192	ヒメスギカミキリ						○		
2193	ミドリカミキリ						○		
2194	エグリトラカミキリ						○		
2195	ジュウジクロカミキリ						○		
2196	シラケトラカミキリ						○		
2197	キスジトラカミキリ						○		
2198	トゲヒゲトラカミキリ								○
2199	ホタルカミキリ						○		
2200	ホソカミキリ						○		
2201	ヨツキボシカミキリ						○		○
2202	ヤツメカミキリ						○		
2203	クモガタケシカミキリ						○		○
2204	ガロアケシカミキリ						○		○
2205	シラオビゴマフケシカミキリ						○		○
2206	シロオビゴマフカミキリ						○		
2207	クビアカハナカミキリ						○		
2208	カラカネハナカミキリ						○		
2209	シラホシカミキリ						○		
2210	キイロトラカミキリ						○		
2211	ハネビロハナカミキリ						○		
2212	ツマグロハナカミキリ					○			
2213	ヨツスジハナカミキリ					○	○		
2214	キモンカミキリ						○		
2215	カタシロゴマフカミキリ						○		

表 11.1-6(37) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献							
				1	2	7	8	9	11		
2216	コウチュウ目 (鞘翅目)	カミキリムシ科	ゴマフカミキリ				○				
2217			ナガゴマフカミキリ				○				
2218			ヒシカミキリ						○		
2219			カラフトヒゲナガカミキリ				○				
2220			ヒメヒゲナガカミキリ				○				
2221			ミヤマカミキリ				○				
2222			マルガタハナカミキリ				○				
2223			シロトラカミキリ				○				
2224			チャイロホソヒラタカミキリ				○				
2225			キクスイカミキリ						○		
2226			チャイロヒメハナカミキリ				○				
2227			ニセヨコモンヒメハナカミキリ				○				
2228			クリストフコトラカミキリ				○				
2229			アカネカミキリ				○				
2230			ネジロカミキリ				○				
2231			ノコギリカミキリ				○				
2232			キボシカミキリ				○				
2233			ドウボソカミキリ				○				
2234			マルモンサビカミキリ						○		
2235			トガリシロオビサビカミキリ				○				
2236			アトモンサビカミキリ				○		○		
2237			ナカジロサビカミキリ				○				
2238			ヒメナガサビカミキリ				○				
2239			アトジロサビカミキリ				○				
2240			ベニカミキリ				○				
2241			クスベニカミキリ				○				
2242			ホソトラカミキリ				○				
2243			セミスジコブヒゲカミキリ				○				
2244			ヒトオビアラゲカミキリ				○				
2245			トゲバカミキリ				○				
2246			ルリボシカミキリ				○				
2247			ビヤクシンカミキリ				○				
2248			スギカミキリ				○				
2249			クロカミキリ				○				
2250			ヨツボシカミキリ			○					
2251			アカハナカミキリ				○				
2252			ヤハズカミキリ				○				
2253			チャボヒゲナガカミキリ				○				
2254			トラフカミキリ			○					
2255			ウスイロトラカミキリ				○				
2256			ブドウトラカミキリ				○				
2257				ハムシ科	アカバナトビハムシ						○
2258					コカミナリハムシ				○		○
2259					ツブノミハムシ				○		
-					Aphthona 属の一種						○
2260					ホソリトビハムシ				○		
2261					オオキイロマルノミハムシ				○		
2262					ムナグロツヤハムシ				○		
2263					クロウリハムシ				○		
2264					アオバネサルハムシ						○
2265		ハネナシトビハムシ					○				
2266		チャバラマメゾウムシ							○		
2267		サムライマメゾウムシ							○		
-		Bruchidius 属の一種							○		
2268		ヒメカメノコハムシ							○		
2269		アオカメノコハムシ					○				
2270		ヒメドウガネトビハムシ							○		
2271		ヒサゴトビハムシ							○		
2272		オオヒサゴトビハムシ							○		
2273		ハラマダラヒメハムシ					○				
2274		ハラグロヒメハムシ					○				
2275		オオサルハムシ					○				
2276		ヨモギハムシ					○		○		
2277		ハッカハムシ						○			
2278		ヨツボシナガツツハムシ				○					

表 11.1-6 (38) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献					
				1	2	7	8	9	11
2279	コウチュウ目 (鞘翅目)	ハムシ科	ヨツボシアカツツハムシ				○		○
2280			ミドリトビハムシ						○
2281			スズキミドリトビハムシ						○
2282			ジュウシホシクビナガハムシ					○	
2283			バラルリツツハムシ					○	
2284			キアシルリツツハムシ					○	
2285			コヤツボシツツハムシ					○	
2286			タテスジキツツハムシ						○
2287			キボシツツハムシ					○	
2288			クロボシツツハムシ					○	
2289			フトネクイハムシ					○	
2290			クワハムシ					○	○
2291			ジュンサイハムシ					○	
2292			イタドリハムシ					○	
2293			ムツキボシハムシ					○	
2294			クルミハムシ					○	
2295			フジハムシ					○	
2296			ヒメトビハムシ						○
2297			ルリクビボソハムシ					○	
2298			アカクビボソハムシ						○
2299			アカクビナガハムシ					○	
2300			ルリバナネガハムシ						○
2301			ヨモギトビハムシ						○
2302			クワノミハムシ						○
2303			キアシノミハムシ					○	
2304			クロウスバハムシ						○
2305			フタスジヒメハムシ						○
2306			ホタルハムシ					○	○
2307			オオキイロノミハムシ					○	
2308			ルリマルノミハムシ					○	
2309			ウスグロチビカミナリハムシ					○	
2310			ドウガネツヤハムシ					○	
2311			ブタクサハムシ						○
2312			アワクビボソハムシ						○
2313			イネクビボソハムシ						○
2314			ヒメキバナサルハムシ					○	
2315			アトボシハムシ					○	
2316			チャバナネツヤハムシ						○
2317			ヤナギルリハムシ					○	○
2318			キヌツヤミズクサハムシ					○	
2319			ナトビハムシ						○
2320			ナスナガスネトビハムシ						○
2321			ブチヒゲケブカハムシ					○	
2322			ニレハムシ					○	
2323			カエデハムシ					○	
2324			ドウガネサルハムシ					○	○
2325			ムナキルリハムシ						○
2326	キイロタマノミハムシ					○			
2327	ルリウスバハムシ					○			
2328	カバノキハムシ					○			
2329	イチモンジカメノコハムシ					○			
2330	ヒゲナガアラハダトビハムシ						○		
2331	トビサルハムシ					○			
-			ハムシ科					○	
2332		ヒゲナガゾウムシ科	キスジヒゲナガゾウムシ				○		
2333			エグリバナヒゲナガゾウムシ				○		
2334			マダラフトヒゲナガゾウムシ				○		
2335			クロヒゲナガゾウムシ				○		
2336			キノコヒゲナガゾウムシ				○		
2337			キヒゲホソクチゾウムシ				○		
2338			エグリコブヒゲナガゾウムシ				○		
2339			マダラヒゲナガゾウムシ				○		
2340			シロヒゲナガゾウムシ				○		
2341			カオジロヒゲナガゾウムシ				○		
2342			キマダラヒゲナガゾウムシ				○		

表 11.1-6 (39) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
2343	コウチュウ目 (鞘翅目)	ホソクチゾウムシ科	クチナガホソクチゾウムシ						○	
2344			アカアシホソクチゾウムシ						○	
2345		オトシブミ科	チャイロチョッキリ				○			
2346			セアカヒメオトシブミ				○			
2347			オトシブミ				○			
2348			ウスアカオトシブミ				○			
2349			エゴツルクビオトシブミ				○			
2350			チビイクビチョッキリ						○	
2351			コナライクビチョッキリ				○			
2352			カシルリオトシブミ				○			
2353			リュイスアシナガオトシブミ				○			
2354			ヒゲナガオトシブミ				○			
2355			ゴマダラオトシブミ				○			
2356			ヒメコブオトシブミ				○			
2357			ゾウムシ科	アトジロカレキゾウムシ				○		
2358				ウスモンカレキゾウムシ				○		
2359				ナカスジカレキゾウムシ				○		
2360				シラホシヒメゾウムシ				○		
2361				イチゴハナゾウムシ				○		
2362		ツヤツチゾウムシ					○			
2363		エゾヒメゾウムシ							○	
2364		マダラヒメゾウムシ							○	
2365		アタマクチカクシゾウムシ					○			
2366		クロタマゾウムシ					○			
2367		ヤナギシリジロゾウムシ							○	
2368		アイノシギゾウムシ					○			
2369		セダカシギゾウムシ					○			
2370		アキグミシギゾウムシ					○			
2371		イヌビワシギゾウムシ					○			
2372		クリシギゾウムシ					○			
2373		ヒメシロコブゾウムシ					○			
2374		オオタコゾウムシ							○	
2375		モンイネゾウモドキ							○	
2376		マダラアシゾウムシ					○			
2377		コフキゾウムシ					○		○	
2378		アシナガオニゾウムシ					○		○	
2379		マツアナアキゾウムシ					○			
2380		アルファルファタコゾウムシ							○	
2381		コカシワクチブトゾウムシ					○			
2382		クロホシクチブトゾウムシ					○			
2383		フタキボシゾウムシ							○	
2384		ナガカツオゾウムシ					○			
2385		カツオゾウムシ					○			
2386		アイノカツオゾウムシ					○		○	
2387		クロツクキクイゾウムシ					○			
2388		マダラメカクシゾウムシ					○			
2389		ホホジロアシナガゾウムシ					○		○	
2390		シロオビアカアシナガゾウムシ					○			
2391		トゲハラヒラセクモゾウムシ				○				
2392		クワヒメゾウムシ						○		
2393		シラフクモゾウムシ				○				
2394		クロコブゾウムシ				○				
2395		カシワクチブトゾウムシ				○				
2396		リンゴヒゲナガゾウムシ				○				
2397		ホソアナアキゾウムシ				○				
2398		クロキボシゾウムシ				○				
2399		スグリゾウムシ						○		
2400		ヒレルクチブトゾウムシ						○		
2401		ウンモンナガクチカクシゾウムシ				○				
2402		アラハダクチカクシゾウムシ				○				
2403		モンクチカクシゾウムシ				○				
2404		マツカサシラホシゾウムシ				○				
2405		ニセマツシラホシゾウムシ				○				
2406		アラハダシラホシゾウムシ				○				
2407		アムールチビコフキゾウムシ						○		

表 11.1-6(40) 文献調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
2408	コウチュウ目 (鞘翅目)	ゾウムシ科	チビコフキゾウムシ						○	
-			Sitona 属の一種						○	
2409			アカネニセクチブトキイゾウムシ				○			
2410			クロクビクチカクシゾウムシ				○			
2411			クロノミゾウムシ						○	
2412			ケシツチゾウムシ						○	
2413			コギンスジゾウムシ						○	
2414		オサゾウムシ科	オオゾウムシ				○			
2415		イネゾウムシ科	イネミズゾウムシ						○	
2416		キクイムシ科	クリノミキクイムシ				○			
2417			ニレカワノキクイムシ				○			
2418			シイノキクイムシ				○			
2419			ユズリハノキクイムシ				○			
2420	ハンノキクイムシ					○				
2421	ハチ目 (膜翅目)		ハバチ科	ハグロハバチ						○
2422		セグロカブラハバチ							○	
2423		キバラヒゲナガハバチ							○	
-		ハバチ科							○	
2424		コマユバチ科	コマユバチ科						○	
2425		ヒメバチ科	オオアメバチ						○	
2426			ホシクロトガリヒメバチ						○	
-			ヒメバチ科						○	
2427		アシプトコバチ科	キアシプトコバチ						○	
2428		カマバチ科	クロハラカマバチ						○	
2429		アリ科	クロオオアリ						○	
2430			クロヤマアリ						○	
2431			エゾアカヤマアリ	○						
-			Formica 属の一種						○	
2432			ハヤシケアリ						○	
2433			トビイロケアリ						○	
2434			カワラケアリ						○	
2435			アメイロアリ						○	
2436			アミメアリ						○	
2437			ムネボソアリ						○	
2438			トビイロシワアリ						○	
2439			ウメマツアリ						○	
-			アリ科						○	
2440			ドロバチ科	ミカドドロバチ						○
2441		スズメバチ科	ケブカスジドロバチ						○	
2442			オオフタオビドロバチ本土亜種						○	
2443			フタスジスズバチ						○	
2444			キボシトックリバチ						○	
2445			ミカドトックリバチ						○	
2446			キアシトックリバチ						○	
2447			スズバチ						○	
2448			ムモンホソアシナガバチ				○			
2449			ヒメホソアシナガバチ				○			
2450			フタモンアシナガバチ本土亜種				○		○	
2451			セグロアシナガバチ				○		○	
2452			キボシアシナガバチ				○		○	
2453			キアシナガバチ本土亜種				○		○	
2454			コアシナガバチ				○		○	
2455			コガタスズメバチ				○		○	
2456			モンズメバチ				○		○	
2457			ヒメズメバチ				○		○	
2458			オオズメバチ				○		○	
2459			キイロスズメバチ				○		○	
2460			クロスズメバチ						○	
2461			シダクロスズメバチ				○		○	
2462			クモバチ科	オオモンクロクモバチ						○
2463			コツチバチ科	コツチバチ科						○
2464	ツチバチ科	ハラナガツチバチ						○		
2465		ヒメハラナガツチバチ						○		
2466		コモンツチバチ						○		
2467		キオビツチバチ						○		

表 11.1-6(41) 文献調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	文献						
				1	2	7	8	9	11	
2468	ハチ目 (膜翅目)	ギングチバチ科	ヤマトトゲアナバチ						○	
2469		アナバチ科	ヤマジガバチ						○	
2470			サトジガバチ						○	
2471			アメリカジガバチ						○	
2472			クロアナバチ						○	
2473			ヒメハナバチ科	ウツギヒメハナバチ						○
-		Andrena 属の一種							○	
-		ヒメハナバチ科							○	
2474		ミツバチ科	ニホンミツバチ						○	
2475			セイヨウミツバチ						○	
2476			コマルハナバチ						○	
2477			トラマルハナバチ本土亜種						○	
2478			オオマルハナバチ本土亜種						○	
2479			クロマルハナバチ	○						
2480			キオビツヤハナバチ						○	
2481			シロスジヒゲナガハナバチ						○	
2482			ダイミョウキマダラハナバチ						○	
2483			キムネクマバチ						○	
2484			コハナバチ科	アカガネコハナバチ						○
-				Halictus 属の一種						○
-				コハナバチ科						○
2485		ハキリバチ科	トモンハナバチ						○	
2486			オオハキリバチ						○	
-			Megachile 属の一種						○	
-			ハキリバチ科						○	
確認種数合計（種） 19 目 258 科 2486 種				60 種	201 種	380 種	1701 種	30 種	943 種	

注) 種名及び配列については原則として「河川水辺の国勢調査のための生物リスト（令和5年度生物リスト）」の準拠し、ガ類は「List-MJ 日本産蛾類総目録 version2」（令和2年5月22日閲覧）、ヒメバチ類は「日本産ヒメバチ目録 Check list of Japanese Ichneumonidae」（小西和彦 令和2年5月22日閲覧）、オナガコバチ類は「日本産オナガコバチ目録」（松尾和典 令和2年5月22日閲覧）に準拠した。

表 11.1-7 文献調査における確認種（その他の無脊椎動物）

No.	綱名	目名	科名	和名	文献				
					1	2	7	11	
1	有棒状体綱	三岐腸目	サンカクアタマウズムシ科	ナミウズムシ				○	
2				アメリカツノウズムシ				○	
-				三岐腸目					○
3		テムノケファーラ目	ヤドリフタツノムシ科	エビヤドリツノムシ				○	
4	腹足綱	新生腹足目	タニシ科	マルタニシ	○	○			
5				オオタニシ	○				
6				ヒメタニシ		○			
7		カワニナ科	カワニナ		○	○	○		
8		汎有肺目	モノアラガイ科	ヒメモノアラガイ		○		○	
9				ハブタエモノアラガイ				○	
10				モノアラガイ	○	○	○		
11			サカマキガイ科	サカマキガイ		○		○	
12			ヒラマキガイ科	ヒラマキミズマイマイ		○			
13			ヒロマキミズマイマイ				○		
14			ヒラマキガイモドキ		○				
15			カワコザラガイ科	カワコザラガイ				○	
16		二枚貝綱	イシガイ目	イシガイ科	ドブガイ種群		○		
17			マルスダレガイ目	シジミ科	マシジミ		○		○
-					シジミ属の一種				○
18	マメシジミ科			マメシジミ		○			
-				マメシジミ属の一種				○	
19		ドブシジミ科	ドブシジミ		○				
20	ミミズ綱	オヨギミミズ目	オヨギミミズ科	オヨギミミズ科				○	
21		イトミミズ目	ミズミミズ科	エラミミズ				○	
22				ビワヨゴレイトミミズ				○	
23				クロオビミズミミズ				○	
24				ヨゴレミズミミズ				○	
25				Dero 属の一種				○	
26				Nais 属の一種				○	
27				Limnodrilus 属の一種				○	
-				ミズミミズ科					○
28		ツリミミズ目	ツリミミズ科	ツリミミズ科				○	
-			ツリミミズ目				○		
29	ヒル綱	吻蛭目	ヒラタビル科	ハバヒロビル				○	
30				ヒラタビル				○	
31				アタマビル				○	
32		吻無蛭目	イシビル科	シマイシビル			○	○	
33				ナマイシビル				○	
-				イシビル科					○
34				軟甲綱	ヨコエビ目	ハマトビムシ科	Platorchestia 属の一種		
-				ハマトビムシ科				○	
35		マミズヨコエビ科	フロリダマミズヨコエビ				○		
36		ワラジムシ目	ミズムシ科 (甲)	ミズムシ (甲)				○	
37		エビ目	ヌマエビ科	ヌカエビ				○	
38				Neocaridina 属の一種				○	
39				アメリカザリガニ科	アメリカザリガニ				○
確認種数合計 (種) 6 綱 14 目 22 科 39 種					3 種	12 種	3 種	37 種	

注) 種名及び配列については原則として「河川水辺の国勢調査のための生物リスト (令和5年度生物リスト)」に準拠した。

## 11.2 動物現地調査結果

### 11.2.1 現地調査確認種一覧（昆虫類）

昆虫類調査において確認された種の一覧は表 11.2-1(1)～(14)に示すとおりである。

表 11.2-1(1) 現地調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	対象事業 実施区域		確認時期				
				内	外	秋季	春季	初夏	夏季	
1	カゲロウ目 (蜉蝣目)	チラカゲロウ科	チラカゲロウ	●	●	●		●	●	
2	トンボ目 (蜻蛉目)	アオイトトンボ科	ホソミオツネトンボ		●		●	●		
3			オツネトンボ		●	●				
4		イトトンボ科	ホソミイトトンボ		●				●	
5			アジアイトトンボ		●		●	●	●	
6			モートンイトトンボ		●			●		
7			クロイトトンボ		●			●		
8			セスジイトトンボ		●			●		
9			オオイトトンボ		●			●		
10			カワトンボ科	ハグロトンボ	●	●			●	●
11				アオハダトンボ		●		●		
12		ヤンマ科	クロスジギンヤンマ		●		●			
13			ギンヤンマ		●			●	●	
14			カトリヤンマ	●	●				●	
15		サナエトンボ科	オナガサナエ		●				●	
16			コオニヤンマ		●				●	
17		エゾトンボ科	コヤマトンボ	●				●		
18		トンボ科	ハラビロトンボ	●	●			●	●	
19			シオカラトンボ	●	●		●	●	●	
20			オオシオカラトンボ		●		●			
21			ウスバキトンボ	●	●				●	
22			コシアキトンボ	●			●		●	
23			ナツアカネ	●	●	●			●	
24			マユタテアカネ	●	●				●	
25			アキアカネ	●	●	●			●	
26			ノシメトンボ	●	●	●				
27			ミヤマアカネ	●	●	●	●		●	
28		ゴキブリ目 (網翅目)	ゴキブリ科	ヤマトゴキブリ	●			●	●	
29	チャバネゴキブリ科		モリチャバネゴキブリ	●	●	●	●	●		
30	カマキリ目 (蟷螂目)	カマキリ科	ハラビロカマキリ	●		●				
31			ウスバカマキリ		●			●		
32			コカマキリ		●	●				
33			オオカマキリ	●	●	●	●	●		
34	シロアリ目 (等翅目)	ミゾガシラシロアリ科	ヤマトシロアリ	●			●			
35	ハサミムシ目 (革翅目)	マルムネハサミムシ科	ヒゲジロハサミムシ	●	●	●	●	●		
36			コバネハサミムシ	●	●	●	●	●		
37		オオハサミムシ科	オオハサミムシ		●	●	●			
38	カワゲラ目 (セキ翅目)	アミメカワゲラ科	Isoperla 属の一種		●		●			
39	バッタ目 (直翅目)	ツユムシ科	サトクダマキモドキ	●		●				
40		キリギリス科	ウスイロササキリ		●			●	●	
41			オナガササキリ		●	●		●	●	
42			ヒメギス	●	●		●	●	●	
43			ヒガシキリギリス	●	●		●	●	●	
44			ヤブキリ		●				●	
45		ケラ科	ケラ		●			●		

表 11.2-1(2) 現地調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	対象事業 実施区域		確認時期			
				内	外	秋季	春季	初夏季	夏季
46	バッタ目 (直翅目)	マツムシ科	スズムシ		●	●			
47		コオロギ科	ハラオカメコオロギ	●	●	●			
48			ミツカドコオロギ	●		●			
49			モリオカメコオロギ	●	●	●			●
50			エンマコオロギ	●	●	●			●
51			ツヅレサセコオロギ	●	●	●			●
52			ヒバリモドキ科	カワラスズ		●	●		
53		マダラスズ		●	●	●		●	●
54		シバズ		●	●	●		●	●
55		バッタ科	ショウリョウバッタ	●	●	●		●	●
56			ヒナバッタ	●	●	●	●	●	●
57			トノサマバッタ		●				●
58			クルマバッタモドキ		●	●			●
59		イナゴ科	コバネイナゴ		●	●			
60		オンブバッタ科	オンブバッタ	●	●	●		●	●
61		ヒシバッタ科	ニセハネナガヒシバッタ		●		●		
62			コバネヒシバッタ		●				●
63			ヒメヒシバッタ		●		●	●	
64		ノミバッタ科	ノミバッタ		●			●	
65			マミジロノミバッタ		●			●	
66		カメムシ目 (半翅目)	ウンカ科	ヒメトビウンカ		●			●
67				エゾナガウンカ		●	●	●	●
68			ハネナガウンカ科	アカハネナガウンカ		●			●
69			ハゴロモ科	スケバハゴロモ		●			●
70				ベッコウハゴロモ	●	●			●
71	グンバイウンカ科		ミドリグンバイウンカ	●	●			●	
72	セミ科		アブラゼミ	●	●			●	
73			ミンミンゼミ	●	●			●	
74			ニイニイゼミ	●	●			●	
75			ハルゼミ		●		●		
76	アワフキムシ科		シロオビアワフキ		●		●		
77			マルアワフキ	●	●	●		●	
78			コミヤマアワフキ	●		●			
79	コガシラアワフキムシ科		コガシラアワフキ		●			●	
80	トゲアワフキムシ科		ムネアカアワフキ	●			●		
81			タケウチトゲアワフキ	●			●		
82	ヨコバイ科		トバヨコバイ	●	●	●	●	●	
83			ホシアオズキンヨコバイ		●			●	
84			ツマグロオオヨコバイ	●	●	●	●		
85			コミミズク	●		●			
86			ツマグロヨコバイ		●	●		●	
87			Pagaronia 属の一種		●			●	
88			タマガワヨシヨコバイ		●			●	
89			クルミヒロズヨコバイ		●		●		
90			キジラミ科	カエデキジラミ	●			●	
91	エノキカイガラキジラミ	●		●	●	●	●		
92	アブラムシ科	エンドウヒゲナガアブラムシ	●	●		●			
93		ニホンケクダアブラムシ	●	●		●			
94		クリオオアブラムシ	●			●			

表 11.2-1(3) 現地調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	対象事業 実施区域		確認時期				
				内	外	秋季	春季	初夏	夏季	
95	カメムシ目 (半翅目)	サシガメ科	ヨコヅナサシガメ	●	●	●	●			
96			ヒロウドサシガメ	●			●			
97			クロバアカサシガメ	●			●			
98			クロトビイロサシガメ	●	●	●		●	●	
99			クロモンサシガメ		●		●	●		
100			ホソサシガメ		●			●		
101			グンバイムシ科	アワダチソウグンバイ	●	●	●	●	●	●
102				ヤブガラシグンバイ	●				●	
103				ヤナギグンバイ		●		●		
104				ナシグンバイ	●			●		
105	ツツジグンバイ	●		●	●		●			
106	トサカグンバイ	●			●					
107	ヒメグンバイ	●					●			
108	クルミグンバイ			●		●		●		
109	ハナカメムシ科	ヤサハナカメムシ		●	●	●		●	●	
110	カスミカメムシ科	ヒメセダカカスミカメ		●			●			
111		オオモンキカスミカメ		●			●			
112		Psallus 属の一種	●	●		●				
113		フタトゲムギカスミカメ		●		●				
114		グンバイカスミカメ		●				●		
115		イネホソミドリカスミカメ	●	●	●	●	●	●		
116		ホシカメムシ科	フタモンホシカメムシ	●	●	●	●	●	●	
117	ホソヘリカメムシ科	ホソヘリカメムシ	●	●	●	●	●	●		
118	ヘリカメムシ科	ホソハリカメムシ		●	●	●	●	●		
119		ヒメトゲヘリカメムシ		●		●		●		
120		ハラビロヘリカメムシ	●	●			●			
121		ツマキヘリカメムシ		●			●			
122		キバラヘリカメムシ	●		●	●		●		
123	ヒメヘリカメムシ科	スカシヒメヘリカメムシ		●	●	●	●			
124		ケブカヒメヘリカメムシ	●	●	●		●			
125		ブチヒメヘリカメムシ		●		●				
126	イトカメムシ科	イトカメムシ	●		●					
127	ナガカメムシ科	ニッポンコバネナガカメムシ		●		●				
128		コバネナガカメムシ		●		●				
129		ヒメオオメナガカメムシ		●		●		●		
130		オオメナガカメムシ	●	●	●		●	●		
131		サビヒョウタンナガカメムシ	●			●				
132		ヒメナガカメムシ		●	●	●	●			
133		チャモンナガカメムシ	●			●				
134		イチゴチビナガカメムシ		●			●	●		
135		ジュウジナガカメムシ	●	●	●			●		
136		メダカナガカメムシ科	メダカナガカメムシ	●	●	●	●	●	●	
137	ツチカメムシ科	ミツボシツチカメムシ		●			●			
138		シロヘリツチカメムシ		●		●				
139		コツチカメムシ	●		●					
140		ツチカメムシ	●	●		●	●	●		
141		マルツチカメムシ		●		●				
142		ノコギリカメムシ科	ノコギリカメムシ	●	●			●		

表 11.2-1(4) 現地調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	対象事業 実施区域		確認時期				
				内	外	秋季	春季	初夏季	夏季	
143	カメムシ目 (半翅目)	カメムシ科	ウズラカメムシ	●	●		●	●		
144			ウシカメムシ	●		●				
145			トゲカメムシ	●		●				
146			ブチヒゲカメムシ	●	●	●	●	●		
147			ハナダカカメムシ		●			●		
148			ナガメ		●		●	●		
149			トゲシラホシカメムシ		●				●	
150			オオトゲシラホシカメムシ		●			●		
151			シラホシカメムシ		●			●		
152			クサギカメムシ		●			●	●	
153			ヨツボシカメムシ	●	●	●			●	
154			ツノアオカメムシ	●		●				
155			ヒメカメムシ		●	●			●	
156			イネクロカメムシ		●				●	
157			ヒメクロカメムシ		●				●	
158			マルカメムシ科	マルカメムシ	●	●	●	●	●	●
159			クヌギカメムシ科	ヨツモンカメムシ	●			●		
160	クヌギカメムシ	●					●			
161	アメンボ科	アメンボ	●	●	●	●	●	●		
162		ヒメアメンボ		●		●	●	●		
163		ヤスマツアメンボ		●		●				
164	イトアメンボ科	ヒメイトアメンボ		●			●			
165	カタビロアメンボ科	Microvelia 属の一種		●				●		
166	ミズギワカメムシ科	エゾミズギワカメムシ		●		●		●		
167	ミズムシ科（昆）	コチビミズムシ		●			●	●		
168		Sigara 属の一種		●			●	●		
169	メミズムシ科	メミズムシ		●			●			
170	タイコウチ科	タイコウチ		●		●		●		
171		ミズカマキリ		●	●	●		●		
172		ヒメミズカマキリ		●		●				
173	マツモムシ科	マツモムシ		●	●			●		
174	ヘビトンボ目	ヘビトンボ科	ヘビトンボ		●		●			
175	アミメカゲロウ 目 (脈翅目)	クサカゲロウ科	スズキクサカゲロウ	●	●		●	●		
176		ヒメカゲロウ科	ホソバヒメカゲロウ		●			●		
177			チャバネヒメカゲロウ	●	●		●	●		
178		ツノトンボ科	キバネツノトンボ		●		●			
179	ウスバカゲロウ科	ウスバカゲロウ		●			●			
180	シリアゲムシ目 (長翅目)	シリアゲムシ科	ヤマトシリアゲ		●		●			
181	アザミウマ目 (総翅目)	クダアザミウマ科	クダアザミウマ科の一種	●		●				
182	トビケラ目 (毛翅目)	シマトビケラ科	ナカハラシマトビケラ	●			●			
-			Hydropsyche 属の一種	●	●	●	●	●	●	
-			シマトビケラ科の一種	●	●		●	●	●	
183	ヒゲナガカワトビケラ科	ヒゲナガカワトビケラ	●	●	●	●	●	●		
184	ナガレトビケラ科	ナガレトビケラ科の一種		●			●			
185	ニンギョウトビケラ科	ニンギョウトビケラ	●	●		●	●	●		

表 11.2-1(5) 現地調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	対象事業 実施区域		確認時期				
				内	外	秋季	春季	初夏季	夏季	
186	チョウ目 (鱗翅目)	マグリガ科	クロハネシロヒゲナガ	●			●			
187			ホソオビヒゲナガ	●			●			
188		ミノガ科	チャミノガ	●			●			
189			オオミノガ	●		●	●			
190		ヒロズコガ科	マダラマルハヒロズコガ		●			●		
191		マルハキバガ科	シロスジベニマルハキバガ		●		●			
192		スガ科	マユミオオスガ	●	●			●		
193		スカシバガ科	ヒメアトスカシバ		●			●		
194		ハマキガ科	ホソアトキハマキ		●	●				
195			アカスジキイロハマキ		●			●	●	
196			スギヒメハマキ		●			●		
197			コホソスジハマキ		●				●	
198			Olethreutes 属の一種	●	●				●	●
199			アカトビハマキ		●				●	
200			ギンボシトビハマキ	●					●	
201		イラガ科	Microleon 属の一種		●			●	●	
202		セセリチョウ科	イチモンジセセリ	●	●	●				
203			ミヤマチャバネセセリ		●			●		
204			オオチャバネセセリ	●				●		
205			キマダラセセリ	●	●			●		
206		シジミチョウ科	ルリシジミ	●	●			●	●	
207			ウラギンシジミ	●		●			●	
208			ツバメシジミ	●	●	●	●	●	●	
209			オオミドリシジミ	●				●		
210			ウラナミシジミ		●	●			●	
211			ベニシジミ	●	●			●	●	
212			トラフシジミ	●				●		
213			ヤマトシジミ本土亜種	●	●	●	●	●	●	
214		タテハチョウ科	コムラサキ		●				●	
215			ツマグロヒョウモン	●	●	●	●	●	●	
216			ゴマダラチョウ本土亜種	●		●				
217			クジャクチョウ		●			●		
218			ジャノメチョウ	●	●			●	●	
219	ヒメジャノメ		●	●	●		●	●		
220	ホシミスジ東北・中部地方亜種		●				●			
221	コムスジ本州以南亜種		●	●			●	●		
222	キタテハ		●	●			●	●		
223	オオムラサキ		●				●			
224	ヒメアカタテハ		●			●				
225	ヒメウラナミジャノメ	●	●			●	●			
226	アゲハチョウ科	キアゲハ		●		●		●		
227		アゲハ		●			●	●		
228	シロチョウ科	モンキチョウ	●	●	●	●	●	●		
229		キタキチョウ	●	●	●	●	●	●		
230		モンシロチョウ	●	●	●	●	●	●		
231	ツトガ科	ツトガ	●				●			
232		シロスジツトガ		●			●			
233		ホシオビホソノメイガ		●			●			
234		マエアカスカシノメイガ		●	●					
235		シロオビノメイガ		●	●			●		
236		ヨツボシノメイガ	●	●				●		

表 11.2-1(6) 現地調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	対象事業 実施区域		確認時期				
				内	外	秋季	春季	初夏	夏季	
237	チョウ目 (鱗翅目)	メイガ科	ウスベントガリメイガ	●	●			●		
238			アカマダラメイガ	●					●	
239			ネグロフトメイガ	●					●	
240		マドガ科	アカジママドガ	●					●	
241		シャクガ科	フタテンオエダシャク	●	●		●	●		
242			ベニヒメシャク		●			●		
243			ツマキリウスキエダシャク		●			●		
244			ナナスジナミシャク	●		●				
245			ミスジツマキリエダシャク		●		●			
246		カレハガ科	マツカレハ		●			●		
247		ヤママユガ科	クスサン本土亜種		●	●				
248			シンジュサン本州以西亜種		●				●	
249		スズメガ科	エビガラスズメ		●	●				
250			トビロスズメ		●	●			●	
251			モモスズメ	●					●	
252		シャチホコガ科	オオエグリシャチホコ		●			●		
253		ヒトリガ科	カノコガ	●	●			●		
254			ハガタベニコケガ		●			●		
255			シロヒトリ		●		●	●	●	
256			キシタホソバ	●	●		●	●	●	
257			キベリネズミホソバ		●		●	●		
258			アメリカシロヒトリ	●	●		●	●		
259			ハガタキコケガ	●					●	
260			キハラゴマダラヒトリ	●					●	
261			ドクガ科	ドクガ	●				●	
262				マイマイガ		●				●
263		モンシロドクガ		●	●		●	●		
264		ヤガ科	フタテンヒメヨトウ		●			●		
265			カブラヤガ		●	●	●			
266			ソトジロツマキリクチバ		●			●		
267	シロテンウスグロヨトウ		●	●	●	●		●		
268	エゾベニシタバ			●	●					
269	エゾコヤガ			●		●				
270	オオバコヤガ		●	●	●	●				
271	コウスチャヤガ			●	●					
272	オオタバコガ			●	●					
273	ツメクサガ			●		●	●	●		
274	ウスキミスジアツバ			●		●	●			
275	トビスジアツバ			●			●			
276	クロクモヤガ			●	●					
277	クビグロクチバ		●				●			
278	スマレクビグロクチバ		●				●			
279	ヨトウガ			●		●				
280	ウンモンクチバ		●	●		●	●			
281	マメチャイロキヨトウ			●		●				
282	スジシロキヨトウ			●		●				
283	フタオビキヨトウ			●		●				
284	チャオビヨトウ			●			●	●		
285	ニセアカマエアツバ			●		●				
286	オスグロトモエ		●	●				●		
287	ナマリケンモン		●			●				
288	モンキキリガ		●	●						
289	ウスチャヤガ		●	●						

表 11.2-1(7) 現地調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	対象事業 実施区域		確認時期				
				内	外	秋季	春季	初夏	夏季	
290	ハエ目 (双翅目)	ヒメガガンボ科	ヒメガガンボ科の一種	●	●	●	●	●		
291		ガガンボ科	Tipula 属の一種	●	●			●	●	
292		ユスリカ科	ユスリカ科の一種	●	●		●	●	●	
293		カ科	ヒトスジシマカ	●	●			●	●	
294		キノコバエ科	キノコバエ科の一種	●	●	●	●	●	●	
295		ミズアブ科	Beris 属の一種	●			●			
296			ネグロミズアブ	●			●			
297			アメリカミズアブ	●		●				
298			ヒメネグロミズアブ	●	●		●			
299			Microchrysa 属の一種	●				●		
300			コウカアブ	●	●			●	●	
301			ルリミズアブ	●	●	●				
302			ムシヒキアブ科	トラフムシヒキ		●				●
303				アオメアブ		●				●
304				サキグロムシヒキ	●	●			●	
305		ナミマガリケムシヒキ		●		●	●		●	
306		シオヤアブ		●				●	●	
307		ツルギアブ科	ツルギアブ科の一種		●		●	●		
308		アシナガバエ科	Condylostylus 属の一種	●	●			●	●	
309			Dolichopus 属の一種	●	●			●	●	
310		ハナアブ科	ホソヒラタアブ	●	●	●	●			
311			シマハナアブ		●	●				
312			ナミホソヒラタアブ	●			●			
313			ツヤヒラタアブ		●			●		
314			シマアシブトハナアブ		●		●			
315			シママメヒラタアブ	●	●	●	●			
316			キアシママヒラタアブ	●			●			
317			オオハナアブ		●			●		
318			ホソヒメヒラタアブ	●	●	●	●	●	●	
319			ショウジョウバエ科	Drosophila 属の一種	●	●		●	●	
320		ヒロクチバエ科	ダイズコンリュウバエ	●					●	
321		ヤチバエ科	ヒゲナガヤチバエ	●	●	●	●			
322		ミバエ科	エスマダラミバエ	●			●			
323	クロバエ科	ホホグロオビキンバエ	●				●	●		
324		Lucilia 属の一種	●			●				
325		ツマグロキンバエ	●	●	●		●	●		
326	イエバエ科	ヘリグロハナレメイバエ		●	●					
-		イエバエ科の一種	●	●			●	●		
327	ニクバエ科	ホリニクバエ	●				●			
328		シリグロニクバエ	●	●	●			●		
329	ヤドリバエ科	Exorista 属の一種	●		●	●				
330		Tachina 属の一種		●		●				
331	コウチュウ目 (鞘翅目)	ホソクビゴミムシ科	ミイデラゴミムシ		●			●		
332		オサムシ科	キイロチビゴモクムシ		●			●		
333			タンゴヒラタゴミムシ		●			●		
334			キアシマルガタゴミムシ		●	●				
335			コアオマルガタゴミムシ		●	●				
336			ニセマルガタゴミムシ	●	●		●			
337			ナガマルガタゴミムシ		●	●	●			
338			オオホシボシゴミムシ		●		●	●		
339			ヒメゴミムシ	●	●		●	●	●	
340			キベリゴモクムシ		●		●	●	●	

表 11.2-1(8) 現地調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	対象事業 実施区域		確認時期				
				内	外	秋季	春季	初夏季	夏季	
341	コウチュウ目 (鞘翅目)	オサムシ科	スジミズアトキリゴミムシ		●		●			
342			キアシヌレチゴミムシ		●	●				
343			ヨツモンカタキバゴミムシ		●					●
344			ウスモンミズギワゴミムシ		●					●
345			エチゴアオミズギワゴミムシ		●				●	●
346			アトモンミズギワゴミムシ		●	●	●	●	●	●
347			キモンナガミズギワゴミムシ		●				●	
348			フタモンミズギワゴミムシ		●				●	●
349			マイマイカブリ関東・中部地方亜種		●			●		
350			アオゴミムシ		●			●	●	
351			アトワアオゴミムシ	●	●	●			●	●
352			カワチゴミムシ		●	●				
353			セアカヒラタゴミムシ	●	●	●	●	●	●	●
354			キイロマルコムズギワゴミムシ		●				●	●
355			マルガタゴモクムシ		●					●
356			ヒロゴモクムシ	●						●
357			ヒメケゴモクムシ	●	●	●	●	●		
358			クロゴモクムシ		●	●				
359			ヒラタゴモクムシ		●	●				●
360			ニセクロゴモクムシ	●	●	●				
361			ウスアカクロゴモクムシ	●	●		●			●
362			ケゴモクムシ	●		●				
363			トックリゴミムシ		●	●	●	●		●
364			コルリアトキリゴミムシ		●				●	
365			オオゴミムシ	●				●		
366			ノグチアオゴミムシ		●	●				
367			カワチマルクビゴミムシ		●	●				
368			オオマルクビゴミムシ		●	●				
369			チャバネクビナガゴミムシ		●				●	
370			ニセトックリゴミムシ		●	●				
371			ウスオビコムズギワゴミムシ	●	●		●			
372			ホソチビゴミムシ		●				●	
373			チビミズギワゴミムシ	●	●				●	●
374			トックリナガゴミムシ		●	●	●	●	●	●
375			キンナガゴミムシ		●			●	●	
376			アシミゾナガゴミムシ		●			●	●	
377			ミドリマメゴモクムシ		●			●	●	
378			ムネアカマメゴモクムシ		●			●		
379	マルガタツヤヒラタゴミムシ		●	●	●					
380	キアシツヤヒラタゴミムシ		●	●						
381	ヒメツヤヒラタゴミムシ	●	●	●						
382	オオクロツヤヒラタゴミムシ	●		●						
383	ブリットンツヤヒラタゴミムシ	●	●	●						
384	ヒラタコムズギワゴミムシ	●	●				●	●		
385	クリイロコムズギワゴミムシ		●			●				
386	ヨツモンコムズギワゴミムシ	●	●				●	●		
387	ハンミョウ科		コニワハンミョウ		●		●	●		
388	ゲンゴロウ科		マルガタゲンゴロウ		●			●		
389			チビゲンゴロウ		●			●	●	
390			キベリマメゲンゴロウ		●	●		●		
391			モンキマメゲンゴロウ		●	●	●			
392	コガシラミズムシ科		マダラコガシラミズムシ		●			●		

表 11.2-1(9) 現地調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	対象事業 実施区域		確認時期			
				内	外	秋季	春季	初夏	夏季
393	コウチュウ目 (鞘翅目)	コツブゲンゴロウ科	コツブゲンゴロウ		●			●	●
394		ガムシ科	トゲバゴマフガムシ	●	●			●	●
395			キベリヒラタガムシ		●		●	●	●
396			キイロヒラタガムシ		●	●	●		
397			コガムシ		●			●	●
398			セマルマグソガムシ	●	●	●		●	●
399			マメガムシ		●			●	
400			エンマムシ科	コエンマムシ		●			●
401		タマキノコムシ科	Catops の一種	●		●			
402			セマルタマキノコムシ		●			●	
403		シデムシ科	オオヒラタシデムシ	●	●	●	●	●	●
404			ヨツボシモンシデムシ		●				●
405		ハネカクシ科	Astenus 属の一種		●		●		
406			ツヤムネカワベハネカクシ		●			●	
407			キバネヒメユミセミゾハネカクシ	●			●		
408			Lathrobium 属の一種		●			●	
409			クロズトガリハネカクシ	●	●			●	●
410			ナガエハネカクシ		●		●		
411			Nehemitropia 属の一種	●	●		●		
412			クロカワベナガエハネカクシ	●				●	
413			クロサビイロマルズオオハネカクシ	●					●
414			セミゾヨツメハネカクシ	●			●		
415			Philonthus 属の一種	●	●			●	●
416			キバネクビボソハネカクシ		●			●	
417			Sepedophilus 属の一種	●			●		
418			Stenus 属の一種		●	●	●	●	●
419			クロズシリホソハネカクシ	●		●			
420			シンニセユミセミゾハネカクシ	●	●		●	●	●
421			ユミセミゾハネカクシ	●	●		●	●	●
422		マルハナノミ科	トビイロマルハナノミ	●	●		●	●	
423		クワガタムシ科	コクワガタ	●	●		●	●	●
424			スジクワガタ		●		●	●	
425			ノコギリクワガタ	●	●			●	●
426		コガネムシ科	ドウガネブイブイ	●	●			●	●
427			ツヤコガネ	●	●			●	●
428			ヒメコガネ	●	●			●	●
429			カタモンコガネ		●		●		
430			コカブトムシ		●		●		
431			セマダラコガネ	●	●			●	●
432			コアオハナムグリ		●		●		
433			ナガチャコガネ	●	●			●	
434			オオクロコガネ	●			●	●	
435			アカビロウドコガネ	●	●			●	
436			ビロウドコガネ		●		●		
437	コフキコガネ			●				●	
438	ヒラタハナムグリ		●			●			
439	コブマルエンマコガネ		●				●		
440	キスジコガネ		●	●			●		
441	マメコガネ			●			●	●	
442	シロテンハナムグリ		●				●	●	
443	セマルケシマグソコガネ			●		●			
444	カナブン		●				●	●	
445	カブトムシ		●	●	●		●	●	

表 11.2-1(10) 現地調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	対象事業 実施区域		確認時期				
				内	外	秋季	春季	初夏	夏季	
446	コウチュウ目 (鞘翅目)	コブスジコガネ科	チビコブスジコガネ		●			●		
447		ヒメドロムシ科	キスジミゾドロムシ	●	●			●	●	
448			アワツヤドロムシ		●			●		
449		ヒラタドロムシ科	チビヒゲナガハナノミ	●			●			
450		タマムシ科	ヒシモンナガタマムシ	●		●				
451			ホソアシナガタマムシ	●			●			
452			クズノチビタマムシ	●	●	●	●	●	●	
453			ヤノナミガタチビタマムシ	●					●	
454		コメツキムシ科	サビキコリ	●	●	●	●	●	●	
455			ホソサビキコリ	●	●		●	●		
456			ヒメサビキコリ	●	●	●	●	●	●	
457			オオハナコメツキ	●	●		●	●		
458			ヨツモンミズギワコメツキ		●			●		
459			キアシミズギワコメツキ		●		●			
460			ルリツヤハダコメツキ		●			●		
461			クシコメツキ		●		●	●		
462			クロクシコメツキ	●			●			
463			コハナコメツキ	●	●		●	●	●	
464			マダラチビコメツキ		●			●	●	
465			カタモンチビコメツキ		●				●	
466			コメツキダマシ科	ナガミゾコメツキダマシ		●			●	
467			ジョウカイボン科	ホッカイジョウカイ	●	●		●		
468		ジョウカイボン			●		●			
469		セボシジョウカイ			●		●			
470		ベニボタル科	クシヒゲベニボタル		●		●			
471			クロハナボタル	●	●			●	●	
472		カツオブシムシ科	ヒメマルカツオブシムシ	●	●		●			
473			カマキリタマゴカツオブシムシ		●			●		
474			Trogoderma 属の一種	●			●			
475		ジョウカイモドキ科	ヒロオビジョウカイモドキ		●			●		
476			ツマキアオジョウカイモドキ	●	●		●	●		
477		コクヌスト科	ハロルドヒメコクヌスト	●			●			
478		ムクゲキスイムシ科	ベニモンムクゲキスイ		●		●			
479		ツツキノコムシ科	タテスジツツキノコムシ		●			●		
480		テントウムシ科	ヒメアカホシテントウ	●						●
481			アイヌテントウ		●			●		
482			ナナホシテントウ	●	●	●	●	●	●	●
483			ジュウシホシテントウ	●	●	●		●	●	●
484			ナミテントウ	●	●	●	●	●		
485			ジュウサンホシテントウ		●			●		
486			キイロテントウ	●	●			●		●
487			アトホシヒメテントウ	●						●
488			ヒメカメノコテントウ	●	●	●			●	●
489			カワムラヒメテントウ		●				●	●
490			コクロヒメテントウ	●		●				
491			クロツヤテントウ	●	●	●	●	●	●	●
492			クロテントウ	●				●		
493			アラキシロホシテントウ	●	●	●	●	●		●
494			ミジンムシ科	ベニモンツヤミジンムシ	●				●	
495	キスイムシ科		キイロセマルキスイ	●	●			●	●	
496			クロモンキスイ	●		●	●			
497			ウスイロキスイ	●			●			
498		マルガタキスイ	●	●			●	●		

表 11.2-1(11) 現地調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	対象事業 実施区域		確認時期			
				内	外	秋季	春季	初夏	夏季
499	コウチュウ目 (鞘翅目)	ヒラタムシ科	カドムネチビヒラタムシ	●	●		●		
500			セマルチビヒラタムシ		●				●
501		ミジンムシダマシ科	クロミジンムシダマシ	●	●		●		●
502		テントウムシダマシ科	ヨツボシテントウダマシ		●		●	●	
503			ルリテントウダマシ	●			●		
504			セグロツヤテントウダマシ		●			●	
505			キボシテントウダマシ		●			●	
506		オオキノコムシ科	ヒメオビオオキノコムシ		●		●	●	
507		ヒメマキムシ科	ウスチャケシマキムシ	●	●		●	●	
508			ケブカケシマキムシ		●				●
509		ケシキスイ科	ホソキヒラタケシキスイ		●		●	●	
510			モンチビヒラタケシキスイ	●			●		
511			ナミヒラタケシキスイ	●				●	
512			マルキマダラケシキスイ	●	●	●	●	●	
513		ヒメハナムシ科	トビイロヒメハナムシ	●	●	●	●		
514			フタスジヒメハナムシ		●			●	
515		ホソヒラタムシ科	セマルホソヒラタムシ		●			●	
516			ミツモンセマルヒラタムシ	●	●		●	●	
517			マルムネホソヒラタムシ		●			●	
518			ミツカドコナヒラタムシ		●				●
519			フタトゲホソヒラタムシ		●			●	
520		アリモドキ科	クロホソアリモドキ	●	●		●	●	
521			ツヤチビホソアリモドキ		●			●	
522			ヨツボシホソアリモドキ	●			●		
523		ニセクビボソムシ科	チャイロニセクビボソムシ		●		●		
524		ナガクチキムシ科	ヒメホソナガクチキ		●			●	
525		ハナノミ科	クロヒメハナノミ	●	●			●	
526		コキノコムシ科	マダラヒメコキノコムシ	●				●	
527		カミキリモドキ科	モモフトカミキリモドキ		●		●		
528		アカハネムシ科	アカハネムシ	●			●		
529		ハナノミダマシ科	コフナガタハナノミ	●	●			●	●
530			クロフナガタハナノミ	●	●		●		
531		ゴミムシダマシ科	ホンドトビイロクチキムシ	●	●			●	●
532			コスナゴミムシダマシ	●	●	●	●	●	●
533			ムネビロスナゴミムシダマシ	●			●	●	●
534			カクスナゴミムシダマシ	●	●	●	●	●	●
535			スジコガシラゴミムシダマシ		●		●		
536			フナガタクチキムシ		●			●	
537			オオメキバネハムシダマシ	●	●	●		●	
538			ヒゲブトゴミムシダマシ	●	●		●		●
539			クロオビキノコゴミムシダマシ		●			●	
540			ニホンキマワリ本土亜種	●				●	●
541			モトヨツコブエグリゴミムシダマシ		●			●	
542			ヤマトエグリゴミムシダマシ		●			●	
543			マルセルエグリゴミムシダマシ本土亜種		●			●	
544	ホンドクロオオクチキムシ		●				●		
545	ナミクチキムシ		●		●				

表 11.2-1(12) 現地調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	対象事業 実施区域		確認時期				
				内	外	秋季	春季	初夏	夏季	
546	コウチュウ目 (鞘翅目)	カミキリムシ科	ウスバカミキリ		●				●	
547			オオマルクビヒラタカミキリ		●				●	
548			コブスジサビカミキリ	●		●				
549			シロスジカミキリ	●					●	
550			エグリトラカミキリ	●	●			●		
551			シラオビゴマフケシカミキリ		●				●	
552			ナガゴマフカミキリ	●					●	
553			キクスイカミキリ	●					●	
554			ルリボシカミキリ		●				●	
555			ハムシ科	タマツツハムシ	●					●
556				アカバナカミナリハムシ		●	●	●	●	
557				ウリハムシモドキ		●				●
558	ウリハムシ	●		●	●	●	●			
559	クロウリハムシ	●				●				
560	アオバネサルハムシ	●		●				●		
561	サムライマメゾウムシ	●						●		
562	ハラグロヒメハムシ			●		●				
563	ヨモギハムシ			●	●					
564	イモサルハムシ			●						
565	ヨツボシアカツツハムシ			●				●		
566	ジュウシホシクビナガハムシ			●			●	●		
567	バラリツツハムシ	●					●	●		
568	チビルリツツハムシ	●					●	●		
569	カサハラハムシ	●		●				●		
570	クワハムシ	●		●			●	●		
571	コガタルリハムシ	●		●			●			
572	アカクビボソハムシ	●		●				●		
573	コフキケブカサルハムシ			●			●			
574	フタスジヒメハムシ	●		●			●	●		
575	Oulema 属の一種	●			●					
576	ムネアカキバネサルハムシ			●			●			
577	マルキバネサルハムシ			●			●	●		
578	ヤナギルリハムシ			●			●	●		
579	ニレハムシ	●						●		
580	エノキハムシ	●			●			●		
581	ムナキルリハムシ	●		●			●			
582	ヒゲナガゾウムシ科	アカアシヒゲナガゾウムシ			●			●		
583		Choragus 属の一種		●			●			
584	ホソクチゾウムシ科	ケブカホソクチゾウムシ			●		●	●		
585	オトシブミ科	ルリオトシブミ		●				●		
586		オオケブカチョッキリ			●			●		
587	ゾウムシ科	ユアサハナゾウムシ		●	●		●			
588		ツヤツチゾウムシ		●			●			
589		クロシギゾウムシ	●			●				
590		コフキゾウムシ	●	●	●	●	●			
591		ツメクサタコゾウムシ		●		●				
592		アルファルファタコゾウムシ		●		●				
593		ケブカクチブトゾウムシ	●		●	●	●			
594		ハスジカツオゾウムシ		●			●			
595			Metialma 属の一種	●			●			
596			アカアシノミゾウムシ	●		●	●	●		

表 11.2-1 (13) 現地調査における確認種 (昆虫類)

No.	目名	科名	和名	対象事業 実施区域		確認時期			
				内	外	秋季	春季	初夏	夏季
597	コウチュウ目 (鞘翅目)	ゾウムシ科	オジロアシナガゾウムシ	●	●	●	●	●	
598			ワシバナヒメキクイゾウムシ	●				●	
599			スグリゾウムシ		●			●	●
600			ヒレルクチブトゾウムシ	●	●	●	●	●	●
601			チビコフキゾウムシ		●			●	
602		イネゾウムシ科	イネミズゾウムシ		●		●	●	●
603			ウキクサミズゾウムシ		●		●		
604			オオミズゾウムシ		●			●	
605		チビゾウムシ科	ホソチビゾウムシ		●			●	
606		キクイムシ科	ハギキクイムシ	●	●			●	●
607			トドマツオオキクイムシ		●		●		
608			Xylosandrus 属の一種	●	●		●		
609	ハチ目 (膜翅目)	ミフシハバチ科	アカスジチュウレンジ		●			●	
610			ルリチュウレンジ		●		●		●
611		ハバチ科	セグロカブラハバチ	●	●	●			●
612			オスグロハバチ		●		●		
613			カタアカスギナハバチ	●			●		
614		コマユバチ科	Ascogaster 属の一種		●		●	●	
615		ヒメバチ科	ツバメシジミセアカヒメバチ		●	●			
616		アシブトコバチ科	キアシブトコバチ	●	●	●			●
617		アリ科	オオハリアリ	●	●	●	●	●	●
618			イトウオオアリ	●			●		
619			クロオオアリ	●	●	●	●	●	●
620			ヨツボシオオアリ	●			●		
621			ウメマツオオアリ	●			●		
622			ハリブトシリアゲアリ	●	●	●	●	●	●
623			キイロシリアゲアリ	●	●		●	●	
624			テラニシシリアゲアリ	●				●	
625			シベリアカタアリ	●		●	●		
626			クロヤマアリ	●	●	●	●	●	●
627			トビイロケアリ	●	●	●	●	●	●
628			クロナガアリ	●	●	●			
629			ヒメアリ	●			●		
630			キイロヒメアリ	●	●	●		●	
631			アメイロアリ	●	●	●	●	●	●
632			アズマオオズアリ	●	●			●	●
633			アミメアリ	●	●	●	●	●	●
634			ムネボソアリ	●	●	●	●	●	●
635			トビイロシワアリ	●	●	●	●	●	●
636			スズメバチ科	オオフタオビドロバチ本土亜種	●				●
637		キアシトックリバチ			●	●			●
638		ミカドドロバチ本土亜種			●				●
639	エントツドロバチ	●			●				
640	スズバチ	●					●	●	
641	フタモンアシナガバチ本土亜種	●		●			●	●	
642	セグロアシナガバチ本土亜種	●		●			●	●	
643	キボシアシナガバチ	●					●	●	
644	キアシナガバチ本土亜種	●		●	●	●		●	
645	コアシナガバチ			●			●	●	
646	フカイオオドロバチ本土亜種	●				●			
647	コガタスズメバチ	●	●	●		●	●		

表 11.2-1(14) 現地調査における確認種（昆虫類）

No.	目名	科名	和名	対象事業 実施区域		確認時期				
				内	外	秋季	春季	初夏	夏季	
648	ハチ目 (膜翅目)	スズメバチ科	モンズズメバチ	●				●		
649			ヒメスズメバチ		●	●	●		●	
650			オオスズメバチ		●	●				
651			キイロスズメバチ	●	●	●		●	●	
652		コツチバチ科	Tiphia 属の一種	●	●				●	
653		ツチバチ科	コモンツチバチ		●				●	
654			アカスジツチバチ本土亜種	●					●	
655			キオビツチバチ		●			●		
656		ギングチバチ科	ウスギギングチ	●				●		
657		フシダカバチ科	マルモンツチスガリ		●			●		
658		アナバチ科	サトジガバチ	●	●				●	
659			アメリカジガバチ		●			●	●	
660			クロアナバチ本土亜種	●	●				●	
661		ミツバチ科	ニホンミツバチ		●		●	●		
662			セイヨウミツバチ	●	●	●	●	●	●	
663			コマルハナバチ本土亜種	●				●	●	
664			クロマルハナバチ	●	●			●	●	
665			キオビツヤハナバチ		●		●	●		
666			ニッポンヒゲナガハナバチ		●			●		
667			シロスジヒゲナガハナバチ	●	●		●			
668			イッシキキマダラハナバチ	●					●	
669			キムネクマバチ	●	●		●	●		
670			コハナバチ科	アカガネコハナバチ	●		●		●	●
671				ズマルコハナバチ		●				●
672		シロスジカタコハナバチ			●				●	
673		ハキリバチ科	トモンハナバチ	●	●			●	●	
674			キヌゲハキリバチ		●				●	
675			バラハキリバチ本土亜種	●				●		
676	クズハキリバチ			●				●		
677	オオハキリバチ		●				●			
678	ムナカタハキリバチ本土亜種		●	●			●			
計	18 目	185 科	678 種	368 種	531 種	197 種	304 種	359 種	273 種	

注 1) 分類及び配列は、主に「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 令和 5 年度生物リスト」(河川環境データベース HP) に準拠した。

注 2) 他種と同種である可能性があるものについては、種数としてカウントしない。

## 11.2.2 現地調査確認種一覧（底生動物）

底生動物調査において確認された種の一覧は表 11.2-2(1)～(4)に示すとおりである。

表 11.2-2(1) 現地調査における確認種（底生動物）

No.	目名	科名	和名	秋季			早春季			春季			夏季			人工池
				千曲川	矢出沢川	水路	千曲川	矢出沢川	水路	千曲川	矢出沢川	水路	千曲川	矢出沢川	水路	
1	ザラカイメン目	タンスイカイメン科	カワムラカイメン	●	●											
-			タンスイカイメン科			●						●			●	
2	三岐腸目	サンカクアタマウズムシ科	ナミウズムシ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
3			アメリカツノウズムシ			●			●			●			●	
4	テムノケファーラ目	ヤドリフタツノムシ科	エビヤドリツノムシ				●		●	●			●			
5	ハリガネムシ目	ハリガネムシ科	カスリハリガネムシ属		●											
6	新生腹足目	タニシ科	マルタニシ												●	
7			ヒメタニシ			●			●		●				●	
8		カワニナ科	カワニナ	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	
9			チリメンカワニナ		●	●	●							●	●	
10		ミズツボ科	コモチカワツボ		●	●			●		●			●		
11	汎有肺目	モノアラガイ科	ヒメモノアラガイ												●	
-			モノアラガイ科												●	
12		サカマキガイ科	サカマキガイ							●			●	●	●	
13		ヒラマキガイ科	ヒロマキミズマイマイ								●					
14	柄眼目	オカモノアラガイ科	ナガオカモノアラガイ	●						●	●		●			
15	マルスダレガイ目	シジミ科	シジミ属	●	●	●			●			●			●	
16			マメシジミ科	マメシジミ属			●								●	
17	ナガミミズ目	ナガミミズ科	ナガミミズ科								●					
18	オヨギミミズ目	オヨギミミズ科	オヨギミミズ科	●		●		●			●					
19	イトミミズ目	ヒメミミズ科	ヒメミミズ科											●		
20			コヒメミミズ科	ナガハナコヒメミミズ	●									●		
21			ミズミミズ科	トックリヤドリミミズ					●			●				
22				ミツゲミズミミズ					●	●	●		●			
23				ナミミズミミズ	●	●	●	●	●		●	●	●		●	
-				ミズミミズ属			●									
24				クロオビミズミミズ				●			●					
25				ハヤセミズミミズ	●	●		●	●		●	●			●	
26				テングミズミミズ	●											
-				ミズミミズ亜科	●			●							●	
27				トガリミズミミズ属	●											
28				ビワヨゴレイトミミズ		●	●						●			●
29				ユリミミズ				●		●	●					●
-				イトミミズ亜科	●	●	●	●		●	●	●				●
-			ミズミミズ科	●												
30	ツリミミズ目	ヒモミミズ科	ヤマトヒモミミズ					●	●						●	
31			ツリミミズ科	ツリミミズ科			●		●	●	●	●				
32			フトミミズ科	フトミミズ科			●								●	
33			カイヨウミミズ科	カイヨウミミズ科	●		●		●	●	●	●				
34	吻蛭目	ヒラタビル科	ハバヒロビル			●			●			●			●	
35			ヒラタビル			●						●			●	
36			ヌマビル			●			●						●	
37			アタマビル			●	●								●	
-				ヒラタビル科												●
38	吻無蛭目	イシビル科	シマイシビル			●		●	●	●		●	●	●	●	
-			イシビル科										●			
39		ナガレビル科	キバビル	●	●	●		●	●	●	●			●	●	
-			ナガレビル科		●				●			●				
40	ダニ目	アオイダニ科	アオイダニ属	●	●	●	●		●	●		●		●		
41			ナガレダニ科	ナガレダニ属	●	●		●	●	●	●		●	●		
42			オヨギダニ科	マガリアンダニ属			●	●		●	●		●	●	●	
43				オヨギダニ属	●	●		●			●					
44			ヨロイミズダニ科	ヨロイミズダニ属	●											

表 11.2-2(2) 現地調査における確認種（底生動物）

No.	目名	科名	和名	秋季			早春季			春季			夏季			人工池
				千曲川	矢出沢川	水路	千曲川	矢出沢川	水路	千曲川	矢出沢川	水路	千曲川	矢出沢川	水路	
45	ヨコエビ目	ハマトビムシ科	ニホンオカトビムシ										●			
46		マミズヨコエビ科	フロリダマミズヨコエビ	●	●		●	●		●	●		●	●		
47	ワラジムシ目	ミズムシ科（甲）	ミズムシ（甲）	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
48	エビ目	ヌマエビ科	シナスマエビ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
49		テナガエビ科	テナガエビ	●												
50		アメリカザリガニ科	アメリカザリガニ	●	●	●			●	●	●					
51		サワガニ科	サワガニ	●	●	●		●		●	●	●		●	●	
52	カゲロウ目	トビイロカゲロウ科	ヒメトビイロカゲロウ		●								●			
53	(蜉蝣目)	モンカゲロウ科	フタスジモンカゲロウ								●					
54		マダラカゲロウ科	オオクママダラカゲロウ				●	●	●							
-			トウヨウマダラカゲロウ属	●	●	●										
55			オオマダラカゲロウ				●									
56			ヨシノマダラカゲロウ				●	●		●	●					
57			コウノマダラカゲロウ							●						
58			フタマタマダラカゲロウ							●						
-			トゲマダラカゲロウ属				●	●								
59			イマニシマダラカゲロウ										●			
60			クシゲマダラカゲロウ										●			
61			エラブタマダラカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
62			アカマダラカゲロウ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	
63		ヒメフタオカゲロウ科	ヒメフタオカゲロウ属				●			●						
64		コカゲロウ科	ミツオミジカオフタバコカゲロウ	●	●								●	●		
65			ミジカオフタバコカゲロウ							●	●	●	●	●		
66			ヨシノコカゲロウ	●	●		●									
67			フタバコカゲロウ		●		●			●	●			●		
68			サホコカゲロウ	●	●	●				●	●		●	●	●	
69			フタモンコカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
70			シロハラコカゲロウ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	
71			Jコカゲロウ	●	●					●	●	●	●	●	●	
72			フタバカゲロウ属				●						●	●		●
73			ウスイロフトヒゲコカゲロウ	●	●									●		
74			トゲエラトビイロコカゲロウ							●						
75			Dコカゲロウ	●	●	●							●	●		
76			ウデマガリコカゲロウ	●	●	●			●			●		●		
77			コバネヒゲトガリコカゲロウ	●	●		●	●	●	●		●	●			
78		フタオカゲロウ科	フタオカゲロウ属				●	●		●						
79		チラカゲロウ科	チラカゲロウ	●	●		●	●		●	●		●	●		
80		ヒラタカゲロウ科	ミヤマタニガワカゲロウ属				●						●	●		
81			シロタニガワカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
-			タニガワカゲロウ属		●						●					
82			ウエノヒラタカゲロウ				●			●						
83			ナミヒラタカゲロウ				●		●							
84			エルモンヒラタカゲロウ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	
85			ユミモンヒラタカゲロウ									●				
86			ヒメヒラタカゲロウ属	●	●		●	●		●	●	●				
87	トンボ目	カワトンボ科	ハグロトンボ							●						
88	(蜻蛉目)		アオハダトンボ								●					
-			アオハダトンボ族	●	●		●	●		●	●	●				
89			ニホンカワトンボ		●											
-			カワトンボ科											●		
90		ヤンマ科	ミルンヤンマ		●			●								
91		サナエトンボ科	ミヤマサナエ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
92			ダビドサナエ属	●	●					●			●			
93			オナガサナエ	●			●				●	●	●	●		
94			コオニヤンマ		●		●						●	●		
-			サナエトンボ科	●	●	●								●		

表 11.2-2(3) 現地調査における確認種（底生動物）

No.	目名	科名	和名	秋季			早春季			春季			夏季			人工池	
				千曲川	矢出沢川	水路	千曲川	矢出沢川	水路	千曲川	矢出沢川	水路	千曲川	矢出沢川	水路		
95	トンボ目 (蜻蛉目)	オニヤンマ科	オニヤンマ		●							●	●				
96		エゾトンボ科	コヤマトンボ	●	●							●	●				
97		トンボ科	シオカラトンボ						●								
98	カワゲラ目 (セキ翅目)	クロカワゲラ科	クロカワゲラ科				●										
99		オナシカワゲラ科	フサオナシカワゲラ属				●	●									
100		カワゲラ科	オオヤマカワゲラ	●													
101		アミメカワゲラ科	コグサヒメカワゲラ属				●										
102			クサカワゲラ属				●			●							
-	アミメカワゲラ科						●										
103	カメムシ目 (半翅目)	アメンボ科	アメンボ	●	●					●	●		●	●		●	
104			ヒメアメンボ							●			●	●		●	
105			シマアメンボ		●	●									●		
106		イトアメンボ科	ヒメイトアメンボ	●	●								●				
107		カタビロアメンボ科	ケンカタビロアメンボ													●	
108			ナガレカタビロアメンボ	●	●					●		●	●	●	●		
109		ミズギワカメムシ科	エゾミズギワカメムシ											●			
110		ミズムシ科(昆)	コチビミズムシ							●			●				
-			チビミズムシ属	●			●	●									
111			ハラグロコミズムシ										●			●	
-		コミズムシ属										●				●	
112		コオイムシ科	コオイムシ	●						●	●						
113			タイコウチ										●				
114		タイコウチ科	ミズカマキリ							●	●					●	
115	ヘビトンボ目	ヘビトンボ科	ヘビトンボ	●	●					●	●		●				
116	トビケラ目 (毛翅目)	シマトビケラ科	コガタシマトビケラ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
117			ナミコガタシマトビケラ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
-			コガタシマトビケラ属	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
118			ギフシマトビケラ							●	●	●					
119			ウルマーシマトビケラ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
120			ナカハラシマトビケラ	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●		
-			シマトビケラ属	●	●					●	●	●	●	●			
121			エチゴシマトビケラ	●			●			●	●		●				
122		クダトビケラ科	クダトビケラ属		●			●			●			●			
123			ホソクダトビケラ属		●									●			
124		ヒゲナガカワトビケラ科	ヒゲナガカワトビケラ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
125		ヤマトビケラ科	ヤマトビケラ属				●	●	●	●	●	●					
126		ヒメトビケラ科	ヒメトビケラ属			●	●		●	●	●	●		●	●		
127		ナガレトビケラ科	ヤマナカナガレトビケラ					●	●	●	●	●	●	●	●		
-			ナガレトビケラ属		●												
128		コエグリトビケラ科	コエグリトビケラ属				●										
129		ニンギョウトビケラ科	ニンギョウトビケラ			●		●									
130	カクツツトビケラ科	カクツツトビケラ属								●				●			
131	エグリトビケラ科	キリバナトビケラ属				●											
132	ケトビケラ科	トウヨウグマガトビケラ			●			●		●	●			●			
133	ハエ目 (双翅目)	オビヒメガガンボ科	ホソオビヒメガガンボ属					●	●								
134		ヒメガガンボ科	エリオプテラ属	●													
135			ウスバガガンボ属		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
136			ナミヒメガガンボ属													●	
137		ガガンボ科	ガガンボ属	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
138		ヌカカ科	ヌカカ科								●			●			
139		ユスリカ科	ボカシヌマユスリカ属				●	●			●						
140			トラフユスリカ属									●					
141			ウスギヌヒメユスリカ属	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
142			セマダラヒメユスリカ属								●			●	●		
-			ヤマトヒメユスリカ族				●								●	●	
143			カユスリカ属											●			
144		カスリモンユスリカ属										●					

表 11.2-2(4) 現地調査における確認種（底生動物）

No.	目名	科名	和名	秋季			早春季			春季			夏季			人工池			
				千曲川	矢出沢川	水路	千曲川	矢出沢川	水路	千曲川	矢出沢川	水路	千曲川	矢出沢川	水路				
-	ハエ目 (双翅目)	ユスリカ科	モンユスリカ亜科		●							●							
145			ヤマユスリカ属					●	●	●		●	●						
146			オオユキユスリカ属					●	●	●									
147			クビレサワユスリカ		●	●		●	●		●	●	●	●	●				
148			カモヤマユスリカ									●							
149			リョウカクサワユスリカ								●								
150			フサユキユスリカ属						●										
-			ヤマユスリカ亜科					●	●	●									
151			トゲヤマユスリカ属					●											
152			ケブカエリユスリカ属						●										
153			ハダカユスリカ属			●					●			●	●				
154			ツヤユスリカ属		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
155			フタユスリカ属					●	●	●									
156			デンマクエリユスリカ属		●			●	●	●	●	●	●						
157			エリユスリカ属					●	●		●	●	●						
158			ニセトゲアシエリユスリカ属								●								
159			ニセケバネエリユスリカ属		●	●		●	●		●	●		●	●				
160			ナガレツヤユスリカ属		●	●	●					●	●				●		
161			ムナクボエリユスリカ属											●	●				
162			ヌカユスリカ属		●				●			●		●	●				
163			ニセデンマクエリユスリカ属		●	●		●	●	●		●		●	●	●	●	●	
-			エリユスリカ亜科		●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	
164			ユスリカ属												●				
165			スジカマガタユスリカ属									●							
166			ツヤムネユスリカ属					●	●	●	●	●	●	●	●				
167			ケバコブユスリカ属		●							●				●			
168			ヤドリハモンユスリカ													●	●		
-			ハモンユスリカ属		●	●	●		●		●	●	●	●	●	●	●	●	
169			アシマダラユスリカ属					●			●								
170			エダゲヒゲユスリカ属		●		●				●	●		●	●	●	●		
171			ナガスネユスリカ属					●											
172			フトオヒゲユスリカ属					●	●			●				●			
173			ナガレユスリカ属			●					●	●							
174			ヒゲユスリカ属			●									●	●			
-			ユスリカ亜科		●	●	●				●	●		●	●				
175			カ科	ハマダラカ属												●			
176				ナミカ亜科													●		
177			ホソカ科	ニッポンホソカ								●							
178			ブユ科	アシマダラブユ属	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
179			ミズアブ科	Odontomyia 属								●							
180			アシナガバエ科	アシナガバエ科		●						●							
181			オドリバエ科	ナミシブキバエ属				●											
182			ハナアブ科	ハナアブ科													●		
183			ミギワバエ科	ミギワバエ科												●			
184			コウチュウ目 (鞘翅目)	ゲンゴロウ科	ホソセスジゲンゴロウ													●	
185					キベリマメゲンゴロウ		●		●			●	●		●				
186					モンキマメゲンゴロウ	●													
187				ガムシ科	キイロヒラタガムシ												●		
188				ヒメドロムシ科	ツヤヒメドロムシ	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
189					キスジミヅドロムシ	●	●	●					●		●	●	●	●	
190					ツヤドロムシ				●										
-					ツヤドロムシ属				●										
191					ヒメツヤドロムシ		●		●	●									
192				ヒラタドロムシ科	チビヒゲナガハナノミ					●									
193					クシヒゲマルヒラタドロムシ					●		●							
194					マスダチビヒラタドロムシ		●	●					●	●		●	●		
195				ホタル科	ゲンジボタル														●
計				26 目	91 科	195 種	74 種	78 種	52 種	75 種	68 種	55 種	84 種	81 種	62 種	71 種	77 種	49 種	8 種

注1) 分類及び配列は、主に「河川水辺の国勢調査のための生物リスト令和5年度生物リスト」(河川環境データベースHP)に準拠し、ミズミミズ科は「水田の水生小型貧毛類の記録(大高, 2018)」、ダニ目は日本産ミズダニ類目録(安倍, 2006)、アミメカワゲラ科・ヒメガガンボ科は「日本産水生昆虫第二版(川合・谷田, 2018)」、ユスリカ科は「ユスリカの世界(近藤 他, 2001)」に準拠した。  
 注2) 他種と同種である可能性があるものについては、種数としてカウントしない。

