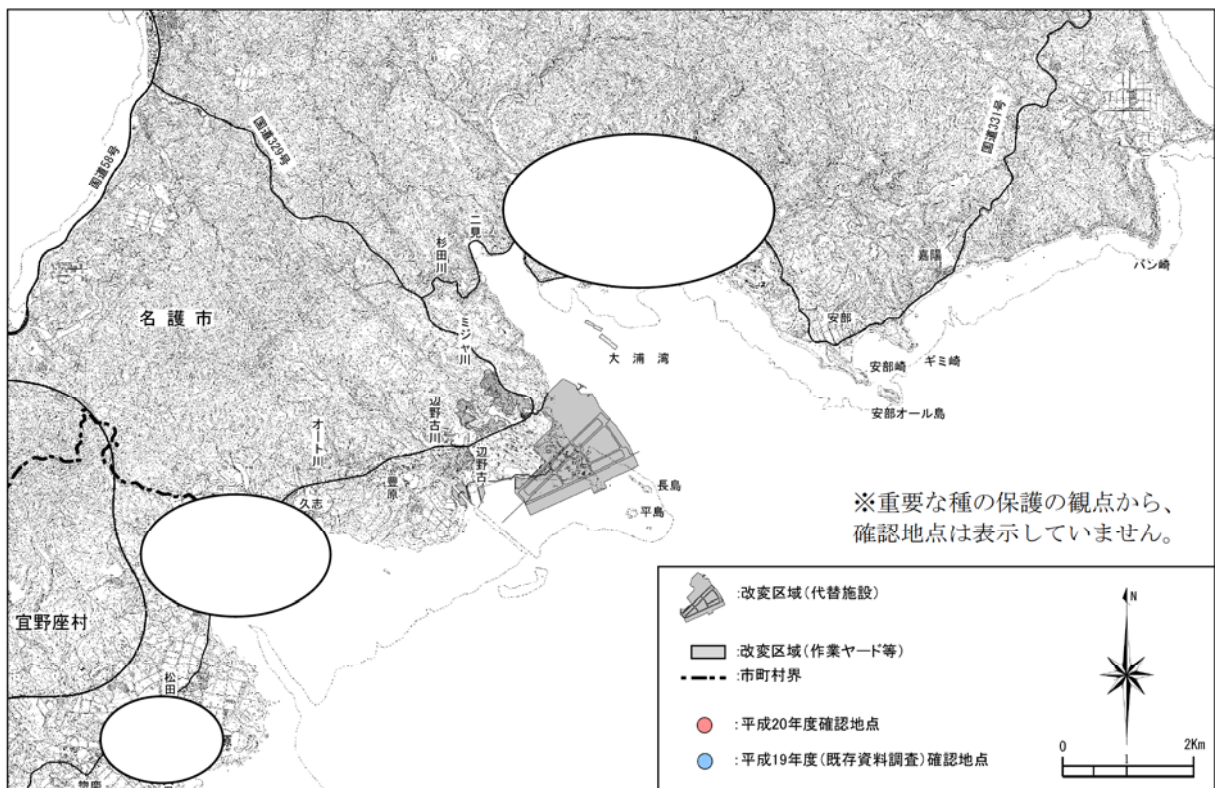
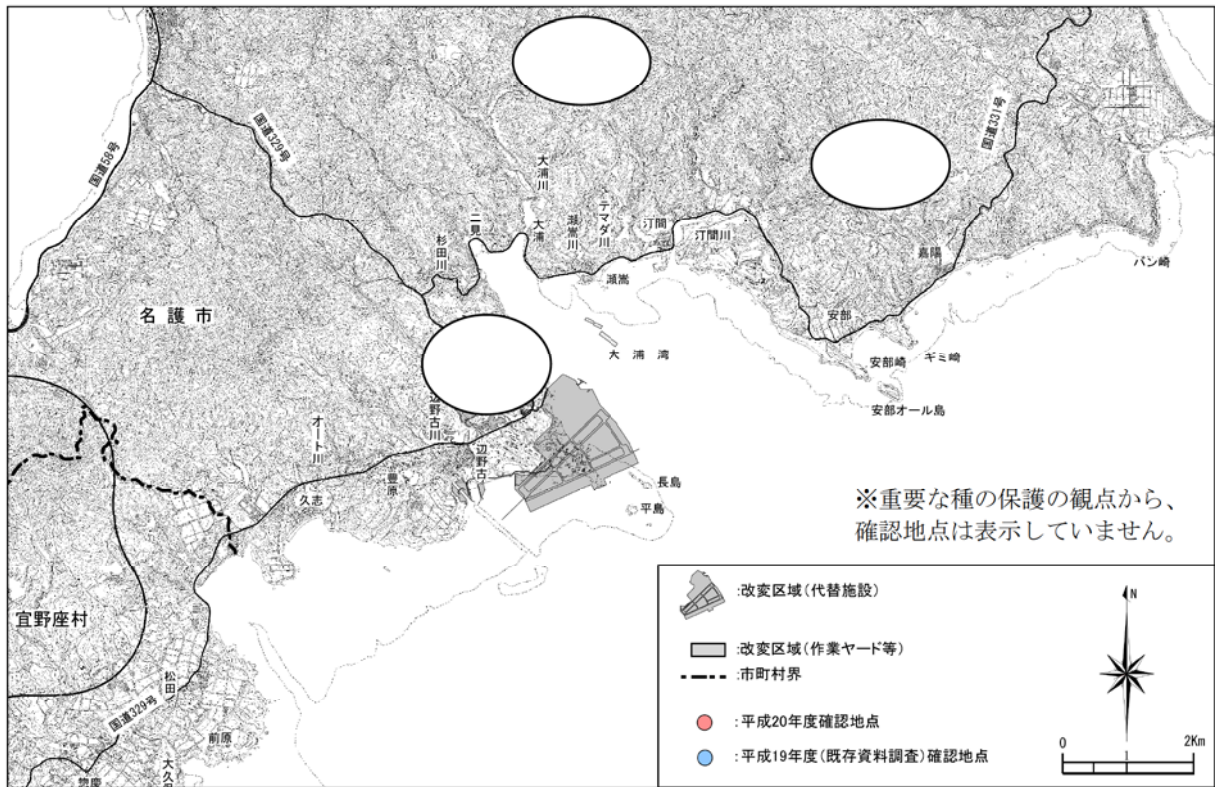


マスオガイの確認地点

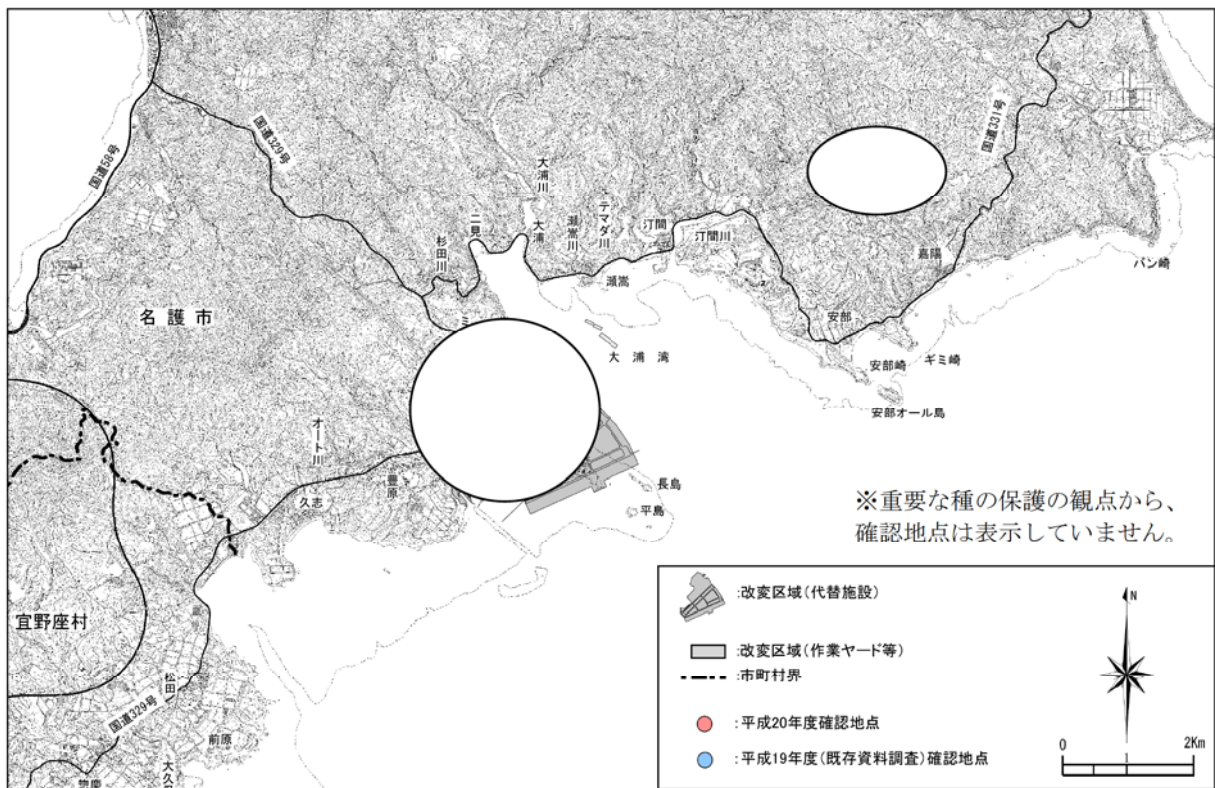


台湾ヒルギジミの確認地点

図-6.17.1(108) 重要な種の確認地点

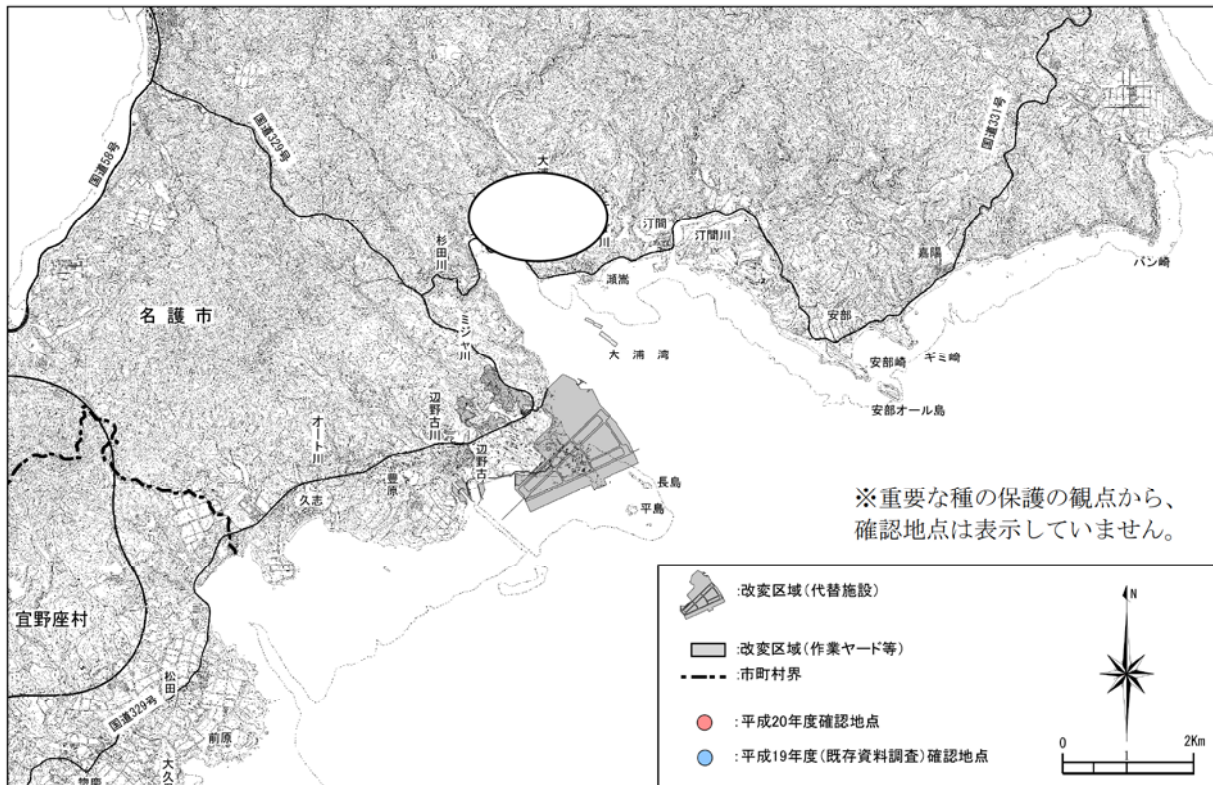


マメジミ属の確認地点

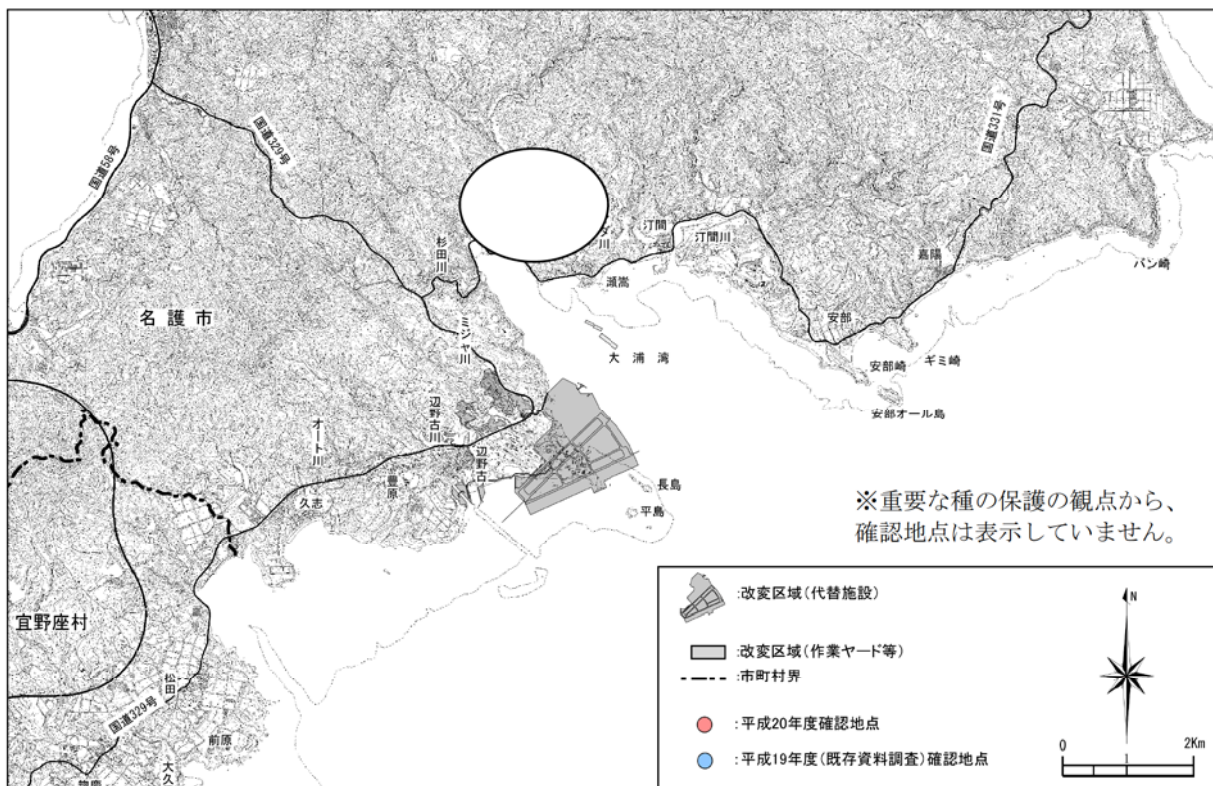


オキナワドブシミの確認地点

図-6.17.1(109) 重要な種の確認地点



イオウハマグリの確認地点



ヒロクテトオリガイの確認地点

図-6.17.1(110) 重要な種の確認地点

表-6. 17. 29 (1) 哺乳類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文 献 1	文 献 2	文 献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
1	モグラ	トガリネズミ	ワタセジネズミ	<i>Crocidura horsfieldi watasei</i>		○				○	○	○	○	○
2			ジャコウネズミ	<i>Suncus murinus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	コウモリ	オオコウモリ	オリイオオコウモリ	<i>Pteropus dasymallus inopinatus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
4		キクガシラコウモリ	オキナワコキクガシラコウモリ	<i>Rhinolophus pumilus pumilus</i>	○	○		○	○	○	○	○	○	○
5		ヒナコウモリ	リュウキュウヒナコウモリ	<i>Miniopterus fuscus</i>		○						○	○	
6			ヒナコウモリ科の一種	Vespertilionidae									○	○
7	ネズミ	ネズミ	トブネズミ	<i>Rattus norvegicus</i>		○								
8			オキナワハツカネズミ	<i>Mus caroli</i>		○	○		○	○			○	
9			クマネズミ	<i>Rattus rattus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
10			オキナワトゲネズミ	<i>Tkudaia muenninki</i>		○								
11			ネズミの一種	Muridae		○								
12	ネコ	イヌ	ノイヌ	<i>Canis familiaris</i>	○									
13		ジャコウネコ	ジャワマンゲース	<i>Herpestes javanicus</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
14		ネコ	ノネコ	<i>Felis catus</i>	○									
15	ウシ	イノシシ	リュウキュウイノシシ	<i>Sus riukiuanus</i>	○	○		○	○	○	○	○	○	○
16		ウシ	ヤギ	<i>Capra hircus</i>				○	○	○	○		○	○
地点別合計種数					4	12	4	7	8	9	8	8	11	9

文献1:「第1回(S48)～4回(H4)自然環境保全基礎調査 動物分布調査」環境庁

(上記一覧に掲載した種は、名護市・宜野座村域で確認された種を抜粋して示したものである。)

文献2:「名護市天然記念物シリーズ・5 名護市の自然 名護市動植物総合調査報告書」平成15年3月、名護市教育委員会

(上記一覧に掲載した種は、名護市域で確認された種である。)

文献3:「シュワブ沖現地現況調査(その2)報告書」平成9年10月、那覇防衛施設局

(上記一覧に掲載した種は、名護市キャンプ・シュワブ、長島、平島を対象とした現地調査で確認された種である。)

表-6. 17. 29 (2) 鳥類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種または亜種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
					文献 1	文献 2	文献 3	夏季	秋季	冬季	春季	夏季	秋季	冬季		
1	カモ	カモ	ヒシクイ	<i>Anser fabalis serrirostris</i>		○										
2			マガン	<i>Anser albifrons albifrons</i>		○										
3			コハクチョウ	<i>Cygnus columbianus jankowskyi</i>		○										
4			オオハクチョウ	<i>Cygnus cygnus</i>		○										
5			ツクシガモ	<i>Tadorna tadorna</i>		○										
6			アカツクシガモ	<i>Tadorna ferruginea</i>		○										
7			オシドリ	<i>Aix galericulata</i>		○										
8			マガモ	<i>Anas platyrhynchos platyrhynchos</i>		○										
9			カルガモ	<i>Anas zonorhyncha</i>		○							○	○	○	
10			ハシビロガモ	<i>Anas clypeata</i>		○										
11			オナガガモ	<i>Anas acuta</i>		○								○		
12			シマアジ	<i>Anas querquedula</i>		○										
13			トモエガモ	<i>Anas formosa</i>		○										
14			コガモ	<i>Anas crecca crecca</i>		○									○	
15			ホシハジロ	<i>Aythya ferina</i>		○										
16			キンクロハジロ	<i>Aythya fuligula</i>		○										
17			スズガモ	<i>Aythya marila marila</i>		○										
18			カワアイサ	<i>Mergus merganser merganser</i>		○										
19			バリケン	<i>Cairina moschata var. domestica</i>								○				
20	カイツブリ	カイツブリ	カンムリカイツブリ	<i>Podiceps cristatus cristatus</i>		○										
21			ミミカイツブリ	<i>Podiceps auritus auritus</i>		○										
22			ハジロカイツブリ	<i>Podiceps nigricollis nigricollis</i>		○										
23	ネッタイチョウ	ネッタイチョウ	シラオネッタイチョウ	<i>Phaethon lepturus dorotheae</i>		○										
24	ハト	ハト	カラスハト	<i>Columba janthina janthina</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
25			リュウキュウカラスハト	<i>Columba joiyi</i>		○										
26			カワラハト(ドハト)	<i>Columba livia</i>					○	○	○	○	○	○	○	
27			リュウキュウキジハト	<i>Streptopelia orientalis simpsoni</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
28			アオハト	<i>Treron sieboldii sieboldii</i>		○										
29			ズアカアオハト	<i>Treron formosae permagnus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
30			ミズナギドリ	ミズナギドリ	フルマカモメ	<i>Fulmarus glacialis rogersii</i>		○								
31	オオミズナギドリ	<i>Calonectris leucomelas</i>				○										
32	コウノトリ	コウノトリ	コウノトリ	<i>Ciconia boyciana</i>		○										
33	カツオドリ	ゲンカンドリ	オオゲンカンドリ	<i>Fregata minor minor</i>		○										
34			コゲンカンドリ	<i>Fregata ariel ariel</i>		○										
35		カツオドリ	アカアシカツオドリ	<i>Sula sula rubripes</i>		○										
36			カツオドリ	<i>Sula leucogaster plotus</i>		○										
37	ウ	ウ	カワウ	<i>Phalacrocorax carbo hanedae</i>		○							○	○		
38			ウミウ	<i>Phalacrocorax capillatus</i>		○										
39	ペリカン	サギ	サンカノゴイ	<i>Botaurus stellaris stellaris</i>		○										
40			ヨシゴイ	<i>Ixobrychus sinensis sinensis</i>		○										
41			リュウキュウヨシゴイ	<i>Ixobrychus cinnamomeus</i>		○		○	○				○	○	○	
42			ミンゴイ	<i>Gorsachius goesagi</i>		○										
43			ゴイサギ	<i>Nycticorax nycticorax nycticorax</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
44			ササゴイ	<i>Butorides striata amurensis</i>		○				○	○				○	○
45			アカガシラサギ	<i>Ardeola bacchus</i>		○										
46			アマサギ	<i>Bubulcus ibis coromandus</i>		○	○	○				○			○	
47			アオサギ	<i>Ardea cinerea joiyi</i>		○	○			○	○	○	○	○	○	○
48			ムラサキサギ	<i>Ardea pupurea manilensis</i>		○										
49			ダイサギ	<i>Ardea alba alba</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
50			チュウサギ	<i>Egretta intermedia intermedia</i>		○	○			○				○	○	○
51			コサギ	<i>Egretta garzetta garzetta</i>		○	○	○			○	○	○	○	○	○
52			クロサギ	<i>Egretta sacra sacra</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
53		トキ	トキ	クロツラヘラサギ	<i>Platalea minor</i>		○									

表-6. 17. 29 (3) 鳥類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種または亜種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
					文 献 1	文 献 2	文 献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季		
54	ツル	クイナ	シロハラクイナ	<i>Amauromis phoenicurus phoenicurus</i>		○	○	○		○	○	○	○			
55			ヒメクイナ	<i>Porzana pusilla pusilla</i>		○										
56			リュウキュウヒククイナ	<i>Porzana fusca phaeopyga</i>		○					○					
57			ツルクイナ	<i>Gallinula chloropus chloropus</i>		○										
58			バン	<i>Gallinula chloropus chloropus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○		
59			オオバン	<i>Fulica atra atra</i>		○			○	○	○		○	○		
60	カッコウ	カッコウ	ホトトギス	<i>Cuculus poliocephalus</i>		○						○				
61	ヨタカ	ヨタカ	ヨタカ	<i>Caprimulgus indicus jotaka</i>		○							○			
62	アマツバメ	アマツバメ	ハリオアマツバメ	<i>Hirundapus caudacutus caudacutus</i>		○										
63			アマツバメ	<i>Apus pacificus kurodae</i>		○					○		○			
64			ヒメアマツバメ	<i>Apus nipalensis kuntzi</i>		○								○		
65	チドリ	チドリ	タゲリ	<i>Vanellus vanellus</i>		○										
66			ケリ	<i>Vanellus cinereus</i>		○										
67			ムナグロ	<i>Pluvialis fulva</i>		○	○		○	○	○		○	○		
68			ダイゼン	<i>Pluvialis squatarola</i>		○	○							○	○	
69			イカルチドリ	<i>Charadrius placidus</i>		○										
70			コチドリ	<i>Charadrius dubius curonicus</i>		○								○	○	
71			シロチドリ	<i>Charadrius alexandrinus dealbatus</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	○	
72			メダイチドリ	<i>Charadrius mongolus stegmanni</i>		○			○	○				○		
73			オオメダイチドリ	<i>Charadrius leschenaultii</i>		○	○							○		
74			コバシチドリ	<i>Charadrius morinellus</i>		○										
75			セイタカシギ	セイタカシギ	<i>Himantopus himantopus himantopus</i>		○	○							○	
76				ソリハシセイタカシギ	<i>Recurvirostra avosetta</i>		○									
77			シギ	ヤマシギ	<i>Scolopax rusticola</i>		○				○				○	○
78				アマミヤマシギ	<i>Scolopax mira</i>		○									
79	オオジシギ	<i>Gallinago hardwickii</i>			○											
80	ハリオシギ	<i>Gallinago stenura</i>			○											
81	チュウジシギ	<i>Gallinago megala</i>			○											
82	タシギ	<i>Gallinago gallinago gallinago</i>			○							○		○		
83	オグロシギ	<i>Limosa limosa melanuroides</i>			○											
84	オオソリハシシギ	<i>Limosa lapponica baueri</i>			○											
85	チュウシャクシギ	<i>Numenius phaeopus variegatus</i>			○	○		○					○	○		
86	ダイシャクシギ	<i>Numenius arquata orientalis</i>			○	○						○		○		
87	ホウロクシギ	<i>Numenius madagascariensis</i>			○							○				
88	ツルシギ	<i>Tringa erythropus</i>			○											
89	アカアシシギ	<i>Tringa totanus ussuriensis</i>			○											
90	コアシシギ	<i>Tringa stagnatilis</i>			○											
91	アオアシシギ	<i>Tringa nebularia</i>			○			○		○	○	○	○	○		
92	クサシギ	<i>Tringa ochropus</i>			○			○		○			○	○		
93	タカブシギ	<i>Tringa glareola</i>			○	○			○				○			
94	キアシシギ	<i>Heteroscelus brevipes</i>			○	○		○	○	○	○	○	○	○		
95	ソリハシシギ	<i>Xenus cinereus</i>			○	○					○		○			
96	イソシギ	<i>Actitis hypoleucos</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
97	キョウジョシギ	<i>Arenaria interpres interpres</i>			○	○				○	○	○	○	○		
98	オバシギ	<i>Calidris tenuirostris</i>			○											
99	コオバシギ	<i>Calidris canutus rogersi</i>			○											
100	ミユビシギ	<i>Calidris alba</i>						○								
101	トウネン	<i>Calidris ruficollis</i>		○	○								○			
102	オジロトウネン	<i>Calidris temminckii</i>		○												
103	ヒバリシギ	<i>Calidris subminuta</i>		○												
104	アメリカウズラシギ	<i>Calidris melanotos</i>		○												
105	ウズラシギ	<i>Calidris acuminata</i>		○												

表-6. 17. 29 (4) 鳥類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種または亜種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
					文 献 1	文 献 2	文 献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季		
106	チドリ	シギ	サルハマシギ	<i>Calidris ferruginea</i>		○										
107			ハマシギ	<i>Calidris alpina sakhalina</i>		○				○				○	○	
108			キリアイ	<i>Limicola falcinellus sibirica</i>		○										
109			エリマキシギ	<i>Philomachus pugnax</i>		○										
110			アカエリヒレアシシギ	<i>Phalaropus lobatus</i>		○										
111	レンカク	レンカク	<i>Hydrophasianus chirurgus</i>		○											
112	タマシギ	タマシギ	<i>Rostratula benghalensis benghalensis</i>		○											
113	ミフウズラ	ミフウズラ	<i>Turnix suscitator okinavensis</i>		○			○	○	○	○	○	○	○		
114	ツバメチドリ	ツバメチドリ	<i>Glareola maldivarum</i>		○								○			
115	カモメ		ミツユビカモメ	<i>Rissa tridactyla pollicaris</i>		○										
116			ユリカモメ	<i>Larus ridibundus</i>		○										
117			ズグロカモメ	<i>Larus saundersi</i>		○										
118			ウミネコ	<i>Larus crassirostris</i>		○										
119			カモメ	<i>Larus canus kamtschatschensis</i>		○										
120			セグロカモメ	<i>Larus argentatus vegae</i>		○										
121			ハシブトアジサシ	<i>Gelochelidon nilotica nilotica</i>		○										
122			オオアジサシ	<i>Sterna bergii cristata</i>												○
123			コアジサシ	<i>Sterna albifrons sinensis</i>		○			○						○	
124			マミジロアジサシ	<i>Sterna anaethetus anaethetus</i>											○	
125			セグロアジサシ	<i>Sterna fuscata nubilosa</i>		○										
126			ベニアジサシ	<i>Sterna dougalli bangsi</i>		○	○	○							○	
127			エリグロアジサシ	<i>Sterna sumatrana</i>		○	○	○							○	
128			アジサシ	<i>Sterna hirundo longipennis</i>		○										○
129			クロハラアジサシ	<i>Chlidonias hybrida javanicus</i>		○										○
130	ハジロクロハラアジサシ	<i>Chlidonias leucopterus</i>		○												
131	ハシグロクロハラアジサシ	<i>Chlidonias niger niger</i>		○												
132	トウゾクカモメ	クロトウゾクカモメ	<i>Stercorarius parasiticus</i>		○											
133	タカ	ミサゴ	<i>Pandion haliaetus haliaetus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
134	タカ		ハチクマ	<i>Pernis ptilorhynchus orientalis</i>		○								○		
135			トビ	<i>Milvus migrans lineatus</i>		○									○	
136			アカハラダカ	<i>Accipiter soloensis</i>		○										○
137			ツミ	<i>Accipiter gularis gularis</i>		○	○	○			○	○	○	○	○	○
138			サシバ	<i>Buteo indicus</i>		○	○			○	○	○	○	○	○	○
139			オオノスリ	<i>Buteo hemilasius</i>		○										
140	フクロウ	フクロウ	リュウキュウオオコノハズク	<i>Otus lempiji pryeri</i>		○		○	○	○	○	○	○	○		
141			リュウキュウコノハズク	<i>Otus elegans elegans</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
142			リュウキュウアオバズク	<i>Ninox scutulata totogo</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
143			コムミズク	<i>Asio flammeus flammeus</i>		○										
144	サイチョウ	ヤツガシラ	<i>Upupa epops saturata</i>		○											
145	ブッポウソウ	カワセミ	リュウキュウアカシヨウビン	<i>Halcyon coromanda bangsi</i>		○	○	○			○	○				
146			ヤマシヨウビン	<i>Halcyon pileata</i>			○									
147			カワセミ	<i>Alcedo atthis bengalensis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
148	キツツキ	キツツキ	リュウキュウコゲラ	<i>Dendrocopos kizuki nigrescens</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○		
149			ノグチゲラ	<i>Sapheopipo noguchii</i>		○										
150	ハヤブサ	ハヤブサ	チョウゲンボウ	<i>Falco tinnunculus interstinctus</i>		○	○		○	○	○		○	○		
151			チゴハヤブサ	<i>Falco subbuteo subbuteo</i>		○	○							○		
152			ハヤブサ	<i>Falco peregrinus japonensis</i>		○	○		○	○	○	○	○	○	○	
153	スズメ	ヤイロチョウ	<i>Pitta nympha</i>		○											
154		サンシヨウクイ	リュウキュウサンシヨウクイ	<i>Pericrocotus divaricatus teginae</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○		
155		オウチュウ	オウチュウ	<i>Dicrurus macrocercus</i>		○										
156		カササギヒタキ	リュウキュウサンコウチョウ	<i>Terpsiphone atrocaudata illex</i>		○	○	○	○			○	○	○		

表-6. 17. 29 (5) 鳥類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種または亜種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
					文 献 1	文 献 2	文 献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季		
157	スズメ	モズ	チゴモズ	<i>Lanius tigrinus</i>		○										
158			モズ	<i>Lanius bucephalus bucephalus</i>		○									○	
159			シマアカモズ	<i>Lanius cristatus lucionensis</i>					○	○	○			○	○	
160			アカモズ	<i>Lanius cristatus superciliosus</i>		○										
161		カラス	ミヤマガラス	<i>Corvus frugilegus pastinator</i>		○										
162			ハシボソガラス	<i>Corvus corone orientalis</i>		○										
163			リュウキュウハシブトガラス	<i>Corvus macrohynchus connectens</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
164		キクイタダキ	キクイタダキ	<i>Regulus regulus japonensis</i>						○						
165	シジュウカラ		アマミヤマガラ	<i>Poecile varius amamii</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○		
166			オキナワシジュウカラ	<i>Parus minor okinawae</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
167	ツバメ		ショウドウツバメ	<i>Riparia riparia ijimae</i>		○	○									
168			ツバメ	<i>Hirundo rustica gutturalis</i>		○			○	○			○	○		
169			リュウキュウツバメ	<i>Hirundo tahitica namiyei</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
170			コシアカツバメ	<i>Hirundo daurica japonica</i>		○					○			○		
171			イワツバメ	<i>Delichon dasypus dasypus</i>		○										
172	ヒヨドリ		シロガシラ	<i>Pycnonotus sinensis sinensis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
173			ヒヨドリ	<i>Hypsipetes amaurotis amaurotis</i>		○										
174			リュウキュウヒヨドリ	<i>Hypsipetes amaurotis pryeri</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
175	ウグイス		ウグイス	<i>Cettia diphone cantans</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	○	
176			ダイウウグイス	<i>Cettia diphone restricta</i>		○										
177			ヤブサメ	<i>Urosphena squameiceps</i>		○	○									
178	ムシクイ		ムジセッカ	<i>Phylloscopus fuscatus fuscatus</i>						○				○		
179			キマユムシクイ	<i>Phylloscopus inornatus</i>		○				○	○			○	○	
180			メボソムシクイ	<i>Phylloscopus xanthodryas</i>		○								○		
181			イイジマムシクイ	<i>Phylloscopus ijimae</i>		○										
182	メジロ		リュウキュウメジロ	<i>Zosterops japonicus lochoensis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
183	センニョウ		シマセンニョウ	<i>Locustella ochotensis</i>		○										
184	ヨシキリ		オオヨシキリ	<i>Acrocephalus orientalis</i>		○										
185			コヨシキリ	<i>Acrocephalus bistrigiceps bistrigiceps</i>									○			
186	セッカ		セッカ	<i>Cisticola juncidis brunneiceps</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
187	レンジャク		ヒレンジャク	<i>Bombycilla japonica</i>		○										
188	ムクドリ		ギンムクドリ	<i>Spodiopsar sericeus</i>		○										
189			ムクドリ	<i>Spodiopsar cineraceus</i>		○						○				
190			コムクドリ	<i>Agropsar philippensis</i>		○						○				
191			カラムクドリ	<i>Sturnia sinensis</i>		○										
192			ホシムクドリ	<i>Sturnus vulgaris poltaratskyi</i>		○										
193	ヒタキ		トラツグミ	<i>Zoothera dauma aurea</i>		○									○	
194			クロツグミ	<i>Turdus cardis</i>		○										
195			マミチャジナイ	<i>Turdus obscurus</i>		○				○						
196			シロハラ	<i>Turdus pallidus</i>		○				○	○				○	
197			アカハラ	<i>Turdus chrysolaus chrysolaus</i>		○				○	○				○	
198			ツグミ	<i>Turdus naumanni eunomus</i>		○									○	○
199			アカヒゲ	<i>Luscinia komadori komadori</i>		○										
200			ホントウアカヒゲ	<i>Luscinia komadori namiyei</i>		○										
201			ノゴマ	<i>Luscinia calliope</i>		○				○						○
202			ルリビタキ	<i>Tarsiger cyanurus cyanurus</i>		○										
203			ジョウビタキ	<i>Phoenicurus aureoreus aureoreus</i>		○				○					○	○
204			ノビタキ	<i>Saxicola torquatus stejnegeri</i>		○										
205			イノヒヨドリ	<i>Monticola solitarius philippensis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
206			エゾビタキ	<i>Muscicapa griseisticta</i>		○	○		○						○	
207			コサメビタキ	<i>Muscicapa dauurica dauurica</i>		○										
208		リュウキュウキビタキ	<i>Ficedula narcissina owstoni</i>		○									○		



表-6. 17. 29 (6) 鳥類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種または亜種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度									
					文献 1	文献 2	文献 3	夏季	秋季	冬季	春季	夏季	秋季	冬季						
209	スズメ	スズメ	ニューナイスズメ	<i>Passer rutilans rutilans</i>		○														
210			スズメ	<i>Passer montanus saturatus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
211		セキレイ	イワミセキレイ	<i>Dendronanthus indicus</i>		○														
212			ツメナガセキレイ	<i>Motacilla flava taiwana</i>		○			○							○	○			
213			キガシラセキレイ	<i>Motacilla citreola citreola</i>		○														
214			キセキレイ	<i>Motacilla cinerea cinerea</i>		○	○		○	○	○	○				○	○			
215			ハクセキレイ	<i>Motacilla alba lugens</i>		○	○		○	○	○	○				○	○			
216			ホオジロハクセキレイ	<i>Motacilla alba leucopsis</i>		○														
217			セグロセキレイ	<i>Motacilla grandis</i>		○														
218			ビンズイ	<i>Anthus hodgsoni hodgsoni</i>		○					○	○				○	○			
219			ムネアカタヒバリ	<i>Anthus cervinus</i>		○														
220			タヒバリ	<i>Anthus rubescens</i>		○				○	○									
221			アトリ	アトリ	<i>Fringilla montifringilla</i>		○										○	○		
222				オオカワラヒフ	<i>Chloris sinica kawarahiba</i>		○													
223				マヒフ	<i>Carduelis spinus</i>		○					○	○							○
224		ウソ		<i>Pyrrhula pyrrhula griseiventris</i>		○														
225		シメ		<i>Coccothraustes coccothraustes japonicus</i>		○														
226		コイカル		<i>Eophona migratoria migratoria</i>		○														
227		イカル		<i>Eophona personata personata</i>		○														
228		ホオジロ	ホオアカ	<i>Emberiza fucata fucata</i>		○														
229			キマユホオジロ	<i>Emberiza chrysophrys</i>		○														
230			カシラダカ	<i>Emberiza rustica latifascia</i>		○														
231			ミヤマホオジロ	<i>Emberiza elegans elegans</i>		○					○									
232			ズグロチャキンチョウ	<i>Emberiza melanocephala</i>		○														
233			アオジ	<i>Emberiza spodocephala personata</i>		○					○	○							○	
234			クロジ	<i>Emberiza variabilis</i>							○								○	
235	カエデチョウ		アミハラ(シマキンバラ)	<i>Lonchura punctulata topela</i>		○		○		○	○					○	○			
236		ギンバラ	<i>Lonchura malacca</i>		○															
地点別合計種数					1	225	55	41	51	64	66	48	88	73						

表-6. 17. 29 (7) 両生類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	和名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
1	ホシショウウオ	イモリ	イボイモリ	<i>Tylototriton andersoni</i>	○	○		○	○	○	○	○	○	○
2			シリケンイモリ	<i>Cynops pyrrhogaster ensicauda</i>	○	○		○	○	○	○	○	○	○
3	カエル	アマガエル	ハロウエルアマガエル	<i>Hyla hallowellii</i>	○	○		○	○	○	○	○	○	○
4		アカガエル	イシカワガエル	<i>Rana ishikawae</i>	○	○								
5			ナミエガエル	<i>Rana namiyei</i>	○	○								
6			ハナサキガエル	<i>Rana narina</i>		○								
7			ホルストガエル	<i>Rana holsti</i>	○	○								
8			リュウキュウアカガエル	<i>Rana okinavana</i>		○				○				○
9			ヌマガエル	<i>Rana limnocharis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10			ウシガエル	<i>Rana catesbeiana</i>	○	○								
11			アオガエル	オキナワアオガエル	<i>Rhacophorus viridis viridis</i>	○	○		○	○	○	○	○	○
12		リュウキュウカジカガエル		<i>Buergeria japonica</i>	○		○	○	○	○	○	○	○	○
13		シロアゴガエル		<i>Polypedates leucomystax</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
14		ジムグリガエル	ヒメアマガエル	<i>Microhyla ornata</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
地点別合計種数					11	13	4	8	8	9	8	8	8	9

文献1:「第1回(S48)～4回(H4)自然環境保全基礎調査 動物分布調査」環境庁

〈上記一覧に掲載した種は、名護市・宜野座村域で確認された種を抜粋して示したものである。〉

文献2:「名護市天然記念物シリーズ・5 名護市の自然 名護市動植物総合調査報告書」平成15年3月、名護市教育委員会

〈上記一覧に掲載した種は、名護市域で確認された種である。〉

文献3:「シュワブ沖現地現況調査(その2)報告書」平成9年10月、那覇防衛施設局

〈上記一覧に掲載した種は、名護市キャンプ・シュワブ、長島、平島を対象とした現地調査で確認された種である。〉

表-6. 17. 29 (8) 爬虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	和名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
1	カメ	イシガメ	リュウキュウヤマガメ	<i>Geoemyda spengleri japonica</i>	○	○		○						
2			クサガメ	<i>Geoclemys reevesii</i>							○			
3			ミシシippアカミミガメ	<i>Cyrtomys scripta elegans</i>		○		○			○		○	○
4			ヤエヤマイシガメ	<i>Mauromys mutica kami</i>				○	○	○				
5		スッポン	チュウゴクスッポン	<i>Trionyx sinensis sinensis</i>		○		○	○			○		
6	トカゲ	ヤモリ	オンナダケヤモリ	<i>Gehyra mutilata</i>	○	○					○		○	
7			ミナミヤモリ	<i>Gekko hokouensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8			オガサワラヤモリ	<i>Lepidodactylus lugubris</i>		○		○				○		○
9			ホオグロヤモリ	<i>Hemidactylus frenatus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10			クロイワトカゲモドキ	<i>Eublepharis kuroiwae kuroiwae</i>	○	○		○	○	○	○	○	○	○
11		キノボリトカゲ	オキナワキノボリトカゲ	<i>Japalura polygonata polygonata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12		トカゲ	オキナワトカゲ	<i>Eumeces marginatus marginatus</i>	○	○	○	○	○		○	○	○	○
13			ヘリグロヒメトカゲ	<i>Ateuchosaurus pellopleurus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
14		カナヘビ	アオカナヘビ	<i>Takydromus smaragdinus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
15		メクラヘビ	ブラーミンメクラヘビ	<i>Ramphotyphlops braminus</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
16	ヘビ	アマミタカチホヘビ	<i>Achalinus wernerii</i>	○	○		○	○	○		○	○	○	
17		アカマタ	<i>Dinodon semicarinatus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	
18	コブラ	ヒロオウミヘビ	<i>Laticauda laticaudata</i>				○							
19	ウミヘビ	イイジマウミヘビ	<i>Emydocephalus annulatus ijimae</i>				○							
20	クサリヘビ	ヒメハブ	<i>Trimeresurus okinavensis</i>				○	○				○	○	
地点別合計種数					10	15	7	18	13	10	12	13	13	14

文献1:「第1回(S48)～4回(H4)自然環境保全基礎調査 動物分布調査」環境庁

(上記一覧に掲載した種は、名護市・宜野座村域で確認された種を抜粋して示したものである。)

文献2:「名護市天然記念物シリーズ・5 名護市の自然 名護市動植物総合調査報告書」平成15年3月、名護市教育委員会

(上記一覧に掲載した種は、名護市域で確認された種である。)

文献3:「シュワブ沖現地現況調査(その2)報告書」平成9年10月、那覇防衛施設局

(上記一覧に掲載した種は、名護市キャンプ・シュワブ、長島、平島を対象とした現地調査で確認された種である。)

表-6. 17. 29 (9) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
1	トビムシ	イボトビムシ	イボトビムシ科の数種	Neanuridae, gen. spp.				○			○			
2		ツチトビムシ	ツチトビムシ科の数種	Isotomidae, gen. spp.				○	○		○	○	○	
3		アヤトビムシ	アヤトビムシ科の数種	Entomobryidae, gen. spp.				○	○	○	○	○	○	
4		マルトビムシ	オキナワマルトビムシ	<i>Deuterominturus okinawanus</i>							○			
5			マルトビムシ科の数種	Sminthuridae, gen. spp.				○		○	○		○	
6	イシノミ	イシノミ	ハスロンドイシノミ属の一種	<i>Haslundichilis</i> sp.				○	○	○				
7			ヒトツモンイシノミ	<i>Pedetontus unimaculatus</i>									○	
8			ヤマトイシノミ属の数種	<i>Pedetontus</i> spp.					○	○			○	
9	カゲロウ	モンカゲロウ	タイワンモンカゲロウ	<i>Ephemera formosana</i>					○		○	○	○	
10		—	カゲロウ目の数種	EPHEMEROPTERA, gen. spp.				○						
11	トンボ	カワトンボ	リュウキュウハグロンボ	<i>Matrona basilaris japonica</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12		ヤマイトトンボ	オキナワトゲオトンボ	<i>Rhipidolestes okinawanus</i>	○				○	○	○	○		○
13		モノサントンボ	リュウキュウリモントンボ	<i>Coelocia ryukyuensis ryukyuensis</i>	○	○	○	○	○		○	○	○	○
14		イトトンボ	コフキヒメイトトンボ	<i>Agriocnemis femina oryzae</i>	○		○	○	○	○	○	○	○	○
15			ヒメイトトンボ	<i>Agriocnemis pygmaea</i>					○	○	○	○	○	○
16			ムスジイトトンボ	<i>Cercion sexlineatum</i>				○	○			○	○	
17			リュウキュウベニイトトンボ	<i>Ceragrion auranticum ryukyuanum</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
18			アジアイトトンボ	<i>Ischnura asiatica</i>			○						○	○
19			アオモンイトトンボ	<i>Ischnura senegalensis</i>		○	○	○			○	○	○	○
20			アカナガイトトンボ	<i>Pseudagrion pilidorsum</i>	○	○		○	○	○	○	○	○	○
21		サナエトンボ	オキナワサナエ	<i>Asiagomphus amamiensis okinawanus</i>	○	○		○	○	○	○	○	○	○
22			タイワンウチワヤンマ	<i>Ictinogomphus pertinax</i>		○	○	○		○	○	○	○	
23			オキナワオジロサナエ	<i>Stylogomphus ryukyuanus asatoi</i>	○	○		○	○	○	○	○	○	○
24		オニヤンマ	オニヤンマ	<i>Anotogaster sieboldii</i>		○		○	○			○	○	
25			カラスヤンマ	<i>Chlorogomphus brunneus brunneus</i>	○	○		○	○	○	○	○	○	○
26		ヤンマ	リュウキュウギンヤンマ	<i>Amphinemura kawaiii</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
27			トビイロヤンマ	<i>Anaciaeschna jaspidea</i>										○
28			ギンヤンマ	<i>Anax parthenope julius</i>					○		○	○	○	
29			カトリヤンマ	<i>Gynacantha japonica</i>	○	○	○	○	○	○		○	○	○
30			リュウキュウカトリヤンマ	<i>Gynacantha ryukyuensis</i>				○	○			○	○	○
31			ヤブヤンマ	<i>Polycanthagyna melanictera</i>	○							○		
32			オキナワサラサヤンマ	<i>Sarasaeschna kunigamiensis</i>	○						○			
33		エゾトンボ	オオヤマトンボ	<i>Epopthemia elegans</i>				○			○			
34			リュウキュウトンボ	<i>Hemicordulia okinawensis</i>	○	○		○			○	○	○	
35			オキナワコヤマトンボ	<i>Macromia kubokaiya</i>	○	○		○	○	○			○	○
36		トンボ	コシブトトンボ	<i>Acisoma panorpoides panorpoides</i>	○			○	○		○	○	○	
37			アオビタイトンボ	<i>Brachydiplax chalybea flavovittata</i>				○	○			○	○	
38			タイリクショウジョウトンボ	<i>Crocothemis servilia servilia</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
39			コフキトンボ	<i>Deilelia phaon</i>		○								
40			ヒメトンボ	<i>Diplacodes trivialis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
41			オオキイロトンボ	<i>Hydrobasileus croceus</i>	○			○				○	○	
42			オオハラビロトンボ	<i>Lyriothemis elegantissima</i>	○	○	○	○	○		○	○	○	
43			ホソシオカラトンボ	<i>Orthetrum luzonicum</i>	○		○	○	○	○		○	○	
44			ハラボソトンボ	<i>Orthetrum sabina sabina</i>		○	○	○	○		○	○	○	○
45			オオシオカラトンボ	<i>Orthetrum triangulare melania</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
46			ウスバキトンボ	<i>Pantala flavescens</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
47			オキナワチョウトンボ	<i>Rhyothemis variegata imperatrix</i>	○	○	○	○	○				○	○
48			コモンヒメハネビロトンボ	<i>Tramea transmarina euryale</i>				○	○		○	○	○	○
49			ハネビロトンボ	<i>Tramea virginia</i>		○	○	○	○		○	○	○	○
50			ベニトンボ	<i>Trithemis aurora</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○

表-6.17.29 (10) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
51	トンボ	トンボ	オオメトンボ	<i>Zyxomma petiolatum</i>		○		○	○			○	○	○
52	カワゲラ	オナシカワゲラ	オナシカワゲラ科の数種	Nemouridae, gen. spp.				○						
53		カワゲラ	Neoperla属(タイワンフタツメカワゲラ種群)	<i>Neoperla</i> sp. "fimosana-complex"									○	
54			Neoperla属(フタツメカワゲラ種群)	<i>Neoperla</i> sp. "geniculata-complex"									○	
55			フタツメカワゲラ属の数種	<i>Neoperla</i> spp.				○	○			○		
56		—	カワゲラ目の数種	PLECOPTERA, gen spp.				○	○					
57	シロアリモドキ	シロアリモドキ	シロアリモドキ	<i>Oligotoma saundersii</i>									○	
58	ゴキブリ	ゴキブリ	ワモンゴキブリ	<i>Periplaneta americana</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
59			コワモンゴキブリ	<i>Periplaneta australasiae</i>				○	○	○	○	○	○	○
60			ウルシゴキブリ	<i>Periplaneta japonna</i>		○		○					○	○
61		チャバネゴキブリ	ヒメツチゴキブリ	<i>Margattea kumamotois shirakii</i>				○	○	○	○	○	○	○
62			サツマツチゴキブリ	<i>Margattea satsumana</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
63			アミヒラタゴキブリ	<i>Onychostylus notulatus</i>				○	○	○	○	○	○	○
64			ウスヒラタゴキブリ	<i>Onychostylus pallidolus pallidolus</i>			○	○	○	○	○	○	○	○
65			ミナミヒラタゴキブリ	<i>Onychostylus vilis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
66			オキナワチャバネゴキブリ	<i>Blattella asahinai</i>				○	○	○	○	○	○	
67			ヒメチャバネゴキブリ	<i>Blattella lituricollis</i>				○	○	○	○	○	○	○
68			リュウキュウモリゴキブリ	<i>Episymploce sundaica</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
69			フタデコンバネゴキブリ	<i>Lobopterella dimidiatipes</i>			○	○	○	○	○	○	○	○
70			オキナワオオモリゴキブリ	<i>Symploce gigas okinawana</i>							○			
71			ツチゴキブリ属(幼虫)	<i>Margattea</i> spp. (Larvae)									○	○
72		オガサワラゴキブリ	オガサワラゴキブリ	<i>Pycnoscelus surinamensis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
73		マダラゴキブリ	サツマゴキブリ	<i>Opisthopteria orientalis</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
74			マダラゴキブリ	<i>Rhabdoblatta guttigera</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
75		マルゴキブリ	ヒメマルゴキブリ	<i>Trichoblatta pygmaea</i>				○	○	○	○	○	○	○
76		オオゴキブリ	リュウキュウクチキゴキブリ	<i>Salganea taiwanensis ryukyuanus</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
77		ホラアナゴキブリ	ホラアナゴキブリ	<i>Nocticola uenoi uenoi</i>				○	○	○		○	○	○
78	カマキリ	カマキリ	ヒナカマキリ	<i>Amantis nawai</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
79			ハラビロカマキリ	<i>Hierodula patellifera</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
80			ウスバカマキリ	<i>Mantis religiosa sinica</i>		○		○				○	○	
81			スジイリコカマキリ	<i>Statilia</i> sp.1		○		○	○	○	○	○	○	○
82			チョウセンカマキリ	<i>Tenodera angustipennis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
83			オキナワオオカマキリ	<i>Tenodera</i> sp.		○		○	○	○	○	○	○	
84		ヒメカマキリ	ヒメカマキリ	<i>Acromantis japonica</i>				○	○	○	○	○	○	○
85	シロアリ	ミゾガシラシロアリ	イエシロアリ	<i>Coptotermes formosanus</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
86			オキナワシロアリ	<i>Reticulitermes okinawanus</i>				○	○	○	○	○	○	○
87			ヤマトシロアリ	<i>Reticulitermes speratus</i>			○							
88			ミゾガシラシロアリ科(幼虫)	Rhinotermitidae, gen. spp. (Larvae)		○				○			○	○
89	バッタ	コロギス	コバネコロギス	<i>Metriogryllacris magnus</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
90			ハネナシコロギス	<i>Nippancistroger testaceus</i>									○	
91			ニセヒノマルコロギス	<i>Prosopogryllacris simulans</i>									○	
92		カマドウマ	ズングリウマ	<i>Nipponomeconema surugaense</i>				○	○	○	○	○	○	○
93			クメカマドウマ	<i>Atachycines apicalis gusouma</i>		○		○		○		○	○	○
94			オキナワコマダラウマ	<i>Neotachycines kobayashii</i>				○	○	○	○	○	○	○
95			ハスオビアメイロウマ	<i>Neotachycines obliquofasciatus</i>						○		○		○
96			イブシキマダラウマ	<i>Neotachycines obscurus obscurus</i>					○	○	○	○	○	○
97			カマドウマ科(幼虫)	Rhaphidophoridae, gen. spp. (Larvae)					○					
98		キリギリス	オキナワキリギリス	<i>Gampsocleis ryukyuensis</i>				○						
99			オガサワラクビキリギリス	<i>Euconocephalus nasutus</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
100			クビキリギリス	<i>Euconocephalus varius</i>				○	○	○	○	○	○	○

表-6. 17. 29 (11) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度						
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季			
101	バッタ	キリギリス	オキナワヒサゴクサキリ	<i>Palaeoagraecia ascenda</i>									○				
102			ズトガリクビキリ	<i>Pyrgocorypha subulata</i>					○		○		○				
103			オキナワシブイロカヤキリ	<i>Xestophrys platynotus</i>					○	○	○	○	○				
104			オナガササキリ	<i>Conocephalus gladius</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
105			コバネササキリ	<i>Conocephalus japonicus</i>						○				○	○		
106			ホシササキリ	<i>Conocephalus maculatus</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
107			ササキリ	<i>Conocephalus melas</i>			○		○	○	○			○	○	○	○
108			アシグロウマオイ	<i>Hexacentrus fuscipes</i>					○					○	○		
109			タイワンウマオイ	<i>Hexacentrus unicolor</i>				○		○	○		○	○	○		
110			ササキリモドキ	オキナワヒメツユムシ	<i>Leptotera digitata</i>					○	○	○		○	○	○	○
111	クツワムシ	タイワンクツワムシ	<i>Mecopoda elongata</i>			○		○	○	○	○	○	○	○	○		
112	ヒラタツユムシ	ヒラタツユムシ	<i>Togona unicolor</i>					○	○		○	○	○	○	○		
113	ツユムシ	セスジツユムシ	<i>Ducetia japonica</i>			○		○	○		○	○	○	○	○		
114		サトクダマキモドキ	<i>Holochlora japonica</i>										○				
115		ナカオレツユムシ	<i>Isopsera denticulata</i>					○			○	○					
116		サキオレツユムシ	<i>Isopsera sulcata</i>					○					○				
117		リュウキュウツユムシ	<i>Phanoptera gracilis</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	○	
118		オキナワツユムシ	<i>Phanoptera okinawensis</i>											○	○		
119		ダイトウクダマキモドキ	<i>Phaulula daitoensis</i>			○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	
120		ヒメクダマキモドキ	<i>Phaulula macilenta</i>				○	○	○				○	○			
121		オキナワヘリグロツユムシ	<i>Psyra ryukyuensis</i>			○		○	○		○	○	○				
122		コオロギ	フタホシコオロギ	<i>Gryllus bimaculatus</i>					○				○				
123	マメクロコオロギ		<i>Melanogryllus bilineatus</i>					○	○		○	○	○	○	○	○	
124	タイワンエンマコオロギ		<i>Teleogryllus occipitalis</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
125	カマドコオロギ		<i>Grylodes sigillatus</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
126	ネッタイオカメコオロギ		<i>Loxoblemmus equester</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
127	ヒメコガタコオロギ		<i>Modicogryllus consobrinus</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
128	タンボコオロギ		<i>Modicogryllus siamensis</i>			○	○	○	○		○	○			○	○	
129	オチバコオロギ		<i>Parasongella japonica</i>									○					
130	コガタコオロギ		<i>Velarifictorus sp.</i>				○										
131	ナツハツツレサセコオロギ		<i>Velarifictorus grylloides</i>			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	
132	クマスズムシ		<i>Scleropterus puctatus</i>			○	○	○	○				○	○			
133	オカメコオロギ族(幼虫)		Platyblemmi, gen. spp. (Larvae)						○	○	○	○	○	○	○	○	
134	マツムシ		クチキコオロギ	<i>Duolandrevus ivani</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	
135		マダラコオロギ	<i>Cardiodactylus guttulus</i>			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	
136		オキナワマツムシ	<i>Xenogryllus marmoratus unipartitus</i>			○			○				○	○	○	○	
137		リュウキュウサワマツムシ	<i>Vescelia pieli ryukyuensis</i>			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	
138		アカマツムシモドキ	<i>Aphnooides rufescens</i>					○	○				○	○			
139		ヒロバネカンタン	<i>Oecanthus euryelytra</i>								○						
140		インドカンタン	<i>Oecanthus indicus</i>												○		
141	ヒバリモドキ	キマダラヒバリ	<i>Cordiodactylus novaeguineae</i>				○										
142		フタイロヒバリ	<i>Homoeoxipha lycoides</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	○	
143		ネッタイヒバリ	<i>Homoeoxipha nigripes</i>							○							
144		ヤマトヒバリ	<i>Homoeoxipha obliterata</i>			○	○			○		○	○	○	○	○	
145		キンヒバリ	<i>Natula matsuurai</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
146		カヤヒバリ	<i>Natula pallidula</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
147		セグロキンヒバリ	<i>Natula pravdini</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	○	
148		クサヒバリ	<i>Svistella bifasciata</i>					○	○				○	○	○	○	
149		タイワンカヤヒバリ	<i>Svistella henryi</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	○	
150			チャマダラヒバリモドキ	<i>Trigonidium chamadara</i>					○	○		○		○	○	○	

表-6.17.29 (12) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季		
151	バッタ	ヒバリモドキ	クロヒバリモドキ	<i>Trigonidium cicindeloides</i>				○	○	○	○	○	○	○		
152			オキナフヒバリモドキ	<i>Trigonidium pallipes</i>			○	○	○	○	○	○	○	○		
153			マングロープスズ	<i>Apteronomobius asahinai</i>		○			○		○	○	○	○		
154			イソスズ	<i>Thetella elegans</i>						○	○			○	○	
155			ウスモンナギサスズ	<i>Caconemobius takarai</i>					○					○	○	
156			ネッタイシバズ	<i>Polionemobius taprobanensis</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	
157			ネッタイヤチスズ	<i>Pteronemobius indicus</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	
158			ヒメスズ	<i>Pteronemobius nigrescens</i>					○	○				○	○	○
159			リュウキュウチビスズ	<i>Pteronemobius sulfurariae</i>					○	○	○	○	○	○	○	○
160			カネタタキ		アシジマカネタタキ	<i>Ectatoderus annulipedus</i>			○	○	○	○	○	○	○	○
161	イソカネタタキ	<i>Ornebius bimaculatus</i>					○	○	○	○	○	○	○	○		
162	カネタタキ	<i>Ornebius kanetataki</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	○		
163	リュウキュウカネタタキ	<i>Ornebius longipennis ryukyuenis</i>						○	○				○	○	○	
164	オチバカネタタキ	<i>Tubarama iriomotejimana</i>						○	○	○	○	○	○	○	○	
165	カネタタキ科(幼虫)	Mogoplistidae, gen. spp. (Larvae)							○						○	
166	アリツカコオロギ		シロオビアリツカコオロギ	<i>Myrmecophilus albicinctus</i>					○	○	○	○	○			
167			ミナミアリツカコオロギ	<i>Myrmecophilus formosanus</i>						○				○		
168			アリツカコオロギ属(幼虫)	<i>Myrmecophilus</i> sp. (Larvae)					○							
169	ケラ		ケラ	<i>Gryllotalpa orientalis</i>		○		○	○	○	○	○	○	○		
170	ノミバッタ		ニトベノミバッタ	<i>Xya nitobei</i>					○					○		
171			マダラノミバッタ	<i>Xya riparia</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	○	
172	ヒシバッタ		オキナフヒラタヒシバッタ	<i>Austrohancockia okinawensis</i>		○		○	○	○	○	○	○	○		
173			オキナフコケヒシバッタ	<i>Amphinotus okinawaensis</i>					○	○	○	○	○	○	○	
174			オキナフトゲヒシバッタ	<i>Criotettix okinawanus</i>											○	
175			ニセハネナガヒシバッタ	<i>Ergatettix dorsifer</i>					○	○	○	○	○	○		
176			ミナミハネナガヒシバッタ	<i>Euparatettix histricus</i>					○	○	○	○	○	○	○	
177			ホソハネナガヒシバッタ	<i>Euparatettix tricarinatus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
178			セダカヒシバッタ	<i>Hedotettix gracilis</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	○
179			ヒメヒシバッタ	<i>Tetrix minor</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○
180	オンブバッタ		オンブバッタ	<i>Atractomorpha lata</i>		○	○	○	○	○			○	○	○	
181			アカハネオンブバッタ	<i>Atractomorpha sinensis sinensis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
182	イナゴ		アカアシホソバッタ	<i>Stenocatantops mitschenkoii</i>				○	○	○	○	○	○	○		
183			オキナフモリバッタ	<i>Traulia ornata okinawaensis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
184			ヲリノキフキバッタ(オオオキナフイナゴモドキ)	<i>Fruhstorferioli okinawaensis</i>		○		○						○	○	○
185			オキナフキバッタ	<i>Tonkinacris ruficerus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
186			ツチイナゴ	<i>Patanga japonica</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	○
187			タイワンツチイナゴ(セスジツチイナゴ)	<i>Patanga succincta</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
188			オキナフイナゴモドキ	<i>Gesonula punctifrons</i>		○		○	○			○	○	○	○	○
189			コイナゴ	<i>Oxya hyla intricata</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
190			タイワンハネナガイナゴ	<i>Oxya chinensis</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○
191			セグロイナゴ	<i>Shirakiacris shirakii</i>											○	○
192	バッタ		ショウリョウバッタ	<i>Acrida cinerea</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
193			ショウリョウバッタモドキ	<i>Gonista bicolor</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○		
194			マダラバッタ	<i>Aiolopus tamulus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
195			クルマバッタ	<i>Gastrimargus marmoratus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
196			アカアシバッタ	<i>Heteropternis rufipes</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
197			トノサマバッタ	<i>Locusta migratoria manilensis</i>		○	○	○	○					○	○	○
198	ナナフシ	コブナナフシ	コブナナフシ	<i>Datames mouhoti</i>		○		○	○	○	○	○	○	○		
199	ヒゲナガナナフシ		ニホントビナナフシ	<i>Micadina phluetaenoides</i>		○			○			○	○	○	○	
200			メスツキエダナナフシ	<i>Phraortes</i> sp.						○	○	○	○	○	○	

表-6. 17. 29 (13) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季		
201	ナナフシ	ヒゲナガナナフシ	タイワントビナナフシ	<i>Sipyloidea sipylus</i>				○	○	○	○	○	○	○		
202			トゲナナフシ	<i>Neohirasea japonica</i>									○			
203		ナナフシ	オキナワナナフシ	<i>Entoria okinawaensis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○		
204	ハサミムシ	ハサミムシ	ハマバハサミムシ	<i>Anisolabis maritima</i>				○	○	○	○	○	○	○		
205			リュウキュウヒゲジロハサミムシ	<i>Anisolabis ryukyensis</i>					○	○	○	○		○		
206			コヒゲジロハサミムシ	<i>Euborellia annulipes</i>					○	○	○	○	○	○	○	
207			ミナマルムネハサミムシ	<i>Gonolabis distincta</i>							○	○	○	○	○	
208			ヒゲジロハサミムシ	<i>Gonolabis marginalis</i>						○						
209				ハサミムシ科(幼虫)	Anisolabididae, gen. spp. (Larvae)					○	○	○	○	○	○	
210				クギヌキハサミムシ	ミナミクギヌキハサミムシ	<i>Forficula hiromasai</i>									○	○
211				クロハサミムシ	ヒナハサミムシ	<i>Chaetospania hexagonalis</i>					○	○	○			○
212					チビハサミムシ	<i>Paralabella curvicauda</i>				○	○	○	○			○
213				オオハサミムシ	オオハサミムシ	<i>Labidura riparia japonica</i>				○	○		○	○	○	○
214			ヒメハサミムシ	<i>Nala lividipes</i>			○	○	○	○	○	○				
215		ネッタハサミムシ	スジハサミムシ	<i>Proreus simulans</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○		
216	チャタテムシ	チャタテ	カバイロチャタテ	<i>Metlyphorus nebulosus</i>					○		○					
217				リュウキュウフタスジチャタテ	<i>Psococerastis ryukyensis</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	
218				チャタテ科	Psocidae, gen. spp.				○	○	○	○	○	○	○	
219			ケチャタテ	ケチャタテ科	Caeciliusidae, gen. spp.					○	○	○	○	○	○	
220			—	チャタテムシ目(幼虫)	PSOCOPTERA, gen. spp. (Larvae)										○	
221	ハジラミ	タンカクハジラミ	カモハジラミ	<i>Trinoton querquedulae</i>								○				
222	アザミウマ	クダアザミウマ	モリカワオオアザミウマ	<i>Holurothrips morikawai</i>				○	○	○	○			○		
223				リュウキュウクダアザミウマ	<i>Ecacanthothrips ryukyensis</i>		○									
224				クダアザミウマ科の数種	Phlaeothripidae, gen. spp.										○	
225	ヨコバイ	セミ	クマゼミ	<i>Cryptotympana facialis</i>	○	○		○					○	○		
226				オキナワヒメハルゼミ	<i>Euterposia chibensis okinawana</i>	○	○		○			○	○			
227				リュウキュウアブラゼミ	<i>Graptopsaltria bimaculata</i>	○	○		○	○				○	○	
228				クロイワツクツク	<i>Meimuna kuroiuae</i>	○	○	○	○	○	○			○	○	
229				オオシマゼミ	<i>Meimuna oshimensis</i>	○	○	○	○	○	○			○	○	
230				イワサキクサゼミ	<i>Mogannia minuta</i>										○	
231				ニイニイゼミ	<i>Platyyp kaempferi</i>		○									
232				クロイワニイニイ	<i>Platypleura kuroiuae</i>	○	○	○	○	○		○	○	○		
233				クロイワゼミ	<i>Baeturia kuroiuae</i>	○	○									
234				コガシラアワフキ	タイワンコガシラアワフキ	<i>Eoscarta zonalis</i>								○		
235				アワフキムシ	シロオビアワフキ	<i>Aphrophora intermedia</i>									○	○
236					オキナワアワフキ	<i>Aphrophora okinawana</i>				○	○	○	○			
237					フタテンナガアワフキ	<i>Clovía bipunctata</i>			○	○	○	○	○	○	○	
238				トゲアワフキムシ	ムネアカアワフキ	<i>Hindoloides bipunctatus</i>								○		
239				ツノゼミ	マルツノゼミ	<i>Gargara genistae</i>				○	○	○	○	○	○	
240					ツノゼミ科の一種	Menbracidae, gen. sp.									○	○
241			ヨコバイ		ホシコミミズク	<i>Ledropsis wakabae</i>									○	
242		ヒラタミミズク			<i>Tituria angulata</i>		○	○	○	○		○	○	○	○	
243		シロオオヨコバイ			<i>Cofana spectra</i>				○	○	○	○	○	○	○	
244		タイワンブチミヤクヨコバイ			<i>Drabescus formosanus</i>								○			
245		オサヨコバイ			<i>Tartessus ferrugineus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	
246		オキナワクロヒラタヨコバイ			<i>Penthimia okinawana</i>					○	○	○	○	○	○	
247		ヒメアオズキンヨコバイ			<i>Batracomorphus diminutus</i>				○	○	○		○	○	○	
248		ヤエヤマオモナガヨコバイ			<i>Calodia yayeyamae</i>					○	○	○		○	○	
249		スジグロオモナガヨコバイ			<i>Thagria fuscovenosa</i>				○	○			○	○	○	
250					オオトガリヨコバイ	<i>Doratulina grandis</i>			○							



表-6. 17. 29 (14) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
251	ヨコバイ	ヨコバイ	トガリヨコバイ	<i>Doratulina producta</i>				○	○	○	○	○	○	○
252			クロミヤクイチモンジヨコバイ	<i>Exitianus indicus</i>				○	○	○	○	○	○	○
253			アカスジサジヨコバイ	<i>Hecalus arcuatus</i>						○				○
254			オキナワサジヨコバイ	<i>Hecalus okinawensis</i>					○	○	○	○	○	○
255			ヒシモンヨコバイ	<i>Hishimonus sellatus</i>					○	○		○	○	○
256			タイワンツマグロヨコバイ	<i>Nephotettix virescens</i>					○					○
257			イナヅマヨコバイ	<i>Recilia dorsalis</i>									○	○
258			シラホシスカシヨコバイ	<i>Scaphoideus festivus</i>						○	○			
259			ヒメヨコバイ亜科の数種	Typhlocybinae, gen. spp.				○	○	○	○	○	○	
260		ヒシウンカ	オビカワウンカ	<i>Andes harimaensis</i>				○	○		○	○		
261			ゴマダラヒシウンカ	<i>Borysthenes maculatus</i>								○		
262			ヒシウンカ属の数種	<i>Oliarus</i> spp.				○	○	○		○		
263		ウンカ	シダスケバモドキ	<i>Ugyops vittatus</i>				○	○	○	○	○	○	○
264			トビイロウンカ	<i>Nilaparvata lugens</i>									○	○
265			クロフツノウンカ	<i>Perkinsiella saccharicida</i>						○	○		○	○
266			セジロウンカ	<i>Sogatella furcifera</i>							○		○	○
267			クロコブウンカ	<i>Tropidocephala nigra</i>			○						○	
268			ウンカ亜科の数種	Delphacidae, gen. spp.				○	○		○	○	○	
269		シマウンカ	シマウンカ	<i>Nisia nervosa</i>				○	○	○	○	○	○	○
270		ハネナガウンカ	ヨツモンハネビロウンカ	<i>Conocaliscelis hokutonis</i>				○				○	○	
271			ウスベニハネビロウンカ	<i>Rhotana kagoshimana</i>								○	○	○
272			アカメガシワハネビロウンカ	<i>Vekunta malloti</i>				○	○	○	○	○	○	○
273			マエグロハネナガウンカ	<i>Zoraida pterophoroides</i>				○	○			○	○	
274			ハネナガウンカ科の一種	Derbidae, gen. sp.				○	○			○	○	
275		コガシラウンカ	アカフコガシラウンカ	<i>Deferunda rubrostigma</i>					○	○	○	○	○	○
276		テングスケバ	オキナワテングスケバ	<i>Dictyophara okinawensis</i>		○	○	○	○			○	○	○
277			ツマグロスケバ	<i>Orthopagus lunulifer</i>			○	○	○	○		○	○	○
278		グンバイウンカ	ミドリグンバイウンカ	<i>Kallitaxila sinica</i>				○	○	○		○	○	○
279			オヌキグンバイウンカ	<i>Mesepora onukii</i>				○	○	○		○	○	○
280			ヒラタグンバイウンカ	<i>Ossoides lineatus</i>					○	○	○	○	○	○
281			タイワンハウチワウンカ	<i>Trypetimorpha biermani</i>				○	○			○	○	○
282		マルウンカ	ダルマウンカ	<i>Gergithoides carinatifrons</i>				○			○		○	
283			オキナワマルウンカ	<i>Gergithus okinawanus</i>			○	○	○	○	○	○	○	○
284			クロイワオオクサビウンカ	<i>Okissus kuroiwaie</i>				○				○		
285			サツマクサビウンカ	<i>Sarima satsumana</i>				○	○	○	○	○	○	○
286		ハゴロモモドキ	モンハゴロモモドキ	<i>Mindura subfasciata</i>				○						
287			オキナワハゴロモモドキ	<i>Mindura sundana</i>		○		○				○	○	
288			スカシハゴロモモドキ	<i>Pisacha naga</i>				○	○	○		○	○	○
289		アオバハゴロモ	キノカワハゴロモ	<i>Atracis formosana</i>				○			○	○	○	
290			アオバハゴロモ	<i>Geisha distinctissima</i>		○	○	○	○			○	○	○
291			トビイロハゴロモ	<i>Mimophantia maritima</i>				○	○	○	○		○	○
292		ハゴロモ	ヒトツメハゴロモ	<i>Euricania ocellus</i>		○		○				○		
293			フタホシハゴロモ	<i>Ricania binotata</i>		○	○	○	○			○	○	○
294		アシプトウンカ	マエジマアシプトウンカ	<i>Lophops catinata</i>			○	○	○		○	○	○	○
295		—	ハゴロモ型類(幼虫)	Fulgoromorpha, gen. spp. (Larvae)						○	○	○	○	
296		キジラミ	ギンネムキジラミ	<i>Heteropsylla cubana</i>				○	○	○	○	○	○	○
297		—	アブラムシ上科	Aphidoidea, gen. spp.							○	○	○	
298		ワタフキカイガラムシ	オオワラジカイガラムシ	<i>Drosicha corpulenta</i>										○
299			イセリヤカイガラムシ	<i>Icerya purchasi</i>							○	○	○	○
300			キイロワタフキカイガラムシ	<i>Icerya seychellarum</i>										○

表-6.17.29 (15) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季	
301	カメムシ	ノミカメムシ	チャイロノミカメムシ	<i>Kokeshia esakii</i>				○					○		
302			オオメノミカメムシ属の一種	<i>Hypselosoma</i> sp.									○	○	
303		タイコウチ	ヒメズカマキリ	<i>Ranatra unicolor</i>				○	○	○			○		
304		ミズムシ	ハイロチビミズムシ	<i>Micronecta sahlbergii</i>							○	○	○		
305			チビミズムシ属の一種	<i>Micronecta</i> sp.								○	○		○
306			トカラコミズムシ	<i>Sigara distorta</i>				○			○	○			
307		ミズムシ	エサキコミズムシ	<i>Sigara septemlineata</i>		○		○	○	○	○	○		○	
308		アシブトミズムシ	アシブトミズムシ	<i>Prostemma hilgendorffii</i>				○	○	○	○	○	○	○	
309		マツモムシ	チビコマツモムシ	<i>Anisops exiguus</i>				○	○	○			○	○	
310			クロイワコマツモムシ	<i>Anisops kuroiwaae</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○
311			ハナダカコマツモムシ	<i>Anisops nasutus</i>				○	○		○	○	○		
312			イシガキコマツモムシ	<i>Anisops occipitalis</i>					○		○				○
313			オオコマツモムシ	<i>Anisops stali</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	○
314			ヒメコマツモムシ	<i>Anisops tahitiensis</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
315			オキナワマツモムシ	<i>Notonecta montandoni</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
316			マルミズムシ	マルミズムシ	<i>Paraplea japonica</i>						○				○
317		ミズカメムシ	マダラミズカメムシ	<i>Mesovelia japonica</i>				○	○						
318			ミズカメムシ	<i>Mesovelia vittiger</i>				○	○	○	○				
319		イトアメンボ	オキナワイトアメンボ	<i>Hydrometra okinawana</i>				○	○	○	○	○	○		
320		サンゴアメンボ	サンゴアメンボ	<i>Horridipamera inconspicua</i>				○							
321		カタビロアメンボ	ケシカタビロアメンボ	<i>Microvelia douglasi</i>				○	○	○	○	○	○	○	
322			ホルバートケシカタビロアメンボ	<i>Microvelia horvathi</i>					○		○	○			
323		アメンボ	ケシウミアメンボ	<i>Halovelia septentrionalis</i>				○			○	○	○		
324			アマミアメンボ	<i>Aquarius paludum amamiensis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
325			コセアカアメンボ	<i>Gerris gracilicornis</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	○
326			セスジアメンボ	<i>Linnogonus fossarum fossarum</i>				○	○	○		○	○		
327			タイワンシマアメンボ	<i>Metrocoris esakii</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	○
328			ヒメセスジアメンボ	<i>Neogerris parvulus</i>										○	○
329			ウミアメンボ	<i>Halobates japonicus</i>				○		○		○			
330			ゲンバムシ	クスゲンバイ	<i>Stephanitis fasciatarina</i>				○	○	○	○		○	
331		カスミカメムシ	コガシラダルマカメムシ	<i>Myiomma samuelsoni</i>									○		
332			カムロダルマカメムシ	<i>Paloniella parallela</i>										○	
333			イシガキオオメカスミカメ	<i>Psallops nakatanii</i>					○	○	○			○	○
334			ヨツボシキノコカスミカメ	<i>Fulvius anthocoroides</i>										○	○
335			シマコモンキノコカスミカメ	<i>Peritropis insularis</i>					○						
336			オキナワツヤキノコカスミカメ	<i>Yamatofulvius laevigatus</i>						○					
337			ミナミガマカスミカメ	<i>Coridromius declivipennis</i>						○		○	○	○	
338			クロトビカスミカメ	<i>Halticus insularis</i>						○		○	○	○	○
339			カタグロミドリカスミカメ	<i>Cyrtorhynchus lividipennis</i>						○				○	○
340			ヒロカスミカメモドキ	<i>Pseudoloxopidea pinicola</i>							○	○	○	○	○
341			ネッタイヒロカスミカメ	<i>Pseudoloxops imperatorius</i>											○
342			マルモンメダカカスミカメ	<i>Zanchius nakatanii</i>											○
343			ブチヒゲメダカカスミカメ	<i>Zanchius ryukyuensis</i>							○				
344			ヒゲブトヒサゴカスミカメ	<i>Druthmarus miyamotoi</i>					○	○	○		○		○
345			クロヒョウタンカスミカメ	<i>Pilophorus typicus</i>					○	○	○	○	○	○	○
346			クロトガリチビカスミカメ	<i>Sthenaridea piceonigra</i>							○			○	
347			キュウシュウハシリカスミカメ	<i>Hallodapus kyushuensis</i>					○	○	○	○	○	○	○
348			アカツヤハシリカスミカメ	<i>Hallodapus ravenar</i>									○	○	○
349			ハシリカスミカメ族の一種	Hallodapini, gen. sp.							○				
350				コムドリチビトビカスミカメ	<i>Campylomma chinense</i>				○	○	○	○	○	○	○



表-6. 17. 29 (17) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
401	カメムシ	サシガメ	ウスアカコムアシサシガメ	<i>Polytoxus ruber</i>					○	○	○	○	○	○
402			モモチャトビイロサシガメ	<i>Eremocoris insuralis</i>						○	○	○	○	
403			トビイロサシガメ	<i>Oncocephalus assimilis</i>			○	○	○	○	○	○	○	○
404			ホソサシガメ	<i>Pygolampis bidentata</i>					○					
405			モモフトホソサシガメ	<i>Clavigralla spinofemoralis</i>					○				○	
406			ビロウドサシガメ	<i>Ectrychotes andreae</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
407			アカシマサシガメ	<i>Haematoloecha nigrorufa</i>				○	○	○	○			○
408			アシマダアラカサシガメ	<i>Haematoloecha rubescens</i>		○		○	○	○	○			○
409			オキナワハラアカサシガメ	<i>Scadra okinawensis</i>					○	○	○	○	○	○
410			キボシサシガメ	<i>Ectomocoris biguttulus</i>			○	○	○				○	
411			クロサシガメ	<i>Peirates cinctiventris</i>				○	○	○	○	○	○	
412			キイロサシガメ	<i>Sirthenea flavipes</i>									○	○
413			ハイロイボサシガメ	<i>Aradus orientalis</i>				○	○	○			○	○
414			Ploiaria takaii	<i>Ploiaria takaii</i>						○			○	○
415			サシガメ科の数種	Reduviidae, gen. spp.					○	○			○	
416		ヒラタカメムシ	クロヒラタカメムシ	<i>Brachyrhynchus taiwanicus</i>				○	○	○	○	○	○	○
417			チャイロナガヒラタカメムシ	<i>Neuroctenus taiwanicus</i>				○	○	○	○	○	○	○
418		イトカメムシ	ヒメイトカメムシ	<i>Metacanthus pulchellus</i>					○					○
419		ナガカメムシ	アカヘリナガカメムシ	<i>Arocatus sericans</i>					○					○
420			ヒメマダラナガカメムシ	<i>Graptostethus servus</i>				○	○	○	○	○	○	○
421			コマダラナガカメムシ	<i>Spilostethus hospes</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
422			ヒメジュウジナガカメムシ	<i>Tropidothorax sinensis</i>						○	○			
423			ヒメナガカメムシ	<i>Nysius plebeius</i>				○	○	○	○	○	○	○
424			ホソメダカナガカメムシ	<i>Ninomimus flavipes</i>						○	○	○	○	○
425			カンシヤコバナネナガカメムシ	<i>Cavelerius saccharivorus</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
426			ホソコバナネナガカメムシ	<i>Macropes obnubilus</i>				○	○	○	○	○	○	○
427			Geocoris ochropterus	<i>Geocoris ochropterus</i>				○	○	○			○	○
428			ヒメオオメナガカメムシ	<i>Geocoris proteus</i>									○	○
429			オオメカメムシ	<i>Piocoris varius</i>			○							
430			ミナミヒゲナガカメムシ	<i>Pachygrontha bipunctata</i>				○	○	○			○	○
431			ヒゲブトナガカメムシ	<i>Appolonius oblongus</i>					○	○	○	○	○	
432			マツヒラタナガカメムシ	<i>Gastrodes grossipes japonicus</i>							○	○		
433			ヤスマツチビナガカメムシ	<i>Botocudo yasumatsui</i>				○	○	○	○	○	○	○
434			ウスイロナガカメムシ	<i>Bryanellucoris orientalis</i>					○				○	○
435			ヒョウタンナガカメムシ	<i>Caridops albomarginatus</i>									○	○
436			オオシロヘリナガカメムシ	<i>Dieuches albomarginatus</i>			○	○		○	○	○	○	○
437			ヒメネジロツヤナガカメムシ	<i>Diniella pallipes</i>				○	○	○	○	○	○	○
438			オキナワシロヘリナガカメムシ	<i>Elasmolomus sordidus</i>				○	○	○	○	○	○	○
439			モンクロナガカメムシ	<i>Horridipamera nietneri</i>				○	○	○			○	○
440			オオモンシロナガカメムシ	<i>Metochus abbreviatus</i>			○							
441			オオモンクロナガカメムシ	<i>Metochus uniguttatus</i>				○	○		○	○	○	○
442			チャイロナガカメムシ	<i>Neolethaeus dallasi</i>			○	○	○	○			○	○
443			ヨツボシヒョウタンナガカメムシ	<i>Paraecusmetus pallicornis</i>			○	○	○	○	○	○	○	○
444			キベリヒョウタンナガカメムシ	<i>Paraparomius lateralis</i>			○	○	○	○	○	○	○	○
445			ミナミホソナガカメムシ	<i>Paromius exiguus</i>				○		○				○
446			アカアシホソナガカメムシ	<i>Paromius gracilis</i>					○	○	○	○	○	○
447			ミナミヒョウタンナガカメムシ	<i>Remaudiereana nigriceps</i>				○	○	○	○	○	○	○
448			ナガカメムシ科の数種	Lygaeidae, gen. spp.					○	○	○		○	
449			ナガカメムシ科(幼虫)	Lygaeidae, gen. spp. (Larvae)									○	○
450		メダカナガカメムシ	メダカナガカメムシ	<i>Chauliops fallax</i>								○	○	

表-6.17.29 (18) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季	
451	カメムシ	ホシカメムシ	アカホシカメムシ	<i>Dysdercus cingulatus</i>		○	○		○	○	○	○	○	○	
452			ズグロシロジュウジホシカメムシ	<i>Dysdercus decussatus</i>				○					○	○	
453			シロジュウジホシカメムシ	<i>Dysdercus philippinus</i>				○	○	○	○	○	○	○	
454			クロホシカメムシ	<i>Pyrrhocoris sinuaticollis</i>							○				
455		オオホシカメムシ	ヒメホシカメムシ	<i>Physopelta cincticollis</i>			○	○	○	○			○	○	
456			オオホシカメムシ	<i>Physopelta gutta</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	
457		ヘリカメムシ	ホオズキヘリカメムシ	<i>Acanthocoris sordidus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	
458			アシプトヘリカメムシ	<i>Anoplocnemis phasiana</i>		○									
459			ホソハリカメムシ	<i>Cletus punctiger</i>				○	○	○	○	○	○	○	
460			ヒメハリカメムシ	<i>Cletus trigonus</i>					○	○	○	○	○	○	
461			アズキヘリカメムシ	<i>Homoeocerus marginiventris</i>					○	○		○	○	○	
462			ホシハラビロヘリカメムシ	<i>Homoeocerus unipunctatus</i>				○	○	○		○	○	○	
463			アシビロヘリカメムシ	<i>Leptoglossus australis</i>			○						○	○	
464			ヒゲナガヘリカメムシ	<i>Notobitus meleagris</i>			○			○	○	○	○	○	
465			ミナミトゲヘリカメムシ	<i>Paradasynus spinosus</i>			○	○		○	○	○	○	○	
466			フタスジハリカメムシ	<i>Plinacthus basalis</i>			○					○		○	
467			モモプトハリヘリカメムシ	<i>Clavigralla spinofemoralis</i>				○					○		
468			ヘリカメムシ科の一種	Coreidae, gen. sp.							○				
469			ホソヘリカメムシ	ヒロホソヘリカメムシ	<i>Daclera levana</i>				○	○		○		○	○
470				ホソクモヘリカメムシ	<i>Leptocoris acuta</i>				○						
471	クモヘリカメムシ	<i>Leptocoris chinensis</i>				○	○	○	○	○	○	○	○		
472	ヒメクモヘリカメムシ	<i>Paraplesius unicolor</i>						○	○			○			
473	タイワンホソヘリカメムシ	<i>Riptortus fuscus</i>							○	○		○			
474	キスジホソヘリカメムシ	<i>Riptortus linearis</i>						○	○	○	○	○	○		
475	ホソヘリカメムシ	<i>Riptortus pedestris</i>				○	○	○	○	○	○	○	○		
476	ヒメキスジホソヘリカメムシ	<i>Riptortus ryukyensis</i>						○	○	○	○	○	○		
477	ホソヘリカメムシ科の一種	Alydidae, gen. sp.						○				○	○		
478	ヒメヘリカメムシ	アカヘリカメムシ	<i>Leptocoris augur</i>					○			○		○		
479		スカシヒメヘリカメムシ	<i>Liorhyssus hyalinus</i>				○	○	○	○	○	○	○		
480		コブチヒメヘリカメムシ	<i>Stictopleurus punctatonevrosus minutus</i>					○	○	○		○	○		
481	マルカメムシ	ツヤマルカメムシ	<i>Brachyplatys subaeneus</i>			○	○		○		○	○	○		
482		タイワンマルカメムシ	<i>Megacopta cribraria</i>			○		○	○	○	○	○	○		
483		マルカメムシ属の一種	<i>Megacopta</i> sp.									○	○		
484	ツチカメムシ	ミナミマルツチカメムシ	<i>Teloleuca nobilis</i>				○	○			○	○			
485		ヒメツチカメムシ	<i>Fromundus pygmaeus</i>				○	○	○	○	○	○	○		
486		ツチカメムシ	<i>Macroscytus japonensis</i>				○		○	○			○		
487	キンカメムシ	ナナホシキンカメムシ	<i>Calliphata exellence</i>			○		○	○	○	○	○	○		
488		アガキカメムシ	<i>Cantao ocellatus</i>			○					○				
489		ラデンキンカメムシ	Scutelleridae, gen. sp.									○			
490	ノコギリカメムシ	ヒロズカメムシ	<i>Eumenotes obscura</i>					○	○		○	○	○		
491	カメムシ	アカスジカメムシ	<i>Graphosoma rubrolineatum</i>			○					○				
492		クロカメムシ	<i>Scotinophara lurida</i>				○	○		○	○	○			
493		ヒメクロカメムシ	<i>Scotinophara scotti</i>					○				○	○		
494		アヤナミカメムシ	<i>Agonoscelis femoralis</i>					○		○			○		
495		ウシカメムシ	<i>Alcinocoris japonensis</i>				○	○	○	○	○	○	○		
496		フタホシツマジロカメムシ	<i>Axiagastus rosmarus</i>										○		
497		タイワントゲカメムシ	<i>Carbula crassiventris</i>			○	○	○	○	○	○	○	○		
498		ヒメナガメ	<i>Eurydema dominulus</i>			○		○	○	○	○	○	○		
499		マルシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris guttiger</i>			○	○	○	○	○	○	○	○		
500			シラホシカメムシ	<i>Eysarcoris ventralis</i>				○	○	○	○	○	○	○	

表-6. 17. 29 (19) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季	
501	カメムシ	カメムシ	ツヤアオカメムシ	<i>Glaucias subpunctatus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	
502			アオクサカメムシ	<i>Nezara antennata</i>											○
503			ミナミフタデンカメムシ	<i>Laprius varicornis</i>		○		○	○	○	○	○	○		
504			ミナミアオカメムシ	<i>Nezara viridula</i>		○	○	○	○		○	○	○	○	
505			イチモンジカメムシ	<i>Piezodorus hybneri</i>			○	○	○	○		○	○	○	
506			ヒメチャバネアオカメムシ	<i>Plautia splendens</i>				○	○		○	○	○		
507			チャバネアオカメムシ	<i>Plautia crossota stali</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○
508			ミナミツノカメムシ	<i>Vitellus orientalis</i>		○		○	○			○	○	○	○
509			シロヘリクチブトカメムシ	<i>Andrallus spinidens</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○
510			キシモフリクチブトカメムシ	<i>Eocanthecona furcellata</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
511			ルリクチブトカメムシ	<i>Zicrona caerulea</i>		○							○	○	○
512			エビイロカメムシ	<i>Gonopsis affinis</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○
513			ツノカメムシ	アオモンツノカメムシ	<i>Dichobothrium nubilum</i>			○		○	○	○	○	○	
514				フタデンツノカメムシ	<i>Elasmucha nipponica</i>						○	○		○	○
515	アミカゲロウ	ヘビトンボ	ヤマトクロスジヘビトンボ	<i>Parachauliodes japonicus</i>					○	○	○		○	○	
516		センブリ	クメセンブリ	<i>Nipponosialis kumejima</i>							○				
517			ミナミセンブリ	<i>Sialis sinensis</i>							○				
518		ミズカゲロウ	ミズカゲロウ科の一種	Sisyridae, gen. sp.									○	○	
519		シロカゲロウ	シロカゲロウ科の一種	Nevrorthidae, gen. sp.				○	○	○			○		
520		ヒメカゲロウ	ヒメカゲロウ科の数種	Hemerobiidae, gen. spp.					○	○	○	○	○		
521			オキナワヒメカゲロウ	<i>Symphorobius tessellatus</i>		○									
522			ヘリスジクサカゲロウ	<i>Mallada alcestes</i>		○									
523		クサカゲロウ	モンヒロバクサカゲロウ	<i>Ankylopteryx gracilis</i>											○
524			ヒロバクサカゲロウ	<i>Ankylopteryx octopunctata</i>					○	○	○	○	○	○	○
525			ヒメキントキクサカゲロウ	<i>Brinckochrysa scelestes</i>					○						
526			ヨツボシクサカゲロウ	<i>Chrysopa septempunctata</i>								○	○	○	
527			アカスジクサカゲロウ	<i>Chrysoperla furcifera</i>					○	○	○	○	○	○	○
528			ヒメニセコガタクサカゲロウ	<i>Dichochrysa alcestes</i>					○	○		○	○	○	○
529			ミナミクサカゲロウ	<i>Dichochrysa astur</i>								○	○		
530			イツホシアカマダラクサカゲロウ	<i>Dichochrysa cognatellus</i>					○						○
531			フタモンクサカゲロウ	<i>Dichochrysa formosanus</i>							○	○	○	○	○
532			クロヒゲフタモンクサカゲロウ	<i>Dichochrysa ussuriensis</i>					○	○					○
533			ヒメリュウキュウクサカゲロウ	<i>Mallada basalis</i>						○			○		
534			カオマダラクサカゲロウ	<i>Mallada boninensis</i>								○	○	○	○
535			マボロシクサカゲロウ	<i>Nipponochrysa moriutii</i>					○		○	○		○	
536			リュウキュウクサカゲロウ	<i>Plesiochrysa remota</i>									○		○
537		マツムラクサカゲロウ	<i>Semachrysa matsumurae</i>							○					
538		ヒメマダラクサカゲロウ	<i>Semachrysa pulchella</i>									○			
539		ケカゲロウ	ケカゲロウ	<i>Acroberotha okamotoi</i>										○	
540		ヒロバカゲロウ	カスリヒロバカゲロウ	<i>Spilosmylus nipponensis</i>					○	○					
541		ウスバカゲロウ	ヤエヤマウスバカゲロウ	<i>Distoleon bistrigatus</i>					○	○			○	○	
542			オキナワホシウスバカゲロウ	<i>Glenuroides okinawensis</i>										○	○
543		ツノトンボ	オキナワツノトンボ	<i>Suphalomitus okinawensis</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	
544		コウチュウ	セスジムシ	リモガンセスジムシ	<i>Rhyzodiastes rimoganensis</i>									○	
545			ヒゲトオサムシ	ジュウジエグリゴムシ	<i>Eustra crucifera</i>				○		○		○		
546		ハンミョウ	オキナワハンミョウ	<i>Cicindela okinawana</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	
547			リュウキュウヒメハンミョウ	<i>Cylindera humerula</i>		○		○					○		
548			コハンミョウ	<i>Myriochile specularis</i>					○	○			○		
549			オキナワシロヘリハンミョウ	<i>Callytron yuasai okinawaense</i>					○	○				○	
550	ヤクメダカハンミョウ		<i>Therates albofligatus yakushimanus</i>											○	

表-6. 17. 29 (20) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
551	コウチュウ	オサムシ	ミナミヒメヒョウタンゴミムシ	<i>Clivina lobata</i>			○							
552			アカヒメヒョウタンゴミムシ	<i>Clivina yanoi</i>					○			○	○	
553			ハネモンチビヒョウタンゴミムシ	<i>Dyschirius formosanus</i>									○	○
554			ホソヒョウタンゴミムシ	<i>Scarites acutidens</i>								○	○	
555			ホソチビゴミムシ	<i>Perileptus japonicus</i>								○	○	
556			クロキバナガミズギワゴミムシ	<i>Armatocillenus tokunoshimanus</i>					○					
557			アトモンミズギワゴミムシ	<i>Bembidion niloticum batesi</i>						○	○	○		
558			ハマベミズギワゴミムシトカラ亜種	<i>Bembidion semilutum nakanoshimense</i>					○	○				○
559			ホソコムズギワゴミムシ	<i>Lymnastis pilosus</i>						○		○		
560			ツツイコムズギワゴミムシ	<i>Paratachys euryodes</i>					○	○	○			○
561			クロオビコムズギワゴミムシ南西諸島亜種	<i>Paratachys fasciatus fasciatus</i>					○	○	○		○	○
562			トカラコムズギワゴミムシ	<i>Paratachys troglophilus</i>								○	○	
563			ミナミチビミズギワゴミムシ	<i>Polyderis impressipennis</i>						○	○	○	○	○
564			クリイロコムズギワゴミムシ	<i>Tachyura fumicata</i>					○	○	○	○	○	○
565			アトモンコムズギワゴミムシ南西諸島亜種	<i>Tachyura klugi klugi</i>						○				
566			ヨツモンコムズギワゴミムシ	<i>Tachyura laetifica</i>					○	○			○	○
567			モンコムズギワゴミムシ属の一種	<i>Tachyura sp.</i>									○	
568			ミナミチビカワゴミムシ	<i>Tachyta umbrosa</i>						○	○	○		○
569			クチキゴミムシ	<i>Morion japonicum</i>									○	○
570			ホソツヤナガゴミムシ	<i>Abacetus leucotelus</i>					○		○			○
571			ムネミゾマルゴミムシ	<i>Caelostomus picipes japonicus</i>						○	○			
572			オオアオモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes buchanani</i>					○	○	○	○	○	○
573			ハラアカモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes japonicus</i>						○	○	○	○	○
574			クビアカモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes rubriolus</i>		○			○	○		○	○	○
575			テルヤモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes teruyai</i>					○				○	○
576			ルリヒラタゴミムシ	<i>Dicranoncus femoralis</i>										○
577			ニセマルガタゴミムシ	<i>Amara congrua</i>								○		
578			ヨツモンエグリゴモクムシ	<i>Amblystomus quadriguttatus</i>									○	○
579			ヒメゴミムシ奄美亜種	<i>Anisodactylus tricuspis nomenclata</i>								○	○	○
580			イハゴモクムシ	<i>Harpalus ihai</i>						○		○		
581			ニセクロゴモクムシ	<i>Harpalus simplicidens</i>						○	○	○		○
582			カラカネゴモクムシ	<i>Platymetopus flavilabris</i>					○	○		○	○	
583			コバヤシツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus kobayashie</i>							○	○		○
584			キイロチビゴモクムシ	<i>Acupalpus inornatus</i>					○	○		○	○	○
585			キベリゴモクムシ	<i>Anoplogenus cyanescens</i>						○		○	○	
586			ムネミゾチビゴモクムシ	<i>Anthracus horni</i>						○			○	
587			ミドリマメゴモクムシ	<i>Stenolophus difficilis</i>										○
588			ツヤマメゴモクムシ	<i>Stenolophus iridicolor</i>										○
589			イツホシマメゴモクムシ	<i>Stenolophus quinquepustulatus</i>			○	○	○			○	○	○
590			シラキマメゴモクムシ	<i>Stenolophus shirakii</i>					○			○	○	○
591			キボシマメゴモクムシ	<i>Stenolophus smaragdulus</i>					○			○	○	○
592			オオスナハラゴミムシ	<i>Diplocheila zeelandica</i>					○	○		○	○	
593			クロケブカゴミムシ	<i>Peronomerus nigrinus</i>								○	○	
594			オキナワケブカゴミムシ	<i>Trichisia insularis</i>					○	○	○	○		
595			タイワンアトボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius bimaculatus lynx</i>					○		○		○	
596			アトモンアオゴミムシ	<i>Chlaenius bioculatus</i>						○	○			
597			コアトワアオゴミムシ	<i>Chlaenius hamifer</i>						○		○	○	
598			ヒメキベリアオゴミムシ	<i>Chlaenius inops</i>						○	○	○		○
599			クロボシホナシゴミムシ	<i>Perigona plagiata</i>										○
600			アシグロアオゴミムシ	<i>Chlaenius leucops</i>					○			○	○	

表-6.17.29 (21) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季		
601	コウチュウ	オサムシ	オオアトボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius micans</i>		○		○	○		○	○	○			
602			ミナミアトワアオゴミムシ	<i>Chlaenius pictus</i>									○			
603			キボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius posticalis</i>						○			○	○	○	
604			ホソキボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius ruffemoratus</i>									○			
605			ムナビロアトボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius tetragonoderus</i>			○							○		
606			オオキベリアオゴミムシ	<i>Epomis nigricans</i>										○		
607			スジアオゴミムシ	<i>Haplochlaenius costiger</i>			○		○	○			○	○	○	
608			ビルマトックリゴミムシ	<i>Oodes peguensis</i>						○				○		
609			クロズホナシゴミムシ	<i>Perigona nigriceps</i>						○	○	○	○	○	○	
610			フタホシクロクビナガゴミムシ	<i>Mimocolliuris insulana</i>						○					○	
611			ブロンズクビナガゴミムシ	<i>Odacantha metallica</i>						○				○	○	
612			チャイロヒラナガゴミムシ	<i>Hexagonia sauteri</i>										○		
613			ヒラナガゴミムシ属の一種	<i>Hexagonia</i> sp.											○	○
614			ヒゲクロツブゴミムシ	<i>Pentagonica biangulata</i>						○	○			○	○	○
615			ダイミョウツブゴミムシ	<i>Pentagonica daimaiella</i>						○	○		○	○	○	○
616			ヒラタヨツボシアトクリゴミムシ	<i>Dolichoctis tetraspilotus</i>												○
617			ヒメツブゴミムシ	<i>Pentagonica kyushuensis</i>						○	○				○	○
618			トゲアトクリゴミムシ	<i>Aephnidius adelioides</i>							○					
619			リュウキュウカワツブゴミムシ	<i>Amphimenes ryukyensis</i>						○		○	○		○	
620			キボシアトクリゴミムシ	<i>Anomotarus stigmula</i>							○					
621			ミズアトクリゴミムシ	<i>Apristus secticollis</i>						○					○	○
622			ヨツモンヒメアトクリゴミムシ	<i>Brachichila hypocrita</i>							○	○				○
623			ヘリアオアトクリゴミムシ	<i>Calleida splendidula</i>						○	○	○	○	○	○	
624			クロナガアトクリゴミムシ	<i>Celaenephes parallelus</i>											○	
625			エサキキノコゴミムシ	<i>Coptodera esakii</i>											○	
626			コヨツボシアトクリゴミムシ基亜種	<i>Dolichoctis striatus striatus</i>						○	○	○	○	○	○	○
627			イクビホシアトクリゴミムシ	<i>Dromius quadricollis</i>						○	○		○	○	○	
628			オキナワジュウジアトクリゴミムシ	<i>Lebia purkynei</i>							○		○	○		
629			ヤホシゴミムシ	<i>Lebidia octoguttata</i>										○	○	
630			アマミクロヘリアトクリゴミムシ	<i>Parena amamioshimensis</i>								○	○	○	○	○
631			マルバネアトクリゴミムシ	<i>Pseudomenarus flavomaculatus</i>									○			○
632			ヒロアオヘリホソゴミムシ	<i>Drypta lineola virgata</i>						○		○	○			
633			ホソクビゴミムシ	オオマイデラゴミムシ	<i>Pheropsophus javanus</i>					○	○		○	○	○	○
634	コガシラミズムシ	シナコガシラミズムシ	<i>Peltodytes sinensis</i>											○		
635	コツブゲンゴロウ	ツヤコツブゲンゴロウ	<i>Canthydrus nitidulus</i>					○						○		
636		チビコツブゲンゴロウ	<i>Neohydrocoptus subvittulus</i>										○			
637		コツブゲンゴロウ	<i>Noterus japonicus</i>												○	
638	ゲンゴロウ	チャマダラチビゲンゴロウ	<i>Hydroglyphus inconstans</i>					○					○			
639		アマミチビゲンゴロウ	<i>Hydroglyphus amamiensis</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	
640		サビモンマルチビゲンゴロウ	<i>Leiodytes orissaensis</i>						○	○			○	○		
641		チャイロチビゲンゴロウ	<i>Liodessus megacephalus</i>						○							
642		タマケシゲンゴロウ	<i>Herophydrus rufus</i>								○	○		○		
643		マルケンゲンゴロウ	<i>Hydrovatus subtilis</i>										○	○		
644		タイワンケンゲンゴロウ	<i>Hyphydrus lyratus</i>						○	○		○			○	
645		コケシゲンゴロウ	<i>Hyphydrus pulchellus</i>						○	○	○		○		○	
646		フタキボシケンゲンゴロウ	<i>Allopachria bimaculata</i>						○	○	○	○	○	○	○	
647		サザナミツブゲンゴロウ	<i>Laccophilus flexuosus</i>						○	○	○	○	○	○	○	
648		リュウキュウセスジゲンゴロウ	<i>Copelatus andamanicus</i>						○	○	○	○	○	○		
649		タイワンセスジゲンゴロウ	<i>Copelatus tenebrosus</i>						○	○		○	○	○		
650			マメゲンゴロウ	<i>Agabus japonicus</i>									○		○	



表-6.17.29 (22) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季		
651	コウチュウ	ゲンゴロウ	ヒメゲンゴロウ	<i>Rhantus suturalis</i>			○	○		○			○			
652			ヒメフチトリゲンゴロウ	<i>Cybister rugosus</i>		○		○	○	○	○	○		○		
653			トビイロゲンゴロウ	<i>Cybister sugillatus</i>				○	○	○	○	○		○		
654			コガタノゲンゴロウ	<i>Cybister tripunctatus lateralis</i>		○		○	○	○	○	○				
655			ハイイロゲンゴロウ	<i>Eretes sticticus</i>				○	○		○	○				
656			リュウキュウオオイチモンジシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus conspersus sakishimanus</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	
657			ウスイロシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus rhantoides</i>			○	○	○	○	○	○	○	○		
658			オキナワスジゲンゴロウ	<i>Hydaticus vittatus</i>					○	○	○	○	○	○		
659			ミズスマシ	ツマキレオオミズスマシ	<i>Dineutus australis</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
660	オキナワオオミズスマシ	<i>Dineutus mellyi insularis</i>				○		○	○	○	○	○	○	○		
661	オオミズスマシ	<i>Dineutus orientalis</i>						○	○	○	○	○	○	○		
662	リュウキュウヒメミズスマシ	<i>Gyrinus ryukyuensis</i>				○				○	○	○	○			
663	ダルマガムシ	オキナワダルマガムシ	<i>Hydraena okinawensis</i>					○								
664	ガムシ	フチトリケンガムシ	<i>Cercyon dux</i>							○			○	○		
665			ウスモンケンガムシ	<i>Cercyon laminatus</i>				○	○				○	○		
666			キバネケンガムシ	<i>Cercyon quisquilius</i>										○		
667			ヤエヤマケンガムシ	<i>Cercyon yayeyama</i>				○	○	○	○	○				
668			ケンガムシ属の数種	<i>Cercyon</i> spp.										○	○	
669			セマルガムシ	<i>Coelostoma stultum</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○	
670			コセスジハバビロガムシ	<i>Dactylosternum abdominale</i>				○		○			○	○		
671			コクロヒラタガムシ	<i>Chasmogenus abnormalis</i>				○	○				○	○		
672			チビヒラタガムシ	<i>Enochrus esuriens</i>				○	○				○	○		
673			キイロヒラタガムシ	<i>Enochrus simulans</i>				○	○				○	○		
674			ウスグロヒラタガムシ	<i>Enochrus uniformis</i>				○	○	○	○	○	○	○		
675			アカヒラタガムシ	<i>Helochares anchoralis</i>			○	○	○	○			○			
676			ルイスヒラタガムシ	<i>Helochares pallens</i>				○	○	○	○	○	○	○		
677			クロヒラタガムシ	<i>Helochares ohkurai</i>									○	○		
678			オキナワシジミガムシ	<i>Laccobius nakanei</i>				○					○	○		
679			チビマルガムシ	<i>Paracymus evanescens</i>				○	○	○	○	○	○	○		
680			コガタガムシ	<i>Hydrophilus bilineatus</i>		○										
681			オキナワマルチビガムシ	<i>Pelthydrus okinawanus</i>						○			○			
682			ミナミヒメガムシ	<i>Stemolophus inconspicuus</i>				○	○		○	○	○			
683			ヒメガムシ	<i>Sternolophus rufipes</i>				○	○	○	○	○	○	○		
684			タマガムシ	<i>Amphiops mater mater</i>				○								
685			マメガムシ	<i>Regimbartia attenuata</i>				○	○	○	○	○	○			
686			シナトゲバゴマフガムシ	<i>Berosus increatus</i>				○	○				○	○		
687			ホソゴマフガムシ	<i>Berosus pulchellus</i>					○	○			○	○		
688			エンマムシ	ツヤハマバエンマムシ	<i>Eopachylopus ripae</i>							○				
689					ハマバエンマムシ	<i>Hypocaccus varians varians</i>				○	○		○			
690					アカツブエンマムシ	<i>Bacanius niponicus</i>					○			○	○	
691					クロチビエンマムシ	<i>Carcinops pumilio</i>					○	○	○		○	
692					ツヤマルエンマムシ	<i>Atholus pirthous</i>								○		
693					エンマムシ	<i>Merohister jekeli</i>							○			
694					ヒメチビヒラタエンマムシ	<i>Platylomalus mendicus</i>									○	○
695					インドナガエンマムシ	<i>Platysoma atratum</i>				○		○				
696			ムクゲキノコムシ	ムツゲゴマムクゲキノコムシ	<i>Acrotichis grandicollis</i>					○			○			
697	ヤンバルムクゲキノコムシ	<i>Kushelidium okinawense</i>							○	○						
698	タマキノコムシ	ミヤタケヒメタマキノコムシ	<i>Dermatohomoeus miyatakei</i>					○		○						
699			アマミヒメタマキノコムシ	<i>Pseudoliodes piceus</i>					○							
700			タマキノコムシ属の一種	<i>Agathidium</i> sp.				○				○				

表-6. 17. 29 (23) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季	
701	コウチュウ	チビシデムシ	オキナワオニセチビシデムシ	<i>Ptomaphagus okinawaensis</i>					○			○			
702			ハヤシコチビシデムシ	<i>Sciodrepoides dubius</i>							○				
703		コケムシ	ムクゲコケムシ	<i>Scydmaenus vestitus</i>			○								
704			ムクゲコケムシ属の数種	<i>Scydmaenus</i> spp.				○	○	○			○		
705		シデムシ	オオモモトシデムシ	<i>Necrodes asiaticus</i>		○							○		
706	ハネカクシ	ハネカクシ	キウスバハネカクシ	<i>Eleusis kraatzi</i>				○	○						
707			<i>Lispinus jambar</i>	<i>Lispinus jambar</i>				○	○	○	○			○	
708			<i>Priochirus kimurai</i>	<i>Priochirus kimurai</i>											○
709			ルイスセズジハネカクシ	<i>Anotylus lewisius</i>					○	○			○		
710			カワベハネカクシ属の一種	<i>Bledius</i> sp.					○						
711			チビニセコミセミゾハネカクシ	<i>Carpelimus exiguus</i>					○			○	○	○	
712			ニセコミセミゾハネカクシ	<i>Carpelimus vagus</i>					○	○					○
713			オキナワホソミズギワハネカクシ	<i>Derops okinawanus</i>								○			
714			クロズマゴソセズジハネカクシ	<i>Oxytelus bengalensis</i>					○	○	○	○			○
715			アカセズジハネカクシ	<i>Oxytelus incisus</i>			○								
716			ヒメアカセズジハネカクシ	<i>Oxytelus migrator</i>					○	○	○	○	○	○	
717			クロズセズジハネカクシ	<i>Oxytelus nigriceps</i>					○	○		○	○		○
718			ヒラシマメダカオオキバハネカクシ	<i>Megalopinus hirashimai</i>								○	○		○
719			<i>Stenus flavidulus paederinus</i>	<i>Stenus flavidulus paederinus</i>							○	○	○	○	○
720			ミナミメダカハネカクシ	<i>Stenus punctifer</i>					○		○				○
721			メダカハネカクシ属の数種	<i>Stenus</i> spp.					○	○			○		
722			ツヤチビハネカクシ属の一種	<i>Edaphus</i> sp.											○
723			ヒメシリグロハネカクシ	<i>Astenus brevipes</i>							○				○
724			キアシシリグロハネカクシ	<i>Astenus latifrons</i>				○		○	○	○	○	○	○
725			フタホシリグロハネカクシ	<i>Astenus maculipennis</i>								○			○
726			シリグロハネカクシ属の数種	<i>Astenus</i> spp.					○	○	○		○		
727			ニセトガリハネカクシ	<i>Isocheilus staphylinoides</i>						○					
728			キアシナガハネカクシ	<i>Lathrobium pallipes</i>									○	○	
729			ツマグロナガハネカクシ	<i>Lathrobium unicolor</i>					○	○			○		
730			クロズトガリハネカクシ	<i>Lithocharis nigriceps</i>					○	○			○	○	○
731			トガリハネカクシ属の一種	<i>Medon</i> sp.					○	○	○		○		
732			クロナガエハネカクシ	<i>Ochtheophilum densipenne</i>									○	○	
733			クロバネアリガタハネカクシ	<i>Oedechirus lewisius</i>							○		○		
734			アオバアリガタハネカクシ	<i>Paederus fuscipes</i>			○		○	○	○	○	○	○	○
735			アラハダドウナガハネカクシ	<i>Palaminus japonicus</i>					○						
736			ツマキクビボソハネカクシ	<i>Rugilus japonicus</i>					○	○			○	○	
737			クビボソハネカクシ属の一種	<i>Rugilus</i> sp.						○			○	○	
738			チビクビボソハネカクシ	<i>Scopaeus virilis</i>					○	○	○	○	○	○	
739			ムネスジウミベハネカクシ	<i>Cafius corallicola</i>							○	○	○	○	○
740			ミナミアバタウミベハネカクシ	<i>Cafius nauticus</i>					○	○	○	○	○		
741			ヒメホソハネカクシ属の一種	<i>Erichsonius</i> sp.						○	○		○	○	
742			アカバホソハネカクシ	<i>Othius rufipennis</i>							○			○	
743			ドウガネコガシラハネカクシ	<i>Philonthus aeneipennis</i>					○	○	○	○	○	○	○
744			オオドウガネコガシラハネカクシ	<i>Philonthus lewisius</i>					○				○		
745			スゾアカコガシラハネカクシ	<i>Philonthus notabilis</i>						○			○	○	
746			ヒラタコガシラハネカクシ	<i>Philonthus spadiceus</i>						○					
747			コガシラハネカクシ属の数種	<i>Philonthus</i> spp.					○	○		○	○	○	
748			リュウキュウウミベアカバハネカクシ	<i>Phucobius densipennis</i>					○	○	○	○	○	○	○
749			イクビハネカクシ属の一種	<i>Ischnosoma</i> sp.						○		○			
750			ヒメキノコハネカクシ属の数種	<i>Sepedophilus</i> spp.						○	○	○		○	○

表-6.17.29 (24) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
751	コウチュウ	ハネカクシ	ヒラタキノコハネカクシ属の一種	<i>Gyrophaena</i> sp.				○	○	○				
752			ミナミチビマルクビハネカクシ	<i>Coproporus micropennis</i>				○				○		
753			アカセマルマルクビハネカクシ	<i>Paracileia insulicola</i>				○					○	
754			ウスアカヒゲブトハネカクシ	<i>Aleochara puberula</i>				○	○			○	○	○
755			ツヤケンヒゲブトハネカクシ属の数種	<i>Aleochara</i> spp.				○	○			○	○	
756			チビハネカクシ属の数種	<i>Atheta</i> spp.				○	○	○			○	
757			アメイロセミゾハネカクシ	<i>Stenagria concinna</i>								○		
758			アリヅカムシ	アリヅカムシ亜科の数種	Pselaphinae, gen. spp.				○	○	○			○
759	デオキノコムシ	チャイロデオキノコムシ	<i>Scaphidium brunneum</i>					○			○			○
760		オキナワデオキノコムシ	<i>Scaphidium okinawaense</i>				○					○		
761		オキナワケンデオキノコムシ	<i>Scaphisoma conforme okinawense</i>				○	○	○		○	○	○	
762		アカケンデオキノコムシ	<i>Scaphisoma rufum</i>				○	○	○			○	○	
763	マルハナノミ	ミナマルガタチビマルハナノミ	<i>Cyphon magicus</i>					○	○		○	○	○	○
764		タイワンチビマルハナノミ	<i>Cyphon formosanus</i>					○	○	○		○	○	○
765		ケマダラマルハナノミ	<i>Ora okinawanus okinawanus</i>			○	○	○	○		○	○	○	○
766		カタモンマルハナノミ	<i>Sacodes amamiensis</i>							○	○			
767		トビイロマルハナノミ	<i>Scirtes japonicus</i>				○		○		○	○	○	○
768		ケシマルハナノミ	<i>Hydrocyphon satoi</i>						○	○		○	○	○
769	クワガタムシ	マメクワガタ	<i>Figulus punctatus</i>						○			○	○	
770		ルイスツノヒョウタンクワガタ	<i>Nigidius lewisi</i>		○		○	○	○		○	○	○	○
771		ネプトクワガタ沖縄諸島亜種	<i>Aegus laevicollis nakanei</i>							○		○	○	
772		ヒラタクワガタ沖縄諸島亜種	<i>Dorcus titanus okinawanus</i>		○		○		○		○	○	○	○
773		アマミノギリクワガタ沖縄諸島亜種	<i>Prosopocoilus dissimilis okinawanus</i>		○		○				○	○		
774		コブスジコガネ	ウエノコブスジコガネ沖縄本島亜種	<i>Trox uenoi matsumurai</i>								○		
775	アツバコガネ	フチトリアツバコガネ	<i>Phaeochrous emarginatus emarginatus</i>		○								○	
776	コガネムシ	ウシヅノエンマコガネ	<i>Onthophagus amamiensis</i>							○				
777		ヒメツヤエンマコガネ	<i>Onthophagus carnarius</i>			○								
778		オキナワエンマコガネ	<i>Onthophagus itoi</i>			○	○	○	○		○	○	○	○
779		ムラサキエンマコガネ奄美亜種	<i>Onthophagus murasakianus carnarius</i>				○						○	○
780		ヤンバルエンマコガネ	<i>Onthophagus suginoi</i>										○	
781		マルエンマコガネ	<i>Onthophagus viduus</i>				○						○	○
782		ヒメホソニセツツマグソコガネ	<i>Ataenius peregrinator</i>									○	○	○
783		ヤエヤマニセツツマグソコガネ	<i>Ataenius picinus</i>				○	○	○		○	○	○	○
784		クロツツマグソコガネ	<i>Saprosites japonicus</i>				○	○	○					
785		フトツツマグソコガネ	<i>Setylaiides foveatus</i>						○					
786		タイケンマグソコガネ	<i>Rakovicius coreanus</i>						○	○				○
787		ヒメセスジカクマグソコガネ	<i>Rhyparus helopholoides</i>							○	○			○
788		オキナワカンショコガネ	<i>Apogonia bicarinata okinawana</i>		○									
789		フタスジカンショコガネ沖縄諸島亜種	<i>Apogonia bicarinata okinawana</i>			○	○	○	○		○	○	○	○
790		リュウキュウカンショコガネ	<i>Apogonia bicavata</i>				○	○			○	○		
791		リュウキュウクロコガネ沖縄亜種	<i>Holotrichia loochooana okinawana</i>				○						○	○
792		オキナワシロスジコガネ	<i>Polyphylla schoenfeldti</i>											○
793		オキナワビロウドコガネ	<i>Maladera okinawaensis</i>					○		○			○	
794		リュウキュウビロウドコガネ沖縄諸島亜種	<i>Maladera oshimana okinawana</i>		○		○	○	○		○	○	○	○
795		タイワンコイチャコガネ先島諸島亜種	<i>Adoretus formosanus sakishimanus</i>				○							○
796		コイチャコガネ	<i>Adoretus tenuimaculatus</i>									○		
797		ヨツバコガネ原名亜種	<i>Parastasia ferrieri ferrieri</i>					○	○	○				
798		オキナワマメコガネ	<i>Popillia lewisi</i>		○	○	○	○			○	○	○	○
799		アオドウガネ沖縄諸島亜種	<i>Anomala albopilosa yashiroi</i>		○		○						○	○
800		ドウガネブイブイ	<i>Anomala cuprea</i>		○									

表-6. 17. 29 (25) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
801	コウチュウ	コガネムシ	ムシスジコガネ沖縄諸島亜種	<i>Anomala edentula okinawana</i>		○						○		
802			リュウキュウドウガネ	<i>Anomala xanthopleura</i>		○		○				○	○	
803			オキナワセマダラコガネ	<i>Exomala okiwaensis</i>							○			
804			フタモンコガネ	<i>Proagopertha ohbayashii</i>								○		
805			サイカブトムシ	<i>Oryctes rhinoceros</i>		○		○	○			○	○	○
806			オキナワカブトムシ	<i>Trypoxylus dichotomus takarai</i>		○							○	
807			ヨナクニヒラタハナムグリ	<i>Nipponovalgus yonakuniensis</i>		○					○			
808			オオシマトラフハナムグリ沖縄諸島亜種	<i>Paratrichiüs duplicatus okinawanus</i>		○					○			
809			アオヒメハナムグリ	<i>Gametis forticula forticula</i>		○	○	○			○	○	○	
810			オオシマアオハナムグリ沖縄亜種	<i>Protaetia exasperata satoi</i>				○	○			○	○	
811			イソギキョウレンハナムグリ沖縄諸島亜種	<i>Protaetia ishigakia okinawana</i>				○				○		
812			シロテンハナムグリ台湾亜種	<i>Protaetia orientalis sakaii</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
813			リュウキュウツヤハナムグリ	<i>Protaetia pryeri pryeri</i>		○	○	○				○		○
814			ケブカコフキコガネ	<i>Tricholontha papagena</i>		○								
815			コガネムシ科(幼虫)	Scarabaeidae, gen. spp. (Larvae)									○	
816		ナガハナミ	オキナワエダヒゲナガハナミ	<i>Epilichas flabellatus okinawanus</i>								○		
817			アマミヒゲナガハナミ	<i>Epilichas yakushimensis oshimanus</i>								○		
818			アマミコヒゲナガハナミ	<i>Ptilodactyla amamioshimana</i>				○	○	○	○	○	○	○
819			タカハシコヒゲナガハナミ	<i>Ptilodactyla takahashii</i>								○		
820		ヒメドロムシ	オキナワミドロムシ	<i>Ordobrevia amamiensis okinawana</i>				○				○		
821			アカハラアシナガミドロムシ	<i>Stenelmis hisamat sui</i>			○	○	○			○		
822		ドロムシ	リュウキュウムナビロツヤドロムシ	<i>Elmormorphus brevicornis amamiensis</i>				○	○			○	○	
823		チビドロムシ	リュウキュウダエンチビドロムシ	<i>Pelochares ryukyuenis</i>				○	○			○	○	
824			チビドロムシ科の一種	<i>Babalimnichus masamii</i>			○							
825		ナガドロムシ	タテスジナガドロムシ	<i>Heterocerus fenestratus</i>				○	○					
826		ヒラタドロムシ	キムラマルヒラタドロムシ	<i>Eubrianax amamiensis kimurai</i>								○		
827			オキナワマルヒラタドロムシ	<i>Eubrianax lochooensis</i>								○		
828		タマムシ	オオシマルリタマムシ	<i>Chrysochroa fulgidissima alternans</i>									○	
829			ウバタマムシ奄美・沖縄亜種	<i>Chalcophora japonica oshimana</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
830			サツマウバタマムシ沖縄・八重山亜種	<i>Chalcophora yunnana abnormalis</i>				○	○	○	○	○	○	○
831			アヤムネスジタマムシ	<i>Chrysodema lewisii</i>		○		○	○			○	○	○
832			アオムネスジタマムシ	<i>Chrysodema manillarum</i>		○		○	○			○		○
833			オキナワヒメヒラタタマムシ	<i>Anthaxia ihanatsumi</i>								○		
834			ミドリナカボソタマムシ琉球亜種	<i>Coraeus hastanus oberthueri</i>				○	○	○	○	○	○	○
835			ムネアカチビナカボソタマムシ琉球亜種	<i>Nalanda rutilicollis ryukyuenis</i>				○				○		○
836			アレスミカンナガタマムシ基亜種	<i>Agrilus alesii alesii</i>				○				○	○	
837			エサキナガタマムシ	<i>Agrilus esakii</i>								○		
838			オキナワナガタマムシ沖縄亜種	<i>Agrilus okinawensis shiozakii</i>				○				○	○	
839			ヒゲブトケシタマムシ	<i>Aphanisticus antennatus</i>				○	○	○		○	○	○
840			チュウジョウケシタマムシ	<i>Aphanisticus okinawanus</i>									○	
841			アサヒナヒラタチビタマムシ	<i>Habroloma asahinai</i>				○	○	○	○	○	○	○
842			オキナワツマキヒラタチビタマムシ	<i>Habroloma liukuense</i>								○	○	○
843			オオダンダラチビタマムシ	<i>Trachys dilaticeps</i>								○	○	
844		ホソクシヒゲムシ	オキナワナガクシヒゲムシ	<i>Callirhipis kurosawai</i>				○				○		
845		コメツキムシ	アマミヒゲコメツキ	<i>Pectocera amamiinsulana amamiinsulana</i>		○						○		
846			シロオビチビサビキコリ	<i>Adelocera difficilis</i>				○				○	○	○
847			スジマダラチビコメツキ	<i>Aeoloderma brachmana</i>					○	○		○	○	○
848			ウラベチビコメツキ	<i>Babadrasterius urabensis</i>										○
849			イハヒメサビキコリ	<i>Agrypnus miyamotoi ihai</i>				○				○	○	
850			サカグチホソサビキコリ	<i>Agrypnus sakaguchii</i>				○				○		

表-6. 17. 29 (26) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
851	コウチュウ	コメツキムシ	シロモンサビキコリ	<i>Agrypnus scutellaris scutellaris</i>				○						
852			サカグチオオヒラタコメツキ	<i>Anthracalaus sakaguchii</i>										○
853			ヨナグニチビコメツキ	<i>Babadrasterius urabensis</i>				○	○	○	○	○	○	
854			トカシキヒラタチビコメツキ	<i>Heteroderes kusuii</i>				○	○		○	○		
855			ヤエヤマサビコメツキ	<i>Lacon yayeyamanus</i>				○			○	○		
856			ケシツブスナサビキコリ	<i>Rismethus ryukyuensis</i>				○	○					○
857			ウバタマコメツキ	<i>Cryptalaus berus</i>				○		○	○	○		
858			オオフタモンウバタマコメツキ	<i>Cryptalaus larvatus larvatus</i>		○		○	○		○	○		○
859			オオクシヒゲコメツキ	<i>Tetrigus lewisi</i>				○						
860			ヒメクシヒゲコメツキ	<i>Tetrigus okinawensis</i>									○	
861			ムネアカマメツヤケシコメツキ	<i>Abelater shirozui</i>									○	
862			アマミムネアカコメツキ	<i>Ampedus amamiensis</i>						○	○			
863			オオウスカバイロコメツキ	<i>Chatanayus insularis insularis</i>									○	
864			コナガコメツキ	<i>Ectamenogonus plebejus</i>									○	
865			クチボソコメツキ属の数種	<i>Glyphonyx</i> spp.				○					○	
866			シバタチャイロコメツキ	<i>Haterumelater bicarinatus shibatai</i>		○		○	○				○	○
867			オキナワホソキコメツキ	<i>Hayekpenthis pallidus okinawensis</i>									○	
868			ニセコナガコメツキ	<i>Neopenthes pallidihumeralis</i>									○	○
869			オオナガコメツキ	<i>Nipponoelater sieboldi sieboldi</i>				○					○	
870			クリイロアシブコメツキ	<i>Podeonius castaneus</i>									○	○
871			カデサホソキコメツキ	<i>Procraterus variegatus</i>				○					○	
872			ハタヤマクチブコメツキ	<i>Silesis hatayamai hatayamai</i>									○	
873			オキナワクチブコメツキ	<i>Silesis okinawensis okinawensis</i>				○			○	○		
874			アマミドリヒメコメツキ沖繩亜種	<i>Vuilletus amamiensis amamiensis</i>									○	
875			サメハダキコメツキ	<i>Xanthopenthes granulipennis</i>									○	
876			リュウキュウクシコメツキ	<i>Melanotus loochooensis loochooensis</i>				○			○		○	
877			オキナワカンジャクシコメツキ	<i>Melanotus satoi okinawensis</i>									○	
878			クシコメツキ属の数種	<i>Melanotus</i> spp.				○		○				
879			オキナワチビマメコメツキ	<i>Quasimus okinawensis</i>									○	
880			タカハシチビマメコメツキ	<i>Quasimus takahashii</i>									○	
881			ヤマザキヒラアシハナコメツキ	<i>Cardiotarsus yamazakii</i>									○	○
882			アカアシハナコメツキ	<i>Dicronychus adjutor adjutor</i>									○	○
883			オオハナコメツキ	<i>Dicronychus nothus</i>									○	
884			コメツキムシ科(幼虫)	Elateridae, gen. spp. (Larvae)					○	○				
885		ヒゲブコメツキ	ナガヒゲブコメツキ	<i>Aulonothroscus longulus</i>									○	○
886		コメツキダマシ	ワタナベホソコメツキダマシ	<i>Nematodes watanabei</i>				○	○	○			○	
887			コガタフチトリコメツキダマシ	<i>Dirhagus mystagogus</i>									○	○
888			ミナミヒメミヅコメツキダマシ	<i>Dromaeolus marginatus</i>									○	
889		ベニボタル	アマミアカバネクロボタル	<i>Cautires amamiensis</i>									○	
890			オオシマカクムネベニボタル	<i>Lyponia oshimana</i>		○							○	
891			オキナワクシヒゲベニボタル	<i>Macrolycus okinawanus</i>									○	
892			チョウセンハナボタル	<i>Plateros koreanus</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
893			シバタハナボタル	<i>Plateros shibatai</i>					○	○	○	○	○	○
894		ホタル	オキナワアカミナミボタル	<i>Drilaster fuscicollis</i>		○		○		○	○			
895			オキナワクロミナミボタル	<i>Drilaster okinawensis</i>									○	○
896			タテオビヒゲボタル	<i>Stenocladus azumai azumai</i>					○	○	○	○		○
897			オキナワスジボタル	<i>Curtos okinawanus</i>		○	○	○					○	○
898			オキナワマドボタル	<i>Pyrocoelia matsumurai matsumurai</i>		○			○	○	○		○	
899		ジョウカイボン	オキナワジョウカイ	<i>Athemus okinawanus</i>									○	
900			ヤンバルフタイロジョウカイ	<i>Athemus teruhisai</i>									○	

表-6. 17. 29 (27) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季		
901	コウチュウ	ジョウカイボン	オキナワクビボソジョウカイ	<i>Asiopodabrus ihai</i>							○					
902			リュウキュウマルムネジョウカイ	<i>Prothemus ryukyuanus</i>							○					
903			アマミアオジョウカイ	<i>Themus kazuoi kazuoi</i>		○						○				
904			アマミチビジョウカイ	<i>Malthinellus chujoi</i>								○				
905			オキナワチビジョウカイ	<i>Malthodes eurypygus</i>								○				
906			アマミオオメコバナジョウカイ	<i>Microichthyurus minutulus</i>								○				
907		ヒメトゲムシ	クロヒメトゲムシ	<i>Nosodendron coenosum</i>							○	○				
908		カツオブシムシ	スジカツオブシムシ	<i>Dermestes freudi</i>								○	○			
909			ヨツモンチビカツオブシムシ	<i>Orphinus quadrimaculatus</i>									○			
910			フタモンヒゲトカツオブシムシ	<i>Thaumaglossa laeta</i>							○	○	○			
911		ナガシクイムシ	オオナガシクイ	<i>Heterobostrychus hamatipennis</i>					○			○	○			
912			クロヒメナガシクイ	<i>Xylopsocus bicuspis</i>						○	○		○			
913		シバンムシ	ヒトクチタケシバンムシ	<i>Dorcatoma polypori</i>										○		
914			オオマルシバンムシ	<i>Megorama japonicola</i>				○				○	○			
915			リュウキュウホソシバンムシ	<i>Oligomerus chujoi</i>				○				○	○	○		
916			ナミモントサカシバンムシ	<i>Trichodesma kirishimana</i>							○					
917			イシガキトサカシバンムシ	<i>Trichodesma uruma</i>							○			○		
918			ケモンセスジシバンムシ	<i>Xyletinus tomentosus</i>								○		○		
919		ヒョウホンムシ	クロヒョウホンムシ	<i>Ptinus sauteri</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	
920		コクヌスト	タイワンマルヒラタコクヌスト	<i>Latolaeva marginata</i>					○	○			○	○		
921		カッコウムシ	キアシルリオオズカッコウムシ	<i>Cylidrus cyaneus</i>								○				
922			ヘリグロメダカカッコウムシ	<i>Callimerus ryukyensis</i>							○					
923			オキナワミドリカッコウムシ	<i>Stenocallimerus okinawanus</i>							○					
924			オビマダラアシナガカッコウムシ	<i>Omadius pectoralis</i>				○	○	○						
925			キオビナガカッコウムシ	<i>Opilo carinatus</i>						○		○	○	○		
926			タイワンナガカッコウムシ	<i>Opilo formosanus</i>					○							
927			リュウキュウダングラカッコウムシ	<i>Stigmatium ryukyense</i>				○			○	○	○			
928			ツマグロツツカッコウムシ	<i>Tenerus hilleri</i>		○						○	○			
929			アカクビホシカムシ	<i>Necrobia ruficollis</i>									○			
930			アカアシホシカムシ	<i>Necrobia rufipes</i>									○			
931		ジョウカイモドキ	オキナワホンヒメジョウカイモドキ	<i>Attalus okinawanus</i>								○				
932			クロバヒメジョウカイモドキ	<i>Hypebaeus okinawensis</i>							○	○				
933		ケンキスイ	セスジデオキスイ	<i>Brachypeplus dorsalis</i>				○		○			○			
934			ヘリグロデオキスイ	<i>Carpophilus cingulatus</i>				○			○	○	○			
935			ムナグロデオキスイ	<i>Carpophilus contegens</i>									○			
936			クリイロデオキスイ	<i>Carpophilus marginellus</i>				○				○	○			
937			コメノデオキスイ	<i>Carpophilus pilosellus</i>								○				
938			ツツデオキスイ	<i>Carpophilus tenuis hana</i>								○				
939			ホソセスジデオキスイ	<i>Cillaeus ryukyensis</i>				○	○	○	○	○	○	○		
940			ホソヒラタデオキスイ	<i>Platynema japonica</i>							○					
941			ニセカタベニデオキスイ	<i>Urophorus foveicollis</i>									○			
942			カタベニデオキスイ	<i>Urophorus humeralis</i>				○	○	○	○	○	○	○		
943			ドウイロムクゲケンキスイ	<i>Aethina aeneipennis</i>							○					
944			クロツグハナケンキスイ	<i>Amystrops formosiana</i>							○	○	○		○	
945			クロマルケンキスイ	<i>Cyllodes ater</i>							○		○			
946			デメヒラタケンキスイ	<i>Haptoncurina motschulskii</i>					○						○	
947			ツヤチビヒラタケンキスイ	<i>Haptoncus concolor</i>				○	○	○	○	○	○	○		
948			キイロチビヒラタケンキスイ	<i>Haptoncus luteolus</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	
949			モンチビヒラタケンキスイ	<i>Haptoncus ocularis</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	
950			カバイロケンキスイ	<i>Lasiodactylus amplificator</i>				○				○				

表-6.17.29 (28) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
951	コウチュウ	ケシキスイ	アカマダラケシキスイ	<i>Lasiodactylus pictus</i>			○	○	○		○	○	○	○
952			アカモンカクケシキスイ	<i>Pocadites chujoi</i>							○			
953			ヨツモンキバケシキスイ	<i>Prometopia quadrimaculata</i>					○			○	○	○
954			タマキスイ属の一種	<i>Cybocephalus</i> sp.										○
955			マルキマダラケシキスイ	<i>Stelidota multiguttata</i>			○	○	○	○	○	○	○	
956			オオメアカヒラタケシキスイ	<i>Trimenus adpressus</i>								○		
957			キムネタマキスイ	<i>Cybocephalus nipponicus</i>						○	○		○	
958		ネスイムシ	ホソデオネスイ	<i>Europs temporis</i>						○				
959			ズバケデオネスイ	<i>Mimemodes carenifrons</i>							○			
960			トビイロデオネスイ	<i>Monotoma picipes</i>						○				
961			キイロホソネスイ	<i>Shoguna rufotestacea</i>					○					
962		ヒメハナムシ	クロモンアシナガヒメハナムシ	<i>Heterolitus nigromaculatus</i>										○
963			キイロアシナガヒメハナムシ	<i>Heterolitus nipponicus</i>				○	○		○	○	○	○
964			トビイロヒメハナムシ	<i>Olibrus consanguineus</i>				○	○	○	○	○	○	○
965			クロズマルヒメハナムシ	<i>Phalacrus punctatus</i>										○
966		ヒメキノコムシ	マルヒメキノコムシ	<i>Aspidophorus japonicus</i>				○	○					
967		ヒラタムシ	Leptophloeus属の一種	<i>Leptophloeus</i> sp.						○				
968			ウスモンクロチビヒラタムシ	<i>Notolaemus</i> sp.3					○	○		○	○	
969			オキナワチビヒラタムシ	<i>Notolaemus</i> sp.4					○	○		○	○	○
970			セマルチビヒラタムシ	<i>Xylolestes laevior</i>					○			○		
971		ホソヒラタムシ	ヒラムネホソヒラタムシ	<i>Protosilvanus lateritius</i>						○				○
972			ホソムネホソヒラタムシ	<i>Silvanoprus angusticollis</i>								○		
973			ミツカドコナヒラタムシ	<i>Silvanoprus scuticollis</i>				○	○					
974			ヒラノコギリホソヒラタムシ	<i>Silvanopsis simoni</i>								○		○
975			ヒメフタゲホソヒラタムシ	<i>Silvanus lewisi</i>									○	○
976			モンセマルホソヒラタムシ	<i>Cryptomorpha desjardinsi</i>				○	○	○		○		○
977			チビセマルホソヒラタムシ	<i>Mananus concinnulus</i>					○		○		○	○
978			クロオビセマルヒラタムシ	<i>Psammoecus fasciatus</i>				○	○	○	○	○	○	○
979			ミツモンセマルヒラタムシ	<i>Psammoecus triguttatus</i>						○	○	○		○
980			セマルヒラタムシ属の數種	<i>Psammoecus</i> spp.						○	○			○
981		キスイムシ	マルガタキスイ	<i>Curelius japonicus</i>				○	○					○
982		ムクゲキスイムシ	ヨツモンムクゲキスイ	<i>Biphyllus oshimanus</i>						○				
983			クリイロムクゲキスイ	<i>Biphyllus throscoides</i>					○					
984		コメツキモドキ	アシグロヒメコメツキモドキ	<i>Anadastus melanosternus</i>				○	○	○	○	○	○	○
985			タイワンツヤコメツキモドキ	<i>Caenolanguria insularis</i>			○	○	○		○	○	○	○
986			ケシコメツキモドキ	<i>Microlanguria jansoni</i>				○	○	○	○	○	○	○
987			チュウジョウコメツキモドキ	<i>Paederolanguria cyanea</i>							○	○		○
988		オオキノコムシ	ルリオオキノコ	<i>Aulacochilus sibiricus</i>							○			
989			ヒメオビオオキノコ	<i>Episcapha fortunei</i>				○		○	○	○	○	
990			タイワンチビオオキノコ	<i>Triplax taiwana</i>								○		○
991			キオビチビオオキノコ	<i>Spondotriplax flavofasciata</i>				○				○		○
992		カクホソカタムシ	ムネビロカクホソカタムシ	<i>Cautomus hystericulus</i>					○	○		○		
993			ケナガカクホソカタムシ	<i>Cerylon takara</i>				○					○	○
994		ミジンムシ	ナカグロミジンムシ	<i>Arthrolips lewisii</i>					○	○	○	○	○	
995			オオアカマルミジンムシ	<i>Gloeosoma magnum</i>				○	○	○	○	○	○	○
996			ヒラタミジンムシ亜科の一種	Saciinae, gen. sp.								○		○
997		マルテントウダマシ	ウエノコマルガタテントウダマシ	<i>Idiophyes uenoii</i>					○					○
998		テントウムシダマシ	ヒゲブテテントウダマシ	<i>Trochoideus desjardinsi</i>					○			○	○	
999			クロスジムクゲテントウダマシ	<i>Stenotarsus internexus</i>							○			○
1000			キイロムクゲテントウダマシ	<i>Stenotarsus ryukyuensis</i>				○					○	○

表-6. 17. 29 (29) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度						
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季			
1001	コウチュウ	テントウムシ	ケブカメツブテントウ	<i>Jauravia limbata</i>					○	○	○	○	○	○			
1002			メダマテントウ	<i>Medamatento ocularis</i>									○				
1003			フタイロチビテントウ	<i>Scotoscymnus bicolor</i>						○				○			
1004			リュウキュウツヤテントウ	<i>Serangium ryukyuense</i>						○	○	○	○	○			
1005			モリモトメツブテントウ	<i>Sticholotis morimotoi</i>						○	○	○	○		○	○	
1006			ヒメツヤテントウ	<i>Microserangium okinawense</i>												○	
1007			ツツイクロヒメテントウ	<i>Stethorus aptus tsutsuii</i>											○	○	
1008			クロバネヒメテントウ	<i>Axinoscymnus nigripennis</i>												○	○
1009			ライヒメテントウ	<i>Axinoscymnus rai</i>						○	○	○	○	○		○	○
1010			オキナワフタスジヒメテントウ	<i>Horniolus okinawensis</i>												○	
1011			リュウグウヒメテントウ	<i>Nephus ryuguus</i>							○		○	○	○	○	○
1012			リュウキュウナガヒメテントウ	<i>Nephus ryukyuensis</i>						○	○	○	○	○	○	○	○
1013			ニセセスジヒメテントウ	<i>Nephus tagiapatus</i>							○	○			○		○
1014			ホソヒメテントウ属の一種	<i>Nephus sp.</i>												○	○
1015			リュウキュウヒメテントウ	<i>Pseudoscymnus kurohime</i>						○	○	○	○	○	○	○	○
1016			ナガサキヒメテントウ	<i>Pseudoscymnus nagasakiensis</i>							○	○	○	○	○	○	○
1017			オオイソヒメテントウ	<i>Pseudoscymnus quinquepunctatus okinawanus</i>										○			○
1018			バイゼヒメテントウ	<i>Scymnus contemptus</i>						○	○			○	○	○	○
1019			カバイロヒメテントウ	<i>Scymnus fuscatus</i>							○						
1020			クロヘリヒメテントウ	<i>Scymnus hoffmanni</i>							○	○	○	○	○	○	○
1021			タイラヒメテントウ	<i>Scymnus quadrillum</i>										○	○	○	○
1022			タイワンヒメテントウ	<i>Scymnus sodalis</i>							○	○	○	○	○	○	○
1023			ミスジキイロテントウ	<i>Brumoides ohtai</i>						○				○	○		
1024			アマミアカホシテントウ	<i>Chilocorus amamensis</i>						○	○			○	○	○	○
1025			ヒメフタモンクロテントウ	<i>Cryptogonus horishanus</i>							○			○	○	○	○
1026			フタモンクロテントウ	<i>Cryptogonus orbiculus</i>							○	○	○	○	○	○	○
1027			モンクチビルテントウ	<i>Platynaspidium maculosus</i>							○	○	○	○	○	○	○
1028			ダイダイテントウ	<i>Rodolia pumila</i>										○	○	○	○
1029			ナナホシテントウ	<i>Coccinella septempunctata</i>						○	○		○	○	○	○	○
1030			ヤホシテントウ	<i>Harmonia octomaculata</i>							○	○	○	○	○	○	○
1031			クリサキテントウ	<i>Harmonia yedoensis</i>							○	○	○		○	○	○
1032			アマミキイロテントウ	<i>Illeis koebelei amamiana</i>							○		○	○	○		○
1033			オオフタホシテントウ	<i>Lemnia biplagiata</i>										○			○
1034			ダンドラテントウ	<i>Menochilus sexmaculatus</i>							○	○	○	○	○	○	○
1035			チャイロテントウ	<i>Micraspis discolor</i>							○		○				○
1036			ウスキホシテントウ	<i>Oenopia hirayamai</i>										○			
1037			ムツキボシテントウ	<i>Oenopia scalaris</i>							○			○	○	○	○
1038			ハイイロテントウ	<i>Olle v-nigrum</i>							○	○	○	○	○	○	○
1039			ヒメカメノコテントウ	<i>Propylea japonica</i>							○	○	○	○	○	○	○
1040			ジュウニマダラテントウ	<i>Henosepilachna boisduvali</i>							○	○	○		○	○	
1041			ニジュウヤホシテントウ	<i>Henosepilachna vigintioctopunctata</i>								○	○	○	○	○	○
1042	ミジンムシダマシ	ケミジンムシダマシ	<i>Aphanocephalus shibatai</i>								○	○	○	○	○		
1043	ヒメマキムシ	ウスチャケンマキムシ	<i>Corticaria gibbosa</i>									○		○	○		
1044	ツツキノコムシ	ツヤツツキノコムシ	<i>Octotemnus laminifrons</i>							○	○						
1045		マダラツツキノコムシ	<i>Orthocis ornatus</i>									○					
1046	ホソカタムシ	ナガセスジホソカタムシ	<i>Bitoma sicca</i>						○	○	○				○		
1047		コヒラタホソカタムシ	<i>Bolocius shibatai</i>										○				
1048		クロモンヒヒラタホソカタムシ	<i>Cicones niveus</i>									○					
1049		ツヤナガヒラタホソカタムシ	<i>Pycnomerus vilis</i>										○				
1050		オキナワマダラホソカタムシ	<i>Trachypholis okinawensis</i>							○	○	○		○			



表-6. 17. 29 (30) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
1051	コウチュウ	ムキヒゲホソカタムシ	クロサワオオホソカタムシ	<i>Dastarcus kurosawai</i>				○	○	○	○	○	○	○
1052			セスジツツホソカタムシ	<i>Cylindromicrus hiranoi</i>									○	
1053		コキノコムシ	ウスモンヒメコキノコムシ	<i>Litargus lewisi</i>				○	○	○	○	○	○	○
1054			アマミコキノコムシ	<i>Mycetophagus amamianus</i>									○	○
1055			チャイロコキノコムシ	<i>Typhaea stercorea</i>					○	○			○	○
1056		ナガクチキムシ	オオシマホソナガクチキ	<i>Anisoxya laticollis</i>							○			
1057			リュウキュウヒメナガクチキ	<i>Symphora miyakei amamiana</i>							○			
1058		ハナノミ	ノムラオビハナノミ	<i>Glipa nipponica</i>									○	
1059			クリイロヒゲハナノミ	<i>Higehananomia palpalis</i>					○				○	
1060			リュウキュウモンハナノミ	<i>Tomoxia ryukyuana</i>				○						
1061			ヒメキノコムシ属の一種	<i>Litargus</i> sp.	○									
1062			ナミアカヒメハナノミ	<i>Falsomordellina luteoloides</i>					○		○	○	○	○
1063			フタモンヒメハナノミ	<i>Falsomordellistena altestrigata</i>					○		○	○	○	○
1064			アマミヒメハナノミ	<i>Mordellina amamiensis</i>				○	○		○	○	○	
1065			チャオビヒメハナノミ	<i>Mordellina brunneotincta</i>					○				○	
1066			ヒラヤマヒメハナノミ	<i>Mordellina hirayamai</i>				○						○
1067			フタオビヒメハナノミ	<i>Mordellina signatella</i>			○	○	○				○	○
1068			エダシゲクロヒメハナノミ	<i>Mordellistena edashigei</i>							○	○		
1069			マエダヒメハナノミ	<i>Mordellistena maedai</i>					○				○	
1070			オキナワクロヒメハナノミ	<i>Mordellistena okinawana</i>										○
1071			オオスミヒメハナノミ	<i>Mordellistenoda ohsumiana</i>					○					
1072			ガロアヒメハナノミ	<i>Tolidopalpus galloisi</i>				○	○	○	○	○		
1073			クロバトゲヒメハナノミ	<i>Tolidostena atripennis</i>								○	○	
1074		カミキリモドキ	タテスジフトカミキリモドキ	<i>Anoxacis vittata</i>				○					○	
1075			ツマグロランブカミキリモドキ	<i>Eobia chinensis chinensis</i>								○	○	
1076			ハイロカミキリモドキ	<i>Eobia cinereipennis cinereipennis</i>				○				○	○	
1077			ハラグロランブカミキリモドキ	<i>Eobia florilega</i>				○					○	
1078			リュウキュウオオカミキリモドキ	<i>Eobia magna</i>								○		
1079			オキナワアオグロカミキリモドキ	<i>Ischnomera okushimai</i>								○		
1080			オキナワウメノカミキリモドキ	<i>Nacerdes umenoi okinawensis</i>			○					○		
1081			フタイロカミキリモドキ琉球亜種	<i>Oedemera sexualis ryukyuana</i>								○		
1082			オキナワキムネカミキリモドキ	<i>Oedemera testaceithorax okinawana</i>								○		
1083		アカハネムシ	リュウキュウアカハネムシ	<i>Pseudopyrochroa kazuoi teruhisai</i>								○		
1084		アリモドキ	クロクビボソムシ	<i>Macratrìa atrata</i>								○		
1085			フタモンクビボソムシ	<i>Macratrìa griseosellata</i>				○	○	○	○	○	○	○
1086			ケオビアリモドキ	<i>Anthelephila cribriceps</i>					○	○	○	○		
1087			ムネアカアリモドキ	<i>Anthelephila ruficollis</i>			○	○	○	○	○	○	○	○
1088			モモキアリモドキ	<i>Anthicomorphus cruralis</i>				○	○	○	○	○	○	○
1089			アカボシホソアリモドキ	<i>Anthicus luteonotatus</i>								○	○	○
1090			タナカホソアリモドキ	<i>Stricticomus tobias</i>					○	○			○	
1091			オキナワホソクビアリモドキ	<i>Formicomus okinawanus</i>				○	○	○	○	○	○	○
1092			マルモンホソアリモドキ	<i>Sapintus irregularis</i>								○		○
1093			サキシマモンアリモドキ	<i>Sapintus sakishimanus</i>					○	○				○
1094		ニセクビボソムシ	キイロニセクビボソムシ	<i>Aderus yaeyamanus</i>				○					○	○
1095			マダラニセクビボソムシ奄美亜種	<i>Phytobaenus amabilis amamiensis</i>								○		○
1096			クシヒゲニセクビボソムシ	<i>Picemelinus flabellicornis</i>										○
1097			ヒメオビニセクビボソムシ	<i>Pseudolotelus cinctus</i>								○		
1098			カタモンニセクビボソムシ	<i>Pseudolotelus humeralis</i>				○				○		○
1099		ハナノミダマシ	スジアシハナノミダマシ	<i>Canifa cribriceps</i>								○		
1100		デバヒラタムシ	デバヒラタムシ	<i>Prostomis latoris</i>										○

表-6. 17. 29 (31) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季	
1101	コウチュウ	チビキカワムシ	クロオビチビキカワムシ	<i>Lissodema teruhisai</i>				○	○	○	○	○	○	○	
1102			クロナガチビキカワムシ	<i>Lissodema uenoi</i>					○				○		
1103			ムネアカチビキカワムシ	<i>Lissodema unifasciatum</i>					○						
1104			アマミクチキムシダマシ	<i>Elacatis atrithorax</i>			○				○	○			
1105			カギモンハネカクシダマシ	<i>Inopeplus uenoi uenoi</i>										○	○
1106	ホソキカワムシ	ホソキカワムシ	<i>Hemipeplus miyamotoi</i>				○		○	○	○	○	○	○	
1107	ゴミムシダマシ	シワハムシダマシ	<i>Anisostira rugipennis</i>							○					
1108		アマミアオハムシダマシ	<i>Arthromacra amamiana</i>							○					
1109		ウルマクロハムシダマシ	<i>Lagria okinawana</i>					○	○	○	○	○	○	○	
1110		ヒゲブトゴミムシダマシ	<i>Luprops orientalis</i>								○	○	○		
1111		<i>Allecula amamiensis okinawaensis</i>	<i>Allecula amamiensis okinawaensis</i>							○		○	○	○	○
1112		<i>Allecula ishigakiensis</i>	<i>Allecula ishigakiensis</i>									○			
1113		<i>Allecula ohshimana</i>	<i>Allecula ohshimana</i>									○			
1114		<i>Borborestes amamianus</i>	<i>Borborestes amamianus</i>					○						○	
1115		ツヤスナゴミムシダマシ	<i>Diphyrrhynchus iriomotensis</i>			○									
1116		マルヒラスナゴミムシダマシ	<i>Diphyrrhynchus oharensis</i>						○		○	○	○		
1117		コヒラスナゴミムシダマシ	<i>Diphyrrhynchus shibatai</i>					○							
1118		ズビロキマワリモドキ	<i>Gnesis helopioides</i>			○									
1119		コスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum coriaceum</i>					○	○	○			○		
1120		ミナミスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum moluccanum</i>					○					○		
1121		リュウキュウスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum okinawanum</i>					○	○	○	○	○	○	○	○
1122		コマルチビゴミムシダマシ	<i>Nesocaedius minimus</i>					○		○					○
1123		ミナミセマゴソコガネダマシ	<i>Trachyscelis chinensis</i>			○	○			○	○	○			
1124		クロズハマベゴミムシダマシ	<i>Epiphaleria atriceps</i>												○
1125		ヒメホソハマベゴミムシダマシ	<i>Micropedinus pallidipennis</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1126		オオクビカクシゴミムシダマシ	<i>Stenochinus carinatus carinatus</i>					○	○	○	○	○	○	○	
1127		アカモンキゴミムシダマシ	<i>Diaperis sanguineipennis sinensis</i>					○		○		○			
1128		カワイクロキノゴミムシダマシ	<i>Platyedema fumosum kawaii</i>					○							○
1129		アオツヤキノゴミムシダマシ	<i>Platyedema maruseuli</i>					○	○				○	○	
1130		ツノボソキノゴミムシダマシ	<i>Platyedema recticorne</i>									○			
1131		ベニモンキノゴミムシダマシ	<i>Platyedema subfascia subfascia</i>								○			○	○
1132		フタヅノチビゴミムシダマシ	<i>Pentaphyllus dilatipes</i>					○	○						○
1133		アマミクロホシテントウゴミムシダマシ	<i>Derispia japonica</i>					○	○	○	○	○	○	○	
1134		チビクロホシテントウゴミムシダマシ	<i>Derispia klapperichi</i>					○	○	○	○	○	○	○	
1135		フトアラメヒラタゴミムシダマシ	<i>Dioedus tokaranus</i>					○	○	○	○	○	○	○	○
1136		ガイマイゴミムシダマシ	<i>Alphitobius diaperinus</i>				○	○					○	○	○
1137		アマミホソゴミムシダマシ	<i>Corticeus amamiensis</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	○
1138		ヘリアカゴミムシダマシ	<i>Eutochia lateralis</i>										○		
1139		コクヌストモドキ	<i>Tribolium castaneum</i>												○
1140		ミナミエグリゴミムシダマシ	<i>Uloma excisa nanseiensis</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	○
1141		ヒメエグリゴミムシダマシ	<i>Uloma ichoi</i>					○	○	○			○	○	○
1142		オオクロエグリゴミムシダマシ	<i>Uloma polita</i>					○		○	○	○	○	○	
1143		オオツヤホソゴミムシダマシ	<i>Menephilus arciscelis</i>					○	○	○	○	○	○	○	○
1144		ナガニジゴミムシダマシ	<i>Ceropria induta</i>					○						○	○
1145		ヒメオオニジゴミムシダマシ	<i>Euhemicera hajimeii</i>					○	○					○	
1146		アマミオオニジゴミムシダマシ	<i>Euhemicera nodokai</i>				○	○	○						
1147		ヒメクロルリゴミムシダマシ	<i>Metaclisa nagaii</i>					○	○		○	○			○
1148		オキナワカタビロキマワリモドキ	<i>Phaedis iriei</i>									○	○	○	○
1149		ヒメニシキキマワリモドキ	<i>Pseudonautes purpurivittatus</i>					○				○	○		
1150		カラカネチビキマワリモドキ	<i>Tetragonomenes palpaloides</i>					○	○	○	○	○	○	○	○

表-6. 17. 29 (32) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季	
1151	コウチュウ	ゴミムシダマシ	ハラアカチビキマワリモドキ	<i>Tetragonomenes rufiventris</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	
1152			ムラサキツヤニジゴミムシダマシ	<i>Tetraphyllus paykullii</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	○
1153			ツヤニジゴミムシダマシ	<i>Tetraphyllus lunuliger laevis</i>				○	○			○	○	○	○
1154			ニジゴミムシダマシ	<i>Tetraphyllus lunuliger</i>			○								
1155			アマミマルムネゴミムシダマシ	<i>Tarpela amamiensis</i>						○	○				
1156			ニジコマルキマワリ	<i>Elixota iridicollis</i>				○	○				○	○	
1157			オキナワキマワリ	<i>Plesiophthalmus piceus</i>							○				
1158			オキナワクワツヤキマワリ	<i>Plesiophthalmus spectabilis okinawanus</i>					○	○			○		
1159			ヒメヒョウタンキマワリ	<i>Eucrossoscelis michioi</i>							○				
1160			セスジナガキマワリ	<i>Strongylium cultellatum</i>									○		
1161	カミキリムシ	リュウキュウムナクボカミキリ	リュウキュウムナクボカミキリ	<i>Cephalallus ryukyuenis</i>				○	○		○	○	○		
1162			ケプトハナカミキリ	<i>Caraphia lepturoides lepturoides</i>							○				
1163			アマミアカハネハナカミキリ	<i>Formosopyrrhona satoi</i>		○						○			
1164			ヒゲナガホソハナカミキリ	<i>Mimostrangalia longicornis</i>									○		
1165			キイロミヤマカミキリ	<i>Margites fulvidus</i>								○			
1166			イエカミキリ	<i>Stromatium longicorne</i>					○	○			○		
1167			ムネスジウスバカミキリ	<i>Nortia carinicornis</i>				○	○						
1168			アマミトビイロカミキリ	<i>Allotraeus insularis amamiensis</i>				○				○			
1169			リュウキュウヒメカミキリ	<i>Ceresium fuscum fuscum</i>		○						○	○	○	
1170			ヨコヤマヒメカミキリ	<i>Ceresium holophaeum</i>						○					
1171			ヒゲナガヒメカミキリ	<i>Ceresium longicorne</i>					○	○		○	○	○	○
1172			ツマグロアメイロカミキリ	<i>Pseudiphra apicale</i>						○				○	
1173			オキナワモモブコバナカミキリ	<i>Merionoeda formosana okinawana</i>					○			○	○		
1174			オキナワヒゲナガコバナカミキリ	<i>Glaphyra shibatai okinawanus</i>								○			
1175			オキナワホソバナカミキリ	<i>Thranus multinotatus okinawensis</i>						○		○	○		
1176			タイワンメダカカミキリ	<i>Stenhomalus taiwanus</i>									○	○	
1177			フタオビミドリトラカミキリ	<i>Chlorophorus muscosus</i>								○			
1178			ヨツスジトラカミキリ	<i>Chlorophorus quinquefasciatus</i>		○			○				○		
1179			オキナワズマルトラカミキリ	<i>Xylotrechus albolatifasciatus</i>		○						○			
1180			ムネモンアカネトラカミキリ	<i>Xylotrechus atronotatus</i>		○									
1181			アマミトラカミキリ	<i>Xylotrechus atronotatus angulithorax</i>						○			○	○	
1182			サビアヤカミキリ	<i>Abryna obscura</i>		○			○		○	○	○		○
1183			オキナワヨスジシラホシサビカミキリ	<i>Apomecyna histrio okinawana</i>						○		○			○
1184			オキナワカノコサビカミキリ	<i>Apomecyna naevia deguchii</i>						○			○	○	
1185			オキナワウスアヤカミキリ	<i>Bumetopia japonica okinawana</i>					○			○	○		
1186			ベニモンゴマフカミキリ	<i>Mesosa itoi</i>									○		
1187			オキナワコウノゴマフカミキリ	<i>Mesosa konoii okinawana</i>						○			○	○	
1188			オキナワゴマフカミキリ	<i>Mesosa pictipes pictipes</i>					○	○					
1189			ヤノヤハズカミキリ	<i>Niphona yanoi yanoi</i>					○			○		○	
1190			シロスジドウボソカミキリ	<i>Pothyne annulata annulata</i>							○	○			
1191			タテスジドウボソカミキリ	<i>Pothyne formosana liturata</i>								○	○		
1192			ワモンサビカミキリ	<i>Pterolophia annulata</i>						○	○	○	○	○	
1193			ニジモンサビカミキリ	<i>Pterolophia formosana</i>											○
1194			フタモンサビカミキリ	<i>Ropica caenosa</i>					○	○	○		○	○	
1195			フタホシサビカミキリ	<i>Ropica honesta</i>						○	○	○	○	○	○
1196			フタモンヒメサビカミキリ	<i>Sybra albodistincta</i>					○			○			
1197			ヤンバルアトモンチビカミキリ	<i>Sybra maculiclunis</i>									○		
1198			オキナワアヤモンチビカミキリ	<i>Sybra ordinata loochooana</i>		○	○		○	○	○	○	○	○	○
1199			アトモンチビカミキリ	<i>Sybra oshimana</i>					○	○	○		○	○	○
1200			オキナワタイワンチビカミキリ	<i>Sybra pascoei okinawana</i>					○	○		○	○	○	○

表-6. 17. 29 (33) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季		
1201	コウチュウ	カミキリムシ	オモロビロウドカミキリ	<i>Acalolepta oshimana omoro</i>					○			○				
1202			オキナワキンケビロウドカミキリ	<i>Acalolepta permutans okinawana</i>				○								
1203			タイワンゴマダラカミキリ	<i>Anoplophora macularia</i>									○			
1204			オオシマゴマダラカミキリ	<i>Anoplophora oshimana</i>		○										
1205			オキナワクワカミキリ	<i>Apriona nobuoi</i>		○										
1206			イチジクカミキリ	<i>Batocera rubus</i>											○	
1207			ムツボシシロカミキリ	<i>Olenecamptus taiwanus</i>					○	○				○		
1208			オキナワフトカミキリ	<i>Pebblephaeus okinawanus okinawanus</i>					○					○		
1209			オキナワキボシカミキリ	<i>Psacotheta hilaris tenebrosa</i>					○	○	○	○	○	○	○	○
1210			オキナワコブヒゲカミキリ	<i>Rhodopina okinawensis</i>									○	○		
1211			オビレカミキリ	<i>Euseboides matsudai matsudai</i>							○					
1212			アトモンマルケシカミキリ	<i>Exocentrus lineatus</i>				○								
1213			オキナワノブオケシカミキリ	<i>Exocentrus nobuoi okinawaensis</i>					○	○		○	○	○		
1214			ニセコゲチャサビカミキリ	<i>Mimectatina iriei</i>				○								○
1215			コゲチャサビカミキリ	<i>Mimectatina meridiana ohirai</i>					○	○	○			○	○	○
1216			キュウシュウトゲバカミキリ	<i>Rondibilis amanoi</i>					○			○	○			
1217			エラブモモフトゲバカミキリ	<i>Rondibilis elongata minor</i>										○		
1218			クビナガケシカミキリ	<i>Sciades longicollis</i>					○	○		○	○			
1219			オオシマサキシマトグメカミキリ	<i>Sciades sakishimanus deguchii</i>					○					○		
1220			オキナワルリボシカミキリ	<i>Glenea chlorospila okinawensis</i>									○			
1221			オキナワモンキカミキリ	<i>Glenea iriei heikichii</i>					○							
1222			オキナワスジシロカミキリ	<i>Glenea lineata ihai</i>					○	○	○	○	○	○		
1223			オキナワリンゴカミキリ	<i>Oberea okinawana</i>									○			
1224	ハムシ	トゲアシクビボソハムシ	トゲアシクビボソハムシ	<i>Lema coronata</i>				○	○		○	○	○	○		
1225			ヒメアカクビボソハムシ	<i>Lema rugifrons</i>					○	○			○			
1226			オキナワクビナガハムシ	<i>Lilloceris formosana</i>					○	○	○	○	○	○	○	
1227			イネクビボソハムシ	<i>Oulema oryzae</i>						○					○	
1228			キイロナガツツハムシ	<i>Smaragdina nipponensis</i>									○			
1229			アザミナガツツハムシ	<i>Smaragdina quadratomaculata</i>									○			
1230			ウスアカヒメツツハムシ	<i>Coenobius obscuripennis</i>									○	○		
1231			リュウキュウツツハムシ	<i>Cryptocephalus loochooensis</i>				○	○					○		
1232			キボシツツハムシ基亜種	<i>Cryptocephalus perelegans perelegans</i>					○				○	○	○	
1233			ヒロヒゲツツハムシ	<i>Diachus auratus</i>									○		○	○
1234			リュウキュウツツヤハムシ	<i>Oomorhoides loochooensis</i>									○			
1235			ツツサルハムシ	<i>Abirus fortunei</i>									○			
1236			アカガネサルハムシ沖縄亜種	<i>Acrothinium gaschkewitchii okinawense</i>									○			
1237			ダビッドサルハムシ	<i>Basilepta davidi</i>						○	○		○	○		
1238			ニセウスイロサルハムシ	<i>Basilepta hirayamai</i>					○				○	○		
1239			ドウイロムナゲサルハムシ	<i>Basilepta uenoi</i>									○			
1240			オキナワイモサルハムシ	<i>Colasposoma auripenne</i>						○	○		○	○		
1241			シャシチャンボサルハムシ	<i>Colaspoidea fulvus</i>									○			
1242			オオアラゲサルハムシ	<i>Demotina major</i>									○			○
1243			カサハラハムシ	<i>Demotina modesta</i>							○	○	○			
1244			セアカケブカサルハムシ	<i>Lypesthes fulvus</i>									○			
1245			クラウスチビサルハムシ	<i>Nodina kraussi</i>										○		
1246			モリモチチビサルハムシ	<i>Nodina morimotoi</i>					○	○		○	○	○		
1247			ヒメキバナサルハムシ	<i>Pagria signata</i>									○	○	○	
1248			ダイコンサルハムシ	<i>Phaedon brassicae</i>						○	○	○			○	○
1249			オオミドリサルハムシ基亜種	<i>Platycorynus japonicus umebayashii</i>									○			
1250			オキナワトビサルハムシ	<i>Trichochrysea okinawana okinawana</i>									○			

表-6. 17. 29 (34) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
1251	コウチュウ	ハムシ	ハマゴウハムシ	<i>Phola octodecimguttata</i>					○	○	○	○	○	
1252			オキナワアオバホソハムシ	<i>Apophylla elongata</i>							○			
1253			フタイロウリハムシ	<i>Aulacophora bicolor</i>		○		○	○		○	○	○	○
1254			ウリハムシ	<i>Aulacophora indica</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
1255			ヒメクロウリハムシ	<i>Aulacophora lewisii</i>				○	○	○	○	○	○	○
1256			クロウリハムシ琉球列島亜種	<i>Aulacophora nigripennis nigripennis</i>				○	○	○	○	○	○	○
1257			ホソセスジハムシ	<i>Haplosomoides costatus</i>		○					○	○		
1258			ヒメアシナガハムシ	<i>Monolepta minor</i>				○			○	○	○	
1259			ミヤモトアシナガハムシ	<i>Monolepta miyamotoi</i>							○			
1260			キイロクワハムシ	<i>Monolepta pallidula</i>								○		○
1261			オキナワイチモンジハムシ	<i>Morphosphaera coerulea</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
1262			サンゴジュハムシ	<i>Pyrrhalta humeralis</i>							○			
1263			ヤスマツケバカハムシ	<i>Pyrrhalta yasumatsui</i>							○			
1264			カミナリハムシ	<i>Altica cyanea</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
1265			タイワンツブノミハムシ	<i>Aphthona formosana</i>				○	○	○	○	○	○	○
1266			クロアラハダトビハムシ	<i>Aphthona nigrita</i>						○	○	○	○	○
1267			ヘリグロテントウノミハムシ	<i>Argopistes coccinelliformis</i>				○	○		○	○		○
1268			オカボトビハムシ	<i>Chaetocnema basalis</i>						○	○		○	○
1269			ヒメドウガネトビハムシ	<i>Chaetocnema concinnicollis</i>					○	○	○	○	○	○
1270			タイワンヒサゴトビハムシ	<i>Chaetocnema formosensis</i>							○	○	○	○
1271			レモントビハムシ	<i>Clitea metallica</i>				○	○	○	○			○
1272			アマミキバラヒメハムシ	<i>Exosoma amamiense</i>			○		○	○	○	○	○	○
1273			キハシヒラタノミハムシ沖縄本島亜種	<i>Hemipyxis cinctipennis okinawana</i>					○	○	○	○	○	○
1274			キイロミゾアシノミハムシ基亜種	<i>Hemipyxis foveolata foveolata</i>			○	○	○		○		○	
1275			マエモンヒラタノミハムシ	<i>Hemipyxis shirakii</i>				○	○		○			
1276			シロヒゲトビハムシ	<i>Hespera lomasa</i>							○	○		○
1277			リュウキュウクビボソトビハムシ	<i>Lipromorpha difficilis</i>				○	○					
1278			イヌノフグリトビハムシ	<i>Longitarsus holsaticus</i>							○	○		
1279			オキナワアシナガトビハムシ	<i>Longitarsus ihai</i>				○	○		○	○	○	○
1280			ヒダカホソトビハムシ	<i>Luperomorpha hidakai</i>				○	○		○	○		
1281			クロコトビハムシ	<i>Manobia parvula</i>				○	○		○		○	
1282			フトスジヒメハムシ	<i>Medythia suturalis</i>							○	○	○	
1283			カワリヒゲアトノミハムシ	<i>Nonarthra variabilis</i>				○	○					
1284			キスジノミハムシ	<i>Phyllotreta striolata</i>							○			○
1285			ナスナガネトビハムシ	<i>Psylliodes angusticollis</i>					○	○	○	○	○	○
1286			ペーリーナガネトビハムシ	<i>Psylliodes balyi</i>							○		○	○
1287			リュウキュウツマキマルノミハムシ	<i>Sphaeroderma fulvoapicale</i>							○			
1288			ヨツモンタマノミハムシ	<i>Sphaeroderma quadrimaculatum</i>						○	○	○		○
1289			オキナワアラハダトビハムシ	<i>Zipangia okinawana</i>							○			
1290			リュウキュウグミトビハムシ	<i>Zipanginia loochooana</i>							○			
1291			ノミハムシ亜科の一種	Alticinae, gen. sp.									○	
1292			タテスジヒメジンガサハムシ	<i>Cassida circumdata</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
1293			ミカンカメノコハムシ	<i>Cassida obtusata</i>				○				○	○	○
1294			セモンジンガサハムシ	<i>Cassida versicolor</i>				○		○	○	○	○	○
1295			ヨツモンカメノコハムシ	<i>Lacoptera quadrimaculata</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
1296			キイロヒラタカメノコハムシ	<i>Notosacantha nishiyamai</i>					○	○	○	○	○	
1297			イチモンジカメノコハムシ	<i>Thlaspida cribrata</i>				○		○	○	○	○	○
1298			カメノコハムシ亜科の一種	Cassidinae, gen. sp.					○	○				
1299			ツツハムシ亜科(幼虫)	Cryptocephalinae, gen. sp. (Larvae)									○	○
1300		ヒゲナガゾウムシ	ツヤチビヒョウダンヒゲナガゾウムシ	<i>Valenfriesia nitidus</i>					○	○	○		○	○

表-6.17.29 (35) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
1301	コウチュウ	ヒゲナガゾウムシ	ワタミヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus coffeae</i>				○	○	○	○	○	○	○
1302			イシガキヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus ishigakiensis</i>			○	○	○	○	○	○	○	
1303			ギンネムヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus levipennis</i>				○					○	
1304			キムネカギバラヒゲナガゾウムシ	<i>Xanthoderopygus flavicollis</i>				○						
1305			マキハラノミヒゲナガゾウムシ	<i>Araeceroles makiharai</i>				○	○					
1306			ムモンキノコヒゲナガゾウムシ	<i>Euparius concolor</i>				○	○					
1307			フタモンツツヒゲナガゾウ	<i>Ozotomerus nigromaculatus</i>				○	○			○	○	
1308			マダラフトヒゲナガゾウムシ	<i>Basitropis nitidicutis</i>						○				
1309			イトヒゲナガゾウムシ	<i>Exillis japonicola</i>			○	○	○	○	○	○	○	○
1310			アンナヒゲナガゾウムシ	<i>Illis anna</i>										○
1311			クロヘリオオヒゲナガゾウムシ	<i>Mecotropis ogasawarai</i>							○			
1312			シロオビフトヒゲナガゾウムシ	<i>Eucorynus crassicornis</i>							○	○	○	○
1313			タイワンネブヒゲナガゾウムシ	<i>Habrissus formosanus</i>										○
1314			ケマダラヒゲナガゾウムシ	<i>Rawasia ritsemae</i>				○		○				
1315			オキナワチャマダラヒゲナガゾウムシ	<i>Acorynus okinawanus</i>					○					
1316			ハイマダラヒゲナガゾウムシ奄美亜種	<i>Litocerus communis amamiensis</i>					○					
1317			オキナワスネアカヒゲナガゾウムシ	<i>Autotropis okinawana</i>					○	○	○		○	○
1318			カメノコチビヒゲナガゾウムシ	<i>Uncifer discrepans</i>								○	○	
1319		オトシブミ	<i>Auletobius planifrons</i>	<i>Auletobius planifrons</i>						○	○	○	○	○
1320			クロケシツブチョッキリ	<i>Auletobius uniformis</i>						○	○	○		○
1321			ホソチョッキリ	<i>Eugnaptus aurifrons</i>							○			
1322		ミツギリゾウムシ	カドガシラヒラタミツギリゾウムシ	<i>Cerobates planicollis</i>				○		○				○
1323			アリモドキゾウムシ	<i>Cylas formicarius</i>				○		○	○	○	○	○
1324		チビゾウムシ	ハスオビチビゾウムシ	<i>Nanophyes proles</i>					○	○	○	○	○	○
1325		イボゾウムシ	ハスオビコブゾウムシ	<i>Desmidophorus crassus</i>				○			○			
1326		オサゾウムシ	キクイサビゾウムシ	<i>Dryophthorus sculpturatus</i>										○
1327			オキナワキクイサビゾウムシ	<i>Stenommatius ocellaris</i>				○	○		○	○	○	○
1328			クニヨシシロオビゾウムシ	<i>Cryptoderma kuniyoshii</i>										○
1329			オオゾウムシ	<i>Sipalinus gigas</i>				○			○	○		
1330			バショウオサゾウムシ	<i>Cosmopolites sordidus</i>			○		○		○			
1331			バナナツヤオサゾウムシ	<i>Odoiporus longicollis</i>				○	○		○	○	○	
1332			シロスジオサゾウムシ	<i>Rhabdoscelus similis</i>				○	○			○	○	
1333			ヨツメオサゾウムシ	<i>Sphenocorynes ocellatus</i>			○	○	○		○	○	○	○
1334			シバオサゾウムシ	<i>Sphenophorus venatus vestitus</i>				○	○		○	○	○	○
1335			ヨツボシヤシコクゾウムシ	<i>Dicalandra frumenti</i>				○		○				
1336			バショウコクゾウムシ	<i>Polytus mellerborgi</i>			○			○	○			
1337		ゾウムシ	ナカグロカレキゾウムシ	<i>Acicnemis kiotoensis</i>				○	○	○	○	○	○	○
1338			ヒラヤマメナガゾウムシ	<i>Aclees hirayamai</i>				○			○			○
1339			ヒメイカリゾウムシ	<i>Euthycus inaequalicollis</i>						○			○	○
1340			オチバゾウムシ属の一種	<i>Otibazo</i> sp.									○	○
1341			シロアナアキゾウムシ	<i>Hesychobius vossi</i>				○	○		○	○		○
1342			クスアナアキゾウムシ	<i>Pimelocerus orientalis</i>							○			
1343			オキナワアナアキゾウムシ	<i>Seleuca impressicollis</i>				○			○			
1344			アラマカレキチカクシゾウムシ	<i>Camptorhinus dorsalis</i>				○				○		
1345			ハスジクチカクシゾウムシ	<i>Cryptorhynchus fasciculatus</i>					○	○				
1346			クロフシロクチカクシゾウムシ	<i>Euthyrhinus yakushimanus</i>						○		○		
1347			タイワンモンクチカクシゾウムシ	<i>Sclerolips horridus</i>			○							
1348			メカクシゾウムシ属の一種	<i>Mechistocerus</i> sp.				○				○		
1349			マルクチカクシゾウムシ属の一種	<i>Orochlesis</i> sp.								○		
1350			ボウサンクチカクシゾウムシ	<i>Catabonops monachus</i>										○

表-6. 17. 29 (36) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季	
1351	コウチュウ	ゾウムシ	イモゾウムシ	<i>Euscapes postfasciatus</i>											○
1352			ニセマツノシラホシゾウムシ	<i>Shirahoshizo rufescens</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
1353			ヒサゴクチカクシゾウムシ	<i>Simulatacalles simulator</i>				○	○	○	○	○	○		
1354			ヒメクチカクシゾウムシ	<i>Syrotelus umbrosus</i>				○	○	○		○	○		
1355			クチカクシゾウムシ亜科の一種	Cryptorhynchinae, gen. sp.										○	
1356			ハマベキクイゾウムシ	<i>Dryotribus mimeticus</i>				○	○	○					
1357			マツオオキクイゾウムシ	<i>Macrorhyncholus crassiusculus</i>				○	○	○	○		○	○	
1358			マツチャイロキクイゾウムシ	<i>Ochronanus pallidus</i>				○						○	
1359			ヒメキクイゾウムシ属の一種	<i>Phloepagosoma</i> sp.										○	○
1360			マツクチプトキクイゾウムシ	<i>Stenoscelis gracilitarsis</i>				○	○	○	○				○
1361			ホソコブキクイゾウムシ	<i>Xenomimetes tenuis</i>						○					
1362			キクイゾウムシ亜科の一種	Cossoninae, gen. sp.									○		
1363			ミズゾウムシ亜科の一種	Tanysphyrinae, gen. sp.									○		
1364			イヌビワシギゾウムシ	<i>Curculio funebris</i>							○				
1365			シイシギゾウムシ	<i>Curculio hilgendorfi</i>					○					○	
1366			ノミゾウムシ属の一種	<i>Rhynchaenus</i> sp.				○	○						
1367			クロホシシギゾウムシ	<i>Curculio maculanigra</i>											○
1368			セグロツブゾウムシ	<i>Sphinxis ihai</i>					○	○	○	○	○	○	○
1369			シラケツチイロゾウムシ	<i>Cotasteromimus squamiger</i>							○				
1370			<i>Calyptopygus kumei</i>	<i>Calyptopygus kumei</i>							○				
1371			キボシヒメゾウムシ沖繩亜種	<i>Anthinobaris kiboshi ihai</i>							○		○	○	
1372			ヒメゾウムシ属の一種	<i>Baris</i> sp.				○	○	○		○			
1373			エサキヒシガタクモゾウムシ	<i>Abrimoides esakii</i>					○			○			
1374			ナガヒラセクモゾウムシ属の一種	<i>Metialma</i> sp.								○			
1375			クモゾウムシ亜科の一種	Conoderinae, gen. sp.				○	○		○				
1376			ツツゾウムシ	<i>Carcilia strigicollis</i>											○
1377			アルファルファタコゾウムシ	<i>Hypera postica</i>				○			○				○
1378			ミスジマルゾウムシ	<i>Phaeopholus ornatus</i>			○		○	○	○				○
1379			カムチャホソゾウムシ	<i>Gasteroclisus auriculatus</i>										○	
1380			イコマケシツチゾウムシ	<i>Trachyphloeosoma advena</i>										○	
1381			ケシツチゾウムシ	<i>Trachyphloeosoma setosum</i>										○	
1382			オキナワクワゾウムシ	<i>Episomus mori</i>		○		○	○		○	○	○	○	○
1383			ハイイロクチプトゾウムシ	<i>Cyphicerus kuchibutonus</i>		○									
1384			コウスアオクチプトゾウムシ	<i>Lepidepistomus dimorphus</i>				○			○		○	○	
1385			オオカシワクチプトゾウムシ	<i>Nothomylocerus neglectus</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
1386			マツクチプトゾウムシ	<i>Nothomylocerus pini</i>					○		○				
1387			サカグチクチプトゾウムシ	<i>Oedophrys sakaguchii</i>				○			○	○			
1388			トビイロヒョウタンゾウムシ	<i>Scepticus uniformis</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
1389			ホソヒョウタンゾウムシ	<i>Sympiezomias cribricollis</i>									○	○	○
1390			コフキゾウムシ	<i>Eugnathus distinctus</i>					○				○		○
1391		ナガキクイムシ	ソトハナガキクイムシ	<i>Crossotarsus externedentatus</i>				○	○	○	○	○			
1392			ヨシブエナガキクイムシ	<i>Platypus calamus</i>				○							
1393		キクイムシ	ゴリアテキクイムシモドキ	<i>Hylesinus porcatus</i>						○					
1394			キバネコキクイムシ	<i>Scolytogenes fulvipennis</i>					○	○					○
1395			コキクイムシ族の数種	Cryphalini, gen. spp.					○	○	○	○	○		
1396			ウスキイロキクイムシ	<i>Cnestus murayamai</i>						○		○	○		
1397			ツヅミキクイムシ	<i>Xyleborus amputatus</i>									○	○	
1398			クスノオオキクイムシ	<i>Xyleborus mutilatus</i>							○				
1399			サクセスキクイムシ	<i>Xyleborus saxeseni</i>					○	○		○	○	○	
1400			トドマツオオキクイムシ	<i>Xyleborus validus</i>					○	○					

表-6. 17. 29 (37) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
					文献 1	文献 2	文献 3	夏季	秋季	冬季	春季	夏季	秋季	冬季	
1401	コウチュウ	キクイムシ	ユズリハノキクイムシ	<i>Xyleborus volvulus</i>				○	○	○		○	○		
1402			サクキクイムシ	<i>Xylosandrus crassiusculus</i>				○	○	○	○	○	○		
1403			ハンノキクイムシ	<i>Xylosandrus germanus</i>									○		
1404			キクイムシ亜科の数種	Scolytinae, gen. spp.				○	○		○	○			
1405		—	コウチュウ目 (幼虫)	COLEOPTERA, gen. spp. (Larvae)				○			○	○	○		
1406	ネジレバネ	アリネジレバネ	クツワムシネジレバネ	<i>Stichotrema asahinai</i>				○	○		○	○			
1407		ハチネジレバネ	スズバチネジレバネ	<i>Pseudoxenos iwatai</i>					○						
1408	ハチ	ハバチ	ハグロハバチ	<i>Allantus luctifer</i>						○	○				
1409			ニホンカブラハバチ	<i>Athalia japonica</i>							○		○	○	
1410		アシトコバチ	アシトコバチ科の数種	Chalcididae, gen. spp.									○		
1411		トビコバチ	トビコバチ科の数種	Encyrtidae, gen. spp.				○	○	○			○	○	
1412		—	コバチ上科の数種	Chalcidoidea, gen. spp.							○	○	○	○	
1413		カギバラバチ	キスジセアカカギバラバチ	<i>Taeniogonalos fasciata</i>				○						○	○
1414		ヒメバチ	アメバチ亜科の数種	Ophioninae, gen. spp.				○	○	○	○	○	○		
1415			ヒメバチ科の数種	Ichneumonidae, gen. spp.										○	
1416		コマユバチ	ヨコハママダラコマユバチ	<i>Nematus yokohamensis</i>				○	○				○	○	
1417			コウラコマユバチ亜科の数種	Cheloninae, gen. spp.				○	○	○	○	○	○		
1418			コマユバチ科の数種	Braconidae, gen. spp.						○	○	○	○	○	
1419		カマバチ	ゲンバイカマバチ	<i>Apterodryinus tambiniaie</i>						○			○	○	
1420		アリ	ノコギリハリアリ	<i>Amblyopone silvestrii</i>				○							
1421			トゲオオハリアリ	<i>Diacamma</i> sp.					○	○		○	○	○	
1422			ダルマアリ	<i>Discothyrea sauteri</i>				○							
1423			ベッピンニセハリアリ	<i>Hypoponera beppin</i>							○	○	○		
1424			ハシリハリアリ	<i>Leptogenys confucii</i>							○				
1425			オオハリアリ	<i>Pachycondyla chinensis</i>				○	○	○	○	○	○	○	
1426			ダーウィンハリアリ	<i>Pachycondyla darwini</i>											○
1427	ツヤオオハリアリ		<i>Pachycondyla luteipes</i>								○			○	
1428	ツシマハリアリ		<i>Pachycondyla javana</i>					○		○					
1429	ケブカハリアリ		<i>Pachycondyla pilosior</i>								○				
1430	ミナミヒメハリアリ		<i>Ponera tamon</i>				○	○		○	○	○	○	○	
1431	ヤマトカギバラアリ		<i>Proceratium japonicum</i>									○			
1432	トカラウロコアリ		<i>Pyramica membranifera</i>					○		○					
1433	マルゲウロコアリ		<i>Smithistruma</i> sp.					○							
1434	キバトウロコアリ		<i>Strumigenys exilirhina</i>										○		
1435	ヒメウロコアリ		<i>Strumigenys minutula</i>					○			○	○	○		
1436	オオウロコアリ		<i>Strumigenys solifontis</i>								○			○	
1437	ミナミウロコアリ		<i>Strumigenys</i> sp.4									○	○	○	
1438	リュウキュウアシナガアリ		<i>Aphaenogaster concolor</i>					○		○	○	○	○	○	
1439	サワアシナガアリ		<i>Aphaenogaster irrigua</i>					○	○	○	○	○	○	○	
1440	ハダカアリ		<i>Cardiocondyla nuda</i>					○	○	○	○	○	○	○	
1441	ヒメハダカアリ		<i>Cardiocondyla tsukuyomi</i>					○		○	○		○	○	
1442	ツヤシリアゲアリ		<i>Crematogaster nawai</i>					○	○	○	○	○	○	○	
1443	クボミシリアゲアリ		<i>Crematogaster vagula</i>					○	○		○	○	○	○	
1444	キイロムネボソアリ		<i>Temnothorax indra</i>								○			○	
1445	クロヒメアリ		<i>Monomorium chinense</i>				○		○	○		○	○	○	
1446	フタイロヒメアリ		<i>Monomorium floricola</i>						○	○	○	○	○	○	
1447	ヒメアリ		<i>Monomorium intrudens</i>				○	○	○	○		○	○		
1448	イエヒメアリ		<i>Monomorium pharaonis</i>				○		○		○		○	○	
1449	コガタカドフシアリ		<i>Myrmecina ryukyuensis</i>					○				○			
1450	オキナワアギトアリ		<i>Odontomachus</i> sp.					○							



表-6. 17. 29 (38) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度						
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季			
1451	ハチ	アリ	ヒメコツノアリ	<i>Oligomyrmex hannya</i>			○					○					
1452			オニコツノアリ	<i>Oligomyrmex oni</i>									○	○			
1453			ミナミオオズアリ	<i>Pheidole fervens</i>			○					○	○	○	○		
1454			インドオオズアリ	<i>Pheidole indica</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	
1455			ツヤオオズアリ	<i>Pheidole megacephala</i>			○		○	○	○	○	○	○	○	○	
1456			オオズアリ	<i>Pheidole noda</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	
1457			ブギオオズアリ	<i>Pheidole parva</i>					○	○	○	○	○				
1458			ヒメオオズアリ	<i>Pheidole pieli</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	
1459			ナガオオズアリ	<i>Pheidole ryukyuensis</i>										○	○	○	
1460			アミアリ	<i>Pristomyrmex pungens</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
1461			オオシワアリ	<i>Tetramorium bicarinatum</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
1462			ケブカシワアリ	<i>Tetramorium kraepelini</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	
1463			イカリゲシワアリ	<i>Tetramorium lanuginosum</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	
1464			キイロオオシワアリ	<i>Tetramorium nipponense</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	
1465			カドムネシワアリ	<i>Tetramorium smithi</i>					○	○		○					
1466			オキナワウメマツアリ	<i>Vollenhovia okinawana</i>									○	○	○		
1467			ルリアリ	<i>Ochetellus glaber</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	
1468			アワテコヌカアリ	<i>Tapinoma melanocephalum</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	
1469			アシジロヒラフシアリ	<i>Technomyrmex albipes</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
1470			アシナガキアリ	<i>Anoplolepis gracilipes</i>			○		○	○	○	○	○	○	○	○	
1471			ホソウメマツオオアリ	<i>Camponotus bishamon</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	○	
1472			ユミセオオアリ	<i>Camponotus kaguya</i>										○	○		
1473			ケブカアメイロオオアリ	<i>Camponotus monju</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	○	
1474			アカヒラズオオアリ	<i>Camponotus shohki</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	
1475			ケブカアメイロアリ	<i>Paratrechina amia</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	
1476			ヒゲナガアメイロアリ	<i>Paratrechina longicornis</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
1477			リュウキュウアメイロアリ	<i>Paratrechina ryukyuensis</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	
1478			アメイロアリ属の一種	<i>Paratrechina sp.</i>											○		
1479			クロトゲアリ	<i>Polyrhachis dives</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	
1480			チクシトゲアリ	<i>Polyrhachis moesta</i>					○			○	○	○	○	○	
1481			アリ科(有翅虫)	Formicidae, gen. spp. (Fertiles)					○	○	○		○	○			
1482			アリバチ	ムロタアリバチ	<i>Bischoffitilla murotai</i>										○		
1483				フクダアリバチ	<i>Petersenidia fukudai</i>						○				○		
1484				コシグロビロウドアリバチ	<i>Petersenidia rapa</i>										○		
1485			ベッコウバチ	ナミモンベッコウ	<i>Batozonellus maculifrons</i>									○			
1486				ベッコウバチ	<i>Cyphononyx dorsallis</i>			○									
1487				キバネオオベッコウ	<i>Cyphononyx fulvognathus</i>					○	○	○		○	○		
1488				シナハグロベッコウ	<i>Hemipepsis sinensis</i>			○									
1489				シバタニズアカベッコウ	<i>Ridestus sibatani</i>											○	
1490				ツマアカベッコウ	<i>Tachypompilus analis</i>					○	○	○		○	○	○	
1491				ヒメベッコウ属の一種	<i>Auplopus sp.</i>						○			○			
1492			ツチバチ	サカグチハラナガツチバチ	<i>Campsomeriella annulata sakaguchii</i>			○		○	○	○	○	○	○	○	○
1493				ネウスハラナガツチバチ	<i>Campsomeriella quadrifasciata sauteri</i>							○					
1494	アカアシハラナガツチバチ	<i>Megacampsomeris mojiensis ryukyuana</i>				○		○	○		○	○	○	○	○		
1495	アカスジツチバチ	<i>Scolia fascinata fascinata</i>							○			○					
1496	クロイワツチバチ	<i>Scolia kuroiwae</i>						○									
1497	オキナワルリツチバチ	<i>Scolia melanosoma</i>						○				○	○				
1498	ヨツボシツチバチ	<i>Scolia quadripustulata formosensis</i>				○		○				○	○				
1499	コツチバチ	クボミツヤアリバチ	<i>Methocha sp.</i>								○		○				
1500		マメコガネコツチバチ	<i>Tiphia popillivora</i>									○					

表-6. 17. 29 (39) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度						
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季			
1501	ハチ	コツチバチ	ニカコツチバチ	<i>Tiphia sternata</i>									○				
1502			コツチバチ属の数種	<i>Tiphia</i> sp.								○					
1503	ドロバチ		オオフトオビドロバチ沖縄亜種	<i>Anterhynchium flavomarginatum hanedai</i>		○		○	○				○	○			
1504			ヒメトックリバチモドキ	<i>Apodynerus yayeyamensis</i>										○	○		
1505			クロスジズバチ	<i>Delta esuriens okinawae</i>			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○
1506			カバオビドロバチ	<i>Euodynerus dantici violaceipennis</i>											○		
1507			フカイオオドロバチ沖縄亜種	<i>Rhynchium quinquecinctum murotai</i>		○			○	○	○				○	○	
1508			アカオビチドロバチ	<i>Stenodynerus rufomaculatus</i>					○	○				○	○	○	
1509			スズメバチ		キイロフトモンアシナガバチ	<i>Polistes chinensis chinensis</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	○
1510					ヤマトアシナガバチ	<i>Polistes japonicus japonicus</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
1511	セグロアシナガバチ沖縄亜種	<i>Polistes jokahamae okinawensis</i>				○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	
1512	オキナワアシナガバチ	<i>Polistes rothneyi ingrami</i>							○	○	○	○	○	○	○	○	○
1513	オキナワチビアシナガバチ	<i>Ropalidia fasciata</i>				○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○
1514	コガタスズメバチ奄美沖縄亜種	<i>Vespa analis eisa</i>				○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○
1515	セナガアナバチ		アマミセナガアナバチ	<i>Dolichurus amamiensis</i>										○			
1516	アナバチ		タイワンジガバチ	<i>Ammophila atripes japonica</i>					○				○				
1517			ベンガルルリジガバチ	<i>Chalybion bengalense</i>				○	○					○			
1518			ヤマトルリジガバチ	<i>Chalybion japonicum</i>						○				○	○		
1519			コクロアナバチ	<i>Isodontia nigella</i>					○	○				○	○	○	
1520			オキナワアナバチ	<i>Prionyx viduatus</i>					○	○					○	○	
1521			キゴシジガバチ	<i>Sceliphron madraspatanum kohli</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	○
1522			タイワンクロアナバチ	<i>Sphex argentatus argentatus</i>		○			○	○				○	○	○	
1523			キンモウアナバチ	<i>Sphex diabolicus flammitrichus</i>					○	○					○		
1524			キンイロアナバチ	<i>Sphex sericeus lineolus</i>					○	○	○				○		
1525			アリマキバチ		オキナワシワヨコバイバチ	<i>Psen exaratus intermedius</i>										○	
1526					メスアカマエダテバチ	<i>Psenulus okinawanus</i>										○	
1527	ギングチバチ		ヒラシマギングチ	<i>Crossocerus hirashimai</i>										○			
1528			アマミギングチ	<i>Ectemnius confinis</i>										○	○	○	○
1529			サカグチギングチ	<i>Ectemnius schletteri sakaguchii</i>					○	○				○			
1530			ホソギングチバチ属の一種	<i>Rhopalum</i> sp.												○	
1531			アカオビケラトリバチ	<i>Larra amplipennis</i>							○						
1532			クロケラトリバチ	<i>Larra carbonaria</i>					○	○					○	○	○
1533			キンイロコロギバチ	<i>Liris aurulenta</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	○
1534			リュウキュウコロギバチ	<i>Liris deplanata binghami</i>							○				○	○	○
1535			モモアカコロギバチ	<i>Liris difficilis</i>								○					
1536			ミナミコロギバチ	<i>Liris festinans festinans</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	○
1537			ナミコロギバチ	<i>Liris subtessellatus subtessellatus</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	○
1538			チャンヌカダカバチ	<i>Tachysphex changi</i>					○								
1539			ヤマトヌカダカバチ	<i>Tachysphex nigricolor nigricolor</i>					○								
1540			ヤエヤマハヤバチ	<i>Tachytes sinensis yaeyamanus</i>							○	○					
1541			クロイワジガバチモドキ	<i>Trypoxylon formosicola inornatum</i>							○				○	○	
1542			ナミジガバチモドキ	<i>Trypoxylon petiolatum</i>							○	○	○	○	○	○	
1543			トキンジガバチモドキ	<i>Trypoxylon thaianum dubiosum</i>					○					○			
1544			ドロバチモドキ		リュウキュウスナハキバチ	<i>Bembecinus bimaculatus</i>										○	○
1545	アマミスナハキバチ	<i>Bembecinus hungaricus amamiensis</i>							○	○			○	○	○		
1546	フシダカバチ		ミナミツチスガリ	<i>Cerceris variaesimilis</i>										○			
1547	ムカシハナバチ		クロシオメンハナバチ	<i>Hylaeus insularum insularum</i>				○							○		
1548			ミナミノメンハナバチ	<i>Hylaeus meridianus</i>						○							
1549	コハナバチ		アカガネコハナバチ	<i>Halictus aerarius</i>					○				○	○	○		
1550			コハナバチ科の数種	Halictidae, gen. spp.										○			

表-6. 17. 29 (40) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季		
1551	ハチ	ハキリバチ	シロオビキホリハナバチ	<i>Lithurgus collaris</i>				○	○			○	○			
1552			ネジロハキリバチ	<i>Megachile disjunctiformis</i>									○			
1553			タイワンツヤハキリバチ	<i>Megachile igniscopata</i>									○	○		
1554			ツグロハキリバチ	<i>Megachile monticola</i>						○				○	○	
1555			オキナワキバラハキリバチ	<i>Megachile okinawana</i>					○	○	○	○	○	○	○	○
1556		コアシブトハナバチ	ダイミョウキマダラハナバチ	<i>Nomada japonica</i>								○				
1557			スジボソコシブトハナバチ	<i>Amegilla florea florea</i>										○		
1558			ミナミアオスジコシブトハナバチ	<i>Amegilla senahai subflavescens</i>					○	○	○			○	○	○
1559			オキナワヒゲナガハナバチ	<i>Euclera okinawae okinawae</i>									○			
1560			タカオルリモンハナバチ	<i>Thyreus takaonis</i>					○	○	○			○	○	○
1561			オキナワツヤハナバチ	<i>Ceratina okinawana okinawana</i>					○	○	○	○	○	○	○	○
1562			オキナワクマバチ	<i>Xylocopa flavifrons</i>					○	○	○	○	○	○	○	○
1563			ミツバチ	セイヨウミツバチ	<i>Apis mellifera</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
1564	シリアゲムシ	シリアゲムシ	ミナミシリアゲ属の一種	<i>Neopanorpa</i> sp.							○					
1565	ハエ	ガガンボ	モンシクロクロバガガンボ	<i>Hexatoma alboguttata</i>				○	○				○	○		
1566			クシヒゲガガンボ属の数種	<i>Ctenophora</i> spp.										○	○	
1567			ヒメガガンボ亜科の数種	Limoniinae, gen. spp.					○	○	○	○	○	○	○	
1568	チョウバエ	チョウバエ科の数種	Psychodidae, gen. spp.				○	○	○	○	○	○	○	○		
1569	カ	カ	ヒトスジシマカ	<i>Aedes albopictus</i>			○	○	○	○	○	○	○	○		
1570			オオハマハマダラカ	<i>Anopheles soperi</i>				○	○	○	○	○	○	○		
1571			オオクロヤブカ	<i>Armigeres subalbatius</i>					○	○			○	○	○	
1572			オキナワオオカ	<i>Toxorhynchites okinawensis</i>										○		
1573			カ科の数種	Culicidae, gen. spp.					○	○	○	○	○	○	○	
1574	ブユ	ブユ	ヒロシマツノマユブユ	<i>Simulium aureohirtum</i>								○				
1575			アシマダラブユ	<i>Simulium japonicum</i>									○	○		
1576	ヌカカ	ヌカカ科の数種	Ceratopogonidae, gen. spp.				○	○	○	○	○	○	○	○		
1577	ユスリカ	ユスリカ科の数種	Chironomidae, gen. spp.				○	○	○	○	○	○	○	○		
1578	ケバエ	ケバエ科の数種	Bibionidae, gen. spp.				○		○	○	○					
1579	タマバエ	タマバエ科の数種	Cecidomyiidae, gen. spp.					○	○	○	○	○	○	○		
1580	キノコバエ	キノコバエ科の数種	Mycetophilidae, gen. spp.				○	○	○	○	○	○	○	○		
1581	ミズアブ	ミズアブ	キアシホルリミズアブ	<i>Actina diadema</i>								○				
1582			ハラキンミズアブ	<i>Microchrysa flaviventris</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	
1583			キイロコウカアブ	<i>Ptecticus aurifer</i>					○							
1584			リュウキュウコウカアブ	<i>Ptecticus okinawae</i>					○		○	○		○		
1585			シロアシコウカアブ	<i>Ptecticus okinawaensis</i>					○	○		○	○	○		
1586			コウカアブ	<i>Ptecticus tenebrifer</i>					○					○	○	
1587			Odontomyia okinawae	<i>Odontomyia okinawae</i>					○	○	○	○		○	○	
1588			アメリカミズアブ	<i>Hermetia illucens</i>					○	○	○	○		○	○	○
1589			ミズアブ科(幼虫)	Stratiomyidae, gen. sp. (Larvae)										○		
1590			アブ	アブ	シラキヒメアブ	<i>Silvius shirakii</i>								○		
1591	オキナワオオアブ	<i>Tabanus okinawanus</i>							○	○			○	○		
1592	アブ科(幼虫)	Tabanidae, gen. sp. (Larvae)								○						
1593	ツリアブ	ツリアブ	コウヤツリアブ	<i>Anthrax aygulus</i>										○		
1594			ビロウドツリアブ	<i>Bombylius major</i>									○			
1595			クロバネツリアブ	<i>Ligyra tantalus</i>					○	○				○		
1596			スキバツリアブ	<i>Villa limbata</i>										○		
1597	ツリアブモドキ	チャバネツリアブモドキ	<i>Atriadops anamioshimensis</i>										○			
1598	ツルギアブ	ザウターツルギアブ	<i>Irwinella sauteri</i>						○		○	○	○			
1599	ムシヒキアブ	ムシヒキアブ	オキナワイシアブ	<i>Laphria okinawaensis</i>				○	○		○	○	○			
1600			ハラグロオニシアブ	<i>Pagidolaphria remota</i>				○	○	○		○	○	○		

表-6.17.29 (41) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
1601	ハエ	ムシキアブ	メスアカオオムシヒキ	<i>Microstylum dimorphum</i>		○		○				○	○	
1602			サヤノムシヒキ	<i>Scylaticus sayano</i>				○	○		○	○		
1603			アオメアブ	<i>Cophinopoda chinensis</i>		○	○	○	○		○	○	○	
1604			シオヤアブ属の一種	<i>Promachus</i> sp.		○					○	○		
1605			ホソムシキアブ亜科の数種	Leptogastrinae, gen. spp.									○	
1606		オドリバエ	ウルマオドリバエ	<i>Empis</i> sp.							○			
1607			オドリバエ科の数種	Empididae, gen. spp.				○		○	○			
1608		アシナガバエ	アシナガバエ科の数種	Dolichopodidae, gen. spp.				○	○	○	○	○	○	
1609		ノミバエ	コシアキノミバエ	<i>Dohrniphora cornuta</i>				○	○		○			
1610			ナンヨウノミバエ	<i>Puliciphora wymani</i>				○					○	
1611	ノミバエ科の数種		Phoridae, gen. spp.				○	○	○	○	○	○		
1612	ハナアブ	オオヒメヒラタアブ	<i>Allograpta iavana</i>					○	○	○		○	○	
1613		ホソジマヒラタアブ	<i>Asarkina erictorum formosae</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	○
1614		ニッポンクロヒラタアブ	<i>Betasyrphus nipponensis</i>							○				
1615		ナカグロヒラタアブ	<i>Dideopsis aegrota</i>					○	○		○	○	○	○
1616		ホソヒラタアブ	<i>Episyrphus balteatus</i>		○			○	○	○	○	○	○	○
1617		タイワンオオヒラタアブ	<i>Eupeodes confrater</i>					○					○	
1618		フタホシヒラタアブ	<i>Eupeodes corollae</i>							○				○
1619		トゲヒメヒラタアブ	<i>Ischiodon scutellaris</i>					○	○	○	○	○	○	○
1620		ツマグロコシボソハナアブ	<i>Allobaccha apicalis</i>					○	○	○			○	
1621		ナカグロコシボソハナアブ	<i>Allobaccha nubilipennis</i>		○			○	○	○	○	○	○	○
1622		マエキコソボソハナアブ	<i>Baccha amphithoe</i>					○	○	○	○	○	○	○
1623		ヒメヒゲナガハナアブ	<i>Chrysotoxum testaceum</i>					○			○	○		
1624		ニセキアシマメヒラタアブ	<i>Paragus tibialis</i>						○	○	○	○	○	○
1625		オキナワクロハナアブ	<i>Cheilosia okinawae</i>								○			○
1626		タイワンハナダカチビハナアブ	<i>Sphagina formosae</i>								○			○
1627		ツマキハイジマハナアブ	<i>Eumerus figurans</i>						○	○	○	○	○	○
1628		オキナワマドヒラタアブ	<i>Eumerus okinawellus</i>						○	○	○	○	○	○
1629		アマミマドヒラタアブ	<i>Eumerus</i> sp.					○	○	○	○	○	○	○
1630		ミナミキゴシハナアブ	<i>Eristalinus arvorum</i>					○	○	○	○	○	○	○
1631		オキナワハナアブ	<i>Lathyrphthalmus basalis</i>		○									
1632		イシガキハナアブ	<i>Eristalinus ishigakiensis</i>						○				○	○
1633		キゴシハナアブ	<i>Eristalinus quinquestriatus</i>							○		○	○	○
1634		クロバエモドキハナアブ	<i>Kertesziomyia calliphoroidea</i>								○	○		
1635		リュウキュウモモトハナアブ	<i>Mallotha</i> sp.1						○		○			
1636		リュウキュウミケモモトハナアブ	<i>Mallotha</i> sp.3								○			
1637		オキナワアシトハナアブ	<i>Mesembrius okinawaensis</i>		○						○	○	○	
1638		ミナミオオハナアブ	<i>Magaspis errans</i>		○	○								
1639		オオハナアブ	<i>Phytomia zonata</i>					○	○	○	○	○	○	○
1640		リュウキュウオオモモトハナアブ	<i>Psilota nigripilosa</i>								○			
1641		オキナワナガハナアブ	<i>Milesia elegans</i>		○			○	○	○	○	○	○	○
1642		ナミルリイロハラナガハナアブ	<i>Xylotha amamiensis</i>						○	○	○		○	○
1643		オキナワオオフトオビアリソアブ	<i>Microdon</i> sp.						○				○	
1644		メバエ	オオズクロメバエ	<i>Archiconops erythrocephalus</i>					○					
1645			サンタロメバエ	<i>Conopus santaroi</i>					○	○			○	○
1646	ナガズヤセバエ	マダラアシナガヤセバエ	<i>Gymnorerius</i> sp.				○	○	○	○	○	○	○	
1647	マルズヤセバエ	マルズヤセバエ科の一種	Micropezidae, gen. sp.						○					
1648	ミバエ	カボチャミバエ	<i>Paradacus depressus</i>				○	○		○	○	○		
1649		ネットアイヒメクロミバエ	<i>Spathulina acroleuca</i>					○	○	○	○	○		
1650		オオセンダングサミバエ	<i>Dioxyna bidentis</i>					○					○	○

表-6. 17. 29 (42) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季	
1651	ハエ	ミバエ	センダングサミバエ	<i>Dioxyna sororcula</i>				○	○	○	○	○	○	○	
1652			ナカグロツルギミバエ	<i>Rhabdochaeta asteria</i>						○	○		○	○	
1653			ミバエ科の数種	Tephritidae, gen. spp.				○			○				
1654	ヒロクチバエ		ツマグロホソナガヒロクチバエ	<i>Elassogaster hilgendorfi</i>					○	○	○	○	○	○	
1655			ヒロクチバエ科の一種	Platystomatidae, gen. sp.										○	
1656	ハネフリバエ		ハネフリバエ	<i>Physiphora demandate</i>				○	○	○			○	○	
1657	ヤチバエ		ヒゲナガヤチバエ	<i>Sepedon aenescens</i>				○	○	○	○	○	○	○	
1658	ツヤホソバエ		キアシツヤホソバエ	<i>Dicranosepsis bicolor</i>						○	○			○	
1659			ヒトテンツヤホソバエ	<i>Sepsis monostigma</i>					○		○	○	○	○	
1660			ツヤホソバエ科の一種	Sepsidae, gen. sp.						○					
1661	シマバエ		シマバエ科の数種	Lauxaniidae, gen. spp.				○	○						
1662	ハモグリバエ		マメハモグリバエ	<i>Liriomyza trifolii</i>						○				○	
1663			ハモグリバエ科の数種	Agromyzidae, gen. spp.							○	○	○		
1664	キモグリバエ		キモグリバエ科の数種	Chloropidae, gen. spp.				○							
1665	ミギワバエ		ミナミカマバエ	<i>Ochthera circularis</i>				○	○				○	○	
1666			ミギワバエ科の数種	Ephydriidae, gen. spp.						○	○	○	○	○	
1667	ショウジョウバエ		カザリショウジョウバエ	<i>Drosophila elegans</i>		○									
1668			キイロショウジョウバエ	<i>Drosophila melanogaster</i>				○	○	○	○	○	○		
1669			オオショウジョウバエ	<i>Drosophila immigrans</i>				○	○	○	○	○			
1670			ショウジョウバエ科の数種	Drosophilidae, gen. spp.				○	○	○	○	○	○		
1671	ハヤトビバエ		ハヤトビバエ科の数種	Sphaeroceridae, gen. spp.					○				○		
1672	シラミバエ		シラミバエ科の一種	Hippoboscidae, gen. sp.				○							
1673	ハナバエ		クロオビハナバエ	<i>Anthomyia illocata</i>					○	○	○	○	○	○	
1674			タネバエ	<i>Delia platura</i>							○				
1675	ヒメイエバエ		コガタヒメイエバエ	<i>Fannia leucosticta</i>				○							
1676	イエバエ		モモグロオオイエバエ	<i>Muscina angustifrons</i>						○	○			○	
1677			オオイエバエ	<i>Muscina stabulans</i>										○	
1678			チャバナヒメクロバエ	<i>Hydrotaea chalcogaster</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
1679			ウスイロイエバエ	<i>Musca conducens</i>						○	○				○
1680			イエバエ	<i>Musca domestica</i>		○					○		○	○	○
1681			フタスジイエバエ	<i>Musca sorbens</i>				○			○			○	○
1682			ハラアカイエバエ	<i>Musca ventrosa</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
1683			ミドリイエバエ	<i>Neomyia timorensis</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
1684			サシバエ	<i>Stomoxys calcitrans</i>				○			○		○		○
1685			サトウキビクイエバエ	<i>Atherigona boninensis</i>						○	○	○	○	○	
1686			トーヨークイエバエ	<i>Atherigona orientalis</i>							○	○	○	○	○
1687			イネクイエバエ	<i>Atherigona oryzae</i>						○	○	○			○
1688			カガハナゲバエ	<i>Dichaetomyia bibax</i>						○	○	○	○		
1689			キヒゲハナゲバエ	<i>Dichaetomyia flavipalpis</i>							○	○	○	○	○
1690			ヤマトハナゲバエ	<i>Dichaetomyia japonica</i>						○	○			○	○
1691			ヤエヤマトゲアシエバエ	<i>Phaonia yaeyamensis</i>							○				
1692			シロマキバイエバエ	<i>Myospila argentata</i>							○				
1693			ハラアカマキバイエバエ	<i>Myospila flavibasis</i>								○			○
1694			マキバイエバエ	<i>Myospila laevis</i>						○	○	○	○	○	○
1695			タイワンマキバイエバエ	<i>Myospila lenticeps</i>											○
1696	アマミカトリバエ	<i>Lispe bivittata</i>						○		○					
1697	フタテンカトリバエ	<i>Lispe binotata</i>											○		
1698	スネアカカトリバエ	<i>Lispe geniseta</i>						○	○				○		
1699	コワルツカトリバエ	<i>Lispe kowarzi</i>						○	○				○		
1700			ホソカトリバエ	<i>Lispe leucospila</i>						○				○	

表-6. 17. 29 (43) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度						
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季			
1701	ハエ	イエバエ	ミナミカマバエ	<i>Lispe pacifica</i>											○		
1702			ヤマトホソハナレメイエバエ	<i>Caricea japonica</i>					○		○	○	○				
1703			オキナワホソハナレメイエバエ	<i>Caricea okinawensis</i>					○	○	○	○	○	○	○		
1704			ハラアカハナレメイエバエ	<i>Coenosia ventrosa</i>									○				
1705			ヘリグロハナレメイエバエ	<i>Orchisia costata</i>							○	○	○			○	
1706			トーヨーシリボソイエバエ	<i>Pygophora immaculipennis</i>							○	○	○		○	○	
1707			ウロコシリモチ	<i>Pygophora lepidofera</i>							○	○	○			○	
1708			リュウキュウシリボソハナレメイエバエ	<i>Pygophora maculipennis</i>								○	○			○	
1709			クロバエ	オオクロバエ	オオクロバエ	<i>Calliphora lata</i>								○			
1710	オビキンバエ	<i>Chrysomya megacephala</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
1711	ホホグロオビキンバエ	<i>Chrysomya pinguis</i>				○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	
1712	ホホジロオビキンバエ	<i>Chrysomya rufifacies</i>								○	○	○	○	○	○	○	
1713	トウキョウキンバエ	<i>Hemipyrellia ligurriens</i>									○		○	○	○		
1714	ニセミヤマキンバエ	<i>Lucilia bazini</i>									○	○		○			
1715	ヒツジキンバエ	<i>Lucilia cuprina</i>													○	○	
1716	スネアカキンバエ	<i>Lucilia porphyrina</i>									○	○	○	○			
1717	ハラアカツマグロキンバエ	<i>Idiellopsis xanthogaster</i>									○	○		○	○	○	
1718	ツマグロキンバエ	<i>Stomorhina obsoleta</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
1719	ニクバエ	ジョセフニクバエ	ジョセフニクバエ	<i>Bellieriomima josephi</i>								○		○			
1720			センチニクバエ	<i>Boettcherisca peregrina</i>		○		○	○	○	○	○			○		
1721			シリグロニクバエ	<i>Helicophagella melanura</i>									○				
1722			サタニクバエ	<i>Heteronychia obscurata</i>						○		○			○	○	
1723			ハマベニクバエ	<i>Leucomyia cinerea</i>							○	○	○	○	○	○	
1724			ゲンロクニクバエ	<i>Parasarcophaga albiceps</i>						○		○	○	○		○	
1725			ミセラニクバエ	<i>Parasarcophaga misera</i>						○	○	○	○		○	○	
1726			ナミニクバエ	<i>Parasarcophaga similis</i>							○						
1727			ユミガタニクバエ	<i>Parasarcophaga tuberosa</i>						○	○	○	○	○	○	○	
1728			キノシタニクバエ	<i>Phallosphaera gravelyi</i>						○			○	○			
1729			タイワンコニクバエ	<i>Pierretia calicifera</i>												○	
1730			トリオニクバエ	<i>Thyrsoctema crinitula</i>								○	○	○	○		
1731			ニクバエ科 (メス個体)	Sarcophagidae, gen. spp. (Females)						○	○						
1732	ヤドリバエ	ヤドリバエ科の数種	Tachinidae, gen. spp.										○	○			
1733	—	ハエ目 (幼虫)	DIPTERA, gen. spp. (Larvae)									○		○			
1734	トビケラ	ナガレトビケラ	Rhyacophila属の一種	<i>Rhyacophila</i> sp.								○					
1735			ヒゲナガカワトビケラ	オキナワヒゲナガカワトビケラ	<i>Stenopsyche schmidi</i>					○	○	○	○	○	○	○	
1736			カワトビケラ	コタニガワトビケラ属の一種	<i>Chimarra</i> sp.					○	○	○			○		
1737			イワトビケラ	Pseudoneureclipsis属の一種	<i>Pseudoneureclipsis</i> sp.					○							
1738			イワトビケラ科の一種	Polycentropodidae, gen. sp.									○				
1739			クダトビケラ	Tinodes属の一種	Tinodes sp.								○	○		○	
1740					クダトビケラ科の一種	Psychomyidae, gen. sp.					○						
1741			シマトビケラ	オキナワホシシマトビケラ	オキナワホシシマトビケラ	<i>Macrostemum okinawanum</i>					○	○			○	○	
1742					ウルマーシマトビケラ	<i>Hydropsyche orientalis</i>					○	○	○	○		○	○
1743					シマトビケラ科の数種	Hydropsycidae, gen. spp.						○				○	
1744			ニンギョウトビケラ	オキナワニンギョウトビケラ	<i>Goera uchina</i>					○		○	○	○	○		
1745			ヒゲナガトビケラ	Oecetis属の一種	<i>Oecetis</i> sp.					○	○						
1746			ケトビケラ	グマガトビケラ	<i>Gumaga okinawaensis</i>					○				○	○		
1747			カクツツトビケラ	リュウキュウカクツツトビケラ	<i>Lepidostoma ryukyuense</i>									○		○	
1748			—	トビケラ目の数種	TRICHOPTERA, gen. spp.						○						
1749	チョウ	ヒゲナガガ	タイワンオオヒゲナガ	<i>Nemophora polychorda</i>								○					
1750	ハマキガ	ウスコカクモンハマキ	<i>Adoxophyes dubia</i>					○	○	○	○	○	○				

表-6. 17. 29 (44) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
1751	チョウ	ハマキガ	チビカクモンハマキ	<i>Archips insulanus</i>						○			○	
1752			リュウキュウアトキハマキ	<i>Archips meridionalis</i>			○			○				
1753			クロシオハマキ	<i>Archips peratratus</i>						○				○
1754			トビモンコハマキ	<i>Argyrotaenia congruentana</i>					○	○	○	○	○	○
1755			リュウキュウトビモンハマキ	<i>Gnorismoneura exulis</i>						○		○		
1756			チャハマキ	<i>Homona magnanima</i>				○		○	○	○	○	○
1757			リュウキュウハマキ	<i>Neocalyptis affinisana</i>						○	○			○
1758			ハマキガ亜科の一種	Tortricinae, gen. sp.						○	○			
1759			Ancylys属の一種	<i>Ancylys</i> sp.								○		
1760			Apotomis属の一種	<i>Apotomis</i> sp.				○		○				
1761			シロテントガリバヒメハマキ	<i>Bactra venosana</i>					○					○
1762			ハラプトヒメハマキ	<i>Cryptasasma angulicostana</i>					○					○
1763			アシプトヒメハマキ	<i>Cryptophlebia ombrodelta</i>										○
1764			リュウキュウアシプトヒメハマキ	<i>Cryptophlebia repletana</i>								○	○	
1765			スジオビヒメハマキ	<i>Dactyloglypha tonica</i>					○	○	○		○	
1766			ホソウンモンヒメハマキ	<i>Dudua hemigrapta</i>							○			
1767			カンコヒメハマキ	<i>Dudua ptarmicopa</i>					○	○		○		
1768			ヨモギネムシガ	<i>Epiblema foenellum</i>										○
1769			シロテンアカマダラヒメハマキ	<i>Gatesclarkeana idia</i>									○	○
1770			カンコノスジヒメハマキ	<i>Hedya gratiana</i>										○
1771			ホソバチビヒメハマキ	<i>Lobesia aeolopa</i>										○
1772			センダンヒメハマキ	<i>Loboschiza koenigana</i>				○			○	○	○	
1773			コスキバヒメハマキ	<i>Melanodaedala melanoneura</i>										○
1774			オオシロアシヒメハマキ	<i>Phaecasiophora fernaldana</i>					○				○	○
1775			スネプトヒメハマキ	<i>Phaeacadophora fimbriata</i>				○						
1776			クロネハイロヒメハマキ	<i>Rhopobota naevana</i>						○				
1777			Rhopobota属の一種	<i>Rhopobota</i> sp.					○					
1778			タブノヒメハマキ	<i>Sorolopha plinthograptia</i>									○	○
1779			ハスオビヒメハマキ	<i>Sorolopha sphaerocopa</i>									○	
1780			イスノキヒメハマキ	<i>Spilonota distylana</i>									○	
1781			シロモンアカヒメハマキ	<i>Statherotoxys hedraea</i>							○			
1782			カンシャシクイハマキ	<i>Tetramoera schistaceana</i>					○	○		○		
1783			ヒメハマキガ亜科の数種	Olethreutinae, gen. spp.				○	○	○	○	○	○	
1784		ミノガ	オオミノガ	<i>Eumeta japonica</i>		○								
1785		ヒロズコガ	アトモンヒロズコガ	<i>Morophaga bucephala</i>									○	○
1786			マダラマルハヒロズコガ	<i>Hypophrictis conspersa</i>					○		○			
1787			マエモンクロヒロズコガ	<i>Monopis pavlovskii</i>						○				
1788			デコボコヒロズコガ	<i>Dasyses barbata</i>										○
1789			アトウスキヒロズコガ	<i>Monopis</i> sp.										○
1790			クロテンオオメンコガ	<i>Opogona sacchari</i>					○	○	○	○	○	
1791			Opogona属の一種	<i>Opogona</i> sp.						○	○			
1792			Pyloetis mimosae	<i>Pyloetis mimosae</i>									○	
1793			ヒロズコガ科の数種	Tineidae, gen. spp.					○	○	○	○	○	
1794		ホソガ	ホソガ科の数種	Gracillariidae, gen. spp.					○		○		○	
1795		スガ	コナガ	<i>Plutella xylostella</i>								○		
1796		クチブサガ	クチブサガ科の一種	Ypsolophidae, gen. sp.								○		
1797		ナガヒゲガ	ホルトノキナガヒゲガ	<i>Agriothera elaeocarpophaga</i>					○					
1798		スカンバガ	クロスカシバ	<i>Nokona</i> sp.										○
1799		ハマキモドキガ	アコウハマキモドキ	<i>Choreutis achyroides</i>		○								
1800			タイワンオドリハマキモドキ	<i>Brenthia formosensis</i>					○					○

表-6. 17. 29 (45) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度						
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季			
1801	チョウ	ハマキモドキガ	Choreutis amethystodes	<i>Choreutis amethystodes</i>				○	○				○				
1802			イヌビワハマキモドキ	<i>Choreutis japonica</i>					○	○	○	○	○				
1803			ガジュマルハマキモドキ	<i>Choreutis ophiosema</i>				○	○				○				
1804			イヌビワオオハマキモドキ	<i>Saptha divitiosa</i>					○	○			○	○			
1805			チビハマキモドキ	<i>Choreutis minuta</i>												○	
1806				ハマキモドキガ科の一種	Choreutidae, gen. sp.									○			
1807	マルハキバガ	ヒラタマルハキバガ亜科の一種	Depressariinae, gen. sp.											○			
1808			Autosticha属の一種	<i>Autosticha</i> sp.									○	○			
1809			Promalactis属の一種	<i>Promalactis</i> sp.					○				○	○			
1810			ホシマルハキバガ亜科	Autostichinae, gen. spp.					○	○							
1811			マルハキバガ科の一種	Oecophoridae, gen. sp.									○				
1812	ネマルハキバガ	ネマルハキバガ科の一種	Blastobasidae, gen. sp.								○						
1813	ニセマイコガ	キイロマイコガ	<i>Stathmopoda auriferella</i>					○									
1814			フタオビクロマイコガ	<i>Stathmopoda brachymochla</i>					○				○	○			
1815			ニセマイコガ科の数種	Stathmopodidae, gen. spp.					○	○							
1816	カザリバガ	Cosmopterix属の一種	<i>Cosmopterix</i> sp.											○			
1817			Chrysopeliinae亜科の数種	Chrysopeliinae, gen. spp.									○	○			
1818			カザリバガ科の数種	Cosmopterigidae, gen. spp.						○	○	○	○	○			
1819	ヒゲナガキバガ	キベリハイヒゲナガキバガ	<i>Homaloxestis myeloxesta</i>					○			○		○	○			
1820			カクバネヒゲナガキバガ	<i>Lecitholaxa thiodora</i>					○								
1821			ヒゲナガキバガ科の数種	Lecithoceridae, gen. spp.					○	○		○	○	○			
1822	キバガ	コマエモンハイキバガ	<i>Anarsia incerta</i>					○									
1823			Anarsia属の一種	<i>Anarsia</i> sp.						○	○	○					
1824			イモキバガ	<i>Brachmia triannulella</i>							○				○		
1825			Dichomeris属の一種	<i>Dichomeris</i> sp.						○							
1826			ウスアトベリキバガ	<i>Hypatima spathota</i>						○	○			○	○		
1827			ホルトノミモグリキバガ	<i>Hypatima</i> sp.						○						○	
1828			キバガ科の数種	Gelechiidae, gen. spp.						○	○	○	○	○	○		
1829			マダラガ	オキナワリチラス沖縄本島亜種	<i>Eterusia aedea sakaguchii</i>			○		○	○	○	○	○	○	○	○
1830	サツマニシキ沖縄亜種	<i>Erasmia pulchella fritzei</i>					○						○				
1831	クロツバメ沖縄宮古亜種	<i>Histia flabellicornis obsoleta</i>					○							○		○	
1832	ブドウスカシクロバ	<i>Illiberis tenuis</i>					○						○				
1833		シロシタホタルガ	<i>Neochalcusia remota</i>											○			
1834	イラガ	ハスオビイラガ	<i>Darna pallivitta</i>					○	○				○				
1835			ベニイラガ	<i>Demonarosa rufotessellata</i>											○		
1836			オキナワイラガ	<i>Matsumurides okinawanus</i>						○	○			○	○	○	
1837			オキナワシロイラガ	<i>Narosa azumai</i>							○						
1838			ヒロヘリアオイラガ	<i>Parasa lepida</i>										○			
1839			クロスジイラガ	<i>Natada takemurai</i>													○
1840	マルバシクイガ	リュウキュウマルバシクイガ	<i>Copromorpha kijimuna</i>						○	○	○				○		
1841	マドガ	クロマダラマドガ	<i>Microbelia canidentalis</i>							○							
1842			リュウキュウマダラマドガ	<i>Pharambara splendida</i>											○	○	
1843			オオアカジママドガ	<i>Striglina oceanica</i>								○		○	○		
1844			チビアカジママドガ	<i>Striglina paravenia</i>				○	○				○				
1845	ツトガ	シロオオメイガ	<i>Scirpophaga excerptalis</i>			○								○			
1846			ニセムモンシロオオメイガ	<i>Scirpophaga xanthopygata</i>						○							
1847			Scirpophaga属の一種	<i>Scirpophaga</i> sp.							○		○				
1848			キンバナヤマメイガ	<i>Micraglossa aureata</i>						○					○	○	
1849			フタオレツトガ	<i>Calamotropha yamanakai</i>												○	
1850				ニカメイガ	<i>Chilo suppressalis</i>											○	



表-6.17.29 (46) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
					文 献 1	文 献 2	文 献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季		
1851	チョウ	ツトガ	シロチビツトガ	<i>Gargela xanthocasis</i>									○			
1852			オキナワエグリツトガ	<i>Glaucocharis unipunctalis</i>										○		
1853			ウスイロエグリツトガ	<i>Glaucocharis utsugii</i>											○	
1854			モンチビツトガ	<i>Microchilo inexpectellus</i>						○	○					
1855			チビツトガ	<i>Microchilo inouei</i>						○			○	○	○	○
1856			シバツトガ	<i>Parapediasia teterrella</i>						○	○	○	○	○	○	
1857			ツトガ亜科の数種	Crambinae, gen. spp.					○	○				○	○	
1858		メイガ	キンモンノメイガ	<i>Aethaloea calidalis tiphalis</i>		○		○	○				○	○	○	
1859			イカリモンノメイガ	<i>Agrioglypta itysalis</i>			○	○	○	○				○	○	○
1860			ヤエヤマイカリモンノメイガ	<i>Agrioglypta</i> sp.											○	
1861			オオムラサキノメイガ	<i>Agrotera basinotata</i>			○	○						○	○	
1862			ソトグロキノメイガ	<i>Analthes euryterminalis</i>										○		
1863			キボシノメイガ	<i>Analthes insignis</i>										○		
1864			マエトビノメイガ	<i>Ategumia adipalis</i>											○	○
1865			シロモンノメイガ	<i>Bocchoris inspersalis</i>					○	○		○	○	○		
1866			オオキノメイガ	<i>Botyodes principalis</i>											○	
1867			アカウスグロノメイガ琉球亜種	<i>Bradina angustalis ryukyuensis</i>					○	○		○	○	○	○	○
1868			オオウスグロノメイガ	<i>Bradina erilitoides</i>		○			○					○	○	
1869			モンウスグロノメイガ	<i>Bradina geminalis</i>								○	○	○	○	○
1870			ヒメアカウスグロノメイガ	<i>Bradina trigonalis</i>					○							
1871			Bradina属の一種	<i>Bradina</i> sp.								○				
1872			シロオビナカボシノメイガ	<i>Cangetta rectilinea</i>					○	○	○			○		
1873			シャクトリノメイガ	<i>Caratarcha umbrosa</i>					○	○	○			○	○	○
1874			モンキシロノメイガ	<i>Cirrhochrista brizoalis</i>		○			○					○		○
1875			コウセンボシロノメイガ	<i>Cirrhochrista kosemponalis</i>					○	○	○	○	○	○	○	○
1876			ナカアカルマメイガ	<i>Clupeosoma pryeri</i>						○						
1877			コブノメイガ	<i>Cnaphalocrocis medinalis</i>			○		○					○	○	○
1878			ハネナガコブノメイガ	<i>Cnaphalocrocis pilosa</i>										○	○	○
1879			チビコブノメイガ	<i>Cnaphalocrocis poeyalis</i>											○	
1880			ハカジモドキノメイガ	<i>Cnaphalocrocis stereogona</i>					○	○		○	○	○	○	○
1881			モモノゴマダラノメイガ	<i>Conogethes punctiferalis</i>										○	○	
1882			ケブカノメイガ	<i>Crocidolomia pavonana</i>											○	
1883			キンスジノメイガ	<i>Daulia afralis</i>					○	○				○		
1884			ワタヘリクロノメイガ	<i>Diaphania indica</i>							○			○	○	
1885			キアヤヒメノメイガ	<i>Diasemia accalis</i>								○	○	○	○	○
1886			シロテンノメイガ	<i>Diatraea brevipalpis</i>								○		○	○	
1887			ミツシロモンノメイガ	<i>Glyphodes actorionalis</i>					○							○
1888			フタバシノメイガ	<i>Glyphodes bipunctalis</i>								○				
1889			アコウノメイガ	<i>Glyphodes bivitalis</i>					○							
1890			クワノメイガ	<i>Glyphodes pyloalis</i>						○		○	○	○	○	○
1891		ワタノメイガ	<i>Haritalodes derogata</i>					○	○				○	○		
1892		クロオビクロノメイガ	<i>Herpetogramma licarsisalis</i>					○					○			
1893		ケナガチビクロノメイガ	<i>Herpetogramma stultalis</i>					○								
1894		ヘリグロキイロノメイガ	<i>Herpetogramma submarginalis</i>					○								
1895		ヤエヤマクロノメイガ	<i>Herpetogramma yaeyamense</i>						○	○	○	○	○	○	○	
1896		Herpetogramma属の一種	<i>Herpetogramma</i> sp.											○		
1897		キバネトガリノメイガ	<i>Hyalobathra coenostolalis</i>											○		
1898		ヒメチャバネトガリノメイガ	<i>Hyalobathra dialychna</i>											○	○	
1899		チャバネトガリノメイガ	<i>Hyalobathra illectalis</i>						○			○	○	○	○	
1900		ナカオビノメイガ	<i>Hydriris ornatalis</i>					○	○	○	○	○			○	

表-6. 17. 29 (47) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季	
1901	チョウ	メイガ	フタシロオビノメイガ	<i>Hymenia persectalis</i>									○	○	
1902			ヒメツマグロシロノメイガ	<i>Leucinodes apicalis</i>									○	○	
1903			ナカグロチビノメイガ	<i>Mabra eryxalis</i>										○	○
1904			マメノメイガ	<i>Maruca vitrata</i>			○		○					○	
1905			クロミスジシロノメイガ	<i>Metoeca foederalis</i>				○	○		○	○	○	○	○
1906			カクモンミスジノメイガ	<i>Nacoleia charesalis</i>				○	○				○	○	○
1907			シロテンキノメイガ	<i>Nacoleia commixta</i>				○		○			○	○	
1908			サツマキノメイガ	<i>Nacoleia satsumalis</i>				○			○	○	○	○	○
1909			Nacoleia属の一種	<i>Nacoleia</i> sp.							○				
1910			ハグルマノメイガ	<i>Nevrina procopia</i>		○		○	○				○	○	○
1911			ワモンノメイガ	<i>Nomophila noctuella</i>					○		○	○	○	○	○
1912			ヒロバヨツテンノメイガ	<i>Notarcha quaternalis</i>					○				○		
1913			オキナワミスジノメイガ	<i>Omiodes decialis</i>				○	○				○		
1914			キオビノメイガ	<i>Omiodes diemenalis</i>										○	○
1915			マエウスキノメイガ	<i>Omiodes indicatus</i>										○	
1916			クロミスジノメイガ	<i>Omiodes similis</i>										○	
1917			Omiodes属の一種	<i>Omiodes</i> sp.						○		○	○		
1918			フキノメイガ	<i>Ostrinia zaguliaevi</i>				○	○						
1919			チャモンキイロノメイガ	<i>Pachynea sabelialis</i>									○		
1920			ヨスジノメイガ	<i>Pagyda quadrilineata</i>										○	
1921			ヘリジロキンノメイガ	<i>Paliga auratalis</i>									○		
1922			マエアカスカシノメイガ	<i>Palpita nigropunctalis</i>							○		○		
1923			モンキノメイガ	<i>Pelena sericea</i>		○									
1924			クビシロノメイガ	<i>Pileocera aegimiusalis</i>				○	○				○	○	○
1925			ホソミスジノメイガ	<i>Pleuroptya chlorophanta</i>				○					○	○	
1926			コヨツメノメイガ	<i>Pleuroptya inferior</i>					○						
1927			ウスバキンノメイガ	<i>Pleuroptya plagiatalis</i>										○	○
1928			ウスイロキンノメイガ	<i>Pleuroptya punctimarginalis</i>					○						
1929			ミナミウコンノメイガ	<i>Pleuroptya sabinusalis</i>				○			○		○	○	
1930			ヤツボシノメイガ	<i>Prophantis adusta</i>									○		
1931			ウスキモンノメイガ	<i>Pleuroptya expictalis</i>				○					○	○	
1932			シロオビノメイガ	<i>Spoladea recurvalis</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○
1933			ホソオビツチイロノメイガ	<i>Syllepte pallidinotalis</i>			○				○	○	○	○	○
1934			マルハクロノメイガ	<i>Syllepte</i> sp.				○							
1935			ムツテンノメイガ	<i>Talanga nympha</i>				○					○	○	○
1936			キオビハラナガノメイガ	<i>Tatobotys aurantialis</i>				○							
1937			キバネハラナガノメイガ	<i>Tatobotys biannulalis</i>										○	
1938			クロモンキノメイガ	<i>Udea testacea</i>							○				
1939			ノメイガ亜科の数種	Pyraustinae, gen. spp.				○	○		○	○	○		
1940			ソトキマダラミズメイガ	<i>Elophila nigrabalis</i>										○	
1941			ヒメマダラミズメイガ	<i>Elophila turbata</i>									○		
1942			タイワンヨツクロモンミズメイガ	<i>Eoophyla conjunctalis</i>				○					○	○	
1943			コアトモンミズメイガ	<i>Nymphicula mesorphna</i>					○				○	○	
1944			クロバミズメイガ	<i>Paracymoriza nigra</i>									○		
1945			オキナワミズメイガ	<i>Paracymoriza okinawanus</i>										○	
1946			クロテンシロミズメイガ	<i>Parapoynx diminutalis</i>					○						
1947			シロミズメイガ	<i>Parapoynx stagnalis</i>										○	
1948			ミズメイガ亜科の数種	Nymphulinae, gen. spp.					○						
1949			カニクサンダメイガ	<i>Neomusotima fuscolinealis</i>					○					○	
1950			ハチノスツブリガ	<i>Galleria mellonella</i>									○		

表-6. 17. 29 (48) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度						
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季			
1951	チョウ	メイガ	ウスモンツツリガ	<i>Lamoria adaptella</i>				○									
1952			ツツリガ亜科の一種	Galleriinae, gen. sp.										○			
1953			トサカフトメイガ	<i>Locastra muscosalis</i>		○			○					○	○		
1954			アオフトメイガ	<i>Orthaga olivacea</i>					○	○				○			
1955			キベリトガリメイガ	<i>Endotricha minialis</i>					○	○				○			
1956			ウスベニトガリメイガ	<i>Endotricha olivacealis</i>					○					○			
1957			ウスグロツツリガ	<i>Achroia innotata</i>											○		
1958			アカオビトガリメイガ	<i>Endotricha ruminalis</i>											○	○	
1959			カバイロトガリメイガ	<i>Endotricha theonalis</i>									○		○		
1960			Endotricha属の一種	<i>Endotricha</i> sp.											○		
1961			アカヘリシマメイガ	<i>Herculia drabicialis</i>											○	○	
1962			ウスムラサキシマメイガ	<i>Hypsopygia postflava</i>												○	
1963			クロスジキシマメイガ	<i>Orthopygia repetita</i>						○			○	○	○		
1964			ネグロシマメイガ	<i>Pyralis pictalis</i>											○	○	
1965			チビシマメイガ	<i>Tegulifera faviusalis</i>									○	○	○	○	
1966			シマメイガ亜科の数種	Pyralinae, gen. spp.									○				
1967			ウスアカムラサキマダラメイガ	<i>Calguia defigialis</i>											○	○	○
1968			マツノシンマダラメイガ	<i>Dioryctria sylvestrella</i>												○	
1969			マエジロマダラメイガ	<i>Edulicodes inoueella</i>													
1970			ベニモンマダラメイガ	<i>Epicrocis oegnusalis</i>													
1971			アカマダラメイガ	<i>Onococera semirubella</i>													
1972			ヒゲブトマダラメイガ	<i>Spatulipalpia albistrialis</i>													○
1973			カバイロマダラメイガ	<i>Volobilis chloroptera</i>													○
1974			ホソメイガ族の数種	Anerastiini, gen. spp.													○
1975			マダラメイガ亜科の数種	Phycitinae, gen. spp.													○
1976			トリバガ	ウスキヒトリバ	<i>Adaina microdactyla</i>												
1977				シロトリバ	<i>Pterophorus albidus</i>												
1978				マシロトリバ	<i>Pterophorus chionadelpha</i>												
1979				トキンソウトリバ	<i>Stenoptilodes taprobanes</i>												
1980				トリバガ科の数種	Pterophoridae, gen. spp.												
1981	アゲハチョウ	ジャコウアゲハ奄美沖繩亜種	<i>Byasa alcinous loochooana</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
1982		ベニモンアゲハ	<i>Pachliopta aristolochiae interpositus</i>														
1983		ミカドアゲハ本土亜種	<i>Graphium doson albidum</i>	○													
1984		アオスジアゲハ	<i>Graphium sarpedon nipponum</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
1985		モンキアゲハ	<i>Papilio helenus nicconicolens</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
1986		ナガサキアゲハ	<i>Papilio memnon thunbergii</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
1987		オキナワカラスアゲハ	<i>Papilio okinawensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
1988		シロオビアゲハ	<i>Papilio polytes polytes</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
1989		クロアゲハ沖繩亜種	<i>Papilio protenor sitalkes</i>	○	○												
1990		ナミアゲハ	<i>Papilio xuthus xuthus</i>	○	○	○	○	○									
1991	シロチョウ	キチョウ	<i>Eurema hecabe</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
1992		モンキチョウ	<i>Colias erate poliographus</i>	○													
1993		ウスキシロチョウ	<i>Catopsilia pomona</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
1994		ウラナミシロチョウ	<i>Catopsilia pyranthe pyranthe</i>														
1995		ツマベニチョウ	<i>Hebomoia glaucippe liukuensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
1996		ナミエシロチョウ	<i>Appias paulina minato</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
1997		モンシロチョウ	<i>Pieris rapae crucivora</i>	○	○												
1998	シジミチョウ	ムラサキツバメ	<i>Narathura bazalus turbata</i>	○													
1999		ムラサキシジミ	<i>Narathura japonica</i>	○	○												
2000		イワカワシジミ	<i>Artipe eryx okinawana</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			

表-6.17.29 (49) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季	
2001	チョウ	シジミチョウ	クロマダラソテツシジミ	<i>Chilades pandava pandava</i>					○	○		○	○	○	
2002			オジロシジミ	<i>Euchrysops cnejus</i>	○			○	○				○	○	○
2003			タイワンツバメシジミ沖縄亜種	<i>Everes lacturnus rileyi</i>		○									
2004			ルリウラナミシジミ	<i>Jamides bochus ishigakianus</i>				○	○	○			○	○	○
2005			ウラナミシジミ	<i>Lampides boeticus</i>	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○
2006			タイワンクロボシシジミ	<i>Megisba malaya sikkima</i>	○	○	○	○	○				○	○	○
2007			アマミウラナミシジミ	<i>Nacaduba kurava septentrionalis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2008			リュウキュウウラボシシジミ	<i>Pithecopus corvus</i>		○									
2009			ヤマトシジミ沖縄亜種	<i>Zizeeria maha okinawana</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2010			シルビアシジミ沖縄亜種	<i>Zizina otis riukuensis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2011	タテハチョウ	ヤエヤママラサキ	ヤエヤママラサキ	<i>Hypolimnas anomala truentus</i>	○			○						○	
2012			リュウキュウムラサキ	<i>Hypolimnas bolina</i>	○	○	○	○	○				○	○	○
2013			メスアカムラサキ	<i>Hypolimnas misippus</i>	○	○									
2014			タテハモドキ	<i>Junonia almana almana</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015			アオタテハモドキ	<i>Junonia orithya orithya</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2016			ルリタテハ南西諸島亜種	<i>Kaniska canace ishima</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2017			ヒメアカタテハ	<i>Vanessa cardui cardui</i>	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
2018			アカタテハ	<i>Vanessa indica indica</i>	○	○	○		○	○	○	○		○	○
2019			コノハチョウ	<i>Kallima inachus eucerca</i>	○	○		○	○				○	○	○
2020			ツマグロヒョウモン	<i>Argyreus hyperbius hyperbius</i>	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○
2021			リュウキュウミスジ	<i>Neptis hylas luculenta</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022			イシガケチョウ	<i>Cyrestis thyodamas mabella</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023			スミナガシ奄美沖縄亜種	<i>Dichorragia nesimachus okinawaensis</i>	○			○	○				○	○	○
2024			フタオチョウ	<i>Polyura eudamippus weismanni</i>	○	○		○	○				○	○	○
2025	ジャノメチョウ	リュウキュウヒメジャノメ奄美沖縄亜種	<i>Mycalesis madicosa amamiana</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
2026		リュウキュウウラナミジャノメ	<i>Ypthima riukuiana</i>	○	○			○					○		
2027		ウスイロコノマチョウ	<i>Melanitis leda ismene</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
2028	クロコノマチョウ	<i>Melanitis phedima oitensis</i>	○			○									
2029	マダラチョウ	カバマダラ	カバマダラ	<i>Danaus chrysippus chrysippus</i>	○	○	○	○	○			○	○	○	
2030			ツマムラサキマダラ	<i>Euploea mulciber barsine</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2031			オオゴマダラ沖縄亜種	<i>Idea leuconoe clara</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2032			リュウキュウアサギマダラ	<i>Ideopsis similis similis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2033			アサギマダラ	<i>Parantica sita nipponica</i>	○	○		○	○	○	○		○	○	
2034			スジグロカバマダラ	<i>Salatura genutia genutia</i>	○										
2035			ミナミコモンマダラ	<i>Tirumala hamata orientalis</i>	○										
2036	テングチョウ	テングチョウ奄美・沖縄亜種	<i>Libythea lepita amamiana</i>	○	○		○				○	○	○		
2037	セセリチョウ	アオバセセリ	アオバセセリ	<i>Choaspes benjaminii japonica</i>	○	○		○		○	○	○	○		
2038			オキナワヒロウドセセリ	<i>Hasora chromus inermis</i>	○	○		○	○	○	○	○	○	○	
2039			バナナセセリ	<i>Erionota torus</i>	○	○		○	○				○	○	
2040			ユウレイセセリ	<i>Borbo cinnara</i>	○	○	○	○	○				○	○	
2041			クロセセリ	<i>Notocrypta curvifascia curvifascia</i>	○	○		○	○	○	○	○	○	○	
2042			ヒメイチモンジセセリ	<i>Parnara bada bada</i>	○				○					○	
2043			イチモンジセセリ	<i>Parnara guttata</i>	○	○								○	
2044			チャバナセセリ	<i>Pelopidas mathias oberthueri</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2045			クロボシセセリ	<i>Suastus gremius gremius</i>	○	○		○	○				○	○	
2046			オオシロモンセセリ	<i>Udaspes folus</i>	○	○		○					○	○	
2047			カギバガ	クロモンカギバ	クロモンカギバ	<i>Callidrepana melanonota</i>				○			○		○
2048	アカウラカギバ	<i>Hypsomadius insignis</i>											○	○	
2049	オキナワカギバ	<i>Oreta loochooana loochooana</i>							○		○				
2050	トガリバガ	カワムラトガリバ	<i>Horithyatira kawamurae</i>		○				○						

表-6. 17. 29 (50) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季		
2051	チョウ	トガリバガ	オオアヤトガリバ	<i>Habrosyne fraterna</i>											○	
2052		シヤクガ	ナンカイキイロエダシヤク	<i>Aoshachia virescense</i>		○										
2053			オビベニホシシヤク	<i>Eumelea biflavata</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○
2054			オキナワトガリシヤク	<i>Ozola defectata</i>					○							
2055			マダラチズモンアオシヤク沖繩亜種	<i>Agathia lycaenaria samuelsoni</i>		○				○			○			
2056			ヨツモンマエジロアオシヤク	<i>Comibaena procumbaria</i>			○		○					○		○
2057			アカホシヒメアオシヤク	<i>Comostola rubripunctata</i>			○									
2058			コヨツメアオシヤク沖繩亜種	<i>Comostola subtiliaria kawazoei</i>						○		○				
2059			ヘリグロヒメアオシヤク	<i>Hemithea tritonaria</i>					○					○		
2060			オキナワコアオシヤク	<i>Idiochloa minuscula</i>										○	○	
2061			ヒメツバメアオシヤク	<i>Maxates protrusa</i>									○			
2062			サキシマツバメアオシヤク	<i>Maxates versicauda microptera</i>						○						
2063			ヘリアカトガリアオシヤク	<i>Pamphlebia rubrolimbraria</i>						○						
2064			タイワンアヤシヤク	<i>Pingasa ruginaria pacifica</i>		○			○	○			○	○	○	○
2065			オオサザナミシロアオシヤク	<i>Pelagodes antiquadrata</i>		○	○		○	○			○	○	○	○
2066			ヒメサザナミアオシヤク	<i>Pelagodes proquadrata</i>			○		○				○	○	○	○
2067			サザナミシロアオシヤク	<i>Thalassodes immisaria intaminatus</i>						○	○					
2068			アオシヤク亜科の一種	<i>Geometrinae, gen. sp.</i>												○
2069			ミドリヒメシヤク	<i>Antitrygodes divisaria perturbatus</i>		○	○							○	○	○
2070			ビンガタヒメシヤク	<i>Chrysocraspeda faganaria</i>			○							○	○	○
2071			チビキヒメシヤク	<i>Idaea neovalida</i>											○	○
2072			コフチベニヒメシヤク	<i>Idaea okinawensis</i>												○
2073			サクライキヒメシヤク	<i>Idaea sakuraii</i>										○	○	○
2074			Idaea属の一種	<i>Idaea sp.</i>					○	○	○	○				
2075			シロモンウスチャヒメシヤク	<i>Organopoda carnearia</i>					○		○					
2076			クロテンウスチャヒメシヤク	<i>Perixera oblinaria</i>					○							○
2077			フタツメオオシロヒメシヤク	<i>Problepsis albidior</i>											○	
2078			ミスジハイロヒメシヤク	<i>Scopula cineraria</i>			○									
2079			シモフリシロヒメシヤク	<i>Scopula coniaria</i>											○	○
2080			ミナミヒメシヤク	<i>Scopula emma jordani</i>							○	○				○
2081			ギンバネヒメシヤク	<i>Scopula epiorrhoe</i>					○	○		○	○	○	○	○
2082			ヘリグロヒメシヤク	<i>Scopula luridata sterneckii</i>						○						
2083			オキナワクロテンヒメシヤク	<i>Scopula nesciaria absconditaria</i>											○	
2084			Scopula属の一種	<i>Scopula sp.</i>						○	○	○	○	○	○	
2085		ナミスジチビヒメシヤク	<i>Scopula personata</i>			○									○	
2086		マエアカヒメシヤク	<i>Traminda aventiaria shirozui</i>					○	○		○		○	○	○	
2087		ヒメシヤク亜科の数種	<i>Sterrhinae, gen. spp.</i>					○								
2088		トガリベニスジヒメシヤク	<i>Timandra convectoria</i>												○	
2089		マエチャナミシヤク	<i>Acolutha pictaria shirozui</i>						○	○	○	○	○	○	○	
2090		アマミアオナミシヤク	<i>Chloroclystis neoconversa</i>										○		○	
2091		オオサビイロナミシヤク	<i>Collix ghosha</i>						○		○	○	○	○	○	
2092		ヘリスジナミシヤク	<i>Eschatarchia lineata</i>							○						
2093		フダシロスジカバナミシヤク	<i>Eupithecia melanolopha</i>										○			
2094		クロテンアオナミシヤク	<i>Glaucochrystis azumai</i>							○	○					
2095		クニガミカバナミシヤク	<i>Eupithecia ryukyuensis</i>												○	
2096		トベラクロスジナミシヤク	<i>Gymnoscelis tristrigosa</i>						○					○	○	
2097		リュウキュウナカジロナミシヤク	<i>Melanthia catenaria mesozona</i>							○	○		○	○	○	
2098		トビスジヒメナミシヤク	<i>Orthonama obstipata</i>						○		○					
2099		ミドリホソナミシヤク	<i>Phthonoloba viridifasciata</i>											○		
2100		サビイロナミシヤク	<i>Pseudocollix hyperythra catalalia</i>						○			○			○	

表-6.17.29 (51) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
2101	チョウ	シヤクガ	ミナミヒゲブトナミシヤク	<i>Sauris interruptaria</i>							○		○	○
2102			ホソバチビナミシヤク	<i>Spiralsigna subpumilata</i>								○		
2103			ナミシヤク亜科の数種	Larentiinae, gen. spp.						○				
2104			ユウマダラエダシヤク琉球亜種	<i>Abraxas miranda aesia</i>						○			○	○
2105			ヒメマダラエダシヤク	<i>Abraxas niponibia</i>									○	
2106			キイロトゲエダシヤク	<i>Apochima praeacutaria</i>						○	○			
2107			トビモンオオエダシヤク沖縄亜種	<i>Biston robustus ryukyuese</i>						○				
2108			リョクモンエダシヤク	<i>Celenna festiviaria manifesta</i>		○			○					
2109			オオハグルマエダシヤク	<i>Borbacha pardaria</i>										○
2110			オキナワオエダシヤク	<i>Chiasmia emersaria</i>								○	○	○
2111			ウスオエダシヤク	<i>Chiasmia hebesata</i>				○				○	○	
2112			アマミシロテンエダシヤク	<i>Cleora amamiensis</i>										○
2113			リュウキュウフトスジエダシヤク	<i>Cleora injectaria</i>		○	○		○			○	○	○
2114			ヤクシマフトスジエダシヤク	<i>Cleora minutaria</i>					○		○	○	○	○
2115			ウコンエダシヤク	<i>Corymica pryeri</i>				○	○					
2116			オオトビスジエダシヤク	<i>Ectropis excellens</i>				○	○	○	○	○	○	
2117			ウラベニエダシヤク	<i>Heterolocha aristonaria</i>							○			
2118			ミカンコエダシヤク	<i>Hyposidra talaca</i>				○	○	○	○	○	○	○
2119			チャウンモンエダシヤク沖縄亜種	<i>Jankowskia fuscaria naitoi</i>				○	○		○	○	○	
2120			ツマジロエダシヤク	<i>Krananda latimarginaria</i>					○		○	○	○	○
2121			スカシエダシヤク	<i>Krananda semihyalina</i>		○						○	○	○
2122			ギンネムエダシヤク	<i>Macaria abydata</i>				○	○	○	○	○	○	○
2123			キオビエダシヤク	<i>Milionia basalis pryeri</i>		○		○	○	○	○	○	○	
2124			コガタアオシヤク	<i>Nipponnegelasma chlori</i>		○								
2125			オオマエキトビエダシヤク	<i>Nothomiza oxygoniodes</i>		○		○		○	○	○	○	○
2126			ウスキツバメエダシヤク	<i>Ourapteryx nivea</i>		○								○
2127			クロモンオエダシヤク	<i>Oxymacaria temeraria</i>			○	○	○	○		○		○
2128			ツマキリウスキエダシヤク	<i>Pareclipsis gracilis</i>					○	○	○			
2129			マエキオエダシヤク	<i>Plesiomorpha flaviceps</i>				○				○	○	
2130			モンオビオエダシヤク	<i>Plesiomorpha punctilinearia</i>					○	○				
2131			キトビカギバエダシヤク	<i>Pseudonadagara semicolor</i>							○	○		
2132			クロフオオシロエダシヤク	<i>Pogonopygia nigralbata</i>										○
2133			ウスチャトビモンエダシヤク	<i>Psilalcis breta rantaizana</i>			○	○	○		○	○	○	○
2134			ホシミスジエダシヤク	<i>Racotis boarmiaria japonica</i>							○	○		
2135			クロハグルマエダシヤク	<i>Synegia esther</i>								○	○	○
2136			モンシロツマキエダシヤク沖縄亜種	<i>Xerodes albonotaria aritai</i>						○				○
2137		フタオガ	エグリフタオ	<i>Chundana emarginatus</i>					○		○		○	○
2138			キスジシロフタオ	<i>Dysaethria cretacea</i>								○		○
2139			ハガタフタオ	<i>Dysaethria flavistriga</i>		○		○	○		○	○	○	○
2140			ミナミクロホシフタオ	<i>Dysaethria meridiana</i>							○	○		
2141			オキナワフタオ	<i>Europlema semibrunnea</i>									○	○
2142			マルバナフタオ	<i>Monolobodes prunaria</i>					○	○		○	○	
2143			コモンマルバナフタオ	<i>Phazaca alikangensis</i>				○	○					
2144			アマミマルバナフタオ	<i>Phazaca kosemponicola</i>				○	○			○	○	○
2145		セミヤドリガ	ハゴロモヤドリガ	<i>Epiricania hagoromo</i>				○	○		○		○	
2146		カレハガ	マツカレハ沖縄亜種	<i>Dendrolimus spectabilis okinawanus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
2147			クヌギカレハ沖縄亜種	<i>Kunugia undans iwasakii</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
2148		カイコガ	イチジクカサン	<i>Trilocha varians</i>									○	
2149		ヤママユガ	ヤママユガ沖縄亜種	<i>Antheraer yamamai</i>		○								
2150			クスサン沖縄亜種	<i>Saturnia japonica arisana</i>		○				○		○	○	○

表-6. 17. 29 (52) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
2151	チョウ	ヤママユガ	シンジュサン	<i>Samia cynthia</i>		○								
2152		スズメガ	エビガラスズメ	<i>Agrius convolvuli</i>		○			○					
2153			ギンボシスズメ	<i>Parum colligata</i>							○			
2154			シモフリスズメ	<i>Psilogamma increta</i>		○		○	○				○	
2155			ブドウスズメ	<i>Acosmeryx castanea</i>		○		○					○	
2156			オオスカシバ	<i>Cephonodes hylas</i>		○	○	○	○		○	○	○	○
2157			リュウキュウオオスカシバ	<i>Cephonodes xanthus</i>		○			○		○	○	○	
2158			キョウチクトウスズメ	<i>Daphnis nerii</i>		○			○				○	
2159			コシタバニスズメ	<i>Hippotion boerhaviae</i>										○
2160			シタバニセスジスズメ	<i>Hippotion celerio</i>					○				○	○
2161			マメシタバニスズメ	<i>Hippotion rosetta</i>					○	○			○	○
2162			オキナワクロホウジャク	<i>Macroglossum corythus platyaxanthum</i>		○			○	○	○		○	○
2163			フリツェホウジャク	<i>Macroglossum fritzei</i>						○				
2164			イチモンジホウジャク	<i>Macroglossum heliophilum</i>					○	○	○		○	○
2165			シロオビホウジャク	<i>Macroglossum mediovitata</i>					○	○			○	○
2166			オキナワホウジャク	<i>Macroglossum passalus</i>					○	○		○		○
2167			オビホウジャク	<i>Macroglossum poecilum</i>						○				
2168			ホシホウジャク	<i>Macroglossum pyrhosticta</i>		○	○	○	○	○			○	○
2169			ホウジャク	<i>Macroglossum stellatarum</i>						○				
2170			ミドリスズメ	<i>Pergesa acteus</i>		○				○			○	○
2171			シタバニスズメ	<i>Theretra alecto</i>									○	
2172			セスジスズメ	<i>Theretra oldenlandiae</i>					○	○			○	○
2173			イッボンセスジスズメ	<i>Theretra silhetensis</i>		○							○	
2174			シャチホコガ	タツタカモクメシャチホコ	<i>Cerura tattakana</i>		○							
2175		ネウスシャチホコ		<i>Chadisra bipartita</i>					○	○				○
2176		ホソバナネグロシャチホコ		<i>Disparia variegata sordida</i>					○			○		
2177		ヤクシマネグロシャチホコ		<i>Neodyrmonia acuminata</i>					○	○			○	○
2178		ホリシャシャチホコ		<i>Syntypistis subgeneris</i>									○	
2179		ドクガ	サカグチキドクガ	<i>Arna sakaguchii</i>					○			○	○	
2180			アカヒゲドクガ	<i>Calliteara lunulata</i>						○			○	○
2181			タイワンキドクガ	<i>Orvasca taiwana</i>		○		○	○	○	○	○	○	○
2182			クニガミスゲドクガ	<i>Laelia kunigamiensis</i>						○			○	○
2183			コシロモンドクガ	<i>Orgyia postica</i>									○	○
2184			スキバドクガ	<i>Perina nuda</i>						○	○		○	○
2185			オキナワドクガ	<i>Somena okinawana</i>							○	○	○	○
2186			ゴマフリドクガ	<i>Somena pulverea</i>						○				
2187			ヒトリガ	ヤクシマコケガ	<i>Lyclene alikangiae intermedia</i>			○	○	○			○	○
2188		ヒメホシコケガ		<i>Lyclene dharmia dharmia</i>				○	○	○		○	○	○
2189		ハガタバニコケガ		<i>Barsine aberrans aberrans</i>				○					○	○
2190		アマミキホソバ		<i>Brunia antica</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
2191		ルリモンホソバ		<i>Chrysaeglia magnifica taiwana</i>					○	○		○	○	○
2192		ヒテンアカスジコケガ		<i>Cyana unipunctata</i>		○	○		○			○	○	○
2193		チビコケガ		<i>Mithuna fuscivena</i>										○
2194		ムモンウスコケガ		<i>Neasura melanopyga</i>								○		○
2195		スカシコケガ		<i>Nudaria ranruna</i>								○	○	
2196		クシヒゲコケガ		<i>Thumatha ochracea ochracea</i>									○	
2197		リュウキュウムジホソバ		<i>Tigioides pallens</i>										○
2198		ハイイロヒトリ		<i>Cretonotos transiens vacillans</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○
2199		カクモンヒトリ		<i>Lemyra inaequalis inaequalis</i>								○	○	
2200		スジモンヒトリ	<i>Spilarctia seriatopunctata</i>										○	

表-6. 17. 29 (53) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季		
2201	チョウ	ヒトリガ	タイワンベニコマダラヒトリ	<i>Utetheisa lotrix</i>		○			○			○		○		
2202			モンシロモドキ	<i>Nyctemera adversata</i>		○		○	○		○	○	○	○		
2203			ツマキモンシロモドキ	<i>Nyctemera lacticina</i>				○	○				○	○		
2204			オキナワモンシロモドキ	<i>Pitasira okinawensis</i>				○				○	○			
2205	ヒトリモドキガ	ヒトリモドキガ	キシタヒトリモドキ	<i>Asota caricae</i>		○		○				○				
2206			キイロヒトリモドキ	<i>Asota egens confinis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○		
2207			イチジクヒトリモドキ	<i>Asota ficus</i>				○	○	○						
2208			シロスジヒトリモドキ	<i>Asota heliconia riukiwana</i>		○	○	○			○	○	○	○		
2209			ホシヒトリモドキ	<i>Asota plana lacteata</i>		○			○		○	○	○			
2210	コブガ	コブガ	テンスジコブガ	<i>Manoba brunellus</i>				○	○	○	○	○	○	○		
2211			ソトジロコブガ	<i>Manoba fasciatus</i>							○					
2212			トビモンコブガ	<i>Manoba major</i>										○		
2213			ヨシノコブガ	<i>Manoba melancholica</i>										○		
2214			フタモンコブガ	<i>Nola exumbrata</i>									○	○		
2215			ナミコブガ	<i>Nola nami</i>										○		
2216			クロスジシロコブガ	<i>Nola taeniata</i>					○	○				○	○	
2217			モモタマコブガ	<i>Stenhypena nigripuncta</i>					○	○		○			○	
2218			コブガ科の数種	Nolidae, gen. spp.					○							
2219	ヤガ	ヤガ	タマナヤガ	<i>Agrotis ipsilon</i>			○									
2220			オオタバコガ	<i>Helicoverpa armigera</i>			○							○		
2221			アトジロキヨトウ	<i>Mythimna compta</i>						○						
2222			アサケンモン	<i>Plataplecta pruinosa consanguis</i>			○								○	
2223			オキナワマダラキヨトウ	<i>Mythimna formosana</i>											○	○
2224			スジグロキヨトウ	<i>Mythimna nigrilinea</i>								○				
2225			スジシロキヨトウ	<i>Mythimna striata</i>								○				
2226			ユーウスイロキヨトウ	<i>Mythimna yu</i>					○	○			○			
2227			チビウスキヨトウ	<i>Sesamia azumai</i>						○		○	○	○		
2228			オオノコバヨトウ	<i>Tiracola aureata</i>									○			
2229			ノコバヨトウ	<i>Tiracola plagiata</i>					○							
2230			マメチャイロキヨトウ	<i>Aletia consanguis</i>			○									
2231			ヒメシロモンオビヨトウ	<i>Athetis lineosella</i>			○								○	
2232			ヒメクサシロキヨトウ	<i>Mythimna stenographa</i>											○	
2233			リュウキュウウスイロヨトウ	<i>Athetis placida</i>					○	○	○	○	○	○	○	
2234			ヒメサビスジヨトウ	<i>Athetis stellata</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	
2235			ヒメツマキリヨトウ	<i>Callopietria duplicans</i>					○	○			○	○		
2236			アヤナミツマキリヨトウ	<i>Callopietria placodoides</i>					○			○				
2237			シロガ	<i>Chasmina candida</i>					○			○	○	○		
2238			オオホシミヨトウ	<i>Condica illecta</i>				○	○		○	○	○	○	○	
2239			ヒメホシミヨトウ	<i>Condica serva</i>				○	○				○	○		
2240			テンオビヨトウ	<i>Sesamia turpis</i>							○	○				
2241			クシナシスジキリヨトウ	<i>Spodoptera cilium</i>				○	○	○				○	○	
2242			シロイチモジヨトウ	<i>Spodoptera exigua</i>						○	○	○	○	○	○	
2243			ハスモンヨトウ	<i>Spodoptera litura</i>					○			○		○		
2244			シロナヨトウ	<i>Spodoptera mauritia acronyctoides</i>					○					○		
2245			クシヒゲスジキリヨトウ	<i>Spodoptera pecten</i>				○						○	○	
2246			コフサヤガ	<i>Eutelia adulatricoides</i>										○		
2247			ナカジロフサヤガ	<i>Penicillaria jocosatrix</i>											○	
2248			ツマジロキノカワガ	<i>Etanna breviscula</i>											○	
2249			マルバナネキノカワガ	<i>Selepa celtis</i>			○			○	○			○	○	
2250			ウズモンキノカワガ	<i>Selepa molybdea</i>							○	○	○			



表-6. 17. 29 (54) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季	
2251	チョウ	ヤガ	ワタリンガ	<i>Earias cupreoviridis</i>					○				○		○
2252			カバシタリンガ	<i>Xenochroa internifusca</i>			○	○	○		○	○	○	○	○
2253			マドバネサビイロコヤガ	<i>Amyna natalis</i>				○					○		
2254			Araeopteron属の一種	<i>Araeopteron</i> sp.					○				○	○	
2255			オキナワウスイロコヤガ	<i>Azumaia micardiopsis</i>				○	○				○	○	
2256			フタスジシマコヤガ	<i>Corgatha marumoi</i>										○	
2257			キスジコヤガ	<i>Enispa lutefascialis</i>				○							
2258			シラホシベニコヤガ	<i>Eublemma cochylioides</i>						○			○	○	○
2259			ツマテンコヤガ	<i>Honeyania ragusana</i>					○					○	
2260			マエウストガリコヤガ	<i>Hyposada hirashimai</i>					○			○	○	○	
2261			ウスキツマキリコヤガ	<i>Lophoruza lunifera</i>					○	○		○		○	○
2262			ハスオビコヤガ	<i>Maliattha separata</i>				○					○	○	
2263			ヒメネジロコヤガ	<i>Maliattha signifera</i>			○	○	○				○	○	
2264			ヒメゴマフコヤガ	<i>Metaemene atriguttata maculata</i>			○		○				○	○	○
2265			リュウキュウコリンガ	<i>Narangodes haemorranta</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○
2266			ソトキボシコヤガ	<i>Niaccaba sumptualis</i>					○					○	
2267			ウスキコヤガ	<i>Oruza brunnea</i>							○	○	○		
2268			ヒメクルマコヤガ	<i>Oruza divisa</i>										○	
2269			モンシロクルマコヤガ	<i>Oruza glaucotorna</i>									○		
2270			リュウキュウクルマコヤガ	<i>Oruza obliquaria</i>					○						
2271			コヤガ亜科の数種	Acontiinae, gen. spp.				○					○		
2272			ミツモンキンウバ	<i>Acanthopplusia agnata</i>			○								
2273			イチジクキンウバ	<i>Chrysodeixis eriosoma</i>				○				○			
2274			ヒメクロキンウバ	<i>Chrysodeixis minutus</i>										○	○
2275			エゾギクキンウバ	<i>Ctenopplusia albostrigata</i>			○							○	
2276			クロガネキンウバ	<i>Scriptopplusia nigriluna</i>									○	○	
2277			ネッタイクキンウバ	<i>Thysanopplusia orichalcea</i>								○			
2278			シラホシアシブトクチバ	<i>Achaea janata</i>									○	○	○
2279			オオシラホシアシブトクチバ	<i>Achaea serva</i>				○							○
2280			フクラスズメ	<i>Arcte coerulea</i>		○			○			○	○	○	
2281			オキナワアシブトクチバ	<i>Bastilla arcuata</i>		○			○				○		
2282			ナタモンアシブトクチバ	<i>Bastilla joviana</i>								○		○	
2283			スジボソサンカククチバ	<i>Chalciope mygdon</i>					○			○		○	○
2284			シラホシモクメクチバ	<i>Ercheia dubia</i>		○	○	○	○				○	○	○
2285			オオトモエ	<i>Erebus ephesperis</i>		○	○	○	○			○	○	○	○
2286			ナカグロクチバ	<i>Grammodes geometrica</i>					○						
2287			フタクロオビクチバ	<i>Melapia bifasciata</i>			○		○					○	
2288			オオウンモンクチバ	<i>Mocis undata</i>			○					○	○	○	○
2289			キシタアシブトクチバ	<i>Ophiusa coronata</i>				○	○				○	○	
2290			キバネヘリグロクチバ	<i>Ophiusa trapezium</i>					○				○	○	
2291			ヘリグロクチバ	<i>Ophiusa triphaenoides</i>									○		○
2292			ツマムラサキクチバ	<i>Pindara illibata</i>				○	○	○			○	○	
2293			ウスオビクチバ	<i>Remigia frugalis</i>		○		○	○			○	○	○	○
2294			サンカククチバ	<i>Trigonodes hyppasia hyppasia</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
2295			ナカジロシタバ	<i>Aedia leucomelas</i>			○	○				○	○		
2296			ヒメナカジロシタバ	<i>Ecpatia longinquua</i>			○								
2297			Anachrostis属の一種	<i>Anachrostis</i> sp.					○						
2298			アケビコノハ	<i>Adris tyrannus</i>											○
2299			オキナワオオアカキリバ	<i>Anomis metaxantha</i>									○		○
2300			ワタアカキリバ	<i>Anomis flava flava</i>					○			○			○

表-6. 17. 29 (55) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
2301	チョウ	ヤガ	カバイロオオアカキリバ	<i>Anomis revocans</i>					○					
2302			コアカキリバ	<i>Anomis lyona</i>								○		○
2303			ミミモンクチバ	<i>Anticarsia irrorata</i>								○		○
2304			ゴマコウンモンクチバ	<i>Blasticorhinus rivulosa</i>								○		○
2305			マルモンクチバ	<i>Bocula caradrinoides</i>							○	○	○	
2306			ツマグロクチバ	<i>Borsippa diffusa</i>					○			○	○	○
2307			ミナミエグリバ	<i>Calyptra minuticornis</i>								○		○
2308			チビクロアツバ	<i>Chibidokuga hypenodes</i>					○			○		
2309			ヨツモンムラサキアツバ	<i>Diomea discisigna</i>								○		
2310			ミスジチャイロアツバ	<i>Dunira diplogramma</i>					○	○	○			○
2311			マエベニモンツマキリアツバ	<i>Ectogoniella insularis</i>					○					○
2312			ウスムラサキクチバ	<i>Ericcia pertendens</i>			○							
2313			ホソバウスムラサキクチバ	<i>Ericcia subcinerea</i>								○	○	
2314			マダラウスムラサキクチバ	<i>Ericcia</i> sp.				○					○	
2315			アカテンクチバ	<i>Erygia apicalis</i>			○	○					○	
2316			キマエコノハ	<i>Eudocima salamina</i>				○	○				○	○
2317			コハイロアツバ	<i>Gesonia obeditalis</i>			○	○	○			○	○	○
2318			オオシロテンクチバ	<i>Hypersynpnoides submarginata</i>								○		
2319			ムーアキシタクチバ	<i>Hypocala deflorata deflorata</i>					○					
2320			インドキシタクチバ	<i>Hypocala rostrata</i>									○	
2321			ハナジロクチバ	<i>Hyospila bolinoides</i>								○		○
2322			サビモンルリオビクチバ	<i>Ischyia ferrifracta</i>				○	○				○	○
2323			オオルリオビクチバ	<i>Ischyia manlia</i>			○	○	○		○		○	○
2324			ルリモクチバ	<i>Lacera procellosa</i>				○						
2325			チビアツバ	<i>Luceria fletcheri</i>				○	○	○	○	○	○	○
2326			ミナミチビアツバ	<i>Luceria oculalis</i>				○	○				○	○
2327			ヒメエビイロアツバ	<i>Maguda suffusa</i>									○	
2328			イナズマヒメクチバ	<i>Mecodina albodentata</i>									○	○
2329			オキナワマエモンヒメクチバ	<i>Mecodina kurosawai</i>			○	○	○	○		○	○	○
2330			ウスクモチビアツバ	<i>Micreremites japonicus</i>										○
2331			ニセウスクモチビアツバ	<i>Micreremites pallens</i>						○			○	
2332			スジモンアツバ	<i>Microxyla confusa</i>					○					
2333			ウスオビチビアツバ	<i>Mimachrostia fasciata</i>									○	
2334			キテンチビアツバ	<i>Mimachrostia owadai</i>									○	
2335			フタテンチビアツバ	<i>Neachrostia bipuncta</i>					○				○	
2336			ツمامラサキアツバ	<i>Olulis japonica</i>				○	○	○		○	○	○
2337			ソトハガタアツバ	<i>Olulis puncticinctalis</i>									○	○
2338			ヒメアケビコノハ	<i>Othreis fullonia</i>				○	○					
2339			キモンツマキリアツバ	<i>Pangrapta flavomacula</i>									○	
2340			アマミツマキリアツバ	<i>Pangrapta</i> sp.									○	
2341			クロエリクチバ	<i>Pantylia metaspila</i>					○		○			
2342			ホウオウボククチバ	<i>Pericyma cruegeri</i>					○					○
2343			キンモンエグリバ	<i>Plusiodonta coelonota</i>									○	○
2344			マエフタモンアツバ	<i>Prolophota trigonifera</i>									○	○
2345			アトキリアツバ	<i>Rivula cognata</i>					○	○			○	
2346			フタテンアツバ	<i>Rivula inconspicua</i>									○	
2347			タケアツバ	<i>Rivula leucanioides</i>					○					○
2348			クリイロアツバ	<i>Rivula plumipars</i>										○
2349			クロスジヒメアツバ	<i>Schrankia costaestrigalis</i>					○		○	○	○	
2350			アマミヒメアツバ	<i>Schrankia seinoi</i>						○				

表-6.17.29 (56) 昆虫類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
					文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季		
2351	チョウ	ヤガ	ネジロフトクチバ	<i>Serodes campana</i>				○								
2352			ミジンアツバ亜科の数種	Strepsimaninae, gen. spp.									○			
2353			ヒトシクロアツバ	<i>Hypena furva</i>										○		
2354			セクロモンアツバ	<i>Hypena gonospilalis</i>		○				○						
2355			トビモンアツバ	<i>Hypena indicatalis</i>						○						
2356			ウスチャモンアツバ	<i>Hypena innocuoides</i>						○						
2357			シラフアカガネアツバ	<i>Rivula albipunctata</i>												○
2358			アトジロフタデンアツバ	<i>Rivula</i> sp. 2												○
2359			スジアツバ	<i>Hypena masuralis</i>						○					○	○
2360			モンクロキシタアツバ	<i>Hypena sagitta</i>							○					
2361			フタコブスジアツバ	<i>Hypena sinuosa</i>									○			
2362			アオアツバ	<i>Hypena subcyanea</i>											○	
2363			タイワンキシタアツバ	<i>Hypena trigonalis</i>						○						
2364			ハナトガリアツバ	<i>Hypena</i> sp. 2						○						
2365			コトビモンアツバ	<i>Hypena</i> sp. 4									○	○		○
2366			ナカウスオビアツバ	<i>Hypena</i> sp. 8											○	
2367			アツバ亜科の数種	Hypeninae, gen. spp.											○	
2368			キマエアツバ	<i>Adrapsa ablualis</i>							○		○	○	○	
2369			クロジャノメアツバ	<i>Bocana manifestalis</i>						○	○			○	○	○
2370			ハナオイアツバ	<i>Cidaripura gladiata</i>											○	
2371			ヒメナミアツバ	<i>Herminia kurokoi</i>						○	○				○	
2372			クロスジアツバ	<i>Herminia grisealis</i>							○	○		○		
2373			フサハラアツバ	<i>Herminia ryukyuensis</i>							○		○	○		○
2374			オオシラナミアツバ	<i>Hipoepa fractalis</i>						○	○	○	○	○	○	○
2375			マルバネウスグロアツバ	<i>Hydrillodes pacifica</i>							○	○			○	○
2376			ソウスグロアツバ	<i>Hydrillodes lentalis</i>						○	○	○	○	○	○	○
2377			ヒメヒゲブトクロアツバ	<i>Nodaria externalis</i>						○	○		○	○	○	○
2378			クロキバアツバ	<i>Paracolax pacifica</i>							○					
2379			シロテムムラサキアツバ	<i>Paracolax pryeri</i>									○			
2380			オスグロナミアツバ	<i>Progonia kurosawai</i>							○	○			○	
2381			オキナワナミアツバ	<i>Progonia oileusalis</i>											○	
2382			リュウキュウアカマエアツバ	<i>Simplicia caeneusalis</i>						○			○	○	○	○
2383			シロヘリアツバ	<i>Simplicia mistacalis</i>											○	○
2384			ニセアカマエアツバ	<i>Simplicia xanthoma</i>							○			○		
2385	ハネナガキイロアツバ	<i>Stenhyphenia longipennis</i>						○	○		○	○	○			
2386	ヤクシマコブヒゲアツバ	<i>Zanclognatha yakushimalis</i>						○	○		○	○	○	○		
2387	クルマアツバ亜科の一種	Herminiinae, gen. sp.									○	○	○			
2388	ヤガ科の数種	Noctuidae, gen. spp.											○			
2389	—	小蛾類						○	○	○	○	○	○			
2390	—	チョウ目(幼虫)						○	○	○	○	○	○			
地点別合計種数					86	379	324	1091	1228	915	1214	1464	1363	984		

文献1:「第1回(S48)～4回(H4)自然環境保全基礎調査 動物分布調査」環境庁

〈上記一覧に掲載した種は、名護市・宜野座村域で確認された種を抜粋して示したものである。〉

文献2:「名護市天然記念物シリーズ・5 名護市の自然 名護市動植物総合調査報告書」平成15年3月、名護市教育委員会

〈上記一覧に掲載した種は、名護市域で確認された種である。〉

文献3:「シュワブ沖現地現況調査(その2)報告書」平成9年10月、那覇防衛施設局

〈上記一覧に掲載した種は、名護市キャンプ・シュワブ、長島、平島を対象とした現地調査で確認された種である。〉

表-6.17.29 (57) クモ類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	和名	学名	平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					夏季	秋季	冬季	春季	夏季	秋季	冬季
1	クモ	ハラフシグモ	ヤンバルキムラグモ	<i>Heptathela kimurai yanbaruensis</i>			○				
2			オキナワキムラグモ	<i>Ryuthela nishihirai</i>				○		○	○
3			キムラグモ類	Liphistiidae	○	○	○	○	○	○	○
4	トタテグモ		シマトタテグモ	<i>Latouchia parameleomene</i>		○				○	
5			オキナワトタテグモ	<i>Latouchia swinhoei</i>	○		○	○			
6			トタテグモ属の一種	<i>Latouchia</i> sp.			○		○	○	○
7			キノボリトタテグモ	<i>Ummidia fragaria</i>			○	○	○		
8	ヤマシログモ	ヤマシログモ属の一種	<i>Scytodes</i> sp.	○	○	○	○		○		
9	マシラグモ	マシラグモ属の一種	<i>Leptoneta</i> sp.			○	○	○			
10	ユウレイグモ		ミナミユウレイグモ	<i>Pholcus nagasakiensis</i>	○	○	○		○	○	○
11			オキナワユウレイグモ	<i>Pholcus okinawaensis</i>			○				
12			ユウレイグモ科の一種	Pholcidae	○						
13			ユウレイグモモドキ	<i>Smeringopus pallidus</i>	○	○	○	○	○	○	○
14	タマゴグモ		ダニグモ属の一種	<i>Gamasomorpha</i> sp.		○	○	○	○	○	○
15			ハネグモ属の一種	<i>Orchestina</i> sp.			○				
16			タマゴグモ科の一種	Oonopidae	○						
17	センショウグモ	リュウキュウセンショウグモ	<i>Mimetus ryukyus</i>		○	○		○	○	○	
18	ウズグモ		オウギグモ	<i>Hyptiotes affinis</i>	○		○	○	○		○
19			マネキグモ	<i>Miagrammopes orientalis</i>	○	○	○	○	○	○	○
20			オキナワウズグモ	<i>Octonoba okinawensis</i>	○	○		○	○	○	
21			ウズグモ属の一種	<i>Octonoba</i> sp.		○	○				
22	ホラヒメグモ		チビホラヒメグモ	<i>Nesticella mogera</i>	○		○	○	○		○
23			オキナワホラヒメグモ	<i>Nesticella okinawaensis</i>	○						
24			ホラヒメグモ属の一種	<i>Nesticella</i> sp.			○	○			
25	ヒメグモ		ニホンヒメグモ	<i>Achaeearanea japonica</i>				○	○		
26			リュウキュウヒメグモ	<i>Achaeearanea ryukyu</i>	○	○	○	○	○	○	○
27			オオヒメグモ	<i>Parasteatoda tepidariorum</i>			○				
28			アシブトヒメグモ	<i>Anelosimus crassipes</i>	○	○	○	○	○	○	○
29			コアシブトヒメグモ	<i>Anelosimus exiguus</i>		○	○	○			
30			シロカネイソウロウグモ	<i>Argyroides bonadea</i>	○	○	○	○	○	○	○
31			トビジロイソウロウグモ	<i>Argyroides cylindratus</i>	○				○	○	○
32			ミナミアカイソウロウグモ	<i>Argyroides flavescens</i>	○	○	○	○	○	○	○
33			チリイソウロウグモ	<i>Argyroides kumadai</i>	○	○	○		○	○	○
34			イソウロウグモ属の一種	<i>Argyroides</i> sp.	○						
35			オナガグモ	<i>Ariamnes cylindrogaster</i>	○	○	○	○	○	○	○
36			ギボシヒメグモ	<i>Chrysso albipes</i>	○	○	○	○	○	○	○
37			ミナミオダカグモ	<i>Chrysso pulcherrima</i>	○	○	○	○	○	○	○
38			アシナガヒメグモ	<i>Chrysso spiniventris</i>	○	○	○	○	○	○	○
39			リュウキュウミドリヒメグモ	<i>Chrysso viridiventris</i>				○	○	○	○
40			サヤヒメグモ	<i>Coleosoma blandum</i>	○	○	○	○	○		○
41			ヨシダサヤヒメグモ	<i>Coleosoma floridanum</i>	○	○	○	○	○		○
42			トガリクサチヒメグモ	<i>Coscinida japonica</i>	○	○	○			○	
43			ミジグモ属の一種	<i>Dipoena</i> sp.		○		○			
44			シロカネヒラタヒメグモ	<i>Emertonella taczanowskii</i>	○				○	○	
45			ヒシガタグモ	<i>Episinus affinis</i>	○	○	○	○	○	○	○
46			ムラクモヒシガタグモ	<i>Episinus nubilus</i>	○	○	○	○	○	○	○
47			ミナミホシヒメグモ	<i>Keijia maculata</i>	○	○	○	○	○	○	○
48			サトヒメグモ	<i>Keijia mneon</i>	○	○		○			
49			ヤエヤマヒシガタグモ	<i>Moneta tanikawai</i>	○	○	○	○	○	○	○
50			フタオイソウロウグモ	<i>Neospintharus fur</i>						○	○

表-6. 17. 29 (58) クモ類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	和名	学名	平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					夏季	秋季	冬季	春季	夏季	秋季	冬季
51	クモ	ヒメグモ	オキナワヒメグモ	<i>Nipponidion okinawense</i>	○	○		○	○		
52			リュウキュウツクネグモ	<i>Phoroncidia ryukyuensis</i>				○			○
53			タテスジヤリグモ	<i>Rhomphaea hyrcana</i>					○	○	
54			ヒゲナガヤリグモ	<i>Rhomphaea labiata</i>	○	○		○	○	○	○
55			ヤリグモ属の一種	<i>Rhomphaea</i> sp.	○	○		○	○	○	○
56			クロマルイソウロウグモ	<i>Spheropistha melanosoma</i>	○	○			○		
57			ハンゲツオスナキグモ	<i>Steatoda cingulata</i>	○			○	○	○	○
58			ナナホシヒメグモ	<i>Steatoda erigoniformis</i>		○					
59			オガサワラヒメグモ	<i>Theridion melanostictum</i>				○			
60			ヒメグモ属の一種	<i>Theridion</i> sp.	○					○	
61			ヤマトミジグモ	<i>Phycosoma japonicum</i>							○
62			ホシミジグモ	<i>Phycosoma martinae</i>			○			○	○
63			カニミジグモ	<i>Phycosoma mustelinum</i>	○	○	○	○	○	○	○
64			クロホシミジグモ	<i>Phycosoma nigromaculatum</i>							○
65			ヒメグモ科の一種	Theridiidae, gen. sp.	○	○	○	○	○		○
66			カラカラグモ	カラカラグモ科の一種	Theridiosomatidae, gen. sp.		○	○	○		
67			ユアギグモ	ユアギグモ科の一種	Symphytognathidae, gen. sp.				○		
68			ヨリメグモ	ヨリメグモ	<i>Conculus lyugadinus</i>		○	○			○
69			コツブグモ	コツブグモ属の一種	<i>Mysmenella</i> sp.						○
70		サラグモ	マルムネヒザグモ	<i>Erigone edentata</i>						○	○
71			ノコギリヒザグモ	<i>Erigone prominens</i>							○
72			ニセアカムネグモ属の一種	<i>Gnathonarium</i> sp.					○		
73			セムシアカムネグモ	<i>Gnathonarium gibberum</i>				○			
74			イリオモテナンキングモ	<i>Hylyphantes tanikawai</i>		○	○	○	○	○	○
75			チビアカサラグモ	<i>Nematogmus sanguinolentus</i>	○		○	○	○		○
76			ケナガサラグモ	<i>Oilinyphia peculiaris</i>			○				
77			サラグモ属の一種	<i>Linyphia</i> sp.						○	○
78			サラグモ科の一種	Linyphiidae, gen. sp.	○	○	○	○	○	○	○
79			アシナガグモ	チュウガタシロカネグモ	<i>Leucauge blanda</i>	○	○	○	○	○	○
80		チビシロカネグモ		<i>Leucauge crucinota</i>	○			○	○	○	○
81		オオシロカネグモ		<i>Leucauge magnifica</i>	○	○	○	○	○	○	○
82		コシロカネグモ		<i>Leucauge subblanda</i>					○		
83		シロカネグモ属の一種		<i>Leucauge</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○
84		ヤマジドヨウグモ		<i>Meta reticuloides</i>	○			○		○	○
85		ジョロウグモ		<i>Nephila clavata</i>	○	○	○	○	○	○	○
86	オオジョロウグモ	<i>Nephila pilipes</i>		○	○	○	○	○	○	○	
87	トガリアシナガグモ	<i>Tetragnatha caudicula</i>		○						○	
88	イリオモテアシナガグモ	<i>Tetragnatha iriomotensis</i>				○				○	
89	オナガアシナガグモ	<i>Tetragnatha javana</i>		○	○	○	○	○	○	○	
90	リュウキュウアシナガグモ	<i>Tetragnatha makiharai</i>		○	○	○	○	○	○	○	
91	オオアシナガグモ	<i>Tetragnatha mandibulata</i>		○	○	○	○	○	○	○	
92	ヤサガタアシナガグモ	<i>Tetragnatha maxillosa</i>		○	○	○	○	○	○	○	
93	ヒカリアシナガグモ	<i>Tetragnatha nitens</i>			○		○	○	○	○	
94	アシナガグモ	<i>Tetragnatha praedonia</i>		○	○	○	○	○	○	○	
95	タニカワアシナガグモ	<i>Tetragnatha tanigawai</i>			○			○			
96	アシナガグモ属の一種	<i>Tetragnatha</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○		
97	コガネグモ	ハツリグモ	<i>Acusilas coccineus</i>					○			
98		キジロオヒキグモ	<i>Arachnura logio</i>		○			○	○		
99		チュラオニグモ	<i>Araneus amabilis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
100		リュウキュウオニグモ	<i>Araneus ryukyuanus</i>				○				

表-6.17.29 (59) クモ類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	和名	学名	平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
					夏季	秋季	冬季	春季	夏季	秋季	冬季	
101	クモ	コガネグモ	オニグモ	<i>Araneus ventricosus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
102			ハラビロミドリオニグモ	<i>Araneus viridiventris</i>	○	○	○	○			○	
103			オニグモ属の一種	<i>Araneus</i> sp.	○	○	○	○		○	○	
104			ナガマルコガネグモ	<i>Argiope aemula</i>	○	○	○	○	○	○	○	
105			コガネグモ	<i>Argiope amoena</i>	○							
106			コガタコガネグモ	<i>Argiope minuta</i>	○	○	○		○	○	○	
107			コガネグモ属の一種	<i>Argiope</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○	
108			ヤセゴミグモ	<i>Cyclosa angusta</i>							○	
109			ミナミノシマゴミグモ	<i>Cyclosa confusa</i>	○	○	○	○	○	○	○	
110			ギンナガゴミグモ	<i>Cyclosa ginnaga</i>			○			○	○	
111			トゲゴミグモ	<i>Cyclosa mulmeinensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
112			ミツカドゴミグモ	<i>Cyclosa sachikoeae</i>	○				○		○	
113			マルゴミグモ	<i>Cyclosa vallata</i>					○			
114			ゴミグモ属の一種	<i>Cyclosa</i> sp.						○	○	
115			オオトリノフンダマシ	<i>Cyrtarachne inaequalis</i>	○	○				○		
116			シロオビトリノフンダマシ	<i>Cyrtarachne nagasakiensis</i>						○		
117			キヌアミグモ	<i>Cyrtophora exanthematica</i>					○			
118			スズミグモ	<i>Cyrtophora moluccensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
119			ハラビロスズミグモ	<i>Cyrtophora unicolor</i>	○	○	○			○	○	
120			ヤンバルオニグモ	<i>Eriophora yanbaruensis</i>			○	○			○	
121			トガリオニグモ	<i>Eriovixia pseudocentroides</i>	○	○	○	○	○	○	○	
122			チブサトゲグモ	<i>Thelacantha brevispina</i>	○	○	○	○	○	○	○	
123			シロスジシヨウジョウグモ	<i>Hypsosinga sanguinea</i>					○		○	
124			ネットアイコガネグモダマシ	<i>Larinia fusiformis</i>	○	○			○	○	○	
125			ムネグロコガネグモダマシ	<i>Larinia onoi</i>	○							
126			コガネグモダマシ属の一種	<i>Larinia</i> sp.	○	○	○			○	○	
127			ワキグロサツマノミダマシ	<i>Neoscona melloteei</i>					○	○	○	
128			コゲチャオニグモ	<i>Neoscona punctigera</i>	○	○	○	○	○	○	○	
129			ヤマシロオニグモ	<i>Neoscona scylla</i>	○		○	○	○			
130			サツマノミダマシ	<i>Neoscona scylloides</i>	○				○	○	○	
131			ヘリジロオニグモ	<i>Neoscona subpullata</i>	○	○	○	○	○	○	○	
132			ホシスジオニグモ	<i>Neoscona theisi</i>	○	○	○	○	○	○	○	
133			ヒメオニグモ属の一種	<i>Neoscona</i> sp.	○				○			
134			マメタイセキグモ	<i>Ordgarius hobsoni</i>							○	
135			ワクトツキグモ	<i>Pasilobus hupingensis</i>							○	
136			ツツゲホウグモ	<i>Poltyx columnaris</i>	○	○	○	○	○	○	○	
137			ゲホウグモ	<i>Poltyx illepidus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
138			ゲホウグモ属の一種	<i>Poltyx</i> sp.			○	○		○	○	
139			コガネグモ科の一種	Araneidae, gen. sp.					○	○	○	
140			コモリグモ	ヒノマルコモリグモ	<i>Arctosa ipsa</i>			○	○	○		○
141				カガリビコモリグモ	<i>Arctosa depectinata</i>						○	
142				ネットアイコモリグモ	<i>Arctosa laminata</i>	○	○	○	○	○	○	○
143				ミズコモリグモ属の一種	<i>Arctosa</i> sp.	○	○	○	○		○	
144				ハラクロコモリグモ	<i>Lycosa coelestis</i>				○			○
145				ヤンバルコモリグモ	<i>Pardosa jambaruensis</i>	○						
146				タテスジハリゲコモリグモ	<i>Pardosa laevitarsis</i>			○	○	○	○	○
147				ヒガシコモリグモ	<i>Pardosa oriens</i>	○	○			○		○
148				キクヅキコモリグモ	<i>Pardosa pseudoannulata</i>	○	○	○	○	○	○	○
149				スナハラコモリグモ	<i>Pardosa takahashii</i>	○	○	○	○	○	○	○
150				キシベコモリグモ	<i>Pardosa yaginumai</i>	○		○				

表-6. 17. 29 (60) クモ類の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	目名	科名	和名	学名	平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
					夏季	秋季	冬季	春季	夏季	秋季	冬季	
151	クモ	コモリグモ	オオアシコモリグモ属の一種	<i>Pardosa</i> sp.	○	○	○	○		○		
152			クラークコモリグモ	<i>Pirata clercki</i>				○				
153			イリオモテコモリグモ	<i>Pirata iriomotensis</i>	○		○	○				
154			カイゾクコモリグモ属の一種	<i>Pirata</i> sp.			○		○	○		
155			ナガズキンコモリグモ	<i>Trochosa aquatica</i>	○	○	○	○	○	○	○	
156			リュウキュウコモリグモ	<i>Wadicosa okinawensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
157			コモリグモ科の一種	Lycosidae	○	○	○	○	○		○	
158	キシダグモ	ヘリジロハシリグモ	ヘリジロハシリグモ	<i>Dolomedes horishanus</i>	○	○	○	○	○	○		
159			オオハシリグモ	<i>Dolomedes orion</i>		○	○	○	○	○	○	
160			ヒゲナガハシリグモ	<i>Hygropoda higenaga</i>	○	○	○	○	○	○	○	
161			ミナミハヤテグモ	<i>Perenethis venusta</i>	○	○	○	○	○	○	○	
162			キシダグモ科の一種	Pisauridae, gen. sp.			○	○	○	○		○
163	ササグモ	シマササグモ	シマササグモ	<i>Oxyopes macilentus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
164			ササグモ	<i>Oxyopes sertatus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
165			ササグモ属の一種	<i>Oxyopes</i> sp.						○	○	
166	シボグモ	シボグモ	<i>Anahita fauna</i>	○	○	○	○	○	○	○		
167	ウシオグモ	イソタナグモ	<i>Paratheuma shirahamaensis</i>			○						
168	ハタケグモ	ハタケグモ属の一種	<i>Hahnia</i> sp.			○						
169	ハグモ	シマカレハグモ	シマカレハグモ	<i>Lathys insulana</i>				○				
170			ハグモ属の一種	<i>Dictyna</i> sp.	○		○	○			○	
171	ガケジグモ	イヘヤヤチグモ	イヘヤヤチグモ	<i>Coelotes iheyaensis</i>			○					
172			オキナワヤチグモ	<i>Coelotes okinawensis</i>			○					
173			シマジリヤチグモ	<i>Coelotes shimajiriensis</i>							○	
174			ヤチグモ属の一種	<i>Coelotes</i> sp.			○	○			○	
175			ガケジグモ科の一種	Amaurobiidae	○		○	○			○	○
176	ヤマトガケジグモ	ヤマトガケジグモ	<i>Nurscia albofasciata</i>				○					
177	ツチフクログモ	アシナガコマチグモ	アシナガコマチグモ	<i>Cheiracanthium eutittha</i>				○	○			
178			コマチグモ属の一種	<i>Cheiracanthium</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○	
179	イヅツグモ	イヅツグモ属の一種	<i>Anyphaena</i> sp.			○						
180	ウエムラグモ	イタチグモ	イタチグモ	<i>Itatsina praticola</i>	○			○				
181			ヤマネコウラシマグモ	<i>Otacilia lynx</i>	○	○		○				
182	フクログモ	ヤハズフクログモ	ヤハズフクログモ	<i>Clubiona jucunda</i>			○	○	○			
183			クロサワフクログモ	<i>Clubiona kurosawai</i>			○				○	
184			フクログモ属の一種	<i>Clubiona</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○	
185	ネコグモ	ジガバチグモ属の一種	ジガバチグモ属の一種	<i>Castianeira</i> sp.						○	○	
186			ヒメバチグモ	<i>Humua takeuchii</i>			○	○				
187			オトヒメグモ	<i>Orthobula crucifera</i>				○	○			
188			オトヒメグモ属の一種	<i>Orthobula</i> sp.			○					
189			エラブウラシマグモ	<i>Otacilia stella</i>				○				
190			ウラシマグモ属の一種	<i>Phrurolithus</i> sp.	○	○	○		○	○	○	○
191			ネコグモ	<i>Trachelas japonicus</i>					○			
192			ネコグモ科の一種	Corinnidae			○					○
193			ホウシグモ	ドウシグモ属の一種	ドウシグモ属の一種	<i>Asceua</i> sp.		○		○		
194	オキナワホウシグモ	<i>Mallinella okinawaensis</i>							○			
195	ワシグモ	ハエミノチャクロワシグモ	ハエミノチャクロワシグモ	<i>Cladothela auster</i>				○				
196			チャクロワシグモ	<i>Cladothela oculinotata</i>					○			
197			カワラメキリグモ	<i>Gnaphosa kamurai</i>			○					
198			メキリグモ属の一種	<i>Gnaphosa</i> sp.			○					
199			ツヅラケムリグモ	<i>Zelotes flexuosus</i>					○			
200			リュウキュウケムリグモ	<i>Zelotes ryukyuensis</i>					○			

表-6.17.29 (61) クモ類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	和名	学名	平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
					夏季	秋季	冬季	春季	夏季	秋季	冬季
201	クモ	ワシグモ	ワシグモ科の一種	Gnaphosidae	○	○	○	○	○	○	○
202		アシダカグモ	アシダカグモ	<i>Heteropoda venatoria</i>	○	○	○	○	○	○	○
203			オキナワカワリアシダカグモ	<i>Pseudopoda spirembolus</i>		○	○	○	○	○	○
204			リュウキュウコアシダカグモ	<i>Sinopoda okinawana</i>	○	○	○	○	○	○	○
205			カマスグモ	<i>Thecticopis severa</i>	○	○	○		○	○	○
206			アシダカグモ科の一種	Sparassidae	○	○	○	○	○	○	○
207		エビグモ	エビグモ属の一種	<i>Philodromus</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○
208			シヤコグモ属の一種	<i>Tibellus</i> sp.		○	○	○		○	○
209		カニグモ	イボカニグモ	<i>Boliscus tuberculatus</i>	○	○	○	○	○	○	○
210			ミナミタルグモ	<i>Sanmenia zhengi</i>	○	○	○	○	○	○	○
211			コハナグモ	<i>Diaea subdola</i>	○	○	○	○	○	○	○
212			ダイダイエビスグモ	<i>Lysiteles miniatus</i>			○	○		○	○
213			クマダハナグモ	<i>Ebelingia kumadai</i>	○		○		○	○	○
214			ハナグモ	<i>Ebrechtella tricuspidata</i>	○	○	○	○	○	○	○
215			エビスグモ属の一種	<i>Lysiteles</i> sp.		○					
216			ドウナガカニグモ	<i>Monaeses aciculus</i>	○		○	○	○	○	○
217			ホシズナワカバグモ	<i>Oxytate hoshizuna</i>	○	○	○	○	○	○	○
218			ワカバグモ	<i>Oxytate striatipes</i>						○	
219			カトウツケオグモ	<i>Phrynarachne katoi</i>						○	○
220			トガリシロスジグモ	<i>Runcinia acuminata</i>	○	○	○	○	○	○	○
221			シロスジグモ	<i>Runcinia affinis</i>	○	○		○	○	○	○
222			コキハダカニグモ	<i>Takachihoa trunciformis</i>	○	○	○	○	○	○	○
223			アマミアズチグモ	<i>Thomisus kitamurai</i>	○	○		○	○	○	○
224			アズチグモ	<i>Thomisus labefactus</i>			○				
225			オキナワアズチグモ	<i>Thomisus okinawensis</i>	○	○		○	○	○	○
226			アズチグモ属の一種	<i>Thomisus</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○
227	トラフカニグモ属の一種		<i>Tmarus</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○	
228	リュウキュウカニグモ		<i>Xysticus ryukyensis</i>				○				
229	カニグモ属の一種		<i>Xysticus</i> sp.		○			○	○	○	
230	カニグモ科の一種		Thomisidae			○	○	○	○	○	
231	ハエトリグモ		タニカワヨリメハエトリ	<i>Asemonea tanikawai</i>			○	○	○	○	○
232			マミジロハエトリグモ属の一種	<i>Evarcha</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○
233		イソハエトリグモ属の一種	<i>Hakka</i> sp.	○							
234		アダンソンハエトリ	<i>Hasarius adansoni</i>	○	○	○	○	○	○	○	
235		ヤハズハエトリ	<i>Mendoza elongata</i>	○	○	○	○	○	○	○	
236		ヤハズハエトリグモ属の一種	<i>Mendoza</i> sp.	○	○	○			○	○	
237		アゴグロハエトリ	<i>Menemerus bivittatus</i>	○							
238		シラヒゲハエトリ	<i>Menemerus fulvus</i>							○	
239		シラヒゲハエトリグモ属の一種	<i>Menemerus</i> sp.	○							
240		アリグモ属の一種	<i>Myrmarachne</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○	
241		カノウハエトリ	<i>Onomastus kanoi</i>		○	○	○		○	○	
242		ヤマトハエトリグモ属の一種	<i>Phintella</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○	
243		チャスジハエトリ	<i>Plexippus paykulli</i>	○	○	○	○	○	○	○	
244		ミスジハエトリ	<i>Plexippus setipes</i>		○						
245		ケアシハエトリ	<i>Portia fimbriata</i>	○	○	○	○	○	○	○	
246		カラスハエトリグモ属の一種	<i>Rhene</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○	
247		シラホシコゲチャハエトリ	<i>Sitticus penicillatus</i>				○				
248		オオクマアメイロハエトリ	<i>Synagelides annae</i>	○				○			
249		タテスジハエトリ	<i>Telamonia vlijini</i>	○	○	○	○	○	○	○	
250		ハエトリグモ科の一種	Salticidae, gen. sp.	○	○	○	○	○	○	○	
地点別合計種数					143	138	154	165	147	143	156



表-6. 17. 29 (62) 陸産貝類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	和名	学名	既存文献 文献1	平成19年度 (既存資料)			平成20年度			
						夏季	秋季	冬季	春季	夏季	秋季	冬季
1	原始腹足目	ゴマオカタニシ	ゴマオカタニシ	<i>Georissa japonica</i>	○	○	○		○		○	○
2		ヤマキサゴ	オキナワヤマキサゴ	<i>Aphanoconia verecunda</i>		○	○	○	○	○	○	○
3	中腹足目	ヤマタニシ	アオミオカタニシ	<i>Leptopoma nitidum</i>		○	○	○	○	○	○	○
4			ケハダヤマトガイ	<i>Japonia barbata</i>			○	○	○		○	
5			オキナワヤマタニシ	<i>Cyclophorus turgidus turgidus</i>		○	○	○	○	○	○	○
6			リュウキュウヤマタニシ	<i>Cyclophorus turgidus angulatus</i>				○	○	○	○	
7			ミジンヤマタニシ	<i>Nakadaella micron</i>			○	○	○	○	○	○
8		ゴマガイ	リュウキュウゴマガイ	<i>Diplommatina luchuana</i>		○	○	○	○	○	○	○
9			クニガミゴマガイ	<i>Diplommatina lyrata</i>					○		○	
10			オオシマゴマガイ	<i>Diplommatina oshimae</i>			○		○		○	○
11		クビキレガイ	クビキレガイ	<i>Truncatella guerinii</i>		○	○	○	○	○	○	○
12		カワザンショウガイ	ウスイロヘソカドガイ	<i>Paludinella stricta</i>		○	○	○	○	○	○	○
13	基眼目	ケシガイ	ナガケシガイ	<i>Carychium cymatoplax</i>		○	○	○	○	○	○	○
14	柄眼目	オカモノアラガイ	リュウキュウオカモノアラガイ	<i>Neosuccinea lyrata</i>	○	○	○		○	○	○	
15		ノミガイ	ノミガイ	<i>Tornatellides boeningi</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
16		キバサナギガイ	シモチキバサナギガイ	<i>Vertigo shimochii</i>		○	○	○	○	○	○	○
17		スナガイ	スナガイ	<i>Gastrocopta armigerella</i>		○	○	○	○	○	○	○
18		マキヅメガイ	マルナタネガイ	<i>Parazoogenetes orcula</i>		○		○	○			○
19		キセルガイ	キンチャクギセル	<i>Luchuphaedusa calliostochila</i>	○	○	○		○		○	○
20			ツヤギセル	<i>Nesiophaedusa praeclara</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
21			ノミギセル	<i>Zapytx hyperoptyx</i>	○			○	○		○	○
22			カズマキノミギセル	<i>Zapytx dolichoptyx</i>				○	○		○	○
23			スジイリオキナワギセル	<i>Phaedusa valida fasciata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
24		アフリカマイマイ	アフリカマイマイ	<i>Achatina fulica</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
25		オカクチギレカイ	マルオカチョウジガイ	<i>Allopeas brevispira</i>		○	○		○			
26			ホソオカチョウジガイ	<i>Allopeas pyrgula</i>		○	○	○	○	○	○	
27			オオオカチョウジガイ	<i>Allopeas gracile</i>		○	○	○	○	○	○	○
28		コハクガイ	コハクガイ科	Zonitidae		○	○	○			○	○
29		カサマイマイ	オオカサマイマイ	<i>Videna horiomphala</i>		○	○	○	○	○	○	○
30		ナメクジ	ナメクジ	<i>Incilaria bilineata</i>		○	○	○	○	○	○	○
31			ヤンバルヤマナメクジ	<i>Meghimatium sp.</i>		○	○	○	○	○	○	○
32		コウラナメクジ	チャコウラナメクジ	<i>Limax marginatus</i>						○		
33		ベッコウマイマイ	ナハキビ	<i>Parakaliella nahaensis</i>		○	○	○	○	○	○	○
34			ヒラシタラガイ	<i>Sitalina latissima</i>			○	○				
35			エイコベッコウ	<i>Luchuconulus eikoeae</i>		○	○	○	○		○	○
36			オキナワベッコウ	<i>Ovachlamys fulgens</i>				○				
37			ベッコウマイマイ	<i>Bekkochlamys perfragilis</i>		○	○	○	○	○	○	○
38			ヒラコウラベッコウガイ	<i>Parmarion martensi</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
39		ナンバンマイマイ	オキナワヤマタカマイマイ	<i>Luchuhadra largillierti</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
40			シュリマイマイ	<i>Coniglobus mercatorius</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
41		オナジマイマイ	ウロコケマイマイ	<i>Aegista lepidophora</i>		○	○	○	○	○	○	○
42			イトマンケマイマイ	<i>Aegista scepasma</i>		○						○
43			トウガタホソマイマイ	<i>Pseudobuliminus turrita</i>		○					○	○
44			オナジマイマイ	<i>Bradybaena similis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
45			パンダナマイマイ	<i>Bradybaena circulus</i>		○	○	○	○	○	○	○
46			タメトモマイマイ	<i>Phaeohelix phaeogramma</i>		○		○	○	○	○	○
47			オキナワウスカワマイマイ	<i>Acusta despecta</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
48		タワラガイ	ソメワケダワラガイ	<i>Indoennea bicolor</i>		○	○					
49	足巻目	アシヒダナメクジ	アシヒダナメクジ	<i>Laevicaulis alte</i>		○	○	○	○	○	○	○
地点別合計種数					13	39	39	39	42	33	42	39

文献1:「第1回(S48)～4回(H4)自然環境保全基礎調査 動物分布調査」環境庁  
 (上記一覧に掲載した種は、名護市・宜野座村域で確認された種を抜粋して示したものである。)

表-6.17.29 (63) 陸上甲殻類の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	目名	科名	種名	学名	既存文献		平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
					文献 1	文献 2	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季	
1	エビ	オカヤドカリ	オカヤドカリ	<i>Coenobita cavipes</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2			ナキオカヤドカリ	<i>Coenobita rugosus</i>	○	○		○	○	○	○	○	○	
3			ムラサキオカヤドカリ	<i>Coenobita purpureus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
4			コムラサキオカヤドカリ	<i>Coenobita violascens</i>			○	○	○	○	○	○	○	
5			オオナキオカヤドカリ	<i>Coenobita brevimanus</i>								○		
6			ヤシガニ	<i>Birgus latro</i>				○			○			
7	カニ	オカガニ	ミナミオカガニ	<i>Cardisoma carnifex</i>			○				○	○		
8			オカガニ	<i>Discoplax hirtipes</i>			○	○		○	○	○	○	
9			ヤエヤマヒメオカガニ	<i>Epigrapsus politus</i>							○		○	
地点別合計種数					3	3	6	5	4	6	8	6	6	

文献1:「名護市天然記念物シリーズ・5 名護市の自然 名護市動植物総合調査報告書」平成15年3月、名護市教育委員会  
 (上記一覧に掲載した種は、名護市域で確認された種である。)

文献2:「シュワブ沖現地現況調査(その2)報告書」平成9年10月、那覇防衛施設局  
 (上記一覧に掲載した種は、名護市キャンプ・シュワブを対象とした現地調査で確認された種である。)

表-6. 17. 29 (64) 土壌動物の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	分類群	綱名	目名	科名	和名	学名	平成19年度 (既存資料)			平成20年度							
							夏季	秋季	冬季	春季	夏季	秋季	冬季				
1	節足動物	ヤスデ	フサヤスデ	フサヤスデ	ウスアカフサヤスデ	<i>Eudigraphis takakuwai</i>						○	○				
2				リュウキュウフサヤスデ	リュウキュウフサヤスデ	<i>Lophoturus okinawai</i>					○						
3			タマヤスデ	タマヤスデ	タマヤスデ属の一種	<i>Hyleoglomeris</i> sp.	○		○		○			○			
4			ジヤスデ	ジヤスデ	ジヤスデ科の一種	Siphonotidae sp.	○										
5					ボウニンジヤスデ	<i>Rhinotus okabei</i>									○		
6			フトマルヤスデ	ミナミヤスデ	ミナミヤスデ	<i>Trigoniulus corallinus</i>					○						
7			ヒキツリヤスデ	ヒモヤスデ	リュウキュウヤハズヤスデ	<i>Glyphiulus septentrionalis</i>						○	○	○			
8			ヒメヤスデ	ヒメヤスデ	フジヤスデモドキ	<i>Amblyiulus lobatus</i>								○	○		
9					フジヤスデ属の一種	<i>Anaulaciulus</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
10			ヒラタヤスデ	ヒラタヤスデ	ヤマシナヒラタヤスデ	<i>Yamasinaium noduligerum</i>		○									
11			オビヤスデ	ハガヤスデ	オオギヤスデ属	<i>Cryptocorypha</i> spp.	○					○	○	○			
12					ハガヤスデ科の一種	Pyrgodesmidae sp.				○	○						
13					タトモヤスデ科の一種	Doratodesmidae, gen. sp.									○	○	
14					—	オビヤスデ目	POLYDESMIDA spp.										○
15			ヤケヤスデ	ヤケヤスデ	ヤンバルトサカヤスデ	<i>Chamberlinius hualienensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
16					ネジアシヤスデ	<i>Helicorhormorpha trilobata</i>										○	
17					ヤケヤスデ科の数種	Paradoxosomatidae, gen. spp.				○	○	○	○	○	○	○	
18					ババヤスデ	アマビコヤスデ属	<i>Riukiaria</i> spp.	○					○				
19						オキナワアマビコヤスデ	<i>Riukiaria pugionifera</i>									○	○
20				ババヤスデ科の一種	Xystodesmidae, gen. sp.								○				
21			—	—	ヤスデ綱の一種	DIPLOPODA, gen. sp.							○				
22	ムカデ	イシムカデ	イシムカデ	イシムカデ科	Lithobiidae spp.	○	○	○	○	○	○	○	○				
23			オオムカデ	メナシムカデ属の一種	<i>Cryptops</i> sp.	○											
24				アカムカデ属の一種	<i>Scolopocryptops</i> sp.	○											
25				オオムカデ科の一種	Scolopendridae sp.										○		
26			ナガズジムカデ	ナガズジムカデ科の数種	Mecistocephalidae, gen. spp.	○	○		○	○	○	○	○	○			
27			ツチムカデ	ツチムカデ科の一種	Geophilidae, gen. sp.									○			
28			オリジムカデ	ヒラタヒゲジムカデ属の一種	<i>Orphnaeus</i> sp.	○											
29				ヒラタヒゲジムカデ	<i>Orphnaeus brevilabiatus</i>								○	○			
30	コムカデ	—	コムカデ綱の一種	SYMPHYLA spp.			○	○		○	○	○					
31	昆虫	トビムシ	ムラサキトビムシ	ムラサキトビムシ科の一種	Hypogastruridae sp.				○	○	○		○				
32			ムラサキトビムシ科の一種	Hypogastruridae, gen. sp.										○			
33			シロトビムシ	シロトビムシ科	Onychiuridae spp.	○											
34			イボトビムシ	イボトビムシ科	Neanuridae spp.	○											
35			ツチトビムシ	ツチトビムシ科	Isotomidae spp.				○	○							
36			トゲトビムシ	トゲトビムシ科	Tomoceridae spp.	○	○										
37			アヤトビムシ	アヤトビムシ科の数種	Entomobryidae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
38			オウギトビムシ	オウギトビムシ科の一種	Paronellidae sp.				○	○							
39			マルトビムシ	マルトビムシ科の数種	Sminthuridae, gen. spp.				○	○	○	○	○	○			
40			ヤマトトビムシ	ヤマトトビムシ科の数種	Pseudachorutidae, gen. spp.							○					
41			コムシ	ナガコムシ	ナガコムシ科の一種	Campodeidae sp.	○								○		
42				ハサミコムシ	ハサミコムシ科の一種	Japygidae sp.	○										
43			ゴキブリ	ゴキブリ科(幼虫)	Blattidae, gen. sp. (Larvae)									○	○		
44	ゴキブリ	チャバネゴキブリ	フタテンコバネゴキブリ	<i>Lobopterella dimidiatipes</i>	○												
45			ウスヒラタゴキブリ	<i>Onychostylus pallidolus</i>									○				
46			チャバネゴキブリ科(幼虫)	Blattellidae spp. (Larvae)				○			○	○	○				
47	オガサワラゴキブリ	オガサワラゴキブリ	<i>Pycnoscelus surinamensis</i>						○	○	○	○					
48	マダラゴキブリ	マダラゴキブリ	<i>Rhabdoblatta guttigera</i>									○					
49	カマキリ	カマキリ	ヒナカマキリ	<i>Amantis nawai</i>							○						
50	シロアリ	ミゾガシラシロアリ	オキナワシロアリ	<i>Reticulitermes okinawanus</i>	○	○		○	○	○	○	○	○				

表-6. 17. 29 (65) 土壌動物の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	分類群	綱名	目名	科名	和名	学名	平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
							夏季	秋季	冬季	春季	夏季	秋季	冬季	
51	節足動物	昆虫	シロアリ	ミゾガシラシロアリ	ミゾガシラシロアリ科	Rhinotermitidae spp.	○							
52			バッタ	ヒシバッタ	オキナワコケヒシバッタ	<i>Amphinotus okinawaensis</i>						○		
53				ケラ	ケラ		<i>Gryllotalpa orientalis</i>					○		
54				カネタタキ	カネタタキ属(幼虫)		<i>Ornebius</i> sp. (Larvae)						○	
55				ハサミムシ	ハサミムシ	コヒゲジロハサミムシ	<i>Euborellia annulipes</i>	○	○	○				
56						ミナミマルムネハサミムシ	<i>Gonolabis distincta</i>				○			
57						ハサミムシ科(幼虫)	Anisolabididae sp. (Larvae)					○	○	○
58						クロハサミムシ	チビハサミムシ	<i>Paralabella curvicauda</i>			○			
59					チャタテムシ	—	チャタテムシ目の数種	PSOCOPTERA, gen. sp.			○	○	○	○
60					アザミウマ	クダアザミウマ	クダアザミウマ科の一種	Phlaeothripidae, gen. sp.			○	○	○	○
61						—	アザミウマ目	THYSANYOPTERA spp.		○				
62					ヨコバイ	ウンカ	ウンカ科	Delphacidae spp.				○		
63							ウシウンカ属の一種	<i>Perkinsiella</i> sp.						○
64						ヨコバイ	ヒメヨコバイ亜科	Typhlocybiinae spp.			○	○		
65							ヨコバイ科の数種	Cicadellidae, gen. spp.		○			○	○
66						キジラミ	キジラミ科の一種	Psyllidae, gen. sp.				○		○
67						アブラムシ	アブラムシ上科	Aphidoidea spp.				○		
68						ハマカイガラムシ	ハマカイガラムシ科の一種	Ortheziidae sp.			○			
69						コナカイガラムシ	コナカイガラムシ科の一種	Pseudococcidae sp.	○					
70						—	カイガラムシ上科(幼虫)	Coccoidea, gen. sp. (Larvae)				○	○	○
71						—	ヨコバイ目(幼虫)	HOMOPTERA spp. (Larvae)		○	○	○	○	○
72					カメムシ	ノミカメムシ	オオメノミカメムシ属の一種	<i>Hypselosoma</i> sp.	○	○	○		○	○
73						アシブトメズムシ	アシブトメズムシ	<i>Nerthra macrothorax</i>	○				○	
74						カスミカメムシ	カスミカメムシ科の一種	Miridae sp.			○	○		
75							カスミカメムシ科の一種	Miridae, gen. sp.					○	○
76						ハナカメムシ	ケナガツヤハナカメムシ	<i>Almeida pilosa</i>					○	○
77						マキバサシガメ	ミナミマキバサシガメ	<i>Nabis kinbergii</i>				○		
78						サシガメ	ビロウドサシガメ	<i>Ectrychotes andreae</i>				○		
79							ホソサシガメ(幼虫)	<i>Pygolampis cognata</i> (Larvae)			○			
80							アシマダラアカサシガメ	<i>Haematoloecha rufescens</i>					○	
81							サシガメ科の一種	Reduviidae, gen. sp.					○	
82							アカヘリサシガメ属の一種	<i>Rhynocoris</i> sp.						○
83						ヒラタカメムシ	ヒラタカメムシ科の一種	Aradidae, gen. sp.					○	○
84						ナガカメムシ	ヤスマツチビナガカメムシ	<i>Botocudo yasumatsui</i>	○				○	○
85							ナガカメムシ科の数種	Lygaeidae, gen. spp.			○	○	○	○
86						ツチカメムシ	ヒメツチカメムシ	<i>Fromundus pygmaeus</i>					○	○
87							ツチカメムシ科(幼虫)	Cydnidae, gen. sp. (Larvae)						○
88						カメムシ	ヒメクロカメムシ	<i>Scotinophara scotti</i>					○	
89							シラホシカメムシ	<i>Eysarcoris ventralis</i>						○
90						—	カメムシ目(幼虫)	HETEROPTERA spp. (Larvae)					○	○
91						—	カメムシ目(幼虫)	HETEROPTERA sp. (Larvae)	○	○	○	○		
92					アミメカゲロウ	ツトシボ	オキナワツトシボ(幼虫)	<i>Suphalomitus okinawensis</i>						○
93					コウチュウ	オサムシ	キイロチビゴモクムシ	<i>Acupalpus inornatus</i>		○				
94							ヘリアオアトキリゴミムシ	<i>Calleida splendidula</i>	○					
95							ミズギワゴミムシ亜科の一種	Bembidiinae, gen. sp.					○	○
96							サタツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus sataensis</i>						○
97							クロズホナシゴミムシ	<i>Perigona nigriceps</i>						○
98							オサムシ科の一種	Carabidae sp.						○
99						ガムシ	ケンガムシ属の一種	<i>Cercyon</i> sp.				○		
100						エンママシ	アカツブエンママシ	<i>Bacanius niponicus</i>	○		○	○	○	○

表-6. 17. 29 (66) 土壌動物の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	分類群	綱名	目名	科名	和名	学名	平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
							夏季	秋季	冬季	春季	夏季	秋季	冬季		
101	節足動物	昆虫	コウチュウ	ムクゲキノコムシ	ムクゲキノコムシ科の数種	Ptiliidae, gen. spp.		○	○	○	○		○		
102				タマキノコムシ	タマキノコムシ科の一種	Leiodidae, gen. sp.	○	○	○	○	○	○			
103				チビシデムシ	チビシデムシ科の一種	Catopidae sp.			○						
104				ハネカクシ	セスジハネカクシ属の一種	<i>Anotylus</i> sp.		○	○					○	
105					アカセスジハネカクシ属の一種	<i>Oxytelus</i> sp.			○	○				○	
106				キバネニセユミセミノハネカクシ	<i>Carpelimus siamensis</i>		○								
107				ナガクロバネアリガタハネカクシ	<i>Oedechirus idae</i>							○			
108				メダカハネカクシ属	<i>Stenus</i> spp.						○		○		
109				キバネクビボソハネカクシ	<i>Rugilus ceylanensis</i>			○							
110				ツマキクビボソハネカクシ	<i>Rugilus japonicus</i>									○	
111				クビボソハネカクシ	<i>Rugilus rufescens</i>									○	
112				チビクビボソハネカクシ	<i>Scopaeus virilis</i>							○			
113				ニセトガリハネカクシ	<i>Isocheilus staphylinoides</i>								○		
114				コガシラハネカクシ属の一種	<i>Philonthus</i> sp.			○					○	○	
115				アカセマルマルクビハネカクシ	<i>Paracilea insulicola</i>			○		○					
116				ツヤケシキバネチビハネカクシ	<i>Nehemitropa sordida</i>			○							
117				アリノスハネカクシ属の一種	<i>Zyras</i> sp.					○					
118				ハネカクシ亜科(幼虫)	Staphylininae, gen. spp. (Larvae)				○					○	○
119				アリヅカムシ亜科の数種	Pselaphinae, gen. spp.			○	○	○	○	○	○	○	○
120				デオキノコムシ亜科の一種	Scaphidiinae sp.					○	○				
121				コケムシ	コケムシ科の一種	Scydmaenidae, gen. sp.			○	○	○		○	○	
122				コガネムシ	キタヤマホソケシマグソコガネ	<i>Trichiorhyssemus kitayamai</i>						○		○	
123					オオツツマグソコガネ	<i>Ataenius okinawensis</i>		○							
124					コガネムシ科(幼虫)	Scarabaeidae, gen. sp. (Larvae)								○	○
125				ナガハナノミ	アマミコヒゲナガハナノミ	<i>Ptilodactyla amamioshimana</i>			○						
126				チビドロムシ	チビドロムシ科の一種	Limnichidae, gen. sp.						○	○		
127					リュウキュウダエンチビドロムシ	<i>Pelochares ryukyuensis</i>								○	○
128				コメツクムシ	マダラチビコメツク	<i>Aeoloderma agnatum</i>								○	
129				ベニボタル	ベニボタル科(幼虫)	Lycidae, gen. sp. (Larvae)							○		
130				ホタル	ミナミボタル属の一種(幼虫)	<i>Drilaster</i> sp. (Larvea)						○			
131					オキナワスジボタル(幼虫)	<i>Curtos okinawanus</i> (Larvea)						○			
132					オキナワスジボタル	<i>Curtos okinawanus</i>								○	○
133				カツオブシムシ	カザリマダラカツオブシムシ	<i>Trogoderma ornatum</i>		○							
134				コキノコムシ	コキノコムシ科の一種	Mycetophagidae, gen. sp.								○	
135					チャイロコキノコムシ	<i>Typhaea stercorea</i>									○
136	マルハナノミ	トビイロマルハナノミ	<i>Scirtes japonicus</i>							○					
137	シバンムシ	タバコシバンムシ	<i>Lasioderma serricorne</i>							○	○	○			
138	ホソヒラタムシ	ホソヒラタムシ科の一種	Silvanidae, gen. sp.							○					
139	ミジンムシ	ムクゲミジンムシ	<i>Sericoderus lateralis</i>							○					
140	ケシキスイ	ツヤチビヒラタケシキスイ	<i>Haptoncus concolor</i>		○						○				
141		マルキマダラケシキスイ	<i>Stelidota multiguttata</i>		○	○	○			○		○			
142		モンチビヒラタケシキスイ	<i>Haptoncus ocularis</i>									○			
143	ネスイムシ	コバケデオネスイ	<i>Mimemodes japonus</i>				○								
144	キシイムシ	キイロセマルキシイ	<i>Atomaria lewisi</i>		○										
145	ミジンムシダマシ	ケミジンムシダマシ	<i>Aphanocephalus shibatai</i>		○	○	○	○	○	○	○	○			
146	カクホソカタムシ	カクホソカタムシ科の一種	Cerylonidae sp.				○								
147	ツツキノコムシ	ツツキノコムシ科の一種	Ciidae sp.				○								
148	ハナノミ	ヒメハナノミ族の一種	Mordellistenini, gen. sp.							○	○				
149	ゴミムシダマシ	リュウキュウスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum okinawanum</i>		○										
150		チビクロホシテントウゴミムシダマシ	<i>Derispia klapperichi</i>		○										

表-6. 17. 29 (67) 土壌動物の出現種一覧 (既存文献～平成 20 年度)

No.	分類群	綱名	目名	科名	和名	学名	平成19年度 (既存資料)			平成20年度						
							夏季	秋季	冬季	春季	夏季	秋季	冬季			
151	節足動物	昆虫	コウチュウ	ゴミムシダマシ	ハムシダマシ亜科(幼虫)	Lagriinae, gen. sp. (Larvae)					○					
152				ハムシ	ヒメキバネサルハムシ	<i>Pagria signata</i>				○						
153					フトスジヒメハムシ	<i>Medythia suturalis</i>			○							
154					キイチゴトビハムシ	<i>Chaetocnema discreta</i>	○									
155					ハムシ科の一種(幼虫)	Chrysomelidae sp. (Larvae)			○	○	○	○				
156					ツツハムシ亜科(幼虫)	Cryptocephalinae sp. (Larvae)							○			
157					ヒゲナガゾウムシ	イシガキヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus ishigakiensis</i>				○					
158				ゾウムシ	ケシツチゾウムシ	<i>Trachyphloeosoma setosum</i>					○					
159					シラケツチイロゾウムシ	<i>Cotasteromimus squamiger</i>	○									
160						カレキゾウムシ亜科の一種	Acicnemidinae, gen. sp.					○				
161						ヒサゴオチバゾウムシ	<i>Edaphotrypetes ovipennis</i>						○	○	○	
162						キクイゾウムシ亜科の一種	Cossoninae, gen. sp.						○	○	○	
163						オキナワチビヒョウタンゾウムシ	<i>Myosides okinawanus</i>							○		
164						ゾウムシ科の一種	Curculionidae sp.				○	○				
165					キクイムシ	コキクイムシ族の数種	Cryphalini, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○		
166					—	コウチュウ目(幼虫)	COLEOPTERA spp. (Larvae)	○	○	○	○	○	○	○		
167				ハチ	アリ	クビレハリアリ	<i>Cerapachys biroi</i>							○		
168						ベッピンニセハリアリ	<i>Hypoponera beppin</i>						○	○		
169						フシナガニセハリアリ	<i>Hypoponera gleadowi</i>					○	○	○		
170						ニセハリアリ	<i>Hypoponera sauteri</i>				○					
171						カドフシニセハリアリ	<i>Hypoponera opaciceps</i>								○	
172						オオハリアリ	<i>Pachycondyla chinensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
173						ダーウィンハリアリ	<i>Pachycondyla darwinii</i>	○								
174						ツヤオオハリアリ	<i>Pachycondyla luleipes</i>		○							
175						ツシマハリアリ	<i>Pachycondyla javana</i>								○	
176						ミナミヒメハリアリ	<i>Ponera tamon</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
177						ヤマトカギバラアリ	<i>Proceratium japonicum</i>							○		
178						ヨフシウロコアリ	<i>Quadristruma emmae</i>								○	○
179						マルゲウロコアリ	<i>Smithistruma circothrix</i>					○		○	○	
180						セダカウロコアリ	<i>Epitritus hexamerus</i>					○		○	○	
181						ツヤウロコアリ	<i>Smithistruma mazu</i>					○	○		○	
182						トカラウロコアリ	<i>Pyramica membranifera</i>					○				
183						イガウロコアリ	<i>Smithistruma benten</i>									○
184						キバブトウロコアリ	<i>Strumigenys exilirhina</i>	○		○	○	○	○	○	○	
185						ヒメウロコアリ	<i>Strumigenys minutula</i>		○	○	○	○	○	○	○	
186						ミナミウロコアリ	<i>Strumigenys</i> sp. 4		○		○	○	○			
187						ウロコアリ属の一種	<i>Strumigenys</i> sp.	○								
188						クボミシリアゲアリ	<i>Crematogaster vagula</i>									○
189						クロヒメアリ	<i>Monomorium chinense</i>						○	○	○	○
190						フタイロヒメアリ	<i>Monomorium floricola</i>	○						○		○
191	フタモンヒメアリ	<i>Monomorium hiten</i>	○			○										
192	カドヒメアリ	<i>Monomorium sechellense</i>								○		○	○			
193	コガタカドフシアリ	<i>Myrmecina ryukyuensis</i>				○	○				○	○	○			
194	ヒメコツノアリ	<i>Oligomyrmex hannya</i>											○			
195	コツノアリ	<i>Oligomyrmex sauteri</i>										○	○			
196	ミナミオオズアリ	<i>Pheidole fervens</i>				○	○	○			○	○	○			
197	インドオオズアリ	<i>Pheidole indica</i>				○		○	○	○						
198	ツヤオオズアリ	<i>Pheidole megacephala</i>	○			○	○	○				○	○			
199	オオズアリ	<i>Pheidole noda</i>	○													
200		ヒメオオズアリ	<i>Pheidole pieli</i>			○	○	○	○	○	○	○	○			

表-6.17.29 (68) 土壌動物の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	分類群	綱名	目名	科名	和名	学名	平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
							夏季	秋季	冬季	春季	夏季	秋季	冬季		
201	節足動物	昆虫	ハチ	アリ	ナガオオズアリ	<i>Pheidole ryukyuensis</i>	○								
202					クロオオズアリ	<i>Pheidole susanowe</i>						○			
203					アミメアリ	<i>Pristomyrmex pungens</i>	○		○	○	○	○			
204					オキナワトフシアリ	<i>Solenopsis tipuna</i>							○	○	
205					オオシワアリ	<i>Tetramorium bicarinatum</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
206					ケブカシワアリ	<i>Tetramorium kraepelini</i>						○			
207					イカリゲシワアリ	<i>Tetramorium lanuginosum</i>	○	○	○				○	○	
208					キイロオオシワアリ	<i>Tetramorium nipponense</i>			○			○		○	
209					サザナミシワアリ	<i>Tetramorium simillimum</i>			○			○	○	○	
210					オキナワウメマツアリ	<i>Vollenhovia okinawana</i>			○						
211					ウメマツアリ属の一種	<i>Vollenhovia</i> sp.							○		
212					アワテコヌカアリ	<i>Tapinoma melanocephalum</i>						○	○	○	
213					アシジロヒラフシアリ	<i>Technomyrmex albipes</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
214					アシナガキアリ	<i>Anoplolepis gracilipes</i>			○	○	○	○	○	○	
215					ヒゲナガアメイロアリ	<i>Paratrechina longicornis</i>						○			
216					ケブカアメイロアリ	<i>Paratrechina amia</i>							○		
217					リュウキュウアメイロアリ	<i>Paratrechina ryukyuensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
218					ヤンバルアメイロアリ	<i>Paratrechina yambaru</i>							○	○	
219					ハエ	チョウバエ	チョウバエ科	Psychodidae spp.		○	○	○			○
220						ブユ	ブユ科の一種	Simuliidae sp.				○			
221						ヌカカ	ヌカカ科	Ceratopogonidae spp.				○			
222						ユスリカ	ユスリカ科	Chironomidae spp.			○	○	○		
223						タマバエ	タマバエ科	Cecidomyiidae spp.				○			
224						キノコバエ	キノコバエ科	Mycetophilidae spp.			○	○	○	○	○
225						ミズアブ	ミズアブ科(幼虫)	Stratiomyidae, gen. sp. (Larvae)						○	○
226						ノミバエ	ノミバエ科の一種	Phoridae, gen. sp.			○	○	○	○	○
227						ミバエ	ミバエ科	Tephritidae spp.					○		
228						ショウジョウバエ	ショウジョウバエ科の一種	Drosophilidae sp.			○		○		
229	—	ハエ目(幼虫)	DIPTERA spp. (Larvae)	○		○	○	○	○	○	○				
230	チョウ	キバガ	キバガ科	Gelechiidae spp.				○							
231	—	チョウ目(幼虫)	LEPIDOPTERA spp. (Larvae)	○	○	○	○	○	○	○					
地点別合計種数							60	62	66	82	99	108	91		





表-6.17.30 (2) 主な水生動物の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度						
						文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季			
61	腹足綱	盤足	フトヘナタリ	カワアイ	<i>Cerithidea djadjariensis</i>						○	○	○	○	○			
62				イトカケヘナタリ	<i>Cerithidea rhizophorarum morchii</i>				○	○	○	○	○	○	○	○		
63				マドモチウミニナ	<i>Terebralia sulcata</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	
64			タマキビ	カスリウズラタマキビ	<i>Littoraria ardouiniana</i>										○			
65				ヒメウズラタマキビ	<i>Littoraria intermedia</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	
66				イロタマキビ	<i>Littoraria pallescens</i>						○	○	○	○	○	○	○	
67				コウダカタマキビ	<i>Littoraria pintado</i>							○						
68				ウズラタマキビ	<i>Littoraria scabra</i>						○	○	○	○	○	○	○	
69				ホソスジウズラタマキビ	<i>Littoraria undulata</i>							○	○				○	
70				ウズラタマキビ属の一種	<i>Littoraria</i> sp.												○	
71				イボタマキビ	<i>Nodilittorina trochoides</i>											○		
72				タイワンタマキビ	<i>Nodilittorina vidua</i>													○
73				カワグチツボ	マンガルツボ	<i>Iravadia quadrasi</i>												○
74				カワザンショウガイ	クリロカワザンショウ属の一種	<i>Angustassiminea</i> sp.											○	○
75			ウスイロオカチグサ		<i>Paludinassiminea debilis</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	
76			カワザンショウガイ科の一種		Assimineidae sp.									○				
77			ミズゴマンボ	オキナワミズゴマンボ	<i>Stenothyra basiangulata</i>										○	○	○	
78			クビキレガイ	クビキレガイ	<i>Truncatella guerinii</i>							○	○					
79			新腹足	ムシロガイ	カニノテムシロ	<i>Plicarcularia bellula</i>										○		
80					オオカニノテムシロ	<i>Plicarcularia pullus</i>												○
81			異旋	トウガタガイ	トウガタガイ科の一種	Pyramidellidae sp.											○	
82			取柄眼	イノアワモチ	ドロアワモチ	<i>Onchidium cf. hongkongensis</i>											○	
83					ゴマセンバイアワモチ	<i>Platevindex cf. mortoni</i>											○	○
84					イノアワモチ科の一種	Onchidiidae sp.												○
85			基眼	カラマツガイ	コウダカカラマツガイ	<i>Siphonaria laciniosa</i>											○	
86					オカミミガイ	クロヒラシイノミガイ	<i>Pythia pachyodon</i>					○	○	○	○	○	○	○
87				マダラヒラシイノミガイ	<i>Pythia pantherina</i>	○				○		○	○					
88	ヒラシイノミガイ属の一種	<i>Pythia</i> sp.														○		
89	カタシイノミミガイ	<i>Cassidula crassiuscula</i>						○	○	○	○	○	○	○	○	○		
90	ウラシマミミガイ	<i>Cassidula mustelina</i>		○				○	○	○	○	○	○	○	○	○		
91	シイノミミガイ	<i>Cassidula plecotrematoides japonica</i>								○								
92	コミミガイ属の一種	<i>Laemodonta</i> sp.														○		
93	ナガオカミミガイ	<i>Auriculastra subula</i>		○								○	○	○	○	○		
94	スノメハマシイノミガイ	<i>Melampus granifer</i>							○	○	○	○	○	○	○	○		
95	スノメハマシイノミガイ属の一種	<i>Melampus sulculosus</i>										○	○	○	○	○		
96	ウルシヌリハマシイノミガイ	<i>Melampus nucleosus</i>														○		
97	ハマシイノミガイ	<i>Melampus nuxeastaneus</i>							○							○		
98	ホソハマシイノミガイ	<i>Melampus taeniolatus</i>		○														
99	チビハマシイノミガイ	<i>Melampus parvulus</i>							○						○	○		
100	ハマシイノミガイ属の一種	<i>Melampus</i> sp.														○		
101	ナギサノシタリ	<i>Microtralia acteocinoides</i>														○		
102	オカミミガイ科の一種	Ellobiidae sp.													○	○		
103	モノアラガイ	ヒメモノアラガイ		<i>Fossaria ollula</i>							○	○	○					
104		タイワンモノアラガイ		<i>Radix auricularia swinhoei</i>						○		○	○	○				
105		モノアラガイ属の一種	<i>Radix</i> sp.												○			
106	サカマキガイ	サカマキガイ	<i>Physa acuta</i>					○	○	○	○	○	○	○	○			
107	ヒラマキガイ	ヒラマキミズマイマイ	<i>Gyraulus chinensis spirillus</i>						○	○	○	○	○	○	○			
108		トウキョウヒラマキガイ	<i>Gyraulus tokyoensis</i>												○			
109		ヒラマキガイモドキ	<i>Polypylis hemisphaerula</i>						○	○	○	○	○	○	○			
110	二枚貝綱	イガイ	イガイ	ヒナリガイモドキ	<i>Hormomya mutabilis</i>						○	○	○	○	○			
111				ホトギスガイ	<i>Musculista senhousia</i>							○				○		
112	カキ	イタボガキ	オハグロガキ	<i>Saccostrea mordax</i>					○					○	○			
113			オハグロガキ属の一種	<i>Saccostrea</i> sp.					○					○	○	○		
114			イタボガキ科の一種	Ostreidae sp.									○			○		
115	マルスタレガイ	チドリマスオガイ	クチバガイ	<i>Cocella chinensis</i>								○	○	○	○			
116		フジノハナガイ	リュウキュウナミノコ	<i>Donax faba</i>											○			
117		ニッコウガイ	スノメイチョウシタリ	<i>Serratina capsoides</i>							○	○	○	○	○			
118			トガリュウシオガイ	<i>Moerella culter</i>							○			○	○			
119			ユウシオガイ	<i>Moerella rutila</i>											○	○		
120			リュウキュウシタリ	<i>Quidnipagus palatam</i>					○	○	○							

表-6.17.30 (3) 主な水生動物の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度							
						文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季				
121	二枚貝綱	マルスダレガイ	ニッコウガイ	ニッコウガイ亜科の一種	Tellininae sp.									○					
122			シオサザナミ	ハザクラ	<i>Gari minor</i>				○	○	○	○	○	○	○				
123				マスオガイ	<i>Gari elongata</i>									○					
124				シジミ	タイワンヒルギシジミ	<i>Geloina fissidens</i>				○	○	○	○	○	○	○			
125					タイワンシジミ	<i>Corbicula fluminea fluminea</i>				○	○	○	○	○	○	○			
126				マメシジミ	マメシジミ属の一種	<i>Pisidium</i> sp.									○				
127				ドブシジミ	オキナワドブシジミ	<i>Sphaerium okinawaense</i>				○	○	○	○						
128					ドブシジミ属の一種	<i>Sphaerium</i> sp.										○			
129				マルスダレガイ	イオウハマグリ	<i>Pitar sulfreum</i>						○				○			
130					ヒメアサリ	<i>Ruditapes variegatus</i>										○			
131				ウミタケガイモドキ	オキナガイ	ヒロクチソトオリガイ	<i>Laternula truncata</i>								○	○			
132						オキナガイ属の一種	<i>Laternula</i> sp.									○			
133			ゴカイ綱	サシバゴカイ	チロリ	Glycera属の一種	<i>Glycera</i> sp.								○	○			
134	ニカイチロリ	Goniada属の一種			<i>Goniada</i> sp.										○				
135	カギゴカイ	Sigambra属の一種			<i>Sigambra</i> sp.										○	○			
136	シリス	Ehlersia属の一種			<i>Ehlersia</i> sp.											○			
137		シリス科の一種			Syllidae sp.											○			
138		ゴカイ			コケゴカイ	<i>Ceratonereis erythraeensis</i>										○			
139					Ceratonereis属の一種	<i>Ceratonereis</i> sp.										○	○		
140					Lycastopsis属の一種	<i>Lycastopsis</i> sp.											○		
141					カワゴカイ属の一種	<i>Hediste</i> sp.									○		○		
142					Namalycastis属の一種	<i>Namalycastis</i> sp.										○	○		
143					Neanthes属の一種	<i>Neanthes</i> sp.										○	○		
144					スナインゴカイ	<i>Perinereis nuntia brevicirris</i>										○	○		
145					Perinereis属の一種	<i>Perinereis</i> sp.										○	○		
146					ゴカイ科の一種	Nereididae											○		
147		シロガネゴカイ			Nephtys属の一種	<i>Nephtys</i> sp.											○		
148	ホコサキゴカイ	ホコサキゴカイ			Scoloplos属の一種	<i>Scoloplos</i> sp.											○		
149						ホコサキゴカイ科の一種	Orbiniidae sp.											○	
150	イソメ	イソメ	イワムシ	<i>Marphysa sanguinea</i>										○					
151			イソメ科の一種	Eunicidae sp.											○				
152	スピオ	スピオ	ツノスピオ	<i>Malacoceros indicus</i>										○	○	○			
153				Polydora属の一種	<i>Polydora</i> sp.												○		
154				イトエラスピオ	<i>Prionospio pulchra</i>												○		
155				Prionospio属の一種	<i>Prionospio</i> sp.												○	○	
156				Pseudopolydora属の一種	<i>Pseudopolydora</i> sp.													○	
157				スピオ科の一種	Spionidae sp.												○	○	
158			イトゴカイ	イトゴカイ	Notomastus属の一種	<i>Notomastus</i> sp.												○	
159		イトゴカイ属の一種			<i>Capitella</i> sp.												○	○	
160		Heteromastus属の一種			<i>Heteromastus</i> sp.												○	○	
161		Mediomastus属の一種			<i>Mediomastus</i> sp.													○	
162		イトゴカイ科の一種			Capitellidae sp.													○	○
163	ケヤリムシ	カンザシゴカイ	カニヤドリカンザシゴカイ	<i>Ficopomatus enigmaticus</i>											○				
164	--	--	ゴカイ綱の一種	Polychaeta sp.						○	○								
165	ミズミズ綱	オヨギミズ	オヨギミズ	オヨギミズ科の一種	Lumbriculidae sp.											○			
166			イトミミズ	ヒメミズ	ヒメミズ科の一種	Enchytraeidae sp.												○	
167				イトミミズ	ヒメイトミミズ属の一種	<i>Aulodrilus</i> sp.											○		
168					エラミミズ	<i>Branchiura sowerbyi</i>						○					○	○	
169					ユリミミズ	<i>Limnodrilus hoffmeisteri</i>											○	○	
170					イトミミズ亜科の一種	Tubificinae sp.											○	○	
171					イトミミズ科の一種	Tubificidae sp.												○	○
172			ツリミミズ	フトミミズ	イソミミズ	<i>Pontodrilus matsushimensis</i>											○		
173					フトミミズ科の一種	Megascolecidae sp.												○	○
174				--	ツリミミズ目の一種	Lumbricida sp.												○	○
175			--	--	ミズミズ綱の一種	Oligochaeta sp.							○	○				○	
176	ヒル綱	無吻蛭	イシビル	イシビル科の一種	Erpobdellidae sp.												○		
177		--	--	ヒル綱の一種	Hirudinea sp.					○	○	○							
178	星口動物門	フクロホシムシ	スジホシムシ	スジホシムシモドキ属	<i>Siphonoma</i> sp.											○	○		
179	--	--	--	星口動物門の一種	Sipuncula sp.							○	○						
180	顎脚綱	無柄	フジツボ	タテジマフジツボ	<i>Amphibalanus amphitrite</i>										○				

表-6.17.30 (4) 主な水生動物の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度						
						文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季			
181	顎脚綱	無柄	フジツボ	シロスジフジツボ	<i>Fistulobalanus albicostatus</i>						○	○	○	○				
182	軟甲綱	シヤコ	シヤコ	スベスベシヤコ属の一種	<i>Levisquilla</i> sp.								○					
183				シヤコ科の一種	<i>Squillidae</i> sp.								○					
184		ヨコエビ	ドロクダムシ	ドロクダムシ属の一種	<i>Corophium</i> sp.								○					
185				ハマトビムシ	ヒメオカトビムシ属の一種	<i>Parorchestia</i> sp.									○			
186					ニホンオカトビムシ	<i>Platorchestia japonica</i>									○			
187					ハマトビムシ科の一種	<i>Talitridae</i> sp.									○			
188				メリタヨコエビ	Melita属の一種	<i>Melita</i> sp.										○		
189					メリタヨコエビ科の一種	<i>Melitidae</i> sp.										○		
190				---	ヨコエビ目の一種	<i>Amphipoda</i> sp.					○	○	○					
191				ワラジムシ	ウミクワガタ	ウミクワガタ科の一種	<i>Gnathiidae</i> sp.										○	
192						スナウミナナフシ	スナウミナナフシ科の一種	<i>Anthuridae</i> sp.									○	○
193							スナウミナナフシ属の一種	<i>Cyathura</i> sp.										○
194	コツブムシ	ヨツバコツブムシ	<i>Sphaeroma retrolaevis</i>											○	○			
195		コツブムシ科の一種	<i>Sphaeromatidae</i> sp.								○	○	○		○			
196	スナホリムシ	スナホリムシ属の一種	<i>Cirolana</i> sp.												○			
197		スナホリムシ科の一種	<i>Cirolanidae</i> sp.												○			
198	フナムシ	リュウキウフナムシ	<i>Ligia ryukyuensis</i>						○	○	○	○	○	○	○			
199	ワラジムシ	ワラジムシ科の一種	<i>Porcellionidae</i> sp.							○	○							
200	ヒメワラジムシ	ヒメワラジムシ科の一種	<i>Philosciidae</i> sp.								○	○	○	○	○			
201	タナイス	タナイス	ノルマンタナイス	<i>Zeuxo normani</i>									○					
202	エビ	クルマエビ	シバエビ	<i>Metapenaeus joyneri</i>										○				
203			モエビ	<i>Metapenaeus moyebi</i>										○	○			
204			インドエビ	<i>Penaeus indicus</i>										○				
205			クルマエビ	<i>Penaeus japonicus</i>											○			
206			フトミノエビ	<i>Penaeus latisulcatus</i>					○									
207			ウシエビ	<i>Penaeus monodon</i>					○	○					○			
208			クマエビ	<i>Penaeus semisulcatus</i>											○			
209			クルマエビ属の一種	<i>Penaeus</i> sp.											○			
210			ヌマエビ	オニスヌマエビ	<i>Atyopsis spinipes</i>										○	○		
211				ツノナガヌマエビ	<i>Caridina grandirostris</i>				○	○	○	○	○	○	○	○		
212		ヤマトヌマエビ		<i>Caridina multidentata</i>				○	○	○	○	○	○	○	○			
213		ミシノヌマエビ		<i>Caridina leucosticta</i>				○	○	○	○	○	○	○	○			
214		ヒメヌマエビ		<i>Caridina serratiostris</i>				○	○	○	○	○	○	○	○			
215		トゲナシヌマエビ		<i>Caridina typus</i>				○	○	○	○	○	○	○	○			
216		リュウグウヒメエビ		<i>Caridina weberi</i>											○			
217		ヒメヌマエビ属の一種		<i>Caridina</i> sp.											○			
218		ヌマエビ		<i>Paratya compressa</i>						○		○	○	○	○			
219		ヌマエビ科の一種		<i>Atyidae</i> sp.											○			
220		テナガエビ	テナガカクレエビ	<i>Cuapetes grandis</i>											○			
221			ザラテテナガエビ	<i>Macrobrachium australe</i>				○	○	○	○	○	○	○	○			
222	スベスベテナガエビ		<i>Macrobrachium equidens</i>							○	○	○	○	○				
223	ミナミテナガエビ		<i>Macrobrachium formosense</i>				○	○	○	○	○	○	○	○				
224	オオテナガエビ		<i>Macrobrachium grandimanus</i>					○	○	○	○	○	○	○				
225	ヒラテテナガエビ		<i>Macrobrachium japonicum</i>				○	○	○	○	○	○	○	○				
226	コンジテンテナガエビ		<i>Macrobrachium lar</i>				○	○	○	○	○	○	○	○				
227	ネッタテンテナガエビ		<i>Macrobrachium placidulum</i>					○	○									
228	テナガエビ属の一種		<i>Macrobrachium</i> sp.											○				
229	イッテンコテナガエビ		<i>Palaemon concinnus</i>					○	○	○	○	○	○	○				
230	スネテナガエビ		<i>Palaemon debilis</i>					○	○	○	○	○	○	○				
231	フトエビスジエビ(ユビナガスジエビ)		<i>Palaemon macrodactylus</i>						○	○	○	○	○	○				
232	スジエビモドキ		<i>Palaemon serrifer</i>											○				
233	スジエビ属の一種		<i>Palaemon</i> sp.											○				
234	テッポウエビ	テッポウエビ	<i>Alpheus brevicristatus</i>										○	○				
235		マングループテッポウエビ	<i>Alpheus euphrosyne richardsoni</i>											○				
236		イソテッポウエビ	<i>Alpheus lobidens</i>											○				
237		トウソクテッポウエビ	<i>Alpheus rapax</i>											○				
238		フタゴテッポウエビ	<i>Alpheus</i> sp.											○				
239		テッポウエビ属の一種①	<i>Alpheus</i> sp. 1							○	○	○		○				
240		テッポウエビ属の一種②	<i>Alpheus</i> sp. 2							○	○	○		○				

表-6.17.30 (5) 主な水生動物の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度							
						文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季				
241	軟甲綱	エビ	テッポウエビ	テッポウエビ属の一種③	<i>Alpheus</i> sp. 3						○	○							
242				テッポウエビ属の数種	<i>Alpheus</i> spp.					○		○	○	○	○	○			
243			モエビ	キノボリエビ	<i>Merguia oligodon</i>									○					
244				モエビ科の一種	Hippolytidae sp.											○			
245			オキナワアナジャコ	オキナワアナジャコ	<i>Thalassina anomala</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	○	
246			スナモグリ	スナモグリ	<i>Nihonotrypaea petalura</i>												○		
247				スナモグリ属の一種	<i>Callianassa</i> sp.						○								
248				<i>Lepidophthalmus tridentatus</i>	<i>Lepidophthalmus tridentatus</i>											○			
249			ハサミシャコエビ	ハサミシャコエビ	<i>Laomedia astacina</i>							○	○	○	○	○	○	○	
250			アナジャコ	コブシアナジャコ	<i>Upogebia pugnax</i>											○	○		
251				アナジャコ属の一種	<i>Upogebia</i> sp.													○	
252			オカヤドカリ	オカヤドカリ	<i>Coenobita cavipes</i>				○	○								○	
253				ムラサキオカヤドカリ	<i>Coenobita purpureus</i>				○	○							○		
254				ナキオカヤドカリ	<i>Coenobita rugosus</i>												○	○	
255				コムラサキオカヤドカリ	<i>Coenobita violascens</i>												○	○	
256			ヤドカリ	ツメナガヨコバサミ	<i>Clibanarius longitarsus</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	○	
257				アカスジヨコバサミ	<i>Clibanarius padavensis</i>					○									
258				タテジマヨコバサミ	<i>Clibanarius striolatus</i>						○		○	○	○	○	○	○	○
259				ヨコバサミ属の一種	<i>Clibanarius</i> sp.						○	○						○	○
260				ツノヤドカリ属の一種	<i>Diogenes</i> sp.							○		○				○	
261			ホンヤドカリ	ユビナガホンヤドカリ	<i>Pagurus minutus</i>							○		○					
262				オキナワホンヤドカリ	<i>Pagurus hirtimanus</i>												○		
263			ツノガイヤドカリ	ツノガイヤドカリ科の一種	Pylochelidae sp.												○		
264			キンセンガニ	キンセンガニ	<i>Matuta victor</i>													○	
265			イソオウギガニ	クマドリオウギガニ(ヤクジャマガニ)	<i>Baptozius vinosus</i>						○	○	○				○		
266				カノコセビロガニ	<i>Epixanthus dentatus</i>						○				○	○	○	○	○
267			コブシガニ	ロッカクコブシ属の一種	<i>Nursia</i> sp.												○	○	
268				マンガルマメコブシガニ	<i>Philyra nishihirai</i>							○					○		
269			モガニ	モガニ科の一種	Epiplatidae sp.												○		
270			ヤワラガニ	オキナワヤワラガニ	<i>Neorhynchoplax okinawaensis</i>									○					
271			ケブカガニ	ミナミトラノオガニ	<i>Pilumnopus marginatus</i>								○	○			○	○	
272				ケブカガニ属の一種	<i>Pilumnus</i> sp.														○
273			ワタリガニ	インガニ	<i>Charybdis japonica</i>								○					○	
274	ツノナシボガザミ	<i>Portunus brockii</i>													○				
275	サメハダヒメガザミ	<i>Portunus granulatus granulatus</i>															○		
276	ヒメガザミ	<i>Portunus hastatoides</i>															○		
277	タイワンガザミ	<i>Portunus pelagicus</i>										○			○	○	○		
278	ガザミ属の一種	<i>Portunus</i> sp.										○			○	○	○		
279	アカテノコギリガザミ	<i>Scylla olivacea</i>								○					○	○	○		
280	トゲノコギリガザミ	<i>Scylla paramamosain</i>															○		
281	アミノコギリガザミ	<i>Scylla serrata</i>								○	○	○	○	○	○	○	○		
282	ノコギリガザミ属の一種	<i>Scylla</i> sp.														○	○		
283	ミナミベニツケガニ	<i>Thalamita crenata</i>									○	○	○	○	○	○	○		
284	ミナミベニツケモドキ	<i>Thalamita danae</i>										○			○	○	○		
285	ヒメフタハベニツケガニ	<i>Thalamita integra</i>														○			
286	ベニツケガニ	<i>Thalamita prynna</i>														○	○		
287	ベニツケガニ属の一種	<i>Thalamita</i> sp.															○		
288	ワタリガニ科の一種	Portunidae sp.									○		○						
289	サワガニ	アラモトサワガニ	<i>Geothelphusa aramotoi</i>								○	○	○	○	○	○			
290		サカモトサワガニ	<i>Geothelphusa sakamotoana</i>									○							
291		サワガニ属の一種	<i>Geothelphusa</i> sp.													○	○		
292	オウギガニ	オウギガニ	<i>Leptodius exaratus</i>								○			○		○			
293	オカガニ	ミナミオカガニ	<i>Cardisoma carnifex</i>												○				
294	イワガニ	ミナミイワガニ	<i>Grapsus albolineatus</i>												○				
295		スネナガイワガニ	<i>Grapsus longitarsis</i>													○			
296		オオイワガニ	<i>Grapsus tenuicrustatus</i>													○	○		
297		ヒルギハシリイワガニ	<i>Metopograpsus latifrons</i>							○	○	○			○	○	○		
298		ハシリイワガニ	<i>Metopograpsus messor</i>							○	○	○	○	○	○	○	○		
299		ハシリイワガニモドキ	<i>Metopograpsus thukuhar</i>													○	○		
300			ハシリイワガニ属の一種	<i>Metopograpsus</i> sp.												○	○		

表-6.17.30 (6) 主な水生動物の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
						文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季	
301	軟甲綱	エビ	ベンケイガニ	クロベンケイガニ	<i>Chiromantes dehaani</i>			○	○	○	○	○	○	○		
302				リュウキュウアカテガニ	<i>Chiromantes ryukyuanum</i>			○						○	○	
303				フジテガニ	<i>Clistoceloma villosum</i>					○	○	○	○		○	
304				オオベンケイガニ	<i>Episesarma lafondii</i>									○	○	
305				ヒメベンケイガニ属の一種	<i>Nanosesarma</i> sp.					○						
306				ヒメアシハラガニモドキ	<i>Neosarmatium indicum</i>							○		○		
307				アシハラガニモドキ	<i>Neosarmatium smithi</i>					○				○		
308				ユビアカベンケイガニ	<i>Parasesarma tripectinis</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
309				キノボリベンケイガニ	<i>Parasesarma leptosoma</i>						○	○		○	○	○
310				カクベンケイガニ	<i>Parasesarma pictum</i>					○	○		○	○		
311				クシテガニ	<i>Parasesarma affine</i>											○
312				カクベンケイガニ属の一種	<i>Parasesarma</i> sp.						○	○				○
313				フタバカクガニ	<i>Perisesarma bidens</i>					○	○	○	○	○	○	○
314				フタバカクガニモドキ	<i>Perisesarma semperi</i>						○					
315				フタバカクガニ属の一種	<i>Perisesarma</i> sp.						○		○		○	○
316				ミノテアシハラガニ	<i>Sarmatium striaticarpus</i>							○	○	○	○	○
317				アシナガベンケイガニ	<i>Sesarmoides kraussi</i>										○	
318				ベンケイガニ	<i>Sesarmops intermedius</i>					○	○	○	○	○		
319				ハマガニ	<i>Chasmagnathus convexus</i>							○				
320			モクズガニ	<i>Eriocheir japonica</i>					○	○	○	○	○	○	○	
321			ヒメアシハラガニ	<i>Helicana japonica</i>						○					○	
322			台湾アシハラガニ	<i>Helice formosensis</i>								○	○	○	○	
323			アシハラガニ	<i>Helice tridens</i>						○				○	○	
324			アシハラガニ属の一種	<i>Helice</i> sp.						○				○	○	
325			ケフサイノガニ	<i>Hemigrapsus penicillatus</i>											○	
326			イソガニ属の一種	<i>Hemigrapsus</i> sp.									○			
327			トゲアシヒライノガニモドキ	<i>Parapyxidognathus deianira</i>							○	○	○	○	○	
328			コウナガイワガニモドキ	<i>Pseudograpsus elongatus</i>						○		○	○	○	○	
329			ミナミアシハラガニ	<i>Pseudohelice subquadrata</i>					○	○	○	○	○	○	○	
330			アゴヒロカワガニ	<i>Ptychognathus altimanus</i>						○	○	○		○	○	
331			ケフサヒライノモドキ	<i>Ptychognathus barbatus</i>						○	○	○	○	○	○	
332			ヒメヒライノモドキ	<i>Ptychognathus capillidigitatus</i>						○	○	○	○	○	○	
333			ヒライノモドキ	<i>Ptychognathus glaber</i>						○	○	○	○		○	
334			台湾ヒライノモドキ	<i>Ptychognathus ishii</i>						○	○	○	○	○	○	
335			<i>Ptychognathus johannae</i>	<i>Ptychognathus johannae</i>						○	○	○			○	
336			ヨツハヒライノモドキ	<i>Ptychognathus takahashii</i>											○	
337			ヒライノモドキ属D	<i>Ptychognathus</i> sp.D										○		
338			ヒライノモドキ属の数種	<i>Ptychognathus</i> spp.						○				○	○	
339			ヒラモクズガニ	<i>Utica borneensis</i>							○	○	○	○	○	
340	ニセモクズガニ	<i>Utica gracilipes</i>							○	○	○	○	○			
341	<i>Scutumara enodis</i>	<i>Scutumara enodis</i>							○							
342	オオヒライノガニ	<i>Varuna litterata</i>						○	○	○	○	○	○			
343	モクズガニ亜科の一種	<i>Varurinae</i> sp.									○					
344	ムツハリアケガニ	カワスナガニ	<i>Deiratonotus japonicus</i>					○	○	○	○	○	○			
345		ハサミカクレガニ	<i>Mortensenella forceps</i>									○				
346		ミナミムツハリアケガニ	<i>Takedellus ambonensis</i>									○	○			
347	コメツキガニ	チゴガニ	<i>Ilyoplax pusilla</i>					○				○	○			
348		ミナミチゴガニ	<i>Ilyoplax integra</i>					○								
349		リュウキュウコメツキガニ	<i>Scopimera ryukyuensis</i>					○	○	○	○	○	○			
350		ツノメチゴガニ	<i>Tmthyppocoelis choreutes</i>					○	○	○	○	○	○			
351	オサガニ	オモナゴドロガニ	<i>Apograpus paantu</i>									○				
352		チゴイワガニ	<i>Ilyograpsus nodulosus</i>					○	○	○	○					
353		チゴイワガニ属の一種	<i>Ilyograpsus</i> sp.									○	○			
354		ヒメヤマトオサガニ	<i>Macrophthalmus banzai</i>					○			○	○	○			
355		ミナミオサガニ	<i>Macrophthalmus brevis</i>							○	○					
356		フタハオサガニ	<i>Macrophthalmus convexus</i>					○			○	○				
357		ヨコスジオサガニ	<i>Macrophthalmus definitus</i>							○	○		○			
358		ホルトハウスオサガニ	<i>Macrophthalmus holthuisi</i>						○	○	○	○				
359		ミナミメナガオサガニ	<i>Macrophthalmus mulloti</i>							○	○					
360		タイヨウオサガニ	<i>Macrophthalmus pacificus</i>										○			

表-6.17.30 (7) 主な水生動物の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度									
						文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季						
361	軟甲綱	エビ	オサガニ	メナガオサガニ	<i>Macrophthalmus serenei</i>								○								
362				オサガニ属の一種	<i>Macrophthalmus</i> sp.						○	○		○	○						
363			ミナミコメツキガニ	ミナミコメツキガニ	<i>Mictyris guinotae</i>					○	○	○		○	○	○					
364			スナガニ	ミナミスナガニ	<i>Ocypode cordimanus</i>										○						
365				スナガニ	<i>Ocypode stimpsoni</i>										○						
366				スナガニ属の一種	<i>Ocypode</i> sp.										○						
367				リュウキュウシオマネキ	<i>Uca coarctata</i>											○					
368				ベニシオマネキ	<i>Uca crassipes</i>						○	○	○	○	○	○	○	○			
369				ヤエヤマシオマネキ	<i>Uca dussumieri</i>						○			○	○	○	○	○			
370				オキナワハクセンシオマネキ	<i>Uca perplexa</i>						○	○	○	○	○	○	○	○			
371				ルリマダラシオマネキ	<i>Uca tetragonon</i>											○					
372				ヒメシオマネキ	<i>Uca vocans</i>						○		○	○	○	○	○	○			
373				シオマネキ属の一種	<i>Uca</i> sp.							○	○	○		○	○	○			
374				スナガニ科の一種	Ocypodidae sp.											○	○				
375				—	—	エビ目の数種	Decapoda spp.										○				
376				昆虫綱	カゲロウ	コカゲロウ	コカゲロウ属の一種	<i>Baetis</i> sp.				○	○	○	○						
377							フタバカゲロウ属の一種	<i>Cloeon</i> sp.					○		○		○	○	○		
378							ヒメスバコカゲロウ属の一種	<i>Procloeon</i> sp.												○	
379	ウスイロフトヒゲコカゲロウ	<i>Labiobaetis atrebatinus</i>																○			
380	ヒラタカゲロウ	タニガワカゲロウ属の一種	<i>Ecdyonurus</i> sp.							○	○	○	○	○	○						
381	トビイロカゲロウ	ウスグロトゲエラカゲロウ	<i>Thraululus fatuus</i>												○						
382		オトトゲエラカゲロウ	<i>Thraululus grandis</i>												○		○				
383		トゲエラカゲロウ属の一種	<i>Thraululus</i> sp.								○	○	○	○	○	○	○	○			
384	モンカゲロウ	タイワンモンカゲロウ	<i>Ephemera formosana</i>							○	○	○	○	○	○	○	○				
385	ヒメシロカゲロウ	ヒメシロカゲロウ属の一種	<i>Caenis</i> sp.								○	○	○	○	○	○	○				
386	トンボ	イトトンボ	コフキヒメイトトンボ			<i>Agriocnemis femina oryzae</i>									○		○				
387			リュウキュウベニイトトンボ			<i>Ceragrion auranticum ryukyuanum</i>										○	○	○	○		
388			アジアイトトンボ			<i>Ischnura asiatica</i>											○				
389			アオモンイトトンボ			<i>Ischnura senegalensis</i>						○	○	○	○	○	○				
390			アオモンイトトンボ属の一種			<i>Ischnura</i> sp.												○			
391			ムズジイトトンボ			<i>Paracercion sexlineatum</i>												○	○		
392			アカナガイイトトンボ			<i>Pseudagrion pilidorsum pilidorsum</i>						○	○	○	○	○	○	○	○		
393			ヤマイトトンボ			オキナワトゲイトトンボ	<i>Rhipidolestes okinawanus</i>										○				
394		モノサシトンボ	リュウキュウリモントンボ	<i>Coelicia ryukyensis ryukyensis</i>										○	○	○					
395		カワトンボ	リュウキュウハグロントンボ	<i>Matrona basilaris japonica</i>					○	○	○	○	○	○	○	○					
396		ヤンマ	オオギンヤンマ	<i>Anax guttatus</i>											○	○					
397			リュウキュウギンヤンマ	<i>Anax panybeus</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	○				
398			ギンヤンマ	<i>Anax parthenope julius</i>						○	○	○	○	○	○	○	○				
399			ギンヤンマ属の一種	<i>Anax</i> sp.												○	○				
400			カトリヤンマ	<i>Gynacantha japonica</i>						○	○										
401			リュウキュウカトリヤンマ	<i>Gynacantha ryukyensis</i>											○	○	○				
402		ヤンマ科の一種	Aeschnidae sp.													○					
403		サナエトンボ	オキナワサナエ	<i>Asiagomphus amamiensis okinawanus</i>					○	○	○	○	○	○	○	○					
404			タイワンウチワヤンマ	<i>Ictinogomphus pertinax</i>							○					○					
405			オキナワオジロサナエ	<i>Stylogomphus ryukyuanus asatoi</i>						○	○	○	○	○	○	○	○				
406			サナエトンボ科の一種	Gomphidae sp.												○	○				
407		オニヤンマ	オニヤンマ	<i>Anotogaster sieboldii</i>										○							
408			カラスヤンマ	<i>Chlorogomphus brunneus brunneus</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	○				
409		エゾトンボ	リュウキュウエゾトンボ	<i>Hemicordulia okinawensis</i>					○	○						○					
410			オキナワコヤマトンボ	<i>Macromia kubokaiya</i>						○	○	○	○	○	○	○	○				
411			エゾトンボ科の一種	Corduliidae sp.												○					
412		トンボ	アオビタイトンボ	<i>Brachydiplax chalybea flavovittata</i>												○					
413			タイリクショウジョウトンボ	<i>Crocothemis servilia servilia</i>										○	○	○					
414			オオキイロトンボ	<i>Hydrobasileus croceus</i>												○	○				
415			オオハラビロトンボ	<i>Lyriothemis elegantissima</i>						○		○			○		○				
416	シオカラトンボ		<i>Orthetrum albistylum speciosum</i>						○	○				○							
417	ホソシオカラトンボ		<i>Orthetrum luzonicum</i>										○			○					
418	ハラボトンボ		<i>Orthetrum sabina sabina</i>										○	○		○					
419	オオシオカラトンボ		<i>Orthetrum triangulare melania</i>						○	○	○	○	○	○	○	○					
420	シオカラトンボ属の一種		<i>Orthetrum</i> sp.												○	○					

表-6.17.30 (8) 主な水生動物の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度								
						文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季					
421	昆虫綱	トンボ	トンボ	ウスバキトンボ	<i>Pantala flavescens</i>										○					
422				コシアキトンボ	<i>Pseudothemis zonata</i>											○				
423				ハネビロトンボ	<i>Tramea virginia</i>					○										
424				ベニトンボ	<i>Trithemis aurora</i>						○				○		○			
425				オオムトンボ	<i>Zygomma petiolatum</i>						○	○	○	○		○				
426						トンボ科の一種	Libellulidae sp.									○				
427				カワゲラ	ホソカワゲラ	ホソカワゲラ科の一種	Leuctridae sp.					○								
428						オナシカワゲラ	フサオナシカワゲラ属の一種	<i>Amphinemura</i> sp.				○	○	○	○	○	○			
429							オナシカワゲラ属の一種	<i>Nemoura</i> sp.					○	○						
430						ヒロムネカワゲラ	ノギカワゲラ属の一種	<i>Cryptoperla</i> sp.				○	○	○	○	○			○	
431						カワゲラ	コナガカワゲラ属の一種	<i>Gibosia</i> sp.							○	○	○			
432							ナガカワゲラ属の一種	<i>Kiotina</i> sp.										○		○
433								フタツメカワゲラ属の一種	<i>Neoperla</i> spp.				○	○	○	○	○	○	○	○
434								ミナミカワゲラ属の一種	<i>Tyloperla</i> sp.										○	
435						カメムシ	アメンボ	アマミアメンボ	<i>Aquarius paludum amamiensis</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
436	コセアカアメンボ	<i>Gerris gracilicornis</i>									○	○	○	○				○		
437	ウミアメンボ	<i>Halobates japonicus</i>													○					
438	セズジアメンボ	<i>Limnogonus fossarum fossarum</i>									○	○								
439	ヒメセズジアメンボ	<i>Neogerris parvulus</i>														○				
440	タイワンシミアメンボ	<i>Metrocoris esakii</i>								○	○	○	○	○	○	○	○			
441		アメンボ亜科の一種	Gerrinae sp.													○	○			
442		アメンボ科の一種	Gerridae sp.													○				
443	イトアメンボ	オキナワイトアメンボ	<i>Hydrometra okinawana</i>							○						○				
444	ミズカメムシ	ミズカメムシ	<i>Mesovelia vittigera</i>							○		○					○			
445		ミズカメムシ科の一種	Mesoveliidae sp.													○				
446	カタビロアメンボ	ケンウミアメンボ	<i>Halovelia septentrionalis</i>													○				
447		ウスイロケンカタビロアメンボ	<i>Microvelia diluta</i>														○			
448		ツツイナガレカタビロアメンボ	<i>Pseudovelia tsutsuii</i>														○			
449			カタビロアメンボ科の一種	Veliidae sp.											○					
450	ミズムシ	フタイロコチビズムシ	<i>Micronecta hungerfordi</i>							○		○								
451		チビズムシ属の一種	<i>Micronecta</i> sp.											○						
452		チビズムシ亜科の一種	Micronectinae sp.										○							
453		トカラコミズムシ	<i>Sigara distorta</i>										○							
454		エサキコミズムシ	<i>Sigara septemlineata</i>											○						
455	マツモムシ	クロイワコマツモムシ	<i>Anisops kuroiwa</i>					○	○	○	○	○	○	○	○					
456		ハナダカコマツモムシ	<i>Anisops nasutus</i>						○						○					
457		イシガキコマツモムシ	<i>Anisops occipitalis</i>						○	○				○						
458		オオコマツモムシ	<i>Anisops stali</i>						○							○				
459		ヒメコマツモムシ	<i>Anisops tahitiensis</i>						○	○	○			○						
460			コマツモムシ属の一種	<i>Anisops</i> sp.											○	○				
461			オキナワコマツモムシ	<i>Notonecta montandoni</i>					○	○	○	○	○	○	○	○				
462			マツモムシ科の一種	Notonectidae sp.											○					
463	ヘビトンボ	ヘビトンボ	ヤマトクロスジヘビトンボ	<i>Parachauliodes japonicus</i>						○	○	○		○	○					
464			ヤンバルヘビトンボ	<i>Parachauliodes yanbaru</i>							○				○					
465		センブリ	ミナミセンブリ	<i>Sialis sinensis</i>				○	○	○	○	○	○	○	○					
466	トビケラ	シマトビケラ	Cheumatopsyche okinawana	<i>Cheumatopsyche okinawana</i>											○	○				
467				コガタシマトビケラ属の一種	<i>Cheumatopsyche</i> spp.					○	○	○	○			○				
468				ミヤマシマトビケラ属の一種	<i>Diplectrona</i> sp.											○	○			
469				ウルマーシマトビケラ	<i>Hydropsyche orientalis</i>					○	○	○	○			○				
470				シマトビケラ属の一種	<i>Hydropsyche</i> sp.							○		○	○		○			
471				オキナワホシシマトビケラ	<i>Macrostemum okinawanum</i>											○	○			
472			カワトビケラ	コタニガワトビケラ属の一種	<i>Chimarra</i> sp.					○	○	○	○	○	○	○	○			
473			イワトビケラ	イワトビケラ科の一種	Polycentropodidae sp.								○	○	○					
474			ヒナガカワトビケラ	オキナワヒナガカワトビケラ	<i>Stenopsyche schmidi</i>					○	○	○	○	○	○	○	○			
475			ヤマトトビケラ	コヤマトトビケラ属の一種	<i>Agapetus</i> sp.											○				
476	クダトビケラ	Tinodes属の一種	<i>Tinodes</i> sp.												○					
477		ヒメトビケラ科の一種	Hydroptilidae sp.							○										
478	ナガレトビケラ	シコツナガレトビケラ	<i>Rhyacophila shikotsuensis</i>											○	○					
479			ナガレトビケラ属の一種	<i>Rhyacophila</i> sp.											○	○				
480			ナガレトビケラ科の一種	Rhyacophilidae sp.							○	○								

表-6.17.30 (9) 主な水生動物の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度						
						文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季			
481	昆虫綱	トビケラ	ツノツツビケラ	Nippoberaea属の一種	<i>Nippoberaea</i> sp.								○					
482			ニンギョウトビケラ	オキナフニンギョウトビケラ	<i>Goera uchina</i>									○		○		
483				ニンギョウトビケラ属の一種	<i>Goera</i> sp.				○	○	○	○	○			○		
484				カタツムリトビケラ	カタツムリトビケラ属の一種	<i>Helicopsyche</i> sp.							○			○		
485				カクツツビケラ	ナンセイカクツツビケラ	<i>Lepidostoma nanseiense</i>								○		○		
486					リュウキュウカクツツビケラ	<i>Lepidostoma ryukyuense</i>									○	○		
487					カクツツビケラ属の一種	<i>Lepidostoma</i> sp.					○	○	○	○	○	○	○	
488					ヒゲナガトビケラ	クサツミトビケラ属の一種	<i>Oecetis</i> sp.								○			
489						ヒゲナガトビケラ科の一種	Leptoceridae sp.							○				
490					フトヒゲトビケラ	キソトビケラ属の一種	<i>Psilotreta</i> sp.					○	○		○	○	○	
491					エグリトビケラ	エグリトビケラ科の一種	Limnephilidae sp.							○				
492					ケトビケラ	グマガトビケラ	<i>Gumaga okinawaensis</i>						○	○	○	○	○	
493			ハエ	ガガンボ		ヒゲナガガガンボ属の一種	<i>Hexatoma</i> sp.								○	○	○	
494						クロヒメガガンボ族の一種	<i>Hexatomi</i> sp.				○	○	○	○				
495						ガガンボ亜科の一種	Tipulinae sp.					○	○	○			○	
496						ウスバヒメガガンボ亜科の一種	Antochinae sp.					○	○	○				
497					ケヨソイカ	ケヨソイカ科の一種	Chaoboridae sp.										○	
498					ユスリカ	ユスリカ属の一種	<i>Chironomus</i> sp.									○	○	○
499						スジカマガタユスリカ属の一種	<i>Demicyptochironomus</i> sp.										○	
500				ホソミユスリカ属の一種	<i>Dicrotendipes</i> sp.									○	○			
501				クビワユスリカ	<i>Nanocladius asiaticus</i>										○			
502				ツヤムネユスリカ属の一種	<i>Microtendipes</i> sp.											○		
503				ハモンユスリカ属の一種	<i>Polypedilum</i> sp.										○	○		
504				ナガレツヤユスリカ属の一種	<i>Rheccricotopus</i> sp.											○		
505				ナガレユスリカ属の一種	<i>Rheotanytarsus</i> sp.											○		
506				ヒゲユスリカ属の一種	<i>Tanytarsus</i> sp.											○		
507				ミナミケブカエリユスリカ属の一種	<i>Xylotopus</i> sp.											○		
508				モンユスリカ亜科の一種	Tanypodinae sp.										○			
509				ユスリカ亜科の一種	Chironominae sp.										○			
510				ユスリカ科の数種	Chironomidae spp.				○	○	○	○			○			
511		カ		ハマダラカ属の一種	<i>Anopheles</i> sp.										○			
512			カ科の数種	Culicidae spp.					○	○		○	○		○			
513		ホソカ	ホソカ属の一種	<i>Dixa</i> sp.						○		○	○					
514		ナガレアブ	ナガレアブ属の一種	<i>Atherix</i> sp.										○				
515			ホソナガレアブ属の一種	<i>Suragina</i> sp.				○	○	○	○	○	○	○	○			
516		ミズアブ	Oplodontha属の一種	<i>Oplodontha</i> sp.										○	○			
517			ミズアブ科の一種	Stratiomyidae sp.							○	○						
518		アブ	ムカシアブ	<i>Nagatomyia melanica</i>											○			
519			マサミツアブ	<i>Tabanus masamitsui</i>										○				
520			アブ科の一種	Tabanidae sp.							○	○	○	○	○			
521		ブユ	ブユ科の一種	Simuliidae sp.						○	○							
522		アシナガバエ	アシナガバエ科の一種	Dolichopodidae sp.										○	○			
523		オドリバエ	オドリバエ科の一種	Empididae sp.								○	○					
524	コウチュウ	ゲンゴロウ	フタキボシケンゲンゴロウ	<i>Allopachria bimaculatus</i>					○	○	○	○	○	○	○			
525				リュウキュウセスジケンゴロウ	<i>Copelatus andamanicus</i>					○	○	○	○	○	○	○		
526				タイワンケンゲンゴロウ	<i>Hyphydrus lyratus</i>											○		
527				リュウキュウオオイチモンジケンゲンゴロウ	<i>Hydaticus pacificus sakishimanus</i>						○		○					
528				コケンゲンゴロウ	<i>Hyphydrus pulchellus</i>												○	
529				ウスイロシマケンゴロウ	<i>Hydaticus rhantoides</i>							○		○	○			
530				オオマルケンゲンゴロウ	<i>Hydrovatus bonvouloiri</i>											○		
531				コケンゲンゴロウ	<i>Hyphydrus pulchellus</i>											○		
532				ミナミツブケンゴロウ	<i>Laccophilus pulicarius</i>											○		
533					ケンゲンゴロウ亜科の一種	Hydroporinae sp.											○	
534				ミズスマシ	ツマキレオオミズスマシ	<i>Dineutus australis</i>					○	○	○		○			
535			オキナフオオミズスマシ	<i>Dineutus mellyi insularis</i>					○	○	○	○	○	○	○			
536			オオミズスマシ	<i>Dineutus orientalis</i>						○	○	○	○	○	○			
537			ミズスマシ属の一種	<i>Gyrinus</i> sp.							○							
538		コツブケンゴロウ	ツヤコツブケンゴロウ	<i>Canthydrus nitidulus</i>									○					
539		ガムシ	シナトゲバゴマフガムシ	<i>Berosus fairmairei</i>						○								
540			ゴマフガムシ属の一種	<i>Berosus</i> sp.					○	○		○						



表-6.17.30 (10) 主な水生動物の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度									
						文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季						
541	昆虫綱	コウチュウ	ガムシ	リュウキュウツヤヒラタガムシ	<i>Agraphydrus ryukyensis</i>								○								
542				コクロヒラタガムシ	<i>Chasmogenus abnormalis</i>				○						○						
543				キイロヒラタガムシ	<i>Enochrus simulans</i>												○				
544				ウスグロヒラタガムシ	<i>Enochrus uniformis</i>																
545				アカヒラタガムシ	<i>Helochares anchoralis</i>												○				
546				ルイスヒラタガムシ	<i>Helochares pallens</i>						○						○				
547				オキナワシジミガムシ	<i>Laccobius nakanei</i>								○				○				
548				ミナミヒメガムシ	<i>Sternolophus inconspicuus</i>												○				
549				ヒメガムシ	<i>Sternolophus rufipes</i>						○		○	○	○	○	○	○			
550				マメガムシ	<i>Regimbartia attenuata</i>												○	○			
551				ゴマフガムシ亜科の一種	<i>Berosinae</i> sp.												○				
552				ガムシ科の一種	<i>Hydrophilidae</i> sp.												○	○			
553				マルハナミ	ゲシマルハナミ属の一種	<i>Hydrocyphon</i> sp.											○	○			
554					ケマダマルハナミ	<i>Ora okinawanus</i>												○			
555					マルハナミ科の数種	<i>Scirtidae</i> spp.											○	○			
556				ドロムシ	リュウキュウムナビロツヤドロムシ	<i>Elmormorphus brevicornis amamiensis</i>												○			
557					ムナビロツヤドロムシ	<i>Elmormorphus brevicornis brevicornis</i>						○	○						○		
558				ヒメドロムシ	オキナワミドロムシ	<i>Ordobrevia amamiensis okinawana</i>												○			
559					アカハラアシナガミドロムシ	<i>Stenelmis hisamatsui</i>												○	○		
560					ナガツヤドロムシ	<i>Zaitzevia elongata</i>													○		
561				ヒラタドロムシ	ヒメドロムシ亜科の一種	<i>Elminae</i> sp.						○		○	○	○	○				
562					キムラマルヒラタドロムシ	<i>Eubrianax amamiensis kimurai</i>													○		
563					オキナワマルヒラタドロムシ	<i>Eubrianax lochooensis</i>													○	○	
564					マルヒラタドロムシ属の一種	<i>Eubrianax</i> sp.						○	○	○					○		
565				ナガハナミ	ヒゲナガハナミ属の一種	<i>Epilichas</i> sp.							○	○	○				○		
566					ナガハナミ科の一種	<i>Ptilodactylidae</i> sp.													○	○	
567				ナマコ綱	無足	イカリナマコ	トゲイカリナマコ属の一種	<i>Protankyra</i> sp.											○		
568						クルマナマコ	ムラサキクルマナマコ属の一種	<i>Polycheira</i> sp.													○
569						無足目の一種	<i>Apodida</i> sp.														
570	硬骨魚綱	カライワシ	カライワシ	<i>Elops hawaiiensis</i>												○					
571			イセゴイ	<i>Megalops cyprinoides</i>												○	○	○			
572			—	カライワシ目の数種	<i>Elopiiformes</i> spp.											○					
573		ウナギ	ウナギ	ニホンウナギ	<i>Anguilla japonica</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
574				オオウナギ	<i>Anguilla marmorata</i>													○	○		
575				ウナギ属の一種	<i>Anguilla</i> sp.													○	○		
576				ウナギ目の一種	<i>Anguilliformes</i> sp.												○				
577			ウツボ	オナガウツボ	<i>Evenchelys macrurus</i>													○	○		
578			ウミヘビ	ゴマホタテウミヘビ	<i>Pisodonophis boro</i>														○	○	
579				ホタテウミヘビ属の一種	<i>Pisodonophis</i> sp.															○	
580			ニシン	ニシン	キビナゴ属の一種	<i>Spratelloides</i> sp.													○	○	
581		サツバ			<i>Sardinella zunasi</i>															○	
582		ミズン			<i>Herklotsichthys quadrimaculatus</i>															○	
583		リュウキュウドロクイ			<i>Nematalosa come</i>										○	○	○	○			
584		ドロクイ			<i>Nematalosa japonica</i>															○	
585		ドロクイ属の一種			<i>Nematalosa</i> sp.															○	○
586		ネズミギス	サバヒー	<i>Chanos chanos</i>														○	○		
587		コイ	コイ	コイ	<i>Cyprinus carpio</i>													○	○		
588				ギンブナ	<i>Carassius auratus langsdorffi</i>														○	○	
589				フナ類の数種	<i>Carassius</i> spp.															○	○
590		ドジョウ	ドジョウ	<i>Misgurnus anguillicaudatus</i>														○	○		
591		ナマズ	ゴンズイ	ゴンズイ属の一種	<i>Plotosus</i> sp.													○	○		
592		ヒメ	エソ	エソ科の一種	<i>Synodontidae</i> sp.														○		
593		アンコウ	イザリウオ	ハナオコゼ	<i>Histrio histrio</i>													○			
594				カエルアンコウ属の一種	<i>Antennarius</i> sp.															○	
595		タウナギ	タウナギ	<i>Monopterus</i> sp.														○	○		
596		トゲウオ	ヨウジウオ	ハクテンヨウジ	<i>Hippichthys (Hippichthys) cyanospilos</i>														○		
597				カワヨウジ	<i>Hippichthys spicifer</i>														○	○	
598				イシヨウジ	<i>Corythoichthys haematopterus</i>															○	
599	イッセンヨウジ			<i>Microphis leiaspis</i>															○	○	
600			テングヨウジ	<i>Microphis brachyurus brachyurus</i>													○	○			

表-6.17.30 (11) 主な水生動物の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度						
						文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季			
601	硬骨魚綱	トゲウオ	ヨウジウオ	クロウミウマ	<i>Hippocampus kuda</i>						○		○	○	○			
602			ボラ	ボラ	フウライボラ	<i>Crenimugil crenilabis</i>						○	○	○	○	○		
603					オニボラ	<i>Ellochelone vaigiensis</i>							○	○				
604					ボラ	<i>Mugil cephalus cephalus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
605					セスジボラ	<i>Chelon affinis</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	○	
606					メナダ	<i>Chelon haematocheilus</i>							○					
607					コボラ	<i>Chelon macrolepis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
608					メナダ属の一種	<i>Chelon sp.</i>							○				○	○
609					モンナンシボラ	<i>Moolgarda engeli</i>											○	
610					タイワンメナダ	<i>Moolgarda seheli</i>							○	○	○	○	○	○
611					カマヒレボラ	<i>Moolgarda pedaraki</i>											○	
612					タイワンメナダ属の一種	<i>Moolgarda sp.</i>											○	
613					ボラ科の一種	<i>Mugilidae sp.</i>				○				○	○	○	○	○
614					トウゴロウイワシ	トウゴロウイワシ	ヤクシマイワシ	<i>Atherinomorus lacunosus</i>					○				○	○
615	オキナワトウゴロウ	<i>Hypoatherina woodwardi</i>												○	○	○		
616	トウゴロウイワシ科の一種	<i>Atherinidae sp.</i>											○	○	○			
617	カダヤシ	カダヤシ	カダヤシ	<i>Gambusia affinis</i>					○	○	○	○	○	○	○			
618			グッピー	<i>Poecilia reticulata</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
619	ダツ	メダカ	メダカ	<i>Oryzias latipes</i>		○							○	○	○			
620	カサゴ	フサカサゴ	サツマカサゴ	<i>Scorpaenopsis neglecta</i>											○			
621		コチ	イネゴチ	<i>Cociella sp.</i>							○	○	○	○	○			
622			トカゲゴチ	<i>Inegocia japonica</i>								○						
623			ヨミノゴチ	<i>Platycephalus sp.1</i>								○			○			
624			マゴチ	<i>Platycephalus sp.2</i>												○		
625			コチ属の一種	<i>Platycephalus sp.</i>												○		
626	スズキ	タカサゴイシモチ	トゲナガタカサゴイシモチ	<i>Ambassis buruensis</i>					○									
627			ナンヨウタカサゴイシモチ	<i>Ambassis interrupta</i>											○			
628			セスジタカサゴイシモチ	<i>Ambassis miops</i>											○	○	○	
629		テンジクダイ	タイワンマトイシモチ	<i>Foa brachygramma</i>											○			
630			オビシボリ	<i>Fowleria marmorata</i>							○							
631			シボリ	<i>Fowleria variegata</i>											○			
632			アマミイシモチ	<i>Apogon amboinensis</i>				○		○	○	○	○	○	○	○		
633		アジ	イケカツオ	<i>Scomberoides lysan</i>								○						
634			イケカツオ属の一種	<i>Scomberoides sp.</i>											○	○		
635			カスマアジ	<i>Caranx melampygus</i>					○							○		
636			ギンガメアジ	<i>Caranx sexfasciatus</i>				○		○	○	○	○	○	○	○		
637			ミナミギンガメアジ	<i>Caranx tille</i>					○	○		○						
638			オニヒラアジ	<i>Caranx papuensis</i>					○	○		○			○	○		
639			ロウニンアジ	<i>Caranx ignobilis</i>					○	○		○			○	○		
640	コガネシマアジ		<i>Gnathanodon speciosus</i>								○			○	○	○		
641	マルコバン	マルコバン	<i>Trachinotus blochii</i>							○								
642		アジ科の一種	<i>Carangidae sp.</i>										○		○			
643		ヒイラギ	セイタカヒイラギ	<i>Leiognathus equulus</i>			○					○	○	○	○			
644			シマヒイラギ	<i>Leiognathus fasciatus</i>									○	○	○	○		
645	ヒイラギ属の一種		<i>Leiognathus sp.</i>										○	○	○	○		
646	フエダイ	ゴマフエダイ	<i>Lutjanus argentimaculatus</i>						○	○	○	○	○	○	○			
647		ニセクロホシフエダイ	<i>Lutjanus fulviflamma</i>				○		○	○	○	○	○	○	○			
648		オキフエダイ	<i>Lutjanus fulvus</i>					○		○	○	○	○	○	○			
649		イッテンフエダイ	<i>Lutjanus monostigma</i>											○				
650		クロホシフエダイ	<i>Lutjanus russellii</i>						○	○		○	○	○	○			
651		フエダイ属の一種	<i>Lutjanus sp.</i>												○	○		
652		フエダイ科の一種	<i>Lutjanidae sp.</i>							○			○					
653	マツダイ	マツダイ	<i>Lobotes surinamensis</i>					○						○				
654	クロサギ	ナガサギ	<i>Gerres oblongus</i>				○											
655		ツツハリサギ	<i>Gerres longirostris</i>								○							
656		セダカクロサギ	<i>Gerres erythrousus</i>							○		○						
657		イトヒキサギ	<i>Gerres filamentosus</i>					○	○	○	○	○	○	○	○			
658		クロサギ	<i>Gerres equulus</i>					○										
659		ミナミクロサギ	<i>Gerres oyena</i>						○	○	○	○	○	○	○			
660		シマクロサギ	<i>Gerres shima</i>											○				

表-6.17.30 (12) 主な水生動物の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度					
						文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季		
661	硬骨魚綱	スズキ	クロサギ	クロサギ属の数種	<i>Gerres</i> spp.				○	○			○	○			
662			イサキ	ホシミノイサキ	<i>Pomadasys argenteus</i>				○	○			○	○	○		
663				クロコショウダイ	<i>Plectorhinchus gibbosus</i>				○	○	○	○	○	○	○		
664				コショウダイ属の一種	<i>Plectorhinchus</i> sp.										○		
665				タイ	ミナミクロダイ	<i>Acanthopagrus sivicolus</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	
666					ヘダイ	<i>Sparus sarba</i>							○				
667				キス	キス属の一種	<i>Sillago</i> sp.							○				
668				ヒメジ	ホウライヒメジ	<i>Parupeneus ciliatus</i>									○		
669					ヒメジ科の一種	Mullidae sp.										○	○
670				チョウチョウウオ	ハタタテダイ	<i>Heniochus acuminatus</i>									○		
671				カワスズメ	カワスズメ(モザンビークティラピア)	<i>Oreochromis mossambicus</i>		○		○	○	○	○				
672					チカダイ	<i>Oreochromis niloticus</i>							○	○		○	
673					カワスズメ属の一種	<i>Oreochromis</i> sp.								○	○	○	
674					ティラピア類の数種	Cichlidae spp.		○									
675				スズメダイ	オヤビッチャ	<i>Abudefduf vaigiensis</i>										○	
676					リボンスズメダイ	<i>Neopomacentrus taeniurus</i>				○	○	○	○	○	○		
677					スミノメスズメダイ	<i>Pomacentrus taeniometopon</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
678				シマイサキ	コトヒキ	<i>Terapon jarbua</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○
679					ヨスジシマイサキ	<i>Pelates quadrilineatus</i>										○	
680				ユゴイ	ギンユゴイ	<i>Kuhlia mugil</i>										○	
681					オオクチュユゴイ	<i>Kuhlia rupestris</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
682					ユゴイ	<i>Kuhlia marginata</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
683					ユゴイ属の一種	<i>Kuhlia</i> sp.											○
684				イスズミ	ミナミイスズミ	<i>Kyphosus pacificus</i>										○	
685				メジナ	オキナメジナ	<i>Girella mezina</i>							○		○		
686					メジナ	<i>Girella punctata</i>							○				
687				ブダイ	ミルブダイ	<i>Leptoscarus vaigiensis</i>									○		
688					ブダイ科の一種	Scaridae sp.											○
689				イノギンボ	イノギンボ属の一種	<i>Parablennius</i> sp.											○
690				カワアナゴ	ジャノメハゼ	<i>Bostyrchus sinensis</i>							○	○	○		
691					ホシマダラハゼ	<i>Ophiocara porocephala</i>					○		○	○	○	○	○
692					チチブモドキ	<i>Eleotris acanthopoma</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○
693					オカメハゼ	<i>Eleotris melanosoma</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
694					テンジクカワアナゴ	<i>Eleotris fusca</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○
695					カワアナゴ類の数種	<i>Eleotris</i> spp.		○									
696					カワアナゴ属の一種	<i>Eleotris</i> sp.					○		○	○	○	○	○
697					タナゴモドキ	<i>Hypseleotris cyprinoides</i>					○			○		○	
698					タメトモハゼ	<i>Ophieleotris</i> sp.				○	○	○		○			
699					ゴシキタメトモハゼ	<i>Ophieleotris</i> sp.								○			
700					カワアナゴ科の一種	Eleotridae sp.								○			○
701				ハゼ	ミナトビハゼ	<i>Periophthalmus argentilineatus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
702					ヒゲワラスボ	<i>Trypauchenopsis intermedia</i>				○	○	○	○	○	○	○	○
703			ヨロイボウズハゼ	<i>Lentipes armatus</i>						○	○	○	○	○	○		
704			アカボウズハゼ	<i>Sicyopus zosterophorum</i>				○	○	○		○		○			
705			ルリボウズハゼ	<i>Sicyopterus lagocephalus</i>			○		○			○		○			
706			ボウズハゼ	<i>Sicyopterus japonicus</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	○		
707			ナンヨウボウズハゼ	<i>Stiphodon percnopterygionus</i>		○		○	○	○	○	○	○	○	○		
708			ボウズハゼ類の数種	<i>Sicyopus</i> spp., <i>Lentipes</i> sp., <i>Stiphodon</i> spp., <i>Sicyopterus</i>		○											
709			ボウズハゼ属の一種	<i>Stiphodon</i> sp.								○		○	○		
710			ミミズハゼ	<i>Luciogobius guttatus</i>			○										
711			ミミズハゼ属の一種	<i>Luciogobius</i> sp.				○	○	○	○	○	○				
712			タネハゼ	<i>Callogobius tanegasimae</i>						○	○	○	○	○	○		
713			オキナワハゼ属	<i>Callogobius</i> sp.										○			
714			ミナミイソハゼ	<i>Eviota japonica</i>									○				
715			イソハゼ属の一種	<i>Eviota</i> sp.									○				
716			マツゲハゼ	<i>Oxyurichthys ophthalmonema</i>								○					
717			ミナミサルハゼ	<i>Oxyurichthys visayanus</i>								○	○	○			
718			カマヒレマツゲハゼ	<i>Oxyurichthys</i> sp.1									○				
719			サルハゼ属の一種	<i>Oxyurichthys</i> sp.								○	○				
720			タネカワハゼ	<i>Stenogobius</i> sp.					○	○		○	○	○	○		

表-6.17.30 (13) 主な水生動物の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度						
						文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季			
721	硬骨魚綱	スズキ	ハゼ	ミナミハゼ	<i>Awaous ocellaris</i>								○					
722				クロミナミハゼ	<i>Awaous melanocephalus</i>			○	○	○	○	○	○	○			○	
723				ヒトミハゼ	<i>Psammogobius biocellatus</i>					○	○	○	○	○	○	○	○	○
724				イワハゼ	<i>Glossogobius illimis</i>													○
725				ウロハゼ	<i>Glossogobius olivaceus</i>								○					
726				ツムギハゼ	<i>Yongeichthys criniger</i>								○	○	○	○	○	○
727				スナゴハゼ	<i>Pseudogobius javanicus</i>				○		○	○	○	○	○	○	○	○
728				スナゴハゼ属の一種	<i>Pseudogobius</i> sp.											○		
729				インコハゼ	<i>Exyrias puntang</i>						○	○	○	○	○	○	○	○
730				カザリハゼ	<i>Istigobius ornatus</i>											○		
731				クツワハゼ	<i>Istigobius campbelli</i>											○		
732				クモハゼ	<i>Bathygobius fuscus</i>						○	○	○	○	○	○	○	○
733				スジクモハゼ	<i>Bathygobius cocosensis</i>											○		
734				ヤハズハゼ	<i>Bathygobius cyclopterus</i>													○
735				クロホシヤハズハゼ	<i>Bathygobius hongkongensis</i>													○
736				クモハゼ属の一種	<i>Bathygobius</i> sp.											○		
737				サラサハゼ	<i>Amblygobius phalaena</i>													○
738				ヒメハゼ	<i>Favonigobius gymnauchen</i>							○		○	○	○	○	○
739				クロヒメハゼ	<i>Favonigobius melanobranchus</i>									○	○	○	○	○
740				ツマジロヒメハゼ	<i>Favonigobius opalescens</i>											○		
741				ヒメハゼ属の一種	<i>Favonigobius</i> sp.										○	○	○	
742				ミナミヒメハゼ	<i>Favonigobius reichei</i>						○	○	○	○	○	○	○	○
743				ノボリハゼ	<i>Oligolepis acutipennis</i>											○	○	○
744				クチサケハゼ	<i>Oligolepis stomias</i>										○	○	○	○
745				ヒナハゼ	<i>Redigobius bikolanus</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
746				イズミハゼ	<i>Mugilogobius</i> sp.1								○	○	○	○	○	○
747				ナミハゼ	<i>Mugilogobius chulae</i>				○		○	○	○	○	○	○	○	○
748				フタスジノボリハゼ	<i>Amoya moloanus</i>								○	○	○	○	○	○
749				スジハゼ	<i>Acentrogobius pflaumii</i>													○
750				スジハゼA(キララハゼ属の一種A)	<i>Acentrogobius</i> sp.A								○	○	○			○
751				クロコハゼ	<i>Drombus</i> sp.								○	○	○	○	○	○
752				マングローブゴマハゼ	<i>Pandaka lidwilli</i>										○	○	○	○
753				ミツボシゴマハゼ	<i>Pandaka trimaculata</i>				○		○	○	○	○	○	○	○	○
754				ゴマハゼ属の一種	<i>Pandaka</i> sp.												○	
755				ウチワハゼ	<i>Mangarinus waterousi</i>						○	○	○	○	○	○	○	○
756				ゴクラクハゼ	<i>Rhinogobius giurinus</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
757				シマヨシノボリ	<i>Rhinogobius</i> sp.CB				○		○	○	○	○	○	○	○	○
758				ヒラヨシノボリ	<i>Rhinogobius</i> sp.DL												○	
759				クロヨシノボリ	<i>Rhinogobius brunneus</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
760				アヤヨシノボリ	<i>Rhinogobius</i> sp.MO				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
761				アオバラヨシノボリ	<i>Rhinogobius</i> sp.BB				○								○	○
762				ヨシノボリ類の数種	<i>Rhinogobius</i> spp.				○									
763				ヨシノボリ属の一種	<i>Rhinogobius</i> sp.							○		○		○	○	○
764				ナガノゴリ	<i>Tridentiger kuroiwae</i>				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
765				チチブ属の一種	<i>Tridentiger</i> sp.													○
766				ハゼ科の数種	Gobiidae spp.								○	○		○		
767				スナハゼ	スナハゼ										○		○	○
768				クロユリハゼ	サツキハゼ												○	
769					サツキハゼ属の一種												○	
770				マンジュウダイ	ナンヨウツバメウオ							○			○	○	○	
771				クロホシマンジュウダイ	クロホシマンジュウダイ							○	○		○	○	○	○
772				アイゴ	アミアイゴ												○	
773					アイゴ(シモフリアイゴ型)							○				○		○
774					ゴマアイゴ					○		○	○	○	○	○	○	○
775				ニザダイ	クロハギ											○	○	○
776					クロハギ属の一種								○					
777				カマス	オニカマス							○	○	○	○	○	○	○
778				ゴクラクギョ	タイワンキンギョ				○									
779				硬骨魚綱	カレイ	ヒラメ	テンジクガレイ	<i>Pseudorhombus arsius</i>				○	○		○			
780							ガンブウビラメ	<i>Pseudorhombus cinnamoneus</i>							○			

表-6.17.30 (14) 主な水生動物の出現種一覧 (既存文献～平成20年度)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	既存文献			平成19年度 (既存資料)			平成20年度				
						文献 1	文献 2	文献 3	夏 季	秋 季	冬 季	春 季	夏 季	秋 季	冬 季	
781	硬骨魚綱	カレイ	ヒラメ	ヘラガンボウビラメ	<i>Pseudorhombus oculocirris</i>									○	○	
782			ダルマガレイ	トゲダルマガレイ	<i>Bothus pantherinus</i>							○		○	○	
783			ササウシノシタ	ミナミウシノシタ	<i>Pardachirus pavoninus</i>										○	○
784				アマミウシノシタ	<i>Synaptura marginata</i>											○
785		フグ	フグ	クサフグ	<i>Takifugu niphobles</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
786				オキナワフグ	<i>Chelonodon patoca</i>			○	○	○	○	○	○	○	○	○
787				サザナミフグ	<i>Arothron hispidus</i>							○				
788				スジモヨウフグ	<i>Arothron manilensis</i>						○		○	○	○	○
789				カスミフグ	<i>Arothron immaculatus</i>										○	
790				モヨウフグ属の一種	<i>Arothron</i> sp.										○	
791				フグ科の数種	<i>Tetraodontidae</i> spp.									○		
地点別合計種数						32	30	45	223	264	290	326	509	361	409	

既存文献)

文献1: 「第3回3 (S59) ・第4回3 (H1~3) 自然環境保全基礎調査 動物分布調査」 環境省 自然環境局

文献2: 「名護市天然記念物シリーズ・5 名護市の自然 名護市動植物総合調査報告書」平成15年3月、名護市教育委員会

文献3: 「シュワブ沖現地現況調査3 (その2) 報告書」平成9年10月、那覇防衛施設局