

6.17 陸域動物

資料編 6.17 陸域動物 目次

表-6.17.1	哺乳類出現種一覧（平成19年度）	資6-17-1
表-6.17.2(1)～(2)	鳥類出現種一覧（平成19年度）	資6-17-1～2
表-6.17.3	両生類出現種一覧（平成19年度）	資6-17-3
表-6.17.4	爬虫類出現種一覧（平成19年度）	資6-17-3
表-6.17.5(1)～(34)	昆虫類出現種一覧（平成19年度）	資6-17-4～37
表-6.17.6(1)～(4)	クモ類出現種一覧（平成19年度）	資6-17-38～41
表-6.17.7	陸産貝類出現種一覧（平成19年度）	資6-17-42
表-6.17.8(1)～(3)	土壌動物出現種一覧（平成19年度）	資6-17-43～45
表-6.17.9	オカヤドカリ類・オカガニ類出現種一覧（平成19年度）	資6-17-45
表-6.17.10(1)～(2)	魚類出現種一覧（平成19年度）	資6-17-46～47
表-6.17.11(1)～(3)	甲殻類出現種一覧（平成19年度）	資6-17-48～50
表-6.17.12(1)～(2)	貝類出現種一覧（平成19年度）	資6-17-50～51
表-6.17.13(1)～(3)	水生昆虫類出現種一覧（平成19年度）	資6-17-52～53
表-6.17.14	底生動物出現種一覧（平成19年度）	資6-17-54
表-6.17.15	哺乳類出現種一覧（平成20年度）	資6-17-55
表-6.17.16(1)～(3)	鳥類出現種一覧（平成20年度）	資6-17-55～57
表-6.17.17	両生類出現種一覧（平成20年度）	資6-17-58
表-6.17.18	爬虫類出現種一覧（平成20年度）	資6-17-58
表-6.17.19(1)～(43)	昆虫類出現種一覧（平成20年度）	資6-17-59～101
表-6.17.20(1)～(5)	クモ類出現種一覧（平成20年度）	資6-17-102～106
表-6.17.21	陸産貝類出現種一覧（平成20年度）	資6-17-107
表-6.17.22(1)～(4)	土壌動物出現種一覧（平成20年度）	資6-17-108～111
表-6.17.23	オカヤドカリ類・オカガニ類出現種一覧（平成20年度）	資6-17-111
表-6.17.24(1)～(4)	魚類出現種一覧（平成20年度）	資6-17-112～115
表-6.17.25(1)～(4)	甲殻類出現種一覧（平成20年度）	資6-17-116～119
表-6.17.26(1)～(3)	貝類出現種一覧（平成20年度）	資6-17-119～121
表-6.17.27(1)～(4)	水生昆虫類出現種一覧（平成20年度）	資6-17-122～125
表-6.17.28	底生動物出現種一覧（平成20年度）	資6-17-125～126
図-6.17.1(1)～(111)	重要な種の確認地点（その1～110）	資6-17-127～236
表-6.17.29(1)	哺乳類出現種一覧（既存文献～平成20年度）	資6-237
表-6.17.29(2)～(6)	鳥類出現種一覧（既存文献～平成20年度）	資6-17-238～242
表-6.17.29(7)	両生類出現種一覧（既存文献～平成20年度）	資6-17-243
表-6.17.29(8)	爬虫類出現種一覧（既存文献～平成20年度）	資6-17-244

表-6. 17. 29(9)～(56) 昆虫類出現種一覽 (既存文献～平成 20 年度)	資 6-17-245～292
表-6. 17. 29(57)～(61) クモ類出現種一覽 (既存文献～平成 20 年度)	資 6-17-293～297
表-6. 17. 29(62) 陸産貝類出現種一覽 (既存文献～平成 20 年度)	資 6-17-298
表-6. 17. 29(63) 陸上甲殻類出現種一覽 (既存文献～平成 20 年度)	資 6-17-299
表-6. 17. 29(64)～(68) 土壤動物出現種一覽 (既存文献～平成 20 年度)	資 6-17-300～304
表-6. 17. 30(1)～(14) 主な水生動物出現種一覽 (既存文献～平成 20 年度)	資 6-17-305～318

表-6. 17. 1 哺乳類出現種一覧(平成 19 年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	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	ネズミ	ネズミ	オキナワハツカネズミ	<i>Mus caroli</i>		○	○
6			クマネズミ	<i>Rattus rattus</i>	○	○	○
7	ネコ	ジャコウネコ	ジャワマンゲース	<i>Herpestes javanicus</i>	○	○	○
8	ウシ	イノシシ	リュウキュウイノシシ	<i>Sus riukiuanus</i>	○	○	○
9		ウシ	ヤギ	<i>Capra hircus</i>	○	○	○
計	5目	7科	9種		7	8	9
					5目7科9種		

資料：「シュワブ(H18)環境現況調査(その4) 報告書」平成 20 年 10 月、沖縄防衛局

表-6. 17. 2 (1) 鳥類出現種一覧(平成 19 年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	夏季	秋季	冬季
1	カモ	カモ	バリケン	<i>Cairina moschata</i>			○
2	ハト	ハト	カラスバト	<i>Columba janthina janthina</i>	○	○	○
3			カワラバト	<i>Columba livia</i>	○	○	○
4			リュウキュウキジバト	<i>Streptopelia orientalis simpsoni</i>	○	○	○
5			ズアカアオバト	<i>Treron formosae permagnus</i>	○	○	○
6	ペリカン	サギ	リュウキュウヨシゴイ	<i>Ixobrychus cinnamomeus</i>	○	○	
7			ゴイサギ	<i>Nycticorax nycticorax nycticorax</i>	○	○	○
8			ササゴイ	<i>Butorides striata amurensis</i>		○	○
9			アマサギ	<i>Bubulcus ibis coromandus</i>	○		
10			アオサギ	<i>Ardea cinerea jouyi</i>		○	○
11			ダイサギ	<i>Ardea alba alba</i>	○	○	○
12			チュウサギ	<i>Egretta intermedia intermedia</i>		○	
13			コサギ	<i>Egretta garzetta garzetta</i>	○		○
14			クロサギ	<i>Egretta sacra sacra</i>	○	○	○
15	ツル	クイナ	シロハラクイナ	<i>Amaurornis phoenicurus phoenicurus</i>	○		○
16			バン	<i>Gallinula chloropus chloropus</i>	○	○	○
17			オオバン	<i>Fulica atra atra</i>		○	○
18	チドリ	チドリ	ムナグロ	<i>Pluvialis fulva</i>		○	○
19			シロチドリ	<i>Charadrius alexandrinus dealbatus</i>	○	○	○
20			メダイチドリ	<i>Charadrius mongolus stegmanni</i>		○	○
21		シギ	ヤマシギ	<i>Scolopax rusticola</i>			○
22			チュウシャクシギ	<i>Numenius phaeopus variegatus</i>		○	
23			アオアシシギ	<i>Tringa nebularia</i>		○	
24			クサシギ	<i>Tringa ochropus</i>		○	
25			タカブシギ	<i>Tringa glareola</i>			○
26			キアシシギ	<i>Heteroscelus brevipes</i>		○	○
27			イノシギ	<i>Actitis hypoleucos</i>	○	○	○
28			キョウジョシギ	<i>Arenaria interpres interpres</i>			○
29			ミユビシギ	<i>Calidris alba</i>	○		
30			ハマシギ	<i>Calidris alpina sakhalina</i>		○	
31	ミフウズラ	ミフウズラ	ミフウズラ	<i>Turnix suscitator okinavensis</i>	○	○	○
32	カモメ	コアシサシ	コアシサシ	<i>Sterna albifrons sinensis</i>	○		
33		ベニアジサン	ベニアジサン	<i>Sterna dougallii bangsi</i>	○		
34		エリグロアジサン	エリグロアジサン	<i>Sterna sumatrana</i>	○		

表-6. 17. 2 (2) 鳥類出現種一覧(平成 19 年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	夏季	秋季	冬季	
35	タカ	ミサゴ	ミサゴ	<i>Pandion haliaetus haliaetus</i>	○	○	○	
36		タカ	ツミ	<i>Accipiter gularis gularis</i>	○		○	
37			サシバ	<i>Butastur indicus</i>		○	○	
38	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>	○	○	○	
39			リュウキュウコノハズク	<i>Otus elegans elegans</i>	○	○	○	
40			リュウキュウアオバズク	<i>Ninox scutulata totogo</i>	○	○	○	
41	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>	○			
42		カワセミ		<i>Alcedo atthis bengalensis</i>	○	○	○	
43	キツツキ	キツツキ	リュウキュウコゲラ	<i>Dendrocopos kizuki nigrescens</i>	○	○	○	
44	ハヤブサ	ハヤブサ	チョウゲンボウ	<i>Falco tinnunculus interstinctus</i>		○	○	
45			ハヤブサ	<i>Falco peregrinus japonensis</i>		○	○	
46	スズメ	サンショウクイ	リュウキュウサンショウクイ	<i>Pericrocotus divaricatus tegimae</i>	○	○	○	
47		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>	○			
48		モズ	シマアカモズ	<i>Lanius cristatus lucionensis</i>		○	○	
49		カラス	リュウキュウハシブトガラス	<i>Corvus macrorhynchos connectens</i>	○	○	○	
50		クキイタダキ	クキイタダキ	<i>Regulus regulus japonensis</i>			○	
51		シジュウカラ	アマミヤマガラ	<i>Poecile varius amamii</i>	○	○	○	
52			オキナワシジュウカラ	<i>Parus minor okinawae</i>	○	○	○	
53		ツバメ	ツバメ	<i>Hirundo rustica gutturalis</i>		○	○	
54			リュウキュウツバメ	<i>Hirundo tahitica namiyei</i>	○	○	○	
55		ヒヨドリ	シロガシラ	<i>Pycnonotus sinensis</i>	○	○	○	
56			リュウキュウヒヨドリ	<i>Hypsipetes amaurotis pryeri</i>	○	○	○	
57		ウグイス	ウグイス	<i>Cettia diphone cantans</i>	○	○	○	
58		ムシクイ	ムジセッカ	<i>Phylloscopus fuscatus fuscatus</i>			○	
59			キマユムシクイ	<i>Phylloscopus inornatus</i>			○	
60		メジロ	リュウキュウメジロ	<i>Zosterops japonicus lochooensis</i>	○	○	○	
61		セッカ	セッカ	<i>Cisticola juncidis brunniceps</i>	○	○	○	
62		ヒタキ	マミチャジナイ	<i>Turdus obscurus</i>			○	
63			シロハラ	<i>Turdus pallidus</i>			○	
64			アカハラ	<i>Turdus chrysolaus chrysolaus</i>			○	
65			ノゴマ	<i>Luscinia calliope</i>			○	
66			ジョウビタキ	<i>Phoenicurus auroreus auroreus</i>			○	
67			イソヒヨドリ	<i>Monticola solitarius philippensis</i>	○	○	○	
68			エンビタキ	<i>Muscicapa griseisticta</i>			○	
69			スズメ	スズメ	<i>Passer montanus saturatus</i>	○	○	○
70			セキレイ	ツメナガセキレイ	<i>Motacilla flava taivana</i>		○	
71				キセキレイ	<i>Motacilla cinerea cinerea</i>		○	○
72		ハクセキレイ		<i>Motacilla alba lugens</i>		○	○	
73		ビンズイ		<i>Anthus hodgsoni hodgsoni</i>			○	
74		タヒバリ		<i>Anthus rubescens</i>		○	○	
75	アトリ	マヒワ	<i>Carduelis spinus</i>			○		
76	ホオジロ	ミヤマホオジロ	<i>Emberiza elegans elegans</i>			○		
77		アオジ	<i>Emberiza spodocephala personata</i>			○		
78		クロジ	<i>Emberiza variabilis</i>			○		
79	カエデチョウ	シマキンバラ	<i>Lonchura punctulata topela</i>	○		○		
計	11目	32科	79種		41	51	64	
					11目32科79種			

資料：「シュワブ(H18)環境現況調査(その4) 報告書」平成 20 年 10 月、沖縄防衛局

注) 渡り鳥等の一時飛来個体と留鳥個体が混在する可能性がある種については、野外識別が容易でないこと、また留鳥個体群が多くを占めると考えられることなどから、リスト中においては一部の種を除き留鳥個体群として取り扱い、学名等表記しました。

表-6. 17. 3 両生類出現種一覧(平成 19 年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	夏季	秋季	冬季
1	サンショウウオ	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	リュウキュウアカガエル	<i>Rana okinavana</i>			○
5			ヌマガエル	<i>Rana limnocharis</i>	○	○	○
6		アオガエル	オキナワアオガエル	<i>Rhacophorus viridis viridis</i>	○	○	○
7			リュウキュウカジカガエル	<i>Buergeria japonica</i>	○	○	○
8			シロアゴガエル	<i>Polypedates leucomystax</i>	○	○	○
9		ジムグリガエル	ヒメアマガエル	<i>Microhyla ornata</i>	○	○	○
計	2目	5科	9種		8	8	9
					2目5科9種		

資料：「シュワブ(H18)環境現況調査(その4) 報告書」平成 20 年 10 月、沖縄防衛局

表-6. 17. 4 爬虫類出現種一覧(平成 19 年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	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			ミシシippアカミガメ	<i>Cyrtosemys scripta elegans</i>	○			
3			ヤエヤマインガメ	<i>Mauremys mutica kami</i>	○	○	○	
4		スッポン	チュウゴクスッポン	<i>Trionyx sinensis sinensis</i>	○	○		
5	トカゲ	ヤモリ	ミナミヤモリ	<i>Gekko hokouensis</i>	○	○	○	
6			オガサワラヤモリ	<i>Lepidodactylus lugubris</i>	○			
7			ホオグロヤモリ	<i>Hemidactylus frenatus</i>	○	○	○	
8			クロイトカゲモドキ	<i>Eublepharis kuroi wae kuroi wae</i>	○	○	○	
9		キノボリトカゲ	オキナワキノボリトカゲ	<i>Japalura polygonata polygonata</i>	○	○	○	
10		トカゲ	オキナワトカゲ	<i>Eumeces marginatus marginatus</i>	○	○		
11			ヘリグロヒメトカゲ	<i>Ateuchosaurus pellopleurus</i>	○	○	○	
12		カナヘビ	アオカナヘビ	<i>Takydromus smaragdinus</i>	○	○	○	
13		メクラヘビ	ブラーミニメクラヘビ	<i>Ramphotyphlops braminus</i>	○	○	○	
14		ヘビ	アマミタカチホヘビ	<i>Achalinus weneri</i>	○	○	○	
15			アカマタ	<i>Dinodon semicarinatus</i>	○	○	○	
16		コブラ	ヒロオウミヘビ	<i>Laticauda laticaudata</i>	○			
17			イイジマウミヘビ	<i>Emydocephalus annulatus ijimae</i>	○			
18		クサリヘビ	ヒメハブ	<i>Trimeresurus okinavensis</i>	○	○		
計		2目	10科	18種		18	13	10
					2目10科18種			

資料：「シュワブ(H18)環境現況調査(その4) 報告書」平成 20 年 10 月、沖縄防衛局

表-6.17.5(1) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	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	マルトビムシ科の数種	Sminthuridae, gen. spp.	○		○
5	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.	○	○	○
6			ヤマトイシノミ属の数種	<i>Pedetontus</i> spp.		○	○
7	カゲロウ	モンカゲロウ	タイワンモンカゲロウ	<i>Ephemera formosana</i>		○	
8		—	カゲロウ目の数種	EPHEMEROPTERA, gen. spp.	○		
9	トンボ	カワトンボ	リュウキュウハグロトンボ	<i>Matrona basilaris japonica</i>	○	○	○
10		ヤマイトトンボ	オキナワトゲオトンボ	<i>Rhipidolestes okinawanus</i>		○	○
11		モノサシトンボ	リュウキュウリモントンボ	<i>Coeliccia ryukyuensis ryukyuensis</i>	○	○	
12		イトトンボ	コフキヒメイトトンボ	<i>Agriocnemis femina oryzae</i>	○	○	○
13			ヒメイトトンボ	<i>Agriocnemis pygmaea</i>		○	○
14			ムスジイトトンボ	<i>Cercion sexlineatum</i>	○	○	
15			リュウキュウベニイトトンボ	<i>Ceriagrion auranticum ryukyuanum</i>	○	○	○
16			アオモンイトトンボ	<i>Ischnura senegalensis</i>	○		
17			アカナガイトトンボ	<i>Pseudagrion pilidorsum</i>	○	○	○
18			サナエトンボ	オキナワサナエ	<i>Asiagomphus amamiensis okinawanus</i>	○	○
19		タイワンウチワヤンマ		<i>Ictinogomphus pertinax</i>	○		○
20		オキナワオジロサナエ		<i>Stylogomphus ryukyuanus asatoi</i>	○	○	○
21		オニヤンマ	オニヤンマ	<i>Anotogaster sieboldii</i>	○	○	
22			カラスヤンマ	<i>Chlorogomphus brunneus brunneus</i>	○	○	○
23		ヤンマ	リュウキュウギンヤンマ	<i>Amphinemura kawaii</i>	○	○	○
24			ギンヤンマ	<i>Anax parthenope julius</i>		○	
25			カトリヤンマ	<i>Gynacantha japonica</i>	○	○	○
26			リュウキュウカトリヤンマ	<i>Gynacantha ryukyuensis</i>	○	○	
27		エゾトンボ	オオヤマトンボ	<i>Epophthalmia elegans</i>	○		
28			リュウキュウトンボ	<i>Hemicordulia okinawensis</i>	○		
29			オキナワコヤマトンボ	<i>Macromia kubokaiya</i>	○	○	○
30		トンボ	コシブトンボ	<i>Acisoma panorpoides panorpoides</i>	○	○	
31			アオビタイトンボ	<i>Brachydiplax chalybea flavovittata</i>	○	○	
32			タイリクシヨウジョウトンボ	<i>Crocothemis servilia servilia</i>	○	○	○
33			ヒメトンボ	<i>Diplacodes trivialis</i>	○	○	○
34			オオキイトンボ	<i>Hydrobasileus croceus</i>	○		
35			オオハラビロトンボ	<i>Lyriothemis elegantissima</i>	○	○	
36			ホソミシオカラトンボ	<i>Orthetrum luzonicum</i>	○	○	○
37			ハラボソトンボ	<i>Orthetrum sabina sabina</i>	○	○	
38			オオシオカラトンボ	<i>Orthetrum triangulare melania</i>	○	○	○
39			ウスバキトンボ	<i>Pantala flavescens</i>	○	○	○
40			オキナワチョウトンボ	<i>Rhyothemis variegata imperatrix</i>	○	○	
41			コモンヒメハネビロトンボ	<i>Tramea transmarina euryale</i>	○	○	
42	ハネビロトンボ		<i>Tramea virginia</i>	○	○		
43	ベニトンボ		<i>Trithemis aurora</i>	○	○	○	
44	オオメトンボ		<i>Zygomma petiolatum</i>	○	○		
45	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.	○		
46		カワゲラ	フタツメカワゲラ属の数種	<i>Neoperla</i> spp.	○	○	
47		—	カワゲラ目の数種	PLECOPTERA, gen spp.	○	○	
48	ゴキブリ	ワモンゴキブリ	<i>Periplaneta americana</i>	○	○	○	
49		コワモンゴキブリ	<i>Periplaneta australasiae</i>	○	○	○	
50		ウルシゴキブリ	<i>Periplaneta japanna</i>	○			

表-6. 17. 5 (2) 昆虫類出現種一覧(平成 19 年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
51	ゴキブリ	チャバネゴキブリ	ヒメツチゴキブリ	<i>Margattea kumamotonis shirakii</i>	○	○	○	
52			サツマツチゴキブリ	<i>Margattea satsumana</i>	○	○	○	
53			アミヒラタゴキブリ	<i>Onychostylus notulatus</i>	○	○	○	
54			ウスヒラタゴキブリ	<i>Onychostylus pallidiolus pallidiolus</i>	○	○	○	
55			ミナミヒラタゴキブリ	<i>Onychostylus vilis</i>	○	○	○	
56			オキナワチャバネゴキブリ	<i>Blattella asahinai</i>	○	○	○	
57			ヒメチャバネゴキブリ	<i>Blattella lituricollis</i>	○	○	○	
58			リュウキュウモリゴキブリ	<i>Episymphloe sundaica</i>	○	○	○	
59			フタテンコバネゴキブリ	<i>Lobopterella dimidiatipes</i>	○	○	○	
60			オガサワラゴキブリ	オガサワラゴキブリ	<i>Pycnoscelus surinamensis</i>	○	○	○
61			マダラゴキブリ	サツマゴキブリ	<i>Opisthoplatia orientalis</i>	○	○	○
62			マダラゴキブリ	マダラゴキブリ	<i>Rhabdoblatta guttigera</i>	○	○	○
63			マルゴキブリ	ヒメマルゴキブリ	<i>Trichoblatta pygmaea</i>	○	○	○
64			オオゴキブリ	リュウキュウクチキゴキブリ	<i>Salganea taiwanensis ryukyuanus</i>	○	○	○
65			ホラアナゴキブリ	ホラアナゴキブリ	<i>Nocticola uenoi uenoi</i>	○	○	○
66	カマキリ	カマキリ	ヒナカマキリ	<i>Amantis nawai</i>	○	○	○	
67			ハラビロカマキリ	<i>Hierodula patellifera</i>	○	○	○	
68			ウスバカマキリ	<i>Mantis religiosa sinica</i>		○		
69			スジイリコカマキリ	<i>Statilia sp.1</i>	○	○	○	
70			チョウセンカマキリ	<i>Tenodera angustipennis</i>	○	○	○	
71			オキナワオオカマキリ	<i>Tenodera sp.</i>	○	○	○	
72			ハナカマキリ	ヒメカマキリ	<i>Acromantis japonica</i>	○	○	○
73		シロアリ	ミゾガシラシロアリ	イエシロアリ	<i>Coptotermes formosanus</i>	○	○	○
74	オキナワシロアリ			<i>Reticulitermes okinawanus</i>	○	○	○	
75	ミゾガシラシロアリ科(幼虫)			Rhinotermitidae, gen. spp. (Larvae)			○	
76	バッタ	コロギス	コバネコロギス	<i>Metriogryllacris magnus</i>	○	○	○	
77		カマドウマ	ズングリウマ	<i>Nipponomeconema surugaense</i>	○	○	○	
78			クメカマドウマ	<i>Atachycines apicalis gusouma</i>	○		○	
79			オキナワコマダラウマ	<i>Neotachycines kobayashii</i>	○	○	○	
80			ハスオビアメイロウマ	<i>Neotachycines obliquofasciatus</i>			○	
81			イブシキマダラウマ	<i>Neotachycines obscurus obscurus</i>		○	○	
82			カマドウマ科(幼虫)	Rhaphidophoridae, gen. spp. (Larvae)		○		
83			キリギリス	オキナワキリギリス	<i>Gampsocleis ryukyuensis</i>	○		
84				オガサワラクビキリギリス	<i>Euconocephalus nasutus</i>	○	○	○
85		クビキリギリス		<i>Euconocephalus varius</i>	○	○	○	
86		ズトガリクビキリ		<i>Pyrgocorypha subulata</i>		○		
87		オキナワシブイロカヤキリ		<i>Xestophrys platynotus</i>	○	○	○	
88		オナガササキリ		<i>Conocephalus gladius</i>	○	○	○	
89		コバネササキリ		<i>Conocephalus japonicus</i>		○		
90		ホシササキリ		<i>Conocephalus maculatus</i>	○	○	○	
91		ササキリ		<i>Conocephalus melas</i>	○	○	○	
92		アシグロウマオイ		<i>Hexacentrus fuscipes</i>	○			
93		タイワンウマオイ		<i>Hexacentrus unicolor</i>	○	○		
94		ササキリモドキ	オキナワヒメツユムシ	<i>Leptoteraura digitata</i>	○	○	○	
95	クツワムシ	タイワンクツワムシ	<i>Mecopoda elongata</i>	○	○	○		
96	ヒラタツユムシ	ヒラタツユムシ	<i>Togona unicolor</i>	○	○			
97	ツユムシ	セスジツユムシ	<i>Ducetia japonica</i>	○	○			
98		ナカオレツユムシ	<i>Isopsera denticulata</i>	○				
99		サキオレツユムシ	<i>Isopsera sulcata</i>	○				
100		リュウキュウツユムシ	<i>Phaneroptera gracilis</i>	○	○	○		

表-6. 17. 5 (3) 昆虫類出現種一覧(平成 19 年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季		
101	バッタ	ツユムシ	ダイトウグダマキモドキ	<i>Phaulula daitoensis</i>	○	○			
102			ヒメグダマキモドキ	<i>Phaulula macilenta</i>	○	○			
103			オキナワヘリグロツユムシ	<i>Psyrana ryukyuensis</i>	○	○			
104	コオロギ		フタホシコオロギ	<i>Gryllus bimaculatus</i>		○			
105			マメクロコオロギ	<i>Melanogryllus bilineatus</i>	○	○			
106			タイワンエンマコオロギ	<i>Teleogryllus occipitalis</i>	○	○	○		
107			カマドコオロギ	<i>Grylloides sigillatus</i>	○	○	○		
108			ネッタイオカメコオロギ	<i>Loxoblemmus equester</i>	○	○	○		
109			ヒメコガタコオロギ	<i>Modicogryllus consobrinus</i>	○	○	○		
110			タンボコオロギ	<i>Modicogryllus siamensis</i>	○	○			
111			ナツノツツレサセコオロギ	<i>Velarifictorus grylloides</i>	○	○	○		
112			オカメコオロギ族(幼虫)	Platyblemmi, gen. spp. (Larvae)	○	○	○		
113			クマスズムシ	<i>Scleropterus punctatus</i>	○	○			
114			マツムシ		クチキコオロギ	<i>Duolandrevus ivani</i>	○	○	○
115					マダラコオロギ	<i>Cardiodactylus guttulus</i>	○	○	○
116					オキナワマツムシ	<i>Xenogryllus marmoratus unipartitus</i>		○	
117	リュウキュウサワマツムシ	<i>Vescelia pieli ryukyuensis</i>			○	○	○		
118	アカマツムシモドキ	<i>Aphonoides rufescens</i>			○	○			
119	ヒロバネカントン	<i>Oecanthus euryelytra</i>					○		
120	ヒバリモドキ		フタイロヒバリ	<i>Homoeoxipha lycoides</i>	○	○	○		
121			ネッタイヒバリ	<i>Homoeoxipha nigripes</i>			○		
122			ヤマトヒバリ	<i>Homoeoxipha obliterated</i>			○		
123			キンヒバリ	<i>Natula matsuurai</i>	○	○	○		
124			カヤヒバリ	<i>Natula pallidula</i>	○	○	○		
125			セグロキンヒバリ	<i>Natula pravdini</i>	○	○	○		
126			クサヒバリ	<i>Svistella bifasciata</i>	○	○			
127			タイワンカヤヒバリ	<i>Svistella henryi</i>	○	○	○		
128			チャマダラヒバリモドキ	<i>Trigonidium chamadara</i>	○	○			
129			クロヒバリモドキ	<i>Trigonidium cicindeloides</i>	○	○	○		
130			オキナワヒバリモドキ	<i>Trigonidium pallipes</i>	○	○	○		
131			マングローブスズ	<i>Apteronemobius asahinai</i>	○		○		
132			イソスズ	<i>Thetella elegans</i>		○	○		
133			ウスモンナギサスズ	<i>Caconemobius takarai</i>	○				
134			ネッタインバズ	<i>Polionemobius taprobanensis</i>	○	○	○		
135			ネッタイヤチスズ	<i>Pteronemobius indicus</i>	○	○	○		
136			ヒメスズ	<i>Pteronemobius nigrescens</i>	○	○			
137			リュウキュウチビスズ	<i>Pteronemobius sulfurariae</i>	○	○	○		
138	カネタタキ		アンジマカネタタキ	<i>Ectatoderus annulipedus</i>	○	○	○		
139			イソカネタタキ	<i>Ornebius bimaculatus</i>	○	○	○		
140			カネタタキ	<i>Ornebius kanetataki</i>	○	○	○		
141			リュウキュウカネタタキ	<i>Ornebius longipennis ryukyuensis</i>	○	○			
142			オチバカネタタキ	<i>Tubarama iriomotejimana</i>	○	○	○		
143			カネタタキ科(幼虫)	Mogoplistidae, gen. spp. (Larvae)	○				
144	アリツカコオロギ		シロオビアリツカコオロギ	<i>Myrmecophilus albicinctus</i>		○	○		
145			ミナミアリツカコオロギ	<i>Myrmecophilus formosanus</i>			○		
146			アリツカコオロギ属(幼虫)	<i>Myrmecophilus</i> sp. (Larvae)	○				
147	ケラ		ケラ	<i>Gryllotalpa orientalis</i>	○	○	○		
148	ノミバッタ		ニトベノミバッタ	<i>Xya nitobae</i>		○			
149			マダラノミバッタ	<i>Xya riparia</i>	○	○	○		
150	ヒシバッタ		オキナワヒラタヒシバッタ	<i>Austrohancockia okinawensis</i>	○	○	○		

表-6. 17. 5 (4) 昆虫類出現種一覧(平成 19 年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
151	バッタ	ヒシバッタ	オキナワコケヒシバッタ	<i>Amphinotus okinawaensis</i>	○	○	○
152			ニセハネナガヒシバッタ	<i>Ergatettix dorsifer</i>	○	○	○
153			ミナミハネナガヒシバッタ	<i>Euparatettix histricus</i>	○	○	○
154			ホソハネナガヒシバッタ	<i>Euparatettix tricarinatus</i>	○	○	○
155			セダカヒシバッタ	<i>Hedotettix gracilis</i>	○	○	○
156			ヒメヒシバッタ	<i>Tetrix minor</i>	○	○	○
157		オンブバッタ	オンブバッタ	<i>Atractomorpha lata</i>	○	○	○
158			アカハネオンブバッタ	<i>Atractomorpha sinensis sinensis</i>	○	○	○
159		バッタ	アカアシホソバッタ	<i>Stenocatantops mistschenkoi</i>	○	○	○
160			オキナワモリバッタ	<i>Traulia ornata okinawaensis</i>	○	○	○
161			タラノキフキバッタ	<i>Fruhstorferiola okinawaensis</i>	○		
162			オキナワフキバッタ	<i>Tonkinacris ruficerus</i>	○	○	○
163			ツチイナゴ	<i>Patanga japonica</i>	○	○	○
164			タイワンツチイナゴ	<i>Patanga succincta</i>	○	○	○
165			オキナワイナゴモドキ	<i>Gesonula punctifrons</i>	○	○	
166			コイナゴ	<i>Oxya hyla intricata</i>	○	○	○
167			タイワンハネナガイナゴ	<i>Oxya chinensis</i>	○	○	○
168			ショウリョウバッタ	<i>Acrida cinerea</i>	○	○	○
169			ショウリョウバッタモドキ	<i>Gonista bicolor</i>	○	○	○
170			マダラバッタ	<i>Aiolopus tamulus</i>	○	○	○
171			クルマバッタ	<i>Gastrimargus marmoratus</i>	○	○	○
172			アカアシバッタ	<i>Heteropternis rufipes</i>	○	○	○
173		トノサマバッタ	<i>Locusta migratoria manilensis</i>	○	○		
174	ナナフシ	コブナナフシ	<i>Datames mouhoti</i>	○	○	○	
175		ヒゲナガナナフシ	ニホントビナナフシ	<i>Micadina phluetaenoides</i>		○	
176			メスツヤエダナナフシ	<i>Phraortes</i> sp.		○	○
177		タイワントビナナフシ	<i>Sipyloidea sipyulus</i>	○	○	○	
178	ナナフシ	オキナワナナフシ	<i>Entoria okinawaensis</i>	○	○	○	
179	ハサミムシ	ハサミムシ	ハマベハサミムシ	<i>Anisolabis maritima</i>	○	○	○
180			リュウキュウヒゲジロハサミムシ	<i>Anisolabis ryukyuensis</i>		○	○
181			コヒゲジロハサミムシ	<i>Euborellia annulipes</i>	○	○	○
182			ミナミマルムネハサミムシ	<i>Gonolabis distincta</i>			○
183			ヒゲジロハサミムシ	<i>Gonolabis marginalis</i>		○	
184		ハサミムシ科(幼虫)	Anisolabididae, gen. spp. (Larvae)		○	○	
185		クロハサミムシ	ヒナハサミムシ	<i>Chaetospania hexagonalis</i>		○	○
186			チビハサミムシ	<i>Paralabella curvicauda</i>	○	○	○
187		オオハサミムシ	オオハサミムシ	<i>Labidura riparia japonica</i>	○	○	
188			ヒメハサミムシ	<i>Nala lividipes</i>	○	○	○
189	ネツタイハサミムシ	スジハサミムシ	<i>Proreus simulans</i>	○	○	○	
190	チャタテムシ	チャタテ	カバイロチャタテ	<i>Metylophorus nebulosus</i>		○	
191			リュウキュウフタスジチャタテ	<i>Psococerastis ryukyuensis</i>	○	○	○
192			チャタテ科	Psocidae, gen. spp.	○	○	○
193		ケチャタテ	ケチャタテ科	Caeciliusidae, gen. spp.		○	○
194	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>	○	○	○
195	ヨコバイ	セミ	クマゼミ	<i>Cryptotympana facialis</i>	○		
196			オキナワヒメハルゼミ	<i>Euterpnosia chibensis okinawana</i>	○		
197			リュウキュウアブラゼミ	<i>Graptopsaltria bimaculata</i>	○	○	
198			クロイワツクツク	<i>Meimuna kuroiwae</i>	○	○	○
199			オオシマゼミ	<i>Meimuna oshimensis</i>	○	○	○
200			クロイワニイニイ	<i>Platypleura kuroiwae</i>	○	○	

表-6. 17. 5 (5) 昆虫類出現種一覧(平成 19 年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
201	ヨコバイ	アワフキムシ	オキナワアワフキ	<i>Aphrophora okinawana</i>	○	○	○	
202			フタテンナガアワフキ	<i>Clovia bipunctata</i>	○	○	○	
203		ツノゼミ	マルツノゼミ	<i>Gargara genistae</i>	○	○	○	
204	ヨコバイ		ヒラタミミズク	<i>Tituria angulata</i>	○	○		
205			シロオオヨコバイ	<i>Cofana spectra</i>	○	○	○	
206			オサヨコバイ	<i>Tartessus ferrugineus</i>	○	○	○	
207			オキナワクロヒラタヨコバイ	<i>Penthimia okinawana</i>		○	○	
208			ヒメアオズキンヨコバイ	<i>Batracomorphus diminutus</i>	○	○	○	
209			ヤエヤマオモナガヨコバイ	<i>Calodia yayeyamae</i>		○	○	
210			スジグロオモナガヨコバイ	<i>Thagria fuscovenosa</i>	○	○		
211			トガリヨコバイ	<i>Doratulina producta</i>	○	○	○	
212			クロミヤクイチモンジヨコバイ	<i>Exitianus indicus</i>	○	○	○	
213			アカスジサジヨコバイ	<i>Hecalus arcuatus</i>			○	
214			オキナワサジヨコバイ	<i>Hecalus okinawensis</i>			○	
215			ヒシモンヨコバイ	<i>Hishimonus sellatus</i>		○	○	
216			タイワンツマグロヨコバイ	<i>Nephotettix virescens</i>		○		
217			ヒメヨコバイ亜科の数種	Typhlocybinae, gen. spp.	○	○	○	
218		ヒシウンカ		オビカワウンカ	<i>Andes harimaensis</i>	○	○	
219				ヒシウンカ属の数種	<i>Oliarus</i> spp.	○	○	○
220		ウンカ		シダスケバモドキ	<i>Ugyops vittatus</i>	○	○	○
221			クロフツノウンカ	<i>Perkinsiella saccharicida</i>			○	
222			ウンカ亜科の数種	Delphacidae, gen. spp.	○	○		
223	シマウンカ		シマウンカ	<i>Nisia nervosa</i>	○	○	○	
224	ハネナガウンカ		ヨツモンハネビロウンカ	<i>Conocaliscelis hokutonis</i>		○		
225			アカメガシワハネビロウンカ	<i>Vekunta malloti</i>	○	○	○	
226			マエグロハネナガウンカ	<i>Zoraida pterophoroides</i>	○	○		
227			ハネナガウンカ科の一種	Derbidae, gen. sp.	○	○		
228	コガシラウンカ		アカフコガシラウンカ	<i>Deferunda rubrostigma</i>		○	○	
229	テングスケバ		オキナワテングスケバ	<i>Dictyophara okinawensis</i>	○	○		
230			ツマグロスケバ	<i>Orthopagus lunulifer</i>	○	○	○	
231	グンバイウンカ		ミドリグンバイウンカ	<i>Kallitaxila sinica</i>	○	○	○	
232			オヌキグンバイウンカ	<i>Mesepora onukii</i>	○	○	○	
233			ヒラタグンバイウンカ	<i>Ossoides lineatus</i>		○	○	
234			タイワンハウチウンカ	<i>Trypetimorpha biermani</i>	○	○		
235	マルウンカ		ダルマウンカ	<i>Gergithoides carinatifrons</i>	○			
236			オキナワマルウンカ	<i>Gergithus okinawanus</i>	○	○	○	
237			クロイワオオクサビウンカ	<i>Okissus kuroiwae</i>	○			
238			サツマクサビウンカ	<i>Sarima satsumana</i>	○	○	○	
239	ハゴロモモドキ		モンハゴロモモドキ	<i>Mindura subfasciata</i>	○			
240			オキナワハゴロモモドキ	<i>Mindura sundana</i>	○			
241			スカシハゴロモモドキ	<i>Pisacha naga</i>	○	○		
242	アオバハゴロモ		アオバハゴロモ	<i>Geisha distinctissima</i>	○	○		
243			トビイロハゴロモ	<i>Mimophantia maritima</i>	○	○	○	
244	ハゴロモ		ヒトツメハゴロモ	<i>Euricania ocellus</i>	○			
245			フタホシハゴロモ	<i>Ricania binotata</i>	○	○		
246	アシプトウンカ		マエジマアシプトウンカ	<i>Lophops catinata</i>	○	○		
247	—		ハゴロモ型類(幼虫)	Fulgoromorpha, gen. spp. (Larvae)			○	
248		キジラミ	ギンネムキジラミ	<i>Heteropsylla cubana</i>	○	○	○	
249	カメムシ	ノミカメムシ	チャイロノミカメムシ	<i>Kokeshia esakii</i>	○			
250		タイコウチ	ヒメミズカマキリ	<i>Ranatra unicolor</i>	○	○	○	

表-6. 17. 5 (6) 昆虫類出現種一覧(平成 19 年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
251	カメムシ	ミズムシ	トカラコミズムシ	<i>Sigara distorta</i>	○		
252			エサキコミズムシ	<i>Sigara septemlineata</i>	○	○	○
253		アシプトメミズムシ	アシプトメミズムシ	<i>Prostemma hilgendorffii</i>	○	○	○
254		マツモムシ	チビコマツモムシ	<i>Anisops exiguus</i>	○	○	○
255			クロイワコマツモムシ	<i>Anisops kuroiwae</i>	○	○	○
256			ハナダカコマツモムシ	<i>Anisops nasutus</i>	○	○	
257			イシガキコマツモムシ	<i>Anisops occipitalis</i>		○	
258			オオコマツモムシ	<i>Anisops stali</i>	○	○	○
259			ヒメコマツモムシ	<i>Anisops tahitiensis</i>	○	○	○
260			オキナワマツモムシ	<i>Notonecta montandoni</i>	○	○	○
261	マルミズムシ		マルミズムシ	<i>Paraplea japonica</i>			○
262	ミズカメムシ	マダラミズカメムシ	<i>Mesovelia japonica</i>	○	○		
263		ミズカメムシ	<i>Mesovelia vittigera</i>	○	○	○	
264	イトアメンボ	オキナワイトアメンボ	<i>Hydrometra okinawana</i>	○	○	○	
265	サンゴアメンボ	サンゴアメンボ	<i>Horridipamera inconspicua</i>	○			
266	カタビロアメンボ	ケンカタビロアメンボ	<i>Microvelia douglasi</i>	○	○	○	
267		ホルバートケンカタビロアメンボ	<i>Microvelia horvathi</i>		○		
268		ケンシミアメンボ	<i>Halovelia septentrionalis</i>	○			
269	アメンボ	アマミアメンボ	<i>Aquarius paludum amamiensis</i>	○	○	○	
270		コセアカアメンボ	<i>Gerris gracilicornis</i>	○	○	○	
271		セスジアメンボ	<i>Limnogonus fossarum fossarum</i>	○	○	○	
272		タイワンシマアメンボ	<i>Metrocoris esakii</i>	○	○	○	
273		ウミアメンボ	<i>Halobates japonicus</i>	○		○	
274	ゲンバウムシ	クスゲンバイ	<i>Stephanitis fasciicarina</i>	○	○	○	
275	カスミカメムシ	コガシラダルマカメムシ	<i>Myiomma samuelsoni</i>			○	
276		イシガキオオメカスミカメ	<i>Psallops nakatanii</i>	○	○	○	
277		ヨツボシキノコカスミカメ	<i>Fulvius anthocoroides</i>			○	
278		シマコモンキノコカスミカメ	<i>Peritropis insularis</i>	○			
279		オキナワツヤキノコカスミカメ	<i>Yamatofulvius laevigatus</i>		○		
280		ミナミガマカスミカメ	<i>Coridromius declivipennis</i>	○		○	
281		クロトビカスミカメ	<i>Halticus insularis</i>		○		
282		カタグロミドリカスミカメ	<i>Cyrtorhynchus lividipennis</i>		○		
283		ヒイロカスミカメモドキ	<i>Pseudoloxopidea pinicola</i>			○	
284		ブチヒゲメダカカスミカメ	<i>Zanchius ryukyuensis</i>			○	
285		ヒゲブトヒサゴカスミカメ	<i>Druthmarus miyamotoi</i>	○	○	○	
286		クロヒョウタンカスミカメ	<i>Pilophorus typicus</i>	○	○	○	
287		クロトガリチビカスミカメ	<i>Sthenaridea piceonigra</i>			○	
288		キュウシュウハシリカスミカメ	<i>Hallodapus kyushuensis</i>		○	○	
289		ハシリカスミカメ族の一種	Hallodapini, gen. sp.			○	
290		コミドリチビトビカスミカメ	<i>Campylomma chinense</i>	○	○	○	
291		ヒロズチビトビカスミカメ	<i>Campylomma eurycephalum</i>			○	
292		シラゲホソチビカスミカメ	<i>Lasiolabops cosmopolites</i>			○	
293		リュウキュウマツトビカスミカメ	<i>Phoenicocoris ryukyuensis</i>	○	○	○	
294		ヒメクロツヤチビカスミカメ	<i>Sejanus breviniger</i>	○	○		
295		フタモンクロツヤチビカスミカメ	<i>Sejanus neofunereus</i>		○		
296		ホソムナグロキイロカスミカメ	<i>Tytthus mundulus</i>			○	
297		ズアカシダカスミカメ	<i>Monalocoris filicis</i>		○	○	
298		クワズイモカスミカメ	<i>Ernestinus pallidiscutum</i>		○	○	
299		キイロシダカスミカメ	<i>Felisacus insularis</i>		○	○	
300		セスジクロツヤカスミカメ	<i>Deraeocoris ryukyuensis</i>		○	○	

表-6.17.5 (7) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
301	カメムシ	カスミカメムシ	スジキイロカスミカメ	<i>Dortus chinai</i>		○	○	
302			カモドキカスミカメ	<i>Mecistoscelis scirtetoides</i>				○
303			ミナミコセダカスミカメ	<i>Charagochilus longicornis</i>	○	○	○	
304			ヒメアカホシカスミカメ	<i>Creontiades minutus</i>	○	○	○	
305			タイワンメンガタカスミカメ	<i>Eurystylus sauteri</i>	○	○	○	
306			オオマダラカスミカメ属の一種	<i>Phytocoris</i> sp.		○	○	
307			ウスオビヒメカスミカメ	<i>Prolygus bakeri</i>	○	○	○	
308			ウスモンミドリカスミカメ	<i>Taylorilygus apicalis</i>		○	○	
309			ケブカカスミカメ	<i>Tingitotum perlatum</i>			○	
310			ミナミチャマダラカスミカメ	<i>Yamatolygus insulanus</i>	○			
311			アカスジホソナガカスミカメ	<i>Dolichomiris linealis</i>		○	○	
312			ヒメホソミドリカスミカメ	<i>Trigonotylus tenuis</i>			○	
313			マキバサシガメ	ホソマキバサシガメ	<i>Arbela tabida</i>		○	
314	ミナミマキバサシガメ	<i>Nabis kinbergii</i>		○	○	○		
315	マキバサシガメ科の一種	Nabidae, gen. sp.			○			
316	ハナカメムシ	クビレヤサハナカメムシ	<i>Amphiareus constrictus</i>		○	○		
317		エサキトゲアシハナカメムシ	<i>Blaptostetoides esakii</i>		○	○		
318	サシガメ	キベリヒゲナガサシガメ	<i>Euagoras plagiatus</i>	○	○	○		
319		ヒゲナガサシガメ属の一種	<i>Euagoras</i> sp.		○	○		
320		ウスイロトゲサシガメ	<i>Apolygus pulchellus</i>	○	○	○		
321		ウスアカユミアシサシガメ	<i>Polytoxus ruber</i>		○	○		
322		モモチャトビイロサシガメ	<i>Eremocoris insularis</i>			○		
323		トビイロサシガメ	<i>Oncocephalus assimilis</i>	○	○	○		
324		ホソサシガメ	<i>Pygolampis bidentata</i>		○			
325		モモブトホソサシガメ	<i>Clavigralla spinofemoralis</i>		○			
326		ビロウドサシガメ	<i>Ectrychotes andreae</i>	○	○	○		
327		アカシマサシガメ	<i>Haematoloecha nigrorufa</i>	○	○	○		
328		アシマダラアカサシガメ	<i>Haematoloecha rubescens</i>	○	○	○		
329		オキナワハラアカサシガメ	<i>Scadra okinawensis</i>		○	○		
330		キボシサシガメ	<i>Ectomocoris biguttulus</i>	○	○			
331		クロサシガメ	<i>Peirates cinctiventris</i>	○	○	○		
332		ハイイロイボサシガメ	<i>Aradus orientalis</i>	○	○	○		
333			<i>Ploiaria takaii</i>			○		
334			サシガメ科の数種	Reduviidae, gen. spp.		○	○	
335		ヒラタカメムシ	クロヒラタカメムシ	<i>Brachyrhynchus taiwanicus</i>	○	○	○	
336			チャイロナガヒラタカメムシ	<i>Neuroctenus taiwanicus</i>	○	○	○	
337		イトカメムシ	ヒメイトカメムシ	<i>Metacanthus pulchellus</i>		○		
338	ナガカメムシ	アカヘリナガカメムシ	<i>Arocatus sericans</i>		○			
339		ヒメマダラナガカメムシ	<i>Graptostethus servus</i>	○	○	○		
340		コマダラナガカメムシ	<i>Spilostethus hospes</i>	○	○	○		
341		ヒメジュウジナガカメムシ	<i>Tropidothorax sinensis</i>			○		
342		ヒメナガカメムシ	<i>Nysius plebeius</i>	○	○	○		
343		ホソメダカナガカメムシ	<i>Ninomimus flavipes</i>			○		
344		カンシャコバナナガカメムシ	<i>Cavelerius saccharivorus</i>	○	○	○		
345		ホソコバナナガカメムシ	<i>Macropes obnubilus</i>	○	○	○		
346			<i>Geocoris ochropterus</i>	○	○	○		
347			ミナミヒゲナガカメムシ	<i>Pachygrontha bipunctata</i>	○	○	○	
348			ヒゲブトナガカメムシ	<i>Appolonius oblongus</i>		○	○	
349			ヤスマツチビナガカメムシ	<i>Botocudo yasumatsui</i>	○	○	○	
350			ウスイロナガカメムシ	<i>Bryanellocoris orientalis</i>		○		

表-6.17.5 (8) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季		
351	カメムシ	ナガカメムシ	オオシロヘリナガカメムシ	<i>Dieuches albomarginatus</i>	○		○		
352			ヒメネジロツヤナガカメムシ	<i>Diniella pallipes</i>	○	○	○		
353			オキナワシロヘリナガカメムシ	<i>Elasmolomus sordidus</i>	○	○	○		
354			モンクロナガカメムシ	<i>Horridipamera nietneri</i>	○	○	○		
355			オオモンクロナガカメムシ	<i>Metochus uniguttatus</i>	○	○			
356			チャイロナガカメムシ	<i>Neolethaeus dallasi</i>	○	○	○		
357			ヨツボシヒョウタンナガカメムシ	<i>Paraucosmetus pallicornis</i>	○	○	○		
358			キベリヒョウタンナガカメムシ	<i>Paraparomius lateralis</i>	○	○	○		
359			ミナミホソナガカメムシ	<i>Paromius exiguus</i>	○		○		
360			アカアシホソナガカメムシ	<i>Paromius gracilis</i>		○	○		
361			ミナミヒョウタンナガカメムシ	<i>Remaudiereana nigriceps</i>	○	○	○		
362			ナガカメムシ科の数種	Lygaeidae, gen. spp.		○	○		
363			ホシカメムシ	アカホシカメムシ	アカホシカメムシ	<i>Dysdercus cingulatus</i>		○	○
364	ズグロシロジウジホシカメムシ	<i>Dysdercus decussatus</i>			○				
365	シロジウジホシカメムシ	<i>Dysdercus philippinus</i>			○	○	○		
366	オオホシカメムシ	ヒメホシカメムシ	ヒメホシカメムシ	<i>Physopelta cincticollis</i>	○	○	○		
367			オオホシカメムシ	<i>Physopelta gutta</i>	○	○	○		
368	ヘリカメムシ	ホオズキヘリカメムシ	ホオズキヘリカメムシ	<i>Acanthocoris sordidus</i>	○	○	○		
369			ホソハリカメムシ	<i>Cletus punctiger</i>	○	○	○		
370			ヒメハリカメムシ	<i>Cletus trigonus</i>	○	○	○		
371			アズキヘリカメムシ	<i>Homoeocerus marginiventris</i>	○	○			
372			ホシハラビロヘリカメムシ	<i>Homoeocerus unipunctatus</i>	○	○			
373			アシビロヘリカメムシ	<i>Leptoglossus australis</i>	○				
374			ヒゲナガヘリカメムシ	<i>Notobitus meleagris</i>		○	○		
375			ミナミトゲヘリカメムシ	<i>Paradasynus spinosus</i>		○	○		
376			ヘリカメムシ科の一種	Coreidae, gen. sp.			○		
377			ホソヘリカメムシ	ヒロホソヘリカメムシ	ヒロホソヘリカメムシ	<i>Daclera levana</i>	○		○
378	クモヘリカメムシ	<i>Leptocorisa chinensis</i>			○	○	○		
379	ヒメクモヘリカメムシ	<i>Paraplesius unicolor</i>			○	○			
380	タイワンホソヘリカメムシ	<i>Riptortus fuscus</i>				○	○		
381	キスジホソヘリカメムシ	<i>Riptortus linearis</i>			○	○	○		
382	ホソヘリカメムシ	<i>Riptortus pedestris</i>			○	○	○		
383	ヒメキスジホソヘリカメムシ	<i>Riptortus ryukyuensis</i>			○	○	○		
384	ホソヘリカメムシ科の一種	Alydidae, gen. sp.			○				
385	ヒメヘリカメムシ	アカヘリカメムシ			アカヘリカメムシ	<i>Leptocoris augur</i>		○	
386					スカシヒメヘリカメムシ	<i>Liorhyssus hyalinus</i>	○	○	○
387			コブチヒメヘリカメムシ	<i>Stictopleurus punctatonervosus minutus</i>	○	○	○		
388	マルカメムシ	ツヤマルカメムシ	ツヤマルカメムシ	<i>Brachyplatys subaeneus</i>		○			
389			タイワンマルカメムシ	<i>Megacopta cribraria</i>	○	○	○		
390	ツチカメムシ	ミナミマルツチカメムシ	ミナミマルツチカメムシ	<i>Teloleuca nobilis</i>	○				
391			ヒメツチカメムシ	<i>Fromundus pygmaeus</i>	○	○	○		
392			ツチカメムシ	<i>Macroscytus japonensis</i>	○	○			
393	キンカメムシ	ナナホシキンカメムシ	<i>Calliphata excellence</i>	○	○	○			
394	ノコギリカメムシ	ヒロズカメムシ	<i>Eumenotes obscura</i>	○	○				
395	カメムシ	クロカメムシ	クロカメムシ	<i>Scotinophara lurida</i>	○		○		
396			ヒメクロカメムシ	<i>Scotinophara scotti</i>	○				
397			アヤナミカメムシ	<i>Agonoscelis femoralis</i>	○		○		
398			ウシカメムシ	<i>Alcimocoris japonensis</i>	○	○	○		
399			タイワントゲカメムシ	<i>Carbula crassiventris</i>	○	○	○		
400			ヒメナガメ	<i>Eurydema dominulus</i>	○	○	○		

表-6.17.5 (9) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
401	カメムシ	カメムシ	マルシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris guttiger</i>	○	○	○	
402			シラホシカメムシ	<i>Eysarcoris ventralis</i>	○	○	○	
403			ツヤアオカメムシ	<i>Glaucias subpunctatus</i>	○	○	○	
404			ミナミフタテンカメムシ	<i>Laprius varicornis</i>	○	○	○	
405			ミナミアオカメムシ	<i>Nezara viridula</i>	○	○		
406			イチモンジカメムシ	<i>Piezodorus hybneri</i>	○	○	○	
407			ヒメチャバネアオカメムシ	<i>Plautia splendens</i>	○	○		
408			チャバネアオカメムシ	<i>Plautia crossota stali</i>	○	○	○	
409			ミナミツノカメムシ	<i>Vitellus orientalis</i>	○	○		
410			シロヘリクチブトカメムシ	<i>Andrallus spinidens</i>	○	○	○	
411			キシモフリクチブトカメムシ	<i>Eocanthecona furcellata</i>	○	○	○	
412			エビイロカメムシ	<i>Gonopsis affinis</i>	○	○	○	
413			ツノカメムシ	アオモンツノカメムシ	<i>Dichobothrium nubilum</i>		○	○
414				フタテンツノカメムシ	<i>Elasmucha nipponica</i>			○
415	アミメカゲロウ	ヘビトンボ	ヤマトクロスジヘビトンボ	<i>Parachauliodes japonicus</i>		○	○	
416		シロカゲロウ	シロカゲロウ科の一種	Nevrorthidae, gen. sp.	○	○	○	
417		ヒメカゲロウ	ヒメカゲロウ科の数種	Hemerobiidae, gen. spp.		○	○	
418		クサカゲロウ	ヒロバクサカゲロウ	<i>Ankylopteryx octopunctata</i>		○	○	
419			ヒメキントキクサカゲロウ	<i>Brinckochrysa scelestes</i>	○			
420			アカスジクサカゲロウ	<i>Chrysoperla furcifera</i>	○	○	○	
421			ヒメニセコガタクサカゲロウ	<i>Dichochrysa alcestes</i>	○	○		
422			イツホシアカマダラクサカゲロウ	<i>Dichochrysa cognatellus</i>	○			
423			フタモンクサカゲロウ	<i>Dichochrysa formosanus</i>			○	
424			クロヒゲフタモンクサカゲロウ	<i>Dichochrysa ussuriensis</i>	○	○		
425			ヒメリュウキュウクサカゲロウ	<i>Mallada basalis</i>		○		
426			マボロシクサカゲロウ	<i>Nipponochrysa moriutii</i>	○		○	
427			マツムラクサカゲロウ	<i>Semachrysa matsumurae</i>			○	
428		ヒロバカゲロウ	カスリヒロバカゲロウ	<i>Spilosmylus nipponensis</i>		○	○	
429		ウスバカゲロウ	ヤエヤマウスバカゲロウ	<i>Distoleon bistrigatus</i>	○	○		
430		ツノトンボ	オキナワツノトンボ	<i>Suphalomitus okinawensis</i>	○	○	○	
431		コウチュウ	ヒゲトオサムシ	ジュウジエグリゴミムシ	<i>Eustra crucifera</i>	○		○
432			ハンミョウ	オキナワハンミョウ	<i>Cicindela okinawana</i>	○	○	○
433	リュウキュウヒメハンミョウ			<i>Cylindera humerula</i>	○			
434	コハンミョウ			<i>Myriochile specularis</i>	○	○		
435	オキナワシロヘリハンミョウ			<i>Callytron yuasai okinawaense</i>	○	○		
436	オサムシ		アカヒメヒョウタンゴミムシ	<i>Clivina yanoi</i>		○		
437			クロキバナガミズギワゴミムシ	<i>Armatocillenus tokunoshimanus</i>		○		
438			アトモンミズギワゴミムシ	<i>Bembidion niloticum batesi</i>			○	
439			ハマベミズギワゴミムシトカラ亜種	<i>Bembidion semiluitum nakanoshimense</i>		○	○	
440			ホソコミズギワゴミムシ	<i>Lymnastis pilosus</i>		○		
441			ツツイコムズギワゴミムシ	<i>Paratachys euryodes</i>	○	○	○	
442			クロオビコムズギワゴミムシ 南西諸島亜種	<i>Paratachys fasciatus fasciatus</i>	○	○	○	
443			ミナミチビミズギワゴミムシ	<i>Polyderis impressipennis</i>		○	○	
444			クワイロコムズギワゴミムシ	<i>Tachyura fumicata</i>	○	○	○	
445			アトモンコムズギワゴミムシ 南西諸島亜種	<i>Tachyura klugi klugi</i>		○		
446			ヨツモンコムズギワゴミムシ	<i>Tachyura laetifica</i>	○	○		
447			ミナミチビカワゴミムシ	<i>Tachyura umbrosa</i>		○	○	
448			ホソツヤナガゴミムシ	<i>Abacetus leucotelus</i>	○		○	
449			ムネミゾマルゴミムシ	<i>Caelostomus picipes japonicus</i>		○	○	
450			オオアオモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes buchanani</i>	○	○	○	

表-6.17.5 (10) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
451	コウチュウ	オサムシ	ハラアカモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes japonicus</i>		○	○	
452			クビアカモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes rubriolus</i>	○	○		
453			テルヤモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes teruyai</i>	○			
454			イハゴモクムシ	<i>Harpalus ihai</i>		○		
455			ニセクロゴモクムシ	<i>Harpalus simplicidens</i>		○	○	
456			カラカネゴモクムシ	<i>Platymetopus flavilabris</i>	○	○		
457			コバヤシツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus kobayashie</i>			○	
458			キイロチビゴモクムシ	<i>Acupalpus inornatus</i>	○	○		
459			キベリゴモクムシ	<i>Anoplogenius cyanescens</i>		○		
460			ムネミヅチビゴモクムシ	<i>Anthracus horni</i>		○		
461			イツホシマメゴモクムシ	<i>Stenolophus quinquepustulatus</i>	○	○		
462			シラキマメゴモクムシ	<i>Stenolophus shirakii</i>	○			
463			キボシマメゴモクムシ	<i>Stenolophus smaragdulus</i>	○			
464			オオスナハラゴミムシ	<i>Diplocheila zeelandica</i>	○	○		
465			オキナワケブカゴミムシ	<i>Trichisia insularis</i>	○	○	○	
466			タイワンアトボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius bimaculatus lynx</i>	○		○	
467			アトモンアオゴミムシ	<i>Chlaenius bioculatus</i>		○	○	
468			コアトワアオゴミムシ	<i>Chlaenius hamifer</i>		○		
469			ヒメキベリアオゴミムシ	<i>Chlaenius inops</i>		○	○	
470			アシグロアオゴミムシ	<i>Chlaenius leucops</i>	○			
471			オオアトボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius micans</i>	○	○		
472			キボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius posticalis</i>		○		
473			スジアオゴミムシ	<i>Haplochlaenius costiger</i>	○	○		
474			ビルマトックリゴミムシ	<i>Oodes peguensis</i>	○			
475			クロズホナシゴミムシ	<i>Perigona nigriceps</i>	○	○	○	
476			フタホシクロクビナガゴミムシ	<i>Mimocolliuris insulana</i>	○			
477			ブロンズクビナガゴミムシ	<i>Odacantha metallica</i>	○			
478			ヒゲクロツブゴミムシ	<i>Pentagonica biangulata</i>	○	○		
479			ダイミョウツブゴミムシ	<i>Pentagonica daimaiella</i>	○		○	
480			ヒメツブゴミムシ	<i>Pentagonica kyushuensis</i>	○	○		
481			トゲアトキリゴミムシ	<i>Aephnidius adelioides</i>		○		
482			リュウキュウカワツブゴミムシ	<i>Amphimenes ryukyuensis</i>	○		○	
483			キボシアトキリゴミムシ	<i>Anomotarus stigmula</i>		○		
484			ミズアトキリゴミムシ	<i>Apristus secticollis</i>	○			
485			ヨツモンヒメアトキリゴミムシ	<i>Brachichila hypocrita</i>		○	○	
486			ヘリアオアトキリゴミムシ	<i>Calleida splendidula</i>	○	○	○	
487			コヨツボシアトキリゴミムシ基亜種	<i>Dolichoctis striatus striatus</i>	○	○	○	
488			イクビホソアトキリゴミムシ	<i>Dromius quadraticollis</i>	○	○		
489			オキナワジュウジアトキリゴミムシ	<i>Lebia purkynei</i>		○		
490			アマミクロヘリアトキリゴミムシ	<i>Parena amamioshimensis</i>			○	
491			マルバナエアトキリゴミムシ	<i>Pseudomenarus flavomaculatus</i>			○	
492			ヒロアオヘリホソゴミムシ	<i>Drypta lineola virgata</i>		○	○	
493			ホソクビゴミムシ	オオミイデラゴミムシ	<i>Pheropsophus javanus</i>	○	○	
494			ヨツブゲンゴロウ	ツヤコツブゲンゴロウ	<i>Canthydrus nitidulus</i>	○		
495			ゲンゴロウ	チャマダラチビゲンゴロウ	<i>Hydroglyphus inconstans</i>	○		
496				アマミチビゲンゴロウ	<i>Hydroglyphus amamiensis</i>	○	○	○
497				サビモンマルチビゲンゴロウ	<i>Leiodytes orissaensis</i>	○	○	
498				チャイロチビゲンゴロウ	<i>Liodesus megacephalus</i>	○		
499				タマケシゲンゴロウ	<i>Herophydrus rufus</i>			○
500				タイワンケシゲンゴロウ	<i>Hyphydrus lyratus</i>	○	○	

表-6.17.5 (11) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
501	コウチュウ	ゲンゴロウ	コケシゲンゴロウ	<i>Hyphydrus pulchellus</i>	○	○	
502			フタキボシケシゲンゴロウ	<i>Allopachria bimaculata</i>	○	○	○
503			サザナミツブゲンゴロウ	<i>Laccophilus flexuosus</i>	○	○	○
504			リュウキュウセスジゲンゴロウ	<i>Copelatus andamanicus</i>	○	○	○
505			タイワンセスジゲンゴロウ	<i>Copelatus tenebrosus</i>	○	○	
506			ヒメゲンゴロウ	<i>Rhantus suturalis</i>	○		○
507			ヒメフチトリゲンゴロウ	<i>Cybister rugosus</i>	○	○	○
508			トビイロゲンゴロウ	<i>Cybister sugillatus</i>	○	○	○
509			コガタノゲンゴロウ	<i>Cybister tripunctatus orientalis</i>	○	○	○
510			ハイイロゲンゴロウ	<i>Eretes sticticus</i>	○	○	
511			リュウキュウオオイチモンジシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus pacificus sakishimanus</i>	○	○	○
512			ウスイロシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus rhantoides</i>	○	○	○
513			オキナワスジゲンゴロウ	<i>Hydaticus vittatus</i>		○	○
514	ミズスマシ	ツマキレオオミズスマシ	<i>Dineutus australis</i>	○	○	○	
515		オキナワオオミズスマシ	<i>Dineutus mellyi insularis</i>	○	○	○	
516		オオミズスマシ	<i>Dineutus orientalis</i>	○	○	○	
517		リュウキュウヒメミズスマシ	<i>Gyrinus ryukyuensis</i>			○	
518	ダルマガムシ	オキナワダルマガムシ	<i>Hydraena okinawensis</i>		○		
519	ガムシ	ウスモンケシガムシ	<i>Cercyon laminatus</i>	○	○		
520		ヤエヤマケシガムシ	<i>Cercyon yayeyama</i>	○	○	○	
521		セマルガムシ	<i>Coelostoma stultum</i>	○	○	○	
522		コセスジハバビロガムシ	<i>Dactylosternum abdominale</i>	○		○	
523		コクロヒラタガムシ	<i>Chasmogenus abnormalis</i>	○	○		
524		チビヒラタガムシ	<i>Enochrus esuriens</i>	○	○		
525		キイロヒラタガムシ	<i>Enochrus simulans</i>	○	○		
526		ウスグロヒラタガムシ	<i>Enochrus uniformis</i>	○	○	○	
527		アカヒラタガムシ	<i>Helochares anchoralis</i>	○	○	○	
528		ルイスヒラタガムシ	<i>Helochares pallens</i>	○	○	○	
529		オキナワシジミガムシ	<i>Laccobius nakanei</i>	○			
530		チビマルガムシ	<i>Paracymus evanescens</i>	○	○	○	
531		オキナワマルチビガムシ	<i>Pelthydrus okinawanus</i>			○	
532		ミナミヒメガムシ	<i>Sternolophus inconspicuus</i>	○	○		
533		ヒメガムシ	<i>Sternolophus rufipes</i>	○	○	○	
534		タマガムシ	<i>Amphiops mater mater</i>	○			
535		マメガムシ	<i>Regimbartia attenuata</i>	○	○	○	
536		シナトゲバゴマフガムシ	<i>Berosus increatus</i>	○	○		
537		ホソゴマフガムシ	<i>Berosus pulchellus</i>		○	○	
538		エンマムシ	ハマベエンマムシ	<i>Hypocaccus varians varians</i>	○	○	
539	アカツブエンマムシ		<i>Bacanius niponicus</i>		○		
540	クロチビエンマムシ		<i>Carcinops pumilio</i>		○	○	
541	インドナガエンマムシ		<i>Platysoma atratum</i>	○		○	
542	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>		○		
543		ヤンバルムクゲキノコムシ	<i>Kushelidium okinawense</i>		○	○	
544	タマキノコムシ	ミヤタケヒメタマキノコムシ	<i>Dermatohomoeus miyatakei</i>		○		
545		アマミヒメタマキノコムシ	<i>Pseudoliodes piceus</i>		○		
546		タマキノコムシ属の一種	<i>Agathidium</i> sp.	○			
547		オキナワオニセチビシテムシ	<i>Ptomaphagus okinawaensis</i>		○		
548	コケムシ	ムクゲコケムシ属の数種	<i>Scydmaenus</i> spp.	○	○	○	
549	ハネカクシ	キウスバハネカクシ	<i>Eleusis kraatzi</i>	○	○		
550		Lispinus jambar	<i>Lispinus jambar</i>	○	○	○	

表-6.17.5 (12) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季		
551	コウチュウ	ハネカクシ	ルイスセスジハネカクシ	<i>Anotylus lewisius</i>		○	○		
552			カワベハネカクシ属の一種	<i>Bledius</i> sp.		○			
553			チビニセユミセミゾハネカクシ	<i>Carpelimus exiguus</i>		○			
554			ニセユミセミゾハネカクシ	<i>Carpelimus vagus</i>	○	○			
555			クロズマグソセスジハネカクシ	<i>Oxytelus bengalensis</i>	○	○	○		
556			ヒメアカセスジハネカクシ	<i>Oxytelus migrator</i>	○	○	○		
557			クロズセスジハネカクシ	<i>Oxytelus nigriceps</i>	○	○			
558			<i>Stenus flavidulus paederinus</i>	<i>Stenus flavidulus paederinus</i>				○	
559			ミナミメダカハネカクシ	<i>Stenus punctifer</i>	○		○		
560			メダカハネカクシ属の数種	<i>Stenus</i> spp.	○	○			
561			ヒメシリグロハネカクシ	<i>Astenus brevipes</i>				○	
562			キアシシリグロハネカクシ	<i>Astenus latifrons</i>			○	○	
563			シリグロハネカクシ属の数種	<i>Astenus</i> spp.	○	○	○		
564			ニセトガリハネカクシ	<i>Isocheilus staphylinoides</i>			○		
565			ツマグロナガハネカクシ	<i>Lathrobium unicolor</i>	○	○			
566			クロズトガリハネカクシ	<i>Lithocharis nigriceps</i>	○	○			
567			トガリハネカクシ属の一種	<i>Medon</i> sp.	○	○	○		
568			クロバネアリガタハネカクシ	<i>Oedechirus lewisius</i>			○		
569			アオバアリガタハネカクシ	<i>Paederus fuscipes</i>	○	○	○		
570			アラハダドウナガハネカクシ	<i>Palaminus japonicus</i>	○				
571			ツマキクビボソハネカクシ	<i>Rugilus japonicus</i>	○	○			
572			クビボソハネカクシ属の一種	<i>Rugilus</i> sp.			○		
573			チビクビボソハネカクシ	<i>Scopaeus virilis</i>	○	○	○		
574			ムネスジウミベハネカクシ	<i>Cafius corallicola</i>				○	
575			ミナミアバタウミベハネカクシ	<i>Cafius nauticus</i>	○	○	○		
576			ヒメホソハネカクシ属の一種	<i>Erichsonius</i> sp.			○	○	
577			アカバホソハネカクシ	<i>Othius rufipennis</i>				○	
578			ドウガネコガシラハネカクシ	<i>Philonthus aeneipennis</i>	○	○	○		
579			オオドウガネコガシラハネカクシ	<i>Philonthus lewisius</i>	○				
580			スアアカコガシラハネカクシ	<i>Philonthus notabilis</i>			○		
581			ヒラタコガシラハネカクシ	<i>Philonthus spadiceus</i>			○		
582			コガシラハネカクシ属の数種	<i>Philonthus</i> spp.	○	○			
583			リュウキュウミベアカバハネカクシ	<i>Phucobius densipennis</i>	○	○	○		
584			イクビハネカクシ属の一種	<i>Ischnosoma</i> sp.	○		○		
585			ヒメキノコハネカクシ属の数種	<i>Sepedophilus</i> spp.	○	○	○		
586			ヒラタキノコハネカクシ属の一種	<i>Gyrophaena</i> sp.	○	○	○		
587			ミナミチビマルクビハネカクシ	<i>Coproporus micropennis</i>	○				
588			アカセマルマルクビハネカクシ	<i>Paracilea insulicola</i>	○				
589			ウスアカヒゲトハネカクシ	<i>Aleochara puberula</i>	○	○			
590			ツヤケシヒゲトハネカクシ属の数種	<i>Aleochara</i> spp.	○	○			
591			チビハネカクシ属の数種	<i>Atheta</i> spp.	○	○	○		
592			アリヅカムシ亜科の数種	<i>Pselaphinae</i> , gen. spp.	○	○	○		
593			チャイロデオキノコムシ	<i>Scaphidium brunneum</i>			○		
594			オキナワデオキノコムシ	<i>Scaphidium okinawaense</i>	○				
595			オキナワケシデオキノコムシ	<i>Scaphisoma conforme okinawense</i>	○	○	○		
596			アカケシデオキノコムシ	<i>Scaphisoma rufum</i>	○	○	○		
597			マルハナノミ	ミナマルガタチビマルハナノミ	<i>Cyphon magicus</i>			○	○
598				タイワンチビマルハナノミ	<i>Cyphon formosanus</i>	○	○	○	
599				ケマダラマルハナノミ	<i>Ora okinawanus okinawanus</i>	○	○	○	
600				カタモンマルハナノミ	<i>Sacodes amamiensis</i>				○

表-6.17.5 (13) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
601	コウチュウ	マルハナノミ	トビイロマルハナノミ	<i>Scirtes japonicus</i>	○		○
602			ケシマルハナノミ	<i>Hydrocyphon satoi</i>		○	○
603		クワガタムシ	マメクワガタ	<i>Figulus punctatus</i>		○	
604			ルイスツノヒョウタンクワガタ	<i>Nigidius lewisi</i>	○	○	○
605			ネプトクワガタ沖縄諸島亜種	<i>Aegus laevicollis nakanei</i>			○
606			ヒラタクワガタ沖縄諸島亜種	<i>Dorcus titanus okinawanus</i>	○		○
607			アマミノコギリクワガタ沖縄諸島亜種	<i>Prosopocoilus dissimilis okinawanus</i>	○		
608	コガネムシ	ウシヅノエンマコガネ	<i>Onthophagus amamiensis</i>			○	
609		オキナワエンマコガネ	<i>Onthophagus itoi</i>	○	○	○	
610		ムラサキエンマコガネ奄美亜種	<i>Onthophagus murasakianus carnarius</i>	○			
611		マルエンマコガネ	<i>Onthophagus viduus</i>	○			
612		ヤエヤマニセツツマグソコガネ	<i>Ataenius picinus</i>	○	○	○	
613		クロツツマグソコガネ	<i>Saprosites japonicus</i>	○	○	○	
614		フトツツマグソコガネ	<i>Setylaides foveatus</i>		○		
615		タイケシマグソコガネ	<i>Rakovicius coreanus</i>		○	○	
616		ヒメセスジカクマグソコガネ	<i>Rhyparus helopholoides</i>		○	○	
617		フタスジカンショコガネ沖縄諸島亜種	<i>Apogonia bicarinata okinawana</i>	○	○	○	
618		リュウキュウカンショコガネ	<i>Apogonia bicavata</i>	○	○		
619		リュウキュウクロコガネ沖縄亜種	<i>Holotrichia loochooana okinawana</i>	○			
620		オキナワビロウドコガネ	<i>Maladera okinawaensis</i>	○		○	
621		リュウキュウビロウドコガネ沖縄諸島亜種	<i>Maladera oshimana okinawana</i>	○	○	○	
622		タイワンコイチャコガネ先島諸島亜種	<i>Adoretus formosanus sakishimanus</i>	○			
623		ヨツバコガネ原名亜種	<i>Parastasia ferrieri ferrieri</i>	○	○	○	
624		オキナワマメコガネ	<i>Popillia lewisi</i>	○	○		
625		アオドウガネ沖縄諸島亜種	<i>Anomala albopilosa yashiroi</i>	○			
626		リュウキュウドウガネ	<i>Anomala xanthopleura</i>	○			
627		サイカブトムシ	<i>Oryctes rhinoceros</i>	○	○		
628		アオヒメハナムグリ	<i>Gametis forticula forticula</i>	○			
629		オオシマアオハナムグリ沖縄亜種	<i>Protaetia exasperata satoi</i>	○	○		
630		イシガキシロテンハナムグリ沖縄諸島亜種	<i>Protaetia ishigakia okinawana</i>	○			
631		シロテンハナムグリ台湾亜種	<i>Protaetia orientalis sakaii</i>	○	○	○	
632		リュウキュウツヤハナムグリ	<i>Protaetia pryeri pryeri</i>	○			
633		ナガハナノミ	アマミコヒゲナガハナノミ	<i>Ptilodactyla amamioshimana</i>	○	○	○
634		ヒメドロムシ	オキナワミゾドロムシ	<i>Ordobrevia amamiensis okinawana</i>	○		
635	アカハラアシナガミゾドロムシ		<i>Stenelmis hisamatsui</i>	○	○		
636	ドロムシ	リュウキュウムナビツヤドロムシ	<i>Elmormorphus brevicornis amamiensis</i>	○	○		
637	チビドロムシ	リュウキュウダエンチビドロムシ	<i>Pelochares ryukyuensis</i>	○	○		
638	ナガドロムシ	タテスジナガドロムシ	<i>Heterocerus fenestratus</i>	○	○		
639	タマムシ	ウバタマムシ奄美・沖縄亜種	<i>Chalcophora japonica oshimana</i>	○	○	○	
640		サツマウバタマムシ沖縄・八重山亜種	<i>Chalcophora yunnana abnormalis</i>	○		○	
641		アヤムネスジタマムシ	<i>Chrysodema lewisii</i>	○	○		
642		アオムネスジタマムシ	<i>Chrysodema manillarum</i>	○	○		
643		ミドリナカボソタマムシ琉球亜種	<i>Coraebus hastanus oberthueri</i>	○	○	○	
644		ムネアカチビナカボソタマムシ琉球亜種	<i>Nalanda rutilicollis ryukyuensis</i>	○			
645		アレスマカンナガタマムシ基亜種	<i>Agrilus alesii alesii</i>	○			
646		オキナワナガタマムシ沖縄亜種	<i>Agrilus okinawensis shiozakii</i>	○			
647		ヒゲブトケシタマムシ	<i>Aphanisticus antennatus</i>	○	○	○	
648		アサヒナヒラタチビタマムシ	<i>Habroloma asahinai</i>		○	○	
649		ホソクシヒゲムシ	オキナワナガクシヒゲムシ	<i>Callirhipis kurosawai</i>	○		
650	コメツキムシ	シロオビチビサビキコリ	<i>Adelocera difficilis</i>	○			

表-6.17.5 (14) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
651	コウチュウ	コメツキムシ	スジマダラチビコメツキ	<i>Aeoloderma brachmana</i>		○	○	
652			イハヒメサビキコリ	<i>Agrypnus miyamotoi ihai</i>		○		
653			サカグチホソサビキコリ	<i>Agrypnus sakaguchii</i>	○			
654			シロモンサビキコリ	<i>Agrypnus scutellaris scutellaris</i>	○			
655			ヨナグニチビコメツキ	<i>Babadrasterius urabensis</i>	○	○	○	
656			トカシキヒラタチビコメツキ	<i>Heteroderes kusuii</i>	○	○		
657			ヤエヤマサビコメツキ	<i>Lacon yayeyamanus</i>	○			
658			ケシツブスナサビキコリ	<i>Rismethus ryukyuensis</i>	○	○		
659			ウバタマコメツキ	<i>Cryptalaus berus</i>	○		○	
660			オオフタモンウバタマコメツキ	<i>Cryptalaus larvatus larvatus</i>	○	○		
661			オオクシヒゲコメツキ	<i>Tetrigus lewisi</i>	○			
662			アマミムネアカコメツキ	<i>Ampedus amamiensis</i>			○	
663			クチボソコメツキ属の数種	<i>Glyphonyx spp.</i>	○			
664			シバタチャイロコメツキ	<i>Haterumelater bicarinatus shibatai</i>	○	○		
665			オオナガコメツキ	<i>Nipponoelater sieboldi sieboldi</i>	○			
666			カデサホソキコメツキ	<i>Prokraerus variegatus</i>	○			
667			オキナワクチブトコメツキ	<i>Silesis okinawensis okinawensis</i>	○			
668			リュウキュウクシコメツキ	<i>Melanotus loochoensis loochoensis</i>	○			
669			クシコメツキ属の数種	<i>Melanotus spp.</i>	○		○	
670			コメツキムシ科(幼虫)	Elateridae, gen. spp. (Larvae)			○	○
671			コメツキダマシ	ワタナベホソコメツキダマシ	<i>Nematodes watanabei</i>	○	○	○
672			ベニボタル	チョウセンハナボタル	<i>Plateros koreanus</i>	○	○	○
673				シバタハナボタル	<i>Plateros shibatai</i>		○	○
674	ホタル	オキナワアカミナミボタル	<i>Drilaster fuscicollis</i>	○		○		
675		タテオビヒゲボタル	<i>Stenocladus azumai azumai</i>		○	○		
676		オキナワスジボタル	<i>Curtos okinawanus</i>	○	○			
677		オキナワマドボタル	<i>Pyrocoelia matsumurai matsumurai</i>		○	○		
678	ナガシンクイムシ	オオナガシンクイ	<i>Heterobostrychus hamatipennis</i>		○			
679		クロヒメナガシンクイ	<i>Xylopsocus bicuspis</i>			○		
680	シバンムシ	オオマルシバンムシ	<i>Megorama japonicola</i>	○				
681		リュウキュウホソシバンムシ	<i>Oligomerus chujoii</i>	○				
682	ヒョウホンムシ	クロヒョウホンムシ	<i>Ptinus sauteri</i>	○	○	○		
683	コクヌスト	タイワンマルヒラタコクヌスト	<i>Latolaeva marginata</i>		○	○		
684	カッコウムシ	オビマダラアシナガカッコウムシ	<i>Omadius pectoralis</i>	○	○	○		
685		キオビナガカッコウムシ	<i>Opilo carinatus</i>			○		
686		タイワンナガカッコウムシ	<i>Opilo formosanus</i>		○			
687		リュウキュウダンダラカッコウムシ	<i>Stigmatium ryukyuense</i>	○				
688	ジョウカイモドキ	クロバヒメジョウカイモドキ	<i>Hypebaeus okinawensis</i>			○		
689	ケシキスイ	セスジデオキスイ	<i>Brachypeplus dorsalis</i>	○		○		
690		ヘリグロデオキスイ	<i>Carpophilus cingulatus</i>	○				
691		クリイロデオキスイ	<i>Carpophilus marginellus</i>	○				
692		ホソセスジデオキスイ	<i>Cillaeus ryukyuensis</i>	○	○	○		
693		カタベニデオキスイ	<i>Urophorus humeralis</i>	○	○	○		
694		クロツグハナケシキスイ	<i>Amystrops formosiana</i>			○		
695		クロマルケシキスイ	<i>Cyllodes ater</i>			○		
696		デメヒラタケシキスイ	<i>Haptoncurina motschulskii</i>		○			
697		ツヤチビヒラタケシキスイ	<i>Haptoncus concolor</i>	○	○	○		
698		キイロチビヒラタケシキスイ	<i>Haptoncus luteolus</i>	○	○	○		
699		モンチビヒラタケシキスイ	<i>Haptoncus ocularis</i>	○	○	○		
700		カバイロケシキスイ	<i>Lasiodactylus amplificator</i>	○				

表-6.17.5 (15) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
701	コウチュウ	ケシキスイ	アカマダラケシキスイ	<i>Lasiodactylus pictus</i>	○	○		
702			ヨツモンキバケシキスイ	<i>Prometopia quadrimaculata</i>		○		
703	マルキマダラケシキスイ		<i>Stelidota multiguttata</i>	○	○	○		
704	キムネタマキスイ		<i>Cybocephalus nipponicus</i>				○	
705	ネスイムシ	ホソデオネスイ	<i>Europs temporis</i>				○	
706		トビロデオネスイ	<i>Monotoma picipes</i>				○	
707		キイロホソネスイ	<i>Shoguna rufotestacea</i>		○			
708	ヒメハナムシ	キイロアシナガヒメハナムシ	<i>Heterolitus nipponicus</i>	○	○			
709		トビロヒメハナムシ	<i>Olibrus consanguineus</i>	○	○	○		
710	ヒメキノコムシ	マルヒメキノコムシ	<i>Aspidophorus japonicus</i>	○	○			
711	ヒラタムシ	Leptophloeus属の一種	<i>Leptophloeus</i> sp.				○	
712		ウスモンクロチビヒラタムシ	<i>Notolaemus</i> sp.3			○	○	
713		オキナワチビヒラタムシ	<i>Notolaemus</i> sp.4			○	○	
714		セマルチビヒラタムシ	<i>Xylolestes laevior</i>			○		
715	ホソヒラタムシ	ヒラムネホソヒラタムシ	<i>Protosilvanus lateritius</i>				○	
716		ミツカドコナヒラタムシ	<i>Silvanoprus scuticollis</i>	○	○			
717		モンセマルホソヒラタムシ	<i>Cryptomorpha desjardinsi</i>	○	○	○		
718		チビセマルホソヒラタムシ	<i>Mananus concinnulus</i>			○		
719		クロオビセマルヒラタムシ	<i>Psammoecus fasciatus</i>	○	○	○		
720		ミツモンセマルヒラタムシ	<i>Psammoecus triguttatus</i>				○	
721		セマルヒラタムシ属の数種	<i>Psammoecus</i> spp.				○	
722		キスイムシ	マルガタキスイ	<i>Curelius japonicus</i>	○	○		
723	ムクゲキスイムシ	ヨツモンムクゲキスイ	<i>Biphyllus oshimanus</i>				○	
724		クワイロムクゲキスイ	<i>Biphyllus throscoides</i>			○		
725	コメツキモドキ	アシグロヒメコメツキモドキ	<i>Anadastus melanosternus</i>	○	○	○		
726		タイワンツヤコメツキモドキ	<i>Caenolanguria insularis</i>	○	○			
727		ケシコメツキモドキ	<i>Microlanguria jansoni</i>	○	○	○		
728	オオキノコムシ	ヒメオビオオキノコ	<i>Episcapha fortunei</i>	○			○	
729		キオビチビオオキノコ	<i>Spondotriplax flavofasciata</i>	○				
730	カクホソカタムシ	ムネビロカクホソカタムシ	<i>Cautomus hystriculus</i>			○	○	
731		ケナガカクホソカタムシ	<i>Cerylon takara</i>	○				
732	ミジンムシ	ナカグロミジンムシ	<i>Arthrolips lewisii</i>			○	○	
733		オオアカマルミジンムシ	<i>Gloeosoma magnum</i>	○	○	○		
734	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 uenoi</i>				○	
735	テントウムシダマシ	ヒゲブテントウダマシ	<i>Trochoideus desjardinsi</i>				○	
736		キイロムクゲテントウダマシ	<i>Stenotarsus ryukyensis</i>	○				
737	テントウムシ	ケブカメツブテントウ	<i>Jauravia limbata</i>			○	○	
738		フタイロチビテントウ	<i>Scotoscymnus bicolor</i>			○		
739		リュウキュウツヤテントウ	<i>Serangium ryukyense</i>				○	○
740		モリモトメツブテントウ	<i>Sticholotis morimotoi</i>	○	○	○		
741		ライヒメテントウ	<i>Axinoscymnus rai</i>	○	○	○		
742		リュウグウヒメテントウ	<i>Nephus ryuguus</i>				○	
743		リュウキュウナガヒメテントウ	<i>Nephus ryukyensis</i>	○	○	○		
744		ニセセスジヒメテントウ	<i>Nephus tagiapatus</i>				○	○
745		リュウキュウヒメテントウ	<i>Pseudoscymnus kurohime</i>	○	○	○		
746		ナガサキヒメテントウ	<i>Pseudoscymnus nagasakiensis</i>				○	○
747		バイゼヒメテントウ	<i>Scymnus contemptus</i>	○	○			
748		クロヘリヒメテントウ	<i>Scymnus hoffmanni</i>	○	○	○		
749		タイワンヒメテントウ	<i>Scymnus sodalis</i>	○	○	○		
750		ミスジキイロテントウ	<i>Brumoides ohtai</i>	○				

表-6.17.5 (16) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
751	コウチュウ	テントウムシ	アマミアカホシテントウ	<i>Chilocorus amamensis</i>	○			
752			ヒメフタモンクロテントウ	<i>Cryptogonus horishanus</i>		○		
753			フタモンクロテントウ	<i>Cryptogonus orbiculus</i>	○	○	○	
754			モンクチビルテントウ	<i>Platynaspidium maculosus</i>	○	○	○	
755			ダイダイテントウ	<i>Rodolia pumila</i>			○	
756			ナナホシテントウ	<i>Coccinella septempunctata</i>		○	○	
757			ヤホシテントウ	<i>Harmonia octomaculata</i>	○	○	○	
758			クリサキテントウ	<i>Harmonia yedoensis</i>	○	○		
759			アマミキイロテントウ	<i>Illeis koebelei amamiana</i>	○		○	
760			オオフタホシテントウ	<i>Lemnia biplagiata</i>		○		
761			ダンドラテントウ	<i>Menochilus sexmaculatus</i>	○	○	○	
762			チャイロテントウ	<i>Micraspis discolor</i>	○		○	
763			ウスキホシテントウ	<i>Oenopia hirayamai</i>			○	
764			ムツキボシテントウ	<i>Oenopia scalaris</i>	○			
765			ハイイロテントウ	<i>Olle v-nigrum</i>	○	○	○	
766			ヒメカメノコテントウ	<i>Propylea japonica</i>	○	○	○	
767			ジュウニマダラテントウ	<i>Henosepilachna boisduvali</i>	○	○	○	
768			ニジュウヤホシテントウ	<i>Henosepilachna vigintioctopunctata</i>	○	○	○	
769			ミジンムシダマシ	ケミジンムシダマシ	<i>Aphanocephalus shibatai</i>		○	○
770			ツツキノコムシ	ツヤツツキノコムシ	<i>Octotemnus laminifrons</i>		○	○
771	マダラツツキノコムシ	<i>Orthocis ornatus</i>				○		
772	ホソカタムシ	ナガセスジホソカタムシ	<i>Bitoma siccana</i>	○	○	○		
773		クロモンヒメヒラタホソカタムシ	<i>Cicones niveus</i>			○		
774		オキナワマダラホソカタムシ	<i>Trachypholis okinawensis</i>		○	○		
775	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>	○	○	○		
776	コキノコムシ	ウスモンヒメコキノコムシ	<i>Litargus lewisi</i>	○	○	○		
777		チャイロコキノコムシ	<i>Typhaea stercorea</i>		○	○		
778	ハナノミ	クリイロヒゲハナノミ	<i>Higehananomia palpalis</i>		○			
779		リュウキュウモンハナノミ	<i>Tomoxia ryukyuana</i>	○				
780		ナミアカヒメハナノミ	<i>Falsomordellina luteoloides</i>			○		
781		フタモンヒメハナノミ	<i>Falsomordellistena altestrigata</i>			○		
782		アマミヒメハナノミ	<i>Mordellina amamiensis</i>	○	○			
783		チャオビヒメハナノミ	<i>Mordellina brunneotincta</i>			○		
784		ヒラヤマヒメハナノミ	<i>Mordellina hirayamai</i>	○				
785		フタオビヒメハナノミ	<i>Mordellina signatella</i>	○	○			
786		マエダヒメハナノミ	<i>Mordellistena maedai</i>			○		
787		オオスミヒメハナノミ	<i>Mordellistenoda ohsumiana</i>			○		
788		ガロアヒメハナノミ	<i>Tolidopalpus galloisi</i>	○	○	○		
789	カミキリモドキ	タテスジフトカミキリモドキ	<i>Anoxaxis vittata</i>	○				
790		ハイイロカミキリモドキ	<i>Eobia cinereipennis cinereipennis</i>	○				
791		ハラグロランプカミキリモドキ	<i>Eobia florilega</i>	○				
792	アリモドキ	フタモンクビボソムシ	<i>Macratia griseosellata</i>	○	○	○		
793		ケオビアリモドキ	<i>Anthelephila cribriceps</i>		○	○		
794		ムネアカアリモドキ	<i>Anthelephila ruficollis</i>	○	○	○		
795		モモキアリモドキ	<i>Anthicomorphus cruralis</i>	○	○	○		
796		タナカホソアリモドキ	<i>Stricticomus tobias</i>			○		
797		オキナワホソクビアリモドキ	<i>Formicomus okinawanus</i>	○	○	○		
798		サキシマモンアリモドキ	<i>Sapintus sakishimanus</i>			○		
799	ニセクビボソムシ	キイロニセクビボソムシ	<i>Aderus yaeyamanus</i>	○				
800		カタモンニセクビボソムシ	<i>Pseudolotelus humeralis</i>	○				

表-6.17.5 (17) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
801	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>	○	○	○
802			クロナガチビキカワムシ	<i>Lissodema uenoi</i>		○	
803			ムネアカチビキカワムシ	<i>Lissodema unifasciatum</i>	○		
804			アマミクチキムシダマシ	<i>Elacatis atrithorax</i>			○
805		ホソキカワムシ	<i>Hemipeplus miyamotoi</i>	○		○	
806	ゴミムシダマシ	ウルマクロハムシダマシ	<i>Lagria okinawana</i>	○	○	○	
807		<i>Allecula amamiensis okinawaensis</i>	<i>Allecula amamiensis okinawaensis</i>		○		
808		<i>Borboresthes amamianus</i>	<i>Borboresthes amamianus</i>	○			
809		マルヒラスナゴミムシダマシ	<i>Diphyrrhynchus oharensis</i>		○		
810		コヒラスナゴミムシダマシ	<i>Diphyrrhynchus shibatai</i>	○			
811		コスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum coriaceum</i>	○	○	○	
812		ミナミスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum moluccanum</i>	○			
813		リュウキュウスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum okinawanum</i>	○	○	○	
814		コマルチビゴミムシダマシ	<i>Nesocaedius minimus</i>	○		○	
815		ミナミニセマグソコガネダマシ	<i>Trachyscelis chinensis</i>	○			
816		ヒメホソハマベゴミムシダマシ	<i>Micropedinus pallidipennis</i>	○	○	○	
817		オオクビカクシゴミムシダマシ	<i>Stenochinus carinatus carinatus</i>	○	○	○	
818		アカモンキゴミムシダマシ	<i>Diaperis sanguineipennis sinensis</i>	○		○	
819		カワイクロキノゴミムシダマシ	<i>Platydema fumosum kawaii</i>	○			
820		アオツヤキノゴミムシダマシ	<i>Platydema maruseuli</i>	○	○		
821		ベニモンキノゴミムシダマシ	<i>Platydema subfascia subfascia</i>			○	
822		フタヅノチビゴミムシダマシ	<i>Pentaphyllus dilatipes</i>	○	○		
823		アマミクロホシテントウゴミムシダマシ	<i>Derispia japonica</i>	○	○	○	
824		チビクロホシテントウゴミムシダマシ	<i>Derispia klapperichi</i>	○	○	○	
825		フトアラメヒラタゴミムシダマシ	<i>Dioedus tokaranus</i>	○	○	○	
826		ガイマイゴミムシダマシ	<i>Alphitobius diaperinus</i>	○			
827		アマミホソゴミムシダマシ	<i>Corticeus amamiensis</i>	○	○	○	
828		ミナミエグリゴミムシダマシ	<i>Uloma excisa nanseiensis</i>	○	○	○	
829		ヒメエグリゴミムシダマシ	<i>Uloma ichoi</i>	○	○	○	
830		オオクロエグリゴミムシダマシ	<i>Uloma polita</i>	○		○	
831		オオツヤホソゴミムシダマシ	<i>Menepphilus arciscelis</i>	○	○	○	
832		ナガニジゴミムシダマシ	<i>Ceropria induta</i>	○	○		
833		ヒメオオニジゴミムシダマシ	<i>Euhemicera hajimei</i>	○	○		
834		アマミオオニジゴミムシダマシ	<i>Euhemicera nodokai</i>	○	○		
835		ヒメクローリゴミムシダマシ	<i>Metaclisa nagaii</i>	○	○		
836		ヒメニシキマワリモドキ	<i>Pseudonantes purpurivittatus</i>	○			
837		カラカネチビキマワリモドキ	<i>Tetragonomenes palpaloides</i>	○	○	○	
838		ハラアカチビキマワリモドキ	<i>Tetragonomenes rufiventris</i>	○	○	○	
839		ムラサキツヤニジゴミムシダマシ	<i>Tetraphyllus paykullii</i>	○	○	○	
840		ツヤニジゴミムシダマシ	<i>Tetraphyllus lunuliger laevis</i>	○	○		
841		アマミマルムネゴミムシダマシ	<i>Tarpela amamiensis</i>			○	
842		ニジコマルキマワリ	<i>Elixota iridicollis</i>	○	○		
843		オキナワクワツヤキマワリ	<i>Plesiophthalmus spectabilis okinawanus</i>	○	○		
844		カミキリムシ	リュウキュウムナクボカミキリ	<i>Cephalallus ryukyuensis</i>	○	○	
845			イエカミキリ	<i>Stromatium longicorne</i>	○	○	
846			ムネスジウスバカミキリ	<i>Nortia carinicornis</i>	○		
847			ヨコヤマヒメカミキリ	<i>Ceresium holophaeum</i>		○	
848			ヒゲナガヒメカミキリ	<i>Ceresium longicorne</i>	○	○	
849			ツマグロアメイロカミキリ	<i>Pseudiphra apicale</i>		○	
850			オキナワモモトコバナカミキリ	<i>Merionoeda formosana okinawana</i>	○		

表-6.17.5 (18) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
851	コウチュウ	カミキリムシ	オキナワホソバネカミキリ	<i>Thranis multinotatus okinawensis</i>		○		
852			ヨツスジトラカミキリ	<i>Chlorophorus quinquefasciatus</i>	○			
853			アマミトラカミキリ	<i>Xylotrechus atronotatus angulithorax</i>		○		
854			サビアヤカミキリ	<i>Abryna obscura</i>	○		○	
855			オキナワヨスジシラホシサビカミキリ	<i>Apomecyna histrio okinawana</i>		○		
856			オキナワカノコサビカミキリ	<i>Apomecyna naevia deguchii</i>		○		
857			オキナワウスアヤカミキリ	<i>Bumetopia japonica okinawana</i>	○			
858			オキナワコウノゴマフカミキリ	<i>Mesosa konoj okinawana</i>		○		
859			オキナワゴマフカミキリ	<i>Mesosa pictipes pictipes</i>	○	○		
860			ヤノヤハズカミキリ	<i>Niphona yanoi yanoi</i>	○			
861			シロスジドウボソカミキリ	<i>Pothyne annulata annulata</i>			○	
862			ワモンサビカミキリ	<i>Pterolophia annulata</i>		○	○	
863			フタモンサビカミキリ	<i>Ropica caenosa</i>	○	○		
864			フタホシサビカミキリ	<i>Ropica honesta</i>		○	○	
865			フタモンヒメサビカミキリ	<i>Sybra albodistincta</i>	○			
866			オキナワアヤモンチビカミキリ	<i>Sybra ordinata lochooana</i>	○	○	○	
867			アトモンチビカミキリ	<i>Sybra oshimana</i>	○	○		
868			オキナワタイワンチビカミキリ	<i>Sybra pascoei okinawana</i>	○	○		
869			オモロビロウドカミキリ	<i>Acalolepta oshimana omoro</i>		○		
870			オキナワキンケビロウドカミキリ	<i>Acalolepta permutans okinawana</i>	○			
871			ムツボシシロカミキリ	<i>Olenecamptus taiwanus</i>	○	○		
872			オキナワフトカミキリ	<i>Pebblephaeus okinawanus okinawanus</i>	○			
873			オキナワキボシカミキリ	<i>Psacotha hilaris tenebrosa</i>	○	○	○	
874			オビレカミキリ	<i>Euseboides matsudai matsudai</i>			○	
875			オキナワノブオケシカミキリ	<i>Exocentrus nobuoi okinawaensis</i>	○	○		
876			コゲチャサビカミキリ	<i>Mimectatina meridiana ohirai</i>	○	○	○	
877			キュウシュウトゲバカミキリ	<i>Rondibilis amanoi</i>	○			
878			クビナガケシカミキリ	<i>Sciades longicollis</i>	○	○		
879			オオシマサキシマトゲムネカミキリ	<i>Sciades sakishimanus deguchii</i>	○			
880			オキナワモンキカミキリ	<i>Glenea iriei heikichii</i>	○			
881			オキナワスジシロカミキリ	<i>Glenea lineata ihai</i>	○	○	○	
882			ハムシ	トゲアシクビボソハムシ	<i>Lema coronata</i>	○	○	
883				ヒメアカクビボソハムシ	<i>Lema rugifrons</i>	○	○	
884				オキナワクビナガハムシ	<i>Lilioceris formosana</i>	○	○	○
885				イネクビボソハムシ	<i>Oulema oryzae</i>		○	
886				リュウキュウツツハムシ	<i>Cryptocephalus lochooensis</i>	○		
887				キボシツツハムシ基亜種	<i>Cryptocephalus perelegans perelegans</i>	○		
888				ダビッドサルハムシ	<i>Basilepta davidi</i>	○	○	
889				オキナワイモサルハムシ	<i>Colasposoma auripenne</i>	○	○	
890				カサハラハムシ	<i>Demotina modesta</i>		○	○
891	モリモトチビサルハムシ	<i>Nodina morimotoi</i>		○	○			
892	ダイコンサルハムシ	<i>Phaedon brassicae</i>			○	○		
893	ハマゴウハムシ	<i>Phola octodecimguttata</i>			○	○		
894	フタイロウリハムシ	<i>Aulacophora bicolor</i>		○	○			
895	ウリハムシ	<i>Aulacophora indica</i>		○	○	○		
896	ヒメクロウリハムシ	<i>Aulacophora lewisii</i>		○	○	○		
897	クロウリハムシ琉球列島亜種	<i>Aulacophora nigripennis nigripennis</i>		○	○	○		
898	ヒメアシナガハムシ	<i>Monolepta minor</i>		○				
899	オキナワイチモンジハムシ	<i>Morphosphaera coerulea</i>		○	○	○		
900	カミナリハムシ	<i>Altica cyanea</i>		○	○	○		

表-6.17.5 (19) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
901	コウチュウ	ハムシ	タイワンツブノミハムシ	<i>Aphthona formosana</i>	○	○	○
902			クオアラハダトビハムシ	<i>Aphthona nigrita</i>			○
903			ヘリグロテントウノミハムシ	<i>Argopistes coccinelliformis</i>	○	○	
904			オカボトビハムシ	<i>Chaetocnema basalis</i>			○
905			ヒメドウガネトビハムシ	<i>Chaetocnema concinnicollis</i>		○	○
906			レモントビハムシ	<i>Clitea metallica</i>	○	○	○
907			アマミキバラヒメハムシ	<i>Exosoma amamiense</i>		○	○
908			キベリヒラタノミハムシ <small>沖縄本島亜種</small>	<i>Hemipyxis cinctipennis okinawana</i>		○	○
909			キイロミヅアシノミハムシ <small>基亜種</small>	<i>Hemipyxis foveolata foveolata</i>	○	○	
910			マエモンヒラタノミハムシ	<i>Hemipyxis shirakii</i>	○	○	
911			リュウキュウクビボトビハムシ	<i>Lipromorpha difficilis</i>	○	○	
912			オキナワアシナガトビハムシ	<i>Longitarsus ihai</i>	○	○	
913			ヒダカホソトビハムシ	<i>Luperomorpha hidakai</i>	○	○	
914			クロコトビハムシ	<i>Manobia parvula</i>	○	○	
915			カワリヒゲブトノミハムシ	<i>Nonarthra variabilis</i>	○	○	
916			ナスナガスネトビハムシ	<i>Psylliodes angusticollis</i>		○	○
917			ヨツモンタマノミハムシ	<i>Sphaeroderma quadrimaculatum</i>		○	○
918			タテスジヒメジンガサハムシ	<i>Cassida circumdata</i>	○	○	○
919			ミカンカメノコハムシ	<i>Cassida obtusata</i>		○	
920			セモンジンガサハムシ	<i>Cassida versicolor</i>	○		○
921			ヨツモンカメノコハムシ	<i>Lacoptera quadrimaculata</i>	○	○	○
922			キイロヒラタカメノコハムシ	<i>Notosacantha nishiyamai</i>		○	○
923			イチモンジカメノコハムシ	<i>Thlaspida cribrata</i>	○		○
924			カメノコハムシ <small>亜科の一種</small>	Cassidinae, gen. sp.		○	○
925	ヒゲナガゾウムシ	ツヤチビヒョウタンヒゲナガゾウムシ	<i>Valenfriesia nitidus</i>		○	○	
926		ワタミヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus coffeae</i>	○	○	○	
927		イシガキヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus ishigakiensis</i>	○	○	○	
928		ギンネムヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus levipennis</i>		○		
929		キムネカギバラヒゲナガゾウムシ	<i>Xanthoderopygus flavicollis</i>		○		
930		マキハラノミヒゲナガゾウムシ	<i>Araeceroles makiharai</i>		○	○	
931		ムモンキノコヒゲナガゾウムシ	<i>Euparius concolor</i>	○	○		
932		フタモンツツヒゲナガゾウ	<i>Ozotomerus nigromaculatus</i>		○	○	
933		マダラフトヒゲナガゾウムシ	<i>Basitropis nitidicutis</i>			○	
934		イトヒゲナガゾウムシ	<i>Exillis japonicola</i>	○	○	○	
935		ケマダラヒゲナガゾウムシ	<i>Rawasia ritsemae</i>	○		○	
936		オキナワチャマダラヒゲナガゾウムシ	<i>Acorynus okinawanus</i>		○		
937		ハイマダラヒゲナガゾウムシ <small>奄美亜種</small>	<i>Litocerus communis amamianus</i>		○		
938		オキナワスネアカヒゲナガゾウムシ	<i>Autotropis okinawana</i>		○	○	
939		オトシブミ	Auletobius planifrons	<i>Auletobius planifrons</i>			○
940			クロケシツブチョッキリ	<i>Auletobius uniformis</i>			○
941	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>	○		○	
942		アリモドキゾウムシ	<i>Cylas formicarius</i>	○		○	
943	チビゾウムシ	ハスオビチビゾウムシ	<i>Nanophyes proles</i>		○	○	
944	イボゾウムシ	ハスオビコブゾウムシ	<i>Desmidophorus crassus</i>	○			
945	オサゾウムシ	オキナワクイサビゾウムシ	<i>Stenommatius ocellaris</i>	○	○		
946		オオゾウムシ	<i>Sipalinus gigas</i>	○			
947		バショウオサゾウムシ	<i>Cosmopolites sordidus</i>		○		
948		バナナツヤオサゾウムシ	<i>Odoiporus longicollis</i>	○	○		
949		シロスジオサゾウムシ	<i>Rhabdoscelus similis</i>	○	○		
950		ヨツメオサゾウムシ	<i>Sphenocorynes ocellatus</i>	○	○		

表-6.17.5 (20) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
951	コウチュウ	オサゾウムシ	シバオサゾウムシ	<i>Sphenophorus venatus vestitus</i>	○	○	
952			ヨツボシヤシコクゾウムシ	<i>Diocalandra frumenti</i>	○		○
953			バシヨウコクゾウムシ	<i>Polytus mellerborgi</i>			○
954	ゾウムシ	ゾウムシ	ナカグロカレキゾウムシ	<i>Acicnemis kiotoensis</i>	○	○	○
955			ヒラヤマメナガゾウムシ	<i>Aclees hirayamai</i>	○		
956			ヒメイカリゾウムシ	<i>Euthycus inaequalicollis</i>			○
957			シロアナアキゾウムシ	<i>Hesychobius vossi</i>	○	○	
958			オキナワアナアキゾウムシ	<i>Seleuca impressicollis</i>	○		
959			アラマカレキクチカクシゾウムシ	<i>Camptorhinus dorsalis</i>	○		
960			ハスジクチカクシゾウムシ	<i>Cryptorhynchus fasciculatus</i>		○	○
961			クロフシロクチカクシゾウムシ	<i>Euthyrhinus yakushimanus</i>		○	
962			メカクシゾウムシ属の一種	<i>Mechistocerus</i> sp.	○		
963			ニセマツノシラホシゾウムシ	<i>Shirahoshizo rufescens</i>	○	○	○
964			ヒサゴクチカクシゾウムシ	<i>Simulatacalles simulator</i>	○	○	○
965			ヒメクチカクシゾウムシ	<i>Syrotelus umbrosus</i>	○	○	○
966			ハマベキクイゾウムシ	<i>Dryotribus mimeticus</i>	○	○	○
967			マツオオキクイゾウムシ	<i>Macrorhyncholus crassiusculus</i>	○	○	○
968			マツチャイロキクイゾウムシ	<i>Ochronanus pallidus</i>	○		
969			マツクチブトキクイゾウムシ	<i>Stenoscelis gracilitarsis</i>	○	○	○
970			ホソコブキクイゾウムシ	<i>Xenomimetes tenuis</i>			○
971			シイシギゾウムシ	<i>Curculio hilgendorfi</i>		○	
972			ノミゾウムシ属の一種	<i>Rhynchaenus</i> sp.	○	○	
973			セグロツブゾウムシ	<i>Sphinxis ihai</i>		○	○
974			ヒメゾウムシ属の一種	<i>Baris</i> sp.	○	○	○
975			エサキヒシガタクモゾウムシ	<i>Abrimoides esakii</i>		○	
976			クモゾウムシ亜科の一種	Conoderinae, gen. sp.	○	○	
977			アルファルファタコゾウムシ	<i>Hypera postica</i>	○		
978			ミスジマルゾウムシ	<i>Phaeopholus ornatus</i>		○	○
979			オキナワクワゾウムシ	<i>Episomus mori</i>	○	○	
980			コウスアオクチブトゾウムシ	<i>Lepidepistomus dimorphus</i>	○		
981			オオカシワクチブトゾウムシ	<i>Nothomylocerus neglectus</i>	○	○	○
982			マツクチブトゾウムシ	<i>Nothomylocerus pini</i>		○	
983			サカグチクチブトゾウムシ	<i>Oedophrys sakaguchii</i>	○		
984			トビイロヒョウタンゾウムシ	<i>Scepticus uniformis</i>	○	○	○
985			コフキゾウムシ	<i>Eugnathus distinctus</i>		○	
986			ナガキクイムシ	ソトハナガキクイムシ	<i>Crossotarsus externedentatus</i>	○	○
987	ヨシブエナガキクイムシ	<i>Platypus calamus</i>			○		
988	キクイムシ	キクイムシ	ゴリアテキクイムシモドキ	<i>Hylesinus porcatus</i>			○
989			キバナコキクイムシ	<i>Scolytogenes fulvipennis</i>		○	○
990			コキクイムシ族の数種	Cryphalini, gen. spp.		○	○
991			ウスキイロキクイムシ	<i>Cnestus murayamai</i>			○
992			サクセスキクイムシ	<i>Xyleborus saxeseni</i>		○	○
993			トドマツオオキクイムシ	<i>Xyleborus validus</i>		○	○
994			ユズリハノキクイムシ	<i>Xyleborus volvulus</i>	○	○	○
995			サクキクイムシ	<i>Xylosandrus crassiusculus</i>	○	○	○
996			キクイムシ亜科の数種	Scolytinae, gen. spp.	○	○	
997			—	コウチュウ目(幼虫)	COLEOPTERA, gen. spp. (Larvae)	○	
998	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>	○	○	
999		ハチネジレバネ	スズバチネジレバネ	<i>Pseudoxenos iwatai</i>		○	
1000	ハチ	ハバチ	ハグロハバチ	<i>Allantus luctifer</i>			○

表-6.17.5 (21) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
1001	ハチ	トビコバチ	トビコバチ科の数種	Encyrtidae, gen. spp.	○	○	○
1002		—	コバチ上科の数種	Chalcidoidea, gen. spp.			○
1003		カギバラバチ	キスジセアカカギバラバチ	<i>Taeniogonalos fasciata</i>	○		
1004		ヒメバチ	アメバチ亜科の数種	Ophioninae, gen. spp.	○	○	○
1005		コマユバチ	ヨコハママダラコマユバチ	<i>Nematus yokohamensis</i>	○	○	
1006			コウラコマユバチ亜科の数種	Cheloninae, gen. spp.	○	○	○
1007			コマユバチ科の数種	Braconidae, gen. spp.			○
1008		カマバチ	ゲンバイカマバチ	<i>Apterodryinus tambinia</i>		○	
1009		アリ	トゲオオハリアリ	<i>Diacamma</i> sp.	○	○	
1010			ダルマアリ	<i>Discothyrea sauteri</i>	○		
1011			ベッピンニセハリアリ	<i>Hypoconera beppin</i>			○
1012			ハシリハリアリ	<i>Leptogenys confucii</i>			○
1013			オオハリアリ	<i>Pachycondyla chinensis</i>	○	○	○
1014			ツヤオオハリアリ	<i>Pachycondyla luteipes</i>			○
1015			ツシマハリアリ	<i>Pachycondyla javana</i>	○		○
1016			ケブカハリアリ	<i>Pachycondyla pilosior</i>			○
1017			ミナミヒメハリアリ	<i>Ponera tamon</i>	○		○
1018			ヤマトカギバラアリ	<i>Proceratium japonicum</i>			○
1019			トカラウロコアリ	<i>Pyramica membranifera</i>	○		○
1020			ヒメウロコアリ	<i>Strumigenys minutula</i>			○
1021			オオウロコアリ	<i>Strumigenys solifontis</i>			○
1022			リュウキュウアシナガアリ	<i>Aphaenogaster concolor</i>	○		○
1023			サワアシナガアリ	<i>Aphaenogaster irrigua</i>	○	○	○
1024	ハダカアリ		<i>Cardiocondyla nuda</i>	○	○	○	
1025	ヒメハダカアリ		<i>Cardiocondyla tsukuyomi</i>	○		○	
1026	ツヤシリアゲアリ		<i>Crematogaster nawai</i>	○	○	○	
1027	クボミシリアゲアリ		<i>Crematogaster vagula</i>	○	○		
1028	キイロムネボソアリ		<i>Temnothorax indra</i>			○	
1029	クロヒメアリ		<i>Monomorium chinense</i>	○	○		
1030	フタイロヒメアリ		<i>Monomorium floricola</i>	○	○	○	
1031	ヒメアリ		<i>Monomorium intrudens</i>	○	○		
1032	イエヒメアリ		<i>Monomorium pharaonis</i>	○		○	
1033	インドオオズアリ		<i>Pheidole indica</i>	○	○	○	
1034	ツヤオオズアリ		<i>Pheidole megacephala</i>	○	○	○	
1035	オオズアリ		<i>Pheidole noda</i>	○	○	○	
1036	ブギオオズアリ		<i>Pheidole parva</i>	○	○	○	
1037	ヒメオオズアリ		<i>Pheidole pieli</i>	○	○	○	
1038	アミアリ		<i>Pristomyrmex pungens</i>	○	○	○	
1039	オオシワアリ		<i>Tetramorium bicarinatum</i>	○	○	○	
1040	ケブカシワアリ		<i>Tetramorium kraepelini</i>	○	○	○	
1041	イカリゲシワアリ		<i>Tetramorium lanuginosum</i>	○	○	○	
1042	キイロオオシワアリ		<i>Tetramorium nipponense</i>	○	○	○	
1043	カドムネシワアリ		<i>Tetramorium smithi</i>	○	○		
1044	ルリアリ		<i>Ochetellus glaber</i>	○	○	○	
1045	アワテコヌカアリ		<i>Tapinoma melanocephalum</i>	○	○	○	
1046	アシジロヒラフシアリ	<i>Technomyrmex albipes</i>	○	○	○		
1047	アシナガキアリ	<i>Anoplolepis gracilipes</i>	○	○	○		
1048	ホソウメマツオオアリ	<i>Camponotus bishamon</i>	○	○	○		
1049	ケブカアメイロオオアリ	<i>Camponotus monju</i>	○	○	○		
1050	アカヒラズオオアリ	<i>Camponotus shohki</i>	○	○	○		

表-6.17.5 (22) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
1051	ハチ	アリ	ケブカアメイロアリ	<i>Paratrechina amia</i>	○	○	○	
1052			ヒゲナガアメイロアリ	<i>Paratrechina longicornis</i>	○	○	○	
1053			リュウキュウアメイロアリ	<i>Paratrechina ryukyuensis</i>	○	○	○	
1054			クロトゲアリ	<i>Polyrhachis dives</i>	○	○	○	
1055			チクシトゲアリ	<i>Polyrhachis moesta</i>	○			
1056			アリ科(有翅虫)	Formicidae, gen. spp. (Fertiles)	○	○	○	
1057			アリバチ	フクダアリバチ	<i>Petersenidia fukudai</i>			○
1058			ベッコウバチ	キバネオオベッコウ	<i>Cyphononyx fulvognathus</i>	○	○	○
1059				ツマアカベッコウ	<i>Tachypompilus analis</i>	○	○	○
1060				ヒメベッコウ属の一種	<i>Auplopus</i> sp.		○	
1061	ツチバチ	サカグチハラナガツチバチ	<i>Campsomeriella annulata sakaguchii</i>	○	○	○		
1062		ネウスハラナガツチバチ	<i>Campsomeriella quadrifasciata sauteri</i>			○		
1063		アカアシハラナガツチバチ	<i>Megacampsomeris mojiensis ryukyuana</i>	○	○			
1064		アカスジツチバチ	<i>Scolia fascinata fascinata</i>		○			
1065		クロイワツチバチ	<i>Scolia kuroiuae</i>	○				
1066		オキナワルリツチバチ	<i>Scolia melanosoma</i>	○				
1067		ヨツボシツチバチ	<i>Scolia quadripustulata formosensis</i>	○				
1068		ドロバチ	オオフタオビドロバチ沖縄亜種	<i>Anterhynchium flavomarginatum hanedai</i>	○	○		
1069	クロスジズバチ		<i>Delta esuriens okinawae</i>	○	○	○		
1070	フカイオオドロバチ沖縄亜種		<i>Rhynchium quinquecinctum murotai</i>	○	○	○		
1071	アカオビチビドロバチ		<i>Stenodynerus rufomaculatus</i>	○	○			
1072	スズメバチ	キイロフタモンアシナガバチ	<i>Polistes chinensis chinensis</i>	○	○	○		
1073		ヤマトアシナガバチ	<i>Polistes japonicus japonicus</i>	○	○	○		
1074		セグロアシナガバチ沖縄亜種	<i>Polistes jokahamae okinawensis</i>	○	○	○		
1075		オキナワアシナガバチ	<i>Polistes rothneyi ingrami</i>	○	○	○		
1076		オキナワチビアシナガバチ	<i>Ropalidia fasciata</i>	○	○	○		
1077		コガタスズメバチ奄美沖縄亜種	<i>Vespa analis eisa</i>	○	○	○		
1078	アナバチ	タイワンジガバチ	<i>Ammophila atripes japonica</i>		○			
1079		ベンガルルリジガバチ	<i>Chalybion bengalense</i>	○	○			
1080		ヤマトルリジガバチ	<i>Chalybion japonicum</i>		○			
1081		コクロアナバチ	<i>Isodontia nigella</i>	○	○			
1082		オキナワアナバチ	<i>Prionyx viduatus</i>	○	○			
1083		キゴシジガバチ	<i>Sceliphron madraspatanum kohli</i>	○	○	○		
1084		タイワンクロアナバチ	<i>Sphex argentatus argentatus</i>	○	○			
1085		キンモウアナバチ	<i>Sphex diabolicus flammitrichus</i>	○	○			
1086		キンイロアナバチ	<i>Sphex sericeus lineolus</i>	○	○	○		
1087		ギングチバチ	サカグチギングチ	<i>Ectemnius schletteri sakaguchii</i>	○	○		
1088			アカオビケラトリバチ	<i>Larra amplipennis</i>		○		
1089	クロケラトリバチ		<i>Larra carbonaria</i>	○	○			
1090	キンイロコオロギバチ		<i>Liris aurulenta</i>	○	○	○		
1091	リュウキュウコオロギバチ		<i>Liris deplanata binghami</i>		○			
1092	モモアカコオロギバチ		<i>Liris difficilis</i>			○		
1093	ミナミコオロギバチ		<i>Liris festinans festinans</i>	○	○	○		
1094	ナミコオロギバチ		<i>Liris subtessellatus subtessellatus</i>	○	○	○		
1095	チャンヌカダカバチ		<i>Tachysphex changi</i>	○				
1096	ヤマトヌカダカバチ		<i>Tachysphex nigricolor nigricolor</i>	○				
1097	ヤエヤマハヤバチ		<i>Tachytes sinensis yaeyamanus</i>		○	○		
1098	クロイワジガバチモドキ		<i>Trypoxylon formosicola inornatum</i>		○			
1099	ナミジガバチモドキ		<i>Trypoxylon petiolatum</i>		○	○		
1100	トキンジガバチモドキ	<i>Trypoxylon thaianum dubiosum</i>	○					

表-6.17.5 (23) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
1101	ハチ	ドロバチモドキ	アマミスナハキバチ	<i>Bembecinus hungaricus amamiensis</i>	○	○	
1102		ムカシハナバチ	クロシオメンハナバチ	<i>Hylaeus insularum insularum</i>	○		
1103		ムカシハナバチ	ミナミノメンハナバチ	<i>Hylaeus meridianus</i>		○	
1104		コハナバチ	アカガネコハナバチ	<i>Halictus aerarius</i>		○	
1105		ハキリバチ	シロオビキホリハナバチ	<i>Lithurgus collaris</i>	○	○	
1106			ツグロハキリバチ	<i>Megachile monticola</i>		○	
1107			オキナワキバラハキリバチ	<i>Megachile okinawana</i>	○	○	○
1108		ミツバチ	ミナミアオスジコシブトハナバチ	<i>Amegilla senahai subflavescens</i>	○	○	○
1109			タカオルリモンハナバチ	<i>Thyreus takaonis</i>	○	○	○
1110			オキナワツヤハナバチ	<i>Ceratina okinawana okinawana</i>	○	○	○
1111			オキナワクマバチ	<i>Xylocopa flavifrons</i>	○	○	○
1112			セイヨウミツバチ	<i>Apis mellifera</i>	○	○	○
1113	ハエ	ガガンボ	モンシロクロバガガンボ	<i>Hexatoma alboguttata</i>	○	○	
1114			ヒメガガンボ亜科の数種	Limoniinae, gen. spp.	○	○	○
1115		チョウバエ	チョウバエ科の数種	Psychodidae, gen. spp.	○	○	○
1116		カ	ヒトスジシマカ	<i>Aedes albopictus</i>	○	○	○
1117			オオハマハマダラカ	<i>Anopheles saperoi</i>	○	○	○
1118			オオクロヤブカ	<i>Armigeres subalbatus</i>	○	○	
1119			カ科の数種	Culicidae, gen. spp.	○	○	○
1120		ブユ	アシマダラブユ	<i>Simulium japonicum</i>			○
1121		ヌカカ	ヌカカ科の数種	Ceratopogonidae, gen. spp.	○	○	○
1122		ユスリカ	ユスリカ科の数種	Chironomidae, gen. spp.	○	○	○
1123		ケバエ	ケバエ科の数種	Bibionidae, gen. spp.	○		○
1124		タマバエ	タマバエ科の数種	Cecidomyiidae, gen. spp.		○	○
1125		キノコバエ	キノコバエ科の数種	Mycetophilidae, gen. spp.	○	○	○
1126		ミズアブ	キアシホソリミズアブ	<i>Actina diadema</i>			○
1127			ハラキンミズアブ	<i>Microchrysa flaviventris</i>	○	○	○
1128			リュウキュウコウカアブ	<i>Ptecticus okinawae</i>	○		○
1129			シロアシコウカアブ	<i>Ptecticus okinawaensis</i>	○	○	
1130			コウカアブ	<i>Ptecticus tenebrifer</i>	○		
1131			<i>Odontomyia okinawae</i>	<i>Odontomyia okinawae</i>	○	○	○
1132			アメリカミズアブ	<i>Hermetia illucens</i>	○	○	
1133		アブ	オキナワオオアブ	<i>Tabanus okinawanus</i>	○	○	
1134			アブ科(幼虫)	Tabanidae, gen. sp. (Larvae)		○	
1135		ツリアブ	クロバネツリアブ	<i>Ligyra tantalus</i>	○	○	
1136		ツルギアブ	ザウターツルギアブ	<i>Irwinella sauteri</i>		○	
1137		ムシヒキアブ	オキナワイシアブ	<i>Laphria okinawaensis</i>	○	○	
1138			ハラグロオニイシアブ	<i>Pagidolaphria remota</i>	○	○	
1139			メスアカオムシヒキ	<i>Microstylum dimorphum</i>	○		
1140			サヤノムシヒキ	<i>Scylaticus sayano</i>	○	○	
1141			アオメアブ	<i>Cophinopoda chinensis</i>	○	○	
1142		オドリバエ	オドリバエ科の数種	Empididae, gen. spp.	○		○
1143	アシナガバエ	アシナガバエ科の数種	Dolichopodidae, gen. spp.	○	○	○	
1144	ノミバエ	コシアキノミバエ	<i>Dohrniphora cornuta</i>	○	○		
1145		ナンヨウノミバエ	<i>Puliciphora wymani</i>	○			
1146		ノミバエ科の数種	Phoridae, gen. spp.	○	○	○	
1147	ハナアブ	オオヒメヒラタアブ	<i>Allograpta iavana</i>		○	○	
1148		ホソジマヒラタアブ	<i>Asarkina erictorum formosae</i>	○	○	○	
1149		ナカグロヒラタアブ	<i>Dideopsis aegrota</i>		○	○	
1150		ホソヒラタアブ	<i>Episyrphus balteatus</i>		○	○	

表-6.17.5 (24) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季		
1151	ハエ	ハナアブ	タイワンオオヒラタアブ	<i>Eupeodes confrater</i>		○			
1152			トゲヒメヒラタアブ	<i>Ischiodon scutellaris</i>		○	○		
1153			ツマグロコシボソハナアブ	<i>Allobaccha apicalis</i>			○	○	
1154			ナカグロコシボソハナアブ	<i>Allobaccha nubilipennis</i>		○	○	○	
1155			マエキコソボソハナアブ	<i>Baccha amphithoe</i>		○	○	○	
1156			ヒメヒゲナガハナアブ	<i>Chrysotoxum testaceum</i>		○			
1157			ニセキアシマメヒラタアブ	<i>Paragus tibialis</i>			○	○	
1158			ツマキハイジマハナアブ	<i>Eumerus figurans</i>			○	○	
1159			オキナワマドリヒラタアブ	<i>Eumerus okinawellus</i>			○	○	
1160			アマミマドリヒラタアブ	<i>Eumerus sp.</i>		○	○	○	
1161			ミナミキゴシハナアブ	<i>Eristalinus arvorum</i>		○	○	○	
1162			イシガキハナアブ	<i>Eristalinus ishigakiensis</i>			○		
1163			キゴシハナアブ	<i>Eristalinus quinquestriatus</i>				○	
1164			リュウキュウモモブトハナアブ	<i>Mallotha sp.1</i>			○		
1165			オオハナアブ	<i>Phytomia zonata</i>		○	○	○	
1166			オキナワナガハナアブ	<i>Milesia elegans</i>		○	○	○	
1167			ナミルリイロハラナガハナアブ	<i>Xylotha amamiensis</i>			○	○	
1168			オキナワオオフタオビアリノスアブ	<i>Microdon sp.</i>			○		
1169			メバエ		オオズクロメバエ	<i>Archiconops erythrocephalus</i>		○	
1170					サンタロメバエ	<i>Conopus santaroi</i>		○	○
1171	ナガスヤセバエ		マダラアシナガヤセバエ	<i>Gymnonerius sp.</i>		○	○		
1172	マルズヤセバエ		マルズヤセバエ科の一種	Micropezidae, gen. sp.			○		
1173	ミバエ		カボチャミバエ	<i>Paradacus depressus</i>		○	○		
1174			ネッタヒメクロミバエ	<i>Spathulina acroleuca</i>			○	○	
1175			オオセンダングサミバエ	<i>Dioxya bidentis</i>			○		
1176			センダングサミバエ	<i>Dioxya sororcula</i>		○	○	○	
1177			ナカグロツルギミバエ	<i>Rhabdochaeta asteria</i>				○	
1178			ミバエ科の数種	Tephritidae, gen. spp.		○			
1179			ヒロクチバエ		ツマグロソナガヒロクチバエ	<i>Elassogaster hilgendorfi</i>		○	○
1180	ハネフリバエ		ハネフリバエ	<i>Physiphora demandate</i>		○	○		
1181	ヤチバエ		ヒゲナガヤチバエ	<i>Sepedon aenescens</i>		○	○		
1182	ツヤホソバエ		キアシツヤホソバエ	<i>Dicranosepsis bicolor</i>			○		
1183			ヒトテンツヤホソバエ	<i>Sepsis monostigma</i>			○		
1184			ツヤホソバエ科の一種	Sepsidae, gen. sp.			○		
1185	シマバエ		シマバエ科の数種	Lauxaniidae, gen. spp.		○	○		
1186	ハモグリバエ		マメハモグリバエ	<i>Liriomyza trifolii</i>			○		
1187			ハモグリバエ科の数種	Agromyzidae, gen. spp.			○		
1188	キモグリバエ		キモグリバエ科の数種	Chloropidae, gen. spp.		○			
1189	ミギワバエ		ミナミカマバエ	<i>Ochthera circularis</i>		○	○		
1190			ミギワバエ科の数種	Ephydridae, gen. spp.			○	○	
1191	ショウジョウバエ		キイロショウジョウバエ	<i>Drosophila melanogaster</i>		○	○		
1192			オオショウジョウバエ	<i>Drosophila immigrans</i>		○	○		
1193			ショウジョウバエ科の数種	Drosophilidae, gen. spp.		○	○	○	
1194	ハヤトビバエ		ハヤトビバエ科の数種	Sphaeroceridae, gen. spp.		○			
1195	シラミバエ		シラミバエ科の一種	Hippoboscidae, gen. sp.		○			
1196	ハナバエ		クロオビハナバエ	<i>Anthomyia illocata</i>		○	○		
1197	ヒメイエバエ		コガタヒメイエバエ	<i>Fannia leucosticta</i>		○			
1198	イエバエ		モモグロオオイエバエ	<i>Muscina angustifrons</i>			○		
1199			チャバネヒメクロバエ	<i>Hydrotaea chalcogaster</i>		○	○		
1200			ウスイロイエバエ	<i>Musca conducens</i>			○	○	

表-6.17.5 (25) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
1201	ハエ	イエバエ	イエバエ	<i>Musca domestica</i>			○
1202			フタスジイエバエ	<i>Musca sorbens</i>	○		
1203			ハラアカイエバエ	<i>Musca ventrosa</i>	○	○	○
1204			ミドリイエバエ	<i>Neomyia timorensis</i>	○	○	○
1205			サシバエ	<i>Stomoxys calcitrans</i>	○		○
1206			サトウキビクキイエバエ	<i>Atherigona boninensis</i>		○	○
1207			トーヨークキイエバエ	<i>Atherigona orientalis</i>			○
1208			イネクキイエバエ	<i>Atherigona oryzae</i>			○
1209			カガハナゲバエ	<i>Dichaetomyia bibax</i>	○	○	○
1210			キヒゲハナゲバエ	<i>Dichaetomyia flavipalpis</i>			○
1211			ヤマトハナゲバエ	<i>Dichaetomyia japonica</i>	○	○	
1212			ヤエヤマトゲアシイエバエ	<i>Phaonia yaeyamensis</i>			○
1213			シロマキバイエバエ	<i>Myospila argentata</i>		○	
1214			ハラアカマキバイエバエ	<i>Myospila flavibasis</i>			○
1215			マキバイエバエ	<i>Myospila laevis</i>	○	○	○
1216			アマミカトリバエ	<i>Lispe bivittata</i>		○	
1217			スネアカカトリバエ	<i>Lispe geniseta</i>		○	○
1218			コワルツカトリバエ	<i>Lispe kowarzi</i>		○	○
1219			ホソカトリバエ	<i>Lispe leucospila</i>			○
1220			ヤマトホソハナレメイエバエ	<i>Caricea japonica</i>	○		○
1221			オキナワホソハナレメイエバエ	<i>Caricea okinawensis</i>	○	○	○
1222			ヘリグロハナレメイエバエ	<i>Orchisia costata</i>			○
1223			トーヨーシリボソイエバエ	<i>Pygophora immaculipennis</i>		○	○
1224			ウロコシリモチ	<i>Pygophora lepidofera</i>		○	○
1225			リュウキュウシリボソハナレメイエバエ	<i>Pygophora maculipennis</i>			○
1226	クロバエ		オビキンバエ	<i>Chrysomya megacephala</i>	○	○	○
1227			ホホグロオビキンバエ	<i>Chrysomya pinguis</i>	○	○	○
1228			ホホジロオビキンバエ	<i>Chrysomya rufifacies</i>		○	○
1229			トウキョウキンバエ	<i>Hemipyrellia ligurriens</i>		○	
1230			ニセミヤマキンバエ	<i>Lucilia bazini</i>	○	○	
1231			スネアカキンバエ	<i>Lucilia porphyrina</i>			○
1232			ハラアカツマグロキンバエ	<i>Idiellopsis xanthogaster</i>		○	○
1233			ツマグロキンバエ	<i>Stomorhina obsoleta</i>	○	○	○
1234	ニクバエ		センチュニクバエ	<i>Boettcherisca peregrina</i>	○	○	○
1235			サタニクバエ	<i>Heteronychia obscurata</i>	○		○
1236			ハマベニクバエ	<i>Leucomyia cinerea</i>			○
1237			ゲンロクニクバエ	<i>Parasarcophaga albiceps</i>	○		○
1238			ミセラニクバエ	<i>Parasarcophaga misera</i>	○	○	○
1239			ナミニクバエ	<i>Parasarcophaga similis</i>		○	
1240			ユミガタニクバエ	<i>Parasarcophaga tuberosa</i>	○	○	○
1241			キノシタニクバエ	<i>Phallosphaera graveyi</i>	○		
1242			トリオニクバエ	<i>Thyrsocnema crinitula</i>			○
1243				ニクバエ科 (メス個体)	Sarcophagidae, gen. spp. (Females)	○	○
1244	トビケラ	ナガレトビケラ	Rhyacophila属の一種	<i>Rhyacophila</i> sp.			○
1245		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>	○	○	○
1246		カワトビケラ	コタニガワトビケラ属の一種	<i>Chimarra</i> sp.	○	○	○
1247		イワトビケラ	Pseudoneureclipsis属の一種	<i>Pseudoneureclipsis</i> sp.	○		
1248			イワトビケラ科の一種	Polycentropodidae, gen. sp.			○
1249		クダトビケラ	Tinodes属の一種	<i>Tinodes</i> sp.			○
1250			クダトビケラ科の一種	Psychomyidae, gen. sp.	○		

表-6.17.5 (26) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
1251	トビケラ	シマトビケラ	オキナワホシシマトビケラ	<i>Macrostemum okinawanum</i>	○	○		
1252			ウルマーシマトビケラ	<i>Hydropsyche orientalis</i>	○	○	○	
1253			シマトビケラ科の数種	Hydropsycidae, gen. spp.		○		
1254		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>	○		○	
1255		ヒゲナガトビケラ	Oecetis属の一種	<i>Oecetis</i> sp.	○	○		
1256		ケトビケラ	グマガトビケラ	<i>Gumaga okinawaensis</i>	○			
1257		—	トビケラ目の数種	TRICHOPTERA, gen. spp.		○		
1258	チョウ	ハマキガ	ウスコカクモンハマキ	<i>Adoxophyes dubia</i>	○	○	○	
1259			チビカクモンハマキ	<i>Archips insulanus</i>			○	
1260			トビモンコハマキ	<i>Argyrotaenia congruentana</i>			○	
1261			チャハマキ	<i>Homona magnanima</i>	○		○	
1262			Apotomis属の一種	<i>Apotomis</i> sp.	○		○	
1263			シロテントガリバヒメハマキ	<i>Bactra venosana</i>		○		
1264			ハラプトヒメハマキ	<i>Cryptaspasma angulicostana</i>		○		
1265			スジオビヒメハマキ	<i>Dactylioglypha tonica</i>		○	○	
1266			カンコヒメハマキ	<i>Dudua ptarmicopa</i>		○	○	
1267			センダンヒメハマキ	<i>Loboschiza koenigana</i>	○			
1268			オオシロアシヒメハマキ	<i>Phaecasiophora fernaldana</i>		○		
1269			スネプトヒメハマキ	<i>Phaecadophora fimbriata</i>	○			
1270			クロネハイヒロヒメハマキ	<i>Rhopobota naevana</i>			○	
1271			Rhopobota属の一種	<i>Rhopobota</i> sp.		○		
1272			シロモンアカヒメハマキ	<i>Statherotoxys hedraea</i>			○	
1273			カンシャシクイハマキ	<i>Tetramoera schistaceana</i>		○	○	
1274			ヒメハマキガ亜科の数種	Olethreutinae, gen. spp.	○	○	○	
1275			ヒロズコガ	マダラマルハヒロズコガ	<i>Hypophrictis conspersa</i>	○		○
1276				マエモンクロヒロズコガ	<i>Monopis pavlovskii</i>			○
1277				クロテンオオメンコガ	<i>Opogona sacchari</i>		○	○
1278				Opogona属の一種	<i>Opogona</i> sp.			○
1279				ヒロズコガ科の数種	Tineidae, gen. spp.		○	○
1280			ホソガ	ホソガ科の数種	Gracillariidae, gen. spp.		○	
1281			ナガヒゲガ	ホルトノキナガヒゲガ	<i>Agriothera elaeocarpophaga</i>		○	
1282	ハマキモドキガ	タイワンオドリハマキモドキ	<i>Brenthia formosensis</i>		○			
1283		Choreutis amethystodes	<i>Choreutis amethystodes</i>	○	○			
1284		イヌビワハマキモドキ	<i>Choreutis japonica</i>		○	○		
1285		ガジュマルハマキモドキ	<i>Choreutis ophiosema</i>		○			
1286		イヌビワオオハマキモドキ	<i>Saptha divitiosa</i>		○	○		
1287	マルハキバガ	Promalactis属の一種	<i>Promalactis</i> sp.	○				
1288		ホシマルハキバガ亜科	Autostichinae, gen. spp.	○	○			
1289	ニセマイコガ	キイロマイコガ	<i>Stathmopoda auriferella</i>		○			
1290		フタオビクロマイコガ	<i>Stathmopoda brachymochla</i>		○			
1291		ニセマイコガ科の数種	Stathmopodidae, gen. spp.		○	○		
1292	カザリバガ	カザリバガ科の数種	Cosmopterigidae, gen. spp.		○	○		
1293	ヒゲナガキバガ	キベリハイヒゲナガキバガ	<i>Homaloxestis myeloxesta</i>		○			
1294		カクバネヒゲナガキバガ	<i>Lecitholaxa thiodora</i>		○			
1295		ヒゲナガキバガ科の数種	Lecithoceridae, gen. spp.	○	○			
1296	キバガ	コマエモンハイキバガ	<i>Anarsia incerta</i>	○				
1297		Anarsia属の一種	<i>Anarsia</i> sp.		○	○		
1298		イモキバガ	<i>Brachmia triannulella</i>			○		
1299		Dichomeris属の一種	<i>Dichomeris</i> sp.		○			
1300		ウスアトベリキバガ	<i>Hypatima spathota</i>		○	○		

表-6.17.5 (27) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
1301	チョウ	キバガ	ホルトノミモグリキバガ	<i>Hypatima</i> sp.		○	
1302			キバガ科の数種	Gelechiidae, gen. spp.	○	○	○
1303		マダラガ	オキナワリチラン沖繩本島亜種	<i>Eterusia aedea sakaguchii</i>	○	○	○
1304			クロツバメ沖繩宮古亜種	<i>Histia flabellicornis obsoleta</i>		○	○
1305		イラガ	ハスオビイラガ	<i>Darna pallivitta</i>	○	○	
1306			オキナワイラガ	<i>Matsumurides okinawanus</i>	○	○	
1307			オキナワシロイラガ	<i>Narosa azumai</i>		○	
1308		マルバシンクイガ	リュウキュウマルバシンクイガ	<i>Copromorpha kijimuna</i>	○	○	○
1309		マダガ	クロマダラマダガ	<i>Microbelia canidentalis</i>		○	
1310			オオアカジマダガ	<i>Striglina oceanica</i>			○
1311		ツトガ	ニセムモンシロオオメイガ	<i>Scirpophaga xanthopygata</i>	○		
1312			Scirpophaga属の一種	<i>Scirpophaga</i> sp.		○	
1313			キンバネヤマメイガ	<i>Micraglossa aureata</i>	○		
1314			モンチビツトガ	<i>Microchilo inexpectellus</i>			○
1315			チビツトガ	<i>Microchilo inouei</i>			○
1316			シバツトガ	<i>Parapediasia teterrella</i>		○	○
1317			ツトガ亜科の数種	Crambinae, gen. spp.	○	○	
1318			メイガ	キンモンノメイガ	<i>Aethaloessa calidalis tiphalis</i>	○	○
1319		イカリモンノメイガ		<i>Agrioglypta itysalis</i>	○	○	○
1320		オオムラサキノメイガ		<i>Agrotera basinotata</i>	○		
1321		シロモンノメイガ		<i>Bocchoris inspersalis</i>	○	○	
1322		アカウスグロノメイガ琉球亜種		<i>Bradina angustalis ryukyuensis</i>	○	○	
1323		オオウスグロノメイガ		<i>Bradina erilitoides</i>	○		
1324		ヒメアカウスグロノメイガ		<i>Bradina trigonalis</i>	○		
1325		シロオビナカボカシノメイガ		<i>Cangetta rectilinea</i>	○	○	○
1326		シャクトリノメイガ		<i>Caratarcha umbrosa</i>	○	○	○
1327		モンキシロノメイガ		<i>Cirrhochrista brizoalis</i>		○	
1328		コウセンボシロノメイガ		<i>Cirrhochrista kosemponalis</i>	○	○	○
1329		ナカアカクルマメイガ		<i>Clupeosoma pryeri</i>		○	
1330		コブノメイガ		<i>Cnaphalocrocis medinalis</i>		○	
1331	ハカジモドキノメイガ	<i>Cnaphalocrocis stereogona</i>		○	○		
1332	キンスジノメイガ	<i>Daulia afralis</i>		○	○		
1333	ワタヘリクロノメイガ	<i>Diaphania indica</i>				○	
1334	クワノメイガ	<i>Glyphodes pyloalis</i>			○		
1335	ワタノメイガ	<i>Haritalodes derogata</i>		○	○		
1336	ケナガチビクロノメイガ	<i>Herpetogramma stultalis</i>		○			
1337	ヤエヤマクロノメイガ	<i>Herpetogramma yaeyamense</i>			○	○	
1338	チャバネトガリノメイガ	<i>Hyalobathra illectalis</i>			○		
1339	ナカオビノメイガ	<i>Hydriris ornatalis</i>		○	○	○	
1340	マメノメイガ	<i>Maruca vitrata</i>			○		
1341	クロミスジシロノメイガ	<i>Metoeca foedalis</i>		○	○		
1342	カクモンミスジノメイガ	<i>Nacoleia charesalis</i>		○	○		
1343	シロテンキノメイガ	<i>Nacoleia commixta</i>		○		○	
1344	サツマキノメイガ	<i>Nacoleia satsumalis</i>		○			
1345	ハグルマノメイガ	<i>Nevrina procopia</i>		○	○		
1346	ワモンノメイガ	<i>Nomophila noctuella</i>			○		
1347	ヒロバヨツテンノメイガ	<i>Notarcha quaternalis</i>			○		
1348	オキナワミスジノメイガ	<i>Omiodes decisalis</i>		○	○		
1349	Omiodes属の一種	<i>Omiodes</i> sp.				○	
1350	フキノメイガ	<i>Ostrinia zaguliaevi</i>	○	○			

表-6.17.5 (28) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
1351	チョウ	メイガ	クビシロノメイガ	<i>Piletocera aegimiusalis</i>	○	○		
1352			ホソミスジノメイガ	<i>Pleuroptya chlorophanta</i>	○			
1353			コヨツメノメイガ	<i>Pleuroptya inferior</i>		○		
1354			ウスイロキンノメイガ	<i>Pleuroptya punctimarginalis</i>		○		
1355			ミナミウコンノメイガ	<i>Pleuroptya sabinusalis</i>	○			
1356			ウスキモンメイガ	<i>Pleuroptya expictalis</i>	○			
1357			シロオビノメイガ	<i>Spoladea recurvalis</i>	○	○	○	
1358			マルハクロノメイガ	<i>Syllepte</i> sp.	○			
1359			ムツテンノメイガ	<i>Talanga nympa</i>	○			
1360			キオビハラナガノメイガ	<i>Tatobotys aurantialis</i>	○			
1361			ノメイガ亜科の数種	Pyraustinae, gen. spp.	○	○		
1362			タイワンヨツクロモンミズメイガ	<i>Eoophyla conjunctalis</i>	○			
1363			コアトモンミズメイガ	<i>Nymphicula mesorphna</i>		○		
1364			クロテンシロミズメイガ	<i>Parapoynx diminutalis</i>		○		
1365			ミズメイガ亜科の数種	Nymphulinae, gen. spp.		○		
1366			カニクサシダメイガ	<i>Neomusotima fuscolinealis</i>		○		
1367			ウスモンツヅリガ	<i>Lamoria adaptella</i>	○			
1368			トサカフトメイガ	<i>Locastra muscosalis</i>	○			
1369			アオフトメイガ	<i>Orthaga olivacea</i>	○	○		
1370			キベリトガリメイガ	<i>Endotricha minialis</i>	○	○		
1371			クロスジキシマメイガ	<i>Orthopygia repetita</i>		○		
1372			ネグロシマメイガ	<i>Pyralis pictalis</i>		○		
1373			チビシマメイガ	<i>Tegulifera faviusalis</i>	○		○	
1374			シマメイガ亜科の数種	Pyralinae, gen. spp.	○			
1375			マエジロマダラメイガ	<i>Edulicodes inoueella</i>		○		
1376			ベニモンマダラメイガ	<i>Epicrocis oegnusalis</i>		○		
1377			アカマダラメイガ	<i>Onococera semirubella</i>	○	○		
1378			カバイロマダラメイガ	<i>Volobilis chloropterella</i>		○	○	
1379			ホソメイガ族の数種	Anerastiini, gen. spp.	○	○		
1380			マダラメイガ亜科の数種	Phycitinae, gen. spp.		○	○	
1381			トリバガ	ウスキヒメトリバ	<i>Adaina microdactyla</i>			○
1382				シロトリバ	<i>Pterophorus albidus</i>	○		○
1383				マシロトリバ	<i>Pterophorus chionadelpha</i>			○
1384				トリバガ科の数種	Pterophoridae, gen. spp.	○	○	
1385			—	小蛾類	Micro-LEPIDOPTERA, gen. spp.	○	○	○
1386			アゲハチョウ	ジャコウアゲハ奄美沖縄亜種	<i>Byasa alcinous loochooana</i>	○	○	○
1387				ベニモンアゲハ	<i>Pachliopta aristolochiae interpositus</i>		○	○
1388				アオスジアゲハ	<i>Graphium sarpedon nipponum</i>	○	○	○
1389	モンキアゲハ	<i>Papilio helenus nicconicolens</i>		○	○	○		
1390	ナガサキアゲハ	<i>Papilio memnon thunbergii</i>		○	○	○		
1391	オキナワカラスアゲハ	<i>Papilio okinawensis</i>		○	○	○		
1392	シロオビアゲハ	<i>Papilio polytes polytes</i>		○	○	○		
1393	ナミアゲハ	<i>Papilio xuthus xuthus</i>		○	○			
1394	シロチョウ	キチョウ		<i>Eurema hecabe</i>	○	○	○	
1395		モンキチョウ	<i>Colias erate poliographus</i>	○				
1396		ウスキシロチョウ	<i>Catopsilia pomona</i>	○	○	○		
1397		ウラナミシロチョウ	<i>Catopsilia pyranthe pyranthe</i>		○			
1398		ツマベニチョウ	<i>Hebomoia glaucippe liukuensis</i>	○	○	○		
1399		ナミエシロチョウ	<i>Appias paulina minato</i>	○	○	○		
1400		モンシロチョウ	<i>Pieris rapae crucivora</i>	○	○	○		

表-6.17.5 (29) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
1401	チョウ	シジミチョウ	ムラサキツバメ	<i>Narathura bazalus turbata</i>	○	○	
1402			ムラサキシジミ	<i>Narathura japonica</i>		○	
1403			イワカワシジミ	<i>Artipe eryx okinawana</i>	○	○	○
1404			クロマダラソテツシジミ	<i>Chilades pandava pandava</i>		○	○
1405			オジロシジミ	<i>Euchrysops cnejus</i>	○	○	
1406			ルリウラナミシジミ	<i>Jamides bochus ishigakianus</i>	○	○	○
1407			ウラナミシジミ	<i>Lampides boeticus</i>	○	○	○
1408			タイワンクロボシシジミ	<i>Megisba malaya sikkima</i>	○	○	
1409			アマミウラナミシジミ	<i>Nacaduba kurava septentrionalis</i>	○	○	○
1410			ヤマトシジミ沖縄亜種	<i>Zizeeria maha okinawana</i>	○	○	○
1411			シルビアシジミ沖縄亜種	<i>Zizina otis riukuensis</i>	○	○	○
1412	タテハチョウ	ヤエヤマムラサキ	ヤエヤマムラサキ	<i>Hypolimnas anomala truentus</i>	○		
1413			リュウキュウムラサキ	<i>Hypolimnas bolina</i>	○	○	
1414			タテハモドキ	<i>Junonia almana almana</i>	○	○	○
1415			アオタテハモドキ	<i>Junonia orithya orithya</i>	○	○	○
1416			ルリタテハ南西諸島亜種	<i>Kaniska canace ishima</i>	○	○	○
1417			ヒメアカタテハ	<i>Vanessa cardui cardui</i>		○	○
1418			アカタテハ	<i>Vanessa indica indica</i>		○	○
1419			コノハチョウ	<i>Kallima inachus eucerca</i>	○	○	
1420			ツマグロヒョウモン	<i>Argyreus hyperbius hyperbius</i>	○	○	○
1421			リュウキュウミスジ	<i>Neptis hylas luculenta</i>	○	○	○
1422			イシガケチョウ	<i>Cyrestis thyodamas mabella</i>	○	○	○
1423			スミナガシ奄美沖縄亜種	<i>Dichorragia nesimachus okinawaensis</i>	○	○	
1424			フタオチョウ	<i>Polyura eudamippus weismanni</i>	○	○	
1425	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	リュウキュウヒメジャノメ奄美沖縄亜種	<i>Mycalesis madjcosa amamiana</i>	○	○	○
1426			リュウキュウウラナミジャノメ	<i>Ypthima riukuiana</i>		○	
1427			ウスイロコノマチョウ	<i>Melanitis leda ismene</i>	○	○	○
1428			クロコノマチョウ	<i>Melanitis phedima oitensis</i>	○		
1429	マダラチョウ	カバマダラ	カバマダラ	<i>Danaus chrysippus chrysippus</i>	○	○	
1430			ツمامラサキマダラ	<i>Euploea mulciber barsine</i>	○	○	○
1431			オオゴマダラ沖縄亜種	<i>Idea leuconoe clara</i>	○	○	○
1432			リュウキュウアサギマダラ	<i>Ideopsis similis similis</i>	○	○	○
1433			アサギマダラ	<i>Parantica sita nipponica</i>	○	○	○
1434			テングチョウ奄美・沖縄亜種	<i>Libythea lepita amamiana</i>	○		
1435	セセリチョウ	アオバセセリ	アオバセセリ	<i>Choaspes benjaminii japonica</i>	○		○
1436			オキナワビロウドセセリ	<i>Hasora chromus inermis</i>	○	○	○
1437			バナナセセリ	<i>Erionota torus</i>	○	○	
1438			ユウレイセセリ	<i>Borbo cinnara</i>	○	○	
1439			クロセセリ	<i>Notocrypta curvifascia curvifascia</i>	○	○	○
1440			ヒメイチモンジセセリ	<i>Parnara bada bada</i>		○	
1441			チャバネセセリ	<i>Pelopidas mathias oberthueri</i>	○	○	○
1442			クロボシセセリ	<i>Suastus gremius gremius</i>	○	○	
1443			オオシロモンセセリ	<i>Udaspes folus</i>		○	
1444			カギバガ	クロモンカギバ	クロモンカギバ	<i>Callidrepana melanonota</i>	
1445	オキナワカギバ	<i>Oreta loochooana loochooana</i>				○	
1446	トガリバガ	カワムラトガリバ	<i>Horithyatira kawamurae</i>			○	
1447	シヤクガ	オビベニホシヤク	オビベニホシヤク	<i>Eumelea biflavata</i>	○	○	○
1448			オキナワトガリシヤク	<i>Ozola defectata</i>		○	
1449			マダラチズモンアオシヤク沖縄亜種	<i>Agathia lycaenaria samuelsoni</i>			○
1450			ヨツモンマエジロアオシヤク	<i>Comibaena procumbaria</i>		○	

表-6.17.5 (30) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
1451	チョウ	シヤクガ	コヨツメアオシヤク沖縄亜種	<i>Comostola subtiliaria kawazoei</i>		○		
1452			ヘリグロヒメアオシヤク	<i>Hemithea tritonaria</i>	○			
1453			サキシマツバメアオシヤク	<i>Maxates versicauda microptera</i>		○		
1454			ヘリアカトガリアオシヤク	<i>Pamphlebia rubrolimbraria</i>		○		
1455			タイワシヤク	<i>Pingasa ruginaria pacifica</i>		○	○	
1456			オオサザナミシロアオシヤク	<i>Pelagodes antiquadrata</i>		○	○	
1457			ヒメサザナミアオシヤク	<i>Pelagodes proquadrata</i>		○		
1458			サザナミシロアオシヤク	<i>Thalassodes immissaria intaminatus</i>				○
1459			Idaea属の一種	<i>Idaea sp.</i>			○	○
1460			シロモンウスチャヒメシヤク	<i>Organopoda carnearia</i>			○	
1461			クロテンウスチャヒメシヤク	<i>Perixera oblinaria</i>			○	
1462			ミナミヒメシヤク	<i>Scopula emma jordani</i>				○
1463			ギンバネヒメシヤク	<i>Scopula epiorrhoe</i>		○	○	
1464			ヘリグロヒメシヤク	<i>Scopula luridata sternecki</i>			○	
1465			Scopula属の一種	<i>Scopula sp.</i>			○	○
1466			マエアカヒメシヤク	<i>Traminda aventiaria shirozui</i>		○	○	
1467			ヒメシヤク亜科の数種	Sterrhinae, gen. spp.		○		
1468			マエチャナミシヤク	<i>Acolutha pictaria shirozui</i>			○	○
1469			オオサビイロナミシヤク	<i>Collix ghosha</i>			○	
1470			ヘリスジナミシヤク	<i>Eschatarchia lineata</i>				○
1471			クロテンアオナミシヤク	<i>Glaucochrystis azumai</i>				○
1472			トベラクロスジナミシヤク	<i>Gymnoscelis tristrigosa</i>			○	
1473			リュウキュウナカジロナミシヤク	<i>Melanthia catenaria mesozona</i>				○
1474			トビスジヒメナミシヤク	<i>Orthonama obstipata</i>			○	
1475			サビイロナミシヤク	<i>Pseudocollix hyperythra catalalia</i>		○		
1476			ナミシヤク亜科の数種	Larentiinae, gen. spp.				○
1477			ユウマダラエダシヤク琉球亜種	<i>Abraxas miranda aesia</i>				○
1478			キイロトゲエダシヤク	<i>Apochima praeacutaria</i>				○
1479			トビモンオオエダシヤク沖縄亜種	<i>Biston robustus ryukyuense</i>				○
1480			リョクモンエダシヤク	<i>Celenna festivararia manifesta</i>			○	
1481			ウスオエダシヤク	<i>Chiasmia hebesata</i>		○		
1482			リュウキュウフトスジエダシヤク	<i>Cleora injectaria</i>			○	
1483			ヤクシマフトスジエダシヤク	<i>Cleora minutaria</i>			○	
1484			ウコンエダシヤク	<i>Corymica pryeri</i>		○	○	
1485			オオトビスジエダシヤク	<i>Ectropis excellens</i>		○	○	○
1486			ミカンコエダシヤク	<i>Hyposidra talaca</i>		○	○	○
1487			チャウンモンエダシヤク沖縄亜種	<i>Jankowskia fuscaria naitoi</i>		○	○	
1488			ツマジロエダシヤク	<i>Krananda latimarginaria</i>			○	
1489			ギンネムエダシヤク	<i>Macaria abydata</i>		○	○	○
1490			キオビエダシヤク	<i>Milionia basalis pryeri</i>		○	○	○
1491			オオマエキトビエダシヤク	<i>Nothomiza oxygeniodes</i>			○	
1492			クロモンオエダシヤク	<i>Oxymacaria temeraria</i>		○	○	○
1493			ツマキリウスキエダシヤク	<i>Pareclipsis gracilis</i>			○	○
1494			マエキオエダシヤク	<i>Plesiomorpha flaviceps</i>		○		
1495			モンオビオエダシヤク	<i>Plesiomorpha punctilinearia</i>				○
1496			ウスチャトビモンエダシヤク	<i>Psilalcis breta rantaizana</i>		○	○	
1497			モンシロツマキリエダシヤク沖縄亜種	<i>Xerodes albonotaria aritai</i>				○
1498			フタオガ	エグリフタオ	<i>Chundana emarginatus</i>		○	
1499			ハガタフタオ	<i>Dysaethria flavistriga</i>		○	○	
1500			マルバネフタオ	<i>Monolobodes prunaria</i>			○	○

表-6.17.5 (31) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
1501	チョウ	フタオガ	コモンマルバネフタオ	<i>Phazaca alikangensis</i>	○	○		
1502			アマミマルバネフタオ	<i>Phazaca kosemponicola</i>	○	○		
1503		セミヤドリガ	ハゴロモヤドリガ	<i>Epiricania hagoromo</i>	○	○		
1504		カレハガ	マツカレハ沖縄亜種	<i>Dendrolimus spectabilis okinawanus</i>	○	○	○	
1505			クスギカレハ沖縄亜種	<i>Kunugia undans iwasakii</i>	○	○	○	
1506		ヤママユガ	クスサン沖縄亜種	<i>Saturnia japonica arisana</i>			○	
1507		スズメガ	エビガラスズメ	<i>Agrius convolvuli</i>		○		
1508			シモフリスズメ	<i>Psilogramma increta</i>	○	○		
1509			ブドウスズメ	<i>Acosmeryx castanea</i>	○			
1510			オオスカシバ	<i>Cephonodes hylas</i>	○	○		
1511			リュウキュウオオスカシバ	<i>Cephonodes xanthus</i>		○		
1512			キョウチクトウスズメ	<i>Daphnis nerii</i>		○		
1513			シタベニセスジスズメ	<i>Hippotion celerio</i>		○		
1514			マメシタベニスズメ	<i>Hippotion rosetta</i>	○	○		
1515			オキナワクロホウジャク	<i>Macroglossum corythus platyaxanthum</i>	○	○	○	
1516			フリッツェホウジャク	<i>Macroglossum fritzei</i>		○		
1517			イチモンジホウジャク	<i>Macroglossum heliophilum</i>	○	○	○	
1518			シロオビホウジャク	<i>Macroglossum mediovitta</i>	○	○		
1519			オキナワホウジャク	<i>Macroglossum passalus</i>	○	○		
1520			オビホウジャク	<i>Macroglossum poecilum</i>		○		
1521			ホシホウジャク	<i>Macroglossum pyrrhosticta</i>	○	○	○	
1522			ホウジャク	<i>Macroglossum stellatarum</i>		○		
1523			ミドリスズメ	<i>Pergesa acteus</i>		○		
1524			セスジスズメ	<i>Theretra oldenlandiae</i>	○	○		
1525			シャチホコガ	ネウスシャチホコ	<i>Chadisia bipartita</i>	○	○	
1526				ホソバネグロシャチホコ	<i>Disparia variegata sordida</i>	○		
1527		ヤクシマネグロシャチホコ		<i>Neodrymonia acuminata</i>	○	○		
1528		ドクガ	サカグチキドクガ	<i>Arna sakaguchii</i>		○		
1529			アカヒゲドクガ	<i>Calliteara lunulata</i>		○		
1530			タイワンキドクガ	<i>Orvasca taiwana</i>	○	○	○	
1531			クニガミスゲドクガ	<i>Laelia kunigamiensis</i>		○		
1532			コシロモンドクガ	<i>Orgyia postica</i>		○		
1533			スキバドクガ	<i>Perina nuda</i>		○	○	
1534			オキナワドクガ	<i>Somena okinawana</i>			○	
1535			ゴマフリドクガ	<i>Somena pulverea</i>		○		
1536			ヒトリガ	ヤクシマコケガ	<i>Lyclene alikangiae intermedia</i>	○	○	
1537				ヒメホシキコケガ	<i>Lyclene dharma dharma</i>	○	○	
1538		アマミキホソバ		<i>Brunia antica</i>	○	○	○	
1539		ルリモンホソバ		<i>Chrysaeglia magnifica taiwana</i>	○	○		
1540		ヒトテンアカスジコケガ		<i>Cyana unipunctata</i>		○		
1541		ハイイロヒトリ		<i>Cretonotos transiens vacillans</i>	○	○	○	
1542		タイワンベニゴマダラヒトリ		<i>Utetheisa lotrix</i>		○		
1543		モンシロモドキ		<i>Nyctemera adversata</i>	○	○		
1544		ツマキモンシロモドキ		<i>Nyctemera lacticinia</i>	○	○		
1545		オキナワモンシロモドキ		<i>Pitasira okinawensis</i>	○			
1546		ヒトリモドキガ	キンタヒトリモドキ	<i>Asota caricae</i>		○		
1547			キイロヒトリモドキ	<i>Asota egens confinis</i>	○	○	○	
1548			イチジクヒトリモドキ	<i>Asota ficus</i>	○	○	○	
1549			シロスジヒトリモドキ	<i>Asota heliconia riukiwana</i>	○			
1550			ホシヒトリモドキ	<i>Asota plana lacteata</i>		○		

表-6.17.5 (32) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
1551	チョウ	コブガ	テンスジコブガ	<i>Manoba brunellus</i>	○	○	○
1552			クロスジシロコブガ	<i>Nola taeniata</i>		○	○
1553			モモタマナコブガ	<i>Stenhypena nigripuncta</i>		○	○
1554			コブガ科の数種	Nolidae, gen. spp.		○	
1555	ヤガ		アトジロキヨトウ	<i>Mythimna compta</i>			○
1556			ユーウスイロキヨトウ	<i>Mythimna yu</i>	○	○	
1557			チビウスキヨトウ	<i>Sesamia azumai</i>		○	
1558			ノコバヨトウ	<i>Tiracola plagiata</i>	○		
1559			リュウキュウウスイロヨトウ	<i>Athetis placida</i>	○	○	○
1560			ヒメサビスジヨトウ	<i>Athetis stellata</i>	○	○	○
1561			ヒメツマキリヨトウ	<i>Callopietria duplicans</i>	○	○	
1562			アヤナミツマキリヨトウ	<i>Callopietria placodoides</i>	○		
1563			シロガ	<i>Chasmina candida</i>	○		
1564			オオホシミミヨトウ	<i>Condica illecta</i>	○		○
1565			ヒメホシミミヨトウ	<i>Condica serva</i>	○		
1566			テンオビヨトウ	<i>Sesamia turpis</i>			○
1567			クシナシスジキリヨトウ	<i>Spodoptera cilium</i>	○	○	
1568			シロイチモジヨトウ	<i>Spodoptera exigua</i>		○	○
1569			ハスモンヨトウ	<i>Spodoptera litura</i>	○		
1570			シロナヨトウ	<i>Spodoptera mauritia acronyctoides</i>	○		
1571			マルバネキノカワガ	<i>Selepa celtis</i>		○	○
1572			ワタリンガ	<i>Earias cupreoviridis</i>		○	
1573			カバシタリンガ	<i>Xenochroa internifusca</i>	○	○	
1574			マドバネサビイロコヤガ	<i>Amyna natalis</i>	○		
1575			Araeopteron属の一種	<i>Araeopteron</i> sp.		○	
1576			オキナワウスイロコヤガ	<i>Azumaia micardiopsis</i>	○	○	
1577			キスジコヤガ	<i>Enispa lutefascialis</i>	○		
1578			シラホシベニコヤガ	<i>Eublemma cochylioides</i>			○
1579			ツマデンコヤガ	<i>Honeyania ragusana</i>		○	
1580			マエウストガリコヤガ	<i>Hyposada hirashimai</i>		○	
1581			ウスキツマキリコヤガ	<i>Lophoruzza lunifera</i>		○	○
1582			ハスオビコヤガ	<i>Maliattha separata</i>	○		
1583			ヒメネジロコヤガ	<i>Maliattha signifera</i>	○	○	
1584			ヒメゴマフコヤガ	<i>Metaemene atriguttata maculata</i>		○	
1585			リュウキュウコリンガ	<i>Narangodes haemorranta</i>	○	○	○
1586			ソトキボシコヤガ	<i>Niaccaba sumptualis</i>		○	
1587			リュウキュウクルマコヤガ	<i>Oruza obliquaria</i>		○	
1588			コヤガ亜科の数種	Acontiinae, gen. spp.	○		
1589			イチジクキンウワバ	<i>Chrysodeixis eriosoma</i>	○		
1590			オオシラホシアシブトクチバ	<i>Achaea serva</i>	○		
1591			フクラスズメ	<i>Arcte coerula</i>		○	
1592			オキナワアシブトクチバ	<i>Bastilla arcuata</i>		○	
1593			スジボソサンカクチバ	<i>Chalciope mygdon</i>		○	
1594			シラホシモクメクチバ	<i>Ercheia dubia</i>	○	○	
1595	オオトモエ	<i>Erebus ephesperis</i>	○	○			
1596	ナカグロクチバ	<i>Grammodes geometrica</i>		○			
1597	フタクロオビクチバ	<i>Melapia bifasciata</i>		○			
1598	キンダアシブトクチバ	<i>Ophiusa coronata</i>	○	○			
1599	キバネヘリグロクチバ	<i>Ophiusa trapezium</i>		○			
1600	ツمامラサキクチバ	<i>Pindara illibata</i>	○	○	○		

表-6.17.5 (33) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
1601	チョウ	ヤガ	ウスオビクチバ	<i>Remigia frugalis</i>	○	○	
1602			サンカククチバ	<i>Trigonodes hyppasia hyppasia</i>	○	○	○
1603			ナカジロシタバ	<i>Aedia leucomelas</i>	○		
1604			Anachrostis属の一種	<i>Anachrostis</i> sp.		○	
1605			ワタアカキリバ	<i>Anomis flava flava</i>		○	
1606			カバイロオオアカキリバ	<i>Anomis revocans</i>		○	
1607			ツマグロクチバ	<i>Borsippa diffusa</i>		○	
1608			チビクロアツバ	<i>Chibidokuga hypenodes</i>		○	
1609			ミスジチャイロアツバ	<i>Dunira diplogramma</i>	○	○	○
1610			マエベニモンツマキリアツバ	<i>Ectogoniella insularis</i>		○	
1611			マダラウスムラサキクチバ	<i>Ericcia</i> sp.	○		
1612			アカテックチバ	<i>Erygia apicalis</i>	○		
1613			キマエコノハ	<i>Eudocima salamina</i>	○	○	
1614			コハイイロアツバ	<i>Gesonia obeditalis</i>	○	○	
1615			ムーアキシタクチバ	<i>Hypocala deflorata deflorata</i>		○	
1616			サビモンルリオビクチバ	<i>Ischyja ferrifracta</i>	○	○	
1617			オオルリオビクチバ	<i>Ischyja manlia</i>	○		○
1618			ルリモンクチバ	<i>Lacera procellosa</i>	○		
1619			チビアツバ	<i>Luceria fletcheri</i>	○	○	○
1620			ミナミチビアツバ	<i>Luceria oculalis</i>	○	○	
1621			オキナワマエモンヒメクチバ	<i>Mecodina kurosawai</i>	○	○	
1622			ニセウスクモチビアツバ	<i>Micreremites pallens</i>		○	
1623			スジモンアツバ	<i>Microxyla confusa</i>		○	
1624			キテンチビアツバ	<i>Mimachrostia owadai</i>	○	○	
1625			フタテンチビアツバ	<i>Neachrostia bipuncta</i>	○		
1626			ツمامラサキアツバ	<i>Olulis japonica</i>	○	○	
1627			ヒメアケビコノハ	<i>Othreis fullonia</i>	○	○	
1628			クロエリクチバ	<i>Pantylidia metaspila</i>	○		○
1629			ホウオウボククチバ	<i>Pericyma cruegeri</i>	○		
1630			アトキリアツバ	<i>Rivula cognata</i>		○	○
1631			タケアツバ	<i>Rivula leucanioides</i>		○	
1632			クロスジヒメアツバ	<i>Schrankia costaestrigalis</i>		○	
1633			アマミヒメアツバ	<i>Schrankia seinoi</i>			○
1634			ネジロフトクチバ	<i>Serrodes campana</i>	○		
1635			セクロモンアツバ	<i>Hypena gonospilalis</i>			○
1636			トビモンアツバ	<i>Hypena indicatalis</i>		○	
1637			ウスチャモンアツバ	<i>Hypena innocuoides</i>		○	
1638			スジアツバ	<i>Hypena masurialis</i>	○		
1639			モンクロキシタアツバ	<i>Hypena sagitta</i>		○	
1640			タイワンキシタアツバ	<i>Hypena trigonalis</i>	○		
1641			ハナトガリアツバ	<i>Hypena</i> sp. 2	○		
1642			キマエアツバ	<i>Adrapsa ablualis</i>		○	
1643			クロジャノメアツバ	<i>Bocana manifestalis</i>	○	○	
1644			ヒメナミアツバ	<i>Herminia kurokoi</i>	○	○	
1645			クロスジアツバ	<i>Herminia grisealis</i>		○	○
1646			フサハラアツバ	<i>Herminia ryukyuensis</i>		○	
1647			オオシラナミアツバ	<i>Hipoepa fractalis</i>	○	○	○
1648			マルバネウスグロアツバ	<i>Hydrillodes pacifica</i>		○	○
1649			ソトウスグロアツバ	<i>Hydrillodes lentalis</i>	○	○	○
1650			ヒメヒゲブトクロアツバ	<i>Nodaria externalis</i>	○	○	

表-6.17.5 (34) 昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
1651	チョウ	ヤガ	クロキバアツバ	<i>Paracolax pacifica</i>		○	
1652			オスグロナミアツバ	<i>Progonia kurosawai</i>		○	○
1653			ニセアカマエアツバ	<i>Simplicia xanthoma</i>		○	
1654			ハネナガキイロアツバ	<i>Stenhypena longipennis</i>	○	○	
1655			ヤクシマコブヒゲアツバ	<i>Zanclognatha yakushimalis</i>	○	○	
1656		—	チョウ目(幼虫)	LEPIDOPTERA, gen. spp. (Larvae)	○	○	○
計	22目	295科	1,656種		1,091	1,228	915
					22目295科 1,656種		

表-6.17.6 (1) クモ類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	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			キムラグモ類	Liphistiidae	○	○	○
3		トタテグモ	シマトタテグモ	<i>Latouchia parameleomene</i>		○	
4			オキナワトタテグモ	<i>Latouchia swinhoei</i>	○		○
5			トタテグモ属の一種	<i>Latouchia</i> sp.			○
6			キノボリトタテグモ	<i>Ummidia fragaria</i>			○
7		ヤマシログモ	ヤマシログモ属の一種	<i>Scytodes</i> sp.	○	○	○
8		マシラグモ	マシラグモ属の一種	<i>Leptoneta</i> sp.			○
9		ユウレイグモ	ミナミユウレイグモ	<i>Pholcus nagasakiensis</i>	○	○	○
10			オキナワユウレイグモ	<i>Pholcus okinawaensis</i>			○
11			ユウレイグモ科の一種	Pholcidae	○		
12			ユウレイグモモドキ	<i>Smeringopus pallidus</i>	○	○	○
13		タマゴグモ	ダニグモ属の一種	<i>Gamasomorpha</i> sp.		○	○
14			ハネグモ属の一種	<i>Orchestina</i> sp.			○
15			タマゴグモ科の一種	Oonopidae	○		
16		センショウグモ	リュウキュウセンショウグモ	<i>Mimetus ryukyus</i>		○	○
17		ウズグモ	オウギグモ	<i>Hyptiotes affinis</i>	○		○
18			マネキグモ	<i>Miagrammopes orientalis</i>	○	○	○
19			オキナワウズグモ	<i>Octonoba okinawensis</i>	○	○	
20			ウズグモ属の一種	<i>Octonoba</i> sp.		○	○
21		ホラヒメグモ	チビホラヒメグモ	<i>Nesticella mogera</i>	○		○
22			オキナワホラヒメグモ	<i>Nesticella okinawaensis</i>	○		
23			ホラヒメグモ属の一種	<i>Nesticella</i> sp.			○
24		ヒメグモ	リュウキュウヒメグモ	<i>Achaearanea ryukyu</i>	○	○	○
25			オオヒメグモ	<i>Parasteatoda tepidariorum</i>			○
26			アシブトヒメグモ	<i>Anelosimus crassipes</i>	○	○	○
27			コアシブトヒメグモ	<i>Anelosimus exiguus</i>		○	○
28			シロカネイソウロウグモ	<i>Argyrodes bonadea</i>	○	○	○
29			トビジロイソウロウグモ	<i>Argyrodes cylindratus</i>	○		
30			ミナミアカイソウロウグモ	<i>Argyrodes flavescens</i>	○	○	○
31			チリイソウロウグモ	<i>Argyrodes kumadai</i>	○	○	○
32			イソウロウグモ属の一種	<i>Argyrodes</i> sp.	○		
33			オナガグモ	<i>Ariamnes cylindrogaster</i>	○	○	○
34			ギボシヒメグモ	<i>Chryso albipes</i>	○	○	○
35			ミナミオダカグモ	<i>Chryso pulcherrima</i>	○	○	○
36			アシナガヒメグモ	<i>Chryso spiniventris</i>	○	○	○
37			サヤヒメグモ	<i>Coleosoma blandum</i>	○	○	○
38			ヨシダサヤヒメグモ	<i>Coleosoma floridanum</i>	○	○	○
39			トガリクサチヒメグモ	<i>Coscinida japonica</i>	○	○	○
40			ミジングモ属の一種	<i>Dipoena</i> sp.		○	
41			シロカネヒラタヒメグモ	<i>Emertonella taczanowskii</i>	○		
42			ヒシガタグモ	<i>Episinus affinis</i>	○	○	○
43			ムラクモヒシガタグモ	<i>Episinus nubilus</i>	○	○	○
44			ミナミホシヒメグモ	<i>Keijia maculata</i>	○	○	○
45			サトヒメグモ	<i>Keijia mneon</i>	○	○	
46			ヤエヤマヒシガタグモ	<i>Moneta tanikawai</i>	○	○	○
47			オキナワヒメグモ	<i>Nipponidion okinawense</i>	○	○	
48			ヒゲナガヤリグモ	<i>Rhomphaea labiata</i>	○	○	
49			ヤリグモ属の一種	<i>Rhomphaea</i> sp.	○	○	
50			クロマルイソウロウグモ	<i>Spheropistha melanosoma</i>	○	○	

表-6.17.6 (2) クモ類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	夏季	秋季	冬季
51	クモ	ヒメグモ	ハンゲツオスナキグモ	<i>Steatoda cingulata</i>	○		
52			ナナホシヒメグモ	<i>Steatoda erigoniformis</i>		○	
53			ヒメグモ属の一種	<i>Theridion</i> sp.	○		
54			ホシミジグモ	<i>Phycosoma martinae</i>			○
55			カニミジグモ	<i>Phycosoma mustelinum</i>	○	○	○
56			ヒメグモ科の一種	Theridiidae, gen. sp.	○	○	○
57		カラカラグモ	カラカラグモ科の一種	Theridiosomatidae, gen. sp.		○	○
58		ヨリメグモ	ヨリメグモ	<i>Conculus lyugadinus</i>		○	○
59		サラグモ	イリオモテナンキングモ	<i>Hylyphantes tanikawai</i>		○	○
60			チビアカサラグモ	<i>Nematogmus sanguinolentus</i>	○		○
61			ケナガサラグモ	<i>Oilinyphia peculiaris</i>			○
62			サラグモ科の一種	Linyphiidae, gen. sp.	○	○	○
63		アシナガグモ	チュウガタシロカネグモ	<i>Leucauge blanda</i>	○	○	○
64			チビシロカネグモ	<i>Leucauge crucinota</i>	○		
65			オオシロカネグモ	<i>Leucauge magnifica</i>	○	○	○
66			シロカネグモ属の一種	<i>Leucauge</i> sp.	○	○	○
67			ヤマジドヨウグモ	<i>Meta reticuloides</i>	○		
68			ジョロウグモ	<i>Nephila clavata</i>	○	○	○
69			オオジョロウグモ	<i>Nephila pilipes</i>	○	○	○
70			トガリアシナガグモ	<i>Tetragnatha caudicula</i>	○		
71			イリオモテアシナガグモ	<i>Tetragnatha iriomotensis</i>			○
72			オナガアシナガグモ	<i>Tetragnatha javana</i>	○	○	○
73			リュウキュウアシナガグモ	<i>Tetragnatha makiharai</i>	○	○	○
74			オオアシナガグモ	<i>Tetragnatha mandibulata</i>	○	○	○
75			ヤサガタアシナガグモ	<i>Tetragnatha maxillosa</i>	○	○	○
76			ヒカリアシナガグモ	<i>Tetragnatha nitens</i>		○	
77	アシナガグモ	<i>Tetragnatha praedonia</i>	○	○	○		
78	タニカワアシナガグモ	<i>Tetragnatha tanigawai</i>		○			
79	アシナガグモ属の一種	<i>Tetragnatha</i> sp.	○	○	○		
80	コガネグモ	キジロオヒキグモ	<i>Arachnura logio</i>		○		
81		チュラオニグモ	<i>Araneus amabilis</i>	○	○	○	
82		オニグモ	<i>Araneus ventricosus</i>	○	○	○	
83		ハラビロミドリオニグモ	<i>Araneus viridiventris</i>	○	○	○	
84		オニグモ属の一種	<i>Araneus</i> sp.	○	○	○	
85		ナガマルコガネグモ	<i>Argiope aemula</i>	○	○	○	
86		コガネグモ	<i>Argiope amoena</i>	○			
87		コガタコガネグモ	<i>Argiope minuta</i>	○	○	○	
88		コガネグモ属の一種	<i>Argiope</i> sp.	○	○	○	
89		ミナミノシマゴミグモ	<i>Cyclosa confusa</i>	○	○	○	
90		ギンナガゴミグモ	<i>Cyclosa ginnaga</i>		○	○	
91		トゲゴミグモ	<i>Cyclosa mulmeinensis</i>	○	○	○	
92		ミツカドゴミグモ	<i>Cyclosa sachikoe</i>	○			
93		オオトリノフンダマシ	<i>Cyrtarachne inaequalis</i>	○	○		
94		スズミグモ	<i>Cyrtophora moluccensis</i>	○	○	○	
95		ハラビロスズミグモ	<i>Cyrtophora unicolor</i>	○	○	○	
96		ヤンバルオニグモ	<i>Eriophora yanbaruensis</i>			○	
97		トガリオニグモ	<i>Eriovixia pseudocentrodus</i>	○	○	○	
98		チブサトゲグモ	<i>Thelacantha brevispina</i>	○	○	○	
99		ネットアイコガネグモダマシ	<i>Larinia fusiformis</i>	○	○		
100		ムネグロコガネグモダマシ	<i>Larinia onoi</i>	○			

表-6.17.6 (3) クモ類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	夏季	秋季	冬季
101	クモ	コガネグモ	コガネグモダマシ属の一種	<i>Larinia</i> sp.	○	○	○
102			コゲチャオニグモ	<i>Neoscona punctigera</i>	○	○	○
103			ヤマシロオニグモ	<i>Neoscona scylla</i>	○		○
104			サツマノミダマシ	<i>Neoscona scylloides</i>	○		
105			ヘリジロオニグモ	<i>Neoscona subpullata</i>	○	○	○
106			ホシスジオニグモ	<i>Neoscona theisi</i>	○	○	○
107			ヒメオニグモ属の一種	<i>Neoscona</i> sp.	○		
108			ツツゲホウグモ	<i>Poltys columnaris</i>	○	○	○
109			ゲホウグモ	<i>Poltys illepidus</i>	○	○	○
110			ゲホウグモ属の一種	<i>Poltys</i> sp.		○	○
111	コモリグモ	コモリグモ	ヒノマルコモリグモ	<i>Arctosa ipsa</i>		○	○
112			ネットアイコモリグモ	<i>Arctosa laminata</i>	○	○	○
113			ミズコモリグモ属の一種	<i>Arctosa</i> sp.	○	○	○
114			ハラクロコモリグモ	<i>Lycosa coelestis</i>			○
115			ヤンバルコモリグモ	<i>Pardosa jambaruensis</i>	○		
116			タテスジハリゲコモリグモ	<i>Pardosa laevitarsis</i>		○	○
117			ヒガシコモリグモ	<i>Pardosa oriens</i>	○	○	
118			キクヅキコモリグモ	<i>Pardosa pseudoannulata</i>	○	○	○
119			スナハラコモリグモ	<i>Pardosa takahashii</i>	○	○	○
120			キシバコモリグモ	<i>Pardosa yaginumai</i>	○		○
121			オオアシコモリグモ属の一種	<i>Pardosa</i> sp.	○	○	○
122			イリオモテコモリグモ	<i>Pirata iriomotensis</i>	○		○
123			カイゾクコモリグモ属の一種	<i>Pirata</i> sp.			○
124			ナガズキンコモリグモ	<i>Trochosa aquatica</i>	○	○	○
125			リュウキュウコモリグモ	<i>Wadicosa okinawensis</i>	○	○	○
126			コモリグモ科の一種	Lycosidae	○	○	○
127	キシダグモ	キシダグモ	ヘリジロハシリグモ	<i>Dolomedes horishanus</i>	○	○	○
128			オオハシリグモ	<i>Dolomedes orion</i>		○	○
129			ヒゲナガハシリグモ	<i>Hygropoda higenaga</i>	○	○	○
130			ミナミハヤテグモ	<i>Perenethis venusta</i>	○	○	○
131			キシダグモ科の一種	Pisauridae, gen. sp.		○	○
132	ササグモ	ササグモ	シマササグモ	<i>Oxyopes macilentus</i>	○	○	○
133			ササグモ	<i>Oxyopes sertatus</i>	○	○	○
134	シボグモ	シボグモ	<i>Anahita fauna</i>	○	○	○	
135	ウシオグモ	イソタナグモ	<i>Paratheuma shirahamaensis</i>			○	
136	ハタケグモ	ハタケグモ属の一種	<i>Hahnia</i> sp.			○	
137	ハグモ	ハグモ属の一種	<i>Dictyna</i> sp.	○		○	
138	ガケジグモ	ガケジグモ	イヘヤヤチグモ	<i>Coelotes iheyaensis</i>			○
139			オキナワヤチグモ	<i>Coelotes okinawensis</i>			○
140			ヤチグモ属の一種	<i>Coelotes</i> sp.		○	○
141			ガケジグモ科の一種	Amaurobiidae	○		○
142	ツチフクログモ	コマチグモ属の一種	<i>Cheiracanthium</i> sp.	○	○	○	
143	イゾツグモ	イゾツグモ属の一種	<i>Anyphaena</i> sp.			○	
144	ウエムラグモ	イタチグモ	<i>Itatsina praticola</i>	○			
145		ヤマネコウラシマグモ	<i>Otacilia lynx</i>	○	○		
146	フクログモ	フクログモ	ヤハズフクログモ	<i>Clubiona jucunda</i>			○
147			クロサワフクログモ	<i>Clubiona kurosawai</i>			○
148			フクログモ属の一種	<i>Clubiona</i> sp.	○	○	○
149	ネコグモ	ネコグモ	ヒメバチグモ	<i>Humua takeuchii</i>			○
150			オトヒメグモ属の一種	<i>Orthobula</i> sp.			○

表-6.17.6 (4) クモ類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	夏季	秋季	冬季
151	クモ	ネコグモ	ウラシマグモ属の一種	<i>Phrurolithus</i> sp.	○	○	○
152			ネコグモ科の一種	Corinnidae			○
153		ホウシグモ	ドウシグモ属の一種	<i>Asceua</i> sp.		○	
154		ワシグモ	カワラメキリグモ	<i>Gnaphosa kamurai</i>			○
155			メキリグモ属の一種	<i>Gnaphosa</i> sp.		○	
156			ワシグモ科の一種	Gnaphosidae	○	○	○
157		アシダカグモ	アシダカグモ	<i>Heteropoda venatoria</i>	○	○	○
158			オキナワカワリアシダカグモ	<i>Pseudopoda spirembolus</i>		○	○
159			リュウキュウコアシダカグモ	<i>Sinopoda okinawana</i>	○	○	○
160			カマスグモ	<i>Thelcticopis severa</i>	○	○	○
161			アシダカグモ科の一種	Sparassidae	○	○	○
162		エビグモ	エビグモ属の一種	<i>Philodromus</i> sp.	○	○	○
163			シヤコグモ属の一種	<i>Tibellus</i> sp.		○	○
164		カニグモ	イボカニグモ	<i>Boliscus tuberculatus</i>	○	○	○
165			ミナミタルグモ	<i>Sanmenia zhengi</i>	○	○	○
166			コハナグモ	<i>Diaea subdola</i>	○	○	○
167			ダイダイエビスグモ	<i>Lysiteles miniatus</i>			○
168			クマダハナグモ	<i>Ebelingia kumadai</i>	○		○
169			ハナグモ	<i>Ebrechtella tricuspидata</i>	○	○	○
170			エビスグモ属の一種	<i>Lysiteles</i> sp.		○	
171	ドウナガカニグモ		<i>Monaeses aciculus</i>	○		○	
172	ホシズナワカバグモ		<i>Oxytate hoshizuna</i>	○	○	○	
173	トガリシロスジグモ		<i>Runcinia acuminata</i>	○	○	○	
174	シロスジグモ		<i>Runcinia affinis</i>	○	○		
175	コキハダカニグモ		<i>Takachioha truciformis</i>	○	○	○	
176	アマミアズチグモ		<i>Thomisus kitamurai</i>	○	○		
177	アズチグモ		<i>Thomisus labefactus</i>			○	
178	オキナワアズチグモ		<i>Thomisus okinawensis</i>	○	○		
179	アズチグモ属の一種		<i>Thomisus</i> sp.	○	○	○	
180	トラフカニグモ属の一種		<i>Tmarus</i> sp.	○	○	○	
181	カニグモ属の一種		<i>Xysticus</i> sp.		○		
182			カニグモ科の一種	Thomisidae			○
183	ハエトリグモ		タニカワヨリメハエトリ	<i>Asemonea tanikawai</i>			○
184		マミジロハエトリグモ属の一種	<i>Evarcha</i> sp.	○	○	○	
185		イソハエトリグモ属の一種	<i>Hakka</i> sp.	○			
186		アダンソンハエトリ	<i>Hasarius adansoni</i>	○	○	○	
187		ヤハズハエトリ	<i>Mendoza elongata</i>	○	○	○	
188		ヤハズハエトリグモ属の一種	<i>Mendoza</i> sp.	○	○	○	
189		アゴグロハエトリ	<i>Menemerus bivittatus</i>	○			
190		シラヒゲハエトリグモ属の一種	<i>Menemerus</i> sp.	○			
191		アリグモ属の一種	<i>Myrmarachne</i> sp.	○	○	○	
192		カノウハエトリ	<i>Onomastus kanoi</i>		○	○	
193		ヤマトハエトリグモ属の一種	<i>Phintella</i> sp.	○	○	○	
194		チャスジハエトリ	<i>Plexippus paykulli</i>	○	○	○	
195		ミスジハエトリ	<i>Plexippus setipes</i>		○		
196		ケアシハエトリ	<i>Portia fimbriata</i>	○	○	○	
197		カラスハエトリグモ属の一種	<i>Rhene</i> sp.	○	○	○	
198		オオクマアメイロハエトリ	<i>Synagelides annae</i>	○			
199		タテスジハエトリ	<i>Telamonia vlijmi</i>	○	○	○	
200			ハエトリグモ科の一種	Salticidae, gen. sp.	○	○	○
計	1目	34科	200種		143	138	154
					1目34科200種		

資料：「シュワブ(H18)環境現況調査(その4) 報告書」平成20年10月、沖縄防衛局

表-6. 17. 7 陸産貝類出現種一覧(平成 19 年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	夏季	秋季	冬季	
1	原始腹足	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	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				オオシマゴマガイ	<i>Diplommatina oshimae</i>		○	
10		クビキレガイ	クビキレガイ	<i>Truncatella guerinii</i>	○	○	○	
11		カワザンショウガイ	ウスイロヘソカドガイ	<i>Paludinella stricta</i>	○	○	○	
12		基眼	ケシガイ	ナガケシガイ	<i>Carychium cymatoplax</i>	○	○	○
13		柄眼	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>	○	○	
14	ノミガイ		ノミガイ	<i>Tornatellides boeningi</i>	○	○	○	
15	キバサナギガイ		シモチキバサナギガイ	<i>Vertigo shimochii</i>	○	○	○	
16	スナガイ		スナガイ	<i>Gastrocopta armigerella</i>	○	○	○	
17	マキゾメガイ		マルナタネガイ	<i>Parazoogenetes orcula</i>	○		○	
18	キセルガイ		キンチャクギセル	<i>Luchuphaedusa calliostochila</i>	○	○		
19			ツヤギセル	<i>Nesiophaedusa praeclara</i>	○	○	○	
20			ノミギセル	<i>Zptyx hyperoptyx</i>			○	
21			カズマキノミギセル	<i>Zptyx dolichoptyx</i>			○	
22			スジイリオキナワギセル	<i>Phaedusa valida fasciata</i>	○	○	○	
23	アフリカマイマイ		アフリカマイマイ	<i>Achatina fulica</i>	○	○	○	
24	オカクチギレカイ		マルオカチョウジガイ	<i>Allopeas brevispira</i>	○	○		
25			ホソオカチョウジガイ	<i>Allopeas pyrgula</i>	○	○	○	
26			オオオカチョウジガイ	<i>Allopeas gracile</i>	○	○	○	
27	コハクガイ		コハクガイ科	Zonitidae	○	○	○	
28	カサマイマイ		オオカサマイマイ	<i>Videna horiomphala</i>	○	○	○	
29	ナメクジ		ナメクジ	<i>Incilaria bilineata</i>	○	○	○	
30			ヤンバルヤマナメクジ	<i>Meghimatium sp.</i>	○	○	○	
31	ベッコウマイマイ		ナハキビ	<i>Parakaliella nahaensis</i>	○	○	○	
32			ヒラシタラガイ	<i>Sitalina latissima</i>		○	○	
33		エイコベッコウ	<i>Luchuconulus eikoe</i>	○	○	○		
34		オキナワベッコウ	<i>Ovachlamys fulgens</i>			○		
35		ベッコウマイマイ	<i>Bekkochlamys perfragilis</i>	○	○	○		
36		ヒラコウラベッコウガイ	<i>Parmarion martensi</i>	○	○	○		
37		ナンバンマイマイ	オキナワヤマタカマイマイ	<i>Luchuhadra largillierti</i>	○	○	○	
38	シュリマイマイ		<i>Coniglobus mercatorius</i>	○	○	○		
39	オナジマイマイ	ウロコケマイマイ	<i>Aegista lepidophora</i>	○	○	○		
40		イトマンケマイマイ	<i>Aegista scepasma</i>	○				
41		トウガタホソマイマイ	<i>Pseudobuliminus turrita</i>	○				
42		オナジマイマイ	<i>Bradybaena similaris</i>	○	○	○		
43		パンダナマイマイ	<i>Bradybaena circulus</i>	○	○	○		
44		タメトモマイマイ	<i>Phaeohelix phaeogramma</i>	○		○		
45		オキナワウスカワマイマイ	<i>Acusta despecta</i>	○	○	○		
46		タワラガイ	ソメワケダワラガイ	<i>Indoennea bicolor</i>	○	○		
47		足襪	アシヒダナメクジ	<i>Laevicaulis alte</i>	○	○	○	
計	5目	23科	47種		39	39	39	
					5目23科47種			

資料：「シュワブ(H18)環境現況調査(その4) 報告書」平成20年10月、沖縄防衛局

表-6.17.8 (1) 土壌動物出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	分類群	綱名	目名	科名	和名	学名	夏季	秋季	冬季
1	節足動物	ヤスデ	タマヤスデ	タマヤスデ	タマヤスデ属の一種	<i>Hyleoglomeris</i> sp.	○		○
2			ジヤスデ	ジヤスデ	ジヤスデ科の一種	Siphonotidae sp.	○		
3			ヒメヤスデ	ヒメヤスデ	フジヤスデ属の一種	<i>Anaulaciulus</i> sp.	○	○	○
4			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>		○	
5			オビヤスデ	ハガヤスデ	オオギヤスデ属の数種	<i>Cryptocorypha</i> spp.	○		
6					ハガヤスデ科の一種	Pyrgodesmidae sp.			○
7			ヤケヤスデ	ヤケヤスデ	ヤンバルトサカヤスデ	<i>Chamberlinius hualienensis</i>	○	○	○
8					ヤケヤスデ科の数種	Paradoxosomatidae, gen. spp.			○
9					ババヤスデ	アマビコヤスデ属の数種	<i>Riukiaria</i> spp.	○	
10	ムカデ	イシムカデ	イシムカデ	イシムカデ科の数種	Lithobiidae spp.	○	○	○	
11			オオムカデ	オオムカデ	メナシムカデ属の一種	<i>Cryptops</i> sp.	○		
12				アカムカデ属の一種	<i>Scolopocryptops</i> sp.	○			
13			ジムカデ	ナガズジムカデ	ナガズジムカデ科の数種	Mecistocephalidae, gen. spp.	○	○	
14				オリジムカデ	ヒラタヒゲジムカデ属の一種	<i>Orphnaeus</i> sp.	○		
15	コムカデ	—	—	コムカデ綱の数種	SYMPHYLA spp.		○	○	
16	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.			○	
17			シロトビムシ	シロトビムシ科の数種	Onychiuridae spp.	○			
18			イボトビムシ	イボトビムシ科の数種	Neanuridae spp.	○			
19			ツチトビムシ	ツチトビムシ科の数種	Isotomidae spp.			○	
20			トゲトビムシ	トゲトビムシ科の数種	Tomoceridae spp.	○	○		
21			アヤトビムシ	アヤトビムシ科の数種	Entomobryidae, gen. spp.	○	○	○	
22			オウギトビムシ	オウギトビムシ科の一種	Paronellidae sp.			○	
23			マルトビムシ	マルトビムシ科の数種	Sminthuridae, gen. spp.			○	
24			コムシ	ナガコムシ	ナガコムシ科の一種	Campodeidae sp.	○		
25				ハサミコムシ	ハサミコムシ科の一種	Japygidae sp.	○		
26		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>	○			
27				チャバネゴキブリ科(幼虫)	Blattellidae spp. (Larvae)			○	
28		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>	○	○		
29				ミゾガシラシロアリ科の数種	Rhinotermitidae spp.	○			
30		ハサミムシ	ハサミムシ	コヒゲジロハサミムシ	<i>Euborellia annulipes</i>	○	○	○	
31			クロハサミムシ	チビハサミムシ	<i>Paralabella curvicauda</i>			○	
32		チャタテムシ	—	チャタテムシ目の一種	PSOCOPTERA, gen. sp.			○	
33		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.			○	
34		—	—	アザミウマ目の数種	THYSANYOPTERA spp.		○		
35		ヨコバイ	ヨコバイ	ヒメヨコバイ亜科の数種	Typhlocybinæ spp.			○	
36				ヨコバイ科の数種	Cicadellidae, gen. spp.			○	
37			ハカマイガラムシ	ハマカイガラムシ科の一種	Ortheziidae sp.			○	
38			コナカイガラムシ	コナカイガラムシ科の一種	Pseudococcidae sp.	○			
39		—	—	ヨコバイ目(幼虫)	HOMOPTERA spp. (Larvae)		○	○	
40		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.	○	○	○	
41			アシプトメズムシ	アシプトメズムシ	<i>Nerthra macrothorax</i>	○			
42			カスミカメムシ	カスミカメムシ科の一種	Miridae sp.			○	
43			サシガメ	ホソサシガメ(幼虫)	<i>Pygolampis cognata</i> (Larvae)			○	
44			ナガカメムシ	ヤスマツチビナガカメムシ	<i>Botocudo yasumatsui</i>	○			
45				ナガカメムシ科の数種	Lygaeidae, gen. spp.			○	
46		—	—	カメムシ目(幼虫)	HETEROPTERA sp. (Larvae)	○	○	○	
47		コウチュウ	オサムシ	キイロチビゴモクムシ	<i>Acupalpus inornatus</i>		○		
48				ヘリアオアトキリゴミムシ	<i>Calleida splendidula</i>	○			
49	エンママシ		アカツブエンママシ	<i>Bacanius niponicus</i>	○		○		
50	ムクゲキノコムシ		ムクゲキノコムシ科の数種	Ptiliidae, gen. spp.			○	○	

表-6.17.8 (2) 土壌動物出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	分類群	綱名	目名	科名	和名	学名	夏季	秋季	冬季		
51	節足動物	昆虫	コウチュウ	タマキノコムシ	タマキノコムシ科の一種	Leiodidae, gen. sp.	○	○	○		
52				チビシデムシ	チビシデムシ科の一種	Catopidae sp.				○	
53				ハネカクシ	セスジハネカクシ属の一種	<i>Anotylus</i> sp.			○	○	
54					アカセスジハネカクシ属の一種	<i>Oxytelus</i> sp.				○	
55					キバネニセコムシハネカクシ	<i>Carpelimus siamensis</i>			○		
56					キバネクビボソハネカクシ	<i>Rugilus ceylanensis</i>			○		
57					コガシラハネカクシ属の一種	<i>Philonthus</i> sp.			○		
58					アカセマルマルクビハネカクシ	<i>Paracilea insulicola</i>			○		
59					ツヤケシキバネチビハネカクシ	<i>Nehemitropa sordida</i>			○		
60					アリノスハネカクシ属の一種	<i>Zyras</i> sp.					○
61					ハネカクシ亜科(幼虫)	Staphylininae, gen. spp. (Larvae)					○
62					アリヅカムシ亜科の数種	Pselaphinae, gen. spp.	○	○	○		
63					デオキノコムシ亜科の一種	Scaphidiinae sp.				○	○
64					コケムシ	コケムシ科の一種	Scydmaenidae, gen. sp.			○	○
65					コガネムシ	オオツツマグソコガネ	<i>Ataenius okinawensis</i>	○			
66				ナガハナノミ	アマミコヒゲナガハナノミ	<i>Ptilodactyla amamioshimana</i>			○		
67				カツオブシムシ	カザリマダラカツオブシムシ	<i>Trogoderma ornatum</i>	○				
68				ケシキスイ	ツヤチビヒラタケシキスイ	<i>Haptoncus concolor</i>	○				
69					マルキマダラケシキスイ	<i>Stelidota multiguttata</i>	○	○	○		
70				ネスイムシ	コバケデオネスイ	<i>Mimemodes japonus</i>				○	
71				キスイムシ	キイロセマルキスイ	<i>Atomaria lewisi</i>	○				
72				ミジンムシダマシ	ケミジンムシダマシ	<i>Aphanocephalus shibatai</i>	○	○	○		
73				カクホソカタムシ	カクホソカタムシ科の一種	Cerylonidae sp.				○	
74				ツツキノコムシ	ツツキノコムシ科の一種	Ciidae sp.				○	
75				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>	○				
76					チビクロホシテントウゴミムシダマシ	<i>Derispia klapperichi</i>	○				
77				ハムシ	キイチゴトビハムシ	<i>Chaetocnema discreta</i>	○				
78					ハムシ科の一種(幼虫)	Chrysomelidae sp. (Larvae)				○	
79				ゾウムシ	シラケツチイロゾウムシ	<i>Cotasteromimus squamiger</i>	○				
80					ゾウムシ科の一種	Curculionidae sp.				○	
81				キクイムシ	コキクイムシ族の数種	Cryphalini, gen. spp.	○	○	○		
82				—	コウチュウ目(幼虫)	COLEOPTERA spp. (Larvae)	○	○	○		
83				ハチ	アリ	ニセハリアリ	<i>Hypoponera sauteri</i>			○	
84						オオハリアリ	<i>Pachycondyla chinensis</i>	○	○	○	
85						ダーウィンハリアリ	<i>Pachycondyla darwini</i>	○			
86						ツヤオオハリアリ	<i>Pachycondyla luleipes</i>			○	
87						ミナミヒメハリアリ	<i>Ponera tamon</i>	○	○	○	
88						マルゲウロコアリ	<i>Smithistruma circothrix</i>				○
89						セダカウロコアリ	<i>Epitritus hexamerus</i>				○
90						ツヤウロコアリ	<i>Smithistruma mazu</i>				○
91						トカラウロコアリ	<i>Pyramica membranifera</i>				○
92						キバブトウロコアリ	<i>Strumigenys exilirhina</i>	○			○
93						ヒメウロコアリ	<i>Strumigenys minutula</i>				○
94						ミナミウロコアリ	<i>Strumigenys</i> sp. 4				○
95						ウロコアリ属の一種	<i>Strumigenys</i> sp.	○			
96						フタイロヒメアリ	<i>Monomorium floricola</i>	○			
97						フタモンヒメアリ	<i>Monomorium hiten</i>	○	○		
98						コガタカドフシアリ	<i>Myrmecina ryukyuensis</i>				○
99						ミナミオオズアリ	<i>Pheidole fervens</i>				○
100						インドオオズアリ	<i>Pheidole indica</i>				○

表-6.17.8 (3) 土壌動物出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	分類群	綱名	目名	科名	和名	学名	夏季	秋季	冬季	
101	節足動物	昆虫	ハチ	アリ	ツヤオオズアリ	<i>Pheidole megacephala</i>	○	○	○	
102					オオズアリ	<i>Pheidole noda</i>	○			
103					ヒメオオズアリ	<i>Pheidole pieli</i>	○	○	○	
104					ナガオオズアリ	<i>Pheidole ryukyuensis</i>	○			
105					アミメアリ	<i>Pristomyrmex pungens</i>	○		○	
106					オオシワアリ	<i>Tetramorium bicarinatum</i>	○	○	○	
107					イカリゲシワアリ	<i>Tetramorium lanuginosum</i>	○	○	○	
108					キイロオオシワアリ	<i>Tetramorium nipponense</i>		○		
109					サザナミシワアリ	<i>Tetramorium simillimum</i>		○		
110					オキナワウメマツアリ	<i>Vollenhovia okinawana</i>			○	
111					アシジロヒラフシアリ	<i>Technomyrmex albipes</i>	○	○	○	
112					アシナガキアリ	<i>Anoplolepis gracilipes</i>			○	
113					リュウキュウアメイロアリ	<i>Paratrechina ryukyuensis</i>	○	○	○	
114			ハエ		チョウバエ	チョウバエ科の数種	Psychodidae spp.		○	○
115					ユスリカ	ユスリカ科の数種	Chironomidae spp.		○	○
116					キノコバエ	キノコバエ科の数種	Mycetophilidae spp.			○
117					ノミバエ	ノミバエ科の一種	Phoridae, gen. sp.		○	○
118					ショウジョウバエ	ショウジョウバエ科の一種	Drosophilidae sp.		○	
119					—	—	ハエ目(幼虫)	DIPTERA spp. (Larvae)	○	○
120			チョウ	—	—	チョウ目(幼虫)	LEPIDOPTERA spp. (Larvae)	○	○	○
計	1群	4綱	23目	68科	120種	60	62	66		
							1群4綱 23目68科 120種			

資料：「シュワブ(H18)環境現況調査(その4) 報告書」平成20年10月、沖縄防衛局

表-6.17.9 オカヤドカリ類・オカガニ類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	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			ヤシガニ	<i>Birgus latro</i>	○				
6		オカガニ	ミナミオカガニ	<i>Cardisoma carnifex</i>	○				
7			オカガニ	<i>Discoplax hirtipes</i>	○	○			
計	1目	2科	7種		6	5	4		
							1目2科7種		

資料：「シュワブ(H18)環境現況調査(その4) 報告書」平成20年10月、沖縄防衛局

注)表中の出現種の他、種判別の困難なオカヤドカリ類の小型個体が多数確認されました。

表-6.17.10 (1) 魚類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
1	硬骨魚綱	カライワシ	イセゴイ	イセゴイ	<i>Megalops cyprinoides</i>			○
2		ウナギ	ウナギ	ニホンウナギ	<i>Anguilla japonica</i>	○	○	○
3				オオウナギ	<i>Anguilla marmorata</i>	○	○	○
4				ウナギ目の一種	<i>Anguilliformes sp.</i>	○		
5				コイ	コイ	コイ	<i>Cyprinus carpio</i>	○
6				ギンブナ	<i>Carassius auratus langsdorffii</i>			○
7		タウナギ	タウナギ	タウナギ	<i>Monopterus sp.</i>			○
8		トゲウオ	ヨウジウオ	カワヨウジ	<i>Hippichthys spicifer</i>	○	○	
9				イッセンヨウジ	<i>Microphis leiaspis</i>		○	
10				テングヨウジ	<i>Microphis brachyurus brachyurus</i>	○	○	○
11				クロウミウマ	<i>Hippocampus kuda</i>			○
12		ボラ	ボラ	フウライボラ	<i>Crenimugil crenilabis</i>			○
13				ボラ	<i>Mugil cephalus cephalus</i>	○	○	○
14				セスジボラ	<i>Chelon affinis</i>	○	○	○
15				コボラ	<i>Chelon macrolepis</i>	○	○	○
16				タイワンメナダ	<i>Moolgarda seheli</i>			○
17				タイワンメナダ属の一種	<i>Moolgarda sp.</i>			○
18		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>		○	
19		カダヤシ	カダヤシ	カダヤシ	<i>Gambusia affinis</i>		○	○
20				グッピー	<i>Poecilia reticulata</i>	○	○	○
21		カサゴ	コチ	イネゴチ	<i>Cociella sp.</i>			○
22		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>		○	
23			テンジクダイ	オビシボリ	<i>Fowleria marmorata</i>			○
24			アマミイシモチ	<i>Apogon amboinensis</i>	○		○	
25		アジ	カスマアジ	<i>Caranx melampygus</i>	○			
26			ギンガメアジ	<i>Caranx sexfasciatus</i>	○	○	○	
27			ミナミギンガメアジ	<i>Caranx tille</i>	○	○		
28			オニヒリアジ	<i>Caranx papuensis</i>	○	○		
29			ロウニンアジ	<i>Caranx ignobilis</i>	○			
30			マルコバン	<i>Trachinotus blochii</i>			○	
31		フエダイ	ゴマフエダイ	<i>Lutjanus argentimaculatus</i>	○	○	○	
32			ニセクロホシフエダイ	<i>Lutjanus fulviflamma</i>	○	○	○	
33			オキフエダイ	<i>Lutjanus fulvus</i>			○	
34			クロホシフエダイ	<i>Lutjanus russellii</i>	○	○		
35			フエダイ科の一種	<i>Lutjanidae sp.</i>	○			
36		マツダイ	マツダイ	<i>Lobotes surinamensis</i>	○			
37		クロサギ	ツツパリサギ	<i>Gerres longirostris</i>		○		
38			セダカクロサギ	<i>Gerres erythrourus</i>		○		
39			イトヒキサギ	<i>Gerres filamentosus</i>	○	○	○	
40			ミナミクロサギ	<i>Gerres oyena</i>	○	○	○	
41			クロサギ属の数種	<i>Gerres spp.</i>	○	○	○	
42		イサキ	ホシミゾイサキ	<i>Pomadasys argenteus</i>		○		
43			クロコショウダイ	<i>Plectorhinchus gibbosus</i>	○	○	○	
44		タイ	ミナミクロダイ	<i>Acanthopagrus sivicolus</i>	○	○	○	
45		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>	○	○	○	
46			チカダイ	<i>Oreochromis niloticus</i>			○	
47		スズメダイ	リボンスズメダイ	<i>Neopomacentrus taeniurus</i>	○	○	○	
48			スミメスズメダイ	<i>Pomacentrus taeniometopon</i>	○	○	○	
49		シマイサキ	コトヒキ	<i>Terapon jarbua</i>	○	○	○	
50		ユゴイ	オオクチュユゴイ	<i>Kuhlia rupestris</i>	○	○	○	
51			ユゴイ	<i>Kuhlia marginata</i>	○	○	○	
52		メジナ	オキナメジナ	<i>Girella mekina</i>			○	
53		カワアナゴ	ホシマダラハゼ	<i>Ophiocara porocephala</i>		○		
54			チチブモドキ	<i>Eleotris acanthopoma</i>	○	○	○	
55			オカメハゼ	<i>Eleotris melanosoma</i>	○	○	○	

表-6.17.10 (2) 魚類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
56	硬骨魚綱	スズキ	カワアナゴ	テンジクカワアナゴ	<i>Eleotris fusca</i>	○	○	○	
57				カワアナゴ属の一種	<i>Eleotris</i> sp.		○		
58				タナゴモドキ	<i>Hypseleotris cyprinoides</i>		○		
59				タトモハゼ	<i>Ophieleotris</i> sp.	○	○	○	
60			ハゼ	ミナミビハゼ	<i>Periophthalmus argentilineatus</i>	○	○	○	
61				ヒゲワラスボ	<i>Trypauchenopsis intermedia</i>	○	○	○	
62				ヨロイボウズハゼ	<i>Lentipes armatus</i>			○	
63				アカボウズハゼ	<i>Sicyopus zosterophorum</i>	○	○	○	
64				ルリボウズハゼ	<i>Sicyopterus lagocephalus</i>		○		
65				ボウズハゼ	<i>Sicyopterus japonicus</i>	○	○	○	
66				ナンヨウボウズハゼ	<i>Stiphodon percnopterygionus</i>	○	○	○	
67				ミミズハゼ属の一種	<i>Luciogobius</i> sp.	○	○	○	
68				タネハゼ	<i>Callogobius tanegasimae</i>			○	
69				タネカワハゼ	<i>Stenogobius</i> sp.		○	○	
70				クロミナミハゼ	<i>Awaous melanocephalus</i>	○	○		
71				ヒトミハゼ	<i>Psammogobius biocellatus</i>	○	○	○	
72				ツムギハゼ	<i>Yongeichthys criniger</i>			○	
73				スナゴハゼ	<i>Pseudogobius javanicus</i>	○	○	○	
74				インコハゼ	<i>Exyrias puntang</i>	○	○	○	
75				クモハゼ	<i>Bathygobius fuscus</i>	○	○	○	
76				ヒメハゼ	<i>Favonigobius gymnauchen</i>		○		
77				ミナミヒメハゼ	<i>Favonigobius reichei</i>	○	○	○	
78				ヒナハゼ	<i>Redigobius bikolanus</i>	○	○	○	
79				イズミハゼ	<i>Mugilogobius</i> sp.1			○	
80				ナミハゼ	<i>Mugilogobius chulae</i>	○	○	○	
81				フタスジノボリハゼ	<i>Amoya moloanus</i>			○	
82				スジハゼA(キララハゼ属の一種A)	<i>Acentrogobius</i> sp.A			○	
83				クロコハゼ	<i>Drombus</i> sp.			○	
84				ミツボシゴマハゼ	<i>Pandaka trimaculata</i>	○	○	○	
85				ウチワハゼ	<i>Mangarinus waterousi</i>	○	○	○	
86				ゴクラクハゼ	<i>Rhinogobius giurinus</i>	○	○	○	
87				シマヨシノボリ	<i>Rhinogobius</i> sp.CB	○	○	○	
88				クロヨシノボリ	<i>Rhinogobius brunneus</i>	○	○	○	
89				アヤヨシノボリ	<i>Rhinogobius</i> sp.MO	○	○	○	
90				ヨシノボリ属の一種	<i>Rhinogobius</i> sp.		○		
91				ナガノゴリ	<i>Tridentiger kuroiwae</i>	○	○	○	
92				ハゼ科の数種	Gobiidae spp.			○	
93				マンジュウダイ	ナンヨウツバメウオ	<i>Platax orbicularis</i>	○		
94				クロホシマンジュウダイ	クロホシマンジュウダイ	<i>Scatophagus argus</i>	○	○	
95				アイゴ	アイゴ(シモフリアイゴ型)	<i>Siganus fuscescens</i>	○		
96			ゴマアイゴ		<i>Siganus guttatus</i>	○	○	○	
97			ニザダイ	クロハギ属の一種	<i>Acanthurus</i> sp.	○			
98			カマス	オニカマス	<i>Sphyraena barracuda</i>	○	○		
99			カレイ	ヒラメ	テンジクガレイ	<i>Pseudorhombus arsius</i>		○	○
100			フグ	フグ	クサフグ	<i>Takifugu niphobles</i>	○	○	○
101					オキナワフグ	<i>Chelonodon patoca</i>	○	○	○
102					サザナミフグ	<i>Arothron hispidus</i>			○
103	スジモヨウフグ	<i>Arothron manilensis</i>				○			
地点別合計種数						65	74	75	

資料：「シュワブ(H18)環境現況調査(その4) 報告書」平成20年10月、沖縄防衛局

表-6.17.11 (1) 甲殻類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
1	顎脚綱	無柄	フジツボ	タテジマフジツボ	<i>Amphibalanus amphitrite</i>		○	
2	軟甲綱	ヨコエビ	--	ヨコエビ目の一種	Amphipoda sp.		○	○
3		ワラジムシ	コツブムシ	コツブムシ科の一種	Sphaeromatidae sp.			○
4			フナムシ	リュウキュウフナムシ	<i>Ligia ryukyuensis</i>	○	○	○
5			ワラジムシ	ワラジムシ科の一種	Porcellionidae sp.		○	○
6			ヒメワラジムシ	ヒメワラジムシ科の一種	Philosciidae sp.			○
7		エビ	クルマエビ	モエビ	<i>Metapenaeus moyebi</i>		○	○
8				フトミゾエビ	<i>Penaeus latisulcatus</i>	○		
9				ウシエビ	<i>Penaeus monodon</i>	○	○	
10			ヌマエビ	オニヌマエビ	<i>Atyopsis spinipes</i>			○
11				ツノナガヌマエビ	<i>Caridina grandirostris</i>	○	○	○
12				ヤマトヌマエビ	<i>Caridina multidentata</i>	○	○	○
13				ミヅレヌマエビ	<i>Caridina leucosticta</i>	○	○	○
14				ヒメヌマエビ	<i>Caridina serratirostris</i>	○	○	○
15				トゲナシヌマエビ	<i>Caridina typus</i>	○	○	○
16				ヌマエビ	<i>Paratya compressa</i>	○		○
17			テナガエビ	テナガカクレエビ	<i>Cuapetes grandis</i>			○
18				ザラテナガエビ	<i>Macrobrachium australe</i>	○	○	○
19				スベスベテナガエビ	<i>Macrobrachium equidens</i>		○	○
20				ミナミテナガエビ	<i>Macrobrachium formosense</i>	○	○	○
21				オオテナガエビ	<i>Macrobrachium grandimanus</i>	○	○	○
22				ヒラテナガエビ	<i>Macrobrachium japonicum</i>	○	○	○
23				コンジテンテナガエビ	<i>Macrobrachium lar</i>	○	○	○
24				ネッタイテナガエビ	<i>Macrobrachium placidulum</i>	○	○	
25				イッテンコテナガエビ	<i>Palaemon concinnus</i>	○	○	○
26				スネナガエビ	<i>Palaemon debilis</i>	○	○	○
27				フトユビスジエビ(ユビナガスジエビ)	<i>Palaemon macrodactylus</i>		○	○
28			テッポウエビ	テッポウエビ属の一種①	<i>Alpheus</i> sp. 1		○	○
29				テッポウエビ属の一種②	<i>Alpheus</i> sp. 2		○	○
30				テッポウエビ属の一種③	<i>Alpheus</i> sp. 3			○
31				テッポウエビ属の数種	<i>Alpheus</i> spp.		○	
32		オキナワアナジャコ	オキナワアナジャコ		<i>Thalassina anomala</i>	○	○	○
33		スナモグリ	スナモグリ属の一種		<i>Callinassa</i> sp.		○	
34		ハサミシヤコエビ	ハサミシヤコエビ		<i>Laomedea astacina</i>		○	○
35		オカヤドカリ	オカヤドカリ		<i>Coenobita cavipes</i>		○	
36		ヤドカリ	ツメナガヨコバサミ		<i>Clibanarius longitarsus</i>	○	○	○
37			アカスジヨコバサミ		<i>Clibanarius padavensis</i>	○		
38			タテジマヨコバサミ		<i>Clibanarius striolatus</i>	○		○
39			ヨコバサミ属の一種		<i>Clibanarius</i> sp.	○	○	
40			ツノヤドカリ属の一種		<i>Diogenes</i> sp.		○	
41		ホンヤドカリ	ユビナガホンヤドカリ		<i>Pagurus minutus</i>		○	
42		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>	○	○	○
43			カノコセビログニ		<i>Epixanthus dentatus</i>	○		
44		コブシガニ	マンガルマメコブシガニ		<i>Philyra nishihirai</i>		○	
45		ケブカガニ	ミナミトラノオガニ		<i>Pilumnopus marginatus</i>		○	○
46		ワタリガニ	イシガニ		<i>Charybdis japonica</i>		○	
47			タイワンガザミ		<i>Portunus pelagicus</i>			○
48			アカテノギリガザミ		<i>Scylla olivacea</i>	○		
49			アミメノギリガザミ		<i>Scylla serrata</i>	○	○	○
50			ミナミベニツケガニ		<i>Thalamita crenata</i>		○	○
51			ミナミベニツケモドキ		<i>Thalamita danae</i>			○
52			ワタリガニ科の一種		Portunidae sp.		○	
53		サワガニ	アラモトサワガニ		<i>Geothelphusa aramotoi</i>		○	○
54			サカモトサワガニ		<i>Geothelphusa sakamotoana</i>		○	
55		オウギガニ	オウギガニ		<i>Leptodius exaratus</i>		○	

資料：「シュワブ(H18)環境現況調査(その4) 報告書」平成20年10月、沖縄防衛局

表-6.17.11 (2) 甲殻類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
56	軟甲綱	エビ	イワガニ	ヒルギハシリイワガニ	<i>Metopograpsus latifrons</i>	○	○	○	
57				ハシリイワガニ	<i>Metopograpsus messor</i>	○	○	○	
58			ベンケイガニ	クロベンケイガニ	<i>Chiromantes dehaani</i>	○	○	○	
59				リュウキュウアカテガニ	<i>Chiromantes ryukyuanum</i>	○			
60				フジテガニ	<i>Clistocoeloma villosum</i>		○	○	
61				ヒメベンケイガニ属の一種	<i>Nanosesarma</i> sp.	○			
62				ヒメアシハラガニモドキ	<i>Neosarmatium indicum</i>			○	
63				アシハラガニモドキ	<i>Neosarmatium smithi</i>	○			
64				ユビアカベンケイガニ	<i>Parasesarma tripectinis</i>	○	○	○	
65				キノボリベンケイガニ	<i>Parasesarma leptosoma</i>		○	○	
66				カクベンケイガニ	<i>Parasesarma pictum</i>	○		○	
67				カクベンケイガニ属の一種	<i>Parasesarma</i> sp.		○	○	
68				フタバカクガニ	<i>Perisesarma bidens</i>	○	○	○	
69				フタバカクガニモドキ	<i>Perisesarma semperi</i>	○			
70				フタバカクガニ属の一種	<i>Perisesarma</i> sp.	○		○	
71				ミゾテアシハラガニ	<i>Sarmatium striaticarpus</i>			○	
72				ベンケイガニ	<i>Sesarmops intermedius</i>	○	○	○	
73				モクズガニ	ハマガニ	<i>Chasmagnathus convexus</i>			○
74					モクズガニ	<i>Eriocheir japonica</i>	○	○	○
75					ヒメアシハラガニ	<i>Helicana japonica</i>	○		
76					タイワンアシハラガニ	<i>Helice formosensis</i>			○
77					アシハラガニ	<i>Helice tridens</i>	○		
78			アシハラガニ属の一種		<i>Helice</i> sp.	○			
79			トゲアシヒライソガニモドキ		<i>Parapyxidognathus deianira</i>		○	○	
80			コウナガイワガニモドキ		<i>Pseudograpsus elongatus</i>	○		○	
81			ミナミアシハラガニ		<i>Pseudohelice subquadrata</i>	○	○	○	
82			アゴヒロカワガニ		<i>Ptychognathus altimanus</i>	○	○	○	
83			ケフサヒライソモドキ		<i>Ptychognathus barbatus</i>	○	○	○	
84			ヒメヒライソモドキ		<i>Ptychognathus capillidigitatus</i>	○	○	○	
85			ヒライソモドキ		<i>Ptychognathus glaber</i>	○	○	○	
86			タイワンヒライソモドキ		<i>Ptychognathus ishii</i>	○	○	○	
87			<i>Ptychognathus johannae</i>		<i>Ptychognathus johannae</i>	○			
88			ヒライソモドキ属の数種		<i>Ptychognathus</i> spp.	○			
89			ヒラモクズガニ		<i>Utica borneensis</i>		○	○	
90			ニセモクズガニ		<i>Utica gracilipes</i>	○		○	
91			<i>Scutumara enodis</i>		<i>Scutumara enodis</i>		○		
92			オオヒライソガニ		<i>Varuna litterata</i>	○	○	○	
93			ムツハアリアケガニ		カワスナガニ	<i>Deiratonotus japonicus</i>	○	○	○
94			コメツキガニ		チゴガニ	<i>Ilyoplax pusilla</i>	○		
95					ミナミチゴガニ	<i>Ilyoplax integra</i>	○		
96				リュウキュウコメツキガニ	<i>Scopimera ryukyuensis</i>	○	○	○	
97				ツノメチゴガニ	<i>Tmethypocoelis choreutes</i>	○	○	○	
98				オサガニ	チゴイワガニ	<i>Ilyograpsus nodulosus</i>	○	○	○
99			ヒメヤマトオサガニ		<i>Macrophthalmus banzai</i>	○			
100			ミナミオサガニ		<i>Macrophthalmus brevis</i>			○	
101			フタハオサガニ		<i>Macrophthalmus convexus</i>	○			
102			ヨコスジオサガニ		<i>Macrophthalmus definitus</i>			○	
103			ホルトハウスオサガニ		<i>Macrophthalmus holthuisi</i>		○	○	
104			ミナミメナガオサガニ		<i>Macrophthalmus milloti</i>			○	
105			オサガニ属の一種		<i>Macrophthalmus</i> sp.			○	
106			ミナミコメツキガニ		<i>Mictyris guinotae</i>	○	○	○	
107			スナガニ		スナガニ属の一種	<i>Ocypode</i> sp.			○
108				ベニシオマネキ	<i>Uca crassipes</i>	○	○	○	
109				ヤエヤマシオマネキ	<i>Uca dussumieri</i>	○			
110				オキナワハクセンシオマネキ	<i>Uca perplexa</i>	○	○	○	

資料：「シュワブ(H18)環境現況調査(その4) 報告書」平成20年10月、沖縄防衛局

表-6.17.11 (3) 甲殻類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
111	軟甲綱	エビ	スナガニ	ヒメシオマネキ	<i>Uca vocans</i>	○		○
112				シオマネキ属の一種	<i>Uca sp.</i>		○	○
113				スナガニ科の一種	<i>Ocypodidae sp.</i>			○
地点別合計種数						66	71	80

資料：「シュワブ(H18)環境現況調査(その4) 報告書」平成20年10月、沖縄防衛局

表-6.17.12 (1) 貝類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
1	腹足綱	カサガイ	ヨメガカサガイ	ヨメガカサ	<i>Cellana toreuma</i>			○	
2				オオベッコウガサ	<i>Cellana testudinaria</i>			○	
3		古腹足	ニシキウズガイ	オキナワイシダタミ	<i>Monodonta labio</i>		○		
4		アマオブネガイ	アマオブネガイ	マングロープアマガイ	<i>Nerita undulata</i>	○	○	○	
5				オオアマガイ	<i>Nerita ocellata</i>		○	○	
6				ヒラマキアマオブネ	<i>Nerita planospira</i>			○	
7				キバアマガイ	<i>Nerita plicata</i>		○		
8				マルアマオブネ	<i>Nerita squamulata</i>		○		
9				コシダカアマガイ	<i>Nerita striata</i>		○	○	
10				アラハダカノコ	<i>Neritina asperulata</i>			○	
11				カバクチカノコ	<i>Neritina pulligera</i>	○	○	○	
12				クリグチカノコ	<i>Neritina squamaepicta</i>	○	○	○	
13				ムラクモカノコ	<i>Neritina variegata</i>	○	○	○	
14				シマカノコ	<i>Neritina turrata</i>	○	○	○	
15				ドングリカノコ	<i>Neritina plumbea</i>	○	○	○	
16				ツバサカノコ(ヒロクチカノコ沖縄型)	<i>Neripteron subauriculata</i>		○	○	
17				コウモリカノコ	<i>Neripteron auriculata</i>		○	○	
18				イガカノコ	<i>Clithon corona</i>	○	○	○	
19				カノコガイ	<i>Clithon faba</i>	○	○	○	
20				イシマキガイ	<i>Clithon retropicta</i>	○	○	○	
21				スジシマイガカノコ	<i>Clithon retropicta</i>	○			
22			フネアマガイ	フネアマガイ	<i>Septaria porcellana</i>	○	○	○	
23				ベッコウフネアマガイ	<i>Septaria lineata</i>		○	○	
24	盤足	トウガタカワニナ		スノメカワニナ	<i>Melanoides tuberculatus</i>	○	○	○	
25				ネジヒダカワニナ	<i>Sermyla riqueti</i>			○	
26				スグカワニナ	<i>Stenomelania uniformis</i>			○	○
27				イボアヤカワニナ	<i>Tarebia granifera</i>			○	○
28				トウガタカワニナ	<i>Thiara scabra</i>	○	○	○	
29		カワニナ	カワニナ	<i>Semisulcospira libertina</i>	○	○	○		
30		オニノツノガイ	コゲツノブエ	<i>Cerithium coralium</i>			○		

資料：「シュワブ(H18)環境現況調査(その4) 報告書」平成20年10月、沖縄防衛局

表-6.17.12 (2) 貝類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季		
31	腹足綱	盤足	オニツノガイ	ミツカドカニモリ	<i>Clypeomorus pellucida</i>			○		
32			フトヘナタリ	ヘナタリ	<i>Cerithidea cingulata</i>	○	○	○		
33				カワアイ	<i>Cerithidea djadjariensis</i>			○		
34				イトカケヘナタリ	<i>Cerithidea rhizophorarum morchii</i>	○	○	○		
35				マドモチウミニナ	<i>Terebralia sulcata</i>	○	○	○		
36			タマキビ		ヒメウズラタマキビ	<i>Littoraria intermedia</i>	○	○	○	
37					イロタマキビ	<i>Littoraria pallescens</i>		○	○	
38					コウダカタマキビ	<i>Littoraria pintado</i>			○	
39					ウズラタマキビ	<i>Littoraria scabra</i>	○	○	○	
40					ホソスジウズラタマキビ	<i>Littoraria undulata</i>		○	○	
41			カワザンショウガイ	ウスイロオカチグサ	<i>Paludinassiminea debilis</i>	○	○	○		
42			クビキレガイ	クビキレガイ	<i>Truncatella guerinii</i>			○		
43		基眼	オカミミガイ	クロヒラシイノミガイ	<i>Pythia pachyodon</i>	○	○	○		
44					マダラヒラシイノミガイ	<i>Pythia pantherina</i>	○		○	
45				カタシイノミミガイ	<i>Cassidula crassiuscula</i>	○	○	○		
46				ウラシマミミガイ	<i>Cassidula mustelina</i>	○	○	○		
47				シイノミミガイ	<i>Cassidula plecotrematoides japonica</i>		○			
48				ヌノメハマシイノミガイ	<i>Melampus granifer</i>	○	○	○		
49				ハマシイノミガイ	<i>Melampus nuxeastaneus</i>	○				
50				チビハマシイノミガイ	<i>Melampus parvulus</i>	○				
51				モノアラガイ	ヒメモノアラガイ	<i>Fossaria ollula</i>			○	
52				タイワンモノアラガイ	<i>Radix auricularia swinhoei</i>	○		○		
53			サカマキガイ	サカマキガイ	<i>Physa acuta</i>	○	○	○		
54			ヒラマキガイ	ヒラマキミズマイマイ	<i>Gyraulus chinensis spirillus</i>		○	○		
55			ヒラマキガイ	ヒラマキガイモドキ	<i>Polypylis hemisphaerula</i>	○	○	○		
56	二枚貝綱	イガイ	イガイ	ヒバリガイモドキ	<i>Hormomya mutabilis</i>			○		
57				ホトギスガイ	<i>Musculista senhousia</i>			○		
58			カキ	イタボガキ	オハグロガキ	<i>Saccostrea mordax</i>		○		
59					オハグロガキ属の一種	<i>Saccostrea</i> sp.	○			
60			マルスダレガイ	ニッコウガイ	ヌノメイチョウシラトリ	<i>Serratina capsoides</i>			○	
61					トガリユウシオガイ	<i>Moerella culter</i>			○	
62					リュウキュウシラトリ	<i>Quidnipagus palatam</i>	○	○	○	
63					シオサザナミ	ハザクラ	<i>Gari minor</i>	○	○	○
64					シジミ	タイワンヒルギシジミ	<i>Geloina fissidens</i>	○	○	○
65					タイワンシジミ	<i>Corbicula fluminea fluminea</i>	○	○	○	
66				ドブシジミ	オキナワドブシジミ	<i>Sphaerium okinawaense</i>	○	○	○	
67			マルスダレガイ	イオウハマグリ	<i>Pitar sulfreum</i>			○		
地点別合計種数						36	45	58		

資料：「シュワブ(H18)環境現況調査(その4) 報告書」平成20年10月、沖縄防衛局

表-6.17.13 (1) 水生昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季			
1	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.	○	○	○			
2				フタバカゲロウ属の一種	<i>Cloeon</i> sp.	○		○			
3				ヒラタカゲロウ	タニガワカゲロウ属の一種	<i>Ecdyonurus</i> sp.	○	○	○		
4				トビロカゲロウ	トゲエラカゲロウ属の一種	<i>Thraulius</i> sp.	○	○	○		
5				モンカゲロウ	タイワンモンカゲロウ	<i>Ephemera formosana</i>	○	○	○		
6				ヒメシロカゲロウ	ヒメシロカゲロウ属の一種	<i>Caenis</i> sp.		○	○		
7	トンボ	イトトンボ	イトトンボ	リュウキュウベニイトトンボ	<i>Ceriatagrion auranticum ryukyuanum</i>			○			
8				アオモンイトトンボ	<i>Ischnura senegalensis</i>	○	○	○			
9				アカナガイトトンボ	<i>Pseudagrion pilidorsum pilidorsum</i>	○	○	○			
10				ヤマイトトンボ	オキナワトゲオトンボ	<i>Rhipidolestes okinawanus</i>			○		
11				モノサシトンボ	リュウキュウリモントンボ	<i>Coeliccia ryukyuensis ryukyuensis</i>		○	○		
12				カワトンボ	リュウキュウハグロトンボ	<i>Matrona basilaris japonica</i>	○	○	○		
13				ヤンマ	リュウキュウギンヤンマ	<i>Anax panybeus</i>	○	○	○		
14					ギンヤンマ	<i>Anax parthenope julius</i>	○	○	○		
15					カトリヤンマ	<i>Gynacantha japonica</i>	○	○			
16				サナエトンボ	オキナワサナエ	<i>Asiagomphus amamiensis okinawanus</i>	○	○	○		
17					タイワンウチワヤンマ	<i>Ictinogomphus pertinax</i>		○			
18					オキナワオジロサナエ	<i>Stylogomphus ryukyuanus asatoi</i>	○	○	○		
19				オニヤンマ	オニヤンマ	<i>Anotogaster sieboldii</i>			○		
20					カラスヤンマ	<i>Chlorogomphus brunneus brunneus</i>	○	○	○		
21				エソトンボ	リュウキュウトンボ	<i>Hemicordulia okinawensis</i>	○	○			
22					オキナワコヤマトンボ	<i>Macromia kubokaiya</i>	○	○	○		
23				トンボ	タイリクショウジョウトンボ	<i>Crocothemis servilia servilia</i>			○		
24					オオハラビロトンボ	<i>Lyriothemis elegantissima</i>	○		○		
25					シオカラトンボ	<i>Orthetrum albistylum speciosum</i>	○	○			
26					ホソミシオカラトンボ	<i>Orthetrum luzonicum</i>		○			
27					オオシオカラトンボ	<i>Orthetrum triangulare melania</i>	○	○	○		
28					ハネビロトンボ	<i>Tramea virginia</i>	○				
29					ベニトンボ	<i>Trithemis aurora</i>		○			
30					オオメトンボ	<i>Zygomma petiolatum</i>	○	○	○		
31				カワゲラ	カワゲラ	ホソカワゲラ	ホソカワゲラ科の一種	Leuctridae sp.		○	
32						オナシカワゲラ	フサオナシカワゲラ属の一種	<i>Amphinemura</i> sp.		○	○
33						オナシカワゲラ	オナシカワゲラ属の一種	<i>Nemoura</i> sp.	○	○	○
34						ヒロムネカワゲラ	ノギカワゲラ属の一種	<i>Cryptoperla</i> sp.	○	○	○
35						カワゲラ	コナガカワゲラ属の一種	<i>Gibosia</i> sp.		○	○
36					フタツメカワゲラ属の数種	<i>Neoperla</i> spp.	○	○	○		
37	カメムシ	アメンボ	アマミアメンボ	<i>Aquarius paludum amamiensis</i>	○	○	○				
38			コセアカアメンボ	<i>Gerris gracilicornis</i>	○	○	○				
39			セスジアメンボ	<i>Limnogonus fossarum fossarum</i>		○	○				
40			タイワンシマアメンボ	<i>Metrocoris esakii</i>	○	○	○				
41		イトアメンボ	オキナワイトアメンボ	<i>Hydrometra okinawana</i>	○						
42		ミズカメムシ	ミズカメムシ	<i>Mesovelia vittigera</i>	○		○				
43		ミズムシ	フタイロコチビミズムシ	<i>Micronecta hungerfordi</i>		○					
44		マツモムシ	クロイワコマツモムシ	<i>Anisops kuroiuae</i>	○	○	○				
45			ハナダカコマツモムシ	<i>Anisops nasutus</i>		○					
46			イシガキコマツモムシ	<i>Anisops occipitalis</i>	○	○					
47			オオコマツモムシ	<i>Anisops stali</i>	○						
48			ヒメコマツモムシ	<i>Anisops tahitiensis</i>	○	○	○				
49			オキナワマツモムシ	<i>Notonecta montandoni</i>	○	○	○				
50	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>		○	○			
51		ヤンバルヘビトンボ		<i>Parachauliodes yanbaru</i>		○	○				
52		センブリ		ミナミセンブリ	<i>Sialis sinensis</i>	○	○	○			
53	トビケラ	シマトビケラ	コガタシマトビケラ属の数種	<i>Cheumatopsyche</i> spp.	○	○	○				
54			ウルマーシマトビケラ	<i>Hydropsyche orientalis</i>	○	○	○				
55			シマトビケラ属の一種	<i>Hydropsyche</i> sp.		○					

資料：「シュワブ(H18)環境現況調査(その4) 報告書」平成20年10月、沖縄防衛局

表-6.17.13 (2) 水生昆虫類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季	
56	昆虫綱	トビケラ	カワトビケラ	コタニガワトビケラ属の一種	<i>Chimarra</i> sp.	○	○	○	
57			イワトビケラ	イワトビケラ科の一種	Polycentropodidae sp.		○	○	
58			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>	○	○	○	
59			ヒメトビケラ	ヒメトビケラ科の一種	Hydroptilidae sp.			○	
60			ナガレトビケラ	ナガレトビケラ科の一種	Rhyacophilidae sp.			○	
61			ニンギョウトビケラ	ニンギョウトビケラ属の一種	<i>Goera</i> sp.	○	○	○	
62			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.			○	
63			カクツツトビケラ	カクツツトビケラ属の一種	<i>Lepidostoma</i> sp.		○	○	
64			フトヒゲトビケラ	キシトビケラ属の一種	<i>Psilotreta</i> sp.		○	○	
65			ケトビケラ	グマガトビケラ	<i>Gumaga okinawaensis</i>		○	○	
66			ハエ	ガガンボ	クロヒメガガンボ族の一種	Hexatomini sp.	○	○	○
67					ガガンボ亜科の一種	Tipulinae sp.		○	○
68					ウスバヒメガガンボ亜科の一種	Antochinae sp.		○	○
69				ユスリカ	ユスリカ科の数種	Chironomidae spp.	○	○	○
70				カ	カ科の数種	Culicidae spp.	○	○	
71	ホソカ	ホソカ属の一種		<i>Dixa</i> sp.		○			
72	ナガレアブ	ホソナガレアブ属の一種		<i>Suragina</i> sp.	○	○	○		
73	ミズアブ	ミズアブ科の一種		Stratiomyidae sp.			○		
74	アブ	アブ科の一種		Tabanidae sp.			○		
75	ブユ	ブユ科の一種		Simuliidae sp.			○		
76	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>	○	○	○		
77			リュウキュウセスジゲンゴロウ	<i>Copelatus andamanicus</i>	○	○	○		
78			リュウキュウオオイチモンジンマゲンゴロウ	<i>Hydaticus pacificus sakishimanus</i>		○			
79			ウスイロシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus rhantoides</i>			○		
80		ミズスマシ	ツマキレオオミズスマシ	<i>Dineutus australis</i>	○	○	○		
81			オキナワオオミズスマシ	<i>Dineutus mellyi insularis</i>	○	○	○		
82			オオミズスマシ	<i>Dineutus orientalis</i>			○		
83		ガムシ	シナトゲバゴマフガムシ	<i>Berosus fairmairei</i>		○			
84			ゴマフガムシ属の一種	<i>Berosus</i> sp.	○	○			
85			コクロヒラタガムシ	<i>Chasmogenus abnormalis</i>	○				
86	ウスグロヒラタガムシ		<i>Enochrus uniformis</i>			○			
87	ルイスヒラタガムシ		<i>Helochares pallens</i>	○					
88	オキナワシジミガムシ		<i>Laccobius nakanei</i>			○			
89	ヒメガムシ		<i>Sternolophus rufipes</i>	○		○			
90	マルハナノミ	マルハナノミ科の数種	Scirtidae spp.			○			
91	ドロムシ	ムナビロツヤドロムシ	<i>Elmormorphus brevicornis brevicornis</i>	○	○				
92	ヒメドロムシ	アカハラアシナガミドロムシ	<i>Stenelmis hisamatsui</i>		○	○			
93		ヒメドロムシ亜科の一種	Elminae sp.	○		○			
94	ヒラタドロムシ	オキナワマルヒラタドロムシ	<i>Eubrianax lochooensis</i>		○	○			
95		マルヒラタドロムシ属の一種	<i>Eubrianax</i> sp.	○	○	○			
96		ナガハナノミ	ヒゲナガハナノミ属の一種	<i>Epilichas</i> sp.		○	○		
地点別合計種数						56	70	72	

資料：「シュワブ(H18)環境現況調査(その4) 報告書」平成20年10月、沖縄防衛局

表-6.17.14 底生動物出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季
1	渦虫綱	渦虫	サンカクアタマウスムシ	ナミウズムシ属の一種	<i>Dugesia</i> sp.		○	○
2	ゴカイ綱	--	--	ゴカイ綱の一種	<i>Polychaeta</i> sp.			○
3	ミミズ綱	イトミミズ	イトミミズ	エラミミズ	<i>Branchiura sowerbyi</i>		○	
4		--	--	ミミズ綱の一種	<i>Oligochaeta</i> sp.			○
5	ヒル綱	--	--	ヒル綱の一種	<i>Hirudinea</i> sp.		○	○
6	星口動物門	--	--	星口動物門の一種	<i>Sipuncula</i> sp.		○	○
地点別合計種数						0	4	5

資料：「シュワブ(H18)環境現況調査(その4) 報告書」平成20年10月、沖縄防衛局

表-6. 17. 15 哺乳類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	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	リュウキュウユビナガコウモリ	<i>Miniopterus fuscus</i>		○	○	
6			ヒナコウモリ科の一種	Vespertilionidae			○	○
7	ネズミ	ネズミ	オキナワハツカネズミ	<i>Mus caroli</i>			○	
8			クマネズミ	<i>Rattus rattus</i>	○	○	○	○
9	ネコ	ジャコウネコ	ジャワマンゲース	<i>Herpestes javanicus</i>	○	○	○	○
10	ウシ	イノシシ	リュウキュウイノシシ	<i>Sus riukiuanus</i>	○	○	○	○
11		ウシ	ヤギ	<i>Capra hircus</i>	○		○	○
計	5目	8科	11種		8	8	11	9
					5目8科11種			

表-6. 17. 16 (1) 鳥類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1	カモ	カモ	カルガモ	<i>Anas zonorhyncha</i>		○	○	○
2			オナガガモ	<i>Anas acuta</i>			○	
3			コガモ	<i>Anas crecca</i>			○	
4	ハト	ハト	カラスバト	<i>Columba janthina janthina</i>	○	○	○	○
5			カワラバト	<i>Columba livia</i>	○	○	○	○
6			リュウキュウキジバト	<i>Streptopelia orientalis stimposoni</i>	○	○	○	○
7			ズアカアオバト	<i>Treron formosae permagnus</i>	○	○	○	○
8	カツオドリ	ウ	カワウ	<i>Phalacrocorax carbo hanedae</i>			○	○
9	ベリカン	サギ	リュウキュウヨシゴイ	<i>Ixobrychus cinnamomeus</i>		○	○	○
10			ゴイサギ	<i>Nycticorax nycticorax nycticorax</i>	○	○	○	○
11			ササゴイ	<i>Butorides striata amurensis</i>			○	○
12			アマサギ	<i>Bubulcus ibis coromandus</i>	○		○	
13			アオサギ	<i>Ardea cinerea jouyi</i>	○	○	○	○
14			ダイサギ	<i>Ardea alba alba</i>	○	○	○	○
15			チュウサギ	<i>Egretta intermedia intermedia</i>		○	○	○
16			コサギ	<i>Egretta garzetta garzetta</i>	○	○	○	○
17			クロサギ	<i>Egretta sacra sacra</i>	○	○	○	○
18	ツル	クイナ	シロハラクイナ	<i>Amaurornis phoenicurus phoenicurus</i>	○	○	○	○
19			リュウキュウヒクイナ	<i>Porzana fusca phaeopyga</i>	○			
20			バン	<i>Gallinula chloropus chloropus</i>	○	○	○	○
21			オオバン	<i>Fulica atra atra</i>	○		○	○
22	カッコウ	カッコウ	ホトギス	<i>Cuculus poliocephalus</i>		○		
23	ヨタカ	ヨタカ	ヨタカ	<i>Caprimulgus indicus jotaka</i>			○	
24	アマツバメ	アマツバメ	アマツバメ	<i>Apus pacificus kurodae</i>	○		○	
25			ヒメアマツバメ	<i>Apus nipalensis kuntzi</i>			○	

表-6.17.16 (2) 鳥類出現種一覧 (平成20年度春季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
26	チドリ	チドリ	ダイゼン	<i>Pluvialis squatarola</i>			○	○	
27			ムナグロ	<i>Pluvialis fulva</i>	○		○	○	
28			コチドリ	<i>Charadrius dubius curonicus</i>			○	○	
29			シロチドリ	<i>Charadrius alexandrinus dealbatus</i>	○	○	○	○	
30			メダイチドリ	<i>Charadrius mongolus stegmanni</i>			○		
31			オオメダイチドリ	<i>Charadrius leschenaultii</i>			○		
32			セイタカシギ	セイタカシギ	<i>Himantopus himantopus</i>			○	
33			シギ	ヤマシギ	<i>Scolopax rusticola</i>			○	○
34				タシギ	<i>Gallinago gallinago</i>	○		○	○
35				チュウシャクシギ	<i>Numenius phaeopus variegatus</i>			○	
36	ダイシャクシギ	<i>Numenius arquata orientalis</i>		○			○		
37	ホウロクシギ	<i>Numenius madagascariensis</i>		○					
38	アオアシシギ	<i>Tringa nebularia</i>		○	○	○	○		
39	クサシギ	<i>Tringa ochropus</i>		○		○	○		
40	タカブシギ	<i>Tringa glareola</i>				○			
41	キアシシギ	<i>Heteroscelus brevipes</i>		○	○	○	○		
42	イソシギ	<i>Actitis hypoleucos</i>		○	○	○	○		
43	ソリハシシギ	<i>Xenus cinereus</i>		○		○			
44	キョウジョシギ	<i>Arenaria interpres</i>		○	○	○	○		
45	トウネン	<i>Calidris ruficollis</i>				○			
46	ハマシギ	<i>Calidris alpina sakhalina</i>				○	○		
47	ミフウズラ	ミフウズラ	<i>Turnix suscitator okinavensis</i>	○	○	○	○		
48	ツバメチドリ	ツバメチドリ	<i>Glareola maldivarum</i>			○			
49	カモメ	オオアジサシ	<i>Sterna bergii cristata</i>			○			
50		コアジサシ	<i>Sterna albifrons sinensis</i>			○			
51		マミジロアジサシ	<i>Sterna anaethetus anaethetus</i>			○			
52		ベニアジサシ	<i>Sterna dougallii bangsi</i>			○			
53		エリグロアジサシ	<i>Sterna sumatrana</i>			○			
54		アジサシ	<i>Sterna hirundo longipennis</i>				○		
55		クロハラアジサシ	<i>Chlidonias hybrida javanicus</i>				○		
56	タカ	ミサゴ	ミサゴ	<i>Pandion haliaetus haliaetus</i>	○	○	○	○	
57		タカ	ハチクマ	<i>Pernis ptilorhynchus orientalis</i>			○		
58			トビ	<i>Milvus migrans lineatus</i>			○		
59			アカハラダカ	<i>Accipiter soloensis</i>			○		
60			ツミ	<i>Accipiter gularis gularis</i>	○	○	○	○	
61			サシバ	<i>Butastur indicus</i>	○		○	○	
62	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>	○	○	○	○	
63			リュウキュウコノハズク	<i>Otus elegans elegans</i>	○	○	○	○	
64			リュウキュウアオバズク	<i>Ninox scutulata totogo</i>	○	○	○	○	
65	ブッポウソウ	カワセミ	リュウキュウアカショウビン	<i>Halcyon coromanda bangsi</i>	○	○			
66		カワセミ		<i>Alcedo atthis bengalensis</i>	○	○	○	○	
67	キツツキ	キツツキ	リュウキュウコゲラ	<i>Dendrocopos kizuki nigrescens</i>	○	○	○	○	
68	ハヤブサ	ハヤブサ	チョウゲンボウ	<i>Falco tinnunculus interstinctus</i>	○		○	○	
69			チゴハヤブサ	<i>Falco subbuteo subbuteo</i>			○		
70			ハヤブサ	<i>Falco peregrinus japonensis</i>	○	○	○	○	
71	スズメ	サンショウクイ	リュウキュウサンショウクイ	<i>Pericrocotus divaricatus tegimae</i>	○	○	○	○	
72		カササギビタキ	リュウキュウサンコウチョウ	<i>Terpsiphone atrocaudata illex</i>	○	○	○		
73		モズ	モズ	<i>Lanius bucephalus bucephalus</i>				○	
74			シマアカモズ	<i>Lanius cristatus lucionensis</i>	○		○	○	
75		カラス	リュウキュウハシブトガラス	<i>Corvus macrorhynchos connectens</i>	○	○	○	○	

表-6.17.16 (3) 鳥類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
76	スズメ	シジュウカラ	アマミヤマガラ	<i>Poecile varius amamii</i>	○	○	○	○	
77			オキナワシジュウカラ	<i>Parus minor okinawae</i>	○	○	○	○	
78		ツバメ	ツバメ	<i>Hirundo rustica gutturalis</i>	○		○	○	
79			リュウキュウツバメ	<i>Hirundo tahitica namiyei</i>	○	○	○	○	
80			コシアカツバメ	<i>Hirundo daurica japonica</i>	○		○		
81		ヒヨドリ	シロガシラ	<i>Pycnonotus sinensis sinensis</i>	○	○	○	○	
82			リュウキュウヒヨドリ	<i>Hypsipetes amaurotis pryeri</i>	○	○	○	○	
83		ウグイス	ウグイス	<i>Cettia diphone cantans</i>	○	○	○	○	
84		ムシクイ	ムジセッカ	<i>Phylloscopus fuscatus fuscatus</i>				○	
85			キマコムシクイ	<i>Phylloscopus inornatus</i>	○			○	
86			メボソムシクイ	<i>Phylloscopus xanthodryas</i>			○		
87		ヨシキリ	コヨシキリ	<i>Acrocephalus bistrigiceps bistrigiceps</i>	○				
88		セッカ	セッカ	<i>Cisticola juncidis brunneiceps</i>	○	○	○	○	
89		メジロ	リュウキュウメジロ	<i>Zosterops japonicus loochooensis</i>	○	○	○	○	
90		ムクドリ	ムクドリ	<i>Spodiopsar cineraceus</i>	○				
91			コムクドリ	<i>Agropsar philippensis</i>	○				
92		ヒタキ	トラツグミ	<i>Zoothera dauma aurea</i>				○	
93			シロハラ	<i>Turdus pallidus</i>	○			○	
94			アカハラ	<i>Turdus chrysolaus chrysolaus</i>	○			○	
95			ツグミ	<i>Turdus naumanni eunomus</i>			○	○	
96			ノゴマ	<i>Luscinia calliope</i>				○	
97			ジョウビタキ	<i>Phoenicurus aureus aureus</i>			○	○	
98			イソヒヨドリ	<i>Monticola solitarius philippensis</i>	○	○	○	○	
99			エゾビタキ	<i>Muscicapa griseisticta</i>			○		
100			リュウキュウキビタキ	<i>Ficedula narcissina owstoni</i>			○		
101			スズメ	スズメ	<i>Passer montanus saturatus</i>	○	○	○	○
102		セキレイ	ツメナガセキレイ	<i>Motacilla flava taivana</i>			○	○	
103			キセキレイ	<i>Motacilla cinerea cinerea</i>	○		○	○	
104			ハクセキレイ	<i>Motacilla alba lugens</i>	○		○	○	
105			ビンズイ	<i>Anthus hodgsoni hodgsoni</i>	○		○	○	
106		アトリ	アトリ	<i>Fringilla montifringilla</i>			○	○	
107			マヒワ	<i>Carduelis spinus</i>	○			○	
108		ホオジロ	アオジ	<i>Emberiza spodocephala personata</i>	○			○	
109			クロジ	<i>Emberiza variabilis</i>				○	
110		カエデチヨウ	シマキンパラ	<i>Lonchura punctulata topela</i>	○		○	○	
計		15目	39科	110種		66	48	88	73
					15目39科110種				

注) 渡り鳥等の一時飛来個体と留鳥個体が混在する可能性がある種については、野外識別が容易でないこと、また留鳥個体群が多くを占めると考えられることなどから、リスト中においては一部の種を除き留鳥個体群として取り扱い、学名等表記しました。

表-6. 17. 17 両生類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1	サンショウウオ	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	リュウキュウアカガエル	<i>Rana okinavana</i>				○
5		ヌマガエル		<i>Rana limnocharis</i>	○	○	○	○
6		アオガエル	オキナワアオガエル	<i>Rhacophorus viridis viridis</i>	○	○	○	○
7			リュウキュウカジガエル	<i>Buergeria japonica</i>	○	○	○	○
8			シロアゴガエル	<i>Polypedates leucomystax</i>	○	○	○	○
9		ジムグリガエル	ヒメアマガエル	<i>Microhyla ornata</i>	○	○	○	○
計	2目	5科	9種		8	8	8	9
					2目5科9種			

表-6. 17. 18 爬虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1	カメ	イシガメ	クサガメ	<i>Geoclemys reevesii</i>	○			
2			ミシシッピアカミミガメ	<i>Cyrysemys scripta elegans</i>	○		○	○
3			ヤエヤマイシガメ	<i>Mauremys mutica kami</i>				○
4		スッポン	チュウゴクスッポン	<i>Trionyx sinensis sinensis</i>		○		
5	トカゲ	ヤモリ	オンナダケヤモリ	<i>Gehyra mutilata</i>	○		○	
6			ミナミヤモリ	<i>Gekko hokouensis</i>	○	○	○	○
7			オガサワラヤモリ	<i>Lepidodactylus lugubris</i>		○		○
8			ホオグロヤモリ	<i>Hemidactylus frenatus</i>	○	○	○	○
9			クロイワトカゲモドキ	<i>Eublepharis kuroiwae kuroiwae</i>	○	○	○	○
10		キノボリトカゲ	オキナワキノボリトカゲ	<i>Japalura polygonata polygonata</i>	○	○	○	○
11		トカゲ	オキナワトカゲ	<i>Eumeces marginatus marginatus</i>	○	○	○	○
12			ヘリグロヒメトカゲ	<i>Ateuchosaurus pellopleurus</i>	○	○	○	○
13		カナヘビ	アオカナヘビ	<i>Takydromus smaragdinus</i>	○	○	○	○
14		メクラヘビ	ブラーミニメクラヘビ	<i>Ramphotyphlops braminus</i>	○	○	○	○
15	ヘビ	アマミタカチホヘビ	<i>Achalinus wernerii</i>		○	○	○	
16		アカマタ	<i>Dinodon semicarinatus</i>	○	○	○	○	
17	クサリヘビ	ヒメハブ	<i>Trimeresurus okinavensis</i>		○	○	○	
計	2目	9科	17種		12	13	13	14
					2目9科17種			

表-6. 17. 19 (1) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	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>Deuterostminthurus 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	ヒツモンイシノミ	<i>Pedetontus unimaculatus</i>		○			
7			ヤマトイシノミ属の数種	<i>Pedetontus</i> spp.		○			
8	カゲロウ	モンカゲロウ	タイワンモンカゲロウ	<i>Ephemera formosana</i>	○	○	○		
9	トンボ	カワトンボ	リュウキュウハグロンボ	<i>Matrona basilaris japonica</i>	○	○	○	○	
10		ヤマイトトンボ	オキナワトゲオトンボ	<i>Rhipidolestes okinawanus</i>	○	○		○	
11		モノサシトンボ	リュウキュウリモントンボ	<i>Coeliccia ryukyuensis ryukyuensis</i>	○	○	○	○	
12		イトトンボ	コフキヒメイトトンボ	<i>Agriocnemis femina oryzae</i>	○	○	○	○	
13			ヒメイトトンボ	<i>Agriocnemis pygmaea</i>	○	○	○	○	
14			ムスジイトトンボ	<i>Cercion sexlineatum</i>		○	○		
15			リュウキュウベニイトトンボ	<i>Ceragrion auranticum ryukyuanum</i>	○	○	○	○	
16			アジアイトトンボ	<i>Ischnura asiatica</i>				○	○
17			アオモンイトトンボ	<i>Ischnura senegalensis</i>	○	○	○	○	
18			アカナガイトトンボ	<i>Pseudagrion pilidorsum</i>	○	○	○	○	
19		サナエトンボ	オキナワサナエ	<i>Asiagomphus amamiensis okinawanus</i>	○	○	○	○	
20			タイワンウチワヤンマ	<i>Ictinogomphus pertinax</i>	○	○	○		
21			オキナワオジロサナエ	<i>Stylogomphus ryukyuanus asatoi</i>	○	○	○	○	
22		オニヤンマ	オニヤンマ	<i>Anotogaster sieboldii</i>		○	○		
23			カラスヤンマ	<i>Chlorogomphus brunneus brunneus</i>	○	○	○	○	
24		ヤンマ	リュウキュウギンヤンマ	<i>Amphinemura kawaii</i>	○	○	○	○	
25			トビイロヤンマ	<i>Anaciaeschna jaspidea</i>				○	
26			ギンヤンマ	<i>Anax parthenope julius</i>	○	○	○		
27			カトリヤンマ	<i>Gynacantha japonica</i>		○	○	○	
28			リュウキュウカトリヤンマ	<i>Gynacantha ryukyuensis</i>		○	○	○	
29			ヤブヤンマ	<i>Polycanthagyna melanictera</i>		○			
30			オキナワサラサヤンマ	<i>Sarasaeschna kunigamiensis</i>	○				
31		エゾトンボ	オオヤマトンボ	<i>Epophthalmia elegans</i>	○				
32			リュウキュウトンボ	<i>Hemicordulia okinawensis</i>	○	○	○		
33			オキナワコヤマトンボ	<i>Macromia kubokaiya</i>				○	
34		トンボ	コシブトンボ	<i>Acisoma panorpoides panorpoides</i>	○	○	○		
35			アオビタイトンボ	<i>Brachydiplax chalybea flavovittata</i>		○	○		
36			タイリクショウジョウトンボ	<i>Crocothemis servilia servilia</i>	○	○	○	○	
37			ヒメトンボ	<i>Diplacodes trivialis</i>	○	○	○	○	
38			オオキイロトンボ	<i>Hydrobasileus croceus</i>		○	○		
39			オオハラビロトンボ	<i>Lyriothemis elegantissima</i>	○	○	○		
40			ホソミシオカラトンボ	<i>Orthetrum luzonicum</i>		○	○		
41			ハラボソトンボ	<i>Orthetrum sabina sabina</i>	○	○	○	○	
42			オオシオカラトンボ	<i>Orthetrum triangulare melania</i>	○	○	○	○	
43	ウスバキトンボ		<i>Pantala flavescens</i>	○	○	○	○		
44	オキナワチョウトンボ		<i>Rhyothemis variegata imperatrix</i>		○	○			
45	コモンヒメハネビロトンボ		<i>Tramea transmarina euryale</i>	○	○	○	○		
46	ハネビロトンボ		<i>Tramea virginia</i>	○	○	○	○		
47	ベニトンボ		<i>Trithemis aurora</i>	○	○	○	○		
48	オオメトンボ		<i>Zyxomma petiolatum</i>		○	○	○		
49	カワゲラ	オナシカワゲラ	Neoperla属(タイワンフタツメカワゲラ種群)	<i>Neoperla</i> sp. "formosana-complex"			○		
50			Neoperla属(フタツメカワゲラ種群)	<i>Neoperla</i> sp. "geniculata-complex"			○		

表-6.17.19 (2) 昆虫類出現種一覧 (平成20年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
51	カワゲラ	カワゲラ	フタツメカワゲラ属の数種	<i>Neoperla</i> spp.		○		
52	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>		○		
53	ゴキブリ	ゴキブリ	ワモンゴキブリ	<i>Periplaneta americana</i>	○	○	○	○
54			コワモンゴキブリ	<i>Periplaneta australasiae</i>	○	○	○	○
55			ウルシゴキブリ	<i>Periplaneta japanna</i>		○	○	○
56		チャバネゴキブリ	ヒメツチゴキブリ	<i>Margattea kumamotonis shirakii</i>	○	○	○	○
57			サツマツチゴキブリ	<i>Margattea satsumana</i>	○	○	○	○
58			ツチゴキブリ属(幼虫)	<i>Margattea</i> spp. (Larvae)		○	○	
59			アミヒラタゴキブリ	<i>Onychostylus notulatus</i>	○	○	○	○
60			ウスヒラタゴキブリ	<i>Onychostylus pallidulus pallidulus</i>	○	○	○	○
61			ミナミヒラタゴキブリ	<i>Onychostylus vilis</i>	○	○	○	○
62			オキナワチャバネゴキブリ	<i>Blattella asahinai</i>	○	○	○	
63			ヒメチャバネゴキブリ	<i>Blattella lituricollis</i>	○	○	○	○
64			リュウキュウモリゴキブリ	<i>Episymploce sundaica</i>	○	○	○	○
65			フタテンコバネゴキブリ	<i>Lobopterella dimidiatipes</i>	○	○	○	○
66			オキナワオオモリゴキブリ	<i>Symploce gigas okinawana</i>	○			
67		オガサワラゴキブリ	オガサワラゴキブリ	<i>Pycnoscelus surinamensis</i>	○	○	○	○
68		マダラゴキブリ	サツマゴキブリ	<i>Opisthoplatia orientalis</i>	○	○	○	○
69			マダラゴキブリ	<i>Rhabdoblatta guttigera</i>	○	○	○	○
70		マルゴキブリ	ヒメマルゴキブリ	<i>Trichoblatta pygmaea</i>	○	○	○	○
71		オオゴキブリ	リュウキュウクチキゴキブリ	<i>Salganea taiwanensis ryukyuanus</i>	○	○	○	○
72		ホラアナゴキブリ	ホラアナゴキブリ	<i>Nocticola uenoi uenoi</i>		○	○	○
73	カマキリ	カマキリ	ヒナカマキリ	<i>Amantis nawai</i>	○	○	○	○
74			ハラビロカマキリ	<i>Hierodula patellifera</i>	○	○	○	○
75			ウスバカマキリ	<i>Mantis religiosa sinica</i>		○	○	
76			スジイリコカマキリ	<i>Statilia</i> sp.1	○	○	○	○
77			チョウセンカマキリ	<i>Tenodera angustipennis</i>	○	○	○	○
78			オキナワオオカマキリ	<i>Tenodera</i> sp.	○	○	○	
79		ハナカマキリ	ヒメカマキリ	<i>Acromantis japonica</i>	○	○	○	○
80	シロアリ	ミゾガシラシロアリ	イエシロアリ	<i>Coptotermes formosanus</i>	○	○	○	○
81			オキナワシロアリ	<i>Reticulitermes okinawanus</i>	○	○	○	○
82			ミゾガシラシロアリ科(幼虫)	Rhinotermitidae, gen. spp. (Larvae)		○	○	
83	バッタ	コロギス	コバネコロギス	<i>Metriogryllacris magnus</i>	○	○	○	○
84			ハネナシコロギス	<i>Nippancistroger testaceus</i>			○	
85			ニセヒノマルコロギス	<i>Prosopogryllacris simulans</i>		○		
86		カマドウマ	ズングリウマ	<i>Nipponomeconema surugaense</i>	○	○	○	○
87			クメカマドウマ	<i>Atachycines apicalis gusouma</i>		○	○	○
88			オキナワコマダラウマ	<i>Neotachycines kobayashii</i>	○	○	○	○
89			ハスオビアメイロウマ	<i>Neotachycines obliquofasciatus</i>		○		○
90			イブシキマダラウマ	<i>Neotachycines obscurus obscurus</i>	○	○	○	○
91		キリギリス	オガサワラクビキリギリス	<i>Euconocephalus nasutus</i>	○	○	○	○
92			クビキリギリス	<i>Euconocephalus varius</i>	○	○	○	○
93			オキナワヒサゴクサキリ	<i>Palaeoagraecia ascenda</i>		○		
94			ズトガリクビキリ	<i>Pyrgocorypha subulata</i>	○		○	
95			オキナワシブイロカヤキリ	<i>Xestophrys platynotus</i>	○	○		
96			オナガササキリ	<i>Conocephalus gladiatus</i>	○	○	○	○
97			コバネササキリ	<i>Conocephalus japonicus</i>		○	○	
98			ホシササキリ	<i>Conocephalus maculatus</i>	○	○	○	○
99			ササキリ	<i>Conocephalus melas</i>		○	○	○
100			アシグロウマオイ	<i>Hexacentrus fuscipes</i>		○	○	

表-6. 17. 19 (3) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
101	バッタ	キリギリス	タイワンウマオイ	<i>Hexacentrus unicolor</i>	○	○	○	
102		ササキリモドキ	オキナフヒメツユムシ	<i>Leptotera digitata</i>		○	○	○
103		クツワムシ	タイワンクツワムシ	<i>Mecopoda elongata</i>	○	○	○	○
104		ヒラタツユムシ	ヒラタツユムシ	<i>Togona unicolor</i>	○	○	○	○
105		ツユムシ	セスジツユムシ	<i>Ducetia japonica</i>	○	○	○	○
106			サトクダマキモドキ	<i>Holochlora japonica</i>		○		
107			ナカオレツユムシ	<i>Isopsera denticulata</i>	○	○		
108			サキオレツユムシ	<i>Isopsera sulcata</i>		○		
109			リュウキュウツユムシ	<i>Phaneroptera gracilis</i>	○	○	○	○
110			オキナフツユムシ	<i>Phaneroptera okinawensis</i>		○	○	
111			ダイトウクダマキモドキ	<i>Phaulula daitoensis</i>	○	○	○	○
112			ヒメクダマキモドキ	<i>Phaulula macilenta</i>		○	○	
113			オキナフヘリグロツユムシ	<i>Psyrana ryukyuensis</i>	○	○	○	
114		コオロギ	フタホシコオロギ	<i>Gryllus bimaculatus</i>		○		
115	マメクロコオロギ		<i>Melanogryllus bilineatus</i>	○	○	○	○	
116	タイワンエンマコオロギ		<i>Teleogryllus occipitalis</i>	○	○	○	○	
117	カマドコオロギ		<i>Grylloides sigillatus</i>	○	○	○	○	
118	ネットアイオカメコオロギ		<i>Loxoblemmus equester</i>	○	○	○	○	
119	ヒメコガタコオロギ		<i>Modicogryllus consobrinus</i>	○	○	○	○	
120	タンボコオロギ		<i>Modicogryllus siamensis</i>	○	○		○	
121	オチバコオロギ		<i>Parasongella japonica</i>	○				
122	ナツノツブレサセコオロギ		<i>Velarifictorus grylloides</i>	○	○	○	○	
123	オカメコオロギ族(幼虫)		Platyblemmini, gen. spp. (Larvae)	○	○	○		
124	クマスズムシ		<i>Scleropterus punctatus</i>		○	○		
125	マツムシ	クチキコオロギ	<i>Duolandrevus ivani</i>	○	○	○	○	
126		マダラコオロギ	<i>Cardiodactylus guttulus</i>	○	○	○	○	
127		オキナフマツムシ	<i>Xenogryllus marmoratus unipartitus</i>			○	○	
128		リュウキュウサワマツムシ	<i>Vescelia pieli ryukyuensis</i>	○	○	○	○	
129		アカマツムシモドキ	<i>Aphonoides rufescens</i>		○	○		
130		インドカンタン	<i>Oecanthus indicus</i>			○		
131	ヒバリモドキ	フタイロヒバリ	<i>Homoeoxipha lycoides</i>	○	○	○	○	
132		ヤマトヒバリ	<i>Homoeoxipha obliterata</i>		○	○	○	
133		キンヒバリ	<i>Natula matsuurai</i>	○	○	○	○	
134		カヤヒバリ	<i>Natula pallidula</i>	○	○	○	○	
135		セグロキンヒバリ	<i>Natula pravdini</i>	○	○	○	○	
136		クサヒバリ	<i>Svistella bifasciata</i>		○	○	○	
137		タイワンカヤヒバリ	<i>Svistella henryi</i>	○	○	○	○	
138		チャマダラヒバリモドキ	<i>Trigonidium chamadara</i>	○		○	○	
139		クロヒバリモドキ	<i>Trigonidium cicindeloides</i>	○	○	○	○	
140		オキナフヒバリモドキ	<i>Trigonidium pallipes</i>	○	○	○	○	
141		マングロープスズ	<i>Apteronomobius asahinai</i>	○	○	○	○	
142		イソスズ	<i>Thetella elegans</i>			○	○	
143		ウスモンナギサスズ	<i>Caconemobius takarai</i>		○	○		
144		ネットアイシバスズ	<i>Polionemobius taprobanensis</i>	○	○	○	○	
145		ネットアイヤチスズ	<i>Pteronemobius indicus</i>	○	○	○	○	
146		ヒメスズ	<i>Pteronemobius nigrescens</i>		○	○	○	
147		リュウキュウチビスズ	<i>Pteronemobius sulfurariae</i>	○	○	○	○	
148	カネタタキ	アシジマカネタタキ	<i>Ectatoderus annulipedus</i>	○	○	○	○	
149		イソカネタタキ	<i>Ornebius bimaculatus</i>	○	○	○	○	
150		カネタタキ	<i>Ornebius kanetataki</i>	○	○	○	○	

表-6. 17. 19 (4) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季		
151	バッタ	カネタタキ	リュウキュウカネタタキ	<i>Ornebius longipennis ryukyuensis</i>		○	○	○		
152			オチバカネタタキ	<i>Tubarama iriomotejimana</i>	○	○	○	○		
153			カネタタキ科(幼虫)	Mogoplistidae, gen. spp. (Larvae)			○			
154	アリツカコオロギ		シロオビアリツカコオロギ	<i>Myrmecophilus albicinctus</i>	○	○	○			
155			ミナミアリツカコオロギ	<i>Myrmecophilus formosanus</i>		○		○		
156	ケラ		ケラ	<i>Gryllotalpa orientalis</i>	○	○	○	○		
157	ノミバッタ		ニトベノミバッタ	<i>Xya nitobae</i>				○		
158			マダラノミバッタ	<i>Xya riparia</i>	○	○	○	○		
159	ヒシバッタ		オキナワヒラタヒシバッタ	<i>Austrohancockia okinawensis</i>	○	○	○	○		
160			オキナワコケヒシバッタ	<i>Amphinotus okinawaensis</i>	○	○	○	○		
161			オキナワトゲヒシバッタ	<i>Criotettix okinawanus</i>				○		
162			ニセハネナガヒシバッタ	<i>Ergatettix dorsifer</i>	○	○	○			
163			ミナミハネナガヒシバッタ	<i>Euparatettix histricus</i>	○	○	○	○		
164			ホソハネナガヒシバッタ	<i>Euparatettix tricarinatus</i>	○	○	○	○		
165			セダカヒシバッタ	<i>Hedotettix gracilis</i>	○	○	○	○		
166			ヒメヒシバッタ	<i>Tetrix minor</i>	○	○	○	○		
167			オンブバッタ		オンブバッタ	<i>Atractomorpha lata</i>		○	○	○
168					アカハネオンブバッタ	<i>Atractomorpha sinensis sinensis</i>	○	○	○	○
169	バッタ		アカアシホソバッタ	<i>Stenocatantops mistschenkoi</i>	○	○	○	○		
170			オキナワモリバッタ	<i>Traulia ornata okinawaensis</i>	○	○	○	○		
171			タラノキフキバッタ	<i>Fruhstorferiola okinawaensis</i>		○	○	○		
172			オキナワフキバッタ	<i>Tonkinacris ruficerus</i>	○	○	○	○		
173			ツチイナゴ	<i>Patanga japonica</i>	○	○	○	○		
174			タイワンツチイナゴ	<i>Patanga succincta</i>	○	○	○	○		
175			オキナワイナゴモドキ	<i>Gesonula punctifrons</i>	○	○	○	○		
176			コイナゴ	<i>Oxya hyla intricata</i>	○	○	○	○		
177			タイワンハネナガイナゴ	<i>Oxya chinensis</i>	○	○	○	○		
178			セグロイナゴ	<i>Shirakiacris shirakii</i>		○	○			
179			ショウリョウバッタ	<i>Acrida cinerea</i>	○	○	○	○		
180			ショウリョウバッタモドキ	<i>Gonista bicolor</i>	○	○	○	○		
181			マダラバッタ	<i>Aiolopus tamulus</i>	○	○	○	○		
182			クルマバッタ	<i>Gastrimargus marmoratus</i>	○	○	○	○		
183			アカアシバッタ	<i>Heteropternis rufipes</i>	○	○	○	○		
184			トノサマバッタ	<i>Locusta migratoria manilensis</i>		○	○	○		
185	ナナフシ	コブナナフシ	コブナナフシ	<i>Datames mouhoti</i>	○	○	○	○		
186			ヒゲナガナナフシ	ニホントビナナフシ	<i>Micadina phluetaenoides</i>	○	○	○	○	
187				メスツヤエダナナフシ	<i>Phraortes</i> sp.	○	○	○		
188				タイワントビナナフシ	<i>Sipyloidea sipyulus</i>	○	○	○	○	
189				トゲナナフシ	<i>Neohirasea japonica</i>		○			
190	ナナフシ		オキナワナナフシ	<i>Entoria okinawaensis</i>	○	○	○	○		
191	ハサミムシ	ハサミムシ	ハマベハサミムシ	<i>Anisolabis maritima</i>	○	○	○	○		
192			リュウキュウヒゲジロハサミムシ	<i>Anisolabis ryukyuensis</i>	○	○		○		
193			コヒゲジロハサミムシ	<i>Euborellia annulipes</i>	○	○	○	○		
194			ミナマルムネハサミムシ	<i>Gonolabis distincta</i>	○	○	○	○		
195			ハサミムシ科(幼虫)	Anisolabididae, gen. spp. (Larvae)	○	○	○			
196		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>		○		○	
197		クロハサミムシ		ヒナハサミムシ	<i>Chaetospania hexagonalis</i>	○			○	
198				チビハサミムシ	<i>Paralabella curvicauda</i>	○			○	
199		オオハサミムシ		オオハサミムシ	<i>Labidura riparia japonica</i>	○	○	○	○	
200				ヒメハサミムシ	<i>Nala lividipes</i>	○	○			

表-6.17.19 (5) 昆虫類出現種一覧 (平成20年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
201	ハサミムシ	ネッタハサミムシ	スジハサミムシ	<i>Proreus simulans</i>	○	○	○	○
202	チャタテムシ	チャタテ	カバイロチャタテ	<i>Metylophorus nebulosus</i>	○			
203			リュウキュウフタスジチャタテ	<i>Psococerastis ryukyuensis</i>	○	○	○	○
204			チャタテ科	Psocidae, gen. spp.	○	○	○	
205			ケチャタテ	ケチャタテ科	Caeciliusidae, gen. spp.	○	○	○
206		—	チャタテムシ目 (幼虫)	PSOCOPTERA, gen. spp. (Larvae)			○	
207		ハジラミ	タンカクハジラミ	カモハジラミ	<i>Trinoton querquedulae</i>	○		
208	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>	○		○	○
209			クダアザミウマ科の数種	Phlaeothripidae, gen. spp.			○	
210	ヨコバイ	セミ	クマゼミ	<i>Cryptotympana facialis</i>		○	○	
211			オキナワヒメハルゼミ	<i>Euterpnosia chibensis okinawana</i>	○	○		
212			リュウキュウアブラゼミ	<i>Graptopsaltria bimaculata</i>		○	○	
213			クロイワツツク	<i>Meimuna kuroiwae</i>		○	○	○
214			オオシマゼミ	<i>Meimuna oshimensis</i>		○	○	○
215			イワサキクサゼミ	<i>Mogannia minuta</i>		○		
216			クロイワニニイ	<i>Platypleura kuroiwae</i>	○	○	○	
217			コガシラアワフキ	タイワンコガシラアワフキ	<i>Eoscarta zonalis</i>	○		
218		アワフキムシ	シロオビアワフキ	<i>Aphrophora intermedia</i>		○	○	○
219			オキナワアワフキ	<i>Aphrophora okinawana</i>	○			
220			フタテンナガアワフキ	<i>Clovioa bipunctata</i>	○	○	○	○
221		トゲアワフキムシ	ムネアカアワフキ	<i>Hindoloides bipunctatus</i>	○			
222		ツノゼミ	マルツノゼミ	<i>Gargara genistae</i>	○	○	○	○
223			ツノゼミ科の一種	Menbracidae, gen. sp.		○	○	○
224		ヨコバイ	ホシコミズク	<i>Ledropsis wakabae</i>		○		
225			ヒラタミズク	<i>Tituria angulata</i>	○	○	○	○
226	シロオオヨコバイ		<i>Cofana spectra</i>	○	○	○	○	
227	タイワンブチミヤクヨコバイ		<i>Drabescus formosanus</i>	○				
228	オサヨコバイ		<i>Tartessus ferrugineus</i>	○	○	○	○	
229	オキナワクロヒラタヨコバイ		<i>Penthimia okinawana</i>	○	○	○		
230	ヒメアオズキンヨコバイ		<i>Batracomorphus diminutus</i>		○	○	○	
231	ヤエヤマオモナガヨコバイ		<i>Calodia yayeyamae</i>	○		○		
232	スジグロオモナガヨコバイ		<i>Thagria fuscovenosa</i>		○	○	○	
233	トガリヨコバイ		<i>Doratulina producta</i>	○	○	○	○	
234	クロミヤクイチモンジヨコバイ		<i>Exitianus indicus</i>	○	○	○	○	
235	アカスジサジヨコバイ		<i>Hecalus arcuatus</i>				○	
236	オキナワサジヨコバイ		<i>Hecalus okinawensis</i>	○	○	○	○	
237	ヒシモンヨコバイ		<i>Hishimonus sellatus</i>		○	○	○	
238	タイワンツマグロヨコバイ		<i>Nephotettix virescens</i>				○	
239	イナズマヨコバイ		<i>Recilia dorsalis</i>			○	○	
240	シラホシスカシヨコバイ		<i>Scaphoideus festivus</i>	○	○			
241	ヒメヨコバイ亜科の数種		Typhlocybae, gen. spp.	○	○	○		
242	ヒシウンカ	オビカワウンカ	<i>Andes harimaensis</i>	○	○			
243		ゴマダラヒシウンカ	<i>Borysthenes maculatus</i>		○			
244		ヒシウンカ属の数種	Oliarus spp.		○			
245	ウンカ	シダスケバモドキ	<i>Ugyops vittatus</i>	○	○	○	○	
246		トビイロウンカ	<i>Nilaparvata lugens</i>			○	○	
247		クロフツノウンカ	<i>Perkinsiella saccharicida</i>	○		○		
248		セジロウンカ	<i>Sogatella furcifera</i>	○		○	○	
249		クロコブウンカ	<i>Tropidocephala nigra</i>			○	○	
250		ウンカ亜科の数種	Delphacidae, gen. spp.	○	○	○		

表-6.17.19 (6) 昆虫類出現種一覧 (平成20年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
251	ヨコバイ	シマウンカ	シマウンカ	<i>Nisia nervosa</i>	○	○	○	○	
252		ハネナガウンカ	ヨツモンハネビロウンカ	<i>Conocaliscelis hokutonis</i>		○	○		
253			ウスベニハネビロウンカ	<i>Rhotana kagoshimana</i>		○	○	○	
254			アカメガシワハネビロウンカ	<i>Vekunta malloti</i>	○	○	○	○	
255			マエグロハネナガウンカ	<i>Zoraida pterophoroides</i>		○	○		
256			ハネナガウンカ科の一種	Derbidae, gen. sp.		○	○		
257			コガシラウンカ	アカフコガシラウンカ	<i>Deferunda rubrostigma</i>	○	○	○	○
258			テングスケバ	オキナワテングスケバ	<i>Dictyophara okinawensis</i>		○	○	○
259				ツマグロスケバ	<i>Orthopagus lunulifer</i>		○	○	○
260			ゲンバイウンカ	ミドリゲンバイウンカ	<i>Kallitaxila sinica</i>		○	○	○
261				オヌキゲンバイウンカ	<i>Mesepora onukii</i>		○	○	○
262				ヒラタゲンバイウンカ	<i>Ossoides lineatus</i>	○	○	○	○
263				タイワンハウチウンカ	<i>Trypetimorpha biermani</i>		○	○	○
264			マルウンカ	ダルマウンカ	<i>Gergithoides carinatifrons</i>	○		○	
265				オキナワマルウンカ	<i>Gergithus okinawanus</i>	○	○	○	○
266				クロイワオオクサビウンカ	<i>Okissus kuroiwae</i>		○		
267				サツマクサビウンカ	<i>Sarima satsumana</i>	○	○	○	○
268			ハゴロモモドキ	オキナワハゴロモモドキ	<i>Mindura sundana</i>		○	○	
269				スカシハゴロモモドキ	<i>Pisacha naga</i>		○	○	○
270			アオバハゴロモ	キノカワハゴロモ	<i>Atracis formosana</i>	○	○	○	
271				アオバハゴロモ	<i>Geisha distinctissima</i>		○	○	○
272				トビイロハゴロモ	<i>Mimophantia maritima</i>		○	○	○
273			ハゴロモ	ヒツメハゴロモ	<i>Euricania ocellus</i>		○		
274				フタホシハゴロモ	<i>Ricania binotata</i>		○	○	○
275			アシプトウンカ	マエジマアシプトウンカ	<i>Lophops catinata</i>	○	○	○	○
276		—	ハゴロモ型類(幼虫)	Fulgoromorpha, gen. spp. (Larvae)	○	○	○		
277		キジラミ	ギンネムキジラミ	<i>Heteropsylla cubana</i>	○	○	○	○	
278		—	アブラムシ上科	Aphidoidea, gen. spp.	○	○	○		
279		ワタワキカイガラムシ	オオワラジカイガラムシ	<i>Drosicha corpulenta</i>				○	
280			イセリヤカイガラムシ	<i>Icerya purchasi</i>	○	○	○	○	
281			キイロワタフキカイガラムシ	<i>Icerya seychellarum</i>				○	
282	カメムシ	ノミカメムシ	チャイロノミカメムシ	<i>Kokeshia esakii</i>			○		
283			オオメノミカメムシ属の一種	<i>Hypselosoma</i> sp.		○	○		
284			タイコウチ	ヒメズカマキリ	<i>Ranatra unicolor</i>		○		
285			ミズムシ	ハイイロチビミズムシ	<i>Micronecta sahlbergii</i>	○	○	○	
286				チビミズムシ属の一種	<i>Micronecta</i> sp.	○	○		○
287				トカラコミズムシ	<i>Sigara distorta</i>	○	○		
288				エサキコミズムシ	<i>Sigara septemlineata</i>	○	○		○
289			アシプトミズムシ	アシプトミズムシ	<i>Prostemma hilgendorffii</i>	○	○	○	○
290			マツモムシ	チビコマツモムシ	<i>Anisops exiguus</i>		○	○	
291				クロイワコマツモムシ	<i>Anisops kuroiwae</i>	○	○	○	○
292				ハナダカコマツモムシ	<i>Anisops nasutus</i>	○	○	○	
293				イシガキコマツモムシ	<i>Anisops occipitalis</i>	○			○
294				オオコマツモムシ	<i>Anisops stali</i>	○	○	○	○
295				ヒメコマツモムシ	<i>Anisops tahitiensis</i>	○	○	○	○
296				オキナワマツモムシ	<i>Notonecta montandoni</i>	○	○	○	○
297			マルミズムシ	マルミズムシ	<i>Paraplea japonica</i>				○
298			ミズカメムシ	ミズカメムシ	<i>Mesovelia vittigera</i>	○			
299			イトアメンボ	オキナワイトアメンボ	<i>Hydrometra okinawana</i>	○	○	○	
300			カタビロアメンボ	ケシカタビロアメンボ	<i>Microvelia douglasi</i>	○	○	○	○

表-6.17.19 (7) 昆虫類出現種一覧 (平成20年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
301	カメムシ	カタビロアメンボ	ホルバートケシカタビロアメンボ	<i>Microvelia horvathi</i>	○	○		
302			ケシウミアメンボ	<i>Halovelia septentrionalis</i>	○	○	○	
303		アメンボ	アマミアメンボ	<i>Aquarius paludum amamiensis</i>	○	○	○	○
304			コセアカアメンボ	<i>Gerris gracilicornis</i>	○	○	○	○
305			セスジアメンボ	<i>Limnogonus fossarum fossarum</i>		○	○	
306			タイワンシマアメンボ	<i>Metrocoris esakii</i>	○	○	○	○
307			ヒメセスジアメンボ	<i>Neogerris parvulus</i>			○	○
308			ウミアメンボ	<i>Halobates japonicus</i>		○		
309	ゲンバウムシ	クスゲンバイ	<i>Stephanitis fasciicarina</i>	○		○		
310	カスミカメムシ	カムロダルマカメムシ	<i>Paloniella parallela</i>		○			
311		イシガキオオメカスミカメ	<i>Psallops nakatanii</i>		○	○		
312		ヨツボシキノコカスミカメ	<i>Fulvius anthocoroides</i>		○			
313		ミナミガマカスミカメ	<i>Coridromius declivipennis</i>	○	○	○		
314		クロトビカスミカメ	<i>Halticus insularis</i>	○	○	○	○	
315		カタグロミドリカスミカメ	<i>Cyrtorhynchus lividipennis</i>			○	○	
316		ヒロカスミカメモドキ	<i>Pseudoloxopidea pinicola</i>	○	○	○	○	
317		ネツタイヒロカスミカメ	<i>Pseudoloxops imperatorius</i>				○	
318		マルモンメダカカスミカメ	<i>Zanchius nakatanii</i>				○	
319		ヒゲブトヒサゴカスミカメ	<i>Druthmarus miyamotoi</i>		○		○	
320		クロヒョウタンカスミカメ	<i>Pilophorus typicus</i>	○	○	○	○	
321		クロトガリチビカスミカメ	<i>Sthenaridea piceonigra</i>			○		
322		キュウシュウハシリカスミカメ	<i>Hallodapus kyushuensis</i>	○	○	○	○	
323		アカツヤハシリカスミカメ	<i>Hallodapus ravenar</i>		○	○	○	
324		コムドリチビトビカスミカメ	<i>Campylomma chinense</i>	○	○	○	○	
325		スケバチビカスミカメ	<i>Moissonia befui</i>				○	
326		ヒロズチビトビカスミカメ	<i>Campylomma eurycephalum</i>	○				
327		シラゲホソチビカスミカメ	<i>Lasiolabops cosmopolites</i>	○				
328		ミナミスケバチビカスミカメ	<i>Moissonia punctata</i>	○	○			
329		リュウキュウマツトビカスミカメ	<i>Phoenicocoris ryukyuensis</i>	○	○	○	○	
330		ヒメクロツヤチビカスミカメ	<i>Sejanus breviniger</i>	○	○	○		
331		フタモンクロツヤチビカスミカメ	<i>Sejanus neofunereus</i>	○				
332		ズアカシダカスミカメ	<i>Monalocoris filicis</i>	○	○	○	○	
333		クワズイモカスミカメ	<i>Ernestinus pallidiscutum</i>	○	○	○	○	
334		クビナガシダカスミカメ	<i>Felisacus capitatus</i>	○	○		○	
335		キイロシダカスミカメ	<i>Felisacus insularis</i>			○	○	
336		オオハナダカカスミカメ	<i>Fingulus takahashii</i>				○	
337		セスジクロツヤカスミカメ	<i>Deraeocoris ryukyuensis</i>	○	○	○	○	
338		スジキイロカスミカメ	<i>Dortus chinai</i>	○	○	○	○	
339		ミナミゲンバйкаスミカメ	<i>Stethoconus praefectus</i>				○	
340	カモドキカスミカメ	<i>Mecistoscelis scirtetoides</i>		○				
341	フタモンクロスジカスミカメ	<i>Apolygus bipunctatellus</i>	○					
342	オキナワツヤマルカスミカメ	<i>Apolygus fuscioruber</i>	○			○		
343	リュウキュウクロスジカスミカメ	<i>Apolygus insulicola</i>	○					
344	ヨツボシカスミカメ	<i>Bertsia lankana</i>	○					
345	シノキクロカスミカメ	<i>Castanopsides hasegawai</i>	○					
346	ミナミコセダカカスミカメ	<i>Charagochilus longicornis</i>	○	○	○	○		
347	フタホシカスミカメ	<i>Creontiades bipunctatus</i>	○		○	○		
348	ヒメアカホシカスミカメ	<i>Creontiades minutus</i>	○	○	○	○		
349	タイワンメンガタカスミカメ	<i>Eurystylus sauteri</i>	○	○	○	○		
350	リュウキュウハナアカカスミカメ	<i>Lygocorides rubricans</i>	○					

表-6.17.19 (8) 昆虫類出現種一覧 (平成20年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
351	カメムシ	カスミカメムシ	キエリオオチャイロカスミカメ	<i>Orientomiris flavicollaris</i>	○				
352			セダカヒメマルカスミカメ	<i>Peltidolygus scutellatus</i>	○				
353			オオマダラカスミカメ属の一種	<i>Phytocoris</i> sp.	○	○	○	○	
354			ウスオビヒメカスミカメ	<i>Polygus bakeri</i>	○	○	○	○	
355			ムナグロヒメカスミカメ	<i>Polygus kirkaldyi</i>			○		
356			ウスモンミドリカスミカメ	<i>Taylorilygus apicalis</i>	○	○	○	○	
357			ケブカカスミカメ	<i>Tingitotum perlatum</i>	○	○	○	○	
358			アカスジホソナガカスミカメ	<i>Dolichomiris linealis</i>	○		○	○	
359			ヒメホソミドリカスミカメ	<i>Trigonotylus tenuis</i>	○		○	○	
360			マキバサシガメ	ホソマキバサシガメ	<i>Arbela tabida</i>		○	○	
361				ミナミマキバサシガメ	<i>Nabis kinbergii</i>	○	○	○	○
362				ミナミアシブトマキバサシガメ	<i>Nezara viridula</i>		○	○	
363				マキバサシガメ科の一種	Nabidae, gen. sp.		○		
364			ハナカメムシ	クビレヤサハナカメムシ	<i>Amphiareus constrictus</i>	○	○	○	○
365				ヒメダルマハナカメムシ	<i>Bilia japonica</i>				○
366				オキナワヒメハナムシ	<i>Orius takaii</i>			○	
367			サシガメ	キベリヒゲナガサシガメ	<i>Euagoras plagiatus</i>	○	○	○	○
368				ヒゲナガサシガメ属の一種	<i>Euagoras</i> sp.		○	○	○
369				カモドキサシガメ属の一種	<i>Empicoris</i> sp.			○	○
370	オオアシナガサシガメ	<i>Gardena melinarthrum</i>			○				
371	ウスイロトゲサシガメ	<i>Apolygus pulchellus</i>		○	○	○	○		
372	ウスアカユミアシサシガメ	<i>Polytoxus ruber</i>		○	○	○	○		
373	モモチャトビイロサシガメ	<i>Eremocoris insuralis</i>		○	○	○			
374	トビイロサシガメ	<i>Oncocephalus assimilis</i>		○	○	○	○		
375	モモトホソサシガメ	<i>Clavigralla spinofemoralis</i>			○				
376	ビロウドサシガメ	<i>Ectrychotes andreae</i>		○	○	○	○		
377	アカシマサシガメ	<i>Haematoloecha nigrorufa</i>		○			○		
378	アシマダラアカサシガメ	<i>Haematoloecha rubescens</i>		○			○		
379	オキナワハラアカサシガメ	<i>Scadra okinawensis</i>		○	○	○	○		
380	キボシサシガメ	<i>Ectomocoris biguttulus</i>			○				
381	クロサシガメ	<i>Peirates cinctiventris</i>		○	○	○			
382	キイロサシガメ	<i>Sirthenea flavipes</i>			○	○			
383	ハイイロイボサシガメ	<i>Aradus orientalis</i>			○	○	○		
384	Ploiaria takaii	<i>Ploiaria takaii</i>			○	○	○		
385	サシガメ科の数種	Reduviidae, gen. spp.			○				
386	ヒラタカメムシ	クロヒラタカメムシ		<i>Brachyrhynchus taiwanicus</i>	○	○	○	○	
387		チャイロナガヒラタカメムシ		<i>Neuroctenus taiwanicus</i>	○	○	○	○	
388	イトカメムシ	ヒメイトカメムシ		<i>Metacanthus pulchellus</i>				○	
389	ナガカメムシ	アカヘリナガカメムシ		<i>Arocatus sericans</i>			○		
390		ヒメマダラナガカメムシ		<i>Graptostethus servus</i>	○	○	○	○	
391		コマダラナガカメムシ		<i>Spilostethus hospes</i>	○	○	○	○	
392		ヒメジュウジナガカメムシ		<i>Tropidothorax sinensis</i>	○				
393		ヒメナガカメムシ		<i>Nysius plebeius</i>	○	○	○	○	
394		ホソメダカナガカメムシ		<i>Ninomimus flavipes</i>	○	○	○	○	
395		カンシャコバナナガカメムシ		<i>Cavelerius saccharivorus</i>	○	○	○	○	
396		ホソコバナナガカメムシ		<i>Macropes obnubilus</i>	○	○	○	○	
397		Geocoris ochropterus		<i>Geocoris ochropterus</i>		○	○	○	
398		ヒメオオメナガカメムシ		<i>Geocoris proteus</i>		○	○		
399		ミナミヒゲナガカメムシ		<i>Pachygrontha bipunctata</i>		○	○	○	
400		ヒゲブトナガカメムシ	<i>Appolonius oblongus</i>	○	○	○			

表-6.17.19 (9) 昆虫類出現種一覧 (平成20年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
401	カメムシ	ナガカメムシ	マツヒラタナガカメムシ	<i>Gastrodes grossipes japonicus</i>	○	○			
402			ヤスマツチビナガカメムシ	<i>Botocudo yasumatsui</i>	○	○	○	○	
403			ウスイロナガカメムシ	<i>Bryanelllocoris orientalis</i>		○	○		
404			ヒョウタンナガカメムシ	<i>Caridops albomarginatus</i>		○	○		
405			オオシロヘリナガカメムシ	<i>Dieuches albomarginatus</i>	○	○	○	○	
406			ヒメネジロツヤナガカメムシ	<i>Diniella pallipes</i>	○	○	○	○	
407			オキナワシロヘリナガカメムシ	<i>Elasmolomus sordidus</i>	○	○	○	○	
408			モンクロナガカメムシ	<i>Horridipamera nietneri</i>		○	○	○	
409			オオモンクロナガカメムシ	<i>Metochus uniguttatus</i>	○	○	○	○	
410			チャイロナガカメムシ	<i>Neolethaeus dallasi</i>		○	○	○	
411			ヨツボシヒョウタンナガカメムシ	<i>Paraecosmetus pallicornis</i>	○	○	○	○	
412			キベリヒョウタンナガカメムシ	<i>Paraparomius lateralis</i>	○	○	○	○	
413			ミナミホソナガカメムシ	<i>Paromius exiguus</i>				○	
414			アカアシホソナガカメムシ	<i>Paromius gracilis</i>	○	○	○	○	
415			ミナミヒョウタンナガカメムシ	<i>Remaudiereana nigriceps</i>	○	○	○	○	
416			ナガカメムシ科の数種	Lygaeidae, gen. spp.	○		○		
417			ナガカメムシ科(幼虫)	Lygaeidae, gen. spp. (Larvae)		○	○		
418			メダカナガカメムシ	メダカナガカメムシ	<i>Chauliops fallax</i>	○	○		
419			ホシカメムシ	アカホシカメムシ	<i>Dysdercus cingulatus</i>	○	○	○	○
420	ズグロシロジュウジホシカメムシ	<i>Dysdercus decussatus</i>				○	○		
421	シロジュウジホシカメムシ	<i>Dysdercus philippinus</i>		○	○	○	○		
422	クロホシカメムシ	<i>Pyrrhocoris sinuaticollis</i>		○					
423	オオホシカメムシ	ヒメホシカメムシ	<i>Physopelta cincticollis</i>			○	○		
424		オオホシカメムシ	<i>Physopelta gutta</i>	○	○	○	○		
425	ヘリカメムシ	ホオズキヘリカメムシ	<i>Acanthocoris sordidus</i>	○	○	○	○		
426		ホソハリカメムシ	<i>Cletus punctiger</i>	○	○	○	○		
427		ヒメハリカメムシ	<i>Cletus trigonus</i>	○	○	○			
428		アズキヘリカメムシ	<i>Homoeocerus marginiventris</i>	○	○	○	○		
429		ホシハラビロヘリカメムシ	<i>Homoeocerus unipunctatus</i>	○	○	○	○		
430		アシビロヘリカメムシ	<i>Leptoglossus australis</i>		○	○	○		
431		ヒゲナガヘリカメムシ	<i>Notobitus meleagris</i>	○	○	○	○		
432		ミナミトゲヘリカメムシ	<i>Paradasynus spinosus</i>	○	○	○	○		
433		フタスジハリカメムシ	<i>Plinactus basalis</i>	○		○	○		
434		モモブトハリヘリカメムシ	<i>Clavigralla spinofemoralis</i>		○				
435	ホソヘリカメムシ	ヒロホソヘリカメムシ	<i>Daclera levana</i>		○	○	○		
436		クモヘリカメムシ	<i>Leptocoris chinensis</i>	○	○	○	○		
437		ヒメクモヘリカメムシ	<i>Paraplesius unicolor</i>		○				
438		台湾ホソヘリカメムシ	<i>Riptortus fuscus</i>		○		○		
439		キスジホソヘリカメムシ	<i>Riptortus linearis</i>	○	○	○	○		
440		ホソヘリカメムシ	<i>Riptortus pedestris</i>	○	○	○	○		
441		ヒメキスジホソヘリカメムシ	<i>Riptortus ryukyuensis</i>	○	○	○	○		
442	ホソヘリカメムシ科の一種	Alydidae, gen. sp.		○	○	○			
443	ヒメヘリカメムシ	アカヘリカメムシ	<i>Leptocoris augur</i>		○		○		
444		スカシヒメヘリカメムシ	<i>Liorhyssus hyalinus</i>	○	○	○	○		
445		コブチヒメヘリカメムシ	<i>Stictopleurus punctatonevrosus minutus</i>		○	○	○		
446	マルカメムシ	ツヤマルカメムシ	<i>Brachyplatys subaeneus</i>	○	○	○	○		
447		台湾マルカメムシ	<i>Megacocta cribraria</i>	○	○	○	○		
448		マルカメムシ属の一種	<i>Megacocta</i> sp.		○	○			
449	ツチカメムシ	ミナミマルツチカメムシ	<i>Teloleuca nobilis</i>		○	○			
450		ヒメツチカメムシ	<i>Fromundus pygmaeus</i>	○	○	○	○		

表-6. 17. 19 (10) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季		
451	カメムシ	ツチカメムシ	ツチカメムシ	<i>Macroscytus japonensis</i>		○				
452		キンカメムシ	ナナホシキンカメムシ	<i>Calliphata excellence</i>	○	○	○	○		
453			アカギカメムシ	<i>Cantao ocellatus</i>	○					
454			ラデンキンカメムシ	Scutelleridae, gen. sp.		○		○		
455		ノコギリカメムシ	ヒロズカメムシ	<i>Eumenotes obscura</i>	○	○	○			
456		カメムシ	アカスジカメムシ	<i>Graphosoma rubrolineatum</i>	○					
457			クロカメムシ	<i>Scotinophara lurida</i>	○	○	○			
458			ヒメクロカメムシ	<i>Scotinophara scotti</i>		○	○	○		
459			アヤナミカメムシ	<i>Agonoscelis femoralis</i>		○		○		
460			ウシカメムシ	<i>Alcimocoris japonensis</i>	○	○	○	○		
461			フタホシツマジロカメムシ	<i>Axiagastus rosmarus</i>		○				
462			タイワントゲカメムシ	<i>Carbula crassiventris</i>	○	○	○	○		
463			ヒメナガメ	<i>Eurydema dominulus</i>	○	○	○	○		
464			マルシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris guttiger</i>	○	○	○	○		
465			シラホシカメムシ	<i>Eysarcoris ventralis</i>	○	○	○	○		
466			ツヤアオカメムシ	<i>Glaucias subpunctatus</i>	○	○	○	○		
467			アオクサカメムシ	<i>Nezara antennata</i>				○		
468			ミナミフタデンカメムシ	<i>Laprius varicornis</i>	○	○	○			
469			ミナミアオカメムシ	<i>Nezara viridula</i>	○	○	○	○		
470			イチモンジカメムシ	<i>Piezodorus hybneri</i>		○	○	○		
471			ヒメチャバネアオカメムシ	<i>Plautia splendens</i>	○	○	○			
472			チャバネアオカメムシ	<i>Plautia crossota stali</i>	○	○	○	○		
473			ミナミツノカメムシ	<i>Vitellus orientalis</i>		○	○	○		
474			シロヘリクチブトカメムシ	<i>Andrallus spinidens</i>	○	○	○	○		
475			キシモフリクチブトカメムシ	<i>Eocanthecona furcellata</i>	○	○	○	○		
476			ルリクチブトカメムシ	<i>Zicrona caerulea</i>		○	○	○		
477			エビイロカメムシ	<i>Gonopsis affinis</i>	○	○	○	○		
478			ツノカメムシ	アオモンツノカメムシ	<i>Dichobothrium nubilum</i>	○	○	○		
479				フタデンツノカメムシ	<i>Elasmucha nipponica</i>	○		○	○	
480			アミメカゲロウ	ヘビトンボ	ヤマトクロスジヘビトンボ	<i>Parachauliodes japonicus</i>	○		○	○
481				センブリ	クメセンブリ	<i>Nipponosialis kumejimae</i>	○			
482					ミナミセンブリ	<i>Sialis sinensis</i>	○			
483				ミズカゲロウ	ミズカゲロウ科の一種	Sisyridae, gen. sp.		○	○	
484				シロカゲロウ	シロカゲロウ科の一種	Nevrorthidae, gen. sp.		○		
485		ヒメカゲロウ		ヒメカゲロウ科の数種	Hemerobiidae, gen. spp.	○	○	○		
486		クサカゲロウ		モンヒロバクサカゲロウ	<i>Ankylopteryx gracilis</i>				○	
487				ヒロバクサカゲロウ	<i>Ankylopteryx octopunctata</i>	○	○	○	○	
488				ヨツボシクサカゲロウ	<i>Chrysopa septempunctata</i>	○	○	○		
489				アカスジクサカゲロウ	<i>Chrysoperla furcifera</i>	○	○	○	○	
490				ヒメニセコガタクサカゲロウ	<i>Dichochrysa alcestes</i>	○	○	○	○	
491				ミナミクサカゲロウ	<i>Dichochrysa astur</i>	○	○			
492				イツホシアカマダラクサカゲロウ	<i>Dichochrysa cognatellus</i>			○		
493				フタモンクサカゲロウ	<i>Dichochrysa formosanus</i>	○	○	○	○	
494				クロヒゲフタモンクサカゲロウ	<i>Dichochrysa ussuriensis</i>			○		
495				ヒメリュウキュウクサカゲロウ	<i>Mallada basalis</i>		○			
496				カオマダラクサカゲロウ	<i>Mallada boninensis</i>	○	○	○	○	
497				マボロシクサカゲロウ	<i>Nipponochrysa moriutii</i>	○		○		
498				リュウキュウクサカゲロウ	<i>Plesiochrysa remota</i>		○		○	
499				ヒメマダラクサカゲロウ	<i>Semachrysa pulchella</i>	○				
500	ケカゲロウ	ケカゲロウ		<i>Acroberotha okamotonis</i>			○			

表-6. 17. 19 (11) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
501	アミメカゲロウ	ウスバカゲロウ	ヤエヤマウスバカゲロウ	<i>Distoleon bistrigatus</i>		○	○	
502			オキナワホシウスバカゲロウ	<i>Glenuroides okinawensis</i>		○	○	
503		ツノトンボ	オキナワツノトンボ	<i>Suphalomitus okinawensis</i>	○	○	○	○
504	コウチュウ	セスジムシ	リモガンセスジムシ	<i>Rhyzodiastes rimoganensis</i>		○		
505		ヒゲフトオサムシ	ジュウジエグリゴミムシ	<i>Eustra crucifera</i>		○		
506		ハンミョウ	オキナワハンミョウ	<i>Cicindela okinawana</i>	○	○	○	○
507			リュウキュウヒメハンミョウ	<i>Cylindera humerula</i>		○		
508			コハンミョウ	<i>Myriochile specularis</i>		○		
509			オキナワシロヘリハンミョウ	<i>Callytron yuasai okinawaense</i>		○		
510		ヤクメダカハンミョウ	<i>Therates alboobliquatus yakushimanus</i>		○			
511		オサムシ	アカヒメヒョウタンゴミムシ	<i>Clivina yanoi</i>		○	○	
512			ハネモンチビヒョウタンゴミムシ	<i>Dyschirius formosanus</i>			○	○
513			ホソヒョウタンゴミムシ	<i>Scarites acutidens</i>			○	○
514	ホソチビゴミムシ		<i>Perileptus japonicus</i>			○	○	
515	アトモンミズギワゴミムシ		<i>Bembidion niloticum batesi</i>	○	○			
516	ハマバミズギワゴミムシトカラ亜種		<i>Bembidion semiluitum nakanoshimense</i>				○	
517	ホソコミズギワゴミムシ		<i>Lymnastis pilosus</i>			○		
518	ツツイコミズギワゴミムシ		<i>Paratachys euryodes</i>				○	
519	クロオビコミズギワゴミムシ 南西諸島亜種		<i>Paratachys fasciatus fasciatus</i>			○	○	
520	トカラコミズギワゴミムシ		<i>Paratachys troglophilus</i>	○	○			
521	ミナミチビミズギワゴミムシ		<i>Polyderis impressipennis</i>	○	○	○	○	
522	クワイロコミズギワゴミムシ		<i>Tachyura fumicata</i>	○	○	○		
523	ヨツモンコミズギワゴミムシ		<i>Tachyura laetifica</i>			○	○	
524	モンコミズギワゴミムシ 属の一種		<i>Tachyura sp.</i>			○		
525	ミナミチビカワゴミムシ		<i>Tachyta umbrosa</i>	○		○	○	
526	クチキゴミムシ		<i>Morion japonicum</i>			○		
527	ホソツヤナガゴミムシ		<i>Abacetus leucotelus</i>				○	
528	オオアオモリヒラタゴミムシ		<i>Colpodes buchani</i>	○	○	○	○	
529	ハラアカモリヒラタゴミムシ		<i>Colpodes japonicus</i>	○	○	○		
530	クビアカモリヒラタゴミムシ		<i>Colpodes rubriolus</i>	○	○	○		
531	テルヤモリヒラタゴミムシ		<i>Colpodes teruyai</i>			○	○	
532	ルリヒラタゴミムシ		<i>Dicranoncus femoralis</i>				○	
533	ニセマルガタゴミムシ		<i>Amara congrua</i>	○				
534	ヨツモンエグリゴモクムシ		<i>Amblystomus quadriguttatus</i>			○	○	
535	ヒメゴミムシ 奄美亜種		<i>Anisodactylus tricuspoidatus nomurai</i>	○	○		○	
536	イハゴモクムシ		<i>Harpalus ihai</i>	○				
537	ニセクロゴモクムシ		<i>Harpalus simplicidens</i>	○			○	
538	カラカネゴモクムシ		<i>Platymetopus flavilabris</i>	○	○			
539	コバヤシツヤゴモクムシ		<i>Trichotichnus kobayashie</i>	○			○	
540	キイロチビゴモクムシ		<i>Acupalpus inornatus</i>	○	○	○		
541	キベリゴモクムシ		<i>Anoplogenius cyanescens</i>	○	○			
542	ムネミゾチビゴモクムシ		<i>Anthracus horni</i>			○		
543	ミドリマメゴモクムシ		<i>Stenolophus difficilis</i>				○	
544	ツヤマメゴモクムシ		<i>Stenolophus iridicolor</i>				○	
545	イツホシマメゴモクムシ		<i>Stenolophus quinquepustulatus</i>	○	○	○		
546	シラキマメゴモクムシ		<i>Stenolophus shirakii</i>	○	○	○		
547	キボシマメゴモクムシ		<i>Stenolophus smaragdulus</i>	○	○	○		
548	オオスナハラゴミムシ		<i>Diplocheila zeelandica</i>	○	○			
549	クロケブカゴミムシ		<i>Peronomerus nigrinus</i>	○	○			
550	オキナワケブカゴミムシ		<i>Trichisia insularis</i>	○				

表-6. 17. 19 (12) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
551	コウチュウ	オサムシ	タイワンアトボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius bimaculatus lynx</i>		○			
552			コアトワアオゴミムシ	<i>Chlaenius hamifer</i>	○	○			
553			ヒメキベリアオゴミムシ	<i>Chlaenius inops</i>	○		○	○	
554			クロボシホナシゴミムシ	<i>Perigona plagiata</i>					○
555			アシグロアオゴミムシ	<i>Chlaenius leucops</i>	○	○			
556			オオアトボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius micans</i>	○	○	○		
557			ミナミアトワアオゴミムシ	<i>Chlaenius pictus</i>		○			
558			キボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius posticalis</i>	○	○	○		
559			ホソキボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius ruffemoratus</i>	○				
560			ムナビロアトボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius tetragonoderus</i>		○			
561			オオキベリアオゴミムシ	<i>Epomis nigricans</i>		○			
562			スジアオゴミムシ	<i>Haplochlaenius costiger</i>	○	○	○		
563			ビルマトックリゴミムシ	<i>Oodes peguensis</i>		○			
564			クロズホナシゴミムシ	<i>Perigona nigriceps</i>	○	○	○		
565			フタホシクロクビナガゴミムシ	<i>Mimocolliuris insulana</i>		○			
566			ブロンズクビナガゴミムシ	<i>Odacantha metallica</i>	○	○			
567			チャイロヒラナガゴミムシ	<i>Hexagonia sauteri</i>	○				
568			ヒラナガゴミムシ属の一種	<i>Hexagonia sp.</i>			○	○	
569			ヒゲクロツブゴミムシ	<i>Pentagonica biangulata</i>	○	○	○		
570			ダイミョウツブゴミムシ	<i>Pentagonica daimaiella</i>	○	○	○		○
571			ヒラタヨツボシアトクリゴミムシ	<i>Dolichoctis tetraspilotus</i>					○
572			ヒメツブゴミムシ	<i>Pentagonica kyushuensis</i>			○	○	
573			リュウキュウカワツブゴミムシ	<i>Amphimenes ryukyuensis</i>	○			○	
574			ミズアトクリゴミムシ	<i>Apristus secticollis</i>			○	○	
575			ヨツモンヒメアトクリゴミムシ	<i>Brachichila hypocrita</i>				○	
576			ヘリアオアトクリゴミムシ	<i>Calleida splendidula</i>	○	○	○		
577			クロナガアトクリゴミムシ	<i>Celaenephes parallelus</i>			○		
578			エサキキノコゴミムシ	<i>Coptodera esakii</i>			○		
579			コヨツボシアトクリゴミムシ基亜種	<i>Dolichoctis striatus striatus</i>	○	○	○		○
580			イクビホソアトクリゴミムシ	<i>Dromius quadraticollis</i>	○	○	○		
581			オキナワジュウジアトクリゴミムシ	<i>Lebia purkynei</i>	○	○			
582			ヤホシゴミムシ	<i>Lebidia octoguttata</i>	○	○			
583			アマミクロヘリアトクリゴミムシ	<i>Parena amamioshimensis</i>	○	○	○		○
584			マルバナエアトクリゴミムシ	<i>Pseudomenarus flavomaculatus</i>				○	
585			ヒロアオヘリホソゴミムシ	<i>Drypta lineola virgata</i>	○				
586			ホソクビゴミムシ	<i>Pheropsophus javanus</i>	○	○	○		○
587			コガシラミズムシ	<i>Peltodytes sinensis</i>					○
588			コツブゲンゴロウ	ツヤコツブゲンゴロウ	<i>Canthydrus nitidulus</i>				○
589				チビコツブゲンゴロウ	<i>Neohydrocoptus subvittulus</i>		○		
590			ゲンゴロウ	チャマダラチビゲンゴロウ	<i>Hydroglyphus inconstans</i>		○		
591				アマミチビゲンゴロウ	<i>Hydroglyphus amamiensis</i>	○	○	○	○
592				サビモンマルチビゲンゴロウ	<i>Leiodytes orissaensis</i>			○	○
593				タマケシゲンゴロウ	<i>Herophydrus rufus</i>	○			○
594				マルケシゲンゴロウ	<i>Hydrovatus subtilis</i>	○	○		
595				タイワンケシゲンゴロウ	<i>Hyphydrus lyratus</i>	○			○
596				コケシゲンゴロウ	<i>Hyphydrus pulchellus</i>	○			○
597				フタキボシケシゲンゴロウ	<i>Allopachria bimaculata</i>	○	○	○	○
598				サザナミツブゲンゴロウ	<i>Laccophilus flexuosus</i>	○	○	○	○
599				リュウキュウセスジゲンゴロウ	<i>Copelatus andamanicus</i>	○	○	○	
600				タイワンセスジゲンゴロウ	<i>Copelatus tenebrosus</i>	○	○	○	○

表-6. 17. 19 (13) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
601	コウチュウ	ゲンゴロウ	マメゲンゴロウ	<i>Agabus japonicus</i>	○			○	
602			ヒメゲンゴロウ	<i>Rhantus suturalis</i>				○	
603			ヒメフチトリゲンゴロウ	<i>Cybister rugosus</i>	○	○			○
604			トビイロゲンゴロウ	<i>Cybister sugillatus</i>	○	○	○		
605			コガタノゲンゴロウ	<i>Cybister tripunctatus orientalis</i>	○	○			
606			ハイイロゲンゴロウ	<i>Eretes sticticus</i>	○	○			
607			リュウキュウオオイチモンジシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus pacificus sakishimanus</i>	○	○	○		○
608			ウスイロシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus rhantoides</i>	○	○	○		
609			オキナワスジゲンゴロウ	<i>Hydaticus vittatus</i>	○	○	○		
610			ミズスマシ	ツマキレオオミズスマシ	<i>Dineutus australis</i>	○	○	○	
611	オキナワオオミズスマシ	<i>Dineutus mellyi insularis</i>		○	○	○		○	
612	オオミズスマシ	<i>Dineutus orientalis</i>		○	○	○		○	
613	リュウキュウヒメミズスマシ	<i>Gyrinus ryukyuensis</i>		○	○	○			
614	ガムシ	フチトリケンガムシ	<i>Cercyon dux</i>	○		○		○	
615		ウスモンケンガムシ	<i>Cercyon laminatus</i>		○	○			
616		キバネケンガムシ	<i>Cercyon quisquilius</i>				○		
617		ヤエヤマケンガムシ	<i>Cercyon yayeyama</i>	○	○				
618		ケンガムシ属の数種	<i>Cercyon spp.</i>			○	○		
619		セマルガムシ	<i>Coelostoma stultum</i>	○	○	○		○	
620		コセスジハバビロガムシ	<i>Dactylosternum abdominale</i>			○	○		
621		コクロヒラタガムシ	<i>Chasmogenus abnormalis</i>			○	○		
622		チビヒラタガムシ	<i>Enochrus esuriens</i>			○	○		
623		キイロヒラタガムシ	<i>Enochrus simulans</i>			○	○		
624		ウスグロヒラタガムシ	<i>Enochrus uniformis</i>	○	○	○			
625		アカヒラタガムシ	<i>Helochares anchoralis</i>			○			
626		ルイスヒラタガムシ	<i>Helochares pallens</i>	○	○	○			
627		クロヒラタガムシ	<i>Helochares ohkurai</i>			○	○		
628		オキナワシジミガムシ	<i>Laccobius nakanei</i>			○	○		
629		チビマルガムシ	<i>Paracymus evanescens</i>	○	○	○		○	
630		オキナワマルチビガムシ	<i>Pelthydrus okinawanus</i>			○			
631		ミナミヒメガムシ	<i>Sternolophus inconspicuus</i>	○	○	○			
632		ヒメガムシ	<i>Sternolophus rufipes</i>	○	○	○		○	
633		マメガムシ	<i>Regimbartia attenuata</i>	○	○	○			
634		シナトゲバゴマフガムシ	<i>Berosus increatus</i>			○	○		
635		ホソゴマフガムシ	<i>Berosus pulchellus</i>			○	○	○	
636		エンマムシ	ツヤハマベエンマムシ	<i>Eopachylopus ripae</i>	○				
637			ハマベエンマムシ	<i>Hypocaccus varians varians</i>	○				
638	アカツブエンマムシ		<i>Bacanius niponicus</i>			○		○	
639	クロチビエンマムシ		<i>Carcinops pumilio</i>	○			○		
640	ツヤマルエンマムシ		<i>Atholus pirithous</i>			○			
641	エンマムシ		<i>Merohister jekeli</i>	○					
642	ヒメチビヒラタエンマムシ		<i>Platylomalus mendicus</i>				○	○	
643	ムクゲキノコムシ	ムツゲゴマムクゲキノコムシ	<i>Acrotrichis grandicollis</i>			○			
644	タマキノコムシ	ミヤタケヒメタマキノコムシ	<i>Dermatohomoeus miyatakei</i>	○					
645		タマキノコムシ属の一種	<i>Agathidium sp.</i>			○			
646		オキナワオニニセチビシデムシ	<i>Ptomaphagus okinawaensis</i>			○			
647		ハヤシコチビシデムシ	<i>Sciodrepoides dubius</i>	○					
648	コケムシ	ムクゲコケムシ属の数種	<i>Scydmaenus spp.</i>			○			
649	シデムシ	オオモモプトシデムシ	<i>Necrodes asiaticus</i>			○			
650	ハネカクシ	Lispinus jambar	<i>Lispinus jambar</i>	○			○		

表-6. 17. 19 (14) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
651	コウチュウ	ハネカクシ	Priochirus kimurai	<i>Priochirus kimurai</i>				○
652			ルイスセスジハネカクシ	<i>Anotylus lewisius</i>		○		
653			チビニセコムセミゾハネカクシ	<i>Carpelimus exiguus</i>	○	○	○	
654			ニセコムセミゾハネカクシ	<i>Carpelimus vagus</i>			○	
655			オキナワホソミズギワハネカクシ	<i>Derops okinawanus</i>	○			
656			クロズマグソセスジハネカクシ	<i>Oxytelus bengalensis</i>	○		○	
657			ヒメアカセスジハネカクシ	<i>Oxytelus migrator</i>	○	○	○	
658			クロズセスジハネカクシ	<i>Oxytelus nigriceps</i>	○	○		○
659			ヒラシマメダカオオキバハネカクシ	<i>Megalopinus hirashimai</i>	○	○		○
660			Stenus flavidulus paederinus	<i>Stenus flavidulus paederinus</i>	○	○	○	○
661			ミナミメダカハネカクシ	<i>Stenus punctifer</i>			○	
662			メダカハネカクシ属の数種	<i>Stenus spp.</i>		○		
663			ツヤチビハネカクシ属の一種	<i>Edaphus sp.</i>			○	
664			ヒメシリグロハネカクシ	<i>Astenus brevipes</i>			○	
665			キアシシリグロハネカクシ	<i>Astenus latifrons</i>	○	○	○	○
666			フタホシリグロハネカクシ	<i>Astenus maculipennis</i>	○			○
667			シリグロハネカクシ属の数種	<i>Astenus spp.</i>		○		
668			キアシナガハネカクシ	<i>Lathrobium pallipes</i>		○	○	
669			ツマグロナガハネカクシ	<i>Lathrobium unicolor</i>		○		
670			クロズトガリハネカクシ	<i>Lithocharis nigriceps</i>		○	○	○
671			トガリハネカクシ属の一種	<i>Medon sp.</i>		○		
672			クロナガエハネカクシ	<i>Ochthephilum densipenne</i>		○	○	
673			クロバネアリガタハネカクシ	<i>Oedechirus lewisius</i>	○		○	
674			アオバアリガタハネカクシ	<i>Paederus fuscipes</i>	○	○	○	○
675			ツマキクビボソハネカクシ	<i>Rugilus japonicus</i>		○	○	
676			クビボソハネカクシ属の一種	<i>Rugilus sp.</i>		○	○	
677			チビクビボソハネカクシ	<i>Scopaeus virilis</i>	○	○	○	
678			ムネスジウミベハネカクシ	<i>Cafius corallicola</i>	○	○	○	○
679			ミナミアバタウミベハネカクシ	<i>Cafius nauticus</i>	○	○		
680			ヒメホソハネカクシ属の一種	<i>Erichsonius sp.</i>		○	○	
681			アカバホソハネカクシ	<i>Othius rufipennis</i>			○	
682			ドウガネコガシラハネカクシ	<i>Philonthus aeneipennis</i>	○	○	○	○
683			オオドウガネコガシラハネカクシ	<i>Philonthus lewisius</i>		○		
684			スアアカコガシラハネカクシ	<i>Philonthus notabilis</i>		○	○	
685			コガシラハネカクシ属の数種	<i>Philonthus spp.</i>	○	○	○	
686			リュウキュウミベアカバハネカクシ	<i>Phucobius densipennis</i>	○	○	○	○
687			イクビハネカクシ属の一種	<i>Ischnosoma sp.</i>		○		
688			ヒメキノコハネカクシ属の数種	<i>Sepedophilus spp.</i>		○	○	
689			ミナミチビマルクビハネカクシ	<i>Coproporus micropennis</i>		○		
690			アカセマルマルクビハネカクシ	<i>Paracilea insulicola</i>		○		
691			ウスアカヒゲブトハネカクシ	<i>Aleochara puberula</i>	○	○	○	
692			ツヤケシヒゲブトハネカクシ属の数種	<i>Aleochara spp.</i>	○	○		
693			チビハネカクシ属の数種	<i>Atheta spp.</i>		○		
694			アメイロセミゾハネカクシ	<i>Stenagria concinna</i>	○			
695			アリヅカムシ亜科の数種	Pselaphinae, gen. spp.		○		
696			チャイロデオキノコムシ	<i>Scaphidium brunneum</i>	○			○
697			オキナワデオキノコムシ	<i>Scaphidium okinawaense</i>		○		
698			オキナワケシデオキノコムシ	<i>Scaphisoma conforme okinawense</i>	○	○	○	○
699			アカケシデオキノコムシ	<i>Scaphisoma rufum</i>		○	○	○
700		マルハナミ	ミナミマルガタチビマルハナミ	<i>Cyphon magicus</i>	○	○	○	○

表-6. 17. 19 (15) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
701	コウチュウ	マルハナミ	タイワンチビマルハナミ	<i>Cyphon formosanus</i>	○	○	○	○	
702			ケマダラマルハナミ	<i>Ora okinawanus okinawanus</i>	○	○	○	○	
703			カタモンマルハナミ	<i>Sacodes amamiensis</i>	○				
704			トビイロマルハナミ	<i>Scirtes japonicus</i>	○	○	○	○	
705			ケシマルハナミ	<i>Hydrocyphon satoi</i>	○	○	○		
706	クワガタムシ		マメクワガタ	<i>Figulus punctatus</i>	○	○			
707			ルイスツノヒョウタンクワガタ	<i>Nigidius lewisi</i>	○	○	○	○	
708			ネプトクワガタ沖縄諸島亜種	<i>Aegus laevicollis nakanei</i>		○	○	○	
709			ヒラタクワガタ沖縄諸島亜種	<i>Dorcus titanus okinawanus</i>	○	○	○	○	
710			アマミノギリクワガタ沖縄諸島亜種	<i>Prosopocoilus dissimilis okinawanus</i>	○	○			
711	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>	○					
712	アツバコガネ	フチトリアツバコガネ	<i>Phaeochrous emarginatus emarginatus</i>		○				
713	コガネムシ		オキナワエンマコガネ	<i>Onthophagus itoi</i>	○	○	○	○	
714			ムラサキエンマコガネ奄美亜種	<i>Onthophagus murasakianus carnarius</i>		○	○	○	
715			ヤンバルエンマコガネ	<i>Onthophagus suginoi</i>		○			
716			マルエンマコガネ	<i>Onthophagus viduus</i>		○	○		
717			ヒメホソニセツツマグソコガネ	<i>Ataenius peregrinator</i>	○	○	○		
718			ヤエヤマニセツツマグソコガネ	<i>Ataenius picinus</i>	○	○	○	○	
719			タイケシマグソコガネ	<i>Rakovicius coreanus</i>				○	
720			ヒメセスジカクマグソコガネ	<i>Rhyparus helopholoides</i>				○	
721			フタスジカンショコガネ沖縄諸島亜種	<i>Apogonia bicarinata okinawana</i>	○	○	○	○	
722			リュウキュウカンショコガネ	<i>Apogonia bicavata</i>	○	○			
723			リュウキュウクロコガネ沖縄亜種	<i>Holotrichia loochooana okinawana</i>		○	○		
724			オキナワシロスジコガネ	<i>Polyphylla schoenfeldti</i>		○			
725			オキナワビロウドコガネ	<i>Maladera okinawaensis</i>		○			
726			リュウキュウビロウドコガネ沖縄諸島亜種	<i>Maladera oshimana okinawana</i>	○	○	○	○	
727			タイワンコイチャコガネ先島諸島亜種	<i>Adoretus formosanus sakishimanus</i>				○	
728			コイチャコガネ	<i>Adoretus tenuimaculatus</i>	○				
729			オキナワマメコガネ	<i>Popillia lewisi</i>	○	○	○	○	
730			アオドウガネ沖縄諸島亜種	<i>Anomala albopilosa yashiroi</i>		○		○	
731			ムシスジコガネ沖縄諸島亜種	<i>Anomala edentula okinawana</i>		○			
732			リュウキュウドウガネ	<i>Anomala xanthopleura</i>		○	○		
733			オキナワセマダラコガネ	<i>Exomala okiwaensis</i>	○				
734			フタモンコガネ	<i>Proagopertha ohbayashii</i>		○			
735			サイカブトムシ	<i>Oryctes rhinoceros</i>		○	○	○	
736			オキナワカブトムシ	<i>Trypoxylus dichotomus takarai</i>				○	
737			ヨナクニヒラタハナムグリ	<i>Nipponovalgus yonakuniensis</i>	○				
738			オオシマトラフハナムグリ沖縄諸島亜種	<i>Paratrichius duplicatus okinawanus</i>	○				
739			アオヒメハナムグリ	<i>Gametis forticula forticula</i>	○	○	○		
740			オオシマアオハナムグリ沖縄亜種	<i>Protaetia exasperata satoi</i>		○	○		
741			イシガキシロテンハナムグリ沖縄諸島亜種	<i>Protaetia ishigakia okinawana</i>		○			
742			シロテンハナムグリ台湾亜種	<i>Protaetia orientalis sakaii</i>	○	○	○	○	
743			リュウキュウツヤハナムグリ	<i>Protaetia pryeri pryeri</i>		○		○	
744				コガネムシ科(幼虫)	Scarabaeidae, gen. spp. (Larvae)		○		
745			ナガハナミ		オキナワエダヒゲナガハナミ	<i>Epilichas flabellatus okinawanus</i>	○		
746	アマミヒゲナガハナミ	<i>Epilichas yakushimensis oshimanus</i>			○				
747	ナガハナミ		アマミコヒゲナガハナミ	<i>Ptilodactyla amamioshimana</i>	○	○	○	○	
748			タカハシコヒゲナガハナミ	<i>Ptilodactyla takahashii</i>	○				
749	ヒメドロムシ		オキナワミゾドロムシ	<i>Ordobrevia amamiensis okinawana</i>		○			
750			アカハラアシナガミゾドロムシ	<i>Stenelmis hisamatsui</i>		○			

表-6. 17. 19 (16) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
751	コウチュウ	ドロムシ	リュウキュウムナビロツヤドロムシ	<i>Elmomorphus brevicornis amamiensis</i>		○	○	
752		チビドロムシ	リュウキュウダエンチビドロムシ	<i>Pelochares ryukyuensis</i>	○	○		
753		ヒラタドロムシ	キムラマルヒラタドロムシ	<i>Eubrianax amamiensis kimurai</i>	○			
754			オキナワマルヒラタドロムシ	<i>Eubrianax lochooensis</i>	○			
755	タマムシ	オオシマルリタマムシ	<i>Chrysochroa fulgidissima alternans</i>		○			
756		ウバタマムシ奄美・沖縄亜種	<i>Chalcophora japonica oshimana</i>	○	○	○	○	
757		サツマウバタマムシ沖縄・八重山亜種	<i>Chalcophora yunnana abnormalis</i>	○	○		○	
758		アヤムネスジタマムシ	<i>Chrysodema lewisii</i>		○	○	○	
759		アオムネスジタマムシ	<i>Chrysodema manillarum</i>		○		○	
760		オキナワヒメヒラタタマムシ	<i>Anthaxia ihanatsumi</i>	○				
761		ミドリナカボソタマムシ琉球亜種	<i>Coraebus hastanus oberthueri</i>	○	○	○	○	
762		ムネアカチビナカボソタマムシ琉球亜種	<i>Nalanda rutilicollis ryukyuensis</i>		○		○	
763		アレスミカンナガタマムシ基亜種	<i>Agrilus alesii alesii</i>	○	○			
764		エサキナガタマムシ	<i>Agrilus esakii</i>	○				
765		オキナワナガタマムシ沖縄亜種	<i>Agrilus okinawensis shiozakii</i>	○	○			
766		ヒゲブトケシタマムシ	<i>Aphanisticus antennatus</i>		○	○	○	
767		チュウジョウケシタマムシ	<i>Aphanisticus okinawanus</i>			○		
768		アサヒナヒラタチビタマムシ	<i>Habroloma asahinai</i>	○	○	○	○	
769		オキナワツマキヒラタチビタマムシ	<i>Habroloma liukiense</i>	○	○	○		
770		オオダングラチビタマムシ	<i>Trachys dilaticeps</i>	○	○			
771	ホソクシヒゲムシ	オキナワナガクシヒゲムシ	<i>Callirhipis kurosawai</i>		○			
772	コメツキムシ	アマミヒゲコメツキ	<i>Pectocera amamiinsulana amamiinsulana</i>	○				
773		シロオビチビサビキコリ	<i>Adelocera difficilis</i>	○	○	○		
774		スジマダラチビコメツキ	<i>Aeoloderma brachmana</i>	○	○	○	○	
775		ウラベチビコメツキ	<i>Babadrasterius urabensis</i>				○	
776		イハヒメサビキコリ	<i>Agrypnus miyamotoi ihai</i>	○	○			
777		サカグチホソサビキコリ	<i>Agrypnus sakaguchii</i>		○			
778		サカグチオオヒラタコメツキ	<i>Anthracalaus sakaguchii</i>				○	
779		ヨナグニチビコメツキ	<i>Babadrasterius urabensis</i>	○	○	○		
780		トシキヒラタチビコメツキ	<i>Heteroderes kusuii</i>	○	○			
781		ヤエヤマサビコメツキ	<i>Lacon yayeyamanus</i>	○	○			
782		ケシツブスナサビキコリ	<i>Rismethus ryukyuensis</i>				○	
783		ウバタマコメツキ	<i>Cryptalaus berus</i>	○	○			
784		オオフタモンウバタマコメツキ	<i>Cryptalaus larvatus larvatus</i>	○	○		○	
785		ヒメクシヒゲコメツキ	<i>Tetrigus okinawensis</i>		○			
786		ムネアカマツヤケシコメツキ	<i>Abelater shirozui</i>		○			
787		アマミムネアカコメツキ	<i>Ampedus amamiensis</i>	○				
788		オオウスカバイロコメツキ	<i>Chatanayus insularis insularis</i>		○			
789		コナガコメツキ	<i>Ectamenogonus plebejus</i>		○			
790		クチボソコメツキ属の数種	<i>Glyphonyx spp.</i>		○			
791		シバタチャイロコメツキ	<i>Haterumelater bicarinatus shibatai</i>		○	○	○	
792		オキナワホソキコメツキ	<i>Hayekpenthes pallidus okinawensis</i>		○			
793		ニセコナガコメツキ	<i>Neopenthes pallidihumeralis</i>		○	○		
794		オオナガコメツキ	<i>Nipponoelater sieboldi sieboldi</i>		○			
795		クワイロアシブトコメツキ	<i>Podeonius castaneus</i>		○		○	
796		カデサホソキコメツキ	<i>Procraterus variegatus</i>		○			
797		ハタヤマクチブトコメツキ	<i>Silesis hatayamai hatayamai</i>		○			
798		オキナワクチブトコメツキ	<i>Silesis okinawensis okinawensis</i>	○	○			
799		アマミドリヒメコメツキ沖縄亜種	<i>Vuilletus amamiensis amamiensis</i>	○				
800			サメハダキコメツキ	<i>Xanthopenthes granulipennis</i>	○			

表-6. 17. 19 (17) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
801	コウチュウ	コメツキムシ	リュウキュウクシコメツキ	<i>Melanotus lochooensis lochooensis</i>	○		○	
802			オキナワカンシヤクシコメツキ	<i>Melanotus satoi okinawensis</i>	○			
803			オキナワチビマメコメツキ	<i>Quasimus okinawensis</i>		○		
804			タカハシチビマメコメツキ	<i>Quasimus takahashii</i>	○			
805			ヤマザキヒラアシハナコメツキ	<i>Cardiotarsus yamazakii</i>	○	○		
806			アカアシハナコメツキ	<i>Dicronychus adjutor adjutor</i>	○	○	○	
807			オオハナコメツキ	<i>Dicronychus nothus</i>	○			
808	ヒゲブトコメツキ	ナガヒゲブトコメツキ	<i>Aulonothroscus longulus</i>		○	○		
809	コメツキダマシ	ワタナベホソコメツキダマシ	<i>Nematodes watanabei</i>		○			
810		コガタフチトリコメツキダマシ	<i>Dirhagus mystagogus</i>	○		○		
811		ミナミヒメミジコメツキダマシ	<i>Dromaeolus marginatus</i>		○			
812	ベニボタル	アマミアカバネクロボタル	<i>Cautires amamiensis</i>	○				
813		オオシマカクムネベニボタル	<i>Lyponia oshimana</i>	○				
814		オキナワクシヒゲベニボタル	<i>Macrolycus okinawanus</i>	○				
815		チョウセンハナボタル	<i>Plateros koreanus</i>	○	○	○	○	
816		シバタハナボタル	<i>Plateros shibatai</i>	○	○	○		
817	ボタル	オキナワアカミナミボタル	<i>Drilaster fuscicollis</i>	○				
818		オキナワクロミナミボタル	<i>Drilaster okinawensis</i>	○			○	
819		タテオビヒゲボタル	<i>Stenocladus azumai azumai</i>	○	○		○	
820		オキナワスジボタル	<i>Curtos okinawanus</i>		○	○	○	
821		オキナワマドボタル	<i>Pyrocoelia matsumurai matsumurai</i>	○		○		
822	ジョウカイボン	オキナワジョウカイ	<i>Athemus okinawanus</i>	○				
823		ヤンバルフタイロジョウカイ	<i>Athemus teruhisai</i>	○				
824		オキナワクビボソジョウカイ	<i>Asiopodabrus ihai</i>	○				
825		リュウキュウマルムネジョウカイ	<i>Prothemus ryukyuanus</i>	○				
826		アマミアオジョウカイ	<i>Themus kazuoi kazuoi</i>	○				
827		アマミチビジョウカイ	<i>Malthinellus chujoii</i>	○				
828		オキナワチビジョウカイ	<i>Malthodes eurypygus</i>	○				
829		アマミアオメコバネジョウカイ	<i>Microichthyurus minutulus</i>	○				
830	ヒメトゲムシ	クロヒメトゲムシ	<i>Nosodendron coenosum</i>	○	○			
831	カツオブシムシ	スジカツオブシムシ	<i>Dermestes freudi</i>		○	○		
832		ヨツモンチビカツオブシムシ	<i>Orphinus quadrimaculatus</i>			○		
833		フタモンヒゲブトカツオブシムシ	<i>Thaumaglossa laeta</i>	○	○	○		
834	ナガシクイムシ	オオナガシクイ	<i>Heterobostrychus hamatipennis</i>		○	○		
835		クロヒメナガシクイ	<i>Xylopsocus bicuspis</i>	○		○		
836	シバンムシ	ヒトクチタケシバンムシ	<i>Dorcatoma polypori</i>			○		
837		オオマルシバンムシ	<i>Megorama japonicola</i>		○	○		
838		リュウキュウホソシバンムシ	<i>Oligomerus chujoii</i>		○	○	○	
839		ナミモントサカシバンムシ	<i>Trichodesma kirishimana</i>	○				
840		イシガキトサカシバンムシ	<i>Trichodesma uruma</i>	○			○	
841		ケモンセスジシバンムシ	<i>Xyletinus tomentosus</i>		○		○	
842	ヒョウホンムシ	クロヒョウホンムシ	<i>Ptinus sauteri</i>	○	○	○	○	
843	コクヌスト	タイワンマルヒラタコクヌスト	<i>Latolaeva marginata</i>			○	○	
844	カッコウムシ	キアシルリオオズカッコウムシ	<i>Cylidrus cyaneus</i>		○			
845		ヘリグロメダカカッコウムシ	<i>Callimerus ryukyuenis</i>	○				
846		オキナワミドリカッコウムシ	<i>Stenocallimerus okinawanus</i>	○				
847		キオビナガカッコウムシ	<i>Opilo carinatus</i>		○	○	○	
848		リュウキュウダンダラカッコウムシ	<i>Stigmatium ryukyense</i>	○	○	○		
849		ツマグロツツカッコウムシ	<i>Tenerus hilleri</i>		○	○		
850			アカクビホシカムシ	<i>Necrobia ruficollis</i>			○	

表-6. 17. 19 (18) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
851	コウチュウ	カッコウムシ	アカアシホシカムシ	<i>Necrobia rufipes</i>			○	
852		ジョウカイモドキ	オキナワホシヒメジョウカイモドキ	<i>Attalus okinawanus</i>	○			
853			クロバヒメジョウカイモドキ	<i>Hypebaeus okinawensis</i>	○			
854		ケシキスイ	セスジデオキスイ	<i>Brachypeplus dorsalis</i>			○	
855		ヘリグロデオキスイ	<i>Carpophilus cingulatus</i>	○	○	○		
856		ムナグロデオキスイ	<i>Carpophilus contegens</i>			○		
857		クイロデオキスイ	<i>Carpophilus marginellus</i>		○	○		
858		コメノデオキスイ	<i>Carpophilus pilosellus</i>		○			
859		ツツデオキスイ	<i>Carpophilus tenuis hana</i>	○				
860		ホソセスジデオキスイ	<i>Cillaeus ryukyuensis</i>	○	○	○		
861		ホソヒラタデオキスイ	<i>Platynema japonica</i>	○				
862		ニセカタベニデオキスイ	<i>Urophorus foveicollis</i>		○			
863		カタベニデオキスイ	<i>Urophorus humeralis</i>	○	○	○		
864		ドウイロムクゲケシキスイ	<i>Aethina aeneipennis</i>	○				
865		クロツグハナケシキスイ	<i>Amystrops formosiana</i>	○	○		○	
866		クロマルケシキスイ	<i>Cyllodes ater</i>			○		
867		デメヒラタケシキスイ	<i>Haptoncurina motschulskii</i>				○	
868		ツヤチビヒラタケシキスイ	<i>Haptoncus concolor</i>	○	○	○		
869		キイロチビヒラタケシキスイ	<i>Haptoncus luteolus</i>	○	○	○	○	
870		モンチビヒラタケシキスイ	<i>Haptoncus ocularis</i>	○	○	○	○	
871		カバイロケシキスイ	<i>Lasiodactylus amplificator</i>		○			
872		アカマダラケシキスイ	<i>Lasiodactylus pictus</i>	○	○	○	○	
873		アカモンカケシキスイ	<i>Pocadites chujoii</i>	○				
874		ヨツモンキバケシキスイ	<i>Prometopia quadrimaculata</i>		○	○	○	
875		タマキスイ属の一種	<i>Cybocephalus</i> sp.				○	
876		マルキマダラケシキスイ	<i>Stelidota multiguttata</i>	○	○	○		
877		オオメアカヒラタケシキスイ	<i>Trimenus adpressus</i>		○			
878		キムネタマキスイ	<i>Cybocephalus nipponicus</i>	○		○		
879	ネスイムシ	ズバケデオネスイ	<i>Mimemodes carenifrons</i>	○				
880	ヒメハナムシ	クロモンアシナガヒメハナムシ	<i>Heterolitus nigromaculatus</i>				○	
881		キイロアシナガヒメハナムシ	<i>Heterolitus nipponicus</i>	○	○	○	○	
882		トビイロヒメハナムシ	<i>Olibrus consanguineus</i>	○	○	○	○	
883		クロズマルヒメハナムシ	<i>Phalacrus punctatus</i>				○	
884	ヒラタムシ	ウスモンクロチビヒラタムシ	<i>Notolaemus</i> sp.3		○	○		
885		オキナワチビヒラタムシ	<i>Notolaemus</i> sp.4		○	○	○	
886		セマルチビヒラタムシ	<i>Xylolestes laevior</i>		○			
887	ホソヒラタムシ	ヒラムネホソヒラタムシ	<i>Protosilvanus lateritius</i>				○	
888		ホソムネホソヒラタムシ	<i>Silvanoprus angusticollis</i>		○			
889		ヒラノコギリホソヒラタムシ	<i>Silvanopsis simoni</i>		○		○	
890		ヒメフタトゲホソヒラタムシ	<i>Silvanus lewisi</i>			○	○	
891		モンセマルホソヒラタムシ	<i>Cryptomorpha desjardinsi</i>		○		○	
892		チビセマルホソヒラタムシ	<i>Mananus concinnulus</i>	○		○	○	
893		クロオビセマルヒラタムシ	<i>Psammoecus fasciatus</i>	○	○	○	○	
894		ミツモンセマルヒラタムシ	<i>Psammoecus triguttatus</i>	○	○		○	
895		セマルヒラタムシ属の数種	<i>Psammoecus</i> spp.				○	
896		キシムシ	マルガタキスイ	<i>Curelius japonicus</i>				○
897		コメツキモドキ	アシグロヒメコメツキモドキ	<i>Anadastus melanosternus</i>	○	○	○	○
898	タイワンツヤコメツキモドキ		<i>Caenolanguria insularis</i>	○	○	○	○	
899	ケシコメツキモドキ		<i>Microlanguria jansonii</i>	○	○	○	○	
900	チュウジョウコメツキモドキ		<i>Paederolanguria cyanea</i>	○	○		○	

表-6. 17. 19 (19) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
901	コウチュウ	オオキノコムシ	ルリオオキノコ	<i>Aulacochilus sibiricus</i>	○				
902			ヒメオビオオキノコ	<i>Episcapha fortunei</i>	○	○	○		
903			タイワンチビオオキノコ	<i>Triplax taiwana</i>		○		○	
904			キオビチビオオキノコ	<i>Spondotriplax flavofasciata</i>		○		○	
905	カクホソカタムシ		ムネビロカクホソカタムシ	<i>Cautomus hystriculus</i>		○			
906			ケナガカクホソカタムシ	<i>Cerylon takara</i>			○	○	
907	ミジンムシ		ナカグロミジンムシ	<i>Arthrolips lewisii</i>	○	○	○		
908			オオアカマルミジンムシ	<i>Gloeosoma magnum</i>	○	○	○	○	
909			ヒラタミジンムシ亜科の一種	Saciinae, gen. sp.		○		○	
910	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 uenoi</i>				○	
911	テントウムシダマシ		ヒゲブテントウダマシ	<i>Trochoideus desjardinsi</i>		○	○		
912			クロスジムクゲテントウダマシ	<i>Stenotarsus internexus</i>	○			○	
913			キイロムクゲテントウダマシ	<i>Stenotarsus ryukyuensis</i>		○	○	○	
914	テントウムシ		ケブカメツブテントウ	<i>Jauravia limbata</i>	○	○	○	○	
915			メダマテントウ	<i>Medamatento ocularis</i>		○			
916			フタイロチビテントウ	<i>Scotoscymnus bicolor</i>		○			
917			リュウキュウツヤテントウ	<i>Serangium ryukyuense</i>	○	○	○	○	
918			モリモトメツブテントウ	<i>Sticholotis morimotoi</i>	○		○	○	
919			ヒメツヤテントウ	<i>Microserangium okinawense</i>					○
920			ツツイクロヒメテントウ	<i>Stethorus aptus tsutsuii</i>		○			○
921			クロバネヒメテントウ	<i>Axinoscymnus nigripennis</i>				○	○
922			ライヒメテントウ	<i>Axinoscymnus rai</i>	○	○			○
923			オキナワフタスジヒメテントウ	<i>Horniolus okinawensis</i>		○			
924			リュウグウヒメテントウ	<i>Nephus ryuguus</i>	○	○	○	○	○
925			リュウキュウナガヒメテントウ	<i>Nephus ryukyuensis</i>	○	○	○	○	○
926			ニセセスジヒメテントウ	<i>Nephus tagiapatus</i>		○			○
927			ホソヒメテントウ属の一種	<i>Nephus</i> sp.				○	○
928			リュウキュウヒメテントウ	<i>Pseudoscymnus kurohime</i>	○	○	○	○	○
929			ナガサキヒメテントウ	<i>Pseudoscymnus nagasakiensis</i>	○	○	○	○	○
930			オオイソホシヒメテントウ	<i>Pseudoscymnus quinquepunctatus okinawanus</i>	○				○
931			バイゼヒメテントウ	<i>Scymnus contemptus</i>	○	○	○	○	○
932			クロヘリヒメテントウ	<i>Scymnus hoffmanni</i>	○	○	○	○	○
933			タイラヒメテントウ	<i>Scymnus quadrillum</i>	○	○	○	○	○
934			タイワンヒメテントウ	<i>Scymnus sodalis</i>	○	○	○	○	○
935			ミスジキイロテントウ	<i>Brumoides ohtai</i>	○	○			
936			アマミアカホシテントウ	<i>Chilocorus amamensis</i>	○	○	○	○	○
937			ヒメフタモンクロテントウ	<i>Cryptogonus horishanus</i>	○	○	○	○	○
938			フタモンクロテントウ	<i>Cryptogonus orbiculus</i>	○	○	○	○	○
939			モンクチビルテントウ	<i>Platynaspidium maculosus</i>	○	○	○	○	○
940			ダイダイテントウ	<i>Rodolia pumila</i>	○	○	○	○	○
941			ナナホシテントウ	<i>Coccinella septempunctata</i>	○	○	○	○	○
942			ヤホシテントウ	<i>Harmonia octomaculata</i>	○	○	○	○	○
943			クリサキテントウ	<i>Harmonia yedoensis</i>	○	○	○	○	○
944			アマミキイロテントウ	<i>Illeis koebelei amamiana</i>	○	○			○
945			オオフタホシテントウ	<i>Lemnia biplagiata</i>	○				○
946			ダンドラテントウ	<i>Menochilus sexmaculatus</i>	○	○	○	○	○
947			チャイロテントウ	<i>Micraspis discolor</i>					○
948			ムツキボシテントウ	<i>Oenopia scalaris</i>	○	○	○	○	○
949			ハイイロテントウ	<i>Olle v-nigrum</i>	○	○	○	○	○
950			ヒメカメノコテントウ	<i>Propylea japonica</i>	○	○	○	○	

表-6. 17. 19 (20) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
951	コウチュウ	テントウムシ	ジュウニマダラテントウ	<i>Henosepilachna boisduvali</i>		○	○	
952			ニジュウヤホシテントウ	<i>Henosepilachna vigintioctopunctata</i>	○	○	○	○
953		ミジンムシダマシ	ケミジンムシダマシ	<i>Aphanocephalus shibatai</i>	○	○	○	○
954		ヒメマキムシ	ウスチャケシマキムシ	<i>Corticara gibbosa</i>	○		○	○
955		ホソカタムシ	ナガセスジホソカタムシ	<i>Bitoma siccana</i>				○
956			コヒラタホソカタムシ	<i>Bolcocius shibatai</i>	○			
957			ツヤナガヒラタホソカタムシ	<i>Pycnomerus vilis</i>	○			
958			オキナワマダラホソカタムシ	<i>Trachypholis okinawensis</i>	○		○	
959		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>	○	○	○	○
960			セスジツツホソカタムシ	<i>Cylindromicrus hiranoi</i>		○		
961	コキノコムシ	ウスモンヒメコキノコムシ	<i>Litargus lewisi</i>	○	○	○	○	
—		ヒメコキノコムシ属の一種	<i>Litargus sp.</i>				○	
962		アマミコキノコムシ	<i>Mycetophagus amamianus</i>			○	○	
963		チャイロコキノコムシ	<i>Typhaea stercorea</i>		○	○		
964	ナガクチキムシ	オオシマホソナガクチキ	<i>Anisoxya laticollis</i>	○				
965		リュウキュウヒメナガクチキ	<i>Symphora miyakei amamiana</i>	○				
966	ハナノミ	ノムラオビハナノミ	<i>Glipa nipponica</i>		○			
967		クリイロヒゲハナノミ	<i>Higehananomia palpalis</i>		○			
968		ナミアカヒメハナノミ	<i>Falsomordellina luteoloides</i>	○	○	○	○	
969		フタモンヒメハナノミ	<i>Falsomordellistena altestrigata</i>	○	○	○	○	
970		アマミヒメハナノミ	<i>Mordellina amamiensis</i>	○	○	○		
971		チャオビヒメハナノミ	<i>Mordellina brunneotincta</i>		○		○	
972		フタオビヒメハナノミ	<i>Mordellina signatella</i>		○	○		
973		エダシゲクロヒメハナノミ	<i>Mordellistena edashigei</i>	○	○			
974		マエダヒメハナノミ	<i>Mordellistena maedai</i>		○			
975		オキナワクロヒメハナノミ	<i>Mordellistena okinawana</i>				○	
976		ガロアヒメハナノミ	<i>Tolidopalpus galloisi</i>	○	○			
977		クロバトゲヒメハナノミ	<i>Tolidostena atripennis</i>	○	○			
978		カミキリモドキ	タテスジフトカミキリモドキ	<i>Anoxacis vittata</i>			○	
979	ツマグロランプカミキリモドキ		<i>Eobia chinensis chinensis</i>	○	○			
980	ハイロカミキリモドキ		<i>Eobia cinereipennis cinereipennis</i>	○	○			
981	ハラグロランプカミキリモドキ		<i>Eobia florilega</i>		○			
982	リュウキュウオオカミキリモドキ		<i>Eobia magna</i>	○				
983	オキナワアオグロカミキリモドキ		<i>Ischnomera okushimai</i>	○				
984	オキナワウメノカミキリモドキ		<i>Nacertes umenoi okinawensis</i>	○				
985	フタイロカミキリモドキ琉球亜種		<i>Oedemera sexualis ryukyuan</i>	○				
986	オキナワキムネカミキリモドキ		<i>Oedemera testaceithorax okinawana</i>	○				
987	アカハネムシ	リュウキュウアカハネムシ	<i>Pseudopyrochroa kazuoi teruhisai</i>	○				
988	アリモドキ	クロクビボソムシ	<i>Macratria atrata</i>	○				
989		フタモンクビボソムシ	<i>Macratria griseosellata</i>	○	○	○	○	
990		ケオビアリモドキ	<i>Anthelephila cribriceps</i>	○	○			
991		ムネアカアリモドキ	<i>Anthelephila ruficollis</i>	○	○	○	○	
992		モモキアリモドキ	<i>Anthicomorphus cruralis</i>	○	○	○	○	
993		アカボシホソアリモドキ	<i>Anthicus luteonotatus</i>	○	○		○	
994		タナカホソアリモドキ	<i>Stricticomus tobias</i>		○			
995		オキナワホソクビアリモドキ	<i>Formicomus okinawanus</i>	○	○	○	○	
996		マルモンホソアリモドキ	<i>Sapintus irregularis</i>	○			○	
997		サキシマモンアリモドキ	<i>Sapintus sakishimanus</i>			○		
998		ニセクビボソムシ	キイロニセクビボソムシ	<i>Aderus yaeyamanus</i>		○	○	○
999	マダラニセクビボソムシ奄美亜種		<i>Phytobaenus amabilis amamiensis</i>	○		○	○	
1000			クシヒゲニセクビボソムシ	<i>Picemelinus flabellicornis</i>			○	

表-6. 17. 19 (21) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1001	コウチュウ	ニセクビボソムシ	ヒメオビニセクビボソムシ	<i>Pseudolotelus cinctus</i>	○			
1002			カタモンニセクビボソムシ	<i>Pseudolotelus humeralis</i>	○		○	○
1003		ハナノミダマシ	スジアシハナノミダマシ	<i>Canifa cribriceps</i>	○			
1004		デバヒラタムシ	デバヒラタムシ	<i>Prostomis latoris</i>			○	○
1005		チビキカワムシ	クロオビチビキカワムシ	<i>Lissodema teruhisai</i>	○	○	○	○
1006			クロナガチビキカワムシ	<i>Lissodema uenoi</i>		○		
1007			アマミクチキムシダマシ	<i>Elacatis atrithorax</i>	○			
1008			カギモンハネカクシダマシ	<i>Inopeplus uenoi uenoi</i>		○	○	
1009		ホソキカワムシ	ホソキカワムシ	<i>Hemipeplus miyamotoi</i>	○	○	○	○
1010		ゴミムシダマシ	シワハムシダマシ	<i>Anisostira rugipennis</i>	○			
1011			アマミアオハムシダマシ	<i>Arthromacra amamiana</i>	○			
1012			ウルマクロハムシダマシ	<i>Lagria okinawana</i>	○	○	○	○
1013			ヒゲブトゴミムシダマシ	<i>Luprops orientalis</i>	○	○	○	
1014			<i>Allecula amamiensis okinawaensis</i>	<i>Allecula amamiensis okinawaensis</i>	○	○	○	○
1015			<i>Allecula ishigakiensis</i>	<i>Allecula ishigakiensis</i>	○			
1016			<i>Allecula ohshimana</i>	<i>Allecula ohshimana</i>	○			
1017			<i>Borboresthes amamianus</i>	<i>Borboresthes amamianus</i>			○	
1018			マルヒラスナゴミムシダマシ	<i>Diphyrrhynchus oharensis</i>	○	○	○	○
1019			コスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum coriaceum</i>		○		
1020			ミナミスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum moluccanum</i>		○		
1021			リュウキュウスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum okinawanum</i>	○	○	○	○
1022			コマルチビゴミムシダマシ	<i>Nesocaedius minimus</i>				○
1023			ミナミニセマゴソコガネダマシ	<i>Trachyscelis chinensis</i>	○	○	○	
1024			クロズハマベゴミムシダマシ	<i>Epiphaleria atriceps</i>			○	
1025			ヒメホソハマベゴミムシダマシ	<i>Micropedinus pallidipennis</i>	○	○	○	○
1026			オオクビカクシゴミムシダマシ	<i>Stenochinus carinatus carinatus</i>	○	○	○	
1027			アカモンキゴミムシダマシ	<i>Diaperis sanguineipennis sinensis</i>		○		
1028			カワイクロキノコゴミムシダマシ	<i>Platydema fumosum kawaii</i>			○	
1029			アオツヤキノコゴミムシダマシ	<i>Platydema maruseuli</i>		○	○	
1030			ツノボソキノコゴミムシダマシ	<i>Platydema recticorne</i>	○			
1031			ベニモンキノコゴミムシダマシ	<i>Platydema subfascia subfascia</i>			○	○
1032			フタツノチビゴミムシダマシ	<i>Pentaphyllus dilatipes</i>				○
1033			アマミクロホシテントウゴミムシダマシ	<i>Derispia japonica</i>	○	○	○	
1034			チビクロホシテントウゴミムシダマシ	<i>Derispia klapperichi</i>	○	○	○	
1035			フトアラメヒラタゴミムシダマシ	<i>Dioedus tokaranus</i>	○	○	○	○
1036			ガイマイゴミムシダマシ	<i>Alphitobius diaperinus</i>		○	○	○
1037			アマミホソゴミムシダマシ	<i>Corticeus amamiensis</i>	○	○	○	○
1038			ヘリアカゴミムシダマシ	<i>Eutochia lateralis</i>		○		
1039			コクヌストモドキ	<i>Tribolium castaneum</i>			○	
1040			ミナミエグリゴミムシダマシ	<i>Uloma excisa nanseiensis</i>	○	○	○	○
1041			ヒメエグリゴミムシダマシ	<i>Uloma ichoi</i>		○	○	○
1042			オオクロエグリゴミムシダマシ	<i>Uloma polita</i>	○	○	○	
1043			オオツヤホソゴミムシダマシ	<i>Menepphilus arciscelis</i>	○	○	○	○
1044		ナガニジゴミムシダマシ	<i>Ceropria induta</i>			○	○	
1045		ヒメオオニジゴミムシダマシ	<i>Euhemicera hajimei</i>			○		
1046		ヒメクローリゴミムシダマシ	<i>Metaclisa nagaii</i>	○	○		○	
1047		オキナワカタビロキマワリモドキ	<i>Phaedis iriei</i>	○	○	○	○	
1048		ヒメニシキキマワリモドキ	<i>Pseudonantes purpurivittatus</i>	○	○			
1049		カラカネチビキマワリモドキ	<i>Tetragonomenes palpaloides</i>	○	○	○	○	
1050		ハラアカチビキマワリモドキ	<i>Tetragonomenes rufiventris</i>	○	○	○	○	

表-6. 17. 19 (22) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1051	コウチュウ	ゴミムシダマシ	ムラサキツヤニジゴミムシダマシ	<i>Tetraphyllus paykullii</i>	○	○	○	○
1052			ツヤニジゴミムシダマシ	<i>Tetraphyllus lunuliger laevis</i>		○	○	○
1053			アママルムネゴミムシダマシ	<i>Tarpela amamiensis</i>	○			
1054			ニジコマルキマワリ	<i>Elixota iridicollis</i>		○	○	
1055			オキナワキマワリ	<i>Plesiophthalmus piceus</i>	○			
1056			オキナワクロツヤキマワリ	<i>Plesiophthalmus spectabilis okinawanus</i>		○		
1057			ヒメヒョウタンキマワリ	<i>Eucrossoscelis michioi</i>	○			
1058			セスジナガキマワリ	<i>Strongylium cultellatum</i>		○		
1059	カミキリムシ	リュウキュウムナクボカミキリ	<i>Cephalallus ryukyuensis</i>	○	○	○		
1060		ケプトハナカミキリ	<i>Caraphia lepturoides lepturoides</i>	○				
1061		アマミアカハネハナカミキリ	<i>Formosopyrrhona satoi</i>	○				
1062		ヒゲナガホソハナカミキリ	<i>Mimostrangalia longicornis</i>		○			
1063		キイロミヤマカミキリ	<i>Margites fulvidus</i>	○				
1064		イエカミキリ	<i>Stromatium longicorne</i>		○			
1065		アマミトビイロカミキリ	<i>Allotraeus insularis amamiensis</i>	○				
1066		リュウキュウヒメカミキリ	<i>Ceresium fuscum fuscum</i>	○	○	○		
1067		ヒゲナガヒメカミキリ	<i>Ceresium longicorne</i>	○	○	○	○	
1068		ツマグロアメイロカミキリ	<i>Pseudiphra apicale</i>				○	
1069		オキナワモモブトコバナカミキリ	<i>Merionoeda formosana okinawana</i>	○	○			
1070		オキナワヒゲナガゴバナカミキリ	<i>Glaphyra shibatai okinawanus</i>	○				
1071		オキナワホソバナカミキリ	<i>Thranium multinotatus okinawensis</i>	○	○			
1072		タイワンメダカカミキリ	<i>Stenhomalus taiwanus</i>		○	○		
1073		フタオビミドリトラカミキリ	<i>Chlorophorus muscosus</i>	○				
1074		ヨツスジトラカミキリ	<i>Chlorophorus quinquefasciatus</i>		○			
1075		オキナワズマルトラカミキリ	<i>Xylotrechus albolatifasciatus</i>	○				
1076		アマミトラカミキリ	<i>Xylotrechus atronotatus angulithorax</i>		○	○		
1077		サビアヤカミキリ	<i>Abryna obscura</i>	○	○		○	
1078		オキナワヨスジシラホシサビカミキリ	<i>Apomecyna histrio okinawana</i>	○			○	
1079		オキナワカノコサビカミキリ	<i>Apomecyna naevia deguchii</i>		○	○		
1080		オキナワウスアヤカミキリ	<i>Bumetopia japonica okinawana</i>	○	○			
1081		ベニモンゴマフカミキリ	<i>Mesosa itoi</i>		○			
1082		オキナワコウノゴマフカミキリ	<i>Mesosa konoj okinawana</i>		○	○		
1083		ヤノヤハズカミキリ	<i>Niphona yanoi yanoi</i>	○		○		
1084		シロスジドウボソカミキリ	<i>Pothyne annulata annulata</i>	○				
1085		タテスジドウボソカミキリ	<i>Pothyne formosana liturata</i>	○	○			
1086		ワモンサビカミキリ	<i>Pterolophia annulata</i>	○	○	○		
1087		ニジモンサビカミキリ	<i>Pterolophia formosana</i>				○	
1088		フタモンサビカミキリ	<i>Ropica caenosa</i>		○	○		
1089		フタホシサビカミキリ	<i>Ropica honesta</i>	○	○	○	○	
1090		フタモンヒメサビカミキリ	<i>Sybra albodistincta</i>	○				
1091		ヤンバルアトモンチビカミキリ	<i>Sybra maculiclunis</i>		○			
1092		オキナワアヤモンチビカミキリ	<i>Sybra ordinata loochooana</i>	○	○	○	○	
1093		アトモンチビカミキリ	<i>Sybra oshimana</i>	○	○	○	○	
1094		オキナワタイワンチビカミキリ	<i>Sybra pascoei okinawana</i>	○	○	○	○	
1095	オモロビロウドカミキリ	<i>Acalolepta oshimana omoro</i>		○				
1096	タイワンゴマダラカミキリ	<i>Anoplophora macularia</i>		○				
1097	イチジクカミキリ	<i>Batocera rubus</i>				○		
1098	ムツボシシロカミキリ	<i>Olenecamptus taiwanus</i>		○				
1099	オキナワフトカミキリ	<i>Pebblephaeus okinawanus okinawanus</i>		○				
1100	オキナワキボシカミキリ	<i>Psacotha hilaris tenebrosa</i>	○	○	○	○		

表-6. 17. 19 (23) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1101	コウチュウ	カミキリムシ	オキナワコブヒゲカミキリ	<i>Rhodopina okinawensis</i>	○	○		
1102			オキナワノブオケシカミキリ	<i>Exocentrus nobuoi okinawaensis</i>	○	○	○	
1103			ニセコゲチャサビカミキリ	<i>Mimectatina iriei</i>				○
1104			コゲチャサビカミキリ	<i>Mimectatina meridiana ohirai</i>		○	○	○
1105			キュウシュウトゲバカミキリ	<i>Rondibilis amanoi</i>	○	○		
1106			エラブモモフトゲバカミキリ	<i>Rondibilis elongata minor</i>		○		
1107			クビナガケシカミキリ	<i>Sciades longicollis</i>	○	○		
1108			オオシマサキシマトゲムネカミキリ	<i>Sciades sakishimanus deguchii</i>		○		
1109			オキナワリボシカミキリ	<i>Glenea chlorospila okinawensis</i>	○			
1110			オキナワスジシロカミキリ	<i>Glenea lineata ihai</i>	○	○	○	
1111			オキナワリンゴカミキリ	<i>Oberea okinawana</i>	○			
1112	ハムシ		トゲアシクビボソハムシ	<i>Lema coronata</i>	○	○	○	○
1113			ヒメアカクビボソハムシ	<i>Lema rugifrons</i>		○		
1114			オキナワクビナガハムシ	<i>Lilioceris formosana</i>	○	○	○	○
1115			イネクビボソハムシ	<i>Oulema oryzae</i>			○	
1116			キイロナガツツハムシ	<i>Smaragdina nipponensis</i>	○			
1117			アザミナガツツハムシ	<i>Smaragdina quadratomaculata</i>	○			
1118			ウスアカヒメツツハムシ	<i>Coenobius obscuripennis</i>	○	○		
1119			リュウキュウツツハムシ	<i>Cryptocephalus loochooensis</i>		○		
1120			キボシツツハムシ基亜種	<i>Cryptocephalus perelegans perelegans</i>	○	○	○	
1121			ヒロヒゲツツハムシ	<i>Diachus auratus</i>	○		○	○
1122			ツツハムシ亜科(幼虫)	Cryptocephalinae, gen. sp. (Larvae)		○	○	
1123			リュウキュウツツヤハムシ	<i>Oomorhoides loochooensis</i>	○			
1124			ツツサルハムシ	<i>Abirus fortunei</i>	○			
1125			アカガネサルハムシ沖縄亜種	<i>Acrothinium gaschkevitchii okinawense</i>	○			
1126			ダビッドサルハムシ	<i>Basilepta davidi</i>	○	○		
1127			ニセウスイロサルハムシ	<i>Basilepta hirayamai</i>	○	○		
1128			ドウイロムナゲサルハムシ	<i>Basilepta uenoi</i>	○			
1129			オキナワイモサルハムシ	<i>Colasposoma auripenne</i>	○	○		
1130			シャシヤンポサルハムシ	<i>Colasporoides fulvus</i>	○			
1131			オオアラゲサルハムシ	<i>Demotina major</i>	○			○
1132			カサハラハムシ	<i>Demotina modesta</i>	○			
1133			セアカケブカサルハムシ	<i>Lypesthes fulvus</i>	○			
1134			クラウスチビサルハムシ	<i>Nodina kraussi</i>		○		
1135			モリモトチビサルハムシ	<i>Nodina morimotoi</i>	○	○	○	
1136			ヒメキバネサルハムシ	<i>Pagria signata</i>	○	○	○	
1137			ダイコンサルハムシ	<i>Phaedon brassicae</i>	○		○	○
1138			オオミドリサルハムシ基亜種	<i>Platycorynus japonicus umebayashii</i>	○			
1139			オキナワトビサルハムシ	<i>Trichochrysea okinawana okinawana</i>	○			
1140			ハマゴウハムシ	<i>Phola octodecimguttata</i>	○	○	○	
1141			オキナワアオバホソハムシ	<i>Apophyllia elongata</i>	○			
1142			フタイロウリハムシ	<i>Aulacophora bicolor</i>	○	○	○	○
1143			ウリハムシ	<i>Aulacophora indica</i>	○	○	○	○
1144			ヒメクロウリハムシ	<i>Aulacophora lewisii</i>	○	○	○	○
1145			クロウリハムシ琉球列島亜種	<i>Aulacophora nigripennis nigripennis</i>	○	○	○	○
1146	ホソセスジハムシ	<i>Haplosomoides costatus</i>	○	○				
1147	ヒメアシナガハムシ	<i>Monolepta minor</i>	○	○	○			
1148	ミヤモトアシナガハムシ	<i>Monolepta miyamotoi</i>	○					
1149	キイロクワハムシ	<i>Monolepta pallidula</i>		○		○		
1150	オキナワイチモンジハムシ	<i>Morphosphaera coerulea</i>	○	○	○	○		

表-6. 17. 19 (24) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1151	コウチュウ	ハムシ	サンゴジュハムシ	<i>Pyrrhalta humeralis</i>	○			
1152			ヤスマツケブカハムシ	<i>Pyrrhalta yasumatsui</i>	○			
1153			カミナリハムシ	<i>Altica cyanea</i>	○	○	○	○
1154			タイワシツブノミハムシ	<i>Aphthona formosana</i>	○	○	○	○
1155			クオアラハダトビハムシ	<i>Aphthona nigrita</i>	○	○	○	○
1156			ヘリグロテントウノミハムシ	<i>Argopistes coccinelliformis</i>	○	○		○
1157			オカボトビハムシ	<i>Chaetocnema basalis</i>	○		○	○
1158			ヒメドウガネトビハムシ	<i>Chaetocnema concinnicollis</i>	○	○	○	○
1159			タイワンヒサゴトビハムシ	<i>Chaetocnema formosensis</i>	○	○	○	○
1160			レモントビハムシ	<i>Clitea metallica</i>	○			○
1161			アマミキバラヒメハムシ	<i>Exosoma amamiense</i>	○	○	○	○
1162			キベリヒラタノミハムシ沖縄本島亜種	<i>Hemipyxis cinctipennis okinawana</i>	○	○	○	○
1163			キイロミヅアシノミハムシ基亜種	<i>Hemipyxis foveolata foveolata</i>	○		○	
1164			マエモンヒラタノミハムシ	<i>Hemipyxis shirakii</i>	○			
1165			シロヒゲトビハムシ	<i>Hespera lomasa</i>	○	○		○
1166			イヌノフグリトビハムシ	<i>Longitarsus holsaticus</i>	○	○		
1167			オキナワアシナガトビハムシ	<i>Longitarsus ihai</i>	○	○	○	○
1168			ヒダカホソトビハムシ	<i>Luperomorpha hidakai</i>	○	○		
1169			クロコトビハムシ	<i>Manobia parvula</i>	○		○	
1170			フトスジヒメハムシ	<i>Medythia suturalis</i>	○	○	○	
1171			キスジノミハムシ	<i>Phyllotreta striolata</i>	○			○
1172			ナスナガスネトビハムシ	<i>Psylliodes angusticollis</i>	○	○	○	○
1173			ベーリーナガスネトビハムシ	<i>Psylliodes balyi</i>	○		○	○
1174			リュウキュウツマキマルノミハムシ	<i>Sphaeroderma fulvoapicale</i>	○			
1175			ヨツモンタマノミハムシ	<i>Sphaeroderma quadrimaculatum</i>	○			○
1176			オキナワアラハダトビハムシ	<i>Zipangia okinawana</i>	○			
1177			リュウキュウグミトビハムシ	<i>Zipanginia loochooana</i>	○			
1178			ノミハムシ亜科の一種	Alticinae, gen. sp.		○		
1179			タテスジヒメジンガサハムシ	<i>Cassida circumdata</i>	○	○	○	○
1180			ミカンカメノコハムシ	<i>Cassida obtusata</i>			○	○
1181			セモンジンガサハムシ	<i>Cassida versicolor</i>	○	○	○	○
1182			ヨツモンカメノコハムシ	<i>Lacoptera quadrimaculata</i>	○	○	○	○
1183			キイロヒラタカメノコハムシ	<i>Notosacantha nishiyamai</i>	○	○	○	
1184			イチモンジカメノコハムシ	<i>Thlaspida cribrata</i>	○	○	○	○
1185			カメノコハムシ亜科の一種	Cassidinae, gen. sp.		○		
1186		ヒゲナガゾウムシ	ツヤチビヒョウタンヒゲナガゾウムシ	<i>Valenfriesia nitidus</i>	○		○	○
1187			ワタミヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus coffeae</i>	○	○	○	○
1188			イシガキヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus ishigakiensis</i>	○	○	○	○
1189			ギンネムヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus levipennis</i>			○	
1190			フタモンツツヒゲナガゾウ	<i>Ozotomerus nigromaculatus</i>		○	○	
1191			イトヒゲナガゾウムシ	<i>Exillis japonicola</i>	○	○	○	○
1192			アンナヒゲナガゾウムシ	<i>Illis anna</i>			○	
1193			クロヘリオオヒゲナガゾウムシ	<i>Mecotropis ogasawarai</i>	○			
1194			シロオビフトヒゲナガゾウムシ	<i>Eucorynus crassicornis</i>	○	○	○	○
1195			タイワンネブトヒゲナガゾウムシ	<i>Habrissus formosanus</i>			○	
1196			オキナワスネアカヒゲナガゾウムシ	<i>Autotropis okinawana</i>	○		○	○
1197			カメノコチビヒゲナガゾウムシ	<i>Uncifer discrepans</i>	○	○		
1198		オトシブミ	Auletobius planifrons	<i>Auletobius planifrons</i>	○	○	○	○
1199			クロケシツブチョッキリ	<i>Auletobius uniformis</i>	○	○		○
1200			ホソチョッキリ	<i>Eugnamptus aurifrons</i>	○			

表-6. 17. 19 (25) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
1201	コウチュウ	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>				○	
1202			アリモドキゾウムシ	<i>Cylas formicarius</i>	○	○	○	○	
1203			チビゾウムシ	ハスオビチビゾウムシ	<i>Nanophyes proles</i>	○	○	○	○
1204			イボゾウムシ	ハスオビコブゾウムシ	<i>Desmidophorus crassus</i>	○			
1205			オサゾウムシ	キクイサビゾウムシ	<i>Dryophthorus sculpturatus</i>				○
1206				オキナワキクイサビゾウムシ	<i>Stenommatius ocellaris</i>	○	○	○	○
1207				クニヨシシロオビゾウムシ	<i>Cryptoderma kuniyoshii</i>			○	
1208				オオゾウムシ	<i>Sipalinus gigas</i>	○	○		
1209				バショウオサゾウムシ	<i>Cosmopolites sordidus</i>	○			
1210				バナナツヤオサゾウムシ	<i>Odoiporus longicollis</i>	○	○	○	
1211				シロスジオサゾウムシ	<i>Rhabdoscelus similis</i>		○	○	
1212				ヨツメオサゾウムシ	<i>Sphenocorynes ocellatus</i>	○	○	○	○
1213				シバオサゾウムシ	<i>Sphenophorus venatus vestitus</i>	○	○	○	○
1214				バショウコクゾウムシ	<i>Polytus mellerborgi</i>	○			
1215	ゾウムシ		ナカグロカレキゾウムシ	<i>Acicnemis kiotoensis</i>	○	○	○	○	
1216			ヒラヤマメナガゾウムシ	<i>Aclees hirayamai</i>	○			○	
1217			ヒメイカリゾウムシ	<i>Euthycus inaequalicollis</i>			○	○	
1218			オチバゾウムシ属の一種	<i>Otibazo sp.</i>			○	○	
1219			シロアナアキゾウムシ	<i>Hesychobius vossi</i>	○	○		○	
1220			クスアナアキゾウムシ	<i>Pimelocerus orientalis</i>	○				
1221			オキナワアナアキゾウムシ	<i>Seleuca impressicollis</i>	○				
1222			アラメカレキクチカクシゾウムシ	<i>Camptorhinus dorsalis</i>		○			
1223			クロフシロクチカクシゾウムシ	<i>Euthyrhinus yakushimanus</i>	○				
1224			メカクシゾウムシ属の一種	<i>Mechistocerus sp.</i>		○			
1225			マルクチカクシゾウムシ属の一種	<i>Orochlesis sp.</i>		○			
1226			ボウサンクチカクシゾウムシ	<i>Catabonops monachus</i>					○
1227			イモゾウムシ	<i>Euscepes postfasciatus</i>					○
1228			ニセマツノシラホシゾウムシ	<i>Shirahoshizo rufescens</i>	○	○	○	○	
1229			ヒサゴクチカクシゾウムシ	<i>Simulatacalles simulator</i>	○	○	○		
1230			ヒメクチカクシゾウムシ	<i>Syrotelus umbrosus</i>		○	○		
1231			クチカクシゾウムシ亜科の一種	Cryptorhynchinae, gen. sp.				○	
1232			マツオオキクイゾウムシ	<i>Macrorhyncholus crassiusculus</i>	○			○	
1233			マツチャイロキクイゾウムシ	<i>Ochronanus pallidus</i>				○	
1234			ヒメキクイゾウムシ属の一種	<i>Phloephagosoma sp.</i>				○	
1235			マツクチフトキクイゾウムシ	<i>Stenoscelis gracilitarsis</i>	○			○	
1236			キクイゾウムシ亜科の一種	Cossoninae, gen. sp.		○			
1237			ミズゾウムシ亜科の一種	Tanysphyrinae, gen. sp.		○			
1238			イヌビワシギゾウムシ	<i>Curculio funebris</i>	○				
1239			シイシギゾウムシ	<i>Curculio hilgendorfi</i>				○	
1240			クロホシシギゾウムシ	<i>Curculio maculanigra</i>				○	
1241			セグロツブゾウムシ	<i>Sphinxis ihai</i>	○	○	○	○	
1242			シラケツチイロゾウムシ	<i>Cotasteromimus squamiger</i>	○				
1243			<i>Calyptopygus kumei</i>	<i>Calyptopygus kumei</i>	○				
1244			キボシヒメゾウムシ沖縄亜種	<i>Anthinobaris kiboshi ihai</i>	○			○	
1245			ヒメゾウムシ属の一種	<i>Baris sp.</i>		○			
1246			エサキヒシガタクモゾウムシ	<i>Abrimoides esakii</i>		○			
1247			ナガヒラセクモゾウムシ属の一種	<i>Metialma sp.</i>		○			
1248			クモゾウムシ亜科の一種	Conoderinae, gen. sp.	○				
1249			ツツゾウムシ	<i>Carcilia strigicollis</i>				○	
1250			アルファルファタコゾウムシ	<i>Hypera postica</i>	○			○	

表-6. 17. 19 (26) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1251	コウチュウ	ゾウムシ	ミスジマルゾウムシ	<i>Phaeopholus ornatus</i>	○			○
1252			カムチャホソゾウムシ	<i>Gasteroclisus auriculatus</i>			○	
1253			イコマケシツチゾウムシ	<i>Trachyphloeosoma advena</i>			○	
1254			ケシツチゾウムシ	<i>Trachyphloeosoma setosum</i>			○	
1255			オキナワクワゾウムシ	<i>Episomus mori</i>	○	○	○	○
1256			コウスアオクチブトゾウムシ	<i>Lepidepistomus dimorphus</i>	○		○	○
1257			オオカシワクチブトゾウムシ	<i>Nothomylocerus neglectus</i>	○	○	○	○
1258			マツクチブトゾウムシ	<i>Nothomylocerus pini</i>	○			
1259			サカグチクチブトゾウムシ	<i>Oedophrys sakaguchii</i>	○	○		
1260			トビイロヒョウダンゾウムシ	<i>Scepticus uniformis</i>	○	○	○	○
1261			ホソヒョウダンゾウムシ	<i>Sympiezomias cribricollis</i>		○	○	○
1262			コフキゾウムシ	<i>Eugnathus distinctus</i>		○		○
1263			ナガキクイムシ	ソトハナガキクイムシ	<i>Crossotarsus externedentatus</i>	○	○	
1264		キクイムシ	キバネコキクイムシ	<i>Scolytogenes fulvipennis</i>				○
1265			コキクイムシ族の数種	Cryphalini, gen. spp.	○	○	○	
1266			ウスキイロキクイムシ	<i>Cnestus murayamai</i>		○	○	
1267			ツツミキクイムシ	<i>Xyleborus amputatus</i>		○	○	
1268			クスノオオキクイムシ	<i>Xyleborus mutilatus</i>	○			
1269			サクセスキクイムシ	<i>Xyleborus saxeseni</i>		○	○	○
1270			ユズリハノキクイムシ	<i>Xyleborus volvulus</i>		○	○	
1271	サクキクイムシ		<i>Xylosandrus crassiusculus</i>	○	○	○		
1272	ハンノキキクイムシ		<i>Xylosandrus germanus</i>			○		
1273	キクイムシ亜科の数種		Scolytinae, gen. spp.	○	○			
1274	—	コウチュウ目 (幼虫)	COLEOPTERA, gen. spp. (Larvae)	○	○	○		
1275	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>	○	○		
1276	ハチ	ハバチ	ハグロハバチ	<i>Allantus luctifer</i>	○			
1277			ニホンカブラハバチ	<i>Athalia japonica</i>	○		○	○
1278		アシトコバチ	アシトコバチ科の数種	Chalcididae, gen. spp.		○		
1279		トビコバチ	トビコバチ科の数種	Encyrtidae, gen. spp.		○	○	
1280		—	コバチ上科の数種	Chalcidoidea, gen. spp.	○	○	○	
1281		カギバラバチ	キスジセアカカギバラバチ	<i>Taeniogonalos fasciata</i>			○	○
1282		ヒメバチ	アメバチ亜科の数種	Ophioninae, gen. spp.	○	○	○	
1283			ヒメバチ科の数種	Ichneumonidae, gen. spp.			○	
1284		コマユバチ	ヨコハママダラコマユバチ	<i>Nematus yokohamensis</i>		○	○	
1285			コウラコマユバチ亜科の数種	Cheloninae, gen. spp.	○	○	○	
1286			コマユバチ科の数種	Braconidae, gen. spp.	○	○	○	
1287		カマバチ	グンバイカマバチ	<i>Apterodryinus tambiniaie</i>		○	○	
1288		アリ	トゲオオハリアリ	<i>Diacamma</i> sp.	○	○	○	○
1289			ベッピンニセハリアリ	<i>Hypoponera beppin</i>	○	○		
1290			オオハリアリ	<i>Pachycondyla chinensis</i>	○	○	○	○
1291			ダーウィンハリアリ	<i>Pachycondyla darwini</i>				○
1292			ツヤオオハリアリ	<i>Pachycondyla luteipes</i>				○
1293			ミナミヒメハリアリ	<i>Ponera tamon</i>	○	○	○	○
1294			キバトウロコアリ	<i>Strumigenys exilirhina</i>		○		
1295			ヒメウロコアリ	<i>Strumigenys minutula</i>	○	○	○	
1296	オオウロコアリ		<i>Strumigenys solifontis</i>			○		
1297	ミナミウロコアリ		<i>Strumigenys</i> sp.4	○	○	○		
1298	リュウキュウアシナガアリ		<i>Aphaenogaster concolor</i>	○	○	○	○	
1299	サワアシナガアリ		<i>Aphaenogaster irrigua</i>	○	○	○	○	
1300		ハダカアリ	<i>Cardiocondyla nuda</i>	○	○	○	○	

表-6. 17. 19 (27) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季		
1301	ハチ	アリ	ヒメハダカアリ	<i>Cardiocondyla tsukuyomi</i>	○		○	○		
1302			ツヤシリアゲアリ	<i>Crematogaster nawai</i>	○	○	○	○		
1303			クボミシリアゲアリ	<i>Crematogaster vagula</i>	○	○	○	○		
1304			キイロムネボソアリ	<i>Temnothorax indra</i>				○		
1305			クロヒメアリ	<i>Monomorium chinense</i>	○	○	○	○		
1306			フタイロヒメアリ	<i>Monomorium floricola</i>	○	○	○	○		
1307			ヒメアリ	<i>Monomorium intrudens</i>	○	○	○			
1308			イエヒメアリ	<i>Monomorium pharaonis</i>	○			○	○	
1309			コガタカドフシアリ	<i>Myrmecina ryukyuensis</i>	○					
1310			ヒメコツノアリ	<i>Oligomyrmex hannya</i>			○			
1311			オニコツノアリ	<i>Oligomyrmex oni</i>			○	○		
1312			ミナミオオズアリ	<i>Pheidole fervens</i>	○	○	○	○	○	
1313			インドオオズアリ	<i>Pheidole indica</i>	○	○	○	○	○	
1314			ツヤオオズアリ	<i>Pheidole megacephala</i>	○	○	○	○	○	
1315			オオズアリ	<i>Pheidole noda</i>	○	○	○	○	○	
1316			ブギオオズアリ	<i>Pheidole parva</i>	○	○				
1317			ヒメオオズアリ	<i>Pheidole pieli</i>	○	○	○	○	○	
1318			ナガオオズアリ	<i>Pheidole ryukyuensis</i>			○	○	○	
1319			アミアリ	<i>Pristomyrmex pungens</i>	○	○	○	○	○	
1320			オオシワアリ	<i>Tetramorium bicarinatum</i>	○	○	○	○	○	
1321			ケブカシワアリ	<i>Tetramorium kraepelini</i>	○	○	○	○	○	
1322			イカリゲシワアリ	<i>Tetramorium lanuginosum</i>	○	○	○	○	○	
1323			キイロオオシワアリ	<i>Tetramorium nipponense</i>	○	○	○	○	○	
1324			カドムネシワアリ	<i>Tetramorium smithi</i>	○					
1325			オキナワウメマツアリ	<i>Vollenhovia okinawana</i>	○	○	○			
1326			ルリアリ	<i>Ochetellus glaber</i>	○	○	○	○	○	
1327			アワテコヌカアリ	<i>Tapinoma melanocephalum</i>	○	○	○	○	○	
1328			アシジロヒラフシアリ	<i>Technomyrmex albipes</i>	○	○	○	○	○	
1329			アシナガキアリ	<i>Anoplolepis gracilipes</i>	○	○	○	○	○	
1330			ホソウメマツオオアリ	<i>Camponotus bishamon</i>	○	○	○	○	○	
1331			ユミセオオアリ	<i>Camponotus kaguya</i>			○	○		
1332			ケブカアメイロオオアリ	<i>Camponotus monju</i>	○	○	○	○	○	
1333			アカヒラズオオアリ	<i>Camponotus shohki</i>	○	○	○	○	○	
1334			ケブカアメイロアリ	<i>Paratrechina amia</i>	○	○	○	○	○	
1335			ヒゲナガアメイロアリ	<i>Paratrechina longicornis</i>	○	○	○	○	○	
1336			リュウキュウアメイロアリ	<i>Paratrechina ryukyuensis</i>	○	○	○	○	○	
1337			アメイロアリ属の一種	<i>Paratrechina</i> sp.				○		
1338			クロトゲアリ	<i>Polyrhachis dives</i>	○	○	○	○	○	
1339			チクシトゲアリ	<i>Polyrhachis moesta</i>	○	○	○	○	○	
1340			アリ科 (有翅虫)	Formicidae, gen. spp. (Fertiles)			○	○		
1341			アリバチ	ムロタアリバチ	<i>Bischoffitilla murotai</i>				○	
1342				フクダアリバチ	<i>Petersenidia fukudai</i>				○	
1343				コシグロビロウドアリバチ	<i>Petersenidia rapa</i>				○	
1344			ベッコウバチ	ナミモンベッコウ	<i>Batozonellus maculifrons</i>			○		
1345				キバネオオベッコウ	<i>Cyphononyx fulvognathus</i>			○	○	
1346				シバタニズアカベッコウ	<i>Ridestus sibatani</i>				○	
1347				ツマアカベッコウ	<i>Tachypompilus analis</i>			○	○	○
1348				ヒメベッコウ属の一種	<i>Auplopus</i> sp.				○	
1349			ツチバチ	サカグチハラナガツチバチ	<i>Campsomeriella annulata sakaguchii</i>	○	○	○	○	
1350				アカアシハラナガツチバチ	<i>Megacampsomeris mojiensis ryukyuna</i>	○	○	○	○	

表-6. 17. 19 (28) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1351	ハチ	ツチバチ	アカスジツチバチ	<i>Scolia fascinata fascinata</i>		○		
1352			オキナワルリツチバチ	<i>Scolia melanosoma</i>		○	○	
1353			ヨツボシツチバチ	<i>Scolia quadripustulata formosensis</i>		○	○	
1354	コツチバチ		クボミツヤアリバチ	<i>Methocha</i> sp.	○		○	
1355			マメコガネコツチバチ	<i>Tiphia popilliavora</i>		○		
1356			ニカコツチバチ	<i>Tiphia sternata</i>		○		
1357			コツチバチ属の数種	<i>Tiphia</i> sp.	○			
1358	ドロバチ		オオフタオビドロバチ沖繩亜種	<i>Anterhynchium flavomarginatum hanedai</i>		○	○	
1359			ヒメトックリバチモドキ	<i>Apodynerus yayeyamensis</i>		○	○	
1360			クロスジズバチ	<i>Delta esuriens okinawae</i>	○	○	○	○
1361			カバオビドロバチ	<i>Euodynerus dantici violaceipennis</i>		○		
1362			フカイオオドロバチ沖繩亜種	<i>Rhynchium quinquecinctum murotai</i>		○	○	
1363			アカオビチビドロバチ	<i>Stenodynerus rufomaculatus</i>	○	○	○	
1364			スズメバチ		キイロフタモンアシナガバチ	<i>Polistes chinensis chinensis</i>	○	○
1365	ヤマトアシナガバチ	<i>Polistes japonicus japonicus</i>			○	○	○	○
1366	セグロアシナガバチ沖繩亜種	<i>Polistes jokahamae okinawensis</i>			○	○	○	○
1367	オキナワアシナガバチ	<i>Polistes rothneyi ingrami</i>			○	○	○	○
1368	オキナワチビアシナガバチ	<i>Ropalidia fasciata</i>			○	○	○	○
1369	コガタスズメバチ奄美沖繩亜種	<i>Vespa analis eisa</i>			○	○	○	○
1370	セナガアナバチ	アマミセナガアナバチ			<i>Dolichurus amamiensis</i>		○	
1371	アナバチ		タイワンジガバチ	<i>Ammophila atripes japonica</i>	○		○	
1372			ベンガルルリジガバチ	<i>Chalybion bengalense</i>		○		
1373			ヤマトルリジガバチ	<i>Chalybion japonicum</i>	○	○		
1374			ココロアナバチ	<i>Isodontia nigella</i>	○	○	○	
1375			オキナワアナバチ	<i>Prionyx viduatus</i>		○	○	
1376			キゴシジガバチ	<i>Sceliphron madraspatanum kohli</i>	○	○	○	○
1377			タイワンクロアナバチ	<i>Sphex argentatus argentatus</i>	○	○	○	
1378			キンモウアナバチ	<i>Sphex diabolicus flammitrichus</i>		○		
1379			キンイロアナバチ	<i>Sphex sericeus lineolus</i>		○		
1380			アリマキバチ		オキナワシワヨコバイバチ	<i>Psen exaratus intermedius</i>		○
1381	メスアカマエダテバチ	<i>Psenulus okinawanus</i>			○			
1382	ギングチバチ		ヒラシマギングチ	<i>Crossocerus hirashimai</i>		○		
1383			アマミギングチ	<i>Ectemnius confinis</i>	○	○	○	○
1384			サカグチギングチ	<i>Ectemnius schletteri sakaguchii</i>	○			
1385			ホソギングチバチ属の一種	<i>Rhopalum</i> sp.			○	
1386			クロケラトリバチ	<i>Larra carbonaria</i>		○	○	○
1387			キンイロコオロギバチ	<i>Liris aurulenta</i>	○	○	○	○
1388			リュウキュウコオロギバチ	<i>Liris deplanata binghami</i>	○		○	○
1389			ミナミコオロギバチ	<i>Liris festinans festinans</i>	○	○	○	○
1390			ナミコオロギバチ	<i>Liris subtessellatus subtessellatus</i>	○	○	○	○
1391			クロイワジガバチモドキ	<i>Trypoxylon formosicola inornatum</i>		○	○	
1392			ナミジガバチモドキ	<i>Trypoxylon petiolatum</i>	○	○	○	
1393	トキンジガバチモドキ	<i>Trypoxylon thaianum dubiosum</i>	○					
1394	ドロバチモドキ		リュウキュウスナハキバチ	<i>Bembecinus bimaculatus</i>		○	○	
1395			アマミスナハキバチ	<i>Bembecinus hungaricus amamiensis</i>	○	○	○	
1396	フシダカバチ	ミナミツチスガリ	<i>Cerceris variaesimilis</i>			○		
1397	ムカシハナバチ	クロシオメンハナバチ	<i>Hylaeus insularum insularum</i>				○	
1398	コハナバチ		アカガネコハナバチ	<i>Halictus aerarius</i>		○	○	○
1399			コハナバチ科の数種	Halictidae, gen. spp.	○			
1400	ハキリバチ	シロオビキホリハナバチ	<i>Lithurgus collaris</i>		○	○		

表-6. 17. 19 (29) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1401	ハチ	ハキリバチ	ネジロハキリバチ	<i>Megachile disjunctiformis</i>		○		
1402			タイワシツヤハキリバチ	<i>Megachile igniscopata</i>		○	○	
1403			ツグロハキリバチ	<i>Megachile monticola</i>		○	○	
1404			オキナワキバラハキリバチ	<i>Megachile okinawana</i>	○	○	○	○
1405		ミツバチ	ダイミョウキマダラハナバチ	<i>Nomada japonica</i>	○			
1406			スジボソコシブトハナバチ	<i>Amegilla florea florea</i>		○		
1407			ミナミアオスジコシブトハナバチ	<i>Amegilla senahai subflavescens</i>		○	○	○
1408			オキナワヒゲナガハナバチ	<i>Eucera okinawae okinawae</i>	○			
1409			タカオルリモンハナバチ	<i>Thyreus takaonis</i>		○	○	○
1410			オキナワツヤハナバチ	<i>Ceratina okinawana okinawana</i>	○	○	○	○
1411			オキナワクマバチ	<i>Xylocopa flavifrons</i>	○	○	○	○
1412			セイヨウミツバチ	<i>Apis mellifera</i>	○	○	○	○
1413	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 sp.</i>	○			
1414	ハエ	ガガンボ	モンシロクロバガガンボ	<i>Hexatoma alboguttata</i>		○	○	
1415			クシヒゲガガンボ属の数種	<i>Ctenophora spp.</i>		○	○	
1416			ヒメガガンボ亜科の数種	Limoniinae, gen. spp.	○	○	○	
1417		チョウバエ	チョウバエ科の数種	Psychodidae, gen. spp.	○	○	○	
1418		カ	ヒトスジシマカ	<i>Aedes albopictus</i>	○	○	○	○
1419			オオハマハマダラカ	<i>Anopheles soperi</i>	○	○	○	○
1420			オオクロヤブカ	<i>Armigeres subalbus</i>		○	○	○
1421			オキナワオオカ	<i>Toxorhynchites okinawensis</i>		○		
1422			カ科の数種	Culicidae, gen. spp.	○	○	○	
1423		ブユ	ヒロシマツノマユブユ	<i>Simulium aureohirtum</i>	○			
1424			アシマダラブユ	<i>Simulium japonicum</i>	○			
1425		ヌカカ	ヌカカ科の数種	Ceratopogonidae, gen. spp.	○	○	○	
1426		ユスリカ	ユスリカ科の数種	Chironomidae, gen. spp.	○	○	○	
1427		ケバエ	ケバエ科の数種	Bibionidae, gen. spp.	○	○		
1428		タマバエ	タマバエ科の数種	Cecidomyiidae, gen. spp.	○	○	○	
1429		キノコバエ	キノコバエ科の数種	Mycetophilidae, gen. spp.	○	○	○	
1430		ミズアブ	ハラキンミズアブ	<i>Microchrysa flaviventris</i>	○	○	○	○
1431			リュウキュウコウカアブ	<i>Ptecticus okinawae</i>	○		○	
1432			シロアシコウカアブ	<i>Ptecticus okinawaensis</i>	○	○	○	
1433			コウカアブ	<i>Ptecticus tenebrifer</i>		○	○	
1434			<i>Odontomyia okinawae</i>	<i>Odontomyia okinawae</i>	○		○	○
1435			アメリカミズアブ	<i>Hermetia illucens</i>	○	○	○	○
1436			ミズアブ科(幼虫)	Stratiomyidae, gen. sp. (Larvae)	○			
1437			アブ	シラキヒメアブ	<i>Silvius shirakii</i>	○		
1438		オキナワオオアブ		<i>Tabanus okinawanus</i>		○	○	
1439		ツリアブ	コウヤツリアブ	<i>Anthrax aygulus</i>			○	
1440			ビロウドツリアブ	<i>Bombylius major</i>	○			
1441			クロバネツリアブ	<i>Ligyra tantalus</i>		○		
1442			スキバツリアブ	<i>Villa limbata</i>		○		
1443			ツリアブモドキ	チャバネツリアブモドキ	<i>Atriadops amamioshimensis</i>		○	
1444		ツルギアブ	ザウターツルギアブ	<i>Irwinella sauteri</i>	○	○	○	
1445		ムシヒキアブ	オキナワイシアブ	<i>Laphria okinawaensis</i>	○	○	○	
1446			ハラグロオニシシアブ	<i>Pagidolaphria remota</i>	○	○	○	
1447			メスアカオムシヒキ	<i>Microstylum dimorphum</i>		○	○	
1448	サヤノムシヒキ		<i>Scylaticus sayano</i>	○	○			
1449	アオメアブ		<i>Cophinopoda chinensis</i>	○	○	○		
1450	シオヤアブ属の一種		<i>Promachus sp.</i>	○	○			

表-6. 17. 19 (30) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
1451	ハエ	ムシヒキアブ	ホソムシヒキアブ亜科の数種	Leptogastrinae, gen. spp.		○			
1452		オドリバエ	ウルマオドリバエ	<i>Empis</i> sp.	○				
1453			オドリバエ科の数種	Empididae, gen. spp.	○				
1454		アシナガバエ	アシナガバエ科の数種	Dolichopodidae, gen. spp.	○	○	○		
1455		ノミバエ	コシアキノミバエ	<i>Dohrniphora cornuta</i>	○				
1456			ナンヨウノミバエ	<i>Puliciphora wymani</i>			○		
1457			ノミバエ科の数種	Phoridae, gen. spp.	○	○	○		
1458	ハナアブ	オオヒメヒラタアブ		<i>Allograpta iavana</i>	○		○	○	
1459			ホソジマヒラタアブ	<i>Asarkina erictorum formosae</i>	○	○	○	○	
1460			ニッポンクロヒラタアブ	<i>Betasyrphus nipponensis</i>	○				
1461			ナカグロヒラタアブ	<i>Dideopsis aegrota</i>		○	○	○	
1462			ホソヒラタアブ	<i>Episyrphus balteatus</i>	○	○	○	○	
1463			タイワンオオヒラタアブ	<i>Eupeodes confrater</i>			○		
1464			フタホシヒラタアブ	<i>Eupeodes corollae</i>	○			○	
1465			トゲヒメヒラタアブ	<i>Ischiodon scutellaris</i>	○	○	○	○	
1466			ツマグロコシボソハナアブ	<i>Allobaccha apicalis</i>	○		○		
1467			ナカグロコシボソハナアブ	<i>Allobaccha nubilipennis</i>	○	○	○	○	
1468			マエキコシボソハナアブ	<i>Baccha amphithoe</i>	○	○	○	○	
1469			ヒメヒゲナガハナアブ	<i>Chrysotoxum testaceum</i>	○	○			
1470			ニセキアシマメヒラタアブ	<i>Paragus tibialis</i>	○	○	○	○	
1471			オキナワクロハナアブ	<i>Cheilosia okinawae</i>	○			○	
1472			タイワンハナダカチビハナアブ	<i>Sphegina formosae</i> ?	○			○	
1473			ツマキハイジマハナアブ	<i>Eumerus figurans</i>	○	○	○	○	
1474			オキナワマドヒラタアブ	<i>Eumerus okinawellus</i>	○	○	○	○	
1475			アマミマドヒラタアブ	<i>Eumerus</i> sp.	○	○	○	○	
1476			ミナミキゴシハナアブ	<i>Eristalinus arvorum</i>	○	○	○	○	
1477			イシガキハナアブ	<i>Eristalinus ishigakiensis</i>			○	○	
1478			キゴシハナアブ	<i>Eristalinus quinquestriatus</i>		○	○	○	
1479			クロバエモドキハナアブ	<i>Kertesziomyia calliphoroides</i>	○	○			
1480			リュウキュウモモブトハナアブ	<i>Mallotha</i> sp.1	○				
1481			オキナワアシブトハナアブ	<i>Mesembrius okinawaensis</i>	○	○	○		
1482			オオハナアブ	<i>Phytomia zonata</i>	○	○	○	○	
1483			リュウキュウオオモモブトハナアブ	<i>Psilota nigripilosa</i>	○				
1484			オキナワナガハナアブ	<i>Milesia elegans</i>	○	○	○	○	
1485			ナミルリイロハラナガハナアブ	<i>Xylotha amamiensis</i>	○		○	○	
1486			オキナワオオフトアオビアリノスアブ	<i>Microdon</i> sp.			○		
1487			メバエ	サンタロメバエ	<i>Conopus santaroi</i>		○	○	
1488			ナガズヤセバエ	マダラアシナガヤセバエ	<i>Gymnonerius</i> sp.	○	○	○	○
1489		ミバエ	カボチャミバエ		<i>Paradacus depressus</i>	○	○	○	
1490				ネッタヒメクロミバエ	<i>Spathulina acroleuca</i>	○	○	○	
1491			オオセンダングサミバエ	<i>Dioxyna bidentis</i>			○	○	
1492			センダングサミバエ	<i>Dioxyna sororcula</i>	○	○	○	○	
1493			ナカグロツルギミバエ	<i>Rhabdochaeta asteria</i>	○		○	○	
1494			ミバエ科の数種	Tephritidae, gen. spp.	○				
1495			ヒロクチバエ	ツマグロホソナガヒロクチバエ	<i>Elassogaster hilgendorfi</i>	○	○	○	○
1496			ヒロクチバエ科の一種	Platystomatidae, gen. sp.			○		
1497		ハネフリバエ	ハネフリバエ	<i>Physiphora demandate</i>			○	○	
1498		ヤチバエ	ヒゲナガヤチバエ	<i>Sepedon aenescens</i>	○	○	○	○	
1499		ツヤホソバエ	キアシツヤホソバエ	<i>Dicranosepsis bicolor</i>	○			○	
1500			ヒトテンツヤホソバエ	<i>Sepsis monostigma</i>	○	○	○	○	

表-6. 17. 19 (31) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1501	ハエ	ハモグリバエ	マメハモグリバエ	<i>Liriomyza trifolii</i>				○
1502			ハモグリバエ科の数種	Agromyzidae, gen. spp.	○	○		
1503		ミギワバエ	ミナミカマバエ	<i>Ochthera circularis</i>		○	○	○
1504			ミギワバエ科の数種	Ephydriidae, gen. spp.	○	○	○	
1505		ショウジョウバエ	キイロショウジョウバエ	<i>Drosophila melanogaster</i>	○	○	○	
1506			オオショウジョウバエ	<i>Drosophila immigrans</i>	○	○		
1507			ショウジョウバエ科の数種	Drosophilidae, gen. spp.	○	○	○	
1508		ハヤトビバエ	ハヤトビバエ科の数種	Sphaeroceridae, gen. spp.	○		○	
1509		ハナバエ	クロオビハナバエ	<i>Anthomyia illocata</i>	○	○	○	○
1510			タネバエ	<i>Delia platura</i>	○			
1511		イエバエ	モモグロオオイエバエ	<i>Muscina angustifrons</i>	○		○	
1512			オオイエバエ	<i>Muscina stabulans</i>			○	
1513			チャバネヒメクロバエ	<i>Hydrotaea chalcogaster</i>	○	○	○	○
1514			ウスイロイエバエ	<i>Musca conducens</i>			○	○
1515			イエバエ	<i>Musca domestica</i>		○	○	○
1516	フタスジイエバエ		<i>Musca sorbens</i>	○		○	○	
1517	ハラアカイエバエ		<i>Musca ventrosa</i>	○	○	○	○	
1518	ミドリイエバエ		<i>Neomyia timorensis</i>	○	○	○	○	
1519	サシバエ		<i>Stomoxys calcitrans</i>	○		○	○	
1520	サトウキビクイエバエ		<i>Atherigona boninensis</i>	○	○	○		
1521	トーヨーククイエバエ		<i>Atherigona orientalis</i>	○	○	○	○	
1522	イネククイエバエ		<i>Atherigona oryzae</i>	○		○	○	
1523	カガハナゲバエ		<i>Dichaetomyia bibax</i>	○	○			
1524	キヒゲハナゲバエ		<i>Dichaetomyia flavipalpis</i>	○	○	○	○	
1525	ヤマトハナゲバエ		<i>Dichaetomyia japonica</i>		○	○	○	
1526	ハラアカマキバイエバエ		<i>Myospila flavibasis</i>			○		
1527	マキバイエバエ		<i>Myospila laevis</i>	○	○	○	○	
1528	タイワンマキバイエバエ		<i>Myospila lenticeps</i>			○	○	
1529	アマミカトリバエ		<i>Lispe bivittata</i>	○				
1530	フタテンカトリバエ		<i>Lispe binotata</i>				○	
1531	スネアカカトリバエ		<i>Lispe geniseta</i>				○	
1532	コワルツカトリバエ		<i>Lispe kowarzi</i>				○	
1533	ホソカトリバエ		<i>Lispe leucospila</i>			○	○	
1534	ミナミカトリバエ		<i>Lispe pacifica</i>				○	
1535	ヤマトホソハナレメイエバエ		<i>Caricea japonica</i>	○	○			
1536	オキナワホソハナレメイエバエ		<i>Caricea okinawensis</i>	○	○	○	○	
1537	ハラアカハナレメイエバエ		<i>Coenosia ventrosa</i>	○				
1538	ヘリグロハナレメイエバエ		<i>Orchisia costata</i>	○	○		○	
1539	トーヨーシリボソイエバエ		<i>Pygophora immaculipennis</i>	○		○	○	
1540	ウロコシリモチ		<i>Pygophora lepidofera</i>	○			○	
1541	リュウキュウシリボソハナレメイエバエ		<i>Pygophora maculipennis</i>	○			○	
1542	クロバエ		オオクロバエ	<i>Calliphora lata</i>	○			
1543			オビキンバエ	<i>Chrysomya megacephala</i>	○	○	○	○
1544			ホホグロオビキンバエ	<i>Chrysomya pinguis</i>	○	○	○	○
1545			ホホジロオビキンバエ	<i>Chrysomya rufifacies</i>	○	○	○	○
1546		トウキョウキンバエ	<i>Hemipyrellia ligurriens</i>	○	○	○		
1547		ニセミヤマキンバエ	<i>Lucilia bazini</i>	○		○		
1548		ヒツジキンバエ	<i>Lucilia cuprina</i>		○	○		
1549		スネアカキンバエ	<i>Lucilia porphyrina</i>	○	○	○		
1550		ハラアカツマグロキンバエ	<i>Idiellopsis xanthogaster</i>		○	○	○	

表-6. 17. 19 (32) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1551	ハエ	クロバエ	ツマグロキンバエ	<i>Stomorhina obsoleta</i>	○	○	○	○
1552		ニクバエ	ジョセフニクバエ	<i>Bellieriomima josephi</i>	○		○	
1553			センチニクバエ	<i>Boettcherisca peregrina</i>	○	○		○
1554			シリグロニクバエ	<i>Helicophagella melanura</i>	○			
1555			サタニクバエ	<i>Heteronychia obscurata</i>			○	○
1556			ハマベニクバエ	<i>Leucomyia cinerea</i>	○	○	○	○
1557			ゲンロクニクバエ	<i>Parasarcophaga albiceps</i>	○	○		○
1558			ミセラニクバエ	<i>Parasarcophaga misera</i>	○		○	○
1559			ユミガタニクバエ	<i>Parasarcophaga tuberosa</i>	○	○	○	○
1560			キノシタニクバエ	<i>Phallosphaera gravelyi</i>	○	○		
1561			タイワンコニクバエ	<i>Pierretia calicifera</i>			○	
1562		トリオニクバエ	<i>Thyrsoctenema crinitula</i>	○	○	○		
1563		ヤドリバエ	ヤドリバエ科の数種	Tachinidae, gen. spp.		○	○	
1564		—	ハエ目(幼虫)	DIPTERA, gen. spp. (Larvae)	○		○	
1565	トビケラ	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>	○	○	○	○
1566		カワトビケラ	コタニガワトビケラ属の一種	<i>Chimarra</i> sp.			○	
1567		クダトビケラ	Tinodes属の一種	<i>Tinodes</i> sp.	○		○	
1568		シマトビケラ	オキナワホシシマトビケラ	<i>Macrostemum okinawanum</i>		○	○	
1569			ウルマーシマトビケラ	<i>Hydropsyche orientalis</i>	○		○	○
1570			シマトビケラ科の数種	Hydropsycidae, gen. spp.			○	
1571		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>	○	○	○	
1572		ケトビケラ	グマガトビケラ	<i>Gumaga okinawaensis</i>		○	○	
1573		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>	○		○	
1574		チョウ	ヒゲナガガ	タイワンオオヒゲナガ	<i>Nemophora polychorda</i>	○		
1575	ハマキガ		ウスコカクモンハマキ	<i>Adoxophyes dubia</i>	○	○		
1576			チビカクモンハマキ	<i>Archips insulanus</i>			○	
1577			リュウキュウアトキハマキ	<i>Archips meridionalis</i>	○			
1578			クロシオハマキ	<i>Archips peratratus</i>	○			○
1579			トビモンコハマキ	<i>Argyrotaenia congruentana</i>	○	○	○	○
1580			リュウキュウトビモンハマキ	<i>Gnorismoneura exulis</i>	○		○	
1581			チャハマキ	<i>Homona magnanima</i>	○	○	○	○
1582			リュウキュウハマキ	<i>Neocalyptis affinisana</i>	○	○		○
1583			ハマキガ亜科の一種	Tortricinae, gen. sp.	○	○		
1584			Ancylis属の一種	<i>Ancylis</i> sp.		○		
1585			シロテントガリバヒメハマキ	<i>Bactra venosana</i>			○	
1586			ハラプトヒメハマキ	<i>Cryptaspasma angulicostana</i>			○	
1587			アシプトヒメハマキ	<i>Cryptophlebia ombrodelta</i>			○	
1588			リュウキュウアシプトヒメハマキ	<i>Cryptophlebia repletana</i>		○	○	
1589			スジオビヒメハマキ	<i>Dactyloglypha tonica</i>	○		○	
1590			ホソウンモンヒメハマキ	<i>Dudua hemigrapta</i>	○			
1591			カンコヒメハマキ	<i>Dudua ptarmicopa</i>		○		
1592			ヨモギネムシガ	<i>Epiblema foenellum</i>			○	
1593			シロテンアカマダラヒメハマキ	<i>Gatesclarkeana idia</i>		○	○	
1594			カンコノスジヒメハマキ	<i>Hedya gratiana</i>			○	
1595			ホソバチビヒメハマキ	<i>Lobesia aeolopa</i>			○	
1596			センダンヒメハマキ	<i>Loboschiza koenigana</i>	○	○	○	
1597			コスキバヒメハマキ	<i>Melanodaedala melanoneura</i>			○	
1598			オオシロアシヒメハマキ	<i>Phaecasiophora fernaldana</i>		○	○	
1599			タブノヒメハマキ	<i>Sorolopha plinthograpta</i>		○	○	○
1600			ハスオビヒメハマキ	<i>Sorolopha sphaerocopa</i>		○		

表-6. 17. 19 (33) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
1601	チョウ	ハマキガ	イスノキヒメハマキ	<i>Spilonota distyliana</i>		○			
1602			カンシヤシンクイハマキ	<i>Tetramoera schistaceana</i>		○			
1603			ヒメハマキガ亜科の数種	Olethreutinae, gen. spp.	○	○	○		
1604		ヒロズコガ	アトモンヒロズコガ	<i>Morophaga bucephala</i>		○	○		
1605			マダラマルハヒロズコガ	<i>Hypophrictis conspersa</i>		○			
1606			デコボコヒロズコガ	<i>Dasyses barbata</i>				○	
1607			アトウスキヒロズコガ	<i>Monopis</i> sp.				○	
1608			クロテンオオメンコガ	<i>Opogona sacchari</i>	○	○	○		
1609			Opogona属の一種	<i>Opogona</i> sp.	○				
1610			Pyloetis mimosae	<i>Pyloetis mimosae</i>		○			
1611			ヒロズコガ科の数種	Tineidae, gen. spp.	○	○	○		
1612			ホソガ	ホソガ科の数種	Gracillariidae, gen. spp.	○		○	
1613			スガ	コナガ	<i>Plutella xylostella</i>	○			
1614	クチブサガ	クチブサガ科の一種	Ypsolophidae, gen. sp.	○					
1615	スカシバガ	クロスカシバ	<i>Nokona</i> sp.			○			
1616	ハマキモドキガ	タイウンオドリハマキモドキ	<i>Brenthia formosensis</i>			○			
1617		Choreutis amethystodes	<i>Choreutis amethystodes</i>			○	○		
1618		イヌビワハマキモドキ	<i>Choreutis japonica</i>	○	○	○	○		
1619		ガジュマルハマキモドキ	<i>Choreutis ophiosema</i>		○				
1620		イヌビワオオハマキモドキ	<i>Saptha divitiosa</i>		○	○			
1621		チビハマキモドキ	<i>Choreutis minuta</i>				○		
1622		ハマキモドキガ科の一種	Choreutidae, gen. sp.		○				
1623	マルハキバガ	ヒラタマルハキバガ亜科の一種	Depressariinae, gen. sp.			○			
1624		Autosticha属の一種	<i>Autosticha</i> sp.		○	○			
1625		Promalactis属の一種	<i>Promalactis</i> sp.		○	○			
1626		マルハキバガ科の一種	Oecophoridae, gen. sp.	○					
1627	ネマルハキバガ	ネマルハキバガ科の一種	Blastobasidae, gen. sp.	○					
1628		フタオビクロマイコガ	<i>Stathmopoda brachymochla</i>		○	○			
1629	カザリバガ	Cosmopterix属の一種	<i>Cosmopterix</i> sp.			○			
1630		Chrysopeliinae亜科の数種	Chrysopeliinae, gen. spp.		○	○			
1631		カザリバガ科の数種	Cosmopterigidae, gen. spp.	○	○	○			
1632	ヒゲナガキバガ	キベリハイヒゲナガキバガ	<i>Homaloxestis myeloxesta</i>	○		○	○		
1633		ヒゲナガキバガ科の数種	Lecithoceridae, gen. spp.	○	○	○			
1634	キバガ	Anarsia属の一種	<i>Anarsia</i> sp.	○					
1635		イモキバガ	<i>Brachmia triannulella</i>			○			
1636		ウスアトベリキバガ	<i>Hypatima spathota</i>		○	○			
1637		ホルトノミモグリキバガ	<i>Hypatima</i> sp.			○			
1638		キバガ科の数種	Gelechiidae, gen. spp.	○	○	○			
1639	マダラガ	オキナワリチラス沖縄本島亜種	<i>Eterusia aedeae sakaguchii</i>	○	○	○	○		
1640		サツマニシキ沖縄亜種	<i>Erasmia pulchella fritzei</i>		○				
1641		クローズバメ沖縄宮古亜種	<i>Histia flabellicornis obsoleta</i>		○		○		
1642		ブドウスカシクロバ	<i>Illiberis tenuis</i>	○					
1643		シロシタホタルガ	<i>Neochalcosia remota</i>			○			
1644	イラガ	ハスオビイラガ	<i>Darna pallivitta</i>		○				
1645		ベニイラガ	<i>Demonarosa rufotessellata</i>			○			
1646		オキナワイラガ	<i>Matsumurides okinawanus</i>	○	○	○			
1647		ヒロヘリアオイラガ	<i>Parasa lepida</i>	○					
1648		クロスジイラガ	<i>Natada takemurai</i>				○		
1649	マルバシクイガ	リュウキュウマルバシクイガ	<i>Copromorpha kijimuna</i>				○		
1650	マドガ	リュウキュウマダラマドガ	<i>Pharambara splendida</i>			○	○		

表-6. 17. 19 (34) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
1651	チョウ	マドガ	オオアカジマドガ	<i>Striglina oceanica</i>		○	○		
1652			チビアカジマドガ	<i>Striglina paravenia</i>	○				
1653		ツトガ	シロオオメイガ	<i>Scirpophaga excerptalis</i>			○		
1654			Scirpophaga属の一種	<i>Scirpophaga</i> sp.	○				
1655			キンバネヤマメイガ	<i>Micraglossa aureata</i>		○	○		
1656			フタオレツトガ	<i>Calamotropha yamanakai</i>			○		
1657			ニカメイガ	<i>Chilo suppressalis</i>		○			
1658			シロチビツトガ	<i>Gargela xanthocasis</i>		○			
1659			オキナワエグリツトガ	<i>Glaucocharis unipunctalis</i>		○			
1660			ウスイロエグリツトガ	<i>Glaucocharis utsugii</i>			○		
1661			モンチビツトガ	<i>Microchilo inexpectellus</i>	○				
1662			チビツトガ	<i>Microchilo inouei</i>		○	○	○	
1663			シバツトガ	<i>Parapediasia teterrella</i>	○	○	○		
1664			ツトガ亜科の数種	Crambinae, gen. spp.			○	○	
1665			メイガ	キンモンノメイガ	<i>Aethaloessa calidalis tiphalis</i>		○	○	○
1666				イカリモンノメイガ	<i>Agrioglypta itysalis</i>		○	○	○
1667	ヤエヤマイカリモンノメイガ	<i>Agrioglypta</i> sp.				○			
1668	オオムラサキノメイガ	<i>Agrotera basinotata</i>			○	○			
1669	ソトグロキノメイガ	<i>Analthes euryterminalis</i>			○				
1670	キボシノメイガ	<i>Analthes insignis</i>			○				
1671	マエトビノメイガ	<i>Ategumia adipalis</i>				○	○		
1672	シロモンノメイガ	<i>Bocchoris inspersalis</i>		○	○	○			
1673	オオキノメイガ	<i>Botyodes principalis</i>				○			
1674	アカウスグロノメイガ琉球亜種	<i>Bradina angustalis ryukyuenis</i>		○	○	○	○		
1675	オオウスグロノメイガ	<i>Bradina erilitoides</i>			○	○			
1676	モンウスグロノメイガ	<i>Bradina geminalis</i>		○	○	○	○		
1677	Bradina属の一種	<i>Bradina</i> sp.		○					
1678	シロオビナカボカシノメイガ	<i>Cangetta rectilinea</i>			○				
1679	シャクトリノメイガ	<i>Caratarcha umbrosa</i>			○	○	○		
1680	モンキシロノメイガ	<i>Cirrhochrista brizoalis</i>			○		○		
1681	コウセンボシロノメイガ	<i>Cirrhochrista kosemponalis</i>		○	○	○	○		
1682	コブノメイガ	<i>Cnaphalocrocis medinalis</i>			○	○	○		
1683	ハネナガコブノメイガ	<i>Cnaphalocrocis pilosa</i>			○	○	○		
1684	チビコブノメイガ	<i>Cnaphalocrocis poeyalis</i>				○			
1685	ハカジモドキノメイガ	<i>Cnaphalocrocis stereogona</i>		○	○	○	○		
1686	モモノゴマダラノメイガ	<i>Conogethes punctiferalis</i>			○	○			
1687	ケブカノメイガ	<i>Crocidolomia pavonana</i>				○			
1688	キンスジノメイガ	<i>Daulia afralis</i>			○				
1689	ワタヘリクロノメイガ	<i>Diaphania indica</i>			○	○			
1690	キアヤヒメノメイガ	<i>Diasemia accalis</i>		○	○	○	○		
1691	シロテンノメイガ	<i>Diathrausta brevifascialis</i>		○		○	○		
1692	ミツシロモンノメイガ	<i>Glyphodes actorionalis</i>					○		
1693	フタホシノメイガ	<i>Glyphodes bipunctalis</i>		○					
1694	クワノメイガ	<i>Glyphodes pyloalis</i>		○	○	○	○		
1695	ワタノメイガ	<i>Haritalodes derogata</i>			○	○			
1696	クロオビクロノメイガ	<i>Herpetogramma licarsisalis</i>			○				
1697	ヤエヤマクロノメイガ	<i>Herpetogramma yaeyamense</i>		○	○	○	○		
1698	Herpetogramma属の一種	<i>Herpetogramma</i> sp.				○			
1699	キバネトガリノメイガ	<i>Hyalobathra coenostolalis</i>			○				
1700	ヒメチャバネトガリノメイガ	<i>Hyalobathra dialychna</i>			○	○			

表-6. 17. 19 (35) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1701	チョウ	メイガ	チャバネトガリノメイガ	<i>Hyalobathra illectalis</i>		○	○	○
1702			ナカオビノメイガ	<i>Hydriris ornatalis</i>	○			○
1703			フタシロオビノメイガ	<i>Hymenia persectalis</i>		○	○	
1704			ヒメツマグロシロノメイガ	<i>Leucinodes apicalis</i>		○	○	
1705			ナカグロチビノメイガ	<i>Mabra eryxalis</i>			○	○
1706			マメノメイガ	<i>Maruca vitrata</i>			○	
1707			クロミスジシロノメイガ	<i>Metoecca foedalis</i>	○	○	○	○
1708			カクモンミスジノメイガ	<i>Nacoleia charesalis</i>		○	○	○
1709			シロテンキノメイガ	<i>Nacoleia commixta</i>		○	○	
1710			サツマキノメイガ	<i>Nacoleia satsumalis</i>	○	○	○	○
1711			Nacoleia属の一種	<i>Nacoleia</i> sp.	○			
1712			ハグルマノメイガ	<i>Nevrina procopia</i>		○	○	○
1713			ワモンノメイガ	<i>Nomophila noctuella</i>	○	○	○	○
1714			ヒロバヨツテンノメイガ	<i>Notarcha quaternalis</i>		○		
1715			オキナワミスジノメイガ	<i>Omiodes decisalis</i>		○		
1716			キオビノメイガ	<i>Omiodes diemenalis</i>			○	○
1717			マエウスキノメイガ	<i>Omiodes indicatus</i>			○	
1718			クロミスジノメイガ	<i>Omiodes similis</i>			○	
1719			Omiodes属の一種	<i>Omiodes</i> sp.		○	○	
1720			チャモンキイロノメイガ	<i>Pachynoa sabelialis</i>		○		
1721			ヨスジノメイガ	<i>Pagyda quadrilineata</i>			○	
1722			ヘリジロキンノメイガ	<i>Paliga auratalis</i>		○		
1723			マエアカスカシノメイガ	<i>Palpita nigropunctalis</i>	○		○	
1724			クビシロノメイガ	<i>Pileotocera aegimiusalis</i>		○	○	○
1725			ホソミスジノメイガ	<i>Pleuroptya chlorophanta</i>		○	○	
1726			ウスバキンノメイガ	<i>Pleuroptya plagiatalis</i>			○	○
1727			ミナミウコンノメイガ	<i>Pleuroptya sabinusalis</i>	○		○	○
1728			ヤツボシノメイガ	<i>Prophantis adusta</i>		○		
1729			ウスキモンメイガ	<i>Pleuroptya expictalis</i>		○	○	
1730			シロオビノメイガ	<i>Spoladea recurvalis</i>	○	○	○	○
1731			ホソオビツチイロノメイガ	<i>Syllepte pallidinotalis</i>	○	○	○	○
1732			ムツテンノメイガ	<i>Talanga nympa</i>		○	○	○
1733			キバネハラナガノメイガ	<i>Tatobotys biannulalis</i>			○	
1734			クロモンキノメイガ	<i>Udea testacea</i>	○			
1735			ノメイガ亜科の数種	Pyraustinae, gen. spp.	○	○	○	
1736			ソトキマダラミズメイガ	<i>Elophila nigralbalis</i>			○	
1737			ヒメマダラミズメイガ	<i>Elophila turbata</i>		○		
1738			タイワンヨツクロモンミズメイガ	<i>Eoophyla conjunctalis</i>		○	○	
1739			コアトモンミズメイガ	<i>Nymphicula mesorpha</i>		○	○	
1740			クロバミズメイガ	<i>Paracymoriza nigra</i>		○		
1741			オキナワミズメイガ	<i>Paracymoriza okinawanus</i>			○	
1742			シロミズメイガ	<i>Parapoynx stagnalis</i>			○	
1743			カニクサシダメイガ	<i>Neomusotima fuscolinealis</i>			○	
1744			ハチノスツヅリガ	<i>Galleria mellonella</i>		○		
1745			ツヅリガ亜科の一種	Galleriinae, gen. sp.			○	
1746			トサカフトメイガ	<i>Locastra muscosalis</i>		○	○	
1747			アオフトメイガ	<i>Orthaga olivacea</i>		○		
1748			キベリトガリメイガ	<i>Endotricha minialis</i>		○		
1749			ウスベニトガリメイガ	<i>Endotricha olivacealis</i>		○		
1750			ウスグロツヅリガ	<i>Achroia innotata</i>				○

表-6. 17. 19 (36) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季		
1751	チョウ	メイガ	アカオビトガリメイガ	<i>Endotricha ruminalis</i>			○	○		
1752			カバイロトガリメイガ	<i>Endotricha theonalis</i>	○		○			
1753			Endotricha属の一種	<i>Endotricha</i> sp.		○				
1754			アカヘリシマメイガ	<i>Herculia drabicialis</i>		○	○			
1755			ウスムラサキシマメイガ	<i>Hypsopygia postflava</i>				○		
1756			クロスジキシマメイガ	<i>Orthopygia repetita</i>	○	○	○			
1757			ネグロシマメイガ	<i>Pyralis pictalis</i>		○	○			
1758			チビシマメイガ	<i>Tegulifera faviusalis</i>	○	○	○			
1759			シマメイガ亜科の数種	Pyralinae, gen. spp.	○					
1760			ウスアカムラサキマダラメイガ	<i>Calguia defigualis</i>		○	○	○		
1761			マツノシンマダラメイガ	<i>Dioryctria sylvestrella</i>				○		
1762			ヒゲブトマダラメイガ	<i>Spatulipalpia albistrialis</i>				○		
1763			カバイロマダラメイガ	<i>Volobilis chloroptera</i>		○	○	○		
1764			ホソメイガ族の数種	Anerastiini, gen. spp.		○	○			
1765			マダラメイガ亜科の数種	Phycitinae, gen. spp.		○	○			
1766			トリバガ	シロトリバ	シロトリバ	<i>Pterophorus albidus</i>		○		
1767					トキンソウトリバ	<i>Stenoptilodes taprobanes</i>			○	
1768	—	小蛾類	Micro-LEPIDOPTERA, gen. spp.	○	○	○				
1769	アゲハチョウ	ジャコウアゲハ奄美沖繩亜種	ジャコウアゲハ奄美沖繩亜種	<i>Byasa alcinous lochooana</i>	○	○	○	○		
1770			ベニモンアゲハ	<i>Pachliopta aristolochiae interpositus</i>	○	○	○	○		
1771			アオスジアゲハ	<i>Graphium sarpedon nipponum</i>	○	○	○	○		
1772			モンキアゲハ	<i>Papilio helenus nicconicolens</i>	○	○	○	○		
1773			ナガサキアゲハ	<i>Papilio memnon thunbergii</i>	○	○	○	○		
1774			オキナワカラスアゲハ	<i>Papilio okinawensis</i>	○	○	○			
1775			シロオビアゲハ	<i>Papilio polytes polytes</i>	○	○	○	○		
1776			クロアゲハ沖繩亜種	<i>Papilio protenor sitalkes</i>		○	○	○		
1777			ナミアゲハ	<i>Papilio xuthus xuthus</i>		○	○			
1778			シロチョウ	キチョウ	キチョウ	<i>Eurema hecabe</i>	○	○	○	○
1779	モンキチョウ	<i>Colias erate poliographus</i>			○	○	○	○		
1780	ウスキシロチョウ	<i>Catopsilia pomona</i>			○	○	○	○		
1781	ウラナミシロチョウ	<i>Catopsilia pyranthe pyranthe</i>				○	○	○		
1782	ツマベニチョウ	<i>Hebomoia glaucippe liukuensis</i>			○	○	○	○		
1783	ナミエシロチョウ	<i>Appias paulina minato</i>			○	○	○	○		
1784	モンシロチョウ	<i>Pieris rapae crucivora</i>			○	○	○	○		
1785	シジミチョウ	ムラサキシツバメ			ムラサキシツバメ	<i>Narathura bazalus turbata</i>		○		○
1786			ムラサキシジミ	<i>Narathura japonica</i>		○	○	○		
1787			イワカワシジミ	<i>Artipe eryx okinawana</i>	○	○	○	○		
1788			クロマダラソテツシジミ	<i>Chilades pandava pandava</i>		○	○	○		
1789			オジロシジミ	<i>Euchrysops cnejus</i>		○	○	○		
1790			ルリウラナミシジミ	<i>Jamides bochus ishigakianus</i>		○	○	○		
1791			ウラナミシジミ	<i>Lampides boeticus</i>	○	○	○	○		
1792			タイワンクロボシシジミ	<i>Megisba malaya sikkima</i>	○	○	○	○		
1793			アマミウラナミシジミ	<i>Nacaduba kurava septentrionalis</i>	○	○	○	○		
1794			ヤマトシジミ沖繩亜種	<i>Zizeeria maha okinawana</i>	○	○	○	○		
1795	シルビアシジミ沖繩亜種	<i>Zizina otis riukuensis</i>	○	○	○	○				
1796	タテハチョウ	ヤエヤマムラサキ	ヤエヤマムラサキ	<i>Hypolimnas anomala truentus</i>			○			
1797			リュウキュウムラサキ	<i>Hypolimnas bolina</i>	○	○	○	○		
1798			タテハモドキ	<i>Junonia almana almana</i>	○	○	○	○		
1799			アオタテハモドキ	<i>Junonia orithya orithya</i>	○	○	○	○		
1800			ルリタテハ南西諸島亜種	<i>Kaniska canace ishima</i>	○	○	○	○		

表-6. 17. 19 (37) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
1801	チョウ	タテハチョウ	ヒメアカタテハ	<i>Vanessa cardui cardui</i>	○	○	○	○	
1802			アカタテハ	<i>Vanessa indica indica</i>	○		○	○	
1803			コノハチョウ	<i>Kallima inachus eucerca</i>	○	○	○	○	
1804			ツマグロヒョウモン	<i>Argyreus hyperbius hyperbius</i>	○	○	○	○	
1805			リュウキュウミスジ	<i>Neptis hylas luculenta</i>	○	○	○	○	
1806			イシガケチョウ	<i>Cyrestis thyodamas mabella</i>	○	○	○	○	
1807			スミナガシ奄美沖縄亜種	<i>Dichorragia nesimachus okinawaensis</i>	○	○	○		
1808			フタオチョウ	<i>Polyura eudamippus weismanni</i>	○	○	○		
1809			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 madjicosa amamiana</i>	○	○	○	○
1810				リュウキュウウラナミジャノメ	<i>Ypthima riukiwana</i>				○
1811	ウスイロコノマチョウ	<i>Melanitis leda ismene</i>		○	○	○	○		
1812	マダラチョウ	カバマダラ	<i>Danaus chrysippus chrysippus</i>	○	○	○	○		
1813		ツمامラサキマダラ	<i>Euploea mulciber barsine</i>	○	○	○	○		
1814		オオゴマダラ沖縄亜種	<i>Idea leuconoe clara</i>	○	○	○	○		
1815		リュウキュウアサギマダラ	<i>Ideopsis similis similis</i>	○	○	○	○		
1816		アサギマダラ	<i>Parantica sita nipponica</i>	○		○	○		
1817		テングチョウ奄美・沖縄亜種	<i>Libythea lepita amamiana</i>	○	○	○	○		
1818		セセリチョウ	アオバセセリ	<i>Choaspes benjaminii japonica</i>	○	○	○	○	
1819	オキナフビロウドセセリ		<i>Hasora chromus inermis</i>	○	○	○	○		
1820	バナナセセリ		<i>Erionota torus</i>		○	○			
1821	ユウレイセセリ		<i>Borbo cinnara</i>		○	○	○		
1822	クロセセリ		<i>Notocrypta curvifascia curvifascia</i>	○	○	○	○		
1823	ヒメイチモンジセセリ		<i>Parnara bada bada</i>			○			
1824	イチモンジセセリ		<i>Parnara guttata</i>			○	○		
1825	チャバネセセリ		<i>Pelopidas mathias oberthueri</i>	○	○	○	○		
1826	クロボシセセリ		<i>Suastus gremius gremius</i>	○	○	○	○		
1827	オオシロモンセセリ		<i>Udaspes folus</i>	○	○	○			
1828	カギバガ	クロモンカギバ	<i>Callidrepana melanonota</i>	○		○			
1829		アカウラカギバ	<i>Hypsomadius insignis</i>		○	○	○		
1830		オキナフカギバ	<i>Oreta loochooana loochooana</i>	○					
1831	トガリバガ	オオアヤトガリバ	<i>Habrosyne fraterna</i>				○		
1832	シャクガ	オビベニホシシャク	<i>Eumelea biflavata</i>	○	○	○	○		
1833		マダラチズモンアオシャク沖縄亜種	<i>Agathia lycaenaria samuelsoni</i>		○				
1834		ヨツモンマエジロアオシャク	<i>Comibaena procumbaria</i>		○		○		
1835		コヨツメアオシャク沖縄亜種	<i>Comostola subtiliaria kawazoei</i>	○					
1836		ヘリグロヒメアオシャク	<i>Hemithea tritonaria</i>		○				
1837		オキナフコアオシャク	<i>Idiochlora minuscula</i>		○	○			
1838		ヒメツバメアオシャク	<i>Maxates protrusa</i>	○					
1839		タイワンアヤシャク	<i>Pingasa ruginaria pacifica</i>		○	○	○		
1840		オオサザナミシロアオシャク	<i>Pelagodes antiquadrata</i>		○	○	○		
1841		ヒメサザナミアオシャク	<i>Pelagodes proquadrata</i>		○	○	○		
1842		サザナミシロアオシャク	<i>Thalassodes immissaria intaminatus</i>	○					
1843		アオシャク亜科の一種	Geometrinae, gen. sp.				○		
1844		ミドリヒメシャク	<i>Antitrygodes divisaria perturbatus</i>		○	○	○		
1845		ビンガタヒメシャク	<i>Chrysocraspeda faganaria</i>		○	○	○		
1846		チビキヒメシャク	<i>Idaea neovalida</i>		○		○		
1847		コフチベニヒメシャク	<i>Idaea okinawensis</i>				○		
1848		サクライキヒメシャク	<i>Idaea sakuraii</i>		○	○	○		
1849		Idaea属の一種	<i>Idaea</i> sp.	○	○				
1850		シロモンウスチャヒメシャク	<i>Organopoda carnearia</i>	○					

表-6. 17. 19 (38) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1851	チョウ	シャクガ	クロテンウスチャヒメシャク	<i>Perixera oblinaria</i>				○
1852			フタツメオオシロヒメシャク	<i>Problepsis albidior</i>			○	
1853			シモフリシロヒメシャク	<i>Scopula coniaria</i>		○	○	
1854			ミナミヒメシャク	<i>Scopula emma jordani</i>	○			○
1855			ギンバネヒメシャク	<i>Scopula epiorrhoe</i>	○	○	○	○
1856			オキナワクロテンヒメシャク	<i>Scopula nesciaria absconditaria</i>		○		
1857			Scopula属の一種	<i>Scopula sp.</i>	○	○	○	
1858			ナミスジチビヒメシャク	<i>Scopula personata</i>				○
1859			マエアカヒメシャク	<i>Traminda aventiaria shirozui</i>	○		○	○
1860			トガリベニスジヒメシャク	<i>Timandra convectaria</i>				○
1861			マエチャナミシャク	<i>Acolutha pictaria shirozui</i>	○	○	○	○
1862			アマミアオナミシャク	<i>Chloroclystis neoconversa</i>		○		○
1863			オオサビイロナミシャク	<i>Collix ghosha</i>	○	○	○	○
1864			フタシロスジカバナミシャク	<i>Eupithecia melanolopha</i>		○		
1865			クロテンアオナミシャク	<i>Glaucochrystis azumai</i>	○			
1866			クニガミカバナミシャク	<i>Eupithecia ryukyuensis</i>				○
1867			トベラクロスジナミシャク	<i>Gymnoscelis tristrigosa</i>			○	○
1868			リュウキュウナカジロナミシャク	<i>Melanthia catenaria mesozona</i>	○		○	○
1869			トビスジヒメナミシャク	<i>Orthonama obstipata</i>	○			
1870			ミドリホソナミシャク	<i>Phthonoloba viridifasciata</i>			○	
1871			サビイロナミシャク	<i>Pseudocollix hyperythra catalalia</i>	○			○
1872			ミナミヒゲブトナミシャク	<i>Sauris interruptaria</i>	○		○	○
1873			ホソバチビナミシャク	<i>Spiralsigna subpumilata</i>		○		
1874			ユウマダラエダシャク琉球亜種	<i>Abraxas miranda aesia</i>			○	○
1875			ヒメマダラエダシャク	<i>Abraxas nipponibia</i>			○	
1876			キイロトゲエダシャク	<i>Apochima praeacutaria</i>	○			
1877			オオハグルマエダシャク	<i>Borbacha pardaria</i>				○
1878			オキナワオエダシャク	<i>Chiasmia emersaria</i>		○	○	○
1879			ウスオエダシャク	<i>Chiasmia hebesata</i>		○	○	
1880			アマミシロテンエダシャク	<i>Cleora amamiensis</i>				○
1881			リュウキュウフトスジエダシャク	<i>Cleora injectaria</i>		○	○	○
1882			ヤクシマフトスジエダシャク	<i>Cleora minutaria</i>	○	○	○	○
1883			オオトビスジエダシャク	<i>Ectropis excellens</i>	○	○	○	
1884			ウラベニエダシャク	<i>Heterolocha aristonaria</i>	○			
1885			ミカンコエダシャク	<i>Hyposidra talaca</i>	○	○	○	○
1886			チャウンモンエダシャク沖縄亜種	<i>Jankowskia fuscaria naitoi</i>	○	○	○	
1887			ツマジロエダシャク	<i>Krananda latimarginaria</i>	○	○	○	○
1888			スカシエダシャク	<i>Krananda semihyalina</i>		○	○	○
1889			ギンネムエダシャク	<i>Macaria abydata</i>	○	○	○	○
1890			キオビエダシャク	<i>Milionia basalis pryeri</i>	○	○	○	
1891			オオマエキトビエダシャク	<i>Nothomiza oxygoniodes</i>	○	○	○	○
1892			ウスキツバメエダシャク	<i>Ourapteryx nivea</i>				○
1893			クロモンオエダシャク	<i>Oxymacaria temeraria</i>		○		○
1894			ツマキリウスエダシャク	<i>Pareclipsis gracilis</i>	○			
1895			マエキオエダシャク	<i>Plesiomorpha flaviceps</i>		○	○	
1896			モンオビオエダシャク	<i>Plesiomorpha punctilinearis</i>	○			
1897			キトビカギバエダシャク	<i>Pseudonadagara semicolor</i>	○	○		
1898			クロフオオシロエダシャク	<i>Pogonopygia nigralbata</i>				○
1899			ウスチャトビモンエダシャク	<i>Psilalcis breta rantaizana</i>	○	○	○	○
1900			ホシミスジエダシャク	<i>Racotis boarmiaria japonica</i>	○	○		

表-6. 17. 19 (39) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季		
1901	チョウ	シヤクガ	クロハグルマエダシヤク	<i>Synegia esther</i>		○	○	○		
1902			モンシロツマキリエダシヤク沖縄亜種	<i>Xerodes albonotaria aritai</i>				○		
1903	フタオガ		エグリフタオ	<i>Chundana emarginatus</i>	○		○	○		
1904			キスジシロフタオ	<i>Dysaethria cretacea</i>		○		○		
1905			ハガタフタオ	<i>Dysaethria flavistriga</i>	○	○	○	○		
1906			ミナミクロホシフタオ	<i>Dysaethria meridiana</i>	○	○				
1907			オキナワフタオ	<i>Europlema semibrunnea</i>				○	○	
1908			マルバナフタオ	<i>Monolobodes prunaria</i>			○	○		
1909			アマミマルバナフタオ	<i>Phazaca kosemponicola</i>			○	○	○	
1910			セミヤドリガ	ハゴロモヤドリガ	<i>Epiricania hagoromo</i>	○		○		
1911			カレハガ		マツカレハ沖縄亜種	<i>Dendrolimus spectabilis okinawanus</i>	○	○	○	○
1912	クヌギカレハ沖縄亜種	<i>Kunugia undans iwasakii</i>			○	○	○			
1913	カイコガ		イチジクカサン	<i>Trilocha varians</i>			○			
1914	ヤママユガ		クスサン沖縄亜種	<i>Saturnia japonica arisana</i>		○	○	○		
1915	スズメガ		ギンボシスズメ	<i>Parum colligata</i>	○					
1916			シモフリスズメ	<i>Psilogramma increta</i>		○				
1917			ブドウスズメ	<i>Acosmeryx castanea</i>		○				
1918			オオスカシバ	<i>Cephonodes hylas</i>	○	○	○	○		
1919			リュウキュウオオスカシバ	<i>Cephonodes xanthus</i>	○	○	○			
1920			キョウチクトウスズメ	<i>Daphnis nerii</i>		○		○		
1921			コシタベニスズメ	<i>Hippotion boerhaviae</i>				○	○	
1922			シタベニセスズメ	<i>Hippotion celerio</i>		○	○	○		
1923			マメシタベニスズメ	<i>Hippotion rosetta</i>		○	○			
1924			オキナワクロホウジャク	<i>Macroglossum corythus platyxanthum</i>			○	○	○	
1925			イチモンジホウジャク	<i>Macroglossum heliophilum</i>			○	○	○	
1926			シロオビホウジャク	<i>Macroglossum mediovitata</i>			○	○	○	
1927			オキナワホウジャク	<i>Macroglossum passalus</i>	○			○	○	
1928			ホシホウジャク	<i>Macroglossum pyrrhosticta</i>			○	○	○	
1929			ミドリスズメ	<i>Pergesa acteus</i>			○	○		
1930			シタベニスズメ	<i>Theretra alecto</i>			○			
1931			セスズメ	<i>Theretra oldenlandiae</i>			○	○		
1932			イッボンセスズメ	<i>Theretra silhetensis</i>			○			
1933			シャチホコガ		ネウスシャチホコ	<i>Chadisra bipartita</i>			○	
1934					ホソバナネグロシャチホコ	<i>Disparia variegata sordida</i>	○			
1935	ヤクシマネグロシャチホコ	<i>Neodrymonia acuminata</i>					○	○		
1936	ホリシャシャチホコ	<i>Syntypistis subgeneris</i>					○			
1937	ドクガ		サカグチキドクガ	<i>Arna sakaguchii</i>			○	○		
1938			アカヒゲドクガ	<i>Calliteara lunulata</i>			○	○		
1939			タイワンキドクガ	<i>Orvasca taiwana</i>	○	○	○	○		
1940			クニガミスゲドクガ	<i>Laelia kunigamiensis</i>			○	○		
1941			コシロモンドクガ	<i>Orgyia postica</i>			○	○	○	
1942			スキバドクガ	<i>Perina nuda</i>	○			○	○	
1943			オキナワドクガ	<i>Somena okinawana</i>	○	○			○	
1944			ヒトリガ		ヤクシマコケガ	<i>Lyclene alikangiae intermedia</i>			○	
1945	ヒメホシキコケガ	<i>Lyclene dharma dharma</i>			○	○	○			
1946	ハガタバニコケガ	<i>Barsine aberrans aberrans</i>					○	○		
1947	アマミキホソバ	<i>Brunia antica</i>			○	○	○	○		
1948	ルリモンホソバ	<i>Chrysaeglia magnifica taiwana</i>			○	○	○			
1949	ヒトデンアカスジコケガ	<i>Cyana unipunctata</i>			○	○	○			
1950			チビコケガ	<i>Mithuna fuscivena</i>				○		

表-6. 17. 19 (40) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
1951	チョウ	ヒトリガ	ムモンウスキコケガ	<i>Neasura melanopyga</i>	○		○	○	
1952			スカシコケガ	<i>Nudaria ranruna</i>	○	○			
1953			クシヒゲコケガ	<i>Thumatha ochracea ochracea</i>		○			
1954			リュウキュウムジホソバ	<i>Tigioides pallens</i>				○	
1955			ハイイロヒトリ	<i>Cretonotos transiens vacillans</i>	○	○	○	○	
1956			カクモンヒトリ	<i>Lemyra inaequalis inaequalis</i>	○		○		
1957			スジモンヒトリ	<i>Spilarctia seriatopunctata</i>				○	
1958			タイワンベニコマダラヒトリ	<i>Utetheisa lotrix</i>		○			○
1959			モンシロモドキ	<i>Nyctemera adversata</i>	○	○	○	○	
1960			ツマキモンシロモドキ	<i>Nyctemera lacticinia</i>				○	○
1961			オキナワモンシロモドキ	<i>Pitasira okinawensis</i>			○	○	
1962			ヒトリモドキガ	キシタヒトリモドキ	<i>Asota caricae</i>			○	
1963				キイロヒトリモドキ	<i>Asota egens confinis</i>	○	○	○	○
1964				シロスジヒトリモドキ	<i>Asota heliconia riukiwana</i>	○	○	○	○
1965				ホシヒトリモドキ	<i>Asota plana lacteata</i>	○	○	○	
1966			コブガ	テンスジコブガ	<i>Manoba brunellus</i>	○	○	○	○
1967				ソトジロコブガ	<i>Manoba fasciatus</i>	○			
1968				トビモンコブガ	<i>Manoba major</i>				○
1969				ヨシノコブガ	<i>Manoba melancholica</i>				○
1970	フタモンコブガ	<i>Nola exumbrata</i>			○	○			
1971	ナミコブガ	<i>Nola nami</i>					○		
1972	クロスジシロコブガ	<i>Nola taeniata</i>					○	○	
1973	モモタマナコブガ	<i>Stenhyphenia nigripuncta</i>			○			○	
1974	ヤガ	オオタバコガ	<i>Helicoverpa armigera</i>				○		
1975		アサケンモン	<i>Plataplecta pruinosa consanguis</i>					○	
1976		オキナワマダラキヨトウ	<i>Mythimna formosana</i>				○	○	
1977		スジグロキヨトウ	<i>Mythimna nigrilinea</i>	○					
1978		スジシロキヨトウ	<i>Mythimna striata</i>	○					
1979		ユーウスイロキヨトウ	<i>Mythimna yu</i>			○			
1980		チビウスキヨトウ	<i>Sesamia azumai</i>	○	○	○			
1981		オオノコバヨトウ	<i>Tiracola aureata</i>			○			
1982		ヒメシロモンオビヨトウ	<i>Athetis lineosella</i>				○		
1983		ヒメクサシロキヨトウ	<i>Mythimna stenographa</i>					○	
1984		リュウキュウウスイロヨトウ	<i>Athetis placida</i>	○	○	○	○	○	
1985		ヒメサビスジヨトウ	<i>Athetis stellata</i>	○	○	○	○	○	
1986		ヒメツマキリヨトウ	<i>Callopistria duplicans</i>			○	○		
1987		アヤナミツマキリヨトウ	<i>Callopistria placodoides</i>	○					
1988		シロガ	<i>Chasmina candida</i>	○	○	○			
1989		オオホシミヨトウ	<i>Condica illecta</i>	○	○	○	○	○	
1990		ヒメホシミヨトウ	<i>Condica serva</i>			○	○		
1991		テンオビヨトウ	<i>Sesamia turpis</i>	○					
1992		クシナシスジキリヨトウ	<i>Spodoptera cilium</i>			○	○	○	
1993		シロイチモジヨトウ	<i>Spodoptera exigua</i>	○	○	○	○	○	
1994		ハスモンヨトウ	<i>Spodoptera litura</i>	○			○		
1995		シロナヨトウ	<i>Spodoptera mauritia acronyctoides</i>			○			
1996		クシヒゲスジキリヨトウ	<i>Spodoptera pecten</i>			○	○		
1997		コフサヤガ	<i>Eutelia adalatricoides</i>			○			
1998		ナカジロフサヤガ	<i>Penicillaria jocosatrix</i>					○	
1999		ツマジロキノカワガ	<i>Etanna breviscula</i>					○	
2000			マルバネキノカワガ	<i>Selepa celtis</i>				○	○

表-6. 17. 19 (41) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
2001	チョウ	ヤガ	ウズモンキノカワガ	<i>Selepa molybdea</i>	○	○	○	
2002			ワタリンガ	<i>Earias cupreoviridis</i>		○		○
2003			カバシタリンガ	<i>Xenochroa internifusca</i>	○	○	○	○
2004			マドバネサビイロコヤガ	<i>Amyna natalis</i>		○		
2005			Araeopteron属の一種	<i>Araeopteron</i> sp.		○	○	
2006			オキナワウスイロコヤガ	<i>Azumaia micardiopsis</i>		○	○	
2007			フタスジシマコヤガ	<i>Corgatha marumoi</i>			○	
2008			シラホシベニコヤガ	<i>Eublemma cochylioides</i>		○	○	○
2009			ツマテンコヤガ	<i>Honeyania ragusana</i>			○	
2010			マエウストガリコヤガ	<i>Hyposada hirashimai</i>	○	○	○	
2011			ウスキツマキリコヤガ	<i>Lophoruzza lunifera</i>	○		○	○
2012			ハスオビコヤガ	<i>Maliattha separata</i>		○	○	
2013			ヒメネジロコヤガ	<i>Maliattha signifera</i>		○	○	
2014			ヒメゴマフコヤガ	<i>Metaemene atriguttata maculata</i>		○	○	○
2015			リュウキュウコリンガ	<i>Narangodes haemorranta</i>	○	○	○	○
2016			ソトキボシコヤガ	<i>Niaccaba sumptualis</i>			○	
2017			ウスキコヤガ	<i>Oruza brunnea</i>	○	○	○	
2018			ヒメクルマコヤガ	<i>Oruza divisa</i>			○	
2019			モンシロクルマコヤガ	<i>Oruza glaucotorna</i>		○		
2020			コヤガ亜科の数種	Acontiinae, gen. spp.		○		
2021			イチジクキンウワバ	<i>Chrysodeixis eriosoma</i>	○			
2022			ヒメクロキンウワバ	<i>Chrysodeixis minutus</i>			○	○
2023			エゾギクキンウワバ	<i>Ctenoplusia albostrigata</i>			○	
2024			クロガネキンウワバ	<i>Scriptoplusia nigriluna</i>		○	○	
2025			ネッタイクキンウワバ	<i>Thysanoplusia orichalcea</i>	○			
2026			シラホシアシブトクチバ	<i>Achaea janata</i>		○	○	○
2027			オオシラホシアシブトクチバ	<i>Achaea serva</i>				○
2028			フクラスズメ	<i>Arcte coerulea</i>	○	○	○	
2029			オキナワアシブトクチバ	<i>Bastilla arcuata</i>		○		
2030			ナタモンアシブトクチバ	<i>Bastilla joviana</i>	○		○	
2031			スジボソサンカクチバ	<i>Chalciope mygdon</i>	○		○	○
2032			シラホシモクメクチバ	<i>Ercheia dubia</i>		○	○	○
2033			オオトモエ	<i>Erebus ephesperis</i>	○	○	○	○
2034			フタクロオビクチバ	<i>Melapia bifasciata</i>			○	
2035			オオウンモンクチバ	<i>Mocis undata</i>	○	○	○	○
2036			キシタアシブトクチバ	<i>Ophiusa coronata</i>		○	○	
2037			キバネヘリグロクチバ	<i>Ophiusa trapezium</i>		○	○	
2038			ヘリグロクチバ	<i>Ophiusa triphaenoides</i>		○		○
2039			ツمامラサキクチバ	<i>Pindara illibata</i>		○	○	
2040			ウスオビクチバ	<i>Remigia frugalis</i>	○	○	○	○
2041			サンカクチバ	<i>Trigonodes hyppasia hyppasia</i>	○	○	○	○
2042			ナカジロシタバ	<i>Aedia leucomelas</i>	○	○		
2043			アケビコノハ	<i>Adris tyrannus</i>				○
2044			オキナワオオアカキリバ	<i>Anomis metaxantha</i>		○		○
2045			ワタアカキリバ	<i>Anomis flava flava</i>	○			○
2046			コアカキリバ	<i>Anomis lyona</i>		○		○
2047			ミミモンクチバ	<i>Anticarsia irrorata</i>		○		○
2048			ゴマコウンモンクチバ	<i>Blasticorhinus rivulosa</i>		○		○
2049			マルモンクチバ	<i>Bocula caradrinoides</i>	○	○	○	
2050			ツマグロクチバ	<i>Borsippa diffusa</i>		○	○	○

表-6. 17. 19 (42) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
2051	チョウ	ヤガ	ミナミエグリバ	<i>Calyptra minuticornis</i>		○		○
2052			チビクロアツバ	<i>Chibidokuga hypenodes</i>		○		
2053			ヨツモンムラサキアツバ	<i>Diomea discisigna</i>		○		
2054			ミスジチャイロアツバ	<i>Dunira diplogramma</i>			○	○
2055			マエベニモンツマキリアツバ	<i>Ectogoniella insularis</i>			○	○
2056			ホソバウスムラサキクチバ	<i>Ericeia subcinerea</i>	○	○		
2057			マダラウスムラサキクチバ	<i>Ericeia</i> sp.		○		
2058			アカテンクチバ	<i>Erygia apicalis</i>		○		
2059			キマエコノハ	<i>Eudocima salaminia</i>		○	○	○
2060			コハイイロアツバ	<i>Gesonia obeditalis</i>	○	○	○	○
2061			オオシロテンクチバ	<i>Hypersynpoides submarginata</i>	○			
2062			インドキシタクチバ	<i>Hypocala rostrata</i>		○		
2063			ハナジロクチバ	<i>Hypospila bolinoides</i>	○			○
2064			サビモンルリオビクチバ	<i>Ischyja ferrifracta</i>		○	○	○
2065			オオルリオビクチバ	<i>Ischyja manlia</i>		○		○
2066			チビアツバ	<i>Luceria fletcheri</i>	○	○	○	○
2067			ミナミチビアツバ	<i>Luceria oculalis</i>		○	○	○
2068			ヒメエビイロアツバ	<i>Maguda suffusa</i>		○		
2069			イナズマヒメクチバ	<i>Mecodina albodentata</i>		○	○	
2070			オキナワマエモンヒメクチバ	<i>Mecodina kurosawai</i>	○	○	○	
2071			ウスクモチビアツバ	<i>Micreremites japonicus</i>			○	○
2072			ニセウスクモチビアツバ	<i>Micreremites pallens</i>		○		
2073			ウスオビチビアツバ	<i>Mimachrostia fasciata</i>		○		
2074			キテンチビアツバ	<i>Mimachrostia owadai</i>	○	○	○	
2075			フタテンチビアツバ	<i>Neachrostia bipuncta</i>	○		○	
2076			ツمامラサキアツバ	<i>Olulis japonica</i>	○	○		○
2077			ソトハガタアツバ	<i>Olulis puncticinctalis</i>		○	○	○
2078			キモンツマキリアツバ	<i>Pangrapta flavomacula</i>		○		
2079			アマミツマキリアツバ	<i>Pangrapta</i> sp.		○		
2080			ホウオウボククチバ	<i>Pericyma cruegeri</i>			○	
2081			キンモンエグリバ	<i>Plusiodonta coelonota</i>		○		○
2082			マエフタモンアツバ	<i>Prolophota trigonifera</i>		○	○	○
2083			アトキリアツバ	<i>Rivula cognata</i>			○	
2084			フタテンアツバ	<i>Rivula inconspicua</i>		○		
2085			タケアツバ	<i>Rivula leucanioides</i>			○	
2086			クリイロアツバ	<i>Rivula plumipars</i>			○	
2087			クロスジヒメアツバ	<i>Schrankia costaestrigalis</i>	○	○	○	
2088			ミジンアツバ亜科の数種	Strepsimaninae, gen. spp.		○		
2089			ヒトスジクロアツバ	<i>Hypena furva</i>			○	
2090			シラフアカガネアツバ	<i>Rivula albipunctata</i>				○
2091			アトジロフタテンアツバ	<i>Rivula</i> sp. 2				○
2092			スジアツバ	<i>Hypena masuralis</i>			○	○
2093			フタコブスジアツバ	<i>Hypena sinuosa</i>	○			
2094			アオアツバ	<i>Hypena subcyanea</i>		○		
2095			コトビモンアツバ	<i>Hypena</i> sp. 4	○	○		○
2096			ナカウスオビアツバ	<i>Hypena</i> sp. 8			○	
2097			アツバ亜科の数種	Hypeninae, gen. spp.		○		
2098			キマエアツバ	<i>Adrapsa ablualis</i>	○	○	○	
2099			クロジヤノメアツバ	<i>Bocana manifestalis</i>		○	○	○
2100			ハナオイアツバ	<i>Cidariplura gladiata</i>			○	

表-6. 17. 19 (43) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
2101	チョウ	ヤガ	ヒメナミアツバ	<i>Herminia kurokoi</i>			○	
2102			クロスジアツバ	<i>Herminia grisealis</i>		○		
2103			フサハラアツバ	<i>Herminia ryukyuensis</i>	○	○		○
2104			オオシラナミアツバ	<i>Hipoepa fractalis</i>	○	○	○	○
2105			マルバネウスグロアツバ	<i>Hydrillodes pacifica</i>			○	○
2106			ソトウスグロアツバ	<i>Hydrillodes lentalis</i>	○	○	○	○
2107			ヒメヒゲブトクロアツバ	<i>Nodaria externalis</i>	○	○	○	○
2108			シロテムムラサキアツバ	<i>Paracolax pryeri</i>	○			
2109			オスグロナミアツバ	<i>Progonia kurosawai</i>			○	
2110			オキナワナミアツバ	<i>Progonia oileusalis</i>		○		
2111			リュウキュウアカマエアツバ	<i>Simplicia caeneusalis</i>	○	○	○	○
2112			シロヘリアツバ	<i>Simplicia mistacalis</i>		○		○
2113			ニセアカマエアツバ	<i>Simplicia xanthoma</i>		○		
2114			ハネナガキイロアツバ	<i>Stenhyphenia longipennis</i>	○	○	○	
2115			ヤクシマコブヒゲアツバ	<i>Zanclognatha yakushimalis</i>	○	○	○	○
2116			クルマアツバ亜科の一種	Herminiinae, gen. sp.	○	○	○	
2117			ヤガ科の数種	Noctuidae, gen. spp.		○		
2118	—	チョウ目(幼虫)	LEPIDOPTERA, gen. spp. (Larvae)	○	○	○		
計	25目	317科	2,118種	1,214	1,464	1,363	984	
				25目317科 2,118種				

表-6.17.20 (1) クモ類出現種一覧 (平成20年度春季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1	クモ	ハラフシグモ	オキナワキムラグモ	<i>Ryuthela nishihirai</i>	○		○	○
2			キムラグモ類	Liphistiidae	○	○	○	○
3		トタテグモ	シマトタテグモ	<i>Latouchia parameleomene</i>			○	
4			オキナワトタテグモ	<i>Latouchia swinhoi</i>	○			
5			トタテグモ属の一種	<i>Latouchia</i> sp.		○	○	○
6			キノボリトタテグモ	<i>Ummidia fragaria</i>	○	○		
7		ヤマシログモ	ヤマシログモ属の一種	<i>Scytodes</i> sp.	○		○	
8		マシラグモ	マシラグモ属の一種	<i>Leptoneta</i> sp.	○	○		
9		ユウレイグモ	ミナミユウレイグモ	<i>Pholcus nagasakiensis</i>		○	○	○
10			ユウレイグモモドキ	<i>Smeringopus pallidus</i>	○	○	○	○
11		タマゴグモ	ダニグモ属の一種	<i>Gamasomorpha</i> sp.	○	○	○	○
12		センショウグモ	リュウキュウセンショウグモ	<i>Mimetes ryukyus</i>		○	○	○
13		ウズグモ	オウギグモ	<i>Hyptiotes affinis</i>	○	○		○
14			マネキグモ	<i>Miagrammopes orientalis</i>	○	○	○	○
15			オキナワウズグモ	<i>Octonoba okinawensis</i>	○	○	○	
16		ホラヒメグモ	チビホラヒメグモ	<i>Nesticella mogera</i>	○	○		○
17			ホラヒメグモ属の一種	<i>Nesticella</i> sp.	○			
18		ヒメグモ	ニホンヒメグモ	<i>Achaearanea japonica</i>	○	○		
19			リュウキュウヒメグモ	<i>Achaearanea ryukyu</i>	○	○	○	○
20			アシブトヒメグモ	<i>Anelosimus crassipes</i>	○	○	○	○
21			コアシブトヒメグモ	<i>Anelosimus exiguus</i>	○			
22			シロカネイソウロウグモ	<i>Argyrodes bonadea</i>	○	○	○	○
23			トビジロイソウロウグモ	<i>Argyrodes cylindratus</i>		○	○	○
24			ミナミアカイソウロウグモ	<i>Argyrodes flavescens</i>	○	○	○	○
25			チリイソウロウグモ	<i>Argyrodes kumadai</i>		○	○	○
26			オナガグモ	<i>Ariamnes cylindrogaster</i>	○	○	○	○
27			ギボシヒメグモ	<i>Chryso albipes</i>	○	○	○	○
28			ミナミオダカグモ	<i>Chryso pulcherrima</i>	○	○	○	○
29			アシナガヒメグモ	<i>Chryso spiniventris</i>	○	○	○	○
30			リュウキュウミドリヒメグモ	<i>Chryso viridiventris</i>	○	○	○	○
31			サヤヒメグモ	<i>Coleosoma blandum</i>	○	○		○
32			ヨシダサヤヒメグモ	<i>Coleosoma floridanum</i>	○	○		○
33			トガリクサチヒメグモ	<i>Coscinida japonica</i>				○
34			ミジグモ属の一種	<i>Dipoena</i> sp.	○			
35			シロカネヒラタヒメグモ	<i>Emertonella taczanowskii</i>		○	○	
36			ヒシガタグモ	<i>Episinus affinis</i>	○	○	○	○
37			ムラクモヒシガタグモ	<i>Episinus nubilus</i>	○	○	○	○
38			ミナミホシヒメグモ	<i>Keijia maculata</i>	○	○	○	○
39			サトヒメグモ	<i>Keijia mneon</i>	○			
40			ヤエヤマヒシガタグモ	<i>Moneta tanikawai</i>	○	○	○	○
41			フタオイソウロウグモ	<i>Neospintharus fur</i>		○		○
42			オキナワヒメグモ	<i>Nipponidion okinawense</i>	○	○		
43			リュウキュウツクネグモ	<i>Phoroncidia ryukyuensis</i>	○			○
44			タテスジャリグモ	<i>Rhomphaea hyrcana</i>			○	○
45		ヒゲナガヤリグモ	<i>Rhomphaea labiata</i>	○	○	○	○	
46		ヤリグモ属の一種	<i>Rhomphaea</i> sp.	○	○	○	○	
47		クロマルイソウロウグモ	<i>Spheropistha melanosoma</i>		○			
48		ハンゲツオスナキグモ	<i>Steatoda cingulata</i>	○	○	○	○	
49		オガサワラヒメグモ	<i>Theridion melanostictum</i>	○				
50		ヒメグモ属の一種	<i>Theridion</i> sp.				○	

表-6.17.20 (2) クモ類出現種一覧 (平成20年度春季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
51	クモ	ヒメグモ	ヤマトミジグモ	<i>Phycosoma japonicum</i>				○	
52			ホシミジグモ	<i>Phycosoma martinae</i>			○	○	
53			カニミジグモ	<i>Phycosoma mustelinum</i>	○	○	○	○	
54			クロホシミジグモ	<i>Phycosoma nigromaculatum</i>				○	
55			ヒメグモ科の一種	Theridiidae, gen. sp.	○	○		○	
56		カラカラグモ	カラカラグモ科の一種	Theridiosomatidae, gen. sp.	○				
57		ユアギグモ	ユアギグモ科の一種	Symphytognathidae, gen. sp.	○				
58		ヨリメグモ	ヨリメグモ	<i>Conculus lyugadinus</i>				○	
59		コツブグモ	コツブグモ属の一種	<i>Mysmenella</i> sp.				○	
60		サラグモ	マルムネヒザグモ	<i>Erigone edentata</i>			○	○	
61			ノギリヒザグモ	<i>Erigone prominens</i>				○	
62			ニセアカムネグモ属の一種	<i>Gnathonarium</i> sp.			○		
63			セムシアカムネグモ	<i>Gnathonarium gibberum</i>	○				
64			イリオモテナンキングモ	<i>Hylyphantes tanikawai</i>	○	○	○	○	
65			チビアカサラグモ	<i>Nematogmus sanguinolentus</i>	○	○		○	
66			サラグモ属の一種	<i>Linyphia</i> sp.				○	○
67			サラグモ科の一種	Linyphiidae, gen. sp.	○	○	○	○	
68			アシナガグモ	チュウガタシロカネグモ	<i>Leucauge blanda</i>	○	○	○	○
69				チビシロカネグモ	<i>Leucauge crucinota</i>	○	○	○	○
70		オオシロカネグモ		<i>Leucauge magnifica</i>	○	○	○	○	
71		コシロカネグモ		<i>Leucauge subblanda</i>			○		
72		シロカネグモ属の一種		<i>Leucauge</i> sp.	○	○	○	○	
73		ヤマジドヨウグモ		<i>Meta reticuloides</i>	○		○	○	
74		ジョロウグモ		<i>Nephila clavata</i>	○	○	○	○	
75		オオジョロウグモ		<i>Nephila pilipes</i>	○	○	○	○	
76		トガリアシナガグモ		<i>Tetragnatha caudicula</i>				○	
77		イリオモテアシナガグモ		<i>Tetragnatha iriomotensis</i>				○	
78		オナガアシナガグモ		<i>Tetragnatha javana</i>	○	○	○	○	
79		リュウキュウアシナガグモ		<i>Tetragnatha makiharai</i>	○	○	○	○	
80		オオアシナガグモ		<i>Tetragnatha mandibulata</i>	○	○	○	○	
81		ヤサガタアシナガグモ		<i>Tetragnatha maxillosa</i>	○	○	○	○	
82		ヒカリアシナガグモ		<i>Tetragnatha nitens</i>	○	○	○	○	
83		アシナガグモ		<i>Tetragnatha praedonia</i>	○	○	○	○	
84		タニカワアシナガグモ		<i>Tetragnatha tanigawai</i>			○		
85		アシナガグモ属の一種		<i>Tetragnatha</i> sp.	○	○	○	○	
86		コガネグモ	ハツリグモ	<i>Acusilas coccineus</i>			○		
87			キジロオヒキグモ	<i>Arachnura logio</i>			○	○	
88			チュラオニグモ	<i>Araneus amabilis</i>	○	○	○	○	
89			リュウキュウオニグモ	<i>Araneus ryukyuanus</i>	○				
90			オニグモ	<i>Araneus ventricosus</i>	○	○	○	○	
91			ハラビロミドリオニグモ	<i>Araneus viridiventris</i>	○			○	
92			オニグモ属の一種	<i>Araneus</i> sp.	○			○	○
93			ナガマルコガネグモ	<i>Argiope aemula</i>	○	○	○	○	
94			コガタコガネグモ	<i>Argiope minuta</i>			○	○	○
95			コガネグモ属の一種	<i>Argiope</i> sp.	○	○	○	○	
96			ヤセゴミグモ	<i>Cyclosa angusta</i>				○	
97			ミナミノシマゴミグモ	<i>Cyclosa confusa</i>	○	○	○	○	
98			ギンナガゴミグモ	<i>Cyclosa ginnaga</i>			○	○	○
99			トゲゴミグモ	<i>Cyclosa mulmeinensis</i>	○	○	○	○	
100		ミツカドゴミグモ	<i>Cyclosa sachikoeae</i>	○			○	○	

表-6.17.20 (3) クモ類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
101	クモ	コガネグモ	マルゴミグモ	<i>Cyclosa vallata</i>	○				
102			ゴミグモ属の一種	<i>Cyclosa</i> sp.		○		○	
103			オオトリノフンダマシ	<i>Cyrtarachne inaequalis</i>			○		
104			シロオビトリノフンダマシ	<i>Cyrtarachne nagasakiensis</i>			○		
105			キヌアミグモ	<i>Cyrtophora exanthematica</i>		○			
106			スズミグモ	<i>Cyrtophora moluccensis</i>		○	○	○	○
107			ハラビロスズミグモ	<i>Cyrtophora unicolor</i>			○	○	○
108			ヤンバルオニグモ	<i>Eriophora yanbaruensis</i>		○			○
109			トガリオニグモ	<i>Eriovixia pseudocentrodes</i>		○	○	○	○
110			チブサトゲグモ	<i>Thelacantha brevispina</i>		○	○	○	○
111			シロスジショウジョウグモ	<i>Hypsosinga sanguinea</i>		○			○
112			ネツタイコガネグモダマシ	<i>Larinia fusiformis</i>		○	○	○	○
113			コガネグモダマシ属の一種	<i>Larinia</i> sp.			○	○	○
114			ワキグロサツマノミダマシ	<i>Neoscona melloteei</i>		○	○	○	
115			コゲチャオニグモ	<i>Neoscona punctigera</i>		○	○	○	○
116			ヤマシロオニグモ	<i>Neoscona scylla</i>		○	○		
117			サツマノミダマシ	<i>Neoscona scylloides</i>		○	○	○	
118			ヘリジロオニグモ	<i>Neoscona subpullata</i>		○	○	○	○
119			ホシスジオニグモ	<i>Neoscona theisi</i>		○	○	○	○
120			ヒメオニグモ属の一種	<i>Neoscona</i> sp.		○			
121			マメイタイセキグモ	<i>Ordgarius hobsoni</i>				○	
122			ワクトツキジグモ	<i>Pasilobus hupingensis</i>					○
123			ツツゲホウグモ	<i>Polys columnaris</i>		○	○		○
124			ゲホウグモ	<i>Polys illepidus</i>		○	○	○	○
125			ゲホウグモ属の一種	<i>Polys</i> sp.			○	○	○
126			コガネグモ科の一種	Araneidae, gen. sp.		○	○		○
127		コモリグモ	ヒノマルコモリグモ	<i>Arctosa ipsa</i>		○			○
128			カガリビコモリグモ	<i>Arctosa depectinata</i>			○		
129			ネツタイコモリグモ	<i>Arctosa laminata</i>		○	○	○	○
130			ミズコモリグモ属の一種	<i>Arctosa</i> sp.		○		○	
131			ハラクロコモリグモ	<i>Lycosa coelestis</i>					○
132			タテスジハリゲコモリグモ	<i>Pardosa laevitarsis</i>		○	○	○	○
133			ヒガシコモリグモ	<i>Pardosa oriens</i>		○		○	○
134			キクヅキコモリグモ	<i>Pardosa pseudoannulata</i>		○	○	○	○
135			スナハラコモリグモ	<i>Pardosa takahashii</i>		○	○	○	○
136			オオアシコモリグモ属の一種	<i>Pardosa</i> sp.		○		○	
137			クラークコモリグモ	<i>Pirata clercki</i>		○			
138			イリオモテコモリグモ	<i>Pirata iriomotensis</i>		○			
139			カイヅクコモリグモ属の一種	<i>Pirata</i> sp.			○	○	
140			ナガズキンコモリグモ	<i>Trochosa aquatica</i>		○	○	○	○
141			リュウキュウコモリグモ	<i>Wadicosa okinawensis</i>		○	○	○	○
142			コモリグモ科の一種	Lycosidae		○	○		○
143			キシダグモ	ヘリジロハシリグモ	<i>Dolomedes horishanus</i>		○	○	○
144		オオハシリグモ		<i>Dolomedes orion</i>		○	○	○	○
145		ヒゲナガハシリグモ		<i>Hygropoda higenaga</i>		○	○	○	○
146		ミナミハヤテグモ		<i>Perenethis venusta</i>		○	○	○	○
147		キシダグモ科の一種		Pisauridae, gen. sp.		○	○		○
148		ササグモ	シマササグモ	<i>Oxyopes macilentus</i>		○	○	○	○
149			ササグモ	<i>Oxyopes sertatus</i>		○	○	○	○
150	ササグモ属の一種		<i>Oxyopes</i> sp.			○	○		

表-6.17.20 (4) クモ類出現種一覧 (平成20年度春季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
151	クモ	シボグモ	シボグモ	<i>Anahita fauna</i>	○	○	○	○	
152		ハグモ	シマカレハグモ	<i>Lathys insulana</i>	○				
153			ハグモ属の一種	<i>Dictyna</i> sp.	○			○	
154		ガケジグモ	シマジリヤチグモ	<i>Coelotes shimajiriensis</i>				○	
155			ヤチグモ属の一種	<i>Coelotes</i> sp.			○		
156			ガケジグモ科の一種	Amaurobiidae		○		○	○
157		ヤマトガケジグモ	ヤマトガケジグモ	<i>Nurscia albofasciata</i>	○				
158		ツチフクログモ	アシナガコマチグモ	<i>Cheiracanthium eutittha</i>	○	○			
159			コマチグモ属の一種	<i>Cheiracanthium</i> sp.	○	○	○	○	
160		ウエムラグモ	イタチグモ	<i>Itatsina praticola</i>	○				
161			ヤマネコウラシマグモ	<i>Otacia lynx</i>	○				
162		フクログモ	ヤハズフクログモ	<i>Clubiona jucunda</i>	○	○			
163			クロサワフクログモ	<i>Clubiona kurosawai</i>				○	
164			フクログモ属の一種	<i>Clubiona</i> sp.	○	○	○	○	
165		ネコグモ	ジガバチグモ属の一種	<i>Castianeira</i> sp.			○	○	
166			ヒメバチグモ	<i>Humua takeuchii</i>	○				
167			オトヒメグモ	<i>Orthobula crucifera</i>	○	○			
168			エラブウラシマグモ	<i>Otacia stella</i>	○				
169			ウラシマグモ属の一種	<i>Phrurolithus</i> sp.			○	○	○
170			ネコグモ	<i>Trachelas japonicus</i>	○				
171	ネコグモ科の一種		Corinnidae					○	
172	ホウシグモ	ドウシグモ属の一種	<i>Asceua</i> sp.	○					
173		オキナワホウシグモ	<i>Mallinella okinawaensis</i>	○					
174	ワシグモ	ハエミノチャクロワシグモ	<i>Cladothela auster</i>	○					
175		チャクロワシグモ	<i>Cladothela oculinotata</i>	○					
176		ツツラケムリグモ	<i>Zelotes flexuosus</i>	○					
177		リュウキュウケムリグモ	<i>Zelotes ryukyuensis</i>	○					
178		ワシグモ科の一種	Gnaphosidae	○	○	○	○		
179	アシダカグモ	アシダカグモ	<i>Heteropoda venatoria</i>	○	○	○	○		
180		オキナワカワリアシダカグモ	<i>Pseudopoda spirembolus</i>	○	○	○	○		
181		リュウキュウコアシダカグモ	<i>Sinopoda okinawana</i>	○	○	○	○		
182		カマスグモ	<i>Thelcticopis severa</i>		○	○	○		
183		アシダカグモ科の一種	Sparassidae	○	○	○	○		
184	エビグモ	エビグモ属の一種	<i>Philodromus</i> sp.	○	○	○	○		
185		シャコグモ属の一種	<i>Tibellus</i> sp.	○		○	○		
186	カニグモ	イボカニグモ	<i>Boliscus tuberculatus</i>	○	○	○	○		
187		ミナミタルグモ	<i>Sanmenia zhengi</i>	○	○	○	○		
188		コハナグモ	<i>Diaea subdola</i>	○	○	○	○		
189		ダイダイエビスグモ	<i>Lysiteles miniatus</i>	○		○	○		
190		クマダハナグモ	<i>Ebelingia kumadai</i>		○	○	○		
191		ハナグモ	<i>Ebrechtella tricuspida</i>	○	○	○	○		
192		ドウナガカニグモ	<i>Monaeses aciculus</i>	○	○	○	○		
193		ホシズナワカバグモ	<i>Oxytate hoshizuna</i>	○	○	○	○		
194		ワカバグモ	<i>Oxytate striatipes</i>			○			
195		カトウツケオグモ	<i>Phrynarachne katoi</i>			○	○		
196		トガリシロスジグモ	<i>Runcinia acuminata</i>	○	○	○	○		
197		シロスジグモ	<i>Runcinia affinis</i>	○	○	○	○		
198		コキハダカニグモ	<i>Takachioha trunciformis</i>	○	○	○	○		
199		アマミアズチグモ	<i>Thomisus kitamurai</i>	○	○	○	○		
200	オキナワアズチグモ	<i>Thomisus okinawensis</i>	○	○	○	○			

表-6.17.20 (5) クモ類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
201	クモ	カニグモ	アズチグモ属の一種	<i>Thomisus</i> sp.	○	○	○	○
202			トラフカニグモ属の一種	<i>Tmarus</i> sp.	○	○	○	○
203			リュウキュウカニグモ	<i>Xysticus ryukyuensis</i>	○			
204			カニグモ属の一種	<i>Xysticus</i> sp.		○	○	○
205			カニグモ科の一種	Thomisidae	○	○	○	○
206		ハエトリグモ	タニカワヨリメハエトリ	<i>Asemonea tanikawai</i>	○	○	○	○
207			マミジロハエトリグモ属の一種	<i>Evarcha</i> sp.	○	○	○	○
208			アダンソンハエトリ	<i>Hasarius adansoni</i>	○	○	○	○
209			ヤハズハエトリ	<i>Mendoza elongata</i>	○	○	○	○
210			ヤハズハエトリグモ属の一種	<i>Mendoza</i> sp.			○	○
211			シラヒゲハエトリ	<i>Menemerus fulvus</i>				○
212			アリグモ属の一種	<i>Myrmarachne</i> sp.	○	○	○	○
213			カノウハエトリ	<i>Onomastus kanoi</i>	○		○	○
214			ヤマトハエトリグモ属の一種	<i>Phintella</i> sp.	○	○	○	○
215			チャスジハエトリ	<i>Plexippus paykulli</i>	○	○	○	○
216			ケアシハエトリ	<i>Portia fimbriata</i>	○	○	○	○
217			カラスハエトリグモ属の一種	<i>Rhene</i> sp.	○	○	○	○
218			シラホシコゲチャハエトリ	<i>Sitticus penicillatus</i>	○			
219			オオクマアメイロハエトリ	<i>Synagelides annae</i>		○		
220			タテスジハエトリ	<i>Telamonia vlijmi</i>	○	○	○	○
221			ハエトリグモ科の一種	Salticidae, gen. sp.	○	○	○	○
計	1目	34科	221種		165	147	143	156
					1目34科221種			

表-6.17.21 陸産貝類出現種一覧 (平成20年度春季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
1	原始腹足	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	ヤマタニシ	アオミオカタニシ	<i>Leptonoma 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	ケシガイ	ナガケシガイ	<i>Carychium cymatoplax</i>	○	○	○	○
14	柄眼	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		キバサナキガイ	シモチキバサナキガイ	<i>Vertigo shimochii</i>	○	○	○	○	
17		スナガイ	スナガイ	<i>Gastrocopta armigerella</i>	○	○	○	○	
18		マキゾメガイ	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>Zptyx hyperoptyx</i>	○		○	○	
22			カズマキノミギセル	<i>Zptyx 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>Vidua 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			エイコベッコウ	<i>Luchuconulus eikoeae</i>	○		○	○	
35			ベッコウマイマイ	<i>Bekkochlamys perfragilis</i>	○	○	○	○	
36			ヒラコウラベッコウガイ	<i>Parmarion martensi</i>	○	○	○	○	
37		ナンバンマイマイ	オキナワヤマタカマイマイ	<i>Luchuhadra largillierti</i>	○	○	○	○	
38			シュリマイマイ	<i>Coniglobus mercatorius</i>	○	○	○	○	
39		オナジマイマイ	ウロコケマイマイ	<i>Aegista lepidophora</i>	○	○	○	○	
40			イトマンケマイマイ	<i>Aegista scepasma</i>				○	
41			トウガタホソマイマイ	<i>Pseudobuliminus turrata</i>				○	
42			オナジマイマイ	<i>Bradybaena similaris</i>	○	○	○	○	
43			パンダナマイマイ	<i>Bradybaena circulus</i>	○	○	○	○	
44			タメトモマイマイ	<i>Phaeohelix phaeogramma</i>	○	○	○	○	
45			オキナワウスカワマイマイ	<i>Acusta despecta</i>	○	○	○	○	
46		足襪	アシヒダナメクジ	アシヒダナメクジ	<i>Laevicaulis alte</i>	○	○	○	○
計		5目	23科	46種		42	33	42	39
					5目23科46種				

表-6. 17. 22 (1) 土壌動物出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	分類群	綱名	目名	科名	和名	学名	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 obscurus 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	ボウニンジヤスデ	<i>Rhinotus okabei</i>				○		
5			フトマルヤスデ	ミナミヤスデ	ミナミヤスデ	<i>Trigoniulus corallinus</i>			○			
6			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>			○	○		
7			ヒメヤスデ	ヒメヤスデ	フジヤスデモドキ	<i>Amblyiulus lobatus</i>				○	○	
8					フジヤスデ属の一種	<i>Anaulaciulus</i> sp.	○	○	○	○		
9			オビヤスデ	ハガヤスデ	オオギヤスデ属	<i>Cryptocorypha</i> spp.			○	○	○	
10					ハガヤスデ科の一種	<i>Pyrgodesmidae</i> sp.	○					
11					タトモヤスデ科の一種	<i>Doratodesmidae</i> , gen. sp.				○	○	
12					—	オビヤスデ目	POLYDESMIDA spp.				○	
13			ヤケヤスデ	ヤケヤスデ	ヤンバルトサカヤスデ	<i>Chamberlinius hualienensis</i>	○	○	○	○		
14					ネジアシヤスデ	<i>Helicorthomorpha trilobata</i>					○	
15					ヤケヤスデ科の数種	<i>Paradoxosomatidae</i> , gen. spp.	○	○	○	○		
16			ババヤスデ	ババヤスデ	アマビコヤスデ属	<i>Riukiaria</i> spp.			○			
17					オキナワアマビコヤスデ	<i>Riukiaria pugionifera</i>				○	○	
18					ババヤスデ科の一種	<i>Xystodesmidae</i> , gen. sp.			○			
19					—	—	ヤスデ綱の一種	DIPLOPODA, gen. sp.		○		
20	ムカデ	イシムカデ	イシムカデ	イシムカデ科	Lithobiidae spp.	○	○	○	○			
21		オオムカデ	オオムカデ	オオムカデ科の一種	Scolopendridae sp.					○		
22		ジムカデ	ナガズジムカデ	ナガズジムカデ科の数種	<i>Mecistocephalidae</i> , gen. spp.	○	○	○	○			
23			ツチムカデ	ツチムカデ科の一種	<i>Geophilidae</i> , gen. sp.				○			
24			オリジムカデ	ヒラタヒゲジムカデ	<i>Orphnaeus brevilabiatus</i>			○	○			
25	コムカデ	—	—	コムカデ綱の一種	SYMPHYLA spp.			○	○	○		
26	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	<i>Hypogastruridae</i> sp.	○	○	○	○	○		
27			ツチトビムシ	ツチトビムシ科	<i>Isotomidae</i> spp.	○						
28			アヤトビムシ	アヤトビムシ科の数種	<i>Entomobryidae</i> , gen. spp.	○	○	○	○	○		
29			オウギトビムシ	オウギトビムシ科の一種	<i>Paronellidae</i> sp.	○						
30			マルトビムシ	マルトビムシ科の数種	<i>Sminthuridae</i> , gen. spp.	○	○	○	○	○		
31			ヤマトトビムシ	ヤマトトビムシ科の数種	<i>Pseudachorutidae</i> , gen. spp.			○				
32			コムシ	ナガコムシ	ナガコムシ科の一種	<i>Campodeidae</i> sp.						○
33		ゴキブリ		ゴキブリ科(幼虫)	<i>Blattidae</i> , gen. sp. (Larvae)					○	○	
34		ゴキブリ	チャバネゴキブリ	ウスヒラタゴキブリ	<i>Onychostylus pallidulus</i>					○		
35				チャバネゴキブリ科(幼虫)	<i>Blattellidae</i> spp. (Larvae)					○	○	
36			オガサワラゴキブリ	オガサワラゴキブリ	<i>Pycnoscelus surinamensis</i>	○	○	○	○	○		
37			マダラゴキブリ	マダラゴキブリ	<i>Rhabdoblatta guttigera</i>					○		
38		カマキリ	カマキリ	ヒナカマキリ	<i>Amantis nawai</i>				○			
39		シロアリ	ミノガシラシロアリ	オキナワシロアリ	<i>Reticulitermes okinawanus</i>	○	○	○	○	○		
40		バッタ	ヒシバッタ	オキナワコケヒシバッタ	<i>Amphinotus okinawaensis</i>					○		
41			ケラ	ケラ	<i>Grylotalpa orientalis</i>			○				
42			カネタタキ	カネタタキ属(幼虫)	<i>Ornebius</i> sp. (Larvae)						○	
43		ハサミムシ	ハサミムシ	ミナミマルムネハサミムシ	<i>Gonolabis distincta</i>	○						
44				ハサミムシ科(幼虫)	<i>Anisolabididae</i> sp. (Larvae)					○	○	○
45		チャタテムシ	—	チャタテムシ目の数種	PSOCOPTERA, gen. sp.	○	○	○	○	○		
46		アザミウマ	クダアザミウマ	クダアザミウマ科の一種	<i>Phlaeothripidae</i> , gen. sp.	○	○	○	○	○		
47		ヨコバイ	ウンカ	ウンカ科	<i>Delphacidae</i> spp.	○						
48					ウシウンカ属の一種	<i>Perkinsiella</i> sp.					○	
49			ヨコバイ	ヒメヨコバイ亜科	<i>Typhlocybinae</i> spp.	○						
50				ヨコバイ科の数種	<i>Cicadellidae</i> , gen. spp.				○	○	○	
51			キジラミ	キジラミ科の一種	<i>Psyllidae</i> , gen. sp.	○				○		
52			アブラムシ	アブラムシ上科	<i>Aphidoidea</i> spp.	○						
53			—	—	カイガラムシ上科(幼虫)	<i>Coccoidea</i> , gen. sp. (Larvae)	○	○	○	○	○	
54			—	—	ヨコバイ目(幼虫)	HOMOPTERA spp. (Larvae)	○	○	○	○	○	
55		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.				○	○	○	

表-6. 17. 22 (2) 土壌動物出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	分類群	綱名	目名	科名	和名	学名	春季	夏季	秋季	冬季		
56	節足動物	昆虫	カメムシ	アシプトメズムシ	アシプトメズムシ	<i>Nerthra macrothorax</i>		○				
57				カスミカメムシ	カスミカメムシ科の一種	Miridae, gen. sp.	○	○	○			
58				ハナカメムシ	ケナガツヤハナカメムシ	<i>Almeida pilosa</i>		○	○			
59				マキバサシガメ	ミナミマキバサシガメ	<i>Nabis kinbergii</i>	○					
60				サシガメ	ビロウドサシガメ	<i>Ectrychotes andreae</i>	○					
61					アシマダラアカサシガメ	<i>Haematoloecha rufescens</i>		○				
62					サシガメ科の一種	Reduviidae, gen. sp.		○				
63					アカヘリサシガメ属の一種	<i>Rhynocoris</i> sp.			○			
64				ヒラタカメムシ	ヒラタカメムシ科の一種	Aradidae, gen. sp.		○	○			
65				ナガカメムシ	ヤスマツチビナガカメムシ	<i>Botocudo yasumatsui</i>		○	○	○		
66					ナガカメムシ科の数種	Lygaeidae, gen. spp.	○	○	○	○		
67				ツチカメムシ	ヒメツチカメムシ	<i>Fromundus pygmaeus</i>		○	○	○		
68					ツチカメムシ科(幼虫)	Cydnidae, gen. sp. (Larvae)				○		
69				カメムシ	ヒメクロカメムシ	<i>Scotinophara scotti</i>		○				
70					シラホシカメムシ	<i>Eysarcoris ventralis</i>				○		
71				—	カメムシ目(幼虫)	HETEROPTERA spp. (Larvae)	○	○	○	○		
72				アミメカゲロウ	ツノトンボ	オキナワツノトンボ(幼虫)	<i>Suphalomitus okinawensis</i>			○		
73				コウチュウ	オサムシ	ミズギワゴミシ亜科の一種	Bembidiinae, gen. sp.		○	○		
74						サタツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus sataensis</i>			○		
75						クロズホナシゴミムシ	<i>Perigona nigriceps</i>			○	○	
76						オサムシ科の一種	Carabidae sp.				○	
77					ガムシ	ケンガムシ属の一種	<i>Cercyon</i> sp.	○				
78					エンマムシ	アカツブエンマムシ	<i>Bacanius niponicus</i>	○	○	○	○	
79					ムクゲキノコムシ	ムクゲキノコムシ科の数種	Ptiliidae, gen. spp.	○	○		○	
80					タマキノコムシ	タマキノコムシ科の一種	Leiodidae, gen. sp.	○	○	○		
81					ハネカクシ	セスジハネカクシ属の一種	<i>Anotylus</i> sp.				○	
82						アカセスジハネカクシ属の一種	<i>Oxytelus</i> sp.	○			○	
83						ナガクロバナネアリガタハネカクシ	<i>Oedechirus idae</i>		○			
84						メダカハネカクシ属	<i>Stenus</i> spp.	○		○		
85						ツマキクビボソハネカクシ	<i>Rugilus japonicus</i>				○	
86						クビボソハネカクシ	<i>Rugilus rufescens</i>				○	
87						チビクビボソハネカクシ	<i>Scopaeus virilis</i>		○			
88						ニセトガリハネカクシ	<i>Isocheilus staphylinoides</i>				○	
89						コガシラハネカクシ属の一種	<i>Philonthus</i> sp.				○	○
90						アカセマルマルクビハネカクシ	<i>Paracilea insulicola</i>	○				
91			ハネカクシ亜科(幼虫)			Staphylininae, gen. spp. (Larvae)				○	○	
92			アリヅカムシ亜科の数種			Pselaphinae, gen. spp.	○	○	○	○		
93			コケムシ			コケムシ科の一種	Scydmaenidae, gen. sp.	○		○	○	
94			コガネムシ		キタヤマホソケシマゴソコガネ	<i>Trichiorhyssemus kitayamai</i>	○		○			
95					コガネムシ科(幼虫)	Scarabaeidae, gen. sp. (Larvae)		○	○			
96			チビドロムシ		チビドロムシ科の一種	Limnichidae, gen. sp.	○	○				
97					リュウキウダエンチビドロムシ	<i>Pelochares ryukyuensis</i>			○	○		
98			コメツキムシ		マダラチビコメツキ	<i>Aeoloderma agnatum</i>			○			
99			ベニボタル		ベニボタル科(幼虫)	Lycidae, gen. sp. (Larvae)		○				
100			ホタル		ミナミボタル属の一種(幼虫)	<i>Drilaster</i> sp. (Larvae)	○					
101			ホタル		オキナワスジボタル(幼虫)	<i>Curtos okinawanus</i> (Larvae)	○					
102					オキナワスジボタル	<i>Curtos okinawanus</i>		○	○	○		
103			コキノコムシ		コキノコムシ科の一種	Mycetophagidae, gen. sp.			○			
104					チャイロコキノコムシ	<i>Typhaea stercorea</i>				○		
105			マルハナノミ		トビイロマルハナノミ	<i>Scirtes japonicus</i>		○				
106			シバンムシ		タバコシバンムシ	<i>Lasioderma serricorne</i>		○	○	○		
107			ホソヒラタムシ	ホソヒラタムシ科の一種	Silvanidae, gen. sp.		○					
108			ミジンムシ	ムクゲミジンムシ	<i>Sericoderus lateralalis</i>		○					
109			ケンキスイ	ツヤチビヒラタケンキスイ	<i>Haptoncus concolor</i>			○				
110				マルキマダラケンキスイ	<i>Stelidota multiguttata</i>		○		○			

表-6.17.22 (3) 土壌動物出現種一覧 (平成20年度春季～冬季)

No.	分類群	綱名	目名	科名	和名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
111	節足動物	昆虫	コウチュウ	ケシキスイ	モンチビヒラタケシキスイ	<i>Haptoncus ocularis</i>				○	
112				ミジンムシダマシ	ケミジンムシダマシ	<i>Aphanocephalus shibatai</i>	○	○	○	○	
113				ハナノミ	ヒメハナノミ族の一種	Mordellistenini, gen. sp.		○	○		
114				ゴミムシダマシ	ハムシダマシ亜科(幼虫)	Lagriinae, gen. sp. (Larvae)		○			
115				ハムシ	ヒメキバナサルハムシ	<i>Pagria signata</i>	○				
116					フトスジヒメハムシ	<i>Medythia suturalis</i>	○				
117					ハムシ科の一種(幼虫)	Chrysomelidae sp. (Larvae)	○	○	○		
118					ツツハムシ亜科(幼虫)	Cryptocephalinae sp. (Larvae)				○	
119				ヒゲナガゾウムシ	イシガキヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus ishigakiensis</i>	○				
120				ゾウムシ	ケシツチゾウムシ	<i>Trachyphloeosoma setosum</i>	○				
121					カレキゾウムシ亜科の一種	Acicnemidinae, gen. sp.		○			
122					ヒサゴオチバゾウムシ	<i>Edaphotrypetes ovipennis</i>		○	○	○	
123					キクイゾウムシ亜科の一種	Cossoninae, gen. sp.		○	○	○	
124					オキナワチビヒョウタンゾウムシ	<i>Myosides okinawanus</i>			○		
125				キクイムシ	コキクイムシ族の数種	Cryphalini, gen. spp.	○	○	○	○	
126				—	コウチュウ目(幼虫)	COLEOPTERA spp. (Larvae)	○	○	○	○	
127				ハチ	アリ	クビレハリアリ	<i>Cerapachys biroi</i>			○	
128						ベツピンニセハリアリ	<i>Hypoponera beppin</i>		○	○	
129						フシナガニセハリアリ	<i>Hypoponera gleadowi</i>	○	○	○	
130			カドフシニセハリアリ			<i>Hypoponera opaciceps</i>			○		
131			オオハリアリ			<i>Pachycondyla chinensis</i>	○	○	○	○	
132			ツシマハリアリ			<i>Pachycondyla javana</i>			○		
133			ミナミヒメハリアリ			<i>Ponera tamon</i>	○	○	○	○	
134			ヤマトカギバラアリ			<i>Proceratium japonicum</i>		○			
135			ヨフシウロコアリ			<i>Quadristruma emmae</i>			○	○	
136			マルゲウロコアリ			<i>Smithistruma circothrix</i>		○	○		
137			セダカウロコアリ			<i>Epitritus hexamerus</i>		○	○		
138			ツヤウロコアリ			<i>Smithistruma mazu</i>			○		
139			イガウロコアリ			<i>Smithistruma benten</i>				○	
140			キバプトウロコアリ			<i>Strumigenys exilirhina</i>	○	○	○	○	
141			ヒメウロコアリ			<i>Strumigenys minutula</i>	○	○	○	○	
142			ミナミウロコアリ			<i>Strumigenys</i> sp. 4	○	○	○		
143			クボミシリアゲアリ			<i>Crematogaster vagula</i>				○	
144			クロヒメアリ			<i>Monomorium chinense</i>	○	○	○	○	
145			フタイロヒメアリ			<i>Monomorium floricola</i>		○		○	
146	カドヒメアリ	<i>Monomorium sechellense</i>	○				○	○			
147	コガタカドフシアリ	<i>Myrmecina ryukyuensis</i>					○	○			
148	ヒメコツノアリ	<i>Oligomyrmex hannya</i>						○			
149	コツノアリ	<i>Oligomyrmex sauteri</i>				○	○				
150	ミナミオオズアリ	<i>Pheidole fervens</i>	○				○	○			
151	インドオオズアリ	<i>Pheidole indica</i>	○			○	○				
152	ツヤオオズアリ	<i>Pheidole megacephala</i>	○				○	○			
153	ヒメオオズアリ	<i>Pheidole pieli</i>	○			○	○	○			
154	クロオオズアリ	<i>Pheidole susanowe</i>					○				
155	アミメアリ	<i>Pristomyrmex pungens</i>	○			○	○				
156	オキナワトフシアリ	<i>Solenopsis tipuna</i>					○	○			
157	オオシワアリ	<i>Tetramorium bicarinatum</i>	○			○	○	○			
158	ケブカシワアリ	<i>Tetramorium kraepelini</i>	○								
159	イカリゲシワアリ	<i>Tetramorium lanuginosum</i>				○	○	○			
160	キイロオオシワアリ	<i>Tetramorium nipponense</i>	○					○			
161	サザナミシワアリ	<i>Tetramorium simillimum</i>	○			○	○	○			
162	ウメマツアリ属の一種	<i>Vollenhovia</i> sp.				○					
163	アワテコヌカアリ	<i>Tapinoma melanocephalum</i>	○			○	○	○			
164	アシジロヒラフシアリ	<i>Technomyrmex albipes</i>	○			○	○	○			
165		アシナガキアリ	<i>Anoplolepis gracilipes</i>	○	○	○	○				

表-6.17.22 (4) 土壌動物出現種一覧 (平成20年度春季～冬季)

No.	分類群	綱名	目名	科名	和名	学名	春季	夏季	秋季	冬季		
166	節足動物	昆虫	ハチ	アリ	ヒゲナガアメイロアリ	<i>Paratrechina longicornis</i>	○					
167					ケブカアメイロアリ	<i>Paratrechina amia</i>		○				
168					リュウキュウアメイロアリ	<i>Paratrechina ryukyuensis</i>	○	○	○	○		
169					ヤンバルアメイロアリ	<i>Paratrechina yambaru</i>		○	○			
170			ハエ	チョウバエ	チョウバエ科	Psychodidae spp.	○			○		
171				ブユ	ブユ科の一種	Simuliidae sp.	○					
172				ヌカカ	ヌカカ科	Ceratopogonidae spp.	○					
173				ユスリカ	ユスリカ科	Chironomidae spp.	○					
174				タマバエ	タマバエ科	Cecidomyiidae spp.	○					
175				キノコバエ	キノコバエ科	Mycetophilidae spp.	○	○	○	○		
176				ミズアブ	ミズアブ科(幼虫)	Stratiomyidae, gen. sp. (Larvae)		○	○	○		
177				ノミバエ	ノミバエ科の一種	Phoridae, gen. sp.	○	○	○	○		
178				ミバエ	ミバエ科	Tephritidae spp.	○					
179				ショウジョウバエ	ショウジョウバエ科の一種	Drosophilidae sp.	○					
180				—	ハエ目(幼虫)	DIPTERA spp. (Larvae)	○	○	○	○		
181				チョウ	キバガ	キバガ科	Gelechiidae spp.	○				
182					—	チョウ目(幼虫)	LEPIDOPTERA spp. (Larvae)	○	○	○	○	
計				1群	4綱	29目	96科	182種	82	99	108	91
							1群4綱 29目96科 182種					

表-6.17.23 オカヤドカリ類・オカガニ類出現種一覧 (平成20年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	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		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>		○		○
計	1目	2科	9種	6	8	6	6	
							1目2科9種	

注)表中の出現種その他、種同定が困難なオカヤドカリ類の小型個体が多数確認されました。

表-6.17.24 (1) 魚類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1	硬骨魚綱	カライワシ	カライワシ	カライワシ	<i>Elops hawaiiensis</i>		○		
2			イセゴイ	イセゴイ	<i>Megalops cyprinoides</i>	○	○		○
3			—	カライワシ目の数種	Elopiformes spp.	○			
4		ウナギ	ウナギ	ニホンウナギ	<i>Anguilla japonica</i>	○	○		
5				オオウナギ	<i>Anguilla marmorata</i>	○	○	○	○
6				ウナギ属の一種	<i>Anguilla</i> sp.		○		
7			ウツボ	オナガウツボ	<i>Evenchelys macrurus</i>			○	○
8			ウミヘビ	ゴマホタテウミヘビ	<i>Pisodonophis boro</i>			○	○
9		ホタテウミヘビ属の一種		<i>Pisodonophis</i> sp.		○			
10		ニシン	ニシン	キビナゴ属の一種	<i>Spratelloides</i> sp.				○
11				サツパ	<i>Sardinella zunasi</i>				○
12				ミズン	<i>Herklotsichthys quadrimaculatus</i>		○		
13				リュウキュウドロクイ	<i>Nematalosa come</i>	○	○	○	○
14				ドロクイ	<i>Nematalosa japonica</i>		○		
15			ドロクイ属の一種	<i>Nematalosa</i> sp.	○	○	○	○	
16	ネズミギス	サバヒー	サバヒー	<i>Chanos chanos</i>			○	○	
17	コイ	コイ	コイ	<i>Cyprinus carpio</i>	○	○		○	
18			ギンブナ	<i>Carassius auratus langsdorffii</i>	○	○		○	
19	ナマズ	ゴンズイ	ゴンズイ属の一種	<i>Plotosus</i> sp.		○		○	
20	ヒメ	エソ	エソ科の一種	Synodontidae sp.				○	
21	アンコウ	イザリウオ	ハナオコゼ	<i>Histrio histrio</i>		○			
22			カエルアンコウ属の一種	<i>Antennarius</i> sp.				○	
23	タウナギ	タウナギ	タウナギ	<i>Monopterus</i> sp.	○	○	○	○	
24	トゲウオ	ヨウジウオ	ハクテンヨウジ	<i>Hippichthys (Hippichthys) cyanospilos</i>		○			
25			カワヨウジ	<i>Hippichthys spicifer</i>	○	○	○	○	
26			イシヨウジ	<i>Corythoichthys haematopterus</i>		○			
27			イッセンヨウジ	<i>Microphis leiaspis</i>	○	○		○	
28			テングヨウジ	<i>Microphis brachyurus brachyurus</i>	○	○	○	○	
29			クロウミウマ	<i>Hippocampus kuda</i>		○	○	○	
30	ボラ	ボラ	フウライボラ	<i>Crenimugil crenilabis</i>	○	○	○	○	
31			オニボラ	<i>Ellochelon vaigiensis</i>	○	○			
32			ボラ	<i>Mugil cephalus cephalus</i>	○	○	○	○	
33			セスジボラ	<i>Chelon affinis</i>	○	○	○	○	
34			メナダ	<i>Chelon haematocheilus</i>	○				
35			コボラ	<i>Chelon macrolepis</i>	○	○	○	○	
36			メナダ属の一種	<i>Chelon</i> sp.	○		○	○	
37			モンナンシボラ	<i>Moolgarda engeli</i>		○			
38			タイワンメナダ	<i>Moolgarda seheli</i>	○	○	○	○	
39			カマヒレボラ	<i>Moolgarda pedaraki</i>		○			
40			タイワンメナダ属の一種	<i>Moolgarda</i> sp.		○			
41			ボラ科の一種	Mugilidae sp.	○	○	○	○	
42	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>		○	○	○	
43			オキナワトウゴロウ	<i>Hypoatherina woodwardi</i>		○	○	○	
44			トウゴロウイワシ科の一種	Atherinidae sp.	○	○	○		
45	カダヤシ	カダヤシ	カダヤシ	<i>Gambusia affinis</i>	○	○	○	○	
46			グッピー	<i>Poecilia reticulata</i>	○	○	○	○	
47	ダツ	メダカ	メダカ	<i>Oryzias latipes</i>	○	○	○	○	
48	カサゴ	フサカサゴ	サツマカサゴ	<i>Scorpaenopsis neglecta</i>				○	
49		コチ	イネゴチ	<i>Cociella</i> sp.	○	○	○	○	
50			トカゲゴチ	<i>Inegocia japonica</i>	○				
51			ヨシノゴチ	<i>Platycephalus</i> sp.1	○		○		
52			マゴチ	<i>Platycephalus</i> sp.2				○	
53		コチ属の一種	<i>Platycephalus</i> sp.			○			
54	スズキ	タカサゴイシモチ	ナンヨウタカサゴイシモチ	<i>Ambassis interrupta</i>			○		
55			セスジタカサゴイシモチ	<i>Ambassis miops</i>		○	○	○	

表-6.17.24 (2) 魚類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
56	硬骨魚綱	スズキ	テンジクダイ	タイワンマトイシモチ	<i>Foa brachygramma</i>		○		
57				シボリ	<i>Fowleria variegata</i>		○		
58				アマミイシモチ	<i>Apogon amboinensis</i>	○	○	○	○
59			アジ	イケカツオ	<i>Scomberoides lysan</i>	○			
60				イケカツオ属の一種	<i>Scomberoides sp.</i>		○		○
61				カスマアジ	<i>Caranx melampygus</i>		○		○
62				ギンガメアジ	<i>Caranx sexfasciatus</i>	○	○	○	○
63				ミナミギンガメアジ	<i>Caranx tille</i>	○			
64			オニヒラアジ	<i>Caranx papuensis</i>	○	○		○	
65			アジ	ロウニンアジ	<i>Caranx ignobilis</i>	○	○	○	○
66				コガネシマアジ	<i>Gnathanodon speciosus</i>	○			
67				アジ科の一種	Carangidae sp.	○			○
68			ヒイラギ	セイタカヒイラギ	<i>Leiognathus equulus</i>	○	○	○	○
69				シマヒイラギ	<i>Leiognathus fasciatus</i>	○	○		○
70				ヒイラギ属の一種	<i>Leiognathus sp.</i>	○	○	○	○
71			フエダイ	ゴマフエダイ	<i>Lutjanus argentimaculatus</i>	○	○	○	○
72				ニセクロホシフエダイ	<i>Lutjanus fulviflamma</i>	○	○	○	○
73				オキフエダイ	<i>Lutjanus fulvus</i>	○	○	○	○
74				イッテンフエダイ	<i>Lutjanus monostigma</i>		○		
75				クロホシフエダイ	<i>Lutjanus russellii</i>	○	○	○	○
76				フエダイ属の一種	<i>Lutjanus sp.</i>				○
77				フエダイ科の一種	Lutjanidae sp.	○			
78				マツダイ	マツダイ	<i>Lobotes surinamensis</i>			○
79			クロサギ	セダカクロサギ	<i>Gerres erythrourus</i>	○			
80				イトヒキサギ	<i>Gerres filamentosus</i>	○	○	○	○
81				ミナミクロサギ	<i>Gerres oyena</i>	○	○	○	○
82				シマクロサギ	<i>Gerres shima</i>		○		
83				クロサギ属の数種	<i>Gerres spp.</i>		○	○	
84			イサキ	ホシミゾイサキ	<i>Pomadasys argenteus</i>	○	○	○	○
85				クロコショウダイ	<i>Plectorhinchus gibbosus</i>	○	○	○	○
86				コショウダイ属の一種	<i>Plectorhinchus sp.</i>				○
87			タイ	ミナミクロダイ	<i>Acanthopagrus sivicolus</i>	○	○	○	○
88				ヘダイ	<i>Sparus sarba</i>	○			
89			キス	キス属の一種	<i>Sillago sp.</i>	○			
90			ヒメジ	ホウライヒメジ	<i>Parupeneus ciliatus</i>		○		
91				ヒメジ科の一種	Mullidae sp.				○
92			チョウチョウウオ	ハタタテダイ	<i>Heniochus acuminatus</i>		○		
93			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>	○			
94				チカダイ	<i>Oreochromis niloticus</i>	○		○	
95				カワスズメ属の一種	<i>Oreochromis sp.</i>	○	○	○	○
96			スズメダイ	オヤビッチャ	<i>Abudefduf vaigiensis</i>		○		
97				リボンスズメダイ	<i>Neopomacentrus taeniurus</i>	○	○	○	
98				スミメスズメダイ	<i>Pomacentrus taeniometopon</i>	○	○	○	○
99			シマイサキ	コトヒキ	<i>Terapon jarbua</i>	○	○	○	○
100				ヨスジシマイサキ	<i>Pelates quadrilineatus</i>		○		
101			ユゴイ	ギンユゴイ	<i>Kuhlia mugil</i>		○		
102				オオクチュゴイ	<i>Kuhlia rupestris</i>	○	○	○	○
103				ユゴイ	<i>Kuhlia marginata</i>	○	○	○	○
104				ユゴイ属の一種	<i>Kuhlia sp.</i>				○
105			イスズミ	ミナミイスズミ	<i>Kyphosus pacificus</i>		○		
106			メジナ	オキナメジナ	<i>Girella mezina</i>		○		
107				メジナ	<i>Girella punctata</i>	○			
108			ブダイ	ミレブダイ	<i>Leptoscarus vaigiensis</i>		○		
109				ブダイ科の一種	Scaridae sp.				○
110			イソギンポ	イソギンポ属の一種	<i>Parablennius sp.</i>				○

表-6.17.24 (3) 魚類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
111	硬骨魚綱	スズキ	カワアナゴ	ジャノメハゼ	<i>Bostrychus sinensis</i>	○	○	○		
112			カワアナゴ	ホシマダラハゼ	<i>Ophiocara porocephala</i>	○	○	○	○	
113				チチブモドキ	<i>Eleotris acanthopoma</i>	○	○	○	○	
114				オカメハゼ	<i>Eleotris melanosoma</i>	○	○	○	○	
115				テンジクカワアナゴ	<i>Eleotris fusca</i>	○	○	○	○	
116				カワアナゴ属の一種	<i>Eleotris</i> sp.	○	○	○	○	
117				タナゴモドキ	<i>Hypseleotris cyprinoides</i>		○		○	
118				タトモハゼ	<i>Ophieleotris</i> sp.		○			
119				ゴシキタトモハゼ	<i>Ophieleotris</i> sp.		○			
120				カワアナゴ科の一種	Eleotridae sp.	○			○	
121				ハゼ	ミナミビハゼ	<i>Periophthalmus argentilineatus</i>	○	○	○	○
122					ヒゲワラスボ	<i>Trypauchenopsis intermedia</i>	○	○	○	○
123					ヨロイボウズハゼ	<i>Lentipes armatus</i>	○	○	○	○
124					アカボウズハゼ	<i>Sicyopus zosterophorum</i>		○		○
125					ルリボウズハゼ	<i>Sicyopterus lagocephalus</i>		○		○
126					ボウズハゼ	<i>Sicyopterus japonicus</i>	○	○	○	○
127					ナンヨウボウズハゼ	<i>Stiphodon percnopterygionus</i>	○	○	○	○
128					ボウズハゼ属の一種	<i>Stiphodon</i> sp.	○		○	○
129					ミズハゼ属の一種	<i>Luciogobius</i> sp.	○	○	○	
130					タネハゼ	<i>Callogobius tanegasimae</i>	○	○	○	○
131					オキナワハゼ属	<i>Callogobius</i> sp.		○		
132					ミナミイソハゼ	<i>Eviota japonica</i>		○		
133					イソハゼ属の一種	<i>Eviota</i> sp.		○		
134					マツゲハゼ	<i>Oxyurichthys ophthalmonea</i>	○			
135					ミナミサルハゼ	<i>Oxyurichthys visayanus</i>	○	○	○	
136					カマヒレマツゲハゼ	<i>Oxyurichthys</i> sp.1		○		
137					サルハゼ属の一種	<i>Oxyurichthys</i> sp.	○	○		
138					タネカワハゼ	<i>Stenogobius</i> sp.		○	○	○
139					ミナミハゼ	<i>Awaous ocellaris</i>		○		
140					クロミナミハゼ	<i>Awaous melanocephalus</i>	○	○		○
141					ヒトミハゼ	<i>Psammogobius biocellatus</i>	○	○	○	○
142					イワハゼ	<i>Glossogobius illimis</i>				○
143					ウロハゼ	<i>Glossogobius olivaceus</i>	○			
144					ツムギハゼ	<i>Yongeichthys criniger</i>	○	○	○	○
145					スナゴハゼ	<i>Pseudogobius javanicus</i>	○	○	○	○
146					スナゴハゼ属の一種	<i>Pseudogobius</i> sp.		○		
147					インコハゼ	<i>Exyrias puntang</i>	○	○	○	○
148					カザリハゼ	<i>Istigobius ornatus</i>		○		
149					クツワハゼ	<i>Istigobius campbelli</i>		○		
150					クモハゼ	<i>Bathygobius fuscus</i>	○	○	○	○
151					スジクモハゼ	<i>Bathygobius cocosensis</i>		○		
152					ヤハズハゼ	<i>Bathygobius cyclopterus</i>				○
153					クロホシヤハズハゼ	<i>Bathygobius hongkongensis</i>			○	
154					クモハゼ属の一種	<i>Bathygobius</i> sp.		○		
155					サラサハゼ	<i>Amblygobius phalaena</i>			○	
156					ヒメハゼ	<i>Favonigobius gymnauchen</i>	○	○		○
157					クロヒメハゼ	<i>Favonigobius melanobranchus</i>	○	○	○	○
158			ツマジロヒメハゼ	<i>Favonigobius opalescens</i>		○				
159			ヒメハゼ属の一種	<i>Favonigobius</i> sp.	○	○	○			
160			ミナミヒメハゼ	<i>Favonigobius reichei</i>	○	○	○	○		
161			ノボリハゼ	<i>Oligolepis acutipennis</i>		○	○	○		
162			クチサケハゼ	<i>Oligolepis stomias</i>	○	○	○	○		
163			ヒナハゼ	<i>Redigobius bikolanus</i>	○	○	○	○		
164			イズミハゼ	<i>Mugilogobius</i> sp.1	○	○	○	○		
165			ナミハゼ	<i>Mugilogobius chulae</i>	○	○	○	○		

表-6.17.24 (4) 魚類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
166	硬骨魚綱	スズキ	ハゼ	フタスジノボリハゼ	<i>Amoya moloanus</i>	○	○	○	○	
167				スジハゼ	<i>Acentrogobius pflaumii</i>			○		
168				スジハゼA(キララハゼ属の一種A)	<i>Acentrogobius</i> sp.A	○	○		○	
169				クロコハゼ	<i>Drombus</i> sp.	○	○	○	○	
170				マングローブゴマハゼ	<i>Pandaka lidwilli</i>	○	○	○	○	
171				ミツボシゴマハゼ	<i>Pandaka trimaculata</i>	○	○	○	○	
172				ゴマハゼ属の一種	<i>Pandaka</i> sp.		○			
173				ウチワハゼ	<i>Mangarinus waterousi</i>	○	○	○	○	
174				ゴクラクハゼ	<i>Rhinogobius giurinus</i>	○	○	○	○	
175				シマヨシノボリ	<i>Rhinogobius</i> sp.CB	○	○	○	○	
176				ヒラヨシノボリ	<i>Rhinogobius</i> sp.DL		○			
177				クロヨシノボリ	<i>Rhinogobius brunneus</i>	○	○	○	○	
178				アヤヨシノボリ	<i>Rhinogobius</i> sp.MO	○	○	○	○	
179				ヨシノボリ属の一種	<i>Rhinogobius</i> sp.	○		○	○	
180				ナガノゴリ	<i>Tridentiger kuroiwae</i>	○	○	○	○	
181				チチブ属の一種	<i>Tridentiger</i> sp.					○
182				ハゼ科の数種	Gobiidae spp.			○		○
183				スナハゼ	スナハゼ	<i>Kraemeria cunicularia</i>	○		○	○
184				クロユリハゼ	サツキハゼ	<i>Parioglossus dotui</i>		○		
185					サツキハゼ属の一種	<i>Parioglossus</i> sp.		○		
186				マンジュウダイ	ナンヨウトツバメウオ	<i>Platax orbicularis</i>	○	○	○	
187				クロホシマンジュウダイ	クロホシマンジュウダイ	<i>Scatophagus argus</i>	○	○	○	○
188				アイゴ	アミアイゴ	<i>Siganus spinus</i>		○		
189					アイゴ(シモフリアイゴ型)	<i>Siganus fuscescens</i>		○		○
190					ゴマアイゴ	<i>Siganus guttatus</i>	○	○	○	○
191				ニザダイ	クロハギ	<i>Acanthurus xanthopterus</i>		○	○	○
192			カマス	オニカマス	<i>Sphyræna barracuda</i>	○	○	○	○	
193			カレイ	ヒラメ	テンジクガレイ	<i>Pseudorhombus arsius</i>		○		
194					ガンゾウビラメ	<i>Pseudorhombus cinnamomeus</i>	○			
195					ヘラガンゾウビラメ	<i>Pseudorhombus oculocirris</i>				○
196			ダルマガレイ	トゲダルマガレイ	<i>Bothus pantherinus</i>	○		○	○	
197			ササウシノシタ	ミナミウシノシタ	<i>Pardachirus pavoninus</i>				○	○
198				アマミウシノシタ	<i>Synaptura marginata</i>				○	
199			フグ	フグ	クサフグ	<i>Takifugu niphobles</i>	○	○	○	○
200					オキナワフグ	<i>Chelonodon patoca</i>	○	○	○	○
201					スジモヨウフグ	<i>Arothron manilensis</i>	○	○	○	○
202	カスミフグ	<i>Arothron immaculatus</i>				○				
203	モヨウフグ属の一種	<i>Arothron</i> sp.				○				
204	フグ科の数種	Tetraodontidae spp.				○				
地点別合計種数						118	152	111	121	

注) ヒメハゼ属の一種-2、-5 : 「決定版 日本のハゼ」(瀬能宏監修、2002)

表-6.17.25 (1) 甲殻類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1	顎脚綱	無柄	フジツボ	シロスジフジツボ	<i>Fistulobalanus albicostatus</i>	○	○	○	○
2	軟甲綱	シヤコ	シヤコ	スベスベシヤコ属の一種	<i>Levisquilla</i> sp.			○	
3				シヤコ科の一種	Squillidae sp.		○		
4				ヨコエビ	ドロクダムシ	ドロクダムシ属の一種	<i>Corophium</i> sp.		○
5		ハマトビムシ	ヒメオカトビムシ属の一種		<i>Parorchestia</i> sp.		○		
6			ニホンオカトビムシ		<i>Platorchestia japonica</i>		○		
7			ハマトビムシ科の一種		Talitridae sp.		○		○
8		メリタヨコエビ	Melita属の一種		<i>Melita</i> sp.				○
9			メリタヨコエビ科の一種		Melitidae sp.			○	
10		--	ヨコエビ目の一種		Amphipoda sp.		○		
11		ワラジムシ	ウミクワガタ	ウミクワガタ科の一種	Gnathiidae sp.				○
12			スナウミナナフシ	スナウミナナフシ科の一種	Anthuridae sp.			○	○
13				スナウミナナフシ属の一種	<i>Cyathura</i> sp.				○
14			コツブムシ	ヨツバコツブムシ	<i>Sphaeroma retrolaevis</i>			○	○
15				コツブムシ科の一種	Sphaeromatidae sp.		○	○	○
16			スナホリムシ	スナホリムシ属の一種	<i>Cirolana</i> sp.				○
17				スナホリムシ科の一種	Cirolanidae sp.				○
18			フナムシ	リュウキュウフナムシ	<i>Ligia ryukyuensis</i>		○	○	○
19			ヒメワラジムシ	ヒメワラジムシ科の一種	Philosciidae sp.		○	○	○
20			タナイス	タナイス	ノルマンタナイス	<i>Zeuxo normani</i>		○	
21		エビ	クルマエビ	シバエビ	<i>Metapenaeus joyneri</i>		○		
22	モエビ			<i>Metapenaeus moyebi</i>		○	○	○	
23	インドエビ			<i>Penaeus indicus</i>			○		
24	クルマエビ			<i>Penaeus japonicus</i>				○	
25	ウシエビ			<i>Penaeus monodon</i>			○	○	
26	クマエビ			<i>Penaeus semisulcatus</i>			○	○	
27	クルマエビ属の一種			<i>Penaeus</i> sp.			○	○	
28	ヌマエビ			オニヌマエビ	<i>Atyopsis spinipes</i>		○	○	
29				ツノナガヌマエビ	<i>Caridina grandirostris</i>		○	○	○
30				ヤマトヌマエビ	<i>Caridina multidentata</i>		○	○	○
31			ミヅレヌマエビ	<i>Caridina leucosticta</i>		○	○	○	
32			ヒメヌマエビ	<i>Caridina serratirostris</i>		○	○	○	
33			トゲナシヌマエビ	<i>Caridina typus</i>		○	○	○	
34			リュウグウヒメエビ	<i>Caridina weberi</i>			○		
35			ヒメヌマエビ属の一種	<i>Caridina</i> sp.			○	○	
36			ヌマエビ	<i>Paratya compressa</i>		○	○	○	
37			ヌマエビ科の一種	Atyidae sp.				○	
38	テナガエビ		ザラテテナガエビ	<i>Macrobrachium australe</i>		○	○	○	
39			スベスベテナガエビ	<i>Macrobrachium equidens</i>		○	○	○	
40			ミナミテナガエビ	<i>Macrobrachium formosense</i>		○	○	○	
41			オオテナガエビ	<i>Macrobrachium grandimanus</i>		○	○	○	
42			ヒラテテナガエビ	<i>Macrobrachium japonicum</i>		○	○	○	
43			コンジテンテナガエビ	<i>Macrobrachium lar</i>		○	○	○	
44			ネッタイテナガエビ	<i>Macrobrachium placidulum</i>		○	○		
45			テナガエビ属の一種	<i>Macrobrachium</i> sp.			○	○	
46			イッテンコテナガエビ	<i>Palaemon concinnus</i>		○	○	○	
47			スネテナガエビ	<i>Palaemon debilis</i>		○	○	○	
48			フトエビスジエビ(ユビナガスジエビ)	<i>Palaemon macrodactylus</i>		○	○	○	
49		スジエビモドキ	<i>Palaemon serrifer</i>				○		
50	スジエビ属の一種	<i>Palaemon</i> sp.			○	○			
51	テッポウエビ	テッポウエビ	<i>Alpheus brevicristatus</i>			○	○		
52		マングローブテッポウエビ	<i>Alpheus euphrosyne richardsoni</i>			○			
53		イソテッポウエビ	<i>Alpheus lobidens</i>		○		○		
54		トウゾクテッポウエビ	<i>Alpheus rapax</i>				○		
55		フタゴテッポウエビ	<i>Alpheus</i> sp.			○			

表-6.17.25 (2) 甲殻類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
56	軟甲綱	エビ	テッポウエビ	テッポウエビ属の一種①	<i>Alpheus</i> sp. 1	○		○	
57				テッポウエビ属の一種②	<i>Alpheus</i> sp. 2	○			
58				テッポウエビ属の一種③	<i>Alpheus</i> sp. 3	○			
59				テッポウエビ属の数種	<i>Alpheus</i> spp.	○	○	○	○
60			モエビ	キノボリエビ	<i>Merguia oligodon</i>		○		
61				モエビ科の一種	Hippolytidae sp.			○	
62			オキナワアナジャコ	オキナワアナジャコ	<i>Thalassina anomala</i>	○	○	○	○
63			スナモグリ	スナモグリ	<i>Nihonotrypaea petalura</i>			○	
64				<i>Lepidophthalmus tridentatus</i>	<i>Lepidophthalmus tridentatus</i>		○		
65			ハサミシャコエビ	ハサミシャコエビ	<i>Laomedia astacina</i>	○	○	○	○
66			アナジャコ	コブシアナジャコ	<i>Upogebia pugnax</i>		○	○	
67				アナジャコ属の一種	<i>Upogebia</i> sp.				○
68			オカヤドカリ	オカヤドカリ	<i>Coenobita cavipes</i>		○		○
69				ムラサキオカヤドカリ	<i>Coenobita purpureus</i>		○		
70				ナキオカヤドカリ	<i>Coenobita rugosus</i>		○		○
71				コムラサキオカヤドカリ	<i>Coenobita violascens</i>		○		○
72			ヤドカリ	ツメナガヨコバサミ	<i>Clibanarius longitarsus</i>	○	○	○	○
73				タデジマヨコバサミ	<i>Clibanarius striolatus</i>	○	○	○	
74				ヨコバサミ属の一種	<i>Clibanarius</i> sp.			○	○
75				ツノヤドカリ属の一種	<i>Diogenes</i> sp.	○		○	
76			ホンヤドカリ	ユビナガホンヤドカリ	<i>Pagurus minutus</i>	○			
77				オキナワホンヤドカリ	<i>Pagurus hirtimanus</i>		○		
78			ツノガイヤドカリ	ツノガイヤドカリ科の一種	Pylochelidae sp.		○		
79			キンセンガニ	キンセンガニ	<i>Matuta victor</i>				○
80			イノオウギガニ	クマドリオウギガニ(ヤクジヤマガニ)	<i>Baptozius vinosus</i>		○		
81				カノコセビロガニ	<i>Epixanthus dentatus</i>	○	○	○	○
82			コブシガニ	ロッカクコブシ属の一種	<i>Nursia</i> sp.		○		○
83				マンガルマメコブシガニ	<i>Philyra nishihirai</i>		○		
84			モガニ	モガニ科の一種	Epialtidae sp.		○		
85			ヤワラガニ	オキナワヤワラガニ	<i>Neorhynchoplax okinawaensis</i>	○	○		
86			ケブカガニ	ミナミトラノオガニ	<i>Pilumnopus marginatus</i>		○		○
87				ケブカガニ属の一種	<i>Pilumnus</i> sp.				○
88			ワタリガニ	イシガニ	<i>Charybdis japonica</i>				○
89				ツノナシイボガザミ	<i>Portunus brockii</i>		○		
90				サメハダヒメガザミ	<i>Portunus granulatus granulatus</i>				○
91				ヒメガザミ	<i>Portunus hastatoides</i>				○
92				タイワンガザミ	<i>Portunus pelagicus</i>		○	○	○
93				ガザミ属の一種	<i>Portunus</i> sp.		○		○
94				アカテノコギリガザミ	<i>Scylla olivacea</i>		○	○	○
95				トゲノコギリガザミ	<i>Scylla paramamosain</i>				○
96				アミメノコギリガザミ	<i>Scylla serrata</i>	○	○	○	○
97				ノコギリガザミ属の一種	<i>Scylla</i> sp.		○	○	○
98				ミナミベニツケガニ	<i>Thalamita crenata</i>	○	○	○	○
99				ミナミベニツケモドキ	<i>Thalamita danae</i>		○	○	
100				ヒメフタハベニツケガニ	<i>Thalamita integra</i>		○		
101				ベニツケガニ	<i>Thalamita prymna</i>		○	○	
102				ベニツケガニ属の一種	<i>Thalamita</i> sp.				○
103				ワタリガニ科の一種	Portunidae sp.	○			
104			サワガニ	アラモトサワガニ	<i>Geothelphusa aramotoi</i>	○	○	○	○
105				サワガニ属の一種	<i>Geothelphusa</i> sp.		○		○
106			オウギガニ	オウギガニ	<i>Leptodius exaratus</i>	○			○
107			オカガニ	ミナミオカガニ	<i>Cardisoma carnifex</i>		○		
108			イワガニ	ミナミイワガニ	<i>Grapsus albolineatus</i>		○		
109				スネナガイワガニ	<i>Grapsus longitarsis</i>			○	
110				オオイワガニ	<i>Grapsus tenuicrustatus</i>		○	○	

表-6.17.25 (3) 甲殻類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
111	軟甲綱	エビ	イワガニ	ヒルギハシリイワガニ	<i>Metopograpsus latifrons</i>		○	○	○	
112				ハシリイワガニ	<i>Metopograpsus messor</i>	○	○		○	
113				ハシリイワガニモドキ	<i>Metopograpsus thukuhar</i>		○	○	○	
114				ハシリイワガニ属の一種	<i>Metopograpsus sp.</i>		○	○		
115			ベンケイガニ	クロベンケイガニ	<i>Chiromantes dehaani</i>	○	○	○	○	
116				リュウキュウアカテガニ	<i>Chiromantes ryukyuanum</i>		○	○		
117				フジテガニ	<i>Clistocoeloma villosum</i>	○	○		○	
118				オオベンケイガニ	<i>Episesarma lafondii</i>		○	○		
119				ヒメアシハラガニモドキ	<i>Neosarmatium indicum</i>		○			
120				アシハラガニモドキ	<i>Neosarmatium smithi</i>		○			
121				ユビアカベンケイガニ	<i>Parasesarma tripectinis</i>	○	○	○	○	
122				キノボリベンケイガニ	<i>Parasesarma leptosoma</i>		○	○	○	
123				カクベンケイガニ	<i>Parasesarma pictum</i>	○	○			
124				クシテガニ	<i>Parasesarma affine</i>				○	
125				カクベンケイガニ属の一種	<i>Parasesarma sp.</i>				○	
126				フタバカクガニ	<i>Perisesarma bidens</i>	○	○	○	○	
127				フタバカクガニ属の一種	<i>Perisesarma sp.</i>				○	○
128				ミヅテアシハラガニ	<i>Sarmatium striaticarpus</i>	○	○	○	○	
129				アシナガベンケイガニ	<i>Sesarmoides kraussi</i>		○			
130				ベンケイガニ	<i>Sesarmops intermedius</i>	○	○			
131			モクズガニ	モクズガニ	<i>Eriocheir japonica</i>	○	○	○	○	
132				ヒメアシハラガニ	<i>Helicana japonica</i>				○	
133				タイワンアシハラガニ	<i>Helice formosensis</i>	○	○	○	○	
134				アシハラガニ	<i>Helice tridens</i>		○	○	○	
135				アシハラガニ属の一種	<i>Helice sp.</i>		○	○	○	
136				ケフサイソガニ	<i>Hemigrapsus penicillatus</i>				○	
137				イソガニ属の一種	<i>Hemigrapsus sp.</i>	○				
138				トゲアシヒライソガニモドキ	<i>Parapyxidognathus deianira</i>	○	○	○	○	
139				コウナガイワガニモドキ	<i>Pseudograpsus elongatus</i>	○	○	○	○	
140				ミナミアシハラガニ	<i>Pseudohelice subquadrata</i>	○	○	○	○	
141				アゴヒロカワガニ	<i>Ptychognathus altimanus</i>		○		○	
142				ケフサイソガニモドキ	<i>Ptychognathus barbatus</i>	○	○	○	○	
143				ヒメヒライソモドキ	<i>Ptychognathus capillidigitatus</i>	○	○	○	○	
144				ヒライソモドキ	<i>Ptychognathus glaber</i>	○			○	
145				タイワンヒライソモドキ	<i>Ptychognathus ishii</i>	○	○	○	○	
146				<i>Ptychognathus johannae</i>	<i>Ptychognathus johannae</i>				○	
147				ヨツハヒライソモドキ	<i>Ptychognathus takahashii</i>				○	
148				ヒライソモドキ属D	<i>Ptychognathus sp.D</i>			○		
149				ヒライソモドキ属の数種	<i>Ptychognathus spp.</i>			○	○	○
150				ヒラモクズガニ	<i>Utica borneensis</i>	○	○		○	
151				ニセモクズガニ	<i>Utica gracilipes</i>		○			
152				オオヒライソガニ	<i>Varuna litterata</i>	○	○	○	○	
153				モクズガニ亜科の一種	<i>Varurinae sp.</i>	○				
154			ムツハアリアケガニ	カワスナガニ	<i>Deiratonotus japonicus</i>	○	○	○	○	
155				ハサミカクレガニ	<i>Mortensenella forceps</i>		○			
156				ミナミムツハアリアケガニ	<i>Takedellus ambonensis</i>		○	○		
157			コメツキガニ	チゴガニ	<i>Ilyoplax pusilla</i>		○		○	
158	リュウキュウコメツキガニ	<i>Scopimera ryukyuensis</i>		○	○	○	○			
159	ツノメチゴガニ	<i>Tmethypocoelis choreutes</i>		○	○	○	○			
160	オモナガドロガニ	<i>Apograpsus paantu</i>			○					
161	チゴイワガニ	<i>Ilyograpsus nodulosus</i>		○	○					
162	チゴイワガニ属の一種	<i>Ilyograpsus sp.</i>			○		○			
163	ヒメヤマトオサガニ	<i>Macrophthalmus banzai</i>		○	○	○	○			
164	ミナミオサガニ	<i>Macrophthalmus brevis</i>			○					
165	フタハオサガニ	<i>Macrophthalmus convexus</i>		○	○	○				

表-6.17.25 (4) 甲殻類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季			
166	軟甲綱	エビ	オサガニ	ヨコスジオサガニ	<i>Macrophthalmus definitus</i>	○	○		○			
167				ホルトハウスオサガニ	<i>Macrophthalmus holthuisi</i>	○	○	○				
168				ミナミメナガオサガニ	<i>Macrophthalmus milloti</i>	○						
169				タイヨウオサガニ	<i>Macrophthalmus pacificus</i>					○		
170				メナガオサガニ	<i>Macrophthalmus serenei</i>			○				
171				オサガニ属の一種	<i>Macrophthalmus</i> sp.	○		○	○			
172				ミナミコメツキガニ	ミナミコメツキガニ	<i>Mictyris guinotae</i>		○	○	○		
173			スナガニ	ミナミスナガニ	<i>Ocypode cordimanus</i>		○					
174				スナガニ	<i>Ocypode stimpsoni</i>		○					
175				リュウキュウシオマネキ	<i>Uca coarctata</i>		○					
176				ベニシオマネキ	<i>Uca crassipes</i>	○	○	○	○			
177				ヤエヤマシオマネキ	<i>Uca dussumieri</i>	○	○	○	○			
178				オキナワハクセンシオマネキ	<i>Uca perplexa</i>	○	○	○	○			
179				ルリマダラシオマネキ	<i>Uca tetragonon</i>		○					
180				ヒメシオマネキ	<i>Uca vocans</i>	○	○	○	○			
181				シオマネキ属の一種	<i>Uca</i> sp.	○		○	○			
182				スナガニ科の一種	Ocypodidae sp.			○	○			
183				—	エビ目の数種	Decapoda spp.			○			
地点別合計種数						77	135	88	110			

資料：ヒライソモドキ属 D について「琉球列島の陸水生物」(西島信昇監修、2003)

表-6.17.26 (1) 貝類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
1	腹足綱	カサガイ	ヨメガカサガイ	ヨメガカサ	<i>Cellana toreuma</i>				○	
2				オオベッコウガサ	<i>Cellana testudinaria</i>	○	○		○	
3			ユキノカサガイ	リュウキュウシボリガイ	<i>Patelloida ryukyuensis</i>	○				
4	古腹足	ニシキウズガイ	オキナワイシダタミ	<i>Monodonta labio</i>				○		
5	アマオブネガイ	アマオブネガイ	アマオブネガイ	アマオブネガイ	<i>Nerita albicilla</i>				○	
6				マングローブアマガイ	<i>Nerita undulata</i>	○	○	○	○	
7				エナメルアマガイ	<i>Nerita incerta</i>	○				
8				アマガイ	<i>Nerita japonica</i>				○	
9				オオアマガイ	<i>Nerita ocellata</i>			○		○
10				ヒラマキアマオブネ	<i>Nerita planospira</i>			○	○	
11				キバアマガイ	<i>Nerita plicata</i>			○	○	
12				リュウキュウアマガイ	<i>Nerita insculpta</i>			○		○
13				マルアマオブネ	<i>Nerita squamulata</i>			○		
14				アマオブネガイ属の一種	<i>Nerita</i> sp.					○
15				アラハダカノコ	<i>Neritina asperulata</i>	○				

表-6.17.26 (2) 貝類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季				
16	腹足綱	アマオブネガイ	アマオブネガイ	カバクチカノコ	<i>Neritina pulligera</i>		○		○				
17				クリグチカノコ	<i>Neritina squamaepicta</i>		○		○				
18				ムラクモカノコ	<i>Neritina variegata</i>	○	○		○				
19				シマカノコ	<i>Neritina turrita</i>	○	○	○	○				
20				ドングリカノコ	<i>Neritina plumbea</i>	○	○	○	○				
21				ニセヒロクチカノコ	<i>Neritina siquijorensis</i>		○	○					
22				ヒラカバクチカノコ	<i>Neritina</i> sp.			○					
23				クロズミアカグチカノコ	<i>Neritina</i> sp.	○				○			
24				カバクチカノコ属の一種	<i>Neritina</i> sp.					○			
25				キジビキカノコ	<i>Neripteron spiralis</i>					○			
26				ツバサカノコ(ヒロクチカノコ沖縄型)	<i>Neripteron subauriculata</i>	○	○	○	○	○			
27				コウモリカノコ	<i>Neripteron auriculata</i>	○	○	○	○	○			
28				オカイシマキ	<i>Neritodryas cornea</i>			○					
29				イガカノコ	<i>Clithon corona</i>	○	○	○	○	○			
30				カノコガイ	<i>Clithon faba</i>	○	○	○	○	○			
31				イシマキガイ	<i>Clithon retropicta</i>	○	○	○	○	○			
32				スジシマイガカノコ	<i>Clithon retropicta</i>			○					
33				カノコガイ属の一種	<i>Clithon</i> sp.					○			
34				コハクカノコガイ	コハクカノコ	コハクカノコ	<i>Neritilia rubida</i>		○				
35						ツブコハクカノコ	<i>Neritilia vulgaris</i>		○				
36				フネアマガイ	フネアマガイ	フネアマガイ	<i>Septaria porcellana</i>	○	○	○	○		
37						ベッコウフネアマガイ	<i>Septaria lineata</i>		○		○		
38				盤足	トウガタカワニナ	ヌノメカワニナ	<i>Melanooides tuberculatus</i>	○	○	○	○		
39						ネジヒダカワニナ	<i>Sermyla riqueti</i>	○	○				
40						アマミカワニナ	<i>Stenomelania costellaris</i>		○				
41						ムチカワニナ	<i>Stenomelania crenulatus</i>		○				
42						スグカワニナ	<i>Stenomelania uniformis</i>	○	○	○	○		
43						イボアヤカワニナ	<i>Tarebia granifera</i>	○	○	○	○		
44						トウガタカワニナ	<i>Thiara scabra</i>	○	○	○	○		
45						トウガタカワニナ科の一種	Thiaridae sp.					○	
46						カワニナ	カワニナ	<i>Semisulcospira libertina</i>	○	○	○	○	
47						オニノツノガイ	コゲツノブエ	コゲツノブエ	<i>Cerithium coralium</i>	○	○	○	○
48								ミツカドカニモリ	<i>Clypeomorus pellucida</i>	○	○	○	○
49		オオシマカニモリ	<i>Clypeomorus subbrevicula</i>								○		
50		カスリカニモリ属の一種	<i>Clypeomorus</i> sp.								○		
51		オニノツノガイ	オニノツノガイ科の一種		Cerithiidae sp.				○				
52		ウミニナ	リュウキュウウミニナ		<i>Batillaria flectosiphonata</i>	○	○	○	○				
53	フトヘナタリ	ヘナタリ	ヘナタリ		<i>Cerithidea cingulata</i>	○	○	○	○				
54			カワアイ		<i>Cerithidea djarjariensis</i>	○	○	○	○				
55			イトカケヘナタリ		<i>Cerithidea rhizophorarum morchii</i>	○	○	○	○				
56			マドモチウミニナ		<i>Terebralia sulcata</i>	○	○	○	○				
57	タマキビ	カスリウズラタマキビ	カスリウズラタマキビ		<i>Littoraria arduiniana</i>		○						
58			ヒメウズラタマキビ		<i>Littoraria intermedia</i>	○	○	○	○				
59			イロタマキビ		<i>Littoraria pallescens</i>	○	○	○	○				
60			ウズラタマキビ		<i>Littoraria scabra</i>	○	○	○	○				
61			ホソスジウズラタマキビ		<i>Littoraria undulata</i>				○				
62			ウズラタマキビ属の一種		<i>Littoraria</i> sp.				○				
63			イボタマキビ		<i>Nodilittorina trochoides</i>			○					
64			タイワンタマキビ		<i>Nodilittorina vidua</i>					○			
65	カワグチツボ	マンガルツボ	<i>Iravadia quadrasi</i>					○					
66	カワザンショウガイ	クリイロカワザンショウ属の一種	クリイロカワザンショウ属の一種		<i>Angustassiminea</i> sp.		○		○				
67			ウスイロオカチグサ		<i>Paludinassiminea debilis</i>	○	○	○	○				
68			カワザンショウガイ科の一種	Assimineidae sp.	○								
69	ミズゴマツボ	オキナワミズゴマツボ	<i>Stenothyra basiangularata</i>		○	○	○						
70	クビキレガイ	クビキレガイ	<i>Truncatella guerinii</i>	○									

表-6.17.26 (3) 貝類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季		
71	腹足綱	新腹足	ムシロガイ	カニノテムシロ	<i>Plicarcularia bellula</i>		○				
72				オオカニノテムシロ	<i>Plicarcularia pullus</i>			○			
73		異旋	トウガタガイ	トウガタガイ科の一種		Pyramidellidae sp.			○		
74				収柄眼	イソアワモチ	ドロアワモチ	<i>Onchidium cf. hongkongensis</i>		○		○
75		ゴマセンベシアワモチ	<i>Platevindex cf. mortoni</i>			○	○	○	○		
76		イソアワモチ科の一種				Onchidiidae sp.		○		○	
77		基眼	カラマツガイ	コウダカカラマツガイ	<i>Siphonaria laciniosa</i>				○		
78			オカミミガイ	クロヒラシイノミガイ	<i>Pythia pachyodon</i>	○	○	○	○		
79				マダラヒラシイノミガイ	<i>Pythia pantherina</i>	○					
80				ヒラシイノミガイ属の一種		<i>Pythia</i> sp.			○		
81				カタシイノミミガイ	<i>Cassidula crassiuscula</i>	○	○	○	○		
82				ウラシマミミガイ	<i>Cassidula mustelina</i>	○	○	○	○		
83				コミミガイ属の一種		<i>Laemodonta</i> sp.				○	
84				ナガオカミミガイ	<i>Auriculastra subula</i>	○	○	○	○		
85				ヌノメハマシイノミガイ	<i>Melampus granifer</i>	○	○	○	○		
86				キヌノメハマシイノミガイ(仔)リコハマシイノミガイ	<i>Melampus sulculosus</i>	○	○	○	○		
87				ウルシヌリハマシイノミガイ	<i>Melampus nucleous</i>				○		
88				ハマシイノミガイ	<i>Melampus nuxeastaneus</i>					○	
89				チビハマシイノミガイ	<i>Melampus parvulus</i>				○	○	
90				ハマシイノミガイ属の一種		<i>Melampus</i> sp.				○	
91				ナギサノシタタリ	<i>Microtralia acteocinoides</i>					○	
92				オカミミガイ科の一種		Ellobiidae sp.			○	○	
93				モノアラガイ	ヒメモノアラガイ	ヒメモノアラガイ	<i>Fossaria ollula</i>	○	○		
94						タイワンモノアラガイ	<i>Radix auricularia swinhoei</i>	○	○		
95						モノアラガイ属の一種		<i>Radix</i> sp.			○
96				サカマキガイ	サカマキガイ	<i>Physa acuta</i>	○	○	○	○	
97		ヒラマキガイ	ヒラマキミズマイマイ	ヒラマキミズマイマイ	<i>Gyraulus chinensis spirillus</i>	○	○	○			
98				トウキョウヒラマキガイ	<i>Gyraulus tokyoensis</i>			○			
99				ヒラマキガイモドキ		<i>Polypylis hemisphaerula</i>	○	○		○	
100	二枚貝綱	イガイ	イガイ	ヒバリガイモドキ	<i>Hormomya mutabilis</i>		○		○		
101		カキ	イタボガキ	オハグロガキ	<i>Saccostrea mordax</i>			○	○		
102				オハグロガキ属の一種		<i>Saccostrea</i> sp.			○	○	
103				イタボガキ科の一種		Ostreidae sp.	○			○	
104		マルスダレガイ	チドリマスオガイ	クチバガイ	<i>Coecella chinensis</i>	○	○	○	○		
105			フジノハナガイ	リュウキュウナミノコ	<i>Donax faba</i>				○		
106			ニッコウガイ	ヌノメイチョウシラトリ	ヌノメイチョウシラトリ	<i>Serratina capsoides</i>	○	○	○	○	
107					トガリユウシオガイ	<i>Moerella culter</i>			○		
108					ユウシオガイ	<i>Moerella rutila</i>				○	
109					ニッコウガイ亜科の一種		Tellininae sp.				○
110			シオサザナミ	マスオガイ	ハザクラ	<i>Gari minor</i>	○	○	○	○	
111					マスオガイ	<i>Gari elongata</i>			○		
112			シジミ	タイワンヒルギシジミ	タイワンヒルギシジミ	<i>Geloina fissidens</i>	○	○	○	○	
113					タイワンシジミ	<i>Corbicula fluminea fluminea</i>	○	○	○	○	
114		マメシジミ	マメシジミ属の一種		<i>Pisidium</i> sp.		○				
115		ドブシジミ	オキナワドブシジミ	オキナワドブシジミ	<i>Sphaerium okinawaense</i>	○					
116				ドブシジミ属の一種		<i>Sphaerium</i> sp.				○	
117		マルスダレガイ	イオウハマグリ	イオウハマグリ	<i>Pitar sulfreum</i>				○		
118				ヒメアサリ	<i>Ruditapes variegatus</i>					○	
119		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>			○	○		
120	オキナガイ属の一種			<i>Laternula</i> sp.				○			
地点別合計種数						54	78	61	73		

表-6.17.27 (1) 水生昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
1	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.	○				
2				フタバカゲロウ属の一種	<i>Cloeon</i> sp.		○	○	○	
3				ヒメスバコカゲロウ属の一種	<i>Procloeon</i> sp.					○
4				ウスイロフトヒゲコカゲロウ	<i>Labiobaetis atrebatinus</i>				○	
5			ヒラタカゲロウ	タニガワカゲロウ属の一種	<i>Ecdyonurus</i> sp.	○	○	○		
6			トビイロカゲロウ	ウスグロトゲエラカゲロウ	<i>Thraululus fatuus</i>			○		
7				オオトゲエラカゲロウ	<i>Thraululus grandis</i>			○		○
8				トゲエラカゲロウ属の一種	<i>Thraululus</i> sp.	○	○	○	○	
9			モンカゲロウ	タイワンモンカゲロウ	<i>Ephemera formosana</i>	○	○	○	○	
10			ヒメシロカゲロウ	ヒメシロカゲロウ属の一種	<i>Caenis</i> sp.	○	○	○		
11	トンボ	イトトンボ	コフキヒメイトトンボ	<i>Agriocnemis femina oryzae</i>	○		○			
12			リュウキュウベニイトトンボ	<i>Ceriatagrion auranticum ryukyuanum</i>	○	○		○		
13			アジアイトトンボ	<i>Ischnura asiatica</i>			○			
14			アオモンイトトンボ	<i>Ischnura senegalensis</i>	○	○				
15			アオモンイトトンボ属の一種	<i>Ischnura</i> sp.					○	
16			ムスジイトトンボ	<i>Paracercion sexlineatum</i>				○	○	
17			アカナガイトトンボ	<i>Pseudagrion pilidorsum pilidorsum</i>	○	○	○	○	○	
18			ヤマイトトンボ	オキナワトゲイトトンボ	<i>Rhipidolestes okinawanus</i>			○		
19			モノサシトンボ	リュウキュウリモントンボ	<i>Coeliccia ryukyuensis ryukyuensis</i>	○	○		○	
20			カワトンボ	リュウキュウハグロントンボ	<i>Matrona basilaris japonica</i>	○	○	○	○	
21			ヤンマ	オオギンヤンマ	<i>Anax guttatus</i>			○		○
22				リュウキュウギンヤンマ	<i>Anax panybeus</i>	○			○	
23				ギンヤンマ	<i>Anax parthenope julius</i>	○	○	○		
24				ギンヤンマ属の一種	<i>Anax</i> sp.			○	○	○
25				リュウキュウカトリヤンマ	<i>Gynacantha ryukyuensis</i>	○	○	○	○	
26				ヤンマ科の一種	Aeschnidae sp.					○
27				サナエトンボ	オキナワサナエ	<i>Asiagomphus amamiensis okinawanus</i>	○	○	○	○
28			タイワンウチワヤンマ	<i>Ictinogomphus pertinax</i>	○		○			
29			オキナワオジロサナエ	<i>Stylogomphus ryukyuanus asatoi</i>	○	○	○	○		
30			サナエトンボ科の一種	Gomphidae sp.			○		○	
31		オニヤンマ	オニヤンマ	<i>Anotogaster sieboldii</i>			○			
32			カラスヤンマ	<i>Chlorogomphus brunneus brunneus</i>	○	○	○	○		
33		エゾトンボ	リュウキュウトンボ	<i>Hemicordulia okinawensis</i>					○	
34			オキナワコヤマトンボ	<i>Macromia kubokaiya</i>	○	○	○	○		
35			エゾトンボ科の一種	Corduliidae sp.			○			
36		トンボ	アオビタイトンボ	<i>Brachydiplax chalybea flavovittata</i>					○	
37			タイリクシヨウジョウトンボ	<i>Crocothemis servilia servilia</i>			○	○		
38			オオキイトンボ	<i>Hydrobasileus croceus</i>					○	○
39			オオハラビロトンボ	<i>Lyriothemis elegantissima</i>				○		○
40			シオカラトンボ	<i>Orthetrum albistylum speciosum</i>				○		
41			ホソミシオカラトンボ	<i>Orthetrum luzonicum</i>	○					○
42			ハラボトンボ	<i>Orthetrum sabina sabina</i>	○	○			○	
43			オオシオカラトンボ	<i>Orthetrum triangulare melania</i>	○	○	○	○		
44			シオカラトンボ属の一種	<i>Orthetrum</i> sp.				○		○
45			ウスバキトンボ	<i>Pantala flavescens</i>						○
46			コシアキトンボ	<i>Pseudothemis zonata</i>						○
47			ベニトンボ	<i>Trithemis aurora</i>				○		○
48			オオメトンボ	<i>Zygomma petiolatum</i>	○				○	
49			トンボ科の一種	Libellulidae sp.			○			
50		カワゲラ	オナシカワゲラ	フサオナシカワゲラ属の一種	<i>Amphinemura</i> sp.	○	○	○		
51			ヒロムネカワゲラ	ノギカワゲラ属の一種	<i>Cryptoperla</i> sp.	○	○		○	
52			カワゲラ	コナガカワゲラ属の一種	<i>Gibosia</i> sp.	○				
53				ナガカワゲラ属の一種	<i>Kiotina</i> sp.			○		○
54				フタツメカワゲラ属の数種	<i>Neoperla</i> spp.	○	○	○	○	
55				ミナミカワゲラ属の一種	<i>Tyloperla</i> sp.			○		

表-6. 17. 27 (2) 水生昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季		
56	昆虫綱	カメムシ	アメンボ	アマミアメンボ	<i>Aquarius paludum amamiensis</i>	○	○	○	○		
57				コセアカアメンボ	<i>Gerris gracilicornis</i>	○			○		
58				ウミアメンボ	<i>Halobates japonicus</i>		○				
59				セスジアメンボ	<i>Limnogonus fossarum fossarum</i>		○				
60				ヒメセスジアメンボ	<i>Neogerris parvulus</i>					○	
61				タイワンシマアメンボ	<i>Metrocoris esakii</i>	○	○	○	○		
62				アメンボ亜科の一種	Gerrinae sp.		○		○		
63				アメンボ科の一種	Gerridae sp.		○				
64				イトアメンボ	オキナワイトアメンボ	<i>Hydrometra okinawana</i>		○			
65				ミズカメムシ	ミズカメムシ	<i>Mesovelis vittigera</i>		○		○	
66			ミズカメムシ科の一種		Mesoveliidae sp.		○				
67			カタビロアメンボ	ケシウミアメンボ	<i>Halovelia septentrionalis</i>		○				
68				ウスイロケシカタビロアメンボ	<i>Microvelia diluta</i>				○		
69				ツツイナガレカタビロアメンボ	<i>Pseudovelis tsutsuii</i>			○			
70				カタビロアメンボ科の一種	Veliidae sp.		○				
71			ミズムシ	フタイロコチビズムシ	<i>Micronecta hungerfordi</i>	○					
72				チビズムシ属の一種	<i>Micronecta</i> sp.		○				
73				チビズムシ亜科の一種	Micronectinae sp.	○					
74				トカラコムズムシ	<i>Sigara distorta</i>	○					
75				エサキコムズムシ	<i>Sigara septemlineata</i>		○				
76			マツモムシ	クロイワコマツモムシ	<i>Anisops kuroiwae</i>	○		○			
77				ハナダカコマツモムシ	<i>Anisops nasutus</i>			○			
78				イシガキコマツモムシ	<i>Anisops occipitalis</i>		○				
79				オオコマツモムシ	<i>Anisops stali</i>				○		
80				ヒメコマツモムシ	<i>Anisops tahitiensis</i>			○			
81				コマツモムシ属の一種	<i>Anisops</i> sp.		○	○	○		
82				オキナワマツモムシ	<i>Notonecta montandoni</i>	○	○	○	○		
83				マツモムシ科の一種	Notonectidae sp.		○				
84			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>	○		○	○	
85					ヤンバルヘビトンボ	<i>Parachauliodes yanbaru</i>		○			
86			センプリ	ミナミセンプリ	<i>Sialis sinensis</i>	○	○	○	○		
87			トビケラ	シマトビケラ	<i>Cheumatopsyche okinawana</i>	<i>Cheumatopsyche okinawana</i>		○		○	
88					コガタシマトビケラ属の数種	<i>Cheumatopsyche</i> spp.	○		○		
89					ミヤマシマトビケラ属の一種	<i>Diplectrona</i> sp.			○	○	○
90					ウルマーシマトビケラ	<i>Hydropsyche orientalis</i>	○		○		
91					シマトビケラ属の一種	<i>Hydropsyche</i> sp.	○	○		○	
92					オキナワホシシマトビケラ	<i>Macrostemum okinawanum</i>			○	○	○
93				カワトビケラ	コタニカワトビケラ属の一種	<i>Chimarra</i> sp.	○	○	○	○	
94				イトトビケラ	イトトビケラ科の一種	Polycentropodidae sp.	○				
95				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>	○	○	○	○	
96				ヤマトトビケラ	コヤマトトビケラ属の一種	<i>Agapetus</i> sp.		○			
97				クダトビケラ	Tinodes属の一種	<i>Tinodes</i> sp.			○		
98				ナガレトビケラ	シコツナガレトビケラ	<i>Rhyacophila shikotsuensis</i>		○		○	
99					ナガレトビケラ属の一種	<i>Rhyacophila</i> sp.			○	○	○
100					ナガレトビケラ科の一種	Rhyacophilidae sp.	○				
101			ツノツトビケラ	Nippoberaea属の一種	<i>Nippoberaea</i> sp.		○				
102			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>			○	○		
103				ニンギョウトビケラ属の一種	<i>Goera</i> sp.	○	○		○		
104			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.			○			
105			カクツツトビケラ	ナンセイカクツツトビケラ	<i>Lepidostoma nanseiense</i>			○	○		
106				リュウキュウカクツツトビケラ	<i>Lepidostoma ryukyense</i>			○	○		
107				カクツツトビケラ属の一種	<i>Lepidostoma</i> sp.	○	○	○	○		
108			ヒゲナガトビケラ	クサツミトビケラ属の一種	<i>Oecetis</i> sp.		○				
109				ヒゲナガトビケラ科の一種	Leptoceridae sp.	○					
110			フトヒゲトビケラ	キントトビケラ属の一種	<i>Psilotreta</i> sp.		○	○	○		

表-6. 17. 27 (3) 水生昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
111	昆虫綱	トビケラ	エグリトビケラ	エグリトビケラ科の一種	Limnephilidae sp.	○				
112			ケトビケラ	グマガトビケラ	<i>Gumaga okinawaensis</i>	○	○	○	○	
113		ハエ	ガガンボ	ヒゲナガガガンボ属の一種	<i>Hexatoma</i> sp.		○	○	○	
114				クロヒメガガンボ族の一種	Hexatomini sp.	○				
115				ガガンボ亜科の一種	Tipulinae sp.	○		○		
116				ウスバヒメガガンボ亜科の一種	Antochinae sp.	○				
117		ケヨソイカ	ケヨソイカ科の一種	Chaoboridae sp.				○		
118		ユスリカ	ユスリカ属の一種	<i>Chironomus</i> sp.			○	○	○	
119			スジカマガタユスリカ属の一種	<i>Demicryptochironomus</i> sp.				○		
120			ホソミユスリカ属の一種	<i>Dicotendipes</i> sp.			○	○		
121			クビワユスリカ	<i>Nanocladius asiaticus</i>			○			
122			ツヤムネユスリカ属の一種	<i>Microtendipes</i> sp.					○	
123			ハモンユスリカ属の一種	<i>Polypedilum</i> sp.				○	○	○
124			ナガレツヤユスリカ属の一種	<i>Rheocricotopus</i> sp.					○	
125			ナガレユスリカ属の一種	<i>Rheotanytarsus</i> sp.					○	
126			ヒゲユスリカ属の一種	<i>Tanytarsus</i> sp.					○	
127			ミナミケブカユスリカ属の一種	<i>Xylotopus</i> sp.					○	
128			モンユスリカ亜科の一種	Tanypodinae sp.				○		
129			ユスリカ亜科の一種	Chironominae sp.				○		
130			ユスリカ科の数種	Chironomidae spp.			○		○	
131			カ	ハマダラカ属の一種	<i>Anopheles</i> sp.			○		
132		カ科の数種		Culicidae spp.		○	○		○	
133		ホソカ	ホソカ属の一種	<i>Dixa</i> sp.		○	○			
134		ナガレアブ	ナガレアブ属の一種	<i>Atherix</i> sp.			○			
135			ホソナガレアブ属の一種	<i>Suragina</i> sp.		○	○	○	○	
136		ミズアブ	Oplodontha属の一種	<i>Oplodontha</i> sp.			○	○	○	
137			ミズアブ科の一種	Stratiomyidae sp.		○				
138		アブ	ムカシアブ	<i>Nagatomyia melanica</i>					○	
139			マサミツアブ	<i>Tabanus masamitsui</i>			○			
140			アブ科の一種	Tabanidae sp.			○		○	
141		ブユ	ブユ科の一種	Simuliidae sp.		○				
142		アシナガバエ	アシナガバエ科の一種	Dolichopodidae sp.				○	○	
143		オドリバエ	オドリバエ科の一種	Empididae sp.		○	○			
144		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>		○	○	○	○
145				リュウキュウセスジゲンゴロウ	<i>Copelatus andamanicus</i>			○		○
146				タイワンケンゲンゴロウ	<i>Hyphydrus lyratus</i>					○
147				リュウキュウオオイチモンジシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus pacificus sakishimanus</i>		○			
148				コケンゲンゴロウ	<i>Hyphydrus pulchellus</i>					○
149				ウスイロシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus rhantoides</i>				○	○
150				オオマルケンゲンゴロウ	<i>Hydrovatus bonvouloiri</i>				○	
151				コケンゲンゴロウ	<i>Hyphydrus pulchellus</i>				○	
152				ミナミツブゲンゴロウ	<i>Laccophilus pulicarius</i>				○	
153			ケンゲンゴロウ亜科の一種	Hydroporinae sp.						○
154			ミズスマシ	ツマキレオオミズスマシ	<i>Dineutus australis</i>			○		
155				オキナワオオミズスマシ	<i>Dineutus mellyi insularis</i>		○	○	○	○
156				オオミズスマシ	<i>Dineutus orientalis</i>		○	○		○
157				ミズスマシ属の一種	<i>Gyrinus</i> sp.		○			
158		コツブゲンゴロウ	ツヤコツブゲンゴロウ	<i>Canthydrus nitidulus</i>			○			
159		ガムシ	ゴマフガムシ属の一種	<i>Berosus</i> sp.		○				
160			リュウキュウツヤヒラタガムシ	<i>Agraphydrus ryukyuensis</i>			○			
161	コクロヒラタガムシ		<i>Chasmogenus abnormalis</i>			○				
162	キイロヒラタガムシ		<i>Enochrus simulans</i>					○		
163	アカヒラタガムシ		<i>Helochares anchoralis</i>				○			
164	ルイスヒラタガムシ		<i>Helochares pallens</i>				○			
165	オキナワシジミガムシ		<i>Laccobius nakanei</i>				○			

表-6. 17. 27 (4) 水生昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

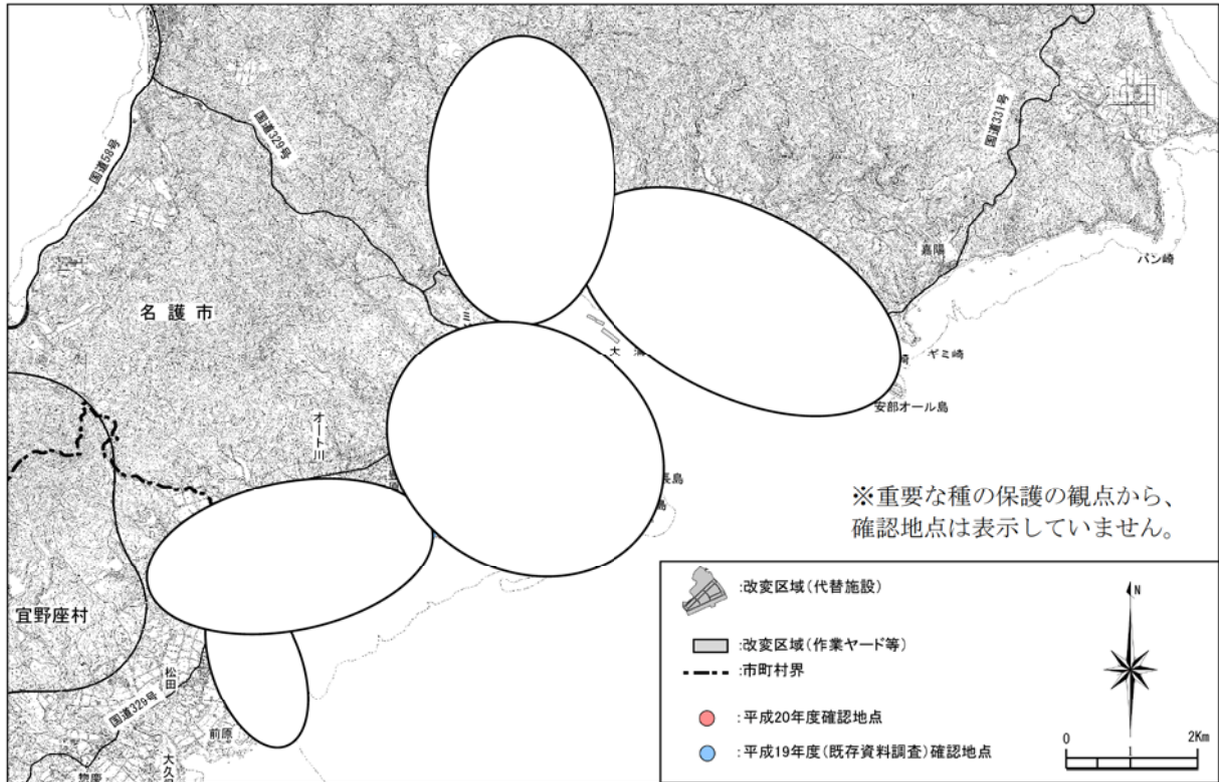
No.	分類	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
166	昆虫綱	コウチュウ	ガムシ	ミナミヒメガムシ	<i>Sternolophus inconspicuus</i>		○		
167				ヒメガムシ	<i>Sternolophus rufipes</i>	○	○	○	○
168				マメガムシ	<i>Regimbartia attenuata</i>		○		○
169				ゴマフガムシ亜科の一種	Berosinae sp.		○		
170				ガムシ科の一種	Hydrophilidae sp.		○	○	
171			マルハナノミ	ケシマルハナノミ属の一種	<i>Hydrocyphon</i> sp.		○	○	
172				ケマダラマルハナノミ	<i>Ora okinawanus</i>		○		
173				マルハナノミ科の数種	Scirtidae spp.	○	○		
174			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>		○		
175				ムナビロツヤドロムシ	<i>Elmormorphus brevicornis brevicornis</i>	○		○	
176			ヒメドロムシ	オキナワミドロムシ	<i>Ordobrevia amamiensis okinawana</i>		○		
177				アカハラアシナガミドロムシ	<i>Stenelmis hisamatsui</i>	○	○	○	
178				ナガツヤドロムシ	<i>Zaitzevia elongata</i>		○		
179				ヒメドロムシ亜科の一種	Elminae sp.	○	○	○	
180			ヒラタドロムシ	キムラマルヒラタドロムシ	<i>Eubrianax amamiensis kimurai</i>		○		○
181				オキナワマルヒラタドロムシ	<i>Eubrianax loochooensis</i>	○	○		○
182				マルヒラタドロムシ属の一種	<i>Eubrianax</i> sp.				○
183			ナガハナノミ	ヒゲナガハナノミ属の一種	<i>Epilichas</i> sp.	○		○	
184				ナガハナノミ科の一種	Ptilodactylidae sp.		○		○
地点別合計種数						73	124	76	77

表-6. 17. 28 (1) 底生動物出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

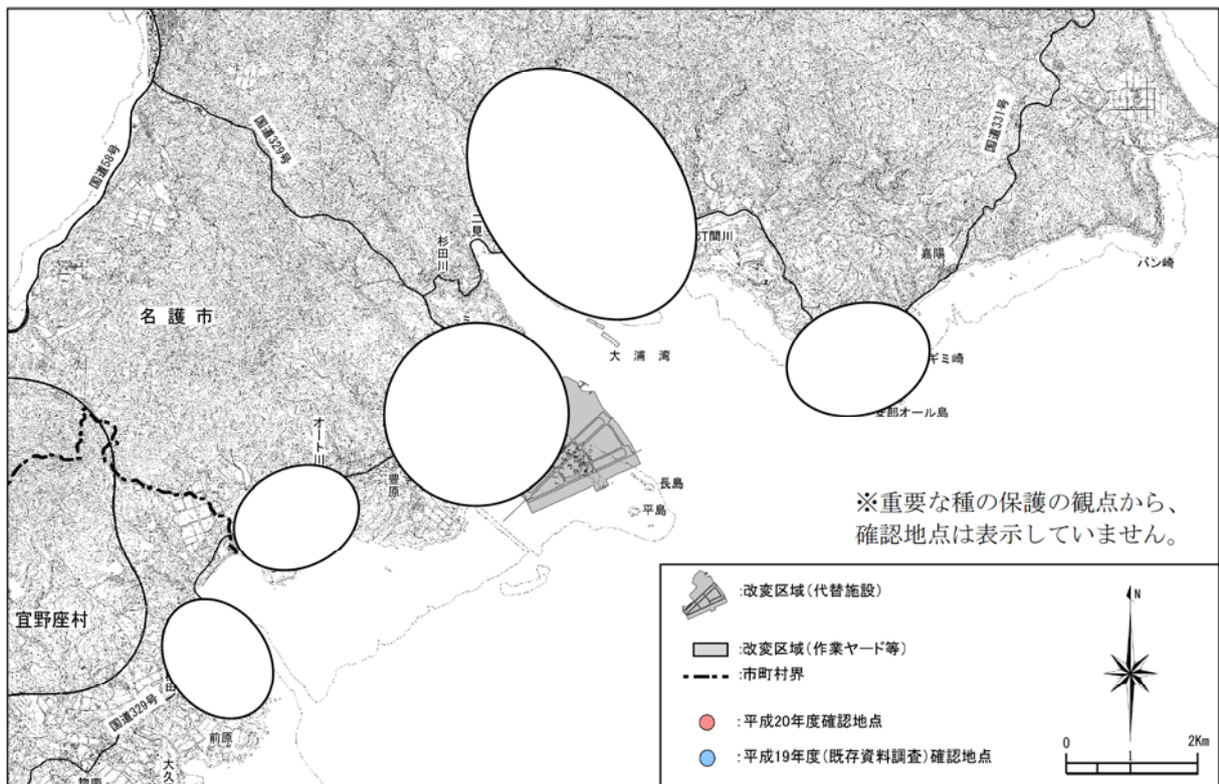
No.	分類	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
1	普通海綿綱	ザラカイメン	タンスイカイメン	カワカイメン属の一種	<i>Ephydatia</i> sp.				○	
2				アナデルカイメン	<i>Radiospongilla cerebellata</i>				○	
3	渦虫綱	渦虫	サンカクアタマウズムシ	ナミウズムシ属の一種	<i>Dugesia</i> sp.	○	○	○		
4	花虫綱	イソギンチャク	—	イソギンチャク目の一種	Actinaria sp.				○	
5	紐形動物門	—	—	紐形動物門の一種	Nemertinea sp.		○		○	
6	ゴカイ綱	サンバゴカイ	チロリ	Glycera属の一種	<i>Glycera</i> sp.		○	○		
7				ニカイチロリ	Goniada属の一種	<i>Goniada</i> sp.				○
8			カギゴカイ	Sigambra属の一種	<i>Sigambra</i> sp.				○	○
9			シリス	Ehlersia属の一種	<i>Ehlersia</i> sp.				○	
10				シリス科の一種	Syllidae sp.					○
11			ゴカイ	コケゴカイ	<i>Ceratonereis erythraeensis</i>				○	
12				Ceratonereis属の一種	<i>Ceratonereis</i> sp.				○	○
13				Lycastopsis属の一種	<i>Lycastopsis</i> sp.					○
14				カワゴカイ属の一種	<i>Hediste</i> sp.			○		○
15				Namalycastis属の一種	<i>Namalycastis</i> sp.			○		○
16				Neanthes属の一種	<i>Neanthes</i> sp.			○	○	
17				スナイゴカイ	<i>Perinereis nuntia brevicirris</i>					○
18				Perinereis属の一種	<i>Perinereis</i> sp.			○		○
19			ゴカイ科の一種	Nereididae					○	
20	シロガネゴカイ	Nephtys属の一種	<i>Nephtys</i> sp.				○			

表-6.17.28 (2) 底生動物出現種一覧 (平成20年度春季～冬季)

No.	分類	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
21	ゴカイ綱	ホコサキゴカイ	ホコサキゴカイ	Scoloplos属の一種	<i>Scoloplos</i> sp.			○		
22				ホコサキゴカイ科の一種	Orbiniidae sp.				○	
23		イソメ	イソメ	イワムシ	<i>Marphysa sanguinea</i>		○			
24				イソメ科の一種	Eunicidae sp.				○	
25		スピオ	スピオ	ツノスピオ	<i>Malacoceros indicus</i>		○	○	○	
26				Polydora属の一種	<i>Polydora</i> sp.			○		
27				イトエラスピオ	<i>Prionospio pulchra</i>				○	
28				Prionospio属の一種	<i>Prionospio</i> sp.					○
29				Pseudopolydora属の一種	<i>Pseudopolydora</i> sp.					○
30				スピオ科の一種	Spionidae sp.			○		○
31		イトゴカイ	イトゴカイ	Notomastus属の一種	<i>Notomastus</i> sp.					○
32				イトゴカイ属の一種	<i>Capitella</i> sp.				○	○
33				Heteromastus属の一種	<i>Heteromastus</i> sp.					○
34				Mediomastus属の一種	<i>Mediomastus</i> sp.					○
35				イトゴカイ科の一種	Capitellidae sp.					○
36		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>		○			
37		--	--	ゴカイ綱の一種	Polychaeta sp.	○				
38	ミズ綱	オヨギミズ	オヨギミズ	オヨギミズ科の一種	Lumbriculidae sp.				○	
39		イトミミズ	ヒメミミズ	ヒメミミズ科の一種	Enchytraeidae sp.					○
40				ヒメイトミミズ属の一種	<i>Aulodrilus</i> sp.			○		
41				エラミミズ	<i>Branchiura sowerbyi</i>			○	○	○
42				ユリミミズ	<i>Limnodrilus hoffmeisteri</i>			○		○
43				イトミミズ亜科の一種	Tubificinae sp.			○		○
44				イトミミズ科の一種	Tubificidae sp.					
45		ツリミミズ	フトミミズ	イソミミズ	<i>Pontodrilus matsushimensis</i>		○			
46		ミズ綱	イトミミズ	イトミミズ	フトミミズ科の一種	Megascolecidae sp.		○		○
47	-			ツリミミズ目の一種	Lumbricida sp.			○		○
48	--		--	ミズ綱の一種	Oligochaeta sp.	○			○	
49	ヒル綱	無吻蛭	イシビル	イシビル科の一種	Erpobdellidae sp.				○	
50		--	--	ヒル綱の一種	Hirudinea sp.	○				
51	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>Siphonosoma</i> sp.		○		○	
52	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.		○			
53			クルマナマコ	ムラサキクルマナマコ属の一種	<i>Polycheira</i> sp.					○
54		-	-	無足目の一種	Apodida sp.					○
地点別合計種数						4	20	25	28	

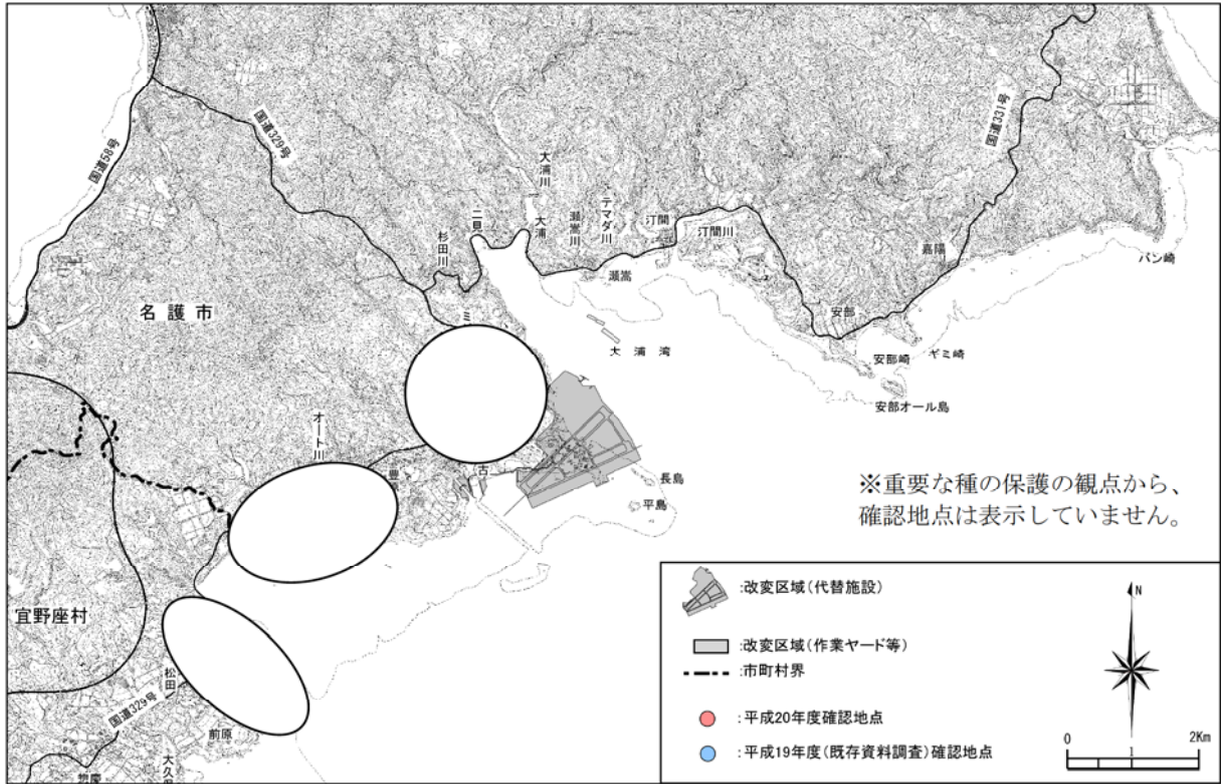


オリオオコウモリの確認地点

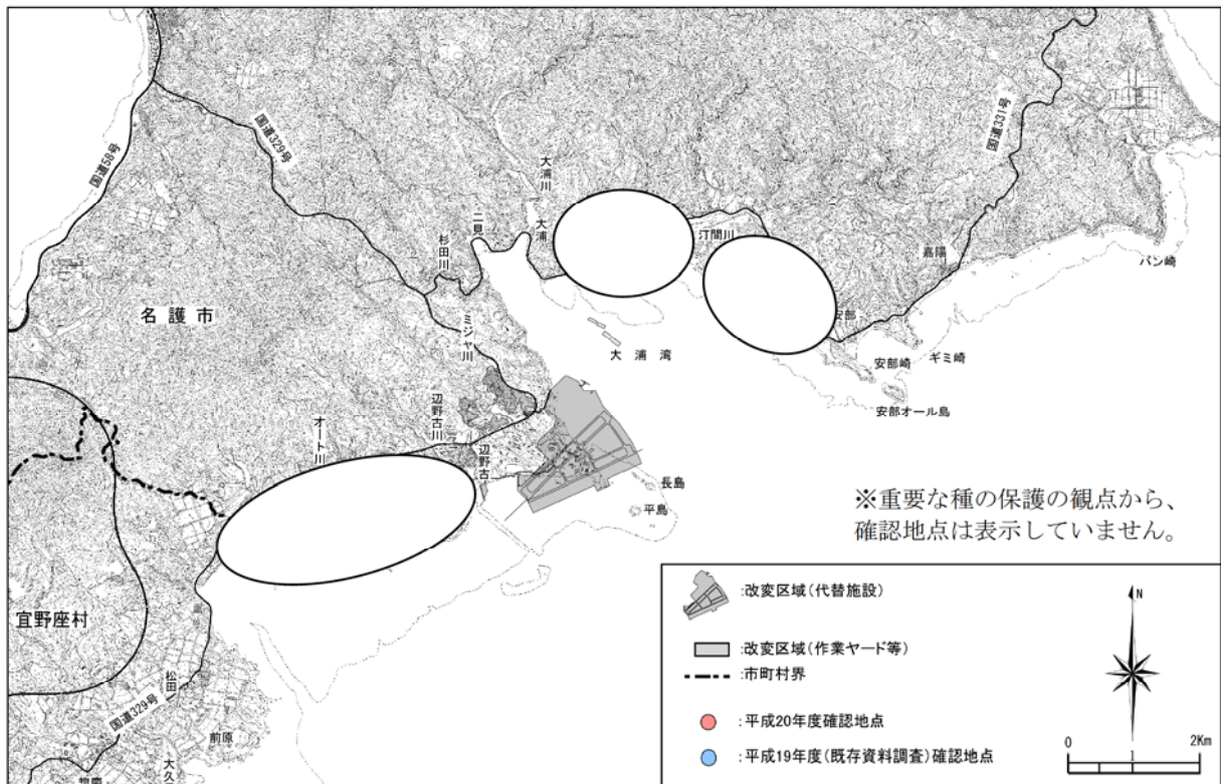


オキナワコキグガシラウモリの確認地点

図-6.17.1(2) 重要な種の確認地点



リュウキュウユビナガコウモリの確認地点



オキナワハツカネズミの確認地点

図-6.17.1(3) 重要な種の確認地点