

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 6-17-2
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 6-17-51～53
表-6.17.14	底生動物出現種一覧（平成19年度）	資 6-17-53
表-6.17.15	哺乳類出現種一覧（平成20年度）	資 6-17-54
表-6.17.16(1)～(3)	鳥類出現種一覧（平成20年度）	資 6-17-54～56
表-6.17.17	両生類出現種一覧（平成20年度）	資 6-17-57
表-6.17.18	爬虫類出現種一覧（平成20年度）	資 6-17-57
表-6.17.19(1)～(43)	昆虫類出現種一覧（平成20年度）	資 6-17-58～100
表-6.17.20(1)～(5)	クモ類出現種一覧（平成20年度）	資 6-17-101～105
表-6.17.21	陸産貝類出現種一覧（平成20年度）	資 6-17-106
表-6.17.22(1)～(4)	土壌動物出現種一覧（平成20年度）	資 6-17-107～110
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 6-17-110
表-6.17.24(1)～(4)	魚類出現種一覧（平成20年度）	資 6-17-111～114
表-6.17.25(1)～(4)	甲殻類出現種一覧（平成20年度）	資 6-17-115～118
表-6.17.26(1)～(3)	貝類出現種一覧（平成20年度）	資 6-17-118～120
表-6.17.27(1)～(4)	水生昆虫類出現種一覧（平成20年度）	資 6-17-121～124
表-6.17.28	底生動物出現種一覧（平成20年度）	資 6-17-125
図-6.17.1(1)～(111)	重要な種の確認地点（その1～111）	資 6-17-126～236
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	コウノトリ	サギ	リュウキュウヨシゴイ	<i>Ixobrychus cinnamomeus</i>	○	○	
2			ゴイサギ	<i>Nycticorax nycticorax</i>	○	○	○
3			ササゴイ	<i>Butorides striatus</i>		○	○
4			アマサギ	<i>Bubulcus ibis</i>	○		
5			ダイサギ	<i>Egretta alba</i>	○	○	○
6			チュウサギ	<i>Egretta intermedia intermedia</i>		○	
7			コサギ	<i>Egretta garzetta</i>	○		○
8			クロサギ	<i>Egretta sacra</i>	○	○	○
9			アオサギ	<i>Ardea cinerea</i>		○	○
10	カモ	カモ	バリケン	<i>Cairina moschata var. domestica</i>			○
11	タカ	タカ	ミサゴ	<i>Pandion haliaetus haliaetus</i>	○	○	○
12			ツミ	<i>Accipiter gularis gularis</i>	○		○
13			サシバ	<i>Butastur indicus</i>		○	○
14		ハヤブサ	ハヤブサ	<i>Falco peregrinus japonensis</i>		○	○
15			チョウゲンボウ	<i>Falco tinnunculus</i>		○	○
16	ツル	ミフウズラ	ミフウズラ	<i>Turnix suscitator</i>	○	○	○
17		クイナ	シロハラクイナ	<i>Amaurornis phoenicurus</i>	○		○
18			バン	<i>Gallinula chloropus</i>	○	○	○
19			オオバン	<i>Fulica atra atra</i>		○	○
20	チドリ	チドリ	シロチドリ	<i>Charadrius alexandrinus</i>	○	○	○
21			メダイチドリ	<i>Charadrius mongolus</i>		○	○
22			ムナグロ	<i>Pluvialis fulva</i>		○	○
23		シギ	キョウジョシギ	<i>Arenaria interpres</i>			○
24			ハマシギ	<i>Calidris alpina</i>		○	
25			ミユビシギ	<i>Crocethia alba</i>	○		
26			アオアシシギ	<i>Tringa nebularia</i>		○	
27			クサシギ	<i>Tringa ochropus</i>		○	
28			タカブシギ	<i>Tringa glareola</i>			○
29			キアシシギ	<i>Heteroscelus brevipes</i>		○	○
30			イソシギ	<i>Actitis hypoleucos</i>	○	○	○
31			チュウシャクシギ	<i>Numenius phaeopus</i>		○	
32			ヤマシギ	<i>Scolopax rusticola</i>			○
33		カモメ	ベニアジサシ	<i>Sterna dougallii bangsi</i>	○		
34			エリグロアジサシ	<i>Sterna sumatrana</i>	○		
35			コアジサシ	<i>Sterna albibrons sinensis</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
36	ハト	ハト	カラスバト	<i>Columba janthina janthina</i>	○	○	○
37			カワラバト	<i>Columba livia</i>	○	○	○
38			リュウキュウキジバト	<i>Streptopelia orientalis stimposoni</i>	○	○	○
39			ズアカアオバト	<i>Sphenurus formosae</i>	○	○	○
40	フクロウ	フクロウ	リュウキュウコノハズク	<i>Otus elegans elegans</i>	○	○	○
41			リュウキュウオオコノハズク	<i>Otus lempiji pryeri</i>	○	○	○
42			リュウキュウアオバズク	<i>Ninox scutulata totego</i>	○	○	○
43	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>	○		
44		カワセミ	<i>Alcedo atthis bengalensis</i>	○	○	○	
45	キツツキ	キツツキ	リュウキュウコゲラ	<i>Dendrocopos kizuki nigrescens</i>	○	○	○
46	スズメ	ツバメ	ツバメ	<i>Hirundo rustica</i>		○	○
47			リュウキュウツバメ	<i>Hirundo tahitica</i>	○	○	○
48		セキレイ	ツメナガセキレイ	<i>Motacilla flava</i>		○	
49			キセキレイ	<i>Motacilla cinerea</i>		○	○
50			ハクセキレイ	<i>Motacilla alba</i>		○	○
51			ピンズイ	<i>Anthus hodgsoni</i>			○
52			タヒバリ	<i>Anthus spinoletta</i>		○	○
53		サンショウクイ	リュウキュウサンショウクイ	<i>Pericrocotus divaricatus tgimae</i>	○	○	○
54	ヒヨドリ	シロガシラ	<i>Pycnonotus sinensis</i>	○	○	○	
55		リュウキュウヒヨドリ	<i>Hypsipetes amaurotis pryeri</i>	○	○	○	
56	モズ	シマアカモズ	<i>Lanius cristatus lucionensis</i>		○	○	
57	ツグミ	ノゴマ	<i>Luscinia calliope</i>			○	
58		ジョウビタキ	<i>Phoenicurus aureoreus</i>			○	
59		イソヒヨドリ	<i>Monticola solitarius</i>	○	○	○	
60		アカハラ	<i>Turdus chrysolaus</i>			○	
61		シロハラ	<i>Turdus pallidus</i>			○	
62		マミチャジナイ	<i>Turdus obscurus</i>			○	
63	ウグイス	ウグイス	<i>Cettia diphone</i>	○	○	○	
64		キマユムシクイ	<i>Phylloscopus inornatus</i>			○	
65		ムジセッカ	<i>Phylloscopus fuscatus</i>			○	
66		クキイタダキ	<i>Regulus regulus</i>			○	
67		セッカ	<i>Cisticola juncidis</i>	○	○	○	
68	ヒタキ	エゾビタキ	<i>Muscicapa griseisticta</i>		○		
69		リュウキュウサンコウチョウ	<i>Terpsiphone atrocaudata illex</i>	○			
70	シジュウカラ	アマミヤマガラ	<i>Parus varius amamii</i>	○	○	○	
71		オキナワシジュウカラ	<i>Parus major okinawae</i>	○	○	○	
72	メジロ	リュウキュウメジロ	<i>Zosterops japonicus lochooensis</i>	○	○	○	
73	ホオジロ	ミヤマホオジロ	<i>Emberiza elegans</i>			○	
74		アオジ	<i>Emberiza spodocephala</i>			○	
75		クロジ	<i>Emberiza variabilis</i>			○	
76	アトリ	マヒワ	<i>Cauduelis spinus</i>			○	
77	カエデチョウ	シマキンパラ	<i>Lonchura punctulata</i>	○		○	
78	ハタオリドリ	スズメ	<i>Passer montanus</i>	○	○	○	
79	カラス	リュウキュウハシブトガラス	<i>Corvus macrorhynchos connectens</i>	○	○	○	
計	10目	28科	79種		41	51	64
					10目26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>Cyrysemys 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		エソトンボ	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			オオキイロトンボ	<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	<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	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 gladiatus</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	ダイトウクダマキモドキ	<i>Phaulula daitoensis</i>	○	○			
102			ヒメクダマキモドキ	<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			タンポコオロギ	<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 oblitterata</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			ネッタインバスズ	<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>Ugvops 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	ゲンバイウンカ		ミドリゲンバイウンカ	<i>Kallitaxila sinica</i>	○	○	○		
232			オヌキゲンバイウンカ	<i>Mesepora onukii</i>	○	○	○		
233			ヒラタゲンバイウンカ	<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	<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		アシプトメズムシ	アシプトメズムシ	<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 kuroiwaie</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	ケシカタビロアメンボ	<i>Microvelia douglasi</i>	○	○	○	
267		ホルバートケシカタビロアメンボ	<i>Microvelia horvathi</i>		○		
268		ケシウミアメンボ	<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>		○	○	