

# 資料編

## － 資 料 編 目 次 －

本資料編は、第 6 章に示した事後調査の結果の概要のうち、以下の項目について、詳細な図表等を整理したものです。

### 第 6 章 事後調査の結果の概要

#### 6.10 陸域生態系（基盤環境、生態系の機能と構造）

##### 6.10.1 動物相の状況

付表-6.10.1.1	哺乳類出現種一覧（平成 28 年度冬季）	資 1
付表-6.10.1.2	鳥類出現種一覧（平成 28 年度冬季）	資 2
付表-6.10.1.3	両生類出現種一覧（平成 28 年度冬季）	資 3
付表-6.10.1.4	爬虫類出現種一覧（平成 28 年度冬季）	資 3
付表-6.10.1.5	昆虫類出現種一覧（平成 28 年度冬季）	資 4
付表-6.10.1.6	クモ類出現種一覧（平成 28 年度冬季）	資 21
付表-6.10.1.7	陸産貝類出現種一覧（平成 28 年度冬季）	資 24
付表-6.10.1.8	オカヤドカリ類・オカガニ類出現種一覧（平成 28 年度冬季）	資 25
付表-6.10.1.9	その他(多足類)出現種一覧（平成 28 年度冬季）	資 25
付表-6.10.1.10	水生動物出現種一覧（平成 28 年度冬季）	資 26
付図-6.10.1.1	重要な種の確認地点(哺乳類)	資 34
付図-6.10.1.2	重要な種の確認地点(鳥類)	資 36
付図-6.10.1.3	重要な種の確認地点(両生類)	資 44
付図-6.10.1.4	重要な種の確認地点(爬虫類)	資 46
付図-6.10.1.5	重要な種の確認地点(昆虫類)	資 48
付図-6.10.1.6	重要な種の確認地点(クモ類)	資 60
付図-6.10.1.7	重要な種の確認地点(陸産貝類)	資 61
付図-6.10.1.8	重要な種の確認地点(オカヤドカリ類・オカガニ類)	資 74
付図-6.10.1.9	重要な種の確認地点(多足類)	資 75
付図-6.10.1.10	重要な種の確認地点(魚類)	資 76
付図-6.10.1.11	重要な種の確認地点(甲殻類)	資 86
付図-6.10.1.12	重要な種の確認地点(貝類)	資 98
付図-6.10.1.13	重要な種の確認地点(水生昆虫類)	資 130

付表-6. 10. 1. 1 哺乳類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名
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	クマネズミ	<i>Rattus rattus</i>
6	ネコ	イヌ	イヌ	<i>Canis lupus familiaris</i>
7		ネコ	ネコ	<i>Felis silvestris catus</i>
8		ジャコウネコ	フィリマンダース	<i>Herpestes auropunctatus</i>
9	ウシ	イノシシ	リュウキュウイノシシ	<i>Sus riukiuanus</i>
計	5目	8科		9種

付表-6. 10. 1. 2 鳥類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	
1	カモ	カモ	コガモ	<i>Anas crecca</i>	
2	ハト	ハト	カラスバト	<i>Columba janthina</i>	
3			カワラバト	<i>Columba livia</i>	
4			キジバト	<i>Streptopelia orientalis</i>	
5			ズアカアオバト	<i>Treron formosae</i>	
6			カツオドリ	ウ	カワウ
7	ペリカン	サギ	リュウキュウヨシゴイ	<i>Ixobrychus cinnamomeus</i>	
8			ゴイサギ	<i>Nycticorax nycticorax</i>	
9			ササゴイ	<i>Butorides striata</i>	
10			アオサギ	<i>Ardea cinerea</i>	
11			ダイサギ	<i>Ardea alba</i>	
12			コサギ	<i>Egretta garzetta</i>	
13			クロサギ	<i>Egretta sacra</i>	
14	ツル	クイナ	シロハラクイナ	<i>Amaurornis phoenicurus</i>	
15			バン	<i>Gallinula chloropus</i>	
16			オオバン	<i>Fulica atra atra</i>	
17	チドリ	チドリ	ムナグロ	<i>Pluvialis fulva</i>	
18			ダイゼン	<i>Pluvialis squatarola</i>	
19			シロチドリ	<i>Charadrius alexandrinus</i>	
20			メダイチドリ	<i>Charadrius mongolus</i>	
21			シギ	ヤマシギ	<i>Scolopax rusticola</i>
22		アオアシシギ		<i>Tringa nebularia</i>	
23		クサシギ		<i>Tringa ochropus</i>	
24		タカブシギ		<i>Tringa glareola</i>	
25		キアシシギ		<i>Heteroscelus brevipes</i>	
26		イソシギ	<i>Actitis hypoleucos</i>		
27	トウネン	<i>Calidris ruficollis</i>			
28	カモメ	セグロカモメ	<i>Larus argentatus</i>		
29	タカ	ミサゴ	ミサゴ	<i>Pandion haliaetus</i>	
30			タカ	ツミ	<i>Accipiter gularis</i>
31		サシバ	<i>Butastur indicus</i>		
32	フクロウ	フクロウ	オオコノハズク(リュウキュウオオコノハズク)	<i>Otus lempiji (O.l.pryeri)</i>	
33			コノハズク(リュウキュウコノハズク)	<i>Otus elegans (Otus e.elegans)</i>	
34			アオバズク(リュウキュウアオバズク)	<i>Ninox scutulata (N.s.totogo)</i>	
35	ブッポウソウ	カワセミ	カワセミ	<i>Alcedo atthis</i>	
36	キツツキ	キツツキ	コゲラ(リュウキュウコゲラ)	<i>Dendrocopos kizuki (D.k.nigrescens)</i>	
37	ハヤブサ	ハヤブサ	チョウゲンボウ	<i>Falco tinnunculus</i>	
38			ハヤブサ	<i>Falco peregrinus</i>	
39	スズメ	サンショウクイ	サンショウクイ(リュウキュウサンショウクイ)	<i>Pericrocotus divaricatus (P.d.tgimae)</i>	
40			カラス	ハシブトガラス	<i>Corvus macrorhynchos</i>
41			シジュウカラ	ヤマガラ(アマミヤマガラ)	<i>Poecile varius (P.v.amamii)</i>
42			シジュウカラ	<i>Parus minor</i>	
43		ツバメ	ツバメ	ツバメ	<i>Hirundo rustica</i>
44				リュウキュウツバメ	<i>Hirundo tahitica</i>
45		ヒヨドリ	ヒヨドリ	シロガシラ	<i>Pycnonotus sinensis</i>
46				ヒヨドリ	<i>Hypsipetes amaurotis</i>
47		ウグイス	ウグイス	<i>Cettia diphone</i>	
48		ムシクイ	ムジセッカ	<i>Phylloscopus fuscatus</i>	
49		メジロ	メジロ	<i>Zosterops japonicus</i>	
50		セッカ	セッカ	<i>Cisticola juncidis</i>	
51		ヒタキ	ヒタキ	シロハラ	<i>Turdus pallidus</i>
52				ノゴマ	<i>Luscinia calliope</i>
53				ジョウビタキ	<i>Phoenicurus aureoreus</i>
54				イソヒヨドリ	<i>Monticola solitarius</i>
55				キビタキ(キビタキ)	<i>Ficedula narcissina narcissina</i>
56		スズメ	スズメ	<i>Passer montanus</i>	
57		カエデチョウ	シマキンバラ	<i>Lonchura punctulata</i>	
58		セキレイ	セキレイ	キセキレイ	<i>Motacilla cinerea</i>
59				ハクセキレイ	<i>Motacilla alba</i>
60				ビンズイ	<i>Anthus hodgsoni</i>
61		アトリ	アトリ	<i>Fringilla montifringilla</i>	
62	ホオジロ	アオジ	<i>Emberiza spodocephala</i>		
計	12目	29科		62種	

付表-6. 10. 1. 3 両生類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名
1	サンショウウオ	イモリ	イボイモリ	<i>Echinotriton andersoni</i>
2			シリケンイモリ	<i>Cynops 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 ulma</i>
5		アオガエル	ヌマガエル	<i>Fejervarya limnocharis</i>
6			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 okinavensis</i>
計	2目	5科		9種

付表-6. 10. 1. 4 爬虫類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名
1	カメ	イシガメ	ヤエヤマイシガメ	<i>Mauremys mutica kami</i>
2	トカゲ	ヤモリ	オンナダケヤモリ	<i>Gehyra mutilata</i>
3			ミナミヤモリ	<i>Gekko hokouensis</i>
4			オキナワヤモリ	<i>Gekko sp.</i>
5			ホオグロヤモリ	<i>Hemidactylus frenatus</i>
6			キノボリトカゲ	オキナワキノボリトカゲ
7		トカゲ	オキナワトカゲ	<i>Plestiodon marginatus marginatus</i>
8			ヘリグロヒメトカゲ	<i>Ateuchosaurus pellopleurus</i>
9		カナヘビ	アオカナヘビ	<i>Takydromus smaragdinus</i>
10		メクラヘビ	ブラーミニメクラヘビ	<i>Ramphotyphlops braminus</i>
11		クサリヘビ	ヒメハブ	<i>Ovophis okinavensis</i>
計		2目	7科	

付表-6. 10. 1. 5(1) 昆虫類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	
1	トビムシ	ムラサキトビムシ	ムラサキトビムシ科	Hypogastruridae, gen. spp.	
2		イボトビムシ	イボトビムシ亜科	Neanurinae, gen. spp.	
3			ヤマトトビムシ亜科	Pseudachorutinae, gen. spp.	
4		ツチトビムシ	ツチトビムシ科	Isotomidae, gen. spp.	
5		オウギトビムシ	トウアヒゲナガトビムシ	Salina celebensis	
6		アヤトビムシ	クロズアヤトビムシ	Homidia nigrocephala	
7			ザウテルアヤトビムシ	Homidia sauteri	
8			タテジマアヤトビムシ	Homidia socia	
-				アヤトビムシ科	Entomobryidae, gen. spp.
9		ポレーマルトビムシ	キボシマルトビムシ	Bourletiella hortensis	
10		マルトビムシ科	Sminthuridae, gen. spp.		
11	イシノミ	イシノミ	ヤマトイシノミ属	Pedetontus spp.	
12	カゲロウ	モンカゲロウ	タイワンモンカゲロウ	Ephemera formosana	
13		—	カゲロウ目	EPHEMEROPTERA, gen. spp.	
14	トンボ	カワトンボ	リュウキュウハグロトンボ	Matrona basilaris japonica	
15		ヤマイトトンボ	オキナワトゲオトンボ	Rhipidolestes okinawanus	
16		モノサシトンボ	リュウキュウリumontンボ	Coelliccia ryukyuensis ryukyuensis	
17		イトトンボ	リュウキュウベニイトトンボ	Ceragrion auranticum ryukyuanum	
18			アカナガイイトトンボ	Pseudagrion pilidorsum	
19			コフキヒメイトトンボ	Agriocnemis femina oryzae	
20			ヒメイトトンボ	Agriocnemis pygmaea	
21			アオモンイトトンボ	Ischnura senegalensis	
22		ヤンマ	リュウキュウギンヤンマ	Anax panybeus	
23		サナエトンボ	オキナワオジロサナエ	Stylogomphus ryukyuanus asatoi	
24			オキナワサナエ	Asiagomphus amamiensis okinawanus	
25		エソトンボ	オキナワコヤマトンボ	Macromia kubokaiya	
26		トンボ	タイリクショウジョウトンボ	Crocothemis servilia servilia	
27			ヒメトンボ	Diplacodes trivialis	
28			ウスバキトンボ	Pantala flavescens	
29			オオシオカラトンボ	Orthetrum triangulare melania	
30	ハラボソトンボ		Orthetrum sabina sabina		
31	カワゲラ	オナシカワゲラ	オナシカワゲラ科	Nemouridae, gen. spp.	
32		カワゲラ	フタツメカワゲラ属	Neoperla spp.	
33		—	カワゲラ目	PLECOPTERA, gen. spp.	
34	ハサミムシ	マルムネハサミムシ	リュウキュウヒゲジロハサミムシ	Anisolabis ryukyuanus	
35			ハマベハサミムシ	Anisolabis maritima	
36			ヤニイロハサミムシ	Anisolabis picea	
-				マルムネハサミムシ科(幼虫)	Anisolabididae, gen. spp. (Larvae)
37	ナナフシ	コブナナフシ	コブナナフシ	Pylaemenes guangxiensis	
38			ナナフシモドキ	オキナワトガリナナフシ	Entoria nuda
39			トゲナナフシ	トゲナナフシ	Neohirasea japonica
40				オキナワエダナナフシ	Phraortes sp.
41	カマキリ	ヒメカマキリ	ヒメカマキリ	Acromantis japonica	
42			サツマヒメカマキリ	Acromantis satsumensis	
43			カマキリ	ヒナカマキリ	Amantis nawai
44			スジイロカマキリ	Statilia sp.1	
45			チョウセンカマキリ	Tenodera angustipennis	
46			オキナワオオカマキリ	Tenodera sp.	
47			ハラビロカマキリ	Hierodula patellifera	
48	ゴキブリ	ゴキブリ	ワモンゴキブリ	Periplaneta americana	
49			コワモンゴキブリ	Periplaneta australasiae	
50		チャバネゴキブリ	ウスヒラタゴキブリ	Onychostylus pallidiolus pallidiolus	
51			アミメヒラタゴキブリ	Onychostylus notulatus	
52			ミナミヒラタゴキブリ	Onychostylus vilis	
53			ヒメツチゴキブリ	Margattea kumamotois shirakii	
54			サツマツチゴキブリ	Margattea satsumana	
55			フタテンコバネゴキブリ	Lobopterella dimidiatipes	
56			リュウキュウモリゴキブリ	Episymphloe sundaica	
57			ヒメチャバネゴキブリ	Blattella lituricollis	
58		マルゴキブリ	ヒメマルゴキブリ	Trichoblatta pygmaea	
59		オガサワラゴキブリ	リュウキュウゴキブリ	Pycnoscellis indicus	
60		オオゴキブリ	リュウキュウチキゴキブリ	Salganea taiwanensis ryukyuanus	
61		マダラゴキブリ	サツマゴキブリ	Opisthoptera orientalis	
62			マダラゴキブリ	Rhabdoblatta guttigera	
63		ホリアナゴキブリ	ホリアナゴキブリ	Nocticola uenoi uenoi	
64	シロアリ	ミゾガシラシロアリ	オキナワシロアリ	Reticulitermes okinawanus	
65			イエシロアリ	Coptotermes formosanus	
-				ミゾガシラシロアリ科(幼虫)	Rhinotermitidae, gen. spp. (Larvae)

付表-6. 10. 1. 5 (2) 昆虫類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	
66	バッタ	コオロギ	タイワンエンマコオロギ	<i>Teleogryllus occipitalis</i>	
67			マメクロコオロギ	<i>Melanogryllus bilineatus</i>	
68			ヒメコガタコオロギ	<i>Modicogryllus consobrinus</i>	
69			タンボコオロギ	<i>Modicogryllus siamensis</i>	
70			ネッタイオカメコオロギ	<i>Loxoblemmus equester</i>	
71			ナツノツツレサセコオロギ	<i>Velarifictorus grylloides</i>	
72			カマドコオロギ	<i>Grylloides sigillatus</i>	
-			コオロギ科(幼虫)	Gryllidae, gen. spp. (Larvae)	
73			マツムシ	クチキコオロギ	<i>Duolandrevus ivani</i>
74				リュウキュウサワマツムシ	<i>Vescelia pieli ryukyuensis</i>
75		ヒバリモドキ	フタイロヒバリ	<i>Homoeoxipha lycooides</i>	
76			ヤマトヒバリ	<i>Homoeoxipha obliterata</i>	
77			キンヒバリ	<i>Natula matsurai</i>	
78			カヤヒバリ	<i>Natula pallidula</i>	
79			セグロキンヒバリ	<i>Natula pravdini</i>	
80			タイワンカヤヒバリ	<i>Svistella henryi</i>	
81			チャマダラヒバリモドキ	<i>Trigonidium chamadara</i>	
82			クロヒバリモドキ	<i>Trigonidium cicindeloides</i>	
83			オキナワヒバリモドキ	<i>Trigonidium pallipes</i>	
84			マングローブスズ	<i>Apteronomobius asahinai</i>	
85			イソスズ	<i>Thetella elegans</i>	
86			ウスモンナギサスズ	<i>Caconemobius takarai</i>	
87			ヒメスズ	<i>Pteronemobius nigrescens</i>	
88			リュウキュウチビスズ	<i>Pteronemobius sulfurariae</i>	
89			ネッタイヤチスズ	<i>Pteronemobius indicus</i>	
90			ネッタイシバスズ	<i>Polionemobius taprobanensis</i>	
-			—	コオロギ上科(幼虫)	Grylloidea, gen. spp. (Larvae)
91			カネタタキ	イソカネタタキ	<i>Ornebius bimaculatus</i>
92				カネタタキ	<i>Ornebius kanetataki</i>
93		アシジマカネタタキ		<i>Ectatoderus annulipodus</i>	
94		オチバカネタタキ		<i>Tubarama iriomotejimana</i>	
95		アリツカコオロギ	シロオビアリツカコオロギ	<i>Myrmecophilus albicinctus</i>	
96			ミナミアリツカコオロギ	<i>Myrmecophilus formosanus</i>	
97		ケラ	ケラ	<i>Gryllotalpa orientalis</i>	
98		カマドウマ	ズングリウマ	<i>Rhaphidophora taiwana</i>	
99			オキナワコマダラウマ	<i>Neotachycines kobayashii</i>	
100			イブシキマダラウマ	<i>Neotachycines obscurus obscurus</i>	
-			カマドウマ科(幼虫)	Rhaphidophoridae, gen. spp. (Larvae)	
101		コロギス	コバネコロギス	<i>Metriogryllacris magnus</i>	
102			ハネナシコロギス	<i>Nippancistroger testaceus</i>	
103		キリギリス	ズトガリクビキリ	<i>Pyrgocorypha subulata</i>	
104			オキナワシブイロカヤキリ	<i>Xestophrys platynotus</i>	
105			オガサワラクビキリギス	<i>Euconocephalus nasutus</i>	
106			クビキリギス	<i>Euconocephalus varius</i>	
107			コバネササキリ	<i>Conocephalus japonicus</i>	
108			ホシササキリ	<i>Conocephalus maculatus</i>	
109			タイワンウマオイ	<i>Hexacentrus unicolor</i>	
110			ササキリモドキ	オキナワヒメツユムシ	<i>Leptoteraura digitata</i>
111		クツワムシ	タイワンクツワムシ	<i>Mecopoda elongata</i>	
112		ツユムシ	リュウキュウツユムシ	<i>Phaneroptera gracilis</i>	
113			オキナワツユムシ	<i>Phaneroptera okinawensis</i>	
114			セスジツユムシ	<i>Ducetia japonica</i>	
115			オキナワヘリグロツユムシ	<i>Psyrana ryukyuensis</i>	
116		ノミバッタ	マダラノミバッタ	<i>Xya riparia</i>	
117		ヒシバッタ	オキナワヒラタヒシバッタ	<i>Austrohancockia okinawensis</i>	
118			ミナミハネナガヒシバッタ	<i>Euparatettix histricus</i>	
119			ホソハネナガヒシバッタ	<i>Euparatettix tricarinatus</i>	
120			ニセハネナガヒシバッタ	<i>Ergatettix dorsifer</i>	
121			ヒメヒシバッタ	<i>Tetrix minor</i>	
122			セダカヒシバッタ	<i>Hedotettix gracilis</i>	
-			ヒシバッタ科(幼虫)	Tetrigidae, gen. spp. (Larvae)	
123		オンブバッタ	アカハネオンブバッタ	<i>Atractomorpha sinensis sinensis</i>	
124		バッタ	アカアシホソバッタ	<i>Stenocatantops mistschenkoi</i>	
125			オキナワモリバッタ	<i>Traulia ornata okinawaensis</i>	
126			ツチイナゴ	<i>Patanga japonica</i>	
127			タイワンツチイナゴ	<i>Patanga succincta</i>	
128			タイワンハネナガイナゴ	<i>Oxya chinensis</i>	
129			コイナゴ	<i>Oxya hyla intricata</i>	
130			ショウリョウバッタ	<i>Acrida cinerea</i>	

付表-6. 10. 1. 5(3) 昆虫類出現種一覧(平成28年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	
131	バッタ	バッタ	ショウリョウバッタモドキ	<i>Gonista bicolor</i>	
132			マダラバッタ	<i>Aiolopus tamulus</i>	
133			トノサマバッタ	<i>Locusta migratoria manilensis</i>	
134			クルマバッタ	<i>Gastrimargus marmoratus</i>	
135			アカアシバッタ	<i>Heteropternis rufipes</i>	
136	チャタテムシ	チャタテ	カバイロチャタテ	<i>Metylophorus nebulosus</i>	
137			リュウキュウフタスジチャタテ	<i>Psococerastis ryukyuiensis</i>	
138		チャタテ科	Psocidae, gen. spp.		
139		ケチャタテ	ケチャタテ科	Caeciliusidae, gen. spp.	
-	-	-	チャタテムシ目(含:幼虫)	PSOCOPTERA, gen. spp. (& Larvae)	
140	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>	
141			クダアザミウマ科	Phlaeothripidae, gen. spp.	
-		-	-	アザミウマ目(含:幼虫)	THYSANURA, gen. spp. (& Larvae)
142	ヨコバイ	ネツタイキジラミ	ヤマアサキジラミ	<i>Mesohomotoma camphorae</i>	
143		ヒゲフトキジラミ	ヒゲフトキジラミ	<i>Homotoma radiata</i>	
144		キジラミ	ウラジロエノキジラミ	<i>Paurocephala trematos</i>	
145			ヤマトキジラミ	<i>Acizzia jamatonica</i>	
146			ギンネムキジラミ	<i>Heteropsylla cubana</i>	
147			アマクサキジラミ	<i>Cacopsylla amakusensis</i>	
148			サツマキジラミ	<i>Cacopsylla satsumensis</i>	
149		トガリキジラミ	ホソバムクイヌビロキジラミ	<i>Pauropsylla triozyoptera</i>	
150			アマミトガリキジラミ	<i>Trioza amamioshimensis</i>	
151			アカテツトガリキジラミ	<i>Trioza kuwayamai</i>	
152			クロトガリキジラミ	<i>Trioza nigra</i>	
153		-	-	コクタントガリキジラミ	<i>Megatrioza magnicauda</i>
154		-	-	アブラムシ上科	Aphidoidea, gen. spp.
155		ワタフキカイガラムシ	オオワラジカイガラムシ	<i>Drosicha corpulenta</i>	
156			イセリヤカイガラムシ	<i>Icerya purchasi</i>	
157			キイロワタフキカイガラムシ	<i>Icerya seychellarum</i>	
-		-	-	カイガラムシ上科(含:幼虫)	Coccoidea, gen. spp. (& Larvae)
158		トゲアワフキ	ムネアカアワフキ	<i>Hindoloides bipunctatus</i>	
159		ツノゼミ	マルツノゼミ	<i>Gargara genistae</i>	
160		ヨコバイ	オサヨコバイ	<i>Tartessus ferrugineus</i>	
161			ホシコミミズク	<i>Ledropsis wakabae</i>	
162			ヒラタミミズク	<i>Tituria angulata</i>	
163			シロオオヨコバイ	<i>Cofana spectra</i>	
164			マエジロオオヨコバイ	<i>Kolla atramentaria</i>	
165			ホソサジヨコバイ	<i>Nirvana pallida</i>	
166			ナカグロホソサジヨコバイ	<i>Nirvana suturalis</i>	
167			クロスジホソサジヨコバイ	<i>Sophonia orientalis</i>	
168	ヒメアオズキンヨコバイ		<i>Batracomorphus diminutus</i>		
169	ホシアオズキンヨコバイ		<i>Batracomorphus stigmaticus</i>		
170	クロミヤクイチモンジヨコバイ		<i>Exitianus indicus</i>		
171	タイワンツマグロヨコバイ		<i>Nephotettix virescens</i>		
172	トバヨコバイ		<i>Alobaldia tobae</i>		
173	シロミヤクイチモンジヨコバイ		<i>Paramesodes albinervosus</i>		
174	ヒシモンヨコバイ		<i>Hishimonus sellatus</i>		
175	オキナワクロヒラタヨコバイ		<i>Penthimia okinawana</i>		
176	サツマヒロズクサビヨコバイ		<i>Bhatia satsumensis</i>		
177	ホシサジヨコバイ		<i>Parabolopona guttata</i>		
178	トガリヨコバイ		<i>Doratulina producta</i>		
179	アカスジサジヨコバイ		<i>Hecalus arcuatus</i>		
180	オキナワサジヨコバイ		<i>Hecalus okinawensis</i>		
181	サジヨコバイ属の一種		<i>Hecalus</i> sp.		
182	ホシヨコバイ		<i>Xestocephalus japonicus</i>		
183	ヨコバイ科		Cicadellidae, gen. spp.		
184	ヒシウンカ		ヒシウンカ科	Cixiidae, gen. spp.	
185	ウンカ		シダスケバモドキ	<i>Ugypops vittatus</i>	
186			コブウンカ	<i>Tropidocephala brunneipennis</i>	
187			クロコブウンカ	<i>Tropidocephala nigra</i>	
188			ゴマフウンカ	<i>Cemus nigropunctatus</i>	
189			セジロウンカ	<i>Sogatella furcifera</i>	
190		ウンカ科	Delphacidae, gen. spp.		
191	ハネナガウンカ	アカメガシワハネビロウンカ	<i>Vekunta malloti</i>		
192		ハネナガウンカ科の一種	Derbidae, gen. sp.		
193	コガシラウンカ	アカフコガシラウンカ	<i>Deferunda rubrostigma</i>		
194	テングスケバ	オキナワテングスケバ	<i>Dictyophara okinawensis</i>		
195		ツマグロスケバ	<i>Orthopagus lunulifer</i>		



付表-6. 10. 1. 5(4) 昆虫類出現種一覧(平成28年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	
196	ヨコバイ	ゲンバイウンカ	ミドリゲンバイウンカ	<i>Kallitaxila sinica</i>	
197			コガシラゲンバイウンカ	<i>Neommatissus basifuscus</i>	
198			タイウンハウチワウンカ	<i>Trypetimorpha birmani</i>	
199		マルウンカ	サツマクサビウンカ	<i>Sarima satumana</i>	
200			ダルマウンカ	<i>Gergithoides carinatifrons</i>	
201			オキナワマルウンカ	<i>Gergithus okinawanus</i>	
202		アオバハゴロモ	トビイロハゴロモ	<i>Mimophantia maritima</i>	
-		-	ハゴロモ型類(幼虫)	<i>Fulgoromorpha</i> , gen. spp. (Larvae)	
203		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.
204			タイコウチ	ヒメミズカマキリ	<i>Ranatra unicolor</i>
205	ミズムシ		チビミズムシ属の一種	<i>Micronecta</i> sp.	
206	-		エサキコミズムシ	<i>Sigara septemlineata</i>	
207	アシブトミズムシ		アシブトミズムシ	<i>Nerthra macrothorax</i>	
208	マツモムシ		チビコマツモムシ	<i>Anisops exiguus</i>	
209			クロイワコマツモムシ	<i>Anisops kuroiuae</i>	
210			ハナダカコマツモムシ	<i>Anisops nasutus</i>	
211			イシガキコマツモムシ	<i>Anisops occipitalis</i>	
212			ヒメコマツモムシ	<i>Anisops tahitiensis</i>	
-			-	コマツモムシ属(幼虫)	<i>Anisops</i> ssp. (Larvae)
213			ミズカメムシ	マダラミズカメムシ	<i>Mesovelia japonica</i>
214	ミズカメムシ			<i>Mesovelia vittigera</i>	
215	ウミミズカメムシ 近似種長翅型			<i>Speovelia</i> sp. (nr. maritima)	
216	イトアメンボ		オキナワイトアメンボ	<i>Hydrometra okinawana</i>	
217	カタビロアメンボ		ケシカタビロアメンボ	<i>Microvelia douglasi</i>	
218			ホルバートケシカタビロアメンボ	<i>Microvelia horvathi</i>	
-			-	ケシカタビロアメンボ属(幼虫)	<i>Microvelia</i> spp. (Larvae)
219	アメンボ		タイワンシマアメンボ	<i>Metrocoris esakii</i>	
220			アマミアメンボ	<i>Aquarius paludum amamiensis</i>	
221			コセアカアメンボ	<i>Gerris gracilicornis</i>	
222			セスジアメンボ	<i>Limnogonus fossarum fossarum</i>	
223			ヒメセスジアメンボ	<i>Neogerris parvulus</i>	
224			ミズギワカメムシ	ミズギワカメムシ	<i>Saldula saltatoria</i>
225			ゲンバウムシ	ヒゲナガゲンバイ	<i>Perissonemia occasa</i>
226	ヒメタブゲンバイ			<i>Stephanitis exigua</i>	
227	カスミカメムシ		ムナグロコガシラダルマカメムシ	<i>Myiomma takahashii</i>	
228			クロトビカスミカメ	<i>Halticus insularis</i>	
229			フチヒゲメダカカスミカメ	<i>Zanchius ryukyuensis</i>	
230			キュウシュウハシリカスミカメ	<i>Hallodapus kyushuensis</i>	
231			アカツヤハシリカスミカメ	<i>Hallodapus ravenar</i>	
232			コミドリチビトビカスミカメ	<i>Campylomma chinense</i>	
233			スケバチビカスミカメ	<i>Moissonia befui</i>	
234			ヒゲトヒサゴカスミカメ	<i>Druthmarus miyamotoi</i>	
235			クロヒョウタンカスミカメ	<i>Pilophorus typicus</i>	
236			ヒメクロットヤチビカスミカメ	<i>Sejanus breviniger</i>	
237			フタモンクロットヤチビカスミカメ	<i>Sejanus neofunereus</i>	
238			ズアカシダカスミカメ	<i>Monalocoris filicis</i>	
239			クワズイモカスミカメ	<i>Ernestinus pallidiscutum</i>	
240			モンシロクワズイモカスミカメ	<i>Ernestinus tetrastigma</i>	
241			クビナガシダカスミカメ	<i>Felisacus capitatus</i>	
242			アカホシツヤカスミカメ	<i>Deraeocoris kimotoi</i>	
243			セスジクロットヤカスミカメ	<i>Deraeocoris ryukyuensis</i>	
244			ハナダカカスミカメ	<i>Fingulus longicornis</i>	
245			オオハナダカカスミカメ	<i>Fingulus takahashii</i>	
246			カモドキカスミカメ	<i>Mecistoscelis scirtetoides</i>	
247			フタモンクロスジカスミカメ	<i>Apolygus bipunctatellus</i>	
248			リュウキュウクロスジカスミカメ	<i>Apolygus insulicola</i>	
249			ミナミコセダカカスミカメ	<i>Charagochilus longicornis</i>	
250			フタホシカスミカメ	<i>Creontiades bipunctatus</i>	
251		ヒメアカホシカスミカメ	<i>Creontiades minutus</i>		
252		タイワンメンガタカスミカメ	<i>Eurystylus sauteri</i>		
253		オオマダラカスミカメ属の一種	<i>Phytocoris</i> sp.		
254		ウスオビヒメカスミカメ	<i>Prolygus bakeri</i>		
255		ウスモンミドリカスミカメ	<i>Taylorilygus apicalis</i>		
256		ケブカカスミカメ	<i>Tingnotum perlatum</i>		
257		ミナミチャマダラカスミカメ	<i>Yamatolygus insulanus</i>		
258		アカスジホソナガカスミカメ	<i>Dolichomiris linealis</i>		
259		ヒメホソミドリカスミカメ	<i>Trigonotylus tenuis</i>		
-	-	カスミカメムシ科(幼虫)	<i>Miridae</i> , gen. spp. (Larvae)		

付表-6. 10. 1. 5(5) 昆虫類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	
260	カメムシ	ハナカメムシ	エサキトゲアシハナカメムシ	<i>Blaptostetoides esakii</i>	
261			オキナワヒメハナカメムシ	<i>Orius takaii</i>	
262		マキバサシガメ	キボシアシブトマキバサシガメ	<i>Alloeorhynchus vinulus</i>	
263			タイワンアシブトマキバサシガメ	<i>Prostemma fasciatum fasciatum</i>	
264			ミナミマキバサシガメ	<i>Nabis kinbergii</i>	
265		サシガメ	ビロウドサシガメ	<i>Ectrychotes andreae</i>	
266			アシマダラアカサシガメ	<i>Haematolochea rubescens</i>	
267			オキナワハラアカサシガメ	<i>Scadra okinawensis</i>	
268			カマフトアシナガサシガメ	<i>Ploiaria ryukyuana</i>	
269			エグリカモドキサシガメ	<i>Ademula abluta</i>	
270			ミナミマダラカモドキサシガメ	<i>Empicoris tesselatoides</i>	
271			ハイイロイボサシガメ	<i>Coranus spiniscutis</i>	
272			キベリヒゲナガサシガメ	<i>Euagoras plagiatus</i>	
273			<i>Nagustoides lii</i>	<i>Nagustoides lii</i>	
274			フタスジユミアシサシガメ	<i>Polytoxus annulipes</i>	
275			キベリユミアシサシガメ	<i>Polytoxus fuscovittatus</i>	
276			クロボシサシガメ	<i>Ganthesancus lurco</i>	
277			モモフトビイロサシガメ	<i>Oncocephalus femoratus</i>	
278			シロスジトビイロサシガメ	<i>Oncocephalus heissi</i>	
279			ヒラタカメムシ	ミナミクロヒラタカメムシ	<i>Brachyrhynchus membranaceus</i>
280				パラオヒラタカメムシ	<i>Neuroctenus palauensis</i>
281				カドムネハネナシヒラタカメムシ	<i>Taiwanaptera glabra</i>
282		クロマダラナガカメムシ	ケズネナガカメムシ	<i>Parathyginus signifer</i>	
283			ヘリグロキノウエナガカメムシ	<i>Sadoletus</i> sp.	
284			マエグロキノウエナガカメムシ	<i>Sadoletus valdezi</i>	
285		ヒゲナガカメムシ	ミナミヒゲナガカメムシ	<i>Pachygrontha bipunctata</i>	
286			クロモンチビナガカメムシ	<i>Botocudo flavicornis</i>	
287		ヒョウタンナガカメムシ	ヤスマツチビナガカメムシ	<i>Botocudo yasumatsui</i>	
288			ヒゲフトナガカメムシ	<i>Appolonijs oblongus</i>	
289			ヒサゴナガカメムシ	<i>Neomizaldus lewisi</i>	
290			ヒメネジロツヤナガカメムシ	<i>Diniella pallipes</i>	
291			ヨツボシヒョウタンナガカメムシ	<i>Gyndes pallicornis</i>	
292			ホソヨツボシヒョウタンナガカメムシ	<i>Gyndes</i> sp.	
293			モンクロナガカメムシ	<i>Horridipamera nietneri</i>	
294			アカアシホソナガカメムシ	<i>Paromius gracilis</i>	
295			ツマグロホソナガカメムシ	<i>Paromius nigriapicalis</i>	
296			ホソヒョウタンナガカメムシ	<i>Pseudopachybrachius gutta</i>	
297			ウスチャヒョウタンナガカメムシ	<i>Remaudiereana flavipes</i>	
298			イチゴチビナガカメムシ	<i>Stigmatonotum geniculatum</i>	
299			ウスイロナガカメムシ	<i>Bryanellocoris orientalis</i>	
300			オオシロヘリナガカメムシ	<i>Dieuches albomarginatus</i>	
301			キベリナガカメムシ	<i>Dieuches uniformis</i>	
302			オキナワシロヘリナガカメムシ	<i>Elasmolomus sordidus</i>	
303			ズグロシロヘリナガカメムシ	<i>Elasmolomus v-album</i>	
304		オオモンクロナガカメムシ	<i>Metochus uniguttatus</i>		
305		オオメナガカメムシ	ツマジロオオメナガカメムシ	<i>Geocoris ochropterus</i>	
306	コバネナガカメムシ	カンシャコバネナガカメムシ	<i>Gavelerius saccharivorus</i>		
307		ヤクコバネナガカメムシ	<i>Ischnodemus yakuensis</i>		
308		ホソコバネナガカメムシ	<i>Macropes obnubilus</i>		
309	マダラナガカメムシ	ヒメアカナガカメムシ	<i>Caenocoris dimidiatus</i>		
310		ヒメマダラナガカメムシ	<i>Graptostethus servus</i>		
311		コマダラナガカメムシ	<i>Spilostethus hospes</i>		
312		コジュウジナガカメムシ	<i>Tropidothorax fimbriatus</i>		
313		セスジヒメナガカメムシ	<i>Nysius graminicola graminicola</i>		
314		ヒメナガカメムシ	<i>Nysius plebeius</i>		
315	ホソメダカナガカメムシ	アッサムホソメダカナガカメムシ	<i>Ninomimus assamensis</i>		
316	イトカメムシ	トゲイトカメムシ	<i>Gampsocoris pacificus</i>		
-	-	-	ナガカメムシ上科(幼虫)	<i>Lygaeidea</i> , gen. spp. (Larvae)	
317	ホシカメムシ	アカホシカメムシ	<i>Dysdercus cingulatus</i>		
318		シロジュウジホシカメムシ	<i>Dysdercus decussatus</i>		
319	ホソヘリカメムシ	ホソクモヘリカメムシ	<i>Leptocoris acuta</i>		
320		クモヘリカメムシ	<i>Leptocoris chinensis</i>		
321		タイワンクモヘリカメムシ	<i>Leptocoris oratoria</i>		
322		ヒロホソヘリカメムシ	<i>Daclera levana</i>		
323		ヒメホソヘリカメムシ	<i>Mlanacanthus ferrugineus</i>		
324		キスジホソヘリカメムシ	<i>Riptortus linearis</i>		
325		ホソヘリカメムシ	<i>Riptortus pedestris</i>		
326		ヒメキスジホソヘリカメムシ	<i>Riptortus ryukyuensis</i>		

付表-6. 10. 1. 5 (6) 昆虫類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	
327	カメムシ	ヒメヘリカメムシ	スカシヒメヘリカメムシ	<i>Liorhyssus hyalinus</i>	
328			アカヒメヘリカメムシ	<i>Rhopalus maculatus</i>	
329		コブチヒメヘリカメムシ	<i>Stictopleurus minutus</i>		
330		ブチヒメヘリカメムシ	<i>Stictopleurus punctatonevrosus</i>		
331		ヘリカメムシ	ホオズキカメムシ	<i>Acanthocoris sordidus</i>	
332			アシビロヘリカメムシ	<i>Leptoglossus australis</i>	
333			ヒゲナガヘリカメムシ	<i>Notobitus meleagris</i>	
334			ミナミトゲヘリカメムシ	<i>Paradasynus spinosus</i>	
335			ホソハリカメムシ	<i>Cletus punctiger</i>	
336			フタスジハリカメムシ	<i>Plinactus basalis</i>	
337			アズキヘリカメムシ	<i>Homoeocerus marginiventris</i>	
338			シロヘリハラビロヘリカメムシ	<i>Homoeocerus pallidulus</i>	
-				ヘリカメムシ科の一種	Coreidae, gen. sp.
339			マルカメムシ	クロツヤマルカメムシ	<i>Brachyplatys subaeneus</i>
340		タイワンマルカメムシ		<i>Megacopta cribraria</i>	
341		ツチカメムシ	チャイロツヤツチカメムシ	<i>Parachilocoris japonicus</i>	
342			ヒメツチカメムシ	<i>Fromundus pygmaeus</i>	
343		キンカメムシ	ナナホシキンカメムシ	<i>Calliphata exellence</i>	
344			シロヘリクチフトカメムシ	<i>Andrallus spinidens</i>	
345		カメムシ	キシモフリクチフトカメムシ	<i>Eocanthecona furcellata</i>	
346			アヤナミカメムシ	<i>Agonoscelis femoralis</i>	
347			チャバネアオカメムシ	<i>Plautia crossota stali</i>	
348			タイワントゲカメムシ	<i>Carbula crassiventris</i>	
349			マルシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris guttiger</i>	
350			シラホシカメムシ	<i>Eysarcoris ventralis</i>	
351			ウシカメムシ	<i>Alcimocoris japonensis</i>	
352			ウスモントビイロカメムシ	<i>Aednus obscurus</i>	
353			ツヤアオカメムシ	<i>Glaucias subpunctatus</i>	
354			ミナミアオカメムシ	<i>Nezara viridula</i>	
355			ヒメナガメ	<i>Eurydema dominulus</i>	
356			エビイロカメムシ	<i>Gonopsis affinis</i>	
357			ヒメクロカメムシ	<i>Scotinophara scottii</i>	
358			ツノカメムシ	アオモンツノカメムシ	<i>Dichobothrium nubilum</i>
-			カメムシ上科(幼虫)	Pentatomoidea, gen. spp. (Larvae)	
359	アミメカゲロウ		ヘビトンボ	リュウキュウクロスジヘビトンボ	<i>Parachauliodes yanbaru</i>
360		センブリ	クメセンブリ	<i>Nipponosialis kumejima</i>	
361		ケカゲロウ	ケカゲロウ	<i>Acroberotha okamotois</i>	
362		ヒメカゲロウ	コバネヒメカゲロウ属の一種	<i>Notiobiella</i> sp.	
363			チャバネヒメカゲロウ属	<i>Eumicromus</i> spp.	
364		クサカゲロウ	モンヒロバクサカゲロウ	<i>Ankylopteryx gracilis</i>	
365			ヒロバクサカゲロウ	<i>Ankylopteryx octopunctata</i>	
366			アカスジクサカゲロウ	<i>Chrysoperla furcifera</i>	
367			ヒメリュウキュウクサカゲロウ	<i>Mallada basalis</i>	
368			カオマダラクサカゲロウ	<i>Mallada boninensis</i>	
369			リュウキュウクサカゲロウ	<i>Plesiochrysa remota</i>	
370			フタモンクサカゲロウ	<i>Dichochrysa formosanus</i>	
371			クロヒゲフタモンクサカゲロウ	<i>Dichochrysa ussuriensis</i>	
372		ツノトンボ	オキナワツノトンボ	<i>Suphalomitus okinawensis</i>	
373		コウチュウ	ミズスマシ	オキナワオオミズスマシ	<i>Dineutus mellyi insularis</i>
374				オオミズスマシ	<i>Dineutus orientalis</i>
375		コツゲンゴロウ	チビコツゲンゴロウ		<i>Neohydrocoptus subvittulus</i>
376	ゲンゴロウ		ヒメゲンゴロウ	<i>Rhantus suturalis</i>	
377			リュウキュウセスジゲンゴロウ	<i>Copelatus andamanicus</i>	
378			タイワンセスジゲンゴロウ	<i>Copelatus tenebrosus</i>	
379			ウスイロシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus rhantoides</i>	
380			フタキボシケンゲンゴロウ	<i>Allopachria bimaculata</i>	
381			アマミチビゲンゴロウ	<i>Hydroglyphus amamiensis</i>	
382			コマルケンゲンゴロウ	<i>Hydrovatus acuminatus</i>	
383			マルケンゲンゴロウ	<i>Hydrovatus subtilis</i>	
384			サビモンマルチビゲンゴロウ	<i>Leiodytes orissaensis</i>	
385	ハンミョウ		オキナワシロヘリハンミョウ		<i>Callytron yuasai okinawaense</i>
386			オキナワハンミョウ		<i>Cicindela okinawana</i>
387	オサムシ	ハネモンチビヒョウタンゴミムシ		<i>Dyschirius formosanus</i>	
388			ハマベミズギワゴミムシトカラ亜種	<i>Bembidion semilutitum nakanoshimense</i>	
389			キイロマルコミズギワゴミムシ		<i>Elaphropus latissimus</i>
390		ホソコミズギワゴミムシ		<i>Lymnastis pilosus</i>	

付表-6. 10. 1. 5 (7) 昆虫類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名		
391	コウチュウ	オサムシ	ミナミチビカワゴミムシ	<i>Tachyta umbrosa</i>		
392			クリイロコムズギワゴミムシ	<i>Tachyura fumicata</i>		
393			アトモンコムズギワゴミムシ	南西諸島亜種 <i>Tachyura klugi klugi</i>		
394			ミズギワゴミムシ	亜科 <i>Bembidiinae, gen. spp.</i>		
395			ヒメキベリアオゴミムシ	<i>Chlaenius inops</i>		
396			ヒメゴミムシ	奄美亜種 <i>Anisodactylus tricuspidatus nomurai</i>		
397			ニセクロゴモクムシ	<i>Harpalus simplicidens</i>		
398			イハゴモクムシ	<i>Harpalus ihai</i>		
399			シラキマゴモクムシ	<i>Stenolophus shirakii</i>		
400			リュウキュウカワツブゴミムシ	<i>Amphimenes ryukyuensis</i>		
401			キボシアトキリゴミムシ	<i>Anomotarus stigmula</i>		
402			ヨツモンヒメアトキリゴミムシ	<i>Brachichila hypocrita</i>		
403			マルバネアトキリゴミムシ	<i>Pseudomenarus flavomaculatus</i>		
404			ブロンズクビナガゴミムシ	<i>Odacantha metallica</i>		
405			ヒゲクロツブゴミムシ	<i>Pentagonica biangulata</i>		
406			ダイミョウツブゴミムシ	<i>Pentagonica daimaiella</i>		
407			クロズホナシゴミムシ	<i>Perigona nigriceps</i>		
408			オオアオモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes buchanani</i>		
409			ガムシ	オキナワシジミガムシ	オキナワシジミガムシ	<i>Laccobius nakanei</i>
410					チビマルガムシ	<i>Paracymus evanescens</i>
411					オキナワマルチビガムシ	<i>Pelthydrus okinawanus</i>
412					ヒメガムシ	<i>Sternolophus rufipes</i>
413					ウスグロヒラタガムシ	<i>Enochrus uniformis</i>
414					コクロヒラタガムシ	<i>Chasmogenus abnormalis</i>
415					アカヒラタガムシ	<i>Helochares anchoralis</i>
416					クロヒラタガムシ	<i>Helochares ohkurai</i>
417					ルイスヒラタガムシ	<i>Helochares pallens</i>
418					クロシオガムシ	<i>Horelophopsis hanseni</i>
419					セマルガムシ	<i>Coelostoma stultum</i>
420					コセスジハバロガムシ	<i>Dactylosternum abdominale</i>
421					ケシガムシ属	<i>Cercyon spp.</i>
422					エンマムシ	アカツブエンマムシ <i>Bacanius niponicus</i>
423			ダルマガムシ	オキナワミジンダルマガムシ <i>Limnebius nakanei okinawensis</i>		
424			タマキノコムシ	チビシテムシ	亜科 <i>Catopinae, gen. spp.</i>	
425			ハネカクシ	ミヤタケヒメタマキノコムシ	ミヤタケヒメタマキノコムシ	<i>Dermatohomoeus miyatakei</i>
426					シュモクアリツカムシ	<i>Parapyxidicerus carinatus</i>
427					オキナワマルムネアリツカムシ	<i>Triomicrus melini</i>
-					アリツカムシ	亜科 <i>Pselaphinae, gen. spp.</i>
428					オキナワホソミズギワハネカクシ	<i>Derops okinawanus</i>
429					ヒメキノコハネカクシ属	<i>Sepedophilus spp.</i>
430	マルクビハネカクシ属	<i>Tachinus spp.</i>				
431	シリホソハネカクシ	亜科 <i>Tachyporinae, gen. spp.</i>				
432	ヒメハネカクシ族	<i>Athetini, gen. spp.</i>				
433	オキナワケシテオキノコムシ	<i>Scaphisoma conforme okinawense</i>				
434	キウスバツツハネカクシ	<i>Eleusis terminata</i>				
435	キムラツツツハネカクシ	<i>Priochirus kimurai</i>				
436	ミナミウスイロツツハネカクシ	<i>Clavilispinus exguus</i>				
437	ルイスツヤセスジハネカクシ	<i>Anotylus lewisius</i>				
438	クロズマゲソセスジハネカクシ	<i>Oxytelus bengalensis</i>				
439	ヒメアカセスジハネカクシ	<i>Oxytelus migrator</i>				
440	クロズセスジハネカクシ	<i>Oxytelus nigriceps</i>				
441	ズグロメダカハネカクシ	琉球列島亜種 <i>Stenus flavidulus paederinus</i>				
442	メダカハネカクシ属	<i>Stenus spp.</i>				
443	ヒメコケムシ属	<i>Euconnus spp.</i>				
444	コケムシ属	<i>Scydmaenus spp.</i>				
445	コケムシ	亜科 <i>Scydmaeninae, gen. spp.</i>				
446	フタホシシリグロハネカクシ	<i>Astenus maculipennis</i>				
447	シリグロハネカクシ属	<i>Astenus spp.</i>				
448	ニセトガリハネカクシ	<i>Isocheilus staphylinoides</i>				
449	アオバアリガタハネカクシ	<i>Paederus fuscipes</i>				
450	クビボソハネカクシ	属の一種 <i>Rugilus sp.</i>				
451	チビヒメクビボソハネカクシ	<i>Scopaeus virilis</i>				
452	タチゲクビボソハネカクシ	<i>Stilicopsis setigera</i>				
453	ドウガネコガシラハネカクシ	<i>Philonthus aeneipennis</i>				
454	コガシラハネカクシ属	<i>Philonthus spp.</i>				
455	リュウキュウアカバウミベハネカクシ	<i>Phucobius densipennis</i>				
456	ムネスジウミベハネカクシ	<i>Remus corallicola</i>				

付表-6. 10. 1. 5(8) 昆虫類出現種一覧(平成28年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名
457	コウチュウ	クワガタムシ	マメクワガタ	<i>Figulus punctatus</i>
458			ヒラタクワガタ沖縄諸島亜種	<i>Dorcus titanus okinawanus</i>
459		コガネムシ	ネフトクワガタ沖縄諸島亜種	<i>Aegus laevicollis nakanei</i>
460			タイケシマガソコガネ	<i>Rakovicius coreanus</i>
461		オオニセツツマガソコガネ	<i>Ataenius australasiae</i>	
462		ヨツバコガネ	<i>Parastasia ferrieri</i>	
463		サイカブトムシ	<i>Oryctes rhinoceros</i>	
464		フタスジカンショコガネ	<i>Apogonia bicarinata</i>	
465		オオカンショコガネ奄美・沖縄亜種	<i>Apogonia major bicavata</i>	
466		リュウキュウビロウドコガネ	<i>Maladera oshimana</i>	
467		マルハナノミ	カタモンマルハナノミ	<i>Sacodes amamiensis</i>
468			オキナワキムネマルハナノミ	<i>Sacodes okinawana</i>
469			ケシマルハナノミ	<i>Hydrocyphon satoi</i>
470		ミナマルガタチビマルハナノミ	<i>Contacyphon magicus</i>	
471		タマムシ	ミドリナカボソタマムシ琉球亜種	<i>Goraebus hastanus oberthueri</i>
472			ヒゲフトケシタマムシ	<i>Aphanisticus antennatus</i>
473			オオダングラチビタマムシ	<i>Trachys dilaticeps</i>
474		ヒメドロムシ	マルナガアシドロムシ	<i>Grouvellinus subopacus</i>
475			アカハラアシナガミゾドロムシ	<i>Stenelmis hisamatsui</i>
476			ウエノツヤドロムシ	<i>Urmaelmis uenoj uenoj</i>
477			ナガツヤドロムシ	<i>Zaitzevia elongata</i>
478		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>
479		チビドロムシ	ダエンチビドロムシ属の一種	<i>Pelochares</i> sp.
480			ババチビドロムシ	<i>Babalimnichus masamii</i>
481		ヒラタドロムシ	ヒラタドロムシ科(幼虫)	<i>Psephenidae, gen. spp. (Larvae)</i>
482		ナガハナノミ	アマミコヒゲナガハナノミ	<i>Ptilodactyla amamioshimana</i>
483		コメツキムシ	イハヒメサビキコリ	<i>Agrypnus miyamotoi ihai</i>
484			ウラベチビコメツキ	<i>Babdrasterius urabensis</i>
485			アマミムネアカコメツキ	<i>Ampedus amamiensis</i>
486			クシコメツキ属	<i>Melanotus</i> spp.
487		ベニボタル	チョウセンハナボタル	<i>Plateros koreanus</i>
488			シバタハナボタル沖縄本島亜種	<i>Plateros shibatai okinawanus</i>
489		ホタル	オキナワマドボタル	<i>Pyrocoelia matsumurai matsumurai</i>
490			タテオビヒゲボタル	<i>Stenocladus azumai azumai</i>
491		ジョウカイボン	セボシホソナガジョウカイ	<i>Micropodabrus maculivertex</i>
492		ジョウカイモドキ	オキナワホソヒメジョウカイモドキ	<i>Attalus okinawanus</i>
493			クロバヒメジョウカイモドキ	<i>Hypebaeus okinawensis</i>
494		ケンキスイ	モンチビヒラタケンキスイ	<i>Haptoncus ocularis</i>
495			カタベニデオキスイ	<i>Urophorus humeralis</i>
496			ホソセスジデオキスイ	<i>Cillaeus ryukyuensis</i>
497		タマキスイ	キムネタマキスイ	<i>Cybocephalus nipponicus</i>
498			キガシラタマキスイ	<i>Cybocephalus politissimus</i>
499		ホソヒラタムシ	ミツモンセマルヒラタムシ	<i>Psammoecus triguttatus</i>
500			ヒメフタトゲホソヒラタムシ	<i>Silvanus lewisi</i>
501		ヒメハナムシ	キイロアシナガヒメハナムシ	<i>Augasmus nipponicus</i>
502			トビイロヒメハナムシ	<i>Olibrus consanguineus</i>
503			クロズマルヒメハナムシ	<i>Phalacrus punctatus</i>
504		キスイムシ	ダエンキスイ	<i>Dernostea tanakai</i>
505			ヨツボシケナガキスイ	<i>Toramus quadriguttatus</i>
506		コメツキモドキ	ケシコメツキモドキ	<i>Microlanguria jansoni</i>
507		オオキノコムシ	ヒメオビオオキノコムシ	<i>Episcapha fortunei</i>
508		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>
509	カクホソカタムシ	ムネビロカクホソカタムシ	<i>Gautomus hystriculus</i>	
510	ミジンムシダマシ	ケミジンムシダマシ	<i>Aphanocephalus shibatai</i>	
511	テントウムシダマシ	ヒゲフトテントウダマシ	<i>Trochoideus desjardinsi</i>	
512	テントウムシ	ケブカメツブテントウ	<i>Jauravia limbata</i>	
513		クロメダマテントウ	<i>Medamatento secunda</i>	
514		ヒメツヤテントウ	<i>Microserangium okinawense</i>	
515		リュウキュウツヤテントウ	<i>Serangium ryukyuense</i>	
516		クロバネヒメテントウ	<i>Axinoscymnus nigripennis</i>	
517		ライヒメテントウ	<i>Axinoscymnus rai</i>	
518		リュウキュウナガヒメテントウ	<i>Nephus ryukyuensis</i>	
519		ニセセスジヒメテントウ	<i>Nephus tagiapatus</i>	
520		リュウキュウヒメテントウ	<i>Pseudoscymnus kurohime</i>	
521		ナガサキヒメテントウ	<i>Pseudoscymnus nagasakiensis</i>	
522		オオイツホシヒメテントウ	<i>Pseudoscymnus quinquepunctatus okinawanus</i>	
523		バイゼヒメテントウ	<i>Scymnus contentus</i>	
524		クロスジヒメテントウ	<i>Scymnus nigrosuturalis</i>	

付表-6. 10. 1. 5 (9) 昆虫類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	
525	コウチュウ	テントウムシ	タイワンヒメテントウ	<i>Scymnus sodalis</i>	
526			キイロヒメテントウ	<i>Scymnus sylvitii</i>	
527			ヒメフタモンクロテントウ	<i>Cryptogonus horishanus</i>	
528			フタモンクロテントウ	<i>Cryptogonus orbiculus</i>	
529			アマミアカホシテントウ	<i>Chilocorus amamensis</i>	
530			モンクチビルテントウ	<i>Platynaspidium maculosus</i>	
531			ダイダイテントウ	<i>Rodolia pumila</i>	
532			ナナホシテントウ	<i>Coccinella septempunctata</i>	
533			カタボシテントウ	<i>Coelophora inaequalis</i>	
534			アマミキイロテントウ	<i>Illeis koebelei amamiana</i>	
535			ダンドラテントウ	<i>Menochilus sexmaculatus</i>	
536			ハイイロテントウ	<i>Olle v-nigrum</i>	
537			ヒメカメノコテントウ	<i>Propylea japonica</i>	
538			ニジュウヤホシテントウ	<i>Henosepilachna vigintioctopunctata</i>	
-				テントウムシ科(幼虫)	Coccinellidae, gen. spp. (Larvae)
539			ミジンムシ	ナカグロミジンムシ	<i>Arthrolips lewisii</i>
540				ムクゲミジンムシ	<i>Sericoderus lateralis</i>
541				ヒラタミジンムシ亜科の一種	Saciinae, gen. sp.
542			ヒメマキムシ	ウスチャケシマキムシ	<i>Corticicara gibbosa</i>
543			コキノコムシ	ウスモンヒメコキノコムシ	<i>Litargus lewisi</i>
544				ヒメコキノコムシ属の一種	<i>Litargus</i> sp.
545				チャイロコキノコムシ	<i>Typhaea stercorea</i>
546			ツツキノコムシ	ツツキノコムシ科	Ciidae, gen. spp.
547			ハナノミ	ナミアカヒメハナノミ	<i>Falsomordellina luteoloides</i>
548				タカオヒメハナノミ	<i>Falsomordellina takaosana</i>
549				カタキヒメハナノミ	<i>Falsomordellistena tokarana</i>
550			ゴミムシダマシ	ヒメホソハマベゴミムシダマシ	<i>Micropedinus pallidipennis</i>
551				フトアラヒラタゴミムシダマシ	<i>Dioedus tokaranus</i>
552				ミナミエグリゴミムシダマシ	<i>Uloma excisa nanseiensis</i>
553				クママルムネゴミムシダマシ	<i>Tarpela kimurai</i>
554				コヒラスナゴミムシダマシ	<i>Diphyrhynchus shibatai</i>
555				コマルチビゴミムシダマシ	<i>Nesocaeidius minimus</i>
556				リュウキュウスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum okinawanum</i>
557	アマミホソゴミムシダマシ	<i>Corticeus amamiensis</i>			
558	ミナミニセマゴソコガネダマシ	<i>Trachyscelis chinensis</i>			
559	ミナミクロホシテントウゴミムシダマシ	<i>Derispia japonica japonica</i>			
560	チビクロホシテントウゴミムシダマシ	<i>Derispia shibatai</i>			
561	オオツヤホソゴミムシダマシ	<i>Menephilus arciscelis</i>			
562	ムラサキツヤニジゴミムシダマシ	<i>Tetraphyllus latior</i>			
563	デバヒラタムシ	デバヒラタムシ		<i>Prostomis latoris</i>	
564	アリモドキ	オキナワホソクビアリモドキ	<i>Formicomus okinawanus</i>		
565		ムネアカアリモドキ	<i>Anthelephila ruficollis</i>		
566		モモキアリモドキ	<i>Anthicomorpus cruralis</i>		
567		マルモンホソアリモドキ	<i>Sapintus irregularis</i>		
568		アカボシホソアリモドキ	<i>Anthicus luteonotatus</i>		
569		フタモンクビボソムシ	<i>Macratia griseosellata</i>		
570		ニセクビボソムシ	クロヒメニセクビボソムシ	<i>Mixaderus tamaii</i>	
571	マダラニセクビボソムシ奄美亜種		<i>Phytobaenus amabilis amamiensis</i>		
572	カタモンニセクビボソムシ		<i>Pseudolotelus humeralis</i>		
573	カミキリムシ	オキナワキボシカミキリ	<i>Psacotheta hilaris tenebrosa</i>		
574	ハムシ	ミスジクビボソハムシ	<i>Lema trivittata</i>		
575		オキナワクビナガハムシ	<i>Lilioceris formosana</i>		
576		ヨツモンカメノコハムシ	<i>Laccoptera nepalensis</i>		
577		タテスジヒメジンガサハムシ	<i>Cassida circumdata</i>		
578		セモンジンガサハムシ	<i>Cassida crucifera</i>		
579		ミカンカメノコハムシ	<i>Cassida obtusata</i>		
580		イチモンジカメノコハムシ	<i>Thlaspida biramosa</i>		
581		キイロヒラタカメノコハムシ	<i>Notosacantha nishiyamai</i>		
582		タイワンハムシ	<i>Linaeidea formosana</i>		
583		ダイコンサルハムシ	<i>Phaedon brassicae</i>		
584		サンゴジュハムシ	<i>Pyrrhalta humeralis</i>		
585		ヨシモトケブカハムシ	<i>Pyrrhalta yoshimotoi</i>		
586		オキナワイチモンジハムシ	<i>Morphosphaera coerulea</i>		
587		ウリハムシ	<i>Aulacophora indica</i>		
588		フトスジヒメハムシ	<i>Medythia suturalis</i>		
589		ヒメアシナガハムシ	<i>Monolepta minor</i>		
590		カミナリハムシ	<i>Altica cyanea</i>		
591	タイワンツブノミハムシ	<i>Aphthona formosana</i>			

付表-6. 10. 1. 5(10) 昆虫類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名		
592	コウチュウ	ハムシ	オキナワアシナガトビハムシ	<i>Longitarsus ihai</i>		
593			タイワンヒサゴトビハムシ	<i>Chaetocnema formosensis</i>		
594			ヒメドウガネトビハムシ	<i>Chaetocnema concinnicollis</i>		
595			サツマイモヒサゴトビハムシ	<i>Chaetocnema confinis</i>		
596			オカボトビハムシ	<i>Chaetocnema basalis</i>		
597			クロコトビハムシ	<i>Manobia parvula</i>		
598			キスジノミハムシ	<i>Phyllotreta striolata</i>		
599			ペーリーナガスネトビハムシ	<i>Psylliodes balyi</i>		
600			ルリナガスネトビハムシ	<i>Psylliodes brettehami</i>		
601			ナスナガスネトビハムシ	<i>Psylliodes angusticollis</i>		
602			クロアラハダトビハムシ	<i>Aphthona nigrita</i>		
603			リュウキュウツヤハムシ	<i>Oomorhoides lochooensis</i>		
604			キボシツツハムシ	<i>Cryptocephalus perelegans perelegans</i>		
605			ヒロヒゲツツハムシ	<i>Diachus auratus</i>		
-					ツツハムシ亜科(幼虫)	Cryptocephalinae, gen. spp. (Larvae)
606					チビキバナサルハムシ	<i>Pagria ingibbosa</i>
607				ヒゲナガゾウムシ	シロオビフトヒゲナガゾウムシ	<i>Eucorynus crassicornis</i>
608					ハイマダラヒゲナガゾウムシ奄美亜種	<i>Litocerus communis amamianus</i>
609					イトヒゲナガゾウムシ	<i>Exillis japonicola</i>
610					ワタミヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus coffeae</i>
611					イシガキヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus ishigakiensis</i>
612					ギンネムヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus levipennis</i>
613					ツヤチビヒョウタンヒゲナガゾウムシ	<i>Valenfriesia nitidus</i>
614					キンケノミヒゲナガゾウムシ	<i>Araeceroles kinke</i>
615				チョッキリゾウムシ	リュウキュウケシツブチョッキリ	<i>Auletobius planifrons</i>
616				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>
617				チビゾウムシ	ハスオビチビゾウムシ	<i>Nanophyes proles</i>
618				オサゾウムシ	オキナワクイサビゾウムシ	<i>Stenommatius ocularis</i>
619					バショウコクゾウムシ	<i>Polytus mellerborgi</i>
620				ゾウムシ	ヒラヤマメナガゾウムシ	<i>Aclees hirayamai</i>
621					シロアナアキゾウムシ	<i>Hesychobius vossi</i>
622					ボウサンクチカクシゾウムシ	<i>Catabonops monachus</i>
623			ヒメカリゾウムシ		<i>Euthycus inaequalicollis</i>	
624			ナカグロカレキゾウムシ		<i>Acicnemis kiotoensis</i>	
625			マツチャイロクイゾウムシ		<i>Ochronanus pallidus</i>	
626			マツオオクイゾウムシ		<i>Macrorhyncholus crassiusculus</i>	
627			クイゾウムシ亜科		Cossoninae, gen. spp.	
628			セグロツブゾウムシ		<i>Sphinxis ihai</i>	
629			ハナゾウムシ属の一種		<i>Anthonomus</i> sp.	
630			ノミゾウムシ属の一種		<i>Rhynchaenus</i> sp.	
631			<i>Calyptopygus kumei</i>		<i>Calyptopygus kumei</i>	
632			ランヒメゾウムシ属の一種		<i>Orchidophilus</i> sp.	
633			ヒメゾウムシ属の一種		<i>Baris</i> sp.	
634			アルファルファタコゾウムシ		<i>Hypera postica</i>	
635			オオカシワクチフトゾウムシ		<i>Nothomylocerus neglectus</i>	
636			オキナワクワゾウムシ		<i>Episomus mori</i>	
637			トビイロヒョウタンゾウムシ		<i>Scepticus uniformis</i>	
638			クイムシ		コクイムシ族	Cryphalini, gen. spp.
639					サクセスクイムシ	<i>Xyleborus saxeseni</i>
640					ユズリハノクイムシ	<i>Xyleborus volvulus</i>
641					サククイムシ	<i>Xylosandrus crassiusculus</i>
642					クイムシ亜科	Scolytinae, gen. spp.
-			—	コウチュウ目(幼虫)	COLEOPTERA, gen. spp. (Larvae)	
643		ハチ	ハバチ	シダハバチ属の一種	<i>Rocalia</i> sp.	
644					ハグロハバチ	<i>Allantus luctifer</i>
645					ニホンカブラハバチ	<i>Athalia japonica</i>
646				コンボウヤセバチ	コンボウヤセバチ科	Gasteruptionidae, gen. spp.
647				ゴキブリヤセバチ	ゴキブリヤセバチ科	Evaniidae, gen. spp.
648				タマゴクロバチ	タマゴクロバチ科	Scelionidae, gen. spp.
649				ハエヤドリクロバチ	ハエヤドリクロバチ科	Diapriidae, gen. spp.
650			ヒメバチ	アメバチ亜科	Ophioninae, gen. spp.	
651				ヒメバチ科	Ichneumonidae, gen. spp.	
652			コマユバチ	コウラコマユバチ亜科	Cheloninae, gen. spp.	
653				コマユバチ科	Braconidae, gen. spp.	
654			アシフトコバチ	ヒメアシフトコバチ	<i>Brachymeria hime</i>	
655				キアシフトコバチ	<i>Brachymeria lasus</i>	
656				アシフトコバチ属の一種	<i>Brachymeria</i> sp.	
657				アシフトコバチ科	Chalcididae, gen. spp.	

付表-6. 10. 1. 5(11) 昆虫類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名
658	ハチ	オナガコバチ	オナガコバチ科	<i>Torymidae, gen. spp.</i>
659		トビコバチ	トビコバチ科	Encyrtidae, gen. spp.
660		コガネコバチ	コガネコバチ科	Pteromalidae, gen. spp.
661		—	コバチ上科	Chalcidoidea, gen. spp.
662		アナバチ	コクロアナバチ	<i>Isodontia nigella</i>
663		ドロバチモドキ	リュウキュウスナハキバチ	<i>Bembecinus bimaculatus</i>
664		ギングチバチ	キンイロコオロギバチ	<i>Liris aurulenta</i>
665			リュウキュウコオロギバチ	<i>Liris deplanata binghami</i>
666			ヒメコオロギバチ琉球亜種	<i>Liris festinans festinans</i>
667			ナミコオロギバチ本土琉球亜種	<i>Liris subtessellatus subtessellatus</i>
668			クロイワジガバチモドキ	<i>Trypoxylon formosicola inornatum</i>
669		ヒメハナバチ	ミナミキバナヒメハナバチ	<i>Andrena okinawana</i>
670		コハナバチ	クメジマコハナバチ	<i>Lasioglossum kumejimense</i>
671			リュウキュウチビコハナバチ	<i>Lasioglossum canaliculatum</i>
672		ミツバチ	オキナワツヤハナバチ奄美沖繩亜種	<i>Ceratina okinawana okinawana</i>
673			セイヨウミツバチ	<i>Apis mellifera</i>
674		アリ	オオハリアリ	<i>Brachyponera chinensis</i>
675			トゲオオハリアリ	<i>Diacamma indicum</i>
676			ハシリハリアリ	<i>Leptogenys confucii</i>
677			ミナミヒメハリアリ	<i>Ponera tamon</i>
678			ウロコアリ	<i>Strumigenys lewisi</i>
679			ヒメウロコアリ	<i>Strumigenys minutula</i>
680			クロヒメアリ	<i>Monomorium chinense</i>
681			フタモンヒメアリ	<i>Monomorium hiten</i>
682			ヒメアリ	<i>Monomorium intrudens</i>
683			シワヒメアリ	<i>Monomorium latinode</i>
684			イエヒメアリ	<i>Monomorium pharaonis</i>
685			サワアシナガアリ	<i>Aphaenogaster irrigua</i>
686			ミナミオオズアリ	<i>Pheidole fervens</i>
687			インドオオズアリ	<i>Pheidole indica</i>
688			ツヤオオズアリ	<i>Pheidole megagephala</i>
689			オオズアリ	<i>Pheidole noda</i>
690			ナンヨウテンコクオオズアリ隠蔽種群	<i>Pheidole parva</i> (s.l.)
691	ヒメオオズアリ		<i>Pheidole pieli</i>	
692	ナガオオズアリ		<i>Pheidole ryukyuensis</i>	
693	オオシワアリ		<i>Tetramorium bicarinatum</i>	
694	イカリゲシワアリ		<i>Tetramorium lanuginosum</i>	
695	キイロオオシワアリ		<i>Tetramorium nipponense</i>	
696	カドムネシワアリ		<i>Tetramorium smithi</i>	
697	ツヤシリアゲアリ		<i>Crematogaster nawai</i>	
698	ヒメハダカアリ		<i>Cardiocondyla minutior</i>	
699	キイロハダカアリ		<i>Cardiocondyla obscurior</i>	
700	トゲハダカアリ		<i>Cardiocondyla</i> sp. A (Terauchi,2014)	
701	カドハダカアリ		<i>Cardiocondyla</i> sp. B (Terauchi,2014)	
702	アミメアリ		<i>Pristomyrmex punctatus</i>	
703	ルリアリ		<i>Ochetellus glaber</i>	
704	アワテコヌカアリ		<i>Tapinoma melanocephalum</i>	
705	アシジロヒラフシアリ		<i>Technomyrmex brunneus</i>	
706	アシナガキアリ		<i>Anoplolepis gracillipes</i>	
707	ケブカアメイロアリ		<i>Nylanderia amia</i>	
708	リュウキュウアメイロアリ		<i>Nylanderia ryukyuensis</i>	
-			アメイロアリ属(有翅虫)	<i>Nylanderia</i> spp. (Fertiles)
709	ヒゲナガアメイロアリ		<i>Paratrechina longicornis</i>	
710	ホソウメマツオアリ		<i>Camponotus bishamon</i>	
711	ユミセオオアリ		<i>Camponotus kaguya</i>	
712	ケブカアメイロオオアリ		<i>Camponotus monju</i>	
713	アカヒラズオオアリ		<i>Camponotus shohki</i>	
714	クロトゲアリ		<i>Polyrhachis dives</i>	
-			アリ科(有翅虫)	Formicidae, gen. spp. (Fertiles)
715	アリバチ		ハデフタホシアリバチ	<i>Eotrogaspidia auroguttata</i>
716	クモバチ		クロクモバチ属の一種	<i>Anoplius</i> sp.
717	ツチバチ		ヒメハラナガツチバチ琉球亜種	<i>Campsomeriella annulata sakaguchii</i>
718			ネウスハラナガツチバチ	<i>Campsomeriella quadrifasciata sauteri</i>
719	ドロバチ	クロスジスズバチ	<i>Delta esuriens okinawae</i>	
720	スズメバチ	フタモンアシナガバチ沖繩亜種	<i>Polistes chinensis chinensis</i>	
721		キアシナガバチ沖繩亜種	<i>Polistes rothneyi ingrani</i>	
722		オキナワチビアシナガバチ	<i>Ropalidia fasciata</i>	
723		コガタスズメバチ奄美沖繩亜種	<i>Vespa analis eisa</i>	
724	カマバチ	カマバチ科	Dryinidae, gen. spp.	



付表-6. 10. 1. 5(12) 昆虫類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名
725	ハエ	ヒメガガンボ	ヒメガガンボ科	Limoniidae, gen. spp.
726		ガガンボ	ガガンボ亜科	Tipulinae, gen. spp.
-			ガガンボ科(幼虫)	Tipulidae, gen. spp. (Larvae)
727		ケバエ	ケバエ科	Bibionidae, gen. spp.
728		ツノキノコバエ	ヒラタキノコバエ属の一種	Keroplatus sp.
729		ナミキノコバエ	ナミキノコバエ科	Mycetophilidae, gen. spp.
730		クロバネキノコバエ	クロバネキノコバエ科	Sciaridae, gen. spp.
731		タマバエ	タマバエ科	Cecidomyiidae, gen. spp.
732		チョウバエ	チョウバエ科(含:幼虫)	Psychodidae, gen. spp. (& Larvae)
733		カ	オオハマハマダラカ	<i>Anopheles saperoi</i>
734			オオクロヤブカ	<i>Armigeres subalbatus</i>
735			ヒトスジシマカ	<i>Stegomyia albopicta</i>
-			カ科	Culicidae, gen. spp.
736		ユスリカバエ	ユスリカバエ科	Thaumaleidae, gen. spp.
737		ブユ	ブユ科	Simuliidae, gen. spp.
738		ヌカカ	ヌカカ科	Ceratopogonidae, gen. spp.
739		ユスリカ	ユスリカ科(含:幼虫)	Chironomidae, gen. spp. (& Larvae)
740		ミスアブ	ハラキンミスアブ	<i>Microchrysa flaviventris</i>
741			オキナワミスアブ	<i>Odontomyia okinawae</i>
-			ミスアブ科(幼虫)	Stratiomyidae, gen. spp. (Larvae)
742		シギアブ	<i>Rhagio latifasciatus</i>	<i>Rhagio latifasciatus</i>
743		ツルギアブ	ザウターツルギアブ	<i>Irwinella sauteri</i>
744		オドリバエ	ウルマタンミヤクオドリバエ	<i>Empis urumae</i>
745			オドリバエ科	Empididae, gen. spp.
746		アシナガバエ	アシナガバエ科	Dolichopodidae, gen. spp.
747		ノミバエ	コシアキノミバエ	<i>Dohrniphora cornuta</i>
748			ナンヨウノミバエ	<i>Puliciphora wymani</i>
749			ボウスノミバエ	<i>Puliciphora</i> sp.
750			ノミバエ科	Phoridae, gen. spp.
751		ハナアブ	オオヒメヒラタアブ	<i>Allograpta iavana</i>
752			ホソジマヒラタアブ	<i>Asarkina erictorum formosae</i>
753			ニッポンクロヒラタアブ	<i>Betasyrphus nipponensis</i>
754			ナカグロヒラタアブ	<i>Dideopsis aegrota</i>
755			ホソヒラタアブ	<i>Episyrphus balteatus</i>
756			ナカグロコシボソハナアブ	<i>Episyrphus nubilipennis</i>
757			タイワンオオヒラタアブ	<i>Eupeodes confrater</i>
758			フタホシヒラタアブ	<i>Eupeodes corollae</i>
759			ホソヒメヒラタアブ	<i>Sphaerophoria macrogaster</i>
760			マエキコシボソハナアブ	<i>Allobaccha amphithoe</i>
761			ツマグロコシボソハナアブ	<i>Allobaccha apicalis</i>
762			ヒメヒゲナガハナアブ	<i>Chrysotoxum testaceum</i>
763			ヨツボシヒラタアブ	<i>Xanthandrus comtus</i>
764			クロマメヒラタアブ	<i>Paragus politus</i>
765			リュウキュウハナダカチビハナアブ	<i>Sphegina</i> sp. 10 (No.:Takeuchi,2009)
766			オキナワマドヒラタアブ	<i>Eumerus okinawellus</i>
767			ミナミキゴシハナアブ	<i>Eristalinus arvorum</i>
768			イシガキハナアブ	<i>Eristalinus megacephalus</i>
769			キゴシハナアブ	<i>Eristalinus quinquestriatus</i>
770			オオハナアブ	<i>Phytomia zonata</i>
771		アシマダラハラナガハナアブ	<i>Chalcosyrphus shirakii</i>	
772	アタマアブ	アタマアブ科	Pipunculidae, gen. spp.	
773	ハネフリバエ	ハネフリバエ	<i>Physiphora alceae</i>	
774	ヒロクチバエ	ツマグロホソナガヒロクチバエ	<i>Elassogaster hilgendorfi</i>	
775		ヒロクチバエ科	Platystomatidae, gen. spp.	
776	ミバエ	センダングサケブカミバエ	<i>Dioxyna bidentis</i>	
777		ウスモンケブカミバエ	<i>Dioxyna sororcula</i>	
778		ネッタヒメクロミバエ	<i>Spathulina acroleuca</i>	
779		ナカグロツルギミバエ	<i>Galloptera asteria</i>	
780	ミバエ科	Tephritidae, gen. spp.		
781	ヤチバエ	ヒゲナガヤチバエ	<i>Sepedon aenescens</i>	
782	ツヤホソバエ	キアツツヤホソバエ	<i>Dicranosepsis unipilosa</i>	
783		ツヤホソバエ科の一種	Sepsidae, gen. sp.	
784	ハモグリバエ	ハモグリバエ科	Agromyzidae, gen. spp.	
785	ショウジョウバエ	カザリショウジョウバエ	<i>Drosophila elegans</i>	
786		オオショウジョウバエ	<i>Drosophila immigrans</i>	
787		キイロショウジョウバエ	<i>Drosophila melanogaster</i>	
788		ショウジョウバエ属	<i>Drosophila</i> spp.	
789		ショウジョウバエ科	Drosophilidae, gen. spp.	

付表-6. 10. 1. 5(13) 昆虫類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名		
790	ハエ	ミギワバエ	マダラエクボミギワバエ	<i>Discomyza maculipennis</i>		
791			ミナミカマバエ	<i>Ochthera circularis</i>		
792			ミギワバエ科	Ephydriidae, gen. spp.		
793		シラミバエ	シラミバエ科の一種	Hippoboscidae, gen. sp.		
794		ハナバエ	クロオビハナバエ	<i>Anthomyia illocata</i>		
795		イエバエ	チャバネヒメクロバエ	<i>Hydrotaea chalcogaster</i>		
796			イエバエ	<i>Musca domestica</i>		
797			フタスジイエバエ	<i>Musca sorbens</i>		
798			ハラアカイエバエ	<i>Musca ventrosa</i>		
799			ミドリイエバエ	<i>Neomyia timorensis</i>		
800			サシバエ	<i>Stomoxys calcitrans</i>		
801			サトウキビクキエバエ	<i>Atherigona boninensis</i>		
802			トーヨークキエバエ	<i>Atherigona orientalis</i>		
803			カガハナゲバエ	<i>Dichaetomyia bibax</i>		
804			キヒゲハナゲバエ	<i>Dichaetomyia flavipalpis</i>		
805			ヤマトハナゲバエ	<i>Dichaetomyia japonica</i>		
806			アマミホソイエバエ	<i>Helina amamiensis</i>		
807			マキバイエバエ	<i>Myospila laevis</i>		
808			ウミベカトリバエ	<i>Lispe aquamarina</i>		
809			フタテンカトリバエ	<i>Lispe binotata</i>		
810			スネアカカトリバエ	<i>Lispe geniseta</i>		
811			ミナミカトリバエ	<i>Lispe pacifica</i>		
812			ヤマトホソハナレメイエバエ	<i>Lispocephala japonica</i>		
813			カノウホソハナレメイエバエ	<i>Lispocephala kanoi</i>		
814			オキナワホソハナレメイエバエ	<i>Lispocephala okinawensis</i>		
815			ヘリグロハナレメイエバエ	<i>Orchisia costata</i>		
816			トーヨーシリモチハナレメイエバエ	<i>Pygophora immaculipennis</i>		
817			ウロコシリモチハナレメイエバエ	<i>Pygophora lepidofera</i>		
818			リュウキュウシリボソハナレメイエバエ	<i>Pygophora maculipennis</i>		
-			イエバエ科	Muscidae, gen. ssp.		
819		クロバエ	オビキンバエ	オビキンバエ	<i>Chrysomya megacephala</i>	
820				ホホグロオビキンバエ	<i>Chrysomya pinguis</i>	
821				ツマグロキンバエ	<i>Stomorhina obsoleta</i>	
822			ニクバエ	タイワンコニクバエ	<i>Myorhina calcifera</i>	
823				トリオニクバエ	<i>Myorhina crinitula</i>	
824				ゲンロクニクバエ	<i>Parasarcophaga albiceps</i>	
-				ニクバエ科	Sarcophagidae, gen. spp.	
825			ヤドリバエ	ヤドリバエ科	Tachinidae, gen. spp.	
-				—	ハエ目(幼虫)	DIPTERA, gen. spp. (Larvae)
826			トビケラ	ヒゲナガカフトビケラ	オキナワヒゲナガカフトビケラ	<i>Stenopsyche schmidi</i>
827		シマトビケラ		ウルマーシマトビケラ	<i>Hydropsyche orientalis</i>	
828				シマトビケラ科	Hydropsycidae, gen. spp.	
829		カクツツビケラ		リュウキュウカクツツビケラ	<i>Lepidostoma ryukyuense</i>	
830		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>	
831		ヒゲナガトビケラ		Oecetis属の一種(含:幼虫巢)	<i>Oecetis</i> sp. (& Case)	
832		ケトビケラ		グマガトビケラ(含:幼虫巢)	<i>Gumaga orientalis</i> (& Case)	
-			—	トビケラ目	TRICHOPTERA, gen. spp.	
833		チョウ	ヒゲナガガ	リュウキュウクロヒゲナガ	<i>Nemophora pruinosa</i>	
834			ヒロズコガ	ギンネムヒロズコガ	<i>Pyloetis mimosae</i>	
835				クロテンオオメンコガ	<i>Opogona sacchari</i>	
836				Opogona属の一種	<i>Opogona</i> sp.	
837			ミノガ	オオミノガ	<i>Eumeta variegata japonica</i>	
838			ヒカリバコガ	ホルトノキナガヒゲガ	<i>Agriothera elaeocarpophaga</i>	
839			ホソガ	ハネナガハマキホソガ	<i>Caloptilia protiellea</i>	
840				Gibbovalva属の一種	<i>Gibbovalva</i> sp.	
841			スガ	ホシニセハイスガ	<i>Teinoptila guttella</i>	
842			コナガ	コナガ	<i>Plutella xylostella</i>	
843	クサモグリガ		チヂミザサクサモグリガ	<i>Elachista kurokoi</i>		
844	カザリバガ		Labdia属の一種	<i>Labdia</i> sp.		
845			タコノキマダラトガリホソガ	<i>Anatrachyntis incertulella</i>		
846			カザリバガ科の一種 1	Cosmopterigidae, gen. sp. 1		
847	コブカザリバガ		コブカザリバガ科の一種	Chrysopeliidae, gen. sp.		
848	キバガ		モンギンホソキバガ	<i>Palumbina pylartis</i>		
849			イモキバガ	<i>Helcystogramma triannulella</i>		
850			クロヘリキバガ	<i>Mesophleps albilinella</i>		
851			ヒメフタクロモンキバガ	<i>Anarsia ulneongensis</i>		
852			ウスアトベリキバガ	<i>Hypatima spathota</i>		
853			キバガ科の一種 1	Gelechiidae, gen. sp. 1		
854			キバガ科の一種 2	Gelechiidae, gen. sp. 2		

付表-6. 10. 1. 5(14) 昆虫類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	
855	チョウ	マダラガ	ブドウスカシクロバ	<i>Hedina tenuis</i>	
856			クロツバメ沖繩本島・宮古島亜種	<i>Histia flabellicornis atrovirens</i>	
857		ヒロハマキモドキガ	ニシキヒロハマキモドキ	<i>Nigilgia limata</i>	
858		ハマキガ	ハマキガ属の一種	<i>Acleris</i> sp.	
859			コホソハマキ	<i>Gynnidomorpha vectisana</i>	
860			チビカクモンハマキ	<i>Archips insulanus</i>	
861			チャハマキ	<i>Homona magnanima</i>	
862			リュウキュウハマキ	<i>Neocalyptis affinisana</i>	
863			ウスコカクモンハマキ	<i>Adoxophyes dubia</i>	
864			クロガネハマキ	<i>Protopterea eremia</i>	
865			スジオビヒメハマキ	<i>Dactyloglypha tonica</i>	
866			シロモンアカヒメハマキ	<i>Statherotoxys hedraea</i>	
867			アカギヒメハマキ	<i>Semniotes abrupta</i>	
868			ホソウンモンヒメハマキ	<i>Dudua hemigrapta</i>	
869			カタシロムラサキヒメハマキ	<i>Hedya iophaea</i>	
870			ホソバヒメハマキ	<i>Lobesia reliquana</i>	
871			モッコクヒメハマキ	<i>Eucoenogenes ancyrota</i>	
872			クロネハイイロヒメハマキ	<i>Rhopobota naevana</i>	
873			スキバヒメハマキ	<i>Grapholita hyalitis</i>	
-			ヒメハマキガ亜科	Olethreutinae, gen. spp.	
874			ハマキモドキガ	アコウハマキモドキ	<i>Choreutis achyrodes</i>
875				キマダラハマキモドキ	<i>Choreutis amethystodes</i>
876				イヌビワハマキモドキ	<i>Choreutis japonica</i>
877				チビハマキモドキ	<i>Choreutis minuta</i>
878				ガジュマルハマキモドキ	<i>Choreutis ophiOSEma</i>
-				Choreutis属	<i>Choreutis</i> spp.
879				Tebenna属の一種	<i>Tebenna</i> sp.
880		ササベリガ		ニセトベラササベリガ	<i>Epermenia uedai</i>
881		トリバガ		シラホシトリバ	<i>Deutrocopus albipunctatus</i>
882				タツナミトリバ	<i>Procapperia pelecynthos</i>
883				ウスキヒメトリバ	<i>Adaina microdactyla</i>
884				シロトリバ	<i>Pterophorus albidus</i>
885		マドガ		チビアカジマドガ	<i>Striglina paravenia</i>
886				リュウキュウマダラマドガ	<i>Pharambara splendida</i>
887		メイガ		ツツリガ亜科の一種	Galleriinae, gen. sp.
888				クシゲマダラメイガ	<i>Mussidia pectinicornella</i>
889				カバイロマダラメイガ	<i>Volobilis chloroptera</i>
890				ヒゲブトマダラメイガ	<i>Spatulipalpia albistrialis</i>
891				マダラメイガ亜科の一種 1	Phycitinae, gen. sp. 1
892		ツトガ		オキナワエグリツトガ	<i>Glaucocharis unipunctalis</i>
893				モンチビツトガ	<i>Microchilo inexpectellus</i>
894				タイワンヨツクロモンミズメイガ	<i>Eoophyla conjunctalis</i>
895				ヨツクロモンミズメイガ	<i>Eoophyla inouei</i>
896				ケブカニセノメイガ	<i>Crocidolomia pavonana</i>
897				モンキシロノメイガ	<i>Cirrhochrista brizoalis</i>
898				コウセンボシロノメイガ	<i>Cirrhochrista kosemponalis</i>
899				クビシロノメイガ	<i>Piletocera aegimiusalis</i>
900			Sufetula属の一種	<i>Sufetula</i> sp.	
901			ナカグロチビノメイガ	<i>Mabra eryxalis</i>	
902			シロオビノメイガ	<i>Spoladea recurvalis</i>	
903			ナカオビノメイガ	<i>Hydriris ornatalis</i>	
904			ハカジモドキノメイガ	<i>Cnaphalocrocis stereogona</i>	
905			キンモンノメイガ	<i>Aethaloessa calidalis tiphalis</i>	
906			シロモンノメイガ	<i>Bocchoris inspersalis</i>	
907			ハグルマノメイガ	<i>Nevrina procopia</i>	
908			サツマキノメイガ	<i>Nacoleia satsumalis</i>	
909			オキナワミスジノメイガ	<i>Omiodes decisalis</i>	
910			キオビノメイガ	<i>Omiodes diemenalis</i>	
-			Omiodes属	<i>Omiodes</i> spp.	
911			シャクトリノメイガ	<i>Ceratarcha umbrosa</i>	
912			ミナミウコンノメイガ	<i>Pleuroptya sabinusalis</i>	
913			オオモンヒメシロノメイガ	<i>Palpita munroei</i>	
914			ワタヘリクロノメイガ	<i>Diaphania indica</i>	
915			イカリモンノメイガ	<i>Agrioglypta itysalis</i>	
916			ヒメムツテンノメイガ	<i>Talanga nymphe</i>	
917			アミモントガリノメイガ	<i>Sameodes cancellalis</i>	
918			ワモンノメイガ	<i>Nomophila noctuella</i>	
919			モンウスグロノメイガ	<i>Bradina geminalis</i>	

付表-6. 10. 1. 5(15) 昆虫類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名
920	チョウ	ツトガ	クロホシノメイガ	<i>Herpetogramma basale</i>
921			キオビマエキノメイガ	<i>Herpetogramma tominagai</i>
922			ヤエヤマクロノメイガ	<i>Herpetogramma yaeyamense</i>
923			キアヤヒメノメイガ	<i>Diasemia accalis</i>
924			クロモンキノメイガ	<i>Udea testacea</i>
925		ノメイガ亜科の一種 1	Pyraustinae, gen. sp. 1	
-		—	小蛾類	Micro-LEPIDOPTERA, gen. spp.
926		セセリチョウ	オキナワビロウドセセリ	<i>Hasora chromus inermis</i>
927			アオバセセリ本土亜種	<i>Choaspes benjaminii japonicus</i>
928			クロセセリ	<i>Notocrypta curvifascia curvifascia</i>
929			バナナセセリ	<i>Erionota torus</i>
930			チャバナセセリ	<i>Pelopidas mathias oberthueri</i>
931		ユウレイセセリ	<i>Borbo cinnara</i>	
932		アゲハチョウ	ジャコウアゲハ奄美沖縄亜種	<i>Byasa alcinous loochooana</i>
933			ベニモンアゲハ	<i>Pachliopta aristolochiae interposita</i>
934			モンキアゲハ	<i>Papilio helenus nicconicolens</i>
935			ナガサキアゲハ	<i>Papilio memnon thunbergii</i>
936			シロオビアゲハ	<i>Papilio polytes polytes</i>
937		アオスジアゲハ	<i>Graphium sarpedon nipponum</i>	
938		シロチョウ	ミナミキチョウ	<i>Eurema hecabe hecabe</i>
939			ウスキシロチョウ	<i>Catopsilia pomona pomona</i>
940			ツマベニチョウ	<i>Hebomoia glaucippe liukuensis</i>
941			ナミエシロチョウ	<i>Appias paulina minato</i>
942			モンシロチョウ	<i>Pieris rapae crucivora</i>
943		シジミチョウ	ムラサキツバメ	<i>Arhopala bazalus turbata</i>
944			イワカワシジミ	<i>Artipe eryx okinawana</i>
945			ウラナミシジミ	<i>Lampides boeticus</i>
946			オジロシジミ	<i>Euchrysops cnejus</i>
947			アマミウラナミシジミ	<i>Nacaduba kurava septentrionalis</i>
948			ルリウラナミシジミ	<i>Jamides bochus formosanus</i>
949			ヤマトシジミ沖縄亜種	<i>Zizeeria maha okinawana</i>
950			ヒメシルビアシジミ	<i>Zizina otis riukuensis</i>
951			タイワンクロボシシジミ	<i>Megisba malaya sikkima</i>
952			クロマダラソテツシジミ	<i>Chilades pandava</i>
953			タテハチョウ	テングチョウ奄美・沖縄亜種
954		リュウキュウアサギマダラ		<i>Ideopsis similis similis</i>
955		アサギマダラ		<i>Parantica sita nipponica</i>
956		ツمامラサギマダラ台湾亜種		<i>Euploea mulciber barsine</i>
957		オオゴマダラ沖縄亜種		<i>Idea leuconoe clara</i>
958		ツマグロヒョウモン		<i>Argyreus hyperbius hyperbius</i>
959		リュウキュウミスジ		<i>Neptis hylas luculenta</i>
960		イシガケチョウ		<i>Cyrestis thyodamas mabella</i>
961		ルリタテハ沖縄亜種		<i>Kaniska canace ishima</i>
962		アカタテハ		<i>Vanessa indica indica</i>
963		タテハモドキ		<i>Junonia almana almana</i>
964		アオタテハモドキ		<i>Junonia orithya orithya</i>
965		コノハチョウ		<i>Kallima inachus eucerca</i>
966		リュウキュウヒメジャノメ奄美沖縄亜種		<i>Mycalesis madjicosa amamiana</i>
967		ウスイロコノマチョウ		<i>Melanitis leda leda</i>
968		カギバガ	カワムラトガリバ	<i>Horithyatira decorata kawamurae</i>
969			ツバメガ	<i>Dysaethria flavistriga</i>
970		ツバメガ	マルバナフタオ	<i>Monolobodes prunaria</i>
971			コモンマルバナフタオ	<i>Phazaca alikangensis</i>
972			アマミマルバナフタオ	<i>Phazaca kosemponicola</i>
973		シャクガ	ユウマダラエダシャク琉球亜種	<i>Abraxas miranda aesia</i>
974			クロハダマエダシャク	<i>Synegia esther</i>
975			オオハダマエダシャク	<i>Borbacha pardaria</i>
976			ウスオエダシャク	<i>Chiasmia hebesata</i>
977			ギンネムエダシャク	<i>Macaria abydata</i>
978			クロモンオエダシャク	<i>Oxymacaria temeraria</i>
979			キトビカギバエダシャク	<i>Pseudonadagara semicolor</i>
980			スカシエダシャク	<i>Krananda semihyalina</i>
981			クロフオオシロエダシャク	<i>Pogonopygia nigralbata nigralbata</i>
982			アマミシロテンエダシャク	<i>Cleora amamiensis</i>
983			ヤクシマフトスジエダシャク	<i>Cleora minutaria</i>
984			フトスジエダシャク	<i>Cleora repulsaria</i>
985			オオトビスジエダシャク	<i>Ectropis excellens</i>
986			ホシミスジエダシャク	<i>Racotis boarmiaria</i>

付表-6. 10. 1. 5(16) 昆虫類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名		
987	チョウ	シヤクガ	ウスチャトビモンエダシヤク南西諸島亜種	<i>Psilalcis breta rantaizana</i>		
988			キイロトゲエダシヤク	<i>Apochima praeacutaria</i>		
989			クロズエダシヤク	<i>Biston marginata</i>		
990			トビモンオオエダシヤク沖縄亜種	<i>Biston robustus ryukyense</i>		
991			ウスズミエダシヤク	<i>Lassaba fuliginosa</i>		
992			オオマエキトビエダシヤク	<i>Nothomiza oxygoniodes</i>		
993			モンシロツマキリエダシヤク沖縄亜種	<i>Xerodes albonotaria aritai</i>		
994			ミカンコエダシヤク	<i>Hyposidra talaca</i>		
995			ウラベニエダシヤク	<i>Heterolocha aristonaria</i>		
996			ウコンエダシヤク	<i>Corymica pryeri</i>		
997			オビベニホソシヤク	<i>Eumelea biflavata insulata</i>		
998			マダラチズモンアオシヤク沖縄亜種	<i>Agathia lycaenaria samuelsoni</i>		
999			オオサザナミシロアオシヤク	<i>Pelagodes antiquadrata</i>		
1000			ヒメサザナミアオシヤク	<i>Pelagodes proquadrata</i>		
1001			サザナミシロアオシヤク	<i>Thalassodes intaminatus</i>		
1002			コヨツメアオシヤク沖縄亜種	<i>Comostola subtiliaria kawazoei</i>		
1003			トガリベニスジヒメシヤク	<i>Timandra convectaria</i>		
1004			コガタウスチャヒメシヤク	<i>Perixera minorata dubiosa</i>		
1005			クロテンウスチャヒメシヤク	<i>Perixera oblinaria</i>		
1006			フタツメオオシロヒメシヤク	<i>Problepsis albidior matsumurai</i>		
1007			ギンパネヒメシヤク	<i>Scopula epiorrhoe</i>		
1008			オキナワクロテンヒメシヤク	<i>Scopula nesciaria absconditaria</i>		
1009			ナミスジチビヒメシヤク	<i>Scopula personata</i>		
1010			チビキヒメシヤク	<i>Idea neovalida</i>		
1011			サクライキヒメシヤク	<i>Idea sakuraii</i>		
1012			ナンカイヒゲブトナミシヤク	<i>Sauris hirudinata</i>		
1013			トビスジヒメナミシヤク	<i>Orthonama obstipata</i>		
1014			ヘリスジナミシヤク	<i>Eschatarchia lineata lineata</i>		
1015			マエチャナミシヤク	<i>Acolutha pictaria shirozui</i>		
1016			フタシロスジカバナミシヤク	<i>Eupithecia melanolopha</i>		
1017			ナカジマチビナミシヤク	<i>Casuariclystis latifascia</i>		
1018			トベラクロスジナミシヤク	<i>Gymnoscelis tristrigosa</i>		
1019			アマミアオナミシヤク	<i>Chloroclystis neoconversa</i>		
1020			オオサビイロナミシヤク	<i>Collix ghosha ghosha</i>		
1021			サビイロナミシヤク	<i>Pseudocollix hyperythra catalalia</i>		
1022			リュウキュウナカジロナミシヤク	<i>Melanthia catenaria mesozona</i>		
-					ナミシヤク亜科	Larentiinae, gen. spp.
1023				カレハガ	イワサキカレハ	<i>Kunugia iwasakii</i>
1024				スズメガ	キョウチクトウスズメ	<i>Daphnis nerii</i>
1025					アトボシホウジャク南西諸島亜種	<i>Macroglossum corythus platyxanthum</i>
1026					ファロオオホウジャク	<i>Macroglossum faro</i>
1027					クロホウジャク	<i>Macroglossum saga</i>
1028					シタベニセスジスズメ	<i>Hippotion celerio</i>
1029				シャチホコガ	ネウスシャチホコ	<i>Chadisra bipartita</i>
1030					トガリバシャチホコ	<i>Phycidopsis albovittata</i>
1031					ヤクシマネグロシャチホコ	<i>Neodrymonia acuminata</i>
1032				ドクガ	コシロモンドクガ	<i>Orgyia postica</i>
1033					スキバドクガ	<i>Perina nuda</i>
1034					タイワンキドクガ	<i>Orvasca taiwana</i>
1035					ゴマフリドクガ沖縄・先島亜種	<i>Somena pulvereae okinawana</i>
1036				ヒトリガ	アマミキホソバ	<i>Brunia antica</i>
1037					ルリモンホソバ	<i>Chrysaeglia magnifica taiwana</i>
1038					スカシコケガ	<i>Nudaria ranruna</i>
1039					ウスバチビコケガ	<i>Nudaria unifascia</i>
1040					モンシロモドキ	<i>Nyctemera adversata</i>
1041					キハラモンシロモドキ	<i>Nyctemera cenis</i>
1042			オキナワモンシロモドキ	<i>Pitasira okinawensis</i>		
1043			ハイイロヒトリ	<i>Cretonotos transiens koni</i>		
1044		ヒトリモドキガ	キシタヒトリモドキ	<i>Asota caricae</i>		
1045			キイロヒトリモドキ	<i>Asota egens confinis</i>		
1046			シロスジヒトリモドキ	<i>Asota heliconia riukiwana</i>		
1047		コブガ	シタジロコブガ	<i>Nola infralba</i>		
1048			クロスジシロコブガ	<i>Nola taeniata</i>		
1049			テンスジコブガ	<i>Manoba brunellus</i>		
1050			ウズモンキノカワガ	<i>Selepa molybdea</i>		
1051			ヒロバキノカワガ	<i>Giaura tortricoides</i>		
1052			カバシタリンガ	<i>Xenochroa internifusca</i>		
1053			リュウキュウコリンガ	<i>Narangodes haemorranta</i>		
-			コブガ科	Nolidae, gen. spp.		

付表-6. 10. 1. 5(17) 昆虫類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名		
1054	チョウ	ヤガ	タケアツバ	<i>Rivula aequalis</i>		
1055			アトキリアツバ	<i>Rivula cognata</i>		
1056			コハイイロアツバ	<i>Gesonia obeditalis</i>		
1057			Micreremites属の一種	<i>Micreremites</i> sp.		
1058			マエフタモンアツバ	<i>Prolophota trigonifera</i>		
1059			クロスジヒメアツバ	<i>Schrankia costaestrigalis</i>		
1060			ミナミチビアツバ	<i>Luceria oculalis</i>		
1061			ミジンアツバ亜科の一種	Hypenodinae, gen. sp.		
1062			クロモンホソコヤガ	<i>Araeopteron kurokoi</i>		
1063			シラホシベニコヤガ	<i>Eublemma cochylionides</i>		
1064			ウスキツマキリコヤガ	<i>Lophoruzza lunifera</i>		
1065			リュウキュウクルマコヤガ	<i>Oruza obliquaria</i>		
1066			マエウストガリコヤガ	<i>Hyposada hirashimai</i>		
1067			セクロモンアツバ	<i>Hypena gonospilalis</i>		
1068			Hypena属の一種 1	<i>Hypena</i> sp. 1		
1069			マエベニモンツマキリアツバ	<i>Aroana baliensis insularis</i>		
1070			ツمامラサキアツバ	<i>Olulis japonica</i>		
1071			ミスジチャイロアツバ	<i>Dunira diplogramma</i>		
1072			クロジャノメアツバ	<i>Bocana manifestalis</i>		
1073			ハナオイアツバ	<i>Cidariplura galadiata</i>		
1074			ソトウスグロアツバ	<i>Hydrillodes lentalis</i>		
1075			マルバネウスグロアツバ	<i>Hydrillodes pacifica</i>		
1076			ヒメヒゲフトクロアツバ	<i>Nodaria externalis</i>		
1077			リュウキュウアカマエアツバ	<i>Simplicia cornicalis</i>		
1078			クロスジアツバ	<i>Herminia grisealis</i>		
1079			フサハラアツバ	<i>Herminia ryukyuensis</i>		
1080			ハネナガキイロアツバ	<i>Stenhypena longipennis</i>		
1081			オオシラナミアツバ	<i>Hipoepa fractalis</i>		
1082			オオトモエ	<i>Erebus ephesperis</i>		
1083			キンモンエグリバ	<i>Plusiodonta coelonota</i>		
1084			キマエコノハ	<i>Eudocima salaminia</i>		
1085			ハナジロクチバ	<i>Hyospila bolinoides</i>		
1086			ワタアカキリバ	<i>Cosmophila flava flava</i>		
1087			クロエリクチバ	<i>Pantylia metaspila</i>		
1088			フタクロオビクチバ	<i>Melapia bifasciata</i>		
1089			シラホシモクメクチバ	<i>Ercheia dubia</i>		
1090			キバネヘリグロクチバ	<i>Ophiura trapezium</i>		
1091			シラホシアシブトクチバ	<i>Achaea janata</i>		
1092			ツمامラサキクチバ	<i>Pindara illibata</i>		
1093			スジボソサンカククチバ	<i>Chalciope mygdon</i>		
1094			ウスオビクチバ	<i>Mocis frugalis</i>		
1095			サンカククチバ	<i>Trigonodes hyppasia hyppasia</i>		
1096			ハガタクチバ	<i>Daddala lucilla</i>		
1097			オビナカジロフサヤガ	<i>Penicillaria maculata</i>		
1098			アミメギンウワバ	<i>Thysanoplusia daubei</i>		
1099			コセアカキンウワバ	<i>Zonoplusia ochreata</i>		
1100			ウリキンウワバ	<i>Anadevidia peponis</i>		
1101			ウスアオモンコヤガ	<i>Bryophilina mollicula</i>		
1102			オキナワウスイロコヤガ	<i>Azumaia micardiopsis</i>		
1103			シロガ	<i>Chasmina candida</i>		
1104			アサケンモン	<i>Acronicta pruinosa</i>		
1105			シマケンモン	<i>Craniophora fasciata</i>		
1106			オオホシミミトウ	<i>Condica illecta</i>		
1107			ヒメホシミミトウ	<i>Condica serva</i>		
1108			Calloplistria属の一種	<i>Calloplistria</i> sp.		
1109			クシヒゲスジキリトウ	<i>Spodoptera pecten</i>		
1110			リュウキュウウスイロトウ	<i>Athetis placida</i>		
1111			オキナワマダラキトウ	<i>Mythimna formosana</i>		
1112			リュウキュウアカスジキトウ	<i>Mythimna simillima</i>		
-				ヤガ科	Noctuidae, gen. spp.	
-				—	チョウ目(幼虫)	LEPIDOPTERA, gen. spp. (Larvae)
計			21目	258科		1,112種

付表-6. 10. 1. 6(1) クモ類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名		
1	クモ	ハラフシグモ	キムラグモ類	<i>Heptathela (s. lat.) spp.</i>		
2		トタテグモ	キノボリトタテグモ	<i>Gonothele fragaria</i>		
3		カヤシマグモ	リュウキュウカヤシマグモ	<i>Tricalamus ryukyuensis</i>		
4		ヤマシログモ	ヤマシログモ属の一種	<i>Scytodes sp.</i>		
5		マシラグモ	ヨコフマシラグモ属の一種	<i>Falcileptoneta sp.</i>		
6		ユウレイグモ	オダカユウレイグモ		<i>Grossopriza lyoni</i>	
7			オキナウユウレイグモ		<i>Pholcus fragillimus</i>	
8			ミナミユウレイグモ		<i>Pholcus nagasakiensis</i>	
-			ユウレイグモ属(幼体)		<i>Pholcus spp. (Immature)</i>	
9			ユウレイグモモドキ		<i>Smeringopus pallidus</i>	
10		タマゴグモ	ヨロイダニグモ属の一種		<i>Ischnothyreus sp.</i>	
-			タマゴグモ科(幼体)		<i>Oonopidae, gen. spp. (Immature)</i>	
11		センショウグモ	リュウキュウセンショウグモ		<i>Mimetus ryukyus</i>	
12		ホラヒメグモ	チビホラヒメグモ		<i>Nesticella mogera</i>	
13		ヒメグモ	アシブトヒメグモ		<i>Anelosimus crassipes</i>	
14			シロカネイソウロウグモ		<i>Argyroides bonadea</i>	
15			ミナミノアカイソウロウグモ		<i>Argyroides flavescens</i>	
16			チリイソウロウグモ		<i>Argyroides kumadai</i>	
17			オナガグモ		<i>Ariamnes cylindrogaster</i>	
18			ギボシヒメグモ		<i>Chikunia albipes</i>	
19			ミナミオダカグモ		<i>Chryssopulcherrima</i>	
20			アシナガヒメグモ		<i>Chryssospiniventris</i>	
21			リュウキュウミドリヒメグモ		<i>Chryssoviridiventris</i>	
22			サヤヒメグモ		<i>Coleosoma blandum</i>	
23			ムラクモヒシガタグモ		<i>Episinus nubilus</i>	
24			ハイイロゴケグモ		<i>Latroectus geometricus</i>	
25			ヤエヤマヒシガタグモ		<i>Moneta tanikawai</i>	
26			オキナフヒメグモ		<i>Nipponidion okinawense</i>	
27			リュウキュウヒメグモ		<i>Parasteatoda ryukyu</i>	
28			リュウキュウツクネグモ		<i>Phoroncidia ryukyuensis</i>	
29			アマミジグモ		<i>Phycosoma amamiensis</i>	
30			ホシミジグモ		<i>Phycosoma martiniae</i>	
31			ヒゲナガヤリグモ		<i>Rhomphaea labiata</i>	
-			ヤリグモ属(幼体)		<i>Rhomphaea spp. (Immature)</i>	
32			ハンゲツオスナキグモ		<i>Steatoda cingulata</i>	
33			オガサワラヒメグモ		<i>Theridion melanostictum</i>	
34			ヒメグモ科の一種		<i>Theridiidae, gen. sp.</i>	
35			カラカラグモ	ナルコグモ		<i>Wendilgarda nipponica</i>
36				カラカラグモ科の一種		<i>Theridiosomatidae, gen. sp.</i>
37			ヨリメグモ	ヨリメグモ		<i>Conculus lyugadinus</i>
38			サラグモ	イリオモテヌカグモ		<i>Entelecara tanikawai</i>
39		ノギリヒサグモ			<i>Erigone prominens</i>	
40		イリオモテナンキングモ			<i>Hylyphantes tanikawai</i>	
41		チビアカサラグモ			<i>Nematogmus sanguinolentus</i>	
42		コウシサラグモ属の一種			<i>Neriere sp.</i>	
43		ケナガサラグモ			<i>Oilinyphia peculiaris</i>	
-		サラグモ科(含:幼体)			<i>Linyphiidae, gen. spp. (&amp; Immature)</i>	
44		アシナガグモ	ミナミヨツボシヒメアシナガグモ		<i>Glenognatha dentata</i>	
45			チュウガタシロカネグモ		<i>Leucauge blanda</i>	
46			オオシロカネグモ		<i>Leucauge celebesiana</i>	
-			シロカネグモ属(幼体)		<i>Leucauge spp. (Immature)</i>	
47			オナガアシナガグモ		<i>Tetragnatha javana</i>	
48			キヌアシナガグモ		<i>Tetragnatha lauta</i>	
49			リュウキュウアシナガグモ		<i>Tetragnatha makiharai</i>	
50			オオアシナガグモ		<i>Tetragnatha mandibulata</i>	
51			ヤサガタアシナガグモ		<i>Tetragnatha maxillosa</i>	
52			ヒカリアシナガグモ		<i>Tetragnatha nitens</i>	
53			アシナガグモ		<i>Tetragnatha praedonia</i>	
54		タニカワアシナガグモ		<i>Tetragnatha tanigawai</i>		
-		アシナガグモ属(幼体)		<i>Tetragnatha spp. (Immature)</i>		
55	ジョロウグモ	ジョロウグモ		<i>Nephila clavata</i>		
56		オオジョロウグモ		<i>Nephila pilipes</i>		
57	コガネグモ	チュラオニグモ		<i>Araneus amabilis</i>		
58		ハラビロミドリオニグモ		<i>Araneus viridiventris</i>		
59		ナガマルコガネグモ		<i>Argiope aemula</i>		
-		コガネグモ属(幼体)		<i>Argiope spp. (Immature)</i>		
60		ミナミノシマゴミグモ		<i>Cyclosa confusa</i>		

付表-6. 10. 1. 6(2) クモ類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	
61	クモ	コガネグモ	ギンナガゴミグモ	<i>Cyclosa ginnaga</i>	
62			トゲゴミグモ	<i>Cyclosa mulmeinensis</i>	
63			ゴミグモ属の一種	<i>Cyclosa</i> sp.	
64			キヌアミグモ	<i>Cyrtophora exanthematica</i>	
65			ハラビロスズミグモ	<i>Cyrtophora unicolor</i>	
66			トガリオニグモ	<i>Eriovixia pseudocentrodes</i>	
67			ショウジョウグモ属(幼体)	<i>Hypsosinga</i> spp. (Immature)	
68			ネッタイコガネグモダマシ	<i>Larinia fusiformis</i>	
-			コガネグモダマシ属(幼体)	<i>Larinia</i> spp. (Immature)	
69			コゲチャオニグモ	<i>Neoscona punctigera</i>	
70			ヤマシロオニグモ	<i>Neoscona scylla</i>	
71			サツマノミダマシ	<i>Neoscona scylloides</i>	
72			ヘリジロオニグモ	<i>Neoscona subpullata</i>	
73			ホシスジオニグモ	<i>Neoscona theisi</i>	
-			ヒメオニグモ属(幼体)	<i>Neoscona</i> spp. (Immature)	
74			ヤンバルオニグモ	<i>Plebs yanbaruensis</i>	
75			ゲホウグモ	<i>Poltyx illepidus</i>	
76			チブサトゲグモ	<i>Thelacantha brevispina</i>	
-			コガネグモ科(幼体)	Araneidae, gen. spp. (Immature)	
77			ウスグモ	マネキグモ	<i>Miagrammopes orientalis</i>
78			コモリグモ	カガリビコモリグモ	<i>Arctosa depectinata</i>
79				ネッタイコモリグモ	<i>Arctosa laminata</i>
80				ヤンバルコモリグモ	<i>Pardosa jambaruensis</i>
81				タデスジハリゲコモリグモ	<i>Pardosa laevitarsis</i>
82				ヒガシコモリグモ	<i>Pardosa oriens</i>
83				キクツキコモリグモ	<i>Pardosa pseudoannulata</i>
84				スナハラコモリグモ	<i>Pardosa takahashii</i>
85				クラークコモリグモ	<i>Piratula clercki</i>
86				イリオモテコモリグモ	<i>Piratula iriomotensis</i>
87				ナガスキンコモリグモ	<i>Trochosa aquatica</i>
88				リュウキュウコモリグモ	<i>Wadicosa okinawensis</i>
-				コモリグモ科(含:幼体)	Lycosidae, gen. spp. (& Immature)
89				キシダグモ	ヘリジロハシリグモ
90			オオハシリグモ		<i>Dolomedes orion</i>
91			ヒゲナガハシリグモ		<i>Hygropoda higenaga</i>
92			ミナミハヤテグモ		<i>Perenethis venusta</i>
-			キシダグモ科(幼体)	Pisauridae, gen. spp. (Immature)	
93	ササグモ	シマササグモ	<i>Oxyopes macilentus</i>		
94		ササグモ	<i>Oxyopes sertatus</i>		
95	シボグモ	シボグモ	<i>Anahita fauna</i>		
96	ウシオグモ	シマイソタナグモ	<i>Paratheuma insulana</i>		
97	ハグモ	アマミハグモ	<i>Adenodictyna kudoae</i>		
98		ハグモ属の一種	<i>Dictyna</i> sp.		
99		シマカレハグモ	<i>Lathys insulana</i>		
100	ヤマトガケジグモ	ヤマトガケジグモ	<i>Nurscia albofasciata</i>		
101	コマチグモ	アシナガコマチグモ	<i>Cheiracanthium eutittha</i>		
102		ミナミコマチグモ	<i>Cheiracanthium mordax</i>		
-		コマチグモ属(含:幼体)	<i>Cheiracanthium</i> spp. (& Immature)		
103	ウラシマグモ	オトヒメグモ	<i>Orthobula crucifera</i>		
104	フクログモ	ヤハズフクログモ	<i>Clubiona jucunda</i>		
105		フクログモ属の一種	<i>Clubiona</i> sp.		
106	ハチグモ	ヒメバチグモ	<i>Humua takeuchii</i>		
107		ハチグモ科の一種	<i>Corinnidae</i> gen. sp.		
108	ネコグモ	ネコグモ科の一種	Tracheridae gen. sp.		
109	ワシグモ	ワシグモ科(幼体)	Gnaphosidae, gen. ssp. (Immature)		
110	アシダカグモ	アシダカグモ	<i>Heteropoda venatoria</i>		
111		オキナワカワリアシダカグモ	<i>Pseudopoda spirembolus</i>		
112		リュウキュウコアシダカグモ	<i>Sinopoda okinawana</i>		
113		カマスグモ	<i>Thelcticopis severa</i>		
114	エビグモ	エビグモ属の一種	<i>Philodromus</i> sp.		
115		ヨシヤコグモ	<i>Tibellus fengi</i>		
116	カニグモ	イボカニグモ	<i>Boliscus tuberculatus</i>		
117		コハナグモ	<i>Diaea subdola</i>		
118		クマダハナグモ	<i>Ebelingia kumadai</i>		
119		ハナグモ	<i>Ebrechtella tricuspadata</i>		
120		ダイダイエビスグモ	<i>Lysiteles miniatus</i>		



付表-6. 10. 1. 6(3) クモ類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名		
121	クモ	カニグモ	ホシズナワカバグモ	<i>Oxytate hoshizuna</i>		
122			ミナミタルグモ	<i>Pharta brevipalpus</i>		
123			トガリシロスジグモ	<i>Runcinia acuminata</i>		
124			シロスジグモ	<i>Runcinia insect</i>		
125			コキハダカニグモ	<i>Takachihoa trunciformis</i>		
126			アマミアズチグモ	<i>Thomisus kitamurai</i>		
127			オキナワアズチグモ	<i>Thomisus okinawensis</i>		
-			アズチグモ属(幼体)	<i>Thomisus</i> spp. (Immature)		
128			トラフカニグモ属の一種	<i>Tmarus</i> sp.		
-			カニグモ科(含:幼体)	Thomisidae, gen. spp. (& Immature)		
129			ハエトリグモ	タニカワヨリメハエトリ	<i>Asemonea tanikawai</i>	
130				ネコハエトリグモ属の一種	<i>Carrhotus</i> sp.	
131				マミジロハエトリグモ属の一種	<i>Evarcha</i> sp.	
132				アダンソンハエトリ	<i>Hasarius adansonii</i>	
133				ヤハズハエトリ	<i>Mendoza elongata</i>	
134				シマヤハズハエトリ	<i>Mendoza suguroi</i>	
135				シラヒゲハエトリ	<i>Menemerus fulvus</i>	
136				ヤガタアリグモ	<i>Myrmarachne elongata</i>	
-		アリグモ属(幼体)		<i>Myrmarachne</i> spp. (Immature)		
137		カノウハエトリ		<i>Onomastus kanoi</i>		
138		ヤマトハエトリグモ属の一種		<i>Phintella</i> sp.		
139		チャスジハエトリ		<i>Plexippus paykulli</i>		
140		ケアシハエトリ		<i>Portia fimbriata</i>		
141		トカラハエトリ		<i>Pseudicius tokarensis</i>		
142		カラスハエトリグモ属の一種		<i>Rhene</i> sp.		
143		オオクマアメイロハエトリ		<i>Synagelides annae</i>		
144		タテスジハエトリ		<i>Telamonia vlijmi</i>		
145		マスラオハエトリ		<i>Thiania suboppressa</i>		
146		アジアミカドハエトリ		<i>Thyene orientalis</i>		
-		ハエトリグモ科(含:幼体)		Salticidae, gen. spp. (& Immature)		
-		—		クモ目(含:幼体)	ARANEAE, gen. spp. (& Immature)	
計		1目		34科		146種

付表-6. 10. 1. 7(1) 陸産貝類出現種一覧(平成28年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名
1	オキナエビス	ゴマオカタニシ	フクダゴマオカタニシ	<i>Georissa hukudai</i>
2		ヤマキサゴ	オキナワヤマキサゴ	<i>Aphanoconia verecunda</i>
3	ニナ	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			ミジンヤマタニシ	<i>Nakadaella micron</i>
7		ゴマガイ	リュウキュウゴマガイ	<i>Diplommatina luchuana</i>
8			オオシマゴマガイ	<i>Diplommatina oshimae</i>
-			ゴマガイ属(稚貝)	<i>Diplommatina</i> spp. (Immature)
9		クビキレガイ	クビキレガイ	<i>Truncatella guerinii</i>
10		カワザンショウガイ	オイランカワザンショウ	<i>Angustassiminea</i> sp.
11			ウスイロオカチグサ	<i>Paludinassiminea debilis</i>
12			ウスイロヘソカドガイ	<i>Paludinella stricta</i>
13	オカミミガイ	オカミミガイ	クロヒラシイノミガイ	<i>Pythia pachyodon</i>
14			ヒメヒラシイノミガイ	<i>Pythia nana</i>
15			ヘソアキコミミガイ	<i>Laemodonta typica</i>
16			ウラシマミミガイ	<i>Cassidula mustelina</i>
17			カタシイノミミガイ	<i>Cassidula crassiuscula</i>
18			ナガオカミミガイ	<i>Auriculastra elongate</i>
19			ツヤハマシイノミガイ	<i>Melampus flavus</i>
20			スジハマシイノミガイ	<i>Melampus fasciatus</i>
21			ホソハマシイノミガイ	<i>Melampus taeniolatus</i>
22			ハマシイノミガイ	<i>Melampus nuxeastaneus</i>
23			チビハマシイノミガイ	<i>Melampus parvulus</i>
24			キヌメハマシイノミガイ(トリコハマシイノミ)	<i>Melampus sulculosus</i>
25			ヌノメハマシイノミガイ	<i>Melampus granifer</i>
26			コクトウハマシイノミガイ	<i>Melampus castanea</i>
27		ケシガイ	ナガケシガイ	<i>Carychium cymatoplax</i>
28			ケシガイ	<i>Carychium pessimum</i>
29	マイマイ	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>
30		ノミガイ	ノミガイ	<i>Tornatellides boeningi</i>
31		サナギガイ	チャーリーサナギモドキ	<i>Pupoides albilabris</i>
32		キバサナギガイ	シモチキバサナギガイ	<i>Gastrocopta servilis</i>
33			スナガイ	<i>Gastrocopta armigerella</i>
34		マキゾメガイ	マルナタネガイ	<i>Parazoogenetes orcula</i>
35		キセルガイ	キンチャクギセル	<i>Luchuphaedusa calliostochila</i>
36			ツヤギセル	<i>Nesiophaedusa praeclara</i>
37			サカツキノミギセル	<i>Selenoptyx inversiluna</i>
38			ノミギセル	<i>Zptyx hyperoptyx</i>
39			スジイリオキナワギセル	<i>Phaedusa valida fasciata</i>
40		アフリカマイマイ	アフリカマイマイ	<i>Achatina fulica</i>
41		オカクチギレカイ	トクサオカチヨウジガイ	<i>Allopeas javanicum</i>
42			ホソオカチヨウジガイ	<i>Allopeas pyrgula</i>
-			オカチヨウジガイ属	<i>Allopeas</i> spp.
43		カサマイマイ	オオカサマイマイ	<i>Videna horiophala</i>
44		ナメクジ	ナメクジ	<i>Incilaria bilineata</i>
45			ヤンバルヤマナメクジ	<i>Meghimatium</i> sp.
46		コウラナメクジ	チャコウラナメクジ	<i>Limax marginatus</i>
47		ベッコウマイマイ	ヒメカサキビ	<i>Trochochlamys subcrenulata</i>
48			ヒラシタラガイ	<i>Sitalina latissima</i>
49			マルキビ	<i>Parakaliella bimalis</i>
50			ナハキビ	<i>Parakaliella nahaensis</i>
51			コスジキビ	<i>Liardetia yaeyamensis</i>
52			コシタカシタラ	<i>Sitalina circumcincta</i>
53			ベッコウマイマイ	<i>Bekkochlamys perfragilis</i>
54			アジアベッコウ	<i>Macrochlamys</i> sp.
55			トクノシマベッコウ属の一種	<i>Nipponochlamys</i> sp.
56			オキナワベッコウ	<i>Ovachlamys fulgens</i>
57			ナミメベッコウ属の一種	<i>Yamatochlamys</i> sp.
58		ヒラコウラベッコウガイ	ヒラコウラベッコウガイ	<i>Parmarion martensi</i>
59		ナンバンマイマイ	オキナワヤマタカマイマイ	<i>Luchuhadra largillierti</i>
60			ヤマタカマイマイの一種	<i>Luchuhadra</i> spp.
61			シュリマイマイ	<i>Coniglobus mercatorius</i>

付表-6. 10. 1. 7(2) 陸産貝類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名
62	マイマイ	オナジマイマイ	オキナウスカワマイマイ	<i>Acusta despecta</i>
63			ウロコケマイマイ	<i>Aegista lepidophora</i>
64			イトマンケマイマイ	<i>Aegista scepasma</i>
65			パンダナマイマイ	<i>Bradybaena circulus</i>
66			オナジマイマイ	<i>Bradybaena similaris</i>
67			タメモマイマイ	<i>Phaeohelix phaeogramma</i>
-			オナジマイマイ科(稚貝)	Bradybaenidae, gen. spp. (Immature)
68			タワラガイ	ソメワケタワラガイ
69	アシヒダナメクジ	アシヒダナメクジ	<i>Laevicaulis alte</i>	
計	5目	25科		69種

付表-6. 10. 1. 8 オカヤドカリ類・オカガニ類出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名
1	エビ	オカヤドカリ	オカヤドカリ	<i>Coenobita cavipes</i>
2			ムラサキオカヤドカリ	<i>Coenobita purpureus</i>
3		オカガニ	ヤエヤマヒメオカガニ	<i>Epigrapsus politus</i>
計	1目	2科		3種

付表-6. 10. 1. 9 その他(多足類)出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名
1	ジムカデ	ナガズジムカデ	ツメジムカデ	<i>Arrup holstii</i>
2			ナガズジムカデ属の一種	<i>Mecistocephalus</i> sp.
3	—	—	コムカデ綱	SYMPHYLA, gen. spp.
4	フサヤスデ	フサヤスデ	ウスアカフサヤスデ	<i>Eudigraphis takakuwai</i>
5	タマヤスデ	タマヤスデ	タマヤスデ属の一種	<i>Hyleoglomeris</i> sp.
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	フジヤスデ属の一種	<i>Anaulaciulus</i> sp.
8			フジヤスデモドキ	<i>Japanioiulus lobatus</i>
9	オビヤスデ	ハガヤスデ	ハガヤスデ属の一種	<i>Ampelodesmus</i> sp.
10			オウギヤスデ属	<i>Cryptocorypha</i> spp.
-			ハガヤスデ科(含:幼体)	Pyrgodesmidae, gen. spp. (& Immature)
11		ヤケヤスデ	ヤンバルトサカヤスデ	<i>Chamberlinius hualienensis</i>
-			ヤケヤスデ科(含:幼体)	Paradoxosomatidae, gen. spp. (& Immature)
-			—	オビヤスデ目(含:幼体)
-	—	—	ヤスデ綱(幼体)	DIPLOPODA, gen. spp. (Immature)
計	7目	8科		11種

付表-6. 10. 1. 10(1) 水生動物出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	綱名	目名	科名	和名	学名	
1	渦虫	三岐腸	ザンカクアタマズムシ	ナミズズムシ属の一種	<i>Dugesia</i> sp.	
2	花虫	イソギンチャク	---	イソギンチャク目の一種	<i>Actinaria</i> sp.	
3	紐形動物門	---	---	紐形動物門の一種	<i>Nemertinea</i> sp.	
4	腹足	カサガイ	ユキノカサガイ	リュウキュウアオガイ	<i>Patelloida striata</i>	
5		古腹足	ニシキウズガイ	オキナワイシダタミ	<i>Monodonta labio</i>	
6		アマオブネガイ	アマオブネガイ	ハナガスミカノコ	<i>Clithon chlorostoma</i>	
7				イガカノコ	<i>Clithon corona</i>	
8				カノコガイ	<i>Clithon faba</i>	
9				イシマキガイ	<i>Clithon retropicta</i>	
10				コウモリカノコ	<i>Neripteron auriculata</i>	
11				キジビキカノコ	<i>Neripteron spiralis</i>	
12				ツバサカノコ	<i>Neripteron subauriculata</i>	
13				フリソデカノコ	<i>Neripteron</i> sp.B	
14				アマオブネガイ	<i>Nerita albicilla</i>	
15				ウコンアマガイ	<i>Nerita bensoni</i>	
16				オオマルアマオブネ	<i>Nerita chamaeleon</i>	
17				イシダミアアマオブネ	<i>Nerita helicinoides</i>	
18				リュウキュウアマガイ	<i>Nerita insculpta</i>	
19				キバアマガイ	<i>Nerita plicata</i>	
20				マルアマオブネ	<i>Nerita squamulata</i>	
21				コシダカアマガイ	<i>Nerita striata</i>	
22				マングローブアマガイ	<i>Nerita undulata</i>	
23				ニセヒロクチカノコ	<i>Neritina siquijorensis</i>	
24				アカグチカノコ	<i>Neritina petiti</i>	
25				ドングリカノコ	<i>Neritina plumbea</i>	
26				カバクチカノコ	<i>Neritina pulligera</i>	
27				クリグチカノコ	<i>Neritina squamaepecta</i>	
28				シマカノコ	<i>Neritina turrita</i>	
29				ムラクモカノコ	<i>Neritina variegata</i>	
30				ヒラカバクチカノコ	<i>Neritina</i> sp.	
31				ウスベニツバサカノコ	<i>Neritina</i> sp.B	
32				コハクカノコガイ	ツブコハクカノコ	<i>Neritilia vulgaris</i>
33				フネアマガイ	ベッコウフネアマガイ	<i>Septaria lineata</i>
34					フネアマガイ	<i>Septaria porcellana</i>
35				ユキスズメガイ	ミヤコドリ	<i>Phenacolepas pulchella</i>
36		盤足	オニノツノガイ	コゲツノブエ		<i>Cerithium coralium</i>
37				カヤノミカニモリ		<i>Clypeomorus bifasciata</i>
38				セムシツノブエ		<i>Clypeomorus irrorata</i>
39			ミツカドカニモリ		<i>Clypeomorus pellucida</i>	
40			カワグチツボ	マンガルツボ		<i>Iravadia quadrasi</i>
41			トウガタカワニナ	ヌノメカワニナ		<i>Melanoides tuberculatus</i>
42				ネジヒダカワニナ		<i>Sermyla riqueti</i>
43				アマミカワニナ		<i>Stenomelania costellaris</i>
44				ムチカワニナ		<i>Stenomelania crenulatus</i>
45				イボアヤカワニナ		<i>Tarebia granifera</i>
46				トウガタカワニナ		<i>Thiara scabra</i>
47			ゴマフニナ	ゴマフニナ		<i>Planaxis sulcatus</i>
48			カワニナ	カワニナ		<i>Semisulcospira libertina</i>
49			ウミニナ	リュウキュウウミニナ		<i>Batillaria flectosiphonata</i>
50			フトヘナタリ	ヘナタリ		<i>Cerithidea cingulata</i>
51				カワアイ		<i>Cerithidea diadjariensis</i>
52				フトヘナタリ(イトカケヘナタリガイ)		<i>Cerithidea rhizophorarum morchii</i>
53				マドモチウミニナ		<i>Terebralia sulcata</i>
54			タマキビ	ヒメウズラタマキビ		<i>Littoraria intermedia</i>
55				イロタマキビ		<i>Littoraria pallescens</i>
56				ウズラタマキビ		<i>Littoraria scabra</i>
57				ホソスジウズラタマキビ		<i>Littoraria undulata</i>
58				イボタマキビ		<i>Nodilittorina trochooides</i>
59				タイワンタマキビ		<i>Nodilittorina vidua</i>
60			カワザンショウガイ	オイランカワザンショウ		Assimineidae gen. A & sp.
61				ウスイロオカチグサ		<i>Paludinassiminea debilis</i>
62				カワザンショウガイ科の一種		Assimineidae sp.
63			クビキレガイ	クビキレガイ		<i>Truncatella guerinii</i>
64			ミズゴマツボ	オキナワミズゴマツボ		<i>Stenothyra basiangulata</i>
65			タマガイ	ホウシュノタマ		<i>Natica gualteriana</i>

付表-6. 10. 1. 10(2) 水生動物出現種一覧(平成28年度冬季)

No.	綱名	目名	科名	和名	学名		
66	腹足	新腹足	アッキガイ	ウニレイシダマシ	<i>Thais muricata</i>		
67			ムシロガイ	カニノテムシロ	<i>Pliarcularia bellula</i>		
68		異旋	トウガタガイ	アンバルクチキレ	<i>Colsymola hanzawai</i>		
69				トウガタガイ科の一種	Pyramidellidae sp.		
70			ブドウガイ	ブドウガイ科の一種	Haminoeidae		
71		収柄眼	イソアワモチ	イソアワモチ		<i>Peronia verruculata</i>	
72				ゴマセンベイアワモチ		<i>Platevindex</i> sp.B	
73				イソアワモチ科の一種		Onchidiidae sp.	
74		基眼	オカミミガイ	コハクオカミミガイ		<i>Ellobium incrassatum</i>	
75				ナガオカミミガイ		<i>Auriculastra subula</i>	
76				カタシノミミガイ		<i>Cassidula crassiuscula</i>	
77				ウラシマミミガイ		<i>Cassidula mustelina</i>	
78				シノミミガイ		<i>Cassidula plecotrematoides japonica</i>	
79				シュジュコミミガイ		<i>Laemodonta minuta</i>	
80				クリイロコミミガイ		<i>Laemodonta siamensis</i>	
81				ヘソアキコミミガイ		<i>Laemodonta typica</i>	
82				コクトウハマシノミガイ		<i>Melampus castanea</i>	
83				ツヤハマシノミガイ		<i>Melampus flavus</i>	
84				ヌノメハマシノミガイ		<i>Melampus granifer</i>	
85				ハマシノミガイ		<i>Melampus nuxeastaneus</i>	
86				チビハマシノミガイ		<i>Melampus parvulus</i>	
87				キヌメハマシノミガイ(トリコハマシノミ)		<i>Melampus sulculosus</i>	
88				ホソハマシノミガイ		<i>Melampus taeniolatus</i>	
89				ヒメヒラシノミガイ		<i>Pythia nana</i>	
90				クロヒラシノミガイ		<i>Pythia pachyodon</i>	
91					カワコザラガイ	カワコザラガイ属の一種	<i>Laevapex</i> sp.
92					モノアラガイ	ハブタエモノアラガイ	<i>Pseudosuccinea columella</i>
93					サカマキガイ	サカマキガイ	<i>Physa acuta</i>
94		ヒラマキガイ		オリイレサカマキガイ		<i>Amerianna carinata</i>	
95				ヒラマキミズマイマイ		<i>Gyraulus chinensis spirillus</i>	
96	トウキョウヒラマキガイ				<i>Gyraulus tokyoensis</i>		
97	ヒラマキガイモドキ				<i>Polypylis hemisphaerula</i>		
98	二枚貝	フネガイ	フネガイ	カリガネエガイ	<i>Barbatia virescens</i>		
99		イガイ	イガイ	ヒバリガイモドキ	<i>Hormomya mutabilis</i>		
100		ウグイスガイ	マクガイ	ヘリトリアオリ		<i>Isognomon acutirostris</i>	
101				マクガイ		<i>Isognomon ephippium</i>	
102		カキ	イタボガキ	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	ツキガイ	ウメノハナガイ		<i>Pillucina pisidium</i>	
105				チドリマスオガイ	イソハマグリ		<i>Atactodea striata</i>
106				クチバガイ		<i>Coecella chinensis</i>	
107				ナミノマスオ		<i>Dovilla plana</i>	
108			ニッコウガイ		トガリユウシオガイ		<i>Moerella culter</i>
109					リュウキュウザクラ		<i>Moerella philippinarum</i>
110					ミガキヒメザラ		<i>Pinguitellina pinguis</i>
111					ヌノメイチョウシラトリ		<i>Serratina capsoides</i>
112				フジノハナガイ	リュウキュウナミノコ		<i>Donax faba</i>
113			シオサザナミ		ハザクラガイ		<i>Gari minor</i>
114					アシベマスオ		<i>Soletellina petalina</i>
115			シジミ		タイワンシジミ		<i>Corbicula fluminea fluminea</i>
116					マシジミ属の一種		<i>Corbicula</i> sp.
117					タイワンヒルギシジミ		<i>Geloina fissidens</i>
118			マメシジミ	マメシジミ属の一種		<i>Pisidium</i> sp.	
119			ドブシジミ	オキナワドブシジミ		<i>Sphaerium okinawaense</i>	
120			マルスダレガイ		ヤエヤマスダレ		<i>Katelysia hiantina</i>
121					イオウハマグリ		<i>Pitar sulfreum</i>
122	ヒメアサリ				<i>Ruditapes variegatus</i>		
123	ゴカイ	サシバゴカイ	ウロコムシ	ウロコムシ科	Polynoidae		
124			チロリ	Glycera属の一種		<i>Glycera</i> sp.	
125			ゴカイ	Ceratonereis属の一種		<i>Ceratonereis</i> sp.	
126				カワゴカイ属の一種		<i>Hediste</i> sp.	
127				Namalycastis属の一種		<i>Namalycastis</i> sp.	
128				イシイソゴカイ		<i>perinereis nunita</i>	
129				スナイソゴカイ		<i>Perinereis nuntia</i> var. <i>brevicirris</i>	
130				ゴカイ科の一種		Nereidae sp.	

付表-6. 10. 1. 10(3) 水生動物出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	綱名	目名	科名	和名	学名
131	ゴカイ	サシバゴカイ	シログナゴカイ	シログナゴカイ科の一種	Nephtyidae sp.
132		イソメ	イソメ	イワムシ	<i>Marphysa sanguinea</i>
133		スピオ	スピオ	ツノスピオ	<i>Malacoceros indicus</i>
134				Prionospio属の一種	<i>Prionospio</i> sp.
135				スピオ科の一種	Spionidae sp.
136		オフェリアゴカイ	オフェリアゴカイ	オフェリアゴカイ科の一種	Opheliidae
137		イトゴカイ	イトゴカイ	イトゴカイ科の一種	Capitellidae sp.
138		フサゴカイ	カザリゴカイ	カザリゴカイ科の一種	Ampharetidae sp.
139		—	—	ゴカイ綱の一種	Polychaeta sp.
140		ミミズ	イトミミズ	イトミミズ	エラミミズ
141	ツリミミズ		フトミミズ	フトミミズ科の一種	Megascolecidae sp.
142	顎脚	無柄	イワフジツボ	イワフジツボ科の一種	Chthamaliidae sp.
143			フジツボ	シロスジフジツボ	<i>Fistulobalanus albicostatus</i>
144			タテジマフジツボ	<i>Amphibalanus amphitrite</i>	
145	軟甲	ヨコエビ	ハマトビムシ	ハマトビムシ科の一種	Talitridae sp.
146			—	ヨコエビ亜目の一種	Gammaridea sp.
147		ワラジムシ	スナウミナナフシ	スナウミナナフシ属の一種	<i>Cyathura</i> sp.
148			コツブムシ	コツブムシ科の一種	Spaeromatidae sp.
149			フナムシ	リュウキュウフナムシ	<i>Ligia ryukyuensis</i>
150			ウミベワラジムシ	ハマワラジムシ属の一種	<i>Armadilloniscus</i> sp.
151			ヒメワラジムシ	トゲモリワラジムシ属の一種	<i>Burmoniscus</i> sp.
152			—	ワラジムシ亜目の一種	Oniscidea sp.
153			エビ	クルマエビ	ヨシエビ
154		フトミゾエビ			<i>Penaeus latissulcatus</i>
155		ウシエビ			<i>Penaeus monodon</i>
156		ヌマエビ		ミナミオニヌマエビ	<i>Atyoida pilipes</i>
157				オニヌマエビ	<i>Atyopsis spinipes</i>
158				ツノナガヌマエビ	<i>Caridina grandirostris</i>
159				ミゾレヌマエビ	<i>Caridina leucosticta</i>
160				ヤマトヌマエビ	<i>Caridina multidentata</i>
161				ヒメヌマエビ	<i>Caridina serratirostris</i>
162				トゲナシヌマエビ	<i>Caridina typus</i>
163				ヌマエビ	<i>Paratya compressa</i>
164		テナガエビ		ザラテナガエビ	<i>Macrobrachium australe</i>
165				スベスベテナガエビ	<i>Macrobrachium equidens</i>
166				ミナミテナガエビ	<i>Macrobrachium formosense</i>
167				オオテナガエビ	<i>Macrobrachium grandimanus</i>
168				ヒラテナガエビ	<i>Macrobrachium japonicum</i>
169				コンジンテナガエビ	<i>Macrobrachium lar</i>
170				ネツタイテナガエビ	<i>Macrobrachium placidulum</i>
171				イッテンコテナガエビ	<i>Palaemon concinnus</i>
172				スネテナガエビ	<i>Palaemon debilis</i>
173				フトユビスジエビ	<i>Palaemon macrodactylus</i>
174				テナガカクレエビ	<i>Periclimenes grandis</i>
175		カクレエビ亜科の一種		Pontoninae sp.	
176		テッポウエビ	テッポウエビ	<i>Alpheus brevicristatus</i>	
177			ハシボツテッポウエビ	<i>Alpheus dolichodactylus</i>	
178			マングローブテッポウエビ	<i>Alpheus richardsoni</i>	
179			カワテッポウエビ	<i>Alpheus</i> sp.	
180			テッポウエビ属の一種B	<i>Alpheus</i> sp.B	
181			テッポウエビ属の一種C	<i>Alpheus</i> sp.C	
182			テッポウエビ属の数種	<i>Alpheus</i> spp.	
183		オキナワアナジャコ	オキナワアナジャコ	<i>Thalassinia anomala</i>	
184		スナモグリ	Lepidophthalmus tridentatus	<i>Lepidophthalmus tridentatus</i>	
185			ハルマンスナモグリ	<i>Nihonotrypaea hamandi</i>	
186			プビエスナモグリ	<i>Paratrypaea bouvieri</i>	
187			スナモグリ科	Callianassidae sp.	
188		ハサミシヤコエビ	ハサミシヤコエビ	<i>Laomedea astacina</i>	
189		アナジャコ	コブシアナジャコ	<i>Upogebia sakaii</i>	
190			ヨコヤアナジャコ	<i>Upogebia yokoyai</i>	
191		オカヤドカリ	ムラサキオカヤドカリ	<i>Coenobita purpureus</i>	
192	ナキオカヤドカリ		<i>Coenobita rugosus</i>		
193	コムラサキオカヤドカリ		<i>Coenobita violascens</i>		
194	ヤドカリ	ツメナガヨコバサミ	<i>Clibanarius longitarsus</i>		
195		タテジマヨコバサミ	<i>Clibanarius striolatus</i>		

付表-6. 10. 1. 10(4) 水生動物出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	綱名	目名	科名	和名	学名
196	軟甲	エビ	ヤドカリ	アンパルツノヤドカリ	<i>Diogenes leptocerus</i>
197			ホシヤドカリ	ユビナガホシヤドカリ	<i>Pagurus minutus</i>
198			イソオウギガニ	クマドリオウギガニ	<i>Baptozium vinosus</i>
199				カノコセビロガニ	<i>Epixanthus dentatus</i>
200			コブシガニ	イリオモテマメコブシガニ	<i>Philyra iriomotensis</i>
201				マンガルマメコブシガニ	<i>Philyra nishihirai</i>
202			モガニ	イッカクガニ	<i>Menaethius monoceros</i>
203			ヤワラガニ	オキナワヤワラガニ	<i>Neorynchoplax okinawaensis</i>
204			ケアシガニ	コワタクズガニ	<i>Micippa philyra</i>
205			ワタリガニ	サメハダヒメガザミ	<i>Cycloachelous granulatus</i>
206				ツノナシイボガザミ	<i>Portunus brockii</i>
207				タイワンガザミ	<i>Portunus pelagicus</i>
208				ヒメガザミ亜属の一種	<i>Portunus (Xiphonectes) sp.</i>
209				ガザミ属の一種	<i>Portunus sp.</i>
210				アミノコギリガザミ	<i>Scylla serrata</i>
211				チャプタルベニツケガニ	<i>Thalamita chaptalii</i>
212				ミナミベニツケガニ	<i>Thalamita crenata</i>
213				ヒメフタハベニツケガニ	<i>Thalamita integra</i>
214				ワタリガニ科の一種	Portunidae sp.
215			ケブカガニ	ミナミトラノオガニ	<i>Pilumnopus marginatus</i>
216			オウギガニ	オウギガニ	<i>Leptodius affinis</i>
217			サワガニ	アラモトサワガニ	<i>Geothelphusa aramotoi</i>
218			オカガニ	ミナミオカガニ	<i>Cardisoma carnifex</i>
219				ヤエヤマヒメオカガニ	<i>Epigrapsus politus</i>
220			ムツハアリアケガニ	カワスナガニ	<i>Deiratonotus japonicus</i>
221				ヨウナシカワスナガニ	<i>Paramoguai pyriforma</i>
222				ミナミムツハアリアケガニ	<i>Takedellus ambonensis</i>
223			ミナミコメツキガニ	ミナミコメツキガニ	<i>Mictyris guinotae</i>
224			コメツキガニ	リュウキュウコメツキガニ	<i>Scopimera ryukyuensis</i>
225				ツノメチゴガニ	<i>Tmethypocoelis choreutes</i>
226			オサガニ	オモナダドロガニ	<i>Apograpsus paantu</i>
227				チゴイワガニ	<i>Ilyograpsus nodulosus</i>
228				ヒメヤマトオサガニ	<i>Macrophthalmus banzai</i>
229				フタハオサガニ	<i>Macrophthalmus convexus</i>
230				ヨコスジオサガニ	<i>Macrophthalmus definitus</i>
231				ホルトハウスオサガニ	<i>Macrophthalmus holthuisi</i>
232				ミナミメナガオサガニ	<i>Macrophthalmus milloti</i>
233			スナガニ	ツノメガニ	<i>Ocytode ceratophthalmus</i>
234				ベニシオマネキ	<i>Uca crassipes</i>
235				ヤエヤマシオマネキ	<i>Uca dussumieri</i>
236				オキナワハクセンシオマネキ	<i>Uca perplexa</i>
237				ヒメシオマネキ	<i>Uca vocans</i>
238			ベンケイガニ	クロベンケイガニ	<i>Chiromantes dehaani</i>
239				フジテガニ	<i>Clistocoeloma villosum</i>
240				ヒメアシハラガニモドキ	<i>Neosarmatium indicum</i>
241				アシハラガニモドキ	<i>Neosarmatium smithi</i>
242				キノボリベンケイガニ	<i>Parasesarma leptosoma</i>
243				ミズギワベンケイガニ	<i>Parasesarma liho</i>
244				カクベンケイガニ	<i>Parasesarma pictum</i>
245				ユビアカベンケイガニ	<i>Parasesarma tripectinis</i>
246				フタバカクガニ	<i>Perisesarma bidens</i>
247				ミゾテアシハラガニ	<i>Sarmatium striaticarpus</i>
248				アシナガベンケイガニ	<i>Sesarmoides kraussi</i>
249				ベンケイガニ	<i>Sesarmops intermedius</i>
250			モクズガニ	ハマガニ	<i>Chasmagnathus convexus</i>
251				モクズガニ	<i>Eriocheir japonica</i>
252				ヒライソガニ	<i>Gaetice depressus</i>
253				オキナワヒライソガニ	<i>Gaetice unguatus</i>
254				台湾アシハラガニ	<i>Helice formosensis</i>
255				ケフサイソガニ	<i>Hemigrapsus penicillatus</i>
256				トゲアシヒライソガニモドキ	<i>Parapyxidognathus deianira</i>
257				コウナガイワガニモドキ	<i>Pseudograpsus elongatus</i>
258				ミナミアシハラガニ	<i>Pseudohelice subquadrata</i>
259				Ptychognathus affinis	<i>Ptychognathus affinis</i>
260				アゴヒロカワガニ	<i>Ptychognathus altimanus</i>

付表-6. 10. 1. 10(5) 水生動物出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	綱名	目名	科名	和名	学名		
261	軟甲	エビ	モクズガニ	ケフサヒライソモドキ	<i>Ptychognathus barbatus</i>		
262				ヒメヒライソモドキ	<i>Ptychognathus capillidigitatus</i>		
263				タイワンヒライソモドキ	<i>Ptychognathus ishii</i>		
264				ヒライソモドキ属D	<i>Ptychognathus</i> sp.D		
265				Scutumara enodis	<i>Scutumara enodis</i>		
266				トリウミアカイソモドキ	<i>Sestrostoma toriumii</i>		
267				ヒラモクズガニ	<i>Utica borneensis</i>		
268				オオヒライソガニ	<i>Varuna litterata</i>		
269				イワガニ	ヒルギハシリイワガニ	<i>Metopograpsus latifrons</i>	
270					ハシリイワガニモドキ	<i>Metopograpsus thukuhar</i>	
271					ヒメイワガニ	<i>Pachygrapsus minutus</i>	
272					シヤコ	シヤコ	Clorida denticauda
273				Leptosquilla schmeltzii			<i>Leptosquilla schmeltzii</i>
274	昆虫	カゲロウ	コカゲロウ	ミナミジカオフタバコカゲロウ	<i>Acentrella lata</i>		
275				シロハラコカゲロウ	<i>Baetis thermicus</i>		
276				ヨシノコカゲロウ	<i>Baetis yoshinensis</i>		
277				フタバカゲロウ属の一種	<i>Cloeon</i> sp.		
278				ウスイロフトヒゲコカゲロウ	<i>Labiobaetis atrebatinus</i>		
279				Dコカゲロウ	<i>Baetis</i> sp. D		
280				ヒメウスバコカゲロウ属の一種	<i>Procloeon</i> sp.		
281				ヒゲトガリコカゲロウ	<i>Tenuibaetis pseudofrequentus</i>		
282				ヒラタカゲロウ	タニガワカゲロウ属の一種	<i>Ecdyonurus</i> sp.	
283					ヒメヒラタカゲロウ属の一種	<i>Rhithrogena</i> sp.	
284				トビロカゲロウ	ウスグロトゲエラカゲロウ	<i>Thraulul fatuus</i>	
285					オオトゲエラカゲロウ	<i>Thraulul grandis</i>	
286					トゲエラカゲロウ属の一種	<i>Thraulul</i> sp.	
287			モンカゲロウ	タイワンモンカゲロウ	<i>Ephemera formosana</i>		
288			ヒメシロカゲロウ	ヒメシロカゲロウ属の一種	<i>Caenis</i> sp.		
289			トンボ	イトトンボ	ヒメイトトンボ	<i>Agriocnemis pygmaea</i>	
290					ヒメイトトンボ属の一種	<i>Agriocnemis</i> sp.	
291					リュウキュウベニイトトンボ	<i>Ceriatrion auranticum ryukyuanum</i>	
292					アオモンイトトンボ	<i>Ischnura senegalensis</i>	
293					アオモンイトトンボ属の一種	<i>Ischnura</i> sp.	
294					ムスジイトトンボ	<i>Paracercion sexlineatum</i>	
295					アカナガイトトンボ	<i>Pseudagrion pilidorsum pilidorsum</i>	
296					ヤマイトトンボ	オキナワトゲオトンボ	<i>Rhipidolestes okinawanus</i>
297					モノサシトンボ	リュウキュウリモントンボ	<i>Coeliccia ryukyuenis ryukyuenis</i>
298					カワトンボ	リュウキュウハグロトンボ	<i>Matrona basilaris japonica</i>
299					ヤンマ	オオギンヤンマ	<i>Anax guttatus</i>
300						リュウキュウギンヤンマ	<i>Anax panybeus</i>
301				ギンヤンマ属の一種		<i>Anax</i> sp.	
302	サナエトンボ	オキナワサナエ		<i>Asiagomphus amamiensis okinawanus</i>			
303		タイワンウチワヤンマ		<i>Ictinogomphus pertinax</i>			
304		オキナワオジロサナエ		<i>Stylogomphus ryukyuanus asatoi</i>			
305	オニヤンマ	カラスヤンマ		<i>Chlorogomphus brunneus brunneus</i>			
306	エゾトンボ	オキナワコヤマトンボ		<i>Macromia kubokaiya</i>			
307	トンボ	タイリクショウジョウトンボ		<i>Crocothemis servilia servilia</i>			
308		コフキショウジョウトンボ		<i>Orthetrum pruinosum neglectum</i>			
309		ハラボシトンボ		<i>Orthetrum sabina sabina</i>			
310		オオシオカラトンボ		<i>Orthetrum triangulare melania</i>			
311		オキナワチョウトンボ		<i>Rhyothemis variegata imperatrix</i>			
312		ベニトンボ		<i>Trithemis aurora</i>			
313		カワゲラ		ホソカワゲラ	ホソカワゲラ科の一種	Leuctridae sp.	
314	オナシカワゲラ				フサオナシカワゲラ属の一種	<i>Amphinemura</i> sp.	
315	ヒロムネカワゲラ				ノギカワゲラ属の一種	<i>Cryptoperla</i> sp.	
316	カワゲラ			コナガカワゲラ属の一種	<i>Gibosia</i> sp.		
317				ナガカワゲラ属の一種	<i>Kiotina</i> sp.		
318				フタツメカワゲラ種群 F	<i>Neoperla lushana-subgroup</i>		
319				タイワンフタツメカワゲラ種群 T	<i>Neoperla clymene-subgroup</i>		
320				ミナミカワゲラ属の一種	<i>Tyloperla</i> sp.		
321			ゴキブリ	マダラゴキブリ	<i>Rhabdoblatta guttigera</i>		
322			カメムシ	アメンボ	アマミアメンボ	<i>Aquarius paludum amamiensis</i>	
323	コセアカアメンボ	<i>Gerris gracilicornis</i>					
324	ヒメセシアメンボ	<i>Neogerris parvulus</i>					
325	アメンボ亜科の一種	Gerrinae sp.					



付表-6. 10. 1. 10(6) 水生動物出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	綱名	目名	科名	和名	学名			
326	昆虫	カメムシ	アメンボ	タイワンシマアメンボ	<i>Metrocoris esakii</i>			
327			イトアメンボ	オキナワイトアメンボ	<i>Hydrometra okinawana</i>			
328			ミズカメムシ	マダラミズカメムシ	<i>Mesovelgia japonica</i>			
329				ミズカメムシ		<i>Mesovelgia vittigera</i>		
330				カタビロアメンボ	ウスイロケンカタビロアメンボ	<i>Microvelia diluta</i>		
331					ケシカタビロアメンボ	<i>Microvelia douglasi</i>		
332					チャイロケンカタビロアメンボ	<i>Microvelia japonica</i>		
333					ツツイナガレカタビロアメンボ	<i>Pseudovelgia tsutsuii</i>		
334				ミズムシ	フタイロコチミズムシ	<i>Micronecta hungerfordi</i>		
335					ハイイロチビズムシ	<i>Micronecta lenticularis</i>		
336				マツモムシ	イシガキコマツモムシ	<i>Anisops occipitalis</i>		
337					ヒメコマツモムシ	<i>Anisops tahitiensis</i>		
338					コマツモムシ属の一種	<i>Anisops</i> sp.		
339					オキナワマツモムシ	<i>Notonecta montandoni</i>		
340				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>	
341					センブリ	センブリ科の一種	Sialidae sp.	
342				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.	
343						ミヤマシマトビケラ属の一種	<i>Diplectrona</i> sp.	
344						ウルマーシマトビケラ	<i>Hydropsyche orientalis</i>	
345						カワトビケラ	コタニガワトビケラ属の一種	<i>Chimarra</i> sp.
346						イワトビケラ	ミヤマイワトビケラ属の一種	<i>Plectrocnemia</i> sp.
347						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 schmidti</i>
348						ヤマトビケラ	ヤマトビケラ科の一種	Glossosomatidae sp.
349						キブネクダトビケラ	キブネクダトビケラ属の一種	<i>Melanotrichia</i> sp.
350						ナガレトビケラ	カワムラナガレトビケラ	<i>Rhyacophila kawamurae</i>
351							シコツナガレトビケラ	<i>Rhyacophila shikotsuensis</i>
352							ナガレトビケラ属 (Brevicephala group)	<i>Rhyacophila</i> sp. (Brevicephala group)
353							ナガレトビケラ属 (Yosiana group)	<i>Rhyacophila</i> sp. (Yosiana group)
354						ツノツツトビケラ	ツノツツトビケラ属の一種	<i>Nippoberaea</i> sp.
355							ツノツツトビケラ科	<i>Beraeidae</i> sp.
356						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.
357						カクツツトビケラ	ナンセイカクツツトビケラ	<i>Lepidostoma nanseiense</i>
358							リュウキュウカクツツトビケラ	<i>Lepidostoma ryukyuense</i>
359					フトヒゲトビケラ	クロズキソトビケラ	<i>Psilotreta</i> sp.	
360					ケトビケラ	グマガトビケラ	<i>Gumaga okinawaensis</i>	
361					カクスイトビケラ	マルツツトビケラ属の一種	<i>Micrasema</i> sp.	
362			チョウ		メイガ	マダラミズメイガ属の一種	<i>Elophila</i> sp.	
363			ハエ		ガガンボ	クロヒメガガンボ族の一種	Hexatomini sp.	
364							ウスバガガンボ属の一種	<i>Antocha</i> sp.
365					ヒメガガンボ族の一種	Limoniini sp.		
366					ガガンボ属の一種	<i>Tipula</i> sp.		
367				ヌカカ	ヌカカ科の一種	Ceratopogonidae sp.		
368				ユスリカ	カスリモンユスリカ属の一種	<i>Tanypus</i> sp.		
369					ヒラアシユスリカ属の一種	<i>Clinotanypus</i> sp.		
370					モンユスリカ亜科(ヤマトヒメユスリカ族)の一種	Pentaneurini group		
371					ナガレユスリカ属の一種	<i>Rheotanytarsus</i> sp.		
372					ヒゲユスリカ属の一種	<i>Tanytarsus</i> sp.		
373					ツヤムネユスリカ属の一種	<i>Microtendipes</i> sp.		
374					ミナミユスリカ属の一種	<i>Nilodorum</i> sp.		
375					ユスリカ属の一種	<i>Chironomus</i> sp.		
376					ホソミユスリカ属の一種	<i>Dicrotendipes</i> sp.		
377					ヒカゲユスリカ属の一種	<i>Kiefferulus</i> sp.		
378					ハモンユスリカ属の一種	<i>Polypedilum</i> sp.		
379					ハムグリユスリカ属の一種	<i>Stenochironomus</i> sp.		
380					ユスリカ亜科の一種	Chironominae sp.		
381					ツヤユスリカ属の一種	<i>Cricotopus</i> sp.		
382				カ	ハマダラカ亜科の一種	Anophelinae sp.		
383					ナミカ亜科の一種	Culicinae sp.		
384				ホソカ	ホソカ属の一種	<i>Dixa</i> sp.		
385				ナガレアブ	ナガレアブ科	Athericidae		
386				ミズアブ	ミズアブ科の一種	Stratiomyidae sp.		
387				アブ	アブ科の一種	Tabanidae sp.		
388				ブユ	ブユ属の一種	<i>Simulium</i> sp.		
389				アシナガバエ	アシナガバエ科の一種	Dolichopodidae sp.		
390		ハエ		オドリバエ	オドリバエ科の一種	Empididae sp.		

付表-6. 10. 1. 10(7) 水生動物出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	綱名	目名	科名	和名	学名		
391	昆虫	コウチュウ	ゲンゴロウ	フタキボシケシゲンゴロウ	<i>Allopachria bimaculata</i>		
392				タイワンセスジゲンゴロウ	<i>Copelatus tenebrosus</i>		
393				ミナミツブゲンゴロウ	<i>Laccophilus pulicarius</i>		
394			ミズスマシ	オキナワオオミズスマシ	<i>Dineutus mellyi insularis</i>		
395				オオミズスマシ	<i>Dineutus orientalis</i>		
396			ガムシ	ゴマフガムシ属の一種	<i>Berosus</i> sp.		
397				コクロヒラタガムシ	<i>Chasmogenus abnormalis</i>		
398				ルイスヒラタガムシ	<i>Helochares pallens</i>		
399				チビマルガムシ	<i>Paracymus evanescens</i>		
400				オキナワマルチビガムシ	<i>Pelthydrus okinawanus</i>		
401			マルハナミ	チビマルハナミ属の一種	<i>Cyphon</i> sp.		
402				ケシマルハナミ属の一種	<i>Hydrocyphon</i> sp.		
403			ドROMシ	リュウキュウムナビロツヤドROMシ	<i>Elmormorphus brevicornis amamiensis</i>		
404			ヒメドROMシ	マルナガアシドROMシ	<i>Grouvellinus subpacus</i>		
405				リュウキュウアシナガミゾドROMシ	<i>Stenelmis hayashii</i>		
406				アカハラアシナガミゾドROMシ	<i>Stenelmis hisamatsui</i>		
407				ナガツヤドROMシ	<i>Zaitzevia elongata</i>		
408				ヒメドROMシ亜科の一種	<i>Elminae</i> sp.		
409			ヒラタドROMシ	キムラマルヒラタドROMシ	<i>Eubrianax amamiensis kimurai</i>		
410				オキナワマルヒラタドROMシ	<i>Eubrianax loochooensis</i>		
411			ナガハナミ	ナガハナミ科の一種	<i>Ptilodactylidae</i> sp.		
412			ナマコ	無足	クルマナマコ	ムラサキクルマナマコ	<i>Polycheira fusca</i>
413			硬骨魚	ウナギ	ウナギ	オオウナギ	<i>Anguilla marmorata</i>
414					ウツボ	コゲウツボ	<i>Uropterygius concolor</i>
415					サケ	アユ	リュウキュウアユ
416				ヒメ	エソ	ウチウミマダラエソ	<i>Saurida nebulosa</i>
417				タウナギ	タウナギ	タウナギ属の一種	<i>Monopterus</i> sp.
418				トゲウオ	ヨウジウオ	アミメカワヨウジ	<i>Hippichthys heptagonus</i>
419						カワヨウジ	<i>Hippichthys spicifer</i>
420						クロウミウマ	<i>Hippocampus kuda</i>
421						テングヨウジ	<i>Microphis brachyurus brachyurus</i>
422						ボラ	ボラ
423				ボラ	<i>Mugil cephalus cephalus</i>		
424	ボラ科の一種	<i>Mugilidae</i> sp.					
425	カダヤシ	カダヤシ		グッピー	<i>Poecilia reticulata</i>		
426	ダツ	メダカ		ミナミメダカ	<i>Oryzias latipes</i>		
427	カサゴ	コチ		ミナミイネゴチ	<i>Cociella punctata</i>		
428				ミナミマゴチ	<i>Platycephalus indicus</i>		
429	スズキ	ハタ		チャイロマルハタ	<i>Epinephelus coioides</i>		
430				テンジクダイ	アマミシモチ	<i>Apogon amboinensis</i>	
431				フエダイ	ゴマフエダイ	<i>Luŧjanus argentimaculatus</i>	
432					ニセクロホシフエダイ	<i>Luŧjanus fulviflamma</i>	
433					オキフエダイ	<i>Luŧjanus fulvus</i>	
434		クロサギ		クロホシフエダイ	<i>Luŧjanus russellii</i>		
435				セダカクロサギ	<i>Gerres erythrourus</i>		
436				イトヒキサギ	<i>Gerres filamentosus</i>		
437				シマクロサギ	<i>Gerres shima</i>		
438				クロサギ属の数種	<i>Gerres</i> spp.		
439		イサキ		クロコショウダイ	<i>Plectorhinchus gibbosus</i>		
440		タイ		ミナミクロダイ	<i>Acanthopagrus sivicolus</i>		
441		ヒメツバメウオ		ヒメツバメウオ	<i>Monodactylus argenteus</i>		
442		カワスズメ		カワスズメ属の一種	<i>Oreochromis</i> sp.		
443		スズメダイ		リボンスズメダイ	<i>Neopomacentrus taeniurus</i>		
444				スミジメスズメダイ	<i>Pomacentrus taeniometopon</i>		
445		ユゴイ		ユゴイ	<i>Kuhlia marginata</i>		
446	オオクチユゴイ		<i>Kuhlia rupestris</i>				
447	イソギンポ	ハタタテギンポ	<i>Petroscirtes mitratus</i>				
448	カワアナゴ	オウギハゼ	<i>Bunaka gyrinoides</i>				
449		チチブモドキ	<i>Eleotris acanthopoma</i>				
450		テンジクカワアナゴ	<i>Eleotris fusca</i>				
451		オカモハゼ	<i>Eleotris melanosoma</i>				
452		タナゴモドキ	<i>Hypseleotris cyprinoides</i>				
453		タモモハゼ	<i>Ophieleotris</i> sp.1				
454		ホシマダラハゼ	<i>Ophiocara porocephala</i>				

付表-6. 10. 1. 10(8) 水生動物出現種一覧(平成 28 年度冬季)

No.	綱名	目名	科名	和名	学名
455	硬骨魚	スズキ	ハゼ	ミナミトビハゼ	<i>Periophthalmus argentilineatus</i>
456				アサガラハゼ	<i>Caragobius urolepis</i>
457				ヒゲワラスボ	<i>Trypauchenopsis intermedia</i>
458				ヨロイボウズハゼ	<i>Lentipes armatus</i>
459				アカボウズハゼ	<i>Sicyopus zosterophorum</i>
460				ボウズハゼ	<i>Sicyopterus japonicus</i>
461				ナンヨウボウズハゼ	<i>Stiphodon percnopterygionus</i>
462				ミナミヒメミズハゼ	<i>Luciogobius ryukyuensis</i>
463				タネハゼ	<i>Callogobius tanegasimae</i>
464				ミナミイソハゼ	<i>Eviota japonica</i>
465				ハスジマハゼ	<i>Cryptocentroides insignis</i>
466				マツゲハゼ	<i>Oxyurichthys ophthalmonema</i>
467				ミナミサルハゼ	<i>Oxyurichthys visayanus</i>
468				カマヒレマツゲハゼ	<i>Oxyurichthys cornutus</i>
469				カブキハゼ	<i>Calamiana mindora</i>
470				タネカワハゼ	<i>Stenogobius</i> sp.
471				クロミナミハゼ	<i>Awaous melanocephalus</i>
472				ヒトミハゼ	<i>Glossogobius biocellatus</i>
473				スダレウロハゼ	<i>Glossogobius circumspectus</i>
474				ツムギハゼ	<i>Yongeichthys criniger</i>
475				スナゴハゼ	<i>Pseudogobius javanicus</i>
476				インコハゼ	<i>Exyrias puntang</i>
477				スジクモハゼ	<i>Bathygobius cocosensis</i>
478				クモハゼ	<i>Bathygobius fuscus</i>
479				クロホシヤハズハゼ	<i>Bathygobius hongkongensis</i>
480				カワクモハゼ	<i>Bathygobius</i> sp.
481				ハゴロモハゼ	<i>Myersina macrostoma</i>
482				ホシハゼ	<i>Asterropteryx semipunctata</i>
483				ニセシラヌイハゼ	<i>Silhouettea</i> sp.
484				ヒメハゼ	<i>Favonigobius gymnauchen</i>
485				クロヒメハゼ	<i>Favonigobius melanobranchus</i>
486				ミナミヒメハゼ	<i>Favonigobius reichei</i>
487				ヒメハゼ属の一種-3 注)	<i>Favonigobius</i> sp.3
488				ノボリハゼ	<i>Oligolepis acutipennis</i>
489				クチサケハゼ	<i>Oligolepis stomias</i>
490				ヒナハゼ	<i>Redigobius bikolanus</i>
491				ナミハゼ	<i>Mugilogobius chulae</i>
492				イズミハゼ	<i>Mugilogobius</i> sp.1
493				セイタカスジハゼ	<i>Acentrogobius multifasciatus</i>
494				ツマグロスジハゼ	<i>Acentrogobius</i> sp.2
495				クロコハゼ	<i>Drombus</i> sp.
496				マングローブゴマハゼ	<i>Pandaka lidwilli</i>
497				ミツボシゴマハゼ	<i>Pandaka trimaculata</i>
498				ウチワハゼ	<i>Mangarinus waterousi</i>
499				ゴクラクハゼ	<i>Rhinogobius giurinus</i>
500				シマヨシノボリ	<i>Rhinogobius nagoyae</i>
501				クロヨシノボリ	<i>Rhinogobius brunneus</i>
502				アヤヨシノボリ	<i>Rhinogobius</i> sp.MO
503				ナガノゴリ	<i>Tridentiger kuroiwae</i>
504				クマノコハゼ	<i>Dotsugobius bleekeri</i>
505				ハゼ科の一種-10 注)	Gobiidae sp.10
506				スナハゼ	リュウキュウナミノコハゼ <i>Kraemia cunicularia</i>
507				クロユリハゼ	ミヤラビハゼ <i>Parioglossus raoi</i>
508	マンジュウダイ	ツバメウオ <i>Platax teira</i>			
509	アイゴ	アイゴ(シモフリアイゴ型)	<i>Siganus fuscescens</i>		
510		ゴマアイゴ	<i>Siganus guttatus</i>		
511		カマス	オニカマス <i>Sphyræna barracuda</i>		
512	カレイ	ササウシノシタ	ミナミウシノシタ <i>Pardachirus pavoninus</i>		
513	フグ	フグ	スジモヨウフグ <i>Arothron manilensis</i>		
514			オキナワフグ <i>Chelonodon patoca</i>		
515			クサフグ <i>Takifugu niphobles</i>		
計	12綱	53目	187科		515種

注)「決定版日本のハゼ」(平成 16 年、瀬能宏監修)における和名と対応しています。

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ワタセジネズミ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ジャコウネズミ

付図-6. 10. 1. 1(1) 重要な種の確認地点(哺乳類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オリイオオコウモリ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オキナワコキクガシラコウモリ

付図-6.10.1.1(2) 重要な種の確認地点(哺乳類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

リュウキュウイノシシ

付図-6.10.1.1(3) 重要な種の確認地点(哺乳類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

カラスバト

付図-6.10.1.2(1) 重要な種の確認地点(鳥類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

リュウキュウヨシゴイ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オオバン

付図-6. 10. 1. 2(2) 重要な種の確認地点(鳥類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

シロチドリ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

メダイチドリ

付図-6.10.1.2(3) 重要な種の確認地点(鳥類)



※重要な種の保護の観点から、表示していません。

タカブシギ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ミサゴ

付図-6. 10. 1. 2(4) 重要な種の確認地点(鳥類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

サシバ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

リュウキュウオオコノハズク

付図-6. 10. 1. 2(5) 重要な種の確認地点(鳥類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

リュウキュウコノハズク

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

リュウキュウアオバズク

付図-6. 10. 1. 2(6) 重要な種の確認地点(鳥類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

カワセミ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

リュウキュウコゲラ

付図-6. 10. 1. 2(7) 重要な種の確認地点(鳥類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ハヤブサ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

リュウキュウサンショウクイ

付図-6. 10. 1. 2(8) 重要な種の確認地点(鳥類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

アマミヤマガラ

付図-6.10.1.2(9) 重要な種の確認地点(鳥類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

イボイモリ

付図-6.10.1.3(1) 重要な種の確認地点(両生類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

シリケンイモリ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ハロウェルアマガエル

付図-6.10.1.3(2) 重要な種の確認地点(両生類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

リュウキュウアカガエル

付図-6.10.1.3(3) 重要な種の確認地点(両生類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ヤエヤマイシガメ

付図-6.10.1.4(1) 重要な種の確認地点(爬虫類)



※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オキナワヤモリ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オキナワキノボリトカゲ

付図-6.10.1.4(2) 重要な種の確認地点(爬虫類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

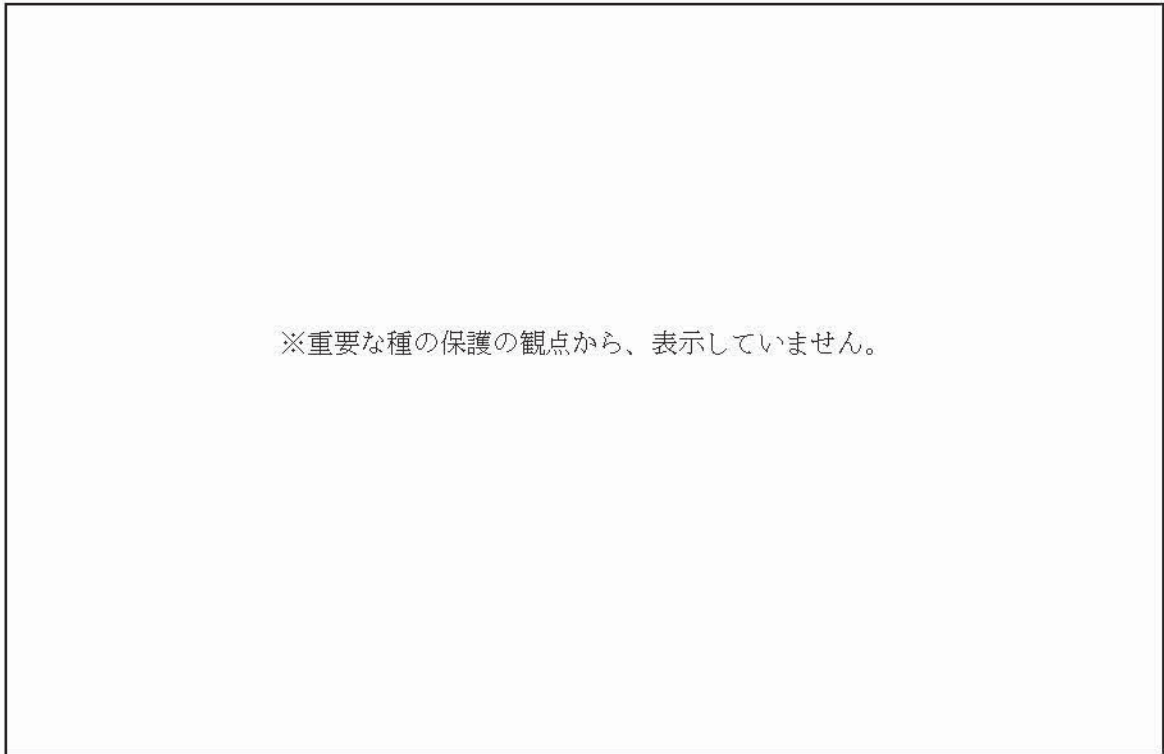
オキナワトカゲ

付図-6.10.1.4(3) 重要な種の確認地点(爬虫類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

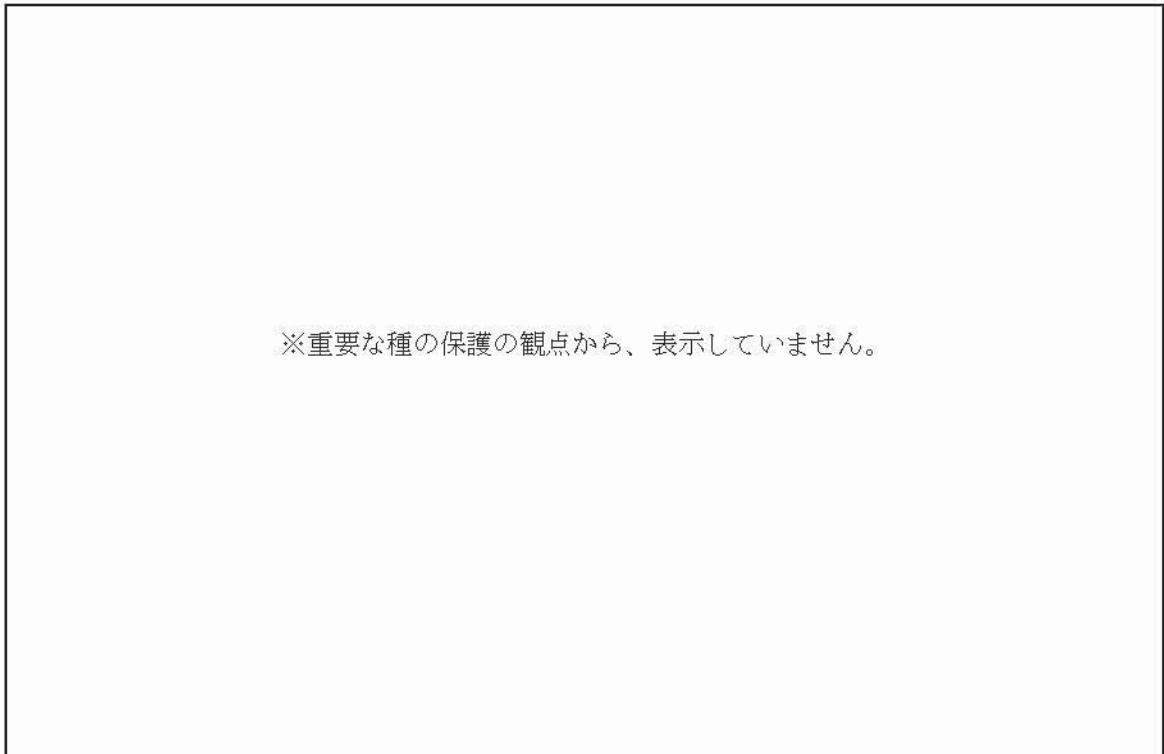
オキナワトゲオトンボ

付図-6.10.1.5(1) 重要な種の確認地点(昆虫類)



※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ヒメイトンボ



※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オキナワサナエ

付図-6.10.1.5(2) 重要な種の確認地点(昆虫類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オキナワオジロサナエ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オキナワコヤマトンボ

付図-6.10.1.5(3) 重要な種の確認地点(昆虫類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

マダラゴキブリ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

リュウキュウクチキゴキブリ

付図-6.10.1.5(4) 重要な種の確認地点(昆虫類)



※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ホラアナゴキブリ



※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ズングリウマ

付図-6.10.1.5(5) 重要な種の確認地点(昆虫類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

コバネササキリ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ウスモンナギサスズ

付図-6.10.1.5(6) 重要な種の確認地点(昆虫類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

台湾ハウチワウンカ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ヒメミズカマキリ

付図-6.10.1.5(7) 重要な種の確認地点(昆虫類)



※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ハイイロイボサシガメ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オキナワシロヘリハンミョウ

付図-6.10.1.5(8) 重要な種の確認地点(昆虫類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

フタキボシケシゲンゴロウ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

コマルケシゲンゴロウ

付図-6.10.1.5(9) 重要な種の確認地点(昆虫類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

マルケシゲンゴロウ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オオミズスマシ

付図-6.10.1.5(10) 重要な種の確認地点(昆虫類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

クロシオガムシ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オキナワマルチビガムシ

付図-6.10.1.5(11) 重要な種の確認地点(昆虫類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オオハマハマダラカ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

イワカワシジミ

付図-6.10.1.5(12) 重要な種の確認地点(昆虫類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

コノハチョウ

付図-6.10.1.5(13) 重要な種の確認地点(昆虫類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

キムラグモ類

付図-6.10.1.6(1) 重要な種の確認地点(クモ類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

キノボリトタテグモ

付図-6.10.1.6(2) 重要な種の確認地点(クモ類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

フクダゴマオカタニシ

付図-6.10.1.7(1) 重要な種の確認地点(陸産貝類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

アオミオカタニシ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ケハダヤマトガイ

付図-6. 10. 1. 7(2) 重要な種の確認地点(陸産貝類)



※重要な種の保護の観点から、表示していません。

リュウキュウゴマガイ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オオシマゴマガイ

付図-6. 10. 1. 7(3) 重要な種の確認地点(陸産貝類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オイランカワザンショウ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

クロヒラシイノミガイ

付図-6. 10. 1. 7(4) 重要な種の確認地点(陸産貝類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ヒメヒラシイノミガイ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ヘソアキコミミガイ

付図-6. 10. 1. 7(5) 重要な種の確認地点(陸産貝類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ウラシマミミガイ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

カタシイノミミガイ

付図-6. 10. 1. 7(6) 重要な種の確認地点(陸産貝類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

キヌメハマシイノミガイ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ナガケシガイ

付図-6. 10. 1. 7(7) 重要な種の確認地点(陸産貝類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ケシガイ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ノミガイ

付図-6. 10. 1. 7(8) 重要な種の確認地点(陸産貝類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

スナガイ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

キンチャクギセル

付図-6. 10. 1. 7(9) 重要な種の確認地点(陸産貝類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

サカヅキノミギセル

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オオカサマイマイ

付図-6.10.1.7(10) 重要な種の確認地点(陸産貝類)



※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ヒメカサキビ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

マルキビ

付図-6.10.1.7(11) 重要な種の確認地点(陸産貝類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ベッコウマイマイ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オキナワヤマタカマイマイ

付図-6.10.1.7(12) 重要な種の確認地点(陸産貝類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ウロコケマイマイ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

イトマンケマイマイ

付図-6.10.1.7(13) 重要な種の確認地点(陸産貝類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オカヤドカリ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ムラサキオカヤドカリ

付図-6.10.1.8(1) 重要な種の確認地点(オカヤドカリ類・オカガニ類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ヤエヤマヒメオカガニ

付図-6.10.1.8(2) 重要な種の確認地点(オカヤドカリ類・オカガニ類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

リュウキュウヤハズヤスデ

付図-6.10.1.9 重要な種の確認地点(多足類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

コゲウツボ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

リュウキュウアユ

付図-6.10.1.10(1) 重要な種の確認地点(魚類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

タウナギ属の一種

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

アミメカワヨウジ

付図-6.10.1.10(2) 重要な種の確認地点(魚類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ミナミメダカ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オウギハゼ

付図-6.10.1.10(3) 重要な種の確認地点(魚類)



※重要な種の保護の観点から、表示していません。

タナゴモドキ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

タメトモハゼ

付図-6.10.1.10(4) 重要な種の確認地点(魚類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ホシマダラハゼ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

カブキハゼ

付図-6.10.1.10(5) 重要な種の確認地点(魚類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

アサガラハゼ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ヒゲワラスボ

付図-6.10.1.10(6) 重要な種の確認地点(魚類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ヨロイボウズハゼ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

アカボウズハゼ

付図-6.10.1.10(7) 重要な種の確認地点(魚類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ミナミヒメミミズハゼ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

スダレウロハゼ

付図-6.10.1.10(8) 重要な種の確認地点(魚類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

カワクモハゼ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ニセシラヌイハゼ

付図-6.10.1.10(9) 重要な種の確認地点(魚類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

マングローブゴマハゼ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

クサフグ

付図-6.10.1.10(10) 重要な種の確認地点(魚類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ミナミオニヌマエビ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

スベスベテナガエビ

付図-6.10.1.11(1) 重要な種の確認地点(甲殻類)



※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オオテナガエビ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ネッタイテナガエビ

付図-6.10.1.11(2) 重要な種の確認地点(甲殻類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

イリオモテマメコブシガニ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

マンガルマメコブシガニ

付図-6.10.1.11(3) 重要な種の確認地点(甲殻類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オキナワヤワラガニ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ツノナシイボガザミ

付図-6.10.1.11(4) 重要な種の確認地点(甲殻類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

アラモトサワガニ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

カワスナガニ

付図-6.10.1.11(5) 重要な種の確認地点(甲殻類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ヨウナシカワスナガニ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ミナミムツバアリアケガニ

付図-6.10.1.11(6) 重要な種の確認地点(甲殻類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

チゴイワガニ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ヒメアシハラガニモドキ

付図-6.10.1.11(7) 重要な種の確認地点(甲殻類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ミゾテアシハラガニ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

アシナガベンケイガニ

付図-6.10.1.11(8) 重要な種の確認地点(甲殻類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

オキナワヒライソガニ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

トゲアシヒライソガニモドキ

付図-6.10.1.11(9) 重要な種の確認地点(甲殻類)



※重要な種の保護の観点から、表示していません。

コウナガイワガニモドキ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

アゴヒロカワガニ

付図-6. 10. 1. 11 (10) 重要な種の確認地点(甲殻類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ヒラモクスガニ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ムラサキオカヤドカリ

付図-6. 10. 1. 11(11) 重要な種の確認地点(甲殻類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ナキオカヤドカリ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

コムラサキオカヤドカリ

付図-6. 10. 1. 11 (12) 重要な種の確認地点(甲殻類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ヤエヤマヒメオカガニ

付図-6. 10. 1. 11(13) 重要な種の確認地点(甲殻類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

コウモリカノコ

付図-6. 10. 1. 12(1) 重要な種の確認地点(貝類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

キジビキカノコ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ツバサカノコ

付図-6.10.1.12(2) 重要な種の確認地点(貝類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

フリソデカノコ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ニセヒロクチカノコ

付図-6.10.1.12(3) 重要な種の確認地点(貝類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

アカグチカノコ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

カバクチカノコ

付図-6.10.1.12(4) 重要な種の確認地点(貝類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

クリグチカノコ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

シマカノコ

付図-6.10.1.12(5) 重要な種の確認地点(貝類)



※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ムラクモカノコ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ウスベニツバサカノコ

付図-6.10.1.12(6) 重要な種の確認地点(貝類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ツブコハクカノコ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ベッコウフネアマガイ

付図-6.10.1.12(7) 重要な種の確認地点(貝類)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ミヤコドリ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

コゲツノブエ

付図-6.10.1.12(8) 重要な種の確認地点(貝類)