

写真



写真
(No.199①)
辺野古川河口
右岸の岬の海
蝕崖直下に形
成された波蝕
棚。堆積した砂
礫で覆われてい
る。



写真 (No.199
②)
同上。
海蝕崖の周辺
には崖から崩落
したものと思わ
れる石灰岩の
巨岩や礫が散
在している。



写真 (No.199
③)
同上。
ノッチは海蝕崖
の脚部にみられ
るが、浸食量は
それほど大きく
はない。崩落し
た石灰岩の岩
塊の周囲がノッ
チ状にえぐられ
ている。

写真



写真 (No.199
④)
同上。
海蝕崖の周辺
には崖の上部
から崩落したも
のと推定される
石灰岩の岩塊
や巨礫が散在し
ている。



写真 (No.199
⑤)
同上。
崖の周辺は石
灰岩の岩塊や
巨礫のほか、20
~50cm 大の石
灰岩がゴロゴロ
している。



写真 (No.199
⑥)
同上。
波蝕棚は、海蝕
崖の上部から崩
落してきた石灰
岩の岩塊や巨
礫のほか、2~
10cm 大の角礫
や亜角礫、砂泥
で埋もれている。

写真



写真 (No.199
⑦)
同上。
海蝕崖の脚部
のノッチはあま
り発達していな
い。

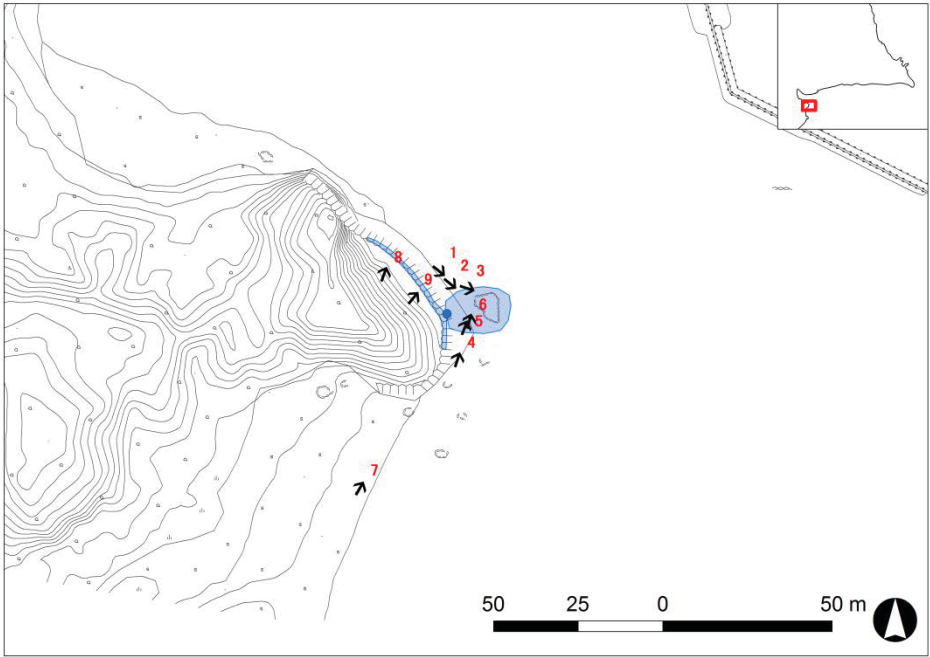


写真 (No.199⑧)
同上。
海蝕崖の脚部の
ノッチはあまり発
達していない。
平成20年度調査
時に抽出されて
いるノッチはおそ
らく上部から崩落
した石灰岩の岩塊
の周囲が波の作
用で形成された
ものを指している
ものと考えられる。



写真 (No.199
⑨)
波蝕棚の背後
に位置する海蝕
崖。周辺に崖か
ら崩落した石灰
岩の岩塊や巨礫
が散在するほ
か、堆積した砂
礫で波蝕棚が埋
まっている。

付表- 4.2.2.52(1) 重要な地形・地質の記録の整理結果(No. 200)

No.	200
種類	海蝕洞・石灰洞、トンボロ
調査年月日	平成 26(西暦 2014)年 7 月 1 日
概要	辺野古川河口右岸の岬の北東に面する海蝕崖には幾つもの海蝕洞が形成されている。また海蝕崖から 20m 程度離れた小島状の石灰岩の岩塊は、崖との間に砂泥が堆積し、干潮時に陸と繋がる一種のトンボロ現象がみられる。
位置	 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>【No.200 観測点座標】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・緯度: 26° 31' 00.3966" ・経度: 128° 01' 59.3636" ・標高(EL): 0.028m ・標高(DL): 1.191m </div>
形状・構造	辺野古漁港の防波堤入口に面する岬の高さ 20m 近い海蝕崖の下部から中部にかけて大小様々な大きさの海蝕洞が連続してみられる。岩相は碎屑性石灰岩を主体とし、周辺に崩落物質である岩や礫が堆積している。海蝕崖の周辺は波蝕棚である。トンボロは、海蝕崖の上部が崩れ落ちたと推定される巨岩と崖との間に砂礫が堆積し崖と繋がったものと考えられる。
規模	海蝕洞のある海蝕崖は、延長 50~60m に及んでいる。海蝕洞の多くは崖の下部に連続しているが、中部にも出現している。大きさは幅、高さともに 2~3m 前後のものが多く、崖が凸凹しているような様相を呈している。
その他 (保存状態)	海蝕洞の一部は、地域住民により地域特有の墓(按司墓)として利用されている。墓の周辺に石積擁壁や階段を築くなど、一部人為的な改変が加えられている場所もあるものの、周辺の自然景観によく溶け込んでいる。

代表地点の周辺4方向からの写真

【No.200 観測点座標】

- ・緯度:26° 31' 00.3966"
- ・経度:128° 01' 59.3636"
- ・標高(EL):0.028m
- ・標高(DL):1.191m



業務名 シュワフH25 陸域生物等調査検討
 項目 地形変化区域における重要な地形・地質記録
 地形・地質の記録200
 調査地点 辺野古地先作業ヤード区域
 期日 平成26年7月/日
 受注者 (株)プレック研究所

調査地点:No.200(海蝕洞・石灰洞、トンボロ)

撮影日時:2014.7.1 15:15



位置情報:緯度 26° 31' 00.85"
 経度 128° 01' 59.76"
 撮影方向:東南東



位置情報:緯度 26° 31' 00.87"
 経度 128° 01' 59.37"
 撮影方向:南東



位置情報:緯度 26° 31' 00.36"
 経度 128° 01' 59.69"
 撮影方向:南南西



位置情報:緯度 26° 31' 00.19"
 経度 128° 01' 59.43"
 撮影方向:西南西

写真



写真
(No.200①)
いくつもの海蝕洞が観察できる
辺野古川河口
右岸の岬の北東に面した海蝕崖。



写真 (No.200
②)
同上。
海蝕崖の下部
から中部にかけて
様々な高さ
に幾つもの海蝕洞
が形成されている。



写真 (No.200
③)
同上。
海蝕崖の前面
には上部から崩
落したものと推
定される石灰岩
の岩塊や巨礫
が散在する。

写真



写真 (No.200
④)
同上。
海蝕崖の露頭
の高さは約 15m
である。



写真 (No.200
⑤)
同上。
海蝕洞は数多く
みられるが、下
部や中部を中
心に様々な高
さに形成され
ていることに
特徴がある。
海蝕崖の下部
の海蝕洞は、
奄美群島を
含む琉球列島
に特徴的に見
られる按司墓
(あじばか)と
して利用され
ている。



写真 (No.200
⑥)
同上。
海蝕洞の一部
は地域特有の
墓(按司墓)と
して古くから
利用されてい
る。墓の周辺
に石積擁壁や
階段を築く
など、一部人
為的な改変が
加えられてい
る場所もある
ものの、周辺
の自然景観に
よく溶け込ん
でいる。

写真



写真 (No.200
⑦)
トンボロ。
海蝕崖から沖
合約 20m 離れ
た小島状の石
灰岩の岩塊と崖
の間が砂泥で
埋まり、干潮時
には陸と繋がる
様相を呈し、一
種のトンボロ現
象とみなされ
る。

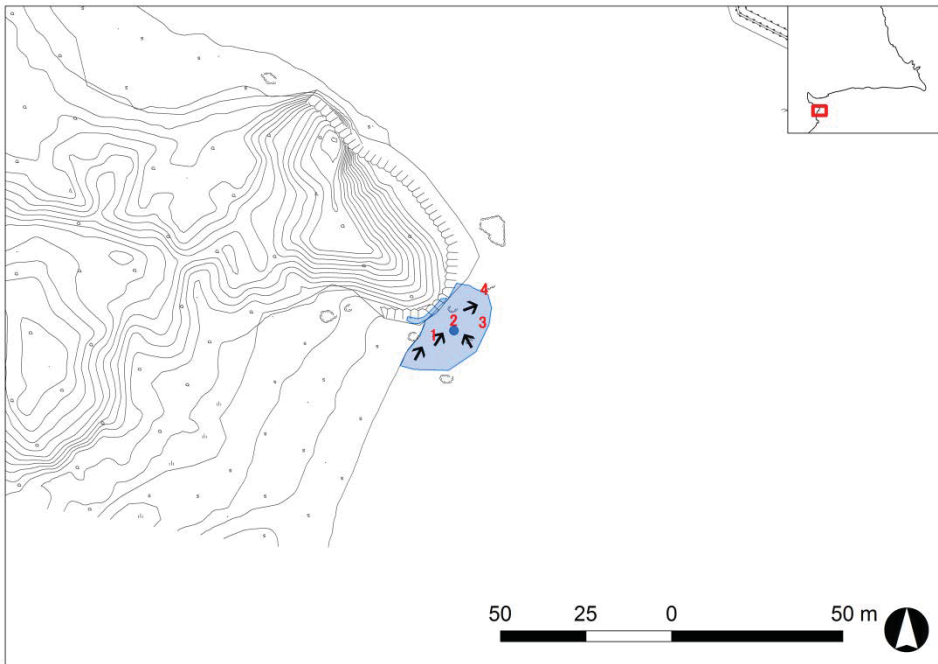


写真 (No.200
⑧)
同上。
小島状の石灰
岩の岩塊は海
蝕崖の上部か
ら崩落してきた
ものと考えられ
る。



写真 (No.200
⑨)
同上。
小島状の石灰
岩の岩塊の周
囲は波の浸食
作用によりノツ
チ状に浸食され
ている。

付表- 4.2.2.53(1) 重要な地形・地質の記録の整理結果(No.201)

No.	201
種類	ノッチ、波蝕棚
調査年月日	平成 26(西暦 2014)年 7 月 1 日
概要	辺野古川河口右岸の岬の南東に面する海蝕崖の前面に形成された波蝕棚で、汀線付近は砂礫や貝殻片・珊瑚片が堆積し、埋まりつつある。海蝕崖の脚部は波浪により浸食を受けノッチ状の浸食面が形成されているものの、発達は比較的軽微で奥行きも小さい。
位置	 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>【No.201 観測点座標】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・緯度:26° 30' 59.5164" ・経度:128° 01' 59.3820" ・標高(EL):-0.420m ・標高(DL):0.743m </div>
形状・構造	辺野古漁港の防波堤入口に面する辺野古川河口右岸の岬の南東向き斜面で、No.200 の海蝕洞のある崖面に連続している。崖の脚部が波浪による侵食を受け、ノッチ状の侵食面が形成されている。崖の前面には波蝕棚が形成されているが砂礫が堆積し、ここに繋がる南部の浜は中小の礫や貝殻片・珊瑚片を主体とした礫浜が続いている。
規模	波蝕棚の大きさは砂礫が堆積しているため明瞭ではないが、少なくとも沖合に向かって約 20m は波蝕棚の岩盤が続いていることを確認した。ノッチ状の侵食面は、比較的侵食が軽微で、奥行きも小さい。
その他 (保存状態)	保存状態は比較的良好であるが、汀線付近では砂礫や貝殻片・珊瑚片が堆積し、波蝕棚が埋まりつつある。

代表地点の周辺4方向からの写真

【No.201 観測点座標】
 ・緯度:26° 30' 59.5164"
 ・経度:128° 01' 59.3820"
 ・標高(EL):-0.420m
 ・標高(DL):0.743m



調査地点:No.201(ノッチ、波蝕棚)

撮影日時:2014.7.1 15:31



位置情報:緯度 26° 30' 59.60"
 経度 128° 01' 59.73"
 撮影方向:北西



位置情報:緯度 26° 30' 59.83"
 経度 128° 01' 59.62"
 撮影方向:南南東



位置情報:緯度 26° 30' 59.61"
 経度 128° 01' 59.16"
 撮影方向:東



位置情報:緯度 26° 30' 59.23"
 経度 128° 01' 59.51"
 撮影方向:北北東

写真



写真
(No.201①)
海蝕崖の前面に形成されている波蝕棚。汀線付近には砂礫や貝殻片・珊瑚片が堆積し、波蝕灘が埋まっている。手前は南側に続く礫浜。




写真 (No.201②)
同上。海蝕崖の露頭は碎屑性石灰岩を主としているが、その脚部は波の浸食により、多少ノッチ状になっているが、浸食の影響は比較的軽微で、ノッチの奥行きも比較的小さい。



写真 (No.201③)
同上。石灰岩の露頭。露頭の前面には2~5cm 大の礫が堆積している。

付表- 4.2.2.53(4) 重要な地形・地質の記録の整理結果(No.201)

写真	 <p>写真 (No.201 ④) 同上。 波蝕棚は礫や砂泥で埋まっている。 黄褐色に見える砂泥は辺野古川流域から流出してきた赤土であると推定される。 写真奥に見えるのは辺野古漁港の防波堤と先端の小島 (No.195、No.196 地点)。</p>
----	--

付表-6. 1. 2. 1 哺乳類出現種一覧(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
1	モグラ	トガリネズミ	ワタセジネズミ	<i>Crocidura horsfieldi watasei</i>		○	○	○	○	○	○
2			ジャコウネズミ	<i>Suncus murinus</i>	○	○	○	○	○	○	○
3	コウモリ	オオコウモリ	オリイオオコウモリ	<i>Pteropus dasymallus inopinatus</i>	○	○	○	○	○	○	○
4		キクガシラコウモリ	オキナワコキクガシラコウモリ	<i>Rhinolophus pumilus pumilus</i>	○	○	○	○	○	○	○
5		ヒナコウモリ	リュウキュウヒナコウモリ	<i>Miniopterus fuscus</i>	○	○	○			○	○
6	ウサギ	ウサギ	アナウサギ	<i>Oryctolagus cuniculus</i>							○
7	ネズミ	ネズミ	クマネズミ	<i>Rattus rattus</i>	○	○	○	○	○	○	○
8	ネコ	イヌ	イヌ	<i>Canis lupus familiaris</i>		○	○	○	○		○
9		ネコ	ネコ	<i>Felis silvestris catus</i>	○	○	○			○	○
10		ジャコウネコ	フイリマンゲース	<i>Herpestes auropunctatus</i>	○	○	○	○	○	○	○
11	ウシ	イノシシ	リュウキュウイノシシ	<i>Sus riukiuanus</i>	○	○	○		○	○	○
12		ウシ	ヤギ	<i>Capra hircus</i>	○						
計	6目	11科		12種	9種	10種	10種	8種	8種	9種	11種

付表-6. 1. 2. 2(1) 鳥類出現種一覧(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
1	カモ	カモ	ヒドリガモ	<i>Anas penelope</i>			○				
2			カルガモ	<i>Anas zonorhyncha</i>	○		○	○	○	○	○
3			オナガガモ	<i>Anas acuta</i>							○
4			コガモ	<i>Anas crecca</i>		○	○				○
5			バリケン	<i>Cairina moschata var. domestica</i>	○			○	○		○
6	カイツブリ	カイツブリ	カイツブリ	<i>Tachybaptus ruficollis</i>		○	○			○	○
7	ハト	ハト	カラスハト	<i>Columba janthina</i>	○	○	○	○	○	○	○
8			カワラハト	<i>Columba livia</i>	○	○	○	○	○	○	○
9			キジハト	<i>Streptopelia orientalis</i>	○	○	○	○	○	○	○
10			ベニハト	<i>Streptopelia tranquebarica</i>						○	○
11			ズアカアオバト	<i>Treron formosae</i>	○	○	○	○	○	○	○
12	カツオドリ	ゲンカンドリ	コゲンカンドリ	<i>Fregata ariel</i>				○			
13		カツオドリ	カツオドリ	<i>Sula leucogaster</i>					○		
14		ウ	カワウ	<i>Phalacrocorax carbo</i>	○	○	○			○	○
15			ウミウ	<i>Phalacrocorax capillatus</i>			○				
16	ペリカン	サギ	ヨシゴイ	<i>Ixobrychus sinensis</i>				○			
17			リュウキュウヨシゴイ	<i>Ixobrychus cinnamomeus</i>	○			○	○	○	
18			ゴイサギ	<i>Nycticorax nycticorax</i>	○	○	○	○	○	○	○
19			ササゴイ	<i>Butorides striata</i>	○	○	○			○	○
20			アマサギ	<i>Bubulcus ibis</i>	○	○		○	○		
21			アオサギ	<i>Ardea cinerea</i>	○	○	○	○	○	○	○
22			ダイサギ	<i>Ardea alba</i>	○	○	○	○	○	○	○
23			チュウサギ	<i>Egretta intermedia</i>	○	○	○	○	○	○	○
24			コサギ	<i>Egretta garzetta</i>	○	○	○	○	○	○	○
25			クロサギ	<i>Egretta sacra</i>	○	○	○	○	○	○	○
26	ツル	クイナ	シロハラクイナ	<i>Amaurornis phoenicurus</i>	○	○	○	○	○	○	○
27			ヒクイナ(リュウキュウヒクイナ)	<i>Porzana fusca (P. f. phaeopyga)</i>		○					
28			バン	<i>Gallinula chloropus</i>	○	○	○	○	○	○	○
29			オオバン	<i>Fulica atra atra</i>		○	○			○	○
30	ヨタカ	ヨタカ	ヨタカ	<i>Caprimulgus indicus</i>						○	
31	アマツバメ	アマツバメ	ヒメアマツバメ	<i>Apus nipalensis</i>	○			○			
32	チドリ	チドリ	ムナグロ	<i>Pluvialis fulva</i>		○	○	○	○	○	○
33			ダイゼン	<i>Pluvialis squatarola</i>	○	○	○	○	○	○	○
34			コチドリ	<i>Charadrius dubius</i>		○				○	○
35			シロチドリ	<i>Charadrius alexandrinus</i>	○	○	○	○	○	○	○
36			メダイチドリ	<i>Charadrius mongolus</i>	○	○		○	○		
37			オオメダイチドリ	<i>Charadrius leschenaultii</i>	○	○					
38		シギ	ヤマシギ	<i>Scolopax rusticola</i>		○	○			○	○
39			ハリオシギ	<i>Gallinago stenura</i>					○		
40			タシギ	<i>Gallinago gallinago</i>		○	○			○	
41			チュウシャクシギ	<i>Numenius phaeopus</i>	○	○		○	○		
42			ホウロクシギ	<i>Numenius madagascariensis</i>				○			
43			アオアシシギ	<i>Tringa nebularia</i>		○		○	○		
44			クサシギ	<i>Tringa ochropus</i>		○	○		○	○	○
45			キアシシギ	<i>Heteroscelus brevipes</i>	○	○	○	○	○		
46			メリケンキアシシギ	<i>Heteroscelus incanous</i>				○			
47			イノシギ	<i>Actitis hypoleucos</i>	○	○	○	○	○	○	○
48			キョウジョシギ	<i>Arenaria interpres</i>	○		○			○	○
49			ミユビシギ	<i>Calidris alba</i>	○						
50			トウネン	<i>Calidris ruficollis</i>		○					○
51			ヨーロッパトウネン	<i>Calidris minuta</i>		○					
52			ハマシギ	<i>Calidris alpina</i>		○	○				○

付表-6. 1. 2. 2 (2) 鳥類出現種一覧(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度				
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
53	チドリ	ミフウスラ	ミフウスラ	<i>Turnix suscitator</i>	○	○	○	○	○		○	
54		カモメ	クロアジサシ	<i>Anous stolidus</i>						○		
55			ユリカモメ	<i>Larus ridibundus</i>							○	
56			ズグロカモメ	<i>Larus saundersi</i>							○	
57			オニアジサシ	<i>Sterna caspia</i>						○		
58			コアジサシ	<i>Sterna albifrons</i>	○			○	○			
59			マミジロアジサシ	<i>Sterna anaethetus</i>	○				○			
60			ベニアジサシ	<i>Sterna dougallii</i>	○			○	○			
61			エリグロアジサシ	<i>Sterna sumatrana</i>	○			○	○			
62			アジサシ	<i>Sterna hirundo</i>					○	○		
63				クロハラアジサシ	<i>Chlidonias hybrida</i>		○			○		
64		タカ	ミサゴ	ミサゴ	<i>Pandion haliaetus</i>	○	○	○	○		○	○
65			タカ	アカハラダカ	<i>Accipiter soloensis</i>		○			○		
66			ツミ	<i>Accipiter gularis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
67			ハイタカ	<i>Accipiter nisus</i>		○				○	○	
68			サシバ	<i>Butastur indicus</i>		○	○	○	○	○	○	
69	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.lpryeri)</i>	○	○	○	○	○	○	○	
70			コノハズク(リュウキュウコノハズク)	<i>Otus elegans (Otus e.elegans)</i>	○	○	○	○	○	○	○	
71			アオバズク(リュウキュウアオバズク)	<i>Ninox scutulata (N.s.totogo)</i>	○	○	○	○	○	○	○	
72	ブッポウソウ	カワセミ	アカショウビン(リュウキュウアカショウビン)	<i>Halcyon coromanda(H.c.bangsi)</i>	○	○		○	○			
73			カワセミ	<i>Alcedo atthis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
74	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>	○	○	○	○	○	○	○	
75	ハヤブサ	ハヤブサ	チョウゲンボウ	<i>Falco tinnunculus</i>		○	○			○	○	
76			ハヤブサ	<i>Falco peregrinus</i>		○	○			○	○	
77	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>	○	○	○	○	○	○	○	
78		カササギヒタキ	サンコウチョウ(リュウキュウサンコウチョウ)	<i>Terpsiphone atrocaudata (T.a.illex)</i>	○			○	○			
79		モズ	アカモズ(シマアカモズ)	<i>Lanius cristatus (L.c.lucionensis)</i>		○	○	○	○	○	○	
80		カラス	ハシブトガラス	<i>Corvus macrorhynchos</i>	○	○	○	○	○	○	○	
81		シジュウカラ	ヤマガラ(アマミヤマガラ)	<i>Poecile varius (P.v.amamii)</i>	○	○	○	○	○	○	○	
82			シジュウカラ	<i>Parus minor</i>	○	○	○	○	○	○	○	
83		ツバメ	ツバメ	<i>Hirundo rustica</i>	○	○	○	○	○	○	○	
84				リュウキュウツバメ	<i>Hirundo tahitica</i>	○	○	○	○	○	○	
85				コシアカツバメ	<i>Hirundo daurica</i>		○			○		
86				イワツバメ	<i>Delichon dasyptus</i>							○
87	ヒヨドリ	シロガシラ	<i>Pycnonotus sinensis</i>	○	○	○	○	○	○	○		
88		ヒヨドリ	<i>Hypsipetes amaurotis</i>	○	○	○	○	○	○	○		
89	ウグイス	ウグイス	<i>Cettia diphone</i>	○	○	○	○	○	○	○		
90		ヤブサメ	<i>Urosphena squameiceps</i>	○						○		
91	ムシクイ	ムジセツカ	<i>Phylloscopus fuscatus</i>		○				○			
92		キマユムシクイ	<i>Phylloscopus inornatus</i>		○	○			○	○		
93		メボソムシクイ	<i>Phylloscopus xanthodryas</i>				○			○		
94	メジロ	メジロ	<i>Zosterops japonicus</i>	○	○	○	○	○	○	○		
95	ヨシキリ	オオヨシキリ	<i>Acrocephalus orientalis</i>							○		
96	セツカ	セツカ	<i>Cisticola juncidis</i>	○	○	○	○	○	○	○		
97	ムクドリ	ムクドリ	<i>Spodiopsar cineraceus</i>							○		
98		コムクドリ	<i>Agropsar philippensis</i>				○					
99	ヒタキ	トラツグミ	<i>Zoothera dauma</i>			○						
100			クロツグミ	<i>Turdus cardis</i>		○						
101			マミチャジナイ	<i>Turdus obscurus</i>		○	○			○		
102			シロハラ	<i>Turdus pallidus</i>		○	○	○		○	○	
103			アカハラ	<i>Turdus chrysolaus</i>		○		○		○		
104			ツグミ	<i>Turdus naumanni</i>		○	○	○		○	○	
105			ノゴマ	<i>Luscinia calliope</i>		○	○	○		○	○	
106			ルリビタキ	<i>Tarsiger cyanurus</i>			○					
107			ジョウビタキ	<i>Phoenicurus auroreus</i>		○	○			○	○	
108			インヒヨドリ	<i>Monticola solitarius</i>	○	○	○	○	○	○	○	
109			エゾビタキ	<i>Muscicapa griseisticta</i>					○	○		
110			キビタキ(リュウキュウキビタキ)	<i>Ficedula narcissina(F.n.owstoni)</i>		○			○	○		
111		スズメ	スズメ	<i>Passer montanus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
112	カエデチョウ	シマキンバラ	<i>Lonchura punctulata</i>		○					○		
113	セキレイ	ツメナガセキレイ	<i>Motacilla flava</i>	○	○			○	○			
114			キセキレイ	<i>Motacilla cinerea</i>	○	○	○	○	○	○		
115			ハクセキレイ	<i>Motacilla alba</i>	○	○	○	○	○	○		
116			ピンズイ	<i>Anthus hodgsoni</i>	○	○				○	○	
117	アトリ	アトリ	<i>Fringilla montifringilla</i>	○								
118			マヒワ	<i>Cauduelis spinus</i>	○	○				○		
119			コイカル	<i>Eophona migratoria</i>		○						
120	ホオジロ	コホオアカ	<i>Emberiza pusilla</i>		○							
121			ミヤマホオジロ	<i>Emberiza elegans</i>		○	○					
122			アオジ	<i>Emberiza spodocephala</i>		○	○	○		○	○	
計	15目	39科		122種	58種	87種	69種	69種	64種	80種	65種	

付表-6. 1. 2. 3 両生類出現種一覧(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度				
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
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			ヌマガエル	<i>Fejervarya limnocharis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
6		アオガエル	オキナワアオガエル	<i>Rhacophorus viridis viridis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
7			リュウキュウカジカガエル	<i>Buergeria japonica</i>	○	○	○	○	○	○	○	
8			シロアゴガエル	<i>Polypedates leucomystax</i>	○	○	○	○	○	○	○	
9			ジムグリガエル	ヒメアマガエル	<i>Microhyla okinavensis</i>	○	○	○	○	○	○	○
計			2目	5科	9種	9種	8種	9種	8種	8種	8種	9種

付表-6. 1. 2. 4 爬虫類出現種一覧(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
1	カメ	イシガメ	ミシシippアカミミガメ	<i>Cyrtosemys scripta elegans</i>		○		○	○		
2			ヤエヤマイシガメ	<i>Mauromys mutica kami</i>	○	○	○	○		○	
3		スッポン	スッポン	<i>Trionyx sinensis</i>	○	○	○	○			
4	トカゲ	ヤモリ	ミナミヤモリ	<i>Gekko hokouensis</i>	○	○	○	○	○	○	○
5			オキナワヤモリ	<i>Gekko sp.</i>		○			○		○
6			オガサワラヤモリ	<i>Lepidodactylus lugubris</i>							○
7			ホオグロヤモリ	<i>Hemidactylus frenatus</i>	○	○	○	○	○	○	○
8		トカゲモドキ	クロイトカゲモドキ	<i>Goniurosaurus kuroiwae kuroiwae</i>	○	○		○	○	○	○
9		キノボリトカゲ	オキナワキノボリトカゲ	<i>Japalura polygonata polygonata</i>	○	○	○	○	○	○	○
10		トカゲ	オキナワトカゲ	<i>Plestiodon marginatus marginatus</i>	○	○		○	○	○	
11	ヘリグロヒメトカゲ		<i>Ateuchosaurus pellopleurus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
12	カナヘビ	アオカナヘビ	<i>Takydromus smaragdinus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
13	メクラヘビ	ブラーミニメクラヘビ	<i>Ramphotyphlops braminus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
14	ヘビ	アマミタカチホヘビ	<i>Achalinus werneri</i>				○	○	○	○	
15		アカマタ	<i>Dinodon semicarinarum</i>	○	○		○	○	○	○	
16	クサリヘビ	ハブ	ハブ	<i>Protobothrops flavoviridis</i>					○		
17			ヒメハブ	<i>Ovophis okinavensis</i>					○		○
計	2目	10科	17種	11種	14種	9種	14種	13種	12種	11種	

付表-6. 1. 2. 5(1) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
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		シロトビムシ	シロトビムシ科	Onychiuridae, gen. spp.	○		○	○	○	○	○
3		イボトビムシ	イボトビムシ亜科	Neanurinae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○
4			ヤマトトビムシ亜科	Pseudachorutinae, gen. spp.			○		○		
5		ツチトビムシ	ツチトビムシ科	Isotomidae, gen. spp.	○		○			○	○
6		トゲトビムシ	ヒトツバトゲトビムシ	<i>Tomocerus modificatus</i>				○	○	○	○
7		オウギトビムシ	トウアヒゲナガトビムシ	<i>Salina celebensis</i>					○	○	○
8			オキナワヒゲナガトビムシ	<i>Salina okinawana</i>						○	○
9		アヤトビムシ	クロズアヤトビムシ	<i>Homidia nigrocephala</i>	○	○	○	○	○	○	○
10			ザウテルアヤトビムシ	<i>Homidia sauteri</i>				○	○	○	○
11			タテジマアヤトビムシ	<i>Homidia socia</i>				○	○	○	○
12			トゲアヤトビムシ属の一種	<i>Homidia sp.</i>					○	○	○
-			アヤトビムシ科	Entomobryidae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○
13	マルトビムシ	マルトビムシ科	Sminthuridae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○	
14	コムシ	ハサミコムシ	ハサミコムシ属の一種				○	○			
15		ヒメハサミコムシ	ヒメハサミコムシ属				○	○			
16	イシノミ	イシノミ	ヤマトイシノミ属	○	○	○	○	○	○	○	
17	カゲロウ	モンカゲロウ	タイワンモンカゲロウ	○	○	○	○	○	○	○	
18		コカゲロウ	コカゲロウ科の一種	○		○			○	○	
19		カワカゲロウ	カワカゲロウ科の一種				○				
20		—	カゲロウ目	EPHEMEROPTERA, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	
21	トンボ	カワトンボ	リュウキュウハグロトンボ	<i>Matrona basilaris japonica</i>	○	○	○	○	○	○	
22		ヤマイトトンボ	オキナワトゲイトンボ	<i>Rhipidolestes okinawanus</i>	○	○	○	○	○	○	
23		モノサシトンボ	リュウキュウリモントンボ	<i>Coelocia ryukyuensis ryukyuensis</i>	○	○	○	○	○	○	
24		イトトンボ	コフキヒメイトトンボ	<i>Agriocnemis femina oryzae</i>	○	○	○	○	○	○	
25			ヒメイトトンボ	<i>Agriocnemis pygmaea</i>	○	○	○	○	○	○	
26			リュウキュウベニイトトンボ	<i>Ceragrion auranticum ryukyuanum</i>	○	○	○	○	○	○	
27			アジアイトトンボ	<i>Ischnura asiatica</i>	○	○	○	○	○	○	
28			アオモンイトトンボ	<i>Ischnura senegalensis</i>	○	○	○	○	○	○	
29			ムスジイトトンボ	<i>Cercion sexlineatum</i>				○	○	○	
30			アカナガイトトンボ	<i>Pseudagrion pilidorsum</i>	○	○	○	○	○	○	
31		サナエイトンボ	オキナワサナエ	<i>Asiagomphus amamiensis okinawanus</i>	○	○	○	○	○	○	
32			タイワンウチウヤンマ	<i>Ictinogomphus pertinax</i>	○			○	○		
33			オキナワオジロサナエ	<i>Stylogomphus ryukyuanus asatoi</i>	○	○	○		○	○	
34		オニヤンマ	オニヤンマ	<i>Anotogaster sieboldii</i>	○	○	○				
35			カラスヤンマ	<i>Chlorogomphus brunneus brunneus</i>	○	○	○	○	○	○	
36		ヤンマ	オオギンヤンマ	<i>Anax guttatus</i>					○		
37			リュウキュウギンヤンマ	<i>Anax panybeus</i>	○	○	○	○	○	○	
38			ギンヤンマ	<i>Anax parthenope julius</i>	○	○	○		○		
39			カトリヤンマ	<i>Gynacantha japonica</i>	○	○	○		○	○	
40			リュウキュウカトリヤンマ	<i>Gynacantha ryukyuensis</i>	○	○	○	○			
41			ヤブヤンマ	<i>Polycanthagyna melanictera</i>				○			
42		エゾトンボ	オオヤマトンボ	<i>Epopthalmia elegans</i>				○			
43			リュウキュウトンボ	<i>Hemicordulia okinawensis</i>	○	○	○	○	○	○	
44			オキナワコヤマトンボ	<i>Macromia kubokaiya</i>	○	○	○	○	○	○	
45		トンボ	コシブトンボ	<i>Acisoma panorpoides panorpoides</i>		○	○	○	○	○	
46			アオビタイトンボ	<i>Brachydiplax chalybea flavovittata</i>	○	○	○	○	○	○	
47			タイリクショウジョウトンボ	<i>Crocothemis servilia servilia</i>	○	○	○	○	○	○	
48			ヒメトンボ	<i>Diplacodes trivialis</i>	○	○	○	○	○	○	
49			オオキイロトンボ	<i>Hydrobasileus croceus</i>	○	○	○	○	○	○	
50			オオハラビロトンボ	<i>Lyriothemis elegantissima</i>	○	○	○	○	○	○	
51			ホソミシオカラトンボ	<i>Orthetrum luzonicum</i>	○	○	○	○	○	○	
52			ハラボソトンボ	<i>Orthetrum sabina sabina</i>	○	○	○	○	○	○	
53			オオシオカラトンボ	<i>Orthetrum triangulare melania</i>	○	○	○	○	○	○	
54			ウスバキトンボ	<i>Pantala flavescens</i>	○	○	○	○	○	○	
55			オキナワチョウトンボ	<i>Rhyothemis variegata imperatrix</i>	○	○	○	○	○	○	
56			スナアカネ	<i>Sympetrum fonscolombeii</i>		○					
57			アメイトトンボ	<i>Tholymis tillarga</i>				○			
58			コモンヒメハネビロトンボ	<i>Tramea transmarina euryale</i>	○	○	○	○	○	○	
59			ハネビロトンボ	<i>Tramea virginia</i>	○	○	○	○	○	○	
60			ベニトンボ	<i>Trithemis aurora</i>	○	○	○	○	○	○	
61			オオメトンボ	<i>Zyomma petiolatum</i>	○	○	○	○	○	○	
62	カワゲラ	オナシカワゲラ	オナシカワゲラ科	Nemouridae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	
63		カワゲラ	フタツメカワゲラ属	<i>Neoperla sp.</i>	○	○	○	○	○	○	
64		—	カワゲラ目	PLECOPTERA, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	
65	シロアリモドキ	シロアリモドキ	シロアリモドキ	<i>Oligotoma saundersii</i>	○	○	○		○		
66	ゴキブリ	ゴキブリ	イエゴキブリ	<i>Neostylopyga rhombifolia</i>	○						
67			ワモンゴキブリ	<i>Periplaneta americana</i>	○	○	○	○	○	○	
68			コワモンゴキブリ	<i>Periplaneta australasiae</i>	○	○	○	○	○	○	
69			ウルシゴキブリ	<i>Periplaneta japonica</i>	○	○	○	○	○	○	
-			ゴキブリ科(幼虫)	Blattidae, gen. spp. (Larvae)					○		
70		チャバネゴキブリ	ヒメツチゴキブリ	<i>Margattea kumamotoensis shirakii</i>	○	○	○	○	○	○	
71			サツマツチゴキブリ	<i>Margattea satsumana</i>	○	○	○	○	○	○	
72			アミヒラタゴキブリ	<i>Onychostylus notulatus</i>	○	○	○	○	○	○	
73			ウスヒラタゴキブリ	<i>Onychostylus pallidulus pallidulus</i>	○	○	○	○	○	○	
74			ミナミヒラタゴキブリ	<i>Onychostylus vilis</i>	○	○	○	○	○	○	
75		オキナワチャバネゴキブリ	<i>Blattella asahinai</i>	○	○	○	○	○	○		
76		ヒメチャバネゴキブリ	<i>Blattella lituricollis</i>	○	○	○	○	○	○		
77		リュウキュウモリゴキブリ	<i>Episymphloce sundaica</i>	○	○	○	○	○	○		

付表-6. 1. 2. 5 (2) 昆虫類出現種一覧(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
78	ゴキブリ	チャバネゴキブリ	フタテンコバネゴキブリ	<i>Lobopterella dimidiatipes</i>	○	○	○	○	○	○	
79			オキナワオオモリゴキブリ	<i>Symploce gigas okinawana</i>			○			○	
-			チャバネゴキブリ科(幼虫)	Blattellidae, gen. spp. (Larvae)			○	○	○	○	
80		オガサワラゴキブリ	リュウキュウゴキブリ	<i>Pycnoscelus indicus</i>	○	○	○	○	○	○	
81		マダラゴキブリ	サツマゴキブリ	<i>Opisthoptera orientalis</i>	○	○	○	○	○	○	
82			マダラゴキブリ	<i>Rhabdoblatta guttigera</i>	○	○	○	○	○	○	
83		マルゴキブリ	ヒメマルゴキブリ	<i>Trichoblatta pygmaea</i>	○	○	○	○	○	○	
84		オオゴキブリ	リュウキュウクチキゴキブリ	<i>Salganea taiwanensis ryukyuanus</i>	○	○	○	○	○	○	
85		ホラアナゴキブリ	ホラアナゴキブリ	<i>Nocticola uenoi uenoi</i>	○	○	○	○	○	○	
86		カマキリ	カマキリ	ヒナカマキリ	<i>Amantis nawai</i>	○	○	○	○	○	○
87				ハラビロカマキリ	<i>Hierodula patellifera</i>	○	○	○	○	○	○
88				ウスバカマキリ	<i>Mantis religiosa sinica</i>	○	○	○	○	○	○
89				スジイロカマキリ	<i>Stalilia sp.1</i>	○	○	○	○	○	○
90				チョウセンカマキリ	<i>Tenodera angustipennis</i>	○	○	○	○	○	○
91			オキナワオオカマキリ	<i>Tenodera sp.</i>	○	○	○	○	○	○	
92	ヒメカマキリ		ヒメカマキリ	<i>Acromantis japonica</i>	○	○	○	○	○	○	
93	シロアリ		ミゾガシラシロアリ	イエシロアリ	<i>Coptotermes formosanus</i>	○	○	○	○	○	○
94			オキナワシロアリ	<i>Reticulitermes okinawanus</i>	○	○	○	○	○	○	
-			ミゾガシラシロアリ科(幼虫)	Rhinotermitidae, gen. spp. (Larvae)	○	○	○	○	○	○	
95		ハツタ	コロギス	コバネコロギス	<i>Metriogryllacris magnus</i>	○	○	○	○	○	○
96				ハネナシコロギス	<i>Nippancistroger testaceus</i>	○	○	○	○	○	○
97	カマドウマ		ズングリウマ	<i>Rhaphidophora taiwana</i>	○	○	○	○	○	○	
98			クメカマドウマ	<i>Atachycines apicalis gusouma</i>	○	○	○	○	○	○	
99			オキナワコマダラウマ	<i>Neotachycines kobayashii</i>	○	○	○	○	○	○	
100			ハスオビアメイロウマ	<i>Neotachycines obliquofasciatus</i>	○	○	○	○	○	○	
101			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)	○	○	○	○	○	○	
102			キリギリス	オキナワキリギリス	<i>Gampsocleis ryukyensis</i>	○	○	○	○	○	○
103	オガサワラクビキリギリス			<i>Euconocephalus nasutus</i>	○	○	○	○	○	○	
104	クビキリギリス			<i>Euconocephalus varius</i>	○	○	○	○	○	○	
105	オキナワヒサゴクサキリ			<i>Palaeograecia ascenda</i>	○	○	○	○	○	○	
106	ズトガリクビキリ			<i>Pyrgocorypha subulata</i>	○	○	○	○	○	○	
107	オキナワシブイロカヤキリ			<i>Xestophrys platynotus</i>	○	○	○	○	○	○	
108	オナガササキリ			<i>Conocephalus gladiatus</i>	○	○	○	○	○	○	
109	コバネササキリ	<i>Conocephalus japonicus</i>		○	○	○	○	○	○		
110	ホシササキリ	<i>Conocephalus maculatus</i>		○	○	○	○	○	○		
111	ササキリ	<i>Conocephalus melas</i>		○	○	○	○	○	○		
112	アシグロウマオイ	<i>Hexacentrus fuscipes</i>		○	○	○	○	○	○		
113	タイワンウマオイ	<i>Hexacentrus unicolor</i>		○	○	○	○	○	○		
114	ササキリモドキ	オキナワヒメツユムシ		<i>Leptoteraura digitata</i>	○	○	○	○	○	○	
115		クツワムシ		タイワンクツワムシ	<i>Mecopoda elongata</i>	○	○	○	○	○	○
116		ヒラタツユムシ		ヒラタツユムシ	<i>Togona unicolor</i>	○	○	○	○	○	○
117		ツユムシ	セスジツユムシ	<i>Ducetia japonica</i>	○	○	○	○	○	○	
118			ナカオレツユムシ	<i>Isopsera denticulata</i>	○	○	○	○	○	○	
119			サキオレツユムシ	<i>Isopsera sulcata</i>	○	○	○	○	○	○	
120			リュウキュウツユムシ	<i>Phaneroptera gracilis</i>	○	○	○	○	○	○	
121	オキナワツユムシ	<i>Phaneroptera okinawensis</i>	○	○	○	○	○	○			
122	ダイトウクダマキモドキ	<i>Phaulula daitoensis</i>	○	○	○	○	○	○			
123	ヒメクダマキモドキ	<i>Phaulula macilentia</i>	○	○	○	○	○	○			
124	オキナワヘリグロツユムシ	<i>Psyra ryukyensis</i>	○	○	○	○	○	○			
125	コオロギ	マメクロコオロギ	<i>Melanogryllus bilineatus</i>	○	○	○	○	○	○		
126		タイワンエンマコオロギ	<i>Teleogryllus occipitalis</i>	○	○	○	○	○	○		
127		カマドコオロギ	<i>Grylodes sigillatus</i>	○	○	○	○	○	○		
128		ネッタイオカメコオロギ	<i>Loxoblemmus equester</i>	○	○	○	○	○	○		
129		ヒメコガタコオロギ	<i>Modicogryllus consobrinus</i>	○	○	○	○	○	○		
130		タンボコオロギ	<i>Modicogryllus siamensis</i>	○	○	○	○	○	○		
131		ナツハツツレサセコオロギ	<i>Velarifictorus grylloides</i>	○	○	○	○	○	○		
132		クマズムシ	<i>Scleropterus punctatus</i>	○	○	○	○	○	○		
-		コオロギ科(幼虫)	Gryllidae, gen. spp. (Larvae)	○	○	○	○	○	○		
133		マツムシ	クチキコオロギ	<i>Duolandrevus ivani</i>	○	○	○	○	○	○	
134	マダラコオロギ		<i>Cardiodactylus guttulus</i>	○	○	○	○	○	○		
135	オキナワマツムシ		<i>Xenogryllus marmoratus unipartitus</i>	○	○	○	○	○	○		
136	リュウキュウサワマツムシ		<i>Vescelia pieli ryukyensis</i>	○	○	○	○	○	○		
137	アカマツムシモドキ		<i>Aphonoides rufescens</i>	○	○	○	○	○	○		
138	ヒバリモドキ	フタイロヒバリ	<i>Homoeoxipha lycoides</i>	○	○	○	○	○	○		
139		ヤマトヒバリ	<i>Homoeoxipha oblitterata</i>	○	○	○	○	○	○		
140		キンヒバリ	<i>Natula matsururai</i>	○	○	○	○	○	○		
141		カヤヒバリ	<i>Natula pallidula</i>	○	○	○	○	○	○		
142		セグロキンヒバリ	<i>Natula pravdini</i>	○	○	○	○	○	○		
143		クサヒバリ	<i>Svistella bifasciata</i>	○	○	○	○	○	○		
144		タイワンカヤヒバリ	<i>Svistella henryi</i>	○	○	○	○	○	○		
145		チャマダラヒバリモドキ	<i>Trigonidium chamadara</i>	○	○	○	○	○	○		
146		クロヒバリモドキ	<i>Trigonidium cicindeloides</i>	○	○	○	○	○	○		
147		オキナワヒバリモドキ	<i>Trigonidium pallipes</i>	○	○	○	○	○	○		
148	マンガローブスズ	<i>Apteronemobius asahinai</i>	○	○	○	○	○	○			
149	イソスズ	<i>Thetella elegans</i>	○	○	○	○	○	○			
150	ウスモンナギサスズ	<i>Caconemobius takarai</i>	○	○	○	○	○	○			
151	ネッタイマダラスズ	<i>Dianemobius fascipes</i>	○	○	○	○	○	○			
152	ネッタイシバスズ	<i>Polionemobius taprobanensis</i>	○	○	○	○	○	○			

付表-6. 1. 2. 5(3) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季~平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度				
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
153	バッタ	ヒバリモドキ	ネツタイヤチスズ	<i>Pteronemobius indicus</i>	○	○	○	○	○	○		
154			ヒメスズ	<i>Pteronemobius nigrescens</i>	○	○	○	○	○	○		
155			リュウキュウチビスズ	<i>Pteronemobius sulfurariae</i>	○	○	○	○	○	○		
-		-	-	コオロギ上科(幼虫)	<i>Grylloidea, gen. spp. (Larvae)</i>	○	○	○	○	○	○	
156		カネタタキ	アシジマカネタタキ	アシジマカネタタキ	<i>Ectatoderus annulipedus</i>	○	○	○	○	○	○	
157				イソカネタタキ	<i>Ornebius bimaculatus</i>	○	○	○	○	○	○	
158				カネタタキ	<i>Ornebius kanetataki</i>	○	○	○	○	○	○	
159				リュウキュウカネタタキ	<i>Ornebius longipennis ryukyuensis</i>	○	○	○	○	○	○	
160				オチバカネタタキ	<i>Tubarama iriomotejimana</i>	○	○	○	○	○	○	
-				-	-	カネタタキ科(幼虫)	<i>Mogoplistidae, gen. spp. (Larvae)</i>	○	○	○	○	○
161		アリツカコオロギ	シロオビアリツカコオロギ	シロオビアリツカコオロギ	<i>Myrmecophilus albicinctus</i>	○	○	○	○	○	○	
162				ミナミアリツカコオロギ	<i>Myrmecophilus formosanus</i>	○	○	○	○	○	○	
-				-	-	アリツカコオロギ属(幼虫)	<i>Myrmecophilus sp. (Larvae)</i>	○	○	○	○	○
163		ケラ	ケラ	<i>Grylotalpa orientalis</i>	○	○	○	○	○	○		
164		ノミバッタ	マダラノミバッタ	<i>Xya riparia</i>	○	○	○	○	○	○		
165	ヒシバッタ	オキナワコケヒシバッタ	オキナワコケヒシバッタ	<i>Amphinotus okinawaensis</i>	○	○	○	○	○	○		
166			オキナワヒラタヒシバッタ	<i>Austrohancockia okinawensis</i>	○	○	○	○	○	○		
167			オキナワトゲヒシバッタ	<i>Criotettix okinawanus</i>	○	○	○	○	○	○		
168			ニセハネナガヒシバッタ	<i>Ergatettix dorsifer</i>	○	○	○	○	○	○		
169			ミナミハネナガヒシバッタ	<i>Euparatettix histricus</i>	○	○	○	○	○	○		
170			ホソハネナガヒシバッタ	<i>Euparatettix tricarlinatus</i>	○	○	○	○	○	○		
171			セダカヒシバッタ	<i>Hedotettix gracilis</i>	○	○	○	○	○	○		
172			ヒメヒシバッタ	<i>Tetrix minor</i>	○	○	○	○	○	○		
-			-	-	ヒシバッタ科(幼虫)	<i>Tetrigidae, gen. spp. (Larvae)</i>	○	○	○	○	○	
173			オンブバッタ	オンブバッタ	<i>Atractomorpha lata</i>	○	○	○	○	○	○	
174	アカハネオンブバッタ	<i>Atractomorpha sinensis sinensis</i>	○	○	○	○	○	○	○			
175	バッタ	アカアシホソバッタ	アカアシホソバッタ	<i>Stenocatantops mistschenkoi</i>	○	○	○	○	○	○		
176			オキナワモリバッタ	<i>Traulia ornata okinawaensis</i>	○	○	○	○	○	○		
177			タラノキフキバッタ	<i>Fruhstorferiola okinawaensis</i>	○	○	○	○	○	○		
178			オキナワフキバッタ	<i>Tonkinacris ruficerus</i>	○	○	○	○	○	○		
179			ツチイナゴ	<i>Patanga japonica</i>	○	○	○	○	○	○		
180			タイワンツチイナゴ	<i>Patanga succincta</i>	○	○	○	○	○	○		
181			オキナワイナゴモドキ	<i>Gesonula punctifrons</i>	○	○	○	○	○	○		
182			タイワンハネナガイナゴ	<i>Oxya chinensis</i>	○	○	○	○	○	○		
183			コイナゴ	<i>Oxya hyla intricata</i>	○	○	○	○	○	○		
184			ショウリョウバッタ	<i>Acrida cinerea</i>	○	○	○	○	○	○		
185			ショウリョウバッタモドキ	<i>Gonista bicolor</i>	○	○	○	○	○	○		
186			マダラバッタ	<i>Aiolopus tamulus</i>	○	○	○	○	○	○		
187			クルマバッタ	<i>Gastrimargus marmoratus</i>	○	○	○	○	○	○		
188			アカアシバッタ	<i>Heteroptermis rufipes</i>	○	○	○	○	○	○		
189			トノサマバッタ	<i>Locusta migratoria manilensis</i>	○	○	○	○	○	○		
190	ナナフシ	コブナナフシ	<i>Pyraemenes guangxiensis</i>	○	○	○	○	○	○			
191	ナナフシモドキ	オキナワトガリナナフシ	オキナワトガリナナフシ	<i>Entoria nuda</i>	○	○	○	○	○	○		
192			トゲナナフシ	<i>Neohirasea japonica</i>	○	○	○	○	○	○		
193			オキナワエダナナフシ	<i>Phraortes sp.</i>	○	○	○	○	○	○		
194			ニホトビナナフシ	<i>Micadina phlucaenoides</i>	○	○	○	○	○	○		
195			タイワントビナナフシ	<i>Sipylloidea sipylus</i>	○	○	○	○	○	○		
196	ハサミムシ	マルムネハサミムシ	ハマベハサミムシ	<i>Anisolabis maritima</i>	○	○	○	○	○	○		
197			リュウキュウヒゲジロハサミムシ	<i>Anisolabis ryukyuensis</i>	○	○	○	○	○	○		
198			イソハサミムシ	<i>Anisolabis seirokui</i>	○	○	○	○	○	○		
199			コヒゲジロハサミムシ	<i>Euborellia annulipes</i>	○	○	○	○	○	○		
200			コバネハサミムシ	<i>Euborellia plebeja</i>	○	○	○	○	○	○		
201			ミナミマルムネハサミムシ	<i>Gonolabis distincta</i>	○	○	○	○	○	○		
202			ヒゲジロハサミムシ	<i>Gonolabis marginalis</i>	○	○	○	○	○	○		
-			-	-	マルムネハサミムシ科(幼虫)	<i>Anisolabidae, gen. spp. (Larvae)</i>	○	○	○	○	○	
203			クロハサミムシ	ヒナハサミムシ	<i>Chaetospania hexagonalis</i>	○	○	○	○	○	○	
204			オオハサミムシ	オオハサミムシ	<i>Labidura riparia</i>	○	○	○	○	○	○	
205	ヒメハサミムシ	<i>Nala lividipes</i>	○	○	○	○	○	○	○			
206	クギヌキハサミムシ	ミナミクギヌキハサミムシ	<i>Forficula hiromasai</i>	○	○	○	○	○	○			
207	ネツタイハサミムシ	スジハサミムシ	<i>Proreus simulans</i>	○	○	○	○	○	○			
208	チャタテムシ	チャタテ	カバイロチャタテ	<i>Metylophorus nebulosus</i>	○	○	○	○	○	○		
209			リュウキュウフタスジチャタテ	<i>Psococerastis ryukyuensis</i>	○	○	○	○	○	○		
210			チャタテ科	<i>Psocidae, gen. spp.</i>	○	○	○	○	○	○		
211			ケチャタテ	ケチャタテ科	<i>Caeciliusidae, gen. spp.</i>	○	○	○	○	○	○	
-	-	-	チャタテムシ目(含:幼虫)	<i>PSOCOPTERA, gen. spp. (& Larvae)</i>	○	○	○	○	○			
212	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>	○	○	○	○	○	○		
213			クダアザミウマ科	<i>Phlaeothripidae, gen. spp.</i>	○	○	○	○	○	○		
-			-	-	アザミウマ目(含:幼虫)	<i>THYSANURA, gen. spp. (& Larvae)</i>	○	○	○	○	○	
214	ヨコバイ	セミ	クマゼミ	<i>Cryptotympana facialis</i>	○	○	○	○	○	○		
215			オキナワヒメハルゼミ	<i>Euterpnosia okinawana</i>	○	○	○	○	○	○		
216			リュウキュウアブラゼミ	<i>Graptopsaltria bimaculata</i>	○	○	○	○	○	○		
217			クロイワツクツク	<i>Meimuna kuroiuae</i>	○	○	○	○	○	○		
218			オオシマゼミ	<i>Meimuna oshimensis</i>	○	○	○	○	○	○		
219			イワサキクサゼミ	<i>Mogannia minuta</i>	○	○	○	○	○	○		
220			クロイワニイニイ	<i>Platyleura kuroiuae</i>	○	○	○	○	○	○		
221			ヨガシラアワフキ	タイワンヨガシラアワフキ	<i>Eoscarta zonalis</i>	○	○	○	○	○	○	
222			アワフキムシ	シロオビアワフキ	シロオビアワフキ	<i>Aphrophora intermedia</i>	○	○	○	○	○	○
223					オキナワアワフキ	<i>Aphrophora okinawana</i>	○	○	○	○	○	○
224	フタデンナガアワフキ	<i>Clovina bipunctata</i>			○	○	○	○	○	○		

付表-6. 1. 2. 5(4) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
225	ヨコバイ	トゲアワフキムシ	ムネアカアワフキ	<i>Hindoloides bipunctatus</i>				○			
226		ツノゼミ	マルツノゼミ	<i>Gargara genistae</i>	○	○	○	○	○	○	○
227			ツノゼミ科の一種	Menbracidae, gen. sp.					○	○	○
228		ヨコバイ	シダヨコバイ属の一種	<i>Austroagallia</i> sp.			○				
229			ホシコミミズク	<i>Ledropsis wakabae</i>				○	○	○	
230			ヒラタミミズク	<i>Tituria angulata</i>	○	○	○	○	○	○	○
231			シロオオヨコバイ	<i>Cofana spectra</i>	○	○	○	○	○	○	○
232			マエジロオオヨコバイ	<i>Kolla atramentaria</i>	○	○	○	○	○	○	○
233			サツマヒロズクサビヨコバイ	<i>Bhatia satsumensis</i>	○	○	○	○	○	○	○
234			タイワンフチミヤクヨコバイ	<i>Drabescus formosanus</i>				○			
235			クスサジヨコバイ	<i>Favintiga camphorae</i>					○		
236			ホシサジヨコバイ	<i>Parabolopona guttata</i>		○					○
237			オサヨコバイ	<i>Tartessus ferrugineus</i>	○	○	○	○	○	○	○
238			オキナワクロヒラタヨコバイ	<i>Penthimia okinawana</i>	○	○	○	○	○	○	○
239			Mukaria maculata	<i>Mukaria maculata</i>							○
240			ヒメアオズキンヨコバイ	<i>Batracomorphus diminutus</i>	○	○	○	○	○	○	○
241			ホシアオズキンヨコバイ	<i>Batracomorphus stigmaticus</i>	○	○	○		○	○	○
242			ヤエヤマオモナガヨコバイ	<i>Calodia yayeyamae</i>	○	○	○				
243			スジグロオモナガヨコバイ	<i>Thagriá fuscovenosa</i>	○	○		○	○	○	○
244			ホシヨコバイ	<i>Xestocephalus japonicus</i>				○			○
245			トバヨコバイ	<i>Alobaldia tobae</i>			○	○	○	○	○
246			トガリヨコバイ	<i>Doratulina producta</i>	○	○	○	○	○	○	○
247			クロミヤクイチモンジヨコバイ	<i>Exitianus indicus</i>	○	○	○	○	○	○	○
248			フタスジトガリヨコバイ	<i>Futasujinus candidus</i>				○	○	○	○
249			アカスジサジヨコバイ	<i>Hecalus arcuatus</i>	○				○		
250			オキナワサジヨコバイ	<i>Hecalus okinawensis</i>	○	○	○	○	○	○	○
251			サジヨコバイ属の一種	<i>Hecalus</i> sp.		○					
252			ヒシモンヨコバイ	<i>Hishimonus sellatus</i>	○	○	○	○	○	○	○
253			ミスジトガリヨコバイ	<i>Japanamus hyalinus</i>				○			
254			タイワンツマグロヨコバイ	<i>Nephotettix virescens</i>	○						○
255			シロミヤクイチモンジヨコバイ	<i>Paramesodes albinervosus</i>	○	○	○	○	○	○	○
256			リンゴマダラヨコバイ	<i>Orientus ishidae</i>		○		○		○	○
257			サツマヨコバイ	<i>Satsumanus satsumae</i>			○	○	○		
258			シロセスジヨコバイ	<i>Scaphoideus albovittatus</i>							
259			ヤマトヨコバイ	<i>Yamatotettix flavovittatus</i>				○			
260			ホソサジヨコバイ	<i>Nirvana pallida</i>	○	○	○	○	○	○	○
261			ナカグロホソサジヨコバイ	<i>Nirvana suturalis</i>				○		○	○
262			クロスジホソサジヨコバイ	<i>Sophonia orientalis</i>		○	○	○	○	○	○
263			ベニヒメヨコバイ	<i>Dayus takagii</i>			○	○	○	○	○
264			ヨコバイ科	Cicadellidae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○
265		ヒシウンカ	オビカワウンカ	<i>Andes harimaensis</i>	○	○		○	○		
266			ゴマダラヒシウンカ	<i>Borysthenes maculatus</i>	○	○		○	○		
267			ヒシウンカ科	Cixiidae, gen. spp.			○	○	○	○	○
268		ウンカ	シダスケバモドキ	<i>Ugyops vittatus</i>	○	○	○	○	○	○	○
269			ゴマフウンカ	<i>Cemus nigropunctatus</i>					○	○	
270			トビロウンカ	<i>Nilaparvata lugens</i>					○	○	○
271			クロフツノウンカ	<i>Perkinsiella saccharicida</i>							○
272			タイワンヒゲブトウンカ	<i>Purohita taiwanensis</i>					○	○	○
273			セジロウンカ	<i>Sogatella furcifera</i>	○	○	○	○	○	○	○
274			クロコブウンカ	<i>Tropidocephala nigra</i>	○	○	○	○	○	○	○
275			コブウンカ	<i>Tropidocephala brunneipennis</i>	○	○	○	○	○	○	○
276			ウンカ科	Delphacidae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○
277		シマウンカ	シマウンカ	<i>Nisia nervosa</i>	○	○			○	○	○
278		ハネナガウンカ	ヨツモンハネビロウンカ	<i>Rhotana maculata</i>	○	○		○	○		
279			ウスベニハネビロウンカ	<i>Rhotana kagoshimana</i>	○	○		○	○		
280			アカメガシワハネビロウンカ	<i>Vekunta malloti</i>	○	○	○	○	○		○
281			シリアカハネナガウンカ	<i>Zoraida horishana</i>	○				○	○	
282			マエグロハネナガウンカ	<i>Zoraida pterophoroides</i>	○	○	○	○	○		○
283			ハネナガウンカ科の一種	Derbidae, gen. sp.					○	○	
284		コガシラウンカ	ウスグロコガシラウンカ	<i>Akotropis fumata</i>	○	○			○	○	
285			アカフコガシラウンカ	<i>Deferunda rubrostigma</i>	○	○	○	○	○	○	○
286		テングスケバ	オキナワテングスケバ	<i>Dictyophara okinawensis</i>	○	○		○	○	○	○
287			ツマグロスケバ	<i>Orthopagus lunulifer</i>	○	○		○	○	○	○
288		グンバイウンカ	ミドリグンバイウンカ	<i>Kallitaxila sinica</i>	○	○		○	○	○	○
289			オヌキグンバイウンカ	<i>Mesepora onukii</i>	○	○	○	○	○	○	○
290			コガシラグンバイウンカ	<i>Neommatissus basifuscus</i>	○	○	○	○	○	○	○
291			ヒラタグンバイウンカ	<i>Ossoides lineatus</i>	○	○	○		○	○	○
292			タイワンハウチワウンカ	<i>Trypetimorpha biermani</i>	○	○	○	○	○	○	○
293		マルウンカ	ダルマウンカ	<i>Gergithoides carinatifrons</i>	○	○		○	○	○	○
294			オキナワマルウンカ	<i>Gergithus okinawanus</i>	○	○		○	○	○	○
295			クロイワオオクサビウンカ	<i>Okissus kuroiwae</i>	○				○		
296			リュウキュウクサビウンカ	<i>Sarima ryukyuana</i>				○		○	○
297			サツマクサビウンカ	<i>Sarima satsumana</i>	○	○	○		○	○	○
298		ハゴロモモドキ	オキナワハゴロモモドキ	<i>Mindura sundana</i>	○	○					
299			スカシハゴロモモドキ	<i>Pisacha naga</i>	○	○		○	○	○	○
300		アオバハゴロモ	キノカワハゴロモ	<i>Atracis formosana</i>	○	○	○	○	○	○	○
301			アオバハゴロモ	<i>Geisha distinctissima</i>	○	○	○	○	○	○	○
302			トビロハゴロモ	<i>Mimophantia maritima</i>	○	○	○	○	○	○	○
303		ハゴロモ	ヒトツメハゴロモ	<i>Euricania ocellus</i>	○			○	○		

付表-6. 1. 2. 5(5) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度				
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
304	ヨコバイ	ハゴロモ	アミガサハゴロモ	<i>Pochazia albomaculata</i>				○				
305			フタホシハゴロモ	<i>Ricania binotata</i>	○	○			○	○		
306			アシフトウンカ	マエジマアシフトウンカ	<i>Lophops catinata</i>	○	○	○	○	○	○	
-			-	ハゴロモ型類(幼虫)	<i>Fulgoromorpha</i> , gen. spp. (Larvae)	○	○	○	○	○	○	
307			ネットキジラミ	ネットキジラミ属の一種	<i>Carsidara</i> sp.				○			
308				ヤマアサキジラミ	<i>Mesohomotoma camphorae</i>				○	○	○	
309			ヒゲフトキジラミ	ヒゲフトキジラミ	<i>Homotoma radiata</i>				○			
310				セダカキジラミ	<i>Macrohomotoma gladiatum</i>				○		○	
311			キジラミ	ヤマトキジラミ	<i>Acizzia jamatonica</i>				○			
312				ベニキジラミ	<i>Cacopsylla coccinea</i>					○		
313				ハマセンダンキジラミ	<i>Cacopsylla evodiae</i>				○			
314				サツマキジラミ	<i>Cacopsylla satsumensis</i>				○		○	
315				リンゴキジラミ属の一種	<i>Cacopsylla</i> sp.				○			
316				ギンネムキジラミ	<i>Heteropsylla cubana</i>	○	○	○	○	○	○	
317				オガサワラシロキジラミ	<i>Paurocephala albescens</i>				○			
318				ウラジロエノキキジラミ	<i>Paurocephala trematos</i>				○	○	○	
319				ウラジロエノキキジラミ属の一種	<i>Paurocephala</i> sp.					○		
320				ウワミスザクラキジラミ	<i>Psylla morimotoi</i>							
321			トガリキジラミ	コクタントガリキジラミ	<i>Megatrioza magnicauda</i>		○		○	○	○	
322				ホソバムクイヌビワキジラミ	<i>Paurophylla trioptera</i>				○	○	○	
323			-	キジラミ上科	<i>Psylloidea</i> , gen. spp.			○				
324			-	アブラムシ上科	Aphidoidea, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	
325			ワタフキカイガラムシ	オオウラジカイガラムシ	<i>Drosicha corpulenta</i>	○	○	○	○	○	○	
326				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)	○	○	○	○	○	○	
327		カメムシ	クビナガカメムシ	チャイロクビナガカメムシ	<i>Oncyclocotis</i> sp.						○	
328				ムクゲカメムシ	ムクゲカメムシ科の一種	Dipsocoridae, gen. spp.				○	○	
329				ノミカメムシ	オオメノミカメムシ属の一種	<i>Hypselosoma</i> sp.	○	○	○	○	○	○
330					チャイロノミカメムシ	<i>Kokeshia esakii</i>	○			○		
331				タイコウチ	ヒメミスカマギリ	<i>Ranatra unicolor</i>		○	○		○	○
332			ミスムシ	ハイイロチビミスムシ	<i>Micronecta sahlbergii</i>	○				○		
333				チビミスムシ属の一種	<i>Micronecta</i> sp.					○	○	
334				トカラコムシ	<i>Sigara distorta</i>	○		○	○	○		
335				エサキコムシ	<i>Sigara septemlineata</i>	○	○	○	○	○	○	
336			アシフトメミスムシ	アシフトメミスムシ	<i>Nerthra macrothorax</i>	○	○	○	○	○	○	
337			マツモムシ	チビコマツモムシ	<i>Anisops exiguus</i>	○	○	○				
338				クロイワコマツモムシ	<i>Anisops kuroiwae</i>	○	○	○	○	○	○	
339				ハナダカコマツモムシ	<i>Anisops nasutus</i>	○	○	○	○	○	○	
340				イシガキコマツモムシ	<i>Anisops occipitalis</i>	○	○	○				
341				オオコマツモムシ	<i>Anisops stali</i>	○	○	○	○	○		
342				ヒメコマツモムシ	<i>Anisops tahitiensis</i>	○	○	○	○	○	○	
343				オキナワマツモムシ	<i>Notonecta montandoni</i>	○	○	○	○	○	○	
344			マルミスムシ	マルミスムシ	<i>Paraplea japonica</i>	○	○	○	○	○	○	
345			ミスカメムシ	マダラミスカメムシ	<i>Mesovelia japonica</i>	○	○	○	○	○	○	
346				ミスカメムシ	<i>Mesovelia vittigera</i>	○	○	○	○	○	○	
347				ウミミスカメムシ	<i>Speovelia maritima</i>		○					
348				ウミミスカメムシ近似種長翅型	<i>Speovelia</i> sp. (nr. maritima)					○		
349			イトアメンボ	オキナワイトアメンボ	<i>Hydrometra okinawana</i>	○	○	○	○	○	○	
350			カタビロアメンボ	ウスイロケシカタビロアメンボ	<i>Microvelia diluta</i>	○				○	○	
351				ケシカタビロアメンボ	<i>Microvelia douglasi</i>	○	○	○	○	○	○	
352				ホルバートケシカタビロアメンボ	<i>Microvelia horvathi</i>	○	○	○	○	○	○	
353				チャイロケシカタビロアメンボ	<i>Microvelia japonica</i>	○	○	○	○	○	○	
354				ケシウミアメンボ	<i>Halovelia septentrionalis</i>			○	○	○		
355				ツツイナガレカタビロアメンボ	<i>Pseudovelia tsutsuii</i>		○					
356			アメンボ	アマミアメンボ	<i>Aquarius paludum amamiensis</i>	○	○	○	○	○	○	
357			コセアカアメンボ	<i>Gerris gracilicornis</i>	○	○	○	○	○	○		
358			セスジアメンボ	<i>Limnogonus fossarum fossarum</i>	○	○	○	○	○	○		
359			タイワンシマアメンボ	<i>Metrocoris esakii</i>	○	○	○	○	○	○		
360			ヒメセスジアメンボ	<i>Neogerris parvulus</i>	○	○	○	○	○	○		
361			ウミアメンボ	<i>Halobates japonicus</i>	○	○	○	○	○			
362		ミスギワカメムシ	ミスギワカメムシ	<i>Saldula saltatoria</i>	○	○	○					
363		サンゴカメムシ	サンゴカメムシ	<i>Corallocoris satoi</i>	○							
364		ゲンバウムシ	エボシゲンバウムシ	<i>Belenus dentatus</i>				○	○			
365			ヤスマツゲンバウムシ	<i>Eteoneus yasumatsui</i>	○		○	○	○	○		
366			ヒゲナガゲンバウムシ	<i>Perissonemia occasa</i>		○	○		○			
367			ヒメタブゲンバウムシ	<i>Stephanitis exigua</i>	○	○	○	○	○	○		
368			クスゲンバウムシ	<i>Stephanitis fasciicarina</i>						○		
369			スコットゲンバウムシ	<i>Stephanitis scotti</i>	○	○	○	○	○	○		
370			ヒメゲンバウムシ属の一種	<i>Uhlerites</i> sp.	○	○						
371		カスミカメムシ	コガシラダルマカメムシ	<i>Myiomma samuelsoni</i>			○					
372			ムナグロコガシラダルマカメムシ	<i>Myiomma takahashii</i>			○			○		
373			カムロダルマカメムシ	<i>Paloniella parallela</i>					○			
374			イシガキオオメカスミカメ	<i>Psallops nakatanii</i>				○	○	○		
375			ホソキノコカスミカメ属の一種	<i>Fulvius</i> sp.	○							
376			オキナワツヤキノコカスミカメ	<i>Yamatofulvius laevigatus</i>					○			
377			ミナミガマカスミカメ	<i>Coridromius declivipennis</i>	○			○				
378			クロトビカスミカメ	<i>Halticus insularis</i>	○	○	○	○	○	○		
379			カタグロミドリカスミカメ	<i>Cyrtorhynus lividipennis</i>				○	○	○		
380			ヒイロカスミカメモドキ	<i>Pseudoloxopidea pinicola</i>	○	○		○	○	○		

付表-6. 1. 2. 5(6) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度				
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
381	カメムシ	カスミカメムシ	ブチヒゲメダカカスミカメ	<i>Zanclus ryukyuenis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
382			ヒョウタンカスミカメモドキ	<i>Cleotomiris schneirlai</i>					○			
383			ヒゲフトヒサゴカスミカメ	<i>Druthmarus miyamotoi</i>	○	○		○	○	○	○	
384			タイワンヒョウタンカスミカメ	<i>Pilophorus formosanus</i>		○		○		○		
385			クロヒョウタンカスミカメ	<i>Pilophorus typicus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
386			クロトガリチビカスミカメ	<i>Sthenaridea piceonigra</i>			○					
387			ウスアカトガリチビカスミカメ	<i>Sthenaridea rufescens</i>				○				
388			キュウシュウハシリカスミカメ	<i>Hallodapus kyushuensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
389			アカツヤハシリカスミカメ	<i>Hallodapus ravenar</i>		○	○	○	○	○	○	○
390			ムナグロチビカスミカメ沖繩亜種	<i>Campylomma boninense atterimum</i>							○	○
391			コムドリチビカスミカメ	<i>Campylomma chinense</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
392			アカヒメチビカスミカメ	<i>Decomioides schneirlai</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
393			リュウキュウマツトビカスミカメ	<i>Kasumiphylus ryukyuenis</i>		○		○				
394			スケバチビカスミカメ	<i>Moissonia befui</i>	○		○	○	○			○
395			シマスカシチビカスミカメ	<i>Opuna annulata</i>			○					
396			ヒメクロツヤチビカスミカメ	<i>Sejanus breviniger</i>	○			○	○	○	○	○
397			フタモンクロツヤチビカスミカメ	<i>Sejanus neofunereus</i>		○	○	○	○	○	○	○
398			クワズイモカスミカメ	<i>Ernestinus pallidiscutum</i>			○	○	○	○	○	○
399			クビナガシダカスミカメ	<i>Felisacus capitatus</i>	○	○		○	○	○	○	○
400			カタグロシダカスミカメ	<i>Felisacus gresitti</i>	○							
401			キイロシダカスミカメ	<i>Felisacus insularis</i>		○			○	○		
402			ズアカシダカスミカメ	<i>Monalocoris filicis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
403			サキシマキイロツヤカスミカメ	<i>Deraeocoris hayashii</i>	○							
404			アカホシツヤカスミカメ	<i>Deraeocoris kimotoi</i>		○		○				
405			セスジクロツヤカスミカメ	<i>Deraeocoris ryukyuenis</i>	○		○	○	○	○	○	○
406			スジキイロカスミカメ	<i>Dortus chinai</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
407			オオハナダカスミカメ	<i>Fingulus takahashii</i>							○	
408			カモドキカスミカメ	<i>Mecistoscels scirtetoides</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
409			ミナミグンバイカスミカメ	<i>Stethoconus praefectus</i>	○			○	○	○	○	○
410			フタモンクロスジカスミカメ	<i>Apolygus bipunctatellus</i>	○		○	○				
411			リュウキュウクロスジカスミカメ	<i>Apolygus insulicola</i>		○						○
412			ヨツボシカスミカメ	<i>Bertsia lankana</i>	○			○	○			
413			ミナミコセダカスミカメ	<i>Charagochilus longicornis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
414			キベリオオカスミカメ	<i>Cheilocapsus miyamotoi</i>				○				
415			フタホシカスミカメ	<i>Creontiades bipunctatus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
416			アカホシカスミカメ	<i>Creontiades coloripes</i>				○	○			
417			ヒメアカホシカスミカメ	<i>Creontiades minutus</i>	○		○	○	○	○	○	○
418			タイワンメンガタカスミカメ	<i>Eurystylus sauteri</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
419			ミナミドリカスミカメ	<i>Lygocoris kyushuensis</i>	○		○	○	○	○	○	○
420			リュウキュウミドリカスミカメ	<i>Lygocoris tokarensis</i>			○					
421			キエリオオチャイロカスミカメ	<i>Orientomiris flavicollaris</i>			○	○				
422			オオマダラカスミカメ属の一種	<i>Phytocoris</i> sp.	○	○		○		○		○
423			オオクロセダカスミカメ	<i>Probosciodocoris varicornis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
424			ウスオビヘカスミカメ	<i>Polygus bakeri</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
425			ムナグロヒメカスミカメ	<i>Polygus kirkaldyi</i>							○	○
426			ウスモンミドリカスミカメ	<i>Taylorlygus apicalis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
427			ケブカカスミカメ	<i>Tingitotum perlatum</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
428			ミナミチャマダラカスミカメ	<i>Yamatolygus insulanus</i>			○			○	○	○
429			アカスジホソナガカスミカメ	<i>Dolichomiris linealis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
430	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)						○	○		
431	マキバサンガメ	キボシアシフトマキバサンガメ	<i>Alloeorhynchus vinulus</i>	○	○	○	○	○	○	○		
432		ホシアシフトマキバサンガメ	<i>Alloeorhynchus</i> sp.									
433		タイワンアシフトマキバサンガメ	<i>Prostemma fasciatum fasciatum</i>	○							○	
434		ホソマキバサンガメ	<i>Arbela tabida</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
435		ミナミマキバサンガメ	<i>Nabis kinbergii</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
436		オキナワマキバサンガメ	<i>Stenonabis orientalis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
437		セスジマキバサンガメ	<i>Stenonabis uhleri</i>	○								
438	ハナカメムシ	キモンクロハナカメムシ	<i>Anthocoris miyamotoi</i>			○						
439		ヒメダルマハナカメムシ	<i>Bilia japonica</i>				○				○	
440		エサキトゲアシハナカメムシ	<i>Blaptostetoides esakii</i>							○	○	
441		モンシロハナカメムシ	<i>Montandoniola moraguesi</i>	○								
442		クロヒメハナカメムシ	<i>Orius atratus</i>								○	
443		オキナワヒメハナカメムシ	<i>Orius takaii</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
444		クビレヤサハナカメムシ	<i>Amphiareus constrictus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
445	クロアシフトハナカメムシ	<i>Xylocoris hiurai</i>							○	○		
446	サンガメ	ピロウドサンガメ	<i>Ectrychotes andreae</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
447		アカシマサンガメ	<i>Haematoloecha nigrorufa</i>	○	○	○	○					
448		アシマダラアカサンガメ	<i>Haematoloecha rubescens</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
449		オキナワハラアカサンガメ	<i>Scadra okinawensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
450		エグリカモドキサンガメ	<i>Ademula abluta</i>	○							○	
451		ヒメマダラカモドキサンガメ	<i>Empicoris minutus</i>				○	○	○	○	○	
452		ミナミマダラカモドキサンガメ	<i>Empicoris tessellatoides</i>	○						○	○	
453		セスジアシナガサンガメ	<i>Gardena brevicollis</i>	○	○				○	○	○	
454		クロアシナガサンガメ	<i>Gardena muscicapa</i>	○	○							
455		ハラピロアシナガサンガメ	<i>Gomesius hesione</i>	○								
456		カマフトアシナガサンガメ	<i>Ploiaria ryukyuna</i>	○								
457	ハイロカマフトアシナガサンガメ	<i>Ploiaria takaii</i>	○	○	○			○	○	○		
458	ハイロイボサンガメ	<i>Coranus spiniscutis</i>	○	○	○			○	○	○		

付表-6. 1. 2. 5(7) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
459	カメムシ	サンガメ	タカラサンガメ	<i>Elongicoris takarai</i>		○	○	○	○	○	○
460			キベリヒゲナガサンガメ	<i>Euagoras plagiatus</i>	○	○	○	○	○	○	○
461			トゲサンガメ	<i>Polididus armatissimus</i>	○	○	○	○	○	○	○
462			キボシサンガメ	<i>Ectomocoris biguttulus</i>	○	○			○	○	○
463			キスジサンガメ	<i>Peirates atomaculatus</i>	○				○		
464			クロサンガメ	<i>Peirates cinctiventris</i>	○	○		○		○	
465			キイロサンガメ	<i>Sirthea flavipes</i>	○			○	○		
466			フタスジユミアシサンガメ	<i>Polytoxus annulipes</i>	○		○				
467			ケブカユミアシサンガメ	<i>Polytoxus eumorphus</i>					○		○
468			キベリユミアシサンガメ	<i>Polytoxus fuscovittatus</i>		○	○	○	○	○	○
469			ウスアカユミアシサンガメ	<i>Polytoxus ruber</i>	○	○	○		○		
470			セアカユミアシサンガメ	<i>Polytoxus rufinervis ardens</i>	○					○	
471			クロトビイロサンガメ	<i>Oncocephalus breviscutum</i>					○	○	○
472			モモフトトビイロサンガメ	<i>Oncocephalus femoratus</i>	○	○	○	○	○	○	○
473			シロスジトビイロサンガメ	<i>Oncocephalus heissi</i>				○		○	○
474			ミナミホソサンガメ	<i>Pygolampis foeda</i>	○			○	○	○	
475			ヒメホソサンガメ	<i>Sastrapada oxyptera</i>	○	○	○	○		○	
476			ヒメトビサンガメ	<i>Staccia diluta</i>		○					○
477			テングサンガメ	<i>Opistoplatus</i> sp.					○		
-				サンガメ科(幼虫)	Reduviidae, gen. spp. (Larvae)	○			○		○
478			ヒラタカメムシ	アカヒラタカメムシ	<i>Arbanatus</i> sp.				○	○	
479				ミナミクロヒラタカメムシ	<i>Brachyrhynchus membranaceus</i>	○	○	○	○	○	○
480				バラオヒラタカメムシ	<i>Neuroctenus palauensis</i>	○	○	○	○	○	○
481				チャイロナガヒラタカメムシ	<i>Neuroctenus taiwanicus</i>	○	○	○	○	○	○
482				イボヒラタカメムシ	<i>Usingerida verrucigera</i>					○	
483				オオハネナシヒラタカメムシ	<i>Notoplocyptus taiwanica</i>	○	○	○	○		○
-					ヒラタカメムシ科(幼虫)	Aradidae, gen. spp. (Larvae)	○				○
484			クロマダラナガカメムシ	ケズネナガカメムシ	<i>Parathyginus signifer</i>		○	○	○	○	○
485				マエグロキノウエナガカメムシ	<i>Sadoletus valdezi</i>		○	○	○	○	○
486				ヘリグロキノウエナガカメムシ	<i>Sadoletus</i> sp.	○	○			○	
487			ヒゲナガカメムシ	オオヒゲナガカメムシ	<i>Pachygrontha austrina</i>	○			○		
488				ミナミヒゲナガカメムシ	<i>Pachygrontha bipunctata</i>	○	○	○	○	○	○
489				クロヒゲナガカメムシ	<i>Pachygrontha nigrovittata</i>	○				○	
490				クロスジヒゲナガカメムシ	<i>Pachygrontha similis</i>			○	○		
491			ヒョウタンナガカメムシ	クロモンチビナガカメムシ	<i>Botocudo flavicornis</i>					○	○
492				タイワンチビナガカメムシ	<i>Botocudo formosanus</i>	○	○	○	○		
493				ヤスマツチビナガカメムシ	<i>Botocudo yasumatsui</i>	○	○	○	○	○	○
494				ヒゲフトナガカメムシ	<i>Appolonius oblongus</i>	○	○	○	○		
495				ヒサゴナガカメムシ	<i>Neomizaldus lewisi</i>	○	○	○		○	
496				チャモンナガカメムシ属の一種	<i>Paradieuches</i> sp.		○			○	○
497				ヒメネジロツヤナガカメムシ	<i>Diniella pallipes</i>	○	○	○	○	○	○
498				オオネジロツヤナガカメムシ	<i>Diniella sevoa</i>	○					○
499				チャイロナガカメムシ	<i>Neolethaeus dallasi</i>	○	○	○	○	○	○
500				エサキナガカメムシ	<i>Neolethaeus esakii</i>					○	○
501				ルイスチャイロナガカメムシ	<i>Neolethaeus lewisi</i>	○	○			○	○
502				トカラナガカメムシ	<i>Neolethaeus tokarensis</i>		○				
503				ヨツボシヒョウタンナガカメムシ	<i>Gyndes pallicornis</i>	○	○	○	○	○	○
504	ホソヨツボシヒョウタンナガカメムシ	<i>Gyndes</i> sp.		○	○		○	○	○		
505	サビヒョウタンナガカメムシ	<i>Horridipamera inconspicua</i>					○	○	○		
506	キベリヒョウタンナガカメムシ	<i>Horridipamera lateralis</i>		○			○	○	○		
507	モンクロナガカメムシ	<i>Horridipamera nietneri</i>		○	○	○	○	○	○		
508	スコットヒョウタンナガカメムシ	<i>Pamerarma scotti</i>		○	○	○	○	○	○		
509	チャイロヒョウタンナガカメムシ	<i>Pamerarma ventralis</i>						○			
510	ミナミホソナガカメムシ	<i>Paromius exiguus</i>							○		
511	アカアシホソナガカメムシ	<i>Paromius gracilis</i>		○	○	○	○	○	○		
512	ツマグロホソナガカメムシ	<i>Paromius nigriapicalis</i>						○	○		
513	ホソヒョウタンナガカメムシ	<i>Pseudopachybrachius gutta</i>		○	○	○	○	○	○		
514	ミナミヒョウタンナガカメムシ	<i>Remaudiereana annulipes</i>	○	○	○	○	○	○			
515	ウスチャヒョウタンナガカメムシ	<i>Remaudiereana flavipes</i>	○	○	○	○	○	○			
516	イチゴチビナガカメムシ	<i>Stigmatonotum geniculatum</i>	○	○	○	○	○	○			
517	ウスイロナガカメムシ	<i>Bryanellcoris orientalis</i>	○	○	○	○	○	○			
518	チャイロホソナガカメムシ	<i>Prosmoerius brunneus</i>	○	○	○	○	○	○			
519	オオシロヘリナガカメムシ	<i>Dieuches albomarginatus</i>	○	○	○	○	○	○			
520	キベリナガカメムシ	<i>Dieuches uniformis</i>					○	○			
521	オキナワシロヘリナガカメムシ	<i>Elasmolomus sordidus</i>	○	○	○	○	○	○			
522	ズグロシロヘリナガカメムシ	<i>Elasmolomus v-album</i>	○	○	○	○	○	○			
523	オオモンクロナガカメムシ	<i>Metochus uniguttatus</i>	○	○	○	○	○	○			
524	ケシナガカメムシ属の一種	<i>Tomocoris</i> sp.				○		○			
525	オオメナガカメムシ	チビオオメナガカメムシ	<i>Geocoris jucundus</i>	○	○	○	○	○	○		
526		ツマジロオオメナガカメムシ	<i>Geocoris ochropterus</i>	○	○	○	○	○	○		
527		カンシャコバネナガカメムシ	<i>Cavelerius saccharivorus</i>	○	○	○	○	○	○		
528	コバネナガカメムシ	キュウシュウコバネナガカメムシ	<i>Dimorphopterus gibbus</i>	○	○	○	○	○	○		
529		ヤクコバネナガカメムシ	<i>Ischnodemus yakuensis</i>	○	○	○	○	○	○		
530		ホソコバネナガカメムシ	<i>Macropes obnubilus</i>	○	○	○	○	○	○		
531	マダラナガカメムシ	アカヘリナガカメムシ	<i>Arocatus sericans</i>					○			
532		ヒメアカナガカメムシ	<i>Caenocoris dimidiatus</i>	○	○	○	○	○	○		
533		ヒメマダラナガカメムシ	<i>Graptostethus servus</i>	○	○	○	○	○	○		
534		コマダラナガカメムシ	<i>Spilostethus hospes</i>	○	○	○	○	○	○		
535		セスジヒメナガカメムシ	<i>Nysius graminicola graminicola</i>	○	○	○	○	○	○		

付表-6. 1. 2. 5 (8) 昆虫類出現種一覧(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度		
					夏	秋	冬	春	夏	秋
536	カメムシ	マダラナガカメムシ	ヒメナガカメムシ	<i>Nysius plebeius</i>	○	○	○	○	○	○
537		ヒメヒラタナガカメムシ	チビヒメヒラタナガカメムシ	<i>Cymodema basicornis</i>	○			○	○	
538		ホソメダカナガカメムシ	スカシホソメダカナガカメムシ	<i>Cymomyrus turaensis</i>	○	○		○	○	○
539		アッサムホソメダカナガカメムシ	<i>Ninomimus assamensis</i>	○	○	○	○	○	○	
540		ホソメダカナガカメムシ	<i>Ninomimus flavipes</i>				○	○	○	
541		メダカナガカメムシ	<i>Chauliops fallax</i>				○	○		
542		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)	○	○	○	○	○	○
543		オオホシカメムシ	<i>Physopelta cincticollis</i>						○	○
544		オオホシカメムシ	<i>Physopelta gutta</i>	○	○	○	○	○		
545		ヒメホシカメムシ	<i>Physopelta parviceps</i>	○	○			○		
546		ホシカメムシ	アカホシカメムシ	<i>Dysdercus cingulatus</i>	○	○	○	○	○	○
547			シロジュウジホシカメムシ	<i>Dysdercus decussatus</i>	○	○		○	○	○
548			ヒメアカホシカメムシ	<i>Dysdercus poecilus</i>					○	
549		ホソヘリカメムシ	ホソクモヘリカメムシ	<i>Leptocoris acuta</i>	○	○	○	○	○	○
550			クモヘリカメムシ	<i>Leptocoris chinensis</i>	○	○	○	○	○	○
551			タイワンクモヘリカメムシ	<i>Leptocoris oratoria</i>	○	○				
552			ニセヒメクモヘリカメムシ	<i>Paraplesius vulgaris</i>	○	○	○	○	○	○
553			ヒロホソヘリカメムシ	<i>Daclera levana</i>					○	○
554			ヒメホソヘリカメムシ	<i>Mlanacanthus ferrugineus</i>	○	○	○	○	○	○
555			キスジホソヘリカメムシ	<i>Riptortus linearis</i>	○	○	○	○	○	○
556			ホソヘリカメムシ	<i>Riptortus pedestris</i>	○	○	○	○	○	○
557			ヒメキスジホソヘリカメムシ	<i>Riptortus ryukyuenis</i>	○	○	○	○	○	○
558		ヒメヘリカメムシ	ニセアカヘリカメムシ	<i>Leptocoris vicinus</i>					○	○
559			スカシヒメヘリカメムシ	<i>Liorhyssus hyalinus</i>		○	○	○	○	○
560			アカヒメヘリカメムシ	<i>Rhopalus maculatus</i>		○	○	○	○	○
561			ケブカヒメヘリカメムシ	<i>Rhopalus sapporensis</i>					○	○
562			フチヒメヘリカメムシ	<i>Stictopleurus punctatonevrosus</i>			○	○	○	○
563			コブチヒメヘリカメムシ	<i>Stictopleurus minutus</i>	○	○	○	○	○	○
564		ヘリカメムシ	ホオズキカメムシ	<i>Acanthocoris sordidus</i>	○	○	○	○	○	○
565			アジピロヘリカメムシ	<i>Leptoglossus australis</i>	○	○			○	○
566			ヒゲナガヘリカメムシ	<i>Notobitus meleagris</i>	○	○			○	○
567			ミナミトゲヘリカメムシ	<i>Paradasynus spinosus</i>	○	○	○		○	○
568			コブハリカメムシ	<i>Cletus bipunctatus</i>						○
569			ホソハリカメムシ	<i>Cletus punctiger</i>	○	○		○	○	○
570			ヒメハリカメムシ	<i>Cletus trigonus</i>	○	○		○	○	○
571			フタスジハリカメムシ	<i>Plinachtus basalis</i>	○		○	○	○	○
572			アズキヘリカメムシ	<i>Homoeocerus marginiventris</i>	○	○	○	○	○	○
573			シロヘリハラビロヘリカメムシ	<i>Homoeocerus pallidulus</i>	○	○	○	○	○	○
574		マルカメムシ	クロツヤマルカメムシ	<i>Brachyplatys subaeneus</i>	○	○		○	○	○
575			キボシマルカメムシ	<i>Coptosoma japonicum</i>				○		
576			シャムマルカメムシ	<i>Coptosoma variegatum</i>	○				○	
577			タイワンマルカメムシ	<i>Megacopta cribraria</i>	○	○	○	○	○	○
578			サメハダマルカメムシ	<i>Phyllomegacopta sp.</i>				○	○	○
579		ツチカメムシ	チャイロツツチカメムシ	<i>Parachilocoris japonicus</i>	○			○		
580			ミナミマルツツチカメムシ	<i>Aethus pseudindicus</i>	○			○		○
581			ミナミクロツツチカメムシ	<i>Fromundus maurus</i>			○	○	○	
582			ヒメツツチカメムシ	<i>Fromundus pygmaeus</i>	○	○	○	○	○	○
583			ヒメクロツツチカメムシ	<i>Geotomus convexus</i>	○					
584			カマアシツツチカメムシ	<i>Lactistes falcolipes</i>					○	
585			ツチカメムシ	<i>Macroscytus japonensis</i>	○	○		○		○
-			ツチカメムシ科(幼虫)	Cydnidae, gen. spp. (Larvae)	○			○		○
586		キンカメムシ	ナナホシキンカメムシ	<i>Calliphata exellence</i>			○	○	○	○
587			アカギカメムシ	<i>Cantao ocellatus</i>				○	○	
588			ラデンキンカメムシ	<i>Scutellera amethystina</i>		○				
589		ノコギリカメムシ	ヒロズカメムシ	<i>Eumenotes pacao</i>	○	○	○	○		
590		カメムシ	シロヘリクチフトカメムシ	<i>Andrallus spinidens</i>	○	○		○	○	○
591			キシモフリクチフトカメムシ	<i>Eocanthecona furcellata</i>	○	○		○	○	○
592			ルリクチフトカメムシ	<i>Zicrona caerulea</i>	○	○		○	○	○
593			アヤナミカメムシ	<i>Agonoscelis femoralis</i>	○	○			○	○
594			ヒメチャバネアオカメムシ	<i>Plautia splendens</i>				○	○	
595			チャバネアオカメムシ	<i>Plautia crossota stali</i>	○	○	○	○	○	○
596			フタホシツマジロカメムシ	<i>Axiagastus rosmarus</i>				○	○	
597			トビイロカメムシ	<i>Caystrus depressus</i>					○	○
598			タイワントゲカメムシ	<i>Carbula crassiventris</i>	○	○	○	○	○	○
599			マルシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris guttiger</i>	○	○	○	○	○	○
600			シラホシカメムシ	<i>Eysarcoris ventralis</i>	○	○	○	○	○	○
601			ウシカメムシ	<i>Alcimocoris japonensis</i>	○	○	○	○	○	○
602			ウスモントビイロカメムシ	<i>Aednus obscurus</i>						
603			ミナミフタテンカメムシ	<i>Laprius varicornis</i>	○			○	○	
604			ツヤアオカメムシ	<i>Glaucias subpunctatus</i>	○			○	○	○
605			ミナミアオカメムシ	<i>Nezara viridula</i>	○	○	○		○	○
606			イチモンジカメムシ	<i>Piezodorus hybneri</i>	○	○			○	○
607			ミナミツノカメムシ	<i>Vitellus orientalis</i>						○
608			ヒメナガメ	<i>Eurydema dominulus</i>	○	○		○	○	○
609			エビイロカメムシ	<i>Gonopsis affinis</i>	○	○	○	○	○	○
610			アカスジカメムシ	<i>Graphosoma rubrolineatum</i>				○		
611			イネクロカメムシ	<i>Scotinophara lurida</i>	○	○		○	○	
612			コクロカメムシ	<i>Scotinophara parva</i>	○	○	○	○	○	○

付表-6. 1. 2. 5 (9) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季~平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
613	カメムシ	カメムシ	ヒメクロカメムシ	<i>Scotinophara scottii</i>	○	○	○	○		○	
614		ツノカメムシ	アオモンツノカメムシ	<i>Dichobothrium nubilum</i>	○	○		○	○	○	○
615			フタテンツノカメムシ	<i>Elasmucha nipponica</i>		○		○			○
-			カメムシ上科(幼虫)	Pentatomoidea, gen. spp. (Larvae)	○					○	
616	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>	○	○	○		○	○	○
617		コナカゲロウ	コナカゲロウ科の一種	Coniopterygidae, gen. sp.						○	
618		ミスカゲロウ	ミスカゲロウ科の一種	Sisyridae, gen. sp.	○	○			○		
619		シロカゲロウ	シロカゲロウ科の一種	Nevrorthidae, gen. sp.						○	
620		ヒメカゲロウ	チャバネヒメカゲロウ属	<i>Eumicromus spp.</i>	○	○	○	○	○	○	○
621			コバネヒメカゲロウ属の一種	<i>Notiobiella sp.</i>	○	○	○	○	○	○	○
622			ヒメカゲロウ科	Hemerobiidae, gen. spp.		○	○				
623		クサカゲロウ	モンヒロバクサカゲロウ	<i>Ankylopteryx gracilis</i>					○	○	○
624			ヒロバクサカゲロウ	<i>Ankylopteryx octopunctata</i>	○	○	○	○	○	○	○
625			アカスジクサカゲロウ	<i>Chrysoperla furcifera</i>				○	○	○	
626			ヒメニセコガタクサカゲロウ	<i>Dichochrysa alcestes</i>	○	○	○	○	○	○	○
627			ミナミクサカゲロウ	<i>Dichochrysa astur</i>				○			
628			イツホシアカマダラクサカゲロウ	<i>Dichochrysa cognatellus</i>		○	○			○	○
629			フタモンクサカゲロウ	<i>Dichochrysa formosanus</i>		○	○	○	○	○	○
630			クロヒゲフタモンクサカゲロウ	<i>Dichochrysa ussuriensis</i>				○	○		
631			ヒメリュウキュウクサカゲロウ	<i>Mallada basalis</i>		○	○	○	○		
632			カオマダラクサカゲロウ	<i>Mallada boninensis</i>	○	○	○	○	○	○	○
633			リュウキュウクサカゲロウ	<i>Plesiochrysa remota</i>		○			○	○	
634			マツムラクサカゲロウ	<i>Semachrysa matsumurae</i>							○
635			ヒメマダラクサカゲロウ	<i>Semachrysa pulchella</i>						○	
636			セアカクサカゲロウ	<i>Italochrysa japonica</i>		○			○	○	
637		ケカゲロウ	ケカゲロウ	<i>Acroberotha okamotoi</i>		○			○	○	
638		ヒロバカゲロウ	アヤナミヒロバカゲロウ	<i>Spilosmylus kruegeri</i>					○		
639			カスリヒロバカゲロウ	<i>Spilosmylus nipponensis</i>						○	
640		ウスバカゲロウ	ヤエヤマウスバカゲロウ	<i>Distoleon bistrigatus</i>		○			○		
641			オキナワホシウスバカゲロウ	<i>Glenuroides okinawensis</i>	○					○	
642			ウスバカゲロウ	<i>Hagenomyia micans</i>		○			○	○	
643		ツノトンボ	オキナワツノトンボ	<i>Suphalomitus okinawensis</i>	○	○	○	○	○	○	○
644	コウチュウ	ナガヒラタムシ	ヒメナガヒラタムシ	<i>Tenomerga japonica</i>	○						
645		ヒゲフトオサムシ	ジュウジエグリゴミムシ	<i>Eustra crucifera</i>	○	○	○	○	○	○	○
646		ハンミョウ	オキナワハンミョウ	<i>Cicindela okinawana</i>	○	○	○	○	○	○	○
647			リュウキュウヒメハンミョウ	<i>Cylindera humerula</i>	○	○	○	○	○	○	○
648			コハンミョウ	<i>Myriochile specularis</i>	○	○	○	○	○	○	○
649			オキナワシロヘリハンミョウ	<i>Callytron yuasai okinawaense</i>	○	○	○	○	○	○	○
650			ヤクメダカハンミョウ	<i>Therates alboobliquatus yakushimanus</i>	○	○	○	○	○	○	○
651		オサムシ	ツヤヒメヒョウタンゴミムシ	<i>Clivina castanea</i>		○					
652			チャヒメヒョウタンゴミムシ	<i>Clivina westwoodi</i>		○		○	○	○	
653			アカヒメヒョウタンゴミムシ	<i>Clivina yanoi</i>	○			○	○	○	○
654			ムネアカチビヒョウタンゴミムシ	<i>Dyschirius batesi</i>	○				○		
655			ハネモンチビヒョウタンゴミムシ	<i>Dyschirius formosanus</i>	○	○	○	○	○	○	○
656			ホソヒョウタンゴミムシ	<i>Scarites acutidens</i>				○		○	
657			ナガヒョウタンゴミムシ	<i>Scarites terricola pacificus</i>	○				○		
658			ホソチビゴミムシ	<i>Perileptus japonicus</i>	○	○	○	○	○	○	○
659			ヒョウゴミズギワゴミムシ	<i>Bembidion hiogoense</i>		○	○			○	
660			アトモンミズギワゴミムシ	<i>Bembidion niloticum batesi</i>		○	○		○	○	
661			ハマベミズギワゴミムシトカラ亜種	<i>Bembidion semilutum nakanoshimense</i>			○	○		○	○
662			クロキバナガミズギワゴミムシ	<i>Armatocillenus tokunoshimanus</i>				○			
663			キイロマルゴミズギワゴミムシ	<i>Elaphropus latissimus</i>	○	○	○	○	○	○	○
664			ホソコミズギワゴミムシ	<i>Lymnastis pilosus</i>					○	○	
665			ツツイコミズギワゴミムシ	<i>Paratichys euryodes</i>	○	○			○	○	
666			クロオビコミズギワゴミムシ南西諸島亜種	<i>Paratichys fasciatus fasciatus</i>	○	○	○	○	○	○	○
667			トカラコミズギワゴミムシ	<i>Paratichys troglophilus</i>	○	○	○	○	○	○	○
668			ミナミチビミズギワゴミムシ	<i>Polyderis impressipennis</i>					○		○
669			チビミズギワゴミムシ	<i>Polyderis microscopicus</i>						○	
670			カタバコミズギワゴミムシ	<i>Tachylopha ovata</i>							○
671			クリイロコミズギワゴミムシ	<i>Tachyura fuscata</i>	○	○	○	○	○	○	○
672			アトモンコミズギワゴミムシ南西諸島亜種	<i>Tachyura klugi klugi</i>	○	○	○	○	○	○	○
673			ヨツモンコミズギワゴミムシ	<i>Tachyura laetifica</i>	○	○	○	○	○	○	○
674			ミナミチビカワゴミムシ	<i>Tachyta umbrosa</i>	○	○	○	○	○	○	○
675			ミズギワゴミムシ亜科	Bembidiinae, gen. spp.	○		○				
676			クチキゴミムシ	<i>Morion japonicum</i>	○	○					
677			ホソツヤナガゴミムシ	<i>Abacetus leucotelus</i>	○			○		○	○
678			ムネミゾマルゴミムシ	<i>Caelostomus picipes japonicus</i>	○			○			
679			トックリモドキナガゴミムシ	<i>Dicaelindus ryukyensis</i>							○
680			ハセガワヒラタゴミムシ	<i>Agonum hasegawai</i>		○					
681			オオアオモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes buchanani</i>	○	○	○	○	○	○	○
682			ハラアカモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes japonicus</i>	○	○	○	○	○	○	○
683			クビアカモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes rubriolus</i>	○	○	○	○	○	○	○
684			ニセキンモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes sylvhides</i>	○	○	○	○	○	○	○
685			テルヤモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes teruyai</i>	○	○	○	○	○	○	○
686			ニセマルガタゴミムシ	<i>Amara congrua</i>	○		○		○	○	○
687			ヨツモンエグリゴモクムシ	<i>Amblystomus quadriguttatus</i>					○		
688			ホシボシゴミムシ	<i>Anisodactylus punctatipennis</i>				○			○
689			ヒメゴミムシ奄美亜種	<i>Anisodactylus tricuspisatus nomurai</i>				○		○	○
690			イハゴモクムシ	<i>Harpalus ihai</i>	○		○	○	○	○	○

付表-6. 1. 2. 5(10) 昆虫類出現種一覧(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
691	コウチュウ	オサムシ	ニセクログモクムシ	<i>Harpalus simplicidens</i>		○	○	○		○	
692			カラカネゴモクムシ	<i>Platymetopus flavilabris</i>	○	○		○	○	○	○
693			コバヤシツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus kobayashie</i>				○			
694			リュウキュウツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus szekessyi</i>		○					
695			キイロチビゴモクムシ	<i>Acupalpus inornatus</i>	○	○		○	○	○	○
696			ムネミソチビゴモクムシ	<i>Anthraxus horni</i>	○						
697			ミドリマゴモクムシ	<i>Stenolophus difficilis</i>				○	○		
698			ツヤマゴモクムシ	<i>Stenolophus iridicolor</i>				○			
699			イトホシマゴモクムシ	<i>Stenolophus quinquepustulatus</i>	○	○		○	○	○	○
700			シラキマゴモクムシ	<i>Stenolophus shirakii</i>	○		○	○	○	○	○
701			キボシマゴモクムシ	<i>Stenolophus smaragdulus</i>	○				○	○	○
702			オオスナハラゴミムシ	<i>Diplocheila zealandica</i>	○			○			
703			カタキバゴミムシ属の一種	<i>Badister</i> sp.	○						
704			クロケバカゴミムシ	<i>Peronomerus nigrinus</i>			○	○			○
705			オキナワケバカゴミムシ	<i>Trichisia insularis</i>		○		○			
706			コアトワアオゴミムシ	<i>Chlaenius hamifer</i>	○						
707			ヒメキベリアオゴミムシ	<i>Chlaenius inops</i>	○	○		○		○	
708			アシグロアオゴミムシ	<i>Chlaenius leucops</i>	○			○	○		
709			オオアトボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius micans</i>					○	○	
710			ミナミアトワアオゴミムシ	<i>Chlaenius pictus</i>					○		
711			キボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius posticalis</i>	○	○		○	○		
712			ホソキボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius ruffemoratus</i>							○
713			アトワアオゴミムシ	<i>Chlaenius virgulifer</i>	○			○	○		
714			オオキベリアオゴミムシ	<i>Epomis nigricans</i>							
715			スジアオゴミムシ	<i>Haplochlaenius costiger</i>	○	○		○	○	○	
716			コトツリゴミムシ	<i>Oodes piceus</i>	○						
717			クロスホナシゴミムシ	<i>Perigona nigriceps</i>	○	○	○	○	○	○	○
718			クロホシホナシゴミムシ	<i>Perigona plagiata</i>		○			○		
719			フタホシクロクビナガゴミムシ	<i>Mimocolliuris insulana</i>				○	○		
720			フロンズクビナガゴミムシ	<i>Odacantha metallica</i>	○	○	○	○	○		○
721			ヒトツメヒラナガゴミムシ	<i>Hexagonia cyclops</i>			○				
722			ヒゲクロツブゴミムシ	<i>Pentagonica biangulata</i>	○	○		○	○	○	
723			ダイミョウツブゴミムシ	<i>Pentagonica daimaella</i>		○		○			○
724			ヒメツブゴミムシ	<i>Pentagonica kyushuensis</i>	○	○			○		
725			クロツブゴミムシ	<i>Pentagonica subcordicollis</i>		○			○		
726			トゲアトキリゴミムシ	<i>Aephnidius adelioides</i>			○		○	○	
727			リュウキュウカワツブゴミムシ	<i>Amphimenes ryukyensis</i>		○	○		○		○
728			クロスジアトキリゴミムシ	<i>Anchista binotata</i>							
729			キボシアトキリゴミムシ	<i>Anomotarus stigmula</i>				○		○	○
730			ミズアトキリゴミムシ	<i>Aonistus septicollis</i>							○
731			ヨツモンヒメアトキリゴミムシ	<i>Brachichila hypocrita</i>					○		
732			ヘリアアトキリゴミムシ	<i>Calleida splendida</i>	○			○	○		
733			ニセヒメキノコゴミムシ	<i>Coptodera marginata</i>					○		
734			ヒラタヨツボシアトキリゴミムシ	<i>Dolichoctis tetraspilotus</i>					○		
735			コヨツボシアトキリゴミムシ	<i>Dolichoctis striatus striatus</i>	○	○		○	○	○	○
736			イクビホソアトキリゴミムシ	<i>Dromius quadraticollis</i>	○			○	○	○	○
737			ヤボシゴミムシ	<i>Lebidia octoguttata</i>							
738			アマミクロヘリアトキリゴミムシ	<i>Parena amamioshimensis</i>	○	○		○	○	○	
739			オオヒラタアトキリゴミムシ	<i>Parena laesipennis</i>				○			
740			アオヘリアトキリゴミムシ	<i>Parena latecincta</i>	○	○		○			
741			キイロアトキリゴミムシ	<i>Philorhizus optimus</i>						○	
742			マルバネアトキリゴミムシ	<i>Pseudomenarus flavomaculatus</i>	○	○	○		○	○	○
743			スジバネゴミムシ属の一種	<i>Zuphium</i> sp.	○						
744			ヒロアオヘリホソゴミムシ	<i>Drypta lineola virgata</i>	○		○	○	○	○	○
745			ホソクビゴミムシ	<i>Pheropsophus javanus</i>	○	○		○	○	○	○
746			コガシラミズムシ	コウトウコガシラミズムシ	○	○	○	○	○	○	○
747			シナコガシラミズムシ	<i>Peltodytes sinensis</i>	○	○		○	○		
748			コツブゲンゴロウ	ツヤコツブゲンゴロウ				○	○	○	
749			チビコツブゲンゴロウ	<i>Neohydrocoptus subvittulus</i>	○	○	○		○	○	
750			ゲンゴロウ	フタキボシケシゲンゴロウ	○	○	○	○	○	○	○
751				アマミチビゲンゴロウ	○	○	○	○	○	○	○
752				チャマダラチビゲンゴロウ	○	○	○	○	○	○	○
753				コマルケシゲンゴロウ	○		○	○	○	○	
754				オオマルケシゲンゴロウ	○	○		○	○	○	○
755				チビマルケシゲンゴロウ	○			○			
756				マルケシゲンゴロウ	○	○	○		○	○	○
757				ヤギマルケシゲンゴロウ	○	○			○	○	
758				タイワンケシゲンゴロウ				○	○		
759				コケシゲンゴロウ	○	○		○	○	○	○
760				サビモンマルチビゲンゴロウ	○	○	○	○	○	○	○
761				チャイロチビゲンゴロウ	○	○		○			
762				ナガチビゲンゴロウ	○	○		○		○	
763				サザナミツブゲンゴロウ					○		
764				ミナミツブゲンゴロウ	○	○					○
765				マメゲンゴロウ					○	○	○
766				リュウキュウセスジゲンゴロウ	○	○	○	○	○	○	○
767		タイワンセスジゲンゴロウ	○	○	○	○	○	○	○		
768		チンメルマンセスジゲンゴロウ	○	○		○	○	○	○		
769		ヒメゲンゴロウ	○	○	○						

付表-6. 1. 2. 5(11) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
770	コウチュウ	ゲンゴロウ	ヒメフチトリゲンゴロウ	<i>Cybister rugosus</i>			○	○			
771			トビイロゲンゴロウ	<i>Cybister sugillatus</i>	○		○	○	○		
772			コガタノゲンゴロウ	<i>Cybister tripunctatus lateralis</i>					○		
773			ハイイロゲンゴロウ	<i>Eretes sticticus</i>	○	○	○	○	○		
774			リュウキュウオオイチモンジシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus conspersus sakishimanus</i>	○	○	○	○	○	○	
775			ウスイロシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus rhanthoides</i>	○	○	○	○	○	○	
776			ミススマシ	ツマキレオオミススマシ	<i>Dineutus australis</i>					○	
777				オキナワオオミススマシ	<i>Dineutus mellyi insularis</i>	○	○	○	○	○	○
778				オオミススマシ	<i>Dineutus orientalis</i>	○	○	○	○	○	○
779				リュウキュウヒメミススマシ	<i>Gyrinus ryukyuensis</i>		○		○	○	
780	マルドロムシ	マルドロムシ属の一種	<i>Georissus sp.</i>		○				○		
781	ダルマガムシ	オキナワダルマガムシ	<i>Hydraena okinawensis</i>						○		
782		オキナワミジンダルマガムシ	<i>Limnebius nakanei okinawensis</i>	○	○	○	○	○	○		
783	ガムシ	セマルガムシ	<i>Coelostoma stultum</i>	○	○	○	○	○	○		
784		コセスジハバヒロガムシ	<i>Dactylosternum abdominale</i>	○	○	○	○				
785		フチトリケシガムシ	<i>Cercyon dux</i>		○						
786		ウスモンケシガムシ	<i>Cercyon laminatus</i>	○	○	○	○	○	○		
787		キバネケシガムシ	<i>Cercyon quisquilius</i>				○				
788		ヤエヤマケシガムシ	<i>Cercyon yayeyama</i>	○	○		○				
789		ケシガムシ属	<i>Cercyon spp.</i>	○	○	○	○	○	○		
790		セマルケシガムシ	<i>Cryptopleurum subtile</i>		○		○	○	○		
791		リュウキュウツヤヒラタガムシ	<i>Agraphydrus ryukyuensis</i>	○	○			○	○		
792		コクロヒラタガムシ	<i>Chasmogenus abnormalis</i>	○	○	○	○	○	○		
793		チビヒラタガムシ	<i>Enochrus esuriens</i>	○	○	○	○	○	○		
794		キイロヒラタガムシ	<i>Enochrus simulans</i>	○			○	○	○		
795		ウスグロヒラタガムシ	<i>Enochrus uniformis</i>	○	○	○	○	○	○		
796		アカヒラタガムシ	<i>Helochares anchoralis</i>	○	○	○	○	○	○		
797		ルイスヒラタガムシ	<i>Helochares pallens</i>	○	○	○	○	○	○		
798		クロヒラタガムシ	<i>Helochares ohkurai</i>	○	○	○	○	○	○		
799		クロシオガムシ	<i>Horelophopsis hanseni</i>				○	○	○		
800		オキナワシジミガムシ	<i>Laccobius nakanei</i>	○	○	○	○	○	○		
801		チビマルガムシ	<i>Paracymus evanescens</i>	○	○	○	○	○	○		
802		オキナワマルチビガムシ	<i>Pelthydrus okinawanus</i>	○	○	○	○	○	○		
803		コガタガムシ	<i>Hydrophilus bilineatus cashimirensis</i>				○				
804		ミナミヒメガムシ	<i>Sternolophus inconspicuus</i>	○	○	○	○	○	○		
805		ヒメガムシ	<i>Sternolophus rufipes</i>	○	○	○	○	○	○		
806		ナゴトゲバゴマフガムシ	<i>Berosus elongatulus</i>	○	○		○	○	○		
807		ボソゴマフガムシ	<i>Berosus pulchellus</i>	○							
808		マメガムシ	<i>Regimbartia attenuata</i>	○	○	○	○	○	○		
809		エンマムシ	ハマベエンマムシ	<i>Hypocaccus varians varians</i>	○		○		○	○	
810			オオマメエンマムシ属の一種	<i>Dendrophilus sp.</i>					○		
811			アカツブエンマムシ	<i>Bacanius niponicus</i>	○	○	○	○	○	○	
812			クロチビエンマムシ	<i>Carcinops pumilio</i>	○		○				
813	ムナクボエンマムシ		<i>Atholus depistor</i>					○			
814	ツヤマルエンマムシ		<i>Atholus pirithous</i>	○							
815	クロチビヒラタエンマムシ	<i>Platylomalus persimilis</i>			○	○		○			
816	オニナガエンマムシ	<i>Platysoma cambodjense</i>		○							
817	ニセヒメナガエンマムシ	<i>Platysoma rasile</i>					○				
818	ムクゲキノコムシ	ムツゲコムクゲキノコムシ	<i>Acrotichis grandicollis</i>					○	○		
819	タマキノコムシ	ムクゲキノコムシ科	Ptiliidae, gen. spp.	○				○	○		
820		ツヤチビタマキノコムシ	<i>Zeadolopus sinensis</i>				○	○			
821		ミヤタケヒメタマキノコムシ	<i>Dermatohomoeus miyatakei</i>		○	○	○	○			
822		タマキノコムシ属の一種	<i>Agathidium sp.</i>	○			○		○		
823	タマキノコムシ亜科	Leiodinae, gen. spp.						○	○		
824	チビシテムシ亜科	Catopinae, gen. spp.						○	○		
825	シテムシ	アマミヒラタシテムシ	<i>Eusilpha kurosawai</i>				○				
826	ハネカクシ	ナゴハケスネアリヅカムシ	<i>Batriscenaulax nagensis</i>				○				
827		サカイツヤアリヅカムシ	<i>Batriscenellus sakaii</i>				○	○			
828		オキナワメダカアリヅカムシ	<i>Batrisoplisus monostatos</i>						○	○	
829		オノヒゲアリヅカムシ属の一種	<i>Bryaxis sp.</i>						○		
830		オキナワメアリヅカムシ	<i>Morana deigo</i>				○	○	○	○	
831		シュモクアリヅカムシ	<i>Parapyxidicerus carinatus</i>						○	○	
832		オキナワマルムネアリヅカムシ	<i>Triomicrus melini</i>					○	○	○	
-		アリヅカムシ亜科	Pselaphinae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○	
833		オキナワホソミスギワハネカクシ	<i>Derops okinawanus</i>			○					
834		アカセマルチビマルクビハネカクシ	<i>Coproporus evanescens</i>				○	○		○	
835		ミナミチビマルクビハネカクシ	<i>Coproporus micropennis</i>					○			
836		ヒメキノコハネカクシ属	<i>Sepedophilus spp.</i>	○	○		○	○	○	○	
837		マルクビハネカクシ属	<i>Tachinus spp.</i>	○	○		○	○	○	○	
838		シリボソハネカクシ亜科	Tachyporinae, gen. spp.						○	○	
839		ウスアカヒゲフトハネカクシ	<i>Aleochara puberula</i>	○	○	○	○	○	○	○	
840		ヒゲフトハネカクシ属	<i>Aleochara spp.</i>	○							
841		ツヤケシヒメハネカクシ	<i>Nehemitropa lividipennis</i>	○	○		○	○		○	
842		ヒメハネカクシ族	Athetini, gen. spp.			○	○	○	○	○	
843		オオメキノコツヤハネカクシ	<i>Gyrophaena appendiculata</i>					○			
844		コモンクローリノスハネカクシ	<i>Zyras optatus</i>	○	○		○	○	○	○	
845	キイロナギサハネカクシ	<i>Bryothinusa tsutsuii</i>					○				
846	ケシアリヤドリ属の一種	<i>Diploxenus sp.</i>							○		
847	ヒラタアリヤドリ属の一種	<i>Homoeusa sp.</i>						○	○		

付表-6. 1. 2. 5(12) 昆虫類出現種一覽(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度				
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
848	コウチュウ	ハネカクシ	クサアリハネカクシ属の一種	<i>Pella sp.</i>						○	○	
849			チャイロデオキノコムシ	<i>Scaphidium brunneum</i>	○	○		○				
850			オキナワデオキノコムシ	<i>Scaphidium okinawaense</i>	○							
851			オキナワケンデオキノコムシ	<i>Scaphisoma conforme okinawense</i>	○	○		○	○	○		
852			アマミケシデオキノコムシ	<i>Scaphisoma insulanum</i>						○		
853			アカケンデオキノコムシ	<i>Scaphisoma rufum</i>	○	○		○	○	○		
854			デオキノコムシ亜科	Scaphidiinae, gen. spp.								○
855			ミナミウスイロツツハネカクシ	<i>Clavilispinus exguus</i>	○	○	○	○	○	○		
856			ヤンバルヒメツツハネカクシ	<i>Lispinus jambar</i>								○
857			ヤマトホツツハネカクシ	<i>Thoracophorus certatus</i>		○	○					
858			ルイスツヤセズジハネカクシ	<i>Anotylus lewisius</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
859			シロバナセズジハネカクシ	<i>Anotylus mimulus</i>	○	○						
860			カワベハネカクシ属の一種	<i>Bledius sp.</i>	○							○
861			チビツツニセコムシミゾハネカクシ	<i>Carpelimus exiguus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
862			ニセヒメコムシミゾハネカクシ	<i>Carpelimus vagus</i>								○
863			クロズマグソセズジハネカクシ	<i>Oxytelus bengalensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
864			ヒメアカセズジハネカクシ	<i>Oxytelus migrator</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
865			クロズセズジハネカクシ	<i>Oxytelus nigriceps</i>	○							
866			ヒラシマメダカオオキハハネカクシ	<i>Megalopinus hirashimai</i>		○						
867			ズグロメダカハネカクシ琉球列島亜種	<i>Stenus flavidulus paederinus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
868			ミナミタチゲメダカハネカクシ	<i>Stenus punctifer</i>	○	○		○				
869			メダカハネカクシ属	<i>Stenus spp.</i>	○		○	○				○
870			スジツヤチビハネカクシ属の一種	<i>Edaphus sp.</i>						○		
871			ニセメダカハネカクシ	<i>Stenaesthetus sunioides</i>		○						
872			ハラビロコケムシ属	<i>Cephenomicrus spp.</i>			○				○	
873			ヒメコケムシ属	<i>Euconnus spp.</i>	○		○					○
874			コケムシ属	<i>Scydmaenus spp.</i>	○	○			○	○		
875			コケムシ亜科	Scydmaeninae, gen. spp.						○		○
876			ヒメシリグロハネカクシ	<i>Astenus brevipes</i>	○		○			○	○	○
877			キアシハラグロハネカクシ	<i>Astenus latifrons</i>	○	○	○					○
878			フタホシシリグロハネカクシ	<i>Astenus maculipennis</i>	○	○	○			○	○	○
879			トゲシリグロハネカクシ	<i>Astenus spinosus</i>								○
880			シリグロハネカクシ属	<i>Astenus spp.</i>			○			○	○	○
881			ヤマトナガエハネカクシ	<i>Hemaeotarsus japonicus</i>					○	○		
882			ニセトガリハネカクシ	<i>Isocheilus staphylinoides</i>								○
883			オオコバネナガハネカクシ種群の一種	<i>Lathrobium sp. (nomurai complex)</i>								○
884			クロストガリハネカクシ	<i>Lithocharis nigriceps</i>	○	○		○	○	○		○
885			キモンツツナガハネカクシ	<i>Lobrathium cribricolle</i>								○
886			トガリハネカクシ属の一種	<i>Medon sp.</i>	○	○						
887			オキナワカワベナガエハネカクシ	<i>Ochtheophilum okinawaense</i>								○
888			アオバアリガタハネカクシ	<i>Paederus fuscipes</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
889			ツマグロスジナガハネカクシ	<i>Pseudolathra unicolor</i>	○				○	○		
890			キバネクビボソハネカクシ	<i>Rugilus ceylanensis</i>	○	○	○		○	○	○	
891			ツマキクビボソハネカクシ	<i>Rugilus japonicus</i>	○	○	○		○	○	○	○
892			クビボソハネカクシ属の一種	<i>Rugilus sp.</i>					○	○		○
893			チビヒメクビボソハネカクシ	<i>Scopaeus virilis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
894			タチゲクビボソハネカクシ	<i>Stilicopsis setigera</i>	○				○	○		
895			チビトガリハネカクシ	<i>Sunius debilicornis</i>								○
896			キアシコガシラナガハネカクシ	<i>Tetartopeus pallipes</i>					○			
897			クロバネアリガタハネカクシ	<i>Oedechirus lewisius</i>	○	○	○			○	○	
898			タイワンアラハダドウナガハネカクシ	<i>Palaminus formosae</i>	○	○		○	○	○		○
899			アカバクビトハネカクシ	<i>Pinophilus rufipennis</i>	○							
900			クロヒゲオレハネカクシ	<i>Acylophorus honshuensis</i>								○
901			チャイロニセコガシラハネカクシ	<i>Bisnius germanus</i>		○				○	○	
902			ヒメアバタウミベハネカクシ	<i>Cafius algarum</i>			○	○	○	○		○
903			ミナミアバタウミベハネカクシ	<i>Cafius nauticus</i>	○	○	○		○	○	○	○
904			アカバアバタウミベハネカクシ	<i>Cafius rufescens</i>			○					○
905			オオハネカクシ	<i>Creophilus maxillosus</i>								○
906			リュウキュウムネズミギワハネカクシ	<i>Erichsonius naomii</i>	○							
907			スゾアカオオメコガシラハネカクシ	<i>Mentophilonthus notabilis</i>	○				○	○		
908			スゾアカヒメホソハネカクシ	<i>Neobisnius inornatus</i>	○	○	○	○	○	○		
909			ドウガネコガシラハネカクシ	<i>Philonthus aeneipennis</i>	○	○	○	○	○	○		
910			オオドウガネコガシラハネカクシ	<i>Philonthus lewisius</i>	○				○	○		
911			カクコガシラハネカクシ	<i>Philonthus rectangulus</i>								
912			コガシラハネカクシ属	<i>Philonthus spp.</i>		○	○	○	○	○		○
913			リュウキュウアカバウミベハネカクシ	<i>Phucobius densipennis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
914			ムネズジウミベハネカクシ	<i>Remus corallicola</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
915			ホソムネハネカクシ属の一種	<i>Stenistoderus sp.</i>					○			
916			マルハナノミ	<i>Contacyphon magicus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
917			ニッポンチビマルハナノミ	<i>Contacyphon nipponicus</i>		○						
918			オキナワチビマルハナノミ	<i>Ypsilonyphon okinawanus</i>	○	○		○	○	○	○	○
919			ケマダラマルハナノミ	<i>Ora okinawanus okinawanus</i>	○	○		○	○	○	○	
920			カタモンマルハナノミ	<i>Sacodes amamiensis</i>				○				○
921			オキナワキムネマルハナノミ	<i>Sacodes okinawana</i>			○					○
922			トビイロマルハナノミ	<i>Scirtes japonicus</i>	○	○	○		○	○	○	○
923			ケシマルハナノミ	<i>Hydrocyphon satoi</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
924			ルイスツノヒョウタンクワガタ	<i>Nigidius lewisi</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
925			ネプトクワガタ沖繩諸島亜種	<i>Aegus laevicollis nakanei</i>	○		○					
926			ヒラタクワガタ沖繩諸島亜種	<i>Dorcus titanus okinawanus</i>	○				○	○		

付表-6. 1. 2. 5(13) 昆虫類出現種一覽(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
927	コウチュウ	クワガタムシ	アマミノギリクワガタ沖縄諸島亜種	<i>Prosopocoilus dissimilis okinawanus</i>	○						
928		アツバコガネ	フチトリアツバコガネ	<i>Phaeochrous emarginatus emarginatus</i>	○			○	○		
929		コガネムシ	オキナウエンマコガネ	<i>Parascatonomus itoi</i>		○			○		
930			ムラサキエンマコガネ奄美沖縄亜種	<i>Parascatonomus murasakianus camarius</i>	○	○		○	○		
931			ヒメヤマトケシマゴソコガネ	<i>Platytomus yadai</i>		○		○	○		○
932			サキシマケシマゴソコガネ	<i>Psammadius kondoi</i>	○			○	○		
933			タイケシマゴソコガネ	<i>Rakovicius coreanus</i>		○		○	○		○
934			キタヤマホソケシマゴソコガネ	<i>Trichiorhyssemus kitayamai</i>				○	○		○
935			ヒメホソニセツツマゴソコガネ	<i>Ataenius peregrinator</i>	○	○	○	○	○		○
936			ヤヤマニセツツマゴソコガネ	<i>Ataenius picinus</i>	○	○	○	○	○		○
937			セズジカクマゴソコガネ	<i>Rhyparus azumai azumai</i>	○			○			
938			ヒメセズジカクマゴソコガネ	<i>Rhyparus helopholoides</i>				○	○		○
939			ウスイロマゴソコガネ	<i>Aphodius sublimbatus</i>	○						
940			オキナウビロウドコガネ	<i>Maladera okinawaensis</i>	○	○		○			
941			リュウキュウビロウドコガネ	<i>Maladera oshimana</i>	○	○	○	○	○		○
942			フタスジカンショコガネ	<i>Apogonia bicarinata</i>	○	○		○	○		○
943			オオカンショコガネ奄美・沖縄亜種	<i>Apogonia major bicavata</i>			○				○
944			リュウキュウクロコガネ沖縄亜種	<i>Holotrichia lochoocana okinawana</i>	○	○		○	○		
945			アマミヒメクロコガネ沖縄本島亜種	<i>Sophrops kawadai okinawaensis</i>							
946			ケブカコフコガネ	<i>Tricholontha papagena</i>							○
947			コイチャコガネ	<i>Adoretus tenuimaculatus</i>				○			
948			ヨツバコガネ	<i>Parastasia ferrieri</i>	○	○	○	○			○
949			オキナワメコガネ	<i>Popillia lewisi</i>	○			○	○		○
950			アオドウガネ沖縄諸島亜種	<i>Anomala albopilosa yashiroi</i>				○	○		
951			ムシスジコガネ沖縄諸島亜種	<i>Anomala edentula okinawana</i>	○				○		
952			サンカクスジコガネ	<i>Anomala triangularis triangularis</i>				○			
953			リュウキュウドウガネ	<i>Anomala xanthopleura</i>	○			○	○		
954			オキナワセマダラコガネ	<i>Exomala okiwaensis</i>				○			
955			フタモンコガネ	<i>Proagopertha ohbayashii</i>					○		
956			サイカフトムシ	<i>Oryctes rhinoceros</i>		○	○	○	○		○
957			ヨナクニヒラタハナムグリ	<i>Nipponovalgus yonakuniensis</i>				○			
958			オオシマトラフハナムグリ沖縄諸島亜種	<i>Paratrichius duplicatus okinawanus</i>				○			○
959			アオヒメハナムグリ	<i>Gametis forticula forticula</i>		○		○	○		
960			オオシマアオハナムグリ沖縄亜種	<i>Protaetia exasperata satoi</i>		○		○	○		
961			イシガキシロテンハナムグリ沖縄諸島亜種	<i>Protaetia ishigakia okinawana</i>	○			○	○		
962			シロテンハナムグリ台湾亜種	<i>Protaetia orientalis sakaii</i>		○		○	○		
963			リュウキュウツヤハナムグリ	<i>Protaetia pryeri pryeri</i>	○			○	○		
-			コガネムシ科(幼虫)	Scarabaeidae, gen. spp. (Larvae)		○	○				○
964		ナガハナム	リュウキュウヒメヒゲナガハナム	<i>Drupeus ogatai</i>				○			
965			オキナウエダヒゲナガハナム	<i>Epilichas flabellatus okinawanus</i>				○			
966			アマミヒゲナガハナム	<i>Epilichas yakushimensis oshimanus</i>				○			
967			アマミコヒゲナガハナム	<i>Ptilodactyla amamioshimana</i>	○	○	○	○	○		○
968			タカハシコヒゲナガハナム	<i>Ptilodactyla takahashii</i>				○	○		
969		ヒメドロムシ	マルナガアンドロムシ	<i>Grouvellinus subopacus</i>				○	○		○
970			ノムラヒメドロムシ	<i>Nomuraelmis amamiensis</i>		○		○	○		○
971			オキナウミゾドロムシ	<i>Ordobrevia amamiensis okinawana</i>	○	○	○	○	○		
972			リュウキュウアシナガミゾドロムシ	<i>Stenelmis hayashii</i>				○	○		○
973	アカハラアシナガミゾドロムシ		<i>Stenelmis hisamatsui</i>	○	○	○	○	○		○	
974	ウエノツヤドロムシ		<i>Urmaelmis uenoi uenoi</i>	○	○	○	○	○		○	
975	ナガツヤドロムシ		<i>Zaitzevia elongata</i>		○	○	○	○		○	
976	ドロムシ		リュウキュウムナヒロツヤドロムシ	<i>Elmormorphus brevicornis amamiensis</i>	○	○	○	○	○		○
977	ダエンマルトゲムシ	リュウキュウダエンマルトゲムシ	<i>Chelonarium ohbayashii</i>	○			○	○			
978	チビドロムシ	ババチビドロムシ	<i>Babalimnichus masamii</i>	○	○	○	○	○		○	
979		リュウキュウダエンチビドロムシ	<i>Pelochares ryukyuensis</i>				○	○			
980		ダエンチビドロムシ属の一種	<i>Pelochares sp.</i>	○			○	○			
981	ナガドロムシ	タテスジナガドロムシ	<i>Heterocerus fenestratus</i>	○			○	○		○	
982	ヒラタドロムシ	キムラマルヒラタドロムシ	<i>Eubrianax amamiensis kimurai</i>				○				
983		オキナワマルヒラタドロムシ	<i>Eubrianax lochooensis</i>				○				
984		オキナワチビマルヒゲナガハナム	<i>Macroebria okinawana</i>	○			○				
-			ヒラタドロムシ科(幼虫)	Psephenidae, gen. spp. (Larvae)							○
985	タマムシ	ウバタマムシ奄美・沖縄亜種	<i>Chalcophora japonica oshimana</i>	○	○	○	○	○		○	
986		サツマウバタマムシ沖縄・八重山亜種	<i>Chalcophora yunnana abnormalis</i>				○	○			
987		アヤムネスジタマムシ	<i>Chrysodema lewisii</i>	○	○		○	○			
988		アオムネスジタマムシ	<i>Chrysodema manillarum</i>	○	○		○	○			
989		オキナウヒメヒラタタマムシ	<i>Anthaxia ihanatsumi</i>				○				
990		インドムツボシタマムシ	<i>Chrysobothris indica</i>	○							
991		オキナワムツボシタマムシ	<i>Chrysobothris saliaris saliaris</i>				○				
992		タイワンナカボソタマムシ沖縄亜種	<i>Coraeus formosanus heikichii</i>				○				
993		ミドリナカボソタマムシ琉球亜種	<i>Coraeus hastanus oberthueri</i>	○	○	○	○	○		○	
994		オキナワナカボソタマムシ	<i>Coraeus lochooensis</i>				○				
995		ムネアカチビナカボソタマムシ琉球亜種	<i>Nalanda rutilicollis ryukyuensis</i>	○							
996		アヤムナビロタマムシ	<i>Sambus quadricolor quadricolor</i>	○			○	○			
997		アレシミカンナガタマムシ	<i>Agrilus alesi</i>	○			○	○			
998		キンモンナガタマムシ	<i>Agrilus auropectus</i>				○				
999		カタスジナガタマムシ	<i>Agrilus carinifemoralis</i>				○				
1000		オキナワナガタマムシ沖縄亜種	<i>Agrilus okinawensis shiozakii</i>	○			○			○	
1001		ヒゲフトケシタマムシ	<i>Ahanisticus antennatus</i>	○	○	○	○	○		○	
1002	アサヒナヒラタチビタマムシ	<i>Habroloma asahinai</i>		○	○						
1003	オキナワツマキヒラタチビタマムシ	<i>Habroloma liukuense</i>	○	○	○	○	○		○		

付表-6. 1. 2. 5(14) 昆虫類出現種一覧(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度				
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
1004	コウチュウ	タマムシ	オオダンダラチビタマムシ	<i>Trachys dilaticeps</i>	○	○	○		○	○		
1005		ホソクシヒゲムシ	オキナワナガクシヒゲムシ	<i>Callirhipis kurosawai</i>					○			
1006		コメツキムシ	アマミヒゲコメツキ	<i>Pectocera amaminsulana amaminsulana</i>				○				
1007			シロオビチビサビキコリ	<i>Adelocera difficilis</i>	○				○			
1008			スジマダラチビコメツキ	<i>Aeoloderma brachmana</i>	○	○	○	○	○			
1009			イハヒメサビキコリ	<i>Agrypnus miyamotoi ihai</i>	○	○		○	○		○	
1010			シロモンサビキコリ	<i>Agrypnus scutellaris scutellaris</i>							○	
1011			ウラベチビコメツキ	<i>Babdrasterius urabensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
1012			トカシキヒラタチビコメツキ	<i>Heteroderes kusuii</i>	○	○		○	○			
1013			ヤエヤマサビコメツキ	<i>Lacon yayeyamanus</i>	○				○			
1014			オキナワマダラチビコメツキ	<i>Prodrasterius okinawensis</i>				○	○			
1015			ケシツブスナサビキコリ	<i>Rismethus ryukyuensis</i>			○				○	
1016			ウバタマコメツキ	<i>Cryptalaus berus</i>	○	○	○	○				
1017			オオフトモンウバタマコメツキ	<i>Cryptalaus larvatus larvatus</i>		○		○	○			
1018			ヒメクシヒゲコメツキ	<i>Tetrigus okinawensis</i>	○							
1019			イズホソキコメツキ	<i>Procaerus watanabei</i>				○	○			
1020			アマミムネアカコメツキ	<i>Ampedus amamiensis</i>	○		○	○			○	
1021			クロヘリツヤコメツキ	<i>Chiaosnus vittiger fuscmarginatus</i>				○				
1022			コナガコメツキ	<i>Ectamenogonus plebejus</i>	○							
1023			クチボソコメツキ属	<i>Glyphonyx spp.</i>	○			○	○			
1024			シバタチャイロコメツキ	<i>Heterumelater bicarinatus shibatai</i>			○		○			
1025			オオナガコメツキ	<i>Nipponcelater sieboldi sieboldi</i>	○				○			
1026			クリイロアシフトコメツキ	<i>Podeonius castaneus</i>	○				○			
1027			オキナワクテフトコメツキ	<i>Silesis okinawensis okinawensis</i>	○			○	○			
1028			サメハダキコメツキ	<i>Xanthopenthes granulipennis</i>				○	○			
1029			リュウキュウクシコメツキ	<i>Melanotus loochooensis loochooensis</i>	○			○	○		○	
1030			クシコメツキ属	<i>Melanotus spp.</i>		○		○	○			
1031			オオクロクシコメツキ	<i>Spheniscosomus cribricollis</i>				○	○			
1032			オキナワチビマメコメツキ	<i>Quasimus okinawensis</i>				○	○			
1033			オキナワナガマメコメツキ	<i>Yukoana elongata okinawana</i>				○			○	
1034			アカアシハナコメツキ	<i>Dicronychus adjutor adjutor</i>	○	○		○	○			
1035			オオハナコメツキ	<i>Dicronychus nothus</i>	○	○		○	○			
1036			アカアシコハナコメツキ	<i>Paracardiophorus sequens sequens</i>				○	○			
1037			チャバネコハナコメツキ	<i>Ryukyucardiophorus loochooensis</i>					○			
-			コメツキムシ科(幼虫)	Elateridae, gen. spp. (Larvae)				○	○			
1038			ナガヒゲフトコメツキ	<i>Aulonothroscus longulus</i>	○	○		○	○		○	
1039		コメツキダマシ	ワタナベホソコメツキダマシ	<i>Nematodes watanabei</i>					○			
1040			コガタフトトリコメツキダマシ	<i>Dirhagus mystagogus</i>				○				
1041			ケモンヒメミゾコメツキダマシ	<i>Dromaeolus cariniceps</i>	○	○	○					
1042			ミナミヒメミゾコメツキダマシ	<i>Dromaeolus marginatus</i>	○			○	○			
1043			ハチジョウチャイロコメツキダマシ	<i>Fornax hachijonis</i>	○			○	○			
1044			コチャイロコメツキダマシ	<i>Fornax nipponicus</i>				○	○			
1045			キイロナカミゾコメツキダマシ	<i>Rhacopus miyatakei</i>							○	
1046			ベニボタル	オキナワアカハネクロベニボタル	<i>Cautires okinawensis</i>				○			
1047				オオシマカクムネベニボタル沖縄本島亜種	<i>Lyponia oshimana matsumurai</i>			○				
1048				オキナワクシヒゲベニボタル	<i>Macrolycus okinawanus</i>				○			
1049		ハタヤマアカベニボタル		<i>Plateros hatayamai</i>				○				
1050	チョウセンハナボタル	<i>Plateros koreanus</i>		○	○		○	○		○		
1051	シバタハナボタル沖縄本島亜種	<i>Plateros shibatai okinawanus</i>		○	○		○	○				
1052	ホタル	オキナワクロミナミボタル	<i>Drilaster okinawensis</i>				○					
1053		タテオビヒゲボタル	<i>Stenocladus azumai azumai</i>	○	○	○	○	○		○		
1054		オキナワスジボタル	<i>Curtos okinawanus</i>	○	○		○	○				
1055		クロイワボタル	<i>Luciola kuroiwaie</i>	○			○	○				
1056		オキナワマドボタル	<i>Pyrocoelia matsumurai matsumurai</i>	○	○	○	○			○		
-			ホタル科(幼虫)	Lampyridae, gen. spp. (Larvae)	○	○		○	○			
1057	ジョウカイボン	アマミオオメコバナジョウカイ	<i>Microichthyurus minutulus</i>				○					
1058		マサタカフタイロチビジョウカイ	<i>Malthinellus masatakai</i>				○					
1059		オキナワクビボソジョウカイ	<i>Asiopodabrus ihai ihai</i>				○			○		
1060		ヤンバルフタイロジョウカイ	<i>Lycocerus teruhisai</i>			○	○					
1061		セボシホソナガジョウカイ	<i>Micropodabrus maculivertex</i>				○					
1062		リュウキュウマルムネジョウカイ	<i>Prothemus ryukyuanus</i>				○					
1063		アマミアオジョウカイ沖縄亜種	<i>Themus kazuoi azumai</i>				○					
1064	ヒメトゲムシ	クロヒメトゲムシ	<i>Nosodendron coenosum</i>				○			○		
1065		カツオブシムシ	<i>Dermestes freudi</i>				○	○		○		
1066		ヨツモンチビカツオブシムシ	<i>Orphinus quadrimaculatus</i>	○	○		○	○				
1067		クロヒゲフトカツオブシムシ	<i>Thaumaglossa hilleri</i>				○	○				
1068		フタモンヒゲフトカツオブシムシ	<i>Thaumaglossa laeta</i>	○			○	○		○		
1069		チビケカツオブシムシ	<i>Trinodes rufescens</i>			○						
1070	ナガシクイムシ	オオナガシクイ	<i>Heterobostrychus hamatipennis</i>				○					
1071		シバンムシ	ミゾキノシバンムシ属の一種	<i>Mizodorcatoma sp.</i>				○				
1072			オオマルシバンムシ	<i>Megorama japonicola</i>	○				○		○	
1073			リュウキュウホソシバンムシ	<i>Oligomerus chuioi</i>	○	○		○	○		○	
1074			イシガキトサカシバンムシ	<i>Trichodesma uruma</i>	○							
1075			ケモンセスジシバンムシ	<i>Xyletinus tomentosus</i>				○				
1076		ヒョウホンムシ	クロヒョウホンムシ	<i>Ptinus sauteri</i>	○	○		○	○		○	
1077		ケジロヒョウホンムシ	<i>Ptinus senilis senilis</i>				○	○				
1078	コクヌスト	タイワンマルヒラタクヌスト	<i>Latolaeva marginata</i>	○	○			○				
1079		アマミセダカコクヌスト	<i>Thymalus amamensis</i>				○					
1080	カッコウムシ	ヘリグロメダカカッコウムシ	<i>Callimerus ryukyuensis</i>				○					

付表-6. 1. 2. 5(15) 昆虫類出現種一覧(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
1081	コウチュウ	カッコウムシ	オキナワミドリカッコウムシ	<i>Stenocallimerus okinawanus</i>				○			
1082			オビマダラアシナガカッコウムシ	<i>Omadius pectoralis</i>	○	○					
1083			カスミナガカッコウムシ	<i>Opilo miyatakei</i>		○			○	○	
1084			リュウキュウダンダラカッコウムシ	<i>Stigmatium ryukyuense</i>		○			○	○	
1085			ツマグロツツカッコウムシ	<i>Tenerus hilleri</i>	○	○			○	○	
1086		アカアシホシカムシ	<i>Necrobia rufipes</i>	○							
1087		ジョウカイモドキ	オキナワホソメジョウカイモドキ	<i>Attalus okinawanus</i>				○			○
1088			クロバヒメジョウカイモドキ	<i>Hypebaeus okinawensis</i>				○			○
1089			トカライソジョウカイモドキ	<i>Laius miyamotoi</i>	○				○	○	
1090			ムネアカアオジョウカイモドキ	<i>Malachius okinawaensis</i>					○		
1091	ケシクスイ		セスジテオクスイ	<i>Brachypeplus dorsalis</i>			○				○
1092		ヘリグロテオクスイ	<i>Carpophilus cingulatus</i>	○				○			
1093		ニセクリヤケシクスイ	<i>Carpophilus delkeskampi</i>	○	○	○		○	○		
1094		クリロテオクスイ	<i>Carpophilus marginellus</i>	○				○	○		
1095		キバナガテオクスイ	<i>Carpophilus mutilatus</i>	○							
1096		ツツテオクスイ	<i>Carpophilus tenuis hana</i>					○		○	
1097		ホソセスジテオクスイ	<i>Cillaeus ryukyuensis</i>	○				○		○	
1098		ニセカタベニテオクスイ	<i>Urophorus foveicollis</i>	○	○	○		○	○	○	
1099		クロツグハナケシクスイ	<i>Amytrops formosiana</i>	○	○			○	○	○	
1100		デメヒラタケシクスイ	<i>Haptoncurina motschulskii</i>	○				○	○	○	
1101		ツヤチビヒラタケシクスイ	<i>Haptoncus concolor</i>	○				○	○		
1102		キイロチビヒラタケシクスイ	<i>Haptoncus luteolus</i>	○	○	○		○	○		
1103		モンチビヒラタケシクスイ	<i>Haptoncus ocularis</i>	○	○	○		○	○	○	
1104		アカマダラケシクスイ	<i>Lasiodactylus pictus</i>	○	○			○	○		
1105		アシナガマルケシクスイ	<i>Pallodes cyrtusoides</i>								
1106	ヨツモンキバケシクスイ	<i>Prometopia quadrimaculata</i>	○				○	○			
1107	マルキマダラケシクスイ	<i>Stelidota multiguttata</i>			○			○	○		
1108	オオメアカヒラタケシクスイ	<i>Trimenus adpressus</i>	○								
1109	チビコオニケシクスイ	<i>Cryptarcha inhalita</i>									
1110	タマクスイ	ニジムネタマクスイ	<i>Cybocephalus chlorocapitis</i>	○				○			
1111		キムネタマクスイ	<i>Cybocephalus nipponicus</i>							○	
1112		キガシラタマクスイ	<i>Cybocephalus politissimus</i>		○					○	
1113	ネスイムシ	オキナワホソデオネスイ	<i>Europs</i> sp. 2 (No.:Hirano,2009)			○					
1114		オバケデオネスイ	<i>Mimemodes monstrosus</i>							○	
1115		トビロデオネスイ	<i>Monotoma picipes</i>	○							
1116		キイロホソネスイ	<i>Shoguna rufotestacea</i>	○	○						
1117	ヒメハナムシ	エムモンチビヒメハナムシ	<i>Acylosomus polygramma</i>	○			○	○			
1118		クロモンアシナガヒメハナムシ	<i>Augasmus nigromaculatus</i>							○	
1119		キイロアシナガヒメハナムシ	<i>Augasmus nipponicus</i>	○	○	○		○	○	○	
1120		アシナガヒメハナムシ属の一種	<i>Augasmus</i> sp.					○	○	○	
1121		トビロヒメハナムシ	<i>Olibrus consanguineus</i>	○	○	○		○	○	○	
1122		クロズマルヒメハナムシ	<i>Phalacrus punctatus</i>	○				○	○	○	
1123		ヒメキノコムシ	オキナワマルヒメキノコムシ	<i>Aspidophorus</i> sp.		○		○			
1124	チビヒラタムシ	チャイロホソチビヒラタムシ	<i>Leotaphloeus</i> sp. 1 (No.:Hirano,2009)							○	
1125		イリオモテホソチビヒラタムシ	<i>Leotaphloeus</i> sp. 3 (No.:Hirano,2009)	○				○	○	○	
1126		オオキバチビヒラタムシ	<i>Nipponophloeus dorcoides</i>	○	○			○	○		
1127		オキナワチビヒラタムシ	<i>Notolaemus</i> sp. 3 (No.:Hirano,2009)		○					○	
1128		ヒゲフトチビヒラタムシ	<i>Placonotus</i> sp. 2 (No.:Hirano,2009)						○		
1129		ウスグロチビヒラタムシ	<i>Pseudophloeus fuscicornis</i>		○						
1130	ホソヒラタムシ	ヒラムネホソヒラタムシ	<i>Protosilvanus lateritius</i>					○			
1131		アシナガマルムネホソヒラタムシ	<i>Silvanolomus brevis</i>		○					○	
1132		ホソムネホソヒラタムシ	<i>Silvanoprus angusticollis</i>					○			
1133		ミツカドホソヒラタムシ	<i>Silvanoprus scuticollis</i>	○						○	
1134		ヒラノキリホソヒラタムシ	<i>Silvanopsis simoni</i>	○							
1135		ヒメフタトゲホソヒラタムシ	<i>Silvanus lewisi</i>	○				○	○	○	
1136		モンセマルホソヒラタムシ	<i>Cryptomorpha desjardinsi</i>	○	○	○		○	○	○	
1137		チビセマルホソヒラタムシ	<i>Mananus concinnulus</i>	○							
1138		ハリモンセマルヒラタムシ	<i>Psammoecus hiranoi</i>					○		○	
1139		ヨツモンセマルヒラタムシ	<i>Psammoecus quadrimaculatus</i>	○	○	○		○	○	○	
1140		ハバビロセマルヒラタムシ	<i>Psammoecus simoni</i>			○		○			
1141		ミツモンセマルヒラタムシ	<i>Psammoecus triguttatus</i>	○	○	○		○	○	○	
1142		ヒメセマルヒラタムシ	<i>Psammoecus</i> sp. 1 (No.:Hirano,2010)								
1143		クスイムシ	キイロセマルクスイ	<i>Atomaria lewisi</i>	○				○		○
1144	マルガタクスイ		<i>Curelius japonicus</i>	○	○				○	○	
1145	ダエンクスイ		<i>Dernostea tanakai</i>		○	○					
1146	ヨツボシケナガクスイ		<i>Toramus quadriguttatus</i>						○	○	
1147	ウスモンケナガクスイ		<i>Toramus uenoi</i>							○	
1148	ムクゲクスイムシ		ヨツモンムクゲクスイ	<i>Biphyllus oshimanus</i>	○	○	○		○	○	○
1149			クリイロムクゲクスイ	<i>Biphyllus throscooides</i>	○					○	○
1150	コムツキモドキ	ダルマコムツキモドキ	<i>Atomarops dharmia</i>							○	
1151		ツブコムツキモドキ属の一種	<i>Atomarops</i> sp.						○		
1152		アシグロヒメコムツキモドキ	<i>Anadastus melanosternus</i>	○	○			○	○	○	
1153		タイワンツヤコムツキモドキ	<i>Caenolanguria insularis</i>	○	○			○	○	○	
1154		ケシコムツキモドキ	<i>Microalanguria jansoni</i>	○	○	○		○	○	○	
1155		チュウジョウコムツキモドキ	<i>Paederolanguria cyanea</i>	○				○		○	
1156	オオキノコムシ	ルリオオキノコムシ	<i>Aulacochilus sibiricus</i>	○				○			
1157		ヒメオビオオキノコムシ	<i>Episcapha fortunei</i>	○	○			○			
1158		キオビチビオオキノコムシ	<i>Spondotriplax flavofasciata</i>	○	○				○		
1159		ホーンチビオオキノコムシ	<i>Triplax horni</i>					○			

付表-6. 1. 2. 5(16) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
1160	コウチュウ	オオキノコムシ	シベリアチビオオキノコムシ	<i>Triplax sibirica connectens</i>				○			
1161			タイワンチビオオキノコムシ	<i>Triplax taiwana</i>		○			○		
1162			ヒラタコメツキモドキ	<i>Cathartocryptus hiranoi</i>	○				○		
1163	カクホソカタムシ		ムネビロカクホソカタムシ	<i>Cautomus hystriculus</i>	○	○	○			○	○
1164			アシブトカクホソカタムシ	<i>Cerylon crassipes</i>				○			○
1165			カクホソカタムシ科の一種	<i>Cerylonidae, gen. sp.</i>	○	○					
1166	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>	○		○	○	○		○
1167	ミジンムシ		ナカゲロミジンムシ	<i>Arthrolips lewisii</i>	○	○		○	○	○	○
1168			オオアカマルミジンムシ	<i>Gloeosoma magnum</i>	○	○	○	○	○	○	○
1169			ヒラタミジンムシ亜科の一種	<i>Saciinae, gen. sp.</i>			○	○	○	○	○
1170			ムクゲミジンムシ	<i>Sericoderus lateralis</i>	○	○	○	○	○	○	○
1171	マルテントウダマシ		ウエノマルガタテントウダマシ	<i>Idiophyes uenoi</i>		○					
1172	テントウムシダマシ		ヒゲフトテントウダマシ	<i>Trochoideus desjardinsi</i>	○				○		
1173			ムネアカケブカテントウダマシ	<i>Ectomychus sakaii</i>					○		
1174			クロシムクゲテントウダマシ	<i>Stenotarsus interneus</i>	○				○		○
1175			アマミムクゲテントウダマシ	<i>Stenotarsus oshimanus</i>	○		○				○
1176			キイロムクゲテントウダマシ	<i>Stenotarsus ryukyuenis</i>		○	○	○	○		
1177	テントウムシ		ケブカメツブテントウ	<i>Jauravia limbata</i>	○	○	○	○	○	○	○
1178			Pharoscymnus taoi	<i>Pharoscymnus taoi</i>	○	○					
1179			モリモトメツブテントウ	<i>Sticholotis morimotoi</i>			○		○	○	○
1180			ヒメツヤテントウ	<i>Microserangium okinawense</i>	○	○	○	○	○	○	○
1181			リュウキュウツヤテントウ	<i>Serangium ryukyense</i>	○	○	○	○	○	○	○
1182			クロメダマテントウ	<i>Medamatento secunda</i>					○		
1183			ツツイクロヒメテントウ	<i>Stethorus aptus tsutsuii</i>					○		
1184			クロバナヒメテントウ	<i>Axinoscymnus nigripennis</i>	○	○	○				○
1185			ライヒメテントウ	<i>Axinoscymnus rai</i>		○	○		○		○
1186			リュウグウヒメテントウ	<i>Nephus ryuguus</i>		○	○	○		○	○
1187			リュウキュウナガヒメテントウ	<i>Nephus ryukyuenis</i>	○	○	○	○	○	○	○
1188			ニセセスジヒメテントウ	<i>Nephus tagiapatus</i>	○	○	○	○	○	○	○
1189			ホソヒメテントウ属の一種	<i>Nephus sp.</i>					○	○	○
1190			リュウキュウヒメテントウ	<i>Pseudoscymnus kurohime</i>	○		○	○		○	○
1191			ナガサキヒメテントウ	<i>Pseudoscymnus nagasakiensis</i>		○	○	○	○	○	○
1192			オオイツホシヒメテントウ	<i>Pseudoscymnus quinquepunctatus okinawanus</i>	○	○	○	○	○	○	○
1193			バイゼヒメテントウ	<i>Scymnus contemptus</i>	○	○	○	○	○	○	○
1194			クロヘリヒメテントウ	<i>Scymnus hoffmanni</i>			○				
1195			ミヤモトヒメテントウ	<i>Scymnus miyamotoi</i>					○		
1196			クロスジヒメテントウ	<i>Scymnus nigrosuturalis</i>	○	○	○	○	○	○	○
1197			タイラヒメテントウ	<i>Scymnus quadrum</i>						○	
1198			キイロヒメテントウ	<i>Scymnus syoiti</i>	○				○		○
1199			タイワンヒメテントウ	<i>Scymnus sodalis</i>	○	○	○	○	○	○	○
1200			バイゼヒメテントウ近似種	<i>Scymnus sp. (nr. contemptus)</i>							○
1201			ミスジキイロテントウ	<i>Brumoides ohtai</i>	○	○		○	○		
1202			アマミアカホシテントウ	<i>Chilocorus amamensis</i>	○	○		○			○
1203			ヒメフタモンクロテントウ	<i>Cryptogonus horishanus</i>	○	○	○	○	○	○	○
1204			フタモンクロテントウ	<i>Cryptogonus orbiculus</i>	○	○	○	○	○	○	○
1205			モンクチビルテントウ	<i>Platynaspidium maculosus</i>	○	○	○	○	○	○	○
1206			ダイダイテントウ	<i>Rodolia pumila</i>	○	○	○	○	○	○	○
1207			ナナホシテントウ	<i>Coccinella septempunctata</i>	○	○	○	○	○	○	○
1208			カタボシテントウ	<i>Coelophora inaequalis</i>	○	○	○	○	○	○	○
1209			ヤボシテントウ	<i>Harmonia octomaculata</i>	○	○	○	○	○	○	○
1210			クリサキテントウ	<i>Harmonia vedoensis</i>	○				○	○	○
1211			アマミキイロテントウ	<i>Illeis koebeleii amamiana</i>				○			○
1212			オオフタボシテントウ	<i>Lemnia biplagiata</i>	○						
1213			ダンダラテントウ	<i>Menochilus sexmaculatus</i>	○	○	○	○	○	○	○
1214			チャイロテントウ	<i>Micraspis discolor</i>	○	○	○	○	○	○	○
1215			ムツキボシテントウ	<i>Oenopia scalaris</i>	○						
1216			ハイイロテントウ	<i>Olle v-nigrum</i>	○	○	○	○	○	○	○
1217			ヒメカメノコテントウ	<i>Propylea japonica</i>	○	○	○	○	○	○	○
1218			ジュウニマダラテントウ	<i>Henosepilachna boisduvali</i>	○	○	○	○	○	○	○
1219			ニジュウヤボシテントウ	<i>Henosepilachna vigintioctopunctata</i>	○	○	○	○	○	○	○
-			テントウムシ科(幼虫)	<i>Coccinellidae, gen. spp. (Larvae)</i>							○
1220	ミジンムシダマシ		ケミジンムシダマシ	<i>Aphanocephalus shibatai</i>	○	○	○	○	○	○	○
1221			コゲチャミジンムシダマシ	<i>Aphanocephalus wollastoni</i>	○	○	○	○	○	○	○
1222	ヒメマキムシ		ウスチャケシマキムシ	<i>Corticaria gibbosa</i>	○	○	○	○	○	○	○
1223			ヒメマキムシ	<i>Stephostethus chinensis</i>							○
1224	ツツキノコムシ		ツヤツツキノコムシ	<i>Octotemnus laminifrons</i>		○					○
1225			マダラホソツツキノコムシ	<i>Orthocis ornatus</i>		○					○
1226			ツツキノコムシ科	<i>Ciidae, gen. spp.</i>					○	○	○
1227	コキノコムシ		ウスモンヒメコキノコムシ	<i>Litargus lewisi</i>	○	○	○	○	○	○	○
1228			ヒメコキノコムシ属の一種	<i>Litargus sp.</i>	○						○
1229			アマミコキノコムシ	<i>Mycetophagus amamianus</i>	○						○
1230			チャイロコキノコムシ	<i>Typhaea stercorea</i>	○	○	○	○	○	○	○
1231	ナガクチキムシ		ニセハナノミ族の一種	<i>Orchesiini, gen. sp.</i>					○		
1232			オオメズカクシナガクチキ	<i>Anisoxiella ocularis</i>		○					
1233			ミゾシナガクチキムシ属の一種	<i>Eumelandrya sp.</i>				○			
1234			アマミホソナガクチキ	<i>Phloeotrypa minuscula</i>	○						
1235			ミヤケヒメナガクチキ	<i>Symphora miyakei</i>				○			
1236	オオハナノミ		ホソコバナオオハナノミ	<i>Nephrites kurosawai</i>				○			
1237	ハナノミ		ハリオオヒハナノミ	<i>Glipa hatayamai</i>	○				○	○	

付表-6. 1. 2. 5(17) 昆虫類出現種一覧(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度				
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
1238	コウチュウ	ハナノミ	イシガキオビハナノミ	<i>Glipa ishigakiana</i>					○			
1239			ノムラオビハナノミ	<i>Glipa nipponica</i>		○		○	○			
1240			クリイロヒゲハナノミ	<i>Higehananomia palpalis</i>		○						
1241			ミツモンハナノミ	<i>Mordellaria triguttata</i>						○		
1242			リュウキュウモンハナノミ	<i>Tomoxia ryukyuana</i>			○					
1243			ナミアカヒメハナノミ	<i>Falsomordellina luteoloides</i>		○	○	○	○	○	○	
1244			タカオビハナノミ	<i>Falsomordellina takaosana</i>							○	○
1245			フタモンヒメハナノミ	<i>Falsomordellistena altestrigata</i>		○	○			○	○	
1246			カタキヒメハナノミ	<i>Falsomordellistena tokarana</i>		○	○		○	○		
1247			オオヒメハナノミ	<i>Glipostena pelecotoidea</i>		○						
1248			アマミヒメハナノミ	<i>Mordellina amamiensis</i>		○						
1249			チャオビヒメハナノミ	<i>Mordellina brunneotincta</i>			○		○	○		
1250			ヒラヤマヒメハナノミ	<i>Mordellina hirayamai</i>					○			
1251			ウスキヒメハナノミ	<i>Mordellina palleola</i>		○	○		○	○		
1252			フタオビヒメハナノミ	<i>Mordellina signatella</i>		○	○					
1253			エダシゲクロヒメハナノミ	<i>Mordellistena edashigei</i>		○	○		○		○	
1254			オキナワクロヒメハナノミ	<i>Mordellistena okinawana</i>		○			○	○		
1255			クロバトゲヒメハナノミ	<i>Tolidostena atripennis</i>					○	○	○	
1256			カミキリモドキ	トカラホソカミキリモドキ	<i>Dryopomera yatoi tokarensis</i>				○			
1257				ツマグロランブカミキリモドキ	<i>Eobia chinensis chinensis</i>				○			
1258				ハイイロカミキリモドキ	<i>Eobia cinereipennis cinereipennis</i>		○			○	○	
1259				ハラグロランブカミキリモドキ	<i>Eobia florilega</i>		○			○		
1260				リュウキュウオオカミキリモドキ	<i>Eobia magna</i>					○		
1261				オキナワカミキリモドキ	<i>Indasclera subrugosa</i>						○	
1262				オキナワウメノカミキリモドキ	<i>Nacerdes umenoi okinawensis</i>					○		
1263	フタイロカミキリモドキ琉球亜種	<i>Oedemera sexualis ryukyuana</i>						○				
1264	オキナワキムネカミキリモドキ	<i>Oedemera testaceithorax okinawana</i>						○				
1265	アリモドキ	クロクビボソムシ		<i>Macratia atrata</i>		○		○				
1266		フタモンクビボソムシ	<i>Macratia griseosellata</i>		○	○	○	○	○	○		
1267		ケオビアリモドキ	<i>Anthelephila cribriceps</i>					○	○			
1268		ムネアカアリモドキ	<i>Anthelephila ruficollis</i>		○	○	○	○	○	○		
1269		モモキアリモドキ	<i>Anthicomorpha cruralis</i>		○	○	○	○	○	○		
1270		アカボシホソアリモドキ	<i>Anthicus luteonotatus</i>		○		○		○	○		
1271		タナカホソアリモドキ	<i>Stricticomus tobias</i>			○						
1272		オキナワホソクビアリモドキ	<i>Formicomus okinawanus</i>		○	○	○	○	○	○		
1273		マルモンホソアリモドキ	<i>Sapintus irregularis</i>		○	○	○	○	○	○		
1274		サキシマモンアリモドキ	<i>Sapintus sakishimanus</i>			○						
1275	ニセクビボソムシ	キイロニセクビボソムシ	<i>Aderus yaeyamanus</i>		○	○	○	○	○	○		
1276		クロヒメニセクビボソムシ	<i>Mixaderus tamaii</i>			○		○				
1277		マダラニセクビボソムシ奄美亜種	<i>Phytobaenus amabilis amamiensis</i>		○	○	○	○	○			
1278		ホソニセクビボソムシ	<i>Pseudanidorus rubrivestus</i>				○					
1279		カタモンニセクビボソムシ	<i>Pseudolotelus humeralis</i>		○	○	○	○	○			
1280		オガサワラニセクビボソムシ	<i>Pseudolotelus ogasawarensis</i>		○	○	○	○	○	○		
1281		オビモンニセクビボソムシ	<i>Syzeton quadrimaculatus</i>			○						
1282		アマミフナガタハナノミ	<i>Anaspis oshimana</i>					○				
1283	デバヒラタムシ	<i>Prostomis lateris</i>		○	○		○		○	○		
1284	チビキカワムシ	クロオビチビキカワムシ	<i>Lissodema teruhisai</i>		○	○	○	○	○	○		
1285		クロナガチビキカワムシ	<i>Lissodema uenoi</i>			○		○				
1286		ムネアカチビキカワムシ	<i>Lissodema unifasciatum</i>		○							
1287		アマミクチキムシダマシ	<i>Elacatis atrithorax</i>			○						
1288		カギモンハネカクシダマシ	<i>Inopeplus uenoi uenoi</i>		○	○			○	○		
1289		ホソキカワムシ	<i>Hemipeplus miyamotoi</i>		○	○	○	○	○	○		
1290	コブゴミムシダマシ	ツヤナガヒラタホソカタムシ	<i>Pycnomerus vilis</i>		○	○	○	○	○	○		
1291		ナガセシホソカタムシ	<i>Britoma siccana</i>		○		○	○	○	○		
1292		ヤエヤマコヒラタホソカタムシ	<i>Bolocius yaeyamensis</i>					○				
1293		ヒラタサシゲホソカタムシ	<i>Cerchanotus orientalis</i>					○				
1294		ヨコモンヒメヒラタホソカタムシ	<i>Microsicus bitomoides</i>					○				
1295		ウスモンヒメヒラタホソカタムシ	<i>Microsicus variegatus</i>			○				○		
1296		オキナワマダラホソカタムシ	<i>Trachypholis okinawensis</i>		○	○	○	○	○	○		
1297		ヒゲフトゴミムシダマシ	<i>Luprops orientalis</i>					○				
1298		ヒメホソハマベゴミムシダマシ	<i>Micropedinus pallidipennis</i>		○	○	○	○	○	○		
1299		シワハムシダマシ	<i>Anisostira rugipennis</i>		○			○				
1300	ゴミムシダマシ	アマミアオハムシダマシ	<i>Arthromacra amamiana</i>				○					
1301		ウルマクロハムシダマシ	<i>Lagria okinawana</i>		○	○	○	○	○	○		
1302		フトアラメヒラタゴミムシダマシ	<i>Diodes tokaranus</i>		○	○	○	○	○	○		
1303		リュウキュウヒメツノゴミムシダマシ	<i>Cryphaeus satoi</i>		○			○				
1304		ガイマイゴミムシダマシ	<i>Alphitobius diaperinus</i>		○			○	○	○		
1305		ヒメゴミムシダマシ	<i>Alphitobius laevigatus</i>					○				
1306		ヒメクロルリゴミムシダマシ	<i>Metaclisa nagaii</i>		○			○	○			
1307		コクヌストモドキ	<i>Tribolium castaneum</i>				○		○			
1308		ニジコマルキマワリ	<i>Elixota iridicollis</i>		○			○				
1309		ウルマキマワリ	<i>Plesiophthalmus aurichalceus</i>					○				
1310		オキナワクロツヤキマワリ	<i>Plesiophthalmus spectabilis okinawanus</i>					○				
1311		ヘリアカゴミムシダマシ	<i>Cenoscelis lateralis</i>			○		○				
1312		ミナミエグリゴミムシダマシ	<i>Uloma excisa nanseiensis</i>		○	○	○	○	○	○		
1313		ヒメエグリゴミムシダマシ	<i>Uloma ichoi</i>		○	○	○	○	○	○		
1314		エグリゴミムシダマシ	<i>Uloma marseuli marseuli</i>		○	○	○	○	○	○		
1315		オオクロエグリゴミムシダマシ	<i>Uloma polita</i>					○				
1316	クメマルムネゴミムシダマシ	<i>Tarpea kimurai</i>				○	○		○			

付表-6. 1. 2. 5(18) 昆虫類出現種一覧(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
1317	コウチュウ	ゴミムシダマシ	マルヒラスナゴミムシダマシ	<i>Diphyrrhynchus oharensis</i>				○	○		
1318			コヒラスナゴミムシダマシ	<i>Diphyrrhynchus shibatai</i>	○	○		○	○	○	
1319			タカラマルチビゴミムシダマシ	<i>Caedius maderi minor</i>					○		
1320			ミナミスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum moluccanum</i>	○	○					
1321			リュウキュウスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum okinawanum</i>	○	○	○	○	○	○	○
1322			コマルチビゴミムシダマシ	<i>Nesocaedius minimus</i>	○	○	○	○	○	○	○
1323			ウスイロクチキムシ	<i>Allecula bilamellata</i>	○	○		○			
1324			オキナワクロオオクチキムシ	<i>Allecula okinawensis</i>	○	○	○				○
1325			アマミトビイロクチキムシ	<i>Borboresthes amamianus</i>	○			○			
1326			タイワンオオクチキムシ	<i>Bolbostetha sauteri oshimana</i>				○			
1327			イシガキフナガタクチキムシ	<i>Isomira ishigakiensis</i>	○	○		○	○	○	
1328			ミナニセマゴソコガネダマシ	<i>Trachyscelis chinensis</i>	○	○		○	○	○	
1329			アマミホソゴミムシダマシ	<i>Corticeus amamiensis</i>	○	○	○	○	○	○	○
1330			アメイロホソゴミムシダマシ	<i>Corticeus gentilis</i>	○						○
1331			ホソゴミムシダマシ属の一種	<i>Corticeus</i> sp.	○						
1332			ミナミクロホシテントウゴミムシダマシ	<i>Derispia japonica japonica</i>	○	○		○	○	○	
1333			チビクロホシテントウゴミムシダマシ	<i>Derispia shibatai</i>	○	○	○	○	○	○	○
1334			アマミヨツボシゴミムシダマシ	<i>Basanus amamianus</i>	○			○	○	○	
1335			オキナワコモンキノゴミムシダマシ	<i>Spiloscapa hiraii</i>	○	○					○
1336			ナガニジゴミムシダマシ	<i>Ceropria induta induta</i>	○	○		○	○	○	○
1337			ナガニジゴミムシダマシ属の一種	<i>Ceropria</i> sp.	○	○					
1338			ミナミモンキゴミムシダマシ	<i>Diaperis lewisi intersecta</i>	○	○		○	○	○	○
1339			フタツノチビゴミムシダマシ	<i>Pentaphyllus dilatipes</i>	○			○	○	○	
1340			ヨツノチビゴミムシダマシ	<i>Pentaphyllus quadricornis</i>	○	○					
1341			アオツヤキノゴミムシダマシ	<i>Platydemia maruseuli</i>	○			○			○
1342			クロオビキノゴミムシダマシ	<i>Platydemia pallidicollis</i>							○
1343			ヘラツノキノゴミムシダマシ	<i>Platydemia planicorne</i>	○		○				
1344			ベニモンキノゴミムシダマシ	<i>Platydemia subfascia subfascia</i>	○	○			○	○	
1345			ヒメヒラタゴミムシダマシ	<i>Catapiestus rugipennis</i>	○		○				
1346			ヒメルリゴミムシダマシ	<i>Derosphaerus exularis</i>		○			○	○	○
1347			ヒメオオニジゴミムシダマシ	<i>Euhemicera hajime</i>	○			○	○	○	
1348			アマミオオニジゴミムシダマシ	<i>Euhemicera nodokai</i>	○			○			
1349			オオツヤホソゴミムシダマシ	<i>Menephilus arciscelis</i>	○	○		○	○	○	
1350			ルリスジキマワリモドキ	<i>Pseudonantes purpurivittatus</i>	○			○	○	○	
1351			カラカネチビキマワリモドキ	<i>Tetragonomenes palpaloides</i>	○	○		○	○	○	
1352			ハラアカチビキマワリモドキ	<i>Tetragonomenes rufiventris</i>	○	○	○	○	○	○	○
1353			アオチビキマワリモドキ	<i>Tetragonomenes semiviolaceus</i>	○						
1354			ムラサキツヤニジゴミムシダマシ	<i>Tetraphyllus latior</i>	○	○	○	○	○	○	○
1355			ツヤニジゴミムシダマシ	<i>Tetraphyllus paykullii laevis</i>	○	○	○		○	○	
1356			オオクビカクシゴミムシダマシ	<i>Stenochinus carinatus carinatus</i>	○	○		○	○		
1357			セスジナガキマワリ	<i>Strongylium cultellatum</i>	○			○			
1358			クロコバナカミキリ	<i>Psephactus remiger insularis</i>	○						
1359			リュウキュウムナクボカミキリ	<i>Cephalallus ryukyensis</i>	○			○	○		
1360			リュウキュウモウセンハナカミキリ	<i>Ephies japonicus okinawanus</i>	○						
1361			アマミアカハネハナカミキリ	<i>Formosopyrrhona satoi</i>				○			
1362			オキナワヨツシハナカミキリ	<i>Leptura ochraceofasciata watanabei</i>				○			
1363			ヒゲナガホソハナカミキリ	<i>Mimotrangalia longicornis</i>	○			○			
1364			キイロミヤマカミキリ	<i>Margites fulvidus</i>				○			
1365			イエカミキリ	<i>Stromatium longicorne</i>					○		
1366	アマミトビイロカミキリ	<i>Allotraeus insularis amamiensis</i>	○			○	○				
1367	ホソガタヒメカミキリ	<i>Ceresium elongatum</i>	○								
1368	リュウキュウヒメカミキリ	<i>Ceresium fuscum fuscum</i>				○	○				
1369	ヒゲナガヒメカミキリ	<i>Ceresium longicorne</i>	○				○				
1370	ニセフトガタヒメカミキリ	<i>Ceresium unicolor pseudounicolor</i>	○								
1371	ツマゴロアメイロカミキリ	<i>Pseudiphra apicale</i>	○	○		○	○				
1372	オキナワモモフトコバナカミキリ	<i>Merionoeda formosana okinawana</i>				○					
1373	オキナワヒゲナガコバナカミキリ	<i>Glaphyra shibatai okinawanus</i>				○					
1374	オキナワホソバナカミキリ	<i>Thranium multinotatus okinawensis</i>	○			○		○			
1375	リュウキュウヒメアメイロカミキリ	<i>Pseudiphra dilatipennis</i>				○					
1376	アマミクスベニカミキリ	<i>Pyrestes inaequalicollis</i>				○					
1377	オオシマドリカミキリ	<i>Chloridolum loochooanum</i>	○								
1378	フタオビドリトラカミキリ	<i>Chlorophorus muscosus</i>				○					
1379	ヨツスジトラカミキリ	<i>Chlorophorus quinquefasciatus</i>	○			○	○				
1380	オキナワズマルトラカミキリ	<i>Xylotrechus albolatifasciatus</i>				○					
1381	アマミトラカミキリ	<i>Xylotrechus atronotatus angulithorax</i>		○		○					
1382	サビアヤカミキリ	<i>Abryna obscura</i>	○		○	○	○				
1383	オキナワノコサビカミキリ	<i>Apomecyna naevia deguchii</i>	○	○							
1384	オキナワウスアヤカミキリ	<i>Bumetopia japonica okinawana</i>	○			○					
1385	オオシマドウボソカミキリ	<i>Hyllisia taihokensis</i>	○			○					
1386	ベニモンゴマフカミキリ	<i>Mesosa itoi</i>				○					
1387	オキナワコウノゴマフカミキリ	<i>Mesosa konoii okinawana</i>	○	○		○	○				
1388	オキナワゴマフカミキリ	<i>Mesosa pictipes pictipes</i>				○					
1389	ハイイロヤハズカミキリ	<i>Niphona furcata</i>	○	○							
1390	シロスジドウボソカミキリ	<i>Pothyne annulata annulata</i>				○					
1391	タテスジドウボソカミキリ	<i>Pothyne formosana liturata</i>				○					
1392	ワモンサビカミキリ	<i>Pterolophia annulata</i>	○				○	○			
1393	オキナワコフバナサビカミキリ	<i>Pterolophia gibbosipennis kuniyoshii</i>		○							
1394	フタモンサビカミキリ	<i>Ropica caenosa</i>	○	○		○	○	○			
1395	フタホシサビカミキリ	<i>Ropica honesta</i>	○	○		○	○	○			

付表-6. 1. 2. 5(19) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
1396	コウチュウ	カミキリムシ	ヤンバルアトモンチビカミキリ	<i>Sybra maculiclutis</i>	○			○			
1397			オキナワアヤモンチビカミキリ	<i>Sybra ordinata loochooana</i>	○	○	○	○	○	○	○
1398			アトモンチビカミキリ	<i>Sybra oshimana</i>	○	○		○	○	○	
1399			オキナワタイワンチビカミキリ	<i>Sybra pascoei okinawana</i>	○	○		○	○	○	
1400			オキナワビロウドカミキリ	<i>Acalolepta amamiana simillima</i>	○			○			
1401			オキナワキンケビロウドカミキリ	<i>Acalolepta permutans okinawana</i>	○	○					
1402			タイワンゴマダラカミキリ	<i>Anoplophora macularia</i>				○			
1403			オオシマゴマダラカミキリ	<i>Anoplophora oshimana</i>	○						
1404			オキナワクワカミキリ	<i>Apriona nobuoi</i>	○				○		
1405			オキナワジャノメカミキリ	<i>Microtenecampytus nakabayashii</i>	○						
1406			ムツボシシロカミキリ	<i>Olenecamptus taiwanus</i>	○	○		○	○	○	
1407			オキナワフトカミキリ	<i>Peblephaeus okinawanus okinawanus</i>	○			○	○	○	
1408			オキナワキボシカミキリ	<i>Psacotheta hilaris tenebrosa</i>	○	○	○	○	○	○	
1409			オキナワコブヒゲカミキリ	<i>Rhodopina okinawensis</i>				○			
1410			シモフリナガヒゲカミキリ	<i>Xenolea asiatica</i>	○	○			○		
1411			オビレカミキリ	<i>Euseboides matsudai matsudai</i>		○			○		○
1412			オキナワノブオケシカミキリ	<i>Exocentrus nobuoi okinawaensis</i>	○	○		○	○	○	
1413			ニセコゲチャサビカミキリ	<i>Mimectatina iriei</i>				○	○	○	
1414			コゲチャサビカミキリ	<i>Mimectatina meridiana ohirai</i>	○		○				
1415			キュウシュウトゲバカミキリ	<i>Rondibilis amanoi</i>	○			○			
1416			エラブモフトゲバカミキリ	<i>Rondibilis elongata minor</i>						○	
1417			クビナガケシカミキリ	<i>Sciades longicollis</i>	○			○	○		
1418			オオシマサキシマトゲムネカミキリ	<i>Sciades sakishimanus deguchii</i>	○			○	○		
1419			オキナワルリボシカミキリ	<i>Glenea chlorospila okinawensis</i>				○			
1420			オキナワスジシロカミキリ	<i>Glenea lineata ihai</i>	○			○	○		
1421			オキナワリンゴカミキリ	<i>Oberea okinawana</i>				○			
1422			トゲアシクビソハムシ	<i>Lema coronata</i>	○	○		○	○	○	
1423			ヒメアカクビソハムシ	<i>Lema rugifrons</i>						○	
1424			ミスジクビソハムシ	<i>Lema trivittata</i>	○						
1425			オキナワクビナガハムシ	<i>Lilloceris formosana</i>			○	○	○	○	○
1426			イネクビソハムシ	<i>Oulema oryzae</i>	○						
1427			キイロナガツツハムシ	<i>Smaragdina nipponensis</i>				○			
1428			ウスアカヒメツツハムシ	<i>Coenobius obscuripennis</i>	○			○	○		
1429			リュウキュウツツハムシ	<i>Cryptocephalus loochooensis</i>	○			○	○		
1430			キボシツツハムシ	<i>Cryptocephalus perelegans perelegans</i>	○			○	○		
1431			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)	○	○	○	○	○	○	○
1432			リュウキュウツツハムシ	<i>Oomorhoides loochooensis</i>			○	○			
1433			ツツサルハムシ	<i>Abirus fortunei</i>				○			
1434			アカガネサルハムシ沖繩亜種	<i>Acrothinium gaschkevitchii okinawense</i>				○			
1435	ダビッドサルハムシ	<i>Basilepta davidi</i>		○		○					
1436	ニセウスイロサルハムシ	<i>Basilepta hirayamai</i>	○	○	○	○	○	○			
1437	ドウイロムナゲサルハムシ	<i>Basilepta uenoi</i>				○					
1438	オキナワイモサルハムシ	<i>Colasposoma auripenne</i>	○	○		○	○				
1439	シャジャンボサルハムシ	<i>Colaspoides fulvus</i>	○			○	○				
1440	ホソカサハラハムシ	<i>Demotina major</i>				○					
1441	カサハラハムシ	<i>Demotina modesta</i>			○	○	○	○			
1442	セアカケブカサルハムシ	<i>Lypesthes fulvus</i>	○			○					
1443	クラウスチビサルハムシ	<i>Nodina kraussi</i>				○	○				
1444	モリモトチビサルハムシ	<i>Nodina morimotoi</i>	○	○		○	○				
1445	チビキバネサルハムシ	<i>Pagria ingibbosa</i>	○			○	○		○		
1446	ダイコンサルハムシ	<i>Phaedon brassicae</i>		○	○			○	○		
1447	オオミドリサルハムシ	<i>Platycorynus japonicus japonicus</i>				○					
1448	コガタルリハムシ	<i>Gastrophysa atrocyanea</i>			○	○					
1449	タイワンハムシ	<i>Lineaidea formosana</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1450	ハマゴウハムシ	<i>Phola octodecimguttata</i>				○					
1451	オキナワアオバソハムシ	<i>Apophyllia elongata</i>				○					
1452	フタイウリハムシ	<i>Aulacophora bicolor</i>	○	○			○	○			
1453	ウリハムシ	<i>Aulacophora indica</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1454	ヒメクロウリハムシ	<i>Aulacophora lewisii</i>	○	○		○	○	○	○		
1455	クロウリハムシ奄美以南亜種	<i>Aulacophora nigripennis nitidipennis</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1456	ホソセシハムシ	<i>Haplosomoides costatus</i>	○			○	○	○			
1457	ヒメアシナガハムシ	<i>Monolepta minor</i>	○	○		○	○	○			
1458	ミヤモトアシナガハムシ	<i>Monolepta miyamotoi</i>				○	○	○			
1459	キイロクワハムシ	<i>Monolepta pallidula</i>	○			○					
1460	オキナワイチモンジハムシ	<i>Morphosphaera coerulea</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1461	サンゴジュハムシ	<i>Pyrrhalta humeralis</i>				○					
1462	ヤスマツケブカハムシ	<i>Pyrrhalta vasumatsui</i>				○					
1463	ヨシモトケブカハムシ	<i>Pyrrhalta yoshimotoi</i>				○			○		
1464	キンリョクヒゲナガハムシ	<i>Theopea aureoviridis</i>				○					
1465	カミナリハムシ	<i>Altica cyanea</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1466	タイワンツブノミハムシ	<i>Aphthona formosana</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1467	ツブノミハムシ属の一種	<i>Aphthona sp.</i>				○					
1468	ヘリグロテントウノミハムシ	<i>Argopistes coccinelliformis</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1469	オカボトビハムシ	<i>Chaetocnema basalis</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1470	ヒメドウガネトビハムシ	<i>Chaetocnema concinnicollis</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1471	サツマイモヒサゴトビハムシ	<i>Chaetocnema confinis</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1472	タイワンヒサゴトビハムシ	<i>Chaetocnema formosensis</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1473	レモントビハムシ	<i>Clitea metallica</i>	○	○	○	○	○	○	○		

付表-6. 1. 2. 5(20) 昆虫類出現種一覧(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度					
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬		
1474	コウチュウ	ハムシ	アマミキバラヒメハムシ	<i>Exosoma amamiense</i>	○	○		○	○	○			
1475			キベリヒラタノミハムシ沖繩本島亜種	<i>Hemipyxis cinctipennis okinawana</i>	○	○		○	○	○			
1476			キイロミゾアシノミハムシ	<i>Hemipyxis foveolata foveolata</i>	○	○		○	○	○	○		
1477			マエモンヒラタノミハムシ	<i>Hemipyxis shirakii</i>				○					
1478			シロヒゲトビハムシ	<i>Hespera lomasa</i>				○					
1479			イヌノフグリトビハムシ	<i>Longitarsus holsaticus</i>			○	○					
1480			オキナワアシナガトビハムシ	<i>Longitarsus ihai</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1481			オオバコトビハムシ	<i>Longitarsus scutellaris</i>							○		
1482			ヒダカホソトビハムシ	<i>Luperomorpha hidakai</i>	○	○		○		○			
1483			ルイスコトビハムシ	<i>Manobia lewisi</i>		○							
1484			クロコトビハムシ	<i>Manobia parvula</i>		○	○	○		○	○		
1485			フトスジヒメハムシ	<i>Medythia suturalis</i>	○	○	○	○	○	○			
1486			カワリヒゲフトノミハムシ	<i>Nonarthra variabilis</i>	○			○					
1487			キスジノミハムシ	<i>Phyllotreta striolata</i>			○	○					
1488			ペーリーナガストビハムシ	<i>Psylliodes balyi</i>	○					○			
1489			ナスナガストビハムシ	<i>Psylliodes angusticollis</i>		○	○	○		○	○		
1490			リュウキュウツマキタマノミハムシ	<i>Sphaeroderma fulvoapicale</i>				○					
1491			ヨツモンタマノミハムシ	<i>Sphaeroderma quadrimaculatum</i>	○	○	○	○		○	○		
1492			クロアラハダトビハムシ	<i>Aphthona nigrita</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1493			オキナワアラハダトビハムシ	<i>Zipangia okinawana</i>	○	○		○	○	○			
1494			タテスジヒメジンガサハムシ	<i>Cassida circumdata</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1495			セモンジンガサハムシ	<i>Cassida crucifera</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1496			ミカンカメノコハムシ	<i>Cassida obtusata</i>	○	○							
1497			ヒメカメノコハムシ	<i>Cassida piperata</i>		○							
1498			ヨツモンカメノコハムシ	<i>Lacoptera nepalensis</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1499			アカヒラタカメノコハムシ	<i>Notosacantha ihai</i>		○	○	○	○	○			
1500			キイロヒラタカメノコハムシ	<i>Notosacantha nishiyamai</i>	○	○			○	○	○		
1501			イチモンジカメノコハムシ	<i>Thlaspidia biramosa</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1502			ネムノキマゾウムシ	<i>Bruchidius terrenus</i>	○	○			○				
1503			アズキマゾウムシ	<i>Callosobruchus chinensis</i>					○				
1504			ヒゲナガゾウムシ	キンケノミヒゲナガゾウムシ	<i>Araeceroles kinke</i>	○				○			
1505				ワタミヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus coffeae</i>	○	○	○	○	○	○	○	
1506				イシガキヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus ishigakiensis</i>		○	○		○	○		
1507				ギンネムヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus levipennis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
1508				ツヤチビヒョウタンヒゲナガゾウムシ	<i>Valenfriesia nitidus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
1509				オキナワチャマダラヒゲナガゾウムシ	<i>Acorynus okinawanus</i>	○				○			
1510				オキナワスネアカヒゲナガゾウムシ	<i>Autotropis okinawana</i>	○				○	○	○	
1511				シロオビフトヒゲナガゾウムシ	<i>Euconus crassicornis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
1512				ムモンキノコヒゲナガゾウムシ	<i>Euparius concolor</i>					○	○		
1513				イトヒゲナガゾウムシ	<i>Exillis japonicola</i>	○	○	○	○	○	○	○	
1514				タイワンネブトヒゲナガゾウムシ	<i>Habrisus formosanus</i>				○				
1515				ハイマダラヒゲナガゾウムシ奄美亜種	<i>Litocerus communis amamianus</i>	○	○						
1516				アカマダラヒゲナガゾウムシ	<i>Litocerus tokarensis tokarensis</i>						○		
1517				フタモンツツヒゲナガゾウムシ	<i>Ozotomerus nigromaculatus</i>	○	○			○	○		
1518				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>	○	○		○	○	○	
1519					クロケシツブチョッキリ	<i>Auletobius uniformis</i>	○		○				○
1520					アマミチョッキリ	<i>Cartorhynchites amamiensis</i>			○				
1521				ミツギリゾウムシ	アカアシヒゲナガヒラタミツギリゾウムシ	<i>Cerobates laticostatis</i>		○		○			
1522					アリモドキゾウムシ	<i>Cylas formicarius</i>	○	○	○	○	○	○	
1523	チビゾウムシ	ハスオビチビゾウムシ	<i>Nanophyes proles</i>	○	○	○	○	○	○				
1524	イボゾウムシ	ハスオビイボゾウムシ	<i>Desmidophorus crassus</i>				○						
1525	オサゾウムシ	クイサイゾウムシ	<i>Dryophthorus sculpturatus</i>				○						
1526		オキナワクイサイゾウムシ	<i>Stenommatius ocellaris</i>	○	○	○	○	○	○	○			
1527		クニヨシシロオビゾウムシ	<i>Cryptoderma kuniyoshii</i>					○					
1528		バナナツヤオサゾウムシ	<i>Odoiporus longicollis</i>			○							
1529		シロスジオサゾウムシ	<i>Rhabdoscelus similis</i>	○	○	○	○	○	○	○			
1530		ヨツメオサゾウムシ	<i>Sphenocorynes ocellatus</i>	○	○	○	○	○	○	○			
1531		シバオサゾウムシ	<i>Sphenophorus venatus vestitus</i>	○	○	○	○	○	○	○			
1532		ヨツボシヤシコクゾウムシ	<i>Diocalandra frumenti</i>				○						
1533		ゾウムシ	ナカグロカレキゾウムシ	<i>Acicnemis kiotoensis</i>	○	○	○	○	○	○			
1534			カレキゾウムシ族	<i>Acicnemini, gen. spp.</i>				○					
1535	ヒラヤマメナゾウムシ		<i>Aclees hirayamai</i>	○			○	○					
1536	シラケツチイロゾウムシ		<i>Cotasteromimus squamiger</i>					○					
1537	ヒメカリゾウムシ		<i>Euthycus inaequalicollis</i>	○	○		○			○			
1538	シロアナアキゾウムシ		<i>Hesychobius vossi</i>		○			○					
1539	オチバアナアキゾウムシ属の一種		<i>Pentaparopion sp.</i>				○						
1540	ボウサンクチカクシゾウムシ		<i>Catabonops monachus</i>	○	○					○			
1541	クロフシロクチカクシゾウムシ		<i>Euthyrhinus yakushimanus</i>	○			○						
1542	マルクチカクシゾウムシ属の一種		<i>Orochlesia sp.</i>	○									
1543	ウンモンナクチカクシゾウムシ沖繩亜種		<i>Rhadinomerus unmon ryukyensis</i>	○	○			○					
1544	ニセマツノシラホシゾウムシ		<i>Shirahoshizo rufescens</i>				○						
1545	ヒサゴクチカクシゾウムシ		<i>Simulatacalles simulator</i>	○	○		○	○	○	○			
1546	ヒメクチカクシゾウムシ		<i>Syrotelus umbrosus</i>	○	○								
1547	クチカクシゾウムシ亜科の一種		<i>Cryptorhynchinae, gen. sp.</i>										
1548	マツオオキクイゾウムシ		<i>Macrorhyncholus crassiusculus</i>	○	○	○	○	○	○	○			
1549	マツチャイロクイゾウムシ		<i>Ochrochonus pallidus</i>				○	○	○	○			
1550	ヒメクイゾウムシ属の一種	<i>Phloeophagosoma sp.</i>	○	○		○	○	○					
1551	ルイスクイゾウムシ属の一種	<i>Sphaerocorynes sp.</i>	○	○	○	○	○	○	○				
1552	マツクチフトクイゾウムシ	<i>Stenoscelis gracilitarsis</i>	○	○	○	○	○	○	○				

付表-6. 1. 2. 5(21) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
1553	コウチュウ	ゾウムシ	ホソコブキイゾウムシ	<i>Xenomimetes tenuis</i>					○		
1554			キクイゾウムシ亜科	Cossolinae, gen. spp.	○	○		○	○	○	
1555			ハナゾウムシ属の一種	<i>Anthonomus</i> sp.							○
1556			ヒラシマシギゾウムシ	<i>Curculio hirashimai</i>					○	○	
1557			シュロゾウムシ	<i>Derelomus uenoi</i>					○		
1558			ナガクチフトノミゾウムシ	<i>Imachra maetai</i>			○				
1559			ノミゾウムシ属の一種	<i>Rhynchaenus</i> sp.	○			○	○	○	○
1560			セグロツブゾウムシ	<i>Sphinxis ihai</i>	○	○		○	○	○	○
1561			コギンズジゾウムシ	<i>Tychius ovalis</i>	○			○			
1562			キボシヒメゾウムシ沖繩亜種	<i>Anthinobaris kiboshi ihai</i>	○			○	○		
1563			ヒメゾウムシ属の一種	<i>Baris</i> sp.		○	○	○		○	○
1564			スゲヒメゾウムシ属の一種	<i>Limnobaris</i> sp.							○
1565			ランヒメゾウムシ属の一種	<i>Orchidophilus</i> sp.				○			
1566			ゲットウトゲムネサルゾウムシ	<i>Xenysmoderes consularis</i>	○			○	○		
1567			ナガヒラセクモゾウムシ属の一種	<i>Metialma</i> sp.				○		○	
1568			アルファルファタコゾウムシ	<i>Hypera postica</i>	○	○	○	○	○	○	○
1569			ミスジマルゾウムシ	<i>Phaeopholus ornatus</i>		○			○		○
1570			ハイイロクチフトゾウムシ	<i>Cyphicerus kuchibotonus</i>	○			○			
1571			コフキゾウムシ	<i>Eugnathus distinctus</i>		○		○			
1572			オキナワクワゾウムシ	<i>Episomus mori</i>	○	○	○	○	○	○	○
1573			コウスアオクチフトゾウムシ	<i>Lepidopistomus dimorphus</i>				○	○		
1574			オキナワチビヒョウタンゾウムシ	<i>Myosides okinawanus</i>			○		○	○	○
1575			オオカシワクチフトゾウムシ	<i>Nothomylocerus neglectus</i>		○			○		
1576			マツクチフトゾウムシ	<i>Nothomylocerus pini</i>		○			○	○	
1577			サカグチクチフトゾウムシ	<i>Oedophrys sakaguchii</i>	○	○		○	○		
1578			トビイロヒョウタンゾウムシ	<i>Scaptocis uniformis</i>	○	○	○	○	○	○	○
1579			ナガチビコフキゾウムシ	<i>Sitona cylindricollis</i>		○	○	○			○
1580			ケシツチゾウムシ	<i>Trachyphloeosoma setosum</i>	○	○	○			○	○
1581			ナガキクイムシ	ソトハナガキクイムシ	<i>Crossotarsus externedentatus</i>			○	○		○
1582			キクイムシ	ゴリアテキクイムシモドキ	<i>Hylesinus porcatus</i>		○	○			○
1583		キイロコキクイムシ	<i>Cryphalus fulvus</i>			○		○			
1584		コキクイムシ族	Cryphalini, gen. spp.	○	○	○	○	○	○		
1585		ウスキイロキクイムシ	<i>Cnestus murayamai</i>				○				
1586		ツツミキクイムシ	<i>Xyleborus amputatus</i>			○		○			
1587		トドマツオオキクイムシ	<i>Xyleborus validus</i>	○	○						
1588		ユズリハノキクイムシ	<i>Xyleborus volvulus</i>	○	○	○	○	○	○		
1589		サクキクイムシ	<i>Xylosandrus crassiusculus</i>	○	○	○	○	○	○		
1590		キクイムシ亜科	Scolytinae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○		
-		—	コウチュウ目(幼虫)	COLEOPTERA, gen. spp. (Larvae)	○	○	○	○	○	○	
1591	ネジレハネ	クシヒゲネジレハネ	<i>Halictophagus orientalis</i>						○		
1592	ハチ	ヤドリキバチ	ツマクロヤドリキバチ	<i>Stircorsia apicalis</i>			○				
1593		ハバチ	ハグロハバチ	<i>Allantus luctifer</i>			○	○	○		
1594			ニホンカブラハバチ	<i>Athalia japonica</i>		○	○		○		
1595			リュウキュウリハバチ	<i>Beleses metallicus</i>			○				
1596			シダハバチ属の一種	<i>Rocalia</i> sp.			○				
1597			ハバチ科	Tenthredinidae, gen. spp.			○	○	○		
1598		キバチ	キバチ科の一種	Ciricidae, gen. sp.		○					
1599		クビナガキバチ	クビナガキバチ科の一種	Xyphydriidae, gen. sp.					○		
1600		—	キバチ上科の一種	Siricoidea, gen. sp.					○		
1601		ムカシホソハネコバチ	ムカシホソハネコバチ科の一種	Mimarommatidae, gen. sp.				○			
1602		シリアゲコバチ	オキナワシリアゲコバチ	<i>Leucospis sinensis</i>	○			○			
1603		オナガコバチ	オナガコバチ科	Torymidae, gen. spp.					○		
1604		アシフトコバチ	ヒメアシフトコバチ	<i>Brachymeria hime</i>	○	○	○	○	○		
1605			キアシフトコバチ	<i>Brachymeria lasus</i>	○	○	○	○	○		
1606			アカアシフトコバチ	<i>Brachymeria podagrica</i>	○	○	○	○	○		
1607			アシフトコバチ属の一種	<i>Brachymeria</i> sp.	○	○	○	○	○		
1608			オニアシフトコバチ	<i>Dirhinus hesperidum</i>	○	○	○	○	○		
1609			アシフトコバチ科	Chalcididae, gen. spp.			○	○	○		
1610		アリアドリコバチ	ヒメアリアドリコバチ	<i>Neolosbanus</i> sp.			○	○	○		
1611		イチジクコバチ	イヌビウオナガコバチ	<i>Sycosapter inubiae</i>			○				
1612		トビコバチ	トビコバチ科	Encyrtidae, gen. spp.	○		○	○	○		
1613		コガネコバチ	コガネコバチ科	Pteromalidae, gen. spp.				○	○		
1614		—	コバチ上科	Chalcidoidea, gen. spp.	○	○	○	○	○		
1615		カギバラバチ	キスジセアカカギバラバチ	<i>Taeniogonalos fasciata</i>	○		○				
1616		コンボウヤセバチ	コンボウヤセバチ科	Gasteruptionidae, gen. spp.			○	○	○		
1617		ゴキブリヤセバチ	ゴキブリヤセバチ科	Evanidae, gen. spp.			○	○	○		
1618		ヒメバチ	アゲハヒメバチ属の一種	<i>Trogus</i> sp.			○				
1619			アメバチ亜科	Ophioninae, gen. spp.	○	○	○	○	○		
1620			ヒメバチ科	Ichneumonidae, gen. spp.			○	○	○		
1621		コマユバチ	ヨコハマダラコマユバチ	<i>Nematus yokohamensis</i>	○	○	○	○	○		
1622			コウラコマユバチ亜科	Cheloninae, gen. spp.	○	○	○	○	○		
1623			コマユバチ科	Braconidae, gen. spp.	○	○	○	○	○		
1624		タマゴクロバチ	タマゴクロバチ科	Scelionidae, gen. spp.			○		○		
1625		ハラビロクロバチ	ハラビロクロバチ科	Platygastridae, gen. spp.			○	○	○		
1626		ハエヤドリクロバチ	ハエヤドリクロバチ科	Diapriidae, gen. spp.			○	○	○		
1627		カマバチ	カマバチ科	Dryinidae, gen. spp.	○		○	○	○		
1628		セイボウ	リュウキュウミツバセイボウ	<i>Trichrysis triacantha</i>		○		○			
1629		アリガタバチ	ツヤムカシアリガタバチ	<i>Acrepyris minutus</i>		○		○	○		
1630			コナアリガタバチ属の一種	<i>Cephalonomia</i> sp.			○				

付表-6. 1. 2. 5(22) 昆虫類出現種一覧(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度				
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
1631	ハチ	アリガタバチ	ミナミハマキアリガタバチ	<i>Goniozus kusigematii</i>							○	
1632			キバナガアリガタバチ	<i>Allobethylus tomoae</i>					○			
1633			アタミアリガタバチ	<i>Holepyris atamensis</i>					○			
1634			ヤエヤマワシバナアリガタバチ	<i>Odontepyris marishi</i>							○	
1635	アリ	アリ	ケシノコギリハリアリ	<i>Stigmatomma fulvida</i>		○						
1636			ヤマトカギバラアリ	<i>Proceratium japonicum</i>							○	
1637			ヒメアキトアリ	<i>Anochetus shohki</i>			○			○		
1638			オオハリアリ	<i>Brachyponera chinensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
1639			トゲオオハリアリ	<i>Diacamma indicum</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
1640			ミナミフトハリアリ	<i>Ectomomyrmex</i> sp. B (Terauchi,2014)		○						
1641			ケブカハリアリ	<i>Euponera pilosior</i>	○							
1642			トビニセハリアリ	<i>Hypoponera punctatissima</i>								○
1643			ニセハリアリ	<i>Hypoponera sauteri</i>								○
1644			マルフシニセハリアリ	<i>Hypoponera zwaluwenburgi</i>					○			
1645			ハシリハリアリ	<i>Leptogenys confucii</i>		○				○	○	
1646			オキナワアキトアリ	<i>Odontomachus kuroiwae</i>		○				○		
1647			ダーウィンハリアリ	<i>Parvaponera darwini</i>	○	○				○	○	
1648			アレハダハリアリ	<i>Ponera takaminei</i>							○	
1649			ミナミヒメハリアリ	<i>Ponera tamon</i>	○	○		○				○
1650			クビレハリアリ	<i>Cerapachys biroi</i>	○	○				○		
1651			マルゲウロコアリ	<i>Pyramica circothrix</i>							○	○
1652			トカラウロコアリ	<i>Pyramica membranifera</i>							○	○
1653			ヨフシウロコアリ	<i>Strumigenys emmae</i>		○						
1654			キバフトウロコアリ	<i>Strumigenys exilirhina</i>		○						
1655			ウロコアリ	<i>Strumigenys lewisi</i>	○							
1656			ヒメウロコアリ	<i>Strumigenys minutula</i>	○	○	○			○	○	
1657			リュウキュウアシナガアリ	<i>Aphaenogaster concolor</i>	○	○	○		○	○	○	○
1658			サワアシナガアリ	<i>Aphaenogaster irrigua</i>	○				○			
1659			ヒメハダカアリ	<i>Cardiocondyla minutior</i>	○	○				○	○	○
1660			キイロハダカアリ	<i>Cardiocondyla obscurior</i>	○	○	○		○	○	○	○
1661			ウスキイロハダカアリ	<i>Cardiocondyla wroughtonii</i>						○	○	○
1662			トゲハダカアリ	<i>Cardiocondyla</i> sp. A (Terauchi,2014)		○	○			○	○	○
1663			カドハダカアリ	<i>Cardiocondyla</i> sp. B (Terauchi,2014)	○	○			○	○	○	○
1664			ヒメコツノアリ	<i>Carebara hannya</i>	○				○			○
1665			コツノアリ	<i>Carebara yamatonis</i>						○		
1666			ツヤシリアゲアリ	<i>Crematogaster nawai</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
1667			クボミシリアゲアリ	<i>Crematogaster vagula</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
1668			クロヒメアリ	<i>Monomorium chinense</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
1669			フタイロヒメアリ	<i>Monomorium floricola</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
1670			フタモンヒメアリ	<i>Monomorium hiten</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
1671			ヒメアリ	<i>Monomorium intrudens</i>	○	○	○		○	○	○	○
1672			シウヒメアリ	<i>Monomorium latinode</i>			○					
1673			イエヒメアリ	<i>Monomorium pharaonis</i>		○	○		○	○		
1674			カドヒメアリ	<i>Monomorium sechellense</i>								○
1675			コガタカドフシアリ	<i>Myrmecina ryukyuensis</i>	○					○		
1676			ミナミオオズアリ	<i>Pheidole fervens</i>			○	○	○	○	○	○
1677			インドオオズアリ	<i>Pheidole indica</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
1678			ツヤオオズアリ	<i>Pheidole megacephala</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
1679			オオズアリ	<i>Pheidole noda</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
1680			ナンヨウテンコクオオズアリ隠蔽種群	<i>Pheidole parva</i> (s.l.)						○		
1681			ヒメオオズアリ	<i>Pheidole pieli</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
1682			ナガオオズアリ	<i>Pheidole ryukyuensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
1683	クロオオズアリ	<i>Pheidole susanowo</i>			○				○	○		
-			オオズアリ属(有翅虫)	<i>Pheidole</i> spp. (Fertiles)	○	○	○	○	○	○		
1684			アミメアリ	<i>Pristomyrmex punctatus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
1685			オキナワトフシアリ	<i>Solenopsis tipuna</i>			○					
1686			キイロムネボノアリ	<i>Temnothorax indra</i>			○		○			
1687			オオシワアリ	<i>Tetramorium bicarinatum</i>	○	○	○	○	○	○		
1688			ケブカシワアリ	<i>Tetramorium kraepelini</i>		○	○					
1689			イカリゲシワアリ	<i>Tetramorium lanuginosum</i>	○	○	○	○	○	○		
1690			キイロオオシワアリ	<i>Tetramorium nipponense</i>	○	○	○	○	○	○		
1691			サザナミシワアリ	<i>Tetramorium simillimum</i>				○				
1692			カドムネシワアリ	<i>Tetramorium smithi</i>	○	○						
-			シワアリ属(有翅虫)	<i>Tetramorium</i> spp. (Fertiles)	○			○				
1693			オキナワウメマツアリ	<i>Vollenhovia okinawana</i>	○		○		○	○		
1694			アシナガキアリ	<i>Anoplolepis gracilipes</i>	○	○	○	○	○	○		
1695			ホソウメマツオオアリ	<i>Camponotus bishamon</i>	○	○	○	○	○	○		
1696			ユミセオオアリ	<i>Camponotus kaguya</i>	○	○		○	○	○		
1697			ケブカアメイロオオアリ	<i>Camponotus monju</i>	○	○	○	○	○	○		
1698			ナワヨツボシオオアリ	<i>Camponotus nawai</i>		○						
1699			アカヒラスオオアリ	<i>Camponotus shohki</i>	○	○	○	○	○	○		
1700			ウスキオオアリ	<i>Camponotus yambaru</i>	○	○				○		
1701			ケブカアメイロアリ	<i>Nylanderia amia</i>	○	○	○	○	○	○		
1702			リュウキュウアメイロアリ	<i>Nylanderia ryukyuensis</i>	○	○	○	○	○	○		
1703			ヤンバルアメイロアリ	<i>Nylanderia yambaru</i>						○		
-			アメイロアリ属(有翅虫)	<i>Nylanderia</i> spp. (Fertiles)	○	○	○	○	○	○		
1704			ルリアリ	<i>Ochetellus glaber</i>	○	○	○	○	○	○		
1705			ヒゲナガアメイロアリ	<i>Paratrechina longicornis</i>	○	○	○	○	○	○		
1706			クロトゲアリ	<i>Polyrhachis dives</i>	○	○	○	○	○	○		

付表-6. 1. 2. 5(23) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度					
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬		
1707	ハチ	アリ	チクシトゲアリ	<i>Polyrhachis moesta</i>	○	○			○				
1708			アワテコヌカアリ	<i>Tapinoma melanocephalum</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1709			アシジロヒラフシアリ	<i>Technomyrmex brunneus</i>	○	○	○	○	○	○	○		
-			アリ科(有翅虫)	Formicidae, gen. spp. (Fertiles)						○			
1710	アリバチ	アリバチ	ムロダアリバチ	<i>Bischoffitilla murotai</i>							○		
1711			ハデフタホシアリバチ	<i>Eotrogaspidia auroguttata</i>								○	
1712			トウヨウアリバチ属の一種	<i>Ephucilla</i> sp.						○			
1713			フタホシアリバチ	<i>Neotrogaspidia pustulata</i>			○	○	○	○			
1714			フクダアリバチ	<i>Peterseniella fukudai</i>								○	
1715			ベッコウクモバチ	<i>Cyphononyx fulvognathus</i>	○	○			○	○			
1716			オオシロフクモバチ	<i>Episyrion arrogans</i>					○	○			
1717			ツマアカクモバチ	<i>Tachypompilus analis</i>	○	○			○	○			
1718	クモバチ	クモバチ	クロクモバチ属の一種	<i>Anoplus</i> sp.	○	○		○	○		○		
1719			ルリヒメクモバチ沖縄亜種	<i>Auplopus nozakae okinawanus</i>						○			
1720			ヒメクモバチ属の一種	<i>Auplopus</i> sp.				○	○	○	○		
1721			ツチバチ	ヒメハラナガツチバチ琉球亜種	<i>Campsomeriella annulata sakaguchii</i>	○	○	○	○	○	○	○	
1722	ツチバチ	ツチバチ	ネウスハラナガツチバチ	<i>Campsomeriella quadrifasciata sauteri</i>	○	○					○		
1723			キヨハラナガツチバチ琉球亜種	<i>Megacampsomeris mojiensis ryukyuna</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1724			クロイワツチバチ	<i>Scolia kuroiwaie</i>	○			○					
1725			オキナワリツチバチ	<i>Scolia melanosoma</i>	○								
1726			ヨツボシツチバチ	<i>Scolia quadripustulata formosensis</i>						○			
1727			コツチバチ	クボミツヤアリバチ	<i>Methocha</i> sp.					○	○	○	
1728	ドロバチ	ドロバチ	オオフタオビドロバチ沖縄亜種	<i>Anterhynchium flavomarginatum hanedai</i>	○	○		○	○	○	○		
1729			ヒメトクリバチモドキ	<i>Apodynerus yayeyamensis</i>									
1730			クロスジズバチ	<i>Delta esuriens okinawae</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1731			カバオビドロバチ琉球亜種	<i>Euodynerus dantici nigrescens</i>					○				
1732			オキナワドロバチ沖縄亜種	<i>Okinawepipona kogimai kogimai</i>					○				
1733			フカイドロバチ沖縄亜種	<i>Rhynchium quinquecinctum murotai</i>			○	○	○	○	○		
1734			ミナミチビドロバチ沖縄亜種	<i>Stenodynerus kusigemati kusigemati</i>					○				
1735			アカオビチビドロバチ	<i>Stenodynerus rufomaculatus</i>			○						
1736			スズメバチ	スズメバチ	フタモンアシナガバチ沖縄亜種	<i>Polistes chinensis chinensis</i>	○	○	○	○	○	○	○
1737					タイワンアシナガバチ	<i>Polistes formosana</i>	○	○		○	○	○	○
1738					セグロアシナガバチ沖縄亜種	<i>Polistes jokahamae okinawensis</i>	○	○	○	○	○	○	○
1739					キアシナガバチ沖縄亜種	<i>Polistes rothneyi ingrami</i>	○	○		○	○	○	○
1740					オキナワチビアシナガバチ	<i>Ropalidia fasciata</i>	○	○	○	○	○	○	○
1741	コガタスズメバチ奄美沖縄亜種	<i>Vespa analis eisa</i>			○	○	○	○	○	○	○		
1742	アナバチ	アナバチ	ヤマトルリジガバチ	<i>Chalybion japonicum</i>	○	○		○	○	○	○		
1743			ココロアナバチ	<i>Isodontia nigella</i>	○	○		○	○	○	○		
1744			オキナワアナバチ	<i>Prionyx viduatus</i>	○	○							
1745			キゴシジガバチ	<i>Sceliphron madraspatanum kohli</i>	○	○		○	○	○	○		
1746			クロアナバチ琉球亜種	<i>Sphex argentatus argentatus</i>	○	○		○	○	○	○		
1747			キンモウアナバチ	<i>Sphex diabolicus flammित्रichus</i>	○	○		○	○	○	○		
1748			キンイロアナバチ	<i>Sphex sericeus lineolus</i>	○				○	○	○		
1749			アリマキバチ	キアシマエダテバチ	<i>Psenulus carinifrons iwatai</i>					○	○		
1750			ギンギバチ	ギンギバチ	ヒラシマギンギチ	<i>Crossocerus hirashimai</i>					○		
1751					アマミギンギチ	<i>Ectemnius confinis</i>			○				
1752	イワタギンギチ沖縄亜種	<i>Ectemnius schlettereri sakaguchii</i>									○		
1753	ホツギンギチバチ属の一種	<i>Rhopalum</i> sp.						○					
1754	アカオビケラトリバチ	<i>Larra amplipennis</i>								○			
1755	クロケラトリバチ	<i>Larra carbonaria</i>			○	○	○	○	○	○	○		
1756	キンイロコロギバチ	<i>Liris aurulenta</i>			○	○	○		○	○	○		
1757	リュウキュウコロギバチ	<i>Liris deplanata binghami</i>									○		
1758	モモアカコロギバチ	<i>Liris difficilis</i>											
1759	ヒメコロギバチ琉球亜種	<i>Liris festinans festinans</i>			○	○	○	○	○	○	○		
1760	ナミコロギバチ本土琉球亜種	<i>Liris subtessellatus subtessellatus</i>			○	○	○	○	○	○	○		
1761	クロイワジガバチモドキ	<i>Trypoxylon formosicola inornatum</i>			○	○		○	○	○	○		
1762	オキナワジガバチモドキ	<i>Trypoxylon okinawanum</i>						○					
1763	ナミジガバチモドキ	<i>Trypoxylon petiolatum</i>					○	○	○	○	○		
1764	トキンジガバチモドキ	<i>Trypoxylon thaianum dubiosum</i>				○	○	○	○				
1765	ドロバチモドキ	リュウキュウスナハキバチ	<i>Bembecinus bimaculatus</i>	○	○	○	○	○	○				
1766	ムカシハナバチ	クシオメンハナバチ本土沖縄亜種	<i>Hylaeus insularum insularum</i>	○	○								
1767	ヒメハナバチ	ミナミキバチヒメハナバチ	<i>Andrena okinawana</i>	○	○	○	○	○	○				
1768	コハナバチ	コハナバチ	アカガネコハナバチ	<i>Halictus aerarius</i>	○	○			○	○			
1769			リュウキュウチビコハナバチ	<i>Lasioglossum canaliculatum</i>	○	○			○	○			
1770			クメジマコハナバチ	<i>Lasioglossum kumejimense</i>	○	○	○	○	○	○			
1771			ミナミアオスジハナバチ	<i>Nomia chalybeata</i>	○	○		○	○	○			
1772	ハキリバチ	ハキリバチ	シロオビキホリハナバチ	<i>Lithurgus collaris</i>	○	○							
1773			ネジロハキリバチ	<i>Megachile disjunctiformis</i>	○	○		○					
1774			ズグロハキリバチ	<i>Megachile monticola</i>	○	○				○			
1775			アマミバラハキリバチ	<i>Megachile nipponica amamiensis</i>						○			
1776			オキナワキバラハキリバチ	<i>Megachile okinawana</i>	○	○			○	○			
1777			ミツバチ	オキナワクマバチ	<i>Xylocopa flavifrons</i>	○	○	○	○	○	○		
1778	ミツバチ	ミツバチ	オキナワツヤハナバチ奄美沖縄亜種	<i>Ceratina okinawana okinawana</i>	○	○	○	○	○	○			
1779			サトウツヤハナバチ	<i>Ceratina satoi</i>				○	○	○			
1780			オキナワヒゲナガハナバチ	<i>Eucera okinawae okinawae</i>									
1781			ミナミスジボソフハナバチ	<i>Amegilla urens</i>	○	○		○	○	○			
1782			タカオルリモンハナバチ	<i>Thyreus takaonis</i>	○	○		○	○	○			
1783			セイヨウミツバチ	<i>Apis mellifera</i>	○	○	○	○	○	○			
1784			シリアゲムシ	シリアゲムシ	オキナワシリアゲ	<i>Panorpa okinawaensis</i>			○				

付表-6. 1. 2. 5(24) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度				
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
1785	ハエ	ヒメガガンボ	シロホシガガンボ	<i>Hexatoma alboguttata</i>	○	○		○	○			
1786			ヒメガガンボ科	Limonidae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○	
1787		ガガンボ	クシヒゲガガンボ属	<i>Ctenophora</i> spp.		○		○	○			
1788				アヤヘリガガンボ	<i>Dolichocheza geniculata</i>		○		○			
1789				マダラガガンボ	<i>Tipula coquilletti</i>						○	
1790				ガガンボ亜科	Tipulinae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○
-				ガガンボ科(幼虫)	Tipulidae, gen. spp. (Larvae)	○	○		○		○	○
1791		シリプトガガンボ	シリプトガガンボ科の一種	Cylindrotomatidae, gen. spp.				○				
1792		ケバエ	リュウキュウケバエ	<i>Bibio ryukyuensis</i>					○		○	
1793				ケバエ科	Bibionidae, gen. spp.			○	○		○	○
1794		ツノキノコバエ	ヒラタキノコバエ属の一種	<i>Keroplatus</i> sp.						○	○	
1795		ナミキノコバエ	ナミキノコバエ科	Mycetophilidae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○	
1796		クロバネキノコバエ	クロバネキノコバエ科	Sciaridae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○	
1797		タマバエ	タマバエ科	Cecidomyiidae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○	
1798		チョウバエ	チョウバエ科(含:幼虫)	Psychodidae, gen. spp. (& Larvae)	○	○	○	○	○	○	○	
1799		カ	オオハマハマダラカ	<i>Anopheles soperi</i>	○	○	○	○	○	○	○	
1800				オオクロヤブカ	<i>Armigeres subalbatus</i>	○	○		○	○	○	
1801			ネットアイエカ	<i>Culex pipiens quinquefasciatus</i>				○				
1802			アシマダラヌマカ	<i>Mansonia uniformis</i>			○		○			
1803			ヒトスジシマカ	<i>Stegomyia albopicta</i>	○	○	○	○	○	○		
1804			オキナワオオカ	<i>Toxorhynchites towadensis okinawensis</i>		○						
-			カ科	Culicidae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○	
1805	ユスリカバエ	ユスリカバエ科	Thaumaleidae, gen. spp.				○		○			
1806	アミカ	アミカ科の一種	Blephariceridae, gen. spp.				○					
1807	ブユ	ヒロシマツノマユブユ	<i>Simulium aureohirtum</i>			○	○					
1808			アシマダラブユ	<i>Simulium japonicum</i>		○	○	○		○		
-			ブユ科	Simuliidae, gen. spp.							○	
1809	ヌカカ	ヌカカ科	Ceratopogonidae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○		
1810	ユスリカ	ユスリカ科(含:幼虫)	Chironomidae, gen. spp. (& Larvae)	○	○	○	○	○	○	○		
1811	ミスアブ	キアシホソリミスアブ	<i>Actina diadema</i>							○		
1812			キバトゲナシミスアブ	<i>Allognosta japonica</i>			○	○		○		
1813			アメリカミスアブ	<i>Hermetia illucens</i>	○	○		○	○	○		
1814			ハラキンミスアブ	<i>Microchrysa flaviventris</i>	○	○		○	○	○		
1815			ホソミハネナガミスアブ	<i>Ptecticus australis</i>				○				
1816			リュウキュウコウカアブ	<i>Ptecticus okinawae</i>		○				○		
1817			シロアシコウカアブ	<i>Ptecticus okinawaensis</i>	○				○	○		
1818			オキナワミスアブ	<i>Odontomyia okinawae</i>		○		○	○			
1819			ミスアブ	<i>Stratiomyia japonica</i>				○	○			
-			ミスアブ科(幼虫)	Stratiomyidae, gen. spp. (Larvae)	○			○	○	○		
1820		キアブモドキ	モモフトキアブモドキ属の一種	<i>Solva</i> sp.							○	
1821	シギアブ	Rhagio latifasciatus	<i>Rhagio latifasciatus</i>	○	○		○	○	○	○		
1822			サンジョウダケシギアブ	<i>Arthroceras fenestratus</i>				○	○	○		
1823	ナガレアブ	ウルマナガレアブ	<i>Suragina uruma</i>			○	○	○				
1824	アブ	オキナワキイロアブ	<i>Atylotus angusticornis</i>				○					
1825			オキナワオオアブ	<i>Tabanus okinawanus</i>	○				○			
1826	ツリアブモドキ	チャバネツリアブモドキ	<i>Atriadops amamioshimensis</i>					○				
1827	ツリアブ	クロバネツリアブ属の一種	<i>Ligyra</i> sp.	○						○		
1828			ヤエヤマハラボツツリアブ	<i>Systropus exisus yaeyamaensis</i>		○			○			
1829	ツルギアブ	ザウターツルギアブ	<i>Irwinella sauteri</i>	○			○	○	○			
1830	ムシヒキアブ	オオイシアブ	<i>Laphria mitsukurii</i>				○	○	○			
1831			オキナワイシアブ	<i>Laphria okinawaensis</i>	○			○	○	○		
1832			ツヤイシアブ	<i>Maira aterrima</i>				○	○	○		
1833			ムラサキクチフトイシアブ	<i>Orthogonis nitidorsalis</i>				○	○	○		
1834			ハラグロオニシアブ	<i>Pagidolaphria remota</i>		○			○			
1835			アシナガムシヒキ	<i>Molobratia japonica</i>				○				
1836			メスアカオムシヒキ	<i>Microstylum dimorphum</i>	○			○	○	○		
1837			コシボソムシヒキ	<i>Scylaticus degener</i>	○				○			
1838			ホソムシヒキ属の一種	<i>Leptogaster</i> sp.		○				○		
1839			アオメアブ	<i>Cophinopoda chinensis</i>	○	○		○	○	○		
1840			クロシオヤムシヒキ	<i>Promachus indigenus</i>	○			○				
1841			シオヤアブ	<i>Promachus yesonicus</i>				○				
1842			<i>Neoitamus fertilis</i>	<i>Neoitamus fertilis</i>				○				
1843		オドリバエ	ウルマタンミヤクオドリバエ	<i>Empis urumae</i>		○	○	○		○	○	
1844			ヒメカマオドリバエ属の一種	<i>Hemerodromia</i> sp.			○			○		
1845			オドリバエ科	Empididae, gen. spp.		○	○	○		○	○	
1846	アシナガバエ	アシナガバエ科	Dolichopodidae, gen. spp.		○	○	○	○	○	○		
1847	ノミバエ	コシアキノミバエ	<i>Dohrniphora cornuta</i>		○	○	○	○	○	○		
1848			アキクロノミバエ	<i>Stichillus spinosus</i>		○	○	○	○	○		
1849			クサビノミバエ	<i>Megaselia scalaris</i>		○	○	○	○	○		
1850			ナンヨウノミバエ	<i>Puliciphora wymani</i>	○	○	○		○			
1851			ボウズノミバエ	<i>Puliciphora</i> sp.					○	○		
1852			ノミバエ科	Phoridae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○		
1853	ハナアブ	オオヒメヒラタアブ	<i>Allograpta iavana</i>		○	○	○	○	○	○		
1854			ホソジマヒラタアブ	<i>Asarkina erictorum formosae</i>	○	○	○	○	○	○		
1855			ナカグロヒラタアブ	<i>Dideopsis aegrota</i>	○	○	○	○	○	○		
1856			ホソヒラタアブ	<i>Episyphus balteatus</i>	○	○	○	○	○	○		
1857			ナカグロコシボソハナアブ	<i>Episyphus nubilipennis</i>	○	○	○	○	○	○		
1858			タイワンオオヒラタアブ	<i>Eupeodes confrater</i>	○				○	○		
1859			フタホシヒラタアブ	<i>Eupeodes corollae</i>		○	○			○		

付表-6. 1. 2. 5(25) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
1860	ハエ	ハナアブ	トゲヒメヒラタアブ	<i>Ischiodon scutellaris</i>	○	○	○	○	○	○	○
1861			ホソヒメヒラタアブ	<i>Sphaerophoria macrogaster</i>				○			
1862			マエキコシボソハナアブ	<i>Allobaccha amphithoe</i>	○	○					
1863			ツマグロコシボソハナアブ	<i>Allobaccha apicalis</i>		○				○	○
1864			ヒメヒゲナガハナアブ	<i>Chrysotoxum testaceum</i>							○
1865			ツヤヒラタアブ	<i>Melanostoma orientale</i>		○	○	○		○	
1866			ヨツボシヒラタアブ	<i>Xanthandrus comtus</i>						○	
1867			クロマメヒラタアブ	<i>Paragus politus</i>	○	○	○	○	○	○	○
1868			オキナワクロハナアブ	<i>Cheilosia okinawae</i>		○	○			○	
1869			リュウキュウハナダカチビハナアブ	<i>Sphagina</i> sp. 10 (No.:Takeuchi,2009)		○		○			○
1870			ツマキハイジマハナアブ	<i>Eumerus figurans</i>	○			○	○		
1871			オキナワマドリヒラタアブ	<i>Eumerus okinawellus</i>		○	○	○	○	○	○
1872			アマミマドリヒラタアブ	<i>Eumerus</i> sp. 1 (No.:Takeuchi,2009)			○				○
1873			ツマグロマドリヒラタアブ	<i>Eumerus</i> sp. 2 (No.:Takeuchi,2009)		○					○
1874			ミナミゴシハナアブ	<i>Eristalinus arvorum</i>	○	○		○	○	○	○
1875			イシガキハナアブ	<i>Eristalinus megacephalus</i>		○				○	○
1876			キゴシハナアブ	<i>Eristalinus quinquestriatus</i>		○				○	○
1877			ミナミルリハナアブ	<i>Kertesziomyia calliphoroides</i>	○						○
1878			リュウキュウアカハラフトハナアブ	<i>Mallotha</i> sp. 1 (No.:Takeuchi,2009)		○					
1879			オキナワモトゲハラフトハナアブ	<i>Mallotha</i> sp. 4 (No.:Takeuchi,2009)					○		
1880			オオハナアブ	<i>Phytomia zonata</i>	○	○	○	○	○	○	○
1881			オキナワアシフトハナアブ	<i>Mesembrius niveiceps</i>	○	○		○		○	
1882			オキナワナガハナアブ	<i>Milesia elegans</i>	○	○	○	○			
1883			ミナミモトチビハナアブ	<i>Syrirta thompsoni</i>						○	○
1884			ツヤモンハラナガハナアブ	<i>Brachypalpoides splendens</i>					○		
1885			アシマダラハラナガハナアブ	<i>Chalcosyrphus shirakii</i>						○	
1886			ナミルリイロハラナガハナアブ	<i>Xylotha amamiensis</i>	○				○		
1887			オキナワオオフトオビアリノスアブ	<i>Microdon</i> sp. 3 (No.:Takeuchi,2009)		○					○
1888			アタマアブ	アタマアブ科	<i>Pipunculidae, gen. spp.</i>					○	○
1889			マルズヤセバエ	マダラマルズヤセバエ	<i>Mimegralla albimana galbula</i>	○	○	○	○	○	○
1890				マルズヤセバエ科の一種	<i>Micropezidae, gen. sp.</i>				○		
1891			メバエ	サンタロメバエ	<i>Conops santaroi</i>				○		
1892			ハネフリバエ	ハネフリバエ	<i>Physiphora alceae</i>	○	○	○	○	○	○
1893			ヒロクチバエ	ツマグロホソナガヒロクチバエ	<i>Elassogaster hilgendorfi</i>		○	○	○	○	○
1894				ヒロクチバエ科	<i>Platystomatidae, gen. spp.</i>					○	○
1895			ミバエ	ナカグロツルギミバエ	<i>Calloptera asteria</i>	○	○	○	○	○	○
1896				センダンクサケバカミバエ	<i>Dioxya bidentis</i>	○	○	○	○	○	○
1897				ウスモンケバカミバエ	<i>Dioxya sororcula</i>	○	○	○	○	○	○
1898				ネツタイヒメクロミバエ	<i>Spathulina acroleuca</i>		○			○	
1899				カボチャミバエ	<i>Bactocera depressus</i>	○	○			○	○
1900		ミスジミバエ	<i>Bactocera scutellatus</i>				○	○	○		
1901		ミバエ科	<i>Tephritidae, gen. spp.</i>	○		○	○	○	○		
1902	シマバエ	シマバエ科	<i>Lauxaniidae, gen. spp.</i>				○	○			
1903	ハマベバエ	ハマベバエ	<i>Coelopa frigida</i>	○				○	○		
1904	ヤチバエ	ヒゲナガヤチバエ	<i>Sepedon aeneszens</i>	○	○	○	○	○	○		
1905	ツヤホソバエ	キアシツヤホソバエ	<i>Dicranosepsis unipilosa</i>		○	○	○	○	○		
1906		ヒトテンツヤホソバエ	<i>Sepsis monostigma</i>		○	○	○	○	○		
1907		ツヤホソバエ科の一種	<i>Sepsidae, gen. sp.</i>			○	○				
1908	ハモグリバエ	マメハモグリバエ	<i>Liriomyza trifolii</i>	○							
1909		ハモグリバエ科	<i>Agromyzidae, gen. spp.</i>		○	○	○	○	○		
1910	ショウジョウバエ	カザリショウジョウバエ	<i>Drosophila elegans</i>						○		
1911		オオショウジョウバエ	<i>Drosophila immigrans</i>		○	○	○	○	○		
1912		キイロショウジョウバエ	<i>Drosophila melanogaster</i>		○	○	○	○	○		
1913		ショウジョウバエ属	<i>Drosophila</i> spp.	○	○	○	○	○	○		
1914		ショウジョウバエ科の一種(ユモク)	<i>Drosophilidae, gen. sp.</i>	○	○	○	○	○	○		
1915		ショウジョウバエ科	<i>Drosophilidae, gen. spp.</i>	○	○	○	○	○	○		
1916	ミギワバエ	マダラエクボミギワバエ	<i>Discomyza maculipennis</i>	○	○	○	○	○	○		
1917		ミナミカマバエ	<i>Ochthera circularis</i>	○	○	○	○	○	○		
1918		ミギワバエ科	<i>Ephydriidae, gen. spp.</i>	○	○	○	○	○	○		
1919	シラミバエ	シラミバエ科の一種	<i>Hippoboscidae, gen. sp.</i>						○		
1920	ハナバエ	クロオビハナバエ	<i>Anthomyia illocata</i>	○		○	○		○		
1921	ヒメイエバエ	コブアシヒメイエバエ	<i>Fannia scalaris</i>	○							
1922	イエバエ	チャバナヒメクロバエ	<i>Hydrotaea chalcogaster</i>	○	○	○	○	○	○		
1923		ウスイロイエバエ	<i>Musca conducens</i>			○	○				
1924		イエバエ	<i>Musca domestica</i>	○		○					
1925		フタスジイエバエ	<i>Musca sorbens</i>	○				○	○		
1926		ハラアカイエバエ	<i>Musca ventrosa</i>	○	○	○	○	○	○		
1927		ミドリイエバエ	<i>Neomyia timorensis</i>	○	○		○	○	○		
1928		サシバエ	<i>Stomoxys calcitrans</i>			○	○	○	○		
1929		サトウキビクイエバエ	<i>Atherigona boninensis</i>	○	○	○	○	○	○		
1930		トヨーククイエバエ	<i>Atherigona orientalis</i>	○	○	○	○	○	○		
1931		イネククイエバエ	<i>Atherigona oryzae</i>		○			○	○		
1932		カガハナゲバエ	<i>Dichaetomyia bibax</i>					○	○		
1933		キヒゲハナゲバエ	<i>Dichaetomyia flavipalpis</i>	○	○	○	○	○	○		
1934		ヤマトハナゲバエ	<i>Dichaetomyia japonica</i>	○	○	○	○	○	○		
1935		ヤエヤマハナゲバエ	<i>Dichaetomyia quadrata</i>					○	○		
1936		シロマキバイエバエ	<i>Myospila argentata</i>					○			
1937		オオマキバイエバエ	<i>Myospila femorata</i>						○		
1938		マキバイエバエ	<i>Myospila laevis</i>	○	○	○	○	○	○		

付表-6. 1. 2. 5(26) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度					
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬		
1939	ハエ	イエバエ	ギンビタイミズギワイエバエ	<i>Limnophora argentifrons</i>					○	○			
1940			ウミベカトリバエ	<i>Lispe aquamarina</i>						○	○	○	
1941			フタデナカトリバエ	<i>Lispe binotata</i>	○				○	○	○	○	
1942			フタスジカトリバエ	<i>Lispe bivittata</i>		○	○	○	○	○	○	○	
1943			スネアカカトリバエ	<i>Lispe geniseta</i>		○	○	○	○	○	○	○	
1944			コワルツカトリバエ	<i>Lispe kowarzi</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
1945			シナホソカトリバエ	<i>Lispe leucospila sinica</i>	○	○	○			○	○	○	
1946			トウヨウカトリバエ	<i>Lispe orientalis</i>							○	○	
1947			ミナミカトリバエ	<i>Lispe pacifica</i>	○	○	○			○	○	○	
1948			ヤマトホソハナレメイエバエ	<i>Lispocephala japonica</i>	○	○	○	○			○	○	
1949			カノウホソハナレメイエバエ	<i>Lispocephala kanoi</i>			○	○	○	○		○	
1950			オキナワホソハナレメイエバエ	<i>Lispocephala okinawensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
1951			ヘリグロハナレメイエバエ	<i>Orchisia costata</i>		○	○	○				○	
1952			トーヨーシリモチハナレメイエバエ	<i>Pygophora immaculipennis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
1953			ウロシリモチハナレメイエバエ	<i>Pygophora lepidofera</i>		○	○	○	○	○		○	
1954			リュウキュウシリモチハナレメイエバエ	<i>Pygophora maculipennis</i>					○				
-				イエバエ科	Muscidae, gen. spp.		○	○	○	○	○	○	○
1955			クロバエ	トウキョウキンバエ	<i>Hemipyrellia ligurriens</i>								
1956				ヒツジキンバエ	<i>Lucilia cuprina</i>								○
1957				スネアカキンバエ	<i>Lucilia porphyria</i>					○			
1958				ホホジロオビキンバエ	<i>Achoetandrus rufifacies</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
1959				オビキンバエ	<i>Chrysomya megacephala</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
1960				ホホグロオビキンバエ	<i>Chrysomya pinguis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
1961				ツマグロキンバエ	<i>Stomorphina obsoleta</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
1962				ハラアカツマグロキンバエ	<i>Stomorphina xanthogaster</i>						○	○	○
1963				センチニクバエ	<i>Boettcherisca peregrina</i>								○
1964	ハマベニクバエ	<i>Leucomyia alba</i>									○		
1965	トリオニクバエ	<i>Myorhina crinitula</i>								○			
1966	フィールドニクバエ	<i>Myorhina uniseta</i>						○					
1967	ゲンロクニクバエ	<i>Parasarcophaga albiceps</i>								○			
1968	モトミセラニクバエ	<i>Parasarcophaga dux</i>								○			
1969	シラキニクバエ	<i>Parasarcophaga shirakii</i>								○			
1970	ユミガタニクバエ	<i>Parasarcophaga tuberosa</i>						○	○	○			
-		ニクバエ科	Sarcophagidae, gen. spp.		○	○	○	○	○	○	○		
1971	ヤドリバエ	カイコノウジバエ属の一種	<i>Blepharipa</i> sp.					○	○	○	○		
1972		ヤドリバエ科	Tachinidae, gen. spp.					○	○	○	○		
-		—	ハエ目(幼虫)	DIPTERA, gen. spp. (Larvae)	○	○	○	○	○	○	○		
1973	トビケラ	ヒゲナガカワトビケラ	オキナワヒゲナガカワトビケラ	<i>Stenopsyche schmidti</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1974		カワトビケラ	Chimarra属の一種	<i>Chimarra</i> sp.					○				
1975		イウトビケラ	イウトビケラ科の一種	Polycentropodidae, gen. sp.							○		
1976		クダトビケラ	クダトビケラ科の一種	Psychomyiidae, gen. sp.							○		
1977		シマトビケラ	オキナワホシシマトビケラ	<i>Macrostemum okinawanum</i>	○	○		○	○				
1978			ウルマーシマトビケラ	<i>Hydropsyche orientalis</i>	○	○	○	○	○	○	○		
1979			シマトビケラ科	Hydropsycidae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○		
1980		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>	○	○	○	○	○	○	○		
1981		ヒゲナガトビケラ	Oecetis属の一種(含:幼虫巢)	<i>Oecetis</i> sp. (& Case)			○			○	○		
1982		ケトビケラ	グマガトビケラ(含:幼虫巢)	<i>Gumaga orientalis</i> (& Case)		○	○	○	○	○	○		
1983		カクツツトビケラ	リュウキュウカクツツトビケラ	<i>Lepidostoma ryukyuense</i>			○	○	○	○	○		
-		—	トビケラ目	TRICHOPTERA, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○		
1984		チョウ	ヒロゾコガ	アトモンヒロゾコガ	<i>Morophaga bucephala</i>	○							
1985	ヤエヤマダラオオヒロゾコガ			<i>Morophaga iriomotensis</i>	○				○	○			
1986	デコボコヒロゾコガ			<i>Dasytes barbata</i>					○	○			
1987	マエモンクロヒロゾコガ			<i>Monopis longella</i>						○		○	
1988	クロスジツマオレガ			<i>Erechthias atririvis</i>		○			○				
1989	ギンネムヒロゾコガ			<i>Pyloetis mimosae</i>		○	○		○	○		○	
1990	ツマオレガ亜科の一種			Erechthinae, gen. sp.	○				○				
1991	クロテンオオメコガ			<i>Opogona sacchari</i>	○		○		○	○	○	○	
1992	Opogona属の一種			<i>Opogona</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○	○	
1993	Phaeoses属の一種			<i>Phaeoses</i> sp.								○	
-				ヒロゾコガ科	Tineidae, gen. spp.	○	○		○	○	○	○	
1994	ミノガ			ミノガ科の一種	Psychidae, gen. sp.	○							
1995	ヒカリバコガ			ホルトノキナガヒゲガ	<i>Agriothera elaeocarphaga</i>				○				
1996	ホソガ			Aristaea属の一種	<i>Aristaea</i> sp.			○					
1997				ハネナガハマキホソガ	<i>Caloptilia protilla</i>	○	○	○					○
1998				リュウキュウハマキホソガ	<i>Caloptilia ryukyuensis</i>				○				
1999				チャノハマキホソガ	<i>Caloptilia theivora</i>	○	○	○	○	○	○		○
2000		クスオビホソガ	<i>Gibbovalva quadrifasciata</i>	○			○						
2001		ガマホソガ	<i>Gibbovalva tricuneatella</i>					○					
2002		オガタマノキホソガ	<i>Gibbovalva urbana</i>								○		
2003		Gibbovalva属の一種	<i>Gibbovalva</i> sp.				○						
2004		ベニホソガ	<i>Macrarostola japonica</i>			○		○					
2005		Melanocercops属の一種	<i>Melanocercops</i> sp.					○					
2006		クチナンホソガ	<i>Systoloneura geometropis</i>			○							
2007		Phyllocnistis属の一種	<i>Phyllocnistis</i> sp.			○					○		
-			ホソガ科	Gracillariidae, gen. spp.	○	○		○	○	○	○		
2008	スガ	ハイズソバカスガ	<i>Kesseliria insulella</i>							○			
2009		スガ亜科の一種	Yponomeutinae, gen. sp.				○						
2010		シャシヤンボツバメスガ	<i>Sardoscelis sphenias</i>	○									
2011	クチブサガ	ミダレモンクチブサガ	<i>Ypsolopha distinctata</i>				○						

付表-6. 1. 2. 5 (27) 昆虫類出現種一覧(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
2012	チョウ	コナガ	コナガ	<i>Plutella xylostella</i>		○	○	○		○	○
2013		ホソハマキモドキガ	Glyphipterix属の一種	<i>Glyphipterix</i> sp.							○
2014		ハモグリガ	シャリンバイハモグリガ	<i>Lyonetia anthemopa</i>	○						
2015		ヒラタマルハキバガ	Agonopterix属の一種	<i>Agonopterix</i> sp.							○
2016			ミカンヒラタマルハキバガ	<i>Psorosticha melanocrepida</i>	○	○		○	○	○	
2017		クサモグリガ	チヂミザサクサモグリガ	<i>Elachista kurokoi</i>			○				
2018			Elachista属の一種	<i>Elachista</i> sp.				○			
2019		マルハキバガ	ヤエヤマカバマルハキバガ	<i>Promalactis yaeyamaensis</i>		○		○	○		
2020			Promalactis属の一種	<i>Promalactis</i> sp.	○	○		○	○		
2021			マルハキバガ科の一種	Oecophoridae, gen. sp.	○	○		○	○		
2022		ヒゲナガキバガ	フタクロボシハビロキバガ	<i>Scythriodes issikii</i>				○	○	○	
2023			Scythriodes属の一種	<i>Scythriodes</i> sp.				○			
2024			キベリハイヒゲナガキバガ	<i>Homaloxestis myeloxesta</i>	○	○		○	○	○	
2025			Lecithocera属の一種	<i>Lecithocera</i> sp.	○						
2026			カクバネヒゲナガキバガ	<i>Lecitholaxa thiodora</i>	○	○		○	○	○	
2027			Nosphistica属の一種	<i>Nosphistica</i> sp.	○	○		○			
2028			ヒゲナガキバガ科の一種 1	Lecithoceridae, gen. sp. 1	○	○		○	○	○	○
2029			ヒゲナガキバガ科の一種 2	Lecithoceridae, gen. sp. 2	○	○		○	○	○	○
2030		ホソキバガ	Idioglossa属の一種	<i>Idioglossa</i> sp.				○			
2031		ニセマイコガ	シロオビマイコガ	<i>Stathmopoda albimata</i>			○		○	○	
2032			フタオビクロマイコガ	<i>Stathmopoda brachymochla</i>	○	○		○	○	○	
2033			リュウキュウオビマイコガ	<i>Stathmopoda persona</i>				○	○		
-			Stathmopoda属	<i>Stathmopoda</i> spp.	○	○	○	○	○	○	
2034			ニセマイコガ亜科	Stathmopodinae, gen. spp.		○					
2035		ネマルハキバガ	Blastobasis属の一種	<i>Blastobasis</i> sp.	○	○		○			
2036			ウスオビネマルハキバガ	<i>Neoblastobasis decolor</i>	○						
2037			ネマルハキバガ科の一種	Blastobasidae, gen. sp.				○			
2038		ミツボシキバガ	Autosticha属の一種	<i>Autosticha</i> sp.					○		
2039			ミツボシキバガ科の一種 1	Autostichidae, gen. sp. 1	○	○		○	○	○	
2040			ミツボシキバガ科の一種 2	Autostichidae, gen. sp. 2	○	○		○	○	○	
2041		エグリキバガ	ネズミエグリキバガ	<i>Acria ceramitis</i>					○	○	
2042			エグリキバガ科の一種	Peleopodidae, gen. sp.		○					
2043		カザリバガ	タコノキマダラトガリホソガ	<i>Anatrachyntis incertulella</i>	○	○		○	○		○
2044			Anatrachyntis属の一種	<i>Anatrachyntis</i> sp.	○						
2045			ホソカザリバ	<i>Cosmopterix attenuatella</i>		○	○		○	○	
2046			Cosmopterix属	<i>Cosmopterix</i> spp.	○	○		○	○		
2047			コブヒゲトガリホソガ	<i>Labdia antennaella</i>				○	○		
2048			オオツマキトガリホソガ	<i>Labdia bicolorella</i>	○						
2049			ツマキトガリホソガ	<i>Labdia citracma</i>		○					○
2050			ギンズジトガリホソガ	<i>Labdia niphosticta</i>		○		○	○	○	○
2051			ベニモントガリホソガ	<i>Labdia semicoccinea</i>		○					
2052			Labdia属の一種	<i>Labdia</i> sp.	○	○		○	○		
2053			タテスジトガリホソガ	<i>Pyroderces sarcogypsa</i>							○
2054			Pyroderces属の一種	<i>Pyroderces</i> sp.	○	○				○	
2055			タコノキトガリホソガ	<i>Trissodoris honorariella</i>		○	○				
2056			カザリバガ科の一種 1	Cosmopterigidae, gen. sp. 1	○	○	○	○	○	○	○
2057			カザリバガ科の一種 2	Cosmopterigidae, gen. sp. 2				○	○		
2058			カザリバガ科の一種 3	Cosmopterigidae, gen. sp. 3				○	○		
2059		コブカザリバガ	コブカザリバガ科の一種	Chrysopeleidae, gen. sp.				○	○		
2060		キバガ	コマエモンハイキバガ	<i>Anarsia incerta</i>	○	○	○	○	○	○	○
2061			ヒメフタクロモンキバガ	<i>Anarsia ulneongensis</i>	○	○		○	○	○	
2062			Cnaphostola属の一種	<i>Cnaphostola</i> sp.		○					○
2063			ビワフサキバガ	<i>Dichomeris ochthophora</i>			○	○	○		
2064			Dichomeris属の一種	<i>Dichomeris</i> sp.	○		○				
2065			タテジマキバガ	<i>Helcystogramma arotreaum</i>		○			○	○	
2066			イモキバガ	<i>Helcystogramma triannulella</i>					○	○	
2067			ウスアトベリキバガ	<i>Hypatima spathota</i>	○	○	○	○	○		○
2068			クロヘリキバガ	<i>Mesophleps albilinella</i>		○		○	○		
2069			モンギンホソキバガ	<i>Palumbina pylartis</i>	○	○	○	○	○	○	
2070			ニセチエジュキバガ	<i>Stegasta abdita</i>						○	
2071			チエジュキバガ	<i>Stegasta jejuensis</i>							○
2072			ホルトノミモグリキバガ	<i>Tituacia deviella</i>	○	○	○	○	○	○	○
2073			キバガ科の一種 1	Gelechiidae, gen. sp. 1	○	○	○	○	○	○	○
2074			キバガ科の一種 2	Gelechiidae, gen. sp. 2	○	○		○	○	○	○
2075			キバガ科の一種 3	Gelechiidae, gen. sp. 3	○	○		○	○	○	○
2076			キバガ科の一種 4	Gelechiidae, gen. sp. 4	○				○		
2077		セミヤドリガ	ハゴロモヤドリガ	<i>Epiricania hagoromo</i>					○		
2078		イラガ	ハスオビイラガ	<i>Darna pallivitta</i>	○				○		
2079			オキナワイラガ	<i>Matsumurides okinawanus</i>	○	○		○	○	○	
2080			オキナワシロイラガ	<i>Narosa azumai</i>	○				○	○	
2081			オキナワナンイラガ	<i>Narosoideus ochridorsalis</i>	○			○			
2082			クロスジイラガ	<i>Natada takemurai</i>			○			○	
2083			ヒロヘリアオイラガ	<i>Parasa lepida</i>	○						
2084		マダラガ	オキナワルリチシ沖繩本島亜種	<i>Eterusia aedea sakaguchii</i>	○	○		○	○	○	○
2085			サツマニシキ沖繩亜種	<i>Erasmia pulchella fritzei</i>				○			
2086			クロツバメ沖繩本島・宮古島亜種	<i>Histia flabellicornis atrovirens</i>	○	○		○	○	○	○
2087		ヒロハマキモドキガ	ニシキヒロハマキモドキ	<i>Nigilgia limata</i>	○	○		○	○	○	○
2088		ハマキガ	セウスイロハマキ	<i>Acleris enitescens</i>				○			
2089			ウスコカクモンハマキ	<i>Adoxophyes dubia</i>	○	○	○	○	○	○	○

付表-6. 1. 2. 5(28) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
2090	チョウ	ハマキガ	ミダレカクモンハマキ	<i>Archips fuscocupreanus</i>				○			
2091			チビカクモンハマキ	<i>Archips insulanus</i>	○		○	○	○	○	○
2092			クロシオハマキ	<i>Archips peratratus</i>				○			
2093			トビモンコハマキ	<i>Diplocalyptis congruentana</i>	○	○	○	○	○	○	○
2094			コホソハマキ	<i>Gynnidomorpha vectisana</i>			○	○	○	○	○
2095			チャハマキ	<i>Homona magnanima</i>		○	○	○	○		
2096			リュウキュウハマキ	<i>Neocalyptis affinisana</i>	○	○	○		○		
2097			ハマキガ亜科の一種	Tortricinae, gen. sp.	○			○	○		○
2098			マキエマダラハマキ	<i>Thaumato-grapha aurosa</i>		○					
2099			ホソカギバヒメハマキ	<i>Ancylis celerata</i>					○		
2100			ナカジロヒメハマキ	<i>Aterpia praeceps</i>				○			
2101			ネジロクロヒメハマキ	<i>Aterpia semnodryas</i>					○		
2102			シロテントガリバヒメハマキ	<i>Bactra venosana</i>		○					○
2103			Bactra属の一種	<i>Bactra</i> sp.					○		
2104			ハラフトヒメハマキ	<i>Cryptasasma angulicostana</i>						○	○
2105			コアシフトヒメハマキ	<i>Cryptophlebia distorta</i>		○				○	○
2106			アシフトヒメハマキ	<i>Cryptophlebia ombrodelta</i>	○						
2107			リュウキュウアシフトヒメハマキ	<i>Cryptophlebia repletana</i>				○			○
2108			スジオビヒメハマキ	<i>Dactyloglypha tonica</i>	○	○		○	○	○	○
2109			オオセンダンヒメハマキ	<i>Dudua aprobola</i>		○					
2110			カンコヒメハマキ	<i>Dudua charadreae</i>						○	
2111			ホソウンモンヒメハマキ	<i>Dudua hemigrapta</i>	○	○	○	○	○	○	○
2112			ヨモギネムシガ	<i>Epiblema foenella</i>	○					○	○
2113			モツコクヒメハマキ	<i>Eucoenogenes ancyrota</i>	○					○	○
2114			ヤマモモヒメハマキ	<i>Eudemis gyrotis</i>	○						
2115			アトウスバヒメハマキ	<i>Fibuloides corinthia</i>		○	○	○			
2116			シロテンアカマダラヒメハマキ	<i>Gatesclarkeana idia</i>				○	○	○	
2117			スキバヒメハマキ	<i>Grapholita hyalitis</i>			○	○	○		
2118			コシロアシヒメハマキ	<i>Hystriochoscelus spathanthum</i>				○			
2119			ホソバチビヒメハマキ	<i>Lobesia aeolopa</i>							○
2120			ミナミホソバヒメハマキ	<i>Lobesia candida</i>				○			
2121			センダンヒメハマキ	<i>Loboschiza koenigiana</i>				○	○	○	
2122			コスギバヒメハマキ	<i>Melanodaedala melanoneura</i>		○		○			
2123			アカマダラヒメハマキ	<i>Ophiorrhabda tokui</i>					○		
2124			スネフトヒメハマキ	<i>Phaecadophora fimbriata</i>				○			
2125			オオシロアシヒメハマキ	<i>Phaecasiophora fernaldana</i>					○		
2126			マツズアカシムシ	<i>Retinia cristata</i>				○	○		
2127			シモフリヒメハマキ	<i>Rhodacra pyrrocrossa</i>			○	○	○	○	
2128			クロネハイロヒメハマキ	<i>Rhopobota naevana</i>	○				○	○	
2129			アカギヒメハマキ	<i>Semniotes abrupta</i>	○	○		○			
2130			タブノヒメハマキ	<i>Sorolopha plinthograpt</i>				○			
2131			ハスオビヒメハマキ	<i>Sorolopha sphaerocopa</i>	○		○		○		
2132			クロゲハイロヒメハマキ	<i>Spilonota melanocopa</i>			○			○	○
2133			シロモンアカヒメハマキ	<i>Statherotoxys hedraea</i>			○				
2134			バンジロウヒメハマキ	<i>Strepsicrates semicanella</i>			○				
2135			カンシャシムシ	<i>Tetramoera schistaceana</i>	○	○			○		
-				ヒメハマキガ亜科	Olethreutinae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○
2136				タイウンオドリハマキモドキ	<i>Brenthia formosensis</i>	○	○	○	○	○	○
2137				アコウハマキモドキ	<i>Choreutis achyrodes</i>			○	○		
2138				キマダラハマキモドキ	<i>Choreutis amethystodes</i>	○	○	○	○	○	
2139		イヌビウハマキモドキ	<i>Choreutis japonica</i>	○	○				○		
2140		チビハマキモドキ	<i>Choreutis minuta</i>	○	○	○	○		○		
2141		ガジュマルハマキモドキ	<i>Choreutis ophiosema</i>	○	○		○				
-		Choreutis属	<i>Choreutis</i> spp.			○	○		○		
2142		イヌビウオオハマキモドキ	<i>Saptha divitiosa</i>	○	○	○	○	○			
2143		ハマキモドキガ科の一種	Choreutidae, gen. sp.	○	○	○	○	○			
2144	ササバリガ	ニセトバラササバリガ	<i>Epermeria uedai</i>						○		
2145	トリバガ	シラホシトリバ	<i>Deutrocopus albipunctatus</i>			○	○		○		
2146		サツマイモトリバ	<i>Ochyrota vanoii</i>		○						
2147		ウスキヒメトリバ	<i>Adaina microdactyla</i>	○	○	○	○	○	○		
2148		ゴレンシトリバ	<i>Diaetrotricha fasciola</i>						○		
2149		チャイロトリバ	<i>Exelastis pumilio</i>					○			
2150		ランタナトリバ	<i>Lantanophaga pusillidactylus</i>			○					
2151		エゾギトリバ	<i>Platyptilia farfarellus</i>			○	○				
2152		タツナミトリバ	<i>Procapperia pelecyntes</i>					○			
2153		シロトリバ	<i>Pterophorus albidus</i>	○		○	○	○	○		
2154		フジマメトリバ	<i>Sphenarches anisdactylus</i>						○		
-		トリバガ科	Pterophoridae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○		
2155	ニセハマキガ	ソウシジュニセハマキ	<i>Imma</i> sp.						○		
2156	マルバシムシ	リュウキュウマルバシムシ	<i>Copromorpha kijimuna</i>	○	○	○	○	○			
2157	マドガ	チビアカジマドガ	<i>Strigina paravenia</i>	○	○			○	○		
2158		クロマダラマドガ	<i>Microbelia canidentalis</i>				○				
2159		リュウキュウマダラマドガ	<i>Pharabara splendida</i>	○	○	○		○	○		
2160		マダラマドガ	<i>Rhodoneura vittula</i>					○			
2161	メイガ	アワノツツリガ	<i>Mampava bipunctella</i>		○						
2162		ツツリガ亜科の一種	Galleriinae, gen. sp.	○	○			○	○		
2163		ツマグロシマメイガ	<i>Aripipara indicator</i>		○		○	○	○		
2164		キベリトリバ	<i>Endotricha minialis</i>	○	○		○	○			
2165		ウスベニトリバ	<i>Endotricha olivacealis</i>					○			

付表-6. 1. 2. 5(29) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
2166	チョウ	メイガ	アカオビトガリメイガ	<i>Endotricha ruminalis</i>		○			○		
2167			カバイロトガリメイガ	<i>Endotricha theonalis</i>	○	○	○	○	○	○	
2168			クロスジシマメイガ	<i>Orthopygia repetita</i>	○	○		○	○	○	○
2169			ネグロシマメイガ	<i>Pyralis pictalis</i>				○			
2170			チビシマメイガ	<i>Tegulifera favusalis</i>	○	○				○	
2171			トサカフトメイガ	<i>Locastra muscosalis</i>	○	○		○	○		○
2172			アオフトメイガ	<i>Orthaga olivacea</i>	○	○	○	○	○		
2173			ウスアカムラサキマダラメイガ	<i>Addyme confusalis</i>	○			○		○	
2174			ホソバムラサキマダラメイガ	<i>Calguaia rufobrunnealis</i>		○		○	○		○
2175			ウスグロマルバスジマダラメイガ	<i>Didia fuscostriatella</i>				○			
2176			ベニモンマダラメイガ	<i>Epicrocis oegnusalis</i>	○	○		○	○	○	
2177			アカマダラメイガ	<i>Onococera semirubella</i>		○		○	○	○	
2178			ハイイロホソマダラメイガ	<i>Phycitodes rotundisignus</i>			○				○
2179			ムラサキマダラメイガ	<i>Sciota proximalis</i>			○				
2180			ヒゲフトマダラメイガ	<i>Spatulipalpia albistrialis</i>						○	○
2181			カバイロマダラメイガ	<i>Volobilis chloropterella</i>	○	○	○			○	○
2182			ピンガタホソメイガ	<i>Arivaca pulchra</i>	○	○			○	○	
2183			オキナワマエジロホソメイガ	<i>Paraemmalocera anerastica</i>				○	○		
2184			ウスキマエジロホソメイガ	<i>Paraemmalocera flava</i>	○						
2185			コマエジロホソメイガ	<i>Polyocha diversella</i>	○						
2186			カバイロホソメイガ	<i>Rhinaphe flavescens</i>		○			○		
2187			シマホソメイガ族の一種	Peoriini, gen. sp.	○	○			○		
2188			マダラメイガ亜科の一種 1	Phycitinae, gen. sp. 1	○	○	○	○	○	○	○
2189			ツトガ	Ancylolomia japonica	○						
2190			フタオレツトガ沖縄亜種	<i>Calamotropha yamanakai owadai</i>						○	○
2191			シロチビツトガ	<i>Gargela xanthocasis</i>	○	○					
2192			オキナワエグリツトガ	<i>Glaucoccharis unipunctalis</i>		○			○		○
2193			Glaucoccharis属の一種	<i>Glaucoccharis</i> sp.	○				○		
2194			モンチビツトガ	<i>Microchilo inexpectellus</i>	○	○	○	○	○	○	
2195			シバツトガ	<i>Parapediasia teterella</i>	○	○		○	○	○	
-				ツトガ亜科	Crambinae, gen. spp.	○	○	○	○		
2196			キンバネヤマメイガ	<i>Micraglossa aureata</i>	○			○		○	
2197			ヒメヨツモンヒナタメイガ	<i>Heliothela nigrilabata</i>							○
2198			シロオオメイガ	<i>Scirpophaga excerptalis</i>	○	○		○	○	○	
2199			ヒメマダラミズメイガ	<i>Elophila turbata</i>	○			○	○	○	
2200			タイワンヨツクロモンミズメイガ	<i>Eoophyla conjunctalis</i>	○	○		○	○	○	
2201			コアトモンミズメイガ	<i>Nymphicula mesorhpha</i>	○	○		○	○	○	
2202	クロバミズメイガ	<i>Paracymoriza nigra</i>		○							
2203	オキナワミズメイガ	<i>Paracymoriza okinawanus</i>	○			○					
-		ミズメイガ亜科	Nymphulinae, gen. spp.					○	○		
2204	タンザワシダメイガ	<i>Musotima tanzawensis</i>					○				
2205	カニクサシダメイガ	<i>Neomosotima fuscolinealis</i>	○		○			○			
2206	シダメイガ亜科の一種	Musotiminae, gen. sp.	○		○						
2207	アカマダラモンメイガ	<i>Hendecasis pulchella</i>					○				
2208	ウスキモンメイガ	<i>Ptychopseustis pallidochrealis</i>	○	○				○			
2209	ケブカニセノメイガ	<i>Crocidolomia pavonana</i>							○		
2210	アカヘリスカシクルメイガ	<i>Autocharis amethystina</i>				○					
2211	ナカアカクルメイガ	<i>Clupeosoma pryeri</i>				○					
2212	キンモンノメイガ	<i>Aethaloessa calidalis tiphalis</i>	○	○		○	○	○			
2213	ベニモンノメイガ	<i>Agathodes ostentalis</i>	○								
2214	イカリモンノメイガ	<i>Agriolypta itysalis</i>	○	○	○		○	○	○		
2215	オオムラサキノメイガ	<i>Agrotera basinotata</i>	○	○		○	○				
2216	マエモンノメイガ	<i>Aripa cribrata</i>		○				○	○		
2217	マエトビノメイガ	<i>Ategumia adpalis</i>	○	○	○	○		○			
2218	シロモンノメイガ	<i>Bocchoris inspersalis</i>	○	○	○	○	○	○	○		
2219	オオキノメイガ	<i>Botyodes principalis</i>						○			
2220	アカウスグロノメイガ琉球亜種	<i>Bradina angustalis ryukyuensis</i>	○	○			○				
2221	オオウスグロノメイガ	<i>Bradina erilitoides</i>	○	○		○	○	○			
2222	モンウスグロノメイガ	<i>Bradina geminalis</i>	○	○		○	○	○			
2223	ハナダカノメイガ	<i>Camptomastix hisbonalis</i>	○			○	○				
2224	シロオビナカボカシノメイガ	<i>Cangetta rectilinea</i>		○							
2225	ジャクトリノメイガ	<i>Ceratarcha umbrosa</i>	○	○				○			
2226	ミナミホソバノメイガ	<i>Circobotys cryptica</i>	○					○			
2227	モンキンノメイガ	<i>Cirrhochrsta brizoalis</i>	○					○			
2228	コウセンボシロノメイガ	<i>Cirrhochrsta kosemonalis</i>	○	○	○	○	○	○	○		
2229	コブノメイガ	<i>Cnaphalocrocis medinalis</i>	○	○		○	○	○	○		
2230	ハネナガコブノメイガ	<i>Cnaphalocrocis pilosa</i>	○	○		○	○	○			
2231	チビコブノメイガ	<i>Cnaphalocrocis poeyalis</i>	○	○				○			
2232	ハカジモドキノメイガ	<i>Cnaphalocrocis stereogona</i>	○	○		○	○	○			
2233	コモゴマダラノメイガ	<i>Conogethes parvipunctalis</i>					○	○			
2234	モモゴマダラノメイガ	<i>Conogethes punctiferalis</i>	○	○		○	○	○			
2235	クロスカシトガリノメイガ	<i>Cotachena alysoni</i>	○								
2236	キンスジノメイガ	<i>Daulia affralis</i>	○	○							
2237	ワタヘリクロノメイガ	<i>Diaphania indica</i>	○	○		○	○	○			
2238	キアヤヒメノメイガ	<i>Diasemia accalis</i>	○			○	○		○		
2239	ヒメシロテンノメイガ	<i>Diathrausta profundalis</i>						○			
2240	ハイイロホソバノメイガ	<i>Dolicharthria bruguieralis</i>	○								
2241	ミツシロモンノメイガ	<i>Glyphodes actorionalis</i>		○		○		○			
2242	フタホシノメイガ	<i>Glyphodes bipunctalis</i>		○		○	○	○			

付表-6. 1. 2. 5(30) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
2243	チョウ	ツトガ	アコウノメイガ	<i>Glyphodes bivitalis</i>						○	
2244			クワノメイガ	<i>Glyphodes pyloalis</i>	○	○		○	○	○	
2245			ワタノメイガ	<i>Haritalodes derogata</i>	○	○		○	○	○	
2246			クロホシノメイガ	<i>Herpetogramma basale</i>		○			○	○	
2247			モンキクロノメイガ	<i>Herpetogramma luctuosalis zelleri</i>	○						
2248			ヘリグロキイロノメイガ	<i>Herpetogramma submarginalis</i>				○		○	
2249			ヤエヤマクロノメイガ	<i>Herpetogramma yaeyamense</i>	○	○		○	○	○	
-				Herpetogramma属	<i>Herpetogramma</i> spp.		○				
2250			ヒメチャバネトガリノメイガ	<i>Hyalobathra dialvchna</i>	○	○	○	○	○	○	○
2251			チャバネトガリノメイガ	<i>Hyalobathra illectalis</i>		○			○	○	○
2252			ナカオビノメイガ	<i>Hydriris ornatalis</i>	○	○	○	○	○	○	○
2253			フタシロオビノメイガ	<i>Hymenia persectalis</i>			○			○	
2254			ヒメツマグロシロノメイガ	<i>Leucinodes apicalis</i>	○	○					
2255			ナカグロチビノメイガ	<i>Mabra eryxalis</i>					○	○	
2256			アンボイナノメイガ	<i>Maruca amboinalis</i>					○	○	
2257			マメノメイガ	<i>Maruca vitrata</i>		○					
2258			クロミスジシロノメイガ	<i>Metoea foedalis</i>	○	○			○	○	○
2259			カクモンミスジノメイガ	<i>Nacoleia charesalis</i>	○	○	○		○	○	○
2260			サツマキノメイガ	<i>Nacoleia satsumalis</i>	○	○		○	○	○	
2261			ハグルマノメイガ	<i>Nevrina procopia</i>	○	○		○	○	○	○
2262			ワモンノメイガ	<i>Nomophila noctuella</i>		○	○	○	○	○	○
2263			ヒロバヨツテンノメイガ	<i>Notarcha quaternalis</i>	○			○	○		
2264			オキナワミスジノメイガ	<i>Omiodes decisalis</i>	○	○			○	○	○
2265			キオビノメイガ	<i>Omiodes diemenalis</i>	○	○			○	○	
-				Omiodes属	<i>Omiodes</i> spp.	○					
2266			サツマイモノメイガ	<i>Omphisa anastomosalis</i>		○					
2267			フキノメイガ南西諸島亜種	<i>Ostrinia zaguliaevi ryukyuensis</i>	○			○			
2268			チャモンキイロノメイガ	<i>Pachynoa sabelialis</i>	○	○		○	○	○	
2269			フタマタノメイガ	<i>Pagyda arbiter</i>	○						
2270			ヨスジノメイガ	<i>Pagyda quadrilineata</i>	○	○	○	○	○	○	
2271			ヘリジロキンノメイガ	<i>Paliga auratalis</i>		○		○			
2272			マエベニノメイガ	<i>Paliga minnehaha</i>							○
2273			マエアカスカシノメイガ	<i>Palpita nigropunctalis</i>		○				○	
2274			クビシロノメイガ	<i>Piletocera aegimiusalis</i>	○	○		○	○	○	
2275			ヨコツメノメイガ	<i>Pleuroptya inferior</i>	○	○			○	○	
2276			ウスバキンノメイガ	<i>Pleuroptya plagiatalis</i>	○	○		○	○	○	
2277			ミナミウコンノメイガ	<i>Pleuroptya sabinusalis</i>	○	○		○	○	○	
2278			コハングロキノメイガ	<i>Pleuroptya verecunda</i>	○						
2279			ナカキトガリノメイガ	<i>Preneopogon catenalis</i>				○			
2280			ヤツボシノメイガ	<i>Prophantis adusta</i>	○						
2281			ヒメゴマダラノメイガ	<i>Pycnarmon meritalis</i>	○	○		○	○	○	
2282			アミモトガリノメイガ	<i>Sameodes cancellalis</i>		○					
2283			シロオビノメイガ	<i>Spoladea recurvalis</i>	○	○	○	○	○	○	○
2284			Sufetula属の一種	<i>Sufetula</i> sp.					○		
2285			ヒメムツテンノメイガ	<i>Talanga nympha</i>	○	○	○	○	○	○	○
2286			キオビハラナガノメイガ	<i>Tatobotys aurantialis</i>	○	○		○	○	○	
2287			キバナハラナガノメイガ	<i>Tatobotys biannulalis</i>					○	○	○
2288			オオエグリノメイガ	<i>Terastia subjectalis</i>					○		
2289			クロモンキノメイガ	<i>Udea testacea</i>	○	○	○	○	○	○	○
2290			ノメイガ亜科の一種 1	<i>Pyraustinae, gen. sp. 1</i>	○	○	○	○	○	○	○
2291	ノメイガ亜科の一種 2	<i>Pyraustinae, gen. sp. 2</i>	○	○		○	○	○			
2292	ノメイガ亜科の一種 3	<i>Pyraustinae, gen. sp. 3</i>	○	○			○	○			
2293	ノメイガ亜科の一種 4	<i>Pyraustinae, gen. sp. 4</i>	○								
2294	ノメイガ亜科の一種 5	<i>Pyraustinae, gen. sp. 5</i>	○								
2295	ノメイガ亜科の一種 6	<i>Pyraustinae, gen. sp. 6</i>	○								
-		小蛾類	Micro-LEPIDOPTERA, gen. spp.	○	○	○	○	○	○		
2296	セセリチョウ	アオバセセリ本土亜種	<i>Choaspes benjaminii japonicus</i>				○	○			
2297		オキナウビロウドセセリ	<i>Hasora chromus inermis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
2298		バナナセセリ	<i>Eriota torus</i>	○	○		○	○	○	○	
2299		ユウレイセセリ	<i>Borbo cinnara</i>	○	○		○	○	○	○	
2300		クロセセリ	<i>Notocrypta curvifascia curvifascia</i>	○	○		○	○	○	○	
2301		イチモンジセセリ	<i>Parnara guttata guttata</i>					○	○	○	
2302		チャバナセセリ	<i>Pelopidas mathias oberthueri</i>	○	○		○	○	○	○	
2303		クロボシセセリ	<i>Suastus gremius</i>	○	○		○	○	○	○	
2304		オオシロモンセセリ	<i>Udaspes folus</i>	○	○		○				
2305		アゲハチョウ	ジャコウアゲハ奄美沖繩亜種	<i>Bvasa alcinous loochooana</i>	○	○	○	○	○	○	○
2306	ベニモンアゲハ		<i>Pachliopta aristolochiae interposita</i>	○	○		○	○	○		
2307	モンキアゲハ		<i>Papilio helenus nicconicolens</i>	○	○		○	○	○		
2308	ナガサキアゲハ		<i>Papilio memnon thunbergii</i>	○	○		○	○	○	○	
2309	シロオビアゲハ		<i>Papilio polytes polytes</i>		○	○	○	○	○	○	
2310	クオアゲハ沖繩亜種		<i>Papilio protenor liukuensis</i>				○	○			
2311	オキナワカラスアゲハ		<i>Papilio ryukyuensis ryukyuensis</i>	○	○		○	○	○		
2312	アゲハ		<i>Papilio xuthus</i>	○	○		○	○	○		
2313	ミカドアゲハ沖繩・八重山亜種		<i>Graphium doson albidum</i>				○				
2314	アオスジアゲハ		<i>Graphium sarpedon nipponum</i>	○	○		○	○	○	○	
2315	シロチョウ	ミナミキチョウ	<i>Eurema hecabe hecabe</i>	○	○	○	○	○	○	○	
2316		キタキチョウ	<i>Eurema mandarina mandarina</i>		○	○	○	○	○	○	
2317		ウスキシロチョウ	<i>Catopsilia pomona pomona</i>	○	○		○	○	○	○	
2318		ウラナミシロチョウ	<i>Catopsilia pyranthe pyranthe</i>	○	○		○	○	○	○	

付表-6. 1. 2. 5(31) 昆虫類出現種一覽(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
2319	チョウ	シロチョウ	モンキチョウ	<i>Colias erate poligraphus</i>	○		○	○	○	○	
2320			ツマベニチョウ	<i>Hebomoia glaucippe liukiensis</i>	○	○	○	○	○	○	
2321			カワカミシロチョウ	<i>Appias albina semperi</i>					○		
2322			ナミエシロチョウ	<i>Appias paulina minato</i>	○	○	○	○	○	○	
2323			モンシロチョウ	<i>Pieris rapae crucivora</i>	○	○	○	○	○	○	
2324		シジミチョウ	ムラサキツバメ	<i>Arhopala bazalus turbata</i>					○	○	
2325			ムラサキシジミ	<i>Arhopala japonica</i>					○		
2326			イワカワシジミ	<i>Artipe eryx okinawana</i>	○	○	○	○	○	○	
2327			クロマダラソテツシジミ	<i>Chilades pandava</i>	○	○	○	○	○	○	
2328			オジロシジミ	<i>Euchrysops cnejus</i>	○	○			○	○	
2329			ルリウラナミシジミ	<i>Jamides bochus formosanus</i>		○				○	
2330			ウラナミシジミ	<i>Lampides boeticus</i>				○	○	○	
2331			タイワンクロボシシジミ	<i>Megisba malaya sikkima</i>	○	○		○	○	○	
2332			アマミウラナミシジミ	<i>Nacaduba kurava septentrionalis</i>	○	○		○	○	○	
2333			ヤマトシジミ沖縄亜種	<i>Zizeeria maha okinawana</i>	○	○	○	○	○	○	
2334			ヒメシルビアシジミ	<i>Zizina otis riukuensis</i>	○	○	○	○	○	○	
2335			ホリイコシジミ	<i>Zizula hylax</i>					○		
2336			タテハチョウ	テングチョウ奄美・沖縄亜種	<i>Libythea lepita amamiana</i>		○	○	○	○	○
2337				カバマダラ	<i>Danaus chrysippus chrysippus</i>	○	○		○	○	○
2338				マルバネルリマダラ台湾亜種	<i>Euploea eunice hobsoni</i>						○
2339		ツمامラサキマダラ台湾亜種		<i>Euploea mulciber barsine</i>	○	○		○	○	○	
2340		オオゴマダラ沖縄亜種		<i>Idea leuconoe clara</i>	○	○	○	○	○	○	
2341		リュウキュウアサギマダラ		<i>Ideopsis similis similis</i>	○	○	○	○	○	○	
2342	アサギマダラ	<i>Parantica sita niponica</i>		○	○	○	○	○	○		
2343	ツマグロヒョウモン	<i>Argyreus hyperbius hyperbius</i>		○	○	○	○	○	○		
2344	イシガケチョウ	<i>Cyrestis thyodamas mabella</i>		○	○	○	○	○	○		
2345	スミナガシ奄美沖縄亜種	<i>Dichorragia nesimachus okinawaensis</i>		○	○	○	○	○	○		
2346	リュウキュウミスジ	<i>Neptis hylas luculenta</i>		○	○	○	○	○	○		
2347	ヤエヤマムラサキ	<i>Hypolimnas anomala anomala</i>		○							
2348	リュウキュウムラサキ	<i>Hypolimnas bolina bolina</i>		○	○			○	○		
2349	コノハチョウ	<i>Kallima inachus eucerca</i>		○	○		○	○	○		
2350	タテハモドキ	<i>Junonia almana almana</i>		○	○	○	○	○	○		
2351	アオタテハモドキ	<i>Junonia orithya orithya</i>		○	○	○	○	○	○		
2352	ルリタテハ沖縄亜種	<i>Kaniska canace ishima</i>		○	○	○	○	○	○		
2353	ヒメアカタテハ	<i>Vanessa cardui</i>		○	○	○	○	○	○		
2354	アカタテハ	<i>Vanessa indica indica</i>		○	○	○	○	○			
2355	フタオチョウ	<i>Polyura eudamippus weismanni</i>	○	○	○	○	○	○			
2356	ウスイロコノマチョウ	<i>Melanitis leda leda</i>	○	○	○	○	○	○			
2357	リュウキュウヒメジャノメ奄美沖縄亜種	<i>Mycalasis madjcosa amamiana</i>	○	○	○	○	○	○			
2358	リュウキュウウラナミジャノメ	<i>Ypthima riukuana</i>	○	○	○	○	○	○			
2359	カギバガ	オオギンモンカギバ	<i>Callidrepana hirayamai hirayamai</i>						○		
2360		クロモンカギバ	<i>Callidrepana melanonota</i>	○	○		○				
2361		アカウラカギバ	<i>Hypsomadius insignis</i>	○	○	○	○	○	○		
2362		スカシカギバ	<i>Macrauzata maxima maxima</i>						○		
2363	ツバメガ	カワムラトガリバ	<i>Horithyatira decorata kawamurae</i>			○			○		
2364		キスジシロフタオ	<i>Dysaethria cretacea</i>	○	○	○	○	○	○		
2365		ハガタフタオ	<i>Dysaethria flavistriga</i>	○	○	○	○	○	○		
2366		ミナミクロホシフタオ	<i>Dysaethria meridiana</i>						○		
2367		オキナフタオ	<i>Europlema semibrunnea</i>	○	○				○		
2368		マルバネフタオ	<i>Monolobodes prunaria</i>	○	○		○	○	○		
2369		コモンマルバネフタオ	<i>Phazaca alkangensis</i>				○	○	○		
2370		アマミマルバネフタオ	<i>Phazaca kosemponicola</i>	○	○			○	○		
2371		シャクガ	ユウマダラエダシャク琉球亜種	<i>Abraxas miranda aesia</i>		○	○		○	○	
2372			ヒメマダラエダシャク	<i>Abraxas niponibia</i>		○					
2373	キイロトゲエダシャク		<i>Apochima praeacutaria</i>			○					
2374	クロスエダシャク		<i>Biston marginata</i>				○		○		
2375	トビモンオオエダシャク沖縄亜種		<i>Biston robustus ryukyense</i>						○		
2376	オオハグルマエダシャク		<i>Borbacha pardaria</i>		○	○	○	○	○		
2377	リョクモンエダシャク		<i>Celenna festivaria manifesta</i>						○		
2378	オキナフオエダシャク		<i>Chiasmia emersaria</i>	○	○	○	○	○	○		
2379	ウスオエダシャク		<i>Chiasmia hebesata</i>	○	○				○		
2380	アマミシロテンエダシャク		<i>Cleora amamiensis</i>		○				○		
2381	リュウキュウフトスジエダシャク		<i>Cleora injectaria</i>	○				○			
2382	ヤクシマフトスジエダシャク		<i>Cleora minutaria</i>				○	○	○		
2383	フトスジエダシャク		<i>Cleora repulsaria</i>	○	○			○	○		
2384	ウコンエダシャク		<i>Corymica pryri</i>	○	○	○	○	○	○		
2385	ナンカイキイロエダシャク		<i>Doratoptera amabilis</i>			○					
2386	オオトビスジエダシャク		<i>Ectropis excellens</i>	○	○	○	○	○	○		
2387	ウラベニエダシャク		<i>Heterolocha aristonaria</i>				○		○		
2388	ミカンコエダシャク		<i>Hyposidra talaca</i>	○	○	○	○	○	○		
2389	チャノウンモンエダシャク沖縄亜種		<i>Jankowskia fuscaria naitoi</i>	○	○				○		
2390	ツマジロエダシャク		<i>Krananda latimarginaria</i>	○				○	○		
2391	スカシエダシャク	<i>Krananda semihyalina</i>	○	○	○	○	○	○			
2392	ウスズミエダシャク	<i>Lassaba fuliginosa</i>						○			
2393	ギンネムエダシャク	<i>Macaria abydata</i>	○	○	○	○	○	○			
2394	アシズリエダシャク	<i>Megabiston ashizuriensis</i>			○						
2395	キオビエダシャク	<i>Milonia basalis pryri</i>		○	○	○	○	○			
2396	オオマエキトビエダシャク	<i>Nothomiza oxygoniodes</i>	○	○	○	○	○	○			
2397	ウスキツバメエダシャク	<i>Ourapteryx nivea</i>		○			○				

付表-6. 1. 2. 5(32) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度				
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
2398	チョウ	シャクガ	クロモンオエダシヤク	<i>Oxymacaria teneraria</i>	○				○			
2399			ツマキリウスキエダシヤク	<i>Pareclipsis gracilis</i>				○		○		
2400			ヤマトエダシヤク	<i>Peratostega deletaria hypotaenia</i>						○		
2401			マエキオエダシヤク	<i>Plesiomorpha flaviceps</i>			○					
2402			モンオビオエダシヤク	<i>Plesiomorpha punctilinearia</i>	○		○	○	○	○	○	
2403			キトビカギバエダシヤク	<i>Pseudonadagara semicolor</i>	○		○	○	○	○	○	
2404			ウスチャトビモンエダシヤク <small>南西諸島亜種</small>	<i>Psilalcis breta rantaizana</i>	○	○	○	○	○	○	○	
2405			ホシミスジエダシヤク	<i>Racotis boarmiaria</i>				○				
2406			クロハグルマエダシヤク	<i>Synegia esther</i>	○	○	○	○	○	○	○	
2407			モンシロツマキエダシヤク <small>沖縄亜種</small>	<i>Xerodes albonotaria aritai</i>			○				○	
-				エダシヤク亜科	Ennominae, gen. spp.	○						
2408			オビベニホリシヤク	<i>Eumelea biflavata insulata</i>	○	○	○			○	○	○
2409			オキナワトガリシヤク	<i>Ozola defectata</i>	○	○		○	○	○		
2410			マダラチズモンアオシヤク <small>沖縄亜種</small>	<i>Agathia lycaenaria samuelsoni</i>	○					○		○
2411			ヨツモンマエジロアオシヤク	<i>Comibaena procumbaria</i>	○							
2412			ヘリクロヒメアオシヤク	<i>Hemitheia tritonaria</i>	○			○	○	○		
2413			オキナワコアオシヤク	<i>Idiochlora minuscula</i>	○	○			○	○		
2414			ヒメツバメアオシヤク	<i>Maxates protrusa</i>						○		
2415			オオサザナシロアオシヤク	<i>Pelagodes antiquadrata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
2416			ヒメサザナミアオシヤク	<i>Pelagodes proquadrata</i>	○	○				○	○	
2417			クスアオシヤク	<i>Pelagodes subquadraria</i>	○							
2418			タイワンアヤシヤク	<i>Pingasa ruginaria pacifica</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
2419			サザナシロアオシヤク	<i>Thalassodes intaminatus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
-				アオシヤク亜科	Geometrinae, gen. spp.					○		
2420			クロモンウスチャヒメシヤク	<i>Anisodes absconditaria absconditaria</i>	○	○	○	○	○	○		
2421			ミドリヒメシヤク	<i>Antitrygodes divisaria perturbatus</i>							○	
2422			クシヒゲハイロヒメシヤク	<i>Antitrygodes pinguis</i>			○					
2423			ピンガタヒメシヤク	<i>Chrysocraspeda faganaria</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
2424			チビキヒメシヤク	<i>Idaea neovalida</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
2425			コフチベニヒメシヤク	<i>Idaea okinawensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
2426			サクライキヒメシヤク	<i>Idaea sakuraii</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
-				Idaea属	Idaea spp.							○
2427			シロモンウスチャヒメシヤク	<i>Organopoda carnearia</i>		○	○	○	○	○		
2428			コガタウスチャヒメシヤク	<i>Perixera minorata dubiosa</i>		○						
2429			クロテンウスチャヒメシヤク	<i>Perixera oblinaria</i>	○						○	
2430			フタツメオオシロヒメシヤク	<i>Problepsis albidior matsumurai</i>					○	○		○
2431			シモフリシロヒメシヤク	<i>Scopula coniaris</i>					○	○		
2432			ミナミヒメシヤク	<i>Scopula emma jordani</i>		○					○	
2433			ギンバナヒメシヤク	<i>Scopula epiorhoe</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
2434			オキナワクロテンヒメシヤク	<i>Scopula nesciaria absconditaria</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
2435			ナミスジチビヒメシヤク	<i>Scopula personata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
2436			オオクロテンヒメシヤク	<i>Scopula praesignipuncta</i>							○	
2437			トガリベニスジヒメシヤク	<i>Timandra convectoria</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
2438			サキシマベニスジヒメシヤク	<i>Timandra sakishimensis</i>	○							
2439			マエアカヒメシヤク	<i>Traminda aventiaria</i>						○	○	○
-				ヒメシヤク亜科	Sterrhinae, gen. spp.	○			○			○
2440			マエチャナミシヤク	<i>Acolutha pictaria shirozui</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
2441	ヒトスジチビナミシヤク	<i>Bosara kadooriensis</i>		○								
2442	ナカジマチビナミシヤク	<i>Casuaricyclists latifascia</i>					○					
2443	アマミアオナミシヤク	<i>Chloroclystis neoconversa</i>			○	○	○	○				
2444	オオサビイロナミシヤク	<i>Collix ghosha ghosha</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
2445	ウスミドリナミシヤク	<i>Episteira nigrilinearia nigrilinearia</i>		○								
2446	ヘリスジナミシヤク	<i>Eschatarchia lineata lineata</i>			○					○		
2447	マエナミカバナミシヤク	<i>Eupithecia nipponaria</i>			○							
2448	マルバナチビナミシヤク	<i>Gymnoscelis admixtaria</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
2449	ウスムラサキチビナミシヤク	<i>Gymnoscelis deleta</i>			○	○	○	○				
2450	ケブカチビナミシヤク	<i>Gymnoscelis esakii</i>				○				○		
2451	イシガキチビナミシヤク	<i>Gymnoscelis ishigakiensis</i>				○						
2452	トベラクロスジナミシヤク	<i>Gymnoscelis tristrigosa</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
2453	リュウキュウナカジロナミシヤク	<i>Melanthia catenaria mesozona</i>			○	○	○	○	○	○		
2454	トビスジヒメナミシヤク	<i>Orthonama obstipata</i>			○	○	○	○				
2455	ミドリホソナミシヤク	<i>Phthonoloba viridifasciata</i>				○						
2456	サビイロナミシヤク	<i>Pseudocollix hyperpythra catalalia</i>	○		○	○				○		
2457	テングホソナミシヤク	<i>Sauris angustifasciata</i>								○		
2458	ナンカイヒゲフトナミシヤク	<i>Sauris hirudinata hirudinata</i>		○	○	○	○	○	○	○		
-		ナミシヤク亜科	Larentiinae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○		
2459	カレハガ	オキナワマツカレハ	<i>Dendrolimus okinawanus</i>	○	○	○	○	○	○	○		
2460		イワサキカレハ	<i>Kunugia iwasaki</i>			○	○	○	○	○		
2461	カイコガ	イチジクカサン	<i>Trilocha varians varians</i>	○			○	○	○	○		
2462	ヤママユガ	ヤママユ <small>沖縄亜種</small>	<i>Antheraea yamamai yoshimotoi</i>	○								
2463		クスサン <small>沖縄亜種</small>	<i>Saturnia japonica ryukyusensis</i>		○				○			
2464	スズメガ	エビガラスズメ	<i>Agrilus convolvuli</i>				○					
2465		ギンボシズズメ	<i>Parum colligata</i>				○					
2466		ブドウズズメ	<i>Acosmeryx castanea</i>	○			○					
2467		オオスカシバ	<i>Cephonodes hylas hylas</i>	○	○		○	○	○			
2468		リュウキュウオオスカシバ	<i>Cephonodes xanthus</i>	○	○		○	○	○			
2469		シタバニセスズズメ	<i>Hippotion celerio</i>	○	○				○	○	○	
2470		マメシタバニスズメ	<i>Hippotion rosetta</i>	○	○				○	○	○	
2471		アトボンホウシヤク <small>南西諸島亜種</small>	<i>Macroglossum corythus platyaxanthum</i>		○				○	○	○	

付表-6. 1. 2. 5(33) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
2472	チョウ	スズメガ	フリッツェホウジャク	<i>Macroglossum fritzei</i>				○			
2473			イチモンジホウジャク	<i>Macroglossum heliophilum heliophilum</i>		○			○	○	○
2474			シロオビホウジャク	<i>Macroglossum mediovitta</i>		○				○	
2475			ネグロホウジャク	<i>Macroglossum passalus</i>		○			○		
2476			ホシホウジャク	<i>Macroglossum pyrrhosticta</i>		○			○	○	
2477			クロホウジャク	<i>Macroglossum saga</i>					○	○	
2478			ミドリスズメ	<i>Pergesa acteus</i>			○		○		○
2479			シタバニスズメ	<i>Theretra alecto</i>		○	○			○	
2480			セスジスズメ	<i>Theretra oldenlandiae oldenlandiae</i>		○	○			○	○
2481			シャチホコガ	クロシタシャチホコ	<i>Mesophalera sigmata</i>					○	
2482		ヤクシマネグロシタホコ		<i>Neodymonia acuminata</i>			○		○		
2483		ハイイロネグロシタホコ		<i>Neodymonia marginalis</i>		○					
2484		クロツマキシタホコ		<i>Phalera minor</i>		○					
2485		オトビモンシャチホコ沖縄本島亜種		<i>Phalerodonta manleyi yambaru</i>							○
2486		トガリバシャチホコ		<i>Phycidopsis albovitata</i>							○
2487		ドクガ	サカグチキドクガ	<i>Arna sakaguchii sakaguchii</i>		○	○	○	○	○	
2488			クニガミスゲドクガ	<i>Laelia kunigamiensis</i>		○	○				○
2489			シロシタマイマイ	<i>Lymantria albescens albescens</i>				○			
2490			カシワマイマイ奄美・沖縄亜種	<i>Lymantria mathura flavida</i>				○			
2491			ミノオマイマイ沖縄亜種	<i>Lymantria minomonis okinawaensis</i>				○			
2492			マエグロマイマイ	<i>Lymantria xylyna xylyna</i>				○			
2493			コシロモンドクガ	<i>Orgyia postica</i>			○	○	○	○	○
2494			ヤクシマドクガ	<i>Orgyia triangularis</i>				○			○
2495			タイワンキドクガ	<i>Orvasca taiwana</i>		○	○	○	○	○	○
2496	スキバドクガ		<i>Perina nuda</i>			○	○	○	○	○	
2497	ゴマフリドクガ沖縄・先島亜種	<i>Somena pulverea okinawana</i>				○	○	○	○		
2498	ヒトリガ	ハガタバニコケガ沖縄亜種	<i>Barsine aberrans okinawana</i>		○	○	○	○	○		
2499		アマミキホソバ	<i>Brunia antica</i>		○	○	○	○	○		
2500		ルリモンホソバ	<i>Chrysaeglia magnifica taiwana</i>				○	○			
2501		ヒトテナアサジコケガ	<i>Cyana unipunctata</i>		○	○	○	○	○		
2502		Eilema属の一種	<i>Eilema</i> sp.			○					
2503		ヤクシマキコケガ	<i>Lyclene aikangiae intermedia</i>		○	○	○	○	○	○	
2504		ヒメホシキコケガ	<i>Lyclene dharma dharma</i>		○	○	○	○	○		
2505		ムモンウスキコケガ	<i>Neasura melanopyga</i>			○			○		
2506		スカシコケガ	<i>Nudaria ranruna</i>			○	○	○			
2507		ウスバチビコケガ	<i>Nudaria unifascia</i>		○						
2508	クロスジチビコケガ	<i>Stictane rectilinea chinesica</i>			○			○	○		
2509	リュウキュウムジホソバ	<i>Tigioides pallens</i>		○			○				
-	コケガ亜科	Lithosiinae, gen. spp.		○	○		○	○	○		
2510	ハイイロヒトリ	<i>Cretonotos transiens koni</i>		○	○	○	○	○	○		
2511	カクモンヒトリ沖縄亜種	<i>Lemyra inaequalis sakaguchii</i>				○		○			
2512	スジモンヒトリ沖縄亜種	<i>Spilarctia seriatopunctata azumai</i>		○							
2513	ベニゴマダラヒトリ	<i>Utetheisa pulchelloides vaga</i>		○				○			
2514	モンシロモドキ	<i>Nyctemera adversata</i>		○	○	○	○	○			
2515	キハラモンシロモドキ	<i>Nyctemera cenis</i>				○	○	○			
2516	ツマキモンシロモドキ	<i>Nyctemera lactinia</i>			○		○	○	○		
2517	オキナワモンシロモドキ	<i>Pitasira okinawensis</i>				○	○	○			
2518	ヒトリモドキガ	キンタヒトリモドキ	<i>Asota caricae</i>				○				
2519		キイロヒトリモドキ	<i>Asota egens confinis</i>		○	○	○	○	○	○	
2520		イチジクヒトリモドキ	<i>Asota ficus</i>					○	○		
2521		シロスジヒトリモドキ	<i>Asota heliconia riukiwana</i>		○	○	○	○	○	○	
2522		ホシヒトリモドキ	<i>Asota plana lacteata</i>					○	○	○	
2523		アツバモドキガ	<i>Parachrostia owadai</i>					○	○		
2524	アツバモドキガ科の一種	Micronoctuidae, gen. sp.		○	○		○				
2525	コブガ	ツマモンコブガ	<i>Casminola pulchella</i>		○						
2526		テンスジコブガ	<i>Manoba brunellus</i>		○	○	○	○	○	○	
2527		フタモンコブガ	<i>Nola exumbrata</i>					○			
2528		ソデグロコブガ	<i>Nola infranigra</i>				○				
2529		クロスジシロコブガ	<i>Nola taeniata</i>		○	○	○	○	○	○	
2530		モモタマコブガ	<i>Sarbena ustipennis</i>		○	○				○	
2531		ヒロバキノカワガ	<i>Giaura tortricoides</i>		○	○	○	○	○	○	
2532		リュウキュウコリンガ	<i>Narangodes haemorranta</i>		○	○	○	○	○	○	
2533		ウスモンキノカワガ	<i>Selepa molybdea</i>		○	○	○	○	○	○	
2534		カバシタリンガ	<i>Xenochroa internifusca</i>		○	○	○	○	○	○	
2535	モモフトアオリンガ	<i>Earias dilatiferus</i>				○					
2536	オオベニモンアオリンガ	<i>Earias roseoviridis</i>				○					
2537	Earias属の一種	<i>Earias</i> sp.				○					
2538	リュウキュウキノカワガ	<i>Risoba prominens</i>		○	○		○	○			
-	コブガ科	Nolidae, gen. spp.		○	○	○	○	○	○		
2539	ヤガ	タケアツバ	<i>Rivula aequalis</i>				○			○	
2540		アトキリアツバ	<i>Rivula cognata</i>		○	○	○	○	○	○	
2541		マエシロモンアツバ	<i>Rivula curvifera</i>				○				
2542		アトジロフタアツバ	<i>Rivula yoshimotoi</i>				○		○		
2543		Rivula属の一種	<i>Rivula</i> sp.		○						
2544		ミミモンチバ	<i>Anticarsia irrorata</i>		○	○		○	○	○	
2545		ムラサキアツバ	<i>Diomea cremata</i>		○						
2546		ヨツモンムラサキアツバ	<i>Diomea discisigna</i>				○	○			
2547		コハイイロアツバ	<i>Gesonia obditalis</i>		○	○	○	○	○	○	
2548		ヒメエビイロアツバ	<i>Maguda suffusa</i>		○						

付表-6. 1. 2. 5(34) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
2549	チョウ	ヤガ	ムラサキアツバ亜科の一種	Boletobiinae, gen. sp.				○			○
2550			コウスクモチビアツバ	Micreremites azumai		○	○				○
2551			Micreremites属の一種	Micreremites sp.	○		○	○	○		
2552			マエフタモンアツバ	Prolophota trigonifera	○	○		○		○	
2553			ミナミチビアツバ	Luceria oculalis	○	○	○	○	○	○	○
2554			クロスジヒメアツバ	Schrankia costaeistrigalis		○	○	○	○	○	
2555			Schrankia属の一種	Schrankia sp.				○			
2556			ミジンアツバ亜科の一種	Hypenodinae, gen. sp.				○			○
2557			クロモンホソコヤガ	Araeopteron kurokoi	○	○		○	○	○	○
2558			シロスジシマコヤガ	Corgatha dictaria				○			
2559			フタスジシマコヤガ	Corgatha marumoi				○		○	
2560			ツマベニシマコヤガ	Corgatha obsoleta		○					
2561			キスジコヤガ	Enispa lutefascialis		○					
2562			シラホシベニコヤガ	Eublemma cochylionides	○	○		○	○	○	○
2563			ツマテンコヤガ	Honeyania ragusana		○				○	
2564			マエウストガリコヤガ	Hyposada hirashimai	○	○		○	○	○	○
2565			ウスキツマキリコヤガ	Lophoruzia lunifera		○	○	○		○	○
2566			ヒメゴマフコヤガ	Metaemene atriguttata maculata	○	○		○	○		
2567			ソトキボシコヤガ	Niaccaba sumptualis				○			
2568			ウスキコヤガ	Oruza brunnea	○			○	○	○	
2569			リュウキュウクルマコヤガ	Oruza obliquaria				○			○
-			ベニコヤガ亜科	Eublemininae, gen. spp.		○					
2570			コトビモンアツバ	Hypena cognata	○	○		○	○	○	○
2571			ヒトスジクロアツバ	Hypena furva					○		
2572			セクロモンアツバ	Hypena gonospilalis			○		○	○	
2573			トビモンアツバ	Hypena indicatalis							○
2574			ウスチャモンアツバ	Hypena innocuoides	○						
2575			スジアツバ	Hypena masuralis		○				○	○
2576			オオトビモンアツバ	Hypena occata							○
2577			タイワンキシタアツバ	Hypena trigonalis				○			
2578			ナカウスオビアツバ	Hypena sp. 8 (No.:MJ,1982)	○			○		○	
2579			Hypena属の一種 1	Hypena sp. 1	○	○	○	○	○	○	○
2580			ベニスジアツバ亜科の一種	Phytometrinae, gen. sp.		○			○		
2581			マエベニモンツマキリアツバ	Aroana baliensis insularis	○	○			○		
2582			ミスジチャイロアツバ	Dunira diplogramma	○	○			○	○	
2583			ツمامムラサキアツバ	Olulis japonica			○		○	○	○
2584			ソトハガタアツバ	Olulis puncticinctalis	○				○		
2585			カギアツバ亜科の一種	Aventinae, gen. sp.	○						
2586			キモンツマキリアツバ	Pangrapta flavomacula				○			
2587			ツマキリアツバ亜科の一種	Pangraotinae, gen. sp.						○	
2588			キマエアツバ	Adrapsa abluialis	○				○		
2589			クロジャノメアツバ	Bocana manifestalis	○	○	○	○	○	○	
2590			ハナオイヤツバ	Cidariplura galadiata	○				○	○	○
2591			ソトウスアツバ	Hadennia obliqua			○				
2592			クロスジアツバ	Herminia grisealis	○		○				○
2593			ヒメナミアツバ	Herminia kurokoi		○	○				
2594			フサハラアツバ	Herminia ryukyensis	○	○	○	○	○	○	○
2595			オオシラナミアツバ	Hipoepa fractalis	○	○	○	○	○	○	○
2596			ソトウスグロアツバ	Hydrillodes lentalis	○	○	○	○	○	○	○
2597			マルバネウスグロアツバ	Hydrillodes pacifica	○	○	○	○	○	○	○
2598			ヒメヒゲフトクロアツバ	Nodaria externalis	○	○	○	○	○	○	○
2599			クロキバアツバ	Paracolax pacifica	○	○					
2600			オスグロナミアツバ	Progonia kurosawai	○	○	○				
2601			オキナワナミアツバ	Progonia oileusalis							○
2602			リュウキュウアカマエアツバ	Simplicia cornicalis	○	○	○	○	○	○	
2603			シロヘリアツバ	Simplicia mistacalis	○	○	○	○	○	○	
2604			ニセアカマエアツバ	Simplicia xanthoma	○	○		○		○	○
2605			ハネナガキイロアツバ	Stenhypona longipennis	○	○	○	○	○	○	○
2606			ヤクシマコブヒゲアツバ	Zanclognatha vakushimalis	○	○	○	○	○	○	○
-			クルマアツバ亜科	Herminiinae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○
2607			ヤエナミクチバ	Anisoneura salebrosa							○
2608			オオトモエ	Erebus ephesperis	○	○	○	○	○	○	○
2609			アカテンクチバ	Erygia apicalis	○				○		
2610			サビモンルリオビクチバ	Ischyja ferrifracta		○	○		○	○	○
2611			オオルリオビクチバ	Ischyja manlia	○				○		
2612			ミナミエグリバ	Calyptra minuticornis	○		○		○	○	
2613			ワタアカキリバ	Cosmophila flava flava				○	○	○	○
2614			キマエコノハ	Eudocima salamina	○	○			○	○	○
2615			アケビコノハ	Eudocima tyrannus		○					
2616			アカキリバ	Gonitis mesogona				○			
2617			インドキシタクチバ	Hypocala rostrata		○			○		
2618			ハナジロクチバ	Hyospila bolinoides	○				○	○	○
2619			キンモンエグリバ	Plusiodonta coelonota	○	○	○	○	○	○	○
2620			オキナワオオアカキリバ	Rusicada albitibia	○	○	○	○	○	○	○
2621			カバイロオオアカキリバ	Rusicada fulvida							○
2622			シラホシアシブクチバ	Achaea janata							○
2623			オオシラホシアシブクチバ	Achaea serva serva	○						○
2624			オキナワアシブクチバ	Bastilla arcuata							○
2625			キオピアシブクチバ	Bastilla fulvotaenia	○	○		○	○		

付表-6. 1. 2. 5 (35) 昆虫類出現種一覧(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度		
					夏	秋	冬	春	夏	秋
2626	チョウ	ヤガ	ナタモンアシブトクチバ	<i>Bastilla joviana joviana</i>	○			○	○	
2627			ゴマコウンモンクチバ	<i>Blasticorhinus rivulosa</i>						○
2628			マルモンクチバ	<i>Bocula caradrinoides</i>	○				○	
2629			ツマクロクチバ	<i>Bocula diffusa</i>				○		
2630			スジボソサンカクチバ	<i>Chalciope mygdon</i>	○		○	○	○	○
2631			カバフキリバ	<i>Episparis okinawaensis</i>				○		
2632			シラホシモクメクチバ	<i>Ercheia dubia</i>	○	○		○	○	○
2633			マダラウスムラサキクチバ	<i>Ericeia</i> sp. 2 (No.:SMJ2.2011)	○			○		
2634			ナカグロクチバ	<i>Grammodes geometrica</i>	○			○	○	
2635			オオシロテンクチバ	<i>Hypersynoides submarginata submarginata</i>			○	○		
2636			フジヒラウスグロクチバ	<i>Hyposemantis fujihirai</i>		○		○		○
2637			コルリモンクチバ	<i>Lacera noctilio</i>		○				
2638			ルリモンクチバ	<i>Lacera procellosa</i>				○		○
2639			シロモンアシブトクチバ	<i>Macaldenia palumba</i>						○
2640			イナズマヒメクチバ	<i>Mecodina albodentata</i>				○		
2641			オキナワマエモンヒメクチバ	<i>Mecodina kurosawai</i>	○		○	○	○	
2642			フタクロオビクチバ	<i>Melapia bifasciata</i>	○	○		○	○	○
2643			ウンモンクチバ	<i>Mocis annetta</i>						○
2644			ウスオビクチバ	<i>Mocis frugalis</i>	○	○	○	○	○	○
2645			オオウンモンクチバ	<i>Mocis undata</i>	○	○	○	○	○	○
2646			キバネヘリグロクチバ	<i>Ophiusa trapezium</i>		○		○		○
2647			ヘリグロクチバ	<i>Ophiusa triphaenoides</i>			○	○		○
2648			クロエリクチバ	<i>Pantylia metaspila</i>	○	○	○	○		
2649			アシブトクチバ	<i>Parallela stuposa</i>				○		
2650			ツمامラサキクチバ	<i>Pindara illibata</i>	○	○	○	○	○	○
2651			サザナミクチバ	<i>Polydesma boarmoides</i>	○					
2652			ムクゲコノハ	<i>Thyas juno</i>						○
2653			サンカクチバ	<i>Trigonodes hyppasia hyppasia</i>	○	○	○	○	○	○
2654			シタバ亜科の一種 1	Catocarinae, gen. sp. 1				○		
2655			ナカジロフサヤガ	<i>Penicillaria jocosatrix</i>		○				○
2656			ミツモンキンウワバ	<i>Acanthoplusia agnata</i>					○	
2657			ニシキンウワバ	<i>Acanthoplusia ichinosei</i>		○				
2658			イチジクキンウワバ	<i>Chrysodeixis eriosoma</i>		○	○	○	○	
2659			イブシキンウワバ	<i>Chrysodeixis heberachis</i>				○		○
2660			ヒメクロキンウワバ	<i>Chrysodeixis minutus</i>	○			○	○	○
2661			エゾギクキンウワバ	<i>Ctenoplusia albostrata</i>				○		○
2662			セアカキンウワバ	<i>Erythroplusia pyropia</i>					○	
2663			アミメキンウワバ	<i>Thysanoplusia daubei</i>	○					
2664			キクキンウワバ	<i>Thysanoplusia intermixta</i>						○
2665			ネットアイクキンウワバ	<i>Thysanoplusia orichalcea</i>				○		
2666			イラクサギンウワバ	<i>Trichoplusia ni</i>		○		○	○	
2667			コセアカキンウワバ	<i>Zonoplusia ochreatea</i>	○			○	○	○
2668			オキナワウスイロコヤガ	<i>Azumaia micardiopsis</i>	○	○	○	○	○	
2669			ウスアオモンコヤガ	<i>Bryophilina mollicula</i>						
2670			ハスオビコヤガ	<i>Maliattha separata</i>	○					
2671			ヒメネジロコヤガ	<i>Maliattha signifera</i>	○	○		○	○	
2672			スジモンコヤガ	<i>Microxyla confusa</i>				○		
2673			ヒメシロテンヤガ	<i>Amyna axis</i>	○				○	○
2674			マドバネサビイロヤガ	<i>Amyna natalis</i>						○
2675			シロガ	<i>Chasmina candida</i>	○	○		○	○	○
2676			フタガリアオイガ	<i>Xanthodes transversa</i>					○	
2677			ナカジロシタバ	<i>Aedia leucomelas</i>	○	○		○	○	○
2678			ヒメナカジロシタバ	<i>Ecpatia longiqua</i>				○		
2679			フクラスズメ	<i>Arcte coerulea</i>		○				
2680			アサケンモン	<i>Acrionicta pruinosa</i>	○	○				○
2681			シマケンモン	<i>Craniophora fasciata</i>					○	
2682			タバコガ	<i>Helicoverpa assulta assulta</i>	○				○	
2683			セプトシロホシクロヨトウ	<i>Condica dolorosa</i>						○
2684			オオホシミヨトウ	<i>Condica illecta</i>	○	○	○	○	○	○
2685			ヒメホシミヨトウ	<i>Condica serva</i>	○	○			○	○
2686			アミメツマキリヨトウ	<i>Callopietria aethiops</i>	○					
2687			ヒメツマキリヨトウ	<i>Callopietria duplicans</i>			○	○	○	
2688			ナカウスツマキリヨトウ	<i>Callopietria maillardi maillardi</i>		○		○	○	
2689			ミナミツマキリヨトウ	<i>Callopietria nobilior</i>		○		○		
2690			アヤナミツマキリヨトウ	<i>Callopietria placodoides</i>		○		○	○	
2691			クロキスジツマキリヨトウ	<i>Callopietria rivularis</i>	○				○	
2692			Callopietria属の一種	<i>Callopietria</i> sp.				○	○	
2693			ウンモンキノコトウ南西諸島亜種	<i>Stenoloba manleyi ryukyuensis</i>						
2694			チビウスキヨトウ	<i>Sesamia azumai</i>	○		○			
2695			リュウキュウウスイロヨトウ	<i>Athetis placida</i>	○	○	○	○	○	○
2696			ヒメサビスジヨトウ	<i>Athetis stellata</i>	○	○	○	○	○	○
2697			ハジマヨトウ	<i>Bambusiphila vulgaris</i>		○				
2698			ヤンバルキリガ	<i>Conistra kimurai</i>						○
2699			イネヨトウ	<i>Sesamia inferens</i>					○	
2700			テンオビヨトウ	<i>Sesamia turpis</i>	○				○	
2701			クシナシスジキリヨトウ	<i>Spodoptera cilium</i>	○	○	○	○	○	
2702			ハスモンヨトウ	<i>Spodoptera litura</i>	○	○	○	○	○	○

付表-6. 1. 2. 5(36) 昆虫類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度				
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
2703	チョウ	ヤガ	シロナヨトウ	<i>Spodoptera mauritia acronyctoides</i>		○						
2704			クシヒゲスジキリヨトウ	<i>Spodoptera pecten</i>	○	○		○	○	○	○	
2705			キマキヨトウ	<i>Dictyestra dissecta</i>		○						
2706			アトジロキヨトウ	<i>Mythimna compta</i>				○		○		
2707			ウスアカキヨトウ	<i>Mythimna curvilinea</i>			○					
2708			オキナワマダラキヨトウ	<i>Mythimna formosana</i>	○		○	○		○	○	
2709			ニセスジシロキヨトウ	<i>Mythimna polysticha</i>				○				
2710			リュウキュウアカスジキヨトウ	<i>Mythimna simillima</i>		○				○		
2711			ヒメクサシロキヨトウ	<i>Mythimna stenographa</i>						○		
2712			マメチャイロキヨトウ	<i>Mythimna stolidia stolia</i>			○	○				
2713			ユーウスイロキヨトウ	<i>Mythimna yu</i>	○			○			○	
2714			Mythimna属の一種 1	<i>Mythimna sp. 1</i>	○							
2715			Mythimna属の一種 2	<i>Mythimna sp. 2</i>	○							
2716			ノコバトウ	<i>Tiracola plagiata</i>		○				○	○	
2717			タマナヤガ	<i>Agrotis ipsilon</i>			○	○			○	
2718			オオバコヤガ	<i>Diarsia canescens</i>		○						
-			-	ヤガ科	Noctuidae, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○
-			-	チョウ目(幼虫)	LEPIDOPTERA, gen. spp. (Larvae)	○	○	○	○	○	○	○
計			25目	383科	2,718種	1,562種	1,476種	1,002種	1,652種	1,712種	1,497種	1,167種

付表-6. 1. 2. 6(1) クモ類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度				
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
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>Conothele fragaria</i>	○	○	○	○	○	○	○	
3			シマトタテグモ	<i>Latouchia parameleomene</i>		○						
-			キシノウエトタテグモ属(含:幼体)	<i>Latouchia spp. (& Immature)</i>	○	○	○		○	○		
4		タマゴグモ	ダニグモ	<i>Gamasomorpha cataphracta</i>	○	○	○				○	
5			ダニグモ属の一種	<i>Gamasomorpha sp.</i>	○	○	○	○		○	○	
6			ヨロイダニグモ属の一種	<i>Ischnothyreus sp.</i>					○	○		
7			ハネグモ属の一種	<i>Orchestina sp.</i>							○	
-			タマゴグモ科(幼体)	Oonopidae, gen. spp. (Immature)					○	○	○	
8		ジャバラグモ	シモジャナグモ	<i>Ablemma shimojanai</i>					○			
9		ユウレイグモ	ミナミユウレイグモ	<i>Pholcus nagasakiensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
10			オキナワユウレイグモ	<i>Pholcus okinawaensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
-			ユウレイグモ属(幼体)	<i>Pholcus spp. (Immature)</i>	○	○	○		○			
11			ネツタイユウレイグモ	<i>Physocyclus globosus</i>	○	○	○		○		○	
12			ユウレイグモモドキ	<i>Smeringopus pallidus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
13		マシラグモ	マシラグモ属の一種	<i>Masirana sp.</i>		○						
14		ヤマシログモ	ヤマシログモ属の一種	<i>Scytodes sp.</i>	○	○	○	○	○		○	
15		ガケジグモ	ガケジグモ科の一種	Amaurobiidae, gen. sp.	○		○	○				
16		ヤマトガケジグモ	ヤマトガケジグモ	<i>Nurscia albofasciata</i>	○	○	○	○	○	○	○	
17			アマミハグモ	<i>Adenodictyna kudoae</i>			○		○	○	○	
18			ハグモ属の一種	<i>Dictyna sp.</i>	○	○	○	○			○	
19		ハグモ	シマカレハグモ	<i>Lathys insulana</i>			○	○				
20			カレハグモ属の一種	<i>Lathys sp.</i>		○	○				○	
21			ウズグモ	オウギグモ	<i>Hyptiotes affinis</i>						○	○
22		ウズグモ	マネキグモ	<i>Miagrammopes orientalis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
23			オキナワウズグモ	<i>Octonoba okinawensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
-			トウキョウウズグモ属(幼体)	<i>Octonoba spp. (Immature)</i>	○							
24			ハタケグモ	サツマハタケグモ	<i>Hahnia thurtoni</i>							○
25		ハタケグモ	ハタケグモ属の一種	<i>Hahnia sp.</i>		○					○	○
26			ヤチグモ	オキナワヤチグモ	<i>Coelotes okinawensis</i>			○		○		
-			ヤチグモ属(幼体)	<i>Coelotes spp. (Immature)</i>								○
27		タナグモ	アワセイソタナグモ	<i>Paratheuma awasensis</i>	○							
28			シマイソタナグモ	<i>Paratheuma insulana</i>			○		○			
-			タナグモ科(幼体)	Agelenidae, gen. spp. (Immature)			○	○	○			
29		ホウシグモ	オキナワホウシグモ	<i>Mallinella okinawaensis</i>	○			○				
30		キシダグモ	ヘリジロハシリグモ	<i>Dolomedes horishanus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
31			オオハシリグモ	<i>Dolomedes orion</i>	○	○	○	○	○	○	○	
32			ヒゲナガハシリグモ	<i>Hygropoda higenaga</i>	○	○	○	○	○	○	○	
33	ミナミハヤテグモ		<i>Perenethis venusta</i>	○	○	○	○	○	○	○		
-	キシダグモ科(幼体)		Pisauridae, gen. spp. (Immature)			○				○	○	
34	コモリグモ		カガリビコモリグモ	<i>Arctosa depectinata</i>	○	○	○	○	○	○	○	
35		ネツタイコモリグモ	<i>Arctosa laminata</i>	○	○	○	○	○	○	○		
36		ヤンバルコモリグモ	<i>Pardosa jambaruensis</i>	○	○	○	○	○	○	○		
37		タテスジハリゲコモリグモ	<i>Pardosa laevitarsis</i>	○	○	○	○	○	○	○		
38		ヒガシコモリグモ	<i>Pardosa orien</i>	○	○	○	○	○	○	○		

付表-6. 1. 2. 6(2) クモ類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
39	クモ	コモリグモ	キクヅキコモリグモ	<i>Pardosa pseudoannulata</i>	○	○	○	○	○	○	○
40			スナハラコモリグモ	<i>Pardosa takahashii</i>	○	○	○	○	○	○	○
41			キシベコモリグモ	<i>Pardosa vaginimai</i>	○						
-			オオアシコモリグモ属(幼体)	<i>Pardosa</i> spp. (Immature)			○				
42			クラークコモリグモ	<i>Pirata clercki</i>	○	○	○	○	○	○	○
43			イリオモテコモリグモ	<i>Pirata iriomotensis</i>	○	○	○	○	○	○	○
-			カイゾクコモリグモ属(幼体)	<i>Pirata</i> spp. (Immature)	○		○	○		○	
44			ヒノマルコモリグモ	<i>Tricca japonica</i>			○		○	○	
45			ナガズキンコモリグモ	<i>Trochosa aquatica</i>	○	○	○	○	○	○	○
46			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)	○	○	○	○	○	○	○		
47	ササグモ	シマササグモ	<i>Oxyopes macilentus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
48		ササグモ	<i>Oxyopes sertatus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
-		ササグモ属(含:幼体)	<i>Oxyopes</i> spp. (& Immature)		○			○			
49	センショウグモ	リュウキュウセンショウグモ	<i>Mimetus ryukyus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
50	サラグモ	イリオモテヌカグモ	<i>Entelecara tanikawai</i>							○	
51		マルムネヒザグモ	<i>Erigone edentata</i>	○		○				○	
52		ノコギリヒザグモ	<i>Erigone prominens</i>							○	
53		クロスジアカムネグモ	<i>Gnathonarium gibberum</i>	○					○		
54		ニセアカムネグモ属の一種	<i>Gnathonarium</i> sp.	○						○	
55		イリオモテナンキングモ	<i>Hylyphantes tanikawai</i>	○		○	○			○	
56		チビアカサラグモ	<i>Nematogmus sanguinolentus</i>				○	○	○	○	
57		ヘリジロサラグモ	<i>Neriene oidedicata</i>		○	○	○	○	○	○	
58		コウシサラグモ属の一種	<i>Neriene</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○	
59		ケナガサラグモ	<i>Oilinyphia peculiaris</i>		○	○	○	○	○	○	
60		コテングヌカグモ	<i>Paikiana vulgaris</i>							○	
61		アリマネグモ属(含:幼体)	<i>Solenysa</i> spp. (& Immature)	○	○				○		
-		サラグモ科(含:幼体)	Linyphiidae, gen. spp. (& Immature)	○	○	○	○	○	○	○	
62		ホラヒメグモ	コホラヒメグモ	<i>Nesticella brevipes</i>		○	○				
63			チビホラヒメグモ	<i>Nesticella mogera</i>	○	○	○	○	○	○	○
-			ホラヒメグモ属(幼体)	<i>Nesticella</i> spp. (Immature)			○				○
64		ヒメグモ	アシフトヒメグモ	<i>Anelosimus crassipes</i>	○	○	○	○	○	○	○
65			コアシフトヒメグモ	<i>Anelosimus exiguus</i>		○	○				○
-			アシフトヒメグモ属(幼体)	<i>Anelosimus</i> spp. (Immature)			○				
66	ギボシヒメグモ		<i>Chikunia albipes</i>	○	○	○	○	○	○	○	
67	アシナガヒメグモ		<i>Chryso spiniventris</i>	○	○	○	○	○	○	○	
68	リュウキュウミドリヒメグモ		<i>Chryso viridiventris</i>	○	○	○	○	○	○	○	
69	サヤヒメグモ		<i>Coleosoma blandum</i>	○	○	○	○	○	○	○	
70	ヨシダサヤヒメグモ		<i>Coleosoma floridanum</i>	○	○	○	○	○	○	○	
71	トガリクサチヒメグモ		<i>Coscinida japonica</i>		○	○				○	
72	トガリヒメグモ		<i>Cryptachaea projectivulva</i>							○	
73	カレハヒメグモ		<i>Enoplognatha abrupta</i>		○						
74	ハガタグモ属の一種		<i>Enoplognatha</i> sp.		○	○					
75	ヒシガタグモ		<i>Episinus affinis</i>		○			○		○	
76	ムラクモヒシガタグモ		<i>Episinus nubilus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
77	ミナミホシヒメグモ		<i>Keijia maculata</i>	○	○	○	○	○	○	○	
78	ハイロコケグモ		<i>Latrodectus geometricus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
79	ミナミオダカグモ		<i>Meotipa pulcherrima</i>	○	○	○	○	○	○	○	
80	ヒシガタヒメグモ		<i>Meotipa vesiculosa</i>			○	○				
81	ヤエヤマヒシガタグモ		<i>Moneta tanikawai</i>	○	○	○	○	○	○	○	
82	アカアシヒメグモ		<i>Nesticodes rufipes</i>							○	
83	オキナワヒメグモ		<i>Nipponidion okinawense</i>	○	○			○	○		
84	ニホンヒメグモ		<i>Parasteatoda japonica</i>	○	○	○	○	○	○	○	
85	リュウキュウヒメグモ		<i>Parasteatoda ryukyu</i>	○	○	○	○	○	○	○	
86	オオヒメグモ		<i>Parasteatoda tepidariorum</i>	○	○	○	○	○	○	○	
87	オオヒメグモ属の一種		<i>Parasteatoda</i> sp.							○	
88	ハナナガツクネグモ		<i>Phoroncidia nasutus</i>		○					○	
89	リュウキュウツクネグモ		<i>Phoroncidia ryukyuensis</i>		○	○				○	
90	ハンゲツオスナキグモ		<i>Steatoda cingulata</i>	○		○	○	○	○	○	
91	ナナホシヒメグモ		<i>Steatoda erigoniformis</i>							○	
92	ヤンバルヒメグモ		<i>Theridion makotoi</i>	○							
93	オガサワラヒメグモ		<i>Theridion melanostictum</i>			○				○	
94	シロカネイソウロウグモ		<i>Argyrodes bonadea</i>	○	○	○	○	○	○	○	
95	トビジロイソウロウグモ		<i>Argyrodes cylindratus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
96	ミナミアカイソウロウグモ		<i>Argyrodes flavescens</i>	○	○	○	○	○	○	○	
97	チリイソウロウグモ		<i>Argyrodes kumadai</i>	○	○	○	○	○	○	○	
98	アカイソウロウグモ		<i>Argyrodes miniaceus</i>							○	
99	イソウロウグモ属の一種		<i>Argyrodes</i> sp.			○				○	
100	オナガグモ		<i>Ariamnes cylindrogaster</i>	○	○	○	○	○	○	○	
101	フタオイソウロウグモ		<i>Neospintharus fur</i>	○	○	○	○	○	○	○	
102	タテスジャリグモ	<i>Rhomphaea hyrcana</i>	○	○		○	○	○	○		
103	ヒゲナガヤリグモ	<i>Rhomphaea labiata</i>	○	○	○	○	○	○	○		
-		ヤリグモ属(幼体)	<i>Rhomphaea</i> spp. (Immature)	○	○	○	○	○	○		

付表-6. 1. 2. 6(3) クモ類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
104	クモ	ヒメグモ	クロマルイソウロウグモ	<i>Spheropistha melanosoma</i>			○	○	○		
105			ミヤシタイソウロウグモ	<i>Spheropistha miyashitai</i>				○			
106			ミジングモ属の一種	<i>Dipoena</i> sp.	○	○		○			
107			シロカネヒラタヒメグモ	<i>Emertonella taczanowskii</i>					○		
108			ヤマトミジングモ	<i>Phycosoma japonicum</i>			○			○	○
109			ホシミジングモ	<i>Phycosoma martiniae</i>			○	○	○		○
110			カニミジングモ	<i>Phycosoma mustelinum</i>			○	○		○	○
111			クロホシミジングモ	<i>Phycosoma nigromaculatum</i>	○	○	○	○			○
112			ヒメグモ科の一種	<i>Theridiidae</i> , gen. sp.	○	○	○	○	○	○	○
113			カラカラグモ	ナルコグモ	<i>Wendilgarda nipponica</i>	○	○	○	○	○	○
114				カラカラグモ科の一種	<i>Theridiosomatidae</i> , gen. sp.		○	○			
115			ヨリメグモ	ヨリメグモ	<i>Conculus iyugadinus</i>	○	○	○	○	○	○
116				コツブグモ属(含:幼体)	<i>Mysmenella</i> spp. (& Immature)						
117	アシナガグモ	ミナミツボシヒメアシナガグモ	<i>Dyschiriognatha dentata</i>	○	○	○	○	○	○		
118		ヒメアシナガグモ属の一種	<i>Dyschiriognatha</i> sp.				○				
119		チュウガタシロカネグモ	<i>Leucauge blanda</i>	○	○	○	○	○	○	○	
120		チビシロカネグモ	<i>Leucauge crucinota</i>	○	○	○	○	○	○	○	
121		オオシロカネグモ	<i>Leucauge magnifica</i>	○	○	○	○	○	○	○	
-			シロカネグモ属(幼体)	<i>Leucauge</i> spp. (Immature)	○	○	○	○	○	○	
122			ヤマジドヨウグモ	<i>Meta reticuloides</i>	○	○	○	○	○	○	
123			イリオモテアシナガグモ	<i>Tetragnatha iriomotensis</i>		○				○	
124			オナガアシナガグモ	<i>Tetragnatha javana</i>	○	○	○	○	○	○	
125			リュウキュウアシナガグモ	<i>Tetragnatha makiharai</i>	○	○	○	○	○	○	
126			オオアシナガグモ	<i>Tetragnatha mandibulata</i>	○	○	○	○	○	○	
127			ヤサガタアシナガグモ	<i>Tetragnatha maxillosa</i>	○	○	○	○	○	○	
128			ヒカリアシナガグモ	<i>Tetragnatha nitens</i>	○	○	○	○	○	○	
129		アシナガグモ	<i>Tetragnatha praedonia</i>	○	○	○	○	○	○		
130		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</i> spp. (Immature)	○	○	○	○	○	○		
131	ジョロウグモ	ジョロウグモ	<i>Nephila clavata</i>	○	○	○	○	○	○		
132		オオジョロウグモ	<i>Nephila pilipes</i>	○	○	○	○	○	○		
133	コガネグモ	キジロオヒキグモ	<i>Arachnura logio</i>	○							
134		チュラオニグモ	<i>Araneus amabilis</i>	○	○	○	○	○	○		
135		リュウキュウオニグモ	<i>Araneus ryukyuanus</i>		○				○		
136		オニグモ	<i>Araneus ventricosus</i>			○		○			
137		ハラビロミドリオニグモ	<i>Araneus viridiventris</i>	○	○	○	○	○	○		
-			オニグモ属(幼体)	<i>Araneus</i> spp. (Immature)	○	○	○	○			
138			ナガマルコガネグモ	<i>Argiope aemula</i>	○	○	○	○	○	○	
139			コガネグモ	<i>Argiope amoena</i>				○	○		
140			コガタコガネグモ	<i>Argiope minuta</i>	○	○	○	○	○	○	
-			コガネグモ属(含:幼体)	<i>Argiope</i> spp. (& Immature)	○	○	○	○	○	○	
141			ツメナガオニグモ	<i>Cnodalia harpax</i>					○	○	
142			ミナミノシマゴミグモ	<i>Cyclosa confusa</i>	○	○	○	○	○	○	
143			ギンナガゴミグモ	<i>Cyclosa ginnaga</i>	○	○	○	○	○	○	
144		トゲゴミグモ	<i>Cyclosa mulmeinensis</i>	○	○	○	○	○	○		
145		ミツカドゴミグモ	<i>Cyclosa sachikoeae</i>	○	○	○	○		○		
146		ゴミグモ属の一種	<i>Cyclosa</i> sp.	○	○	○	○	○	○		
147		マキイトリノフンダマシ	<i>Cyrtarachne jucunda</i>	○	○		○	○			
148		シロオビトリノフンダマシ	<i>Cyrtarachne nagasakiensis</i>				○	○			
-		トリノフンダマシ属(幼体)	<i>Cyrtarachne</i> spp. (Immature)	○					○		
149		スズミグモ	<i>Cyrtophora moluccensis</i>	○	○		○	○			
150		ハラビロスズミグモ	<i>Cyrtophora unicolor</i>	○	○		○	○	○		
151		ヤンバルオニグモ	<i>Eriophora vanbaruensis</i>			○	○	○	○		
152		トガリオニグモ	<i>Eriovixia pseudocentrodes</i>	○	○	○	○	○	○		
153		シロスジショウジョウグモ	<i>Hypsosinga sanguinea</i>	○	○	○	○	○	○		
154		コガネグモダマシ	<i>Larinia argiopiformis</i>						○		
155		ネッタイコガネグモダマシ	<i>Larinia fusiformis</i>	○	○	○	○	○	○		
156		ムネグロコガネグモダマシ	<i>Larinia onoi</i>						○		
-		コガネグモダマシ属(幼体)	<i>Larinia</i> spp. (Immature)	○	○	○	○	○	○		
157		ワキグロサツマミダマシ	<i>Neoscona melleotei</i>	○							
158		イエオニグモ	<i>Neoscona nautica</i>			○	○	○	○		
159		コゲチャオニグモ	<i>Neoscona punctigera</i>	○	○	○	○	○	○		
160		ヤマシロオニグモ	<i>Neoscona scylla</i>	○	○	○	○	○	○		
161		サツマノミダマシ	<i>Neoscona scylloides</i>				○	○	○		
162		ヘリジロオニグモ	<i>Neoscona subpullata</i>	○	○	○	○	○	○		
163		ホシスジオニグモ	<i>Neoscona theisi</i>	○	○	○	○	○	○		
164		アカアシオニグモ	<i>Neoscona vigilans</i>				○				
-		ヒメオニグモ属(幼体)	<i>Neoscona</i> spp. (Immature)		○	○	○	○	○		
165		ツツゲホウグモ	<i>Polys columnaris</i>		○		○	○	○		
166		ゲホウグモ	<i>Polys illepidus</i>	○	○	○	○	○	○		
167		チブサトゲグモ	<i>Thelacantha brevispina</i>	○	○	○	○	○	○		
-		コガネグモ科(幼体)	<i>Araneidae</i> , gen. spp. (Immature)	○		○			○		

付表-6. 1. 2. 6(4) クモ類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度				
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
168	クモ	コマチグモ	アシナガコマチグモ	<i>Chiracanthium eutittha</i>	○	○	○	○	○	○	○	
169			ミナミコマチグモ	<i>Chiracanthium submordax</i>		○	○	○	○	○	○	
-			コマチグモ属(含:幼体)	<i>Cheiracanthium</i> spp. (& Immature)	○	○	○	○	○	○	○	
170		シボグモ	シボグモ	<i>Anahita fauna</i>	○	○	○	○	○	○	○	
171		アシダカグモ	アシダカグモ	<i>Heteropoda venatoria</i>	○	○	○	○	○	○	○	
172			オキナワカワリアシダカグモ	<i>Pseudopoda spirembolus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
173			リュウキュウコアシダカグモ	<i>Sinopoda okinawana</i>	○	○	○	○	○	○	○	
174			カマズグモ	<i>Thelcticopis severa</i>				○	○	○	○	
-			アシダカグモ科(幼体)	Sparassidae, gen. spp. (Immature)	○				○	○		
175		エビグモ	アサヒエビグモ	<i>Philodromus subaureolus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
176			エビグモ属の一種	<i>Philodromus</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○	
177			ヨシヤコグモ	<i>Tibellus fengi</i>	○	○	○	○		○	○	
178		ワシグモ	ハエミノチャクワシグモ	<i>Cladethela auster</i>				○			○	
179			カワラメキリグモ	<i>Gnaphosa kamurai</i>					○			
180			メキリグモ	<i>Gnaphosa kompirensis</i>					○			
181			クロチャケムリグモ	<i>Zelotes asiaticus</i>	○				○			
182			リュウキュウケムリグモ	<i>Zelotes ryukyuensis</i>				○				
-			ワシグモ科(幼体)	Gnaphosidae, gen. spp. (Immature)	○	○	○	○	○	○	○	
183			カニグモ	カトウツケオグモ	<i>Phrynarachne katoi</i>	○	○					
184				ミナミタルグモ	<i>Sanmenia zhengi</i>	○	○	○	○	○	○	○
185		ホシズナワカバグモ		<i>Oxytate hoshizuna</i>	○	○	○	○	○	○	○	
186		コハナグモ		<i>Diaea subdola</i>	○	○	○	○	○	○	○	
187		クマダハナグモ		<i>Ebelingia kumadai</i>	○	○	○	○	○	○	○	
188	ハナグモ	<i>Ebrechtella triouspidata</i>		○	○	○	○	○	○	○		
189	ダイダイエビスグモ	<i>Lysiteles miniatus</i>		○	○	○	○	○	○	○		
190	ドウナガカニグモ	<i>Monaeses aciculus</i>		○	○		○		○	○		
191	トガリシロスジグモ	<i>Runcinia acuminata</i>		○	○	○	○	○	○	○		
192	シロスジグモ	<i>Runcinia affinis</i>		○	○	○	○	○	○	○		
-	シロスジグモ属(幼体)	<i>Runcinia</i> spp. (Immature)		○								
193	コキハダカニグモ	<i>Takachihoa trunciformis</i>		○	○	○	○	○	○	○		
194	アマミアズチグモ	<i>Thomisus kitamurai</i>		○	○	○	○	○	○	○		
195	アズチグモ	<i>Thomisus labefactus</i>			○			○				
196	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)		○	○	○	○	○	○	○		
197	トラフカニグモ属の一種	<i>Tmarus</i> sp.		○	○	○	○	○	○	○		
198	チュウカカニグモ	<i>Xysticus ephippiatus</i>					○	○				
199	リュウキュウカニグモ	<i>Xysticus ryukyuensis</i>					○					
200	ヨコフカニグモ	<i>Xysticus transversomaculatus</i>					○		○			
-	カニグモ属(幼体)	<i>Xysticus</i> spp. (Immature)			○	○	○	○	○			
201	イボカニグモ	<i>Boliscus tuberculatus</i>	○	○	○	○	○	○	○			
-	カニグモ科(含:幼体)	Thomisidae, gen. spp. (& Immature)	○	○	○	○	○	○	○			
202	フクログモ	マキヒゲフクログモ	<i>Clubiona cirrosa</i>	○					○			
203		ヤハズフクログモ	<i>Clubiona jucunda</i>					○		○		
204		クロサワフクログモ	<i>Clubiona kurosawai</i>				○			○		
205		フクログモ属の一種	<i>Clubiona</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○		
206	イツツグモ	イツツグモ	<i>Anypphaena pugil</i>			○						
207		イツツグモ属の一種	<i>Anypphaena</i> sp.				○					
208	ウエムラグモ	イタチグモ	<i>Itatsina praticola</i>					○				
209	ネコグモ	ジガバチグモ属の一種	<i>Castianeira</i> sp.						○	○		
210		ヒメバチグモ	<i>Humua takeuchii</i>	○	○		○			○		
211		オトヒメグモ	<i>Orthobula crucifera</i>		○	○	○	○		○		
212		ツキミノウラシマグモ	<i>Otacilia luna</i>					○				
213		ヤマネコウラシマグモ	<i>Otacilia lynx</i>	○	○	○	○	○		○		
214		エラブウラシマグモ	<i>Otacilia stella</i>				○					
-		ウラシマグモ属(含:幼体)	<i>Phrurolithus</i> spp. (& Immature)						○	○		
215		ネコグモ科の一種	Corinnidae, gen. sp.	○	○				○	○		
216	ハエトリグモ	タニカワヨリメハエトリ	<i>Asemonea tanikawai</i>	○	○		○	○	○	○		
217		ウデボソハエトリ	<i>Bianor incitatus</i>		○					○		
218		マツモトハエトリ	<i>Bristowia heterospinosa</i>					○				
219		ネコハエトリグモ属の一種	<i>Carrhotus</i> sp.					○	○	○		
220		カノウハエトリ	<i>Onomastus kanoi</i>	○	○	○	○	○	○	○		
221		ヤマネコハエトリ	<i>Pancorius submontanus</i>	○	○		○					
222		ケアシハエトリ	<i>Portia fimbriata</i>	○	○	○	○	○	○	○		
223		ヤガタアリグモ	<i>Myrmarachne elongata</i>	○	○	○	○	○	○	○		
224		アリグモ	<i>Myrmarachne japonica</i>				○					
225		ムナビロアリグモ	<i>Myrmarachne latithoracica</i>	○			○	○		○		
-		アリグモ属(幼体)	<i>Myrmarachne</i> spp. (Immature)	○	○	○	○	○	○	○		
226		マジロハエトリグモ属の一種	<i>Evarcha</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○		
227		ノコハエトリ	<i>Gedea okinawaensis</i>				○					
228		イソハエトリグモ属の一種	<i>Hakka</i> sp.							○		
229		アダンソンハエトリ	<i>Hasarius adansoni</i>	○	○	○	○	○	○	○		
230	ヤハズハエトリ	<i>Mendoza elongata</i>	○	○	○	○	○	○	○			

付表-6. 1. 2. 6(5) クモ類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
231	クモ	ハエトリグモ	シマヤハズハエトリ	<i>Mendoza suguroi</i>	○	○	○	○	○	○	○
232			オスクロハエトリグモ属の一種	<i>Mendoza sp.</i>	○		○	○	○	○	
233			アゴグロハエトリ	<i>Menemerus bivittatus</i>	○	○	○				
234			シラヒゲハエトリ	<i>Menemerus brachygnathus</i>	○	○	○	○	○	○	
235			ヤマトハエトリグモ属の一種	<i>Phintella sp.</i>	○	○	○	○	○	○	
236			チャスジハエトリ	<i>Plexippus paykulli</i>	○	○	○	○	○	○	
237			トカラハエトリ	<i>Pseudicius tokarensis</i>		○	○	○	○	○	
238			カラスハエトリグモ属の一種	<i>Rhene sp.</i>	○	○	○	○	○	○	
239			カラオビハエトリ	<i>Siler sp.</i>	○				○	○	
240			シラホシコゲチャハエトリ	<i>Sitticus penicillatus</i>					○		
241			オオクマアメイロハエトリ	<i>Synagelides annae</i>	○	○		○	○	○	
242			トサハエトリ	<i>Tasa nipponica</i>				○			
243			タテスジハエトリ	<i>Telamonia vljimi</i>	○	○	○	○	○	○	
244			マスラオハエトリ	<i>Thiania suboppressa</i>	○	○	○	○	○	○	
245			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	38科	245種		161種	164種	158種	166種	173種	163種	174種

付表-6. 1. 2. 7(1) 陸産貝類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
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			ゴマオカタニシ	<i>Georissa japonica</i>		○					
3			ヤマキサゴ	<i>Aphanoconia verecunda</i>	○	○	○	○	○	○	
4	ニナ	ヤマタニシ	アオミオカタニシ	<i>Leptopoma nitidum</i>	○	○	○	○	○	○	○
5			ケハダヤマトガイ	<i>Japonia barbata</i>	○	○	○	○	○	○	
6			オキナワヤマタニシ	<i>Cyclophorus turgidus turgidus</i>	○	○	○	○	○	○	
7			ミジンヤマタニシ	<i>Nakadaella micron</i>	○	○	○	○	○	○	
8			ゴマガイ	リュウキュウゴマガイ	<i>Diplommatina luchuana</i>	○	○	○	○	○	○
9				クニガミゴマガイ	<i>Diplommatina lyrata</i>		○				
10				オオシマゴマガイ	<i>Diplommatina oshimae</i>	○	○	○	○	○	○
-			ゴマガイ属(稚貝)	Diplommatina spp. (Immature)				○			
11			クビキレガイ	<i>Truncatella guerinii</i>	○	○	○	○	○	○	○
12	カワザンショウガイ		オイランカワザンショウ	<i>Angustassiminea sp.</i>			○	○	○	○	
13			サツマクリイロカワザンショウ	<i>Angustassiminea satsumana</i>						○	
14			ウスイロオカチグサ	<i>Paludinassiminea debilis</i>	○	○	○	○	○	○	
15			ウスイロヘソカドガイ	<i>Paludinella stricta</i>	○	○	○	○	○	○	
16	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>	○	○	○	○	○	○	○
17			ヒメヒラシイノミガイ	<i>Pythia nana</i>	○	○	○	○	○	○	
18			ヘソアキコミミガイ	<i>Laemodonta typica</i>				○	○	○	
19			クリイロコミミガイ	<i>Laemodonta siamensis</i>					○		
20			シイノミミガイ	<i>Cassidula plecotrematoides</i>					○		
21			ウラシマミミガイ	<i>Cassidula mustelina</i>	○	○	○	○	○	○	
22			カタシイノミミガイ	<i>Cassidula crassiuscula</i>	○	○	○	○	○	○	
23			ナガオカミミガイ	<i>Auriculastra elongate</i>	○	○	○	○	○	○	
24			ヒヅメガイ	<i>Pedipes iouani</i>				○	○	○	
25			ツヤハマシイノミガイ	<i>Melampus flavus</i>	○	○	○	○	○	○	
26			スジハマシイノミガイ	<i>Melampus fasciatus</i>	○	○		○	○	○	
27			ホソハマシイノミガイ	<i>Melampus taeniolatus</i>	○	○	○	○	○	○	
28			ハマシイノミガイ	<i>Melampus nuxeastaneus</i>	○	○	○	○	○	○	
29			チビハマシイノミガイ	<i>Melampus parvulus</i>	○	○	○	○	○	○	
30			キヌメハマシイノミガイ(トリコハマシイノミ)	<i>Melampus sulculosus</i>				○	○		
31			ヌノメハマシイノミガイ	<i>Melampus granifer</i>	○	○		○	○	○	
32	コクトウハマシイノミガイ	<i>Melampus castanea</i>			○	○		○			
33	ウルシヌリハマシイノミガイ	<i>Melampus nucleus</i>				○		○			
34	ケシガイ		ナガケシガイ	<i>Carychium cymatoplax</i>	○	○	○	○	○	○	
35			ケシガイ	<i>Carychium pessimum</i>	○	○	○	○	○	○	
36	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>	○	○		○	○	○	
37			モノアラガイの一種	<i>Neosuccinea sp.</i>						○	
38		ノミガイ		<i>Tornatellides boeningi</i>	○	○	○	○	○	○	
39		サナギガイ		<i>Pupoides albilabris</i>	○	○	○	○	○	○	
40		キバサナギガイ		ミジンサナギガイ	<i>Truncatellina insulivaga</i>						○
41				シモチキバサナギガイ	<i>Gastrocopta servilis</i>	○	○	○	○	○	○
42				スナガイ	<i>Gastrocopta armigerella</i>	○	○	○	○	○	○

付表-6. 1. 2. 7(2) 陸産貝類出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
43	マイマイ	マキゾメガイ	マルナタネガイ	<i>Parazoogenetes orcula</i>	○	○	○	○	○	○	○
44		キセルガイ	キンチャクキセル	<i>Luchuphaedusa calliostochila</i>	○	○	○	○		○	○
45			ツヤギセル	<i>Nesiophaedusa praeclara</i>	○	○	○	○	○	○	○
46			サカヅキノミギセル	<i>Selenoptyx inversiluna</i>	○	○	○	○	○	○	○
47			ノミギセル	<i>Zaptyx hyperoptyx</i>	○	○	○	○	○	○	○
48			スジイリオキナワギセル	<i>Phaedusa valida fasciata</i>	○	○	○	○	○	○	○
49			リュウキュウギセル	<i>Luchuphaedusa inclyta</i>	○	○	○		○	○	○
50			バタラシノミギセル	<i>Metazaptyx pattalus</i>	○						
51		アフリカマイマイ	アフリカマイマイ	<i>Achatina fulica</i>	○	○	○	○	○	○	○
52		オカチギレカイ	マルオカチヨウジガイ	<i>Allopeas brevispira</i>	○	○	○				
53	オオオカチヨウジガイ		<i>Allopeas gracile</i>		○				○		
54	トクサオカチヨウジガイ		<i>Allopeas javanicum</i>			○		○			
55	ホソオカチヨウジガイ		<i>Allopeas pyrghula</i>	○		○	○	○	○	○	
-			オカチヨウジガイ属	<i>Allopeas spp.</i>	○	○	○	○	○	○	○
56	コハクガイ	コハクガイ科	Zonitidae, gen. spp.				○				
57	カサマイマイ	オオカサマイマイ	<i>Videna horiomphala</i>	○	○	○	○	○	○	○	
58	ナメクジ	ナメクジ	<i>Inclaria bilineata</i>	○	○	○	○	○	○	○	
59		ヤンバルヤマナメクジ	<i>Meghimatium sp.</i>	○	○	○	○	○	○	○	
60	コウラナメクジ	チャコウラナメクジ	<i>Limax marginatus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
61	ベッコウマイマイ	ヒラシタラガイ	<i>Sitalina latissima</i>	○	○	○	○	○	○	○	
62		マルキビ	<i>Parakaliella bimialis</i>						○	○	
63		ナハキビ	<i>Parakaliella nahaensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
64		コスジキビ	<i>Liardetia yaeyamensis</i>						○	○	
65		ベッコウマイマイ	<i>Bekko-chlamys perfragilis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
66		グアドベッコウ	<i>Takemasia gudei</i>					○			
67		アジアベッコウ	<i>Macrochlamys sp.</i>	○	○	○	○	○	○	○	
68		トクノシマベッコウ属の一種	<i>Nipponochlamys sp.</i>	○	○	○	○	○	○	○	
69		オキナワベッコウ	<i>Ovachlamys fulgens</i>	○	○	○	○	○	○	○	
70		ナミヒメベッコウ属の一種	<i>Yamatochlamys sp.</i>	○	○	○	○	○	○	○	
-		ベッコウマイマイ科(稚貝)	Helicarionidae, gen. spp. (Immature)							○	
71	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>	○	○	○	○	○	○	○	
72	ナンバンマイマイ	オキナワヤマタカマイマイ	<i>Luchuhadra largillierti</i>	○	○	○	○	○	○	○	
73		ヤマタカマイマイの一種	<i>Luchuhadra spp.</i>						○	○	
74		シュリマイマイ	<i>Coniglobus mercatorius</i>	○	○	○	○	○	○	○	
75	マイマイ	オナジマイマイ	オキナワウスカワマイマイ	<i>Acusta despecta</i>	○	○	○	○	○	○	○
76			ウロコケマイマイ	<i>Aegista lepidophora</i>	○	○	○	○	○	○	○
77			イトマンケマイマイ	<i>Aegista scepasma</i>	○	○		○	○	○	○
78			パンダナマイマイ	<i>Bradybaena circulus</i>	○	○	○	○	○	○	○
79			オナジマイマイ	<i>Bradybaena similis</i>	○	○	○	○	○	○	○
80			タトモマイマイ	<i>Phaeohelix phaeogramma</i>	○	○	○	○	○	○	○
81			トウガタホソマイマイ	<i>Pseudobuliminus turrita</i>	○	○	○	○	○	○	○
-			オナジマイマイ科(稚貝)	Bradybaenidae, gen. spp. (Immature)	○			○	○	○	○
82		タワラガイ	ソメワケタワラガイ	<i>Indoennea bicolor</i>		○	○				○
83		アシヒダナメクジ	アシヒダナメクジ	<i>Laevicaulis alte</i>	○	○	○	○	○	○	○
-		マキガイ綱(稚貝)	GASTROPODA, gen. spp. (Immature)	○	○	○	○	○	○	○	
計	5目	26科	83種		61種	64種	60種	65種	65種	69種	69種

付表-6. 1. 2. 8 オカヤドカリ類・オカガニ類出現種一覧
(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
1	エビ	オカヤドカリ	オカヤドカリ	<i>Coenobita cavipes</i>	○	○	○	○	○	○	○
2			オオナキオカヤドカリ	<i>Coenobita brevis</i>						○	
3			コムラサキオカヤドカリ	<i>Coenobita violascens</i>	○				○		
4			ムラサキオカヤドカリ	<i>Coenobita purpureus</i>	○			○	○		○
5			ナキオカヤドカリ	<i>Coenobita rugosus</i>	○			○	○	○	
6		オカガニ	ヤシガニ	<i>Birgus latro</i>	○			○	○	○	
7			ミナミオカガニ	<i>Cardisoma carnifex</i>	○				○		
8			オカガニ	<i>Cardisoma hirtipes</i>	○				○		
9			ヘリトリオカガニ	<i>Cardisoma rotundum</i>	○						
10			ヤエヤマヒメオカガニ	<i>Epigrapsus politus</i>	○				○		○
計	1目	2科		10種	9種	1種	1種	4種	8種	4種	3種

付表-6. 1. 2. 9 その他(多足類)出現種一覧(平成 26 年度夏季～平成 27 年度冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	26年度			27年度			
					夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
1	イシムカデ	イシムカデ	イシムカデ属	<i>Lithobius spp.</i>	○						
-	-	-	イシムカデ目(含:幼体)	Lithobiomorpha, gen. spp. (& Immature)	○			○		○	
2	オオムカデ	オオムカデ	オオムカデ属の一種	<i>Otostigmus sp.</i>	○				○		○
-	-	-	オオムカデ目(含:幼体)	Scolopendromorpha, gen. spp. (& Immature)	○				○	○	○
3	ジムカデ	サキフトジムカデ	サキフトジムカデ	<i>Itypophilus tenuicollis</i>	○	○					○
4	-	ツチムカデ	ツチムカデ科の一種	<i>Geophilidae, gen. sp.</i>	○			○			
5	-	ナガズジムカデ	ナガズジムカデ属の一種	<i>Mecistocephalus sp.</i>	○				○	○	○
-	-	-	ジムカデ目(含:幼体)	Geophilomorpha, gen. spp. (& Immature)	○	○			○		
6	-	-	コムカデ綱	SYMPHYLA, gen. spp.	○	○	○	○	○	○	○
7	エダヒゲムシ	ヨロイエダヒゲムシ	ヨロイエダヒゲムシ科の一種	<i>Pauropodidae, gen. sp.</i>							
8	フサヤスデ	フサヤスデ	ウスアカフサヤスデ	<i>Eudigraphis takakuwai</i>		○			○	○	
9	タマヤスデ	タマヤスデ	タマヤスデ属の一種	<i>Hyleoglomeris sp.</i>	○	○	○	○	○	○	○
10	フトマルヤスデ	ミナミヤスデ	ミナミヤスデ	<i>Trigoniulus corallinus</i>		○		○	○		
11	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>	○	○		○	○	○	○
12	ヒメヤスデ	ヒメヤスデ	フジヤスデ属の一種	<i>Anaulaciulus sp.</i>	○	○	○	○	○	○	○
13	-	-	フジヤスデモドキ	<i>Japaniolulus lobatus</i>	○	○	○	○	○		○
14	ジヤスデ	-	ジヤスデ目の一種	<i>Polyzoniida, gen. sp.</i>	○	○		○		○	○
15	オビヤスデ	ハガヤスデ	ハガヤスデ属の一種	<i>Ampelodesmus sp.</i>							
16	-	-	オウギヤスデ属	<i>Cryptocorypha spp.</i>				○	○	○	○
-	-	-	ハガヤスデ科(含:幼体)	Pyrgodesmidae, gen. spp. (& Immature)	○	○	○	○			○
17	-	ヤケヤスデ	ヤンバルトサカヤスデ	<i>Chamberlinius hualienensis</i>	○	○	○	○		○	○
18	-	-	ヤケヤスデ	<i>Oxydus gracilis</i>		○			○		
-	-	-	ヤケヤスデ科(含:幼体)	Paradoxosomatidae, gen. spp. (& Immature)					○		○
19	-	ババヤスデ	オキナワアマビコヤスデ	<i>Riukiaria pugionifera</i>	○	○	○		○		
-	-	-	アマビコヤスデ属	<i>Riukiaria spp.</i>							○
20	-	-	ババヤスデ科の一種	<i>Xystodesmidae, gen. sp.</i>				○			
-	-	-	オビヤスデ目(含:幼体)	POLYDESMIDA, gen. spp. (& Immature)	○				○	○	○
-	-	-	ヤスデ綱(幼体)	DIPLOPODA, gen. spp. (Immature)		○	○	○	○	○	○
計	12目	16科		20種	14種	13種	7種	12種	12種	12種	11種

付表-6.1.2.10(1) 水生動物出現種一覧(平成26年度夏季~平成27年度冬季)

No.	綱名	目名	科名	和名	学名	平成26年度			平成27年度			
						夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
1	渦虫	三岐腸	サンカクアタマウズムシ	ナミウズムシ属の一種	<i>Dugesia</i> sp.	-	○	○	○	○	○	○
2	花虫	イソギンチャク	-	イソギンチャク目の一種	<i>Actiniaria</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	ヨメガカサガイ	コガモガサ	<i>Cellana heroldi</i>	-	-	-	-	-	-	○
5			ユキノカサガイ	リュウキュウシボリガイ	<i>Patelloida ryukyuensis</i>	-	○	-	-	-	-	-
6			ヒメコザラ	<i>Patelloida pygmaea</i>	-	-	○	-	-	-	-	○
7			リュウキュウアオガイ	<i>Patelloida striata</i>	-	-	-	-	-	-	-	○
8		古腹足	ニシキウズガイ	オキナワイシダタミ	<i>Monodonta labio</i>	○	○	○	○	○	○	○
9			サザエ	カンギク	<i>Turbo coronatus coronatus</i>	-	-	-	○	-	○	○
10		アマオブネガイ	アマオブネガイ	ハナガスミカノ	<i>Clithon chlorostoma</i>	○	○	○	○	○	○	○
11	イガカノ			<i>Clithon corona</i>	○	○	○	○	○	○	○	
12	カノコガイ			<i>Clithon faba</i>	○	○	○	○	○	○	○	
13	イシマキガイ			<i>Clithon retropicta</i>	○	○	○	○	○	○	○	
14	コウモリカノコ			<i>Neripteron auriculata</i>	○	○	○	○	○	○	○	
15	キジビキカノコ			<i>Neripteron spiralis</i>	-	○	○	○	○	○	-	○
16	ツバサカノコ			<i>Neripteron subauriculata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
17	フリソデカノコ			<i>Neripteron</i> sp.B	-	○	○	○	○	○	○	○
18	ウコンアマガイ			<i>Nerita bensoni</i>	-	-	○	-	-	-	○	○
19	イシダタミアマオブネ			<i>Nerita helicinooides</i>	-	-	-	○	-	○	○	○
20	リュウキュウアマガイ			<i>Nerita insculpta</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
21	オオアマガイ			<i>Nerita ocellata</i>	-	-	-	-	-	-	-	○
22	ヒラマキアマオブネ			<i>Nerita planospira</i>	○	○	○	○	-	○	○	○
23	キバアマガイ			<i>Nerita plicata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
24	ヌリツヤアマガイ			<i>Nerita rumphii</i>	-	-	○	-	-	-	-	-
25	マルアマオブネ			<i>Nerita squamulata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
26	コンダカアマガイ			<i>Nerita striata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
27	マンガロープアマガイ			<i>Nerita undulata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
28	ニセヒロクチカノコ			<i>Neritina siquijorensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
29	アカグチカノコ			<i>Neritina petiti</i>	○	-	○	○	-	○	○	○
30	ドングリカノコ			<i>Neritina plumbea</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
31	カバクチカノコ			<i>Neritina pulligera</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
32	グリグチカノコ			<i>Neritina squamaepecta</i>	-	○	○	-	-	-	○	○
33	シマカノコ			<i>Neritina turrita</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
34	ムラクモカノコ			<i>Neritina variegata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
35	ヒラカバクチカノコ			<i>Neritina</i> sp.	○	-	○	○	-	○	○	-
36	クロスマリアカグチカノコ			<i>Neritina</i> sp.A	-	-	-	○	-	○	-	-
37	ウスベニツバサカノコ			<i>Neritina</i> sp.B	○	○	○	○	○	○	○	○
38	カバクチカノコガイ属の一種			<i>Neritina</i> sp.	-	-	○	-	-	-	-	○
39	オカイシマキ			<i>Neritodryas cornea</i>	-	-	○	-	-	○	-	○
40	コハクカノガイ			コハクカノ	<i>Neritilia rubida</i>	-	-	○	-	○	○	○
41				ツブコハクカノ	<i>Neritilia vulgaris</i>	○	○	○	-	-	○	-
42	フネアマガイ			ベッコウフネアマガイ	<i>Septaria lineata</i>	○	○	○	○	○	○	○
43				フネアマガイ	<i>Septaria porcellana</i>	○	○	○	○	○	○	○
44	ユキスズメガイ			ミヤコドリ	<i>Phenacolepas pulchella</i>	○	○	○	○	○	○	○
45	オニツツノガイ			コゲツノヱ	<i>Cerithium coralium</i>	○	○	○	○	○	○	○
46				カヤノミカニモリ	<i>Glypeomorus bifasciata</i>	○	○	○	○	○	○	○
47				ミツカドカニモリ	<i>Glypeomorus pellucida</i>	○	○	○	○	○	○	○
48	カワグチツボ			マンガルトツボ	<i>Iradia quadrasi</i>	○	○	-	-	-	-	-
49	トウガタカワニナ	ヌノメカワニナ	<i>Melanoides tuberculatus</i>	○	○	○	○	○	○	○		
50		ネジヒダカワニナ	<i>Sermyla riquetai</i>	○	○	○	○	○	○	○		
51		アマミカワニナ	<i>Stenomelania costellaris</i>	○	○	○	○	○	○	○		
52		ムチカワニナ(タケノコカワニナ)	<i>Stenomelania crenulata</i>	○	○	○	○	○	○	○		
53		スグカワニナ	<i>Stenomelania uniformis</i>	-	○	○	○	-	-	-		
54		イボアヤカワニナ	<i>Tarebia granifera</i>	○	○	○	○	○	○	○		
55		トウガタカワニナ	<i>Thiara scabra</i>	○	○	○	○	○	○	○		
56		トウガタカワニナ科の一種	<i>Thiaridae</i> sp.	-	○	○	-	○	○	○		
57	ゴマフニナ	ゴマフニナ	<i>Planaxis sulcatus</i>	○	-	○	-	○	-	○		
58	カワニナ	カワニナ	<i>Semisulcospira libertina</i>	○	○	○	○	○	○	○		
59	ウミニナ	リュウキュウウミニナ	<i>Batillaria flectosiphonata</i>	○	○	○	○	○	○	○		
60		イボウミニナ	<i>Batillaria zonalis</i>	-	-	○	-	-	-	-		
61	フトヘナタリ	ヘナタリ	<i>Pirenella nipponica</i>	○	○	○	○	○	○	○		
62		カワアイ	<i>Cerithidea diadjarisensis</i>	○	○	○	○	○	○	○		
63		フトヘナタリ(イカケヘナタリ)	<i>Cerithidea rhizophorarum morchii</i>	○	○	○	○	○	○	○		
64		マドモチウミニナ	<i>Terebralia sulcata</i>	○	○	○	○	○	○	○		
65	タマキビ	ヒメウスラタマキビ	<i>Littoraria intermedia</i>	○	○	○	○	○	○	○		
66		イロタマキビ	<i>Littoraria pallescens</i>	○	○	○	○	○	○	○		
67		コウダカタマキビ	<i>Littoraria pintado</i>	-	○	-	-	-	-	-		
68		ウスラタマキビ	<i>Littoraria scabra</i>	○	○	○	○	○	○	○		
69		ホソスジウスラタマキビ	<i>Littoraria undulata</i>	○	○	○	○	○	○	○		
70		イボタマキビ	<i>Nodilittorina trochoides</i>	○	○	○	○	○	○	○		
71		タイワンタマキビ	<i>Nodilittorina vidua</i>	-	-	-	-	-	-	○		
72	カワザンショウガイ	オイランカワザンショウ	<i>Assimineidae</i> gen. C & sp.	○	○	○	○	○	○	○		
73		ウスイロオカチグサ	<i>Paludnassiminea debilis</i>	○	○	○	-	-	○	-		
74		カワザンショウガイ科の一種	<i>Assimineidae</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○		
75	クビキレガイ	クビキレガイ	<i>Truncatella guerinii</i>	-	○	○	○	-	-	○		
76	ミスゴマツボ	オキナワミスゴマツボ	<i>Stenothyra basiangulata</i>	○	○	-	○	○	○	○		
77	タマガイ	ホウシュノタマ	<i>Natica gualteriana</i>	○	-	○	○	-	-	○		
78	新腹足	フジツガイ	フジツガイ科の一種	<i>Ranelidae</i> sp.	-	-	○	-	-	-		
79		ムシロガイ	カニノテムシロ	<i>Pliacurlaria bellula</i>	○	○	○	○	○	○		
80			クリイロムシロ(クリイロフバイ)	<i>Zeuxis olivaceus</i>	-	-	○	○	-	-		

付表-6.1.2.10(2) 水生動物出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	綱名	目名	科名	和名	学名	平成26年度			平成27年度				
						夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
81	腹足	異旋	トウガタガイ	アンバルクチキレ	<i>Colsymnola hanzawai</i>	○	○	○	○	○	○		
82			ブドウガイ	ブドウガイ科の一種	Haminoeidae	-	-	○	-	-	○		
83		取柄眼	イソアワモチ	ドリアワモチ	<i>Onchidium</i> sp.	○	○	-	-	○	○		
84				イソアワモチ	<i>Peronia verruculata</i>	○	○	-	○	○	○		
85				ゴマセンベアワモチ	<i>Platevindex</i> sp.	○	○	○	○	○	○		
86				イソアワモチ科の一種	Onchidiidae sp.	○	○	○	○	○	-		
87		基眼	オカミガイ	コハクオカミガイ	<i>Ellobium pallidum</i>	○	○	○	○	-	○		
88				ナガオカミガイ	<i>Auriculastra subula</i>	○	○	○	○	○	○		
89				カタシノミミガイ	<i>Cassidula crassiuscula</i>	○	○	○	○	○	○		
90				ウラシマミミガイ	<i>Cassidula mustelina</i>	○	○	○	○	○	○		
91				ヒメシノミミガイ	<i>Cassidula paludosa</i>	○	○	○	○	○	-		
92				シノミミガイ	<i>Cassidula plecotrematoides japonica</i>	○	○	○	○	○	○		
93				シュジュコミガイ	<i>Laemodonta minuta</i>	-	-	-	-	-	-		
94				マキスジコミガイ	<i>Laemodonta monilifera</i>	-	-	○	-	-	-		
95	クリロコミガイ			<i>Laemodonta siamensis</i>	-	-	○	-	○	-			
96	ヘソアキコミガイ			<i>Laemodonta typica</i>	-	-	○	○	-	○			
97	コクトウハマシノミガイ			<i>Melampus castanea</i>	○	○	○	-	○	○			
98	ツヤハマシノミガイ			<i>Melampus flavus</i>	○	○	○	○	○	○			
99	ヌノハマシノミガイ			<i>Melampus granifer</i>	○	○	○	○	○	○			
100	ウルシヌリハマシノミ			<i>Melampus nucleolus</i>	○	-	-	-	-	○			
101	ハマシノミガイ			<i>Melampus nuxeastaneus</i>	○	○	○	○	○	○			
102	チビハマシノミガイ			<i>Melampus parvulus</i>	○	○	○	○	○	○			
103	キヌハマシノミガイ(トリコハマシノミ)			<i>Melampus sulculosus</i>	○	○	○	○	○	○			
104	ホソハマシノミガイ	<i>Melampus taeniolatus</i>	○	○	○	○	-	○					
105	ヒメヒラシノミ	<i>Pythia nana</i>	○	○	○	○	-	-					
106	クロヒラシノミ	<i>Pythia pachydon</i>	○	○	○	○	○	○					
107	カワコザラガイ	カワコザラガイ属の一種	<i>Laevapex</i> sp.	○	○	○	○	○	○				
108	モノアラガイ	ヒメモノアラガイ	ヒメモノアラガイ	<i>Fossaria ollula</i>	○	-	-	○	○	-			
109			ハブタエモノアラガイ	<i>Pseudosuccinea columella</i>	○	-	-	○	-	-			
110			タイワンモノアラガイ	<i>Radix auricularia swinhoei</i>	○	-	-	○	-	-			
111	サカマキガイ	サカマキガイ	サカマキガイ	<i>Physa acuta</i>	○	○	○	○	○	○			
112			オリエントサカマキガイ	<i>Amerianna carinata</i>	-	-	-	-	-	○			
113	ヒラマキガイ	ヒラマキミズマイマイ	ヒラマキミズマイマイ	<i>Gyraulus chinensis spirillus</i>	○	○	○	○	○	○			
114			ヒラマキガイモドキ	<i>Polypylis hemisphaerula</i>	○	○	○	○	○	○			
115	二枚貝	フネガイ	フネガイ	カリガネガイ	<i>Barbatia virescens</i>	○	-	○	○	○	○		
116		イガイ	イガイ	ヒバガイモドキ	<i>Hormomya mutabilis</i>	○	○	○	○	○	○		
117		ウグイスガイ	マクガイ	ヘリトリアオリ	<i>Isognomon acutirostris</i>	○	○	○	○	○	○		
118				マクガイ	<i>Isognomon ephippium</i>	○	○	○	○	○	○		
119		カキ	イタボガキ	オハグロガキ属の一種	<i>Saccostrea</i> sp.	○	○	○	-	○	○		
120				イタボガキ科の一種	Ostreidae sp.	○	○	○	○	○	○		
121		マルスダレガイ	ツキガイ	ウメノハナガイ	<i>Pillucina pisidium</i>	○	○	○	○	○	○		
122				チヂミウメ	<i>Chavania striata</i>	-	-	-	-	-	-		
123				フンブクヤドリガイ	ホシムシアケボノガイ	<i>Barrmysia siphonosomae</i>	-	-	-	-	○		
124				チドリマスオガイ	クチバガイ	<i>Coecella chinensis</i>	○	○	○	○	○	○	
125				ハカガイ	タママキ	<i>Mactra cuneata</i>	○	-	-	-	-	○	
126				ニッコウガイ	トギリユウシオガイ	トギリユウシオガイ	<i>Jitlada culter</i>	○	○	○	○	○	○
127						リュウキュウザクラ	<i>Jitlada philippinarum</i>	○	○	○	○	○	○
128						ミガキヒメザラ	<i>Pingutellina pinguis</i>	-	-	○	○	-	-
129						ウネイチョウシラトリ	<i>Serratina monomera</i>	-	-	-	-	-	○
130						ヌノメイチョウシラトリ	<i>Serratina capsoides</i>	○	○	○	○	○	○
131						モモイロサギガイ	<i>Macoma nobilis</i>	○	-	-	-	○	-
132						ニッコウガイ科の一種	Tellinidae sp.	-	-	○	○	-	-
133				フジノハナガイ	リュウキュウナミノコ	<i>Donax faba</i>	○	○	○	-	○	○	
134				シオサザナミ	ミナトマスホガイ	ミナトマスホガイ	<i>Psammotaena inflata</i>	-	-	-	-	○	-
135						ハザクラガイ	<i>Gari minor</i>	○	○	○	○	○	○
136				シジミ	タイワンシジミ	タイワンシジミ	<i>Corbicula fluminea fluminea</i>	○	○	○	○	○	○
137						マシジミ属の一種	<i>Corbicula</i> sp.	○	○	○	○	○	○
138		タイワンヒルギシジミ	<i>Geloina fissidens</i>			○	○	○	○	○	○		
139		マメシジミ	マメシジミ属の一種	<i>Pisidium</i> sp.	○	○	○	○	○	○			
140		ドブシジミ	オキナワドブシジミ	<i>Sphaerium okinawaense</i>	○	○	○	○	○	○			
141		マルスダレガイ	ユンタクシジミ	ユンタクシジミ	<i>Litigiella pacifica</i>	-	-	○	-	-	○		
142				アラスジケマンガイ	<i>Gafrarium tumidum</i>	-	○	-	○	-	○		
143				ヤエヤマスダレ	<i>Katylsia hiantina</i>	-	○	○	-	○	○		
144				イオウハマグリ	<i>Pitar sulfureus</i>	○	○	○	○	-	○		
145				ヒメアサリ	<i>Ruditapes variegatus</i>	○	-	-	-	○	-		
146		ハナグモリ	ハナグモリ	<i>Glauconome chinensis</i>	○	-	-	-	-	-			
147		ウミタケガイモドキ	オキナガイ	ヒロクチホオリガイ	<i>Laternula truncata</i>	○	-	-	○	-			
148		ユムシ	キタユムシ	タテジマユムシ	<i>Listriolobus riukuensis</i>	-	-	○	-	-			
149		ゴカイ	サンバゴカイ	カギゴカイ	カギゴカイ科の一種	Pilargidae sp.	-	-	-	○	-		
150				シリス	シリス科の一種	Syllidae sp.	-	-	-	○	-		
151				ゴカイ	コケゴカイ	コケゴカイ	<i>Ceratonereis erythraeensis</i>	-	-	○	○	-	
152						コケゴカイ属の一種	<i>Ceratonereis</i> sp.	○	○	○	-	○	
153						カワゴカイ属の一種	<i>Hediste</i> sp.	-	-	○	○	-	
154						Namalycastis属の一種	<i>Namalycastis</i> sp.	○	○	○	○	○	
155						Neanthes属の一種	<i>Neanthes</i> sp.	○	-	-	-	-	
156						イシイソゴカイ	<i>perinereis nunita</i>	-	-	-	○	-	
157						スナイソゴカイ	<i>Perinereis nuntia</i> var. <i>brevicirris</i>	-	-	○	○	-	
158				Perinereis属の一種	<i>Perinereis</i> sp.	○	○	-	-	-			
159				Nereis sp.	<i>Nereis</i> sp.	-	-	-	○	-			
160		ゴカイ科の一種	Nereidae sp.	○	-	-	○	○					

付表-6.1.2.10(4) 水生動物出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	綱名	目名	科名	和名	学名	平成26年度			平成27年度			
						夏	秋	冬	春	夏	秋	冬
241	軟甲	エビ	テッポウエビ	マングループテッポウエビ	<i>Alpheus richardsoni</i>	○	○	○	○	○	○	○
242	イソテッポウエビ			<i>Alpheus lobidens</i>	-	○	○	○	-	-	-	
243	トウゾクテッポウエビ			<i>Alpheus rapax</i>	○	-	-	-	-	○	-	
244	カワテッポウエビ			<i>Alpheus sp.</i>	○	○	○	○	○	○	○	
245	テッポウエビ属の一種A			<i>Alpheus sp.A</i>	-	-	-	○	-	-	-	
246	テッポウエビ属の一種B			<i>Alpheus sp.B</i>	○	○	○	○	○	○	○	
247	テッポウエビ属の一種C			<i>Alpheus sp.C</i>	○	○	○	○	○	○	○	
248	テッポウエビ属の一種E			<i>Alpheus sp.E</i>	-	-	○	-	-	-	○	
249	テッポウエビ属の一種			<i>Alpheus spp.</i>	○	○	○	○	○	○	○	
250	セジロムラサキエビ			<i>Athanas japonicus</i>	-	○	○	○	○	○	○	
251	ムラサキエビ属の一種			<i>Athanas sp.</i>	-	-	○	-	-	-	-	
252	ノコギリテッポウエビ属の一種			<i>Salmonus sp.</i>	○	-	-	-	-	-	-	
253	テッポウエビ科の一種			<i>Alpheidae sp.</i>	○	-	○	○	○	○	○	
254	モエビ			キノポリエビ	<i>Merguia oligodon</i>	○	○	○	-	-	○	○
255	オキナワアナジャコ			オキナワアナジャコ	<i>Thalassinia anomala</i>	○	○	○	○	○	○	○
256	スナモグリ			Lepidophthalmus tridentatus	<i>Lepidophthalmus tridentatus</i>	○	○	○	○	○	○	○
257				ハルマンズスナモグリ	<i>Nihonotrypaea harmandi</i>	○	-	○	○	○	-	○
258				ピエススナモグリ	<i>Paratrypaea bouvieri</i>	○	-	○	○	○	-	○
259	スナモグリ科			スナモグリ科	<i>Callinassidae sp.</i>	○	-	-	-	○	-	-
260	ハサミシヤコエビ			ハサミシヤコエビ	<i>Laomedea astacina</i>	○	○	○	-	○	○	○
261	アナジャコ			コブシアナジャコ	<i>Upogebia sakaii</i>	○	○	○	○	○	○	○
262	ヨコヤアナジャコ			ヨコヤアナジャコ	<i>Upogebia yokoyai</i>	○	○	○	○	-	○	○
263	アナジャコ属の一種			<i>Upogebia sp.</i>	-	-	-	-	-	-	○	○
264	オカヤドカリ			オカヤドカリ	<i>Coenobita cavipes</i>	-	-	-	○	○	○	-
265				ムラサキオカヤドカリ	<i>Coenobita purpureus</i>	○	-	○	○	○	○	○
266		ナキオカヤドカリ	<i>Coenobita rugosus</i>	○	-	○	○	○	○	○		
267		コムラサキオカヤドカリ	<i>Coenobita violascens</i>	○	○	○	○	○	○	○		
268		オカヤドカリ属の一種	<i>Coenobita sp.</i>	-	-	-	-	-	-	○	-	
269	ヤドカリ	ヒルギノポリヨコバサミ	<i>Clibanarius ambonensis</i>	-	○	-	-	-	-	-		
270		ワカサヨコバサミ	<i>Clibanarius demani</i>	○	○	○	○	-	-	-		
271		ツメナガヨコバサミ	<i>Clibanarius longitarsus</i>	○	○	○	○	○	○	○		
272		タテジマヨコバサミ	<i>Clibanarius striolatus</i>	○	○	○	○	○	○	○		
273		マルテツノヤドカリ	<i>Diogenes avarus</i>	-	○	○	-	○	-	-		
274		アンバルツノヤドカリ	<i>Diogenes leptocerus</i>	○	○	○	○	○	○	○		
275		ホンヤドカリ	ユビナガホンヤドカリ	<i>Pagurus minutus</i>	○	-	○	-	-	-	○	
276	キンセンガニ	コモシガニ	<i>Ashtoret lunaris</i>	○	-	-	-	-	-	-		
277	イソオウギガニ	クマドリオウギガニ	<i>Baptozium vinosus</i>	○	○	○	○	○	○	○		
278		カノコセビロガニ	<i>Epixanthus dentatus</i>	○	○	○	○	○	○	○		
279		セビロオウギガニ	<i>Epixanthus frontalis</i>	○	○	○	○	-	-	○		
280		イソオウギガニ	<i>Ozius rugulosus</i>	-	-	-	-	-	-	○		
281	コブシガニ	イリオモテマメコブシガニ	<i>Philyra iriomotensis</i>	-	○	○	○	○	○	○		
282		マンガルマメコブシガニ	<i>Philyra nishihirai</i>	○	○	○	○	○	○	○		
283		アマミマメコブシガニ	<i>Philyra taekoeae</i>	-	○	○	-	-	○	○		
284	モガニ	イッカクガニ	<i>Menaethius monoceros</i>	-	-	-	-	-	-	○		
285	ヤワラガニ	オキナワヤワラガニ	<i>Neorynchoplax okinawaensis</i>	○	○	○	○	○	○	○		
286	ワタリガニ	クメジマハイガザミモドキ	<i>Libystes villosus</i>	-	-	-	-	-	-	○	-	
287		ツノナシイボガザミ	<i>Xiphonectes brockii</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
288		タイワンガザミ	<i>Portunus pelagicus</i>	-	○	○	○	○	○	○	○	
289		ガザミ属の一種	<i>Portunus sp.</i>	○	-	-	-	-	-	-	-	
290		アカテノコギリガザミ	<i>Scylla olivacea</i>	○	○	○	○	○	-	-	○	
291		アミノコギリガザミ	<i>Scylla serrata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
292		ミナミベニツケガニ	<i>Thalmita crenata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
293		ミナミベニツケモドキ	<i>Thalmita danae</i>	-	-	-	-	-	-	-	○	
294		ミスジベニツケガニ	<i>Thalmita demani</i>	-	-	○	-	-	-	-	-	
295		ヒメフタハベニツケガニ	<i>Thalmita integra</i>	-	-	-	-	-	-	-	○	
296		ベニツケガニ	<i>Thalmita prymna</i>	-	○	-	-	-	-	-	○	
297		ケブカガニ	Aniptumnus vietnamicus	<i>Aniptumnus vietnamicus</i>	-	○	-	-	-	-	-	-
298			マルミトラノオガニ	<i>Heteropanope glabra</i>	○	○	○	○	-	-	○	○
299			ミナミトラノオガニ	<i>Pilumnopeus marginatus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
300		オウギガニ	ヒツメガニ	<i>Etisus laevimanus</i>	-	-	-	○	-	-	-	-
301			オウギガニ	<i>Leptodius affinis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
302	コオウギガニ		<i>Leptodius gracilis</i>	-	-	-	○	-	-	-	-	
303	ムツハオウギガニ		<i>Leptodius sanguineus</i>	-	○	○	-	-	-	-	-	
304	サワガニ	アラモトサワガニ	<i>Geothelphusa aramotoi</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
305		サカモトサワガニ	<i>Geothelphusa sakamotoana</i>	○	-	○	-	○	-	-	-	
306	オカガニ	ミナミオカガニ	<i>Cardisoma carnifex</i>	○	○	-	○	○	○	○	○	
307		オカガニ	<i>Discooplax hirtipes</i>	○	-	○	-	-	-	-	-	
308		ヤエヤマヒメオカガニ	<i>Epirgrapsus politus</i>	○	○	○	○	-	○	○	○	
309	ムツハアリアケガニ	カワスナガニ	<i>Deiratonotus japonicus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
310		ヨウナシカワスナガニ	<i>Paramoguai pyriforma</i>	-	○	-	○	-	-	○	○	
311		ハサミカクレガニ	<i>Mortensenella forceps</i>	-	-	○	-	-	-	-	-	
312		ミナミムツハアリアケガニ	<i>Takedellus ambonensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
313	ミナミコメツキガニ	ミナミコメツキガニ	<i>Mictyris guinotae</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
314		コメツキガニ	リュウキウコメツキガニ	<i>Scopimera ryukyusensis</i>	○	○	-	○	○	○	○	
315	オサガニ	ツノメチゴガニ	<i>Tmethypocoelis choreutes</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
316		オモナガドロガニ	<i>Apograpus paant</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
317		チゴイワガニ	<i>Ilyograpus nodulosus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
318		Euplax sp.	Euplax sp.	-	-	-	-	○	-	-	-	
319		ヒメヤマトオサガニ	<i>Macrophthalmus banzai</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	
320		ミナミオサガニ	<i>Macrophthalmus brevis</i>	-	-	-	-	-	-	-	○	

付表-6.1.2.10(5) 水生動物出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	綱名	目名	科名	和名	学名	平成26年度			平成27年度				
						夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
321	獣甲	エビ	オサガニ	フタハオサガニ	<i>Macrophthalmus convexus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
322				ヨコスジオサガニ	<i>Macrophthalmus definitus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
323				ホルトハウスオサガニ	<i>Macrophthalmus (Paramareotis) holthuisi</i>	○	○	○	○	○	○	○	
324			ミナミメナガオサガニ	<i>Macrophthalmus milloti</i>	-	○	○	○	○	○	○		
325			スナガニ	ツノメガニ	<i>Ocypode ceratophthalmus</i>	-	-	-	-	-	○	-	
326				ミナミスナガニ	<i>Ocypode cordimanus</i>	○	-	-	○	○	○	-	
327				ナンヨウスナガニ	<i>Ocypode sinensis</i>	○	-	-	-	-	○	-	
328				リュウキュウシオマネキ	<i>Tubuca coerctata</i>	-	-	-	-	-	○	○	
329				ベニシオマネキ	<i>Paraleptuca crassipes</i>	○	○	○	○	○	○	○	
330				ヤエヤマシオマネキ	<i>Tubuca dussumieri</i>	○	○	-	○	○	○	○	
331				ミナミヒメシオマネキ	<i>Gelasimus jocelynae</i>	-	-	-	○	-	-	○	
332				オキナフハクセンシオマネキ	<i>Austruca perplexa</i>	○	○	○	○	○	○	○	
333				ルリマダラシオマネキ	<i>Gelasimus etragonon</i>	○	○	-	-	○	○	-	
334				シモフリシオマネキ	<i>Austruca triangularis</i>	-	-	○	-	-	-	-	
335				ヒメシオマネキ	<i>Gelasimus vocans</i>	○	○	○	○	○	○	○	
336				ベンケイガニ	クロベンケイガニ	<i>Chromantes dehaani</i>	○	○	○	○	○	○	○
337					リュウキュウアカテガニ	<i>Chromantes ryukyuanum</i>	-	○	-	-	-	-	-
338			フジテガニ		<i>Clistocelema villosum</i>	○	○	○	○	○	○	○	
339			オオベンケイガニ		<i>Episesarma lafondi</i>	○	○	-	-	○	-	-	
340			イワトビベンケイガニ		<i>Metasesarma obesum</i>	-	○	○	-	○	-	○	
341			ヒメベンケイガニ		<i>Nanosesarma minutum</i>	-	-	-	○	-	-	-	
342			オオアシハラガニモドキ		<i>Neosarmatium fourmanoiri</i>	○	-	-	-	-	-	-	
343			ヒメアシハラガニモドキ		<i>Neosarmatium indicum</i>	○	○	○	○	○	○	-	
344			ヨコスジベンケイガニ		<i>Parasesarma dumacense</i>	-	-	-	-	-	○	-	
345			キノボリベンケイガニ		<i>Parasesarma leptosoma</i>	○	○	○	○	○	○	○	
346			ミズギワベンケイガニ		<i>Parasesarma liho</i>	-	-	-	-	-	○	-	
347			カクベンケイガニ		<i>Parasesarma pictum</i>	○	○	○	○	○	○	○	
348			ユビアカベンケイガニ		<i>Parasesarma tripectinis</i>	○	○	○	○	○	○	○	
349			カクベンケイガニ属の一種		<i>Parasesarma sp.</i>	-	○	-	-	○	-	-	
350			フタバカクガニ		<i>Perisesarma bidens</i>	○	○	○	○	○	○	○	
351			ミゾテアシハラガニ		<i>Sarmatium striaticarpus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
352			アシナガベンケイガニ		<i>Sesarmoides kraussi</i>	○	○	○	-	○	○	-	
353	タイワンベンケイガニ	<i>Sesarmops impressus</i>	-		-	○	-	-	-	-			
354	ベンケイガニ	<i>Sesarmops intermedius</i>	○		○	○	○	○	○	○			
355	ベンケイガニ科の一種	<i>Sesarmidae sp.</i>	○		-	-	-	-	-	-			
356	モクスガニ	ハマガニ	<i>Chasmagnathus convexus</i>		-	-	○	-	-	○	-		
357		モクスガニ	<i>Eriocher japonica</i>		○	○	○	○	○	○	○		
358		ヒライソガニ	<i>Gaetice depressus</i>	○	○	○	○	○	-	○			
359		オキナフヒライソガニ	<i>Gaetice unguatus</i>	○	○	○	○	○	○	-			
360		タイワンアシハラガニ	<i>Helice formosensis</i>	○	○	○	○	○	○	○			
361		ケフサイソガニ	<i>Hemigrapsus penicillatus</i>	-	○	○	-	-	-	-			
362		タカノケフサイソガニ	<i>Hemigrapsus takanoi</i>	○	○	○	○	-	○	-			
363		ケフサアシハラガニ	<i>Parahelice daviei</i>	-	-	-	-	-	-	○			
364		ナダケフサアシハラガニ	<i>Parahelice pilimana</i>	○	-	-	-	-	-	-			
365		トゲアシヒライソガニモドキ	<i>Parapyxidognathus deianira</i>	○	○	○	○	○	○	○			
366		コウナガイワガニモドキ	<i>Pseudograpsus elongatus</i>	○	○	-	○	○	○	○			
367		ミナミアシハラガニ	<i>Pseudohelice subquadrata</i>	○	○	○	○	○	○	○			
368		<i>Ptychognathus affinis</i>	<i>Ptychognathus affinis</i>	○	○	○	-	○	○	○			
369		アゴヒロカワガニ	<i>Ptychognathus altimanus</i>	○	○	○	○	○	○	○			
370		ケフサヒライソモドキ	<i>Ptychognathus barbatus</i>	○	○	○	○	○	○	○			
371		ヒメヒライソモドキ	<i>Ptychognathus capillidigitatus</i>	○	○	○	○	○	○	○			
372		ヒライソモドキ	<i>Ptychognathus glaber</i>	○	-	-	○	-	-	-			
373		コウビロヒライソモドキ	<i>Ptychognathus insolitus</i>	○	○	○	-	-	○	○			
374		タイワンヒライソモドキ	<i>Ptychognathus ishii</i>	○	○	○	○	○	○	○			
375		ヒライソモドキ属D	<i>Ptychognathus sp.D</i>	○	○	○	○	○	○	○			
376		トリウミアカイソモドキ	<i>Sestrostoma toriumii</i>	○	-	○	○	-	○	○			
377		ヒラモクスガニ	<i>Utica borneensis</i>	○	○	○	○	○	○	○			
378		ニセモクスガニ	<i>Utica gracilipes</i>	-	○	-	-	-	-	-			
379		オオヒライソガニ	<i>Varuna litterata</i>	○	○	○	○	○	○	○			
380	イワガニ	スネナガイワガニ	<i>Grapsus longitarsis</i>	-	-	-	○	-	-	-			
381		ヒルギハシリイワガニ	<i>Metopograpsus latifrons</i>	○	○	○	○	○	○	○			
382		ハシリイワガニ	<i>Metopograpsus messor</i>	-	-	-	-	-	○	-			
383		ハシリイワガニモドキ	<i>Metopograpsus thukuhar</i>	○	○	○	○	○	○	○			
384		ヒメイワガニ	<i>Pachygrapsus minutus</i>	○	-	-	-	-	○	○			
385	シヤコ	シヤコ	<i>Clorida denticauda</i>	-	-	-	-	-	○	-			
386		<i>Leptosquilla schmeltzii</i>	<i>Leptosquilla schmeltzii</i>	○	○	○	○	○	○	○			
387		シヤコ科の一種	<i>Squillidae sp.</i>	○	-	-	-	-	-	○			
388	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>	○	○	○	○	○	○		
389				シロハラコカゲロウ	<i>Baetis thermicus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
390				ヨシノコカゲロウ	<i>Baetis yoshinensis</i>	-	○	○	○	○	○	○	
391				コカゲロウ属の一種	<i>Baetis sp.</i>	○	-	○	-	-	-	-	
392				フタバカゲロウ属の一種	<i>Cloeon sp.</i>	○	○	○	○	○	○	○	
393				ウスイロフトヒゲコカゲロウ	<i>Labiobaetis atrebatinus</i>	○	○	○	○	○	○	○	
394				Dコカゲロウ	<i>Baetis sp. D</i>	-	○	○	-	○	-	-	
395				ヒメウスバコカゲロウ属の一種	<i>Procloeon sp.</i>	-	○	○	○	-	○	○	
396				ヒゲトガリコカゲロウ	<i>Tenibaetis pseudofrequentus</i>	○	○	○	-	-	-	○	
397				コカゲロウ科の一種	<i>Baetidae sp.</i>	-	-	-	-	-	-	○	
398				ヒラタカゲロウ	タニガワカゲロウ属の一種	<i>Ecdyonurus sp.</i>	○	○	○	○	○	○	○
399					ヒメヒラタカゲロウ属の一種	<i>Rhithrogena sp.</i>	-	○	○	○	-	-	-

付表-6.1.2.10(10) 水生動物出現種一覧(平成26年度夏季～平成27年度冬季)

No.	綱名	目名	科名	和名	学名	平成26年度			平成27年度						
						夏	秋	冬	春	夏	秋	冬			
721	硬骨魚	スズキ	ハゼ	タネカワハゼ	<i>Stenogobius</i> sp.	○	○	○	○	-	-	○			
722				クロミナミハゼ	<i>Awaous melanocephalus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
723				ヒトミハゼ	<i>Glossogobius biocellatus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
724				ツムギハゼ	<i>Yongeichthys criniger</i>	○	○	-	-	○	○	○	-		
725				フタスジノボリハゼ	<i>Amoya moloanus</i>	-	-	-	-	○	-	-	○		
726				スナゴハゼ	<i>Pseudogobius javanicus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
727				シマエソハゼ	<i>Schismatogobius ampluvinculus</i>	-	-	-	○	-	-	-	-		
728				インコハゼ	<i>Exyrias puntang</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
729				クツフハゼ属の一種	<i>Istigobius</i> sp.	-	-	-	○	-	-	-	-		
730				スジクモハゼ	<i>Bathygobius cocosensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
731				クモハゼ	<i>Bathygobius fuscus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
732				クロホシヤハズハゼ	<i>Bathygobius hongkongensis</i>	○	-	-	-	-	-	-	-		
733				カワクモハゼ	<i>Bathygobius</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○	○		
734				クモハゼ属の一種	<i>Bathygobius</i> sp.	-	-	-	-	-	-	-	○		
735				ハゴロモハゼ	<i>Myrsina macrostoma</i>	-	○	○	○	-	○	○	○		
736				ホシハゼ	<i>Asterropteryx semipunctata</i>	-	-	-	-	-	-	○	-		
737				ニセシラスイハゼ	<i>Silhouettea</i> sp.	-	-	-	-	○	-	-	-		
738				ヒメハゼ	<i>Favonigobius gymnauchen</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
739				クロヒメハゼ	<i>Favonigobius melanobranchus</i>	○	-	-	○	○	○	○	○		
740				ミナミヒメハゼ	<i>Favonigobius reichei</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
741				ヒメハゼ属の一種-3 注)	<i>Favonigobius</i> sp.3	○	○	-	○	○	○	○	○		
742				ヒメハゼ属の一種-4 注)	<i>Favonigobius</i> sp.4	-	○	-	○	○	○	○	○		
743				ツマジロヒメハゼ	<i>Favonigobius opalescens</i>	-	-	-	○	-	-	-	-		
744				ヒメハゼ属の一種	<i>Favonigobius</i> sp.	-	-	-	○	-	-	-	○		
745				ノボリハゼ	<i>Oligolepis acutipennis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
746				クチサケハゼ	<i>Oligolepis stomias</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
747				ヒナハゼ	<i>Redigobius bikolanus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
748				ナミハゼ	<i>Mugilogobius chulae</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
749				イズミハゼ	<i>Mugilogobius</i> sp.1	○	○	○	○	○	○	○	○		
750				セイタカスジハゼ	<i>Acentrogobius multifasciatus</i>	-	-	-	○	-	-	○	○		
751				オキナワスジハゼ	<i>Acentrogobius</i> sp.1	-	-	○	-	-	-	-	○		
752				ツマグロスジハゼ	<i>Acentrogobius</i> sp.2	○	○	○	○	○	○	○	○		
753				クロコハゼ	<i>Drombus</i> sp.	○	○	○	○	○	○	○	○		
754				マングローブゴマハゼ	<i>Pandaka lidwilli</i>	○	○	-	○	○	○	○	○		
755				ミツボシゴマハゼ	<i>Pandaka trimaculata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
756				ウチワハゼ	<i>Mangarinus waterousi</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
757				ゴクラクハゼ	<i>Rhinogobius giurinus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
758				シマヨシノボリ	<i>Rhinogobius nagoyae</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
759				クロヨシノボリ	<i>Rhinogobius brunneus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
760				アヤヨシノボリ	<i>Rhinogobius</i> sp.MO	○	○	○	○	○	○	○	○		
761				ヨシノボリ属の一種	<i>Rhinogobius</i> sp.	○	○	○	○	○	-	○	○		
762				ナガノゴリ	<i>Tridentiger kuroiwae</i>	○	○	○	○	○	○	○	○		
763				クマノコハゼ	<i>Dotsugobius bleekeri</i>	-	○	-	-	○	-	-	○		
764				ハゼ科の一種-10 注)	Gobiidae sp.10	○	○	○	○	○	○	○	○		
765				スナハゼ	<i>Kraemeria cunicularia</i>	-	-	○	-	○	-	○	-		
766				クロユリハゼ	<i>Pariglossus caeruleolineatus</i>	-	-	-	-	-	-	○	-		
767					<i>Pariglossus dotui</i>	○	-	○	○	○	-	○	-		
768					<i>Pariglossus palustris</i>	-	○	-	-	-	-	-	-		
769					Pteleotridae sp.	○	○	○	○	○	-	-	-		
770				マンジュウダイ	<i>Plata orbicularis</i>	-	-	-	-	-	-	○	-		
771				クロホシマンジュウダイ	<i>Scatoophagus argus</i>	○	○	○	-	○	○	○	○		
772				アイゴ	<i>Siganus guttatus</i>	○	○	○	-	○	○	○	-		
773					<i>Siganus spinus</i>	-	-	-	-	○	-	-	-		
774				ニザダイ	<i>Zebrasoma veliferum</i>	-	-	-	-	-	-	○	-		
775					<i>Acanthurus xanthopterus</i>	○	-	-	-	○	○	-	-		
776				カマス	<i>Sphyrna barracuda</i>	○	○	-	-	○	○	○	○		
777				ヒラメ	<i>Pseudorhombus arsius</i>	○	○	○	○	○	-	-	-		
778				ダルマガレイ	<i>Bothus pantherinus</i>	○	-	○	-	-	-	-	-		
779				ササウシノシタ	<i>Pardachius pavoninus</i>	-	-	-	-	-	-	○	-		
780				フグ	<i>Arothron hispidus</i>	○	-	-	-	○	-	-	-		
781					<i>Arothron immaculatus</i>	-	○	-	-	○	-	-	-		
782					<i>Arothron manilensis</i>	○	○	-	-	○	○	○	○		
783					<i>Arothron reticularis</i>	-	-	-	-	○	-	-	-		
784					<i>Chelonodon patoca</i>	○	○	○	○	○	○	○	-		
785					<i>Takifugu niphobles</i>	○	○	○	○	○	○	○	-		
計					67目	242科	785種		487種	495種	507種	502種	455種	482種	496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-6.1.2.1(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-6.1.2.1(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。

リュウキュウユビナガコウモリ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

リュウキュウイノシシ

付図-6.1.2.1(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。

カイツブリ

※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. 1. 2. 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。

カツオドリ

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

ヨシゴイ

付図-6. 1. 2. 2(2) 重要な種の確認地点(鳥類)