

表-6. 17. 19 (5) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

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

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

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

表-6. 17. 19 (7) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

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

表-6. 17. 19 (8) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

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

表-6. 17. 19 (9) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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