

表-6.17.6 (2) クモ類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

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

表-6.17.6 (3) クモ類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

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

表-6.17.6 (4) クモ類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

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

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

表-6. 17. 7 陸産貝類出現種一覧(平成 19 年度夏季～冬季)

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

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

表-6. 17. 8 (1) 土壌動物出現種一覧(平成 19 年度夏季～冬季)

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

表-6. 17. 8 (2) 土壌動物出現種一覧(平成 19 年度夏季～冬季)

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

表-6.17.8 (3) 土壌動物出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

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

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

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

No.	目名	科名	種名	学名	夏季	秋季	冬季		
1	エビ	オカヤドカリ	オカヤドカリ	<i>Coenobita cavipes</i>	○	○	○		
2			ナキオカヤドカリ	<i>Coenobita rugosus</i>		○	○		
3			ムラサキオカヤドカリ	<i>Coenobita purpureus</i>	○	○	○		
4			コムラサキオカヤドカリ	<i>Coenobita violascens</i>	○	○	○		
5			ヤシガニ	<i>Birgus latro</i>	○				
6		オカガニ	ミナミオカガニ	<i>Cardisoma carnifex</i>	○				
7			オカガニ	<i>Discoplax hirtipes</i>	○	○			
計	1目	2科	7種	6	5	4			
							1目2科7種		

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

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

表-6.17.10 (1) 魚類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

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



表-6.17.10 (2) 魚類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	夏季	秋季	冬季
56	スズキ	カワアナゴ	テンジクカワアナゴ	<i>Eleotris fusca</i>	○	○	○
57			カワアナゴ属の一種	<i>Eleotris sp.</i>		○	
58			タナゴモドキ	<i>Hypseleotris cyprinoides</i>			○
59			タメモハゼ	<i>Ophieleotris sp.</i>	○	○	○
60		ハゼ	ミナミトビハゼ	<i>Periophthalmus argentilineatus</i>	○	○	○
61			ヒゲワラスボ	<i>Taenioides limicola</i>	○	○	○
62			ヨロイボウズハゼ	<i>Lentipes armatus</i>			○
63			アカボウズハゼ	<i>Sicyopus zosterophorum</i>	○	○	○
64			ルリボウズハゼ	<i>Sicyopterus lagocephalus</i>		○	
65			ボウズハゼ	<i>Sicyopterus japonicus</i>	○	○	○
66			ナンヨウボウズハゼ	<i>Stiphodon perenopterygionus</i>	○	○	○
67			ミズハゼ属の一種	<i>Luciogobius sp.</i>	○	○	○
68			タネハゼ	<i>Callogobius tanegasimae</i>			○
69			タネカワハゼ	<i>Stenogobius sp.</i>		○	○
70			クロミナミハゼ	<i>Awaous melanocephalus</i>	○	○	
71			ヒトミハゼ	<i>Glossogobius biocellatus</i>	○	○	○
72			ツムギハゼ	<i>Yongeichthys criniger</i>			○
73			スナゴハゼ	<i>Pseudogobius javanicus</i>	○	○	○
74			インコハゼ	<i>Exyrias puntang</i>	○	○	○
75			クモハゼ	<i>Bathygobius fuscus</i>	○	○	○
76			ヒメハゼ	<i>Favonigobius gymnauchen</i>		○	
77			ミナミヒメハゼ	<i>Papillogobius reichei</i>	○	○	○
78			ヒナハゼ	<i>Redigobius bikolanus</i>	○	○	○
79			イズミハゼ	<i>Mugilogobius sp.1</i>			○
80			ナミハゼ	<i>Mugilogobius chulae</i>	○	○	○
81			スジハゼA(キララハゼ属の一種A)	<i>Acentrogobius sp.A</i>			○
82			フタスジノボリハゼ	<i>Acentrogobius moloanus</i>			○
83			クロコハゼ	<i>Drombus sp.</i>			○
84			ミツボシゴマハゼ	<i>Pandaka trimaculata</i>	○	○	○
85			ウチワハゼ	<i>Mangarinus waterousi</i>	○	○	○
86			ゴクラクハゼ	<i>Rhinogobius giurinus</i>	○	○	○
87			シマヨシノボリ	<i>Rhinogobius sp. CB</i>	○	○	○
88	クロヨシノボリ	<i>Rhinogobius sp. DA</i>	○	○	○		
89	アヤヨシノボリ	<i>Rhinogobius sp. MO</i>	○	○	○		
90	ヨシノボリ属の一種	<i>Rhinogobius sp.</i>			○		
91	ナガノゴリ	<i>Tridentiger kuroiuae</i>	○	○	○		
92		ハゼ科の数種	Gobiidae spp.			○	
93	マンジュウダイ	ナンヨウツバメウオ	<i>Platax orbicularis</i>	○			
94	クロホシマンジュウダイ	クロホシマンジュウダイ	<i>Scatophagus argus</i>	○	○		
95	アイゴ	アイゴ(シモフリアイゴ型)	<i>Siganus fuscescens</i>	○			
96		ゴマアイゴ	<i>Siganus guttatus</i>	○	○	○	
97	ニザダイ	クロハギ属の一種	<i>Acanthurus sp.</i>	○			
98	カマス	オニカマス	<i>Sphyræna barracuda</i>	○	○		
99	カレイ	ヒラメ	テンジクガレイ			○	
100	フグ	フグ	クサフグ	<i>Takifugu niphobles</i>	○	○	○
101			オキナワフグ	<i>Chelonodon patoca</i>	○	○	○
102			サザナミフグ	<i>Arothron hispidus</i>			○
103			スジモヨウフグ	<i>Arothron manilensis</i>			○
計	12目	31科	103種		65	74	75
					12目31科103種		

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

表-6.17.11 (1) 甲殻類出現種一覧(平成19年度夏季～冬季)

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

表-6.17.11 (2) 甲殻類出現種一覧(平成19年度夏季~冬季)

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