

平成21年度自然環境調査結果（昆虫類）

No.	目名	科名	和名等	糸島半島	能古島	油山	海の中道	脊振山
1	カゲロウ	ヒラタカゲロウ	オビカゲロウ			○		
2			ヒラタカゲロウ科の一種				○	
3		モンカゲロウ	フタスジモンカゲロウ			○	○	
4	トンボ	イトトンボ	クロイトトンボ	○	○			
5			ベニイトトンボ	○	○			
6			アジアイトトンボ		○			
7			アオモンイトトンボ	○	○			
8		モノサシトンボ	モノサシトンボ		○			
9		アオイトトンボ	アオイトトンボ			○		
10			オオアオイトトンボ		○			
11		オニヤンマ	オニヤンマ	○	○	○		○
12		ヤンマ	ギンヤンマ	○	○			
13			カトリヤンマ		○		○	
14			ミルンヤンマ			○		
15			ヤブヤンマ	○				
16		エゾトンボ	オオヤマトンボ	○				
17			コヤマトンボ			○		○
18		トンボ	ショウジョウトンボ	○				
19			ハラビロトンボ		○			
20			シオカラトンボ	○	○		○	
21			オオシオカラトンボ	○		○		
22			ウスバキトンボ	○	○	○	○	○
23			コシアキトンボ	○	○			
24			チョウトンボ	○				
25			マユタテアカネ		○			○
26			ノシメトンボ	○				
27			リスアカネ	○	○			
28			ネキトンボ	○				
29			ハネビロトンボ		○			
30	カワゲラ	カワゲラ	キベリトウゴウカワゲラ			○		
31	ゴキブリ	オオゴキブリ	オオゴキブリ			○		
32		チビゴキブリ	Anaplecta japonica				○	
33		ゴキブリ	クロゴキブリ	○				
34		チャバネゴキブリ	モリチャバネゴキブリ	○	○	○	○	
35			ツチゴキブリ		○			
36			ウスヒラタゴキブリ	○	○			
37			キスジゴキブリ		○			
38	カマキリ	カマキリ	ヒナカマキリ		○	○		
39			ハラビロカマキリ		○		○	
40			コカマキリ		○	○		
41			チョウセンカマキリ	○	○			
42			オオカマキリ	○	○	○		
43	シロアリ	ミゾガシラシロアリ	Reticulitermes speratus kyushuensis		○	○	○	
44	バッタ	コロギス	ハネナシコロギス	○				○
45		カマドウマ	ハヤシウマ	○		○		○
46			マダラカマドウマ			○		
47			モリズムウマ					○
48			Diestrammena属の数種	○		○		○
49			フトカマドウマ					○
50		ケラ	ケラ	○			○	
51		コオロギ	クマコオロギ	○				
52			クチキコオロギ	○	○	○		
53			ハラオカメコオロギ	○	○	○	○	
54			ミツカドコオロギ	○	○	○	○	
55			モリオカメコオロギ			○		○
56			オオオカメコオロギ		○			
57			ハマスズ				○	
58			ヒゲシロスズ			○	○	
59			シバスズ	○	○		○	
60			ヒメスズ			○		
61			マダラスズ	○			○	
62			エンマコオロギ	○	○	○	○	
63			ツツレサセコオロギ	○	○	○	○	
64		クサヒバリ	ヤマトヒバリ	○				
65			クサヒバリ	○	○			
66		スズムシ	スズムシ	○	○		○	
67		マツムシ	マツムシモドキ			○		
68			アオマツムシ	○	○	○		
69			マツムシ	○	○	○	○	
70		クマスズムシ	クマスズムシ			○	○	
71		カネタタキ	カネタタキ	○	○	○	○	
72		カンタン	ヒロバネカンタン		○		○	
73			カンタン	○	○			
74		キリギリス	セスジツユムシ	○	○	○		
75			クダマキモドキ	○	○		○	
76			ヒメクダマキモドキ	○	○		○	
77			ホソクビツユムシ			○		○
78			エヒロノササキリモドキ					○
79			クツワムシ	○	○	○		

No.	目名	科名	和名等	糸島半島	能古島	油山	海の中道	脊振山
80			キリギリス	○	○		○	
81			ヒメギス		○			
82			ヤブキリ		○			
83			Tettigonia属の一種	○				
84			オナガササキリ		○		○	
85			ホシササキリ		○		○	
86			ササキリ	○	○		○	
87			ヒメクサキリ					○
88			クサキリ		○			
89			カヤキリ				○	
90			ウマオイ	○	○	○		
91			ハタケノウマオイ	○			○	
92			Hexacentrus属の一種			○		
93	オンブバッタ	オンブバッタ	オンブバッタ	○	○	○	○	○
94	バッタ	ショウリョウバッタ	ショウリョウバッタ	○	○	○	○	
95		ヤマトバッタ	ヤマトバッタ				○	
96		マダラバッタ	マダラバッタ	○	○		○	
97		ヒナバッタ	ヒナバッタ					○
98		クルマバッタ	クルマバッタ			○		
99		ショウリョウバッタモドキ	ショウリョウバッタモドキ		○			
100		トノサマバッタ	トノサマバッタ	○	○			
101		ツماغロイナゴ	ツماغロイナゴ	○	○	○		○
102		クルマバッタモドキ	クルマバッタモドキ		○			
103		ハネナガイナゴ	ハネナガイナゴ			○		
104		セトウチフキバッタ	セトウチフキバッタ	○	○	○		○
105		ツチイナゴ	ツチイナゴ	○	○	○	○	
106		イボバッタ	イボバッタ	○	○		○	
107	ヒシバッタ	ハネナガヒシバッタ	ハネナガヒシバッタ	○				
108		コバネヒシバッタ	コバネヒシバッタ					○
109		ヒシバッタ	ヒシバッタ	○	○	○		
110	ナナフシ	ナナフシ	ナナフシ		○	○		
111			エダナナフシ			○	○	
112	ハサミムシ	ハサミムシ	ハマベハサミムシ		○		○	
113			ヒゲジロハサミムシ	○	○			
114		オオハサミムシ	オオハサミムシ		○		○	
115		クギヌキハサミムシ	クギヌキハサミムシ					○
116	チャタテムシ	チャタテ	クロミヤクチャタテ			○	○	
117	カメムシ	ヒシウンカ	Kuvera属の数種					○
118			Trirhacus属の一種					○
119		ウンカ	Ugyops属の一種		○			
120			エゾナガウンカ			○		
121			コブウンカ	○	○		○	
122			ヒメトビウンカ					○
123			ゴマフウンカ		○			
124			セジロウンカ		○		○	○
125			カヤウンカ					○
126		シマウンカ	シマウンカ	○				
127		ハネナガウンカ	Zorida属の一種		○			
128			タマガワセダカハネナガウンカ			○	○	
129		テングスケバ	テングスケバ		○			
130			ツماغロスケバ		○		○	
131		ゲンバイウンカ	オヌキゲンバイウンカ		○			
132			タイワンハウチワウンカ				○	
133		マルウンカ	マルウンカ		○	○		
134			クサビウンカ			○		○
135		アオバハゴロモ	アオバハゴロモ	○	○	○	○	
136			トビイロハゴロモ	○	○		○	
137		ハゴロモ	ベッコウハゴロモ	○	○	○	○	
138			アミガサハゴロモ			○		
139		セミ	クマゼミ	○	○	○		
140			アブラゼミ	○	○	○	○	
141			ツクツクボウシ	○	○	○	○	○
142			ミンミンゼミ					○
143			ニイニイゼミ	○	○	○	○	
144			ヒグラシ			○		○
145			エゾゼミ					○
146			Tibicen属の一種					○
147	コガシラアワフキ	コガシラアワフキ	コガシラアワフキ					○
148	アワフキムシ	マツアワフキ	マツアワフキ				○	
149			シロオビアワフキ		○			○
150			ハマベアワフキ		○		○	
151			マダラアワフキ					○
152			Nikkoptyelus dimidiatus					○
153			Peuceptyelus属の一種					○
154			テングアワフキ					○
155			クロフアワフキ					○
156			モンキアワフキ					○
157	ミミズク	ミミズク	ミミズク	○				○
158			ヒラタミミズク			○		
159	ヒロズヨコバイ	Macropsis属の一種	Macropsis属の一種					○

No.	目名	科名	和名等	糸島半島	能古島	油山	海の中道	脊振山
160		アオズキンヨコバイ	ヒメアオズキンヨコバイ	○	○	○		○
161			ホシアオズキンヨコバイ	○		○		○
162			セグロアオズキンヨコバイ					○
163		ホシヨコバイ	イグチホシヨコバイ	○		○	○	
164		ホソサジヨコバイ	クロスジホソサジヨコバイ	○				
165			ホソサジヨコバイ	○	○			
166		フトヨコバイ	Pagaronia属の一種					○
167		オオヨコバイ	ツマグロオオヨコバイ	○		○		
168			オオヨコバイ		○			
169			マエジロオオヨコバイ	○	○	○		○
170			ヨモギシロテンヨコバイ					○
171		ヒメヨコバイ	オビヒメヨコバイ			○		
172		ヨコバイ	ヒシモンヨコバイ	○	○	○		
173			ヒトツメヨコバイ	○	○	○	○	
174			Doratulina属の一種					○
175			ツマグロヨコバイ	○	○	○		○
176			フタスジトガリヨコバイ	○	○			○
177			シロミヤクイチモンジヨコバイ		○			
178			シラホシスカシヨコバイ			○	○	
179		キジラミ	ベニキジラミ	○				
180		ミズカメムシ	ムモンミズカメムシ	○				
181			ミズカメムシ		○			
182		アメンボ	シマアメンボ			○		
183			アメンボ	○	○			
184			ハネナシアメンボ	○	○			
185			コセアカアメンボ			○		
186			ヒメアメンボ	○		○		
187		タイコウチ	タイコウチ	○				
188			ミズカマキリ	○				
189		ミズムシ	オオミズムシ		○			
190		マツモムシ	マツモムシ	○	○			
191			コマツモムシ	○	○			
192		マルミズムシ	マルミズムシ	○				
193		カスミカメムシ	ウスモンカスミカメ	○				
194			ヨツボシカスミカメ	○			○	
195			ヒメセダカカスミカメ	○			○	
196			コアオカスミカメ	○	○		○	○
197			コアカソカスミカメ					○
198			ムモンミドリカスミカメ					○
199			オオクロセダカカスミカメ	○	○			
200			アカスジカスミカメ	○	○			○
201			ケブカカスミカメ					○
202			マツヒョウタンカスミカメ		○			
203		ハナカメムシ	キモンクロハナカメムシ		○			
204			ユミアシハナカメムシ		○			
205		グンバイムシ	ヤブガラシグンバイ			○		
206			キクグンバイ	○				
207			ツツジグンバイ			○		
208			アワダチソウグンバイ	○	○	○		
209		サシガメ	ヨコツナサシガメ		○	○		
210			ヒゲナガサシガメ	○	○	○		
211			トゲサシガメ		○			
212			シマサシガメ	○		○		
213			モモプトトビイロサシガメ		○			
214			Empicoris属の一種				○	
215		イトカメムシ	ヒメイトカメムシ			○		
216			イトカメムシ	○		○		
217		ナガカメムシ	ヒメマダラナガカメムシ				○	
218			Nysius属の一種	○	○	○	○	
219			ムラサキナガカメムシ					○
220			ヒメヒラタナガカメムシ		○			
221			ツノコバネナガカメムシ		○			
222			ホソコバネナガカメムシ	○				
223			ヒメオオメカメムシ		○		○	
224			オオメカメムシ	○	○	○		
225			ヒゲナガカメムシ	○	○			
226			オオモンシロナガカメムシ	○	○	○	○	
227			チャイロナガカメムシ	○		○		
228			サビヒョウタンナガカメムシ		○			
229			キベリヒョウタンナガカメムシ	○				
230			クロアシホソナガカメムシ		○			
231			アカアシホソナガカメムシ			○		
232			Stigmatonotum geniculatum		○			
233		メダカナガカメムシ	メダカナガカメムシ		○			
234		ホシカメムシ	フタモンホシカメムシ	○				
235		オオホシカメムシ	ヒメホシカメムシ		○	○		
236			オオホシカメムシ	○	○		○	
237		ホソヘリカメムシ	クモヘリカメムシ	○	○		○	
238			ホソヘリカメムシ					○
239		ヘリカメムシ	オオヘリカメムシ					○

No.	目名	科名	和名等	糸島半島	能古島	油山	海の中道	脊振山
240			ホオズキカメムシ		○			
241			オオクモヘリカメムシ	○	○			
242			ホソハリカメムシ	○	○		○	
243			ホシハラビロヘリカメムシ	○	○	○	○	
244			オオツマキヘリカメムシ					○
245			ツマキヘリカメムシ	○			○	○
246		ヒメヘリカメムシ	ケブカヒメヘリカメムシ	○		○		
247			ブチヒゲヘリカメムシ	○		○		
248		マルカメムシ	タデマルカメムシ	○				
249			クズマルカメムシ	○				
250			マルカメムシ	○	○	○		
251		ツチカメムシ	ツチカメムシ		○	○	○	
252			ハマベツチカメムシ				○	
253		ノコギリカメムシ	ノコギリカメムシ	○				○
254		カメムシ	ハナダカカメムシ		○			
255			アカスジカメムシ		○			
256			トゲカメムシ					○
257			ブチヒゲカメムシ		○			
258			ヒメナガメ		○		○	
259			ムラサキシラホシカメムシ	○		○		
260			マルシラホシカメムシ	○			○	
261			シラホシカメムシ				○	
262			ツヤアオカメムシ	○	○	○		
263			クサギカメムシ	○		○		
264			ミナミアオカメムシ		○			
265			ツノアオカメムシ					○
266			チャバネアオカメムシ	○	○	○		○
267			キュウシュウクチプトカメムシ	○				
268		エビイロカメムシ	エビイロカメムシ		○			
269		ツノカメムシ	セアカツノカメムシ					○
270			エゾツノカメムシ					○
271			エサキモンキツノカメムシ			○		
272	アミメカゲロウ	ヒロバカゲロウ	ヤマトヒロバカゲロウ	○	○	○	○	
273		ヒメカゲロウ	チャバネヒメカゲロウ	○				○
274			ホソバヒメカゲロウ					○
275			アシマダラヒメカゲロウ		○	○		
276			ヒメカゲロウ科の一種			○		
277		クサカゲロウ	シロスジクサカゲロウ		○		○	
278			Brinckochrysa kintoki		○			
279			ヨツボシクサカゲロウ	○	○		○	
280			ニッポンクサカゲロウ	○	○			
281			Mallada alcestes	○				
282			Mallada cognatella	○	○			
283			タイワンクサカゲロウ				○	
284			クラカタウクサカゲロウ	○				
285			クロヒゲフタモンクサカゲロウ	○			○	
286			Semachrysa matsumurae	○				
287			アミメカゲロウ	○				
288		ウスバカゲロウ	コカスリウスバカゲロウ				○	
289			ハマベウスバカゲロウ				○	
290			ウスバカゲロウ				○	
291			クロコウスバカゲロウ				○	
292			コウスバカゲロウ			○		
293	コウチュウ	ハンミョウ	ハンミョウ	○	○	○		
294			エリザハンミョウ		○		○	
295			コハンミョウ		○			
296		オサムシ	オオオサムシ			○		
297			ヒメオサムシ			○		○
298			キュウシュウクロナガオサムシ					○
299			ヒョウタンゴミムシ				○	
300			ナガヒョウタンゴミムシ		○			
301			オサムシモドキ		○			
302			Asaphidion semilucidum					○
303			ヨツボシミズギワゴミムシ	○				
304			セダカコミズギワゴミムシ			○		
305			ウスオビコミズギワゴミムシ	○				
306			ウスモンコミズギワゴミムシ	○				
307			ヨツモンコミズギワゴミムシ	○			○	
308			チャイロコミズギワゴミムシ			○		
309			オオゴミムシ			○		
310			イマサカナガゴミムシ			○		
311			アシミゾナガゴミムシ	○				
312			オグラヒラタゴミムシ	○				
313			Colpodes hakonus takachihoi					○
314			ハラアカモリヒラタゴミムシ			○		
315			コハラアカモリヒラタゴミムシ					○
316			イクビモリヒラタゴミムシ					○
317			キンモリヒラタゴミムシ			○		○
318			ニッポンツヤヒラタゴミムシ					○
319			マルガタツヤヒラタゴミムシ			○		○

No.	目名	科名	和名等	糸島半島	能古島	油山	海の中道	脊振山
320			クロツヤヒラタゴミムシ		○			○
321			ヒコサンツヤヒラタゴミムシ					○
322			オオクロツヤヒラタゴミムシ		○			○
323			クロゴモクムシ				○	
324			Acupalpus inornatus	○			○	
325			ミドリマメゴモクムシ	○		○		
326			ムナビロアトボシアオゴミムシ	○				
327			アトワアオゴミムシ		○			
328			スジアオゴミムシ			○		
329			オオトックリゴミムシ	○				
330			ベーツホソアトクリゴミムシ					○
331			ホソアトクリゴミムシ					○
332			フタホシアトクリゴミムシ	○		○		
333			ホシハネビロアトクリゴミムシ			○		
334			クロヘリアトクリゴミムシ		○			
335			ミツアナアトクリゴミムシ					○
336			クビボソゴミムシ		○			
337		ホソクビゴミムシ	オオホソクビゴミムシ	○	○	○		
338		ゲンゴロウ	Guignotus japonicus	○				
339			マメゲンゴロウ	○				
340			ハイロゲンゴロウ	○				
341		ガムシ	コケシガムシ				○	
342			フチトリケシガムシ				○	
343			ウスモンケシガムシ	○				
344			アカケシガムシ	○				
345			セマルケシガムシ	○				
346			キイロヒラタガムシ	○				
347			ルイスヒラタガムシ	○				
348			ヒメガムシ	○				
349			タマガムシ	○	○			
350			トゲバゴマフガムシ			○		
351		エンマムシ	ツヤハマベエンマムシ				○	
352			ハマベエンマムシ				○	
353		タマキノコムシ	オチバヒメタマキノコムシ		○			
354		シデムシ	ヨツボシモンシデムシ					○
355			オオヒラタシデムシ	○	○			
356		ハネカクシ	クロツヤハネカクシ					○
357			アバタセスジハネカクシ					○
358			ルイスセスジハネカクシ					○
359			ニセユミセミゾハネカクシ	○	○		○	
360			アカセスジハネカクシ	○			○	
361			フトツツハネカクシ			○		
362			ヤマトシリグロハネカクシ		○			
363			ツマグロナガハネカクシ		○			
364			クロズトガリハネカクシ	○	○		○	
365			アオバアリガタハネカクシ	○	○		○	
366			クビボソハネカクシ	○	○			
367			Scopaeus virilis		○		○	
368			タチゲクビボソハネカクシ			○		
369			ムネビロハネカクシ			○	○	
370			ツヤウミベハネカクシ				○	
371			アカウミベハネカクシ				○	
372			アバタウミベハネカクシ				○	
373			ハイロハネカクシ					○
374			Ocyopus parvulus		○			
375			オオドウガネコガシラハネカクシ	○	○		○	
376			Philonthus numata	○	○			
377			キヌコガシラハネカクシ	○				
378			ヘリアカバコガシラハネカクシ	○				
379			ヒメホソコガシラハネカクシ	○				
380			ウミベアカバハネカクシ				○	
381			アカバハネカクシ		○		○	
382			ダイミョウキノコハネカクシ					○
383			Tachinus obesus					○
384			キバネセミゾハネカクシ		○	○	○	
385		デオキノコムシ	ツブデオキノコムシ					○
386		マルハナノミ	トビイロマルハナノミ	○	○			
387		クワガタムシ	ミヤマクワガタ			○		
388			コクワガタ	○	○	○	○	
389			ノコギリクワガタ		○	○		
390			ヒラタクワガタ	○	○			
391		センチコガネ	センチコガネ	○	○	○		○
392		コガネムシ	マメダルマコガネ			○		○
393			コブマルエンマコガネ		○			
394			ツヤエンマコガネ	○	○			
395			ホソケシマグソコガネ		○			
396			ナガチャコガネ		○	○		○
397			オオクロコガネ		○			
398			コクロコガネ	○				
399			オオコフキコガネ				○	

No.	目名	科名	和名等	糸島半島	能古島	油山	海の中道	脊振山
400			サツマコフキコガネ		○	○	○	○
401			アカビロウドコガネ		○		○	
402			カミヤビロウドコガネ				○	
403			マルガタビロウドコガネ				○	
404			ヒゲナガビロウドコガネ					○
405			トケジビロウドコガネ					○
406			コイチャコガネ	○	○			
407			アオドウガネ	○	○	○	○	
408			ドウガネブイブイ	○	○			
409			サクラコガネ		○			
410			ヒメサクラコガネ		○		○	
411			ヤマトアオドウガネ		○		○	
412			ツヤコガネ			○		○
413			ヒメコガネ	○		○	○	
414			セマダラコガネ			○	○	○
415			オオスジコガネ			○		○
416			ツヤスジコガネ					○
417			ヒメスジコガネ			○		○
418			コガネムシ			○		
419			タケムラスジコガネ					○
420			スジコガネ			○		○
421			マメコガネ			○		○
422			アオハナムグリ			○		
423			コアオハナムグリ	○	○	○		
424			シラホシハナムグリ		○			
425			シロテンハナムグリ		○			
426			カナブン		○	○		
427			カブトムシ		○	○		
428		ナガハナノミ	エダヒゲナガハナノミ					○
429		ヒメドロムシ	キスジミゾドロムシ	○				
430		チビドロムシ	Limnichus lewisi	○				
431		タマムシ	コクロナガタマムシ			○		
432			Trachys auricollis	○	○			
433			Trachys tokyoensis	○				
434		コメツキムシ	Adelocera ichihashii	○				
435			Aeoloderma agnatum	○	○			
436			サビキコリ	○	○		○	
437			ムナビロサビキコリ			○		
438			ホソサビキコリ				○	
439			ツシマヒメサビキコリ		○			
440			スナサビキコリ		○		○	
441			フタモンバタマコメツキ		○			
442			ヒメクロツヤハダコメツキ					○
443			クロツヤハダコメツキ					○
444			ホソチャイロツヤハダコメツキ					○
445			オオナガコメツキ		○	○	○	
446			キバネクチボソコメツキ			○		○
447			クチボソコメツキ					○
448			ヒメホソキコメツキ					○
449			クチプトコメツキ	○				
450			クシコメツキ		○			
451			クロコハナコメツキ		○			
452			アカアシコハナコメツキ		○		○	
453		コメツキダマシ	ヒメチャイロコメツキダマシ		○			
454			エノキコメツキダマシ	○				
455		ホタル	ゲンジボタル			○		
456			オオマダボタル	○		○		○
457		ジョウカイボン	ムネアカクロジョウカイ					○
458			クリイロジョウカイ					○
459		ナガシンクイムシ	セマダラナガシンクイ	○				
460		シバンムシ	フルホンシバンムシ	○				
461			オオホコリタケシバンムシ			○	○	
462		カッコウムシ	キオビナガカッコウムシ					○
463			キムネツツカッコウムシ		○			
464		ジョウカイモドキ	ヒロオビジョウカイモドキ	○	○	○	○	
465			キアシオビジョウカイモドキ		○			
466			ルリキオビジョウカイモドキ				○	
467			ヒメジョウカイモドキ			○		○
468		ケシキスイ	クロハナケシキスイ					○
469			ナガコゲチャケシキスイ	○	○			
470			Haptoncus ocularis				○	
471			アカマダラケシキスイ		○			
472			コブスジケシキスイ		○			
473			キノコヒラタケシキスイ					○
474			マルキマダラケシキスイ	○	○		○	
475			ルイスコオニケシキスイ		○			
476			ナミモンコケシキスイ		○			
477			ヨツボシケシキスイ		○			
478			オバケデオネスイ		○			
479		ネスイムシ	トビイロデオネスイ	○				

No.	目名	科名	和名等	糸島半島	能古島	油山	海の中道	脊振山
480		ヒメハナムシ	キイロアシナガヒメハナムシ	○				
481		ホソヒラタムシ	ホソヒラタキスイ	○				
482			ミツモンセマルヒラタムシ	○	○		○	
483		キスイムシ	ケナガセマルキスイ		○			
484			キイロセマルキスイ		○			
485			マルガタキスイ	○	○		○	
486		コメツキモドキ	ヒメムクゲオオキノコ		○			
487			ケナガマルキスイ	○	○			
488			アカアシヒメコメツキモドキ		○			
489			ケシコメツキモドキ	○	○			
490		オオキノコムシ	Aporotritoma laetabilis					○
491			Aporotritoma yasumatsui					○
492			カタモンオオキノコ			○		
493		ミジンムシ	チャイロミジンムシ		○			
494			ナカグロミジンムシ	○				
495		テントウムシダマシ	キイロテントウダマシ	○				
496			ヨツボシテントウダマシ	○				
497		テントウムシ	クロツヤテントウ	○	○			
498			フタホシテントウ		○			
499			シコクフタホシヒメテントウ	○	○			
500			ハレヤヒメテントウ	○				
501			クロヘリヒメテントウ		○			
502			ツマアカヒメテントウ		○	○		
503			クロヒメテントウ			○		
504			カワムラヒメテントウ			○		
505			コクロヒメテントウ	○	○	○		
506			ミスジキイロテントウ		○			
507			ヒメアカホシテントウ		○			
508			フタモンクロテントウ	○				
509			ヨツボシテントウ	○				
510			ベニヘリテントウ		○			
511			シロジュウシホシテントウ			○		
512			ムーアシロホシテントウ			○		
513			ナナホシテントウ	○	○			○
514			ナミテントウ	○	○	○		○
515			キイロテントウ				○	
516			ヒメカメノコテントウ	○	○		○	○
517			シロホシテントウ			○		
518			ニジュウヤホシテントウ	○				
519		ヒメマキムシ	クロオビケシマキムシ				○	
520			ウスチャケシマキムシ	○	○	○		
521			ヒメマキムシ		○			
522		ホソカタムシ	ヒメナガセスジホソカタムシ				○	
523		コキノコムシ	ウスモンヒメコキノコムシ	○				
524		ナガクチキムシ	キイロホソナガクチキ					○
525		ハナノミ	フタモンヒメハナノミ		○			
526			アマミヒメハナノミ					○
527			トゲナシヒメハナノミ			○		
528			チャオビヒメハナノミ			○		
529		オオハナノミ	クチキオオハナノミ					○
530		カミキリモドキ	ズグロカミキリモドキ				○	
531			ハラグロランプカミキリモドキ				○	
532			キイロカミキリモドキ			○		○
533		アリモドキ	アカクビボソムシ		○			
534			クロホソアリモドキ				○	
535			Anthicus laevipennis					○
536			ホソクビアリモドキ	○	○			
537			ヨツボシホソアリモドキ	○	○			
538		ニセクビボソムシ	ヤマトニセクビボソムシ			○		
539			セグロニセクビボソムシ					○
540		ハムシダマシ	ハムシダマシ					○
541		クチキムシ	オオクチキムシ			○		
542			ウスイロクチキムシ					○
543			ホソアカクチキムシ		○			
544			クリイロクチキムシ	○	○		○	
545			アカバネツヤクチキムシ					○
546			クロツヤバネクチキムシ					○
547		ゴミムシダマシ	ゴモクムシダマシ	○	○			
548			コスナゴミムシダマシ				○	
549			オオスナゴミムシダマシ		○		○	
550			ハマヒョウタンゴミムシダマシ				○	
551			オオマルスナゴミムシダマシ				○	
552			クロホシテントウゴミムシダマシ			○		○
553			ガイマイゴミムシダマシ	○				
554			コゴメゴミムシダマシ				○	
555			ヒコサンヨツコブゴミムシダマシ			○		
556			ヨツコブゴミムシダマシ		○	○		
557			エグリゴミムシダマシ					○
558			ユミアシゴミムシダマシ		○			
559			マルムネゴミムシダマシ					○

No.	目名	科名	和名等	糸島半島	能古島	油山	海の中道	脊振山
560			コマルキマワリ				○	
561			キュウシュウキマワリ		○	○		○
562			スジコガシラゴミムシダマシ	○				
563		カミキリムシ	ニセノコギリカミキリ		○	○		
564			クロカミキリ			○	○	
565			シコクヨツスジハナカミキリ			○		
566			オオヨツスジハナカミキリ		○			
567			アオスジカミキリ			○		
568			タケトラカミキリ		○		○	
569			ヨツスジトラカミキリ		○			
570			カタシロゴマフカミキリ		○			
571			ナガゴマフカミキリ	○				
572			カノコサビカミキリ	○	○			
573			コブスジサビカミキリ		○			
574			トガリシロオビサビカミキリ			○		
575			ゴマダラカミキリ		○			
576			マツノマダラカミキリ				○	
577			クワカミキリ	○				
578			ラミーカミキリ	○				
579			ニセシラホシカミキリ					○
580		ハムシ	チャバラマメゾウムシ		○			
581			キベリクビボソハムシ			○		
582			ルリクビボソハムシ					○
583			トホシクビボソハムシ		○			
584			アカクビボソハムシ		○	○		
585			ヤマイモハムシ		○			
586			クロオビツツハムシ	○				○
587			キボシツツハムシ			○		
588			カシワツツハムシ					○
589			ハバビロコブハムシ			○		
590			アオバネサルハムシ	○		○		
591			ムナゲクロサルハムシ					○
592			フタモンカサハラハムシ		○			
593			マダラアラゲサルハムシ			○		
594			クロオビカサハラハムシ			○		
595			アオガネヒメサルハムシ			○		
596			アカチャサルハムシ					○
597			ヒメキバネサルハムシ		○			
598			マルキバネサルハムシ	○				
599			ドウガネサルハムシ		○			
600			ヨモギハムシ					○
601			ヤナギルリハムシ					○
602			ムナグロツヤハムシ					○
603			ウリハムシ	○	○			
604			クロウリハムシ	○	○	○	○	○
605			キバラヒメハムシ	○		○		
606			イチゴハムシ	○				
607			アトボシハムシ	○	○			
608			ブチヒゲケブカハムシ					○
609			ヒメカミナリハムシ	○	○			
610			ツブノミハムシ	○	○	○		○
611			サメハダツブノミハムシ	○	○	○	○	○
612			カクムネトビハムシ					○
613			ヒメドウガネトビハムシ	○				
614			キイチゴトビハムシ		○			○
615			ヒサゴトビハムシ	○			○	
616			ムラサキアシナガトビハムシ	○				
617			オオバコトビハムシ					○
618			ヨモギトビハムシ		○			
619			セマルトビハムシ			○		
620			コマルノミハムシ					○
621			Ogloblinia flavicornis	○				
622			キスジノミハムシ		○			
623			クビボソトビハムシ					○
624			ナトビハムシ		○			
625			ダイコンナガスネトビハムシ					○
626			ツマキタマノミハムシ					○
627			アカバネタマノミハムシ			○		
628			キイロタマノミハムシ	○	○			
629			アラハダトビハムシ					○
630			タケトゲハムシ	○	○	○	○	○
631			イノコヅチカメノコハムシ		○	○		
632		ヒゲナガゾウムシ	Notioxenus tomicoides		○			
633			ワタミヒゲナガゾウムシ	○	○			
634			ウスモンツツヒゲナガゾウムシ		○			
635			イトヒゲナガゾウムシ	○				
636			ネプトヒゲナガゾウムシ					○
637			シリジロメナガヒゲナガゾウムシ		○			
638		オトシブミ	ヒゲナガオトシブミ					○
639			カシルリオトシブミ		○	○		○

No.	目名	科名	和名等	糸島半島	能古島	油山	海の中道	脊振山
640			クロケシツブチョッキリ	○			○	○
641			チャイロケシツブチョッキリ	○				
642			ブドウハマキチョッキリ	○				
643			セアカチョッキリ					○
644			マダラケブカチョッキリ					○
645			ハイロチョッキリ			○		
646			ルリイクビチョッキリ					○
647		ホソクチゾウムシ	ヒゲナガホソクチゾウムシ	○		○		
648			ヒレルホソクチゾウムシ	○				
649			Nanophyes albovittatus	○				
650		ゾウムシ	トゲアシゾウムシ			○		
651			ミドリクチプトゾウムシ					○
652			クリイロクチプトゾウムシ					○
653			エグリクチプトゾウムシ					○
654			オオクチプトゾウムシ			○		○
655			カシワクチプトゾウムシ					○
656			クロホシクチプトゾウムシ	○				
657			ヒレルクチプトゾウムシ			○		
658			シロコブゾウムシ	○	○			
659			スグリゾウムシ		○			
660			トビイロヒョウタンゾウムシ		○		○	
661			コフキゾウムシ	○	○			
662			ハコベタコゾウムシ	○				
663			ミスジマルゾウムシ		○			
664			シラクモゴボウゾウムシ					○
665			ハスジカツオゾウムシ	○				
666			カツオゾウムシ					○
667			エノキノミゾウムシ	○		○		
668			クロツブゾウムシ					○
669			クヌギシギゾウムシ		○			
670			ホソフタホシヒメゾウムシ					○
671			エツヒメゾウムシ	○				
672			チャイロヒメゾウムシ				○	
673			ツヤケシヒメゾウムシ			○		
674			タデノクチプトサルゾウムシ					○
675			ネジキトゲムネサルゾウムシ					○
676			カナムグラサルゾウムシ	○				
677			ツツゾウムシ					○
678			フトアナアキゾウムシ			○		
679			クロクチカクシゾウムシ	○				
680			メダカケブカキクイゾウムシ	○	○			
681		オサゾウムシ	オオゾウムシ		○			
682			シバオサゾウムシ				○	
683		キクイムシ	ツヅミキクイムシ		○			○
684	ハチ	ミフシハバチ	アカスジチュウレンジ	○	○			
685			シリグロチュウレンジ		○			
686			ルリチュウレンジ			○		
687		ハバチ	ハグロハバチ	○		○		
688			セグロカブラハバチ	○				
689			ニホンカブラハバチ	○				
690			カブラハバチ					○
691			キイロハバチ	○	○			
692			ヒゲナガマルハバチ			○		
693		ヒメバチ	オオホシオナガバチ			○		
694		コンボウヤセバチ	オオコンボウヤセバチ		○			
695		アシプトコバチ	ハエヤドリアシプトコバチ				○	
696			アジアカツヤアシプトコバチ				○	
697		ツチバチ	アカスジツチバチ		○	○		
698			コモンツチバチ				○	
699			キオビツチバチ		○	○		
700			オオモンツチバチ	○	○		○	
701			ヒメハラナガツチバチ	○	○	○		
702			キンケハラナガツチバチ	○	○	○	○	○
703			ハラナガツチバチ		○			
704		アリ	オオハリアリ	○	○	○	○	
705			ベッピンニセハリアリ			○		
706			テラニシハリアリ			○		
707			イトウハリアリ			○		
708			アシナガアリ	○	○	○		○
709			テラニシシリアゲアリ	○	○	○		
710			ハリプトシリアゲアリ		○	○	○	
711			クボミシリアゲアリ	○	○	○		
712			キイロシリアゲアリ	○	○	○	○	
713			ムネボソアリ	○	○		○	○
714			クロナガアリ				○	
715			クロヒメアリ			○	○	
716			ヒメアリ	○	○	○	○	
717			カドフシアリ	○		○		
718			アズマオオズアリ			○		○
719			オオズアリ	○	○	○	○	

No.	目名	科名	和名等	糸島半島	能古島	油山	海の中道	脊振山
720			アミメアリ	○	○	○	○	
721			ウロコアリ	○				
722			トビイロシワアリ	○	○		○	
723			キイロオオシワアリ	○	○			
724			ニシムネアカオオアリ			○		○
725			クロオオアリ			○	○	○
726			ヒラズオオアリ	○		○		
727			ウメマツオオアリ	○	○	○	○	
728			ヤマヨツボシオオアリ		○	○		
729			ミカドオオアリ	○	○	○		
730			ハヤシクロヤマアリ			○		○
731			クロヤマアリ		○	○		
732			クサアリモドキ			○		○
733			トビイロケアリ	○		○	○	○
734			ヒゲナガケアリ					○
735			ケブカアメイロアリ		○			
736			アメイロアリ	○	○	○	○	○
737			サクラアリ		○		○	
738			チクシトゲアリ			○		
739			トゲアリ		○			
740		ベッコウバチ	ベッコウバチ	○	○	○		
741			オオモンクロベッコウ	○	○	○		
742			アカゴシベッコウ				○	
743			モンベッコウ	○		○		
744			チシマシロフベッコウ				○	
745			<i>Pompilus cinereus</i>				○	
746		ドロバチ	オオフトアオビドロバチ	○	○	○	○	
747			キボシトックリバチ			○		
748			ミカドトックリバチ	○	○	○		
749			ムモントックリバチ		○	○	○	
750			サムライトックリバチ	○				
751			オオカバフドロバチ		○			
752			スズバチ		○		○	
753			<i>Stenodynerus chinensis similimus</i>		○			
754			<i>Stenodynerus clypeopictus</i>			○		
755			<i>Stenodynerus frauenfeldi</i>		○		○	
756		スズメバチ	セグロアシナガバチ				○	
757			ヤマトアシナガバチ	○		○		
758			キボシアシナガバチ	○		○		
759			キアシナガバチ		○		○	
760			コアシナガバチ			○		
761			コガタスズメバチ	○	○			
762			オオスズメバチ	○	○	○		
763			キイロスズメバチ	○	○			
764			ヒメスズメバチ	○	○	○		
765		アナバチ	ルリジガバチ		○			
766			ニッポンモンキジガバチ		○	○		
767			クロアナバチ	○	○			
768			クロアナバチ			○	○	
769			キンモウアナバチ			○		
770			ヤマジガバチ			○		
771			サトジガバチ	○		○	○	
772			ミカドジガバチ			○		
773			アカオビケラトリ				○	
774			アカアシハヤバチ	○	○	○		
775			オオハヤバチ		○			
776			ナミギングチ	○				
777			<i>Ectemnius</i> 属の一種	○	○			
778			アカアシツチスガリ		○			
779		ムカシハナバチ	<i>Hylaeus insularum insularum</i>	○	○			
780			<i>Hylaeus noomen</i>		○			
781		コハナバチ	アカガネコハナバチ	○	○		○	
782			<i>Lasioglossum</i> 属の数種	○	○		○	○
783		ハキリバチ	キホリハナバチ		○			
784			オオハキリバチ	○	○	○	○	
785			ヤノトガリハナバチ	○	○	○		
786			スミスハキリバチ	○	○	○		
787			キヌゲハキリバチ		○			
788			バラハキリバチ		○			
789			クズハキリバチ			○		
790			サカガミハキリバチ			○		
791			バラハキリバチモドキ	○		○		
792			キバラハキリバチ		○			
793		コシブトハナバチ	シロスジコシブトハナバチ	○	○		○	
794			ルリモンハナバチ		○	○	○	
795			クマバチ	○	○	○		
796		ミツバチ	トラマルハナバチ					○
797			ニホンミツバチ					○
798			セイヨウミツバチ	○		○		
799	シリアゲムシ	シリアゲムシ	ヤマトシリアゲ			○		○

No.	目名	科名	和名等	糸島半島	能古島	油山	海の中道	脊振山
800		ガガンボモドキ	キアシガガンボモドキ					○
801	ハエ	ガガンボ	スネブトクシヒゲガガンボ					○
802			ミカドガガンボ				○	
803			キイロホソガガンボ		○			
804			Nephrotoma属の数種				○	○
805			キリウジガガンボ		○			
806			Tipula属の数種		○	○		○
807			オオユウレイガガンボ			○		
808			Achyrolimonia属の一種				○	
809			Antocha属の一種	○		○	○	
810			ウスナミガタガガンボ					○
811			モンシロクロバガガンボ			○		
812		カ	ヒトスジシマカ	○	○			
813		カバエ	スズキカバエ					○
814		ミズアブ	Allognosta shibuyai		○			
815			ハラキンミズアブ		○			
816			コウカアブ		○		○	
817			Sargus metallinus	○				
818			ハキナガミズアブ	○				
819			アメリカミズアブ	○	○			
820		シギアブ	Rhagio属の一種					○
821		アブ	イヨシロオビアブ			○		○
822			キンイロアブ					○
823			アカウシアブ	○		○		
824			ヤマトアブ	○	○		○	○
825		ツリアブ	コウヤツリアブ				○	
826			クロバネツリアブ	○	○	○	○	
827			ニトベハラボソツリアブ			○		
828			スキバツリアブ				○	
829		ツルギアブ	ハマツルギアブ				○	
830		ムシヒキアブ	カタナクチイシアブ			○		
831			ヒラタムシヒキ				○	
832			Stichopogon infuscatus		○		○	
833			ミノモホソムシヒキ					○
834			Leptogaster属の数種		○		○	
835			アオメアブ		○			
836			シオヤアブ	○	○	○	○	○
837			トラフムシヒキ				○	
838			チャイロムシヒキ			○		○
839			Eutolmus rufibarbis			○		
840			マガリケムシヒキ					○
841			Tolmerus hisamatsui			○		○
842		ハナアブ	クロヒラタアブ					○
843			ヨコジマオオヒラタアブ					○
844			ホソヒラタアブ	○	○	○	○	○
845			タイワンオオヒラタアブ		○			
846			クロイワオビヒラタアブ		○	○	○	
847			ホソヒメヒラタアブ	○	○			○
848			ヒメヒラタアブ	○				○
849			ツマグロコシボソハナアブ	○		○	○	
850			マダラコシボソハナアブ	○				
851			ツヤヒラタアブ	○		○		○
852			ホシツヤヒラタアブ					○
853			キアシマメヒラタアブ	○	○			
854			オオクニクロハナアブ					○
855			ハチモドキハナアブ		○			
856			キゴシハナアブ	○	○	○		
857			シマハナアブ					○
858			ハナアブ			○		○
859			アシトハナアブ					○
860			タカサゴモモトハナアブ		○			
861			オオハナアブ	○	○	○		
862			Syrirta pipiens	○				
863			ルリイロナガハナアブ	○	○			○
864		ナガズヤセバエ	ホシアシナガヤセバエ		○			
865		デガシラバエ	Adapsilia mandshurica					○
866			コマダラハチモドキバエ					
867		ミバエ	カボチャミバエ	○	○	○		
868			クロホソスジハマダラミバエ			○		
869			オオシマハマダラミバエ					○
870			Vidalia satae					○
871			クロホソスジハマダラミバエ		○			
872			ヒラヤマアミメケブカミバエ					○
873			ツマホシケブカミバエ					○
874		ヒロクチバエ	マツダマダラバエ			○		
875			Lamprophthalma japonica					○
876			ダイズコンリュウバエ			○		
877			ムネアカマダラバエ	○	○			
878		ハネフリバエ	ルリバエ	○	○			
879		ヤチバエ	ヒゲナガヤチバエ	○	○		○	○

No.	目名	科名	和名等	糸島半島	能古島	油山	海の中道	脊振山
880		ハマベバエ	ハマベバエ		○		○	○
881		ベッコウバエ	ベッコウバエ					○
882		ツヤホソバエ	ヒトテンツヤホソバエ	○		○		
883			Sepsis属の一種	○	○			
884		シマバエ	シモフリシマバエ					○
885			Luzonomyza属の一種					○
886			Steganopsis属の一種	○				
887			シマバエ科の一種					○
888		ミギワバエ	Hecamede albicans				○	
889			Ochthera circularis	○	○		○	
890			Setacera fluxa					○
891		フンバエ	キアシフンバエ					○
892			ヒメフンバエ					○
893		イエバエ	トウヨウカトリバエ	○		○		
894			Lispe sinica		○			
895			ヘリグロヒメハナバエ		○			
896		クロバエ	トウキョウキンバエ	○				
897			ミヤマキンバエ			○		
898			ヒロズキンバエ		○			
899			コガネキンバエ	○				
900			オビキンバエ		○			
901			ホホグロオビキンバエ	○	○	○		○
902			コシアキツマグロキンバエ			○		
903			コミドリバエ				○	
904			ツマグロキンバエ	○	○	○		○
905		ニクバエ	ハネボシスナニクバエ				○	
906			ゴヘイニクバエ				○	
907			ホリニクバエ		○			
908			ハマベニクバエ				○	
909			ナミニクバエ		○			
910	トビケラ	ナガレトビケラ	Ryacophila属の一種			○		
911		トビケラ	ムラサキトビケラ					○
912		エグリトビケラ	ニンギョウトビケラ			○		
913	チョウ	ハマキガ	チャノコカクモンハマキ	○	○			
914			ウスアトキハマキ			○		
915			トビモンコハマキ			○		
916			ピロードハマキ		○	○		
917			トビモンハマキ					○
918			スギハマキ	○		○		○
919			アカトビハマキ					○
920			セモンカギバヒメハマキ				○	
921			シロテントガリバヒメハマキ				○	
922			ウスクリイロヒメハマキ					○
923			ヘリオビヒメハマキ					○
924			アシプトヒメハマキ				○	
925			ヨモギネムシガ	○	○	○	○	
926			コシロアシヒメハマキ		○			
927			センダンヒメハマキ		○			
928			ウスシロモンヒメハマキ	○				
929			コクリオビクロヒメハマキ			○		
930			ヤナギサザナミヒメハマキ					○
931			コシロモンヒメハマキ					○
932			ハマキガ科の数種	○	○	○	○	○
933	ホソハマキガ		ブドウホソハマキ	○	○		○	
934	スガ		コナガ	○				
935			マサキスガ		○		○	
936			ツリバナスガ					○
937			スガ科の数種					○
938	スカシバガ		モモブトスカシバ	○				
939			オオモモブトスカシバ	○				
940			セスジスカシバ			○		
941	マルハキバガ		クロカギヒラタマルハキバガ			○		
942			ホソオビキマルハキバガ	○				
943			スジモンキマルハキバガ	○	○			
944			ギンモンカバマルハキバガ		○			
945	スヒロキバガ		キバラハイスヒロキバガ			○		
946	ヒゲナガキバガ		キベリハイヒゲナガキバガ			○		
947			カクバネヒゲナガキバガ		○	○	○	
948	マダラガ		シロシタホタルガ					○
949			オキナワルリチラシ			○		
950			キスジホソマダラ					○
951	イラガ		ムラサキイラガ					○
952			デングイラガ	○			○	○
953			ヒロズイラガ					○
954			クロシタアオイラガ					○
955			アカイラガ			○		○
956	マドガ		ハスオビマドガ					○
957			スギタニマドガ			○		
958	メイガ		ツツガ		○			
959			ウスクロスジツツガ					○

No.	目名	科名	和名等	糸島半島	能古島	油山	海の中道	脊振山
960			シロスジツトガ		○	○		
961			クロフタオビツトガ	○				
962			シバツトガ	○	○		○	
963			シロエグリツトガ	○		○	○	
964			クロウスムラサキノメイガ			○		
965			ヒメトガリノメイガ	○	○			
966			ナカキノメイガ		○		○	
967			シロモンノメイガ		○	○		
968			アカウスグロノメイガ			○		○
969			オオウスグロノメイガ			○		
970			シロマダラノメイガ	○				
971			オオシロモンノメイガ	○	○	○		
972			ナカアカノメイガ			○		
973			ユブノメイガ	○	○	○	○	
974			モモノゴマダラノメイガ		○	○		
975			エグリノメイガ					○
976			アヤナミノメイガ	○	○			
977			クロヘリキノメイガ		○		○	
978			クロズノメイガ	○	○		○	
979			マエウスキノメイガ	○				
980			クロミスジノメイガ	○		○		
981			シロアシクロノメイガ				○	
982			ハイマダラノメイガ		○			
983			ヘリグロノメイガ		○			
984			ウスオビクロノメイガ					○
985			クロオビクロノメイガ				○	
986			モンキクロノメイガ	○	○	○	○	○
987			マエキノメイガ			○		
988			シロオビノメイガ	○	○	○	○	
989			マメノメイガ		○		○	
990			シロテンキノメイガ		○			
991			サツマキノメイガ	○	○	○	○	○
992			ホシオビホソノメイガ					○
993			ワモンノメイガ	○				
994			アワノメイガ	○				
995			フキノメイガ	○				
996			ヨスジノメイガ			○		
997			ヘリジロキンノメイガ			○		
998			ヒメシロノメイガ			○		
999			マエアカスカシノメイガ		○			
1000			キイロフチグロノメイガ					○
1001			ヨガタシロモンノメイガ	○				
1002			シロハラノメイガ					○
1003			ヒトモンノメイガ			○		
1004			シロスジエグリノメイガ		○			
1005			フタオビノメイガ	○		○		
1006			クロモンキノメイガ		○		○	
1007			ウラジロキノメイガ				○	
1008			キンパネスジノメイガ	○		○		
1009			マダラミズメイガ	○				
1010			ヒメマダラミズメイガ	○				
1011			クロテンシロミズメイガ				○	
1012			ゼニガサミズメイガ			○		
1013			エグリミズメイガ			○		
1014			クロモンツヅリガ		○			
1015			フタスジツヅリガ					○
1016			キイフトメイガ	○		○		
1017			アカオビフトメイガ		○			
1018			ツマグロフトメイガ		○			
1019			クロモンフトメイガ			○		
1020			アオフトメイガ		○	○		○
1021			ネグロフトメイガ		○			
1022			ナカジロフトメイガ			○		
1023			ヒメアカシマメイガ				○	
1024			ウスオビトガリメイガ				○	
1025			ウスベントガリメイガ			○	○	
1026			キベリトガリメイガ	○	○	○	○	
1027			アカヘリシマメイガ		○			
1028			ウスモンマルバシマメイガ	○				
1029			トビイロシマメイガ		○	○		
1030			ツマキシマメイガ		○			
1031			マエモンシマメイガ			○		
1032			ナシモンクロマダラメイガ		○	○		
1033			シロホソメイガ				○	
1034			ウスアカムラサキマダラメイガ	○				
1035			アカマダラメイガ	○				
1036			メイガ科の数種		○	○	○	○
1037	トリバガ		シラホシトリバ			○		
1038			シロフクロトリバ			○		
1039			トリバガ科の数種		○	○	○	○

No.	目名	科名	和名等	糸島半島	能古島	油山	海の中道	脊振山
1040		セセリチョウ	ダイミョウセセリ			○		
1041		セセリチョウ	ヒメキマダラセセリ			○		○
1042		セセリチョウ	イチモンジセセリ	○	○	○	○	○
1043		セセリチョウ	チャバネセセリ			○	○	
1044		セセリチョウ	オオチャバネセセリ			○		
1045		セセリチョウ	キマダラセセリ		○	○		
1046		セセリチョウ	コチャバネセセリ					○
1047		アゲハチョウ	ジャコウアゲハ		○	○		
1048		アゲハチョウ	アオスジアゲハ	○	○	○	○	○
1049		アゲハチョウ	カラスアゲハ			○		
1050		アゲハチョウ	モンキアゲハ	○	○	○	○	
1051		アゲハチョウ	ミヤマカラスアゲハ			○		
1052		アゲハチョウ	キアゲハ				○	○
1053		アゲハチョウ	ナガサキアゲハ	○	○	○	○	
1054		アゲハチョウ	クロアゲハ	○	○	○		
1055		アゲハチョウ	ナミアゲハ	○	○	○	○	
1056		シロチョウ	モンキチョウ	○	○			
1057		シロチョウ	キチョウ	○	○	○	○	
1058		シロチョウ	スジグロシロチョウ	○	○	○		○
1059		シロチョウ	モンシロチョウ	○	○	○		○
1060		シジミチョウ	サツマシジミ			○		
1061		シジミチョウ	ルリシジミ	○	○	○		
1062		シジミチョウ	ウラナミシジミ	○	○		○	
1063		シジミチョウ	ベニシジミ	○	○	○	○	
1064		シジミチョウ	ムラサキシジミ	○		○	○	
1065		シジミチョウ	ゴイシシジミ		○	○		
1066		シジミチョウ	ヤマトシジミ	○	○	○	○	
1067		シジミチョウ	ウラギンシジミ	○	○	○	○	
1068		テングチョウ	テングチョウ		○			
1069		タテハチョウ	ツマグロヒョウモン		○	○	○	○
1070		タテハチョウ	ヒメアカタテハ		○	○	○	○
1071		タテハチョウ	イシガケチョウ	○	○	○		
1072		タテハチョウ	ゴマダラチョウ		○			
1073		タテハチョウ	ルリタテハ			○		
1074		タテハチョウ	イチモンジチョウ			○		
1075		タテハチョウ	コムスジ	○	○	○	○	
1076		タテハチョウ	キタテハ	○				
1077		タテハチョウ	アカタテハ	○	○	○		○
1078		ジャノメチョウ	クロヒカゲ	○	○	○		○
1079		ジャノメチョウ	クロコノマチョウ	○	○			
1080		ジャノメチョウ	ジャノメチョウ					○
1081		ジャノメチョウ	コジャノメ		○	○		
1082		ジャノメチョウ	サトキマダラヒカゲ	○				○
1083		ジャノメチョウ	ヤマキマダラヒカゲ					○
1084		ジャノメチョウ	ヒメウラナミジャノメ	○	○	○	○	○
1085		ジャノメチョウ	ウラナミジャノメ				○	
1086		カギバガ	マエキカギバ			○		
1087		カギバガ	マダラカギバ					○
1088		カギバガ	ホシベッコウカギバ			○		
1089		カギバガ	フタテンシロカギバ			○		○
1090		カギバガ	ヒメハイイロカギバ			○		
1091		トガリバガ	ウスジロトガリバ					○
1092		トガリバガ	ギンumontガリバ					○
1093		トガリバガ	モントガリバ			○		
1094		シャクガ	エグリトガリシャク	○				
1095		シャクガ	ヒメシロフアオシャク			○		
1096		シャクガ	ギンスジアオシャク			○		
1097		シャクガ	ウスアオシャク			○		○
1098		シャクガ	ナミスジコアオシャク	○	○	○		
1099		シャクガ	コガタヒメアオシャク	○				
1100		シャクガ	オオナミガタアオシャク			○		
1101		シャクガ	オオアヤシャク			○		
1102		シャクガ	クスアオシャク	○		○		
1103		シャクガ	ヨスジキヒメシャク			○		
1104		シャクガ	オオウスモンキヒメシャク		○	○	○	○
1105		シャクガ	キオビベニヒメシャク			○	○	
1106		シャクガ	フチベニヒメシャク	○				
1107		シャクガ	Idaea neovalida			○		
1108		シャクガ	サクライキヒメシャク			○		
1109		シャクガ	ウスクロテンヒメシャク	○				
1110		シャクガ	ミジンキヒメシャク	○				
1111		シャクガ	フタツメオオシロヒメシャク				○	
1112		シャクガ	フタナミトビヒメシャク		○			
1113		シャクガ	クロテンシロヒメシャク	○				
1114		シャクガ	ウスキトガリヒメシャク			○		
1115		シャクガ	ギンバネヒメシャク		○	○	○	
1116		シャクガ	ウスキクロテンヒメシャク	○		○	○	
1117		シャクガ	ハイイロヒメシャク				○	
1118		シャクガ	モントビヒメシャク	○				
1119		シャクガ	マエキヒメシャク		○			

No.	目名	科名	和名等	糸島半島	能古島	油山	海の中道	脊振山
1120			Scopula personata	○				
1121			タカオシロヒメシャク	○				○
1122			コベニスジヒメシャク	○	○			
1123			ベニスジヒメシャク	○			○	
1124			クロスジアオナミシャク		○			
1125			オオハガタナミシャク	○	○	○		○
1126			ナカアオナミシャク				○	
1127			ハラキカバナミシャク	○				
1128			キアミメナミシャク			○		
1129			Gymnoscelis esakii	○	○		○	
1130			Gymnoscelis subpumlata	○	○		○	
1131			キホソスジナミシャク					○
1132			ナカジロナミシャク					○
1133			フタモンクロナミシャク			○		
1134			ホソスジナミシャク				○	
1135			ヒメゴマダラシロナミシャク			○		
1136			トビスジヒメナミシャク	○				
1137			ピロードナミシャク			○		
1138			デンヅマナミシャク			○		
1139			ホソバナミシャク			○		
1140			ツマグロナミシャク					○
1141			フトジマナミシャク		○		○	
1142			ヒメマダラエダシャク	○	○	○		
1143			クロクモエダシャク		○	○		
1144			フタテンオエダシャク			○		
1145			フトスジエダシャク					○
1146			ヒメウコンエダシャク				○	
1147			ツマキエダシャク					○
1148			マツオオエダシャク			○		○
1149			クロフシロエダシャク			○		○
1150			ツマキリエダシャク					○
1151			モミジツマキリエダシャク			○		
1152			エグリエダシャク			○		
1153			ウラベニエダシャク	○	○	○		
1154			チャノウモンエダシャク			○		
1155			スカシエダシャク		○	○		
1156			ウスクモエダシャク	○		○		
1157			クロミスジシロエダシャク					○
1158			ウチムラサキヒメエダシャク	○				
1159			Ocoelophora lentiginosaria			○		
1160			エグリツマエダシャク		○			
1161			シロツバメエダシャク			○		
1162			ツマキリウスキエダシャク			○		○
1163			マエキオエダシャク		○			
1164			クロフオオシロエダシャク			○		
1165			クロハグルマエダシャク					○
1166			マルハグルマエダシャク					○
1167			ツマジロエダシャク	○	○			
1168			ヒロオビオエダシャク			○		
1169			ミスジツマキリエダシャク		○			○
1170			シャクガ科の数種			○		○
1171	アゲハモドキガ		キンモンガ			○		
1172	フタオガ		クロホシフタオ					○
1173	カレハガ		タケカレハ			○		
1174	オビガ		オビガ			○		○
1175	スズメガ		モモスズメ		○			
1176			ホシヒメホウジャク	○	○			
1177			ホシホウジャク	○	○		○	
1178			セスジスズメ		○			
1179	シャチホコガ		シロシャチホコ					○
1180			トビギンボシシャチホコ			○		
1181			モンクロシャチホコ		○	○		
1182			クビワシャチホコ			○		
1183	ドクガ		ヒメシロドクガ					○
1184			ゴマフリドクガ		○	○		
1185			ドクガ		○			
1186	ヒトリガ		キベリネズミホソバ					○
1187			ヒメホシキコケガ	○	○	○		
1188			スカシコケガ		○	○		
1189			マエグロホソバ			○		
1190			アカスジシロコケガ			○		
1191			ヒメキホソバ			○		○
1192			ムジホソバ		○	○		
1193			ヤネホソバ				○	
1194			キマエホソバ			○		
1195			ツマキホソバ		○			
1196			クロテンハイイロコケガ			○		
1197			ヨツボシホソバ			○		
1198			Manoba rectilinea chinesica	○	○		○	
1199			ハガタバニコケガ	○	○	○	○	

No.	目名	科名	和名等	糸島半島	能古島	油山	海の中道	脊振山
1200			スジベニコケガ			○		
1201			ホシオビコケガ			○		○
1202			Philenora latifasciata	○		○		
1203			ウスバフタホシコケガ	○	○			
1204			シロオビクロコケガ				○	
1205			ウスグロコケガ			○		
1206			ナガサキムジホソバ	○	○	○	○	
1207			スジモンヒトリ			○	○	
1208			キハラゴマダラヒトリ	○				
1209		コブガ	ヨシノコブガ	○				
1210			シメキクロコブガ		○			
1211			イナズマコブガ			○		
1212			クロスジシロコブガ	○	○			
1213		ヤガ	イチモジキノコヨトウ	○		○		
1214			アカヘリヤガ				○	
1215			オオタバコガ	○	○			
1216			タマナヤガ	○				
1217			オオバコヤガ		○			
1218			コウスチャヤガ					○
1219			アカフヤガ					○
1220			オオカバスジヤガ					○
1221			クサシロキヨトウ	○				
1222			ハマオモトヨトウ				○	
1223			キミヤクヨトウ			○		○
1224			フタスジヨトウ	○				
1225			アワヨトウ					○
1226			ヤクシマヨトウ					○
1227			テンウスイロヨトウ	○				
1228			ヒメウスグロヨトウ			○		
1229			シロモンオビヨトウ	○		○		
1230			ヒメサビスジヨトウ	○	○	○	○	○
1231			モクメヨトウ	○	○	○		
1232			ムラサキツマキリヨトウ			○		
1233			シマヨトウ			○		
1234			チャオビヨトウ	○				
1235			テンオビヨトウ			○		
1236			マエテンヨトウ	○				
1237			コマルモンシロガ		○			
1238			スジキリヨトウ		○	○	○	
1239			シロイチモジヨトウ	○				
1240			ハスモンヨトウ	○	○			
1241			ヤマトホソヤガ	○				
1242			リュウキュウキノカワガ			○		
1243			ギンボシリング					○
1244			サビイロコヤガ			○		
1245			クロハナコヤガ		○			
1246			ウスアオモンコヤガ			○		
1247			ハイイロコヤガ		○	○		
1248			シマフコヤガ		○			
1249			モンキコヤガ			○		
1250			ヒメネジロコヤガ	○		○		
1251			ネジロコヤガ			○		
1252			フタオビコヤガ	○	○	○		
1253			ウチジロコヤガ		○			
1254			エゾコヤガ					○
1255			ホシコヤガ		○	○		
1256			シロフコヤガ					○
1257			トビモンコヤガ					○
1258			ネモンシロフコヤガ			○		
1259			ウスシロフコヤガ					○
1260			シロオビクルマコヤガ					○
1261			ミツモンキンウワバ	○			○	
1262			ウリキンウワバ	○				
1263			イチジクキンウワバ	○		○		
1264			エゾギクキンウワバ	○				
1265			モンムラサキクチバ		○			
1266			カキバトモエ		○			
1267			ムクゲコノハ		○			
1268			ナカジロシタバ	○	○			
1269			ホソバカバアツバ	○				
1270			クロテンカバアツバ	○				
1271			アカキリバ	○				
1272			ウスグロクチバ			○		
1273			オオエグリバ			○		
1274			ハガタクチバ	○				
1275			ヨツモンムラサキアツバ			○		
1276			シロズアツバ		○			
1277			カザリツマキリアツバ		○			
1278			フタキボシアツバ				○	
1279			Luceria fletcheri			○		

No.	目名	科名	和名等	糸島半島	能古島	油山	海の中道	脊振山
1280			カバフヒメクチバ		○			
1281			スジモンアツバ	○				
1282			Neachrostia bipuncta			○		○
1283			ソトキイロアツバ					○
1284			ヒメエグリバ				○	
1285			ウンモンツマキリアツバ					○
1286			キボシアツバ			○		
1287			ウスグロセニジモンアツバ	○			○	
1288			キンモンエグリバ		○			
1289			トビイロフタテンアツバ			○		
1290			クロスジヒメアツバ				○	
1291			ウスオビヒメアツバ			○		
1292			ヤマガタアツバ			○		
1293			クロキシアツバ	○		○		
1294			キンシアツバ	○				
1295			トビモンアツバ	○				
1296			ウスチャモンアツバ				○	
1297			オオトビモンアツバ	○	○			
1298			タイワンキシタアツバ	○	○	○		
1299			キマエアツバ	○				
1300			シラナミクロアツバ			○		
1301			フタスジアツバ			○		
1302			シロスジアツバ	○				
1303			ハナマガリアツバ					○
1304			ウスキミスジアツバ	○				
1305			フシキアツバ	○				
1306			クロスジアツバ			○		
1307			オオシラナミアツバ	○	○			
1308			ソトウスグロアツバ	○	○	○	○	○
1309			ホソナミアツバ	○				
1310			シロテムラサキアツバ				○	
1311			ミスジアツバ			○		
1312			オオアカマエアツバ	○		○		
1313			ニセアカマエアツバ		○	○		
1314			ヒメクロアツバ			○		
1315			フサキバアツバ	○		○		
1316			ホンドコブヒゲアツバ		○			
1317			ツマオビアツバ					○
1318			ウラジロアツバ	○		○		
1319			ヒメコブヒゲアツバ			○		
1320			ヤガ科の数種			○		
1321		トラガ	ベニモントラガ			○		
18		221	1321	492	543	493	299	334