

2. 調査結果

前回の宗像市自然環境調査では、現地調査および過去の文献等を宗像市鳥類目録としてとりまとめ、その結果、254種の鳥類が確認されていることが判明した。この2006年に作成された宗像市鳥類目録を元に、今回の調査結果と、2006年4月以降の文献等による観察情報や調査委員の記録を加え、新たに宗像市鳥類目録を作成した。なお、日本鳥学会が作成する日本産鳥類目録が2012年に改訂された（日本鳥類目録改訂第7版）が、新たな分子遺伝学研究に基づいた分類配列に改められており、従来の分類体系とは大きな変更が行われた。今回作成した宗像市鳥類目録は、この日本鳥類目録改訂第7版に準拠して作成した。

今回の調査結果および過去の文献等をとりまとめた結果、宗像市でこれまでに確認された鳥類は、表5-2に示す通り21目64科282種である。なお、今回調査（重点調査地域等調査、任意調査、市民協力者による提供情報）では、19目50科189種（外来種を除く）が確認された。

表5-2 宗像市鳥類目録（1/5）

No.	分類		渡り区分	頻度	繁殖	前回リスト	今回結果	文献等	備考
1	キジ目	キジ科	ウズラ	冬鳥	稀	●			
2			ヤマドリ	留鳥	少ない	○	●	●	
3			キジ	留鳥	普通	○	●	●	
4	カモ目	カモ科	マガソ	冬鳥	稀			●	日の里（長浦池） 2010.1.10
5			コハクチョウ	旅鳥	稀	●			
6			アカツクシガモ	迷鳥	稀	●			
7			オシリドリ	冬鳥	少ない	●	●		
8			オカヨシガモ	冬鳥	少ない	●	●		
9			ヨシガモ	冬鳥	少ない	●	●		
10			ヒドリガモ	冬鳥	普通	●	●		
11			マガモ	冬鳥	普通	●	●		
12			カルガモ	留鳥	普通	●	●		
13			ハシビロガモ	冬鳥	普通	●	●		
14			オナガガモ	冬鳥	少ない	●	●		
15			シマアジ	冬鳥	稀	●			
16			トモエガモ	冬鳥	少ない	●	●		
17			コガモ	冬鳥	普通	●	●		
18			ホシハジロ	冬鳥	普通	●	●		
19			アカハジロ	冬鳥	稀	●			
20			キンクロハジロ	冬鳥	少ない	●	●		
21			スズガモ	冬鳥	稀		●		
22			ミコアイサ	冬鳥	少ない		●		
23			カワアイサ	冬鳥	稀	●	●		
24			ウミアイサ	冬鳥	普通	●	●		
25	カツブリ目	カツブリ科	カツブリ	留鳥	普通	●	●	●	
26			アカエリカツブリ	冬鳥	稀	●			
27			カンムリカツブリ	冬鳥	少ない	●	●		
28			ミミカツブリ	冬鳥	稀	●			
29			ハジロカツブリ	冬鳥	少ない	●	●		
30	ハト目	ハト科	カラスバト	留鳥	普通	●	●	●	
31			キジバト	留鳥	普通	●	●	●	
32			アオバト	冬鳥	少ない	●	●	●	
33	アビ目	アビ科	アビ	冬鳥	稀	●			
34			オオハム	冬鳥	少ない	●	●		
35			シロエリオオハム	冬鳥	少ない	●	●		
36	ミズナギドリ目	ミズナギドリ科	オオミズナギドリ	夏鳥	普通	●	●	●	
37			ハイイロミズナギドリ	迷鳥	稀		●		写真等の客観的資料がないため福岡県鳥類目録（2011）には掲載されていない
38			ハシボソミズナギドリ	旅鳥	稀			●	大島航路 2010.5.26
39			ウミツバメ科	ヒメクロウミツバメ	夏鳥	少ない	●	●	
40	コウノトリ目	コウノトリ科	コウノトリ	迷鳥	稀		●		2009年10月27日大島
41			グンカンドリ科	コグンカンドリ	迷鳥	稀			
42		カツオドリ科	カツオドリ	冬鳥	少ない	●			
43			ウ科	ヒメウ	冬鳥	普通	●	●	
44			カワウ	冬鳥	普通	●	●		
45			ウミウ	冬鳥	普通	◎	●	●	

表 5-2 宗像市鳥類目録 (2/5)

No.	分類		渡り区分	頻度	繁殖	前回リスト	今回結果	文献等	備考
46	ペリカン目	サギ科	サンカノゴイ	冬鳥	稀	●			
47			ヨシゴイ	旅鳥	稀	○	●	●	
48			オオヨシゴイ	迷鳥	稀		●		
49			ミゾゴイ	夏鳥	少ない	△	●	●	
50			ゴイサギ	留鳥	普通	◎	●	●	
51			ササゴイ	夏鳥	少ない	△	●	●	
52			アカガシラサギ	旅鳥	稀		●	●	
53			アマサギ	夏鳥	普通		●	●	
54			アオサギ	留鳥	普通	●	●	●	
55			ダイサギ	留鳥	普通		●	●	
56			チュウサギ	夏鳥	普通		●	●	
57			コサギ	留鳥	普通		●	●	
58			クロサギ	留鳥	少ない	○	●	●	
59			クロツラヘラサギ	旅鳥	稀			●	2008年12月10日大井(釣川)
60	ツル目	ツル科	ナベヅル	旅鳥	稀		●		
61			クイナ	冬鳥	稀		●		
62			ヒクイナ	留鳥	少ない	○	●	●	
63			ツルクイナ	旅鳥	稀			●	
64			パン	留鳥	普通	○	●	●	
65			オオパン	冬鳥	少ない		●	●	
66	カッコウ目	カッコウ科	ジュウイチ	旅鳥	稀		●		
67			ホトトギス	夏鳥	普通	○	●	●	
68			セグロカッコウ	旅鳥	稀		●		
69			ツツドリ	旅鳥	少ない		●	●	
70			カッコウ	旅鳥	少ない		●	●	
71	ヨタカ目	ヨタカ科	ヨタカ	夏鳥	少ない	△	●	●	
72	アマツバメ目	アマツバメ科	ハリオアマツバメ	旅鳥	少ない		●	●	
73			アマツバメ	夏鳥	少ない		●	●	
74			ヒメアマツバメ	留鳥	少ない	△	●	●	
75	チドリ目	チドリ科	タゲリ	冬鳥	少ない		●		
76			ケリ	冬鳥	少ない		●	●	
77			ムナグロ	旅鳥	少ない		●	●	
78			ダイゼン	旅鳥	稀		●		
79			イカルチドリ	冬鳥	稀		●		
80			コチドリ	留鳥	少ない	○	●	●	
81			シロチドリ	留鳥	少ない		●	●	
82			メダイチドリ	旅鳥	稀		●		
83		ミヤコドリ科	ミヤコドリ	旅鳥	稀			●	2008年11月6日江口(釣川河口左岸の砂浜)
84			セイタカシギ科	セイタカシギ	旅鳥	稀		●	
85	シギ科	シギ科	ヤマシギ	冬鳥	少ない		●	●	
86			アオシギ	冬鳥	稀		●		
87			オオジンギ	旅鳥	少ない		●		
88			チュウジンギ	旅鳥	少ない		●		
89			タシギ	冬鳥	少ない		●	●	
90			オグロシギ	旅鳥	稀		●	●	
91			オオソリハシシギ	旅鳥	稀		●		
92			コシャクシギ	旅鳥	稀		●		
93			チュウシャクシギ	旅鳥	少ない		●	●	
94			ダイシャクシギ	旅鳥	稀		●		
95			ホウロクシギ	旅鳥	稀		●		
96			ツルシギ	旅鳥	稀			●	大井 2010.9.18
97			コアオアシシギ	旅鳥	少ない		●	●	
98			アオアシシギ	旅鳥	少ない		●	●	
99		イソシギ科	クサシギ	冬鳥	普通		●	●	
100			タカブシギ	旅鳥	少ない		●	●	
101			キアシシギ	旅鳥	少ない		●	●	
102			ソリハシシギ	旅鳥	少ない		●	●	
103			イソシギ	留鳥	普通		●	●	
104			キョウジョシギ	旅鳥	稀		●		
105			オバシギ	旅鳥	稀			●	
106			コオバシギ	旅鳥	稀		●		
107			ミユビシギ	旅鳥	稀		●		
108			トウネン	旅鳥	少ない		●	●	
109			オジロトウネン	旅鳥	稀			●	陵厳寺 2010.9.12
110			ヒバリシギ	旅鳥	稀		●	●	
111			ヒメウズラシギ	迷鳥	稀		●		
112			ウズラシギ	旅鳥	少ない		●	●	
113			ハマシギ	冬鳥	少ない		●	●	

表 5-2 宗像市鳥類目録 (3/5)

No.	分類			渡り区分	頻度	繁殖	前回リスト	今回結果	文献等	備考
114	チドリ目	ヒレアシシギ科	アカエリヒレアシシギ	旅鳥	少ない		●			
115		タマシギ科	タマシギ	留鳥	少ない	○	●	●		
116		カモメ科	ミツユビカモメ	冬鳥	稀			●		
117			ユリカモメ	冬鳥	少ない		●	●		
118			ウミネコ	留鳥	普通		●	●		
119			カモメ	冬鳥	少ない		●			
120			シロカモメ	冬鳥	稀		●			
121			セグロカモメ	冬鳥	普通		●	●		
122			オオセグロカモメ	冬鳥	普通		●	●		
123			コアジサシ	旅鳥	少ない		●			
124			アジサシ	旅鳥	少ない		●			
125			クロハラアジサシ	旅鳥	稀			●		
126		トウゾクカモメ科	トウゾクカモメ	旅鳥	稀		●			
127		ウミスズメ科	ウミスズメ	冬鳥	稀		●			
128			カンムリウミスズメ	夏鳥	少ない	●	●	●		
129			ウトウ	冬鳥	稀		●	●		
130	タカ目	ミサゴ科	ミサゴ	留鳥	普通	●	●	●		
131		タカ科	ハチクマ	旅鳥	普通		●	●		
132			トビ	留鳥	普通	○	●	●		
133			チュウヒ	旅鳥	稀		●			
134			ハイイロチュウヒ	旅鳥	稀		●			
135			アカハラダカ	旅鳥	少ない		●	●		
136			ツミ	旅鳥	少ない		●	●		
137			ハイタカ	冬鳥	普通		●	●		
138			オオタカ	留鳥	少ない	●	●	●		
139			サシバ	夏鳥	普通	○	●	●		
140			ノスリ	冬鳥	普通		●	●		
141	フクロウ目	フクロウ科	コノハズク	旅鳥	少ない		●			
142			リュウキュウコノハズク	夏鳥	少ない	●	●	●		
143			フクロウ	留鳥	普通	○	●	●		
144			アオバズク	夏鳥	少ない	○	●			
145			コミニズク	旅鳥	稀		●			
146	サイチョウ目	ヤツガシラ科	ヤツガシラ	旅鳥	少ない		●			
147	ブッポウソウ目	カワセミ科	アカショウビン	旅鳥	稀	△	●	●		
148			ヤマショウビン	旅鳥	稀		●			
149			カワセミ	留鳥	普通	●	●	●		
150		ブッポウソウ科	ブッポウソウ	旅鳥	稀		●	●		
151	キツツキ目	キツツキ科	アリスイ	冬鳥	稀			●		
152			コゲラ	留鳥	普通	●	●	●		
153			アカゲラ	旅鳥	稀					
154			アオゲラ	留鳥	普通	○	●	●		
155	ハヤブサ目	ハヤブサ科	チョウゲンボウ	冬鳥	少ない		●	●		
156			アカアシチョウゲンボウ	旅鳥	稀		●			
157			コチョウゲンボウ	旅鳥	稀		●			
158			チゴハヤブサ	旅鳥	少ない		●	●		
159			ハヤブサ	留鳥	普通	●	●	●		
160	スズメ目	ヤイロチョウ科	ヤイロチョウ	旅鳥	稀			●	2010年6月4日沖ノ島	
161		サンショウクイ科	亜種サンショウクイ	旅鳥	少ない	●	●			
162		コウライウグイス科	コウライウグイス	旅鳥	稀		●			
163		オウチュウ科	オウチュウ	旅鳥	稀		●			
164		カササギヒタキ科	サンコウヒタキ	夏鳥	少ない	●	●	●		
165		モズ科	チゴモズ	旅鳥	稀		●			
166			モズ	留鳥	普通	●	●	●		
167			アカモズ	旅鳥	少ない		●			
168			オオカラモズ	迷鳥	稀		●			
169		カラス科	カケス	留鳥	少ない	○	●	●		
170			カササギ	留鳥	少ない	●	●	●		
171			ホシガラス	迷鳥	稀		●			
172			コクマルガラス	冬鳥	少ない		●			
173			ミヤマガラス	冬鳥	普通		●	●		
174			ハシボソガラス	留鳥	普通	●	●	●		
175			ハシブトガラス	留鳥	普通	●	●	●		
176		キクイタダキ科	キクイタダキ	冬鳥	普通		●	●		
177		ツリスガラ科	ツリスガラ	旅鳥	少ない		●	●		
178		シジュウカラ科	コガラ	迷鳥	稀		●			
179			ヤマガラ	留鳥	普通	●	●	●		
180			シジュウカラ	留鳥	普通	●	●	●		
181	ヒバリ科	ヒメコウテンシ	旅鳥	稀			●			
182		ヒバリ	留鳥	普通	●	●	●			

表 5-2 宗像市鳥類目録 (4/5)

No.	分類		渡り区分	頻度	繁殖	前回リスト	今回結果	文献等	備考
183	スズメ目	ツバメ科	ショウドウツバメ	旅鳥	少ない	●	●		
184			ツバメ	夏鳥	普通	●	●	●	
185			リュウキュウツバメ	迷鳥	稀		●		写真等の客観的資料がないため福岡県鳥類目録（2011）には掲載されていない
186			コシアカツバメ	夏鳥	少ない	●	●	●	
187			イワツバメ	留鳥	普通	●	●	●	
188		ヒヨドリ科	ヒヨドリ	留鳥	普通	●	●	●	
189			ウグイス科	留鳥	普通	●	●	●	
190			ヤブサメ	夏鳥	普通	●	●	●	
191		エナガ科	エナガ	留鳥	普通	●	●	●	
192		ムシクイ科	ムジセッカ	旅鳥	稀			●	
193			キマユムシクイ	旅鳥	稀		●	●	
194			コムシクイ	旅鳥	少ない			●	
195			オオムシクイ	旅鳥	普通		●	●	
196			メボソムシクイ	旅鳥	少ない			●	
197			アムールムシクイ	旅鳥	稀		●		日本鳥類目録改訂第7版では検討中として採用されていない
198			エゾムシクイ	旅鳥	普通		●	●	
199			センダイムシクイ	旅鳥	普通		●	●	
200		メジロ科	チョウセンメジロ	旅鳥	稀		●		
201			メジロ	留鳥	普通	●	●	●	
202	センニユウ科	シマセンニユウ	旅鳥	少ない			●		
203		ウチヤマセンニユウ	夏鳥	少ない	●	●	●		
204		エゾセンニユウ	旅鳥	稀				●	2010年6月4日沖ノ島
205	ヨシキリ科	オオヨシキリ	夏鳥	少ない	○	●	●		
206		コヨシキリ	旅鳥	少ない		●	●	●	
207	セッカ科	セッカ	留鳥	普通	●	●	●		
208	レンジャク科	キレンジャク	冬鳥	少ない		●			
209		ヒレンジャク	冬鳥	少ない		●			
210	ゴジュウカラ科	ゴジュウカラ	迷鳥	稀			●		
211		ミソザイ科	ミソザイ	冬鳥	普通	●	●		
212	ムクドリ科	ムクドリ	旅鳥	稀		●			
213		ムクドリ	留鳥	普通	●	●	●		
214		コムクドリ	旅鳥	少ない		●	●		
215		カラムクドリ	旅鳥	稀		●			
216		ホシムクドリ	旅鳥	稀			●		
217		ヒタキ科	マミジロ	旅鳥	少ない		●	●	
218		トツヅグミ	留鳥	少ない	○	●	●		
219		カラアカハラ	旅鳥	稀			●		
220		クロツグミ	旅鳥	少ない		●	●		
221		マミチャジナイ	旅鳥	少ない		●	●		
222		シロハラ	冬鳥	普通		●	●		
223		アカハラ	冬鳥	少ない		●	●		
224		ノドグロツグミ	迷鳥	稀		●			
225		ツグミ	冬鳥	普通		●	●	ハチジョウツグミ（亜種を含む）	
226		コマドリ	旅鳥	少ない		●	●		
227		ノゴマ	旅鳥	少ない		●	●		
228		コルリ	旅鳥	少ない		●	●		
229		シマゴマ	旅鳥	稀		●			
230		ルリビタキ	冬鳥	普通		●	●		
231		ジョウビタキ	冬鳥	普通		●	●		
232		ノビタキ	旅鳥	普通		●	●		
233		ハシグロヒタキ	迷鳥	稀			●	写真等の客観的資料がないため福岡県鳥類目録（2011）には掲載されていない	
234		サバクヒタキ	迷鳥	稀		●			
235	スズメ科	イソヒヨドリ	留鳥	普通	●	●	●		
236		エゾビタキ	旅鳥	普通		●	●		
237		サメビタキ	旅鳥	少ない		●			
238		コサメビタキ	旅鳥	普通		●	●		
239		マミジロキビタキ	旅鳥	稀		●			
240		キビタキ	夏鳥	普通	○	●	●		
241		ムギマキ	旅鳥	稀		●			
242		オオルリ	夏鳥	少ない	○	●	●		
243		ニュウナイスズメ	旅鳥	稀		●			
244		スズメ	留鳥	普通	●	●	●		

表 5-2 宗像市鳥類目録 (5/5)

No.	分類			渡り区分	頻度	繁殖	前回リスト	今回結果	文献等	備考
245	スズメ目	セキレイ科	イワミセキレイ	旅鳥	稀		●			
246			ツメナガセキレイ	旅鳥	少ない		●	●		
247			キガシラセキレイ	旅鳥	稀			●		
248			キセキレイ	留鳥	普通	○	●	●		
249			ハクセキレイ	留鳥	普通	●	●	●		
250			セグロセキレイ	留鳥	普通	●	●	●		
251			マミジロタヒバリ	旅鳥	稀		●	●		
252			コマミジロタヒバリ	旅鳥	稀		●			
253			ビンズイ	冬鳥	普通		●	●		
254			セジロタヒバリ	旅鳥	稀		●	●		
255			ムネアカタヒバリ	旅鳥	少ない		●	●		
256			タヒバリ	冬鳥	普通		●	●		
257		アトリ科	アトリ	冬鳥	普通		●	●		
258			カワラヒワ	留鳥	普通	○	●	●		
259			マヒワ	冬鳥	普通		●	●		
260			ハギマシコ	旅鳥	稀		●			
261			ベニマシコ	冬鳥	少ない		●	●		
262			アカマシコ	旅鳥	稀		●			
263			オオマシコ	迷鳥	稀		●			
264			イスカ	旅鳥	稀		●			
265			ウツ	冬鳥	少ない		●	●		
266			シメ	冬鳥	少ない		●	●		
267			イカル	留鳥	少ない	○	●	●		
268	ホオジロ科	ホオジロ科	シラガホオジロ	旅鳥	稀		●			
269			ホオジロ	留鳥	普通	●	●	●		
270			シロハラホオジロ	旅鳥	稀		●	●		
271			ホオアカ	旅鳥	普通		●	●		
272			コホオアカ	旅鳥	少ない		●	●		
273			キマユホオジロ	旅鳥	稀		●			
274			カシラダカ	冬鳥	普通		●	●		
275			ミヤマホオジロ	冬鳥	普通		●	●		
276			シマアオジ	旅鳥	稀		●			
277			シマノジコ	旅鳥	稀		●			
278			ノジコ	旅鳥	少ない		●	●		
279			アオジ	冬鳥	普通		●	●		
280			クロジ	冬鳥	普通		●	●		
281			シベリアジュリン	旅鳥	稀		●			
282			オオジュリン	冬鳥	少ない		●	●		
21目 64科							255	190		
帰化鳥	キジ科	コジケイ	-	少ない	○		●			
	ハト科	ドバト	-	普通	●		●			
	チメドリ科	ガビチョウ	-	普通	○		●			
		ゾウシチョウ	-	少ない	○		●			

渡り区分

夏鳥：春から夏にかけて日本に渡来し、秋に日本を離れ越冬地に移動する渡り鳥。主に日本より南方から渡来し、日本で繁殖（子育て）をする。

冬鳥：秋から冬にかけて日本に渡来し、春に日本を離れ、繁殖地に移動する渡り鳥。日本より北方で繁殖（子育て）し、日本で越冬をする。

留鳥：日本の中の同じ地域に一年中生息し、繁殖（子育て）をする。基本的には、夏鳥や冬鳥のように季節的な移動をしない鳥。

迷鳥：悪天候などの特殊な事情で、本来の生息地ではないところに飛來した鳥。

旅鳥：春秋の移動の途中に日本に立ち寄る鳥。主に日本より北方で繁殖（子育て）し、日本より南方で越冬する。

繁殖

●：繁殖が確認されている

○：状況から繁殖している可能性が高い

△：繁殖期に生息しているが繁殖についてはよくわからないもの

◎：過去に繁殖記録があるが近年は繁殖していないもの

(1) 調査区域別調査結果

1) 沖ノ島

表5-3 沖ノ島の確認種リスト（平成27年6月14日～15日調査）

No.	目名	科名	種名
1	カモ	カモ	オシドリ
2	ハト	ハト	カラスバト
3	ミズナギドリ	ミズナギドリ	オオミズナギドリ
4		ウミツバメ	ヒメクロウミツバメ
5	ペリカン	サギ	コサギ
6	カッコウ	カッコウ	カッコウ
7	アマツバメ	アマツバメ	アマツバメ
8	タカ	ミサゴ	ミサゴ
9		タカ	トビ
10			アカハラダガ
11	フクロウ	フクロウ	リュウキュウコノハズク
12	ブッポウソウ	ブッポウソウ	ブッポウソウ
13	ハヤブサ	ハヤブサ	ハヤブサ
14		カラス	ハシブトカラス
15		ツバメ	ツバメ
16			コシアカツバメ
17		ヒヨドリ	ヒヨドリ
18		ウグイス	ウグイス
19		メジロ	メジロ
20		センニユウ	ウチヤマセンニユウ
21		ヒタキ	イソヒヨドリ
22		セキレイ	マミジロタヒバリ
23		アトリ	カワラヒワ
	10目	21科	23種

2) 地島

表5-4 季別調査における地島の確認種リスト (1/2)

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度 春
				春	夏	秋	冬	
1	カモ	カモ	カルガモ	○				○
2			ウミアイサ				○	○
3	カイツブリ	カイツブリ	カンムリカイツブリ				○	○
4			ハジロカイツブリ				○	
5	ハト	ハト	カラスバト	○		○		○
6			キジバト	○		○	○	○
7			アオバト					○
8	アビ	アビ	オオハム					○
9			シロエリオオハム				○	○
10	ミズナギドリ	ミズナギドリ	オオミズナギドリ					○
11	カツオドリ	ウ	ヒメウ	○			○	○
12			ウミウ	○	○	○	○	○
13	ペリカン	サギ	アオサギ	○	○	○		○
14			クロサギ	○		○		
15	カッコウ	カッコウ	ホトトギス		○	○		
16	アマツバメ	アマツバメ	ハリオアマツバメ	○				
17			アマツバメ	○	○			○
18			ヒメアマツバメ	○				○
19	チドリ	シギ	キアシシギ	○				
20		カモメ	ミツユビカモメ					○
21			ユリカモメ					○
22			ウミネコ		○	○	○	○
23			セグロカモメ			○	○	○
24			オオセグロカモメ				○	○
25	タカ	ミサゴ	ミサゴ	○	○	○	○	○
26		タカ	トビ	○	○	○	○	○
27			ハイタカ			○		○
28			サシバ	○				
29			ノスリ			○	○	○
30	フクロウ	フクロウ	フクロウ				○	
31	キツツキ	キツツキ	アリスイ				○	
32			コグラ	○	○	○	○	○
33	ハヤブサ	ハヤブサ	ハヤブサ	○	○	○	○	○
34	スズメ	モズ	モズ			○	○	○
35		カラス	カケス			○		
36			ミヤマガラス					○
37			ハシボソガラス	○	○	○	○	○
38			ハシブトガラス	○	○	○	○	○
39		キクイタダキ	キクイタダキ					○
40		シジュウカラ	ヤマガラ	○	○	○		○
41			シジュウカラ	○				○
42			ツバメ	○	○	○		○
43		ツバメ	コシアカツバメ	○		○		
44			イワツバメ					○
45			ヒヨドリ	ヒヨドリ	○	○	○	○
46		ウグイス	ウグイス	○	○	○	○	○
47			ヤブサメ					○
48		エナガ	エナガ					○
49		ムシクイ	キマユムシクイ	○		○		
50			コムシクイ			○		
51			オオムシクイ			○		
52			エゾムシクイ	○				
53			センダイムシクイ	○				○
54			メジロ	メジロ	○	○	○	○
55		セッカ	セッカ			○		
56		ミソサザイ	ミソサザイ					○

表 5-4 季別調査における地島の確認種リスト (2/2)

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度 春
				春	夏	秋	冬	
57	スズメ	ヒタキ	クロツグミ			○		
58			シロハラ				○	○
59			アカハラ	○				○
60			ツグミ (亜種ハチジョウツグミ)					○
61			コマドリ					○
62			ノゴマ	○				
63			コルリ	○				
64			ルリビタキ				○	○
65			ジョウビタキ				○	○
66			ノビタキ					○
67			イソヒヨドリ	○	○	○	○	○
68			エゾビタキ			○		
69			コサメビタキ	○		○		
70			キビタキ	○	○	○		
71			オオルリ	○				
72			スズメ	○	○	○	○	○
73	セキレイ		キセキレイ			○		○
74			ハクセキレイ (亜種ハクセキレイ)	○	○	○	○	○
			ハクセキレイ (亜種ホオジロハクセキレイ)					○
75			ピンズイ	○				
76	アトリ		アトリ					○
77			カワラヒワ	○	○	○	○	○
78			マヒワ	○				
79			ウソ					○
80			シメ					○
81			イカル					○
82	ホオジロ		ホオジロ	○	○	○	○	○
83			コホオアカ					○
84			カシラダカ					○
85			ミヤマホオジロ					○
86			アオジ				○	○
87			クロジ				○	○
	15目	33科	87種	41	22	37	34	63
	帰化鳥	チメドリ	ガビチョウ			○		
			ゾウシチョウ	○	○	○	○	○

※平成 27 年度：春（4～5 月）、夏（6～8 月）、秋（9～11 月）、冬（12～2 月）、平成 28 年度：春（3～5 月）

3) 大島中央～北部

表5-5 季別調査における大島中央～北部の確認種リスト (1/2)

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度
				春	夏	秋	冬	
1	キジ	キジ	キジ	○				○
2	カモ	カモ	オシドリ				○	
3			マガモ			○		
4			カルガモ	○				○
5			ウミアイサ				○	
6	カツブリ	カツブリ	カツブリ			○		
7	ハト	ハト	カラスバト	○	○	○	○	○
8			キジバト	○	○	○	○	
9			アオバト	○				
10	ミズナギドリ	ミズナギドリ	オオミズナギドリ	○				
11	カツオドリ	ウ	ヒメウ	○		○	○	○
12			ウミウ	○		○	○	○
13	ペリカン	サギ	アカガシラサギ					○
14			アマサギ					○
15			アオサギ	○	○	○	○	○
16			ダイサギ					○
17			チュウサギ					○
18			コサギ					○
19	カッコウ	カッコウ	ツツドリ					○
20	チドリ	シギ	チュウシャクシギ	○				
21			タカブシギ	○				
22			キアシシギ	○				○
23			イソシギ	○		○	○	○
24		カモメ	ウミネコ	○	○	○	○	
25			セグロカモメ			○	○	
26			オオセグロカモメ				○	
27	タカ	ミサゴ	ミサゴ	○	○	○	○	○
28		タカ	ハチクマ	○				
29			トリ	○	○	○	○	○
30			ハイタカ	○		○	○	
31			サンバ	○				
32			ノスリ			○	○	
33	ブッポウソウ	カワセミ	カワセミ	○				
34	キツツキ	キツツキ	コゲラ	○	○	○	○	○
35	ハヤブサ	ハヤブサ	ハヤブサ				○	○
36	スズメ	サンショウクイ	サンショウクイ (亜種サンショウクイ)	○				○
			サンショウクイ (亜種リュウキュウサンショウクイ)				○	
37		カササギヒタキ	サンコウチョウ					○
38		モズ	モズ			○	○	
39		カラス	ミヤマガラス					○
40			ハシボソガラス	○	○	○	○	○
41			ハシブトガラス	○	○	○	○	○
42		キクイタダキ	キクイタダキ			○	○	○
43		シジュウカラ	ヤマガラ	○	○	○	○	○
44		ヒバリ	ヒバリ	○		○		
45		ツバメ	ツバメ	○	○			○
46			コシアカツバメ		○			
47			イワツバメ					○
48		ヒヨドリ	ヒヨドリ	○	○	○	○	○
49		ウグイス	ウグイス	○	○	○	○	○
50			ヤブサメ					○
51		エナガ	エナガ					○
52		ムシクイ	キマユムシクイ	○		○		
53			メボソムシクイ	○				
54			エゾムシクイ	○				○
55			センダイムシクイ	○				○

表 5-5 季別調査における大島中央～北部の確認種リスト (2/2)

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度
				春	夏	秋	冬	
56	スズメ	メジロ	メジロ	○	○	○	○	○
57		ヨシキリ	オオヨシキリ	○				
58		セッカ	セッカ	○	○	○		○
59		ミソサザイ	ミソサザイ			○	○	
60		ムクドリ	ムクドリ	○	○	○	○	○
61		コムクドリ	コムクドリ	○				○
62		ホシムクドリ	ホシムクドリ			○		
63	ヒタキ	クロツグミ			○			
64		シロハラ			○	○	○	
65		ツグミ				○		
66		コルリ		○			○	
67		ルリビタキ				○		
68		ショウビタキ			○	○		
69		ノビタキ			○			
70		イゾヒヨドリ		○	○	○		
71		エゾビタキ		○				
72		コサメビタキ		○			○	
73		キビタキ		○	○		○	
74		オオルリ		○			○	
75	スズメ	スズメ		○	○	○	○	○
76	セキレイ	ツメナガセキレイ						○
77		キガシラセキレイ						○
78		キセキレイ		○		○		
79		ハクセキレイ (亜種ハクセキレイ)		○	○	○	○	○
80		ハクセキレイ (亜種タイワンハクセキレイ)						○
81		ピンズイ			○			○
82		ムネアカタヒバリ						○
83	アトリ	タヒバリ			○			
84		アトリ				○		
85		カワラヒワ		○	○	○	○	○
86		マヒワ			○	○	○	○
87	ホオジロ	シメ			○	○		
88		ホオジロ		○	○	○	○	○
89		ホオアカ			○			
90		コホオアカ				○		
91		ミヤマホオジロ			○	○		
92		ノジコ		○				○
93		アオジ		○		○	○	○
	14目	37科	93種	51	21	47	44	54
	帰化鳥	ハト	ドバト		○	○		
		チメドリ	ソウシチョウ	○				

※平成 27 年度：春（4～5月）、夏（6～8月）、秋（9～11月）、冬（12～2月）、平成 28 年度：春（3～5月）

4) 孔大寺山・弥勒山・金山・城山周辺

表5-6 季別調査における孔大寺山・弥勒山・金山・城山周辺の確認種リスト (1/2)

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度 春
				春	夏	秋	冬	
1	キジ	キジ	キジ	○			○	○
2	カモ	カモ	マガモ				○	
3			ホシハジロ				○	
4	カツブリ	カツブリ	カツブリ	○		○	○	○
5	ハト	ハト	キジバト	○	○	○	○	○
6			アオバト		○			
7	カツオドリ	ウ	カワウ				○	
8	ペリカン	サギ	アオサギ				○	
9			ダイサギ				○	
10	ツル	クイナ	バン	○			○	○
11	カッコウ	カッコウ	ホトトギス	○	○			
12	アマツバメ	アマツバメ	ハリオアマツバメ				○	
13			アマツバメ		○			
14	タカ	ミサゴ	ミサゴ	○				
15		タカ	ハチクマ				○	
16			トビ	○			○	
17			ツミ	○				
18			ハイタカ	○			○	
19			オオタカ		○			○
20			サシバ	○				
21			ノスリ				○	
22	フクロウ	フクロウ	フクロウ				○	
23	ブッポウソウ	カワセミ	カワセミ				○	
24	キツツキ	キツツキ	コゲラ	○	○	○	○	○
25			アオゲラ	○	○	○	○	○
26	ハヤブサ	ハヤブサ	ハヤブサ				○	
27	スズメ	サンショウクイ	サンショウクイ (垂種リュウキュウサンショウクイ)	○			○	○
28		カササギヒタキ	サンコウチョウ		○			
29		モズ	モズ			○	○	
30		カラス	カケス			○		
31			ハンボソガラス	○	○	○	○	○
32			ハシブトガラス	○	○	○	○	○
33		キクイタダキ	キクイタダキ			○	○	○
34		シジュウカラ	ヤマガラ	○	○	○	○	○
35			シジュウカラ	○	○	○	○	○
36		ツバメ	ツバメ	○	○			
37			イワツバメ	○	○			
38		ヒヨドリ	ヒヨドリ	○	○	○	○	○
39		ウグイス	ウグイス	○	○	○	○	○
40			ヤブサメ	○	○			○
41		エナガ	エナガ	○	○	○	○	○
42		ムシクイ	センダイムシクイ			○		○
43		メジロ	メジロ	○	○	○	○	○
44		ミソサザイ	ミソサザイ			○	○	
45		ヒタキ	トラツグミ				○	○
46			シロハラ				○	○
47			アカハラ				○	○
48			ツグミ				○	
49			コマドリ					○
50			ルリビタキ				○	
51			ジョウビタキ				○	
52			イソヒヨドリ				○	
53			コサメビタキ			○		
54			キビタキ	○	○			○
55			オオルリ	○	○	○		○

表 5-6 季別調査における孔大寺山・弥勒山・金山・城山周辺の確認種リスト (2/2)

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度 春
				春	夏	秋	冬	
56	スズメ	スズメ	スズメ		○		○	
57		セキレイ	キセキレイ				○	○
58			セグロセキレイ				○	
59			ピンズイ					○
60	アトリ	カワラヒワ		○	○	○	○	○
61		ベニマシコ					○	
62		ウソ					○	
63		シメ					○	
64		イカル		○			○	
65	ホオジロ	ホオジロ		○	○	○	○	○
66		カシラダカ					○	
67		ミヤマホオジロ					○	
68		アオジ					○	○
69		クロジ					○	○
	15目	33科	69種	29	24	23	49	31
	帰化鳥	チメドリ	ガビチョウ	○	○		○	
			ゾウシチョウ	○	○	○	○	○

※平成 27 年度：春（4～5 月）、夏（6～8 月）、秋（9～11 月）、冬（12～2 月）、平成 28 年度：春（3～5 月）

5) さつき松原

表5-7 季別調査におけるさつき松原の確認種リスト (1/2)

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度 春
				春	夏	秋	冬	
1	キジ	キジ	キジ		○			
2	カモ	カモ	オシドリ			○		
3			カルガモ	○	○		○	○
4			ウミアイサ				○	
5	カイツブリ	カイツブリ	カイツブリ				○	
6			カンムリカイツブリ				○	
7			ハジロカイツブリ				○	
8	ハト	ハト	キジバト	○	○	○	○	○
9	アビ	アビ	オオハム				○	
10			シロエリオオハム				○	
11	カツオドリ	ウ	ヒメウ				○	
12			カワウ				○	
13			ウミウ			○	○	○
14	ペリカン	サギ	アオサギ	○		○	○	○
15			ダイサギ			○		
16			クロサギ				○	
17	ツル	クイナ	バン				○	
18			オオバン				○	
19	カッコウ	カッコウ	ホトトギス	○	○			
20	チドリ	チドリ	コチドリ	○	○			
21			シロチドリ				○	
22		シギ	チュウシャクシギ	○				
23			キアシシギ	○				
24			イソシギ	○		○		
25			ハマシギ				○	
26		カモメ	ウミネコ			○	○	○
27			セグロカモメ			○	○	○
28			オオセグロカモメ				○	
29	タカ	ミサゴ	ミサゴ		○	○	○	○
30		タカ	ハチクマ	○				
31			トビ	○	○	○	○	○
32			ノスリ				○	
33	ブッポウソウ	カワセミ	カワセミ	○				
34	キツツキ	キツツキ	コゲラ	○	○	○	○	○
35			アオゲラ			○		
36	スズメ	モズ	モズ			○	○	
37		カラス	カササギ			○		
38			ハシボソガラス	○	○	○	○	○
39			ハシブトガラス	○	○	○	○	○
40		キクイタダキ	キクイタダキ				○	
41		ツリスガラ	ツリスガラ				○	
42		シジュウカラ	ヤマガラ	○		○	○	○
43			シジュウカラ	○	○	○	○	○
44		ヒバリ	ヒバリ	○	○			
45		ツバメ	ツバメ	○	○	○		
46		ヒヨドリ	ヒヨドリ	○	○	○	○	
47		ウグイス	ウグイス	○	○		○	
48		エナガ	エナガ		○	○	○	
49		ムシクイ	コムシクイ			○		
50		メジロ	メジロ	○	○	○	○	
51		セッカ	セッカ					○
52		ミソサザイ	ミソサザイ				○	
53		ムクドリ	ムクドリ	○		○	○	

表 5-7 季別調査におけるさつき松原の確認種リスト (2/2)

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度 春
				春	夏	秋	冬	
54	スズメ	ヒタキ	シロハラ				○	○
55			ツグミ				○	
56			ショウビタキ				○	
57			イソヒヨドリ			○		
58			エゾビタキ			○		
59			コサメビタキ	○	○			
60			キビタキ	○	○	○		○
61	スズメ	セキレイ	スズメ	○	○	○	○	○
62			キセキレイ			○	○	
63			ハクセキレイ (亜種ハクセキレイ)	○	○	○	○	
64			ハクセキレイ (亜種タイワンハクセキレイ)					○
65			セグロセキレイ	○		○	○	○
66	アトリ	アトリ	シメ				○	
67			カワラヒワ	○	○	○	○	○
68			ウソ				○	
69			ホオジロ				○	
70	ホオジロ	ホオジロ	ホオジロ	○	○	○	○	○
71			カシラダカ				○	
72			ミヤマホオジロ				○	
73			アオジ				○	
74			クロジ				○	
	13目	36科	74種	29	22	34	52	29
	帰化鳥	ハト	ドバト		○			○
		チメドリ	ガビチョウ	○	○	○		○
			ソウシチョウ					○

※平成 27 年度 : 春 (4~5 月) 、夏 (6~8 月) 、秋 (9~11 月) 、冬 (12~2 月) 、平成 28 年度 : 春 (3~5 月)

6) 釣川流域

表5-8 季別調査における釣川流域の確認種リスト (1/2)

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度
				春	夏	秋	冬	
1	キジ	キジ	キジ	○				
2	カモ	カモ	オシドリ	○				
3			ヨシガモ			○	○	
4			ヒドリガモ			○	○	
5			マガモ				○	
6			カルガモ	○	○	○	○	○
7			オナガガモ				○	
8			コガモ			○	○	○
9			スズガモ			○	○	
10	カツツブリ	カツツブリ	カツツブリ			○	○	○
11	ハト	ハト	キジバト	○	○	○	○	
12	カツオドリ	ウ	カワウ		○	○	○	○
13	ペリカン	サギ	アマサギ			○		○
14			アオサギ	○	○	○	○	○
15			ダイサギ	○	○	○	○	○
16			チュウサギ	○		○		○
17			コサギ	○	○	○	○	○
18	ツル	クイナ	バン			○	○	
19			オオバン				○	
20	カッコウ	カッコウ	ホトトギス	○	○	○		
21	アマツバメ	アマツバメ	アマツバメ	○	○			
22	チドリ	チドリ	コチドリ		○			○
23		シギ	オオジシギ					○
24			チュウジシギ			○		○
25			タシギ	○	○	○	○	
26			オグロシギ	○				
27			コアオアシシギ	○				
28			クサシギ			○	○	○
29			タカブシギ	○				○
30			キアシシギ	○				
31			イソシギ	○		○	○	○
32		カモメ	クロハラアジサシ					○
33	タカ	ミサゴ	ミサゴ			○	○	○
34		タカ	ハチクマ	○				
35			トリ	○	○	○	○	○
36			ハイタカ				○	
37			サシバ		○			
38			ノスリ			○	○	
39	ブッポウソウ	カワセミ	カワセミ	○		○	○	○
40	キツツキ	キツツキ	コグラ	○			○	
41			アオグラ				○	○
42	ハヤブサ	ハヤブサ	チョウゲンボウ			○	○	
43			ハヤブサ			○	○	
44	スズメ	サンショウクイ	サンショウクイ (亜種リュウキュウサンショウクイ)					○
45		モズ	モズ	○		○	○	
46		カラス	カササギ			○	○	
47			ミヤマガラス			○		
48			ハシボソガラス	○	○	○	○	○
49			ハシブトガラス	○	○	○	○	○
50		シジュウカラ	ヤマガラ	○	○	○	○	
51			シジュウカラ	○	○	○	○	
52		ヒバリ	ヒバリ	○	○	○	○	○
53		ツバメ	ツバメ	○	○	○		○
54			コシアカツバメ	○	○			○
55			イワツバメ	○	○			○
56		ヒヨドリ	ヒヨドリ	○	○	○	○	○
57		ウグイス	ウグイス	○	○	○	○	○
58		エナガ	エナガ			○	○	

表 5-8 季別調査における釣川流域の確認種リスト (2/2)

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度
				春	夏	秋	冬	
59	スズメ	ムシクイ	コムシクイ			○		
60			メボソムシクイ			○		
61			エゾムシクイ	○				
62			センダイムシクイ	○				
63		メジロ	メジロ	○	○	○	○	
64		センニュウ	シマセンニュウ			○		
65		ヨシキリ	オオヨシキリ	○	○			○
66		セッカ	セッカ	○	○	○	○	○
67		ムクドリ	ムクドリ	○	○	○	○	○
68			コムクドリ			○		
69	ヒタキ		シロハラ			○	○	
70			ツグミ	○		○		○
71			ルリビタキ				○	
72			ジョウビタキ			○	○	
73			ノビタキ			○		
74			イゾヒヨドリ	○		○	○	
75			キビタキ	○	○			
76		スズメ	スズメ	○	○	○	○	○
77		セキレイ	キセキレイ	○		○	○	
78			ハクセキレイ	○	○	○	○	○
79			セグロセキレイ	○	○	○	○	○
80			ピンズイ			○	○	
81			ムネアカタヒバリ					○
82			タヒバリ			○	○	○
83	アトリ	カワラヒワ	カワラヒワ	○	○	○	○	○
84			ウソ				○	
85			シメ					○
86			イカル				○	
87		ホオジロ	ホオジロ	○	○	○	○	○
88			ホオアカ			○	○	○
89			カシラダカ				○	
90			ミヤマホオジロ				○	
91			アオジ				○	○
92			クロジ				○	
	15目	37科	92種	46	31	57	61	43
	帰化鳥	ハト	ドバト	○	○	○	○	○
		チメドリ	ソウシチョウ				○	

※平成 27 年度：春（4～5 月）、夏（6～8 月）、秋（9～11 月）、冬（12～2 月）、平成 28 年度：春（3～5 月）

7) 吉田ダム・多礼ダム

表5-9 季別調査における吉田ダム・多礼ダムの確認種リスト (1/2)

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度 春
				春	夏	秋	冬	
1	カモ	カモ	オシドリ			○		
2			オカヨシガモ				○	
3			ヨシガモ				○	
4			ヒドリガモ			○		○
5			マガモ	○		○	○	○
6			カルガモ	○	○	○	○	○
7			ハシビロガモ				○	
8			オナガガモ			○	○	
9			トモエガモ				○	
10			コガモ			○	○	
11			ホシハジロ			○		○
12			キンクロハジロ			○	○	○
13			ミコアイサ			○	○	
14	カツツブリ	カツツブリ	カツツブリ	○	○	○	○	○
15			カンムリカツツブリ					○
16	ハト	ハト	キジバト	○		○	○	
17	カツオドリ	ウ	カワウ	○	○	○	○	○
18	ペリカン	サギ	アオサギ	○	○	○	○	○
19			ダイサギ	○	○		○	○
20			コサギ			○		
21	ツル	クイナ	オオバン			○	○	○
22	カッコウ	カッコウ	ホトトギス	○	○			
23	タカ	タカ	ミサゴ	ミサゴ	○	○	○	○
24			トリ	○	○	○	○	○
25			ハイタカ				○	
26			サシバ		○			
27			ノスリ			○	○	
28	ブッポウソウ	カワセミ	カワセミ		○	○	○	
29	キツツキ	キツツキ	コゲラ	○		○	○	
30			アオゲラ			○		
31	ハヤブサ	ハヤブサ	チゴハヤブサ	○				
32	スズメ	サンショウウクイ	サンショウウクイ (亜種リュウキュウサンショウウクイ)			○		
33			モズ	モズ		○		
34		カラス	ハシボソガラス	○	○		○	
35			ハシブトガラス	○		○	○	
36		キクイタダキ	キクイタダキ				○	
37		シジュウカラ	ヤマガラ	○	○	○	○	
38			シジュウカラ			○	○	
39		ヒバリ	ヒバリ				○	
40		ツバメ	ツバメ	○			○	
41			コシアカツバメ	○	○			
42		ヒヨドリ	ヒヨドリ	○	○	○	○	○
43		ウグイス	ウグイス	○	○	○	○	○
44		エナガ	エナガ	○			○	○
45		ムシクイ	ムジセッカ				○	
46			センダイムシクイ					○
47		メジロ	メジロ	○	○	○	○	○
48	ミソサザイ	ミソサザイ					○	
49	ヒタキ	ヒタキ	シロハラ			○	○	○
50			ツグミ				○	○
51			ジョウビタキ			○	○	
52			キビタキ	○				
53			スズメ	○	○		○	
54	セキレイ	セキレイ	キセキレイ				○	
55			ハクセキレイ	○				

表 5-9 季別調査における吉田ダム・多礼ダムの確認種リスト (2/2)

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度
				春	夏	秋	冬	
56	スズメ	アトリ	アトリ				○	○
57			カワラヒワ	○	○	○	○	○
58			マヒワ		○			○
59			ベニマシコ				○	
60			ウソ		○	○	○	○
61			シメ			○		
62		ホオジロ	ホオジロ	○	○	○	○	○
63			ミヤマホオジロ				○	
64			アオジ		○	○	○	
	12目	30科	64種	23	20	32	43	37
	帰化鳥	チメドリ	ガビチョウ	○	○	○		○

※平成 27 年度：春（4～5 月）、夏（6～8 月）、秋（9～11 月）、冬（12～2 月）、平成 28 年度：春（3～5 月）

8) 許斐山

表 5-10 季別調査における許斐山の確認種リスト

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度 春
				春	夏	秋	冬	
1	キジ	キジ	ヤマドリ	○				
2	カモ	カモ	カルガモ	○				
3	カイツブリ	カイツブリ	カイツブリ	○				
4	ハト	ハト	キジバト	○	○	○	○	○
5	ペリカン	サギ	ダイサギ				○	
6	ツル	クイナ	ヒクイナ		○			
7			バン	○				
8	カッコウ	カッコウ	ホトトギス	○	○			
9	タカ	タカ	サシバ		○			
10	ブッポウソウ	カワセミ	カワセミ	○	○			
11		ブッポウソウ	ブッポウソウ	○				
12	キツツキ	キツツキ	コゲラ	○	○	○	○	○
13			アオゲラ	○	○	○	○	
14	スズメ	サンショウクイ	サンショウクイ (亜種リュウキュウサンショウクイ)				○	
15		カササギセタキ	サンコウチョウ	○				
16		カラス	ハシボソガラス	○	○	○	○	○
17			ハシブトガラス	○	○	○	○	○
18		キクイタダキ	キクイタダキ				○	
19		シジュウカラ	ヤマガラ	○	○	○	○	○
20			シジュウカラ	○	○	○	○	○
21		ツバメ	ツバメ		○			○
22			イワツバメ		○			
23		ヒヨドリ	ヒヨドリ	○	○	○	○	○
24		ウグイス	ウグイス	○	○	○	○	○
25			ヤブサメ	○	○			○
26		エナガ	エナガ	○	○	○	○	○
27		ムシクイ	センダイムシクイ			○		○
28		メジロ	メジロ	○	○	○	○	○
29		ミソサザイ	ミソサザイ				○	
30		ヒタキ	マミジロ					○
31			トラツグミ				○	
32			シロハラ				○	○
33			ツグミ				○	
34			ジョウビタキ				○	
35			コサメビタキ			○		
36			キビタキ	○	○			○
37			オオルリ	○				
38		スズメ	スズメ	○				○
39		セキレイ	キセキレイ		○			
40		アトリ	アトリ				○	
41			カワラヒワ	○	○	○	○	
42			ウソ				○	
43			シメ				○	
44			イカル				○	
45		ホオジロ	ホオジロ	○	○	○	○	
46			ミヤマホオジロ				○	
47			アオジ				○	○
48			クロジ				○	
	11目	28科	48種	25	22	14	28	19
	帰化鳥	キジ	コジュケイ					○
		チメドリ	ガビチョウ	○		○		
			ソウシチョウ	○	○	○	○	○

※平成27年度：春（4～5月）、夏（6～8月）、秋（9～11月）、冬（12～2月）、平成28年度：春（3～5月）

9) 磯辺山

表 5-11 季別調査における磯辺山の確認種リスト

No.	目名	科名	種名	平成27年度			
				春	夏	秋	冬
1	キジ	キジ	ヤマドリ		○	○	
2	ハト	ハト	キジバト	○	○	○	○
3	ペリカン	サギ	アオサギ		○		
4	カッコウ	カッコウ	ホトトギス	○	○		
5	タカ	タカ	ノスリ				○
6	ブッポウソウ	カワセミ	カワセミ	○			
7	キツツキ	キツツキ	コゲラ	○	○	○	○
8			アオゲラ	○	○		
9	スズメ	サンショウクイ	サンショウクイ (亜種リュウキュウサンショウクイ)			○	○
10		カササギヒタキ	サンコウチヨウ	○	○		
11		モズ	モズ			○	
12		カラス	カケス		○		
13			ハシボソガラス		○		
14			ハシブトガラス	○	○	○	○
15		キクイタダキ	キクイタダキ			○	○
16		シジュウカラ	ヤマガラ	○	○	○	○
17			シジュウカラ	○	○	○	
18		ツバメ	ツバメ		○		
19		ヒヨドリ	ヒヨドリ	○	○	○	○
20		ウグイス	ウグイス	○	○	○	○
21			ヤブサメ	○	○		
22		エナガ	エナガ	○	○	○	○
23		ムシクイ	エゾムシクイ		○		
24		メジロ	メジロ	○	○	○	○
25		ミソサザイ	ミソサザイ			○	○
26		ヒタキ	シロハラ			○	○
27			ツグミ				○
28			ルリビタキ				○
29			キビタキ	○	○		
30		スズメ	スズメ		○		
31		セキレイ	ピンズイ				○
32		アトリ	カワラヒワ	○	○	○	○
33			マヒワ			○	○
34			ウソ				○
35		ホオジロ	ホオジロ	○	○	○	○
36			ミヤマホオジロ			○	○
37			アオジ			○	○
38			クロジ			○	○
	8目	25科	38種	17	23	21	23
	帰化鳥	チメドリ	ガビチョウ	○	○	○	○
			ゾウシチョウ	○	○	○	○

※平成 27 年度：春（4～5 月）、夏（6～8 月）、秋（9～11 月）、冬（12～2 月）、平成 28 年度：春（3～5 月）

10) 名残

表 5-12 季別調査における名残の確認種リスト (1/2)

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度
				春	夏	秋	冬	
1	カモ	カモ	オシドリ				○	
2			マガモ				○	
3			ホシハジロ				○	
4	カツブリ	カツブリ	カツブリ	○	○		○	
5	ハト	ハト	キジバト	○	○	○	○	○
6			アオバト				○	
7	ペリカン	サギ	アオサギ		○		○	○
8			ダイサギ		○			
9			コサギ				○	
10	ツル	クイナ	バン		○			
11	カッコウ	カッコウ	ホトトギス		○			
12	タカ	タカ	トビ				○	
13	フクロウ	フクロウ	フクロウ					○
14	ブッポウソウ	カワセミ	カワセミ	○	○			
15	キツツキ	キツツキ	コグラ	○	○	○	○	○
16			アオグラ	○	○			
17	スズメ	サンショウクイ	サンショウクイ (亜種サンショウクイ)	○				
			サンショウクイ (亜種リュウキュウサンショウクイ)			○	○	
18		カササギヒタキ	サンコウチョウ		○			
19		モズ	モズ	○	○	○	○	
20		カラス	ハシボソガラス	○	○	○	○	○
21			ハシブトガラス	○	○	○	○	○
22		キクイタダキ	キクイタダキ			○	○	
23		シジュウカラ	ヤマガラ	○	○	○	○	○
24			シジュウカラ	○	○	○	○	○
25		ヒバリ	ヒバリ	○	○	○	○	○
26		ツバメ	ツバメ	○	○			
27		ヒヨドリ	ヒヨドリ	○	○	○	○	○
28		ウグイス	ウグイス	○	○	○	○	
29			ヤブサメ		○			
30		エナガ	エナガ		○		○	○
31		ムシクイ	オオムシクイ		○			
32			エゾムシクイ		○			
33			センダイムシクイ	○	○			
34		メジロ	メジロ	○	○	○	○	○
35		セッカ	セッカ	○	○			○
36		ミソサザイ	ミソサザイ			○	○	
37		ヒタキ	クロツグミ			○		
38			マミチャジナイ			○		
39			シロハラ			○	○	○
40			ツグミ				○	
41			ルリビタキ				○	
42			ジョウビタキ			○	○	
43			コサメビタキ	○				
44			キビタキ	○	○			○
45			オオルリ		○			
46		スズメ	スズメ	○	○	○	○	
47		セキレイ	キセキレイ		○		○	
48			ハクセキレイ			○		
49			セグロセキレイ			○	○	
50			ピンズイ			○		
51		アトリ	アトリ			○		
52			カワラヒワ	○	○	○	○	
53			マヒワ	○			○	
54			ウソ				○	
55			シメ			○	○	
56			イカル	○	○	○	○	

表 5-12 季別調査における名残の確認種リスト (2/2)

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度
				春	夏	秋	冬	
57	スズメ	ホオジロ	ホオジロ	○	○	○	○	○
58			ホオアカ				○	
59			カシラダカ				○	
60			ミヤマホオジロ			○	○	
61			アオジ			○	○	
62			クロジ			○	○	
	11目	30科	62種	25	33	30	41	16
	帰化鳥		キジ	○	○			
			チメドリ	○	○			
			ゾウシチョウ		○	○	○	

※平成 27 年度：春（4～5 月）、夏（6～8 月）、秋（9～11 月）、冬（12～2 月）、平成 28 年度：春（3～5 月）

11) 八所宮

表 5-13 季別調査における八所宮の確認種リスト

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度
				春	夏	秋	冬	
1	カモ	カモ	オシドリ			○		
2			コガモ				○	
3	カツブリ	カツブリ	カツブリ			○		
4	ハト	ハト	キジバト	○	○	○		
5	カツオドリ	ウ	カワウ			○		○
6	ペリカン	サギ	アオサギ	○	○	○	○	
7			ダイサギ			○	○	
8			コサギ				○	
9	ツル	クイナ	バン			○		
10	チドリ	チドリ	ケリ			○	○	
11		シギ	ヤマシギ			○		
12			タシギ				○	
13			クサシギ			○	○	○
14	タカ	タカ	トビ			○		
15			ノスリ				○	
16	フクロウ	フクロウ	フクロウ			○		
17	ブッポウソウ	カワセミ	カワセミ			○		
18	キツツキ	キツツキ	コゲラ			○	○	
19			アオゲラ			○		
20	ハヤブサ	ハヤブサ	チョウゲンボウ			○		
21	スズメ	サンショウクイ	サンショウクイ (亜種リュウキュウサンショウクイ)			○	○	
22		モズ	モズ			○		○
23		カラス	ハシボソガラス	○	○			
24			ハシブトガラス		○	○	○	
25		シジュウカラ	ヤマガラ	○		○	○	
26			シジュウカラ		○	○		○
27		ヒバリ	ヒバリ			○		○
28		ツバメ	ツバメ	○	○			○
29			イワツバメ				○	
30		ヒヨドリ	ヒヨドリ	○	○	○	○	
31		ウグイス	ウグイス	○		○	○	○
32		エナガ	エナガ				○	
33		メジロ	メジロ			○	○	
34		セッカ	セッカ					○
35		ミソサザイ	ミソサザイ				○	
36		ムクドリ	ムクドリ		○			
37		ヒタキ	クロツグミ			○		
38			シロハラ			○	○	
39			ツグミ				○	
40			ジョウビタキ			○		
41			キビタキ					○
42		スズメ	スズメ	○	○	○	○	○
43		セキレイ	キセキレイ			○	○	
44			ハクセキレイ					○
45			セグロセキレイ			○	○	○
46		アトリ	アトリ			○		
47			カワラヒワ	○	○	○	○	
48			シメ			○	○	
49			イカル	○	○	○		
50		ホオジロ	ホオジロ			○	○	○
51			カシラダカ				○	
52			ミヤマホオジロ				○	
53			アオジ				○	
54			クロジ				○	
	13目	31科	54種	9	10	36	30	21
	帰化鳥	キジ	コジュケイ			○		
		チメドリ	ガビチョウ			○		○
			ゾウシチョウ			○	○	○

※平成 27 年度：春（4～5 月）、夏（6～8 月）、秋（9～11 月）、冬（12～2 月）、平成 28 年度：春（3～5 月）

12) 鐘崎

表 5-14 季別調査における鐘崎の確認種リスト

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度
				春	夏	秋	冬	
1	カモ	カモ	ウミアイサ				○	
2	カツブリ	カツブリ	カンムリカツブリ				○	
3	ハト	ハト	キジバト				○	○
4	アビ	アビ	オオハム				○	
5	カツオドリ	ウ	ヒメウ				○	
6			ウミウ				○	○
7	ペリカン	サギ	アオサギ			○		
8	チドリ	カモメ	ウミネコ		○		○	○
9			セグロカモメ				○	
10			オオセグロカモメ				○	
11	タカ	ミサゴ	ミサゴ	○			○	○
12		タカ	ハチクマ	○				
13			トリ	○	○	○	○	○
14			ハイタカ					○
15	キツツキ	キツツキ	コゲラ	○	○	○	○	○
16	ハヤブサ	ハヤブサ	ハヤブサ			○		
17	スズメ	サンショウクイ	サンショウクイ (亜種リュウキュウサンショウクイ)					○
18		モズ	モズ				○	
19		カラス	ハシボソガラス	○		○	○	○
20			ハシブトガラス		○	○	○	○
21		シジュウカラ	ヤマガラ		○	○	○	○
22			シジュウカラ	○	○			○
23		ツバメ	ツバメ	○	○			○
24			イワツバメ	○				
25		ヒヨドリ	ヒヨドリ	○	○	○	○	○
26		ウグイス	ウグイス	○	○	○	○	○
27		エナガ	エナガ					○
28		ムシクイ	コムシクイ			○		
29			エゾムシクイ					○
30		メジロ	メジロ	○	○	○	○	○
31		ヨシキリ	オオヨシキリ	○				
32		ミソサザイ	ミソサザイ				○	
33		ムクドリ	ムクドリ	○		○	○	○
34		ヒタキ	クロツグミ					○
35			シロハラ				○	○
36			ジョウビタキ				○	
37			イソヒヨドリ	○		○		○
38			コサメビタキ			○		
39			キビタキ					○
40		スズメ	スズメ	○	○	○	○	○
41		セキレイ	ハクセキレイ				○	○
42		アトリ	カワラヒワ	○	○	○	○	○
43			シメ				○	
44			イカル				○	
45		ホオジロ	ホオジロ	○	○	○	○	○
46			アオジ	○			○	
47			クロジ				○	
	11目	29科	47種	18	13	17	31	27
	帰化鳥	チメドリ	ガビチョウ			○		○

※平成27年度：春（4～5月）、夏（6～8月）、秋（9～11月）、冬（12～2月）、平成28年度：春（3～5月）

13) 草崎半島

表 5-15 季別調査における草崎半島の確認種リスト (1/2)

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度 春
				春	夏	秋	冬	
1	カモ	カモ	カルガモ	○				
2			ウミアイサ				○	
3	ハト	ハト	キジバト	○		○	○	
4	カツオドリ	ウ	ヒメウ				○	○
5			カワウ					○
6			ウミウ	○			○	○
7	ペリカン	サギ	アオサギ		○			○
8			クロサギ	○	○			○
9	アマツバメ	アマツバメ	アマツバメ	○	○			
10			ヒメアマツバメ	○				
11	チドリ	シギ	キアシシギ	○				
12		カモメ	ウミネコ		○	○	○	○
13			セグロカモメ				○	○
14			オオセグロカモメ			○	○	
15	タカ	ミサゴ	ミサゴ	○	○	○	○	○
16		タカ	ハチクマ				○	
17			トビ	○	○	○	○	○
18			ハイタカ	○		○	○	○
19			ノスリ		○	○		
20	ブッポウソウ	カワセミ	カワセミ					○
21	キツツキ	キツツキ	コゲラ	○	○	○	○	○
22	ハヤブサ	ハヤブサ	ハヤブサ	○	○		○	○
23	ズズメ	モズ	モズ			○	○	○
24		カラス	ハシボソガラス		○	○	○	○
25			ハシブトガラス	○	○	○	○	○
26		キクイタダキ	キクイタダキ			○		
27		シジュウカラ	ヤマガラ	○	○	○	○	○
28			シジュウカラ	○	○	○	○	○
29		ツバメ	ツバメ	○	○			○
30			コシアカツバメ	○	○			○
31	ヒヨドリ	ヒヨドリ		○	○	○	○	○
32		ウグイス	ウグイス	○	○	○	○	○
33			ヤブサメ		○			○
34	エナガ	エナガ		○	○	○	○	○
35	ムシクイ	オオムシクイ						○
36			メボソムシクイ			○		
37			センダイムシクイ	○		○		
38	メジロ	メジロ		○	○	○	○	○
39	ミソサザイ	ミソサザイ				○	○	
40	ムクドリ	ムクドリ		○	○		○	○
41		ヒタキ	クロツグミ				○	
42			シロハラ			○	○	○
43			ツグミ				○	○
44			ルリビタキ					○
45			ジョウビタキ					○
46			イソヒヨドリ	○	○	○	○	
47			キビタキ	○	○			○
48		スズメ	スズメ	○	○	○	○	○
49		セキレイ	ハクセキレイ	○	○	○	○	○
50			セグロセキレイ		○			

表 5-15 季別調査における草崎半島の確認種リスト (2/2)

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度
				春	夏	秋	冬	
51	スズメ	アトリ	カワラヒワ	○	○		○	○
52			ウツ				○	
53		ホオジロ	ホオジロ	○	○	○	○	○
54			アオジ				○	
55			クロジ				○	
	11目	29科	55種	29	27	28	35	35
	帰化鳥	ハト	ドバト		○	○		○
		チメドリ	ガビチョウ	○	○	○		
			ソウシチョウ			○	○	○

※平成 27 年度：春（4～5 月）、夏（6～8 月）、秋（9～11 月）、冬（12～2 月）、平成 28 年度：春（3～5 月）

14) 樽見川上流

表 5-16 季別調査における樽見川上流の確認種リスト

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度 春
				春	夏	秋	冬	
1	カモ	カモ	コガモ				○	
2	ハト	ハト	キジバト	○	○	○	○	○
3	カツオドリ	ウ	カワウ	○			○	
4	ペリカン	サギ	ミヅゴイ					○
5			アオサギ	○	○	○		
6			ダイサギ	○	○			
7	カッコウ	カッコウ	ホトトギス		○			
8	タカ	ミサゴ	ミサゴ					○
9			トビ			○	○	
10			ツミ			○		
11			ハイタカ			○	○	
12			オオタカ	○	○	○		
13			サシバ					○
14			ノスリ				○	
15	キツツキ	キツツキ	コゲラ	○	○	○	○	○
16			アオゲラ	○	○	○	○	○
17	スズメ	サンショウクイ	サンショウクイ (亜種サンショウクイ)			○		○
18			サンショウクイ (亜種リュウキュウサンショウクイ)				○	
19			モズ	モズ		○	○	○
20			カラス	ハシボソガラス	○	○	○	○
21				ハシブトガラス	○	○	○	○
22			シジュウカラ	ヤマガラ	○	○	○	○
23				シジュウカラ	○	○	○	○
24			ツバメ	ツバメ	○	○		○
25			ヒヨドリ	ヒヨドリ	○	○	○	○
26			ウグイス	ウグイス	○	○	○	○
27			エナガ	エナガ	○		○	○
28			ムシクイ	メボソムシクイ		○		
29				エゾムシクイ			○	
30			センダイムシクイ				○	
31			メジロ	メジロ	○	○	○	○
32			ヒタキ	シロハラ			○	○
33				ツグミ			○	
34			ルリビタキ				○	
35			ジョウビタキ			○	○	
36			キビタキ	○	○		○	
37			オオルリ	○				
38			スズメ	スズメ	○	○	○	○
39			セキレイ	キセキレイ		○		○
40				ハクセキレイ	○	○	○	
41			セグロセキレイ			○	○	○
42			アトリ	カワラヒワ	○	○	○	○
43				シメ			○	
44			イカル	○				
45			ホオジロ	ホオジロ	○	○	○	○
46			カシラダカ				○	
47			ミヤマホオジロ				○	
48			ノジコ				○	
49			アオジ				○	○
	8目	23科	49種	23	21	26	31	28
帰化鳥		キジ	コジュケイ		○	○		○
		ハト	ドバト			○		
		チメドリ	ガビチョウ		○		○	○
			ソウシチョウ	○	○	○	○	○

※平成 27 年度：春（4～5月）、夏（6～8月）、秋（9～11月）、冬（12～2月）、平成 28 年度：春（3～5月）

15) 鎮国寺

表 5-17 季別調査における鎮国寺の確認種リスト

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度 春
				春	夏	秋	冬	
1	カモ	カモ	カルガモ			○		
2	ハト	ハト	キジバト			○	○	○
3	カツオドリ	ウ	カワウ			○	○	
4	ベリカン	サギ	アオサギ			○		
5			ダイサギ					○
6	カッコウ	カッコウ	ホトトギス	○				
7	チドリ	シギ	イソシギ				○	
8	タカ	タカ	トビ			○	○	
9	ブッポウソウ	カワセミ	カワセミ					○
10	キツツキ	キツツキ	コグラ	○	○	○	○	
11			アオゲラ	○				
12	スズメ	サンショウクイ	サンショウクイ (亜種サンショウクイ)					○
13		モズ	モズ			○	○	
14		カラス	ハシボソガラス	○	○	○	○	
15			ハシブトガラス			○		○
16		キクイタダキ	キクイタダキ			○	○	
17		シジュウカラ	ヤマガラ		○	○	○	○
18			シジュウカラ	○	○	○	○	○
19		ツバメ	ツバメ		○			○
20		ヒヨドリ	ヒヨドリ	○	○	○	○	○
21		ウグイス	ウグイス	○	○	○	○	○
22		エナガ	エナガ			○		○
23		ムシクイ	センダイムシクイ					○
24		メジロ	メジロ			○	○	○
25		ミソサザイ	ミソサザイ			○	○	
26		ヒタキ	シロハラ			○	○	○
27			ツグミ				○	
28			コマドリ					○
29			ジョウビタキ			○	○	
30			キビタキ	○				
31		スズメ	スズメ	○	○	○	○	○
32		セキレイ	キセキレイ			○		
33			ハクセキレイ			○		
34			ピンズイ					○
35		アトリ	カワラヒワ	○	○	○	○	○
36			シメ			○	○	
37			イカル			○		
38		ホオジロ	ホオジロ	○	○	○	○	○
39			ミヤマホオジロ				○	
40			アオジ				○	○
41			クロジ			○	○	
	10目	26科	41種	8	10	27	25	22
	帰化鳥	ハト	ドバト				○	
		チメドリ	ガビチョウ			○		○
			ソウシチョウ			○	○	○

※平成 27 年度：春（4～5 月）、夏（6～8 月）、秋（9～11 月）、冬（12～2 月）、平成 28 年度：春（3～5 月）

16) 武丸周辺台地（新立山山麓）

表 5-18 季別調査における武丸周辺台地（新立山山麓）の確認種リスト（1/2）

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度 春
				春	夏	秋	冬	
1	キジ	キジ	キジ		○	○		
2	カモ	カモ	カルガモ	○	○	○		○
3			ハシビロガモ				○	
4			コガモ			○		
5			ホシハジロ			○		
6			キンクロハジロ			○		
7	カイツブリ	カイツブリ	カイツブリ	○	○	○	○	○
8	ハト	ハト	キジバト	○	○	○	○	○
9	ペリカン	サギ	ゴイサギ		○			
10			アオサギ		○		○	
11			ダイサギ	○	○	○		○
12			チュウサギ	○	○	○		
13			コサギ					○
14	ツル	クイナ	バン	○	○	○		○
15			オオバン				○	
16	カッコウ	カッコウ	ホトトギス	○	○			
17	チドリ	シギ	コチドリ					○
18			タシギ				○	
19			クサシギ			○		○
20			イソシギ					○
21	タカ	タカ	ハチクマ			○		
22			トビ			○		○
23			ハイタカ					○
24			オオタカ					○
25			サシバ		○			
26			ノスリ				○	
27	ブッポウソウ	カワセミ	カワセミ					○
28	キツツキ	キツツキ	コゲラ		○	○	○	○
29	ハヤブサ	ハヤブサ	チョウゲンボウ				○	
30	スズメ	サンショウクイ	サンショウクイ (亜種リュウキュウサンショウクイ)					○
31		モズ	モズ	○	○	○	○	○
32		カラス	ハシボソガラス	○	○	○	○	
33			ハシブトガラス	○	○		○	○
34		シジュウカラ	ヤマガラ	○	○	○		○
35			シジュウカラ	○	○	○		○
36		ヒバリ	ヒバリ	○	○			○
37		ツバメ	ツバメ	○	○	○		○
38			イワツバメ				○	
39		ヒヨドリ	ヒヨドリ	○	○	○	○	○
40		ウグイス	ウグイス	○	○		○	○
41		エナガ	エナガ				○	○
42		メジロ	メジロ	○	○	○	○	○
43		ヨシキリ	オオヨシキリ	○				
44		セッカ	セッカ		○			○
45		ミソサザイ	ミソサザイ				○	
46		ヒタキ	シロハラ				○	
47			ツグミ				○	○
48			ルリビタキ				○	
49			ジョウビタキ				○	
50			キビタキ	○	○			○
51		スズメ	スズメ	○	○	○	○	○
52		セキレイ	キセキレイ			○	○	
53			セグロセキレイ	○	○	○	○	

表 5-18 季別調査における武丸周辺台地（新立山山麓）の確認種リスト（2/2）

No.	目名	科名	種名	平成27年度				平成28 年度
				春	夏	秋	冬	
54	スズメ	アトリ	カワラヒワ	○	○	○	○	○
55			マヒワ				○	
56			イカル		○			○
57		ホオジロ	ホオジロ	○	○	○	○	○
58			ホオアカ					○
59			カシラダカ				○	
60			アオジ				○	
	13目	31科	60種	23	29	23	33	33
	帰化鳥	キジ	コジュケイ		○			
		ハト	ドバト		○	○		
		チメドリ	ガビチョウ	○	○	○		

※平成 27 年度：春（4～5 月）、夏（6～8 月）、秋（9～11 月）、冬（12～2 月）、平成 28 年度：春（3～5 月）

(2) 重要な鳥類と生息環境

宗像市で確認された重要種と、その生息概要を表 5-19 に示す。

表 5-19 宗像で確認された重要種と生息概要 (1/2)

No.	分類	渡り 区分	頻度	繁殖 環境省	レッドデータブック 福岡県	概要	
1	ウズラ	冬鳥	稀	VU	DD	稀な記録がある。	
2	ヤマドリ	留鳥	少ない	○	NT	宗像市内の標高200m以上の山地に低い密度で生息している。生息数は10~100羽程度と思われる。	
3	マガ	冬鳥	稀		NT	稀な記録がある。	
4	アカツクシガモ	迷鳥	稀		DD	稀な記録がある。	
5	オンドリ	冬鳥	少ない		DD	NT	市内各地に冬鳥として飛来。吉田ダムでは100羽以上みられることがある。山麓や丘陵地の樹林に開まれたため池に数羽~数十羽がみられる。飛来数は年により変動が大きいと思われるが、200~500羽程度と思われる。
6	トモエガモ	冬鳥	少ない		VU	VU	吉田ダムで100羽以上みられることがあるが、飛来数は年により変動が大きい。飛来数の多い年には市内各地のため池でも数羽がみられることがある。
7	アカハジロ	冬鳥	稀		DD		稀な記録がある。
8	ミコアイサ	冬鳥	少ない		VU		2010頃から吉田ダム・多礼ダムで毎年越冬するようになった。現在10羽程度がみられる。
9	アカエリカイツブリ	冬鳥	稀		VU		稀な記録がある。近年確認されていない。
10	カンムリカイツブリ	冬鳥	少ない		NT		玄界灘海域に冬鳥として飛来。飛来数は50~100羽程度と思われる。多礼・吉田ダムで数羽みられることがある。
11	カラスバト	留鳥	普通	●	NT	VU	沖ノ島、大島、地島に生息し、生息密度は高い。勝島にも生息していると思われる。
12	シロエリオオハム	冬鳥	少ない			NT	玄界灘海域に冬鳥として飛来。飛来数は年により変動が大きいが、10~100羽程度と思われる。
13	ヒメクロウミツバメ	夏鳥	少ない	●	VU	CR	沖ノ島属等小屋島で繁殖する。現在の生息数は50~100羽と推定されている。
14	コウノトリ	迷鳥	稀		CR		稀な記録がある。近年確認されていない。
15	ヒメウ	冬鳥	普通		EN		玄界灘海域に冬鳥として飛来。飛来数は300羽以上と程度と思われる。
16	サンカノゴイ	冬鳥	稀		EN	NT	稀な記録がある。
17	ヨシゴイ	旅鳥	稀	●	NT	CR	稀な記録がある。2015年に曲の長地池で繁殖が確認される。
18	ミゾゴイ	夏鳥	少ない	△	VU	EN	城山、自由ヶ丘、名残、日の里、池田などで繁殖期の確認があり。山地や丘陵地で少数が繁殖していると思われる。
19	ササゴイ	夏鳥	少ない	△		NT	定期的な飛来はみられない。
20	アマサギ	夏鳥	普通			NT	宗像市内に繁殖地ではなく、近隣の繁殖地から市内各地の水田に飛来する。
21	チュウサギ	夏鳥	普通		NT	NT	宗像市内に繁殖地ではなく、近隣の繁殖地から市内各地の水田に飛来する。
22	クロサギ	留鳥	少ない	△		NT	玄界灘沿岸域に生息する。草崎半島、鐘ノ岬、地島、大島でみられる。生息数は40~100羽程度。
23	クロツラヘラサギ	旅鳥	稀		EN	EN	釣川中流・大井ダムで記録がある。
24	ナバヅル	旅鳥	稀		VU		稀な記録がある。
25	クイナ	冬鳥	稀			NT	記録は少ないが、釣川沿いやヨシ原のある溜池で少数が越冬していると思われる。生息数は10~50羽程度と思われる。
26	ヒクイナ	留鳥	少ない	○	NT	NT	市内各地のため池や水田で繁殖する。生息数は10~100羽程度と思われる。
27	ジュウイチ	旅鳥	稀			NT	渡り時期に観察されることがある。
28	ツツドリ	旅鳥	少ない			NT	渡り時期に観察されることがある。
29	ヨタカ	夏鳥	少ない	△	NT	EN	かつては市内各地で繁殖期に鳴き声が聞かれていたが、近年繁殖期の記録はない。渡り途中に観察されることがある。
30	タゲリ	冬鳥	少ない			NT	稀な記録がある。
31	ケリ	冬鳥	少ない	●	DD	NT	大穂町と村山田で繁殖つがいがみられる。吉留でも観察されており、繁殖の可能性がある。繁殖地以外で見られることは稀。
32	イカルチドリ	冬鳥	稀			VU	冬鳥として飛来するが少ない。日の里の蓮池が水を落とした際に飛来することが多い。
33	シロチドリ	留鳥	少ない		VU	NT	玄界灘沿いの砂浜でみられるが、不定期。釣川河口左岸の砂浜では比較的よくみられる。繁殖については不明。
34	ミヤコドリ	旅鳥	稀			VU	稀な記録がある。
35	セイタカシギ	旅鳥	稀		VU		稀な記録がある。
36	オオジシギ	旅鳥	少ない		NT		渡り時期に釣川沿いや朝町川沿いの農耕地、大島の農耕地や牧草地などに飛来する。
37	オグロシギ	旅鳥	稀			NT	久原の水田で春の渡りの際に数羽がみられることがある。
38	オオソリハシシギ	旅鳥	稀		VU	NT	稀な記録がある。
39	コシャクシギ	旅鳥	稀		EN		稀な記録がある。
40	ダイシャクシギ	旅鳥	稀			VU	稀な記録がある。
41	ホウロクシギ	旅鳥	稀		VU	VU	稀な記録がある。
42	ツルシギ	旅鳥	稀		VU		稀な記録がある。
43	タカブシギ	旅鳥	少ない		VU	VU	久原の水田で春の渡りの際に数羽~数十羽がみられる。釣川沿いの水田の休耕田でみられることがある。
44	ミュビシギ	旅鳥	稀			NT	稀な記録がある。
45	ウズラシギ	旅鳥	少ない			VU	久原の水田で春の渡りの際に数羽がみられることがある。釣川沿いの水田の休耕田でみられることがある。
46	ハマシギ	冬鳥	少ない		NT	NT	釣川河口などでみられることがあるが、定期的な飛来はみられない。
47	タマシギ	留鳥	少ない	○	VU	NT	朝町川沿い、釣川沿いの水田で繁殖する。近年観察例が減少している。生息数は5~10つがい程度と思われる。

表 5-19 宗像で確認された重要種と生息概要 (2/2)

No.	分類	渡り 区分	頻度	繁殖	レッドデータブック 環境省 福岡県	概要
48	コアジサシ	旅鳥	少ない	VU	VU	稀な記録がある。近年確認されていない。
49	ウミスズメ	冬鳥	稀	CR	NT	玄界灘海域に冬鳥として飛来するが、稀。
50	カンムリウミスズメ	夏鳥	少ない	●	VU	沖ノ島属島小屋島で繁殖する。現在の生息数は30~50羽と推定されている。
51	ミサゴ	留鳥	普通	●	NT	大島・地島周辺の崖地で多数繁殖するほか、沖ノ島、草崎半島でも繁殖すると思われる。非繁殖期には釣川沿いや吉田・多礼ダム、市内各地のため池などでも普通にみられる。繁殖数は30~40つがい程度と思われる。
52	ハチクマ	旅鳥	普通		NT	市内は本種の渡りルート上に位置しており、春秋とも市内各地の上空を通過していく。特に秋に多い。繁殖は確認されていないが、可能性はある。
53	チュウヒ	旅鳥	稀	EN	CR	稀な記録がある。
54	ハイイロチュウヒ	旅鳥	稀		NT	稀な記録がある。
55	ツミ	旅鳥	少ない		VU	生息状況は不明な点が多い。繁殖期の観察はほとんどないが、繁殖の可能性はある。渡り時期には市内各地で観察されるが、比較的稀。
56	ハイタカ	冬鳥	普通		NT	冬鳥、旅鳥として飛来し、比較的普通にみられる。市内は本種の渡りルート上に位置しており、渡り時期には特に多くみられる。
57	オオタカ	留鳥	少ない	●	NT	吉留、名残で繁殖確認例があり、大穂、池田、河東、石丸でも繁殖期の観察例があることから、市内の山麓や丘陵地で数つがいが繁殖していると考えられる。
58	サシバ	夏鳥	普通	○	VU	夏鳥として市内各地の山地や丘陵地に飛来し繁殖する。繁殖数は15~20つがい程度と推測される。
59	ノスリ	冬鳥	普通		NT	冬鳥として市内各地の山地や丘陵地に飛来する。沖ノ島、大島、地島でも越冬する。飛来数は50~100羽程度と思われる。
60	コノハズク	旅鳥	少ない		CR	渡り時期に観察されることがある。
61	リュウキュウコノハズク	夏鳥	少ない	●	CR	沖ノ島に夏鳥として飛来する。生息数は40~60つがい程度と推測される。
62	アオバズク	夏鳥	少ない	○	VU	市内各地社寺林などに夏鳥として飛来するが、減少している。生息数は10~30つがい程度と思われる。
63	コミニズク	旅鳥	稀		VU	稀な記録がある。
64	アカショウビン	旅鳥	稀	△	VU	稀に渡り途中のものが記録されるが、今回調査で弥勒山において繁殖期に確認されたことから、繁殖している可能性もある。
65	ブッポウソウ	旅鳥	稀	EN	CR	渡り時期に観察されることがある。
66	コチョウゲンボウ	旅鳥	稀		NT	稀な記録がある。
67	ハヤブサ	留鳥	普通	●	VU	沖ノ島、小屋島、大島、地島の崖地で繁殖する。山田の碎石場跡でも繁殖していると思われる。繁殖数は10~15つがいと推測される。
68	ヤイロチョウ	旅鳥	稀	EN	EN	稀な記録がある。
69	亜種サンショウクイ	旅鳥	少ない		VU	渡り時期に観察される。
70	サンコウチョウ	夏鳥	少ない	●	VU	宗像市内の山地や丘陵地に夏鳥として飛来する。生息数は50~100つがい程度と思われる。
71	チゴモズ	旅鳥	稀		CR	稀な記録がある。
72	アカモズ	旅鳥	少ない		EN	渡り時期に観察されることがある。
73	ツリスガラ	旅鳥	少ない		NT	定期的な飛来はみられない。渡り時期に観察されることがある。
74	コシアカツバメ	夏鳥	少ない	●	NT	神湊の漁港やアパートで数つがいが繁殖する。多礼ダムの施設でも巣がみられた。
75	センダイムシクイ	旅鳥	普通		VU	渡り時期に市内各地で観察される。
76	ウチャヤマセンニユウ	夏鳥	少ない	●	EN	沖ノ島に夏鳥として飛来する。生息数は50~100つがい程度と推測される。
77	オオヨシキリ	夏鳥	少ない	○	CR	曲の長把池で数つがいが繁殖している。その他の場所では渡り時期に観察される。
78	ゴジュウカラ	迷鳥	稀		NT	稀な記録がある。近年確認されていない。
79	クロツグミ	旅鳥	少ない		NT	渡り時期に市内各地で観察される。
80	コマドリ	旅鳥	少ない		CR	渡り時期に観察される。
81	コルリ	旅鳥	少ない		EN	渡り時期に観察される。
82	コサメビタキ	旅鳥	普通		DD	渡り時期に市内各地で観察される。繁殖の可能性もあるが未確認。
83	オオルリ	夏鳥	少ない	○	NT	宗像市内の山地に夏鳥として飛来するが少ない。生息数は10~20つがい程度と思われる。
84	ニュウナイスズメ	旅鳥	稀		NT	稀な記録がある。
85	ハギマシコ	旅鳥	稀		NT	稀な記録がある。
86	シマアオジ	旅鳥	稀	CR	渡り時期に観察されることがある。	
87	ノジョ	旅鳥	少ない		NT	渡り時期に観察される。

繁殖

● : 繁殖が確認されている、○ : 状況から繁殖している可能性が高い、△ : 繁殖期に生息しているが

繁殖についてはよくわからないもの、◎ : 過去に繁殖記録があるが近年は繁殖していないもの

レッドデータブック

CR : 絶滅危惧 IA 類、EN : 絶滅危惧 IB 類、VU : 絶滅危惧 II 類、NT : 準絶滅危惧、DD : 情報不足