

近木川河口および二色の浜公園周辺の野鳥調査 (2019 年度)

鈴子 勝也 (貝塚市立自然遊学館)

近木川河口と二色の浜公園周辺において鳥類調査を行った。2019 年 4 月から 2020 年 3 月にかけての両調査地における結果を示した (表 1、2)。

表 1. 近木川河口周辺(市民の森～近木川河口～汽水ワンド～永久橋)において2019年4月から2020年3月までに観察された鳥類

目	科	種	2019年												2020年			出現回数	合計 個体数	
			観察月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月					
			観察日	3日	1日	12日	10日	7日	4日	9日	13日	10日	15日	11日	11日					
カモ目	カモ科	オカシガモ																2	2	4
		ヒドリガモ	61									42	39	59	62	69			6	332
		マガモ										2		1					2	3
		カルガモ	24	3	9	13	5	1	1	1	41	41	40	50	41				12	269
		ハンビロガモ										2	3						2	5
		オナガガモ									1	8	26	14	21				5	70
		コガモ	14	10							6	3	12	17	17	10			8	89
		ホシハジロ												14	45	42	4		4	105
		スズガモ												65	51	14			3	130
		クロガモ												8	4				2	12
		ウミアイサ											1	2				2	3	
カイツブリ目	カイツブリ科	カイツブリ												1	2			2	3	
		カンムリカイツブリ											2		1			2	3	
ハト目	ハト科	キンバト	2	5	8	1	6	1	3	13	8	3	3	6				12	59	
		ドバト	20	32	14	15	16	12	6	35	1	3	35	22				12	211	
カツオドリ目	ウ科	カウウ	16	9	21	9	13	35	29	60	30	7	13	19				12	261	
ペリカン目	サギ科	ゴイサギ			1													1	1	
		ササゴイ				1												1	1	
		アオサギ		2	1	1	6	2	1	2	3	2	1	1				11	22	
		ダイサギ	1	1		1	3	4	3	1				2	1			9	17	
		コサギ	13	1	1	1	1	1	2	3	1	1	5	2	2			12	33	
ツル目	クイナ科	オオバン	1	1	1	1				1			3	1	2		8	11		
チドリ目	チドリ科	ケリ	1					1	1	3	1			5				6	12	
		ムナグロ		1														1	1	
		ダイゼン										1						1	1	
		コチドリ	1	1	2	2												4	6	
		シロチドリ	2		3					3						3		5	15	
	シギ科	オオソリハシシギ									2							1	2	
		チュウシャクシギ		2														1	2	
		キアシシギ		4		2	2	1	1									5	10	
		ソリハシシギ					1	3	2									3	6	
		イソシギ				2	1	1	1	2			1					6	8	
		キョウジョシギ							1									1	1	
		ハマシギ											10			27		2	37	
	カモメ科	ユリカモメ											3					1	3	
		ウミネコ					2	56	140	29	13	1	1	1				8	243	
		セグロカモメ								5	13		1	1	2			5	22	
タカ目	ミサゴ科	ミサゴ															2	2		
タカ科	トビ	2			1			1	1					2	1		6	8		
スズメ目	モズ科	モズ	1							1	1	2	1		1		6	7		
		カラス科	ハンボソガラス	2	1	7	9	8	5	7	7	3	5	3	3			12	60	
		ハシブトガラス	1													3		2	4	
	ツバメ科	ツバメ	2	4	4	7	1	1									6	19		
	ヒヨドリ科	ヒヨドリ	3		3	1	1	1	1	1	5	17	4	7	1		11	44		
	メジロ科	メジロ									3	10		5			3	18		
	ムクドリ科	ムクドリ	4	2	14	5	12	5	1	37	36	23	7	12			12	158		
	ヒタキ科	シロハラ	1															1	1	
		ツグミ	2								1	3		4	6			5	16	
		ジョウビタキ											1		1	1		3	3	
		イソヒヨドリ	3	2		1	1	2	3			1	1	1	1			10	16	
			オオルリ							1							1	1		
	スズメ科	スズメ	7	10	13	18	21	5	20	3	7	3	28	2			12	137		
	セキレイ科	ハクセキレイ	2		1	4	1	2	2	7	4	2	5	8				11	38	
		セグロセキレイ				1	1	1		3	2		2					6	10	
		ピンズイ											1					1	1	
	アトリ科	カワラヒワ	3	3	4	7	2	3	5	4	3	2	16	19			12	71		
	ホオジロ科	アオジ														3		1	3	
オオジュリン																	1	3		
種数			25	19	18	23	21	23	28	27	30	28	34	28			1	2633		

表2. 二色の浜公園周辺(市民の森～汽水ワンド～近木川河口～二色の浜)において2019年4月から2020年3月までに観察された鳥類

目	科	種	2019年												2020年			出現回数	合計 個体数
			観察月 観察日	4月 17日	5月 22日	6月 26日	7月 24日	8月 21日	9月 25日	10月 30日	11月 20日	12月 25日	1月 29日	2月 26日	3月 25日				
カモ目	カモ科	オカヨシガモ											2	3		2	5		
		ヒドリガモ	50								51	47	60	96	103	6	407		
		マガモ											1	1		2	2		
		カルガモ	2	5							20	9	51	40	55	37	8	219	
		オナガガモ										17	16	24	1		4	58	
		コガモ											3		12		2	15	
		ホシハジロ											27	61	17		3	105	
		キンクロハジロ												1			1	1	
		スズガモ										4	143	162	38	14	5	361	
		クログアモ												1	8		2	9	
		ウミアイサ										1	1	1		3	3		
カイツブリ目	カイツブリ科	カイツブリ												1		1	1		
ハト目	ハト科	キジバト	13	6	5		1	1	9	4	6	4	7	5	11	61			
		ドバト	32	25	9	9	35	29	30	36	27	65	15	33	12	345			
カツオドリ目	ウ科	カワウ	9	10	11	16	21	28	31	51	16	5	13	13	12	224			
ペリカン目	サギ科	ササゴイ				1										1	1		
		アオサギ	1	2	1	1	1	1	1	2	2			1		10	13		
		ダイサギ		2	1	1	5	2	1	1				1	1	9	15		
		コサギ	2	2	1	1	1	1	3					1	1	9	13		
ツル目	クイナ科	オオバン											4	1	2	5			
チドリ目	チドリ科	ケリ	1	2											1	3	4		
		ダイゼン					1			1	1					3	3		
		コチドリ	1			1										2	2		
		シロチドリ	6	2	1		12	12					1	6	4	8	44		
		メダイチドリ	1					1								2	2		
		オオソリハシシギ							2							1	2		
		ホウロクシギ													1	1	1		
		チュウシャクシギ			2											1	2		
		アカアシシギ	1													1	1		
		キアシシギ		1		1	4	1								4	7		
	ソリハシシギ							2							1	2			
	イソシギ	1						1	3		1			2	5	8			
	キョウジョシギ		1												1	1			
	ハマシギ	8									5		34	2	4	49			
	カモメ科	ユリカモメ								1						1	1		
		ウミネコ			1	24	111	28	39	16						6	219		
		セグロカモメ							3	12			2	3		4	20		
		コアジサシ			2											1	2		
	タカ目	ミサゴ科	ミサゴ											1		1	1		
タカ科		トビ							1		2	1		1	4	5			
キツツキ目	キツツキ科	コゲラ			1									1	1				
スズメ目	モズ科	モズ							1	1	2	2	1		5	7			
		カラス科	ハシボソガラス	5	6	8	7	6	11	4	5	3	4	10	5	12	74		
		ハシブトガラス		1							1		3		3	5			
	ヒバリ科	ヒバリ	1	1	1		3	4	3				3	10	8	26			
	ツバメ科	ツバメ	2	5	5	5								5	5	22			
	ヒヨドリ科	ヒヨドリ		3		2	1	2	13	26	11	12	11	9	10	90			
	メジロ科	メジロ								8					1	8			
	ムクドリ科	ムクドリ	24	20	56	30	12	14	10	4		15	9	14	11	208			
	ヒタキ科	シロハラ											1	1		2	2		
		ツグミ	7								1	1		7	15	5	31		
		ジョウビタキ									1			1		2	2		
		イソヒヨドリ	1	1	4	1	1	1	1	1		2	1			9	13		
	スズメ科	スズメ	56	24	36	27	13	12	9	11	6	34	41	23	12	292			
	セキレイ科	ハクセキレイ	1	1	2		1	1	5	8	4	2	3	4	11	32			
	アトリ科	カワラヒワ	3		4		2	8		5	5	2	8	4	9	41			
	ホオジロ科	アオジ	1												1	1			
	種数			24	21	18	15	18	22	20	24	23	24	34	23		3094		

近木川河口周辺において1年間の調査で確認された野鳥は58種2,633個体、二色の浜公園周辺では57種3,094個体であった。



オカヨシガモ

2019年12月10日、近木川河口



ウミアイサ

2020年2月11日、近木川河口



ツバメ

2019年4月17日、二色の浜公園



ササゴイ

2019年7月24日、二色の浜公園

各調査日に確認された種に関しては、調査直後に自然遊学館内に掲示している。また、3ヶ月ごとに季刊誌『自然遊学館だより』に、画像も含めて種名のみを速報として掲載している。今回の報文は、『自然遊学館だより』の第92号から第95号にかけて報告した分をまとめたものである（以下の参考文献を参照）。

参考文献

- 鈴子勝也（2019） 貝塚市二色の浜と近木川周辺の鳥調査 13. 自然遊学館だより No. 92 : 11-12.
- 鈴子勝也（2019） 貝塚市二色の浜と近木川周辺の鳥調査 14. 自然遊学館だより No. 93 : 14-15.
- 鈴子勝也（2020） 貝塚市二色の浜と近木川周辺の鳥調査 15. 自然遊学館だより No. 94 : 10-11.
- 鈴子勝也（2020） 貝塚市二色の浜と近木川周辺の鳥調査 16. 自然遊学館だより No. 95 : 16-17.