

表 2 (1) 調査対象地域で記録された鳥類 (秋の渡り期 : 10 月 5 日)

No.	目	科	種	貴重種の選定根拠		10月5日													
						右岸ルート				左岸ルート	定点								
						1	2	3	4		1	2	3	4	5	6	7		
1	カイツブリ	カイツブリ	カイツブリ			0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	ペリカン	ウ	カワウ			19	46	2	13	6	0	8	1	23	13	0	1		
3	コノドリ	サギ	アオサギ			7	1	2	5	2	2	0	0	0	1	0	0		
4			ゴイサギ			4	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
5			ヨシゴイ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
6			ダイサギ			0	0	10	2	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0
7			チュウサギ	NT	準	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8			コサギ			1	0	0	3	0	1	18	5	0	1	0	0	0	0
9			カモ	カモ	シマアジ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10					マガモ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	カルガモ					1	0	25	24	3	0	3	0	0	1	18	25	0	
12	ヒドリガモ					0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	オナガガモ					14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	鴉	鴉			ミサゴ	NT	準	2	1	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0
15			トビ			7	0	0	1	3	0	0	0	1	0	0	1	0	
16			オオタカ	VU		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17			ハヤブサ	VU		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18		ハヤブサ			0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
19		キジ	キジ	キジ			0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
20		ツル	クイナ	オオバン			0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
21		チドリ	チドリ	イカルチドリ		準	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	ケリ					0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
23	シギ		イソシギ			1	1	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	
24			ソリハシシギ			1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25			アオアシシギ			2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
26	カモメ	ウミネコ		地	93	94	121	0	0	0	0	0	35	24	0	0	0		
27	ハト	ハト	キジバト			2	0	3	1	6	3	2	0	0	0	0	0	0	
28			ドバト			31	2	7	80	11	5	2	1	0	1	3	0	0	
29	フッポウソウ	カワセミ	カワセミ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0		
30	キツツキ	キツツキ	アリスイ			0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
31	アマツバメ	アマツバメ	アマツバメ		地	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0		
32	スズメ	ヒバリ	ヒバリ			8	0	3	15	3	3	2	0	0	0	0	0	0	
33			ツバメ			0	0	2	6	14	0	0	0	2	0	0	0	0	
34		コシアカツバメ			0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
35		ショウドウツバメ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
36		セキレイ	キセキレイ			0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
37			セグロセキレイ			0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
38			ハクセキレイ			2	0	0	2	1	10	0	1	0	0	0	0	0	0
39			タバヒ			0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40		ヒヨドリ	ヒヨドリ			0	0	2	81	19	2	0	0	0	0	0	2	0	
41		モズ	モズ			1	0	2	1	5	3	0	0	0	0	0	0	1	
42	ツグミ	イノヒヨドリ	イノヒヨドリ			0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
43			ヒタキ			4	0	1	2	1	3	0	0	0	0	0	0	1	
44	ウグイス	ウグイス	ウグイス			0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
45			メボソムシクイ			0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
46			オオヨシキリ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47			セッカ			7	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
48			ヒタキ	エソビタキ			0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
49	サメビタキ				0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50	コサメビタキ			準	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
51	ホオジロ	ホオジロ			2	0	1	14	8	1	0	0	0	0	0	0	8		
52	アオジ	アオジ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
53	アトリ	カワラヒワ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
54	ハタオリドリ	スズメ			6	0	0	16	13	7	0	0	0	0	0	0	0		
55	ムクドリ	ムクドリ			0	0	30	125	66	2	0	0	0	0	0	0	0		
56	カラス	ハシボソガラス	ハシボソガラス			0	0	5	4	4	2	3	0	0	0	0	3		
57			ハシブトガラス			2	0	0	5	9	0	0	1	0	0	0	0	2	
58	カエデチョウ	ベニズズメ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
-	カモ	カモ	アイガモ			0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	15	0		
-	スズメ	ホオジロ	ホオジロ科の一種			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合計個体数						217	145	234	413	185	50	41	14	61	41	25	42		
確認種類数						22	6	26	27	24	18	9	8	4	6	6	8		

(貴重種の選定根拠)

: 「絶滅のおそれのある野生動物種の種の保存に関する法律」により、国内希少野生生物種に指定されている種

: 改訂・日本の絶滅のおそれのある野生生物 - レッドデータブック - 鳥類 掲載種

( EN : 絶滅危惧 B 類、 VU : 絶滅危惧 類、 NT : 準絶滅危惧 )

和歌山県レッドデータブック 掲載種

( A : 絶滅危惧 A 類、 B : 絶滅危惧 B 類、 : 絶滅危惧 類、準 : 準絶滅危惧、地 : 絶滅のおそれのある地域個体群 )

表 2 (2) 調査対象地域で記録された鳥類 (秋の渡り期 : 10月8日)

No.	目	科	種	貴重種の選定根拠		10月8日											
						右岸ルート				左岸ルート	定点						
						1	2	3	4		1	2	3	4	5	6	7
1	カイツブリ	カイツブリ	カイツブリ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
2	ペリカン	ウ	カワウ			28	29	0	123	0	1	1	7	29	2	0	2
3	コウノトリ	サギ	アオサギ			1	10	1	13	1	1	4	9	1	0	1	1
4			ゴイサギ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5			ヨシゴイ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
6			ダイサギ			2	0	1	4	0	0	2	4	0	1	0	2
7			チュウサギ	NT	準	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8			コサギ			2	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0
9	カモ	カモ	シマアジ			0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
10			マガモ			0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
11			カルガモ			4	0	5	24	1	0	0	0	0	1	0	5
12			ヒドリガモ			0	0	0	11	0	0	0	0	1	0	0	13
13			オナガガモ			0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	6
14	タカ	タカ	オオタカ	NT	準	2	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0
15			トビ			2	0	0	0	1	2	0	0	2	3	0	0
16			オオタカ	VU		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
17		ハヤブサ	ハヤブサ	VU		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18			チョウゲンボウ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	キジ	キジ	キジ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
20	ツル	クイナ	オオバン			0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
21	チドリ	チドリ	イカルチドリ		準	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22			ケリ			0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	2	0
23		シギ	イソシギ			3	0	0	1	0	3	4	0	0	1	0	0
24			ソリハシシギ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25			アオアシシギ			2	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0
26		カモメ	ウミネコ		地	6	2	0	0	0	0	0	1	17	0	0	0
27	ハト	ハト	キジバト			0	0	4	5	11	2	2	0	0	0	2	0
28			ドバト			84	11	0	282	3	6	8	4	9	0	0	0
29	ブッポウソウ	カワセミ	カワセミ			0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
30	キツツキ	キツツキ	アリスイ			0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
31	アマツバメ	アマツバメ	アマツバメ		地	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	スズメ	ヒバリ	ヒバリ			9	0	0	5	3	3	1	0	0	0	0	0
33		ツバメ	ツバメ			1	2	11	6	3	2	0	0	0	0	0	2
34			コシアカツバメ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35			ショウドウツバメ			0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
36		セキレイ	キセキレイ			1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
37			セグロセキレイ			0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
38			ハクセキレイ			2	2	0	5	3	29	1	0	0	1	0	0
39			タヒバリ			0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
40		ヒヨドリ	ヒヨドリ			6	0	0	41	26	0	0	0	0	0	0	0
41	モズ	モズ	モズ			1	0	4	7	9	1	0	0	0	0	2	2
42	ツグミ	イカルヨドリ	イカルヨドリ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43			ノビタキ			5	0	1	5	6	3	1	2	0	0	0	1
44		ウグイス	ウグイス			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45			メボソムシクイ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46			オオヨシキリ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
47			セッカ			1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48		ヒタキ	エノビタキ			0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
49			サメビタキ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50			ゴサメビタキ		準	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
51		ホオジロ	ホオジロ			7	0	0	19	9	3	1	0	0	0	0	3
52			アオジ			0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
53		アトリ	カブラヒコ			2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
54		ハタオリドリ	スズメ			0	0	0	11	7	3	2	0	0	0	0	4
55		ムクドリ	ムクドリ			64	0	14	304	27	0	0	0	0	0	0	0
56		カラス	ハシボソガラス			2	0	0	0	2	2	0	0	0	3	1	0
57			ハシブトガラス			4	0	0	9	8	0	0	0	0	0	0	0
58		カエデチヨ	ベニスズメ			0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	カモ	カモ	アイガモ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0
-	スズメ	ホオジロ	ホオジロ科の一種			0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
合計個体数						241	57	48	883	140	62	33	29	64	12	10	45
確認種類数						24	7	10	24	21	15	16	8	10	7	8	14

(貴重種の選定根拠)

: 「絶滅のおそれのある野生動物種の種の保存に関する法律」により、国内希少野生生物種に指定されている種

: 改訂・日本の絶滅のおそれのある野生生物 - レッドデータブック - 鳥類 掲載種

( EN : 絶滅危惧 B類, VU : 絶滅危惧 類, NT : 準絶滅危惧 )

和歌山県レッドデータブック 掲載種

( A 絶滅危惧 A類, B 絶滅危惧 B類, : 絶滅危惧 類, 準 : 準絶滅危惧, 地 : 絶滅のおそれのある地域個体群 )