

府民の森くろんど園地探鳥会 (毎月第4土曜日両園地通算第 277 回)

令和6(2024)年4月27日(土)9:30～14:30頃 日本野鳥の会大阪支部
友田武・神戸徹・近藤輝男・沖光二・新名泰博・平軍二 (090-6901-1425)

I 交野の鳥シリーズ(126) ヒレンジャク・キレンジャク

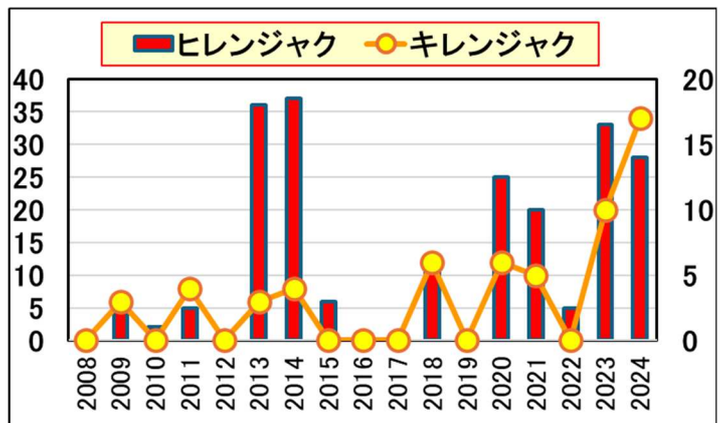
今月の鳥は吉山 晃氏が交野バードに公開されたヒレンジャク・キレンジャク写真によりレンジャク特集とした。吉山氏は 3/6 ヒレンジャクに始まり、4/24 まで何回も観察したことを報告されたので、ヒレンジャク・キレンジャクの写真を各 2 枚ずつ利用させていただいた。



レンジャクはクロガネモチ・トウネズミモチ・ナンテン(あればヤドリギ)など液果に大群で訪れ、実が無くなると移動する。4/26 に探鳥会終点から近い河内磐船駅周辺にいたとのこと、今日も見たいですね。

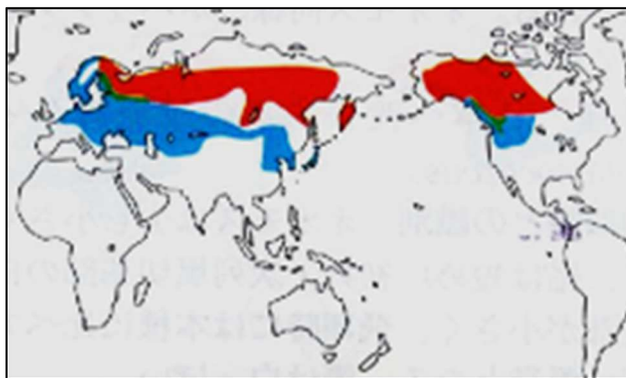
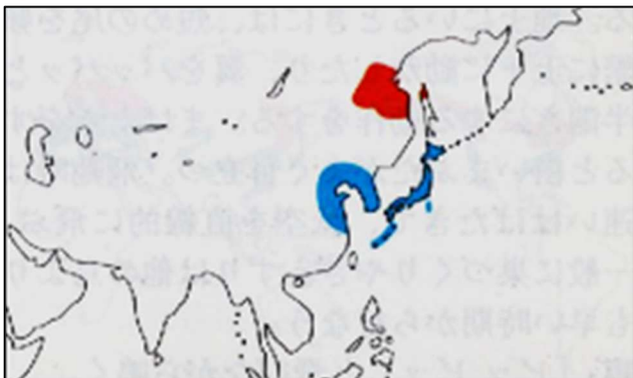
I-①交野市のレンジャク観察日数 →

交野市の野鳥観察日数は友田武氏により毎日集約されており、昨日 4/26 まで報告されている。レンジャクは冬鳥として 2～4 月がピーク、2004 年 1/1～4/26 観察日数はヒレンジャク 28 日、キレンジャク 17 日となっている。2024 年としてはあと数日ずつプラスされると思われるが、現時点までの結果でほぼ年間の観察日数が反映されているとして、2023 年までの年間データに追記して図示した。



レンジャクが年により増減することは誰もが実感していることであるが、2023年・2024年は10年前の2013年・2014年以来のピーク年になっている。

I-②世界のレンジャク繁殖地・越冬地分布図 真木・大西 日本の野鳥590 (2000年)平凡社



ヒレンジャク 学名 *Bombycilla japonica*
漢字名 緋連雀 英名 Japanese Waxwing

キレンジャク 学名 *Bombycilla garrulus*
漢字名 黄連雀 英名 Bohemian Waxwing

ヒレンジャクは繁殖地・越冬地とも極東中心で、学名に *Japonica*、英名にも *Japanese* が入っているのに対し、キレンジャクはユーラシア大陸～北アメリカ大陸まで北半球に広く分布している鳥でことがわかる。

II 先々月2024/2/23くろんど園地探鳥会結果

3月ほしだ園地探鳥会は雨天中止としたので、2月くろんど園地探鳥会結果のみを報告する。

歩き始めた私市集落から樹林に入っすぐに、上空をツグミの群れが20,30,20羽と次々に飛んだ。月の輪滝の上り口の広場で赤い実をつけたナナミノキの木の中から次々、20羽ほどメジロが飛び出した。園地に入って貯水ダムの広場でオオバヤシャブシにきている筈のマヒワを期待し、資料にも入れたが、木の実が昨夜の雨で閉じていて種子が採餌できないためか、全く姿がなかった。昼食後、鳥が少ないこともありくろんど池まで往復することにした。くろんど池にはヨシガモ(36羽)、オオバン(26羽)、松林にはジョウビタキ、くろんど園地への上りの小さな池にコガモなどを観察した。明るい日差しに誘われたウグイスのさえずりが響き、傍示集落でノスリが飛び、天田神社の近くで電柱から木の枝にチョウゲンボウが止まってくれた。風もなく暖かな日で快適に探鳥ができた。



ヨシガモ・オオバンの群(くろんど池) 渡辺信義氏



コガモ(くろんど池) 渡辺信義氏



ジョウビタキ(くろんど池) 渡辺信義氏



チョウゲンボウ(天田神社) 平軍二

Ⅲ 探鳥会記録（くろんど園地・ほしだ園地）

科名	種名	鳥類 目録 No	年 月 日 回 数 No	2023												2024				鳥類 目録 No	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4		
				28	25	25	22	27	24	22	26	23	28	25	23	27	24	23	27		
				ほ し だ	く ろ ん ど																
				263	264	265	266	267	268	269	—	270	271	272	273	274	275	276	277		
キシ	ヤマドリ	1	4																		4
キシ	キジ	2	5																		5
カモ	ハクチョウSP	3	19																		19
カモ	オシドリ	4	24																		24
カモ	オカヨシガモ	5	26	2																	26
カモ	ヨシガモ	6	27																		27
カモ	ヒドリガモ	7	28																		28
カモ	マガモ	8	30	2		1															30
カモ	カルガモ	9	32	16	2	1		2	4					12		11					32
カモ	ハシビロガモ	10	34	2													2				34
カモ	コガモ	11	38	33	4																38
カモ	ホシハジロ	12	42																		42
カイツブリ	カイツブリ	13	62	4																	62
ハト	キジバト	14	74	2	2	4	1	1	2	1		7	2			2	2				74
ハト	アオバト	15	78										1								78
コウノトリ	コウノトリ	16	119																		119
ウ	カワウ	17	127			3		2				2					1				127
サキ	ゴイサギ	18	139									2									139
サキ	ササゴイ	19	141																		141
サキ	アオサギ	20	144	2		2		2		2		1		2							144
サキ	ダイサギ	21	146																		146
サキ	コサギ	22	148	5		1		5				1				1					148
クイナ	バン	23	174	2							3										174
クイナ	オオバン	24	175	1													26				175
カッコウ	ホトトギス	25	185																		185
カッコウ	ツツドリ	26	187																		187
アマツバメ	アマツバメ	27	192																		192
アマツバメ	ヒメアマツバメ	28	193																		193
チドリ	ケリ	29	195																		195
チドリ	コチドリ	30	203																		203
シキ	タシギ	31	219	1																	219
シキ	イソシギ	32	244																		244
シキ	タマシギ	33	271	1																	271
ミサコ	ミサゴ	34	339																		339
タカ	ハチクマ	35	340																		340
タカ	トビ	36	342		3	3	2														342
タカ	ツミ	37	354																		354
タカ	ハイタカ	38	355												1	1					355
タカ	オオタカ	39	356			1															356
タカ	サシバ	40	357																		357
タカ	ノスリ	41	358											1	1		1				358
カワセミ	カワセミ	42	383	3				1				1				4					383
キツツキ	コゲラ	43	390	1	4	4	4	4	1			2	5	1	3	2	4				390
キツツキ	アカゲラ	44	393																		393
キツツキ	アオゲラ	45	397		1		2	1		1			1			1	1				397
ハヤブサ	チョウゲンボウ	46	401			1						1					1				401
ハヤブサ	ハヤブサ	47	407			1								1							407
サンショウクイ	サンショウクイ	48	412												1						412
カササギヒタキ	サンコウチョウ	49	418						1	2											418
モズ	モズ	50	420	3		1						1	2	1		2					420
カラス	カケス	51	427																		427
カラス	ハシボソガラス	52	435	3	1	3	5	4		1		3		3	20	5	1				435
カラス	ハシブトガラス	53	436	16	3	14	10	20	13	5		13	7	7	13	10	6				436
カラス	キクイタダキ	54	438																		438
シジュウカラ	コガラ	55	441																		441
シジュウカラ	ヤマガラ	56	442	1	2	2	1	3	6			2	1	2	4	1	3				442
シジュウカラ	ヒガラ	57	443																		443
シジュウカラ	シジュウカラ	58	445	5	3	3	3	8	1			1	2	3	4	2	2				445
ツバメ	ツバメ	59	457			8	5	14	12	41											457
ツバメ	コシアカツバメ	60	459									1									459
ツバメ	イワツバメ	61	461			1		13		3											461
ヒヨドリ	ヒヨドリ	62	463	72	16	15	23	22	16	17		3	24	18	23	20	39				463

科名	種名	鳥類目録 No	年月日 回数 No	2023												2024				鳥類目録 No				
				1 28	2 25	3 25	4 22	5 27	6 24	7 22	8 26	9 23	10 28	11 25	12 23	1 28	2 25	3 25	4 27					
				ほ し だ	く ろ ん ど																			
ウグイス	ウグイス	63	464	2	1	20	25	18	21	4			5	3	2	2	5					464		
ウグイス	ヤブサメ	64	465					1														465		
エナガ	エナガ	65	466	10	10	1	1	1	3		夏 休 み	1	5	13	12	10	6	雨				466		
ムシクイ	オオムシクイ	66	476									2										476		
ムシクイ	メボソムシクイ	67	477															天				477		
ムシクイ	エゾムシクイ	68	479																			479		
ムシクイ	センダイムシクイ	69	480				17	5	4	1										中		480		
メジロ	メジロ	70	485	21	7	5	4	6	13	5		4	6	15	8	14	56					485		
ヨシキリ	オオヨシキリ	71	492																	止		492		
レンジャク	キレンジャク	72	500																			500		
レンジャク	ヒレンジャク	73	501																			501		
ミソサザイ	ミソサザイ	74	504																			504		
ムクドリ	ムクドリ	75	506	9		5						8				10						506		
ムクドリ	コムクドリ	76	508																			508		
カワガラス	カワガラス	77	512																			512		
ヒタキ	トラツグミ	78	514																			514		
ヒタキ	マミチャジナイ	79	520																			520		
ヒタキ	シロハラ	80	521	6	1	2	2								1		2					521		
ヒタキ	アカハラ	81	522		1																	522		
ヒタキ	ツグミ	82	525	13		10								7	5	90	78					525		
ヒタキ	コマドリ	83	530																			530		
ヒタキ	ルリビタキ	84	536		2	1								8	3	1	1					536		
ヒタキ	ジョウビタキ	85	540	4	2	4									1		4					540		
ヒタキ	ノビタキ	86	542																			542		
ヒタキ	イソヒヨドリ	87	549	2	1	1		4	3	2		1		1	1	1						549		
ヒタキ	エソビタキ	88	552																			552		
ヒタキ	サメビタキ	89	553																			553		
ヒタキ	コサメビタキ	90	554																			554		
ヒタキ	キビタキ	91	558				2	5	10	1			5									558		
ヒタキ	ムギマキ	92	559										2									559		
ヒタキ	オオルリ	93	561				6	3	4													561		
イワヒバリ	カヤクグリ	94	566																			566		
スズメ	ニューナイスズメ	95	568																			568		
スズメ	スズメ	96	569	45		10	5	23	2	22		3	2	36		42	6					569		
セキレイ	キセキレイ	97	573	2		3			1					1	1	5						573		
セキレイ	ハクセキレイ	98	574	10	1	1				1	3		4		5	4	2					574		
セキレイ	セグロセキレイ	99	575	9		3		1				1		4	1	8						575		
セキレイ	ピンズイ	100	580	5										3								580		
アトリ	アトリ	101	586										3									586		
アトリ	カワラヒワ	102	587	17	6	7			1						4		6					587		
アトリ	マヒワ	103	588																			588		
アトリ	ベニマシコ	104	592																			592		
アトリ	ウソ	105	599												1							599		
アトリ	シメ	106	600											14		1						600		
アトリ	イカル	107	602	10	1										20							602		
ホオジロ	ホオジロ	108	610						3						1		2					610		
ホオジロ	カシラダカ	109	617																			617		
ホオジロ	ミヤマホオジロ	110	618																			618		
ホオジロ	アオジ	111	624	6	6	4								2	2	4	4					624		
ホオジロ	クロジ	112	625																			625		
キジ	コジュケイ	113					1																	
ハト	カラハト(トハト)	114		35	2	2	1						2			1								
チドリ	ソウシチヨウ	115					21	1	21	10			2		1									
	ムシクイSP																							
	タカSP				1								2				1							
	マルガモ			1																				
観察種数合計				39	25	35	21	26	22	18		22	19	24	25	29	28							
個体数				384	83	148	141	170	143	124		63	79	163	134	257	299							
天候				晴	晴	曇	晴	晴	曇	晴		晴	晴	晴	晴	晴	曇							
参加者				7	16	16	18	10	13	7		10	16	9	17	16	18							

Ⅳ 次回ほしだ園地 2024/5/25 ほしだ園地 9:30 私市駅前

ハヤブサが繁殖行動に入っているのでしょうか？ 大阪支部 HP・ホームズからお申し込みを。