

府民の森ほしだ園地探鳥会

(毎月第4土曜日両園地通算第269回)

令和5(2023)年6月24日(土) 9:30～15:00頃

日本野鳥の会大阪支部 友田武・神戸徹・

近藤輝男・沖光二、平軍二(090-6901-1425)

I 交野の鳥シリーズ(118)

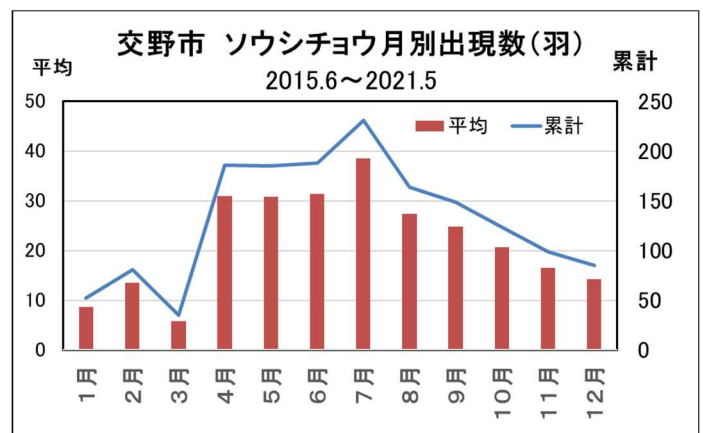
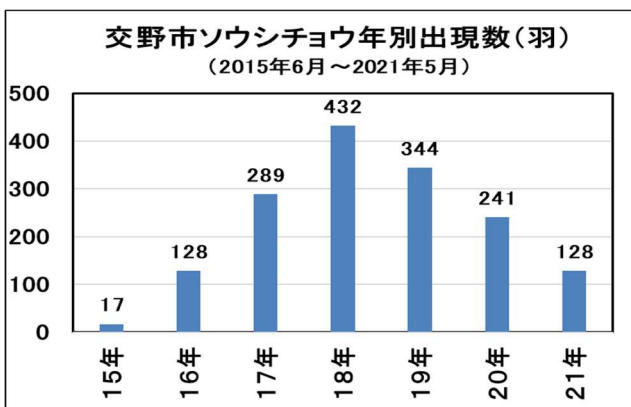
ソウシチョウ

6月のくろんど園地探鳥会ではスタート～終了まで、ソウシチョウのさえずりに切れ目がなかったことから、今月の鳥はソウシチョウ特集、**写真は河村壽氏が2016/7/21に写されたソウシチョウの幼鳥**を紹介します。 →

ソウシチョウは黄色・黄緑色・赤色などの配色が素晴らしい美しい姿、良く響く明るい歌声で人気の鳥であるが、外来種で、しかも同じような環境(藪の中)で営巣するウグイス等の繁殖に悪影響があることから、**特定外来種**に指定されている。

ソウシチョウは中国原産の鳥、中国名が「**紅嘴相思鳥**」であることもあり漢字名は「**相思鳥**」、由来は「**つがいのオスとメスを分けてしまうとお互いに鳴き交わす**」ことから、夫婦仲の良いことに由来している。

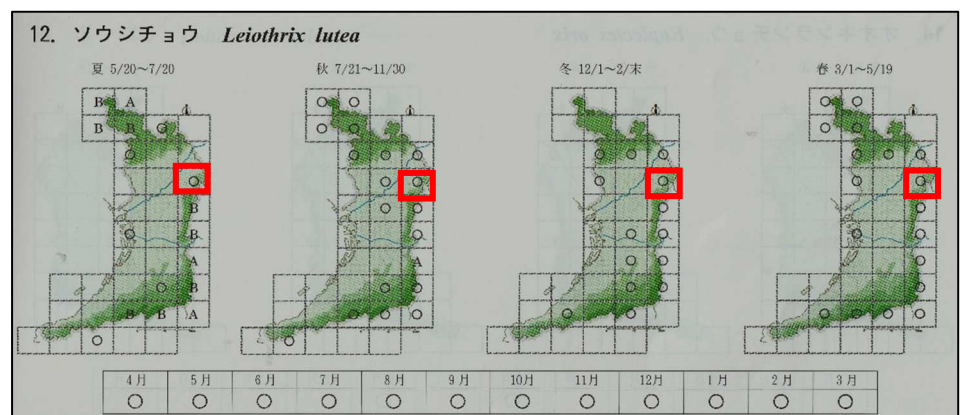
私が鳥を見始めたころ、六甲山系「布引の滝」から「布引貯水池」へのコースで観察できたが、神戸・中華街で働く華僑(中国の人)が飼っていたソウシチョウが逃げて、定住したと聞いた。その後大阪府にも入り、最近、万博公園でも観察したことがある。



↑①交野市の出現数は、友田武氏が集約されている。上図のごとく、2015年は少なかったが、16年より急増し、18年にピークがある。月別には7月がピークとなっているが、幼鳥が見られたためとのことである。

②大阪府での状況は大阪支部による調査報告「大阪鳥類目録2016」を右図に示した。 →

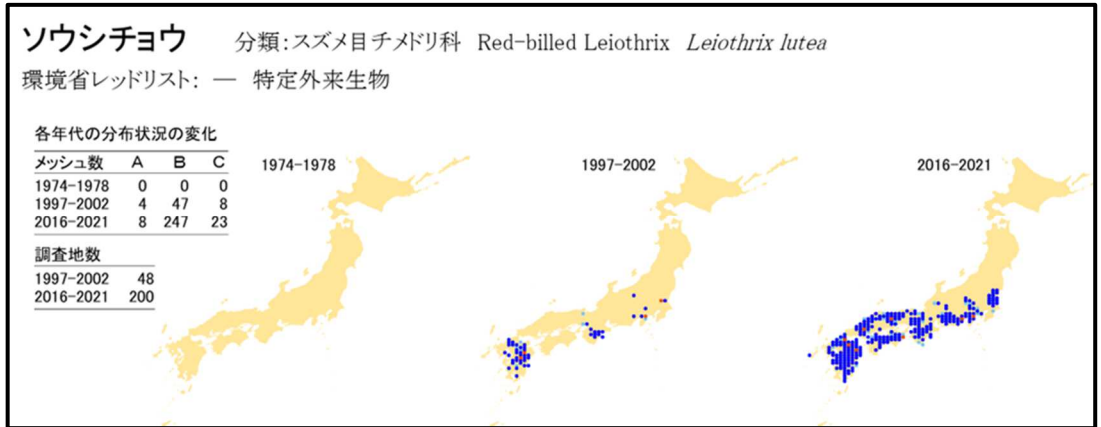
大阪府内では、大阪平野をぐるり取り巻く北摂山地(北部)・生駒金剛山地(東部)・和泉山地(南部)で繁殖が確認されている。調査時点では、交野市での生息が確認されている(○印)ものの、繁殖していることは記載されておらず、上記2016年の河村氏撮影の写真データは反映されていないと思われる。



③日本全国での繁殖状況は、鳥類繁殖分布調査会による、**全国鳥類繁殖分布調査結果 2021** → に集約されている。

右図からわかるように、1970年代には全国で繁殖していなかったソウシチョウが、

1990年代に繁殖が始まり、現在は関東～九州に広く繁殖し、分布が爆発的に広がっていることがわかる。特定外来種としてウグイスの繁殖への影響が懸念されているが、今の所影響は見られていないようである。



Ⅱ 先々月先月・のほしだ園地の探鳥会結果

①2023/5/27ほしだ園地探鳥会 私市集落を歩き始め、若宮神社の付近で**イソヒヨドリ**3羽が次々に見え、国道沿いローソンの近くのお米屋さんの軒下でツバメが営巣中でヒナが顔を出していた。大阪公立大私市植物園入口の日の出橋の下ではイワツバメが営巣しているらしく、橋の下へ出入りしていた。ほしだ園地への遊歩道「かわぞいの道」ではシジュウカラ、メジロ、ヤマガラ等の群がいて幼鳥が多かった。



↑ **イソヒヨドリ(渡邊信義)**

ほしだ園地に入って今日一番観察したいと思っていた**ハヤブサ**は送電鉄塔におらず、周辺の樹林を含め、帰りも見ることができなかつた。園地内遊歩道ではセンダイムシクイ、オオルリ、キビタキがさえずりで確認できたが、姿は見えなかつた。しかし、トータル観察種は26種と、この時期としては多かつた。

②2023/6/27ほしだ園地探鳥会 今日は「**ソウシチョウ**」デイ、行きに月の輪滝を上がった園地への遊歩道～最後の森集落まで、ソウシチョウのさえずりは切れ目なしでした。そんな中、ウグイス・シジュウカラ・キビタキ・センダイムシクイ・オオルリの声、園地ラクショウの所では6月の資料に特集したサンコウチョウの声を聞くことができた。声で終わるかと思っていたが、傍系集落でホオジロの囀る姿、さらに下ったところでオオルリの雌の姿を全員で観察でき、探鳥会を締めくくることができた。 **オオルリ雌(渡邊信義)→**



Ⅲ一① 今日 7/21 ほしだ園地探鳥会

先々月5月探鳥会ではハヤブサを見ることができなかつた。今月はどうでしょうか。

最高気温が35℃になると予想されているので、熱中症対策のため、水分補給を十分にして元気で私市駅に戻りたいと思っています。探鳥会中は「**コロナより熱中症優先**」のため、マスクは自由とします。

Ⅲ一② 次回探鳥会 9/23 ほしだ園地 9:30～15:00頃

8月探鳥会は夏休みにしますので、**次回は9月**になります。9月になっても残暑は厳しいと思いますが、秋の渡りが始まっているので、**コサメビタキ**などを楽しみたいと思っています。

今月と同様、大阪支部 HP・ホームズからの申し込みをお願いします。

IV 探鳥会記録（ほしだ園地・くろんど園地）

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

科名	種名	年月日 回数 No	2023						
			1 28	2 25	3 25	4 22	5 27	6 24	7 22
			ほ し だ	く ろ ん ど	ほ し だ	く ろ ん ど	ほ し だ	く ろ ん ど	ほ し だ
		263	264	265	266	267	268	269	
ウグイス	ウグイス	464	2	1	20	25	18	21	
ウグイス	ヤブサメ	465					1		
エナガ	エナガ	466	10	10	1	1	1	3	
ムシクイ	オオムシクイ	476							
ムシクイ	メボソムシクイ	477							
ムシクイ	エゾムシクイ	479							
ムシクイ	センダイムシクイ	480				17	5	4	
メジロ	メジロ	485	21	7	5	4	6	13	
ヨシキリ	オオヨシキリ	492							
レンジャク	キレンジャク	500							
レンジャク	ヒレンジャク	501							
ミソサザイ	ミソサザイ	504							
ムクドリ	ムクドリ	506	9		5				
ムクドリ	コムクドリ	508							
カワガラス	カワガラス	512							
ヒタキ	トラツグミ	514							
ヒタキ	マミチャジナイ	520							
ヒタキ	シロハラ	521	6	1	2	2			
ヒタキ	アカハラ	522		1					
ヒタキ	ツグミ	525	13		10				
ヒタキ	コマドリ	530							
ヒタキ	ルリビタキ	536		2	1				
ヒタキ	ジョウビタキ	540	4	2	4				
ヒタキ	ノビタキ	542							
ヒタキ	イソヒヨドリ	549	2	1	1		4	3	
ヒタキ	エゾビタキ	552							
ヒタキ	サメビタキ	553							
ヒタキ	コサメビタキ	554							
ヒタキ	キビタキ	558				2	5	10	
ヒタキ	ムギマキ	559							
ヒタキ	オオルリ	561				6	3	4	
イワヒバリ	カヤクグリ	566							
スズメ	ニューナイスズメ	568							
スズメ	スズメ	569	45		10	5	23	2	
セキレイ	キセキレイ	573	2		3			1	
セキレイ	ハクセキレイ	574	10	1	1			1	
セキレイ	セグロセキレイ	575	9		3		1		
セキレイ	ピンズイ	580	5						
アトリ	アトリ	586							
アトリ	カワラヒワ	587	17	6	7			1	
アトリ	マヒワ	588							
アトリ	ベニマシコ	592							
アトリ	ウン	599							
アトリ	シメ	600							
アトリ	イカル	602	10	1					
ホオジロ	ホオジロ	610						3	
ホオジロ	カシラダカ	617							
ホオジロ	ミヤマホオジロ	618							
ホオジロ	アオジ	624	6	6	4				
ホオジロ	クロジ	625							
キジ	コジュケイ					1			
ハト	カワラハト(トハト)		35	2	2	1			
チドリ	ソウシチョウ					21	1	21	
	ムシクイSP								
	タカSP			1					
	マルガモ		1						
観察種数合計			39	25	35	21	26	22	
個体数			384	83	148	141	170	143	
天候			晴	晴	曇	晴	晴	曇	
参加者			7	16	16	18	10	13	