

府民の森ほしだ園地園地探鳥会 (第4土曜日両園地通算第300回)

令和7(2026)年1月24日(土)9:30~14:30頃 日本野鳥の会大阪支部
友田武・神戸徹・新名泰博・吉山 晃・高田伸二・平 軍二 (090-6901-1425)

ほしだ園地・くろんど園地両探鳥会の担当リーダーとして、高田伸二さんをお願いしました。正式には、支部HPでの案内は4月度探鳥会から、むくどり通信では5月発行号からになりますが、今月からご協力をお願いしたいと思っています。よろしくお願いします。

I 交野の鳥シリーズ (146)アオシギ

ほしだ園地への遊歩道でアオシギが観察されました。右写真は一週間前の今月21日に河村壽氏が確認され、交野バードに公開されたアオシギです。

今回1月ほしだ園地探鳥会でも観察されており約2か月滞在中、昨日3/27も松山様によりされたようです。今日はどうでしょうか。



河村壽氏
20260321→

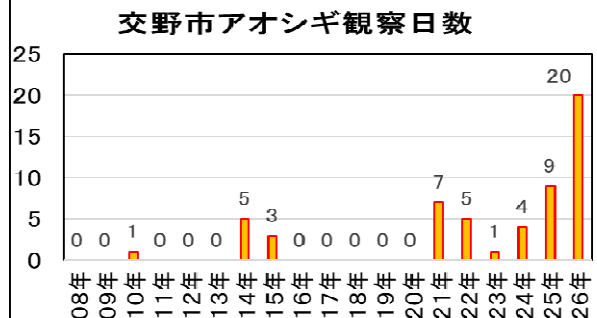
渡邊信義氏
←20260124



I ②交野市のアオシギ (友田武氏集約) →

友田武氏は交野野鳥の会会員の方が、交野市内で観察された野鳥について、2008年から毎日集約されていますが、アオシギの観察日数は右図の通りです。

今年は上記河村壽氏が確認された3月21日まで、20日間観察されており、過去最高の滞在(確認)日数となっています。今日はどうでしょうか。



I ③大阪府アオシギ 大阪府鳥類目録2016

右図の通り大阪府内でのアオシギの観察は稀れ、あまり多くありません。

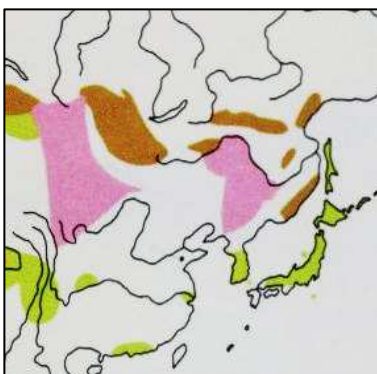
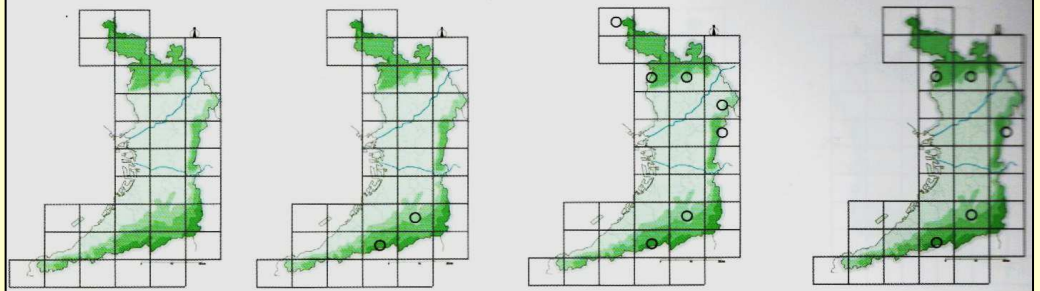
117. アオシギ *Gallinago solitaria* △ 冬鳥

夏5/20~7/20

秋7/21~11/30

冬12/1~2/末

春3/1~5/19



← I ④東アジアでの繁殖・越冬状況

フィールドガイド日本の野鳥 高野伸二著(日本野鳥の会)

淡緑色は主な越冬地で、日本は越冬地とわかります。

桃色が主な繁殖地で、両者が重なった緑褐色は、留鳥としてほぼ周年生息地ですが、左図の通り、繁殖個所・留鳥個所が複雑です。

Ⅱ①ほしだ園地ハヤブサ

1月探鳥会資料に書いたが、ハヤブサはほしだ園地で2005年より繁殖していたが、2019年以降繁殖しなくなりました。原因が営巣個所に雑木が生育したためと推定され、交野野鳥の会会長名(神戸徹氏)で、大阪府に対し「雑木の伐採」を申し入れました。その結果、雑木は伐採されたものの、ハヤブサのお気に召さないようで、昨2025年まで繁殖していません。今年も雄雌が確認されており、8年ぶりの繁殖・子育てを期待している。左写真は2日前、3月26日河村壽氏撮影 → 雄・雌と思われる2羽が、営巣個所近くの岩場に姿を見せた。



Ⅱ②今は懐かしハヤブサの子育て 2012年(河村壽氏)



Ⅲ①先々月(1月24日) ほしだ園地探鳥会

歩き始めてすぐ私市住宅地の電線にツグミが沢山とまっており(トータル42羽)、植物園前の道では両園地探鳥会で初記録のオナガガモ1羽、アオジが7羽(鳴き声)もいた。園地へ向かう天野川沿いのハイキング道では1月中旬からアオシギ情報があったことから、探しながら行くと川の中の草むらに見つかり、全員でじっくり観察出来た。その後も途中アオサギ、ダイサギ、コサギを観察した。ほしだ園地内に入って鳥が少なくなり、1月に入ってペアが確認されていたハヤブサも見つからなかった。昼食後、交野吊り橋(星のブランコ)まで行ったが、鳥は少ないままでした。しかし帰りにピトンの小屋前に戻ると、午前中いなかったハヤブサがあり、久しぶりに観察できた。帰り路でバン、ゴイサギ、ビンズイも出ました。

寒い一日でしたが、両園地探鳥会で初記録のアオシギ、オナガガモを観察したこと、探鳥会資料に入れたハヤブサも出てくれたなどから、**観察鳥種が34種**と多くなり、気持ちよく終えることができた。(写真 渡邊信義氏)



ジョウビタキ



オナガガモ



ハヤブサ



ビンズイ

Ⅲ②先月(2月28日) くらんど園地探鳥会

スタート直後の私市住宅地で上空を飛びまわるイワツバメの群、そして木々にはシジュウカラ・エナガが見えました。上りのハイキング道で鳥は出なかったが、園地に入ってくろんど池との分かれ道のイロハモミジにウソ、交換広場のアキニレにもウソがいて、実をついばんでいた。途中、貯水ダム周辺のおオバヤシャブシは、例年マヒワ・アトリがきている所であるが、鳥はいなかった。今日の資料に入れたヒレンジャク、八つ橋周辺のラクウショウやコナラの枝先にいる所を見たが、遠くで見えにくくカメラの方の映像を確認してヒレンジャクとした。園地内のあちこちでツグミ10羽ぐらいの群が見られたが、園内のカキノキに実が残っている所があるなど、例年より冬鳥の少ないことを示していた。モズ・ムクドリ・アオジ・セキレイが出なかったものの24種の鳥がでた。ウソ・ヒレンジャクに助けられ探鳥会を終えた。(写真 小河敏之氏)



イロハモミジ



ウソ2態

アキニレ



ヒレンジャクの群(ラクウショウ)

Ⅳ 4月くらんど園地探鳥会 2026/4/25(土) 9:30私市駅前

今月と同じように、大阪支部HPのホームズ様式からお申し込みください。

昨年4月のくらんど園地探鳥会では、センダイムシクイ・オオルリがでてくれました。

今年はどうでしょうか。(写真渡邊信義氏)



V 探鳥会記録 (くろんど園地・ほしだ園地)

科名	種名	鳥類目録 8版	年月日 回数 No	2024				2025				2026				鳥類目録 8版 No
				12 28	1 25	2 22	3 22	12 27	1 24	2 28	3 28	12 27	1 24	2 28	3 28	
				くろ んど	ほ しだ	くろ んど	ほ しだ	くろ んど	ほ しだ	くろ んど	ほ しだ	くろ んど	ほ しだ	くろ んど	ほ しだ	
ホト	ハクテヨウSP	17												17		
ホト	オシドリ	21							1					21		
ホト	ハシビロガモ	26												26		
ホト	オカヨシガモ	27												27		
ホト	ヨシガモ	28	48											28		
ホト	ヒドリガモ	29	5											29		
ホト	カルガモ	32		6		3			5					32		
ホト	マガモ	33		1										33		
ホト	オナガガモ	34							1					34		
ホト	コガモ	35												35		
ホト	ホシハジロ	39												39		
キジ	ヤマドリ	63												63		
キジ	キジ	64												64		
アマツバメ	アマツバメ	69												69		
アマツバメ	ヒメアマツバメ	70												70		
カウ	ホトギス	80												80		
カウ	ツツドリ	82												82		
ホト	キジバト	89	1	5	1	1	1	1	1	2				89		
ホト	アオバト	89	1					3						89		
クニ	バン	100							1					100		
クニ	オオバン	101	24											101		
カイツブリ	カイツブリ	117	1			1								117		
トドリ	ケリ	128												128		
トドリ	コチドリ	135												135		
シキ	タマシギ	141												141		
シキ	アオシギ	178							1					178		
シキ	タシギ	183												183		
シキ	イソシギ	188												188		
コウノトリ	コウノトリ	306												306		
ウ	カワウ	315			1	1			1	1				315		
サキ	ゴイサギ	328							1					328		
サキ	ササゴイ	330												330		
サキ	アオサギ	333		1					1					333		
サキ	ダイサギ	335							1					335		
サキ	コサギ	337							3					337		
シゴ	ミサゴ	343												343		
効	ハチクマ	344												344		
効	ツミ	352												352		
効	ハイタカ	353				1								353		
効	オオタカ	354												354		
効	トビ	358		2		5			4	2				358		
効	サシバ	363												363		
効	ノスリ	366		1										366		
カワセミ	カワセミ	384	1	3		1			1					384		
キツツキ	コゲラ	390	3	1	3	3	2	1	2					390		
キツツキ	アカゲラ	394												394		
キツツキ	アオゲラ	399			1									399		
ハヤブサ	テヨウゲンボウ	402												402		
ハヤブサ	ハヤブサ	407			1				1					407		
サンショウクイ	サンショウクイ	411												411		
サンショウクイ	リュウキュウサンショウクイ	412							1					412		
オオサキヒバリ	サンコウチョウ	419												419		
モズ	モズ	425				1			1					425		
カラス	カケス	427												427		
カラス	ハシボソガラス	435	1	1		17	2	1	1					435		
カラス	ハシブトガラス	438	13	7	10	6	12	6	12					438		
レンジャク	キレンジャク	438												438		
レンジャク	ヒレンジャク	438								13				438		
シジュウカラ	ヒガラ	440												440		
シジュウカラ	ヤマガラ	442	5	1				5	3	2				442		
シジュウカラ	コガラ	445												445		
シジュウカラ	シジュウカラ	447		1	3	1	2	5	4					447		
ヒヨドリ	ヒヨドリ	456	24	20	5	12	32	17	30					456		

科名	種名	鳥類目録 8版	年月日 回数 No	2024				2025				2026				鳥類目録 8版 No
				12 28	1 25	2 22	3 22	12 27	1 24	2 28	3 28	12 27	1 24	2 28	3 28	
				くろ んど	ほ しだ	くろ んど	ほ しだ	くろ んど	ほ しだ	くろ んど	ほ しだ	くろ んど	ほ しだ	くろ んど	ほ しだ	
ツバメ	ツバメ	481							5						481	
ツバメ	イワツバメ	482											40		482	
ツバメ	コシアカツバメ	483													483	
ウグイス	ウグイス	484	2	4			6	1				3			484	
ウグイス	ヤブサメ	486													486	
エナガ	エナガ	487	21	11	17	2						4			487	
ムシクイ	センダングサ	478													478	
ムシクイ	エゾムシクイ	478													478	
ムシクイ	メボソムシクイ	481													481	
ムシクイ	オオムシクイ	482													482	
ヨシキリ	オオヨシキリ	484													484	
メジロ	メジロ	501	15	15	4	2	1	10	4						501	
キクイタダキ	キクイタダキ	502													502	
ミンサザイ	ミンサザイ	503													503	
ムクドリ	ムクドリ	507	2	8			2			2					507	
ムクドリ	コムクドリ	508													508	
ツグミ	トラツグミ	514													514	
ツグミ	マミチャジナイ	525													525	
ツグミ	シロハラ	526	2			3	2	2							526	
ツグミ	アカハラ	527													527	
ツグミ	ツグミ	531		3			6			42	56				531	
ツグミ	ハチジョウツグミ	532													532	
ヒタキ	エゾビタキ	533													533	
ヒタキ	サメビタキ	534													534	
ヒタキ	コサメビタキ	537													537	
ヒタキ	オオルリ	538													538	
ヒタキ	コマドリ	545													545	
ヒタキ	キビタキ	550													550	
ヒタキ	ムギマキ	552													552	
ヒタキ	ルリビタキ	556	1			8		1							556	
ヒタキ	ジョウビタキ	561	4	4	2	4		4	1						561	
ヒタキ	イソヒヨドリ	564	1	1	1	5		2							564	
ヒタキ	ノビタキ	568													568	
カワガラス	カワガラス	573													573	
スズメ	ニューナイスズメ	574													574	
スズメ	スズメ	575	1	31	18	10	1	2	1						575	
イワヒバリ	カヤクグリ	578													578	
セキレイ	キセキレイ	584	1	3			6		3						584	
セキレイ	ハクセキレイ	585	1	4			2	2	3						585	
セキレイ	セグロセキレイ	588	1	5			5		3						588	
セキレイ	ビンズイ	591		5			2		1						591	
アトリ	アトリ	597	1												597	
アトリ	シメ	598										2	1		598	
アトリ	イカル	600					1					3			600	
アトリ	ウン	602							1			5			602	
アトリ	ベニマシコ	606													606	
アトリ	カワラヒフ	608			1			4	1			17			608	
アトリ	マヒワ	613													613	
ホオジロ	ホオジロ	618										1	1		618	
ホオジロ	カシラダカ	625								2					625	
ホオジロ	ヨヤマホオジロ	626													626	
ホオジロ	アオジ	633	25	4	8	1	7	7							633	
ホオジロ	クロジ	634	1			5									634	
キジ	コジュケイ	8													8	
ホト	カワカケ	11										2			11	
トドリ	ソウシテウ	25	3			2			8			5			25	
	ムシクイSP															
	タカSP					1										
	マルガモ															
観察種数合計			28	28	19	29	21	34	24							
個体数			209	150	95	117	89	140	213							
天候			晴	晴	曇晴	晴	晴	晴	晴	曇						
参加者			19	18	12	16	15	16	21							