

牧野探鳥会 2018年2月

2018.2.4(日) 9:00~14:00 日本野鳥の会大阪支部

担当 平 軍二(090-6901-1425) (Eメール g-hira@nifty.com)

南 茂夫、前田初雄、甲田照二、斎藤 健、西脇淳浩



アカハジロ(2018.1.7)西脇淳浩氏

1. 先月の探鳥会 船橋川河口までは淀川河川レンジャー観察会への野鳥観察指導を行ったが、スタート直後の穂谷川沿いでホオジロ・アオジ・ベニマシコ・**オオジュリン**・モズなど草原の鳥が良く出てくれた。先月から始まった牧野ゴルフ場淀川本流側・探鳥コース両サイドの樹林伐採は、伐採計画約3kmのうち半分近くがほぼ全伐され、林の鳥観察範囲が狭くなっていた。しかし、上流の樹林が残る所ではアトリ・イカル・カワラヒワ・シジュウカラ・ヒヨドリ・シロハラなどが出た。また、下流は全伐されたが淀川本流が見えたことからカモが良く見え 10 種、中でも**アカハジロ**と思われる個体が出て盛り上がった。コースの樹木伐採で観察鳥の大幅減を懸念していたが、トータル 54 種 1170 個体で、昨年 1 月 (55 種 1564 個体) に近い結果となった。

2. 今月の鳥・オオジュリン 牧野探鳥会コースで樹林が伐採されると、草原の鳥中心の観察地になると思われるので、先月観察できたオオジュリンにしました。オオジュリンの繁殖地は東北～北海道、そしてサハリン・千島・カムチャッカで、冬は本州以南に渡来し越冬する。越冬地でのオオジュリンの住処はヨシ原、ヨシ原ではヨシの茎(葉鞘の中)に隠れているカイガラムシを主食にしており、「ばりばり」音を出しながらヨシの茎にかじりついている。



オオジュリン(2015.3.7)浅野宏幸氏

オオジュリンのオスは繁殖期になると頭が真っ黒くなるが、アトリ雄と同様、羽先の褐色部分が擦り切れて黒色が出てくるとのこと、鳥の羽色変化の妙に、感心するばかりである。オオジュリンの名前は、地鳴きを「ジュリン」と聞きなして「ジュリン」、大きさでオオジュリン(やコジュリン)になったとのこと、ヨシの中から特徴ある「ジュリン」や、茎の葉鞘をはがしてカイガラムシを探す「ばりばり」で、オオジュリンが見つけたと思っている。

3. 自転車に注意 牧野探鳥会は他の探鳥地に比べ鳥が多いけれども、探鳥コースに「**トイレが無い・自転車で危ない**」の二重苦が、アキレス腱になっている。

特に**サイクリング車が一日数百台、猛スピードでひっきりなし**のため、ぶつかると痛い目に合うのはバードウォッチャーである。鳥が出て移動するときは、前後左右に目を配り、「**自転車から自分を守る**」ようご注意ください。



4. 牧野探鳥コースの樹木伐採

昨年11月より探鳥コースの樹木伐採が始まり、2月下旬完了目標でしたが、伐採樹木量(本数)が多く作業が遅れ、今年度中に終了しないそうです。**上流約 700m**の林は伐採できずに残るため、平成 30 年度に再度予算を取り直して、伐採することになったと、河川事務所より連絡がありました。

伐採した切り株の年輪は大部分が **20 年~25 年**なので、20 年も経過すれば、昨年までのような樹林に回復する可能性がある。切られた直後の草原の鳥が増えるかどうか、そして木が育ってきたときいつから林の鳥が入ってくるかなど、毎年観察データを積み重ねると、草原から樹林に変化する際の鳥の変化が記録されることになる。

当面、**探鳥コースの環境変化による鳥の変化を確認し、その上で枚方スタートにコース変更が良いかどうか**など、皆様のご意見をうかがいながら、決めたいと思っています。

5. 次回は 3 月 4 日(日)→3 月 3 日(土)に変更

3/4は「**淀川寛平マラソン 2018**」が開催されることになりました。探鳥コースがマラソンコースとなり歩けないので、**3/3(土)に変更**します。

むくどり通信には3/4(日)で掲載していますが、チェックミスによる間違いですので、**3/3(土)**に参加して下さるようお願いいたします。

探鳥会観察鳥チェックリスト

日本鳥類目録	科名	鳥名	12.1~18.1 観察回	2017年		2018年			
				11/5	12/3	1/7	2/4	3/3	4/1
5	キジ	キジ	29						
21	カモ	ツクシガモ	1						
26	カモ	オカヨシガモ	28		12	27			
27	カモ	ヨシガモ	5						
28	カモ	ヒドリガモ	29	14	24	16			
29	カモ	アメリカヒドリ	5						
30	カモ	マガモ	33	13	12	7			
32	カモ	カルガモ	56	18	33	8			
34	カモ	ハシビロガモ	3	1	2				
35	カモ	オナガガモ	7			1			
36	カモ	シマアジ	1						
37	カモ	トモエガモ	1						
38	カモ	コガモ	37	2	20	34			
42	カモ	ホシハジロ	20	1	3	8			
43	カモ	アカハジロ				1			
46	カモ	キンクロハジロ	22	7	12	7			
47	カモ	スズガモ	3						
59	カモ	カワアイサ	29	8	4	9			
60	カモ	ウミアイサ	1						
62	カイツブリ	カイツブリ	24		2	2			
64	カイツブリ	カンムリカイツブリ	30		12	5			
66	カイツブリ	ハジロカイツブリ	3						
74	ハト	キジバト	64	14	4	16			
127	ウ	カワウ	64	19	44	19			
139	サギ	ゴイサギ	8						
141	サギ	ササゴイ	10						
143	サギ	アマサギ	1						
144	サギ	アオサギ	65	13	7	3			
146	サギ	ダイサギ	63	12	3	1			
148	サギ	コサギ	54	4	7	1			
153	トキ	ヘラサギ	1						
166	クイナ	クイナ	4			1			
170	クイナ	ヒクイナ	4			1			
174	クイナ	バン	8		3				
175	クイナ	オオバン	23	1	29	43			
185	カッコウ	ホトギス	2						
187	カッコウ	ツツドリ	1						
192	アマツバメ	アマツバメ	2						
195	チドリ	ケリ	19						
202	チドリ	イカルチドリ	7		1				
203	チドリ	コチドリ	20						
204	チドリ	シロチドリ	4						
227	シギ	チュウシャクシギ	2						
235	シギ	アオアシシギ	1						
239	シギ	クサシギ	2						
241	シギ	キアシシギ	1						
244	シギ	イソシギ	44	5	1	4			
251	シギ	トウネン	1						
286	カモメ	ユリカモメ	18						
293	カモメ	ウミネコ	2						
294	カモメ	カモメ	1						
299	カモメ	セグロカモメ	13			2			
307	カモメ	コアジサシ	6						
339	ミサゴ	ミサゴ	40		2				
340	タカ	ハチクマ	2						
342	タカ	トビ	50	1	1				
349	タカ	チュウヒ	1						
355	タカ	ハイタカ	17		2				
356	タカ	オオタカ	12						
357	タカ	サンバ	1						
358	タカ	ノスリ	20			1			
366	フクロウ	オオコノハズク	1						
383	カワセミ	カワセミ	59	7	6	3			
388	キツツキ	アリスイ	7	3	1				
390	キツツキ	コゲラ	54	6	7	5			
393	キツツキ	アカゲラ	2						

日本鳥類目録	科名	鳥名	12.1~18.1 観察回	2017年		2018年			
				11/5	12/3	1/7	2/4	3/3	4/1
401	ハヤブサ	チョウゲンボウ	23	1	2	1			
407	ハヤブサ	ハヤブサ	19			1			
418	カササギヒタキ	サンコウチョウ	1						
420	モズ	モズ	60	16	6	4			
435	カラス	ハシボソガラス	67	59	45	64			
436	カラス	ハシブトガラス	64	6	9	12			
438	キクイタダキ	キクイタダキ	8	2					
442	シジュウカラ	ヤマガラ	6						
443	シジュウカラ	ヒガラ	1						
445	シジュウカラ	シジュウカラ	60	79	95	31			
452	ヒバリ	ヒバリ	39						
455	ツバメ	ショウドウツバメ	3						
457	ツバメ	ツバメ	35						
459	ツバメ	コシアカツバメ	12						
461	ツバメ	イワツバメ	22						
463	ヒヨドリ	ヒヨドリ	67	549	554	464			
464	ウグイス	ウグイス	63	11	9	11			
466	エナガ	エナガ	52	10	24	10			
476	ムシクイ	オオムシクイ	2	1					
477	ムシクイ	メボソムシクイ	3						
479	ムシクイ	エゾクシクイ	1						
480	ムシクイ	センダイムシクイ	6						
483	メジロ	メジロ	51	37	10	5			
492	ヨシキリ	オオヨシキリ	18						
499	セッカ	セッカ	16						
506	ムクドリ	ムクドリ	63	17	29	71			
508	ムクドリ	コムクドリ	4						
511	ムクドリ	ホシムクドリ	2						
520	ヒタキ	マミチャジナイ	1						
521	ヒタキ	シロハラ	31	4	6	23			
522	ヒタキ	アカハラ	1						
525	ヒタキ	ツグミ	33	1	8	15			
533	ヒタキ	ノゴマ	1						
536	ヒタキ	ルリビタキ	1						
540	ヒタキ	ジョウビタキ	32	14	8	9			
542	ヒタキ	ノビタキ	8						
549	ヒタキ	イソヒヨドリ	19	1		1			
552	ヒタキ	エソビタキ	2						
554	ヒタキ	コサメビタキ	8						
558	ヒタキ	キビタキ	8						
560	ヒタキ	オジロビタキ	1						
561	ヒタキ	オオルリ	4						
569	スズメ	スズメ	67	31	81	45			
573	セキレイ	キセキレイ	15	2		1			
574	セキレイ	ハクセキレイ	61	7	6	7			
575	セキレイ	セグロセキレイ	59	9	2	2			
584	セキレイ	タヒバリ	11						
586	アトリ	アトリ	23	52	3	20			
587	アトリ	カワラヒワ	64	7	21	46			
588	アトリ	マヒワ	6						
592	アトリ	ベニマシコ	29		5	7			
600	アトリ	シメ	26		2	3			
602	アトリ	イカル	14	1	2	44			
610	ホオジロ	ホオジロ	63	4	6	4			
614	ホオジロ	ホオアカ	2						
617	ホオジロ	カシラダカ	17						
618	ホオジロ	ミヤマホオジロ	1						
624	ホオジロ	アオジ	36	3	22	25			
628	ホオジロ	オオジュリン	9			2			
	キジ	コジュケイ	10			1			
	ハト	カワラバト(ドバト)	66	39	91	16			
	カッコウ	カッコウSP	3						
	カモ	アイガモ	2						
種数合計(自動計算)				44	50	54			
個体数合計(自動計算)				1111	1300	1170			
探鳥会参加者数				37	37	39			