

## 葛西臨海公園・葛西海浜公園鳥類調査報告書（令和5年度）

日時：令和6年2月8日（木）10時00分～14時30分

調査者：鈴木弘行、大野 新、橋本直喜

天候：晴 風速：無

### 【総括コメント】

50種10,667羽の鳥類が記録され、昨年（49種9,122羽）とほぼ近い結果となった。近年、スズガモの生息数が減少していて、今回の調査でも6,086羽と1万羽に満たなかった。カンムリカイツブリは3,525羽が確認され昨年度に比べ少な目だったが、今冬の間増加する可能性は高い。

海浜公園でズグロカモメ1羽が確認された。当地では、稀に1～2羽が確認され、国のレッドデータブックで絶滅危惧Ⅱ類(VU)、全世界での個体数は14,400羽と推定されている。

上の池で採餌するヒクイナ1羽が確認された。ヒクイナは東京都レッドリスト2023（区部）で絶滅危惧ⅠA類（CR）に指定されている。

### 【調査区毎コメント】

#### ① 駅前～松並木入口

・12種類の鳥類を確認した。カワラバト（ドバト）の個体数が多かった。カワラバトは林床でキジバトと一緒に採餌していた。多くのメジロが確認された。

#### ② -1 松林入口～松林終点

・令和3年度調査から2区を二つに分けた地区。②-1はオリンピック開催の際、クロマツの強剪定と低木類・下草の撤去が行われた。以前はアオジが多数確認された場所だが、低木類・下草の撤去により確認される鳥類が少なくなっている印象がある。下草類は無く、確認された鳥類も少なかった。

#### ② -2 松林終点～渚橋

・14種類の鳥類を確認した。調査区域内の小さい池にカルガモ60羽が集結していた。ヒメアマツバメ2羽が確認された。

#### ③ 西なぎさ・東なぎさ

- ・23種の鳥類を確認した。
- ・スズガモ6,076羽、カンムリカイツブリ3,515羽を確認した。
- ・ズグロカモメ1羽が確認された。カニを食べていた。
- ・シギやチドリ類がほとんど見られず、確認できたのはイソシギ1羽のみ。

#### ④ 渚橋～鳥類園

・上の池では、相変わらずカモ類の個体数は少ないものの、マガモ、キンクロハ

ジロなど6種が確認された。

- ・上の池南側の草地で採餌するオオバンの群れが確認された。
- ・上の池の葦原で採餌するヒクイナ1羽が確認された。

【写真】





東なぎさ沖：スズガモとカンムリカイツブリの群れ



鳥類園上の池：カモ類の数は少ない



ハクセキレイ白変個体 (調査区①)



ミサゴ (調査区③)



ズグロカモメ (調査区③)



オオジュリン (調査区④)



オオバン (調査区④)



ヒクイナ (調査区④)



タヌキのため糞 (西なぎさ)

## 葛西臨海公園・海浜公園鳥類調査（調査日：2024年2月8日）

No.	調査区	都RD	①駅前～松 並木入口	②松林入口～渚橋		③西なぎ さ・東なぎ さ	④葛西渚橋 ～鳥類園	計
				②-1 松林入 口～終	②-2 松林終 ～渚橋			
時間			10:00～10:40	10:40～10:50	10:50～11:15	11:15～12:15	12:15～14:30	
1	オカヨシガモ					4		4
2	ヒドリガモ					14	1	15
3	マガモ						22	22
4	ハシビロガモ					4	5	9
5	カルガモ				60	9	5	74
6	コガモ						12	12
7	ホシハジロ	VU					2	2
8	キンクロハジロ						22	22
9	スズガモ	※				6,076	10	6,086
10	ホオジロガモ	VU				3		3
11	ウミアイサ	DD				1	9	10
12	カイツブリ	NT					1	1
13	カンムリカイツブリ	※				3,515	10	3,525
14	ハジロカイツブリ	NT					23	23
15	キジバト		5	1	9		4	19
16	カワウ					306	12	318
17	アオサギ					12	3	15
18	コサギ	VU				4	1	5
19	ヒクイナ	CR					1	1
20	オオバン	CR				4	24	28
21	ヒメアマツバメ	VU			2			2
22	イソシギ	VU				1	3	4
23	ユリカモメ					13		13
24	ズグロカモメ					1		1
25	セグロカモメ					31		31
26	オオセグロカモメ					1		1
27	ミサゴ	EN				3		3
28	トビ	NT				3		3
29	ハイタカ	EN					1	1
30	ノスリ	CR					1	1
31	オナガ	NT					3	3
32	ハシボンガラス		1			1		2
33	ハシブトガラス				1		7	8
34	クイタダキ						1	1

葛西臨海公園・海浜公園鳥類調査（調査日：2024年2月8日）

No.	調査区	都RD	①駅前～松 並木入口	②松林入口～渚橋		③西なぎ さ・東なぎ さ	④葛西渚橋 ～鳥類園	計
				②- 1 松林入 口～終	②- 2 松林終 ～渚橋			
時間			10:00～10:40	10:40～10:50	10:50～11:15	11:15～12:15	12:15～14:30	
35	シジュウカラ		7		3	1	6	17
36	ヒヨドリ		12	1	7		30	50
37	ウグイス		1		4		2	7
38	メジロ		28		6		61	95
39	ムクドリ		14		1		36	51
40	シロハラ		1					1
41	アカハラ						1	1
42	ツグミ				4		4	8
43	ジョウビタキ				1		2	3
44	スズメ		20				17	37
45	ハクセキレイ		4		3	5	5	17
46	タヒバリ					1	2	3
47	カワラヒワ		1					1
48	アオジ				1		1	2
49	オオジュリン	NT					6	6
50	カワラバト	外来種	61	3	21		15	100
	<b>記録種類数</b>		<b>12</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>23</b>	<b>38</b>	<b>50</b>
	<b>記録個体数</b>		<b>155</b>	<b>5</b>	<b>123</b>	<b>10,013</b>	<b>371</b>	<b>10,667</b>

東京都レッドリスト2023（区部）凡例説明

- CR 絶滅危惧ⅠA類
- EN 絶滅危惧ⅠB類
- VU 絶滅危惧Ⅱ類
- NT 準絶滅危惧
- DD 情報不足
- ※ 留意種