

鳥類相から見た ふるさと尺の内公園 と 宍道湖グリーンパーク

森 茂晃（ホシザキ野生生物研究所）

ふるさと尺の内公園と宍道湖グリーンパークは、ホシザキグリーン財団の「野生動植物の保護繁殖に関する事業を実施し、もって人と自然の調和した自然環境の保全に資する」という目的のもと、環境整備事業の一環として整備された。いずれも、訪れた人が自然観察などを通してこの地域の自然に親しむことができる「公園」としての機能を併せ持つことを意識した施設として位置づけ、管理運営している。

両施設では、実施期間などは異なるが、鳥類を対象とした定期調査を継続して行っている。また、定期調査以外の調査や観察情報も記録が残るようにしており、施設やその周辺にどのような鳥類が生息しているかは概ね明らかになってきたと考えられる。

本報告では、これらの記録をもとに、それぞれの施設でどのような種類が観察されているかをまとめ、いつ頃に多く記録されているかといった情報についても若干の整理を試みた。また、尺の内公園では、昨年7月から新しくなった管理棟が運用されており、グリーンパークでは、現在、全面改修工事を行っている野鳥観察舎が今年4月にオープン予定であることから、野鳥観察という視点から見た両施設についてあわせて紹介する。

尺の内公園の定期調査で記録された鳥類 (公園内と丘陵地)			グリーンパークの定期調査で記録された鳥類 (全区)		
計 33科83種 (その他の情報を含めると95種)			計 47科167種 (その他の情報を含めると212種)		
科名	種数	おもな種	科名	種数	おもな種
サンショウクイ科	1	サンショウクイ	キジ科	1	キジ
カササギヒタキ科	1	サンコウチョウ	カモ科	27	マガシ、コハクチョウ、マガモなど
モズ科	1	モズ	カイツブリ科	3	カイツブリ、カムリカイツブリなど
カラス科	3	カラス、ハシボソガラス、ハシブトガラス	ハト科	2	キジバト、カワラバト
キクイタダキ科	1	キクイタダキ	アビ科	1	シロエリオオハム
シジュウカラ科	4	コガラ、ヒガラ、ヤマガラ、シジュウカラ	コウノトリ科	1	コウノトリ
ツバメ科	3	ツバメ、コシアカツバメ、イワツバメ	ウ科	1	カウ
ヒヨドリ科	1	ヒヨドリ	サギ科	11	ゴイサギ、アオサギ、ダイサギなど
ウグイス科	2	ウグイス、ヤブサメ	トキ科	2	ヘラサギ、クロツラヘラサギ
エナガ科	1	エナガ	ツル科	2	マナヅル、ナベヅル
ムシクイ科	2	メボリムシクイ、センダイムシクイ	クイナ科	1	クイナ
メジロ科	1	メジロ	アマツバメ科	1	アマツバメ
レンジャク科	1	キレンジャク	チドリ科	7	タゲリ、ダイゼン、コチドリなど
ミンサザイ科	1	ミンサザイ	セイタカシギ科	2	セイタカシギ、ソリハシセイタカシギ
ムクドリ科	1	ムクドリ	シギ科	23	タシギ、アオアシシギ、ハシシギなど
ヒタキ科	14	シロハラ、ツグミ、ジョウビタキ、キビタキなど	カモメ科	8	コリカモメ、ズグロカモメ、カモメなど
スズメ科	1	スズメ	ミサゴ科	1	ミサゴ
セキレイ科	4	キセキレイ、ハクセキレイ、セグロセキレイなど	タカ科	7	トビ、チュウヒ、オオタカ、ノスリなど
アトリ科	8	アトリ、カワラヒワ、マヒワ、ベニマシコなど	フクロウ科	1	コムシク
ホオジロ科	5	ホオジロ、カシラガカ、ミヤマホオジロなど	ヤツガシラ科	1	ヤツガシラ
チドリ科	1	ソウシチョウ	カワセミ科	1	カワセミ
			キツツキ科	2	アリスイ、コガラ
			ハヤブサ科	3	チョウゲンボウ、ハヤブサなど
			※スズメ目	57	※科ごとには右の表