

記 録

岡山県自然保護センターの鳥類目録への追補

岡山県自然保護センター 池本 茂豊

ADDITIONS TO BIRDS IN OKAYAMA Prefectural NATURE CONSERVATION CENTER

Shigetoyo IKEMOTO, *the Okayama Prefectural Nature Conservation Center*

ABSTRACT

This time, 3 species, *Anas strepera strepera* Linnaeus, *Podiceps cristatus cristatus* (Linnaeus), and *Phylloscopus examinandus* Stresemann, were confirmed. As a result, 141 species of birds were identified to the list.

キーワード: 岡山県自然保護センター, 鳥類, 目録, 追補

はじめに

岡山県自然保護センター（以降、センターと称す）における鳥類の確認種は、「自然保護センター研究報告 第29号 岡山県自然保護センターの鳥類目録への追補（難波，2022）」により19目44科138種となっていたが、今回新たに3種が確認されたことから報告する。

センターの場所は岡山県の中部の東寄り、吉備高原台地の南端にあたる和気郡和気町田賀にある。森林と大小の二つのため池からなる敷地は約100haにおよぶ。森林はアカマツ林やコナラ等の優占する夏緑広葉樹林が発達している。また敷地内には身近な動植物と触れ合うことのできる「虫の原っぱ」等の観察フィールドの他、国内屈指の規模を誇る人工湿原である「湿生植物園」が整備されている。地質は深層まで風化した花崗岩類であり、表層はいわゆる真砂土に覆われている。位置座標は北緯34° 50′ 55″，東経134° 3′ 20″。標高は約200~300m。年間平均気温は13.3℃，年間降水量は1,328mm（岡山県自然保護センター，2011）であり、気候的には年間を通じて温暖，積雪は年に数回程度，降水量に関しては少雨傾向といえる。

データ整理の方法

2021年12月から2023年1月までの期間におけるセンター一般利用者からの提供情報，センター職員等の目撃や撮影写真による情報等を整理した。

結 果

新たな確認種としてオカヨシガモ（カモ目カモ科），カンムリカイツブリ（カイツブリ目カイツブリ科）及びオオムシクイ（スズメ目ムシクイ科）が挙げられる。

オカヨシガモは2022年11月7日朝，著者により上池で雄1個体が確認された（写真1参照）。カンムリカイツブリは2023年1月5日午後，著者により田尻大池で2個体が確認された。オオムシクイは2022年6月4日に齊木 孝氏により確認された（齊木，2023）。これらによりセンターにおける鳥類の確認種は19目44科141種となった（表1参照）。なお従前どおり亜種についても種数としてカウントしている。

引用文献

水谷高秀イラスト・叶内拓哉解説・齊藤博発行，2020。フィールド図鑑日本の野鳥 第2版。文一総合出版。431pp。東京。

難波靖司，2022。岡山県自然保護センターの鳥類目録への追補。岡山県自然保護センター研究報告(29) : 142-146。岡山県自然保護センター。
織田未希，2021。岡山県自然保護センターの鳥類の現状～岡山県自然保護センター鳥類目録への追補～。岡山県自然保護センター研究報告(28) : 49-69。岡山県自然保護センター。
岡山県自然保護センター，2011。岡山県自然保護センターの気象観測資料。岡山県自然保護センター年報(20) : 41。
岡山県野生動植物調査検討会，2022。岡山県野生生物目録2019 ver.1.3。2 鳥類。岡山県環境文化庁自然環境課。
https://www.pref.okayama.jp/uploaded/life/722826_6560124_misc.pdf（2022年6月14日更新ファイル）。
齊木 孝，2023。岡山県自然保護センターにおけるオオムシクイ *Phylloscopus examinandus* の確認記録。岡山県自然保護センター研究報告(30) : 1-3。岡山県自然保護センター。
齋藤武馬・西海 功・茂田良光・上田恵介，2012。メボソムシクイ *Phylloscopus borealis* (Blasius) の分類の再検討：3つの独立種を含むメボソムシクイ上種について。日本鳥学会誌 61(1): 46-59。日本鳥学会。

岡山県自然保護センター 鳥類目録 (追補種のみ)

カモ目 ANSERIFORME

カモ科 Anatidae

オカヨシガモ

Anas strepera strepera Linnaeus

1 ♂, Nov. 7, 2022, 撮影：池本茂豊。

カイツブリ目 PODICEPEDIFORMES

カイツブリ科 Podicipedidae

カンムリカイツブリ

Podiceps cristatus cristatus (Linnaeus)

2ex, Jan. 5, 2023, 撮影：池本茂豊

スズメ目 PASSERIFORMES

ムシクイ科 Phylloscopidae

オオムシクイ

Phylloscopus examinandus Stresemann

1, Jun. 4, 2022.



写真1. オカヨシガモ (2022年11月7日, 撮影者: 池本茂豊, 場所: 上池)。



写真2. カンムリカイツブリ (2023年1月5日, 撮影者: 池本茂豊, 場所: 田尻大池)。

表1 岡山県自然保護センターにおける確認鳥類リスト(～2023.1.31)

目名	科名	和名	目名	科名	和名	目名	科名	和名		
キジ	キジ	ヤマトリ	チドリ	カモメ	ユリカモメ	ヒタキ	レンジャク	ヒレンジャク		
		キジ		ミサコ	ミサコ		ミソサザイ	ミソサザイ		
カモ	カモ	オントリ	効	効	ハチクマ		ムクドリ	ムクドリ		
		オカヨシガモ			トビ		トラツグミ			
		ヨシガモ			ツミ		クロツグミ			
		ヒトリカガモ			ハイタカ		マミヤジナイ			
		マカモ			オオタカ		シロハラ			
		カルカモ			サンバ		アカハラ			
		ハシビロカガモ			ノスリ		ツグミ			
		オナカガモ			カタシロワシ		コマドリ			
		トモエカガモ			フクロウ		ノコマ			
		コカモ			アオバスキ		コルリ			
		オオホシハジロ	フクロウ	ルリヒタキ						
		ホシハジロ	サイチョウ	ヤツガシラ	ジョウビタキ					
		キンクロハジロ	ブッポウソウ	カワセミ	アカショウビン		ノビタキ			
		スズカモ		カワセミ	ヤマセミ		イソヒヨドリ			
ホオジロカガモ	ブッポウソウ	ブッポウソウ	アオショウビン	エゾビタキ						
ミコアイサ	キツツキ	キツツキ	コケラ	オオアカケラ	サメビタキ					
カワアイサ			オオアカケラ	アカケラ	コサメビタキ					
カイツブリ			カイツブリ	アオケラ	キビタキ					
カイツブリ	カイツブリ	カンムリカイツブリ	ハヤブサ	ハヤブサ	チヨウケンホウ	スズメ	スズメ	スズメ		
ハト	ハト	キジハト	スズメ	サンショウクイ	サンショウクイ		イワヒバリ	カヤクグリ		
コウノトリ	コウノトリ	アオハト	カササキヒタキ	サンコウチョウ	モズ		モズ	スズメ	スズメ	
カツオドリ	ウ	カワウ	モズ	モズ	カラス		カケス	キセキレイ		
ペリカン	サキ	ミゾゴイ	キクイタダキ	キクイタダキ			ハンホソガラス	シジュウカラ	ハクセキレイ	
		ゴイサキ					シジュウカラ		ハクセキレイ	
		ササゴイ			シジュウカラ		セグロセキレイ			
		アマサキ	ツバメ	ツバメ	ハシブトガラス		アトリ	アトリ	アトリ	
		アオサキ			コシアカツバメ			アトリ	アトリ	
		ダイサキ			イワツバメ			アトリ	アトリ	
		チュウダイサキ	ヒヨドリ	ヒヨドリ	ウグイス		ウグイス	アトリ	アトリ	
		チュウサキ			ウグイス			アトリ	アトリ	
コサキ	ウグイス	ヤブサメ	エナガ	エナガ	アトリ		アトリ			
ツル	クイナ	ヒクイナ	ムシクイ	ムシクイ	ムジセッカ		ムシクイ	アトリ	アトリ	
		ハン			オオムシクイ	ムシクイ			アトリ	
カッコウ	カッコウ	ホトキス	メジロ	メジロ	ムシクイ	ムシクイ	アトリ	アトリ		
		ツツドリ	メジロ	メジロ	エゾムシクイ	アトリ		アトリ		
カッコウ	カッコウ	カッコウ	センダイムシクイ	センダイムシクイ	ムシクイ	ムシクイ	アトリ	アトリ		
ヨタカ	ヨタカ	ヨタカ	メジロ	メジロ	ムシクイ	ムシクイ		アトリ	アトリ	
アマツハメ	アマツハメ	アマツハメ	ヨシキリ	オオヨシキリ	ムシクイ	ムシクイ	アトリ	アトリ		
		ヒメアマツハメ	レンジャク	キレンジャク	ムシクイ	ムシクイ		アトリ	アトリ	
チドリ	シキ	イカルチドリ	キジ	キジ	オオムシクイ	キジ	キジ	コジュケイ(外来種)		
		ツルシキ			オオムシクイ			キジ	キジ	ソウシチョウ(外来種)
		クサシキ			オオムシクイ			キジ	キジ	キジ
チドリ	シキ	イソシキ	スズメ	チドリ	ソウシチョウ(外来種)	スズメ	チドリ	ソウシチョウ(外来種)		

注) 分類及び並び順は「岡山県野生生物目録2019 ver.1.3」に準拠した。太字は今回の追補種。