

令和4年2月17日			
資	料	提	供
担	当	課	自然環境室
担	当	者	松元、新免
電	話	073-441-2779	

## 令和3年度ガンカモ類の全国一斉生息調査の結果

日本におけるガン・カモ・ハクチョウ類の冬期の生息状況を把握し、野生生物行政に必要な資料とするため、昭和44年度から毎年この時期に全国一斉調査を行っており、今回は53回目の調査となります。

### ●調査日時等

- ・主な調査日: 令和4年1月16日（日）
- ・調査員: 83名（日本野鳥の会和歌山県支部、県鳥獣保護管理員等）
- ・調査箇所: 245か所（県内の河川、池、沼、ダム、海岸等の渡来地）
- ・「県内の主要河川において確認された個体数」、「確認された種数及び羽数」及び「確認されたカモ類の内訳」は別紙のとおり

### ●調査結果概要

- ・カモ類の個体数は、例年よりも少し多かった。
- ・飛来地別に見ると、有田川、熊野川などでは昨年よりも増加した。紀の川、日置川などでは、昨年よりも減少した。
- ・県内での目撃が少ない種としては、ミコアイサが貴志川平池で9羽、確認された。
- ・環境省レッドリスト選定種は、トモエガモ（絶滅危惧Ⅱ類）とツクシガモ（絶滅危惧Ⅱ類）が確認された。トモエガモは海南市重根で4羽、日置川河口で1羽、ツクシガモは田辺市滝内で1羽確認された。
- ・コガモは、9年前より個体数が少ない状態が続いている。

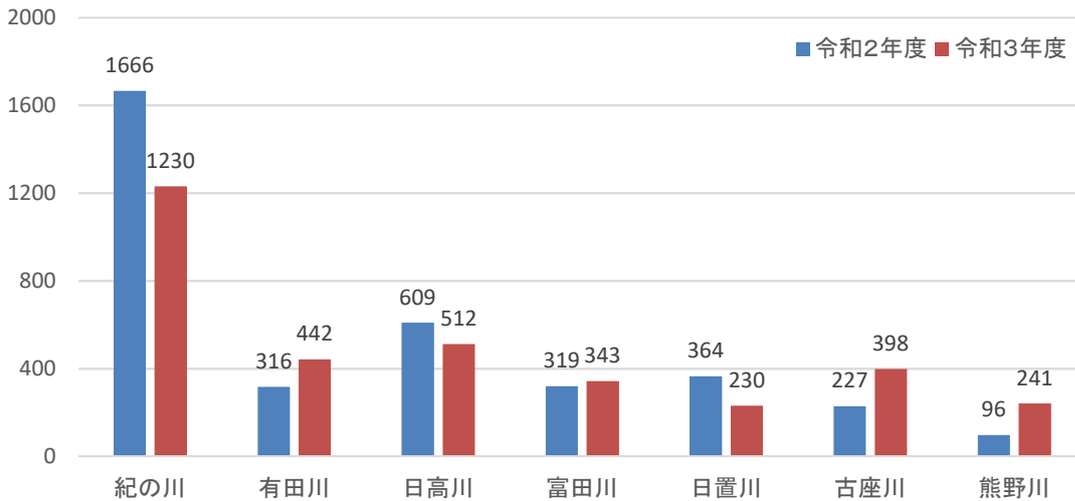


表1. 確認された種数及び個体数

	令和3年度		令和2年度	
	種数(種)	個体数(羽)	種数(種)	個体数(羽)
ガン類	0	0	2	2
カモ類	15	11,180	18	9,528
ハクチョウ類	0	0	0	0
計	15	11,180	20	9,530

表2. 確認されたカモ類の内訳

種別	R3	R2	種別	R3	R2
オシドリ	392	1,060	キンクロハジロ	200	187
マガモ	2,820	2,261	スズガモ	0	23
カルガモ	2,159	1,701	トモエガモ	5	49
コガモ	831	721	シノリガモ	0	0
ヨシガモ	111	143	ミコアイサ	9	7
オカヨシガモ	464	273	ウミアイサ	0	1
ヒドリガモ	3,029	2,134	カワアイサ	69	88
オナガガモ	127	145	アメリカヒドリ	0	1
ハシビロガモ	58	64	ツクシガモ	1	0
ホシハジロ	691	649	種不明	214	20