



## 宮城県内におけるガンカモ類生息調査の結果について（確報値）

（令和4年11月10日実施）

### 1 生息数及び構成比

種類	羽数：羽	構成比：%	備考
ガン類	229,468	85.6%	過去 2 番目
ハクチョウ類	5,403	2.0%	過去 7 番目
カモ類	33,217	12.4%	過去 14 番目
計	268,088	100.0%	過去 3 番目

※ 11月調査は昭和47年度から実施しており、今年度は51回目となる。

### 2 前年同期との比較

単位：羽

調査月日	ガン類	ハクチョウ類	カモ類	計
令和4年11月10日	229,468	5,403	33,217	268,088
令和3年11月11日	174,433	7,323	25,248	207,004
増減	55,035	▲ 1,920	7,969	61,084

### 3 主な確認地

#### (1) ガン類

地点名	市町村	羽数	昨年の羽数
蕪栗沼	(大崎市)	127,044 羽	79,194 羽
伊豆沼・内沼	(栗原市・登米市)	102,218 羽	95,141 羽
鳴瀬川一鳴瀬中流堰	(大崎市)	62 羽	0 羽

#### (2) ハクチョウ類

伊豆沼・内沼	(栗原市・登米市)	1,115 羽	2,309 羽
旧北上川天王橋	(石巻市)	350 羽	470 羽
大沢堤	(石巻市)	300 羽	130 羽

#### (3) カモ類

大沼	(仙台市)	2,799 羽	2,797 羽
旧北上川天王橋	(石巻市)	2,650 羽	1,500 羽
伊豆沼・内沼	(栗原市・登米市)	2,182 羽	739 羽

### 4 調査箇所数

県内のガン、ハクチョウ、カモ等の飛来地 524 か所

### 5 調査人員

県職員、県自然保護員、蒲生を守る会及び日本雁を保護する会等 100 人

### 6 その他

本調査の内容については、宮城県自然保護課ホームページで確認できます。  
HPアドレス <https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/sizenhogo/gankamo-top.html>

### 7 飛来状況

秋の深まりとともに、飛来数は順調に増えている。