

平成26年度ガンカモ科鳥類の生息調査結果について

ガン、ハクチョウ、カモ類の県内における越冬状況を明らかにするため、種別ごとの生息数をカウントした。

- 1 調査日 平成27年1月12日（月・祝）
- 2 調査地 我谷ダム 片野鴨池 柴山潟 木場潟 手取川 犀川（中流・下流）
河北潟 邑知潟 七尾西湾 七尾南湾 雁の池 正院 計13か所
- 3 調査の方法
 - ・調査地に定点を設け、その地域に生息するガンカモ科鳥類を種類別にカウントした。
 - ・調査を実施した人数は、延べ62人であり、カモ類の移動が少ない午前中を中心に実施した。

4 調査結果

ガン類	3種	527羽
ハクチョウ類	2種	2,143羽
カモ類	17種	45,739羽
計	22種	48,409羽

[種類別一覧表]は、別紙のとおり。

* 前年度の羽数

ガン類	2種	213羽
ハクチョウ類	2種	2,140羽
カモ類	17種	49,629羽
計	21種	51,982羽

5 調査結果概要

- (1)総個体数は48,409羽で、昨年に比べ3,573羽の減少となった。
- (2)総種類数は22種類で、昨年とほぼ同様だった。
- (3)昨年に比べ、ガン類は種類数が1つ増加し個体数が増加、ハクチョウ類は種類数が同じで個体数がほぼ同じ、カモ類は種類数が同じで個体数が減少した。
- (4)調査地別の総個体数は、例年どおり河北潟が最も多く16,827羽で、昨年に比べ、個体数は13か所の調査地のうち7か所で増加、6か所で減少した。

6 考察

- ・過去10年の総個体数の平均は40,878羽で、今回は平均を上回っており、微増傾向にある。
- ・過去10年間の調査結果の推移を見ると、ハクチョウ類及びカモ類が微増傾向にある。

※ガンカモ科鳥類生息調査とは

- ・環境省が、各県に依頼して毎年1月に全国一斉に実施している調査。全国に飛来するガンカモ科鳥類のおおよその生息傾向を把握するもの。（昭和44年度～）
- ・石川県では、県が日本野鳥の会石川（代表 矢田新平）へ委託して実施。

平成26年度ガンカモ科鳥類生息調査結果表

調査日:平成27年1月12日(月、祭)

調査地	区分	保護	特保	特禁(銃)	特禁(銃)	特禁(銃・可)	銃禁・可	銃禁・可	保護・特禁(銃)	保護	保護・可	特禁(銃)	保護	可	合計	
	面積(ha)	60	10	171	114	104	148		2,430	466	3,200	4,080	94	102	10,979	
	地名	1.我谷ガム	2.鴨池	3.柴山湯	4.木場湯	5.手取川	6.翠川下	7.翠川中	8.河北湯	9.邑知湯	10.七尾西湯	11.七尾南湯	12.雁の池	13.正院	13か所	
ヒンカイ			211							21					272	504
ハイガン																0
マガン			21													21
コクガン												2				2
ガンsp.																0
ガン類合計		0	232	0	0	0	0	0	0	21	0	2	0	272	527	

コハチヨウ			1,131						43	685	2				268	2,129
オオハチヨウ			9												5	14
ハチヨウsp.																0
ハチヨウ類合計		0	0	1,140	0	0	0	0	43	685	2	0	0	273	2,143	

ツクシガモ																0
アカツクシガモ																0
オンドリ																0
オカヨシガモ						64			24		14	8	2			112
ヨシガモ			2	328	6		20		15		4		10			385
ヒトリガモ				319	725		5		2,125		1,204	7				4,385
アマガハドリ																0
マガモ	6	1,476	4,780	2,524	2	207		9,365	2,558	622	752	785				23,077
カルガモ	26	5	389	647	220	209	51	1,339	827	230	429	9				4,381
ハシビロガモ			2	4	2			8		23	3					42
オナガガモ			9	85	12			21	527	1,056	108	2	4			1,824
トモエガモ			985					1								986
コガモ	3	1	1,861	426	133	239	60	3,842	2,291	357	207					9,420
ホシハシロ	1	1	13		60	25		2		237	325	6				670
ハシロガモ																0
キンクロハシロ			4		16	32	3	4		128	40	1				228
スズガモ										11	6					17
シロガモ																0
ビロードキンクロ										1						1
ホオジロガモ								1		18	3					22
ミコアイサ		2	1	2		1		21		32	4	2				65
カワアイサ					7	5	9	17								38
ウミアイサ																0
コウライアイサ								1								1
カモsp.												85				85
カモ類合計	36	2,481	7,782	4,346	504	743	125	16,784	6,203	3,937	1,977	817	4		45,739	

総個体数	36	2,713	8,922	4,346	504	743	125	16,827	6,909	3,939	1,979	817	549		48,409
(平成25年度)	18	3,023	7,489	6,191	480	621	222	19,338	5,234	5,698	1,604	1,652	412		51,982
総種類数	4	10	12	8	8	9	6	14	6	15	13	8	4		22
(平成25年度)	3	12	10	12	9	6	8	15	5	14	10	9	4		21
調査員(数)	3	3	1	10	6	2	12	7	6	2	4	3	3		62

カワウ	5	5	28	21	28	10	0	151	44	9	0	1	0		302
バン	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		1

特保=鳥獣保護区特別保護地区 保護=鳥獣保護区 特禁(銃)=特定猟具使用禁止区域(銃器) 可猟(可)=可猟地 猟=猟区
 SP=種類判別が不能なもの