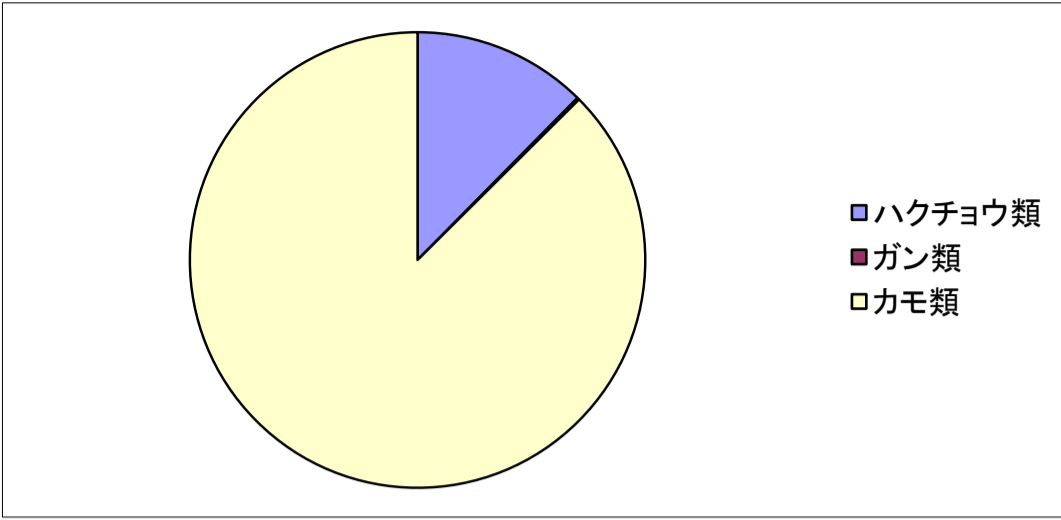


令和6年度ガンカモ調査結果の概要

1 調査結果概要

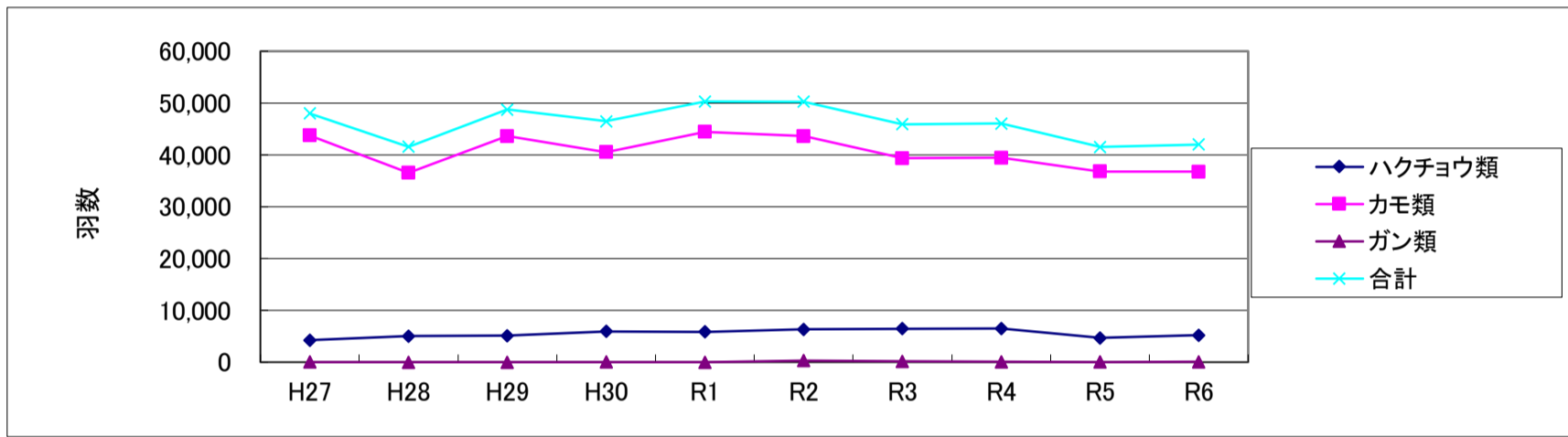
・観察個体数の内訳

種名	羽数	割合
ハクチョウ類	5,209	12.40%
ガン類	64	0.15%
カモ類	36,745	87.45%
合計	42,018	100.00%



・最近10年間の観察個体数の推移

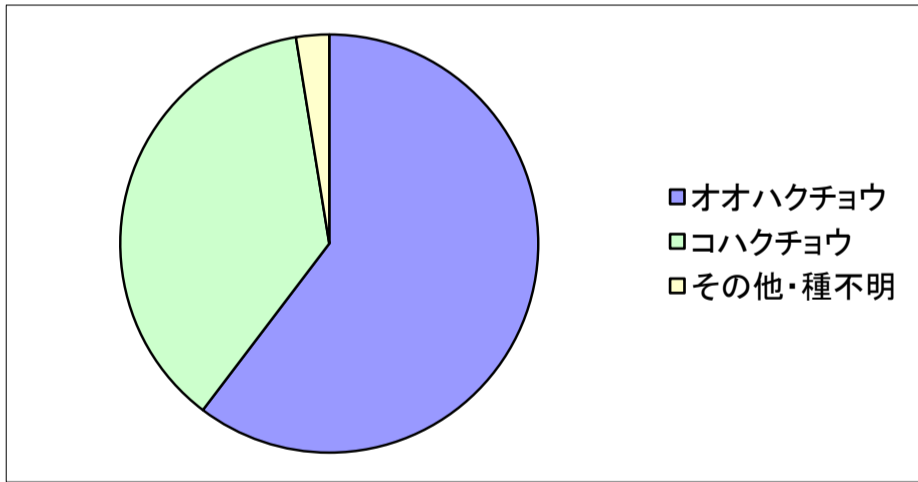
年度	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
ハクチョウ類	4,258	5,041	5,113	5,950	5,869	6,323	6,440	6,502	4,696	5,209
ガン類	16	1	5	15	0	301	151	88	31	64
カモ類	43,741	36,538	43,608	40,522	44,429	43,609	39,340	39,438	36,811	36,745
合計	48,015	41,580	48,726	46,487	50,298	50,233	45,931	46,028	41,538	42,018
調査地数	301	318	325	325	312	319	328	334	337	337



2 ハクチョウ類について

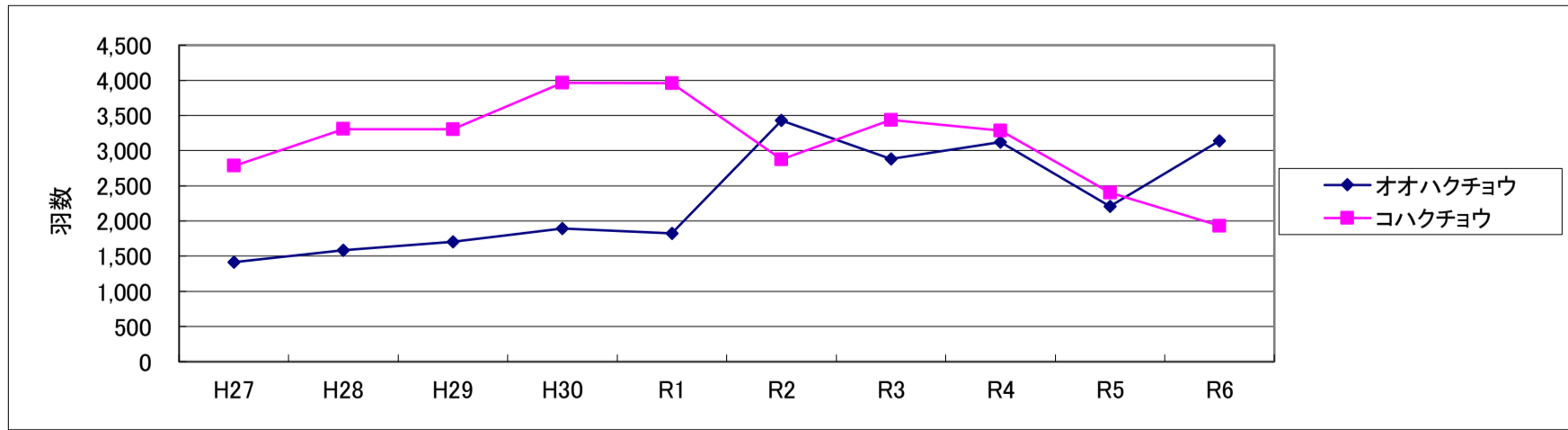
・ハクチョウ類の観察個体数の内訳

種名	羽数	割合
オオハクチョウ	3,143	60.34%
コハクチョウ	1,933	37.11%
その他・種不明	133	2.55%
合計	5,209	100.00%



・最近10年間のオオハクチョウ、コハクチョウの観察個体数の推移

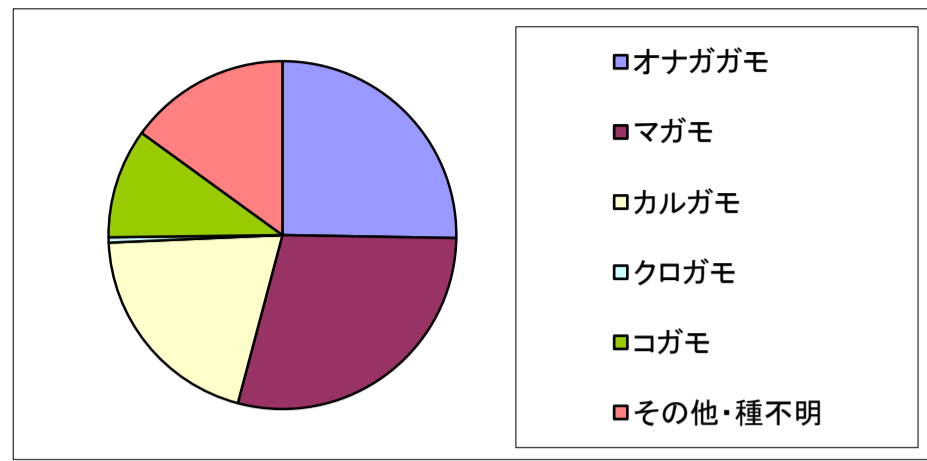
年度	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
オオハクチョウ	1,415	1,587	1,705	1,892	1,824	3,429	2,883	3,121	2,210	3,143
コハクチョウ	2,785	3,308	3,307	3,965	3,960	2,878	3,439	3,288	2,401	1,933



3 カモ類について

・カモ類の観察個体数の内訳

種名	羽数	割合
オナガガモ	9,287	25.3%
マガモ	10,605	28.9%
カルガモ	7,412	20.2%
クロガモ	182	0.5%
コガモ	3,745	10.2%
その他・種不明	5,514	15.0%
合計	36,745	100.0%



・最近10年間の主なカモ類の観察個体数の推移

	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
オナガガモ	8,529	9,878	11,760	11,316	11,721	15,368	12,720	11,675	9,565	9,287
マガモ	13,225	11,070	13,137	13,674	14,357	11,939	12,381	10,725	13,244	10,605
カルガモ	8,136	6,619	9,068	6,779	7,576	5,696	5,808	7,721	6,271	7,412
クロガモ	1,044	451	570	420	992	203	258	173	105	182
コガモ	8,371	4,554	5,112	4,196	4,831	5,670	3,503	4,534	3,061	3,745

