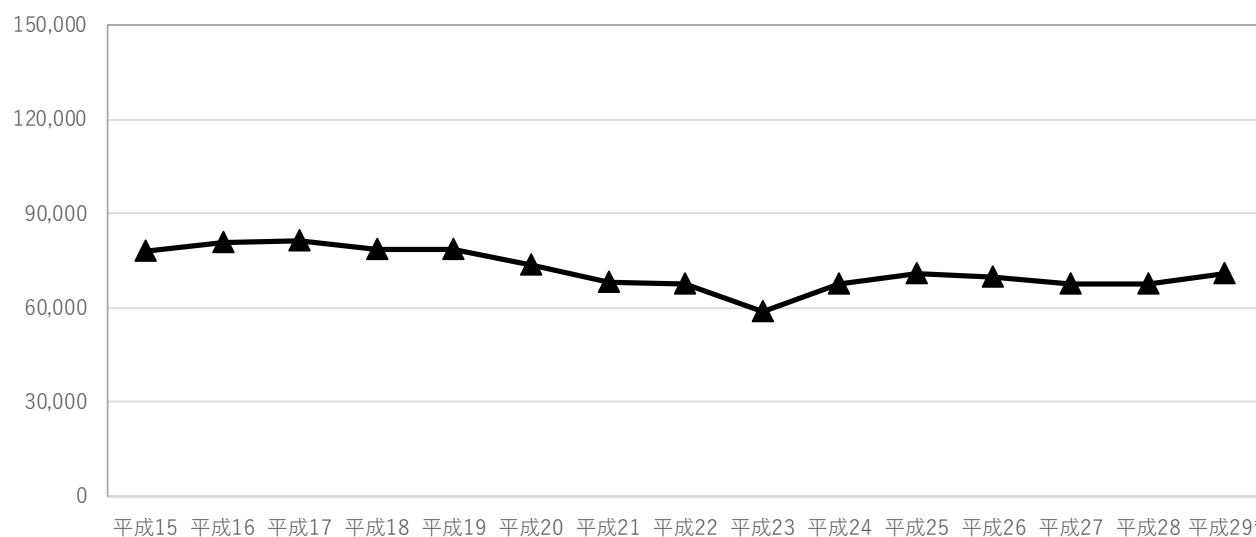


表1 過去15年間のガンカモ類の冬期観察数の推移（全国集計値）

調査年度	ハクチョウ類	ガン類	カモ類	総数
平成15	78,296	80,909	1,888,498	2,047,703
平成16	80,984	115,590	1,772,982	1,969,556
平成17	81,554	113,852	1,868,316	2,063,722
平成18	78,791	122,922	1,878,631	2,080,344
平成19	78,870	148,332	1,905,243	2,132,445
平成20	73,511	141,893	1,743,140	1,958,544
平成21	68,126	173,297	1,727,423	1,968,846
平成22	67,394	168,874	1,670,098	1,906,366
平成23	58,669	186,011	1,522,529	1,767,209
平成24	67,868	167,562	1,469,251	1,704,681
平成25	70,779	185,670	1,626,903	1,883,352
平成26	69,683	211,945	1,604,927	1,886,555
平成27	67,889	188,932	1,690,447	1,947,268
平成28	67,925	191,471	1,587,860	1,847,256
平成29*	71,041	233,289	1,615,192	1,919,522

*：暫定値

(羽数)



*：平成29年度の数値は暫定値

図1 過去15年間のハクチョウ類の冬期観察数の推移

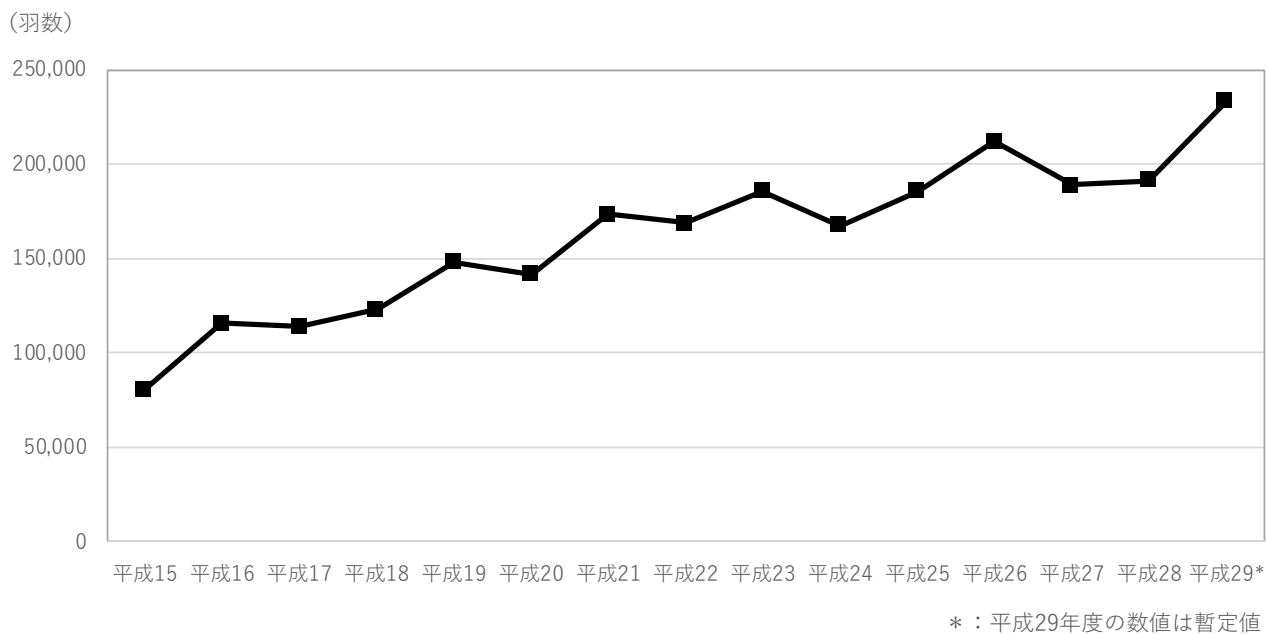


図2 過去15年間のガン類の冬期観察数の推移

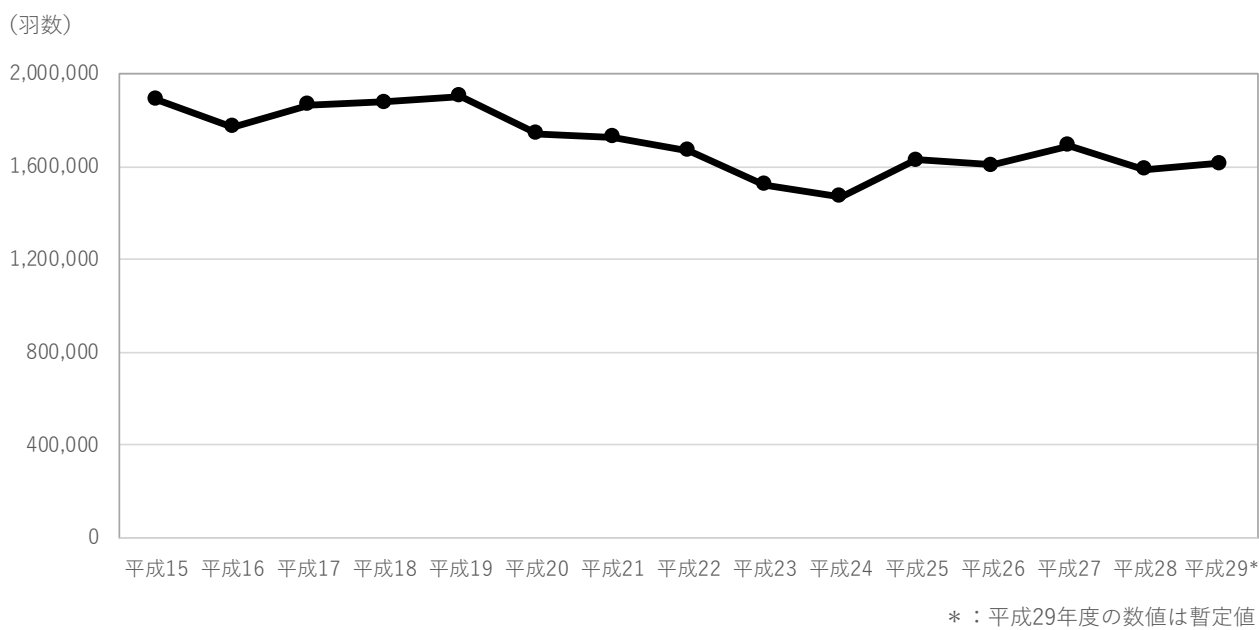


図3 過去15年間のカモ類の冬期観察数の推移

表2 過去15年間のカモ類及び観察数が多い上位6種の冬期観察数の推移

調査年度	カモ類合計	マガモ	カルガモ	コガモ	オナガガモ	スズガモ	ヒドリガモ
平成15	1,888,498	433,777	202,055	195,125	178,599	267,590	168,964
平成16	1,772,982	394,289	193,381	179,409	217,189	237,050	163,912
平成17	1,868,316	419,332	198,300	178,679	206,002	269,105	171,513
平成18	1,878,631	404,531	210,259	198,306	219,792	209,804	183,835
平成19	1,905,243	395,493	213,546	198,990	221,694	241,108	215,985
平成20	1,743,140	347,331	205,552	183,184	163,375	217,051	211,264
平成21	1,727,423	361,546	196,180	208,761	164,964	202,343	197,622
平成22	1,670,098	358,295	204,773	187,081	180,377	195,564	191,318
平成23	1,522,529	357,047	171,866	174,606	129,579	163,315	187,498
平成24	1,469,251	339,724	169,185	169,871	130,026	154,466	178,084
平成25	1,626,903	423,266	182,199	170,384	150,904	169,537	162,426
平成26	1,604,927	461,819	181,056	190,175	144,439	114,839	164,494
平成27	1,690,448	473,882	185,595	221,536	147,985	125,950	164,978
平成28	1,587,860	418,633	196,348	188,383	148,224	146,093	181,275
平成29*	1,615,192	413,854	213,554	199,812	187,740	153,131	148,237

*：暫定値

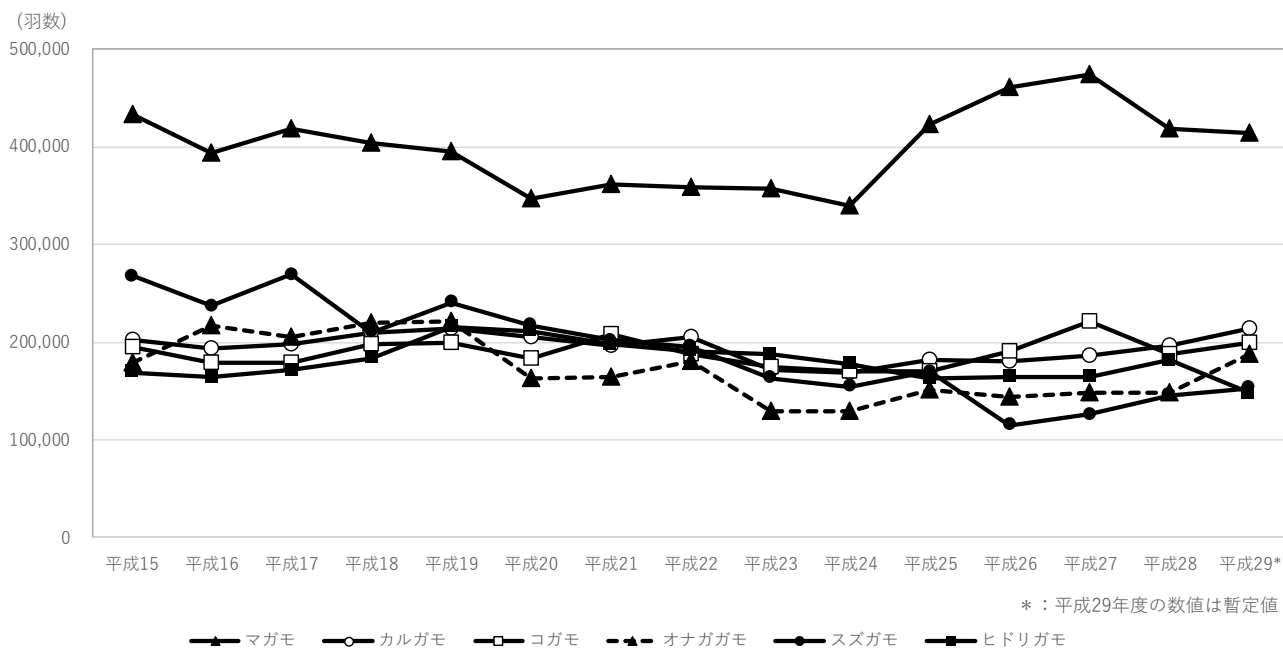


図4 過去15年間のカモ類の種別冬期観察数の推移