

第 45 回ガンカモ類の生息調査報告書(平成 25 年度) 正誤表(別紙)

P.105 表 2-4-4(誤) カモ類観察個体数の上位 10 地域(ホシハジロ)

順位	地域名	都道府県	観察個体数 (羽)	国内割合 (%)	過年度の観察個体数(羽)	
					平成24年度	平成23年度
1	神野三郷*	愛知県	10,065 *	7.4	10,010 *	5,011 *
2	諫早湾*	長崎県	8,742 *	6.5	8,000 *	6,170 *
3	琵琶湖*	滋賀県	8,391 *	6.2	3,905 *	5,646 *
4	中山ダム	長崎県	6,313 *	4.7	1,646	26
5	大村湾	長崎県	5,615 *	4.1	269	3,863 *
6	矢作古川	愛知県	4,851 *	3.6	0	0
7	鳥羽*	愛知県	4,514 *	3.3	4,937 *	3,280 *
8	児島湖・阿部池	岡山県	4,494 *	3.3	2,132	3,827 *
9	神崎川	大阪府	3,817 *	2.8	4,790 *	1,500
10	平林貯木場*	大阪府	3,349 *	2.5	3,627 *	3,357 *
-	その他	-	75,302	55.6	68,349	66,412
	全国計		135,453	100.0	107,665	99,092

【備考】国内割合は、各都道府県の観察個体数の、全国合計に対する構成比を示す。
最少推定個体数の1%以上に相当する記録(ホシハジロ東アジア越冬個体群：3,000羽以上)と、それが3年以上継続している地域名は*を付けて太字で示した。

P.105 表 2-4-4(正) カモ類観察個体数の上位 10 地域(ホシハジロ)

順位	地域名	都道府県	観察個体数 (羽)	国内割合 (%)	過年度の観察個体数(羽)	
					平成24年度	平成23年度
1	神野三郷*	愛知県	10,065 *	7.4	10,010 *	5,011 *
2	諫早湾*	長崎県	8,742 *	6.5	8,000 *	6,170 *
3	琵琶湖*	滋賀県	8,391 *	6.2	3,905 *	5,646 *
4	中山ダム	長崎県	6,313 *	4.7	1,646	26
5	大村湾	長崎県	5,615 *	4.1	269	3,863 *
6	東幡豆	愛知県	4,840 *	3.6	245	1,027
7	鳥羽*	愛知県	4,514 *	3.3	4,937 *	3,280 *
8	児島湖・阿部池	岡山県	4,494 *	3.3	2,132	3,827 *
9	神崎川	大阪府	3,817 *	2.8	4,790 *	1,500
10	平林貯木場*	大阪府	3,349 *	2.5	3,627 *	3,357 *
-	その他	-	75,313	55.6	68,104	65,385
	全国計		135,453	100.0	107,665	99,092

【備考】国内割合は、各都道府県の観察個体数の、全国合計に対する構成比を示す。
最少推定個体数の1%以上に相当する記録(ホシハジロ東アジア越冬個体群：3,000羽以上)と、それが3年以上継続している地域名は*を付けて太字で示した。

表の変更箇所は
網掛けで示した
(以降、同様)

P.130 表2-4-5(誤) 法指定区分別のカモ類の観察状況

区域区分		鳥獣保護区		休猟区		施行規則第7条第1項第7号八から子の区域		特定猟具使用禁止区域		特定猟具使用制限区域		猟区		その他の区域		合計	
項目		数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)	数	
調査地点	地点数	1,795	20.0	112	1.2	139	1.5	2,824	31.4	51	0.6	307	3.4	3,756	41.8	8,984	
	調査面積(ha)	190,611	49.2	2,743	0.7	659	0.2	80,674	20.8	2,065	0.5	6,216	1.6	104,450	27.0	387,418	
観察地点数	狩猟対象	マガモ	856	25.3	27	0.8	66	2.0	1,304	38.6	16	0.5	60	1.8	1,052	31.1	3,381
		カルガモ	831	24.9	27	0.8	70	2.1	1,426	42.8	20	0.6	61	1.8	897	26.9	3,332
		コガモ	608	23.0	23	0.9	37	1.4	1,158	43.8	10	0.4	40	1.5	769	29.1	2,645
		ヨシガモ	158	35.6	0	-	9	2.0	185	41.7	0	-	7	1.6	85	19.1	444
		ヒドリガモ	492	28.0	13	0.7	36	2.0	740	42.1	9	0.5	19	1.1	448	25.5	1,757
		オナガガモ	320	33.0	7	0.7	21	2.2	385	39.6	10	1.0	11	1.1	217	22.3	971
		ハシビロガモ	186	27.8	3	0.4	24	3.6	314	46.9	1	0.1	1	0.1	140	20.9	669
		ホシハジロ	352	31.2	5	0.4	31	2.8	475	42.1	7	0.6	3	0.3	254	22.5	1,127
		キンクロハジロ	436	32.2	7	0.5	30	2.2	555	41.1	7	0.5	6	0.4	311	23.0	1,352
		スズガモ	143	40.2	1	0.3	0	-	100	28.1	2	0.6	6	1.7	104	29.2	356
		クロガモ	14	18.4	0	-	0	-	19	25.0	2	2.6	0	-	41	53.9	76
		狩猟対象種合計	1,298	22.7	57	1.0	111	1.9	2,191	38.3	30	0.5	114	2.0	1,916	33.5	5,717
		狩猟対象外	オシドリ	178	24.9	6	0.8	11	1.5	163	22.8	0	-	20	2.8	337	47.1
	トモエガモ		53	48.6	0	-	4	3.7	37	33.9	0	-	0	-	15	13.8	109
	オカヨシガモ		190	34.3	1	0.2	14	2.5	225	40.6	1	0.2	3	0.5	120	21.7	554
	ピロードキンクロ		3	25.0	0	-	0	-	4	33.3	0	-	0	-	5	41.7	12
	シノリガモ		10	14.1	0	-	0	-	12	16.9	0	-	0	-	49	69.0	71
	コオリガモ		0	-	0	-	0	-	2	25.0	0	-	0	-	6	75.0	8
	ホオジロガモ		86	42.4	0	-	4	2.0	63	31.0	0	-	1	0.5	49	24.1	203
	ミコアイサ		151	46.3	0	-	8	2.5	133	40.8	0	-	1	0.3	33	10.1	326
	ウミアイサ		57	33.5	2	1.2	0	-	32	18.8	0	-	4	2.4	75	44.1	170
	カワアイサ		139	29.6	5	1.1	1	0.2	167	35.5	2	0.4	9	1.9	147	31.3	470
	その他		31	34.1	1	1.1	2	2.2	36	39.6	0	-	0	-	21	23.1	91
	狩猟対象外合計		553	27.4	12	0.6	35	1.7	663	32.9	3	0.1	35	1.7	714	35.4	2,015
	種不明		109	27.8	4	1.0	4	1.0	134	34.2	1	0.3	8	2.0	132	33.7	392
	総計		1,349	22.2	59	1.0	113	1.9	2,260	37.3	30	0.5	125	2.1	2,131	35.1	6,067
	観察個体数(羽)	狩猟対象	マガモ	234,001	55.3	661	0.2	2,220	0.5	130,455	30.8	5,061	1.2	3,138	0.7	47,730	11.3
カルガモ			68,165	37.4	780	0.4	2,532	1.4	82,204	45.1	1,702	0.9	2,112	1.2	24,704	13.6	182,199
コガモ			68,254	40.1	384	0.2	973	0.6	71,201	41.8	510	0.3	3,159	1.9	25,903	15.2	170,384
ヨシガモ			6,406	57.5	0	-	168	1.5	3,456	31.0	0	-	42	0.4	1,069	9.6	11,141
ヒドリガモ			70,589	43.5	1,373	0.8	1,605	1.0	62,138	38.3	671	0.4	1,804	1.1	24,246	14.9	162,426
オナガガモ			83,945	55.6	65	0.0	2,212	1.5	38,699	25.6	6,122	4.1	2,664	1.8	17,197	11.4	150,904
ハシビロガモ			4,959	27.7	178	1.0	565	3.2	8,482	47.3	7	0.0	12	0.1	3,722	20.8	17,925
ホシハジロ			51,761	38.2	41	0.0	613	0.5	57,448	42.4	427	0.3	123	0.1	25,040	18.5	135,453
キンクロハジロ			56,302	65.7	161	0.2	728	0.8	16,824	19.6	283	0.3	57	0.1	11,344	13.2	85,699
スズガモ			137,456	81.1	2	0.0	0	-	22,284	13.1	85	0.1	147	0.1	9,563	5.6	169,537
クロガモ			372	4.9	0	0.0	0	-	3,512	46.2	105	1.4	0	-	3,617	47.6	7,606
狩猟対象種計			782,210	51.6	3,645	0.2	11,616	0.8	496,703	32.8	14,973	1.0	13,258	0.9	194,135	12.8	1,516,540
狩猟対象外			オシドリ	11,064	39.0	230	0.8	213	0.8	7,414	26.2	0	-	338	1.2	9,089	32.1
		トモエガモ	6,724	88.2	0	-	37	0.5	548	7.2	0	-	0	-	315	4.1	7,624
		オカヨシガモ	8,117	50.6	4	0.0	187	1.2	5,212	32.5	22	0.1	295	1.8	2,206	13.8	16,043
		ピロードキンクロ	274	63.1	0	-	0	-	40	9.2	0	-	0	-	120	27.6	434
		シノリガモ	440	40.4	0	-	0	-	169	15.5	0	-	0	-	480	44.1	1,089
		コオリガモ	0	-	0	-	0	-	18	58.1	0	-	0	-	13	41.9	31
		ホオジロガモ	1,736	57.2	0	-	83	2.7	930	30.6	0	-	27	0.9	261	8.6	3,037
		ミコアイサ	1,837	51.5	0	-	59	1.7	1,355	38.0	0	-	5	0.1	308	8.6	3,564
		ウミアイサ	639	21.0	10	0.3	0	-	1,053	34.6	0	-	98	3.2	1,246	40.9	3,046
		カワアイサ	2,707	43.4	38	0.6	17	0.3	2,086	33.4	10	0.2	60	1.0	1,322	21.2	6,240
		その他	95	8.7	3	0.3	9	0.8	655	60.1	0	-	0	-	327	30.0	1,089
		狩猟対象外計	33,633	47.7	285	0.4	605	0.9	19,480	27.6	32	0.0	823	1.2	15,687	22.2	70,545
		種不明	31,661	79.5	38	0.1	51	0.1	5,073	12.7	2	0.0	176	0.4	2,817	7.1	39,818
		総計	847,504	52.1	3,968	0.2	12,272	0.8	521,256	32.0	15,007	0.9	14,257	0.9	212,639	13.1	1,626,903

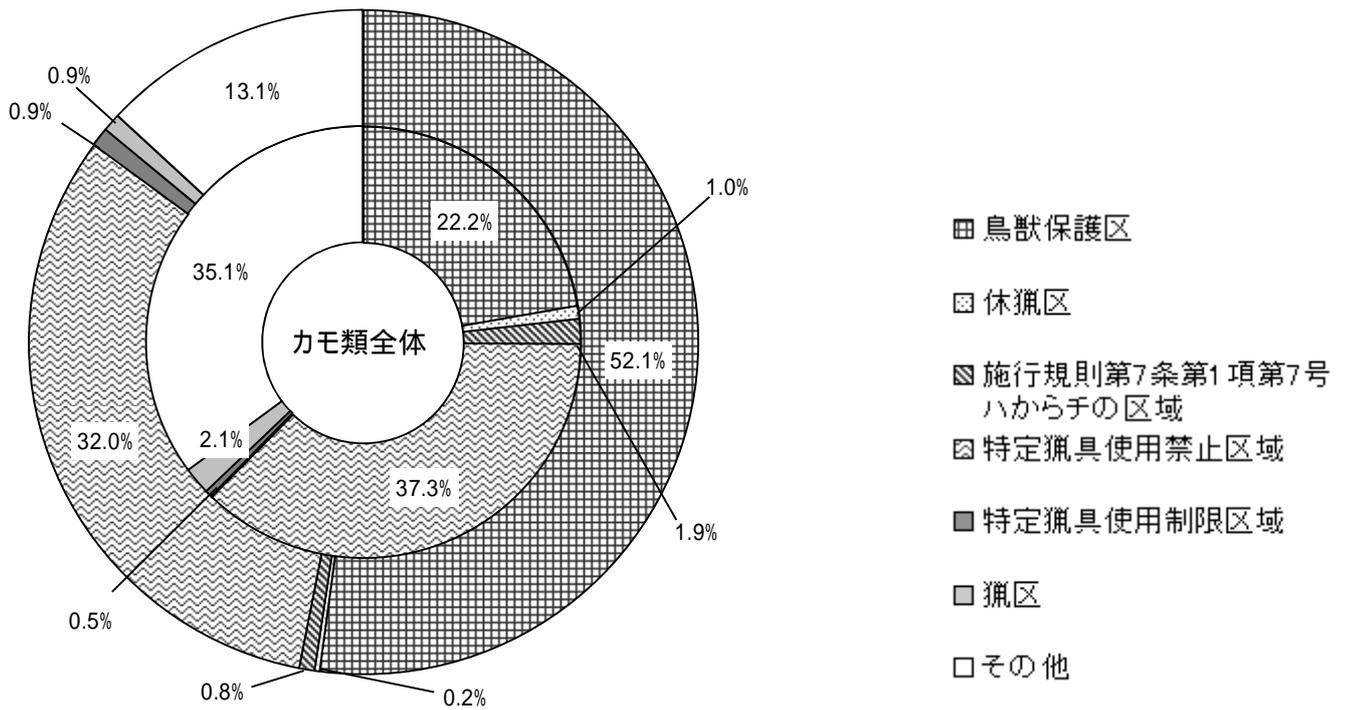
【備考】項目内割合は、各行の項目の合計に対する法指定区域別の構成比を示す。

P.130 表 2-4-5(正) 法指定区別のカモ類の観察状況

区域区分	鳥獣保護区		休猟区		施行規則第7条 第1項第7号八 から子の区域		特定猟具使用 禁止区域		特定猟具使用 制限区域		猟区		その他の区域		合計			
	項目	数	項目内 割合 (%)	数	項目内 割合 (%)	数	項目内 割合 (%)	数	項目内 割合 (%)	数	項目内 割合 (%)	数	項目内 割合 (%)	数		項目内 割合 (%)		
調査地点	地点数	1,795	20.0	112	1.2	139	1.5	2,824	31.4	51	0.6	307	3.4	3,756	41.8	8,984		
	調査面積(ha)	190,611	49.2	2,743	0.7	659	0.2	80,674	20.8	2,065	0.5	6,216	1.6	104,450	27.0	387,418		
観察地点数	狩猟対象	マガモ	856	25.3	27	0.8	66	2.0	1,304	38.6	16	0.5	60	1.8	1,052	31.1	3,381	
		カルガモ	830	24.9	27	0.8	70	2.1	1,427	42.8	20	0.6	61	1.8	897	26.9	3,332	
		コガモ	607	22.9	23	0.9	37	1.4	1,159	43.8	10	0.4	40	1.5	769	29.1	2,645	
		ヨシガモ	158	35.6	0	-	9	2.0	185	41.7	0	-	7	1.6	85	19.1	444	
		ヒドリガモ	492	28.0	13	0.7	36	2.0	740	42.1	9	0.5	19	1.1	448	25.5	1,757	
		オナガガモ	321	33.1	7	0.7	21	2.2	384	39.5	10	1.0	11	1.1	217	22.3	971	
		ハシビロガモ	186	27.8	3	0.4	24	3.6	314	46.9	1	0.1	1	0.1	140	20.9	669	
		ホシハジロ	353	31.3	5	0.4	31	2.8	474	42.1	7	0.6	3	0.3	254	22.5	1,127	
		キンクロハジロ	436	32.2	7	0.5	30	2.2	555	41.1	7	0.5	6	0.4	311	23.0	1,352	
		スズガモ	144	40.4	1	0.3	0	-	99	27.8	2	0.6	6	1.7	104	29.2	356	
		クログアモ	14	18.4	0	-	0	-	19	25.0	2	2.6	0	-	41	53.9	76	
		狩猟対象種合計	1,298	22.7	57	1.0	111	1.9	2,191	38.3	30	0.5	114	2.0	1,916	33.5	5,717	
		狩猟対象外	オシドリ	178	24.9	6	0.8	11	1.5	163	22.8	0	-	20	2.8	937	47.1	715
			トモエガモ	53	48.6	0	-	4	3.7	37	33.9	0	-	0	-	15	13.8	109
	オカヨシガモ		190	34.3	1	0.2	14	2.5	225	40.6	1	0.2	3	0.5	120	21.7	554	
	ビロードキンクロ		3	25.0	0	-	0	-	4	33.3	0	-	0	-	5	41.7	12	
	シノリガモ		10	14.1	0	-	0	-	12	16.9	0	-	0	-	49	69.0	71	
	コオリガモ		0	-	0	-	0	-	2	25.0	0	-	0	-	6	75.0	8	
	ホオジロガモ		86	42.4	0	-	4	2.0	63	31.0	0	-	1	0.5	49	24.1	203	
	ミコアイサ		151	46.3	0	-	8	2.5	133	40.8	0	-	1	0.3	33	10.1	326	
	ウミアイサ		57	33.5	2	1.2	0	-	32	18.8	0	-	4	2.4	75	44.1	170	
	カワアイサ		139	29.6	5	1.1	1	0.2	167	35.5	2	0.4	9	1.9	147	31.3	470	
	その他		31	34.1	1	1.1	2	2.2	36	39.6	0	-	0	-	21	23.1	91	
	狩猟対象外合計		553	27.4	12	0.6	35	1.7	663	32.9	3	0.1	35	1.7	714	35.4	2,015	
	種不明		109	27.8	4	1.0	4	1.0	134	34.2	1	0.3	8	2.0	132	33.7	392	
	総計	1,349	22.2	59	1.0	113	1.9	2,260	37.3	30	0.5	125	2.1	2,131	35.1	6,067		
	観察個体数(羽)	狩猟対象	マガモ	234,001	55.3	661	0.2	2,220	0.5	130,455	30.8	5,061	1.2	3,138	0.7	47,730	11.3	423,266
カルガモ			67,942	37.3	780	0.4	2,532	1.4	82,427	45.2	1,702	0.9	2,112	1.2	24,704	13.6	182,199	
コガモ			68,244	40.1	384	0.2	973	0.6	71,211	41.8	510	0.3	3,159	1.9	25,903	15.2	170,384	
ヨシガモ			6,406	57.5	0	-	168	1.5	3,456	31.0	0	-	42	0.4	1,069	9.6	11,141	
ヒドリガモ			70,589	43.5	1,373	0.8	1,605	1.0	62,138	38.3	671	0.4	1,804	1.1	24,246	14.9	162,426	
オナガガモ			84,066	55.7	65	0.0	2,212	1.5	38,578	25.6	6,122	4.1	2,664	1.8	17,197	11.4	150,904	
ハシビロガモ			4,959	27.7	178	1.0	565	3.2	8,482	47.3	7	0.0	12	0.1	3,722	20.8	17,925	
ホシハジロ			56,601	41.8	41	0.0	613	0.5	52,608	38.8	427	0.3	123	0.1	25,040	18.5	135,453	
キンクロハジロ			56,245	65.6	161	0.2	728	0.8	16,881	19.7	283	0.3	57	0.1	11,344	13.2	85,699	
スズガモ			137,477	81.1	2	0.0	0	-	22,263	13.1	85	0.1	147	0.1	9,563	5.6	169,537	
クログアモ			372	4.9	0	-	0	-	3,512	46.2	105	1.4	0	-	3,617	47.6	7,606	
狩猟対象種計			786,902	51.9	3,645	0.2	11,616	0.8	492,011	32.4	14,973	1.0	13,258	0.9	194,135	12.8	1,516,540	
狩猟対象外			オシドリ	11,064	39.0	230	0.8	213	0.8	7,414	26.2	0	-	338	1.2	9,089	32.1	28,348
			トモエガモ	6,724	88.2	0	-	37	0.5	548	7.2	0	-	0	-	315	4.1	7,624
		オカヨシガモ	8,117	50.6	4	0.0	187	1.2	5,212	32.5	22	0.1	295	1.8	2,206	13.8	16,043	
		ビロードキンクロ	274	63.1	0	-	0	-	40	9.2	0	-	0	-	120	27.6	434	
		シノリガモ	440	40.4	0	-	0	-	169	15.5	0	-	0	-	480	44.1	1,089	
		コオリガモ	0	-	0	-	0	-	18	58.1	0	-	0	-	13	41.9	31	
		ホオジロガモ	1,736	57.2	0	-	83	2.7	930	30.6	0	-	27	0.9	261	8.6	3,037	
		ミコアイサ	1,837	51.5	0	-	59	1.7	1,355	38.0	0	-	5	0.1	308	8.6	3,564	
		ウミアイサ	639	21.0	10	0.3	0	-	1,053	34.6	0	-	98	3.2	1,246	40.9	3,046	
		カワアイサ	2,707	43.4	38	0.6	17	0.3	2,086	33.4	10	0.2	60	1.0	1,322	21.2	6,240	
		その他	95	8.7	3	0.3	9	0.8	655	60.1	0	-	0	-	327	30.0	1,089	
		狩猟対象外計	33,633	47.7	285	0.4	605	0.9	19,480	27.6	32	0.0	823	1.2	15,687	22.2	70,545	
		種不明	31,661	79.5	38	0.1	51	0.1	5,073	12.7	2	0.0	176	0.4	2,817	7.1	39,818	
総計		852,196	52.4	3,968	0.2	12,272	0.8	516,564	31.8	15,007	0.9	14,257	0.9	212,639	13.1	1,626,903		

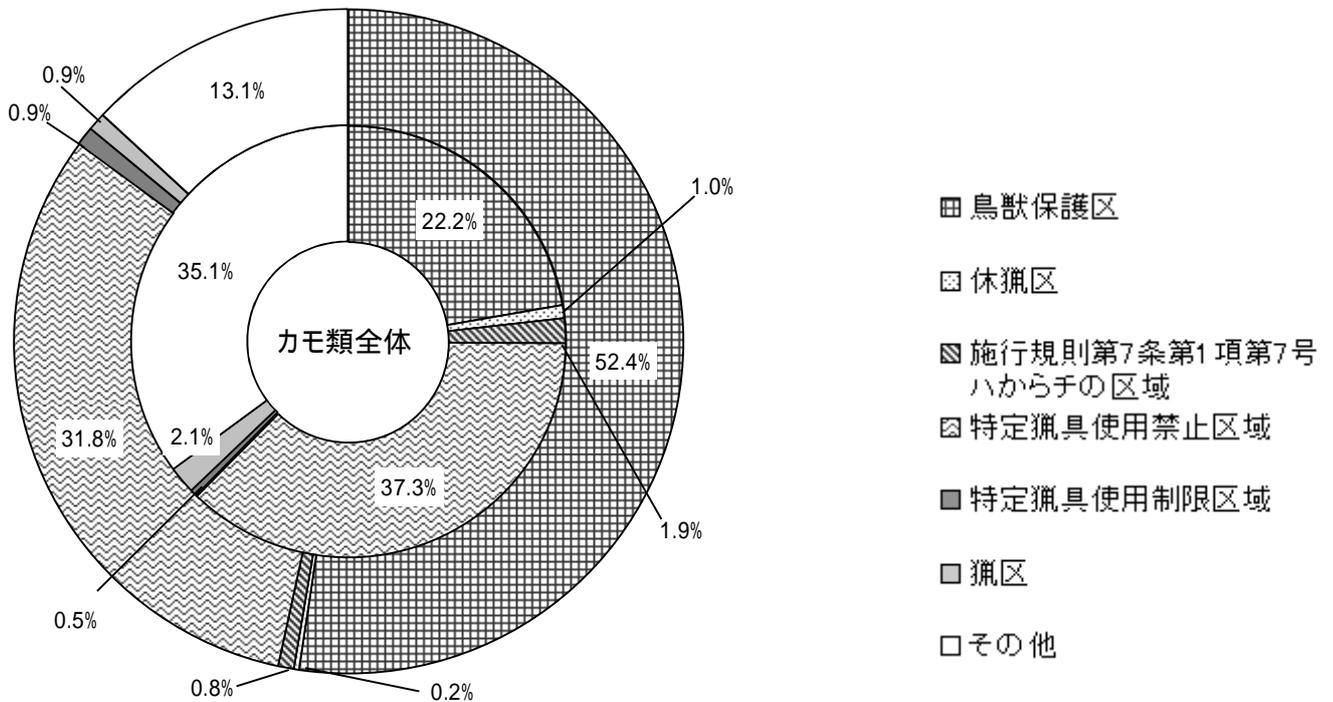
【備考】項目内割合は、各行の項目の合計に対する法指定区域別の構成比を示す。

P.131 図2-4-6(誤) 法指定区域別のカモ類の観察状況



【備考】内円は観察地点の法指定区域別構成比を、外円は観察個体数の法指定区域別構成比を示した。

P.131 図2-4-6(正) 法指定区域別のカモ類の観察状況



【備考】内円は観察地点の法指定区域別構成比を、外円は観察個体数の法指定区域別構成比を示した。

P.133 表2-4-7(誤) 法指定区域別の力モ類の観察個体数(都道府県別)

都道府県	法指定区域等														合計
	鳥獣保護区		休猟区		施行規則第7条 第1項第7号八 から子の区域		特定猟具使用 禁止区域		特定猟具使用 制限区域		猟区		その他の区域		
	観察個体 数(羽)	都道府 県内割 合(%)	観察個体 数(羽)	都道府 県内割 合(%)	観察個体 数(羽)	都道府 県内割 合(%)	観察個体 数(羽)	都道府 県内割 合(%)	観察個体 数(羽)	都道府 県内割 合(%)	観察個体 数(羽)	都道府 県内割 合(%)	観察個体 数(羽)	都道府 県内割 合(%)	
北海道	3,260	37.9	0	-	213	2.5	1,395	16.2	0	-	74	0.9	3,664	42.6	8,606
青森県	4,625	62.4	0	-	371	5.0	618	8.3	0	-	0	-	1,792	24.2	7,406
岩手県	4,852	25.1	116	0.6	0	-	9,432	48.9	157	0.8	100	0.5	4,641	24.0	19,298
宮城県	29,481	48.1	132	0.2	0	-	8,256	13.5	13,977	22.8	363	0.6	9,056	14.8	61,265
秋田県	5,119	51.7	21	0.2	0	-	2,199	22.2	0	-	840	8.5	1,725	17.4	9,904
山形県	15,017	37.7	0	-	933	2.3	19,951	50.1	1	0.0	1,226	3.1	2,663	6.7	39,791
福島県	15,277	37.8	127	0.3	280	0.7	15,951	39.4	0	-	0	-	8,823	21.8	40,458
茨城県	114,852	84.3	0	-	0	-	17,645	12.9	0	-	0	-	3,782	2.8	136,279
栃木県	11,444	44.8	0	-	0	-	12,216	47.8	0	-	0	-	1,898	7.4	25,558
群馬県	6,898	50.4	71	0.5	0	-	5,504	40.2	0	-	0	-	1,218	8.9	13,691
埼玉県	5,876	20.1	0	-	591	2.0	21,773	74.5	684	2.3	0	-	297	1.0	29,221
千葉県	53,520	51.3	0	-	1,920	1.8	46,234	44.3	0	-	200	0.2	2,400	2.3	104,274
東京都	29,270	90.8	0	-	1,288	4.0	1,695	5.3	0	-	0	-	0	-	32,253
神奈川県	6,802	56.5	0	-	30	0.2	4,755	39.5	0	-	142	1.2	313	2.6	12,042
新潟県	60,794	74.6	0	-	0	-	16,068	19.7	0	-	4,579	5.6	0	-	81,441
富山県	8,633	29.7	52	0.2	0	-	16,859	58.0	0	-	0	-	3,533	12.2	29,077
石川県	28,269	56.9	0	-	0	-	21,402	43.1	0	-	0	-	18	0.0	49,689
福井県	15,117	46.8	0	-	0	-	17,023	52.7	0	-	0	-	151	0.5	32,291
山梨県	2,159	47.8	0	-	0	-	1,691	37.5	0	-	0	-	665	14.7	4,515
長野県	1,858	11.6	0	-	311	1.9	5,553	34.7	8	0.0	0	-	8,292	51.8	16,022
岐阜県	3,844	18.3	6	0.0	0	-	14,701	69.8	0	-	0	-	2,505	11.9	21,056
静岡県	16,024	54.4	0	-	0	-	6,221	21.1	0	-	0	-	7,196	24.4	29,441
愛知県	17,460	29.8	0	-	378	0.6	32,805	56.0	0	-	50	0.1	7,863	13.4	58,556
三重県	10,315	19.9	55	0.1	0	-	20,073	38.7	0	-	0	-	21,372	41.2	51,815
滋賀県	90,334	91.5	0	-	0	-	7,206	7.3	0	-	17	0.0	1,163	1.2	98,720
京都府	9,400	50.8	0	-	0	-	6,347	34.3	0	-	6	0.0	2,762	14.9	18,515
大阪府	6,089	16.3	0	-	3,962	10.6	16,234	43.4	0	-	0	-	11,126	29.7	37,411
兵庫県	11,625	25.9	0	-	0	-	32,286	72.0	0	-	0	-	907	2.0	44,818
奈良県	247	1.3	0	-	694	3.8	17,097	92.4	0	-	0	-	456	2.5	18,494
和歌山県	4,688	49.1	0	-	0	-	3,300	34.6	0	-	0	-	1,557	16.3	9,545
鳥取県	10,759	38.4	0	-	0	-	17,292	61.6	0	-	0	-	0	-	28,051
島根県	67,952	89.9	66	0.1	0	-	4,100	5.4	0	-	0	-	3,505	4.6	75,623
岡山県	11,560	52.9	0	-	0	-	5,562	25.4	0	-	0	-	4,745	21.7	21,867
広島県	11,451	41.1	0	-	0	-	7,378	26.5	0	-	0	-	9,008	32.4	27,837
山口県	4,042	21.0	1,405	7.3	44	0.2	8,990	46.7	0	-	41	0.2	4,748	24.6	19,270
徳島県	6,921	31.2	0	-	0	-	11,704	52.7	0	-	3,566	16.1	0	-	22,191
香川県	2,533	12.4	620	3.0	0	-	12,063	59.0	160	0.8	0	-	5,073	24.8	20,449
愛媛県	3,229	13.8	157	0.7	0	-	2,686	11.5	0	-	0	-	17,297	74.0	23,369
高知県	9,620	55.1	0	-	0	-	7,613	43.6	0	-	0	-	241	1.4	17,474
福岡県	14,754	41.6	168	0.5	94	0.3	12,291	34.7	16	0.0	51	0.1	8,059	22.7	35,433
佐賀県	814	4.0	0	-	160	0.8	3,579	17.8	0	-	0	-	15,561	77.4	20,114
長崎県	76,739	77.6	480	0.5	0	-	10,341	10.5	0	-	0	-	11,284	11.4	98,844
熊本県	7,090	41.3	181	1.1	416	2.4	3,166	18.4	0	-	0	-	6,315	36.8	17,168
大分県	3,587	26.5	8	0.1	0	-	2,465	18.2	4	0.0	749	5.5	6,737	49.7	13,550
宮崎県	11,931	72.4	0	-	0	-	2,765	16.8	0	-	0	-	1,775	10.8	16,471
鹿児島県	10,207	40.4	160	0.6	587	2.3	6,771	26.8	0	-	2,253	8.9	5,306	21.0	25,284
沖縄県	1,166	47.5	143	5.8	0	-	0	-	0	-	0	-	1,147	46.7	2,456
合計	847,504	52.1	3,968	0.2	12,272	0.8	521,256	32.0	15,007	0.9	14,257	0.9	212,639	13.1	1,626,903

【備考】都道府県内割合は、各都道府県内での観察個体数の、法指定区域別の構成比を示す。

P.133 表2-4-7(正) 法指定区域別の力モ類の観察個体数(都道府県別)

都道府県	法指定区域等														合計
	鳥獣保護区		休猟区		施行規則第7条 第1項第7号八 から子の区域		特定猟具使用 禁止区域		特定猟具使用 制限区域		猟区		その他の区域		
	観察個体 数(羽)	都道府 県内割 合(%)	観察個体 数(羽)	都道府 県内割 合(%)	観察個体 数(羽)	都道府 県内割 合(%)	観察個体 数(羽)	都道府 県内割 合(%)	観察個体 数(羽)	都道府 県内割 合(%)	観察個体 数(羽)	都道府 県内割 合(%)	観察個体 数(羽)	都道府 県内割 合(%)	
北海道	3,260	37.9	0	-	213	2.5	1,395	16.2	0	-	74	0.9	3,664	42.6	8,606
青森県	4,625	62.4	0	-	371	5.0	618	8.3	0	-	0	-	1,792	24.2	7,406
岩手県	4,852	25.1	116	0.6	0	-	9,432	48.9	157	0.8	100	0.5	4,641	24.0	19,298
宮城県	29,481	48.1	132	0.2	0	-	8,256	13.5	13,977	22.8	363	0.6	9,056	14.8	61,265
秋田県	5,119	51.7	21	0.2	0	-	2,199	22.2	0	-	840	8.5	1,725	17.4	9,904
山形県	15,017	37.7	0	-	933	2.3	19,951	50.1	1	0.0	1,226	3.1	2,663	6.7	39,791
福島県	15,277	37.8	127	0.3	280	0.7	15,951	39.4	0	-	0	-	8,823	21.8	40,458
茨城県	114,852	84.3	0	-	0	-	17,645	12.9	0	-	0	-	3,782	2.8	136,279
栃木県	11,444	44.8	0	-	0	-	12,216	47.8	0	-	0	-	1,898	7.4	25,558
群馬県	6,898	50.4	71	0.5	0	-	5,504	40.2	0	-	0	-	1,218	8.9	13,691
埼玉県	5,876	20.1	0	-	591	2.0	21,773	74.5	684	2.3	0	-	297	1.0	29,221
千葉県	53,520	51.3	0	-	1,920	1.8	46,234	44.3	0	-	200	0.2	2,400	2.3	104,274
東京都	29,270	90.8	0	-	1,288	4.0	1,695	5.3	0	-	0	-	0	-	32,253
神奈川県	6,802	56.5	0	-	30	0.2	4,755	39.5	0	-	142	1.2	313	2.6	12,042
新潟県	60,794	74.6	0	-	0	-	16,068	19.7	0	-	4,579	5.6	0	-	81,441
富山県	8,633	29.7	52	0.2	0	-	16,859	58.0	0	-	0	-	3,533	12.2	29,077
石川県	28,269	56.9	0	-	0	-	21,402	43.1	0	-	0	-	18	0.0	49,689
福井県	15,117	46.8	0	-	0	-	17,023	52.7	0	-	0	-	151	0.5	32,291
山梨県	2,159	47.8	0	-	0	-	1,691	37.5	0	-	0	-	665	14.7	4,515
長野県	1,858	11.6	0	-	311	1.9	5,553	34.7	8	0.0	0	-	8,292	51.8	16,022
岐阜県	3,844	18.3	6	0.0	0	-	14,701	69.8	0	-	0	-	2,505	11.9	21,056
静岡県	16,024	54.4	0	-	0	-	6,221	21.1	0	-	0	-	7,196	24.4	29,441
愛知県	22,152	37.8	0	-	378	0.6	28,113	48.0	0	-	50	0.1	7,863	13.4	58,556
三重県	10,315	19.9	55	0.1	0	-	20,073	38.7	0	-	0	-	21,372	41.2	51,815
滋賀県	90,334	91.5	0	-	0	-	7,206	7.3	0	-	17	0.0	1,163	1.2	98,720
京都府	9,400	50.8	0	-	0	-	6,347	34.3	0	-	6	0.0	2,762	14.9	18,515
大阪府	6,089	16.3	0	-	3,962	10.6	16,234	43.4	0	-	0	-	11,126	29.7	37,411
兵庫県	11,625	25.9	0	-	0	-	32,286	72.0	0	-	0	-	907	2.0	44,818
奈良県	247	1.3	0	-	694	3.8	17,097	92.4	0	-	0	-	456	2.5	18,494
和歌山県	4,688	49.1	0	-	0	-	3,300	34.6	0	-	0	-	1,557	16.3	9,545
鳥取県	10,759	38.4	0	-	0	-	17,292	61.6	0	-	0	-	0	-	28,051
島根県	67,952	89.9	66	0.1	0	-	4,100	5.4	0	-	0	-	3,505	4.6	75,623
岡山県	11,560	52.9	0	-	0	-	5,562	25.4	0	-	0	-	4,745	21.7	21,867
広島県	11,451	41.1	0	-	0	-	7,378	26.5	0	-	0	-	9,008	32.4	27,837
山口県	4,042	21.0	1,405	7.3	44	0.2	8,990	46.7	0	-	41	0.2	4,748	24.6	19,270
徳島県	6,921	31.2	0	-	0	-	11,704	52.7	0	-	3,566	16.1	0	-	22,191
香川県	2,533	12.4	620	3.0	0	-	12,063	59.0	160	0.8	0	-	5,073	24.8	20,449
愛媛県	3,229	13.8	157	0.7	0	-	2,686	11.5	0	-	0	-	17,297	74.0	23,369
高知県	9,620	55.1	0	-	0	-	7,613	43.6	0	-	0	-	241	1.4	17,474
福岡県	14,754	41.6	168	0.5	94	0.3	12,291	34.7	16	0.0	51	0.1	8,059	22.7	35,433
佐賀県	814	4.0	0	-	160	0.8	3,579	17.8	0	-	0	-	15,561	77.4	20,114
長崎県	76,739	77.6	480	0.5	0	-	10,341	10.5	0	-	0	-	11,284	11.4	98,844
熊本県	7,090	41.3	181	1.1	416	2.4	3,166	18.4	0	-	0	-	6,315	36.8	17,168
大分県	3,587	26.5	8	0.1	0	-	2,465	18.2	4	0.0	749	5.5	6,737	49.7	13,550
宮崎県	11,931	72.4	0	-	0	-	2,765	16.8	0	-	0	-	1,775	10.8	16,471
鹿児島県	10,207	40.4	160	0.6	587	2.3	6,771	26.8	0	-	2,253	8.9	5,306	21.0	25,284
沖縄県	1,166	47.5	143	5.8	0	-	0	-	0	-	0	-	1,147	46.7	2,456
合計	852,196	52.4	3,968	0.2	12,272	0.8	516,564	31.8	15,007	0.9	14,257	0.9	212,639	13.1	1,626,903

【備考】都道府県内割合は、各都道府県内での観察個体数の、法指定区域別の構成比を示す。

P.135 表2-4-8(誤) 地況別のカモ類の観察状況(都道府県別)

調査地点	項目	海岸		河口		河川		自然湖沼		ダム湖		その他人造湖		その他		合計	
		数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)		
調査地点	地点数	867	9.7	378	4.2	3,144	35.0	518	5.8	724	8.1	3,135	34.9	218	2.4	8,984	
	調査面積(ha)	124,944	32.3	20,890	5.4	72,837	18.8	105,663	27.3	33,841	8.7	15,858	4.1	13,383	3.5	387,418	
観察地点数	オシドリ	8	1.1	5	0.7	199	27.8	25	3.5	234	32.7	242	33.8	2	0.3	715	
	マガモ	240	7.1	174	5.1	1,180	34.9	275	8.1	356	10.5	1,122	33.2	34	1.0	3,381	
	カルガモ	230	6.9	175	5.3	1,305	39.2	259	7.8	262	7.9	1,054	31.6	47	1.4	3,332	
	コガモ	114	4.3	132	5.0	1,003	37.9	200	7.6	169	6.4	976	36.9	51	1.9	2,645	
	トモエガモ	3	2.8	5	4.6	25	22.9	25	22.9	14	12.8	37	33.9	0	-	109	
	ヨシガモ	39	8.8	27	6.1	127	28.6	83	18.7	17	3.8	147	33.1	4	0.9	444	
	オカヨシガモ	35	6.3	55	9.9	157	28.3	104	18.8	15	2.7	180	32.5	8	1.4	554	
	ヒドリガモ	210	12.0	185	10.5	582	33.1	135	7.7	53	3.0	564	32.1	28	1.6	1,757	
	オナガガモ	106	10.9	96	9.9	320	33.0	111	11.4	31	3.2	280	28.8	27	2.8	971	
	ハシビロガモ	33	4.9	28	4.2	62	9.3	78	11.7	20	3.0	434	64.9	14	2.1	669	
	その他	3	7.1	1	2.4	19	45.2	8	19.0	0	-	10	23.8	1	2.4	42	
	海ガモ類	ホシハジロ	84	7.5	85	7.5	191	16.9	160	14.2	54	4.8	534	47.4	19	1.7	1,127
		キンクロハジロ	92	6.8	77	5.7	298	22.0	174	12.9	88	6.5	607	44.9	16	1.2	1,352
		スズガモ	110	30.9	47	13.2	65	18.3	67	18.8	8	2.2	53	14.9	6	1.7	356
		クロガモ	45	59.2	9	11.8	11	14.5	2	2.6	0	-	8	10.5	1	1.3	76
		ビロードキンクロ	7	58.3	2	16.7	0	-	1	8.3	2	16.7	0	-	0	-	12
		シノリガモ	56	78.9	6	8.5	6	8.5	1	1.4	0	-	1	1.4	1	1.4	71
		コオリガモ	5	62.5	1	12.5	1	12.5	1	12.5	0	-	0	-	0	-	8
		ホオジロガモ	42	20.7	16	7.9	65	32.0	57	28.1	8	3.9	13	6.4	2	1.0	203
		ミコアイサ	14	4.3	9	2.8	46	14.1	86	26.4	9	2.8	157	48.2	5	1.5	326
		ウミアイサ	103	60.6	24	14.1	11	6.5	26	15.3	0	-	4	2.4	2	1.2	170
		カワアイサ	8	1.7	10	2.1	323	68.7	60	12.8	49	10.4	19	4.0	1	0.2	470
		その他	1	16.7	0	-	0	-	0	-	1	16.7	3	50.0	1	16.7	6
		ツクシガモ	12	27.9	7	16.3	5	11.6	2	4.7	0	-	12	27.9	5	11.6	43
		その他・種不明	58	13.5	32	7.4	155	36.0	53	12.3	45	10.4	77	17.9	11	2.6	431
	合計	544	9.0	310	5.1	2,103	34.7	396	6.5	521	8.6	2,111	34.8	82	1.4	6,067	
	観察個体数(羽)	オシドリ	220	0.8	305	1.1	5,396	19.0	456	1.6	16,104	56.8	5,833	20.6	34	0.1	28,348
		マガモ	35,020	8.3	27,555	6.5	85,812	20.3	155,861	36.8	28,808	6.8	87,363	20.6	2,847	0.7	423,266
カルガモ		15,104	8.3	10,357	5.7	64,506	35.4	35,834	19.7	13,857	7.6	40,046	22.0	2,495	1.4	182,199	
コガモ		9,428	5.5	5,972	3.5	52,313	30.7	43,701	25.6	8,936	5.2	47,523	27.9	2,511	1.5	170,384	
トモエガモ		325	4.3	17	0.2	141	1.8	3,097	40.6	357	4.7	3,687	48.4	0	-	7,624	
ヨシガモ		948	8.5	620	5.6	1,779	16.0	5,523	49.6	184	1.7	1,922	17.3	165	1.5	11,141	
オカヨシガモ		800	5.0	2,279	14.2	4,062	25.3	6,066	37.8	198	1.2	2,311	14.4	327	2.0	16,043	
ヒドリガモ		18,158	11.2	28,242	17.4	53,981	33.2	33,132	20.4	3,222	2.0	22,659	14.0	3,032	1.9	162,426	
オナガガモ		10,760	7.1	12,129	8.0	25,000	16.6	45,274	30.0	3,405	2.3	49,168	32.6	5,168	3.4	150,904	
ハシビロガモ		626	3.5	857	4.8	718	4.0	1,757	9.8	1,023	5.7	11,727	65.4	1,217	6.8	17,925	
その他		8	10.4	1	1.3	26	33.8	9	11.7	0	-	32	41.6	1	1.3	77	
海ガモ類		ホシハジロ	31,782	23.5	19,251	14.2	17,369	12.8	20,806	15.4	7,682	5.7	33,603	24.8	4,960	3.7	135,453
		キンクロハジロ	6,219	7.3	4,311	5.0	11,941	13.9	45,323	52.9	3,153	3.7	13,983	16.3	769	0.9	85,699
		スズガモ	120,279	70.9	6,508	3.8	2,021	1.2	37,287	22.0	66	0.0	3,052	1.8	324	0.2	169,537
		クロガモ	6,955	91.4	188	2.5	328	4.3	11	0.1	0	-	87	1.1	37	0.5	7,606
		ビロードキンクロ	61	14.1	12	2.8	0	-	4	0.9	357	82.3	0	-	0	-	434
		シノリガモ	529	48.6	114	10.5	36	3.3	400	36.7	0	-	5	0.5	5	0.5	1,089
		コオリガモ	13	41.9	16	51.6	1	3.2	1	3.2	0	-	0	-	0	-	31
		ホオジロガモ	603	19.9	287	9.5	727	23.9	1,318	43.4	17	0.6	76	2.5	9	0.3	3,037
		ミコアイサ	95	2.7	192	5.4	173	4.9	1,347	37.8	61	1.7	1,678	47.1	18	0.5	3,564
		ウミアイサ	2,455	80.6	137	4.5	196	6.4	217	7.1	0	-	28	0.9	13	0.4	3,046
		カワアイサ	61	1.0	78	1.3	2,707	43.4	2,625	42.1	541	8.7	225	3.6	3	0.0	6,240
		その他	1	11.1	0	-	0	-	0	-	2	22.2	5	55.6	1	11.1	9
		ツクシガモ	681	67.9	121	12.1	15	1.5	3	0.3	0	-	58	5.8	125	12.5	1,003
		その他・種不明	3,279	8.2	2,066	5.2	4,579	11.5	27,528	69.1	1,439	3.6	816	2.0	111	0.3	39,818
合計		264,410	16.3	121,615	7.5	333,827	20.5	467,580	28.7	89,412	5.5	325,887	20.0	24,172	1.5	1,626,903	

【備考】項目内割合は、各行の項目の合計に対する地況別の構成比を示す。

淡水ガモのその他は、アメリカヒドリ、シマアジが対象

海ガモのその他は、アカハシハジロ、オオホシハジロ、メジロガモ、アカハジロ、ケウタガモ、コケウタガモ、アラナミキンクロ、ヒメハジロ、クビワキンクロ、コウライアイサが対象

その他・種不明のその他は、アカツクシガモ、リュウキュウガモが対象(今年度はアカツクシガモ、リュウキュウガモは観察されなかった)

P.135 表2-4-8(正) 地況別のカモ類の観察状況(都道府県別)

調査地点	項目	海岸		河口		河川		自然湖沼		ダム湖		その他人造湖		その他		合計	
		数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)	数	項目内割合(%)		
調査地点	地点数	867	9.7	378	4.2	3,144	35.0	518	5.8	724	8.1	3,135	34.9	218	2.4	8,984	
	調査面積(ha)	124,944	32.3	20,890	5.4	72,837	18.8	105,663	27.3	33,841	8.7	15,858	4.1	13,383	3.5	387,418	
観察地点数	オシドリ	8	1.1	5	0.7	199	27.8	25	3.5	234	32.7	242	33.8	2	0.3	715	
	マガモ	240	7.1	174	5.1	1,180	34.9	275	8.1	356	10.5	1,122	33.2	34	1.0	3,381	
	カルガモ	229	6.9	175	5.3	1,306	39.2	259	7.8	262	7.9	1,054	31.6	47	1.4	3,332	
	コガモ	113	4.3	132	5.0	1,004	38.0	200	7.6	169	6.4	976	36.9	51	1.9	2,645	
	トモエガモ	3	2.8	5	4.6	25	22.9	25	22.9	14	12.8	37	33.9	0	-	109	
	ヨシガモ	39	8.8	27	6.1	127	28.6	83	18.7	17	3.8	147	33.1	4	0.9	444	
	オカヨシガモ	35	6.3	55	9.9	157	28.3	104	18.8	15	2.7	180	32.5	8	1.4	554	
	ヒドリガモ	210	12.0	185	10.5	582	33.1	135	7.7	53	3.0	564	32.1	28	1.6	1,757	
	オナガガモ	107	11.0	96	9.9	319	32.9	111	11.4	31	3.2	280	28.8	27	2.8	971	
	ハシビロガモ	33	4.9	28	4.2	62	9.3	78	11.7	20	3.0	434	64.9	14	2.1	669	
	その他	3	7.1	1	2.4	19	45.2	8	19.0	0	-	10	23.8	1	2.4	42	
	海ガモ類	ホシハジロ	85	7.5	85	7.5	190	16.9	160	14.2	54	4.8	534	47.4	19	1.7	1,127
		キンクロハジロ	92	6.8	77	5.7	298	22.0	174	12.9	88	6.5	607	44.9	16	1.2	1,352
		スズガモ	111	31.2	47	13.2	64	18.0	67	18.8	8	2.2	53	14.9	6	1.7	356
		クロガモ	45	59.2	9	11.8	11	14.5	2	2.6	0	-	8	10.5	1	1.3	76
		ピロードキンクロ	7	58.3	2	16.7	0	-	1	8.3	2	16.7	0	-	0	-	12
		シノリガモ	56	78.9	6	8.5	6	8.5	1	1.4	0	-	1	1.4	1	1.4	71
		コオリガモ	5	62.5	1	12.5	1	12.5	1	12.5	0	-	0	-	0	-	8
		ホオジロガモ	42	20.7	16	7.9	65	32.0	57	28.1	8	3.9	13	6.4	2	1.0	203
		ミコアイサ	14	4.3	9	2.8	46	14.1	86	26.4	9	2.8	157	48.2	5	1.5	326
ウミアイサ		103	60.6	24	14.1	11	6.5	26	15.3	0	-	4	2.4	2	1.2	170	
カワアイサ		8	1.7	10	2.1	323	68.7	60	12.8	49	10.4	19	4.0	1	0.2	470	
その他		1	16.7	0	-	0	-	0	-	1	16.7	3	50.0	1	16.7	6	
ツクシガモ		12	27.9	7	16.3	5	11.6	2	4.7	0	-	12	27.9	5	11.6	43	
その他・種不明		58	13.5	32	7.4	155	36.0	53	12.3	45	10.4	77	17.9	11	2.6	431	
合計	544	9.0	310	5.1	2,103	34.7	396	6.5	521	8.6	2,111	34.8	82	1.4	6,067		
観察個体数(羽)	オシドリ	220	0.8	305	1.1	5,396	19.0	456	1.6	16,104	56.8	5,833	20.6	34	0.1	28,348	
	マガモ	35,020	8.3	27,555	6.5	85,812	20.3	155,861	36.8	28,808	6.8	87,363	20.6	2,847	0.7	423,266	
	カルガモ	14,881	8.2	10,357	5.7	64,729	35.5	35,834	19.7	13,857	7.6	40,046	22.0	2,495	1.4	182,199	
	コガモ	9,418	5.5	5,972	3.5	52,323	30.7	43,701	25.6	8,936	5.2	47,523	27.9	2,511	1.5	170,384	
	トモエガモ	325	4.3	17	0.2	141	1.8	3,097	40.6	357	4.7	3,687	48.4	0	-	7,624	
	ヨシガモ	948	8.5	620	5.6	1,779	16.0	5,523	49.6	184	1.7	1,922	17.3	165	1.5	11,141	
	オカヨシガモ	800	5.0	2,279	14.2	4,062	25.3	6,066	37.8	198	1.2	2,311	14.4	327	2.0	16,043	
	ヒドリガモ	18,158	11.2	28,242	17.4	53,981	33.2	33,132	20.4	3,222	2.0	22,659	14.0	3,032	1.9	162,426	
	オナガガモ	10,881	7.2	12,129	8.0	24,879	16.5	45,274	30.0	3,405	2.3	49,168	32.6	5,168	3.4	150,904	
	ハシビロガモ	626	3.5	857	4.8	718	4.0	1,757	9.8	1,023	5.7	11,727	65.4	1,217	6.8	17,925	
	その他	8	10.4	1	1.3	26	33.8	9	11.7	0	-	32	41.6	1	1.3	77	
	海ガモ類	ホシハジロ	36,622	27.0	19,251	14.2	12,529	9.2	20,806	15.4	7,682	5.7	33,603	24.8	4,960	3.7	135,453
		キンクロハジロ	6,162	7.2	4,311	5.0	11,998	14.0	45,323	52.9	3,153	3.7	13,983	16.3	769	0.9	85,699
		スズガモ	120,300	71.0	6,508	3.8	2,000	1.2	37,287	22.0	66	0.0	3,052	1.8	324	0.2	169,537
		クロガモ	6,955	91.4	188	2.5	328	4.3	11	0.1	0	-	87	1.1	37	0.5	7,606
		ピロードキンクロ	61	14.1	12	2.8	0	-	4	0.9	357	82.3	0	-	0	-	434
		シノリガモ	529	48.6	114	10.5	36	3.3	400	36.7	0	-	5	0.5	5	0.5	1,089
		コオリガモ	13	41.9	16	51.6	1	3.2	1	3.2	0	-	0	-	0	-	31
		ホオジロガモ	603	19.9	287	9.5	727	23.9	1,318	43.4	17	0.6	76	2.5	9	0.3	3,037
		ミコアイサ	95	2.7	192	5.4	173	4.9	1,347	37.8	61	1.7	1,678	47.1	18	0.5	3,564
ウミアイサ		2,455	80.6	137	4.5	196	6.4	217	7.1	0	-	28	0.9	13	0.4	3,046	
カワアイサ		61	1.0	78	1.3	2,707	43.4	2,625	42.1	541	8.7	225	3.6	3	0.0	6,240	
その他		1	11.1	0	-	0	-	0	-	2	22.2	5	55.6	1	11.1	9	
ツクシガモ		681	67.9	121	12.1	15	1.5	3	0.3	0	-	58	5.8	125	12.5	1,003	
その他・種不明		3,279	8.2	2,066	5.2	4,579	11.5	27,528	69.1	1,439	3.6	816	2.0	111	0.3	39,818	
合計	269,102	16.5	121,615	7.5	329,135	20.2	467,580	28.7	89,412	5.5	325,887	20.0	24,172	1.5	1,626,903		

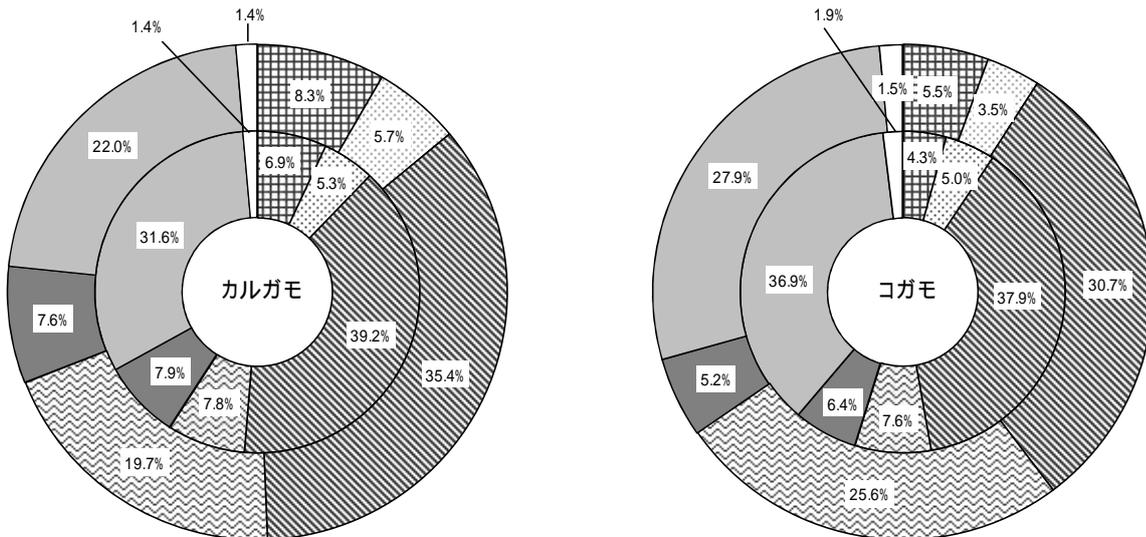
【備考】項目内割合は、各行の項目の合計に対する地況別の構成比を示す。

淡水ガモのその他は、アメリカヒドリ、シマアジが対象

海ガモのその他は、アカハシハジロ、オオホシハジロ、メジロガモ、アカハジロ、ケワタガモ、コケワタガモ、アラナキンクロ、ヒメハジロ、クビワキンクロ、コウライアイサが対象

その他・種不明のその他は、アカツクシガモ、リュウキュウガモが対象(今年度はアカツクシガモ、リュウキュウガモは観察されなかった)

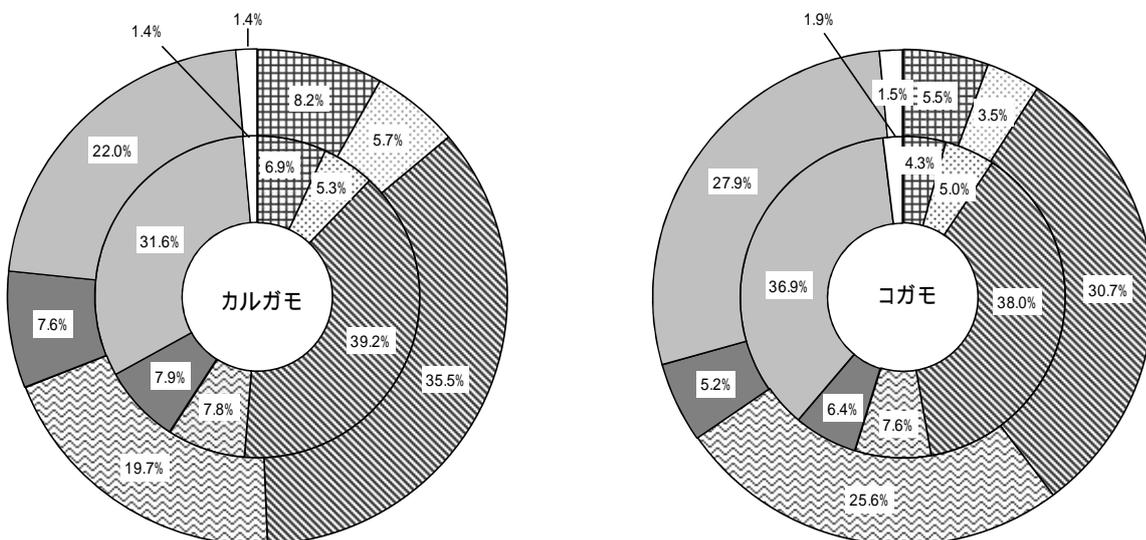
P.136 図2-4-7(1)(誤) 地況別カモ類の観察状況



海岸
 河口
 河川
 自然湖沼
 ダム湖
 その他人造湖
 その他

【備考】内円は観察地点の地況別構成比を、外円は観察個体数の地況別構成比を示した。

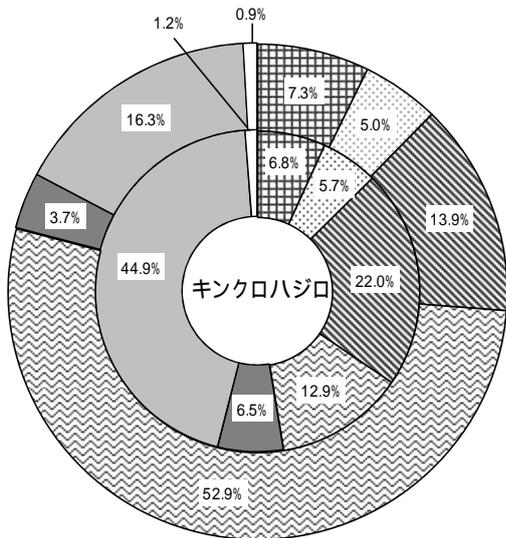
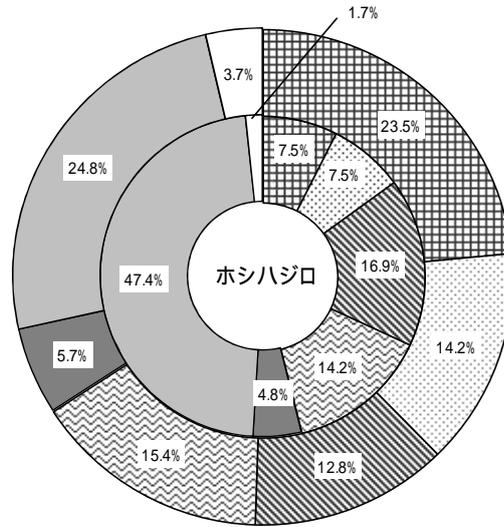
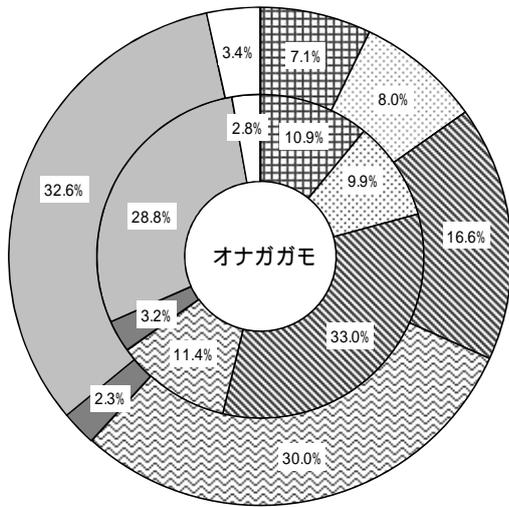
P.136 図2-4-7(1)(正) 地況別カモ類の観察状況



海岸
 河口
 河川
 自然湖沼
 ダム湖
 その他人造湖
 その他

【備考】内円は観察地点の地況別構成比を、外円は観察個体数の地況別構成比を示した。

P.137 図2-4-7(2)(誤) 地況別カモ類の観察状況



田 海岸 □ 河口 ▨ 河川 ▩ 自然湖沼 ■ ダム湖 ▤ その他人造湖 □ その他

【備考】内円は観察地点の地況別構成比を、外円は観察個体数の地況別構成比を示した。

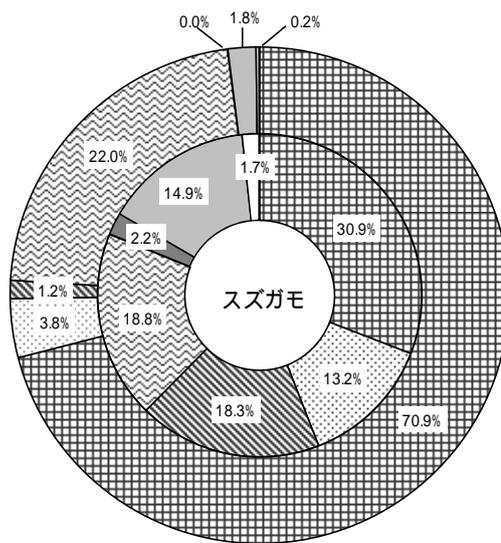
P.137 図2-4-7(2)(正) 地況別カモ類の観察状況



海岸
 河口
 河川
 自然湖沼
 ダム湖
 その他人造湖
 その他

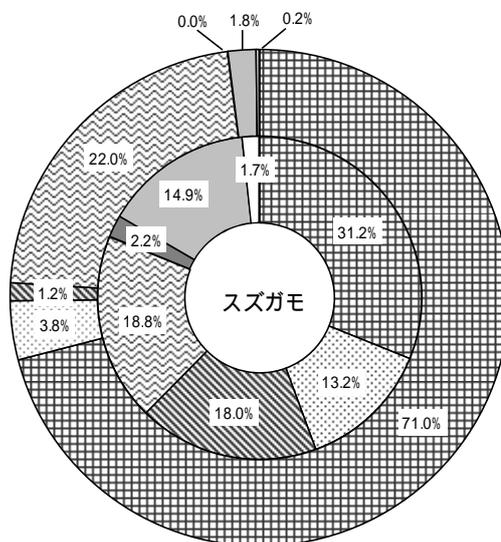
【備考】内円は観察地点の地況別構成比を、外円は観察個体数の地況別構成比を示した。

P.138 図2-4-7(3)(誤) 地況別カモ類の観察状況



田 海岸 □ 河口 ▨ 河川 ▩ 自然湖沼 ■ ダム湖 □ その他人造湖 □ その他
 【備考】内円は観察地点の地況別構成比を、外円は観察個体数の地況別構成比を示した。

P.138 図2-4-7(3)(正) 地況別カモ類の観察状況



田 海岸 □ 河口 ▨ 河川 ▩ 自然湖沼 ■ ダム湖 □ その他人造湖 □ その他
 【備考】内円は観察地点の地況別構成比を、外円は観察個体数の地況別構成比を示した。

P.141 表2-4-10(誤) 地況別のカモ類観察個体数(都道府県別)

都道府県	地況														合計 観察個体数 (羽)
	海岸		河口		河川		自然湖沼		ダム湖		その他人造湖		その他		
	観察個体数 (羽)	都道府県内割合 (%)													
北海道	3,013	35.0	334	3.9	2,026	23.5	3,152	36.6	0	-	0	-	81	0.9	8,606
青森県	1,645	22.2	23	0.3	1,507	20.3	3,771	50.9	0	-	460	6.2	0	-	7,406
岩手県	855	4.4	3,467	18.0	11,636	60.3	345	1.8	821	4.3	2,119	11.0	55	0.3	19,298
宮城県	11,294	18.4	1,472	2.4	21,551	35.2	9,403	15.3	6,881	11.2	9,794	16.0	870	1.4	61,265
秋田県	3,112	31.4	411	4.1	2,991	30.2	1,127	11.4	121	1.2	1,032	10.4	1,110	11.2	9,904
山形県	99	0.2	482	1.2	14,812	37.2	16,136	40.6	1,174	3.0	7,012	17.6	76	0.2	39,791
福島県	4,131	10.2	1,554	3.8	16,089	39.8	3,169	7.8	3,050	7.5	12,465	30.8	0	-	40,458
茨城県	4,511	3.3	0	-	4,070	3.0	106,401	78.1	4,087	3.0	17,210	12.6	0	-	136,279
栃木県	0	-	0	-	644	2.5	322	1.3	3,486	13.6	19,464	76.2	1,642	6.4	25,558
群馬県	0	-	0	-	3,358	24.5	3,908	28.5	3,308	24.2	2,997	21.9	120	0.9	13,691
埼玉県	0	-	0	-	11,960	40.9	1,209	4.1	1,000	3.4	15,052	51.5	0	-	29,221
千葉県	16,564	15.9	4,596	4.4	7,224	6.9	40,651	39.0	4,475	4.3	26,578	25.5	4,186	4.0	104,274
東京都	23,947	74.2	329	1.0	4,381	13.6	425	1.3	225	0.7	2,946	9.1	0	-	32,253
神奈川県	702	5.8	464	3.9	5,213	43.3	322	2.7	2,938	24.4	2,228	18.5	175	1.5	12,042
新潟県	5,627	6.9	0	-	10,319	12.7	32,214	39.6	0	-	33,225	40.8	56	0.1	81,441
富山県	3,614	12.4	2,450	8.4	6,454	22.2	797	2.7	4,488	15.4	8,427	29.0	2,847	9.8	29,077
石川県	7,361	14.8	0	-	1,323	2.7	40,987	82.5	18	0.0	0	-	0	-	49,689
福井県	8,802	27.3	0	-	9,655	29.9	11,631	36.0	0	-	2,203	6.8	0	-	32,291
山梨県	0	-	0	-	1,233	27.3	1,419	31.4	641	14.2	1,222	27.1	0	-	4,515
長野県	0	-	0	-	9,933	62.0	2,209	13.8	1,969	12.3	1,904	11.9	7	0.0	16,022
岐阜県	0	-	0	-	18,720	88.9	2	0.0	776	3.7	1,448	6.9	110	0.5	21,056
静岡県	457	1.6	5,272	17.9	7,323	24.9	10,383	35.3	1,855	6.3	4,151	14.1	0	-	29,441
愛知県	16,676	28.5	4,796	8.2	13,686	23.4	1,716	2.9	877	1.5	20,779	35.5	26	0.0	58,556
三重県	11,927	23.0	19,598	37.8	5,102	9.8	518	1.0	810	1.6	13,822	26.7	38	0.1	51,815
滋賀県	0	-	189	0.2	2,640	2.7	92,205	93.4	400	0.4	3,286	3.3	0	-	98,720
京都府	1,708	9.2	2,209	11.9	7,173	38.7	1,257	6.8	1,109	6.0	5,059	27.3	0	-	18,515
大阪府	2,405	6.4	6,208	16.6	11,491	30.7	359	1.0	58	0.2	12,231	32.7	4,659	12.5	37,411
兵庫県	2,597	5.8	15,405	34.4	13,702	30.6	0	-	896	2.0	12,168	27.1	50	0.1	44,818
奈良県	0	-	0	-	2,549	13.8	0	-	2,097	11.3	13,848	74.9	0	-	18,494
和歌山県	242	2.5	1,511	15.8	4,380	45.9	124	1.3	342	3.6	2,873	30.1	73	0.8	9,545
鳥取県	4,028	14.4	0	-	16,623	59.3	7,400	26.4	0	-	0	-	0	-	28,051
島根県	0	-	1,827	2.4	5,610	7.4	65,739	86.9	1,013	1.3	443	0.6	991	1.3	75,623
岡山県	47	0.2	2,498	11.4	3,483	15.9	0	-	778	3.6	11,013	50.4	4,048	18.5	21,867
広島県	7,517	27.0	2,591	9.3	9,317	33.5	0	-	1,879	6.8	5,387	19.4	1,146	4.1	27,837
山口県	3,112	16.1	1,636	8.5	6,354	33.0	10	0.1	3,380	17.5	4,343	22.5	435	2.3	19,270
徳島県	2,802	12.6	2,530	11.4	13,642	61.5	146	0.7	1,494	6.7	1,577	7.1	0	-	22,191
香川県	1,010	4.9	2,467	12.1	1,967	9.6	0	-	600	2.9	14,365	70.2	40	0.2	20,449
愛媛県	2,459	10.5	7,424	31.8	3,197	13.7	294	1.3	1,462	6.3	8,394	35.9	139	0.6	23,369
高知県	1,872	10.7	6,147	35.2	3,877	22.2	1,577	9.0	3,006	17.2	995	5.7	0	-	17,474
福岡県	10,674	30.1	6,642	18.7	4,276	12.1	490	1.4	8,079	22.8	5,183	14.6	89	0.3	35,433
佐賀県	6,167	30.7	4,870	24.2	3,592	17.9	0	-	630	3.1	4,381	21.8	474	2.4	20,114
長崎県	84,374	85.4	89	0.1	0	-	0	-	11,479	11.6	2,902	2.9	0	-	98,844
熊本県	3,163	18.4	4,851	28.3	3,666	21.4	1,536	8.9	2,288	13.3	1,643	9.6	21	0.1	17,168
大分県	3,565	26.3	1,094	8.1	5,236	38.6	101	0.7	1,772	13.1	1,679	12.4	103	0.8	13,550
宮崎県	1,698	10.3	3,085	18.7	4,599	27.9	977	5.9	1,464	8.9	4,648	28.2	0	-	16,471
鹿児島県	528	2.1	3,063	12.1	15,101	59.7	3,007	11.9	954	3.8	2,226	8.8	405	1.6	25,284
沖縄県	105	4.3	31	1.3	142	5.8	141	5.7	1,232	50.2	705	28.7	100	4.1	2,456
合計	264,410	16.3	121,615	7.5	333,827	20.5	467,580	28.7	89,412	5.5	325,887	20.0	24,172	1.5	1,626,903

【備考】都道府県内割合は、各都道府県内での観察個体数の、地況別の構成比を示す。

P.141 表2-4-10(正) 地況別のカモ類観察個体数(都道府県別)

都道府県	地況															合計 観察個体数 (羽)
	海岸		河口		河川		自然湖沼		ダム湖		その他人造湖		その他			
	観察個体 数(羽)	都道府 県内割 合(%)														
北海道	3,013	35.0	334	3.9	2,026	23.5	3,152	36.6	0	-	0	-	81	0.9	8,606	
青森県	1,645	22.2	23	0.3	1,507	20.3	3,771	50.9	0	-	460	6.2	0	-	7,406	
岩手県	855	4.4	3,467	18.0	11,636	60.3	345	1.8	821	4.3	2,119	11.0	55	0.3	19,298	
宮城県	11,294	18.4	1,472	2.4	21,551	35.2	9,403	15.3	6,881	11.2	9,794	16.0	870	1.4	61,265	
秋田県	3,112	31.4	411	4.1	2,991	30.2	1,127	11.4	121	1.2	1,032	10.4	1,110	11.2	9,904	
山形県	99	0.2	482	1.2	14,812	37.2	16,136	40.6	1,174	3.0	7,012	17.6	76	0.2	39,791	
福島県	4,131	10.2	1,554	3.8	16,089	39.8	3,169	7.8	3,050	7.5	12,465	30.8	0	-	40,458	
茨城県	4,511	3.3	0	-	4,070	3.0	106,401	78.1	4,087	3.0	17,210	12.6	0	-	136,279	
栃木県	0	-	0	-	644	2.5	322	1.3	3,486	13.6	19,464	76.2	1,642	6.4	25,558	
群馬県	0	-	0	-	3,358	24.5	3,908	28.5	3,308	24.2	2,997	21.9	120	0.9	13,691	
埼玉県	0	-	0	-	11,960	40.9	1,209	4.1	1,000	3.4	15,052	51.5	0	-	29,221	
千葉県	16,564	15.9	4,596	4.4	7,224	6.9	40,651	39.0	4,475	4.3	26,578	25.5	4,186	4.0	104,274	
東京都	23,947	74.2	329	1.0	4,381	13.6	425	1.3	225	0.7	2,946	9.1	0	-	32,253	
神奈川県	702	5.8	464	3.9	5,213	43.3	322	2.7	2,938	24.4	2,228	18.5	175	1.5	12,042	
新潟県	5,627	6.9	0	-	10,319	12.7	32,214	39.6	0	-	33,225	40.8	56	0.1	81,441	
富山県	3,614	12.4	2,450	8.4	6,454	22.2	797	2.7	4,488	15.4	8,427	29.0	2,847	9.8	29,077	
石川県	7,361	14.8	0	-	1,323	2.7	40,987	82.5	18	0.0	0	-	0	-	49,689	
福井県	8,802	27.3	0	-	9,655	29.9	11,631	36.0	0	-	2,203	6.8	0	-	32,291	
山梨県	0	-	0	-	1,233	27.3	1,419	31.4	641	14.2	1,222	27.1	0	-	4,515	
長野県	0	-	0	-	9,933	62.0	2,209	13.8	1,969	12.3	1,904	11.9	7	0.0	16,022	
岐阜県	0	-	0	-	18,720	88.9	2	0.0	776	3.7	1,448	6.9	110	0.5	21,056	
静岡県	457	1.6	5,272	17.9	7,323	24.9	10,383	35.3	1,855	6.3	4,151	14.1	0	-	29,441	
愛知県	21,368	36.5	4,796	8.2	8,994	15.4	1,716	2.9	877	1.5	20,779	35.5	26	0.0	58,556	
三重県	11,927	23.0	19,598	37.8	5,102	9.8	518	1.0	810	1.6	13,822	26.7	38	0.1	51,815	
滋賀県	0	-	189	0.2	2,640	2.7	92,205	93.4	400	0.4	3,286	3.3	0	-	98,720	
京都府	1,708	9.2	2,209	11.9	7,173	38.7	1,257	6.8	1,109	6.0	5,059	27.3	0	-	18,515	
大阪府	2,405	6.4	6,208	16.6	11,491	30.7	359	1.0	58	0.2	12,231	32.7	4,659	12.5	37,411	
兵庫県	2,597	5.8	15,405	34.4	13,702	30.6	0	-	896	2.0	12,168	27.1	50	0.1	44,818	
奈良県	0	-	0	-	2,549	13.8	0	-	2,097	11.3	13,848	74.9	0	-	18,494	
和歌山県	242	2.5	1,511	15.8	4,380	45.9	124	1.3	342	3.6	2,873	30.1	73	0.8	9,545	
鳥取県	4,028	14.4	0	-	16,623	59.3	7,400	26.4	0	-	0	-	0	-	28,051	
島根県	0	-	1,827	2.4	5,610	7.4	65,739	86.9	1,013	1.3	443	0.6	991	1.3	75,623	
岡山県	47	0.2	2,498	11.4	3,483	15.9	0	-	778	3.6	11,013	50.4	4,048	18.5	21,867	
広島県	7,517	27.0	2,591	9.3	9,317	33.5	0	-	1,879	6.8	5,387	19.4	1,146	4.1	27,837	
山口県	3,112	16.1	1,636	8.5	6,354	33.0	10	0.1	3,380	17.5	4,343	22.5	435	2.3	19,270	
徳島県	2,802	12.6	2,530	11.4	13,642	61.5	146	0.7	1,494	6.7	1,577	7.1	0	-	22,191	
香川県	1,010	4.9	2,467	12.1	1,967	9.6	0	-	600	2.9	14,365	70.2	40	0.2	20,449	
愛媛県	2,459	10.5	7,424	31.8	3,197	13.7	294	1.3	1,462	6.3	8,394	35.9	139	0.6	23,369	
高知県	1,872	10.7	6,147	35.2	3,877	22.2	1,577	9.0	3,006	17.2	995	5.7	0	-	17,474	
福岡県	10,674	30.1	6,642	18.7	4,276	12.1	490	1.4	8,079	22.8	5,183	14.6	89	0.3	35,433	
佐賀県	6,167	30.7	4,870	24.2	3,592	17.9	0	-	630	3.1	4,381	21.8	474	2.4	20,114	
長崎県	84,374	85.4	89	0.1	0	-	0	-	11,479	11.6	2,902	2.9	0	-	98,844	
熊本県	3,163	18.4	4,851	28.3	3,666	21.4	1,536	8.9	2,288	13.3	1,643	9.6	21	0.1	17,168	
大分県	3,565	26.3	1,094	8.1	5,236	38.6	101	0.7	1,772	13.1	1,679	12.4	103	0.8	13,550	
宮崎県	1,698	10.3	3,085	18.7	4,599	27.9	977	5.9	1,464	8.9	4,648	28.2	0	-	16,471	
鹿児島県	528	2.1	3,063	12.1	15,101	59.7	3,007	11.9	954	3.8	2,226	8.8	405	1.6	25,284	
沖縄県	105	4.3	31	1.3	142	5.8	141	5.7	1,232	50.2	705	28.7	100	4.1	2,456	
合計	269,102	16.5	121,615	7.5	329,135	20.2	467,580	28.7	89,412	5.5	325,887	20.0	24,172	1.5	1,626,903	

【備考】都道府県内割合は、各都道府県内での観察個体数の、地況別の構成比を示す。

資-61 表2-9(2)(誤) 都道府県別力毛類観察個体数上位10地点

< 愛知県 >

順位	力毛類	
	調査地点名	観察個体数 (羽)
1	神野三郷	10,354
2	烏羽	9,414
3	矢作古川(横手)	4,986
4	形原漁港大橋下	3,430
5	田原湾	2,199
6	神戸大池	2,140
7	矢作川河口2号地	2,044
8	油ヶ淵	1,716
9	木曾川(犬山市)	1,401
10	芦ヶ池	1,400

資-61 表2-9(2)(正) 都道府県別力毛類観察個体数上位10地点

< 愛知県 >

順位	力毛類	
	調査地点名	観察個体数 (羽)
1	神野三郷	10,354
2	烏羽	9,414
3	東幡豆	4,986
4	形原漁港大橋下	3,430
5	田原湾	2,199
6	神戸大池	2,140
7	矢作川河口2号地	2,044
8	油ヶ淵	1,716
9	木曾川(犬山市)	1,401
10	芦ヶ池	1,400

- 以上 -