

第53回(2022年1月)調査における都道府県別・調査種別観察数(暫定値)

第53回調査 (2022年1月調査)	全国合計	1 北海道	2 青森県	3 岩手県	4 宮城県	5 秋田県	6 山形県	7 福島県	8 茨城県	9 栃木県	10 群馬県	11 埼玉県
オオハクチョウ	27,170	2,879	1,582	2,833	10,691	334	1,814	2,883	732	301	119	6
コハクチョウ	46,626	180	193	1,073	5,394	228	7,034	3,439	225	73	263	203
アメリカコハクチョウ	21	0	0	0	1	2	3	4	0	0	3	0
コブハクチョウ	343	3	12	0	0	0	0	114	63	0	0	1
ハクチョウ類種不明	1,849	17	22	0	155	8	1,628	3	0	0	0	0
ハクチョウ類合計	76,009	3,079	1,809	3,906	16,241	572	10,479	6,443	1,020	374	385	210
シジュウカラガン	1,508	0	0	1	1,505	0	0	0	0	0	0	0
カナダガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コクガン	1,171	94	681	17	363	2	0	0	0	0	0	0
ハイロガン	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マガン	195,005	0	3	3,085	181,510	1	92	150	2	0	0	0
カリガネ	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ビシクイ	15,866	1	0	5	3,729	1,030	414	1	214	10	0	0
ハクガン	166	0	0	0	82	20	2	0	0	0	0	0
サカツラガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ガン類種不明	1,240	5	2	0	0	32	1,145	0	0	0	0	0
ガン類合計	214,984	100	686	3,108	187,189	1,085	1,653	151	216	10	0	0
オシドリ	24,478	0	27	6	54	2	19	77	209	187	112	188
マガモ	426,378	1,196	1,023	3,066	15,202	2,040	13,699	12,381	61,399	7,613	3,451	5,266
カルガモ	190,110	176	1,475	3,916	4,573	1,834	4,805	5,808	9,567	2,456	3,009	7,028
コガモ	139,887	66	480	831	2,764	345	3,104	3,503	9,631	2,362	4,078	6,949
ヨシガモ	12,094	13	100	21	170	21	24	86	2,734	84	65	169
オカヨシガモ	26,375	1	12	5	27	3	4	121	6,663	173	210	317
ヒドリガモ	146,500	370	107	454	1,104	191	207	924	10,852	1,688	1,434	3,542
オナガガモ	152,000	393	471	997	25,915	96	1,717	12,720	29,839	2,690	1,857	1,121
ハシビロガモ	21,123	8	0	0	561	4	1	45	781	73	228	552
ホシハジロ	100,298	29	118	489	778	19	442	739	1,531	89	362	1,882
キンクロハジロ	58,675	181	194	342	344	73	566	1,179	1,464	200	534	866
スズガモ	134,435	416	1,009	474	787	106	33	194	11,088	0	0	1
クロガモ	1,672	652	55	54	168	17	3	258	212	0	0	0
トモエガモ	22,124	0	13	4	4	0	5	7	28	27	4	11
ビロードキンクロ	6	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
シノリガモ	797	555	11	59	6	10	0	29	90	0	0	0
コオリガモ	28	21	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0
ホオジロガモ	2,508	755	63	107	31	4	0	207	127	5	40	36
ウミアイサ	2,860	1,040	190	70	28	52	0	17	20	0	0	0
カワアイサ	5,037	478	102	165	57	95	78	93	8	128	35	12
ミコアイサ	4,682	12	1	37	317	13	9	71	108	133	60	30
ツクシガモ	6,466	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リュウキュウガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アカツクシガモ	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アメリカヒドリ	69	0	0	4	0	0	0	0	8	1	6	6
シマアジ	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アカハシハジロ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
オオホシハジロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メジロガモ	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アカハジロ	7	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
ケワタガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コケワタガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アラナミキンクロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒメハジロ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クビワキンクロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コウライアイサ	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カモ類種不明	26,447	542	962	60	878	1,424	78	886	1,591	0	0	0
カモ類合計	1,505,080	6,905	6,415	11,166	53,768	6,349	24,796	39,346	147,950	17,909	15,485	27,976
総合計	1,796,073	10,084	8,910	18,180	257,198	8,006	36,928	45,940	149,186	18,293	15,870	28,186

第53回（2022年1月）調査における都道府県別・調査種別観察数（暫定値）

（続き）

第53回調査	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
（2022年1月調査）	千葉県	東京都	神奈川県	新潟県	富山県	石川県	福井県	山梨県	長野県	岐阜県	静岡県	愛知県
オオハクチョウ	147	0	0	2,372	408	1	1	0	9	0	4	3
コハクチョウ	1,166	0	0	18,992	589	3,987	125	1	740	63	3	0
アメリカコハクチョウ	6	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
コブハクチョウ	32	6	1	0	0	0	2	60	0	0	1	0
ハクチョウ類種不明	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ハクチョウ類合計	1,351	6	2	21,365	998	3,988	128	61	749	63	8	3
シジュウカラガン	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
カナダガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コクガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ハイロガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マガン	0	0	0	5,418	0	1,143	199	0	0	0	0	0
カリガネ	5	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0
ヒシクイ	3	0	0	8,867	0	973	0	0	0	5	2	0
ハクガン	0	0	0	61	0	1	0	0	0	0	0	0
サカツラガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ガン類種不明	21	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ガン類合計	29	0	2	14,348	0	2,133	199	0	0	5	2	0
オシドリ	594	19	1,218	0	0	5	33	99	130	565	274	389
マガモ	26,375	706	1,110	48,511	7,921	21,508	14,330	861	2,844	4,132	5,148	4,808
カルガモ	16,899	1,206	1,436	3,219	1,821	4,162	2,651	342	2,748	5,182	3,748	2,778
コガモ	8,203	1,452	1,208	13,915	3,348	10,690	2,899	639	1,481	6,278	3,834	2,619
ヨシガモ	448	54	62	151	172	163	394	1	2	451	409	70
オカヨシガモ	170	364	197	29	131	77	33	12	18	1,079	852	696
ヒドリガモ	7,115	1,817	1,075	1,585	1,932	5,069	1,622	284	966	4,821	3,443	1,783
オナガガモ	15,484	289	506	8,207	2,216	4,950	333	13	976	312	1,506	3,296
ハシビロガモ	1,099	176	83	34	161	229	61	6	0	230	203	591
ホシハジロ	2,738	888	962	1,045	417	669	795	134	461	341	1,352	8,905
キンクロハジロ	1,130	1,084	818	803	311	225	868	208	627	1,047	800	1,911
スズガモ	22,201	14,870	492	67	14	1	634	0	0	0	2,691	5,575
クロガモ	20	0	4	1	0	0	0	94	0	0	0	16
トモエガモ	1	0	0	479	2	1,249	356	0	5	4	2	0
ビロードキンクロ	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
シノリガモ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
コオリガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ホオジロガモ	70	2	30	30	3	26	32	6	27	38	114	1
ウミアイサ	24	1	0	33	1	0	1	0	0	1	30	159
カワアイサ	20	0	22	31	23	127	48	115	620	489	192	44
ミコアイサ	23	1	6	94	8	82	37	12	71	96	14	79
ツクシガモ	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	4
リュウキュウガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アカツクシガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アメリカヒドリ	0	3	0	2	0	6	0	0	0	3	2	1
シマアジ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アカハシハジロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
オオホシハジロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メジロガモ	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
アカハジロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ケワタガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コケワタガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アラナミキンクロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒメハジロ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
クビワキンクロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コウライアイサ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カモ類種不明	2,659	100	220	0	0	18	0	4	229	10	0	2,288
カモ類合計	105,277	23,032	9,449	78,239	18,481	49,257	25,128	2,830	11,205	25,079	24,615	36,013
総合計	106,657	23,038	9,453	113,952	19,479	55,378	25,455	2,891	11,954	25,147	24,625	36,016

第53回（2022年1月）調査における都道府県別・調査種別観察数（暫定値）

（続き）

第53回調査 (2022年1月調査)	24 三重県	25 滋賀県	26 京都府	27 大阪府	28 兵庫県	29 奈良県	30 和歌山県	31 鳥取県	32 島根県	33 岡山県	34 広島県	35 山口県
オオハクチョウ	0	8	0	0	14	0	0	0	6	0	0	0
コハクチョウ	0	604	11	0	30	0	0	455	1,554	0	0	0
アメリカコハクチョウ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コブハクチョウ	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0
ハクチョウ類種不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ハクチョウ類合計	0	612	11	0	44	0	0	455	1,585	0	0	1
シジュウカラガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カナダガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コクガン	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ハイロガン	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
マガン	1	21	0	0	8	0	0	419	2,891	0	1	0
カリガネ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒシクイ	0	219	5	0	22	0	0	37	296	0	1	0
ハクガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
サカツラガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ガン類種不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30
ガン類合計	15	240	6	0	31	0	0	456	3,187	0	2	30
オシドリ	700	354	640	851	861	2,071	392	942	894	495	1,517	1,384
マガモ	8,765	17,134	5,880	2,435	4,615	3,152	2,820	8,051	13,236	4,154	5,518	8,974
カルガモ	4,862	8,050	3,714	2,654	3,069	3,041	2,159	3,040	6,060	1,216	4,705	4,519
コガモ	3,783	8,185	3,721	2,551	3,453	3,740	831	833	1,029	952	2,137	1,669
ヨシガモ	422	1,658	246	381	231	301	111	124	127	62	218	325
オカヨシガモ	1,971	2,421	772	1,219	2,163	58	464	181	358	203	1,920	176
ヒドリガモ	7,583	11,817	2,396	6,198	5,807	1,709	3,029	1,404	2,343	1,801	5,134	2,767
オナガガモ	2,842	1,790	382	514	1,760	44	127	968	1,754	5,364	887	166
ハシビロガモ	1,118	704	270	2,931	1,724	1,457	58	20	1,185	336	1,189	51
ホシハジロ	4,406	3,449	1,560	10,505	9,838	393	691	444	1,681	3,604	6,505	1,026
キンクロハジロ	1,377	12,479	952	3,403	1,622	376	200	742	8,148	1,076	686	819
スズガモ	8,413	1,770	371	1,601	961	1	0	2,172	6,995	5,931	8,005	179
クロガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	41	0	0	0
トモエガモ	84	641	45	38	42	7	5	0	3,010	37	13	2
ビロードキンクロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
シノリガモ	0	0	27	0	0	0	0	0	9	0	0	0
コオリガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ホオジロガモ	16	304	14	15	4	0	0	96	270	5	5	5
ウミアイサ	92	140	33	71	137	0	0	13	30	2	146	197
カワアイサ	27	591	187	22	281	1	69	87	115	7	613	9
ミコアイサ	88	1,399	16	320	649	201	9	31	15	68	96	12
ツクシガモ	0	0	0	95	2	1	1	6	5	215	4	0
リュウキュウガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アカツクシガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アメリカヒドリ	0	5	3	6	3	0	0	1	1	2	1	0
シマアジ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アカハシハジロ	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
オオホシハジロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メジロガモ	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0
アカハジロ	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
ケワタガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コケワタガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アラナミキンクロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒメハジロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クビワキンクロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コウライアイサ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カモ類種不明	236	4,153	11	21	28	0	214	214	283	385	0	1,324
カモ類合計	46,787	77,047	21,243	35,832	37,251	16,553	11,180	19,369	47,589	25,917	39,301	23,604
総合計	46,802	77,899	21,260	35,832	37,326	16,553	11,180	20,280	52,361	25,917	39,303	23,635

第53回（2022年1月）調査における都道府県別・調査種別観察数（暫定値）

（続き）

第53回調査	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
（2022年1月調査）	徳島県	香川県	愛媛県	高知県	福岡県	佐賀県	長崎県	熊本県	大分県	宮崎県	鹿児島県	沖縄県
オオハクチョウ	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	1
コハクチョウ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
アメリカコハクチョウ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コブハクチョウ	0	9	0	0	11	0	0	0	0	0	3	0
ハクチョウ類種不明	0	0	0	0	8	0	0	4	0	0	2	0
ハクチョウ類合計	0	9	0	1	19	0	22	4	0	0	5	1
シジュウカラガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カナダガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コクガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ハイロガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
マガン	0	0	0	0	12	0	23	0	1	0	0	25
カリガネ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒシクイ	0	0	0	0	1	0	23	0	0	0	0	8
ハクガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
サカツラガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ガン類種不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
ガン類合計	0	0	0	0	13	0	46	0	1	0	3	38
オシドリ	507	304	927	974	609	275	1,294	437	2,151	1,403	289	0
マガモ	6,081	3,894	10,337	10,220	5,929	3,886	5,314	11,786	5,075	7,329	7,123	80
カルガモ	3,600	2,183	4,686	5,483	5,835	2,785	4,196	5,136	4,229	3,479	10,295	275
コガモ	1,427	2,149	2,351	1,142	1,245	2,441	464	1,157	1,733	241	1,791	183
ヨシガモ	123	299	135	144	50	47	284	54	442	3	420	23
オカヨシガモ	1,460	322	482	74	101	38	66	302	396	0	0	34
ヒドリガモ	4,992	4,057	4,445	4,893	3,005	2,218	2,260	5,280	3,720	5,763	1,175	319
オナガガモ	90	799	4,008	2,391	2,410	6,408	228	1,256	1,061	391	330	126
ハシビロガモ	242	3,180	505	20	298	96	18	50	68	40	9	428
ホシハジロ	1,635	2,973	1,117	62	3,281	17,240	3,691	297	492	30	4	189
キンクロハジロ	369	545	229	6	880	7,557	384	27	206	10	187	620
スズガモ	1,149	2	17	6	3,694	47	32,037	202	154	2	56	17
クロガモ	0	0	0	3	4	50	0	17	0	0	0	3
トモエガモ	0	3	422	93	45	6	15,239	0	191	0	0	0
ビロードキンクロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
シノリガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コオリガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ホオジロガモ	0	0	5	0	13	0	2	0	0	0	0	0
ウミアイサ	33	69	117	0	13	8	37	0	55	0	0	0
カワアイサ	0	0	0	1	37	0	2	2	4	0	0	0
ミコアイサ	2	370	5	0	72	0	9	0	6	0	0	0
ツクシガモ	27	6	32	0	875	5,039	26	25	95	0	0	5
リュウキュウガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アカツクシガモ	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1
アメリカヒドリ	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0
シマアジ	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
アカハシハジロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
オオホシハジロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メジロガモ	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1
アカハジロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ケワタガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コケワタガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アラナミキンクロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒメハジロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クビワキンクロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コウライアイサ	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
カモ類種不明	13	4	1	15	1,321	1,486	201	68	1,072	279	3,168	1
カモ類合計	21,752	21,159	29,824	25,527	29,717	49,634	65,753	26,096	21,153	18,970	24,847	2,305
総合計	21,752	21,168	29,824	25,528	29,749	49,634	65,821	26,100	21,154	18,970	24,855	2,344