

第 49 回ガンカモ類の生息調査確定値（平成 29 年度） 正誤表

平成 30 年（2018 年）12 月に公開しました「第 49 回ガンカモ類の生息調査確定値」に下記の誤りがありましたので訂正いたします。

1. 地点別羽数の修正内容

①石川県の河北潟（3469 行目）、邑知潟（3470 行目）、七尾南湾（3471 行目）、七尾西湾（3472 行目）の緯度（分）にそれぞれ誤りがあったので訂正した。

誤

様式a																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
地点情報コード	年	都道府県	調査地点番号	調査地点名	調査地域番号	調査地域名称	市町村名	地況	面積 (ha)	緯度	緯度分	緯度秒	経度	経度分	経度秒	鳥獣保護区等 (1)
数字	数字	数字	数字	漢字	数字	漢字	漢字	数字	数字	数字	数字	数字	数字	数字	数字	数字
0	2018	1	53	千歳川-7	1	千歳川	千歳市	3	50	42	49	42	141	39	33	7
0	2018	1	55	千歳川-9	1	千歳川	千歳市	3	50	42	50	41	141	40	10	7
0	2018	1	57	千歳川-11	1	千歳川	千歳市	3	5	42	55	23	141	39	12	7
~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~
0	2018	17	4	木場潟			小松市	4	114	36	22	2	136	26	35	4
0	2018	17	5	手取川			白山市	3	104	36	22	58	136	28	57	4
0	2018	17	6	犀川			金沢市	3	148	36	22	31	136	36	25	4
0	2018	17	7	河北潟			金沢市	4	2430	36	22	47	136	39	26	1
0	2018	17	8	邑知潟			羽咋市	4	466	36	22	12	136	48	0	1
0	2018	17	9	七尾南湾			七尾市	1	4080	37	22	17	136	57	50	4
0	2018	17	10	七尾西湾			七尾市	1	3200	37	22	18	136	52	40	4
0	2018	17	11	雁の池			珠洲市	4	196	37	22	30	137	20	1	1
0	2018	18	1	福良ヶ池			あわら市	6	3	36	16	43	136	14	29	4
0	2018	18	2	北潟湖			あわら市	4	230	36	15	55	136	14	39	1
~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~
0	2018	47	885	旧東区旧東第1貯水池			南大東村	5	1	25	50	20	131	15	3	1

正

様式a																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
地点情報コード	年	都道府県	調査地点番号	調査地点名	調査地域番号	調査地域名称	市町村名	地況	面積 (ha)	緯度	緯度分	緯度秒	経度	経度分	経度秒	鳥獣保護区等 (1)
数字	数字	数字	数字	漢字	数字	漢字	漢字	数字	数字	数字	数字	数字	数字	数字	数字	数字
0	2018	1	53	千歳川-7	1	千歳川	千歳市	3	50	42	49	42	141	39	33	7
0	2018	1	55	千歳川-9	1	千歳川	千歳市	3	50	42	50	41	141	40	10	7
0	2018	1	57	千歳川-11	1	千歳川	千歳市	3	5	42	55	23	141	39	12	7
~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~
0	2018	17	4	木場潟			小松市	4	114	36	22	2	136	26	35	4
0	2018	17	5	手取川			白山市	3	104	36	22	58	136	28	57	4
0	2018	17	6	犀川			金沢市	3	148	36	22	31	136	36	25	4
0	2018	17	7	河北潟			金沢市	4	2430	36	22	47	136	39	26	1
0	2018	17	8	邑知潟			羽咋市	4	466	36	22	12	136	48	0	1
0	2018	17	9	七尾南湾			七尾市	1	4080	37	22	17	136	57	50	4
0	2018	17	10	七尾西湾			七尾市	1	3200	37	22	18	136	52	40	4
0	2018	17	11	雁の池			珠洲市	4	196	37	22	30	137	20	1	1
0	2018	18	1	福良ヶ池			あわら市	6	3	36	16	43	136	14	29	4
0	2018	18	2	北潟湖			あわら市	4	230	36	15	55	136	14	39	1
~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~
0	2018	47	885	旧東区旧東第1貯水池			南大東村	5	1	25	50	20	131	15	3	1

③東京都の恩田川（3028 行目）のカルガモ及びコガモの個体数に誤りがあったため、修正した。

誤

1	2	3	4	5	6	7	8	9	48	50	51	52	53	54	55	56	57	87	88	89	90		
地点情報コード	年	都道府県	調査地点番号	調査地点名	調査地域番号	調査地域名称	市町村名	地況	ガン種類不明	オシドリ	マガモ	カルガモ	コガモ	ヨシガモ	オカヨシガモ	ヒドリガモ	オナガガモ	ハクテヨウ類合計	ガン類合計	カモ類合計	総合計		
数字	数字	数字	数字	漢字	数字	漢字	漢字	数字	数字	数字	数字	数字	数字	数字	数字	数字	数字	計算	計算	計算	数字		
0	2018	1	53	千歳川-7	1	千歳川	千歳市	3			3							12	0	3	15		
0	2018	1	55	千歳川-9	1	千歳川	千歳市	3										0	0	0	0		
0	2018	1	57	千歳川-11	1	千歳川	千歳市	3										0	0	0	0		
0	2018	1	61	14号幹線排水川			千歳市	3										19	0	0	19		
0	2018	13	79	目黒川(目黒橋-目黒新橋)			目黒区	3			8	18	88				45	0	0	159	159		
0	2018	13	79	目黒文谷公園			目黒区	6				26						0	0	0	54	54	
0	2018	13	80	恩田川			町田市	3			66	56						0	0	0	122	122	
0	2018	14	1	鶴見川-末吉橋	1	鶴見川	横浜市鶴見区	3										0	0	0	0	0	
0	2018	14	2	鶴見川-大綱橋	1	鶴見川	横浜市港北区	3										0	0	0	15	15	
3	2018	47	700	ナ)新都心調整池			那覇市	7															
3	2018	47	701	金槍堂公園			那覇市	5															
0	2018	47	806	金武水田			金武町	6				3	4					0	0	0	7	7	
3	2018	47	811	俣野川			金武町	3															
0	2018	47	885	旧東区旧東瀬川貯水池			南大東村	5										0	0	0	6	6	

正

1	2	3	4	5	6	7	8	9	48	50	51	52	53	54	55	56	57	87	88	89	90		
地点情報コード	年	都道府県	調査地点番号	調査地点名	調査地域番号	調査地域名称	市町村名	地況	ガン種類不明	オシドリ	マガモ	カルガモ	コガモ	ヨシガモ	オカヨシガモ	ヒドリガモ	オナガガモ	ハクテヨウ類合計	ガン類合計	カモ類合計	総合計		
数字	数字	数字	数字	漢字	数字	漢字	漢字	数字	数字	数字	数字	数字	数字	数字	数字	数字	数字	計算	計算	計算	数字		
0	2018	1	53	千歳川-7	1	千歳川	千歳市	3			3							12	0	3	15		
0	2018	1	55	千歳川-9	1	千歳川	千歳市	3										0	0	0	0	0	
0	2018	1	57	千歳川-11	1	千歳川	千歳市	3										0	0	0	0	0	
0	2018	1	61	14号幹線排水川			千歳市	3										19	0	0	19	19	
0	2018	13	79	目黒川(目黒橋-目黒新橋)			目黒区	3			8	18	88				45	0	0	0	159	159	
0	2018	13	79	目黒文谷公園			目黒区	6				26						0	0	0	54	54	
0	2018	13	80	恩田川			町田市	3			66	56						0	0	0	122	122	
0	2018	14	1	鶴見川-末吉橋	1	鶴見川	横浜市鶴見区	3										0	0	0	0	0	
0	2018	14	2	鶴見川-大綱橋	1	鶴見川	横浜市港北区	3										0	0	0	15	15	
3	2018	47	700	ナ)新都心調整池			那覇市	7															
3	2018	47	701	金槍堂公園			那覇市	5															
0	2018	47	806	金武水田			金武町	6				3	4					0	0	0	7	7	
3	2018	47	811	俣野川			金武町	3															
0	2018	47	885	旧東区旧東瀬川貯水池			南大東村	5										0	0	0	6	6	

2. 都道府県別羽数の修正

1. ②の修正をしたことにより、鳥根県のクロガモ及びトモエガモ、鹿児島県のオカヨシガモとカモ類種不明の値をそれぞれ修正した。

誤

平成29年度調査 (平成30年1月調査)	1 北海道	2 青森	3 岩手	～	31 鳥取	32 島根	33 岡山	～	46 鹿児島	47 沖縄	全国合計
オオハクチョウ	2,027	1,868	5,245	～	10	4	0	～	0	0	25,873
コハクチョウ	366	219	935	～	294	2,169	0	～	0	0	42,620
～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
オシドリ	0	10	21	～	1,207	1,399	856	～	299	2	26,248
マガモ	2,380	755	5,259	～	5,584	13,510	3,791	～	13,633	35	413,833
カルガモ	421	2,695	7,003	～	2,626	6,430	1,467	～	9,349	521	213,538
コガモ	273	261	2,344	～	778	1,038	1,140	～	4,637	488	200,187
ヨシガモ	86	2	9	～	98	105	121	～	542	9	11,177
オカヨシガモ	0	19	116	～	288	421	193	～	4,006	24	22,214
ヒドリガモ	259	171	668	～	1,090	963	1,738	～	6,103	149	147,758
オナガガモ	406	792	2,330	～	1,032	1,449	3,956	～	479	110	187,739
ハシビロガモ	5	12	0	～	63	515	185	～	134	195	14,924
ホシハジロ	3	290	621	～	750	2,376	3,802	～	20	65	96,218
キンクロハジロ	119	516	654	～	1,549	10,021	1,260	～	50	816	64,157
スズガモ	667	1,322	930	～	1,943	19,346	935	～	0	20	152,401
クロガモ	720	29	32	～	0	3,778	0	～	2	0	6,172
トモエガモ	0	0	283	～	30	13	454	～	0	0	9,267
ピロードキンクロ	0	0	1	～	0	1	0	～	0	0	33
～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
コウライアイサ	0	0	0	～	0	0	0	～	0	0	2
カモ類種不明	350	273	447	～	366	1,251	1,311	～	473	103	33,584
カモ類合計	7,398	7,412	21,334	～	17,555	63,191	21,418	～	39,757	2,548	1,613,618
総合計	10,139	9,670	27,732	～	17,872	68,498	21,418	～	39,804	2,548	1,917,948

正

平成29年度調査 (平成30年1月調査)	1 北海道	2 青森	3 岩手	～	31 鳥取	32 島根	33 岡山	～	46 鹿児島	47 沖縄	全国合計
オオハクチョウ	2,027	1,868	5,245	～	10	4	0	～	0	0	25,873
コハクチョウ	366	219	935	～	294	2,169	0	～	0	0	42,620
～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
オシドリ	0	10	21	～	1,207	1,399	856	～	299	2	26,248
マガモ	2,380	755	5,259	～	5,584	13,510	3,791	～	13,633	35	413,833
カルガモ	421	2,695	7,003	～	2,626	6,430	1,467	～	9,349	521	213,538
コガモ	273	261	2,344	～	778	1,038	1,140	～	4,637	488	200,187
ヨシガモ	86	2	9	～	98	105	121	～	542	9	11,177
オカヨシガモ	0	19	116	～	288	421	193	～	6	24	18,214
ヒドリガモ	259	171	668	～	1,090	963	1,738	～	6,103	149	147,758
オナガガモ	406	792	2,330	～	1,032	1,449	3,956	～	479	110	187,739
ハシビロガモ	5	12	0	～	63	515	185	～	134	195	14,924
ホシハジロ	3	290	621	～	750	2,376	3,802	～	20	65	96,218
キンクロハジロ	119	516	654	～	1,549	10,021	1,260	～	50	816	64,157
スズガモ	667	1,322	930	～	1,943	19,346	935	～	0	20	152,401
クロガモ	720	29	32	～	0	20	0	～	2	0	2,414
トモエガモ	0	0	283	～	30	3,771	454	～	0	0	13,025
ピロードキンクロ	0	0	1	～	0	1	0	～	0	0	33
～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
コウライアイサ	0	0	0	～	0	0	0	～	0	0	2
カモ類種不明	350	273	447	～	366	1,251	1,311	～	4,473	103	33,584
カモ類合計	7,398	7,412	21,334	～	17,555	63,191	21,418	～	39,757	2,548	1,613,618
総合計	10,139	9,670	27,732	～	17,872	68,498	21,418	～	39,804	2,548	1,917,948

1.③の修正をしたことにより、東京都及び全国合計のカルガモとコガモの値をそれぞれ修正した。

誤

平成29年度調査 (平成30年1月調査)	1 北海道	2 青森	3 岩手	～	11 埼玉	12 千葉	13 東京	14 神奈川	15 新潟	～	46 鹿児島	47 沖縄	全国合計
オオハクチョウ	2,027	1,868	5,245	～	3	75	0	0	1,349	～	0	0	25,873
コハクチョウ	366	219	935	～	229	1,975	0	0	20,346	～	0	0	42,620
亜種アメリカコハクチョウ	0	0	0	～	0	3	0	0	0	～	0	0	9
コブハクチョウ	5	34	0	～	0	80	0	5	2	～	7	0	304
ハクチョウ類種不明	0	0	39	～	0	0	0	0	986	～	0	0	2,235
～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
オシドリ	0	10	21	～	22	557	2	619	4	～	299	2	26,248
マガモ	2,380	755	5,259	～	6,066	18,034	426	887	47,198	～	13,633	35	413,833
カルガモ	421	2,695	7,003	～	8,095	16,098	1,179	1,603	4,259	～	9,349	521	213,538
コガモ	273	261	2,344	～	9,164	10,170	1,691	1,716	29,234	～	4,637	488	200,187
ヨシガモ	86	2	9	～	367	101	128	49	429	～	542	9	11,177
オカヨシガモ	0	19	116	～	250	367	396	96	48	～	6	24	22,214
～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
カモ類合計	7,398	7,412	21,334	～	34,801	116,167	14,882	11,010	100,393	～	39,757	2,548	1,613,618
総合計	10,139	9,670	27,732	～	35,034	118,301	14,882	11,015	127,908	～	39,804	2,548	1,917,948

正

平成29年度調査 (平成30年1月調査)	1 北海道	2 青森	3 岩手	～	11 埼玉	12 千葉	13 東京	14 神奈川	15 新潟	～	46 鹿児島	47 沖縄	全国合計
オオハクチョウ	2,027	1,868	5,245	～	3	75	0	0	1,349	～	0	0	25,873
コハクチョウ	366	219	935	～	229	1,975	0	0	20,346	～	0	0	42,620
亜種アメリカコハクチョウ	0	0	0	～	0	3	0	0	0	～	0	0	9
コブハクチョウ	5	34	0	～	0	80	0	5	2	～	7	0	304
ハクチョウ類種不明	0	0	39	～	0	0	0	0	986	～	0	0	2,235
～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
オシドリ	0	10	21	～	22	557	2	619	4	～	299	2	26,248
マガモ	2,380	755	5,259	～	6,066	18,034	426	887	47,198	～	13,633	35	413,833
カルガモ	421	2,695	7,003	～	8,095	16,098	1,189	1,603	4,259	～	9,349	521	213,548
コガモ	273	261	2,344	～	9,164	10,170	1,747	1,716	29,234	～	4,637	488	200,243
ヨシガモ	86	2	9	～	367	101	128	49	429	～	542	9	11,177
オカヨシガモ	0	19	116	～	250	367	396	96	48	～	6	24	22,214
～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
カモ類合計	7,398	7,412	21,334	～	34,801	116,167	14,882	11,010	100,393	～	39,757	2,548	1,613,618
総合計	10,139	9,670	27,732	～	35,034	118,301	14,882	11,015	127,908	～	39,804	2,548	1,917,948