

2025ガン・カモ・ハクチョウ類一斉調査

記入の注意

色枠にご記入ください。

緑枠は該当する枠に○印を入力。

青枠は調査地でも可。その場合、平均の欄の計算式を一度消去して入力ください。

地区リーダー		種名	和白	奈多	雁ノ巣	合計	備考
氏名	山本廣子	マガン					
電話	092-606-0012	カリガネ					
調査日時		ヒシクイ					
2025年	1月 13日						
	12時 45分	ガン類合計					
	~						
	16時 30分	オオハクチョウ					
調査地		コハクチョウ					
福岡県	福岡市	ハクチョウsp.					
地名	和白海域	ハクチョウ類合計					
天候	曇り						
環境		アカツクシガモ					
		ツクシガモ	172	38	11	221	
	1. 外海	オシドリ					
	<input type="radio"/> 2. 内湾	マガモ	90	63	3	156	
	3. 河口	カルガモ	9	65	104	178	
	4. 湖沼・ダム湖	コガモ	8	34		42	
	5. 河川	トモエガモ					
	<input type="radio"/> 6. その他(クリークと畑)	ヨシガモ					
指定		オカヨシガモ	8			8	
		ヒドリガモ	3	20	2	25	
	1. 特別保護区	アメリカヒドリ		1		1	
	<input type="radio"/> 2. 保護区	オナガガモ	252	55	9	316	
	3. 銃禁地区	ハシビロガモ					
	4. 休猟区	ホシハジロ		15	79	94	
	5. 乱場	メジロガモ					
	6. その他()	アカハジロ					
給餌		キンクロハジロ	1			1	
		スズガモ	140	246	121	507	
	1. 有	クロガモ					
	<input type="radio"/> 2. 無	シノリガモ					
	3. 不明	ホオジロガモ	3	6	1	10	
メモ		ミコアイサ					
		ウミアイサ	1			1	
		カワアイサ					
	大潮 満潮:10:01 干潮:15:07 昨年 末頃からカモたちが急に減ってしま いました。2000羽程来ていたスズガモは 500羽程に、ヒドリガモやヨシガモ、オカヨ シガモなども減少しました。奈多の護岸 工事が行われていることで、環境に影響 していることもあります。	カモsp.					
		カモ類合計				1560	
		種数				13	
		個体数				1560	

山本廣子、田辺スミ子、松田元、山之内芳晴、今林真由美、谷口一郎