

【調査-2、できれば調査】

スクミリンゴガイ（ジャンボタニシ）の貝とタニシ類の調査 調査票

（日時と場所が変われば別の調査票に記入して下さい。）

1, 氏名 _____

2, 日時：2023年 _____ 月 _____ 日、午前 _____ 時、午後 _____ 時

3, 調査場所
住所：_____ 市・町 _____ 町・丁目 _____
目印：_____

（例；〇〇神社から東 50m、〇〇川河口付近、〇〇道路の XX 信号から東 50m）

4, 緯度経度（わかれば） 北緯 _____ 東経 _____

* 35度45分16秒、35.75444度など。どの単位でも構いませんが、小数点の位置に注意して下さい。

5, 調査場所の環境（1つに〇を記入して下さい。）
① 河川 ② 湖岸 ③ ため池 ④ 用排水路 ⑤ 水田 ⑥ その他 _____

6, 貝類の観察結果
（観察した範囲；長さ _____ m x 幅 _____ m）
記号に〇を記入して下さい。

- ①, 見つからなかった。
- ②, 今回は見つからなかったが以前はこの場所で見つめた。（ _____ 年 _____ 月 頃）
種類は何でしたか。複数記入可（ _____ ）
- ③, 見つかった。

見つかった場所の環境は右表にも記入願います。
観察した貝の形が異なる種類ごとに大きめの個体を1個選び、右図を見て殻高、殻幅を測ります。
「タニシ図鑑」を参考にして種類を同定して、右表に同定した貝の欄の数と測った寸法を記入して下さい。
同定した個体の写真を右図の方向で撮影して、右表に調査票への写真添付の有無を記入して下さい。



7, 調査で感じたことをお願いします。

8, スクミリンゴガイ（ジャンボタニシ）やタニシ類について自由記述をお願いします。

9, 結果表

※見つかった環境は下の項目から選んで表の該当欄に記号を記入して下さい。

- ①, 河川 ②, 湖岸 ③, ため池 ④, 用排水路 ⑤, 水田 ⑥, その他

種類	スクミリンゴガイ						その他、種類名
	ナガタニシ	オオタニシ	マルタニシ	ヒメタニシ			
見つかった環境							
観察範囲	長さ(m)						
	幅(m)						
(〇記入)	ゼロ						
	1~5						
	6~10						
	11~20						
	21~50						
	50以上						
の寸法	殻高 (cm)						
	殻幅 (cm)						
写真	添付の有無 〇記入	有・無	有・無	有・無	有・無	有・無	有・無

注意事項

- 1, 調査票は郵送するか、Eメールで、freporter@biwahaku.jp に送付して下さい。
- 2, Eメールに添付するファイルサイズは 2Mbt.以下でお願いします。
- 3, 写真は調査票に添付してください。写真のみをEメールで送付する場合は、氏名、日時、調査場所を付記して下さい。
- 4, 貝類は郵送しないでください。