

(様式第3号)

## 環境教育指導者派遣制度実施報告書

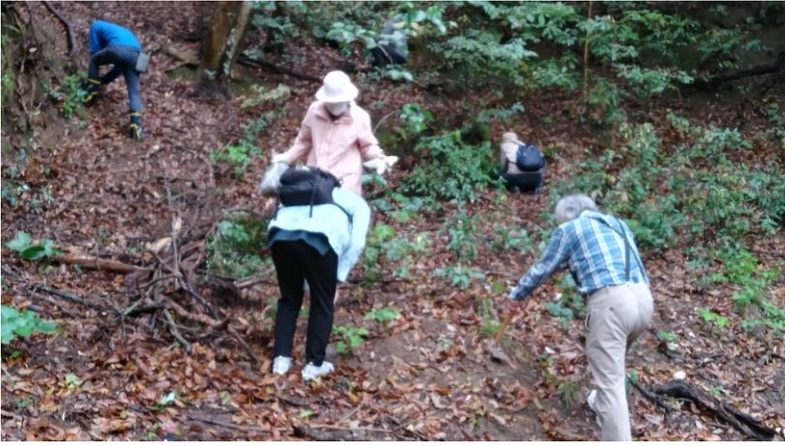
令和 5年 4月 19日

熊本県環境センター所長 様

申請者住所 〒869-0534  
熊本県宇城市松橋町西下郷1203-6  
申請者名称 熊本県博物館ネットワークセンター ミュ  
ージアムパートナーズクラブ貝類調べ隊  
代表者氏名 堀田 晃海  
連絡者氏名 堀田 晃海  
電話番号  
F A X  
E-mail eruminikoro\_mi@yahoo.co.jp

熊本県環境センター環境教育指導者派遣制度設置要項第8条の規定に基づき、次のとおり報告します。

実施日時	令和5年4月15日(土曜日)(9:00~17:00) 屋内(60分) 屋外(6時間) ※休憩1時間を含む
派遣指導者名	松本 達也 環境教育指導者
講演会等の名称	貝類調べ隊 4月例会 天草市 牛深 茂串海岸の磯の生き物調査・観察 路木 羊角湾の干潟の生き物観察・調査
実施場所 (住所、会場名等)	・茂串海岸⇒ 牛深町 遠見山 ・羊角湾の干潟⇒ 岸壁の貝及び周辺の陸貝 に変更あり
受講者数	11 人
講演(活動)内容 (題名等)	干潟と岩礁の生き物を観察しよう。  茂串海岸では、過去の観察環境との変化を調査。 羊角湾においては、初めて観察会を実施するので干潟の生き物の生息状況を調査予定。 感想など(実施状況の写真を添付してください。)
	① 羊角湾においては、干潮の時間に合わせて行ったが潮の引きが思ったより高く磯、干潟を観察出来なかった。代わりに周辺の陸貝を調査。 確認した種 海はカキ ウミニナ アマガイ, 陸はピリスブリキセル ヤマタニシ コベソマイマイ トクサオカジョウジ ミジンマイマイ?他数種を確認。 ② 牛深在住の貝類研究者、矢田氏が収集された貝類を見学し、生息域など解説を受ける。 ③ 牛深町 遠見山において陸貝の生息状況を調査・観察。(強風のため海岸を避けた) 確認した種 シリオレギセル ヤマクルマ キビガイの仲間 ヤマタニシ ツクシマイマイなど数種を確認。



遠見山においての陸員の調査状況

## 1.活動目的

現地での貝類の観察・採集を通して、熊本県内の貝類相(分布状況など)を明らかにして、記録を作成する。また、県内外に関わらず貝類学そのものへの関心を強め、知識を付けるとともに貝類学の楽しさを普及する活動を行う。

## 2.活動内容

主に熊本県各地のフィールドで貝類調査を実施し、観察された種の同定・記録を行う。随時、定点観察を実施し県内各地の貝類相の変化の観測も行う。

## 3.リーダー・サブリーダー及び会員数

リーダー：堀田 晃海

サブリーダー：丸田 耕治

会員数：8名

## 4.博物館ネットワークセンターミーティングルームなどの利用希望(有)

## 5.活動報告と活動計画

	2022年度活動内容・場所	2023年度活動予定内容・場所
4月	4/17天草市牛深町貝類の調査・観察 (3月予定延期)	天草市 羊角湾・牛深 茂串海岸調査
5月	ネットワークセンターにて学習会	天草郡苓北町 西海岸周辺調査
6月	キッズミュージアムサポート 中止	キッズミュージアムサポート(上天草)
7月	松本先生の講話・9月の活動計画	五家荘方面 陸貝調査・観察
8月	計画なし	標本の作り方 学習会
9月	熊本市龍田道路整備計画地調査 風接近のため中止	荒尾市 干潟の生物調査・観察
10月	五家荘方面 陸貝調査・観察	美里町・八代市 陸貝調査・観察
11月	天草町 高浜海岸調査・観察 岡ビクターセンター見学	天草市新和町 陸貝調査・観察
12月	18日 八代市日奈久 陸貝の調査・観察	熊本市内 陸貝調査・観察
1月	キッズミュージアムサポート	計画なし
2月	次年度の活動計画 センター収蔵標本の整理実習	次年度の活動計画 センター収蔵標本の整理実習
3月	人吉市 青井阿蘇神社周辺 陸貝調査	予備日