

平成25年度 せとうち海援隊活動実績報告書

団 体 名	盈進中学高等学校 環境科学研究部
-------	---------------------

活動状況

すべての調査魚種・地点風景は写真記録しています。
また、貴重な資料と判断した場合のみ、標本としています。

1. 広島県東部干潟に生息する淡水魚類相調査

①松永湾

活動月日	活動区域	活動内容	参加人員
4月1日	本郷川河口域干潟	干潟に生息する淡水魚類相調査 ・広島県レッドデータ(2011)リスト となる魚種を中心に魚類相調査の 開始、以下も同じため省略し、採取 確認した危惧種・ 県初記録種 のみ記 載していく。 ・シロウオの遡上 ・マサゴハゼ・ゴクラクハゼ	2人
4月27日	本郷川下流	・メダカ・ゴクラクハゼ ・ウキゴリ・トビハゼ	21人
5月4日	本郷川河口域干潟	・エドハゼ・チクゼンハゼ ・マサゴハゼ	1人
6月9日	新川河口域	・チワラスボ・マサゴハゼ	2人
6月23日	新川河口域 本郷川干潟	・チワラスボ・エドハゼ ・マサゴハゼ	2人
12月4日	羽原川河口域 藤井川最下流域	・マサゴハゼ・メダカ ・ゴクラクハゼ	2人
1月19日	本郷川河口域干潟	・エドハゼ・マサゴハゼ ・ゴクラクハゼ	3人

②芦田川河口堰前干潟

活動月日	活動区域	活動内容	参加人員
12月8日	芦田川河口域	干潟に生息する淡水魚類相調査 ・広島県レッドデータ(2011)リストとなる魚種を中心に魚類相調査の開始、以下も同じため省略し、採取確認した危惧種・ 県の初記録種 のみ記載していく。 ・ヒナハゼ	2人
12月22日 23日		芦田川河口堰左岸干潟 ・キセルハゼ ・タビラクチ・マサゴハゼ ・チワラスボ	4人
12月27日		芦田川河口堰右岸干潟 ・マサゴハゼ	1人
1月4日		芦田川河口堰右岸干潟 ・エドハゼ	2人

2. 広島県東部島嶼部小河川河口域に生息する淡水魚類相調査

活動月日	活動区域	活動内容	参加人員
10月27日	県東部島嶼部河口域	県東部島嶼部に生息する淡水魚類相調査 ・広島県レッドデータ(2011)リストとなる魚種を中心に魚類相調査の開始、以下も同じため省略し、採取確認した危惧種・ 県の初記録種 のみ記載していく。 ・メダカ・ゴクラクハゼ	2人
11月2日		走島 ・タモロコ (移入) ・メダカ	1人
11月4日		因島 大川 ・メダカ・ゴクラクハゼ	2人
11月17日		因島 大川 ・ヒナハゼ	2人
11月23日		岩子島 特記事項なし	3人
1月12日		生口島の4小河川 ・メダカ・ゴクラクハゼ	2人

以上

東部島嶼部の調査についての詳細は、別途添付します。