

第5回

環境自然学習 開催報告

ビオトープ池の水を全部抜いてみよう!

3月25日(日) 10:00~12:00

参加者：大人25名、子ども23名

3/24 (土) 午前中 池の様子



4番・5番池では、メダカを目視できました。

3/25 (日) 講座開催時 池の様子



1日かけて水位が下がっていました。
3番池は、水がない状態でした。

1. 水抜きから「かいぼり」について説明

作業説明

- ① 生体の捕獲
- ② 在来生物と外来生物に分ける
- ③ 生物の観察



ビオトープ池には沢山の生き物がある事が分かりました。
5月には、池のおそうじ屋と言われている「ミジンコ」について詳しく調べます。

2. 生き物調査



＜外来生物＞
←アメリカザリガニ
ジャンボタニシ →



↑ スジエビ

在来生物は、講師が預かり
池に再び放流します。



↑ ヤゴ

いけい ちようま
ビオトープ池の生きもの調査

平成30年3月25日

まよう つか い さにゅう
今日、捕まえた生きものを記入してください。 ねまえ かず
名前/数

名前/数	ねまえ	かず
ミナミメダカ	280ひき	多数
モツゴ	3ひき	2ひき
スジエビ	30ひき	5ひき
ヌマエビ	2ひき	1ひき
タニシ	7ひき	
モノアラガイ	120ひき	
ハイイロゲンゴロウ	12ひき	
ヤゴ シオカラトンボ	10ひき	(外) スクミリングガイ (ジャンボタニシ) 40ひき
ヤゴ ギンヤンマ	1ひき	(外) サカマキガイ 10ひき
ヤゴ イトトンボ	4ひき	(外) アメリカザリガニ 1ひき