

環境自然学習 開催報告

ビオトープ池の環境調査 ②



8月27日(日)10:00~12:00 ★ 参加人数：子ども 18人、大人 10人

1. ビオトープ池の生き物調査



7月に放流したミナメダカの成長を観察しました。1番池（北側）に一番多くミナメダカを放流しましたが、何故か？5番池のメダカの数が一番多かようです

今回、新しい生物を発見!!!
でも・・・?
以前確認された生物は、どこに・・・?

ビオトープ池の生きもの調査

8月27日 観察会の結果

両生類	ウシガエル	×		
魚類	ミナメダカ		マドジョウ	×
甲殻類	アメリカザリガニ	×	タンスイヨコエビ(新)	●
貝類	スクミリンゴガイ		ヒメモノアラガイ	
昆虫類	ハイイログンゴロウ		ガムシ	●
	アオモンイトトンボ(幼)	●	シオカラトンボ(幼)	
			ミズムシ(新)	●

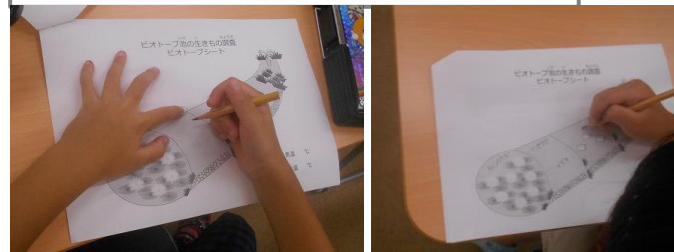
2. ビオトープ池の周辺の温度調査

ビオトープ池の生きもの調査
ビオトープシート



スクミリンゴガイ（ジャンボタニシ）の卵は、5番池の水草の葉っぱの裏についています。

3. まとめ



網ですくった様子や捕獲した生物、場所などをシートに記載しました。