

「エコシティたかつ」学校流域プロジェクト 環境学習授業実施報告書

実施日時	2016年6月2日(木) 9:00~11:40
実施場所	久末小学校 プール
スタッフ	熊島(高津区)、小林、横山、高橋、中村(TRネット)
実施対象	2年生・5クラス(180名)
実施内容	学校のプール清掃にあたり、ヤゴの救出

1 事前準備

- ・プールの水の排水
- ・衣装ケース、バケツ、金魚網の設置

2 実施内容

1~2組、3~5組の2回に分けて以下の内容で授業を実施した。

(1) 挨拶、スケジュールの確認

(2) 安全、注意事項説明

(3) A班、B班二つのグループに分かれる

A班は最初にプールに入りヤゴを救出。掬ったヤゴはプールサイドにあげる

B班はプールサイドに上げられたヤゴをバケツに選別

15分後ABは交代

(4) 救出したヤゴの解説。飼育方法の解説

(5) 質疑応答、まとめ

採取した生きものは授業終了後、ビオトープへ放流し、一部は児童が飼育・観察用に教室に持ち帰った

見つけた生物

池のビオトープは確認できた生きもの、蝶のビオトープは植えた植物等を記入

●ビオトープ

・ネキトンボ ・ギンヤンマ ・コミズムシ ・コマツモムシ ・アメンボ ・コカゲロウsp ・ユスリカsp

問題点・気付いた事・その他

・ギンヤンマの羽化直前の個体を観察できた。



生きもの採集



生きもの採集



採れた生きものの解説



ネキトンボ



ギンヤンマ



コマツモムシ