

「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	2015年6月2日(火) 8:15~11:40
実施場所	久末小学校 プール
スタッフ	戸田(高津区)、小林、中原、阿部、横山(TRネット)
実施対象	2年生・5クラス(173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

1~3組、4~5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た。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

- ・ショウジョウトンボ ・コミズムシ ・マツモムシ ・ニホンアマガエル(幼体)

問題点・気付いた事・その他

- ・ニホンアマガエルの幼体(オタマジャクシ)が多数確認できた。大半は、すでに足が生えてきていた。



生きもの採集



生きもの採集



採れた生きものの解説



ショウジョウトンボ



コミズムシ



ニホンアマガエルの幼体