

「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	2018年5月22日（火） 8：50～12：00
実施場所	久末小学校 プール
スタッフ	大橋(高津区)、小林、中原、横山、吉原（TRネット）
実施対象	2年生・4クラス（140名）
実施内容	学校のプール清掃にあたり、ヤゴの救出
<p>1 事前準備</p> <ul style="list-style-type: none"> ・プールの水の排水 ・衣装ケース、バケツ、金魚網の設置 <p>2 実施内容</p> <p>1・2組、3・4組の2回に分けて以下の内容で授業を実施した。</p> <p>(1) 挨拶、スケジュールの確認、ヤゴのとり方説明</p> <p>(2) 安全、注意事項説明</p> <p>(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やに選別。 15分後A Bは交代。</p> <p>(4) 救出したヤゴの解説。飼育方法の解説。</p> <p>(5) 質疑応答、まとめ。</p> <p>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。</p>	
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 ・ユスリカsp
問題点・気付いた事・その他	・プールが屋上に移設してからはじめてのヤゴレスキュー実施。ヤゴはネキトンボ1種のみ確認となった。数もそこまでは多くなかった。



生きもの採集の説明



生きもの採集



生きもの採集



生きもの解説



ネキトンボ