

「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24日（木） 9：00～11：40
実施場所	梶ヶ谷小学校プール
スタッフ	大橋(高津区)、小林、中原、吉原、蕎麦田（TRネット）
実施対象	3年生・4クラス（125名）
実施内容	プールのヤゴレスキュー
<p>1 事前準備</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ プール底の堆積物の除去及び危険物有無のチェック ・ 衣装ケース、水槽等、観察備品の準備 <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、ヤゴのとり方の説明</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>ヤゴの一部はビオトープに放流、一部は教室・自宅等で飼育も試みる。</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	<ul style="list-style-type: none"> ・ ヤブヤンマ ・ ギンヤンマ ・ シオカラトンボ ・ ショウジョウトンボ ・ アオモンイトトンボ ・ コカゲロウsp. ・ コミズムシ
問題点・気付いた事・その他	<ul style="list-style-type: none"> ・ 小石やプラスチック片が多数確認されたため、ヤゴレスキュー実施前に除去した。



挨拶・ヤゴのとり方



ヤゴレスキューの様子



ヤゴレスキューの様子



ヤブヤンマ



ギンヤンマ



シオカラトンボ



ショウジョウトンボ



生きもの解説