

「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7月3日（火） 14：30～15：15
実施場所	新作小学校 ビオトープ
スタッフ	大橋(高津区)、小林、横山、蕎麦田（TRネット）
実施対象	飼育委員会児童14名
実施内容	ビオトープの生きもの採取と観察
<p>1 事前準備</p> <ul style="list-style-type: none"> ・生物採取・観察道具の設置 <p>2 実施内容</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 生きものの採取の仕方の話 (2) 生きものの採集 (3) 採集された生きものの解説 (4) 質疑応答、まとめ <p>採取した生きものは授業終了後、池へと戻した。</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
<p>●ビオトープ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・メダカ ・モツゴ ・シオカラトンボ ・オオシオカラトンボ(成虫♂) ・アズマヒキガエル（幼体） ・ヒメタニシ ・モノアラガイ ・コスズメ（幼虫） ・マイマイ sp. 	
<p>問題点・気付いた事・その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・昨年度に比べ、確認された生きものは多く、中でもカエルやスズメガの幼虫を児童は興味深そうに観察していた。 ・例年通り、午後の委員会活動での実施。下校する他委員会の高学年児童や低学年児童も採取した生物に興味深げに観察していた。 	



生きものの採集の仕方の話



生物採集の様子



生きものの解説



生きもの観察



中：モツゴ 上下：メダカ



シオカラトンボ



アズマヒキガエル



コスズメの幼虫