

「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5月19日(木) 8:45~12:15
実施場所	橘小学校ビオトープ
スタッフ	熊島(高津区)、小林、中原、横山(TRネット)
実施対象	3年生・4クラス(143名)
実施内容	ビオトープの生きもの採集、ビオトープの生きもの観察
<p>1 事前準備</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ビオトープ周辺の草刈 ・観察道具の設置 <p>2 実施内容</p> <p>以下のプログラムを、60分の中で実施し、1時限目から4時限目で計4回・4クラス分実施した。</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 生きものの採取の仕方と安全の話 (2) ビオトープの生きもの採集 (3) 理科室での生きもの観察と解説 (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> <p>メダカ、サカマキガイ、シオカラトンボ、オオシオカラトンボ(成虫)、ショウジョウトンボ(成虫/幼虫)、ギンヤンマ、ユスリカ(幼虫)、コムズムシ、ガガンボsp</p>	



ビオトープの生きもの採集



理科室での生きもの観察



生きもの解説



ヤンマ科のヤゴ



ショウジョウトンボ



オオシオカラトンボ