

「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	2011年 5月23日(月) 9:50～12:00(9:50～10:50の事前準備含む)
実施場所	久地小学校プール、渡り廊下、多目的教室
実施対象	2年生(5クラス)約170名
実施内容	<p>1 事前準備</p> <p>(1)スタッフがプール内に入り、網を使ってヤゴを採取した。</p> <p>(2)泥や落ち葉と共に採取したヤゴをケースに入れた物を5クラス分作成し、作業場所に設置した。</p> <p>2 授業内容</p> <p>(1)学校側より校長先生からのあいさつ【多目的教室】</p> <p>(2)TRネットから、本日の授業内容についての説明。【多目的教室】 エコシティたかつの取組やプールからヤゴを救出することの意義等について説明をした。</p> <p>(3)ヤゴの選別作業【渡り廊下】 1クラス毎の5班に分かれ、泥や落ち葉の中からヤゴを選別した。</p> <p>(4)選別した生きもの解説【多目的教室】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・見つかった生きものについて、パネルや映像を用いて紹介、解説をした。 ・ヤゴの飼い方についての注意事項などを説明した。 <p>3 授業終了後</p> <ul style="list-style-type: none"> ・スタッフが残りのヤゴを、学校のビオトープに放流した。 ・また、一部のヤゴについては、生徒が各自持ち寄ったペットボトルにヤゴを入れ、自宅や教室での飼育を行うことになった。
確認できた生きもの	アメンボ、ミジンコ、ネキトンボのヤゴ、シオカラトンボのヤゴ、ユスリカの仲間、コムズムシ、マツモムシ、コマツモムシ
問題点・気付いた事・その他	<ul style="list-style-type: none"> ・天候が良くなかったために、当初の予定を変更し、スタッフがプールに入り、ヤゴを採取した。



プールからヤゴ採取



選別作業準備



選別作業



救出したヤゴ



生きもの解説



残りのヤゴを放流