

## 「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10月27日(木) 8:45~12:15
実施場所	梶ヶ谷小学校チョウのビオトープ
スタッフ	熊島(高津区)、小林、横山(TRネット)
実施対象	3年生・4クラス(137名)
実施内容	チョウの幼虫が好きな植物探し、パセリ・キンカンの植え付け

### 1 事前準備

- ・パセリ・キンカンの植え付け準備
- ・ビオトープ周辺の生きもの採集

### 2 実施内容

以下のプログラムを、45分授業の中で実施し、1時限目から4時限目で計4回・4クラス分実施した。

- (1) 挨拶、注意事項等の解説
- (2) チョウの幼虫が好きな植物探し
- (3) パセリ・キンカンの植え付け
- (4) 質疑応答、まとめ

採取した生きものは授業終了後、元に返した。

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	
・ベニシジミ ・ヤマトシジミ ・ツマグロヒヨウモン ・アズマヒキガエル	
問題点・気付いた事・その他	
・昨年移植したパセリの大半が無くなっていたので、今年新たに植え直した。 ・パセリを植栽した区画と池の間の区画にキンカンを4株移植した。 ・日が出ており、暖かい1日だったので、チョウの成虫やアズマヒキガエルが確認され、児童たちも大変喜んでおり、熱心に観察していた。	



挨拶



チョウの食草探し①



チョウの食草探し②



キンカンの植え付け



パセリの植え付け



成虫の観察



ツマグロヒョウモン



アズマヒキガエル