

「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        |
| <p><b>1 事前準備</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・パセリ・キンカンの植え付け準備</li> <li>・ビオトープ周辺の生きもの採集</li> </ul> <p><b>2 実施内容</b></p> <p>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。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 挨拶、注意事項等の解説</li> <li>(2) チョウの幼虫が好きな植物探し</li> <li>(3) パセリ・キンカンの植え付け</li> <li>(4) 質疑応答、まとめ</li> </ol> <p>採取した生きものは授業終了後、元に戻した。</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"> <li>・ベニシジミ ・ヤマトシジミ ・ツマグロヒョウモン</li> <li>・アズマヒキガエル</li> </ul>   |                                     |
| <p><b>問題点・気付いた事・その他</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> <li>・日が出ており、暖かい1日だったため、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。</li> </ul>  |                                     |



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