

# 真野川生きものマップ

## [水生生物編]



子どもが遊べる川づくりプロジェクト

## 真野川生きものマップ [ 水生生物編 ]

私たち「おおつ環境フォーラム 子どもが遊べる川づくりプロジェクト」では、2002年（平成14年）から大津市内を流れる「川」を活動の場として、「生きものマップ」の作成に取り組んできました。

すでに晴嵐学区を流れる「三田川」での取り組みをまとめて「三田川生きものマップ・水生生物編」を、また逢坂学区を流れる「吾妻川」での取り組みをまとめて「吾妻川生きものマップ・水生生物編」を作成しました。

今回、伊香立学区、真野学区、堅田学区を流れ下る「真野川」での取り組みをまとめ、「真野川生きものマップ・水生生物編」を作成しました。毎年1～2回真野小学校4年生の総合学習支援の中で真野川の中流区域（水源に近い上流区域と河口の中間部分）に入り、観察される水生生物を記録し、また上流区域（水源に近い部分）での水生生物観察を重ね、その結果をまとめたものです。



2013年（平成25年）3月14日  
真野川上流区域「大津市企業局水道施設横」で水生生物の観察



2012年（平成24）年6月26日  
真野小学校4年生の児童と真野川中流区域「荒木橋付近」で水生生物の観察



2015年（平成27年）3月5日  
真野小学校の理科室を借りて水生生物の同定研修（顕微鏡観察）

## 真野川

真野川は、大津市伊香立北在地町に水源を発し、伊香立学区、真野学区、堅田学区を流下して、大津市今堅田で琵琶湖西岸に注ぐ一級河川です。

真野川の上流区域、「大津市企業局水道施設」の近くは森の中であり、また中流区域、「荒木橋」の周辺は水田、畑が多く、その中に住宅が散在する典型的な田園地帯です。

## 真野川で観察される水生生物

真野川で水生生物（主に水生昆虫）を観察し、これまでに得られた結果を紹介します。

### 水生昆虫

#### カゲロウのなかま

モンカゲロウ（幼虫）  
（上流）

フタスジモンカゲロウ（幼虫）  
（上流）



キイロカワカゲロウのなかま（幼虫）  
（中流）

チラカゲロウのなかま（幼虫）  
（中流）



オオマダラカゲロウ（幼虫）  
（上流、中流）



クロマダラカゲロウ（幼虫）  
（上流、中流）



マダラカゲロウのなかま（幼虫）  
（中流）



シロタニガワカゲロウ（幼虫）  
（中流）



ナミヒラタカゲロウ（幼虫）  
（上流）



エルモンヒラタカゲロウ（幼虫）  
（上流）



ヒメフタオカゲロウ（幼虫）  
（上流）



カワゲラのなかま

オオヤマカワゲラ属（幼虫）  
（上流）



カミムラカワゲラ属（幼虫）  
（上流）



ヤマトカワゲラ属（幼虫）  
（上流）



フサオナシカワゲラのなかま（幼虫）  
（上流）

