

第4回

# 環境自然学習 開催報告

## 草むらの生き物を捕まえよう！

8月28日(日)10:00~12:00 ★ 参加人数：子ども7名、大人9名



### 1. 会議室『生き物の多様性について』

本日の講義内容

(1)生態系とは

- ・多様性について
- ・ミナミメダカが絶滅危惧種になった理由

(2)ビオトープ池周辺の虫について

- ・バッタ類の捕獲の仕方
- ・捕まえた後は・・・
- ・めずらしい昆虫の説明



### 2. ビオトープ池 草むらの虫を探す

＜草むらでの捕獲＞10種

ツチイナゴ、**ピンク色のツチイナゴ**、マダラバッタ、トノサマバッタ、ナナホシテントウ、アゲハチョウ、イチモンジセセリ、マメコガネ、アオドウガネ、シオカラトンボ、ウスバキトンボ

講師：バッタは例年に比べ減っていました。初！！ピンクのツチイナゴです。ウスバキトンボは卵を持っていました。

＜池での捕獲＞

アオモンイトトンボのヤゴ、ミナミメダカ、トゲナシヌマエビ



★参加者の声

- ・ピンク色のツチイナゴを捕まえた。
- ・初めてピンク色のイナゴを見た！
- ・トンボが沢山飛んでいるが早くて網に入らない！
- ・バッタがなかなか見つからない！
- ・卵を持っているトンボを捕まえた。

