第4回

電信盒等習品值報

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』

2. ビオトープ池 草むらの虫を探す

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



★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っからない!
- ・卵を持っているトンボを捕まえた。



<草むらでの捕獲 > 10種

ツチイナゴ、<mark>ピンク色のツチイナゴ</mark>、 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





