

環境自然学習 開催報告

ミナミメダカの産卵を確認しよう！

6月23日(日) 10:00~12:00 ★ 参加人数：子ども 8人、大人 5人



初めてメダカを捕
まえた！！
楽しかった。

1. 座学『ミナミメダカについて学ぶ』



- (1) ビオトープ池の生態系
ピラミッドを作る
- (2) 環境省レッドデータ
ブック絶滅危惧Ⅱ類の説明
- (3) メダカの特徴
産卵から孵化の説明

2. メダカの捕獲



3. 捕れた生き物の確認



4. ミナミメダカの卵を見る



ミナミメダカの卵が産み付けられている様子は、確認出来ませんでした。しかし、お腹に卵を付けたメスのメダカを捕まえることが出来た為、卵を1つ取り外して、顕微鏡に映しタブレット端末で観察しました。卵の大きさは、1.5mm 中身が透き通っていました。およそ一週間で目や身体がはっきりしてくるそうです。

6月捕れた生き物

ミナミメダカ、マドジョウ、イトトンボのヤゴ、アメリカザリガニ

5月放流した生き物

ミナミメダカ、モツゴ、フナ、イリクパラタナゴ、スジエビ、ヌマエビ6種類
放流した2種類のみが確認できた。放流していない外来種のアメリカザリガニが何故か？今回、ビオトープ池で捕獲されました。7月は、外来生物の駆除を行います。