

日 時	2025年 10月 11日 (土) 10:00 ~ 12:00 天候：曇
場 所	湿地、2階交流スペース

講座・活動名	湿地モニタリング調査 & 観察園全樹木調査 毎月第2土曜定例
参加者	18名 (うち子ども 1名) 構成： 講師 2名、(環境局 1名) NTT西日本関西支店 6名、エコボラ 8名、(一般 1名)
講師名	鈴木真裕 (大公大)、北川ちえこ* (エコボラの場合氏名に*印をつける)
内 容	生き物調査、標本作製、データ入力、(報告書作成) 毎木調査準備
使用器材 資材・道具	(持参、借用等も含む) PC、大型モニタ、マイクロスコープ、調査用紙、たも網、金魚網、バケツ、バット、タッパ、スポット、エチルアルコール、バイアル瓶、ピンセット、古新聞紙、ラベル用中性紙、ケント紙、クリアポケット、タックラベル、水性のり、もんどり、鰹節、きな粉、昆布、乾椎茸
振り返り エコボラ通信に 掲載することが あります。	<ul style="list-style-type: none"> 植物は、アレチヌスピトハギ、ミゾソバ、イヌタデ等が繁茂し、種類が偏っている 周囲の石組みが見える程度に、草を刈った アメリカザリガニは、すくい採り調査、追加駆除、もんどりを合わせて、数が減ってきた シオカラトンボのヤゴが久しぶりに見つかったほか、クロスジギンヤンマとギンヤンマのヤゴも複数見つかった ECO 縁日に出展するプランクトン観察のため、あらかじめ湿地のほか、各所で採集し、資材の準備を行った
事務局への 伝達事項 次回案内等	★スケジュール変更について 11月8日(土)は、ECO 縁日と重なるので、11月9日(日) 10時に変更

スタッフ氏名	活動内容	参加者氏名	活動内容
芝崎美世子	動物調査	(北川ちえこ)	植物調査
鈴川博司	湿地周辺の草刈り	(鈴木真裕)	動物調査
木山正隆	植物調査	(環境局 1名)	樹木調査連絡調整
渡辺喜代子	植物調査	NTT西日本 6名	動物調査、樹木調査準備
林耕太	植物調査	(岡谷崇宏)	プランクトン採集、ECO 縁日準備
田中伸二	動物調査		
中谷憲一	動物調査		
棚元慶子	プランクトン採集、ECO 縁日準備		

いずれかに○→ (○) 裏面に図面、写真等を添付した () 裏面なし () 詳細はファイルで提出

湿地の状況 251011



北方向

給水中

底が見える程度に澄んでいた

南方向



湿地の調査 251011



すくい採り調査

植物調査、プランクトン採集



湿地の調査 251011

アメリカザリガニの駆除



周囲の石が見える程度に草刈り



ソーティング

5回すくい探し調査 3個体
追加駆除・網入れ 3個体

モンドリ

- 干し椎茸粉末 2個体
- 乾燥昆布粉末 0個体
- 鰹節粉末 5個体
- きな粉 2個体
(ハイイロゲンゴロウ4個体)

駆除数 計15個体

湿地の調査 251011

アメリカザリガニの駆除



累積駆除数 1,080匹

合計15匹

*2023年12月から2024年3月の期間は、池干しを実施した
2025年4月からもんどりでの捕獲も実施

湿地の生き物 251011



湿地の生き物 251011



湿地の生き物 251011



湿地の生き物 251011



観察園全樹木調査 251011

西岸樹木林 樹木ラベルの紐の交換



枯れたものもあり、
探しながらラベルを
つけかえる