

日時	2024年7月13日(土) 10:00 ~ 12:00 天候：薄曇り
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0名) 構成：講師2名、(環境局1名) NTT西日本関西支店 5名、エコボラ 8名、事務局 2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)
使用器材 資材・道具	(持参、借用等も含む) 調査用紙、ボード、バケツ、網、移植ごて、バット、スポット、マイクロスコープ、PC
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"> ・アメリカザリガニが増えているので、いつものすくい採り10回は5回に減らし、その後、ザリガニすくいを行った。 ・すくい採り調査でのザリガニは14個体、その後捕獲したのは107個体だった。 ・ザリガニを捕獲するためのトラップについて検討し、竹の細い枝、粗朶のようなものを束ねて沈めておいて(「しばづけ」と呼ばれる方法)、そこに集まっているものを逃さないように引き上げる案を採用しようということになった ・そのためには、粗朶用に確保している竹枝で、しばづくりを行う予定 ・NTTさんから、毎回、新しい参加者が来られ、活気があって楽しい。 <p>全樹木調査の準備</p> <ul style="list-style-type: none"> ・主に、母屋南西側の植栽を中心にラベルをつけた ・次回は暑さをしのげる場所として、母屋北側から東側にかけて行う予定
事務局への 伝達事項 次回案内等	★No.70 エノキにつけた「こも」は、エノキの新芽が出た後に、外して水田に入れることになっていた ので、対応をお願いします。

スタッフ氏名	活動内容	参加者氏名	活動内容
竹原秀樹	植物調査	NTTのみなさん	動物調査、樹木調査準備 5名
木山正隆	植物調査	鈴木真裕	動物調査、標本整理
鈴川博司	植物調査、樹木苗除去	北川ちえこ	植物調査、樹木調査準備
渡辺喜代子	植物調査	(環境局 諸岡)	植物調査、樹木調査準備
中谷憲一	昆虫調査	(事務局 新名)	器材・資料準備、撮影
西田敏子	植物調査	(事務局 ?)	器材・資料準備、撮影
芝崎美世子	動物調査		
福川昇	動植物調査		

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

日時	2024年7月6日、13日(土)	記録者	柘元慶子
講座・活動名	湿地モニタリング調査		

湿地の状況 240706



北方向 20240706

給水中

南方向 20240706



湿地の状況 240713



北方向 20240713

給水中

南方向 20240713



日時	2024年7月6日(土)	記録者	柘元慶子
講座・活動名	湿地モニタリング調査		

湿地の状況 240706,0713



水位は粗朶の位置で制御されている 240706

粗朶がなくなった部分は水没している 240713



湿地の状況 240713



調査のすくい探りが終わると、アメリカザリガニの捕獲

すくい探りのほか、周囲の植物も記録中



日時	2024年7月13日(土)	記録者	柘元慶子
講座・活動名	湿地モニタリング調査		

湿地の生き物 240713

特定外来生物アメリカザリガニの駆除のため、通常のすくい採り調査の後、重点的に採集した



アメリカザリガニ

大きな個体もいる

佃煮ができるほど多数



アメリカザリガニ

湿地の生き物 240713



ソーティングの様子



分類して容器に仕分けする



日時	2024年7月13日(土)	記録者	柘元慶子
講座・活動名	湿地モニタリング調査		

湿地の生き物 240713



クマカメシ
タチスズメルエ



ヒグナガカメシ
キシュウスズメルエ



タチスズメルエ



キシュウスズメルエ

湿地の生き物 240713



ツバメジミ



ガ類 羽化殻



イナゴ属の一種

日時	2024年7月13日(土)	記録者	榎元慶子
講座・活動名	湿地モニタリング調査		

湿地の生き物 240713



アメンボ



ゲンヤンマ属



ケシカサヒロアメンボ



エラミズ、コスリカ科の幼虫 など

湿地の生き物 240713



ガリヌマエビ類



ヒメタニシ、カワナ類



トノサマガエル

日時	2024年7月13日(土)	記録者	榎元慶子
講座・活動名	湿地モニタリング調査		

湿地の生き物 240713



湿地の生き物 240713



日時	2024年7月13日(土)	記録者	榎元慶子
講座・活動名	湿地モニタリング調査		

湿地の生き物 240713



ヒメジョオン

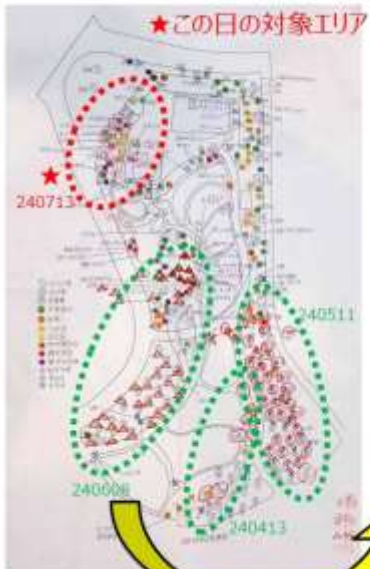


オオアレチノギク



ツユクサ

観察園全樹木調査 240713



5mmφのシロ口縄を巻く



使用したタッカー



240608にラベルをとりつけたエリア

