

日時	2024年6月8日(土) 10:00 ~ 12:00 天候：晴
場所	湿地、2階交流スペース

講座・活動名	<b>湿地モニタリング調査 &amp; 観察園全樹木調査</b> 毎月第2土曜定例
参加者	28名(うち子ども3名) 構成：講師2名、(環境局1名) NTT西日本関西支店 15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"> <li>・NTT西日本から家族で初参加された方も来られ、活発な雰囲気だった。</li> <li>・アメリカザリガニは、幼体も含めて、数を増やしている。</li> <li>・水際の巻石が見えないくらい、草が成長し、倒れこんでいるところもあるが、それもトンボの産卵場所として利用されるので、整理はしない。</li> <li>・降雨で水位が上昇するが、排水もできているので、ちょうど粗朶の位置でコントロールできているが、粗朶の補修が必要なところがあり、補修時期は要検討。</li> </ul> <p><b>全樹木調査の準備</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・主に、水路より東側のクヌギ林を対象として、順番にラベルをつけた</li> <li>・クヌギは、小さなタッカーでも打ち付けやすかった</li> <li>・次回は、母屋の南側、西側の樹木のラベルをつけたい</li> </ul>
事務局への 伝達事項 次回案内等	★給水口ネットはとりはずした 。

スタッフ氏名	活動内容	参加者氏名	活動内容
西田敏子	植物調査	NTTのみなさん	動物調査、樹木調査準備 15名
竹原秀樹	植物調査	鈴木真裕	動物調査、標本整理
芝崎美世子	動物調査	北川ちえこ	植物調査、樹木調査準備
田中伸二	動物調査	(環境局 武田)	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
林耕太	植物調査、野鳥調査	(事務局 大植)	器材・資料準備、撮影
鳥居亜衣	動物調査		
渡辺喜代子	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6月1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 240601

給水中



北方向 20240601

南方向 20240601



## 湿地の状況 240601



給水口のネットはずしてある

粗朶のなくなっている部分



日時	2024年6月1日、8日(土)	記録者	柘元慶子、林耕太
講座・活動名	湿地モニタリング調査		

## 湿地の生き物 240601



## 湿地の生き物 240608

撮影 林耕太



日時	2024年6月8日(土)	記録者	林耕太
講座・活動名	湿地モニタリング調査		

**湿地の生き物 240608**

撮影 林耕太



**湿地の生き物 240608**

撮影 林耕太

