

日 時	2025 年 12 月 6 日（土） 9:30 ～ 10:00 天候：晴
場 所	なにわ ECO スクエア 1 階研修スペース、自然体験観察園・野草広場
講座・活動名	野草広場再生プロジェクト
参加者	13 名(うち子ども 名) 構成:一般参加 0 名、エコボラ 13 名、事務局 名
講師名	(エコボラの場合氏名に * 印をつける)
内 容	野草広場再生のための維持管理、草刈り、杭・ロープの補修、生き物調査
使用器材 資材・道具	(持参、借用等も含む) 草刈り管理図（事前レク） 鎌、鋤、ハサミ、かけや、杭、ロープ、熊手、手箕、一輪車
振り返り エコボラ通信に 掲載することが あります。	・
次回案内 毎月第 1 土 曜 9:30 集合	30 分程度、野草広場内の探検路に沿って、草丈の管理をします。その後、選択的に取り除く草の刈りこみや、実生の樹木苗の抜根、探検路ロープや杭の補修、野草の名札付けなどを行います。その後各エリアでの作業に分かれ、12:30 のエコボラ会議にて、作業内容の報告と打合せをすることがあります。軍手をご持参ください。

スタッフ氏名	活動内容	スタッフ氏名	活動内容
高橋満子	アラカン実生苗引き抜き	林耕太	植物調査・野鳥調査
中村有希	草刈り	中谷憲一	昆虫調査
渡辺喜代子	草刈り	北川ちえこ	植物調査
芝崎美世子	草刈り	西田敏子	植物調査
井上壽子	草刈り		
中島一彦	草刈り、柵修理、ロープ改修		
小川咲恵	実生苗引き抜き		
苗田京子	実生苗引き抜き、草刈り		
鈴川博司	実生苗抜根		
栞元慶子	落ち葉を雑木林内に運搬		

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

図面・写真等 添付面

日 時	2025 年 12 月 6 日 (土)	記録者	柊元慶子
講座・活動名	野草広場再生プロジェクト		



作業前：出入口付近
探検路には落ち葉が少ない



作業前：南側外周路に面したところ
風で吹き飛ばされた落葉が積もっていた



作業中：樹木苗の抜根作業



1年目の樹木苗は手で抜くことができる



作業後：下草が緑色で、日当たりがよくなっている



ネグロミノガの巣が看板に付着していた

日 時	2025 年 12 月 6 日 (土)	記録者	北川ちえこ、中谷憲一、林耕太
講座・活動名	野草広場再生プロジェクト		

野草広場

樹木の根堀りを中心に行った。カラムシ以外は大きく成長しているものはなかったがカラムシも背を越すほどでもなかった。入口辺りにアラカシの枝がのび沢山の実を付けていて、その実生がたくさん出ていた。ヨモギに虫こぶ（中に一部にオレンジ色の幼虫が入っていた、中谷さん撮影）があった。

草本：33 種

アメリカフウロ 1、アレチギシギシ 1、アレチヌスビトハギ 3、イヌタデ 3、エゾノギシギシ 1、エノキグサ 3、オヤブジラミ 1、カタバミ 2、カラムシ 3、キュウリグサ 1、コセンダングサ 2、コナスビ 1、ジャノヒゲ 1、スイバ 1、ススキ 3、セイタカアワダチソウ 2、タンポポ属の一種 1、チガヤ 1、チカラシバ 3 立枯、ツユクサ 3、ノビル 1、ヒガンバナ 1、ヒナタノイノコヅチ 3、ヒメオドリコソウ 1、ヒメジョオン 1、フラサバソウ 1、マルバツユクサ 3、ミドリハコベ 1,2、ムラサキカタバミ 1、ヤハズエンドウ 1、ヤブカンゾウ 1、ヨメナ 1、ヨモギ 1

木本：6 種

アキニレ 1、アラカシ 1、エノキ 1、ギ 1、ネムノキ●1、ムクノキ 1

動物：11 種

オオクロバエ 4
クロヒラタアブ 4
ササグモ 4
チャタテ亜目の一種 4
ナナホシテントウ 4
ヒバリモドキ科の一種 2
ヤドリバエ科の一種 4
ヤマトシジミ 4
ヨモギクキコブタマバエ（ヨモギクキコブフシ） 2
ハシブトガラス 4、ヒヨドリ 0 声

