

大阪市エコボランティア活動報告書（チーム活動版 Ver8）

記録者氏名：榎元慶子

日 時	2025年 10月 4日（土）9:00～9:30, 10:05～11:00 天候：雨
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・実生林

講座・活動名	実生林創生プロジェクト
参加者	6名(うち子ども 名) 構成:一般参加 名、エコボラ 6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	実生林創生のための活動、毎木調査、生き物調査、柵修理
使用器材 資材・道具	(持参、借用等も含む) ハサミ、ノギス、メジャー、ジャーマンメジャー、30mメジャー、ロープ、鎌、かけや、札、調査用紙
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"> ・林の中では雨は弱くなるが、スラントレベルで測定する際は、林の外に出るので、計測よりも、記録用紙が濡れて書きづらかった ・サクラ spF012 は枯れ、スエヒロタケが生えていたが、この日にはもう、幹の表面にはついていなかった ・雑木林内には、昨冬に通路の落ち葉を掻き集めて盛り上げたが、この時期になるとボリュームが減って土壌が露出しているところがあった ・朽ち木ビオトープの柵が壊れて、中の落ち葉が流亡していて、カブトムシの幼虫目当てに、落ち葉ごと盗まれた可能性もある ・冬になればまた、通路の落ち葉を掻き集めることにしたい
次回案内 毎月第1土曜 9:30 集合	30分程度、野草広場で草刈りをした後、実生林・雑木林での作業をします。 樹木の成長を記録する「毎木調査」と下草刈りや、雑木林周囲の落ち葉止めのための竹柵の補修を分担して行います。作業は 11:30まで。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。必要人員 7～8名程度

スタッフ氏名	活動内容	スタッフ氏名	活動内容
芝崎美世子	毎木調査	林耕太	植物調査・野鳥調査
高橋満子	毎木調査	中谷憲一	昆虫調査
榎元慶子	毎木調査		
木山正隆	竹柵修理、ロープ張り直し		

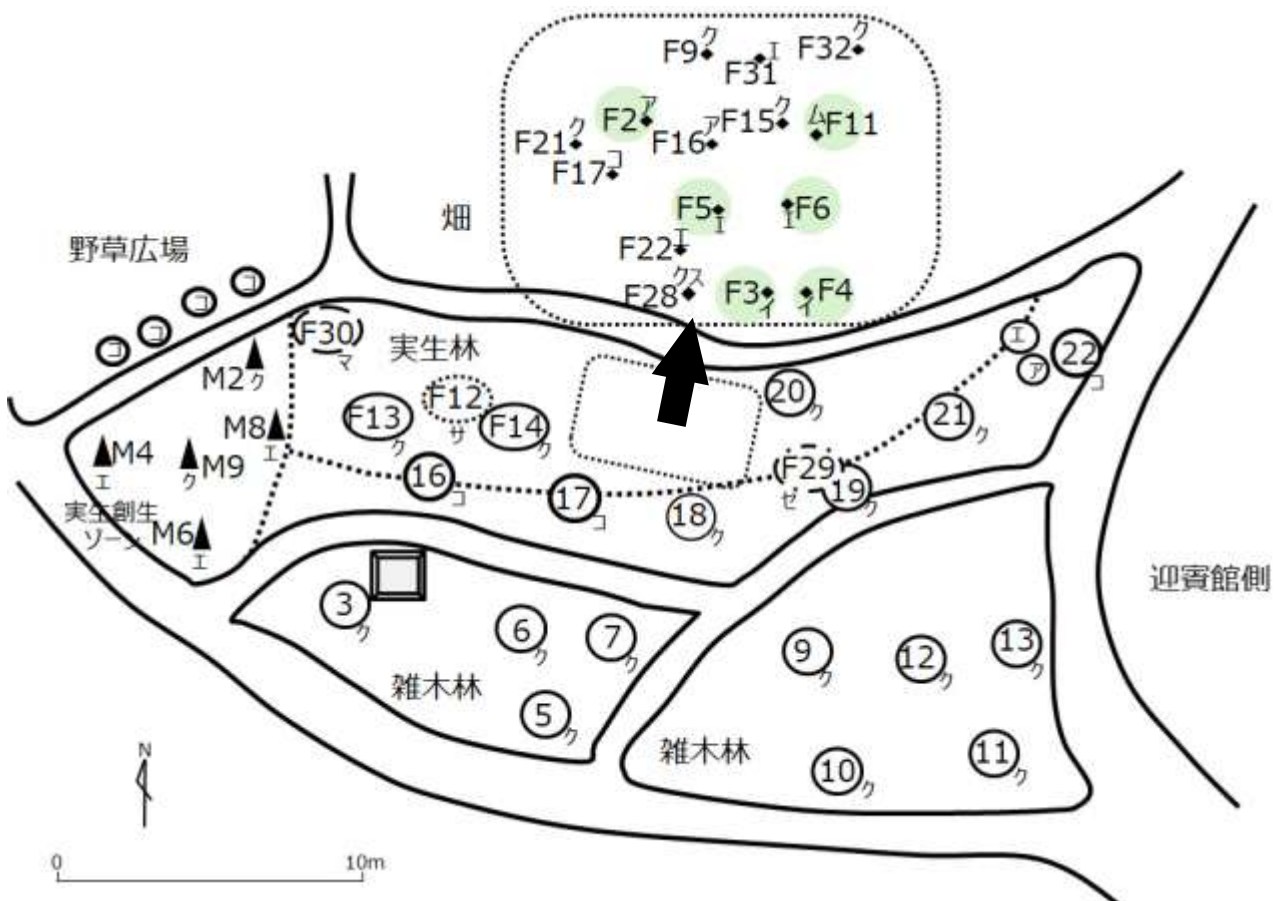
いずれかに○→（○）裏面に図面、写真等を添付した （ ）裏面なし （ ）詳細はファイルで提出

図面・写真等 添付面

日 時	2025 年 10 月 4 日（土）	記録者	芝崎美世子、高橋満子、榎元慶子
講座・活動名	実生林創生プロジェクト		

毎木調査結果 (EXCEL 原票から表を貼り付ける)

Code	樹種	樹高cm	地面10cm 幹直徑 mm	備考	Code	調査年月日		20251004	
						樹種	樹高cm	幹直徑mm	備考
F002	アキニレ	868	229.2	▼3本まとめて周囲cm	F017	コナラ	79	9.0	札付替え
F003	イヌビワ	240	46.5		F021	クヌギ	108	16.4	札付替え
F004	イヌビワ	335	50.0		F022	エノキ	127	10.7	札はずれ
F005	エノキ	1125	35.0	▼	F028	クスノキ	187	26.5	葉が枯れた
F006	エノキ	861	58.0	▼	F029	センダン	782	66.5	▼地面上
F009	クヌギ	88	10.4		F030	マグワ	1218	292.8	▼
F011	ムクノキ	1068	216.5	▼	F031	エノキ	278	24.8	
F012	サクラsp.	845	208.5	▼	F032	クヌギ	104	14.0	F009nを改番
F013	クヌギ	1229	163.0	▼	M002	クヌギ	432	82.0	▼2020/1/11移植
F014	クヌギ	1480	173.5	▼	M004	エノキ	906	40.0	▼2020/1/11移植イガガ蘭
F015	クヌギ	82	14.0	さけている	M006	エノキ	292	46.0	2020/1/11移植
F016	アキニレ	149	9.0	札付替え	M008	エノキ	583	79.5	▼2021/1/9測定開始
					M009	クヌギ	206	31.5	2023/7/1測定開始



図面・写真等 添付面

日 時	2025年 10月 4日 (土)	記録者	榎元慶子
講座・活動名	実生林創生プロジェクト		



毎木調査：林の中は雨が弱くなる



F012 サクラ sp の幹についていたスエヒロタケは消えていた



クスノキ F028 は枯れ葉が目立っていたが、
来春まで注視する



雑木林： 通路は落ち葉がほとんど落ちていない



朽ち木ビオトープの枠が壊されて
中の落ち葉が流亡していた



雑木林内の落ち葉のボリュームは減って、
土壤が露出しているところもあった

日 時	2025年10月4日(土)	記録者	林耕太、中谷憲一
講座・活動名	実生林創生プロジェクト		

実生林

草本：8種

イヌタデ 3、ウラジロチコグサ 1、エノコログサ 3、カラムシ 1、キツネノマゴ 2、クワクサ 2、ツユクサ 1、トウバナ 1

木本：2種

エノキ 1、ヤエヤマブキ●1

実生林創生ゾーン

草本：9種

エノキグサ 2、オオニシキソウ 2、オヒシバ 3、カタバミ 1、タンポポ属の一種 1、ツユクサ 2、ヒガンバナ 2、ヒナタノイノコヅチ 3、ヨメナ 2

木本：5種

アキニレ 1、エノキ 1、クヌギ 1、コナラ 1、センダン 1

雑木林

草本：8種

アレチヌスピトハギ 1、エノコログサ 3、カラムシ 2、ケチヂミザサ 1、コセンダングサ 1、ツユクサ 2、ヒナタイノコヅチ 3、ヒメジョオン 1

木本：2種

クヌギ 1、ニシキギ●1

畠

動物：5種

アカハネオンブバッタ 4、イモキバガ 0 食痕（サツマイモ）、チャバネセセリ 4、トビイロケアリ 4、ヒシバッタ科の一種 4

水田 F

動物：1種

コブノメイガ 4

水田 E

動物：1種

アゲハ 4

水田 B

動物：1種

シオカラトンボ 4

湿地

動物：2種

アメンボ 4、△ネグロミノガ 2