

| | |
|----|-------------------------------------|
| 日時 | 2023年9月2日(土) 8:30~11:30 天候：晴 |
| 場所 | なにわエコ ECO スクエア 1階研修スペース、自然体験観察・野草広場 |

| | |
|---|---|
| 講座・活動名 | 野草広場再生プロジェクト |
| 参加者 | 14名(うち子ども 名) 構成:一般参加 0名、エコボラ 14名、事務局 0名 |
| 講師名 | (エコボラの場合氏名に*印をつける) |
| 内容 | 落ち葉かき、実生樹木の抜根、杭・ロープの補修、生き物調査 |
| 使用器材 資材・道具 | 草刈鎌、柄付ばさみ、スコップ、鍬、移植ごて、調査用紙、一輪車、シュロ縄、かけや |
| 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"> 水路側法面のカラムシは、先月刈った部分に再び伸びてきていたが、茎が細く草丈もやや低くなっていて、先月ほどたいへんな作業ではなかった。 刈った草は探検路上に置いた。 ヒナタイノコヅチ、アレチヌスビトハギも選択的に刈った。 コセンダングサやセイタカアワダチソウは、あまり目立たなかったが今後の推移が気になる。 畑側の外周路側に、ガガイモが広がって、花を咲かせていた。 暑さが厳しいので、適度に水分補給や木陰に入るなど注意しながら 10:30 までに草刈作業を終えて、その後各自の担当作業を行った。 |

| スタッフ氏名 | 活動内容 |
|--------|-----------|
| 黒野治美 | 草刈り |
| 高橋満子 | 草刈り |
| 竹原秀樹 | 草刈り、竹柵修理 |
| 木山正隆 | 草刈り、ロープ修理 |
| 忍喜博 | 草刈り |
| 中島一彦 | 草刈り |
| 渡辺喜代子 | 草刈り |
| 高野宏美 | 草刈り |
| 中谷憲一 | 草刈り、昆虫調査 |
| 北川ちえこ | 草刈り、植物調査 |
| 柘元慶子 | 草刈り |
| 岩永圭司 | 植物調査 |
| 西田敏子 | 植物調査 |
| 辻野時代 | 植物調査 |

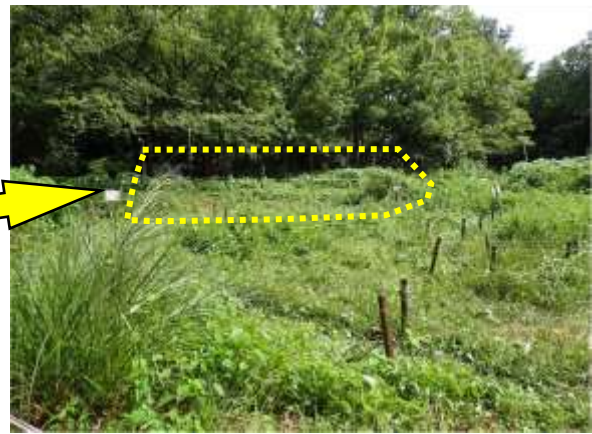
いずれかに○→(○)裏面に図面、写真等を添付した ()裏面なし ()詳細はファイルで提出

図面・写真等 添付面

| | | | |
|--------|---------------|-----|------|
| 日時 | 2023年 9月2日(土) | 記録者 | 榎元慶子 |
| 講座・活動名 | 野草広場再生プロジェクト | | |



作業前 先月刈ったカラムシ：やや草丈低く細く伸びた



作業後 再度重点的に刈りこんだ



探検路を覆う草も刈りこむ



探検路が見えるようになった



水路側法面のカラムシ刈り込み後



右：野草広場 左：実生林 境界の通路の実生コナラ

| | | | |
|--------|---------------|-----|------------------------------|
| 日時 | 2023年 9月2日(土) | 記録者 | 北川ちえこ・中谷憲一 岩永圭司・西田敏子・辻野時代 |
| 講座・活動名 | 野草広場再生プロジェクト | | |

記録した生き物

野草広場

カラムシが復活し先月と同じ風景だった。

暑さのせいか植物は少なかったが、ガガイモの花が沢山咲いていた。

草本：23種

アキノゲシ 2、アレチヌスビトハギ 2、エゾノギギシ 1、オヒシバ 32、ガガイモ 2、カタバミ 1,2、カラムシ 1、コセンダングサ 1、コナスビ 2、シマスズメノヒエ 2、ススキ 1、セイタカアワダチソウ 1、チガヤ 1、ノチドメ 1、ヒナタイノコツチ 1,2、ヘクソカズラ 1、ヒメジョオン 2、マルバツユクサ 2、ヤブガラシ 1、ヤブカンゾウ 1、ヨメナ 2、ヨモギ 1、外来タンポポの一種 2

木本：3種

アキコレ 4、ネムノキ ● 2、クヌギ 4

動物：19種

アカヒメヘリカメムシ 4、アワダチソウゲンバイ 4、ウンモンクチバ 4、エンマコオロギ 4、オカダンゴムシ 4、オンブバッタ 4、コシアキトンボ 4、ササゴモ 2、シオカラトンボ 4、ショウリウバッタ 4、チョウセンカマキリ 4、チョウトンボ 4、ツトガ 4、ツバメシジミ 4、トビモンアツバ 4、ハネナガイナゴ 4、マグリケムシヒキ 4、ミズバエ 4、ヤマトシジミ 4



畑側外周路にガガイモの花がたくさん咲いた

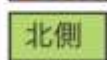
草刈りの班分け

- ・過去にカンサイタンポポが出たところのまわりは、低い草刈をする10cm
- ・カラムシは東側の法面北側に残す
- ・草刈り分担...各班3~4人

1班 杭番号1~5



幅 30cm 背丈 10~20cm...基本は毎回



幅 30cm 背丈 20~50cm...2~3ヶ月に1回

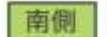
2班：チガヤのあるエリア杭番号15~24



冬場に半分程度残し刈る



幅 30cm 背丈 10~20cm...基本は毎回



幅 30cm 背丈 20~50cm...2~3ヶ月に1回

3班：杭番号9~24 (探検路左側)



幅 30cm 背丈 10~20cm...基本は毎回



幅 30cm 背丈 20~50cm...2~3ヶ月に1回



セイタカアワダチソウ、ヒナタイノコツチ、コセンダングサなど
繁殖力が強く背が高くなる種を間引く

2023 年度維持管理計画図

野草広場

- 過去カンサイタンポポ出現地
- 水路
- 通路 背丈 10~30cm
- 法面 背丈 10~30cm

法面及びその周りの通路の管理は事務局に依頼する



カラムシ刈り

草刈目安

- 背丈 10~50cm
- 幅 30cm 背丈 10~20cm
- 幅 30cm 背丈 20~50cm
- セイタカアワダチソウなどの高く繁茂しそうな種を見分けて、その種は低い位置でカットする
- カラムシ：冬場に一部を除き根元から刈る
- チガヤ：冬場に半分程度残し刈る
- ススキ：冬場に直径 40cm の株を残し刈る

デザイン的草刈り

選択的草刈り

※実生樹木は全て抜くもしくは刈る

但し、実生創生ゾーン境界のコナラは刈らない

