【2022・R4年 10/1 五つの会】 **広町森の会** < R4年8月・9月活動報告 > <10月-11月予定 >

8/7-日 *作業時間 9:30~12:00:7名 *作業内容・場所:ムクノキ台雑木林手入れ *奥竹ケ谷経路より尾根へを予定したが、シダの 繁茂が激しく、浄化センター上より尾根道から現地 *10年前は身が隠れるほどのネザサ・葛類が 消えかかり、木漏れ日のさす雑木林が創生された

8/21-日 *夏季休業

9/4-日 ***大桐班**:作業者3名

*英国より一時帰国の岡崎君が体験参加

*軽トラに刈払機二台と

二名を乗せて七里二丁目まで搬出入 が有効であった

* 林床に光が入っていた 2016 年 調査では胸高直径計 10 cm以上の桐 が 17 本。最大樹高・22m、

最大胸高直径計は80 cm最大幹周2.45mがあったが、 二年間放置されていたため、

林床に実生稚木の生育が見られなかった

***畑上谷戸班**:4名

*5月の植樹祭で植えた樹が隠れるほどの叢7/3に5本のクヌギ回りのカラムシを刈ったが、**9/4**にはカナムグラで埋め尽くされた

* 苅込鋏で上部のツルを伐り剥ぎ取り、 ひたすらクヌギを探し、坪刈り完成 * 道具は鎌以外、苅込鋏・剪定鋏が

おおいに役に立った

9/25・日 *9:30~12:10 *6名 *浄化センター上竹林跡の雑草群落地 での毎木調査

- *自然観察の会主導での合同作業
- *9/410m 区域テープ 9/7 観察の会事前調査
- *A~Dの4区域に分かれ作業
- *雑草群落地のため胸高直径計は 計測不可木が多かった、

しかし1年間放置地の植生調査は有効な資料

*樹木一本ごとに番号ラベルを貼り、

樹種・樹高・胸高直径を「10m 区域図・ 竹林跡毎木記録用紙 | に記入

2022 年(R4) 10 月・11 月の予定

※10/2・日:ウルシ林・トンボ池桜草刈 ※11/6・日:収穫祭用薪づくり※10/16・日:大桐草刈・どんぐり遊び ※11/19・日:収穫祭・コースターづくりコースターを使い工作















