# 御池器派ニュースレター

令和7年4月22日 Vol.134

今年度も御池沼沢植物群落の環境保全活動にご理解、ご協力いただきありが とうございます。4月の活動もみなさんのご協力により無事進めることができ ました。

環境保全の内容は群落の様子により変わることがあります。ミクリガヤやハルリンドウなど、増殖あるいは復活の経過観察している植物もあります。ニュースレターでは毎月の作業をもとに、状況や成果を共有していきます。

タケの除去の作業位置

#### <4月の活動内容>

★西部指定地水源林でのタケの除去ほか

## ★西部指定地湿地内での観察会

今年はヨシの芽生えが遅く、タケの除去に取りくんでいます。 例年、西部指定地ではヨシが2~3mの高さになることがあります。ヨシの生育が広がるのをとめ、観察環境をよくするため抑制作業を続けています。

作業後、観察会を実施しました。トウカイコモウセンゴケやモウセンゴケ、ショウジウバカマがみられました。御池沼沢植物群落にも春は訪れています。



タケの除去



トウカイコモウセンゴケ



ショウジョウバカマ

## 5月の活動予定 午前9時30分から

5月 10日(土) 西部指定地 北端ヤチヤナギ周辺除草

5月 21日(水) 東部指定地 松の木周辺除草

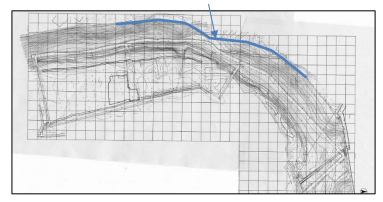
5月 28日(水) 東部指定地 ハルリンドウ・ミクリガヤ周辺除草

Vol. 135 令和7年5月21日

5月10日の環境保全活動、5月17日の自然観察・保全体験会は、雨天のため残念なが ら開催することはできませんでしたが、引き続き、御池沼沢植物群落の環境を保全した り、活用環境を整備したりする活動を進めてきました。

○5月2日に、自然観察・保全体験会でお世話になる木村裕之さん、門脇寿美さんと西部指定地を下見 しました。図の青線部分を歩くとフェンスの奥にタケの群落が見えました。タケはメリノール学院

付近まで続いています。防根シートを 設置はしているものの、指定地でタケ を見つけた時には、光合成ができぬよ う伐採し、タケに水分を吸われること のないように駆除する確認をしまし た。途中、水源林の中にキツネの巣が あることを教えてもらいました。



○中央観察橋や湿地内西側水路沿いにか けて、トキソウや ツボスミレ、トウ

カイコモウセンゴケ を見つけました。他の植物がヨシに被圧されないよう周辺の除草・集草に加え て、ヨシの刈り取りを行いました。アカメガシワなどの樹木が樹林化しないよう、樹木の剪定や伐 採も行っています。







6月の活動予定 午前9時30分から

6月4日(水) 西部指定地 南端 食虫植物 保全範囲 除草

6月11日(水) 西部指定地 中央観察橋周辺 除草

6月21日(土) 西部指定地 シラタマホシクサ周辺除草・タケ駆除

6月14日(土)実施予定「自然観察・保全体験会」の参加者を6月9日(月)まで募集しています。上の二次元コードにて