

モニタリング調査結果

種名：アザミ属の1種

調査者：さがみはらアザミの会

調査地：下溝

調査期間	気づいたこと
2019年6月20日 ～12月31日	9/26 開花が始まった。 10/16 10:00-11:00 曇り 3名。モニタリング調査。 今年はアザミの開花が早く、10月16日に調査を行った。 地表から出ている茎で花の付いているものの本数を数えたところ全部で19本あった。 台風19号の直後の調査であった。9月上旬には台風15号。10月下旬には台風21号が襲来し。今秋のアザミは大きな被害を被りほとんどの株が倒れてしまった。
2020年5月22日 ～11月8日	5/22 アザミは手前に2群、奥に2群生育していた。 9/28 アザミは9花茎に蕾や花あり。そのうちの4花茎は咲き始め。 10/28 モニタリング調査。開花茎数9本、根出葉数多数。
2021年10月9日	モニタリング日、アザミの開花茎数全15本（保全地の前群に1本、後群に14本）。 昨年は9本だったので今回は15本に増加した。
2022年10月8日 2022年11月12日	8月末から9月上旬にかけて、何者かにより湿地のヨシとアザミがすべて刈られてしまった。 保全地には5株の根生葉だけが残し、花の開花数は0であった。 アザミは新種を含めて2種以上がある。
2023年10月4日 2023年10月29日 2023年11月16日	今年のアザミはほぼ復活しつつあった。開花6株、葉のみ1株。
2024年10月7日 2024年11月6日	花茎数15本。アザミは今年も順調に復活しつつあった。
2025年10月23日 ～10月30日	花茎数9本。アザミは昨年より減少した。夏の猛暑によると思われる。