

○10月26日(土)調査結果の報告

天候:くもり 気温:18.0℃

	水温	水質 (PH/COD)	透視度	網キラーで捕れた生き物
地点①	18.4℃	6.5/8	73.0cm	クロダハゼ 3匹・スジエビ 1匹・ヌマガエル 1匹
地点②	18.3℃	6.8/8	46.0cm	クロダハゼ 2匹
地点③	18.3℃	6.0/8	86.0cm	スジエビ 1匹
地点④				クロダハゼ 3匹・スジエビ 1匹
地点⑤	18.5℃	7.0/8	74.5cm	クロダハゼ 3匹

※地点4は、地形上沼水の採取が不可能なため、生き物のみの調査。

※水質調査は、「誰でもどこでもできる水質測定パックテスト」(共立理化学研究所監修)を使用。  
CODは低濃度対応のもの。

※透視度計は、高さ1mでケニス株式会社監修のものを使用。

-考察-

- ・先月より気温が約6℃低下したことに伴い水温は全体を通じて5~6℃低下した。これにより確認出来た生き物総数も先月の44匹から15匹へと減少し、引き続き条件付き特定外来生物のアメリカザリガニは確認出来なかった。
- ・風の影響で沼内や周辺に枝・落ち葉が落下していた影響もあり、地点ごとにPHやCOD、透視度の数値に差が生じた。