○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	透視度	網キラーで捕れた生き物
		(PH/COD)		
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。