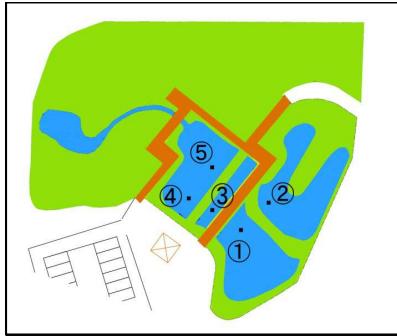


平成26年度 トンボ池 水位・水質測定

観測日 2014年6月30日

天候: 晴



COD値	評価
0	きれいな水
2以上 5未満	汚染がある
5以上 10未満	汚染が多い
10以上	汚れた水

pH	評価
3未満	酸性
3以上 6未満	弱酸性
6以上 8以下	中性
8を越えて11未満	弱アルカリ性
11以上	アルカリ性

※概ねの目安

水位 (cm)												
場所	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
①	25	30	30									
②	25	25	25									
③	30	50	45									
④	55	60	60									
⑤	45	50	45									

COD値												
場所	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
①	13	10	10									
②	13	5	5									
③	20	10	5									
④	13	10	5									
⑤	13	5	5									

pH												
場所	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
①	8.0	5.0	9.5									
②	7.0	4.0	7.0									
③	8.0	4.0	7.0									
④	7.0	4.0	9.5									
⑤	7.0	4.0	9.5									

備考

●6月1日～6月30日までの観察●

【観察できた生き物】

- ・メダカ、ウシガエル、ヤマアカガエル、ツチガエル、アマガエル、ヤゴ(ヤンマ系、イトトンボ系)、アメンボ、サカマキガイ、アオサギ、カモ
- ・カナヘビ、ゲンゴロウの仲間、キチキチバッタ、幼生カマキリ、マツモムシ

【観察できたトンボ】

- ・アオモンイトトンボ、ベニイトトンボ、ギンヤンマ、ナツアカネ、ハラビロトンボ、シオカラトンボ、オニヤンマ、キイトトンボ
- ・ショウジョウトンボ、コシアキトンボ

【確認できた植物】

- ・オオアブラガヤ、トクサ、クズ、ガマ、セイタカアワダチソウ、チガヤ、ネジバナ、アキグミ、

【その他】

- ・オタマジャクシの姿をめっきり見なくなった
- ・ウシガエルの姿が多い
- ・アオサギが1回、鴨が3回飛来