

1) 地下水位（地表面から cm）と深池水位（底面から cm）

観測井戸	深池
- 79.0	109.8

2) 水質

項目	ため池	湿地出口付近	深池出口付近	北側水路水源
PH	7.4	7.7	7.5	
硝酸イオン (mg/リットル)		25		
亜硝酸イオン (mg/リットル)		0.05		
COD (mg/リットル)	3	3	6	
リン酸イオン (mg/リットル)		0.02		
アンモニウムイオン (mg/リットル)				
水温 (℃)	8	9	6.5	12

NO₃⁻
NO₂⁻
PO₄³⁻
NH₄⁺

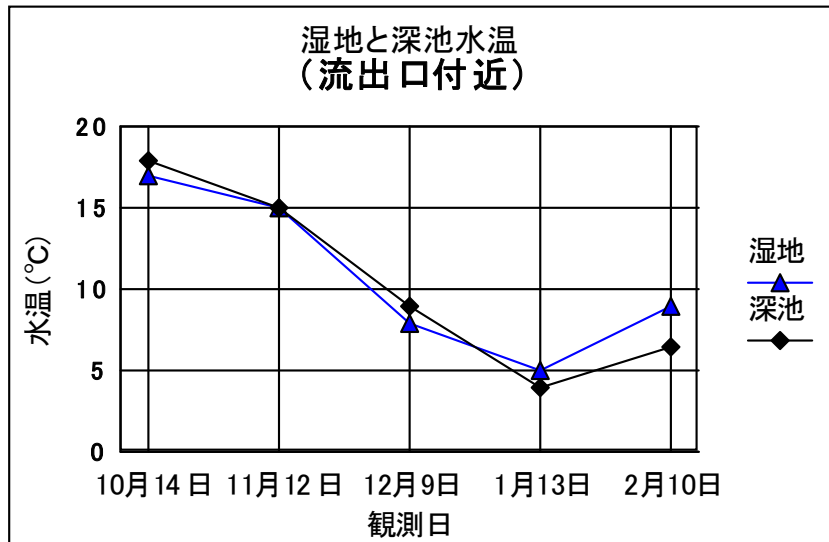
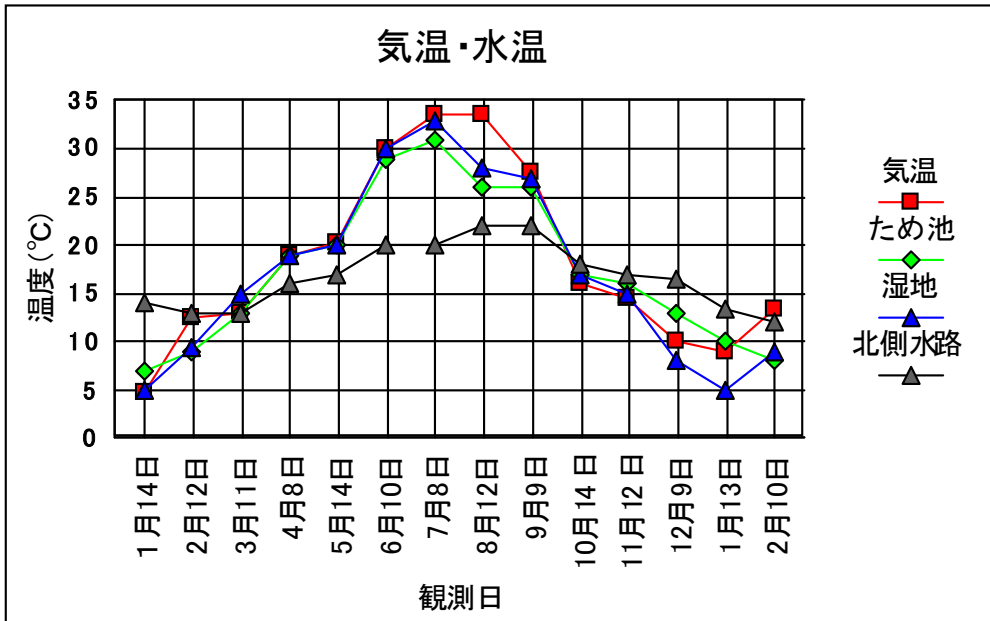
どじょう池水温は 8℃

PH；ハンディPH計（ハンナ USA）

COD その他；共立理化学研究所「パックテスト」による

COD 以外のパックテストは持ち帰り、水温 20℃として測定

- ・堰；魚道部分は勢いよく越流 その他の部分は辛うじて越流
- ・ため池；堰からの取水バルブは半開
- ・第一調節池水路；流れあり。水深は浅い
- ・第一田んぼ 取水口少し開 第二田んぼ 取水口閉
- ・湿地；田んぼ側、水路側とも流入は殆ど無い（目視）
- ・北側水路；水源近くの西側からの流入は無し
- ・深池；どじょう池の排水路からも流入（先月よりも少ない）
- ・半湿地；西側、東側とも水は無し



* 深池出口の水温が低い