

見沼代用水路（瓦葺地点） 水質測定結果

平成 26年度

採水年月日	H26.04.09	H26.05.07	H26.06.04	H26.07.02	H26.08.06	H26.09.03	H26.10.10	H26.11.05	H26.12.03	H27.01.07	H27.02.04	
採水時刻	10:00	09:50	09:30	09:45	09:50	09:45	09:50	10:25	10:10	10:00	10:00	
天候	前日	晴	曇・雨	晴	晴	晴	晴	曇	晴	曇	曇	晴
	当日	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴
採水位置	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	
流向	順流	順流	順流	順流	順流	順流	順流	順流	順流	順流	順流	
水深 (m)	1.70	1.92	1.90	2.10	1.95	2.00	1.72	1.65	1.50	1.60	1.80	
流量	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
気温 (°C)	17.0	20.0	27.0	28.8	35.5	27.2	22.2	16.4	9.0	5.4	3.4	
水温 (°C)	13.4	13.8	19.4	24.0	29.0	24.0	19.9	13.5	9.2	5.0	4.0	
外観(色相)	淡灰黄色濁	淡灰色濁	淡白色濁	淡白黄色濁	淡白色濁	淡黄白色濁	淡灰色濁	淡白色透	淡白色濁	淡灰色濁	淡灰色透	
臭気(冷時)	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	
透視度 (度)	50.0以上	50.0以上	50.0以上	23.0	50.0以上	32.6	50.0以上	50.0以上	50.0以上	50.0以上	50.0以上	
水素イオン濃度(pH)	8.0	7.5	7.5	7.0	7.5	7.7	7.6	7.7	7.6	7.8	8.2	
溶存酸素(DO) (mg/l)	12.4	11.5	9.2	8.6	8.5	8.1	8.4	10.5	11.0	12.2	12.9	
生物化学的 酸素要求量(BOD) (mg/l)	1.2	1.0	0.7	1.1	0.6	0.6	< 0.5	0.8	0.9	1.2	1.0	
浮遊物質(SS) (mg/l)	6	9	19	60	8	32	17	6	10	4	4	
大腸菌群数 (MPN/100ml)	1100	33000	79000	70000	11000	79000	11000	7000	4900	4900	1300	
全窒素 (mg/l)	1.66	1.16	1.29	2.26	1.63	2.01	3.08	2.26	2.07	2.11	2.12	
全燐 (mg/l)	0.047	0.045	0.057	0.141	0.070	0.102	0.084	0.066	0.090	0.039	0.074	
備考												

< は未満を示す