

令和2年度 町内ため池水質調査記録表

項 目 名 称	月日	時刻	気温 ℃	水温 ℃	色	臭気	透視度 cm	水素イ オン濃 度 pH	溶存酸 素量 DO mg/l	化学的 酸素要 求量 CODMn mg/l	浮遊物 質量 SS mg/l	全窒素 T-N mg/l	全燐 T-P mg/l	クロロフ ィルa μg/l
小池	10月21日	10:43	26.2	19.7	淡緑濁色	微土臭	18	9.4	11.0	14.0	20.0	1.50	0.11	38.0
城ノ池	10月21日	11:00	27.2	19	淡緑濁色	微土臭	16	9.5	11.0	17.0	27.0	1.67	0.18	39.0
入ヶ池	10月21日	12:30	23.4	22.3	淡緑濁色	微土臭	7	9.7	13.0	30.0	58.0	3.34	0.33	170.0
加古大池	10月21日	12:10	25.6	21.5	淡緑濁色	微土臭	12	7.9	9.4	10.0	24.0	1.83	0.080	33.0
尻ヶ池	10月21日	9:45	24.5	18	淡緑濁色	微土臭	9	10.0	14.0	28.0	46.0	3.32	0.22	160.0
天満大池	10月21日	10:20	25.6	17.3	黄緑濁色	微土臭	4	8.1	9.9	31.0	130.0	5.26	0.44	130.0
溝ヶ沢池	10月21日	13:20	25.5	18.7	淡緑濁色	微土臭	11	9.0	11.0	11.0	28.0	1.98	0.17	45.0
広谷池	10月21日	12:45	24.7	20.8	微黄色	微土臭	30以上	8.4	9.6	7.9	8.4	1.04	0.070	32.0
和田上池	10月21日	10:04	25.1	17.8	黄緑濁色	微土臭	10	9.8	10.0	25.0	39.0	3.16	0.23	97.0
葡萄園池	10月21日	13:00	25.3	19.8	微黄色	微土臭	30以上	8.8	10.0	4.9	3.0	0.49	0.030	4.6

(注) pHやDOなどの値については用語解説を参照