

令和7年度

(16) 親水公園(地島配水池)

採水日	単位	4/1	5/27	6/17	7/1	8/26	9/16							回数	最高	最低	平均
採水時刻	—	10:35	10:40	10:45	10:45	10:38	10:50										
水温	°C	14.8	21.5	26.4	25.8	29.0	27.7							6	29.0	14.8	24.2
水質基準	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0						6	0	0	0
	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出						6	不検出	不検出	不検出
	鉛及びその化合物	mg/L			<0.001			<0.001						2	<0.001	<0.001	<0.001
	六価クロム化合物	mg/L			<0.001			<0.001						2	<0.001	<0.001	<0.001
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L			<0.001			<0.001						2	<0.001	<0.001	<0.001
	塩素酸	mg/L			<0.05			0.10						2	0.10	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L			<0.002			<0.002						2	<0.002	<0.002	<0.002
	クロロホルム	mg/L			<0.001			<0.001						2	<0.001	<0.001	<0.001
	ジクロロ酢酸	mg/L			<0.002			<0.002						2	<0.002	<0.002	<0.002
	ジブロモクロロメタン	mg/L			0.003			0.003						2	0.003	0.003	0.003
	臭素酸	mg/L			0.002			0.002						2	0.002	0.002	0.002
	総トリハロメタン	mg/L			0.007			0.007						2	0.007	0.007	0.007
	トリクロロ酢酸	mg/L			<0.002			<0.002						2	<0.002	<0.002	<0.002
	ブロモジクロロメタン	mg/L			<0.001			<0.001						2	<0.001	<0.001	<0.001
	ブロモホルム	mg/L			0.004			0.004						2	0.004	0.004	0.004
	ホルムアルデヒド	mg/L			<0.005			<0.005						2	<0.005	<0.005	<0.005
	亜鉛及びその化合物	mg/L			0.013			0.009						2	0.013	0.009	0.011
	アルミニウム及びその化合物	mg/L			<0.004			<0.004						2	<0.004	<0.004	<0.004
	鉄及びその化合物	mg/L			<0.01			<0.01						2	<0.01	<0.01	<0.01
銅及びその化合物	mg/L			0.020			0.017						2	0.020	0.017	0.019	
マンガン及びその化合物	mg/L			<0.001			<0.001						2	<0.001	<0.001	<0.001	
塩化物イオン	mg/L	62	61	60	58	61	63						6	63	58	61	
蒸発残留物	mg/L			276			286						2	286	276	281	
ジェオスミン	mg/L																
2-メチルイソボルネオール	mg/L																
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	<0.3	0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3						6	0.3	<0.3	<0.3	
pH値	—	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3						6	7.3	7.2	7.3	
味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						6				
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						6				
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5						6	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1						6	<0.1	<0.1	<0.1	
管理目標	ジクロロアセトニトリル	mg/L															
	抱水クロラール	mg/L															
	残留塩素	mg/L	0.5	0.6	0.7	0.6	0.6	0.5						6	0.7	0.5	0.6
	遊離炭酸	mg/L			9			7						2	9	7	8
	臭気強度(TON)	—	<1	<1	<1	<1	<1	<1						6	<1	<1	<1
	腐食性(ランゲリア指数)	—			-0.8			-0.7						2	-0.7	-0.8	-0.8
	従属栄養細菌	個/ml			1			0						2	1	0	0
その他	アルカリ度	mg/L			73		90						2	90	73	82	
	電気伝導率	μS/cm	407	405	403	399	399	400					6	407	399	402	
	カルシウムイオン	mg/L			33			31					2	33	31	32	
	紫外線吸光度(E260)	—	0.008	0.008	0.007	0.009	0.006	0.004					6	0.009	0.004	0.007	