

定期水質検査結果(令和6年度)

採水区分		量水所		番号	水質検査実施地点名称										最高	最低	平均	備考
3		3		3	昭和ポンプ場													
試料採取時の記録事項	採水月日	4月11日																
	採水時刻	10:39																
	天候(前日)	晴																
	天候(当日)	晴																
	気温(℃)	10.5																
	水温(℃)	7.7																
残留塩素(mg/L)	0.5																	
水質基準項目		基準値(mg/L)	検査結果															
1	一般細菌	100個/mL以下	0															
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず															
3	カドミウム及びその化合物	0.003 以下																
4	水銀及びその化合物	0.0005 以下																
5	セレン及びその化合物	0.01 以下																
6	鉛及びその化合物	0.01 以下																
7	ヒ素及びその化合物	0.01 以下																
8	六価クロム化合物	0.02 以下																
9	亜硝酸態窒素	0.04 以下																
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 以下	<0.001															
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 以下																
12	フッ素及びその化合物	0.8 以下																
13	ホウ素及びその化合物	1.0 以下																
14	四塩化炭素	0.002 以下																
15	1,4-ジオキサン	0.05 以下																
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 以下																
17	ジクロロメタン	0.02 以下																
18	テトラクロロエチレン	0.01 以下																
19	トリクロロエチレン	0.01 以下																
20	ベンゼン	0.01 以下																
21	塩素酸	0.6 以下	<0.06															
22	クロロ酢酸	0.02 以下	<0.002															
23	クロロホルム	0.06 以下	0.007															
24	ジクロロ酢酸	0.03 以下	0.007															
25	ジブロモクロロメタン	0.1 以下	<0.001															
26	臭素酸	0.01 以下	<0.001															
27	総トリハロメタン	0.1 以下	0.010															
28	トリクロロ酢酸	0.03 以下	0.004															
29	ブロモジクロロメタン	0.03 以下	0.003															
30	ブロモホルム	0.09 以下	<0.001															
31	ホルムアルデヒド	0.08 以下	<0.008															
32	亜鉛及びその化合物	1.0 以下																
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 以下																
34	鉄及びその化合物	0.3 以下																
35	銅及びその化合物	1.0 以下																
36	ナトリウム及びその化合物	200 以下																
37	マンガン及びその化合物	0.05 以下																
38	塩化物イオン	200 以下	6															
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 以下																
40	蒸発残留物	500 以下																
41	陰イオン界面活性剤	0.2 以下																
42	ジェオスミン	0.0001 以下																
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001 以下																
44	非イオン界面活性剤	0.02 以下																
45	フェノール類	0.005 以下																
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 以下	0.5															
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2															
48	味	異常でないこと	異常なし															
49	臭気	異常でないこと	異常なし															
50	色度	5度 以下	<0.5															
51	濁度	2度 以下	<0.1															
基準の適合状況			適合															
検査機関 ※1			1及び2															

※1 検査機関：1=事務所、2=(株)理研分析センター