

令和7年度水質検査結果

岡浄水場系

検査場所: やつぎ児童遊園地(上内間木)

問い合わせ 水道施設課 水道管理係 463-1204

No.	水質基準項目	基準値	単位	検査頻度	検査日													
					4月21日 天候 晴 気温 26℃ 水温 18℃ 残留塩素 0.5 mg/l	5月22日 天候 晴 気温 30℃ 水温 21℃ 残留塩素 0.5 mg/l	6月16日 天候 曇 気温 31℃ 水温 23℃ 残留塩素 0.5 mg/l	7月17日 天候 晴 気温 30℃ 水温 26℃ 残留塩素 0.5 mg/l	8月21日 天候 晴 気温 33℃ 水温 28℃ 残留塩素 0.5 mg/l	9月18日 天候 晴 気温 33℃ 水温 29℃ 残留塩素 0.4 mg/l	10月16日 天候 曇 気温 20℃ 水温 24℃ 残留塩素 0.4 mg/l	11月20日 天候 晴 気温 14℃ 水温 18℃ 残留塩素 0.4 mg/l	12月11日 天候 晴 気温 15℃ 水温 14℃ 残留塩素 0.4 mg/l	1月22日 天候 晴 気温 5℃ 水温 11℃ 残留塩素 0.4 mg/l	2月19日 天候 晴 気温 9℃ 水温 11℃ 残留塩素 0.4 mg/l	3月12日 天候 晴 気温 6℃ 水温 13℃ 残留塩素 0.4 mg/l		
1	一般細菌	100以下	個/ml	月1回	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	不検出	—	月1回	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
3	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	年4回		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			
4	水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l			< 0.00005			< 0.00005			< 0.00005			< 0.00005		< 0.00005	
5	セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	
6	鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	
7	ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	
8	六価クロム化合物	0.02以下	mg/l			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l			< 0.004			< 0.004			< 0.004			< 0.004		< 0.004	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l		月1回	3.1	3.1	3.4	3.4	3.3	3.7	3.4	3.3	3.5	3.6	3.2	3.5	
12	フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l		年4回		< 0.08			< 0.08			< 0.08			< 0.08		
13	ホウ素及びその化合物	1以下	mg/l			< 0.10			< 0.10			< 0.10			< 0.10		< 0.10	
14	四塩化炭素	0.002以下	mg/l			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	
15	1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l			< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		< 0.005	
16	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	mg/l			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	
17	ジクロロメタン	0.02以下	mg/l			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	
18	テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	
19	トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	
20	ベンゼン	0.01以下	mg/l			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	
21	塩素酸	0.6以下	mg/l			< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06		< 0.06	
22	クロロ酢酸	0.02以下	mg/l			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	
23	クロロホルム	0.06以下	mg/l			0.006			0.006			0.003			0.003		0.003	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l			0.004			0.005			0.003			0.002		0.002	
25	ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l			0.004			0.007			0.004			0.005		0.005	
26	臭素酸	0.01以下	mg/l			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	
27	総トリハロメタン	0.1以下	mg/l			0.017			0.023			0.013			0.015		0.015	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l			0.003			0.003			0.003			0.004		0.004	
29	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l			0.006			0.008			0.005			0.005		0.005	
30	ブロモホルム	0.09以下	mg/l			0.001			0.002			0.001			0.002		0.002	
31	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l			< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		< 0.008	
32	亜鉛及びその化合物	1以下	mg/l			< 0.01			< 0.01			< 0.01			< 0.01		< 0.01	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l			< 0.02			< 0.02			< 0.02			< 0.02		< 0.02	
34	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l			< 0.03			< 0.03			< 0.03			< 0.03		< 0.03	
35	銅及びその化合物	1以下	mg/l			< 0.01			< 0.01			< 0.01			< 0.01		< 0.01	
36	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l			9.9			11.8			13.9			15.3		15.3	
37	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l			< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		< 0.005	
38	塩化物イオン	200以下	mg/l	月1回		15.1	13.9	14.4	14.5	16.4	14.9	19.5	19.2	20.5	22.5	23.6	22.6	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	年4回			70.6			79.0			78.8			80.8		
40	蒸発残留物	500以下	mg/l			140			164			162			166		166	
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l			< 0.02			< 0.02			< 0.02			< 0.02		< 0.02	
42	ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	年5回		< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							
44	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	年4回		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005			
45	フェノール類	0.005以下	mg/l			< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005		< 0.0005	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/l			0.5	0.5	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.5	
47	pH値	5.8~8.6	—	月1回	7.5	7.4	7.5	7.6	7.5	7.4	7.6	7.5	7.4	7.3	7.4	7.4		
48	味	異常でない	—		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
49	臭気	異常でない	—		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
50	色度	5以下	度		< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	
51	濁度	2以下	度		< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	
検査項目数					10	51	12	12	51	12	10	49	10	10	49	10		