

後第2公園(東部浄水場系)水質検査結果表【給水栓水】

(令和6年度)

採水日			4月5日	5月10日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月	11月	12月	1月	2月	3月
天候(前日・当日)			曇り・雨	雨・晴れ	曇り・曇り	晴れ・晴れ	晴れ・晴れ	晴れ・晴れ						
気温(°C)			8.8	18.3	27.8	35.2	34.5	34.2						
水温(°C)			14.8	20.0	22.4	25.8	29.8	27.7						
検査項目数			9項目	9項目	44項目	11項目	11項目	51項目	9項目	9項目	44項目	9項目	9項目	51項目
項目	基準値													
1	一般細菌	100 個/mL以下	0	0	0	0	0	0						
2	大腸菌	0 検出されないこと	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 mg/L以下	-	-	0.0003 未満	-	-	0.0003 未満	-	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.00005 未満	-	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	-	-	0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	-	-	0.004 未満	-	-	0.004 未満	-	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	-	-	1.46	-	-	2.14	-	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	-	-	0.09	-	-	0.08	-	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	-	-	0.1 未満	-	-	0.1 未満	-	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.0002 未満	-	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	-	-	0.005 未満	-	-	0.005 未満	-	-	-	-	-	-
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 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	-	-	0.06 未満	-	-	0.06 未満	-	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	-	-	0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	-	-	0.013	-	-	0.013	-	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-	-	0.011	-	-	0.009	-	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	-	-	0.003	-	-	0.004	-	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	-	-	0.024	-	-	0.027	-	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-	-	0.010	-	-	0.009	-	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	-	-	0.008	-	-	0.010	-	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	-	-	0.008 未満	-	-	0.008 未満	-	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	-	-	0.001	-	-	0.001	-	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	-	-	0.02	-	-	0.03	-	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	-	-	0.03 未満	-	-	0.03 未満	-	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1 mg/L以下	-	-	0.01 未満	-	-	0.01 未満	-	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	-	-	8.9	-	-	9.3	-	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	-	-	0.001	-	-	0.001	-	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	17.7	17.3	13.1	14.9	19.3	11.7	-	-	-	-	-	-
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	-	-	68	-	-	81	-	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	-	-	151	-	-	207	-	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	-	-	0.02 未満	-	-	0.02 未満	-	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	-	-	0.000002	0.000001	0.000001 未満	0.000001 未満	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	-	-	0.000001	0.000001	0.000002	0.000001 未満	-	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	-	-	0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	-	-	0.0005 未満	-	-	0.0005 未満	-	-	-	-	-	-
46	有機物(TOC)	3 mg/L以下	1.0	1.0	1.1	1.0	0.9	1.1	-	-	-	-	-	-
47	pH値	8.6	5.8以上8.6以下	7.4	7.5	7.4	7.6	7.6	7.2	-	-	-	-	-
48	味	異常でないこと	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	異常でないこと	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 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	-	-	-	-	-
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	-	-	-	-	-
	(その他)													
	遊離残留塩素	0.1 mg/L以上	0.57	0.70	0.64	0.53	0.60	0.62	-	-	-	-	-	-
	総アルカリ度(mg/L)	-	-	-	-	-	-	55	-	-	-	-	-	-

川岸公園(中部浄水場系)水質検査結果表【給水栓水】

(令和6年度)

採水日		4月5日	5月10日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月	11月	12月	1月	2月	3月
天候(前日・当日)		曇り・雨	雨・晴れ	曇り・曇り	晴れ・晴れ	晴れ・晴れ	晴れ・晴れ						
気温(°C)		9.5	20.3	26.3	35.2	32.7	34.5						
水温(°C)		15.8	18.9	21.3	24.3	27.2	25.0						
検査項目数		9項目	9項目	44項目	11項目	11項目	51項目	9項目	9項目	44項目	9項目	9項目	51項目
項目	基準値												
1	一般細菌	100 個/mL以下	0	0	0	0	0	0					
2	大腸菌	0 検出されないこと	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 mg/L以下	-	-	0.0003 未満	-	-	0.0003 未満	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.00005 未満	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	-	-	0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	-	-	0.004 未満	-	-	0.004 未満	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	-	-	1.54	-	-	2.06	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	-	-	0.09	-	-	0.08 未満	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	-	-	0.1 未満	-	-	0.1 未満	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.0002 未満	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	-	-	0.005 未満	-	-	0.005 未満	-	-	-	-	-
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 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	-	-	0.06 未満	-	-	0.06 未満	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	-	-	0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	-	-	0.009	-	-	0.009	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-	-	0.007	-	-	0.006	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	-	-	0.003	-	-	0.004	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	-	-	0.018	-	-	0.020	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-	-	0.007	-	-	0.006	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	-	-	0.006	-	-	0.007	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	-	-	0.008 未満	-	-	0.008 未満	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	-	-	0.001	-	-	0.001	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	-	-	0.02	-	-	0.02	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	-	-	0.03 未満	-	-	0.03 未満	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1 mg/L以下	-	-	0.01 未満	-	-	0.01 未満	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	-	-	10.0	-	-	10.5	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	-	-	0.003	-	-	0.003	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	15.9	14.7	12.2	13.8	15.8	11.5	-	-	-	-	-
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	-	-	70	-	-	79	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	-	-	153	-	-	196	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	-	-	0.02 未満	-	-	0.02 未満	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	-	-	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	-	-	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	-	-	0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	-	-	0.0005 未満	-	-	0.0005 未満	-	-	-	-	-
46	有機物(TOC)	3 mg/L以下	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.8	-	-	-	-	-
47	pH値	8.6	5.8以上8.6以下	7.6	7.7	7.6	7.8	7.8	7.5	-	-	-	-
48	味	異常でないこと	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	異常でないこと	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 度以下	0.5 未満	0.6	0.5 未満	0.5 未満	0.5	0.5 未満	-	-	-	-	-
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	-	-	-	-	-
(その他)													
	遊離残留塩素	0.1 mg/L以上	0.56	0.57	0.56	0.51	0.54	0.59	-	-	-	-	-
	総アルカリ度(mg/L)	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-

番匠免公園(西部浄水場系)水質検査結果表【給水栓水】

(令和6年度)

採水日		4月5日	5月10日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月	11月	12月	1月	2月	3月
天候(前日・当日)		曇り・雨	雨・晴れ	曇り・曇り	晴れ・晴れ	晴れ・晴れ	晴れ・晴れ						
気温(°C)		11.5	21.8	28.2	37.0	34.7	34.8						
水温(°C)		15.2	19.8	22.6	26.1	29.3	28.1						
検査項目数		9項目	9項目	44項目	11項目	11項目	51項目	9項目	9項目	44項目	9項目	9項目	51項目
項目	基準値												
1	一般細菌	100 個/mL以下	0	0	0	0	0	0					
2	大腸菌	0 検出されないこと	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 mg/L以下	-	-	0.0003 未満	-	-	0.0003 未満	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.00005 未満	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	-	-	0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	-	-	0.004 未満	-	-	0.004 未満	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	-	-	1.88	-	-	2.88	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	-	-	0.09	-	-	0.08	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	-	-	0.1 未満	-	-	0.1 未満	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.0002 未満	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	-	-	0.005 未満	-	-	0.005 未満	-	-	-	-	-
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 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	-	-	0.06 未満	-	-	0.06 未満	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	-	-	0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	-	-	0.015	-	-	0.015	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-	-	0.007	-	-	0.008	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	-	-	0.003	-	-	0.005	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	-	-	0.026	-	-	0.030	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-	-	0.010	-	-	0.008	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	-	-	0.008	-	-	0.010	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	-	-	0.008 未満	-	-	0.008 未満	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	-	-	0.02	-	-	0.02	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	-	-	0.02	-	-	0.03	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	-	-	0.03 未満	-	-	0.03 未満	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1 mg/L以下	-	-	0.01 未満	-	-	0.01 未満	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	-	-	9.3	-	-	9.5	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	-	-	0.002	-	-	0.001	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	17.3	16.3	12.9	14.2	17.7	11.6	-	-	-	-	-
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	-	-	67	-	-	78	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	-	-	144	-	-	197	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	-	-	0.02 未満	-	-	0.02 未満	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	-	-	0.000001	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	-	-	0.000001	-	-	0.000001	0.000002	0.000001 未満	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	-	-	0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	-	-	0.0005 未満	-	-	0.0005 未満	-	-	-	-	-
46	有機物(TOC)	3 mg/L以下	1.0	0.9	1.0	0.8	0.8	0.9	-	-	-	-	-
47	pH値	8.6	5.8以上8.6以下	7.4	7.6	7.5	7.8	7.8	7.5	-	-	-	-
48	味	異常でないこと	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	異常でないこと	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 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	-	-	-	-
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	-	-	-	-
(その他)													
	遊離残留塩素	0.1 mg/L以上	0.54	0.60	0.50	0.44	0.46	0.55	-	-	-	-	-
	総アルカリ度(mg/L)	-	-	-	-	-	-	55	-	-	-	-	-