

(令和7年度)

後第2公園(東部浄水場系)水質検査結果表【給水栓水】

採 水 日			4月22日	5月20日	6月17日	7月16日	8月19日	9月17日	10月15日	11月18日	12月16日	1月20日	2月17日	3月3日
天 候			曇り	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	曇り	曇り				
気 温 (℃)			22.5	30.5	34.5	26.5	35.5	33.5	20.1	16.0				
水 温 (℃)			17.3	19.3	22.2	26.7	29.0	26.9	22.0	15.5				
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	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	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	-	-	0.003 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	-	-	0.002	-	-	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	-	-	1.89	-	-	-	-	-	-
12 フッ素及びその化合物	0.8	mg/L以下	-	-	0.07	-	-	0.06	-	-	-	-	-	-
13 ホウ素及びその化合物	1	mg/L以下	-	-	0.04	-	-	0.06	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.0002 未満	-	-	0.0002 未満	-	-	-	-	-	-
17 ジクロロメタン	0.02	mg/L以下	-	-	-	-	-	0.0002 未満	-	-	-	-	-	-
18 テトラクロロエチレン	0.01	mg/L以下	-	-	0.0002 未満	-	-	0.0002 未満	-	-	-	-	-	-
19 トリクロロエチレン	0.01	mg/L以下	-	-	0.0002 未満	-	-	0.0002 未満	-	-	-	-	-	-
20 ベンゼン	0.01	mg/L以下	-	-	-	-	-	0.0002 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	-	-	0.017	-	-	0.021	-	-	-	-	-	-
24 ジクロロ酢酸	0.03	mg/L以下	-	-	0.011	-	-	0.011	-	-	-	-	-	-
25 ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L以下	-	-	0.004	-	-	0.006	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.031	-	-	0.041	-	-	-	-	-	-
28 トリクロロ酢酸	0.03	mg/L以下	-	-	0.010	-	-	0.011	-	-	-	-	-	-
29 ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L以下	-	-	0.010	-	-	0.014	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.01 未満	-	-	0.01 未満	-	-	-	-	-	-
33 アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L以下	-	-	0.02	-	-	0.04	-	-	-	-	-	-
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	-	-	9.8	-	-	11.7	-	-	-	-	-	-
37 マンガン及びその化合物	0.05	mg/L以下	-	-	0.005 未満	-	-	0.005 未満	-	-	-	-	-	-
38 塩化物イオン	200	mg/L以下	13.1	14.7	13.6	15.6	17.3	15.2	21.3	20.5				
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	-	-	146	-	-	139	-	-	-	-	-	-
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 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000002	-	-	-	-	-	-
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	0.4	1.0	0.9	0.8	0.8	1.0	0.9	0.8				
47 pH値	8.6	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	7.4	7.2	7.5	7.2	7.4	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	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	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	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	0.1 未満				
(その他)														
遊離残留塩素	0.1	mg/L以上	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5				
総アルカリ度(mg/L)	-		-	-	-	-	-	48.6	-	-	-	-	-	-

(令和7年度)

川岸公園(中部浄水場系)水質検査結果表【給水栓水】

採 水 日			4月22日	5月20日	6月17日	7月16日	8月19日	9月17日	10月15日	11月18日	12月16日	1月20日	2月17日	3月3日
天 候			曇り	晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	曇り	曇り				
気 温 (℃)			22.5	30.0	33.5	26.0	36.0	27.0	20.1	16.0				
水 温 (℃)			18.5	18.5	20.8	26.2	27.1	24.5	21.5	16.0				
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	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	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	-	-	0.003 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	-	-	1.48	-	-	1.86	-	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	-	-	0.06	-	-	0.05 未満	-	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	-	-	0.03	-	-	0.04	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.0002 未満	-	-	0.0002 未満	-	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.0002 未満	-	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-	-	0.0002 未満	-	-	0.0002 未満	-	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-	-	0.0002 未満	-	-	0.0002 未満	-	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	-	-	-	-	-	0.0002 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	-	-	0.012	-	-	0.010	-	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-	-	0.009	-	-	0.005	-	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	-	-	0.004	-	-	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	-	-	0.023	-	-	0.024	-	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-	-	0.008	-	-	0.006	-	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	-	-	0.008	-	-	0.009	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.01 未満	-	-	0.01 未満	-	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	-	-	0.02 未満	-	-	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	-	-	10.4	-	-	11.9	-	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	-	-	0.005 未満	-	-	0.005 未満	-	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	11.8	12.8	12.1	13.2	14.6	12.6	18.8	17.0				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	-	-	71	-	-	75	-	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	-	-	149	-	-	140	-	-	-	-	-	-
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	0.000002	-	-	-	-	-	-
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	0.3	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5				
47	pH値	8.6	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	7.4	7.3	7.2	7.3	7.4	7.3			
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	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	異常なし			
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5	0.6	0.6	0.5 未満	0.5	0.5	0.6				
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	0.1 未満				
(その他)														
	遊離残留塩素	0.1 mg/L以上	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5				
	総アルカリ度(mg/L)	-	-	-	-	-	-	56.5	-	-	-	-	-	-

番匠免公園(西部浄水場系)水質検査結果表【給水栓水】

(令和7年度)			4月22日	5月20日	6月17日	7月16日	8月19日	9月17日	10月15日	11月18日	12月16日	1月20日	2月17日	3月3日
採 水 日			曇り	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	曇り	曇り				
天 候														
気 温 (℃)			24.7	31.0	36.0	25.0	38.5	28.0	19.0	13.0				
水 温 (℃)			18.2	19.5	21.9	26.6	32.5	27.0	23.0	14.5				
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	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	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	－	－	0.003 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	－	－	1.78	－	－	1.98	－	－	－	－	－	－
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	－	－	0.07	－	－	0.06	－	－	－	－	－	－
13	ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	－	－	0.03	－	－	0.05	－	－	－	－	－	－
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	－	－	0.0002 未満	－	－	0.0002 未満	－	－	－	－	－	－
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	－	－	－	－	－	0.0002 未満	－	－	－	－	－	－
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	－	－	0.0002 未満	－	－	0.0002 未満	－	－	－	－	－	－
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	－	－	0.0002 未満	－	－	0.0002 未満	－	－	－	－	－	－
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	－	－	－	－	－	0.0002 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	－	－	0.020	－	－	－	－	－	－
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	－	－	0.007	－	－	0.011	－	－	－	－	－	－
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	－	－	0.004	－	－	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	－	－	0.029	－	－	0.038	－	－	－	－	－	－
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	－	－	0.010	－	－	0.012	－	－	－	－	－	－
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	－	－	0.010	－	－	0.013	－	－	－	－	－	－
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	－	－	0.01 未満	－	－	0.01 未満	－	－	－	－	－	－
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	－	－	10.4	－	－	11.1	－	－	－	－	－	－
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	－	－	0.005 未満	－	－	0.005 未満	－	－	－	－	－	－
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	13.7	14.2	13.4	15.8	16.0	14.9	22.7	19.5				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	－	－	71	－	－	76	－	－	－	－	－	－
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	－	－	145	－	－	137	－	－	－	－	－	－
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 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000002	－	－	－	－	－	－
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	0.5	0.9	0.8	0.9	0.6	1.0	0.8	0.7				
47	pH値	8.6	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.4	7.3	7.5	7.3	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	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	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	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	0.1 未満				
(その他)														
遊離残留塩素			0.1 mg/L以上	0.4	0.5	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3				
総アルカリ度(mg/L)			－	－	－	－	－	46.1	－	－	－	－	－	－