

配水水質検査結果

施設名		採取地点	令和7年4月30日	令和7年5月20日	令和7年6月17日	令和7年7月16日	令和7年8月19日	令和7年9月16日							
昭和浄水場															
渕上市昭和大久保字町後(昭和中央館)															
No.	水質基準項目	基準値	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値							
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性							
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	—	—	0.0003未満	—	—							
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	—	—	0.00005未満	—	—							
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—							
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—							
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—							
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—							
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	—	—	0.004未満	—	—							
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/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	10mg/L以下	2.8	—	—	2.7	—	—							
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	—	—	0.08未満	—	—							
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満	—	—	0.1未満	—	—							
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	—	—	0.0002未満	—	—							
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	—	—	0.005未満	—	—							
16	ジス-1,2-ジ-クロロエチレン及びトライ-1,2-ジ-クロロエチレン	0.04mg/L以下	0.004未満	—	—	0.004未満	—	—							
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—							
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—							
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—							
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—							
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.11	—	—	0.17	—	—							
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—							
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001	—	—	0.002	—	—							
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—							
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.007	—	—	0.009	—	—							
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—							
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.014	—	—	0.019	—	—							
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—							
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.004	—	—	0.006	—	—							
30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.002	—	—	0.002	—	—							
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	—	—	0.008未満	—	—							
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.007	—	—	0.010	—	—							
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01未満	—	—	0.01未満	—	—							
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満							
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01	—	—	0.02	—	—							
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	26.2	—	—	25.6	—	—							
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	0.002	0.001	0.001	0.003	0.001							
38	塩化物イオン	200mg/L以下	24.8	25.4	25.3	24.9	25.7	26.1							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	69	—	—	66	—	—							
40	蒸発残留物	500mg/L以下	168	—	—	168	—	—							
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	—	—	0.02未満	—	—							
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	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	0.00001mg/L以下	—	—	—	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満							
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	—	—	0.005未満	—	—							
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	—	—	0.0005未満	—	—							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6							
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.3	7.1	7.1	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							
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							
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.6	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							
	残留塩素		0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.2 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.5 mg/L							
水質管理目標標	目標値	—	—	—	—	—	—	—							
	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下	—	—	—	0.002未満	—	—							
	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下(暫定)	—	—	—	0.001未満	—	—							
	抱水クロラール	0.02mg/L以下(暫定)	—	—	—	0.003	—	—							
	遊離残留塩素	1mg/L以下	—	—	—	0.4 mg/L	—	—							
	臭気強度(TON)	3以下	—	—	—	1未満	—	—							
pH値	7.5程度	—	—	—	—	7.1	—	—							
	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下	—	—	—	0.01未満	—	—							

配水水質検査結果

施設名							
天王淨水場							
採取地點							
潟上市天王字追分西(追分西自治会館)		令和7年4月30日	令和7年5月20日	令和7年6月17日	令和7年7月16日	令和7年8月19日	令和7年9月16日
No.	水質基準項目	基準値	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	0	0	3	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	—	—	0.0003未満	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	—	—	0.00005未満	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	—	—	0.004未満	—
10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/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	10mg/L以下	2.1	—	—	2.0	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	—	—	0.08未満	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満	—	—	0.1未満	—
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	—	—	0.0002未満	—
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/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	0.04mg/L以下	0.004未満	—	—	0.004未満	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.09	—	—	0.09	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002	—	—	0.002	—
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003	—	—	0.004	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001	—	—	0.002	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	—	—	0.008未満	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005	—	—	0.005未満	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01未満	—	—	0.01未満	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01	—	—	0.01未満	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	17.3	—	—	16.8	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	20.8	21.0	21.3	20.9	20.8
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	60	—	—	60	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	138	—	—	140	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	—	—	0.02未満	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	—	—	0.005未満	—
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	—	—	0.0005未満	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.1	7.0	7.1
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
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
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
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
	残留塩素		0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L

配水水質検査結果

施設名		採取地点	令和7年4月30日	令和7年5月20日	令和7年6月17日	令和7年7月16日	令和7年8月19日	令和7年9月16日
出戸	浄水場							
採	取地點							
潟上市天王字北野（出戸新町集会所）								
No.	水質基準項目	基準値	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	—	—	0.0003未満	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	—	—	0.00005未満	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	—	—	0.004未満	—	—
10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/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	10mg/L以下	1.3	—	—	1.2	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	—	—	0.08未満	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満	—	—	0.1未満	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	—	—	0.0002未満	—	—
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/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	0.04mg/L以下	0.004未満	—	—	0.004未満	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.14	—	—	0.14	—	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001	—	—
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—
30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	—	—	0.008未満	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005未満	—	—	0.005未満	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01未満	—	—	0.01未満	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	—	—	0.01	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	17.7	—	—	17.0	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	21.3	21.3	21.3	20.9	20.7	20.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	48	—	—	47	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	122	—	—	124	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	—	—	0.02未満	—	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	—	—	0.005未満	—	—
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	—	—	0.0005未満	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.0	7.2	7.0	7.0	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
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
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
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
	残留塩素		0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.2 mg/L	0.3 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L

配水水質検査結果

施設名							
鶴沼台浄水場							
採取地点							
潟上市天王字上江川(天王出張所)		令和7年4月30日	令和7年5月20日	令和7年6月17日	令和7年7月16日	令和7年8月19日	令和7年9月16日
No.	水質基準項目	基準値	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	0	0	1	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	—	—	0.0003未満	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	—	—	0.00005未満	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.002	—	—	0.001	—
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	—	—	0.004未満	—
10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/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	10mg/L以下	1.5	—	—	1.6	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	—	—	0.08未満	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満	—	—	0.1未満	—
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	—	—	0.0002未満	—
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/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	0.04mg/L以下	0.004未満	—	—	0.004未満	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.13	—	—	0.16	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.005	—	—	0.006	—
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.009	—	—	0.011	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002	—	—	0.002	—
30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.003	—	—	0.004	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	—	—	0.008未満	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005未満	—	—	0.005未満	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02	—	—	0.01未満	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	—	—	0.01未満	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	19.3	—	—	18.8	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	24.1	24.7	24.8	24.5	24.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	65	—	—	63	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	149	—	—	148	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	—	—	0.02未満	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	—	—	0.005未満	—
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	—	—	0.0005未満	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	7.2	7.0	7.1
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
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
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
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
	残留塩素		0.3 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L

配水水質検査結果

施設名							
児玉浄水場							
採取地点							
潟上市天王字ハラヘ(天王コミュニティセンター)		令和7年4月30日	令和7年5月20日	令和7年6月17日	令和7年7月16日	令和7年8月19日	令和7年9月16日
No.	水質基準項目	基準値	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	—	—	0.0003未満	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	—	—	0.00005未満	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	—	—	0.004未満	—
10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/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	10mg/L以下	3.7	—	—	3.0	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	—	—	0.08未満	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満	—	—	0.1未満	—
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	—	—	0.0002未満	—
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/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	0.04mg/L以下	0.004未満	—	—	0.004未満	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.07	—	—	0.13	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002	—	—	0.002	—
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003	—	—	0.005	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—
30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.002	—	—	0.002	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	—	—	0.008未満	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.009	—	—	0.007	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01未満	—	—	0.01未満	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01	—	—	0.01	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	23.2	—	—	22.5	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	23.7	24.6	24.9	24.7	25.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	49	—	—	46	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	159	—	—	152	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	—	—	0.02未満	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	—	—	0.005未満	—
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	—	—	0.0005未満	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3	0.5	0.4	0.4	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	6.8	7.0	6.9	7.0
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
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
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
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
	残留塩素		0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L

配水水質検査結果

施設名		施設名	
昭和浄水場		昭和浄水場	
採取地点		採取地点	
豊川コミュニティーセンター	令和7年4月30日	令和7年7月16日	
No.	水質基準項目	基準値	検査値
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	0 1
2	大腸菌	検出されないこと	陰性 陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	- -
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	- -
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	- -
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	- -
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	- -
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	- -
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	- -
10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	- -
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	- -
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	- -
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	- -
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	- -
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	- -
16	ジ-1,2-ジクロロエレン及びトライ-1,2-ジクロロエレン	0.04mg/L以下	- -
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	- -
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	- -
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	- -
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	- -
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.14 0.18
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	- -
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	- 0.004
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	- -
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	- 0.012
26	臭素酸	0.01mg/L以下	- -
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	- 0.027
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	- -
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	- 0.008
30	プロモホルム	0.09mg/L以下	- 0.003
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	- -
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	- -
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	- -
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	- -
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	- -
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	- -
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	- -
38	塩化物イオン	200mg/L以下	24.9 24.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	- -
40	蒸発残留物	500mg/L以下	- -
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	- -
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	- -
43	2-メチルインボルネオール	0.00001mg/L以下	- -
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	- -
45	フェノール類	0.005mg/L以下	- -
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5 0.6
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5 7.3
48	味	異常でないこと	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
50	色度	5度以下	0.5未満 0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満 0.1未満
	残留塩素		0.4 mg/L 0.2 mg/L

配水水質検査結果

施設名			
昭和淨水場			
採取地点			
大崎第一集会所		令和7年4月30日	令和7年7月16日
No.	水質基準項目	基準値	検査値
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	—
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—
10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	—
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.13
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	—
26	臭素酸	0.01mg/L以下	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	—
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	—
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	—
38	塩化物イオン	200mg/L以下	24.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—
45	フェノール類	0.005mg/L以下	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4
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未満
51	濁度	2度以下	0.1未満
	残留塩素	0.3 mg/L	0.1 mg/L

施設名			
昭和淨水場			
採取地点			
牛坂集会所		令和7年4月30日	令和7年7月16日
No.	水質基準項目	基準値	検査値
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	—
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—
10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	—
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.12
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	—
26	臭素酸	0.01mg/L以下	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	—
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	—
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	—
38	塩化物イオン	200mg/L以下	24.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—
45	フェノール類	0.005mg/L以下	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4
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未満
51	濁度	2度以下	0.1未満
	残留塩素	0.4 mg/L	0.3 mg/L