

配水水質検査結果

施設名								
昭和浄水場								
採取地点								
潟上市昭和久保守町後(レイクプラザ昭和)		R2.10.12.	R2.11.9.	R2.12.14.	R3.1.18.	R3.2.15.	R3.3.1.	
No.	水質基準項目	水質基準	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値	
1	一般細菌	集落数が100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	0.05mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.008	—	—	0.010	—	
10	シアン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	2.8	—	—	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	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	—	—	0.10	—	
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	0.004	—	—	0.002	—	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002	—	—	0.002未満	—	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.011	—	—	0.007	—	
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	0.027	—	—	0.015	—	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.009	—	—	0.005	—	
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.003	—	—	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	0.028	—	—	0.008	—	
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	0.09	—	—	0.01未満	—	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	26.5	—	—	26.9	—	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001	0.002	0.001	0.002	0.004	
38	塩化物イオン	200mg/L以下	26.6	26.2	27.0	26.2	25.9	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	71	—	—	70	—	
40	蒸発残留物	500mg/L以下	166	—	—	159	—	
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	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.1	7.2	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	0.7	
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	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L	
水 設 定 管 理 目 標	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下	—	—	—	—	—	
	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下(暫定)	—	—	—	—	—	
	抱水クロラール	0.02mg/L以下(暫定)	—	—	—	—	—	
	遊離残留塩素	1mg/L以下	—	—	—	—	—	
	臭気強度(TON)	3以下	—	—	—	—	—	
	pH値	7.5程度	—	—	—	—	—	
	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下	—	—	—	—	—	

配水水質検査結果

施設名								
天王浄水場								
採取地点								
潟上市天王宇追分(追分西児童館)			R2.10.12.	R2.11.9.	R2.12.14.	R3.1.18.	R3.2.15.	R3.3.1.
No.	水質基準項目	水質基準	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100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	0.05mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.006	—	—	0.009	—	—
10	シアン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	2.0	—	—	2.4	—	—
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	0.17	—	—	0.08	—	—
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	0.004	—	—	0.003	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.002	—	—	0.001	—	—
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	—	—	0.01	—	—
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未満	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	19.2	—	—	19.6	—	—
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	22.6	23.1	23.2	23.1	22.9	22.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	67	—	—	68	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	144	—	—	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	0.0001mg/L以下	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/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	0.3	0.3	0.3未満	0.4	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.1	7.2	7.1	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	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		0.3 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.6 mg/L	0.6 mg/L	0.5 mg/L

配水水質検査結果

施設名			検査項目					
出戸浄水場			検査項目					
採取地点			検査項目					
潟上市天王字北野(出戸新町ことぶき荘)			R2.10.12.	R2.11.9.	R2.12.14.	R3.1.18.	R3.2.15.	R3.3.1.
No.	水質基準項目	水質基準	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100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	—	—	0.001	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.005	—	—	0.007	—	—
10	シアン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	—	—	1.5	—	—
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	0.19	—	—	0.10	—	—
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	—	—	0.001未満	—	—
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	—	—	0.001未満	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—
30	ブロモホルム	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	0.02	—	—	0.01	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	17.6	—	—	17.4	—	—
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	23.0	22.9	22.8	22.7	22.6	22.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	51	—	—	51	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	120	—	—	119	—	—
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	0.0001mg/L以下	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/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未満	0.3未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.2	7.2	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	0.5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		0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.5 mg/L	0.4 mg/L

# 配水水質検査結果

施設名			採取地点					
鶴沼台浄水場			潟上市天王宇上江川(天王保健センター)					
No.	水質基準項目	水質基準	R2.10.12.	R2.11.9.	R2.12.14.	R3.1.18.	R3.2.15.	R3.3.1.
1	一般細菌	集落数が100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	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/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	—	—	0.005	—	—
10	シアン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	1.6	—	—	1.4	—	—
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	—	—	0.10	—	—
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	0.004	—	—	0.003	—	—
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	—	—	0.007	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001	—	—	0.001	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.004	—	—	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	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	19.0	—	—	19.0	—	—
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	25.3	25.6	24.5	24.3	24.2	23.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	64	—	—	61	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	142	—	—	132	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	—	—	0.02未満	—	—
42	ジエオスミン	0.0001mg/L以下	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/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	0.3	0.3	0.4	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.1	7.2	7.1	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	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		0.2 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.6 mg/L	0.8 mg/L	0.6 mg/L

配水水質検査結果

施設名								
二田浄水場								
採取地点								
潟上市天王宇不動下(塩口ことぶき荘)			R2.10.12.	R2.11.9.	R2.12.14.	R3.1.18.	R3.2.15.	R3.3.1.
No.	水質基準項目	水質基準	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100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	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/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	—	—	0.005	—	—
10	シアン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	1.6	—	—	1.4	—	—
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	—	—	0.10	—	—
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	0.004	—	—	0.003	—	—
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	0.010	—	—	0.007	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001	—	—	0.002	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.004	—	—	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	—	—	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	0.02	—	—	0.01未満	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	19.0	—	—	19.0	—	—
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	25.3	25.6	24.5	24.3	24.2	23.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	64	—	—	61	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	144	—	—	136	—	—
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	0.0001mg/L以下	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/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	0.3	0.3	0.4	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	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	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		0.2 mg/L	0.3 mg/L	0.5 mg/L	0.6 mg/L	0.6 mg/L	0.6 mg/L

## 配水水質検査結果

施設名			採取地点					
一向浄水場			馮上市天王宇ハラへ(天王ことぶき荘)					
			R2.10.12.	R2.11.9.	R2.12.14.	R3.1.18.	R3.2.15.	R3.3.1.
No.	水質基準項目	水質基準	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100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	0.05mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.006	—	—	0.007	—	—
10	シアン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	2.6	—	—	2.3	—	—
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	0.25	—	—	0.12	—	—
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	0.007	—	—	0.005	—	—
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	0.013	—	—	0.010	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003	—	—	0.002	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.003	—	—	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	—	—	0.005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	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02	—	—	0.01未満	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	19.3	—	—	19.4	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.003	0.004	0.008	0.009	0.013	0.010
38	塩化物イオン	200mg/L以下	23.4	23.4	23.7	23.3	23.2	22.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	66	—	—	67	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	163	—	—	157	—	—
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	0.0001mg/L以下	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/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	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	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	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	0.6	0.7	1.0	1.1	1.4	1.1
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1	0.2	0.1
	残留塩素		0.4 mg/L	0.5 mg/L	1.5 mg/L	0.3 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L

配水水質検査結果

施設名		検査項目		R2.10.12.	R2.10.22.
昭和浄水場		採取地点			
新薬分館					
No.	水質基準項目	水質基準	検査値	検査値	
1	一般細菌	集落数が100以下	* 11000	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	0.05mg/L以下	—	—	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	—	
10	シアン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	0.22	—	
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	27.1	—	
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	0.8	—	
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	0.7	—	
51	濁度	2度以下	0.1未満	—	
	残留塩素		0.5 mg/L	0.3 mg/L	

施設名		検査項目		R3.1.18.
昭和浄水場		採取地点		
豊川コミュニティーセンター				
No.	水質基準項目	水質基準	検査値	
1	一般細菌	集落数が100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	0.05mg/L以下	—	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	
10	シアン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	0.10	
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	26.5	
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	0.6	
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	
51	濁度	2度以下	0.1未満	
	残留塩素		0.5 mg/L	

施設名		昭和浄水場		採取地点	
飯田川消防第4分団器具庫		R2.10.12.	R3.1.18.		
No.	水質基準項目	水質基準	検査値	検査値	
1	一般細菌	集落数が100以下	0	0	
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	0.05mg/L以下	—	—	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	—	
10	シアン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	0.43	0.35	
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	27.5	26.7	
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	0.8	0.9	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.4	
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	0.5 mg/L	



配水水質検査結果

施設名		検査項目		検査結果	
昭和浄水場		採取地点		大崎ことぶき荘	
		R2.10.12.	R3.1.18.		
No.	水質基準項目	水質基準	検査値	検査値	
1	一般細菌	集落数が100以下	0	0	
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	0.05mg/L以下	—	—	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	—	
10	シアン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	0.32	0.24	
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	27.4	26.4	
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	0.7	0.7	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	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	
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	
	残留塩素		0.3 mg/L	0.3 mg/L	

施設名		検査項目		検査結果	
昭和浄水場		採取地点		牛坂ことぶき荘	
		R2.10.12.	R3.1.18.		
No.	水質基準項目	水質基準	検査値	検査値	
1	一般細菌	集落数が100以下	0	0	
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	0.05mg/L以下	—	—	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	—	
10	シアン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	0.16	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	26.7	26.0	
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	0.8	0.6	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.2	
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	0.35 mg/L	