

配水水質検査結果

施設名								
昭和浄水場								
採取地点								
潟上市昭和久保字町後(レイクプラザ昭和)			10月15日	11月19日	12月10日	1月21日	2月18日	3月11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	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	2.1	—	—	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	0.18	—	—	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	0.003	—	—	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	0.009	—	—	0.008	—	—
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	0.021	—	—	0.016	—	—
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	0.007	—	—	0.005	—	—
30	ブロモホルム	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	—	—	0.009	—	—
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	0.02	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	28.7	—	—	25.0	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.012	0.003	0.002	0.002	0.001未満	0.001
38	塩化物イオン	200mg/L以下	28.8	27.9	27.7	25.6	25.7	25.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	69	—	—	67	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	170	—	—	160	—	—
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	0.7	0.8	0.6	0.9	0.7
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	7.3	7.1	7.2	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
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	2.2	0.8	0.6	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	0.1 mg/L	0.2 mg/L	0.4 mg/L	0.5 mg/L	0.4 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			潟上市天王字追分西(追分西児童館)						
No.	水質基準項目	基準値	10月15日	11月19日	12月10日	12月5日	1月21日	2月18日	3月11日
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	2.1	—	—	—	2.1	—	—
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	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	—	—	—	0.11	—	—
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	—	—	—	0.003	—	—
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	—	—	—	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未満	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	17.5	—	—	—	17.2	—	—
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	21.8	21.7	21.7	—	21.5	21.6	21.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	64	—	—	—	62	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	138	—	—	—	137	—	—
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	0.5	—	0.4	0.4	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.2	—	7.0	7.2	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	0.3 mg/L	0.5 mg/L	—	0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L
		目標値	—	—	—	—	—	—	—
1	ペルフルオロオクタンサルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	PFOS及びPFOAの量の和として0.00005mg/L以下(暫定)	—	—	—	0.000005未満	—	—	—
	残留塩素		—	—	—	0.6 mg/L	—	—	—

配水水質検査結果

施設名								
出戸浄水場								
採取地点								
潟上市天王宇北野(出戸新町ことぶき荘)		10月15日	11月19日	12月10日	12月5日	1月21日	2月18日	3月11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	検査値
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	1	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	シアン化合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	1.2	—	—	—	1.3	—
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	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	トリクロロエチレン	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	0.21	—	—	—	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	0.001	—	—	—	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	—	—	—	0.001	—
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	—	—	—	0.006	—
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	0.02	—	—	—	0.02	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	17.3	—	—	—	17.9	—
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	22.4	22.1	22.1	—	21.8	22.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	51	—	—	—	49	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	120	—	—	—	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	—	0.3未満	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7.0	7.1	—	6.9	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	0.2 mg/L	0.3 mg/L	—	0.4 mg/L	0.6 mg/L
		目標値	—	—	—	—	—	—
1	ペルフルオロオクタンサルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	PFOS及びPFOAの量の和として 0.00005mg/L以下(暫定)	—	—	—	0.000005	—	—
	残留塩素		—	—	—	0.5 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)		10月15日	11月19日	12月10日	12月5日	1月21日	2月18日	3月11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	検査値
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	0	0	0	—	1	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	—	—	—	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	0.02mg/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	1.7	—	—	—	1.8	—
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	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	トリクロロエチレン	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	—	—	—	0.14	—
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	0.004	—	—	—	0.004	—
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	—	—	—	0.009	—
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	0.003	—	—	—	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	0.008	—	—	—	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	0.02	—	—	—	0.01未満	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	18.6	—	—	—	19.2	—
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	23.6	23.9	—	23.8	24.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	63	—	—	—	66	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	136	—	—	—	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	0.5	—	0.4	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	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
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		0.2 mg/L	0.4 mg/L	0.5 mg/L	—	0.5 mg/L	0.5 mg/L
		目標値	—	—	—	—	—	—
1	ペルフルオロオクタンサルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	PFOS及びPFOAの量の和として 0.00005mg/L以下(暫定)	—	—	—	0.000007	—	—
	残留塩素		—	—	—	0.5 mg/L	—	—

配水水質検査結果

施設名								
児玉浄水場								
採取地点								
湯上市天王字ハラヘ(天王ことぶき荘)			10月15日	11月19日	12月10日	1月21日	2月18日	3月11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	検査値
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	1	0	1	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	4.7	—	—	4.8	—	—
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	—	—	0.07	—	—
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rom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	—	—	0.003	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	—	—	0.002未満	—	—
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満	—	—	0.001未満	—	—
30	ブrom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	—	—	0.009	—	—
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	—	—	0.01	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	24.0	—	—	23.4	—	—
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	21.9	21.9	21.9	21.9	22.7	23.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	46	—	—	48	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	150	—	—	154	—	—
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	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.8	7.0	7.0	6.8	6.9	6.9
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		0.5 mg/L	0.6 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.6 mg/L	0.5 mg/L

配水水質検査結果

施設名				
昭和浄水場				
採取地点				
豊川コミュニティセンター				
		10月15日	1月21日	
No.	水質基準項目	基準値	検査値	検査値
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	1	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	0.02mg/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	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	28.8	25.8
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	0.6
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	2.1	1.1
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満
	残留塩素		0.2 mg/L	0.4 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				
		10月15日	1月21日	
No.	水質基準項目	基準値	検査値	検査値
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL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	0.02mg/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	0.34	0.23
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	29.2	25.8
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	0.6
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	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	1.0	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満
	残留塩素		0.1 mg/L	0.5 mg/L

配水水質検査結果

施設名				
昭和浄水場				
採取地点				
大崎ことぶき荘		10月15日	1月21日	
No.	水質基準項目	基準値	検査値	検査値
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	1	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	0.02mg/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	0.34	0.15
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	29.1	25.6
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	0.7
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	1.9	0.5
51	濁度	2度以下	0.1	0.1未満
	残留塩素		0.1 mg/L	0.4 mg/L

施設名				
昭和浄水場				
採取地点				
牛坂ことぶき荘		10月15日	1月21日	
No.	水質基準項目	基準値	検査値	検査値
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	1	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	0.02mg/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	0.21	0.11
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	28.9	25.7
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	0.7	0.6
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	1.6	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満
	残留塩素		0.2 mg/L	0.4 mg/L