

配水水質検査結果

施設名			検査日					
昭和浄水場			4月27日	5月11日	6月8日	7月6日 9日	8月24日	9月28日
採取地点			潟上市昭和大久保字町後(レイクブラザ昭和)					
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	0.004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	2.3	—	—	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	0.06未満	—	—	0.15	—	—
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	—	—	0.001	—	—
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	—	—	0.007	—	—
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	0.015	—	—	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	0.004	—	—	0.004	—	—
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	0.008	—	—	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未満	—	—	0.01未満	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	28.9	—	—	29.2	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001	0.003	0.002	0.001	0.002	0.002
38	塩化物イオン	200mg/L以下	29.8	29.3	30.1	30.8	28.4	27.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	75	—	—	76	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	178	—	—	172	—	—
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	0.6	0.6	0.6	0.6	1.3	0.7
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.4	7.1	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	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5	0.5
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	0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.5 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	—	—	—	0.002未満	—	—
	ジクロロアセトトリル	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)	—	—	—	0.002未満	—	—
	遊離残留塩素	1mg/L以下	—	—	—	0.5 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								
天王浄水場								
採取地点								
湯上市天王字追分(追分西児童館)			4月27日	5月11日	6月8日	7月9日	8月24日	9月28日
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	0.004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	2.2	—	—	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	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	—	—	0.08	—	—
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	—	—	0.004	—	—
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	0.001	—	—	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	19.6	—	—	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	23.0	22.8	22.8	22.8	22.3	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	146	—	—	144	—	—
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未満	1.0	0.3未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.3	7.1	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		0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.4 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							
出戸浄水場							
採取地点							
湯上市天王字北野(出戸新町ことぶき荘)		4月27日	5月11日	6月8日	7月9日	8月24日	9月28日
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	—	—	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	1.6	—	—	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	0.12	—	—	0.20	—
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	0.001未満	—	—	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	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	0.001未満	—	—	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	—	—	0.008	—
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	0.01	—	—	0.01	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	17.5	—	—	17.6	—
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
38	塩化物イオン	200mg/L以下	23.2	23.0	23.2	23.0	22.6
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	50	—	—	52	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	121	—	—	118	—
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未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.3	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
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	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.2 mg/L	0.35 mg/L

配水水質検査結果

施設名							
鶴沼台浄水場							
採取地点							
湯上市天王上江川(天王保健センター)		4月27日	5月11日	6月8日	7月9日	8月24日	9月28日
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	—	—	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	1.8	—	—	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	0.06未満	—	—	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rom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	—	—	0.008	—
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	0.002	—	—	0.001	—
30	ブromホルム	0.09mg/L以下	0.003	—	—	0.003	—
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	—
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	19.4	—	—	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	25.2	25.1	25.5	26.0	25.9
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	146	—	—	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	0.3	0.4	0.4	0.3	1.2
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.2	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
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	0.5 mg/L	0.5 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								
湯上市天王字不動下(塩口ことぶき荘)			4月27日	5月11日	6月8日	7月9日	8月24日	9月28日
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	2.2	—	—	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	0.09	—	—	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romクロロメタン	0.1mg/L以下	0.004	—	—	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	0.008	—	—	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romジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001	—	—	0.002	—	—
30	ブromホルム	0.09mg/L以下	0.003	—	—	0.003	—	—
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	19.5	—	—	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	0.001未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	24.3	24.7	25.0	26.0	25.8	27.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	68	—	—	63	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	154	—	—	146	—	—
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	0.3	0.4	1.0	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.3	7.1	7.3	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		0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.5 mg/L	0.55 mg/L	0.5 mg/L

配水水質検査結果

施設名							
一向浄水場							
採取地点							
湯上市天王宇ハラへ(天王ことぶき荘)		4月27日	5月11日	6月8日	7月9日	8月24日	9月28日
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	0.004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	2.8	—	—	2.6	—
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	0.06未満	—	—	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	0.005	—	—	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	0.010	—	—	0.012	—
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	0.002	—	—	0.002	—
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.002	—	—	0.005	—
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	0.03	0.02	0.01	0.02	0.02
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	19.7	—	—	19.5	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005	0.002	0.001	0.002	0.002
38	塩化物イオン	200mg/L以下	24.5	24.4	24.4	24.3	23.6
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	66	—	—	66	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	166	—	—	180	—
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	0.5	0.4	0.5	1.1
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.0	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	0.7	0.5未満	0.5未満	0.6	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
	残留塩素		0.4 mg/L	0.5 mg/L	0.3 mg/L	0.2 mg/L	0.3 mg/L

配水水質検査結果

施設名				
昭和浄水場				
採取地点				
新薬分館				
		4月27日	7月9日	
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	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	0.05mg/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	0.06未満	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	—	0.002
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	—	0.007
26	臭素酸	0.01mg/L以下	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	0.016
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	—	0.005
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	—	0.002
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	27.6
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	0.6	0.8
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	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		0.5 mg/L	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				
		4月27日	7月9日	
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	0.06未満	0.37
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	—	0.011
26	臭素酸	0.01mg/L以下	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	0.026
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	—	0.008
30	ブロモホルム	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	29.4	26.9
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	0.6	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未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満
	残留塩素		0.5 mg/L	0.4 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		4月27日	7月9日
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	1
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	0.06未満 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	— 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	— 0.013
26	臭素酸	0.01mg/L以下	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	— 0.031
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	— 0.010
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	— 0.004
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	28.7 27.8
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	0.6 0.8
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2 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 0.5 mg/L

施設名			
昭和浄水場			
採取地点			
牛坂ことぶき荘		4月27日	7月9日
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	0.06未満 0.14
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	— 0.002
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	— 0.011
26	臭素酸	0.01mg/L以下	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	— 0.023
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	— 0.007
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	— 0.004
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	29.3 28.5
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 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未満
51	濁度	2度以下	0.1未満 0.1未満
	残留塩素		0.5 mg/L 0.4 mg/L