

配水水質検査結果

施設名								
昭和浄水場								
採取地点								
潟上市昭和大久保守町後(レイクプラザ昭和)			H31.4.22	R1.5.15	R1.6.10	R1.7.8	R1.8.26	R1.9.9
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	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	0.05mg/L以下	0.005未満	—	—	0.005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	2.4	—	—	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	0.08	—	—	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未満	—	—	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	0.005	—	—	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	0.010	—	—	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	0.002	—	—	0.004	—	—
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	0.005未満	—	—	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	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	28.7	—	—	30.1	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.002	0.005	0.001	0.003	0.002	0.002
38	塩化物イオン	200mg/L以下	30.7	29.9	30.4	32.5	30.1	29.8
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	72	—	—	75	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	175	—	—	179	—	—
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	0.5	0.5	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.1	7.3	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	0.7	0.5未満	0.5	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		0.05 mg/L	0.3 mg/L	0.2 mg/L	0.5 mg/L	0.2 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				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)				0.002未満		
	遊離残留塩素	1mg/L以下				0.4 mg/L		
	臭気強度(TON)	3以下				0		
	pH値	7.5程度				7.3		
	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								
潟上市天王字追分(追分西児童館)		H31.4.22	R1.5.15	R1.6.10	R1.7.8	R1.8.26	R1.9.9	
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 ⁶ 100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	0.005未満	—	—	0.005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	—	—	2.3	—	
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	0.08	—	—	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	0.002	—	—	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	0.001	—	—	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	
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	20.7	—	—	20.5	—	
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	22.7	22.5	22.6	22.9	22.5	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	68	—	—	69	—	
40	蒸発残留物	500mg/L以下	150	—	—	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	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未満	0.3	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	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	0.5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		0.55 mg/L	0.4 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.3 mg/L	0.45 mg/L

配水水質検査結果

施設名							
出戸浄水場							
採取地点							
潟上市天王北野(出戸新町ことぶき荘)		H31.4.22	R1.5.15	R1.6.10	R1.7.8	R1.8.26	R1.9.9
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 ⁶ 100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	0.005未満	—	—	0.005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	—	—	1.7	—
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	0.10	—	—	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
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	—	—	17.6	—
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	22.7	22.6	22.6	22.7	22.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	50	—	—	51	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	125	—	—	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	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	7.1	7.2	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		0.45 mg/L	0.3 mg/L	0.5 mg/L	0.4 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(天王保健センター)		H31.4.22	R1.5.15	R1.6.10	R1.7.8	R1.8.26	R1.9.9
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 ⁶ 100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	0.001	—	—	0.001	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	—	—	0.005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	—	—	1.7	—
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	0.11	—	—	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	0.003	—	—	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	0.007	—	—	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	0.002	—	—	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	0.005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
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	18.7	—	—	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	24.1	24.1	24.7	25.2	24.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	60	—	—	65	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	140	—	—	142	—
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	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	0.3	0.4
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	0.5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	0.8 mg/L	0.7 mg/L	0.8 mg/L	0.4 mg/L

配水水質検査結果

施設名							
二田浄水場							
採取地点							
潟上市天王字不動下(塩口ことぶき荘)		H31.4.22	R1.5.15	R1.6.10	R1.7.8	R1.8.26	R1.9.9
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 ⁶ 100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	0.001	—	—	0.001	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	—	—	0.005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	—	—	1.7	—
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	0.11	—	—	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	0.003	—	—	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	0.006	—	—	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	0.002	—	—	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	0.005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	0.12	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	18.7	—	—	19.2	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.002	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	24.1	24.7	25.2	24.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	61	—	—	65	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	138	—	—	138	—
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	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	0.3	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.1	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		0.7 mg/L	0.6 mg/L	0.8 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L

配水水質検査結果

施設名								
一向浄水場								
採取地点								
潟上市天王字ハラヘ(天王ことぶき荘)			H31.4.22	R1.5.15	R1.6.10	R1.7.8	R1.8.26	R1.9.9
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 ⁶ 100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	0.005未満	—	—	0.005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	3.8	—	—	3.9	—	—
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	—	—	0.005	—	—
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	—	—	0.011	—	—
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	—	—	0.003	—	—
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未満	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03
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	—	—	19.8	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005	0.004	0.004	0.003	0.001未満	0.005
38	塩化物イオン	200mg/L以下	23.9	23.6	23.9	24.0	23.8	24.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	65	—	—	67	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	167	—	—	170	—	—
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	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	0.5	0.4	0.4	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.1	7.2	7.0	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	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	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	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	0.1未満
	残留塩素		0.45 mg/L	0.3 mg/L	0.35 mg/L	0.3 mg/L	0.4 mg/L	0.2 mg/L

配水水質検査結果

施設名		検査値	
昭和浄水場		H31.4.22	R1.7.8
採取地点		検査値	
新薬分館		検査値	
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 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	0.10 0.21
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	— —
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	— 0.003
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	— 0.010
26	臭素酸	0.01mg/L以下	— —
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	— 0.024
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	— 0.003
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	30.3 32.7
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	0.6 0.6
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	0.6 0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満 0.1未満
	残留塩素		0.05 mg/L 0.5 mg/L

施設名		検査値	
昭和浄水場		H31.4.22	R1.7.8
採取地点		検査値	
飯田川消防第4分団器具庫		検査値	
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 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	0.14 0.28
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	— 0.010
26	臭素酸	0.01mg/L以下	— —
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	— 0.025
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	30.6 32.8
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	0.6 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	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				
昭和浄水場				
採取地点				
大崎ことうぶき荘				
		H31.4.22	R1.7.8	
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	0.18	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	—	0.003
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	—	0.024
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	30.9	32.3
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	0.6	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	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	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	0.2 mg/L

施設名				
昭和浄水場				
採取地点				
牛坂ことうぶき荘				
		H31.4.22	R1.7.8	
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	0.12	0.16
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—	—
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	—	0.001
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	—	0.004
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	30.5	32.3
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	0.6	0.5
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		0.3 mg/L	0.3 mg/L