

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)		H28.10.19	H28.11.16	H28.12.21	H29.1.18	H29.2.15	H29.3.15	
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	1	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	—	—	<0.0003	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
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	—	—	<0.005	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	<0.004	—	—	<0.004	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
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	—	—	<0.08	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—	<0.1	—	—	<0.1	—
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	—	<0.005	—	—	<0.005	—
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	—	—	<0.004	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
21	塩素酸	0.6mg/L以下	—	<0.06	—	—	0.06	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
23	クロホルム	0.06mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
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	—	—	<0.001	—
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	—	—	<0.002	—
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	—	0.001	—	—	0.001	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—	<0.008	—	—	<0.008	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	0.008	—	—	<0.005	—
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	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
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	—	21.7	—	—	21.8	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
38	塩化物イオン	200mg/L以下	23.3	23.2	22.5	22.4	22.5	22.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	—	63	—	—	64	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	—	147	—	—	154	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	<0.02	—	—	<0.02	—
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	—	—	<0.005	—
45	フェノール類	0.005mg/L以下	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	<0.3	<0.3	0.3	0.3	0.4	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	7.2	7.2	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	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	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素		0.4	0.35	0.45	0.4	0.4	0.4

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					
滷上市天王字北野(出戸ことぶき荘)			H28.10.19	H28.11.16	H28.12.21	H29.1.18	H29.2.15	H29.3.15
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	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	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
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	—	—	<0.005	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	<0.004	—	—	<0.004	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	—	1.8	—	—	1.7	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	—	<0.08	—	—	<0.08	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—	<0.1	—	—	<0.1	—
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	—	<0.005	—	—	<0.005	—
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	—	—	<0.004	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
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	—	—	<0.002	—
23	クロホルム	0.06mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
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	—	—	<0.001	—
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	—	—	<0.002	—
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	—	<0.001	—	—	<0.001	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—	<0.008	—	—	<0.008	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	<0.005	—	—	<0.005	—
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	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
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	—	18.5	—	—	18.6	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
38	塩化物イオン	200mg/L以下	25.2	23.6	23.5	23.7	24.0	24.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	—	52	—	—	52	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	—	127	—	—	139	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	<0.02	—	—	<0.02	—
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	—	—	<0.005	—
45	フェノール類	0.005mg/L以下	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.3	7.3	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	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	<0.5	<0.5	0.6	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素		0.3	0.5	0.45	0.4	0.4	0.4

配水水質検査結果

施設名 二田浄水場 採取地点			鴻上市天王宇不動下(塩口ことぶき荘)					
No.	水質基準項目	水質基準	H28.10.19 検査値	H28.11.16 検査値	H28.12.21 検査値	H29.1.18 検査値	H29.2.15 H29.3.3 検査値	H29.3.15 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	—	—	<0.0003	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
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	—	—	<0.005	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	<0.004	—	—	<0.004	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	—	2.6	—	—	2.9	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	—	<0.08	—	—	<0.08	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—	<0.1	—	—	<0.1	—
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	—	<0.005	—	—	<0.005	—
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	—	—	<0.004	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
21	塩素酸	0.6mg/L以下	—	0.21	—	—	0.08	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
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	—	—	<0.002	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	—	0.003	—	—	0.003	—
26	臭素酸	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	0.006	—	—	0.006	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
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	—	0.003	—	—	0.003	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—	<0.008	—	—	<0.008	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	<0.005	—	—	<0.005	—
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	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
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	—	19.9	—	—	21.0	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
38	塩化物イオン	200mg/L以下	27.1	25.9	26.8	26.7	27.0	26.6
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	—	164	—	—	182	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	<0.02	—	—	<0.02	—
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	—	—	<0.005	—
45	フェノール類	0.005mg/L以下	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—
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	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.2	7.3	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	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	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素		0.4	0.3	0.35	0.3	0.25	0.3

配水水質検査結果

施設名								
鶴沼台浄水場								
採取地点								
潟上市天王上江川(潟上市天王保健センター)			H28.10.19	H28.11.16	H28.12.21	H29.1.18	H29.2.15	H29.3.15
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	—	—	<0.0003	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
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	—	—	<0.005	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	<0.004	—	—	<0.004	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	—	1.6	—	—	1.6	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	—	<0.08	—	—	<0.08	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—	<0.1	—	—	<0.1	—
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	—	<0.005	—	—	<0.005	—
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	—	—	<0.004	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
21	塩素酸	0.6mg/L以下	—	0.16	—	—	0.09	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
23	クロホルム	0.06mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
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	—	—	<0.001	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	0.008	—	—	0.008	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
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	—	0.003	—	—	0.003	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—	<0.008	—	—	<0.008	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	<0.005	—	—	<0.005	—
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	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
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	—	19.8	—	—	20.8	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
38	塩化物イオン	200mg/L以下	27.4	26.7	26.5	26.8	26.3	26.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	—	65	—	—	70	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	—	151	—	—	161	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	<0.02	—	—	<0.02	—
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	—	—	<0.005	—
45	フェノール類	0.005mg/L以下	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.2	7.3	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	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	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素		0.45	0.2	0.4	0.3	0.3	0.35

配水水質検査結果

施設名								
一向浄水場								
採取地点								
潟上市天王字ハラへ(天王ことぶき荘)			H28.10.19	H28.11.16	H28.12.21	H29.1.18	H29.2.15	H29.3.15
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	1	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	—	—	<0.0003	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
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	—	—	<0.005	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	<0.004	—	—	<0.004	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	—	2.4	—	—	2.7	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	—	<0.08	—	—	<0.08	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—	<0.1	—	—	<0.1	—
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	—	<0.005	—	—	<0.005	—
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	—	—	<0.004	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
21	塩素酸	0.6mg/L以下	—	0.20	—	—	0.14	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
23	クロホルム	0.06mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	—	0.005	—	—	0.005	—
26	臭素酸	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	0.010	—	—	0.009	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
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	—	0.003	—	—	0.002	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—	<0.008	—	—	<0.008	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	0.006	—	—	0.006	—
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	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	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	—	21.1	—	—	20.8	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.004	0.004	0.006	0.006	0.007	0.005
38	塩化物イオン	200mg/L以下	26.1	25.2	24.6	24.2	24.3	24.6
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	—	175	—	—	183	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	<0.02	—	—	<0.02	—
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	—	—	<0.005	—
45	フェノール類	0.005mg/L以下	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	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	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	0.8	0.8	0.8	1.0	1.1	1.0
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素		0.3	0.4	0.55	0.4	0.6	0.35

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)			H28.10.19	H28.11.16	H28.12.21	H29.1.18	H29.2.15	H29.3.15
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	—	—	<0.0003	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
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	—	—	<0.005	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	<0.004	—	—	<0.004	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	—	2.8	—	—	2.5	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	—	<0.08	—	—	<0.08	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—	<0.1	—	—	<0.1	—
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	—	<0.005	—	—	<0.005	—
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	—	—	<0.004	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
21	塩素酸	0.6mg/L以下	—	0.08	—	—	0.08	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
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	—	—	<0.002	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	—	0.008	—	—	0.006	—
26	臭素酸	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	0.016	—	—	0.011	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	—	0.005	—	—	0.003	—
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	—	—	<0.008	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	0.012	—	—	0.010	—
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	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
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	—	28.0	—	—	28.3	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
38	塩化物イオン	200mg/L以下	31.2	31.8	31.6	31.6	31.9	32.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	—	72	—	—	70	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	—	181	—	—	187	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	<0.02	—	—	<0.02	—
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	—	—	<0.005	—
45	フェノール類	0.005mg/L以下	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.1	7.0	7.1	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	<0.5	0.7	<0.5	0.5	0.6	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素		0.25	0.2	0.2	0.2	0.15	0.2

配水水質検査結果

施設名		検査日	
昭和浄水場		H28.10.19	H29.1.18
採取地点		検査項目	
新薬自治会館		No.	水質基準項目
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	—
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	32.6
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	31.1
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	0.0001mg/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	—
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	7.3
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	0.6
51	濁度	2度以下	<0.1
	残留塩素	0.05	0.1

配水水質検査結果

施設名		検査日	
昭和浄水場		H28.10.19	H29.1.18
採取地点		検査項目	
飯田川消防第4分団器具庫		No.	水質基準項目
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	—
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	33.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	31.4
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	0.0001mg/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	—
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	7.2
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
	残留塩素	0.1	0.2

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		H28.10.19	H29.1.18		
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	—	—	
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	32.6	30.9	
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	0.0001mg/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	—	—	
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	7.2	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	<0.5	
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	
	残留塩素		0.1	0.2	

配水水質検査結果

施設名		昭和浄水場		採取地点	
牛坂ことぶき荘		H28.10.19	H29.1.18		
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	—	—	
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	32.4	31.6	
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	0.0001mg/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	—	—	
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	7.2	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	0.6	
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	
	残留塩素		0.15	0.2	