

配水水質検査結果

施設名								
天王浄水場								
採取地点								
漏上市天王字追分(追分西児童館)			H29.4.19	H29.5.8	H29.6.12	H29.7.10	H29.8.28	H29.9.19
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	0.005 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	2.2	—	—	1.9	—	—
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	0.8mg/L以下	0.06 未満	—	—	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	0.003	—	—	0.004	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—
30	ブromo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	—	—	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	21.6	—	—	21.9	—	—
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	0.001 未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	22.5	23.1	22.3	21.8	22.2	21.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	66	—	—	69	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	143	—	—	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	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.1	7.1	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 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	0.35	0.4	0.3	0.25	0.35

配水水質検査結果

施設名 出戸浄水場 採取地点			漏上市天王宇北野(出戸新町ことぶき荘)					
No.	水質基準項目	水質基準	H29.4.19	H29.5.8	H29.6.12	H29.7.10	H29.8.28	H29.9.19
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	0.005 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	—	—	1.5	—	—
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	0.8mg/L以下	0.06	—	—	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	0.001 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	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	18.5	—	—	18.3	—	—
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	24.2	24.3	23.2	22.6	23.4	22.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	51	—	—	53	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	125	—	—	131	—	—
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	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	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		0.4	0.4	0.4	0.25	0.25	0.35

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)			H29.4.19	H29.5.8	H29.6.12	H29.7.10	H29.8.28	H29.9.19
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	0.005 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	—	—	1.6	—	—
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	0.8mg/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	0.004	—	—	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	0.008	—	—	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	—	—	0.001	—	—
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 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	20.0	—	—	19.5	—	—
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	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	26.9	27.0	27.2	27.0	27.4	26.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	66	—	—	65	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	148	—	—	158	—	—
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	0.5	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	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	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3

配水水質検査結果

施設名			検査項目					
鶴沼台浄水場			H29.4.19					
採取地点			H29.5.8					
濁上市天王宇上江川(天王保健センター)			H29.6.12					
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	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	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	1.8	—	—	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	0.8mg/L以下	0.07	—	—	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	—	—	0.004	—	—
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	0.008	—	—	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	—	—	0.001	—	—
30	ブromo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	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	20.0	—	—	19.7	—	—
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	26.1	27.3	27.5	27.2	27.0	26.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	66	—	—	65	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	147	—	—	158	—	—
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	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	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		0.4	0.4	0.4	0.4	0.35	0.3

配水水質検査結果

施設名 一向浄水場 採取地点			漏上市天王宇ハラへ(天王ことぶき荘)					
No.	水質基準項目	水質基準	H29.4.19 検査値	H29.5.8 検査値	H29.6.12 検査値	H29.7.10 検査値	H29.8.28 検査値	H29.9.19 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	0.005 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	2.8	—	—	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	0.8mg/L以下	0.22	—	—	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	0.005	—	—	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	0.009	—	—	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	0.002	—	—	0.002	—	—
30	ブromo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	—	—
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	0.03	0.03	0.02	0.02	0.04
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	20.1	—	—	20.4	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004
38	塩化物イオン	200mg/L以下	24.2	24.9	24.1	23.3	24.1	23.8
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	170	—	—	176	—	—
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	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.0	7.1	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	0.5	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8
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	0.35	0.3	0.4	0.2	0.3

配水水質検査結果

施設名 昭和浄水場 採取地点 漏上市昭和久保字町後(レイクプラザ昭和)			H29.4.19	H29.5.8	H29.6.12	H29.7.10	H29.8.28	H29.9.19
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	2	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 未滿	—	—	0.0003 未滿	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005 未滿	—	—	0.00005 未滿	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未滿	—	—	0.001 未滿	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未滿	—	—	0.001 未滿	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未滿	—	—	0.001 未滿	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005 未滿	—	—	0.005 未滿	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004 未滿	—	—	0.004 未滿	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 未滿	—	—	0.001 未滿	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	2.4	—	—	2.5	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08 未滿	—	—	0.08 未滿	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1 未滿	—	—	0.1 未滿	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002 未滿	—	—	0.0002 未滿	—	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005 未滿	—	—	0.005 未滿	—	—
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 未滿	—	—	0.004 未滿	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002 未滿	—	—	0.002 未滿	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001 未滿	—	—	0.001 未滿	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001 未滿	—	—	0.001 未滿	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001 未滿	—	—	0.001 未滿	—	—
21	塩素酸	0.8mg/L以下	0.08	—	—	0.10	—	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 未滿	—	—	0.002 未滿	—	—
23	クロホルム	0.06mg/L以下	0.001 未滿	—	—	0.001 未滿	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002 未滿	—	—	0.002 未滿	—	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.006	—	—	0.006	—	—
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001 未滿	—	—	0.001 未滿	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.011	—	—	0.010	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002 未滿	—	—	0.002 未滿	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003	—	—	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 未滿	—	—	0.008 未滿	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.008	—	—	0.007	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01 未滿	—	—	0.01 未滿	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01 未滿	0.01	0.01	0.01 未滿	0.01	0.02
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01 未滿	—	—	0.01 未滿	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	28.2	—	—	28.3	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001	0.002	0.002	0.001	0.009	0.013
38	塩化物イオン	200mg/L以下	32.7	32.9	31.5	31.3	29.2	28.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	72	—	—	74	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	176	—	—	191	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02 未滿	—	—	0.02 未滿	—	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	0.000001 未滿	0.000001 未滿	0.000001 未滿
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—	0.000001 未滿	0.000001 未滿	0.000001 未滿
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005 未滿	—	—	0.005 未滿	—	—
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005 未滿	—	—	0.0005 未滿	—	—
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	0.8
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.2	7.0	7.0	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	0.5 未滿	0.6	0.6	0.5 未滿	1.3	2.0
51	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿
	残留塩素		0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3

配水水質検査結果

施設名				
昭和浄水場				
採取地点				
新薬分館			H29.4.19	H29.7.10
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	7
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	0.09	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	—	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	—	0.009
26	臭素酸	0.01mg/L以下	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	0.019
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	—	0.004
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	32.4	31.4
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	0.6	0.7
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	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	0.6
51	濁度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満
	残留塩素		0.15	0.15

施設名				
昭和浄水場				
採取地点				
飯田川消防第4分団器具庫			H29.4.19 H29.5.22	H29.7.10
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	0.10	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	—	0.003
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	—	0.012
26	臭素酸	0.01mg/L以下	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	0.027
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	—	0.005
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	34.4	32.0
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	0.6	0.7
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		0.15	0.1

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		H29.4.19	H29.7.10		
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	0.14	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	—	0.003	
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	—	0.013	
26	臭素酸	0.01mg/L以下	—	—	
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	0.029	
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	—	0.005	
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	32.0	
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	0.0001mg/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	7.1	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		0.15	0.1	

施設名		昭和浄水場		採取地点	
牛坂ことぶき荘		H29.4.19	H29.7.10		
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	1	
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	0.11	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	—	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	—	0.009	
26	臭素酸	0.01mg/L以下	—	—	
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	0.020	
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	—	0.004	
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	32.2	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	7.1	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	0.9	0.5	
51	濁度	2度以下	0.1	0.1 未満	
	残留塩素		0.2	0.1	