

原水水質検査結果

施設名		採取年月	10月17日	11月14日	12月12日	1月23日	2月13日	3月12日
No.	試験項目		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100CFU/mL以下	—	—	—	—	—	—
2	大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—
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	シアノ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	原水クロロホルム	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	3 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	—	—	—	—	—
28	7 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	—	—	—	—
29	項目 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	—	—	—	—	—	—
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-メチルイソポルネオール	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	—	—	—	—	—	—
47	pH値	5.8以上8.6以下	—	—	—	—	—	—
48	味	異常でないこと	—	—	—	—	—	—
49	臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—
50	色度	5度以下	—	—	—	—	—	—
51	濁度	2度以下	—	—	—	—	—	—
1	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
2	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0	0	0
1	農薬エトエンブロックス	0.08mg/L以下	—	—	—	—	—	—
2	オキサジクロメホン	0.02mg/L以下	—	—	—	—	—	—
3	カルタップ	0.08mg/L以下	—	—	—	—	—	—
4	ピラクロニル	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—
5	関係フェントラザミド	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—
6	プロベナゾール	0.03mg/L以下	—	—	—	—	—	—
7	プロモブチド	0.1mg/L以下	—	—	—	—	—	—
8	メタラキシル	0.2mg/L以下	—	—	—	—	—	—
1	1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下	—	—	—	—	—	—
2	2 ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下(暫定)	—	—	—	—	—	—
3	3 1, 2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	—	—	—	—	—	—
4	4 トルエン	0.4mg/L以下	—	—	—	—	—	—
5	5 水フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	—	—	—	—	—	—
6	6 質カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下	—	—	—	—	—	—
7	7 管マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—
8	8 理遊離炭酸	20mg/L以下	—	—	—	—	—	—
9	9 目1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	—	—	—	—	—	—
10	10 標メチル- <i>t</i> -ブチルエーテル	0.02mg/L以下	—	—	—	—	—	—
11	11 設有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下	—	—	—	—	—	—
12	12 定蒸発残留物	30mg/L以上 200mg/L以下	—	—	—	—	—	—
13	13 濁度	1度以下	—	—	—	—	—	—
14	14 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極めて近づける	—	—	—	—	—	—
15	15 従属栄養細菌	集落数が2000CFU/mL以下(暫定)	—	—	—	—	—	—
16	16 1, 1-ジクロロエタン	0.1mg/L以下	—	—	—	—	—	—
17	17 ペルフルオロオクタンスルホン酸(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	—	—	—	—	—
1	秋アンモニア態窒素	—	—	—	—	—	—	—
2	田県侵食性遊離炭酸	—	—	—	—	—	—	—

原水水質検査結果

施設名		採取年月	10月17日	11月14日	12月12日	1月23日	2月13日	3月12日
鶴沼台浄水場	試験項目							
No.		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100CFU/mL以下	—	—	—	—	—	—
2	大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—
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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	—	—	—	—	—	—
30	プロモホルム	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	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—
47	pH値	5.8以上8.6以下	—	—	—	—	—	—
48	味	異常でないこと	—	—	—	—	—	—
49	臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—
50	色度	5度以下	—	—	—	—	—	—
51	濁度	2度以下	—	—	—	—	—	—
1	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
2	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0	0	0
1	エトフェンプロックス	0.08mg/L以下	—	—	—	—	—	—
2	オキサジクロメホン	0.02mg/L以下	—	—	—	—	—	—
3	カルタップ	0.08mg/L以下	—	—	—	—	—	—
4	ピラクロニル	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—
5	フェントラザミド	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—
6	プロベナゾール	0.03mg/L以下	—	—	—	—	—	—
7	プロモブチド	0.1mg/L以下	—	—	—	—	—	—
8	メタラキル	0.2mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	ペルフルオロオクタノンスルホン酸(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)	0.000014	—	—	—	—	—

原水水質検査結果

施設名		採取年月	10月17日	11月14日	12月12日	1月23日	2月13日	3月12日
No.	試験項目		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100CFU/mL以下	—	—	—	—	—	—
2	大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—
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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—
47	pH値	5.8以上8.6以下	—	—	—	—	—	—
48	味	異常でないこと	—	—	—	—	—	—
49	臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—
50	色度	5度以下	—	—	—	—	—	—
51	濁度	2度以下	—	—	—	—	—	—
1	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
2	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0	0	0
1	エトフェンプロックス	0.08mg/L以下	—	—	—	—	—	—
2	オキサジクロメホン	0.02mg/L以下	—	—	—	—	—	—
3	カルタップ	0.08mg/L以下	—	—	—	—	—	—
4	ピラクロニル	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—
5	フェントラザミド	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—
6	プロベナゾール	0.03mg/L以下	—	—	—	—	—	—
7	ブロモブチド	0.1mg/L以下	—	—	—	—	—	—
8	メタラキシル	0.2mg/L以下	—	—	—	—	—	—

原水水質検査結果

施設名		採取年月	10月17日	11月14日	12月12日	1月23日	2月13日	3月12日
No.	試験項目		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100CFU/mL以下	—	—	—	—	—	—
2	大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—
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	シアノ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	原水	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	7 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	項目	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	—	—	—	—	—
30	プロモホルム	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	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—
47	pH値	5.8以上8.6以下	—	—	—	—	—	—
48	味	異常でないこと	—	—	—	—	—	—
49	臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—
50	色度	5度以下	—	—	—	—	—	—
51	濁度	2度以下	—	—	—	—	—	—
1	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
2	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0	0	0
1	エトフェンプロックス	0.08mg/L以下	—	—	—	—	—	—
2	オキサジクロロメヘン	0.02mg/L以下	—	—	—	—	—	—
3	農薬	カルタップ	0.08mg/L以下	—	—	—	—	—
4	関係	ピラクロニル	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—
5	ゴルフ	フェントラザミド	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—
6	場	プロペナゾール	0.03mg/L以下	—	—	—	—	—
7	使用	プロモブチド	0.1mg/L以下	—	—	—	—	—
8	農薬	メタラキシル	0.2mg/L以下	—	—	—	—	—
1	1	アシュラム	0.9mg/L以下	—	0.009未満	—	—	—
2	2	クロリムロンエチル	2mg/L以下	—	0.001未満	—	—	—
3	3	チフルザミド	0.37mg/L以下	—	0.0004未満	—	—	—
4	4	メコブロップ(MCPP)	0.05mg/L以下	—	0.0005未満	—	—	—
5	5	ベンシクロン	1.4mg/L以下	—	0.001未満	—	—	—
6	6	プロジェクト	1.7mg/L以下	—	0.001未満	—	—	—
7	7	フルボキサム	0.21mg/L以下	—	0.001未満	—	—	—
8	8	テブコナゾール	0.77mg/L以下	—	0.001未満	—	—	—
9	9	ベンフルフェン	0.53mg/L以下	—	0.001未満	—	—	—
10	10	クロルフルアズロン	0.87mg/L以下	—	0.001未満	—	—	—
		ペルフルオロオクタンスルホン酸(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)	0.0000070	—	—	—	—

原水水質検査結果

施設名		採取年月	10月17日	11月14日	12月12日	1月23日	2月13日	3月12日
No.	試験項目		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100CFU/mL以下	—	—	—	—	—	—
2	大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—
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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	原水	クロロホルム	0.06mg/L以下	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	—	—	—	—
25	基準	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	3	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	—	—	—	—
28	7	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	—	—	—
29	項目	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	—	—	—	—	—
30	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	—	—	—	—	—
31	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—	—	—	—	—
32	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—	—
33	33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	—	—	—	—	—
34	34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	—	—	—	—	—
35	35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—	—
36	36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	—	—	—	—	—
37	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	—	—	—	—	—
38	38	塩化物イオン	200mg/L以下	—	—	—	—	—
39	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	—	—	—	—	—
40	40	蒸発残留物	500mg/L以下	—	—	—	—	—
41	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	—	—	—	—
42	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—
43	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—
44	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—	—	—	—	—
45	45	フェノール類	0.005mg/L以下	—	—	—	—	—
46	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	—	—	—	—	—
47	47	pH値	5.8以上8.6以下	—	—	—	—	—
48	48	味	異常でないこと	—	—	—	—	—
49	49	臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—
50	50	色度	5度以下	—	—	—	—	—
51	51	濁度	2度以下	—	—	—	—	—
1	1	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
2	2	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0	0
1	1	エトフェンブロックス	0.08mg/L以下	—	—	—	—	—
2	2	オキサジクロメホン	0.02mg/L以下	—	—	—	—	—
3	3	カルタップ	0.08mg/L以下	—	—	—	—	—
4	4	ビラクロニル	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—
5	5	フェントラザミド	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—
6	6	ブロベナゾール	0.03mg/L以下	—	—	—	—	—
7	7	ブロモブチド	0.1mg/L以下	—	—	—	—	—
8	8	メタラキシル	0.2mg/L以下	—	—	—	—	—
1	1	アゾキシストロビン	4.7mg/L以下	—	0.005未満	—	—	—
2	2	イミダクロブリド	1.5mg/L以下	—	0.001未満	—	—	—
3	3	クロルフルアズロン	0.87mg/L以下	—	0.001未満	—	—	—
4	4	チフルレザミド	0.37mg/L以下	—	0.0004未満	—	—	—
5	5	テブコナゾール	0.77mg/L以下	—	0.001未満	—	—	—
6	6	テブフェノジド	0.42mg/L以下	—	0.0004未満	—	—	—
7	7	バリダマイシン	9.5mg/L以下	—	0.02未満	—	—	—
8	8	ビフェントリン	0.26mg/L以下	—	0.001未満	—	—	—
9	9	ビラジフルミド	0.55mg/L以下	—	0.001未満	—	—	—
10	10	フランスルフロン	0.34mg/L以下	—	0.0003未満	—	—	—
11	11	プロジアミン	1.7mg/L以下	—	0.001未満	—	—	—
12	12	メコブロップ(MCPP)	0.05mg/L以下	—	0.0005未満	—	—	—
		ペルフルオロオクタンスルホン酸(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	—	—	—	—

原水水質検査結果

施設名		採取年月	10月17日	11月14日	12月12日	1月23日	2月13日	3月12日
No.	試験項目		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100CFU/mL以下	—	—	—	—	—	—
2	大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—
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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—
47	pH値	5.8以上8.6以下	—	—	—	—	—	—
48	味	異常でないこと	—	—	—	—	—	—
49	臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—
50	色度	5度以下	—	—	—	—	—	—
51	濁度	2度以下	—	—	—	—	—	—
1	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
2	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0	0	0
1	エトフェンプロックス	0.08mg/L以下	—	—	—	—	—	—
2	オキサジクロメホン	0.02mg/L以下	—	—	—	—	—	—
3	カルタップ	0.08mg/L以下	—	—	—	—	—	—
4	ピラクロニル	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—
5	フェントラザミド	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—
6	プロベナゾール	0.03mg/L以下	—	—	—	—	—	—
7	ブロモブチド	0.1mg/L以下	—	—	—	—	—	—
8	メタラキシル	0.2mg/L以下	—	—	—	—	—	—