

平成 23 年度 黒石市簡易水道水質検査結果 (袋地区:原水)

番号	項目名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高値	最低値	平均	陽性回数	試験回数
—	水温(℃)	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	13.0	12.5	14.0	14.5	14.0	14.5	12.5	13.8	—	12
1	一般細菌(個/mL)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	—	12
2	大腸菌	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				0	12
37	塩化物イオン(mg/L)	8.5	8.1	8.6	8.4	8.4	8.6	8.5	8.6	8.7	8.7	8.5	8.7	8.7	8.1	8.5	—	12
45	有機物(mg/L)	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3	0.3	—	12
46	PH値	7.5	7.7	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.7	7.4	7.5	—	12
47	味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				0	12
48	臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				0	12
49	色度(度)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.2	0.0	0.1	—	12
50	濁度(度)	0.063	0.018	0.013	0.011	0.012	0.018	0.048	0.018	0.008	0.008	0.009	0.021	0.063	0.008	0.021	—	12
3	カドミウム及びその化合物(mg/L)					0.0003 未満								0.0003	0.0003	0.0003	—	1
4	水銀及びその化合物(mg/L)					0.00005 未満								0.00005	0.00005	0.00005	—	1
5	セレン及びその化合物(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
6	鉛及びその化合物(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
7	ヒ素及びその化合物(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
8	六価クロム化合物(mg/L)					0.005 未満								0.005	0.005	0.005	—	1
9	シアン化物イオン及び塩化シアン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素(mg/L)					0.05 未満								0.05	0.05	0.05	—	1
11	フッ素及びその化合物(mg/L)					0.08 未満								0.08	0.08	0.08	—	1
12	ホウ素及びその化合物(mg/L)					0.1 未満								0.1	0.1	0.1	—	1
13	四塩化炭素(mg/L)					0.0002 未満								0.0002	0.0002	0.0002	—	1
14	1,4-ジオキサン(mg/L)					0.005 未満								0.005	0.005	0.005	—	1
15	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(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
16	ジクロロメタン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
17	テトラクロロエチレン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
18	トリクロロエチレン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
19	ベンゼン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
20	塩素酸(mg/L)																—	0
21	クロロ酢酸(mg/L)																—	0
22	クロロホルム(mg/L)																—	0
23	ジクロロ酢酸(mg/L)																—	0
24	ジブromクロロメタン(mg/L)																—	0
25	臭素酸(mg/L)																—	0
26	総トリハロメタン(mg/L)																—	0
27	トリクロロ酢酸(mg/L)																—	0
28	ブromジクロロメタン(mg/L)																—	0
29	ブromホルム(mg/L)																—	0
30	ホルムアルデヒド(mg/L)																—	0
31	亜鉛及びその化合物(mg/L)					0.005								0.005	0.005	0.005	—	1
32	アルミニウム及びその化合物(mg/L)					0.01 未満								0.01	0.01	0.01	—	1
33	鉄及びその化合物(mg/L)					0.03 未満								0.03	0.03	0.03	—	1
34	銅及びその化合物(mg/L)					0.01 未満								0.01	0.01	0.01	—	1
35	ナトリウム及びその化合物(mg/L)					8.7								8.7	8.7	8.7	—	1
36	マンガン及びその化合物(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
38	カルシウム・マグネシウム等(硬度、mg/L)					36								36.0	36.0	36.0	—	1
39	蒸発残留物(mg/L)					129								129.0	129.0	129.0	—	1
40	陰イオン界面活性剤(mg/L)					0.02 未満								0.02	0.02	0.02	—	1
41	ジェオスミン(mg/L)					0.000001 未満								0.000001	0.000001	0.000001	—	1
42	2-メチルインボルネオール(mg/L)					0.000001 未満								0.000001	0.000001	0.000001	—	1
43	非イオン界面活性剤(mg/L)					0.005 未満								0.005	0.005	0.005	—	1
44	フェノール類(mg/L)					0.0005 未満								0.0005	0.0005	0.0005	—	1
—	指標菌																	
	嫌気性芽胞菌		不検出			不検出			不検出			不検出					0	4
	大腸菌		不検出			不検出			不検出			不検出					0	4

平成 23 年度 黒石市簡易水道水質検査結果 (袋地区:浄水)

番号	項目名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高値	最低値	平均値	陽性回数	試験回数
—	水温(℃)	5.5	12.7	15.5	21.3	22.4	20.5	15.5	10.0	6.0	7.0	3.0	3.5	22.4	3.0	12.5	—	12
—	残留塩素(mg/L)	0.35	0.36	0.46	0.30	0.29	0.24	0.29	0.28	0.38	0.44	0.40	0.57	0.57	0.24	0.36	—	12
1	一般細菌(個/mL)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	12
2	大腸菌	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0
37	塩化物イオン(mg/L)	8.7	8.9	8.8	8.6	9.1	8.9	8.9	9.2	9.1	9.0	7.4	9.0	9.2	7.4	8.8	—	12
45	有機物(mg/L)	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3	0.3	—	12
46	PH値	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.6	7.4	7.5	—	12
47	味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				0	12
48	臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				0	12
49	色度(度)	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	—	12
50	濁度(度)	0.003	0.002	0.005	0.007	0.003	0.014	0.004	0.000	0.005	0.018	0.000	0.001	0.018	0.000	0.005	—	12
3	カドミウム及びその化合物(mg/L)		0.0003 未満			0.0003 未満			0.0003 未満			0.0003 未満		0.0003	0.0003	0.0003	—	4
4	水銀及びその化合物(mg/L)					0.00005 未満								0.00005	0.00005	0.00005	—	1
5	セレン及びその化合物(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
6	鉛及びその化合物(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
7	ヒ素及びその化合物(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
8	六価クロム化合物(mg/L)					0.005 未満								0.005	0.005	0.005	—	1
9	シアン化物イオン及び塩化シアン(mg/L)		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.001	0.001	—	4
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素(mg/L)		0.05 未満			0.05 未満			0.05 未満			0.05 未満		0.05	0.05	0.05	—	4
11	フッ素及びその化合物(mg/L)					0.08 未満								0.08	0.08	0.08	—	1
12	ホウ素及びその化合物(mg/L)		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1	0.1	0.1	—	4
13	四塩化炭素(mg/L)					0.0002 未満								0.0002	0.0002	0.0002	—	1
14	1,4-ジオキサン(mg/L)		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005	0.005	0.005	—	4
15	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(mg/L)		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.001	0.001	—	4
16	ジクロロメタン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
17	テトラクロロエチレン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
18	トリクロロエチレン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
19	ベンゼン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
20	塩素酸(mg/L)		0.06 未満			0.07			0.07 未満			0.06 未満		0.07	0.06	0.07	—	4
21	クロロ酢酸(mg/L)		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002	0.002	0.002	—	4
22	クロロホルム(mg/L)		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.001	0.001	—	4
23	ジクロロ酢酸(mg/L)		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004	0.004	0.004	—	4
24	ジブロモクロロメタン(mg/L)		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.001	0.001	—	4
25	臭素酸(mg/L)		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.001	0.001	—	4
26	総トリハロメタン(mg/L)		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.001	0.001	—	4
27	トリクロロ酢酸(mg/L)		0.02 未満			0.02 未満			0.02 未満			0.02 未満		0.02	0.02	0.02	—	4
28	ブロモジクロロメタン(mg/L)		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.001	0.001	—	4
29	ブロモホルム(mg/L)		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.001	0.001	—	4
30	ホルムアルデヒド(mg/L)		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008	0.008	0.008	—	4
31	亜鉛及びその化合物(mg/L)					0.006 未満								0.006	0.006	0.006	—	1
32	アルミニウム及びその化合物(mg/L)		0.01 未満			0.01 未満			0.01 未満			0.01 未満		0.01	0.01	0.01	—	4
33	鉄及びその化合物(mg/L)					0.03 未満								0.03	0.03	0.03	—	1
34	銅及びその化合物(mg/L)					0.01 未満								0.01	0.01	0.01	—	1
35	ナトリウム及びその化合物(mg/L)					9								9.0	9.0	9.0	—	1
36	マンガン及びその化合物(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
38	カルシウム・マグネシウム等(硬度、mg/L)					37								37.0	37.0	37.0	—	1
39	蒸発残留物(mg/L)					134								134.0	134.0	134.0	—	1
40	陰イオン界面活性剤(mg/L)					0.02 未満								0.02	0.02	0.02	—	1
41	ジェオスミン(mg/L)					0.000001 未満								0.000001	0.000001	0.000001	—	1
42	2-メチルインボルネオール(mg/L)					0.000001 未満								0.000001	0.000001	0.000001	—	1
43	非イオン界面活性剤(mg/L)		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005	0.005	0.005	—	4
44	フェノール類(mg/L)					0.0005 未満								0.0005	0.0005	0.0005	—	1

平成 23 年度 黒石市簡易水道水質検査結果 (大川原地区:原水)

番号	項目名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高値	最低値	平均	陽性回数	試験回数
—	水温(℃)	6.5	8.7	7.5	10.0	7.5	9.0	11.0	7.5	7.5	5.5	8.0	8.5	11.0	5.5	8.1	—	12
1	一般細菌(個/mL)	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30.0	0.0	2.5	—	12
2	大腸菌	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				0	0
37	塩化物イオン(mg/L)	9.9	10.0	11.1	10.4	10.3	10.7	10.3	11.2	11.1	10.9	10.1	10.3	11.2	9.9	10.5	—	12
45	有機物(mg/L)	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3	0.3	—	12
46	PH値	7.0	7.0	6.8	6.7	6.8	6.7	6.8	6.7	6.7	6.9	6.9	6.8	7.0	6.7	6.8	—	12
47	味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				0	0
48	臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				0	0
49	色度(度)	1.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.8	0.2	0.1	1.1	0.0	0.2	—	12
50	濁度(度)	0.536	0.017	0.009	0.012	0.003	0.054	0.086	0.004	0.007	0.190	0.033	0.005	0.536	0.003	0.080	—	12
3	カドミウム及びその化合物(mg/L)					0.0003 未満								0.0003	0.0003	0.0003	—	1
4	水銀及びその化合物(mg/L)					0.00005 未満								0.00005	0.00005	0.00005	—	1
5	セレン及びその化合物(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
6	鉛及びその化合物(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
7	ヒ素及びその化合物(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
8	六価クロム化合物(mg/L)					0.005 未満								0.005	0.005	0.005	—	1
9	シアン化物イオン及び塩化シアン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素(mg/L)					0.19								0.19	0.19	0.19	—	1
11	フッ素及びその化合物(mg/L)					0.08 未満								0.08	0.08	0.08	—	1
12	ホウ素及びその化合物(mg/L)					0.10 未満								0.1	0.1	0.1	—	1
13	四塩化炭素(mg/L)					0.0002 未満								0.0002	0.0002	0.0002	—	1
14	1,4-ジオキサン(mg/L)					0.005 未満								0.005	0.005	0.005	—	1
15	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(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
16	ジクロロメタン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
17	テトラクロロエチレン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
18	トリクロロエチレン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
19	ベンゼン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
20	塩素酸(mg/L)																—	0
21	クロロ酢酸(mg/L)																—	0
22	クロロホルム(mg/L)																—	0
23	ジクロロ酢酸(mg/L)																—	0
24	ジプロモクロロメタン(mg/L)																—	0
25	臭素酸(mg/L)																—	0
26	総トリハロメタン(mg/L)																—	0
27	トリクロロ酢酸(mg/L)																—	0
28	プロモジクロロメタン(mg/L)																—	0
29	プロモホルム(mg/L)																—	0
30	ホルムアルデヒド(mg/L)																—	0
31	亜鉛及びその化合物(mg/L)					0.004 未満								0.004	0.004	0.004	—	1
32	アルミニウム及びその化合物(mg/L)					0.01 未満								0.01	0.01	0.01	—	1
33	鉄及びその化合物(mg/L)					0.03 未満								0.03	0.03	0.03	—	1
34	銅及びその化合物(mg/L)					0.01 未満								0.01	0.01	0.01	—	1
35	ナトリウム及びその化合物(mg/L)					11								11.0	11.0	11.0	—	1
36	マンガン及びその化合物(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
38	カルシウム・マグネシウム等(硬度、mg/L)					11								11.0	11.0	11.0	—	1
39	蒸発残留物(mg/L)					111								111.0	111.0	111.0	—	1
40	陰イオン界面活性剤(mg/L)					0.02 未満								0.02	0.02	0.02	—	1
41	ジェオスミン(mg/L)					0.000001 未満								0.000001	0.000001	0.000001	—	1
42	2-メチルインボルネオール(mg/L)					0.000001 未満								0.000001	0.000001	0.000001	—	1
43	非イオン界面活性剤(mg/L)					0.005 未満								0.005	0.005	0.005	—	1
44	フェノール類(mg/L)					0.0005 未満								0.0005	0.0005	0.0005	—	1
—	指標菌																	
	嫌気性芽胞菌		不検出			不検出			不検出			不検出					0	0
	大腸菌		不検出			不検出			不検出			不検出					0	0

平成 23 年度 黒石市簡易水道水質検査結果 (大川原地区:浄水)

番号	項目名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高値	最低値	平均	陽性回数	試験回数
—	水温(℃)	6.5	11.0	15.0	20.0	23.0	21.0	16.5	12.0	7.0	6.5	5.5	3.2	23.0	3.2	12.8	—	12
—	残留塩素(mg/L)	0.35	0.28	0.30	0.28	0.37	0.32	0.41	0.31	0.45	0.44	0.31	0.33	0.45	0.28	0.35	—	12
1	一般細菌(個/mL)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	12
2	大腸菌	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0
37	塩化物イオン(mg/L)	10.8	11.1	11.1	11.0	11.6	11.2	11.0	11.3	11.4	11.0	9.4	11.1	11.6	9.4	11.0	—	12
45	有機物(mg/L)	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3	0.3	—	12
46	PH値	7.0	7.2	7.1	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0	7.2	7.0	7.0	—	12
47	味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	—	—	0	12
48	臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	—	—	0	12
49	色度(度)	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0	0.1	0.0	0.0	—	12
50	濁度(度)	0.003	0.009	0.010	0.020	0.005	0.006	0.003	0.000	0.003	0.011	0.004	0.001	0.020	0.000	0.007	—	12
3	カドミウム及びその化合物(mg/L)		0.0003 未満			0.0003 未満			0.0003 未満			0.0003 未満		0.0003	0.0003	0.0003	—	4
4	水銀及びその化合物(mg/L)					0.00005 未満								0.00005	0.00005	0.00005	—	1
5	セレン及びその化合物(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
6	鉛及びその化合物(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
7	ヒ素及びその化合物(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
8	六価クロム化合物(mg/L)					0.005 未満								0.005	0.005	0.005	—	1
9	シアン化物イオン及び塩化シアン(mg/L)		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.001	0.001	—	4
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素(mg/L)		0.32			0.32			0.27			0.23		0.32	0.23	0.29	—	4
11	フッ素及びその化合物(mg/L)					0.08 未満								0.08	0.08	0.08	—	1
12	ホウ素及びその化合物(mg/L)		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1	0.1	0.1	—	4
13	四塩化炭素(mg/L)					0.0002 未満								0.0002	0.0002	0.0002	—	1
14	1,4-ジオキサン(mg/L)		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005	0.005	0.005	—	4
15	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(mg/L)		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.001	0.001	—	4
16	ジクロロメタン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
17	テトラクロロエチレン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
18	トリクロロエチレン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
19	ベンゼン(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
20	塩素酸(mg/L)		0.06 未満			0.07			0.07			0.08		0.08	0.06	0.07	—	4
21	クロロ酢酸(mg/L)		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002	0.002	0.002	—	4
22	クロホルム(mg/L)		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.001	0.001	—	4
23	ジクロロ酢酸(mg/L)		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004	0.004	0.004	—	4
24	ジブロモクロロメタン(mg/L)		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.001	0.001	—	4
25	臭素酸(mg/L)		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.001	0.001	—	4
26	総トリハロメタン(mg/L)		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.001	0.001	—	4
27	トリクロロ酢酸(mg/L)		0.02 未満			0.02 未満			0.02 未満			0.02 未満		0.02	0.02	0.02	—	4
28	ブロモジクロロメタン(mg/L)		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.001	0.001	—	4
29	ブロモホルム(mg/L)		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.001	0.001	—	4
30	ホルムアルデヒド(mg/L)		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008	0.008	0.008	—	4
31	亜鉛及びその化合物(mg/L)					0.042								0.042	0.042	0.042	—	1
32	アルミニウム及びその化合物(mg/L)		0.001 未満			0.01 未満			0.01 未満			0.01 未満		0.01	0.00	0.01	—	4
33	鉄及びその化合物(mg/L)					0.03 未満								0.03	0.03	0.03	—	1
34	銅及びその化合物(mg/L)					0.01 未満								0.01	0.01	0.01	—	1
35	ナトリウム及びその化合物(mg/L)					10.9								10.9	10.9	10.9	—	1
36	マンガン及びその化合物(mg/L)					0.001 未満								0.001	0.001	0.001	—	1
38	カルシウム・マグネシウム等(硬度、mg/L)					13								13.0	13.0	13.0	—	1
39	蒸発残留物(mg/L)					119								119.0	119.0	119.0	—	1
40	陰イオン界面活性剤(mg/L)					0.02 未満								0.02	0.02	0.02	—	1
41	ジェオスミン(mg/L)					0.000001 未満								0.000001	0.000001	0.000001	—	1
42	2-メチルインボルネオール(mg/L)					0.000001 未満								0.000001	0.000001	0.000001	—	1
43	非イオン界面活性剤(mg/L)		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005	0.005	0.005	—	4
44	フェノール類(mg/L)					0.0005 未満								0.0005	0.0005	0.0005	—	1