

H22年度(H22年4月～H23年3月) 鶴来給水区水質検査結果 八幡町

番号	項目	単位	基準値	最大値	最小値	平均値
	水温	(°C)	—	24.0	5.2	14.7
1	一般細菌	(個/ml)	100個/mL以下	0	0	0
2	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003 mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005 "	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物	(mg/L)	0.05 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10 "	0.5	0.2	0.4
11	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8 "	0.08未満	0.08未満	0.08未満
12	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0 "	0.1未満	0.1未満	0.1未満
13	四塩化炭素	(mg/L)	0.002 "	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
14	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
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)	0.04 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
16	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
17	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
18	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.03 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
19	ベンゼン	(mg/L)	0.01 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20	塩素酸	(mg/L)	0.6 "	0.06	0.06未満	0.06未満
21	クロロ酢酸	(mg/L)	0.02 "	0.002未満	0.002未満	0.002未満
22	クロロホルム	(mg/L)	0.06 "	0.019	0.0035	0.0098
23	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.04 "	0.005	0.004未満	0.004未満
24	ジブromクロロメタン	(mg/L)	0.1 "	0.0027	0.0010	0.0018
25	臭素酸	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
26	総トリハロメタン	(mg/L)	0.1 "	0.026	0.0099	0.016
27	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.2 "	0.02未満	0.02未満	0.02未満
28	ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03 "	0.0055	0.0034	0.0045
29	ブロモホルム	(mg/L)	0.09 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
30	ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08 "	0.008未満	0.008未満	0.008未満
31	亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0 "	0.01未満	0.01未満	0.01未満
32	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2 "	0.04	0.01	0.02
33	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3 "	0.02	0.01未満	0.01未満
34	銅及びその化合物	(mg/L)	1.0 "	0.01未満	0.01未満	0.01未満
35	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200 "	6.7	4.4	5.5
36	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
37	塩化物イオン	(mg/L)	200 "	9.9	4.3	6.3
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300 "	42	27	35
39	蒸発残留物	(mg/L)	500 "	67	51	60
40	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2 "	0.02未満	0.02未満	0.02未満
41	ジェオスミン	(mg/L)	0.00001 "	—	—	—
42	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001 "	—	—	—
43	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
44	フェノール類	(mg/L)	0.005 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
45	有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3 "	0.6	0.3	0.4
46	pH値		5.8以上8.6以下	7.7	7.5	7.6
47	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
48	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49	色度	(度)	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満
50	濁度	(度)	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素	(mg/L)	0.1 mg/L以上	0.44	0.26	0.36

H22年度(H22年4月～H23年3月) 鶴来給水区水質検査結果 白山町

番号	項目	単位	基準値	最大値	最小値	平均値
	水温	(°C)	—	23.4	5.0	14.3
1	一般細菌	(個/ml)	100個/mL以下	18	0	2
2	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003 mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005 "	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物	(mg/L)	0.05 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10 "	0.4	0.2	0.4
11	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8 "	0.08未満	0.08未満	0.08未満
12	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0 "	0.1未満	0.1未満	0.1未満
13	四塩化炭素	(mg/L)	0.002 "	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
14	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
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)	0.04 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
16	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
17	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
18	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.03 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
19	ベンゼン	(mg/L)	0.01 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20	塩素酸	(mg/L)	0.6 "	0.06	0.06未満	0.06未満
21	クロロ酢酸	(mg/L)	0.02 "	0.002未満	0.002未満	0.002未満
22	クロロホルム	(mg/L)	0.06 "	0.021	0.0033	0.010
23	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.04 "	0.005	0.004未満	0.004未満
24	ジブロモクロロメタン	(mg/L)	0.1 "	0.0026	0.0012	0.0019
25	臭素酸	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
26	総トリハロメタン	(mg/L)	0.1 "	0.028	0.0096	0.017
27	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.2 "	0.02未満	0.02未満	0.02未満
28	ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03 "	0.0063	0.0034	0.0048
29	ブロモホルム	(mg/L)	0.09 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
30	ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08 "	0.008未満	0.008未満	0.008未満
31	亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0 "	0.01未満	0.01未満	0.01未満
32	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2 "	0.04	0.01	0.02
33	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3 "	0.21	0.01	0.04
34	銅及びその化合物	(mg/L)	1.0 "	0.01未満	0.01未満	0.01未満
35	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200 "	6.8	4.4	5.5
36	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
37	塩化物イオン	(mg/L)	200 "	9.8	4.4	6.4
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300 "	41	27	35
39	蒸発残留物	(mg/L)	500 "	70	52	63
40	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2 "	0.02未満	0.02未満	0.02未満
41	ジェオスミン	(mg/L)	0.00001 "	—	—	—
42	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001 "	—	—	—
43	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
44	フェノール類	(mg/L)	0.005 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
45	有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3 "	0.6	0.3	0.4
46	pH値		5.8以上8.6以下	7.7	7.5	7.6
47	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
48	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49	色度	(度)	5度以下	1.8	0.5未満	0.5未満
50	濁度	(度)	2度以下	1.1	0.2未満	0.2未満
	残留塩素	(mg/L)	0.1 mg/L以上	0.45	0.32	0.37

H22年度(H22年4月～H23年3月) 鶴来給水区水質検査結果 明島町

番号	項目	単位	基準値	最大値	最小値	平均値
	水温	(°C)	—	25.6	6.0	16.0
1	一般細菌	(個/ml)	100個/mL以下	0	0	0
2	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003 mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005 "	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物	(mg/L)	0.05 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10 "	0.7	0.5	0.6
11	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8 "	0.08未満	0.08未満	0.08未満
12	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0 "	0.1未満	0.1未満	0.1未満
13	四塩化炭素	(mg/L)	0.002 "	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
14	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
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)	0.04 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
16	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
17	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
18	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.03 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
19	ベンゼン	(mg/L)	0.01 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20	塩素酸	(mg/L)	0.6 "	0.06未満	0.06未満	0.06未満
21	クロロ酢酸	(mg/L)	0.02 "	0.002未満	0.002未満	0.002未満
22	クロロホルム	(mg/L)	0.06 "	0.014	0.0005未満	0.0040
23	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.04 "	0.004	0.004未満	0.004未満
24	ジブロモクロロメタン	(mg/L)	0.1 "	0.0022	0.0012	0.0016
25	臭素酸	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
26	総トリハロメタン	(mg/L)	0.1 "	0.022	0.0031	0.0089
27	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.2 "	0.02未満	0.02未満	0.02未満
28	ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03 "	0.0052	0.0006	0.0021
29	ブロモホルム	(mg/L)	0.09 "	0.0010	0.0005未満	0.0006
30	ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08 "	0.008未満	0.008未満	0.008未満
31	亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0 "	0.01未満	0.01未満	0.01未満
32	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2 "	0.02	0.01未満	0.01未満
33	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3 "	0.01	0.01未満	0.01未満
34	銅及びその化合物	(mg/L)	1.0 "	0.01未満	0.01未満	0.01未満
35	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200 "	7.5	5.9	6.9
36	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
37	塩化物イオン	(mg/L)	200 "	11.1	4.4	7.7
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300 "	80	27	64
39	蒸発残留物	(mg/L)	500 "	120	74	100
40	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2 "	0.02未満	0.02未満	0.02未満
41	ジェオスミン	(mg/L)	0.00001 "	—	—	—
42	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001 "	—	—	—
43	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
44	フェノール類	(mg/L)	0.005 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
45	有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3 "	0.5	0.2未満	0.2未満
46	pH値		5.8以上8.6以下	7.5	7.1	7.2
47	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
48	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49	色度	(度)	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満
50	濁度	(度)	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素	(mg/L)	0.1 mg/L以上	0.44	0.16	0.27

H22年度(H22年4月～H23年3月) 鶴来給水区水質検査結果 日御子町

番号	項目	単位	基準値	最大値	最小値	平均値
	水温	(℃)	—	25.8	5.0	16.2
1	一般細菌	(個/ml)	100個/mL以下	2	0	0
2	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003 mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005 "	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01 "	0.001	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物	(mg/L)	0.05 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10 "	0.8	0.6	0.7
11	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8 "	0.08未満	0.08未満	0.08未満
12	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0 "	0.1未満	0.1未満	0.1未満
13	四塩化炭素	(mg/L)	0.002 "	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
14	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
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)	0.04 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
16	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
17	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
18	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.03 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
19	ベンゼン	(mg/L)	0.01 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20	塩素酸	(mg/L)	0.6 "	0.10	0.06未満	0.06未満
21	クロロ酢酸	(mg/L)	0.02 "	0.002未満	0.002未満	0.002未満
22	クロロホルム	(mg/L)	0.06 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
23	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.04 "	0.004未満	0.004未満	0.004未満
24	ジブromクロロメタン	(mg/L)	0.1 "	0.0008	0.0006	0.0008
25	臭素酸	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
26	総トリハロメタン	(mg/L)	0.1 "	0.0019	0.0015	0.0018
27	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.2 "	0.02未満	0.02未満	0.02未満
28	ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
29	ブロモホルム	(mg/L)	0.09 "	0.0007	0.0006	0.0007
30	ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08 "	0.008未満	0.008未満	0.008未満
31	亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0 "	0.01未満	0.01未満	0.01未満
32	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2 "	0.01未満	0.01未満	0.01未満
33	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3 "	0.01未満	0.01未満	0.01未満
34	銅及びその化合物	(mg/L)	1.0 "	0.01未満	0.01未満	0.01未満
35	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200 "	8.4	7.0	7.6
36	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
37	塩化物イオン	(mg/L)	200 "	12.2	6.9	8.5
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300 "	93	76	85
39	蒸発残留物	(mg/L)	500 "	139	114	127
40	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2 "	0.02未満	0.02未満	0.02未満
41	ジェオスミン	(mg/L)	0.00001 "	—	—	—
42	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001 "	—	—	—
43	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
44	フェノール類	(mg/L)	0.005 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
45	有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3 "	0.4	0.2未満	0.2未満
46	pH値		5.8以上8.6以下	7.2	7.0	7.1
47	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
48	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49	色度	(度)	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満
50	濁度	(度)	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素	(mg/L)	0.1 mg/L以上	0.29	0.18	0.23

H22年度(H22年4月～H23年3月) 鶴来給水区水質検査結果 富光寺町

番号	項目	単位	基準値	最大値	最小値	平均値
	水温	(°C)	—	20.5	7.2	15.2
1	一般細菌	(個/ml)	100個/mL以下	6	0	1
2	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003 mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005 "	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01 "	0.005	0.003	0.004
7	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物	(mg/L)	0.05 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10 "	2.0	1.8	1.9
11	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8 "	0.08未満	0.08未満	0.08未満
12	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0 "	0.1未満	0.1未満	0.1未満
13	四塩化炭素	(mg/L)	0.002 "	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
14	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
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)	0.04 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
16	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
17	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
18	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.03 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
19	ベンゼン	(mg/L)	0.01 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20	塩素酸	(mg/L)	0.6 "	0.09	0.06未満	0.06未満
21	クロロ酢酸	(mg/L)	0.02 "	0.002未満	0.002未満	0.002未満
22	クロロホルム	(mg/L)	0.06 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
23	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.04 "	0.004未満	0.004未満	0.004未満
24	ジブロモクロロメタン	(mg/L)	0.1 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
25	臭素酸	(mg/L)	0.01 "	0.001未満	0.001未満	0.001未満
26	総トリハロメタン	(mg/L)	0.1 "	0.0009	0.0005未満	0.0005
27	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.2 "	0.02未満	0.02未満	0.02未満
28	ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
29	ブロモホルム	(mg/L)	0.09 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
30	ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08 "	0.008未満	0.008未満	0.008未満
31	亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0 "	0.05	0.01未満	0.03
32	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2 "	0.01未満	0.01未満	0.01未満
33	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3 "	0.02	0.01未満	0.01未満
34	銅及びその化合物	(mg/L)	1.0 "	0.01未満	0.01未満	0.01未満
35	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200 "	10.3	9.8	10.0
36	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
37	塩化物イオン	(mg/L)	200 "	14.5	12.2	12.9
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300 "	110	108	109
39	蒸発残留物	(mg/L)	500 "	193	176	183
40	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2 "	0.02未満	0.02未満	0.02未満
41	ジェオスミン	(mg/L)	0.00001 "	—	—	—
42	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001 "	—	—	—
43	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02 "	0.005未満	0.005未満	0.005未満
44	フェノール類	(mg/L)	0.005 "	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
45	有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3 "	0.3	0.2未満	0.2未満
46	pH値		5.8以上8.6以下	7.0	6.8	6.8
47	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
48	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49	色度	(度)	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満
50	濁度	(度)	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素	(mg/L)	0.1 mg/L以上	0.30	0.22	0.25