

令和6年度

(水質基準項目・給水栓水)

	項目	単位	基準値	高砂浄化センター 給水栓				荒井地域交流センター 給水栓			
				最大	最小	平均	回数	最大	最小	平均	回数
	気温	℃		33.0	3.6	19.6	24	33.1	4.4	20.1	24
	水温	℃		31.8	8.4	20.2	24	29.5	10.0	20.6	24
1	一般細菌	個/ml	100以下	1	0	0	12	0	0	0	12
2	大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出	12	不検出	不検出	不検出	12
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	12	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	12
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	4	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	4
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	12	< 0.001	< 0.001	< 0.001	12
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	12	< 0.002	< 0.002	< 0.002	12
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.7	0.4	0.6	4	0.9	0.5	0.7	4
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.13	0.09	0.11	4	0.12	0.09	0.10	4
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1以下	0.04	0.02	0.03	4	0.04	0.02	0.03	4
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4
16	1,1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
21	塩素酸	mg/l	0.6以下	0.13	< 0.06	0.07	4	0.12	< 0.06	0.06	4
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4
23	クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.012	0.003	0.009	4	0.01	0.002	0.007	4
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.005	0.003	0.0035	4	0.005	< 0.003	< 0.003	4
25	ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.008	0.002	0.005	4	0.006	0.002	0.004	4
26	臭素酸	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.033	0.014	0.021	4	0.024	0.01	0.016	4
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.013	< 0.003	0.006	4	0.009	< 0.003	0.005	4
29	ブromジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.012	0.005	0.007	4	0.008	0.003	0.005	4
30	ブromホルム	mg/l	0.09以下	0.001	< 0.001	< 0.001	4	0.001	< 0.001	< 0.001	4
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	< 0.008	< 0.008	< 0.008	4	< 0.008	< 0.008	< 0.008	4
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1以下	0.005	< 0.005	< 0.005	12	0.029	< 0.005	0.006	12
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02	< 0.01	0.01	4	0.01	< 0.01	< 0.01	4
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	< 0.03	< 0.03	< 0.03	12	< 0.03	< 0.03	< 0.03	12
35	銅及びその化合物	mg/l	1以下	0.012	0.002	0.007	12	0.016	0.006	0.009	12
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	25	12	17	12	24	13	17	12
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	0.001	< 0.001	< 0.001	12	0.001	< 0.001	< 0.001	12
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	32	11	19	12	31	12	18	12
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	58	34	44	12	57	35	44	12
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	150	80	111	12	150	90	113	12
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	< 0.02	< 0.02	< 0.02	4	< 0.02	< 0.02	< 0.02	4
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	0.000001	< 0.000001	< 0.000001	6	0.000001	< 0.000001	< 0.000001	6
43	2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001	< 0.000001	< 0.000001	6	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	6
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.9	0.6	0.7	12	0.8	0.5	0.7	12
47	pH値		5.8以上~8.6以下	7.0	6.5	6.8	24	7.0	6.4	6.7	24
48	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	24	異常なし	異常なし	異常なし	24
49	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	24	異常なし	異常なし	異常なし	24
50	色度	度	5以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	24	< 0.5	< 0.5	< 0.5	24
51	濁度	度	2以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	24	< 0.1	< 0.1	< 0.1	24

令和6年度

(水質基準項目・給水栓水)

項目	単位	基準値	高砂市役所 給水栓				阿弥陀地域交流センター 給水栓			
			最大	最小	平均	回数	最大	最小	平均	回数
気温	℃		34.0	4.5	20.0	24	32.5	1.7	18.9	24
水温	℃		31.4	8.0	20.5	24	28.5	8.0	20.1	24
1 一般細菌	個/ml	100以下	0	0	0	12	0	0	0	12
2 大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出	12	不検出	不検出	不検出	12
3 カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	12	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	12
4 水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	4	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	4
5 セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
6 鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	12	< 0.001	< 0.001	< 0.001	12
7 ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
8 六価クロム化合物	mg/l	0.02以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	12	< 0.002	< 0.002	< 0.002	12
9 亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.8	0.4	0.7	4	0.7	0.4	0.6	4
12 フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.12	0.09	0.11	4	0.13	0.09	0.11	4
13 ホウ素及びその化合物	mg/l	1以下	0.04	0.02	0.03	4	0.04	0.02	0.03	4
14 四塩化炭素	mg/l	0.002以下	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4
15 1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4
16 1,1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4
17 ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4
18 テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
19 トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
20 ベンゼン	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
21 塩素酸	mg/l	0.6以下	0.12	< 0.06	0.07	4	0.12	< 0.06	0.07	4
22 クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4
23 クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.011	0.003	0.008	4	0.015	0.003	0.010	4
24 ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003	< 0.003	< 0.003	4	0.006	< 0.003	< 0.003	4
25 ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.007	0.002	0.004	4	0.008	0.003	0.005	4
26 臭素酸	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
27 総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.028	0.013	0.019	4	0.031	0.016	0.023	4
28 トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.011	< 0.003	0.005	4	0.013	< 0.003	0.0065	4
29 ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.01	0.004	0.006	4	0.011	0.006	0.008	4
30 ブロモホルム	mg/l	0.09以下	0.001	< 0.001	< 0.001	4	0.001	< 0.001	< 0.001	4
31 ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	< 0.008	< 0.008	< 0.008	4	< 0.008	< 0.008	< 0.008	4
32 亜鉛及びその化合物	mg/l	1以下	0.018	< 0.005	0.005	12	0.028	< 0.005	0.006	12
33 アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02	< 0.01	0.01	4	0.01	< 0.01	< 0.01	4
34 鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	< 0.03	< 0.03	< 0.03	12	< 0.03	< 0.03	< 0.03	12
35 銅及びその化合物	mg/l	1以下	0.040	0.004	0.014	12	0.067	0.007	0.022	12
36 ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	25	14	17	12	25	13	17	12
37 マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	0.001	< 0.001	< 0.001	12	0.002	< 0.001	< 0.001	12
38 塩化物イオン	mg/l	200以下	32	12	19	12	30	12	19	12
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	56	37	43	12	57	33	42	12
40 蒸発残留物	mg/l	500以下	150	80	113	12	150	90	113	12
41 陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	< 0.02	< 0.02	< 0.02	4	< 0.02	< 0.02	< 0.02	4
42 ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	0.000001	< 0.000001	< 0.000001	6	0.000001	< 0.000001	< 0.000001	6
43 2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001	< 0.000001	< 0.000001	6	0.000001	< 0.000001	< 0.000001	6
44 非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4
45 フェノール類	mg/l	0.005以下	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.9	0.5	0.7	12	0.9	0.6	0.7	12
47 pH値		5.8以上~8.6以下	6.9	6.4	6.6	24	7.0	6.4	6.7	24
48 味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	24	異常なし	異常なし	異常なし	24
49 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	24	異常なし	異常なし	異常なし	24
50 色度	度	5以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	24	< 0.5	< 0.5	< 0.5	24
51 濁度	度	2以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	24	< 0.1	< 0.1	< 0.1	24

令和6年度

(水質基準項目・給水栓水)

	項目	単位	基準値	曽根地域交流センター 給水栓				米田地域交流センター 給水栓			
				最大	最小	平均	回数	最大	最小	平均	回数
	気温	℃		32.3	2.6	19.3	24	31.4	1.0	18.2	24
	水温	℃		29.6	10.6	20.9	24	29.7	8.0	19.5	24
1	一般細菌	個/ml	100以下	0	0	0	12	0	0	0	12
2	大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出	12	不検出	不検出	不検出	12
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	12	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	12
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	4	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	4
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	12	< 0.001	< 0.001	< 0.001	12
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	12	< 0.002	< 0.002	< 0.002	12
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.8	0.4	0.6	4	0.9	0.6	0.7	4
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.13	0.10	0.11	4	0.12	0.10	0.11	4
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1以下	0.04	0.02	0.03	4	0.04	0.02	0.03	4
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4
16	1,1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
21	塩素酸	mg/l	0.6以下	0.12	< 0.06	0.07	4	0.11	< 0.06	0.06	4
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4
23	クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.013	0.003	0.009	4	0.01	0.002	0.008	4
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.004	< 0.003	< 0.003	4	0.006	< 0.003	0.003	4
25	ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.008	0.002	0.005	4	0.006	0.002	0.004	4
26	臭素酸	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.031	0.015	0.021	4	0.023	0.012	0.018	4
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.013	< 0.003	0.006	4	0.009	< 0.003	0.005	4
29	ブromジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.011	0.005	0.007	4	0.008	0.004	0.006	4
30	ブromホルム	mg/l	0.09以下	0.001	< 0.001	< 0.001	4	0.001	< 0.001	< 0.001	4
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	< 0.008	< 0.008	< 0.008	4	< 0.008	< 0.008	< 0.008	4
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1以下	0.031	< 0.005	0.008	12	0.01	< 0.005	0.007	12
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.01	< 0.01	< 0.01	4	0.01	< 0.01	< 0.01	4
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	< 0.03	< 0.03	< 0.03	12	0.05	< 0.03	< 0.03	12
35	銅及びその化合物	mg/l	1以下	0.058	0.008	0.017	12	0.012	0.007	0.010	12
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	25	12	17	12	25	13	17	12
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	0.002	< 0.001	< 0.001	12	0.001	< 0.001	< 0.001	12
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	30	12	18	12	31	11	19	12
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	57	31	43	12	56	34	43	12
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	150	90	113	12	150	80	113	12
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	< 0.02	< 0.02	< 0.02	4	< 0.02	< 0.02	< 0.02	4
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	0.000001	< 0.000001	< 0.000001	6	0.000001	< 0.000001	< 0.000001	6
43	2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001	< 0.000001	< 0.000001	6	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	6
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	1.1	0.6	0.8	12	1.0	0.5	0.8	12
47	pH値		5.8以上~8.6以下	6.9	6.5	6.7	24	7.0	6.5	6.7	24
48	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	24	異常なし	異常なし	異常なし	24
49	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	24	異常なし	異常なし	異常なし	24
50	色度	度	5以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	24	0.6	< 0.5	< 0.5	24
51	濁度	度	2以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	24	0.1	< 0.1	< 0.1	24

令和6年度

(水質基準項目・給水栓水)

項目	単位	基準値	北浜地域交流センター 給水栓				浄水 (米田水源地 給水栓)			
			最大	最小	平均	回数	最大	最小	平均	回数
気温	℃		32.9	2.3	19.3	24	29.6	0.6	17.6	24
水温	℃		30.3	10.8	21.2	24	25.8	13.1	19.8	24
1 一般細菌	個/ml	100以下	0	0	0	12	0	0	0	12
2 大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出	12	不検出	不検出	不検出	12
3 カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	12	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	12
4 水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	4	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	4
5 セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
6 鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	12	< 0.001	< 0.001	< 0.001	12
7 ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
8 六価クロム化合物	mg/l	0.02以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	12	< 0.002	< 0.002	< 0.002	12
9 亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.8	0.3	0.6	4	0.9	0.5	0.7	4
12 フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.14	0.09	0.11	4	0.12	0.09	0.11	4
13 ホウ素及びその化合物	mg/l	1以下	0.04	0.02	0.03	4	0.04	0.02	0.03	4
14 四塩化炭素	mg/l	0.002以下	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4
15 1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4
16 1,1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4
17 ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4
18 テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
19 トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
20 ベンゼン	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
21 塩素酸	mg/l	0.6以下	0.14	< 0.06	0.07	4	0.12	< 0.06	0.07	4
22 クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4
23 クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.014	0.003	0.009	4	0.010	0.002	0.008	4
24 ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.004	< 0.003	< 0.003	4	0.007	< 0.003	0.00375	4
25 ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.008	0.002	0.005	4	0.006	0.002	0.004	4
26 臭素酸	mg/l	0.01以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
27 総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.034	0.013	0.021	4	0.024	0.011	0.017	4
28 トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.012	< 0.003	0.006	4	0.011	< 0.003	0.006	4
29 ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.012	0.004	0.007	4	0.008	0.004	0.005	4
30 ブロモホルム	mg/l	0.09以下	0.001	< 0.001	< 0.001	4	0.001	< 0.001	< 0.001	4
31 ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	< 0.008	< 0.008	< 0.008	4	< 0.008	< 0.008	< 0.008	4
32 亜鉛及びその化合物	mg/l	1以下	0.01	< 0.005	< 0.005	12	< 0.005	< 0.005	< 0.005	12
33 アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02	< 0.01	0.01	4	0.02	< 0.01	0.01	4
34 鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	< 0.03	< 0.03	< 0.03	12	< 0.03	< 0.03	< 0.03	12
35 銅及びその化合物	mg/l	1以下	0.059	0.006	0.017	12	0.002	< 0.002	< 0.002	12
36 ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	25	14	17	12	24	14	17	12
37 マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	0.001	< 0.001	< 0.001	12	0.003	0.001	0.002	12
38 塩化物イオン	mg/l	200以下	31	12	18	12	30	12	18	12
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	58	35	43	12	55	35	42	12
40 蒸発残留物	mg/l	500以下	150	90	118	12	150	90	118	12
41 陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	< 0.02	< 0.02	< 0.02	4	< 0.02	< 0.02	< 0.02	4
42 ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	0.000001	< 0.000001	< 0.000001	6	0.000001	< 0.000001	< 0.000001	6
43 2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001	< 0.000001	< 0.000001	6	0.000001	< 0.000001	< 0.000001	6
44 非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4
45 フェノール類	mg/l	0.005以下	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	1.1	0.6	0.8	12	1.0	0.6	0.8	12
47 pH値		5.8以上~8.6以下	6.9	6.5	6.7	24	6.8	6.4	6.6	24
48 味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	24	異常なし	異常なし	異常なし	24
49 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	24	異常なし	異常なし	異常なし	24
50 色度	度	5以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	24	< 0.5	< 0.5	< 0.5	24
51 濁度	度	2以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	24	< 0.1	< 0.1	< 0.1	24