

令和7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	℃		31.6	6.9	20.0	24	32.4	6.5	20.3	24
	水温	℃		30.7	8.0	19.8	24	30.8	10.6	20.7	24
1	一般細菌	個/ml	100以下	1	0	0	12	3	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	0.6	0.4	0.5	4	0.7	0.5	0.6	4
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.13	0.10	0.12	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	0.03	0.03	4	0.04	0.03	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	0.19	< 0.06	0.10	4	0.14	< 0.06	0.08	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	0.017	0.002	0.008	4	0.01	0.002	0.006	4
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	< 0.003	< 0.003	< 0.003	4	< 0.003	< 0.003	< 0.003	4
25	ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.007	0.004	0.006	4	0.006	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	0.033	0.014	0.022	4	0.022	0.012	0.016	4
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.010	< 0.003	0.005	4	0.006	< 0.003	< 0.003	4
29	ブromジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.011	0.005	0.008	4	0.007	0.004	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	0.006	< 0.005	< 0.005	12	0.010	< 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	0.01	< 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	< 0.03	< 0.03	< 0.03	12
35	銅及びその化合物	mg/l	1以下	0.014	0.003	0.009	12	0.015	0.006	0.010	12
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	24	15	18	12	24	15	18	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	0.002	< 0.001	< 0.001	12
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	29	16.3	21	12	29	16.1	21	12
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	58	37	46	12	58	37	47	12
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	140	110	124	12	140	110	123	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	1.0	0.6	0.7	12	0.9	0.6	0.7	12
47	pH値		5.8以上~8.6以下	7.1	6.7	6.9	24	7.1	6.6	6.8	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7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	℃		31.8	6.5	20.2	24	32.6	3.1	19.3	24
水温	℃		32.9	9.6	21.7	24	29.3	10.5	20.4	24
1 一般細菌	個/ml	100以下	0	0	0	12	1	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	0.6	0.4	0.5	4	0.6	0.4	0.5	4
12 フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.13	0.11	0.12	4	0.13	0.11	0.12	4
13 ホウ素及びその化合物	mg/l	1以下	0.04	0.03	0.03	4	0.04	0.03	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	0.18	< 0.06	0.09	4	0.19	< 0.06	0.09	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	0.017	0.002	0.008	4	0.016	0.002	0.008	4
24 ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	< 0.003	< 0.003	< 0.003	4	< 0.003	< 0.003	< 0.003	4
25 ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.006	0.003	0.005	4	0.007	0.004	0.006	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	0.014	0.021	4	0.031	0.014	0.021	4
28 トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.009	< 0.003	0.004	4	0.01	< 0.003	0.004	4
29 ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.011	0.005	0.007	4	0.01	0.005	0.007	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	0.019	< 0.005	< 0.005	12	0.008	< 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	0.01	< 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	< 0.03	< 0.03	< 0.03	12
35 銅及びその化合物	mg/l	1以下	0.016	0.003	0.007	12	0.031	0.003	0.011	12
36 ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	25	15	18	12	24	15	18	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	< 0.001	12
38 塩化物イオン	mg/l	200以下	29	15.8	21	12	30	15.7	21	12
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	59	35	46	12	59	35	46	12
40 蒸発残留物	mg/l	500以下	140	110	123	12	150	110	125	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	0.7	12	1.1	0.6	0.7	12
47 pH値		5.8以上~8.6以下	7.1	6.6	6.8	24	7.1	6.6	6.8	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7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	℃		31.6	5.2	19.4	24	30.8	2.6	18.7	24
	水温	℃		30.5	11.1	21.2	24	30.1	7.8	19.6	24
1	一般細菌	個/ml	100以下	0	0	0	12	1	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	0.6	0.4	0.5	4	0.7	0.5	0.6	4
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.13	0.11	0.12	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	0.03	0.03	4	0.04	0.03	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	0.19	< 0.06	0.09	4	0.14	< 0.06	0.08	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	0.016	0.002	0.008	4	0.01	0.002	0.006	4
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	< 0.003	< 0.003	< 0.003	4	< 0.003	< 0.003	< 0.003	4
25	ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.006	0.004	0.005	4	0.006	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	0.031	0.014	0.021	4	0.022	0.013	0.016	4
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.01	< 0.003	0.004	4	0.006	< 0.003	< 0.003	4
29	ブromジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.01	0.005	0.007	4	0.007	0.004	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	0.015	< 0.005	0.008	12	0.011	0.005	0.008	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	0.019	0.008	0.012	12	0.023	0.007	0.013	12
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	24	15	19	12	24	16	19	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	28	16.8	21	12	29	16.1	21	12
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	59	36	47	12	60	38	47	12
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	140	110	126	12	140	120	127	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	0.7	12	0.9	0.5	0.7	12
47	pH値		5.8以上~8.6以下	7.1	6.7	6.8	24	7.1	6.6	6.8	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	0.8	< 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7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	℃		32.3	5.7	19.7	24	30.5	0.5	17.7	24
	水温	℃		30.6	10.2	21.2	24	26.9	11.0	20.0	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	0.6	0.4	0.5	4	0.7	0.5	0.6	4
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.12	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	0.03	0.03	4	0.04	0.03	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	0.16	< 0.06	0.09	4	0.15	< 0.06	0.08	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	0.015	0.002	0.007	4	0.011	0.002	0.006	4
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	< 0.003	< 0.003	< 0.003	4	0.004	< 0.003	< 0.003	4
25	ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.006	0.004	0.005	4	0.005	0.003	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	0.030	0.012	0.020	4	0.022	0.012	0.016	4
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.008	< 0.003	0.004	4	0.007	< 0.003	0.003	4
29	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.009	0.004	0.007	4	0.007	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	0.008	< 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	0.01	< 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	< 0.03	< 0.03	< 0.03	12
35	銅及びその化合物	mg/l	1以下	0.017	0.003	0.010	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	24	15	19	12	24	15	18	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	0.004	< 0.001	0.002	12
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	27	15.8	21	12	29	16.3	21	12
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	59	38	47	12	59	37	46	12
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	140	110	126	12	150	110	127	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	1.0	0.6	0.7	12	1.0	0.5	0.7	12
47	pH値		5.8以上~8.6以下	7.0	6.6	6.8	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	< 0.5	< 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