

室山浄水場給水栓

項目名	基準値	定量 下限値	検査実績推移													
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
採水場所	-	-	冷水	高津	冷水	高津	冷水	高津	冷水	高津	冷水	高津	冷水	高津	冷水	高津
採水年月日	-	-	2024/4/15	2024/5/13	2024/6/3	2024/7/1	2024/8/6	2024/9/17	2024/10/15	2024/11/11	2024/12/2	2025/1/7	2025/2/3	2025/3/3	-	-
採水時刻	-	-	8:55	10:35	10:04	9:15	8:45	9:02	9:00	10:30	9:40	9:13	8:50	10:00	-	-
天候	-	-	曇	雨	晴	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	-	-
気温	-	-	21.3	14.5	20.4	27.1	31.3	30.2	21.0	21.1	7.6	6.5	7.5	8.8	-	-
水温	-	-	18.2	19.9	20.1	24.5	34.5	29.0	23.0	18.6	12.7	8.7	7.1	10.8	-	-
1 一般細菌	cfu/mL	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3 カドミウム及其化合物	mg/L	0.003	0.0003	<0.0003	-	-	<0.0003	<0.0003	-	<0.0003	-	<0.0003	-	<0.0003	-	-
4 水銀及其化合物	mg/L	0.0005	0.00005	<0.00005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 セレン及其化合物	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
6 鉛及其化合物	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
7 銅及其化合物	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02	0.002	<0.002	-	-	<0.002	<0.002	-	<0.002	-	<0.002	-	<0.002	-	-
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	0.2	0.72	0.58	0.69	0.59	0.50	0.46	0.60	0.81	0.70	0.72	0.73	0.70	-
12 フッ素及其化合物	mg/L	0.8	0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
13 ホウ素及其化合物	mg/L	1.0	0.1	<0.1	-	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	-	<0.1	-	<0.1	-	-
14 四塩化鉛	mg/L	0.002	0.0002	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	<0.0002	-	<0.0002	-	-
15 1,4-ジオキサラン	mg/L	0.05	0.005	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	<0.005	-	<0.005	-	-
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	mg/L	0.04	0.004	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	<0.004	-	<0.004	-	-
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.002	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	<0.002	-	<0.002	-	-
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
20 ベンゼン	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
21 揮発酸	mg/L	0.6	0.06	<0.06	0.09	0.08	0.08	0.19	0.20	0.10	0.11	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02	0.002	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	<0.002	-	<0.002	-	-
23 クロロホルム	mg/L	0.05	0.01	0.011	-	-	0.015	-	-	0.009	-	-	-	0.004	-	-
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003	0.007	-	-	0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	<0.003	-	-
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1	0.001	0.001	-	-	0.002	-	-	0.003	-	-	0.004	0.004	-	-
26 臭素酸	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1	0.001	0.017	-	-	0.028	-	-	0.019	-	-	0.015	-	-	-
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003	0.007	-	-	0.009	-	-	0.004	-	-	<0.003	<0.003	-	-
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	0.001	0.005	-	-	0.007	-	-	0.007	-	-	0.006	0.006	-	-
30 ブロモホルム	mg/L	0.09	0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	0.008	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	<0.008	-	<0.008	-	-
32 亜鉛及其化合物	mg/L	1.0	0.01	<0.01	-	-	<0.01	<0.01	-	<0.01	-	<0.01	-	<0.01	-	-
33 アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2	0.01	0.01	-	-	0.02	0.03	0.03	0.03	-	-	0.01	-	-	-
34 鉄及其化合物	mg/L	0.2	0.03	<0.03	-	-	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	-	-	<0.03	<0.03	-	-
35 銅及其化合物	mg/L	1.0	0.01	<0.01	-	-	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	-	-	<0.01	<0.01	-	-
36 ナトリウム及其化合物	mg/L	200	0.5	6.4	-	-	6.7	9.2	-	7.8	-	-	10.8	-	-	-
37 マンガン及其化合物	mg/L	0.05	0.001	<0.001	-	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
38 塩化物イオン	mg/L	200	2	11	10	8	7	10	-	9	-	9	-	12	-	12
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	3	37	-	-	40	51	-	43	-	53	-	53	-	53
40 養分残留物	mg/L	500	1	75	-	-	79	101	-	83	-	102	-	102	-	102
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	0.02	<0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 ジェオラシン	mg/L	10	1	<1	1	<1	2	<1	2	<1	<1	<1	<1	<1	1	1
43 2-メチルインゾルネオール	mg/L	10	1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	1	2
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
45 フェール類	mg/L	0.005	0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.8	0.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
47 pH値		5.8以上8.6以下	0.1	0.30	7.24	6.99	7.04	7.32	7.22	7.19	7.03	7.07	7.32	7.32	7.24	7.24
48 味		異常でないこと	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	異常なし	異常なし
49 臭気		異常でないこと	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	異常なし	異常なし
50 色度	度	5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51 濁度	度	2	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
50 残留塩素	mg/L	1	0.01	0.58	0.30	0.42	0.45	0.22	0.42	0.58	0.66	0.56	0.76	0.56	0.82	0.82

下津浄水場給水栓

項目名	基準値	定量 下限値	検査実績推移													
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
採水場所	-	-	沖山	沖山	沖山	沖山	沖山	沖山	沖山	沖山	沖山	沖山	沖山	沖山	沖山	沖山
採水年月日	-	-	2024/4/15	2024/5/13	2024/6/3	2024/7/1	2024/8/6	2024/9/17	2024/10/8	2024/11/11	2024/12/2	2025/1/7	2025/2/3	2025/3/3	-	-
採水時刻	-	-	10:15	9:35	9:34	9:54	9:50	9:30	10:00	9:25	9:50	9:50	9:50	9:55	-	-
天候	-	-	晴	雨	晴	雨	晴	曇	曇	曇	晴	晴	曇	雨	-	-
気温	-	-	22.2	16.2	24.4	25.3	31.7	37.7	18.8	9.2	7.0	9.4	9.4	8.0	-	-
水温	-	-	21.0	21.0	25.1	26.1	35.0	33.3	28.0	19.6	14.4	9.2	9.2	9.8	-	-
1 一般細菌	cfu/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3 カドミウム及其化合物	mg/L	0.003	<0.0003	-	-	-	<0.0003	<0.0003	-	<0.0003	-	<0.0003	-	<0.0003	-	-
4 水銀及其化合物	mg/L	0.0005	<0.00005	-	-	-	<0.00005	<0.00005	-	<0.00005	-	<0.00005	-	<0.00005	-	-
5 セレン及其化合物	mg/L	0.01	<0.001	-	-	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
6 鉛及其化合物	mg/L	0.01	<0.001	-	-	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
7 銅及其化合物	mg/L	0.01	<0.001	-	-	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02	<0.002	-	-	-	<0.002	<0.002	-	<0.002	-	<0.002	-	<0.002	-	-
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	<0.001	-	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.0	1.20	1.08	1.17	1.33	1.45	1.45	1.11	1.50	1.42	1.20	1.14	0.97	-	-
12 フッ素及其化合物	mg/L	0.8	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
13 ホウ素及其化合物	mg/L	1.0	<0.1	-	-	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	-	<0.1	-	<0.1	-	-
14 四塩化鉛	mg/L	0.002	<0.0002	-	-	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	<0.0002	-	<0.0002	-	-
15 1,4-ジオキサラン	mg/L	0.05	<0.005	-	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	<0.005	-	<0.005	-	-
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	mg/L	0.04	<0.004	-	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	<0.004	-	<0.004	-	-
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02	<0.002	-	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	<0.002	-	<0.002	-	-
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	<0.001	-	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01	<0.001	-	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
20 ベンゼン	mg/L	0.01	<0.001	-	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
21 揮発酸	mg/L	0.6	<0.06	<0.06	<0.06	0.07	0.10	0.09	0.10	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02	<0.002	-	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	<0.002	-	<0.002	-	-
23 クロロホルム	mg/L	0.05	0.005	-	-	-	0.005	-	-	0.008	-	<0.001	-	<0.001	-	-
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003	-	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	<0.003	-	<0.003	-	-
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	0.002	-	-	-	0.002	-	-	0.003	-	0.001	-	0.001	-	-
26 臭素酸	mg/L	0.01	<0.001	-	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1	0.011	-	-	-	0.015	-	-	0.017	-	0.004	-	0.004	-	-
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003	-	-	-	0.003	-	-	0.003	-	<0.003	-	<0.003	-	-
29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03	0.001	-	-	-	0.005	-	-	0.006	-	0.002	-	0.002	-	-
30 プロモホルム	mg/L	0.09	0.001	-	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	<0.008	-	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	<0.008	-	<0.008	-	-
32 亜鉛及其化合物	mg/L	1.0	0.01	<0.01	-	-	<0.01	<0.01	-	<0.01	-	<0.01	-	<0.01	-	-
33 アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2	0.01	0.01	-	-	0.02	0.02	-	0.02	-	0.01	-	0.01	-	-
34 鉄及其化合物	mg/L	0.2	0.03	<0.03	-	-	<0.03	<0.03	-	<0.03	-	<0.03	-	<0.03	-	-
35 銅及其化合物	mg/L	1.0	0.01	<0.01	-	-	<0.01	<0.01	-	<0.01	-	<0.01	-	<0.01	-	-
36 ナトリウム及其化合物	mg/L	200	0.5	5.5	-	-	5.6	6.1	-	5.5	-	6.0	-	6.0	-	-
37 マンガン及其化合物	mg/L	0.05	0.001	<0.001	-	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-
38 塩化物イオン	mg/L	200	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	3	47	53	54	49	51	49	51	49	51	49	51	49	51
40 養分残留物	mg/L	500	1	81	96	105	94	94	94	89	89	89	89	89	89	89
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	0.02	<0.02	-	-	<0.02	-	-	<0.02	-	<0.02	-	<0.02	-	-
42 ジェオミン	mg/L	1.0	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	1.0	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
45 フェール類	mg/L	0.005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47 pH値	-	5.8以上8.6以下	0.1	7.67	7.81	7.76	7.83	7.68	7.93	7.85	7.63	7.48	7.65	7.69	7.69	7.69
48 味	-	異常でないこと	-	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	異常なし
49 臭気	-	異常でないこと	-	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	異常なし
50 色度	度	5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51 濁度	度	2	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
50 残留塩素	mg/L	1	0.01	0.58	0.64	0.40	0.56	0.48	0.30	0.40	0.42	0.68	0.80	0.82	0.88	0.88

加茂浄水場給水栓

項目名	基準値	定量 下限値	検査実績推移												
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水場所	-	-	興	興	興	興	興	興	興	興	興	興	興	興	興
採水年月日	-	-	2024/4/15	2024/5/13	2024/6/3	2024/7/1	2024/8/6	2024/9/17	2024/10/8	2024/11/11	2024/12/2	2025/1/7	2025/2/3	2025/3/3	
採水時刻	-	-	9:35	9:05	9:00	9:10	9:15	9:00	9:20	8:50	9:15	9:05	9:20	9:15	
天候	-	-	曇	雨	晴	雨	晴	晴	曇	曇	晴	晴	曇	雨	
気温	-	-	19.2	16.9	21.7	23.8	30.6	28.0	22.0	16.4	9.4	5.3	7.8	7.7	
水温	-	-	16.9	18.8	21.6	22.8	31.0	28.9	24.0	16.2	11.6	8.3	6.8	8.0	
1 一般細菌	cfu/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2 大腸菌	検出されないこと	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
3 カドミウム及其化合物	mg/L	0.003	0.0003	<0.0003	-	-	<0.0003	<0.0003	-	<0.0003	-	<0.0003	-	-	
4 水銀及其化合物	mg/L	0.0005	0.00005	<0.00005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5 セレン及其化合物	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-	
6 鉛及其化合物	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-	
7 銅及其化合物	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-	
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02	0.002	<0.002	-	-	<0.002	<0.002	-	<0.002	-	<0.002	-	-	
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	-	-	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	0.2	2.57	2.28	2.68	2.57	2.24	2.61	2.32	3.02	2.57	2.62	2.45	
12 フッ素及其化合物	mg/L	0.8	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	<0.09	
13 ホウ素及其化合物	mg/L	1.0	<0.1	-	-	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	-	<0.1	-	-	
14 四塩化砒素	mg/L	0.002	0.0002	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	<0.0002	-	-	
15 1,4-ジオキサラン	mg/L	0.05	0.005	<0.005	-	-	-	-	-	<0.005	-	<0.005	-	-	
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	mg/L	0.04	0.004	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	<0.004	-	-	
17 テトラクロロエチレン	mg/L	0.02	0.002	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	<0.002	-	-	
18 トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	-	-	
19 ベンゼン	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	-	-	
20 揮発性有機化合物	mg/L	0.6	0.06	0.27	0.24	0.24	0.23	0.19	0.32	0.30	0.33	0.33	0.27	0.29	
21 クロロ酢酸	mg/L	0.02	0.002	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	<0.002	-	-	
22 クロロホルム	mg/L	0.05	0.005	0.004	-	-	0.005	-	-	0.004	-	0.003	-	-	
23 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	<0.003	-	-	
24 ジクロロメタン	mg/L	0.1	0.001	0.003	-	-	0.004	-	-	0.007	-	0.003	-	-	
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.01	0.001	0.001	-	-	<0.001	-	-	0.001	-	0.001	-	-	
26 臭素酸	mg/L	0.1	0.001	0.012	-	-	0.015	-	-	0.020	-	0.010	-	-	
27 総トリハロメタン	mg/L	0.03	0.003	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	<0.003	-	-	
28 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03	0.001	0.004	-	-	0.005	-	-	0.007	-	0.003	-	-	
29 プロモホルム	mg/L	0.09	0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	0.002	-	<0.001	-	-	
30 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	0.008	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	<0.008	-	-	
31 亜鉛及其化合物	mg/L	1.0	0.01	<0.01	-	-	<0.01	<0.01	-	<0.01	-	<0.01	-	-	
32 アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2	0.01	<0.01	-	-	<0.01	<0.01	-	<0.01	-	<0.01	-	-	
33 鉄及其化合物	mg/L	0.2	0.03	<0.03	-	-	<0.03	<0.03	-	<0.03	-	<0.03	-	-	
34 銅及其化合物	mg/L	1.0	0.01	<0.01	-	-	<0.01	<0.01	-	<0.01	-	<0.01	-	-	
35 ナトリウム及其化合物	mg/L	200	0.5	6.6	-	-	6.9	6.9	-	7.1	-	7.0	-	-	
36 マンガン及其化合物	mg/L	0.05	0.001	<0.001	-	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-	
37 塩化物イオン	mg/L	200	2	8	8	8	7	8	8	8	8	8	9	10	
38 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	3	72	74	69	68	74	74	74	74	74	74	74	
39 蒸発残留物	mg/L	500	1	119	119	103	128	101	101	101	101	129	101	101	
40 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	0.02	<0.02	-	-	<0.02	-	-	<0.02	-	<0.02	-	-	
41 ジェオラシン	mg/L	10	1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	
42 2-メチルインポルネオール	mg/L	10	1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	
43 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	0.005	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	<0.005	-	-	
44 フェール類	mg/L	0.005	0.0005	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	<0.0005	-	-	
45 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
46 pH値	-	5.8以上8.6以下	0.1	7.51	7.45	7.39	7.34	7.47	7.52	7.46	7.33	7.35	7.56	7.56	
47 臭気	異常でないこと	-	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	
48 色度	度	5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
49 濁度	度	2	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	
50 残留塩素	mg/L	1	0.01	0.64	0.42	0.42	0.48	0.34	0.42	0.56	0.64	0.80	0.92	0.84	