

令和 8 年 4 月分 (令和 8 年 4 月 20 日, 22 日検査実施)

項目	単位	基準値	八幡第1 (大池)	八幡第2 (中原)	八幡第3 (郡)	姨捨下	姨捨SA	本郷	佐野・小坂	大田原	樺平
1 一般細菌	個/ml	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	-	不検出	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003									
4 水銀及びその化合物	mg/l	0.0005									
5 セレン及びその化合物	mg/l	0.01									
6 鉛及びその化合物	mg/l	0.01									
7 ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01									
8 六価クロム化合物	mg/l	0.02									
9 亜硝酸態窒素	mg/l	0.04									
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	< 0.001	< 0.001	< 0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10	2.2			1.7	0.92				
12 フッ素及びその化合物	mg/l	0.8					0.29				
13 ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0									
14 四塩化炭素	mg/l	0.002									
15 1,4-ジオキサン	mg/l	0.05									
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									
17 ジクロロメタン	mg/l	0.02									
18 テトラクロロエチレン	mg/l	0.01									
19 トリクロロエチレン	mg/l	0.01									
20 ベルフルオロオクタンスルホン酸(PFO)及びベルフルオロオクタンスルホン酸(PFOA)	mg/l	0.00005	< 0.000005	< 0.000005	< 0.000005	< 0.000005	< 0.000005	< 0.000005	< 0.000005	< 0.000005	< 0.000005
21 ベンゼン	mg/l	0.01									
22 塩素酸	mg/l	0.6	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	0.29	0.06	< 0.06	< 0.06	0.07
23 クロロ酢酸	mg/l	0.02	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
24 クロロホルム	mg/l	0.06	< 0.001	0.002	< 0.001	0.001	0.031	0.011	0.003	0.008	0.017
25 ジクロロ酢酸	mg/l	0.03	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	0.017	0.007	< 0.002	0.005	0.006
26 ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1	0.001	0.002	< 0.001	0.002	0.009	< 0.001	0.002	< 0.001	0.007
27 臭素酸	mg/l	0.01	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
28 総トリハロメタン	mg/l	0.1	0.001	0.006	< 0.001	0.004	0.058	0.014	0.008	0.011	0.036
29 トリクロロ酢酸	mg/l	0.03	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	0.027	0.006	< 0.002	0.004	0.010
30 ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03	< 0.001	0.002	< 0.001	0.001	0.018	0.003	0.003	0.003	0.012
31 ブロモホルム	mg/l	0.09	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
32 ホルムアルデヒド	mg/l	0.08	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005
33 亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0									
34 アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2									
35 鉄及びその化合物	mg/l	0.3									
36 銅及びその化合物	mg/l	1.0									
37 ナトリウム及びその化合物	mg/l	200									
38 マンガン及びその化合物	mg/l	0.05									
39 塩化物イオン	mg/l	200	5.9	4.0	6.0	8.2	30	2.6	2.3	2.3	2.6
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300	72	76		65	97	90	58		
41 蒸発残留物	mg/l	500	150	160	120	140	250	170	120		
42 陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2									
43 ジェオスミン	mg/l	0.00001									
44 2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001									
45 非イオン界面活性剤	mg/l	0.02									
46 フェノール類	mg/l	0.005									
47 有機物(全有機炭素の量)	mg/l	3	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	1.1	0.4	0.2	0.4	0.3
48 pH値	-	5.8~8.6	6.9	7.0	7.3	7.4	7.5	6.7	6.8	7.1	7.2
49 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
50 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
51 色度	度	5	< 0.5	0.7	< 0.5	< 0.5	1.3	< 0.5	< 0.5	0.8	0.5
52 濁度	度	2	< 0.1	0.1	< 0.1	< 0.1	0.1	< 0.1	< 0.1	0.1	0.1
残留塩素	mg/l	0.1~1.0	0.5	0.2	0.1	0.3	0.5	0.5	0.3	0.2	0.7
水温	度	-	15.0	14.0	14.0	15.0	17.0	14.0	15.0	14.0	9.0

令和 8年 5月分 (令和 8年 5月 7日, 11日検査実施)

項目	単位	基準値	八幡第1 (大池)	八幡第2 (中原)	八幡第3 (郡)	姨捨下	姨捨SA	本郷	佐野・小坂	大田原	樺平
1 一般細菌	個/ml	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	-	不検出	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003									
4 水銀及びその化合物	mg/l	0.0005									
5 セレン及びその化合物	mg/l	0.01									
6 鉛及びその化合物	mg/l	0.01									
7 ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01									
8 六価クロム化合物	mg/l	0.02									
9 亜硝酸態窒素	mg/l	0.04									
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01									
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10									
12 フッ素及びその化合物	mg/l	0.8									
13 ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0									
14 四塩化炭素	mg/l	0.002									
15 1,4-ジオキサン	mg/l	0.05									
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									
17 ジクロロメタン	mg/l	0.02									
18 テトラクロロエチレン	mg/l	0.01									
19 トリクロロエチレン	mg/l	0.01									
20 ベルフルオロオクタン-8-スルホン酸(PFO8)及びベルフルオロオクタン-9-スルホン酸(PFO9)	mg/l	0.00005									
21 ベンゼン	mg/l	0.01									
22 塩素酸	mg/l	0.6									
23 クロロ酢酸	mg/l	0.02									
24 クロロホルム	mg/l	0.06					0.041				
25 ジクロロ酢酸	mg/l	0.03									
26 ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1					0.012				
27 臭素酸	mg/l	0.01									
28 総トリハロメタン	mg/l	0.1					0.078				
29 トリクロロ酢酸	mg/l	0.03									
30 ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03					0.023				
31 ブロモホルム	mg/l	0.09					0.002				
32 ホルムアルデヒド	mg/l	0.08									
33 亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0									
34 アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2									
35 鉄及びその化合物	mg/l	0.3									
36 銅及びその化合物	mg/l	1.0									
37 ナトリウム及びその化合物	mg/l	200									
38 マンガン及びその化合物	mg/l	0.05									
39 塩化物イオン	mg/l	200	5.8	3.5	6.0	8.3	37	2.6	2.3	2.3	2.6
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300									
41 蒸発残留物	mg/l	500									
42 陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2									
43 ジェオスミン	mg/l	0.00001									
44 2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001									
45 非イオン界面活性剤	mg/l	0.02									
46 フェノール類	mg/l	0.005									
47 有機物(全有機炭素の量)	mg/l	3	< 0.2	0.2	< 0.2	< 0.2	1.4	0.4	< 0.2	0.4	0.3
48 pH値	-	5.8~8.6	7.0	7.1	7.3	7.4	7.6	6.8	6.8	7.1	7.2
49 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
50 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
51 色度	度	5	< 0.5	1.7	< 0.5	< 0.5	1.6	< 0.5	< 0.5	0.8	0.6
52 濁度	度	2	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	0.1
残留塩素	mg/l	0.1~1.0	0.6	0.2	0.1	0.4	0.7	0.5	0.3	0.2	0.7
水温	度	-	18.0	16.0	15.0	14.0	17.0	15.0	14.0	12.0	10.0

令和 8年 6月分 (令和 8年 6月 1日, 8 日検査実施)

項目	単位	基準値	八幡第1 (大池)	八幡第2 (中原)	八幡第3 (郡)	姨捨下	姨捨SA	本郷	佐野・小坂	大田原	樺平
1 一般細菌	個/ml	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	-	不検出	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003									
4 水銀及びその化合物	mg/l	0.0005									
5 セレン及びその化合物	mg/l	0.01									
6 鉛及びその化合物	mg/l	0.01									
7 ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01									
8 六価クロム化合物	mg/l	0.02									
9 亜硝酸態窒素	mg/l	0.04									
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01									
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10									
12 フッ素及びその化合物	mg/l	0.8									
13 ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0									
14 四塩化炭素	mg/l	0.002									
15 1,4-ジオキサン	mg/l	0.05									
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									
17 ジクロロメタン	mg/l	0.02									
18 テトラクロロエチレン	mg/l	0.01									
19 トリクロロエチレン	mg/l	0.01									
20 ベルフルオロオクタンスルホン酸(PFO)及びベルフルオロオクタネン酸(PFOA)	mg/l	0.00005									
21 ベンゼン	mg/l	0.01									
22 塩素酸	mg/l	0.6									
23 クロロ酢酸	mg/l	0.02									
24 クロロホルム	mg/l	0.06					0.025				
25 ジクロロ酢酸	mg/l	0.03									
26 ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1					0.024				
27 臭素酸	mg/l	0.01									
28 総トリハロメタン	mg/l	0.1					0.077				
29 トリクロロ酢酸	mg/l	0.03									
30 ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03					0.025				
31 ブロモホルム	mg/l	0.09					0.003				
32 ホルムアルデヒド	mg/l	0.08									
33 亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0									
34 アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2									
35 鉄及びその化合物	mg/l	0.3									
36 銅及びその化合物	mg/l	1.0									
37 ナトリウム及びその化合物	mg/l	200									
38 マンガン及びその化合物	mg/l	0.05									
39 塩化物イオン	mg/l	200	6.0	4.4	6.0	8.3	42	2.7	2.3	2.3	2.7
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300									
41 蒸発残留物	mg/l	500									
42 陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2									
43 ジェオスミン	mg/l	0.00001									
44 2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001									
45 非イオン界面活性剤	mg/l	0.02									
46 フェノール類	mg/l	0.005									
47 有機物(全有機炭素の量)	mg/l	3	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	0.9	0.4	0.3	0.6	0.6
48 pH値	-	5.8~8.6	7.0	7.1	7.3	7.4	7.6	6.7	6.7	7.1	7.2
49 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
50 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
51 色度	度	5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	0.8	< 0.5	< 0.5	1.0	0.9
52 濁度	度	2	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	0.4
残留塩素	mg/l	0.1~1.0	0.4	0.2	0.1	0.5	0.4	0.5	0.3	0.1	0.7
水温	度	-	22.0	20.0	17.0	15.0	23.0	17.0	18.0	7.0	9.0