

令和4年度 浄水の水質検査結果（4月検査分）

採水日 令和4年4月19日

	水質基準項目	水道法水質基準	採水地区及び検査結果						区分
			宗岡浄水場	上宗岡末端局	下宗岡末端局	大原浄水場	第二福祉センター	幸町末端局	
健康に 関する 項目	1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	病原生物の 代替指標
	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	
	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	無機物/重金属
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	3.7	3.8	3.9	3.2	3.8	3.5	
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.10未満	0.10未満	0.10未満	0.10未満	0.10未満	0.10未満	
	14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002未満	0.0002	0.0002	一般有機物
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満		
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	0.04mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
17 ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
20 ベンゼン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
21 塩素酸	0.6mg/l以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	消毒副生成物	
22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		
23 クロロホルム	0.06mg/l以下	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004		
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002		
25 ジブromokロロメタン	0.1mg/l以下	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004		
26 臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.011	0.012	0.014	0.016	0.013	0.014		
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002		
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.004	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005		
30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.001	0.001		
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	色	
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満		
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満		
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満		
35 銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満		
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	12.3	12.2	12.3	12.4	12.3	12.3		味覚
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満		色
38 塩化物イオン	200mg/l以下	16.0	16.1	16.2	19.7	16.3	18.3	味覚	
39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	68.8	68.1	68.8	77.1	69.3	73.3		
40 蒸発残留物	500mg/l以下	146	147	144	157	148	149	発泡	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満		
42 ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-	臭気	
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-		
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	発泡	
45 フェノール類	0.005mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	臭気	
46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/l以下	0.5	0.5	0.6	0.7	0.5	0.6	味覚	
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	基礎的性状	
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		
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		
50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満		
51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
判定			上記の水質項目については水質基準に適合						

令和4年4月に実施した浄水の水質検査結果は、以上です。
 なお、次回は令和4年7月に実施する検査結果を掲載する予定です。

令和4年度 浄水の水質検査結果（7月検査分）

採水日 令和4年7月12日

	水質基準項目	水道法水質基準	採水地区及び検査結果						区分
			宗岡浄水場	上宗岡末端局	下宗岡末端局	大原浄水場	第二福祉センター	幸町末端局	
健康に 関する 項目	1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	病原生物の 代替指標
	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	
	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	無機物/重金属
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	3.8	3.9	3.9	3.6	3.8	3.9	
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.10未満	0.10未満	0.10未満	0.10未満	0.10未満	0.10未満	
	14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002未満	0.0002未満	0.0002	一般有機物
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満		
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	0.04mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
17 ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
関する 項目	20 ベンゼン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	消毒副生成物
	21 塩素酸	0.6mg/l以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/l以下	0.007	0.007	0.007	0.008	0.007	0.007	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	
	25 ジブromokロロメタン	0.1mg/l以下	0.006	0.006	0.007	0.007	0.007	0.007	
	26 臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.023	0.023	0.024	0.026	0.024	0.024	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	
	29 プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.008	0.008	0.008	0.009	0.008	0.008	
30 プロモホルム	0.09mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	色	
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満		
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満		
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満		
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満		
関する 項目	35 銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	味覚
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	13.7	13.7	13.6	14.4	13.9	13.6	
	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	色
	38 塩化物イオン	200mg/l以下	18.8	18.7	18.7	23.7	21.3	18.8	味覚
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	74.2	74.4	74.4	88.6	82.6	74.7	
40 蒸発残留物	500mg/l以下	170	166	165	185	179	168	発泡	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満		
関する 項目	42 ジェオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	臭気
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	発泡
	45 フェノール類	0.005mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	味覚
関する 項目	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1	基礎的性状
	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	
	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	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
判定			上記の水質項目については水質基準に適合						

令和4年7月に実施した浄水の水質検査結果は、以上です。
 なお、次回は令和4年10月に実施する検査結果を掲載する予定です。

令和4年度 浄水の水質検査結果（10月検査分）

採水日 令和4年10月11日

	水質基準項目	水道法水質基準	採水地区及び検査結果						区分
			宗岡浄水場	上宗岡末端局	下宗岡末端局	大原浄水場	第二福祉センター	幸町末端局	
健康に 関する 項目	1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	病原生物の 代替指標
	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	
	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	無機物/重金属
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	3.8	3.9	4.0	3.1	3.8	3.8	
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.10未満	0.10未満	0.10未満	0.10未満	0.10未満	0.10未満	
	14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	一般有機物
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満		
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	0.04mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
17 ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
関する 項目	20 ベンゼン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	消毒副生成物
	21 塩素酸	0.6mg/l以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/l以下	0.005	0.005	0.006	0.007	0.006	0.006	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	
	25 ジブromokロロメタン	0.1mg/l以下	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	
	26 臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.017	0.017	0.019	0.021	0.017	0.018	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	
	29 プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.006	0.006	0.006	0.008	0.006	0.006	
30 プロモホルム	0.09mg/l以下	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	色	
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満		
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満		
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満		
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満		
35 銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満		
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	10.9	10.8	10.8	10.8	10.9	10.8		味覚
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満		色
38 塩化物イオン	200mg/l以下	13.8	13.8	13.8	16.3	13.8	14.5		味覚
39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	78.3	77.9	77.2	88.5	78.7	79.8		
40 蒸発残留物	500mg/l以下	148	151	150	162	148	148	発泡	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満		
42 ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-	臭気	
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-		
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	発泡	
45 フェノール類	0.005mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	臭気	
46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.8	0.7	0.6	味覚	
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.1	7.3	7.2	7.2	基礎的性状	
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		
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		
50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満		
51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
判定			上記の水質項目については水質基準に適合						

令和4年10月に実施した浄水の水質検査結果は、以上です。
 なお、次回は令和5年1月に実施する検査結果を掲載する予定です。

令和4年度 浄水の水質検査結果（1月検査分）

採水日 令和5年1月17日

	水質基準項目	水道法水質基準	採水地区及び検査結果						区分
			宗岡浄水場	上宗岡末端局	下宗岡末端局	大原浄水場	第二福祉センター	幸町末端局	
健康に 関する 項目	1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	病原生物の 代替指標
	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	
	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	無機物/重金属
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	4.1	4.3	4.3	3.3	4.1	3.6	
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.10未満	0.10未満	0.10未満	0.10未満	0.10未満	0.10未満	
	14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0003	0.0003	0.0003	0.0002未満	0.0003	0.0002未満	一般有機物
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満		
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	0.04mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
17 ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
20 ベンゼン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	消毒副生成物	
21 塩素酸	0.6mg/l以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満		
22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		
23 クロロホルム	0.06mg/l以下	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004		
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002	0.002未満	0.002		
25 ジブromokロロメタン	0.1mg/l以下	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004		
26 臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.011	0.012	0.011	0.014	0.013	0.014		
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004		
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005		
30 プロモホルム	0.09mg/l以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	色	
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満		
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満		
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満		
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満		
35 銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満		
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	15.0	14.9	14.8	15.8	15.0	15.5		味覚
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満		色
38 塩化物イオン	200mg/l以下	21.2	20.9	20.6	25.1	21.4	23.3		味覚
39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	74.3	74.6	74.4	82.1	74.8	79.2		
40 蒸発残留物	500mg/l以下	164	160	161	173	166	164	発泡	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満		
42 ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-	臭気	
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-		
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	発泡	
45 フェノール類	0.005mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	臭気	
46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/l以下	0.6	0.5	0.5	0.7	0.6	0.6	味覚	
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	基礎的性状	
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		
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		
50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満		
51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
判定			上記の水質項目については水質基準に適合						

令和5年1月に実施した浄水の水質検査結果は、以上です。
 なお、次回は令和5年4月に実施する検査結果を掲載する予定です。