

令和5年度 浄水の水質検査結果（4月検査分）

採水日 令和5年4月18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	3.6	3.7	3.8	3.2	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	一般有機物
	14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002	0.0002	0.0003	0.0002未満	0.0002	0.0003	
	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	0.006	0.006	0.007	0.007	0.006	0.007	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	
	25 ジブromokロロメタン	0.1mg/l以下	0.005	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	
	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	0.019	0.022	0.023	0.022	0.021	0.023	
	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 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.007	0.008	0.008	0.008	0.007	0.008	
	30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	
	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	14.5	14.4	14.4	15.2	14.4	14.3	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	19.7	19.4	19.5	24.6	19.8	19.6	味覚	
39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	70.9	71.1	71.4	80.3	71.0	71.3		
40 蒸発残留物	500mg/l以下	151	150	151	161	155	154	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	0.7	0.7	0.6	0.8	0.7	0.7	味覚	
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.1	7.2	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5年7月に実施する検査結果を掲載する予定です。

令和5年度 浄水の水質検査結果（7月検査分）

採水日 令和5年7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	3.7	3.9	3.9	3.6	3.9	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未満	0.0002未満	0.0003	0.0002未満	0.0002	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		
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	0.007	0.007	0.007	0.009	0.007	0.007		
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004		
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	0.007	0.007	0.007	0.008	0.007	0.008		
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	0.025	0.025	0.024	0.030	0.025	0.026		
28 トリクロロ酢酸	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未満		
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.009	0.009	0.008	0.011	0.009	0.009		
30 プロモホルム	0.09mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002		
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	色	
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	0.02未満	0.02		
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	13.1	13.1	13.0	13.9	13.3	13.5	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	16.2	16.2	16.1	21.0	17.5	19.3	味覚	
39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	76.0	75.9	75.7	90.9	80.0	86.1		
40 蒸発残留物	500mg/l以下	164	162	166	186	174	182	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	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	臭気	
46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/l以下	0.6	0.6	0.5	0.7	0.6	0.6	味覚	
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.2	7.2	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5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5年10月に実施する検査結果を掲載する予定です。

令和5年度 浄水の水質検査結果（10月検査分）

採水日 令和5年10月10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	3.9	3.9	4.0	2.9	3.9	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		
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	0.006	0.006	0.006	0.009	0.006	0.007		
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.004	0.004	0.003	0.005	0.004	0.004		
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	0.006	0.007	0.007	0.008	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	0.021	0.023	0.023	0.029	0.023	0.025		
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	0.008	0.008	0.008	0.011	0.008	0.009		
30 プロモホルム	0.09mg/l以下	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002		
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	色	
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	味覚	
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	13.6	13.6	13.6	14.3	13.6	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	17.7	17.6	17.7	21.1	17.6	17.6	味覚	
39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	79.0	79.4	79.6	87.6	79.2	80.2		
40 蒸発残留物	500mg/l以下	154	154	154	170	153	161	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	0.7	0.8	0.7	0.7	味覚	
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	7.1	7.3	7.1	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5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6年1月に実施する検査結果を掲載する予定です。

令和5年度 浄水の水質検査結果（1月検査分）

採水日 令和6年1月16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	4.2	4.2	4.3	3.5	3.9	4.3	
	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	0.0002未満	0.0003	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	0.003	0.004	0.004	0.005	0.004	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	0.003	0.002	0.002未満		
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	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	0.014	0.016	0.014	0.018	0.015	0.016		
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003		
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.005	0.006	0.005	0.007	0.006	0.006		
30 プロモホルム	0.09mg/l以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001未満	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		
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	色	
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	味覚	
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	15.0	15.0	14.9	16.2	15.4	14.9		
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	21.5	21.4	21.1	26.6	23.3	21.2	味覚	
39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	77.0	77.1	76.9	87.9	80.8	77.2		
40 蒸発残留物	500mg/l以下	170	167	167	180	175	167	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	0.9	0.7	0.6	味覚	
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.1	7.2	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6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6年4月に実施する検査結果を掲載する予定です。