

净水水质结果表

番号	項目	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日
			令和3年12月1日	令和3年12月1日	令和3年12月1日	令和3年12月1日	令和3年12月1日
			田尻配水池系	山門野配水池系	川床配水池系	川床第3系	塩追配水池系
			山門野第2・3水源地 川床第3水源地	山門野第1水源地 川床第3水源地	川床第1・2水源地 川床第3水源地	川床第3水源地	塩追水源地 川床第3水源地
1	一般細菌	100/mL以下	0/mL	1/mL	0/mL	0/mL	0/mL
2	大腸菌	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003mg/L未満	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005mg/L未満	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001mg/L未満	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001mg/L未満	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001mg/L未満	
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L	0.002mg/L未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下				0.004mg/L未満	
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.5mg/L	0.4mg/L	1.8mg/L	0.1mg/L未満	3.2mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.09mg/L	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1mg/L未満	
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002mg/L未満	
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005mg/L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				0.004mg/L未満	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.002mg/L未満	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001mg/L未満	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001mg/L未満	
20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001mg/L未満	
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01mg/L未満	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.02mg/L未満	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03mg/L未満	
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01mg/L未満	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		19.5mg/L		8.3mg/L	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.001mg/L未満	
38	塩化物イオン	200mg/L以下	14.6mg/L	41.5mg/L	11.1mg/L	6.7mg/L	9.9mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	46mg/L	68mg/L	55mg/L	30mg/L	60mg/L
40	蒸発残留物	500mg/L以下	141mg/L	196mg/L	135mg/L	117mg/L	149mg/L
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02mg/L未満	
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000001mg/L未満	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				0.000001mg/L未満	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005mg/L未満	
45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005mg/L未満	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.9	7.9	7.8	7.8	7.7
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
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
50	色度	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	2度以下	0.2度未満	0.2度未満	0.2度未満	0.2度未満	0.2度未満

净水水质结果表

番号	項目	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日
			令和3年12月1日	令和3年12月1日	令和3年12月1日	令和3年12月1日	令和3年12月1日
			赤崎配水池系	鷺巣配水池系	松ヶ平配水池系	浦底配水池系	葛輪配水池系
		赤崎水源地	浦底第1・2水源地 (鷺浦2・5水源地)	松ヶ平水源地 (鷺浦第3水源地)	浦底第1・2水源地 貯蔵水源地 (諸浦水源地)	鷺巣第1・2水源地 (諸浦水源地)	鷺巣第1・2水源地 (諸浦第2水源地)
1	一般細菌	100/mL以下	0/mL	0/mL	0/mL	0/mL	0/mL
2	大腸菌	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満
10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	4.3mg/L	0.1mg/L	0.3mg/L	0.1mg/L	1.2mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下		0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L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		0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下		0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
20	ベンゼン	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.07mg/L	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L	0.001mg/L未満
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L	0.001mg/L未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下		0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		9.5mg/L	30.1mg/L	8.4mg/L	11.3mg/L
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	10.6mg/L	7.4mg/L	64.9mg/L	7.1mg/L	17.9mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	88mg/L	45mg/L	87mg/L	41mg/L	77mg/L
40	蒸発残留物	500mg/L以下	172mg/L	137mg/L	260mg/L	128mg/L	176mg/L
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
45	フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	8.2	8.0	8.0	8.0	7.9
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
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
50	色度	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	2度以下	0.2度未満	0.2度未満	0.2度未満	0.2度未満	0.2度未満

浄水水質結果表

番号	項目	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日
			令和3年12月1日	令和3年12月2日	令和3年12月2日	令和3年12月2日	令和3年12月2日	令和3年12月2日
			伊唐配水池系	馬込配水池系	汐見配水池系	唐隈配水池系	魚飼瀬配水池系	郷式配水池系
			伊唐水源地	馬込水源地	汐見水源地	唐隈水源地	魚飼瀬水源地	郷式水源地
1	一般細菌	100/mL以下	2/mL	0/mL	0/mL	0/mL	0/mL	0/mL
2	大腸菌	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満		
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満		
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満		
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	3.4mg/L	2.4mg/L	0.5mg/L	0.4mg/L	3.5mg/L	0.3mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満		
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下		0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満		
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満		
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L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		0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満		
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下		0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満		
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満		
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満		
20	ベンゼン	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満		
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満	0.15mg/L	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.002mg/L	0.001mg/L未満
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.003mg/L	0.002mg/L	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満	0.002mg/L	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.004mg/L	0.001mg/L未満
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満	0.002mg/L	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.002mg/L	0.001mg/L未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満		
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満		
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下		0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満		
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満		
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		24.8mg/L	25.5mg/L	13.0mg/L		
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満		
38	塩化物イオン	200mg/L以下	12.9mg/L	43.8mg/L	57.1mg/L	24.5mg/L	16.5mg/L	7.8mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	45mg/L	103mg/L	83mg/L	56mg/L	49mg/L	39mg/L
40	蒸発残留物	500mg/L以下	125mg/L	238mg/L	237mg/L	158mg/L	144mg/L	130mg/L
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満		
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満		
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満		
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満		
45	フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満		
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.9	7.8	7.6	7.4	7.6
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	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	2度以下	0.3度	0.2度未満	0.2度未満	0.2度未満	0.2度未満	0.2度未満

浄水水質結果表

番号	項目	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日
			令和3年12月2日	令和3年12月2日	令和3年12月2日	令和3年12月2日	令和3年12月2日	令和3年12月2日
			城川内配水池系 城川内水源地	川内配水池系 川内第1・2水源地	藏之元配水池系 中南水源地	平尾配水池系 中南水源地	北方崎配水池系 北方崎水源地	口之福浦配水池系 口之福浦水源地
1	一般細菌	100/mL以下	5/mL	0/mL	0/mL	0/mL	0/mL	1/mL
2	大腸菌	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4mg/L	0.3mg/L	0.6mg/L	2.1mg/L	2.6mg/L	0.7mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下						
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						
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						
20	ベンゼン	0.01mg/L以下						
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.07mg/L	0.06mg/L未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.003mg/L
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.007mg/L
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.002mg/L	0.001mg/L未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.002mg/L	0.017mg/L
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.004mg/L
30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.002mg/L	0.003mg/L
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.02mg/L	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	28.3mg/L					
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						
38	塩化物イオン	200mg/L以下	45.9mg/L	8.1mg/L	8.6mg/L	12.8mg/L	15.0mg/L	10.5mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	59mg/L	40mg/L	50mg/L	67mg/L	45mg/L	49mg/L
40	蒸発残留物	500mg/L以下	203mg/L	133mg/L	149mg/L	163mg/L	151mg/L	154mg/L
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下						
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						
45	フェノール類	0.005mg/L以下						
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.8	7.7	7.6	7.7	7.9
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	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	2度以下	0.2度未満	0.2度未満	0.2度未満	0.2度未満	0.2度未満	0.3度

净水水质结果表

番号	項目	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日
			令和3年12月7日	令和3年12月7日	令和3年12月7日	令和3年12月7日	令和3年12月7日
			片側配水池系	縦串配水池系	黒崎配水池系	御所浦配水池系	平河内配水池系
			片側水源地	片側水源地	黒崎水源地	御所浦第3水源地 御所浦第1浄水場 御所浦第3浄水場	湯ノ口配水池系
1	一般細菌	100/mL以下	0/mL	0/mL	0/mL	1/mL	0/mL
2	大腸菌	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003mg/L未満		0.0003mg/L未満	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005mg/L未満		0.00005mg/L未満	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満		0.001mg/L未満	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満		0.001mg/L未満	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満		0.001mg/L未満	
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004mg/L未満		0.004mg/L未満	
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.5mg/L	0.5mg/L	1.7mg/L	0.2mg/L	0.2mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.08mg/L未満		0.08mg/L未満	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下		0.1mg/L未満		0.1mg/L未満	
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002mg/L未満		0.0002mg/L未満	
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.005mg/L未満		0.005mg/L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		0.004mg/L未満		0.004mg/L未満	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下		0.002mg/L未満		0.002mg/L未満	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満		0.001mg/L未満	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満		0.001mg/L未満	
20	ベンゼン	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満		0.001mg/L未満	
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.15mg/L	0.28mg/L	0.13mg/L	0.06mg/L未満	0.07mg/L
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.016mg/L	0.018mg/L	0.017mg/L	0.006mg/L	0.001mg/L未満
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004mg/L未満	0.003mg/L未満	0.004mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003mg/L	0.003mg/L	0.003mg/L	0.002mg/L	0.001mg/L未満
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.027mg/L	0.030mg/L	0.028mg/L	0.012mg/L	0.001mg/L
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.005mg/L	0.005mg/L	0.007mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.008mg/L	0.009mg/L	0.008mg/L	0.004mg/L	0.001mg/L未満
30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L	0.001mg/L未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.02mg/L		0.01mg/L	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.03mg/L	0.03mg/L		0.03mg/L	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下		0.03mg/L未満	0.03mg/L	0.03mg/L未満	
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01mg/L未満		0.01mg/L未満	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		10.0mg/L		8.2mg/L	25.5mg/L
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		0.001mg/L未満		0.001mg/L	
38	塩化物イオン	200mg/L以下	10.5mg/L	10.5mg/L	14.0mg/L	8.5mg/L	9.8mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	48mg/L	48mg/L	52mg/L	46mg/L	74mg/L
40	蒸発残留物	500mg/L以下	87mg/L	96mg/L	103mg/L	90mg/L	122mg/L
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02mg/L未満		0.02mg/L未満	
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.000001mg/L		0.000001mg/L未満	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		0.000001mg/L未満		0.000001mg/L未満	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.005mg/L未満		0.005mg/L未満	
45	フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005mg/L未満		0.0005mg/L未満	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.8	7.3	7.8	8.0
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
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
50	色度	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.6度	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	2度以下	0.2度未満	0.2度未満	0.2度未満	0.2度未満	0.2度未満