

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2年12月2日	令和2年12月2日	令和2年12月2日	令和2年12月2日	令和2年12月2日	令和2年12月2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	杉ノ段配水池系
1	一般細菌	100/mL以下	0/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				0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/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	0.02mg/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	1.1mg/L	0.7mg/L	1.7mg/L	0.1mg/L未満	3.5mg/L	1.0mg/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	ジス-1, 2-ジクロロエチレン及びトランスク-1, 2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下				0.04mg/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				0.02mg/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	0.06mg/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	0.02mg/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	0.001mg/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	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	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	0.001mg/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	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	0.001mg/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		27.5mg/L		8.2mg/L	9.6mg/L	8.0mg/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	26.5mg/L	66.0mg/L	11.0mg/L	6.7mg/L	10.2mg/L	8.8mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	68mg/L	96mg/L	54mg/L	31mg/L	65mg/L	41mg/L
40	蒸発残留物	500mg/L以下	160mg/L	280mg/L	130mg/L	116mg/L	157mg/L	124mg/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	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	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	7.8	7.8	7.7	7.9	7.5	7.8
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	195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2年12月2日	令和2年12月2日	令和2年12月2日	令和2年12月2日	令和2年12月2日	令和2年12月2日
			赤崎配水池系 赤崎水源地	鷺巣配水池系 浦底第1・2水源地 (鷺浦2・5水源地)	松ヶ平配水池系 松ヶ平水源地 (鷺浦第3水源地)	浦底配水池系 浦底第1・2水源地 倉蔵水源地 (諸浦第4水源地)	葛輪配水池系 鷺巣第1・2水源地 (諸浦水源地) 浦底第1・2水源地	薄井配水池系 廉県第1・2水源地 諸浦水源地 (諸浦第2水源地) 浦底第1・2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					
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					
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	4.1mg/L	0.1mg/L	0.3mg/L	0.2mg/L	1.2mg/L	1.5mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	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					
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	0.07mg/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	0.001mg/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	0.001mg/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	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	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	0.001mg/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	0.008mg/L未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.03mg/L					
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	9.7mg/L	9.4mg/L	29.8mg/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	10.3mg/L	7.5mg/L	67.4mg/L	7.2mg/L	18.0mg/L	21.5mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	86mg/L	45mg/L	88mg/L	42mg/L	74mg/L	84mg/L
40	蒸発残留物	500mg/L以下	172mg/L	141mg/L	285mg/L	132mg/L	172mg/L	185mg/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	0.3mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	8.1	8.0	8.0	8.0	7.9	7.5
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	2/5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2年12月2日	令和2年12月1日	令和2年12月1日	令和2年12月1日	令和2年12月1日	令和2年12月1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	0/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					
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					
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	3.9mg/L	2.5mg/L	0.3mg/L	0.4mg/L	3.4mg/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					
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	0.13mg/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	0.001mg/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	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	0.001mg/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					
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	10.3mg/L	24.3mg/L	25.8mg/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	12.7mg/L	43.6mg/L	57.7mg/L	24.3mg/L	16.9mg/L	7.7mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	49mg/L	105mg/L	83mg/L	57mg/L	48mg/L	39mg/L
40	蒸発残留物	500mg/L以下	129mg/L	251mg/L	249mg/L	154mg/L	134mg/L	118mg/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	0.3mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7.8	7.7	7.8	7.6	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	3/5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2年12月1日	令和2年12月1日	令和2年12月1日	令和2年12月1日	令和2年12月1日	令和2年12月1日
			城川内配水池系	川内配水池系	藏之元配水池系	平尾配水池系	北方崎配水池系	口之福浦配水池系
			城川内水源地	川内第1・2水源地	藏之元水源地 中南水源地	平尾第1水源地 中南水源地	北方崎水源地	口之福浦水源地
1	一般細菌	100/mL以下	0/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	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	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	0.8mg/L	0.7mg/L	2.5mg/L	0.6mg/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	ジス-1, 2-ジクロロエチレン及びトランスク-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	0.06mg/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	0.001mg/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	0.001mg/L未満	0.003mg/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	0.001mg/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	0.006mg/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	0.001mg/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	0.001mg/L	0.002mg/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			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	24.1mg/L		9.0mg/L	8.8mg/L	12.0mg/L	10.1mg/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	34.9mg/L	8.1mg/L	9.7mg/L	8.6mg/L	14.6mg/L	10.4mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	52mg/L	41mg/L	43mg/L	55mg/L	44mg/L	52mg/L
40	蒸発残留物	500mg/L以下	172mg/L	125mg/L	138mg/L	145mg/L	144mg/L	145mg/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	0.3mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	8.0	7.9	7.7	7.6	7.4	7.8
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	4/5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2年12月2日	令和2年12月2日	令和2年12月2日	令和2年12月2日	令和2年12月2日	令和2年12月2日
			片側配水池系	幣串配水池系	黒崎配水池系	御所浦配水池系	平河内配水池系	湯ノ口配水池系
			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	御所浦第4水源地	湯ノ口水源地
1	一般細菌	100/mL以下	0/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			
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	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			
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	0.4mg/L	1.3mg/L	0.2mg/L	0.2mg/L	0.1mg/L未満
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	0.12mg/L	0.16mg/L	0.14mg/L	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.11mg/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	0.002mg/L未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.013mg/L	0.015mg/L	0.016mg/L	0.004mg/L	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	0.004mg/L	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	0.003mg/L	0.004mg/L	0.003mg/L	0.001mg/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	0.001mg/L未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.023mg/L	0.028mg/L	0.027mg/L	0.008mg/L	0.005mg/L	0.001mg/L
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.006mg/L	0.007mg/L	0.008mg/L	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	0.007mg/L	0.009mg/L	0.008mg/L	0.003mg/L	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	0.003mg/L	0.001mg/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	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	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		0.04mg/L			
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	9.9mg/L		14.6mg/L			25.2mg/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	11.0mg/L	11.1mg/L	23.5mg/L	9.9mg/L	9.0mg/L	19.7mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	47mg/L	47mg/L	63mg/L	42mg/L	66mg/L	68mg/L
40	蒸発残留物	500mg/L以下	85mg/L	81mg/L	123mg/L	74mg/L	102mg/L	144mg/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	0.6mg/L	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	7.7	7.7	7.3	7.5	7.9	8.1
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	5/5度未満	0.2度未満	0.2度未満	0.2度未満	0.2度未満