

令和4年度 水質基準項目検査(浄水)

配水系統	来原・向山・浜山配水系(末端)													
採水場所	大社町遥堪 石臼総合センター(給水栓)													
分析項目	単位	基準値	4月14日	5月17日	6月8日	7月13日	8月17日	9月7日	10月13日	11月14日	12月15日	1月25日	2月13日	3月16日
一般細菌	個/mL	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/l以下	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-	-	-
亜硝酸性窒素	mg/L	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/l以下	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-	-	-
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ベンゼン	mg/L	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
塩素酸	mg/L	0.6mg/l以下	-	-	-	-	0.09	-	-	-	-	-	-	-
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/l以下	-	-	-	-	0.002 未満	-	-	-	-	-	-	-
クロロホルム	mg/L	0.06mg/l以下	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-	-	-
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/l以下	-	-	-	-	0.002 未満	-	-	-	-	-	-	-
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/l以下	-	-	-	-	0.003	-	-	-	-	-	-	-
臭素酸	mg/L	0.01mg/l以下	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-	-	-
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/l以下	-	-	-	-	0.006	-	-	-	-	-	-	-
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/l以下	-	-	-	-	0.002 未満	-	-	-	-	-	-	-
プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/l以下	-	-	-	-	0.002	-	-	-	-	-	-	-
プロモホルム	mg/L	0.09mg/l以下	-	-	-	-	0.001	-	-	-	-	-	-	-
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/l以下	-	-	-	-	0.008 未満	-	-	-	-	-	-	-
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
塩化物イオン	mg/L	200mg/l以下	13.5	13.5	14.1	12.6	12.2	12.4	11.7	12.5	12.4	13.1	13.5	14.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蒸発残留物	mg/L	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フェノール類	mg/L	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/l以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.4	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
pH値		5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.1	7.2	7.1	7.0	7.1	7.0	7.0	6.9	6.9	7.0
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	異常なし	異常なし	異常なし
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	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
濁度	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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
残留塩素	mg/L	0.1mg/l以上	0.38	0.40	0.37	0.44	0.34	0.37	0.38	0.41	0.44	0.44	0.42	0.42
導電率	µS/cm		130	132	130	133	131	134	131	130	127	126	127	131