

令和7年度 定期水質検査(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10日	5月19日	6月11日	7月10日	8月6日	9月11日	10月8日	11月10日	12月15日	1月7日	2月3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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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-ジクロロエチン及び トランス-1,2-ジクロロエチン	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	—	—	—	—	0.10	—	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/l以下	—	—	—	—	0.002 未満	—	—	—	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/l以下	—	—	—	—	0.004	—	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	0.009	—	—	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/l以下	—	—	—	—	0.002 未満	—	—	—	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/l以下	—	—	—	—	0.003	—	—	—	—	—	—	—
ブロモホルム	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	14.3	14.2	13.7	14.1	13.3	13.2	12.8	12.6	12.5	12.1	13.6	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	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
pH値		5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.0	7.2	7.0	7.1	6.9	7.0	7.0	7.0	7.2	7.1
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	0.41	0.37	0.36	0.34	0.38	0.38	0.38	0.41	0.46	0.42	0.45	0.39
導電率	μS/cm		128	127	126	133	130	129	123	126	121	120	132	132