

令和6年度 定期水質検査(浄水)

配水系統	来原・向山・妙見山配水系(末端)													
採水場所	西園町 リバーサイドタウン集会所(給水栓)													
分析項目	単位	基準値	4月15日	5月15日	6月10日	7月18日	8月20日	9月19日	10月15日	11月12日	12月17日	1月21日	2月12日	3月18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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	—	—	—	—	0.10	—	—	—	—	—	—	—
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 未満	—	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	0.003	—	—	—	—	—	—	—
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	13.7	13.9	13.3	12.5	13.0	12.9	12.3	12.5	12.2	12.7	13.7	14.2
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	0.3	0.3 未満						
pH値		5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.2	7.2	7.1	7.4	7.2	7.2	7.3	7.2	7.1	7.3
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				
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				
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.43	0.44	0.45	0.36	0.36	0.38	0.41	0.44	0.45	0.46	0.40	0.43
導電率	μS/cm		131	130	131	130	132	135	128	127	124	125	123	130