

令和6年度 定期水質検査(浄水)

配水系統	乙立配水系(末端)													
採水場所	乙立町 第2加圧ポンプ所(給水栓)													
分析項目	単位	基準値	4月18日	5月23日	6月18日	7月22日	8月21日	9月11日	10月23日	11月20日	12月9日	1月23日	2月13日	3月10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	—	—	—	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—
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	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	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	—	—	0.08	—	—	0.15	—	—	0.11	—	—	0.06 未満
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	—	—	0.002	—	—	0.003	—	—	0.002	—	—	0.002
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	—	—	0.005	—	—	0.008	—	—	0.005	—	—	0.004
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
プロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	—	—	0.003	—	—	0.004	—	—	0.003	—	—	0.002
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	—	—	0.008 未満	—	—	0.008 未満	—	—	0.008 未満	—	—	0.008 未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	—	—	—	—	—	0.007	—	—	—	—	—	—
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	—	—	—	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	—	—	—	—	—	0.03 未満	—	—	—	—	—	—
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	—	—	—	—	—	0.015	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	33.5	35.6	35.5	29.9	38.5	37.8	32.6	29.4	31.9	35.7	35.5	37.1
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L	300mg/L以下	—	—	61.6	—	—	68.8	—	—	57.4	—	—	54.2
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	—	—	202	—	—	235	—	—	189	—	—	189
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	—	—	—	—	—	0.000001未満	—	—	—	—	—	—
2-メチルソルベネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—	0.000001未満	—	—	—	—	—	—
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 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	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	7.5	7.4	7.6	7.5	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5
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	0.6	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	0.1 未満	0.1 未満
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.37	0.42	0.33	0.30	0.34	0.36	0.34	0.32	0.38	0.42	0.49	0.48
導電率	μS/cm		304	314	313	298	353	358	309	291	301	307	303	312