

令和5年度 水質基準項目検査(浄水)

配水系統	多伎・田儀配水系(末端)													
採水場所	台場公園(給水栓)													
分析項目	単位	基準値	4月19日	5月29日	6月26日	7月18日	8月28日	9月25日	10月16日	11月28日	12月13日	1月22日	2月19日	3月11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	-	-	-	-	-	0.17	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	0.002	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	0.008	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	0.022	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	0.004	-	-	-	-	-	-
プロモホルム	mg / L	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-	0.008	-	-	-	-	-	-
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	20.5	18.4	19.0	18.4	16.7	16.4	16.3	16.1	16.3	17.4	19.1	18.9
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	0.4	0.3	0.3 未満	0.3	0.3	0.3	0.3 未満	0.3				
pH値		5.8以上8.6以下	7.4	7.2	7.1	7.2	7.1	7.3	7.2	6.9	7.0	7.2	7.3	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					
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					
残留塩素	mg / L	0.1mg/l以上	0.64	0.52	0.55	0.41	0.17	0.20	0.43	0.62	0.29	0.49	0.55	0.52
導電率	μS / cm		201	205	217	243	220	217	198	167	151	201	207	206