

# 給水全項目検査結果書(令和3年2月)

項目	単位	基準値	蹴上	松ヶ崎	新山科
採水年月日			2月2日	2月2日	2月2日
採水地点			京都市南区 京都市上下水道 サービス協会九条支部	京都市上下水道局 北部営業所	京都市上下水道局 ポンプ施設事務所
採水時刻			9:45	10:15	10:35
当日天気			晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇
気温	(°C)		13.1	13.5	10.3
水温	(°C)		9.9	11.0	10.7
一般細菌	(集落/mL)	100以下	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出
カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
六価クロム化合物	(mg/L)	0.02以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01以下	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)	10以下	0.12	0.14	0.13
フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8以下	0.07	0.06	0.07
ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満
四塩化炭素	(mg/L)	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
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)	0.04以下	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
ジクロロメタン	(mg/L)	0.02以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
ベンゼン	(mg/L)	0.01以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
塩素酸	(mg/L)	0.6以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満
クロロ酢酸	(mg/L)	0.02以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロロホルム	(mg/L)	0.06以下	0.003	0.002	0.002
ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03以下	0.003	0.003	0.003
ジブロモクロロメタン	(mg/L)	0.1以下	0.004	0.003	0.003
臭素酸	(mg/L)	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
総トリハロメタン	(mg/L)	0.1以下	0.012	0.009	0.008
トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03以下	0.002	0.002未満	0.002未満
ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03以下	0.005	0.004	0.003
ブromoホルム	(mg/L)	0.09以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08以下	0.003	0.002	0.002
亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0以下	0.002	0.002未満	0.002未満
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2以下	0.02	0.01	0.02
鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3以下	0.005	0.005未満	0.005未満
銅及びその化合物	(mg/L)	1.0以下	0.001未満	0.003	0.001未満
ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200以下	9.9	10.6	9.9
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05以下	0.001未満	0.001	0.001
塩化物イオン	(mg/L)	200以下	14.3	16.2	14.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300以下	46	47	45
蒸発残留物	(mg/L)	500以下	81	85	82
陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	(mg/L)	0.00001以下	0.000001	0.000001	0.000001
2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001以下	0.000001	0.000001	0.000001
非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
フェノール類	(mg/L)	0.005以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3以下	0.8	0.8	0.8
pH値		5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.2
味		異常でないこと	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
色度	(度)	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	(度)	2以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満
遊離残留塩素	(mg/L)	0.1以上	0.4	0.4	0.5

水道水の水質は法令等で定められた基準値に全て適合していますので、安心してご使用いただけます。