

給水全項目検査結果書(平成30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6日	2月6日	2月6日
採 水 場 所			京都市上下水道局 水道管路管理センター 南部給水工事課	京都市上下水道局 左京営業所	京都市上下水道局 ポンプ施設事務所
採 水 時 刻			10:25	9:40	9:30
天 候			晴	晴	晴
気 温			5.4	1.8	3.5
水 温	(°C)		10.4	7.8	9.6
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	0.0003未満	0.0003未満	0.0003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 其 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)	0.05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	0.005	0.005	0.004
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	0.25	0.25	0.24
フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8以下	0.08	0.08	0.08
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	0.005未満	0.005未満	0.005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	0.002	0.002	0.002
ジ ク ロ ロ 酢 酸	(mg/L)	0.03以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
ジブロモクロロメタン	(mg/L)	0.1以下	0.004	0.004	0.005
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	0.011	0.011	0.014
トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
ブromoジクロロメタン	(mg/L)	0.03以下	0.004	0.004	0.005
ブ ロ モ ホ ル ム	(mg/L)	0.09以下	0.001	0.001	0.002
ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08以下	0.002	0.003	0.003
亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0以下	0.002未満	0.002未満	0.002
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2以下	0.01	0.02	0.01
鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3以下	0.006未満	0.008	0.006未満
銅 及 び 其 の 化 合 物	(mg/L)	1.0以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200以下	10.0	10.1	10.1
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05以下	0.001	0.002	0.001
塩 化 物 イ オ ン	(mg/L)	200以下	14.0	14.0	13.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300以下	45	46	45
蒸 発 残 留 物	(mg/L)	500以下	74	73	84
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 エ オ ス ミ ン	(mg/L)	0.00001以下	0.000002	0.000002	0.000002
2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
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	7.3	7.3	7.3
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	0.5	0.4	0.5

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