水道水の水質検査結果(豊北地区)

令和7年9月分

令和7年9月分は、毎月検査項目と3箇月ごとに行う検査項目についての検査結果です。

・検査を行ったすべての項目について、水質基準に適合しています。

項目	単位	基準	市の瀬 水源系	小河内 水源系
			二見	角島
			給水栓	給水栓
一般細菌	CFU/mL	1mLの検水で形成される集落数が100以下であること。	0	0
大腸菌		検出されないこと。	検出せず	検出せず
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	シアンの量に関して、1リットル中に 0.01mg以下であること。	0.001未満	0.001未満
塩素酸	mg/L	1リットル中に0.6mg以下であること。	0.12	0.11
クロロ酢酸	mg/L	1リットル中に0.02mg以下であること。	0.002未満	0.002未満
クロロホルム	mg/L	1リットル中に0.06mg以下であること。	0.0008	0.0005
ジクロロ酢酸	mg/L	1リットル中に0.03mg以下であること。	0.002未満	0.002未満
ジブロモクロロメタン	mg/L	1リットル中に0.1mg以下であること。	0.0031	0.0023
臭素酸	mg/L	1リットル中に0.01mg以下であること。	0.001未満	0.001未満
総トリハロメタン	mg/L	1リットル中に0.1mg以下であること。	0.0073	0.0053
トリクロロ酢酸	mg/L	1リットル中に0.03mg以下であること。	0.002未満	0.002未満
ブロモジクロロメタン	mg/L	1リットル中に0.03mg以下であること。	0.0020	0.0014
ブロモホルム	mg/L	1リットル中に0.09mg以下であること。	0.0014	0.0011
ホルムアルデヒド	mg/L	1リットル中に0.08mg以下であること。	0.005未満	0.005未満
塩化物イオン	mg/L	1リットル中に200mg以下であること。	10	12
蒸発残留物	mg/L	1リットル中に500mg以下であること。	97	_
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	1リットル中に3mg以下であること。	0.3未満	0.3未満
pH値		5.8以上8.6以下であること。	7.3	6.9
味		異常でないこと。	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
色度	度	5度以下であること。	0.5未満	0.5未満
濁度	度	2度以下であること。	0.1未満	0.1未満
遊離残留塩素	mg/L	1リットル中に0.1mg以上であること。	0.5	0.5

[※] 検査しない場合は「一」と表示します。