

水質試験・検査結果(12月分)

水道施設名	新富町上水道
採水年月日	令和7年12月9日
受託年月日	令和7年12月9日
検査機関	株式会社 東洋環境分析センター

項目	基準値	採水地点		
		野中	溜水	竹渕
気温	-	17.0 °C	16.0 °C	11.0 °C
水温	-	18.0 °C	18.0 °C	17.0 °C
採水時間	-	11:45	12:19	9:41
一般細菌	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	0.003以下	0	0	0
水銀及びその化合物	0.0005以下	0	0	0
セレン及びその化合物	0.01以下	0	0	0
鉛及びその化合物	0.01以下	0	0	0
ヒ素及びその化合物	0.01以下	0	0	0
六価クロム化合物	0.02以下	0	0	0
亜硫酸態窒素	0.04以下	0	0	0
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01以下	0	0	0
硫酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	0	0	0
フッ素及びその化合物	0.8以下	0	0	0
ホウ素及びその化合物	1.0以下	0	0	0
四塩化炭素	0.002以下	0	0	0
1, 4ジオキサン	0.05以下	0	0	0
シス1, 2ジクロロエチレン・トランス1, 2ジクロロエチレン	0.04以下	0	0	0
ジクロロメタン	0.02以下	0	0	0
テトラクロロエチレン	0.01以下	0	0	0
トリクロロエチレン	0.01以下	0	0	0
ベンゼン	0.01以下	0	0	0
塩素酸	0.6以下	0	0	0
クロロ酢酸	0.02以下	0	0	0
クロロホルム	0.06以下	0	0	0
ジクロロ酢酸	0.03以下	0	0	0
ジブロモクロロメタン	0.1以下	0	0	0
臭素酸	0.01以下	0	0	0
総トリハロメタン	0.1以下	0	0	0
トリクロロ酢酸	0.03以下	0	0	0
ブロモジクロロメタン	0.03以下	0	0	0
ブロモホルム	0.09以下	0	0	0
ホルムアルデヒド	0.08以下	0	0	0
亜鉛及びその化合物	1.0以下	0	0	0
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	0	0	0
鉄及びその化合物	0.3以下	0	0	0
銅及びその化合物	1.0以下	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	0	0	0
マンガン及びその化合物	0.05以下	0	0	0
塩化物イオン	200以下	4.6	3.1	3.2
硬度	300以下	0	0	0
蒸発残留物	500以下	0	0	0
陰イオン界面活性剤	0.2以下	0	0	0
ジェオスミン	0.00001以下	0	0	0
2-MIB	0.00001以下	0	0	0
非イオン界面活性剤	0.02以下	0	0	0
フェノール類	0.05以下	0	0	0
有機物	3以下	0.3未満	0.4	0.4
pH値	5.8以上8.6以下	6.5	7.1	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	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満
残留塩素	0.1以上	0.3	0.4	0.3
判定	上記検査項目について適			

※「-」は検査省略項目