

水質試験・検査結果(6月分)

水道施設名	新富町上水道
採水年月日	令和7年6月10日
受託年月日	令和7年6月10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	-	26.0°C	29.0°C	25.0°C
水温	-	24.0°C	23.0°C	23.0°C
採水時間	-	10:20	11:30	9:30
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	-	-	-
水銀及びその化合物	0.0005以下	-	-	-
セレン及びその化合物	0.01以下	-	-	-
鉛及びその化合物	0.01以下	-	-	-
ヒ素及びその化合物	0.01以下	-	-	-
六価クロム化合物	0.02以下	-	-	-
亜硫酸態窒素	0.04以下	-	-	-
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01以下	-	-	-
硫酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	-	-	-
フッ素及びその化合物	0.8以下	-	-	-
ホウ素及びその化合物	1.0以下	-	-	-
四塩化炭素	0.002以下	-	-	-
1, 4ジオキサン	0.05以下	-	-	-
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	-	-	-
ジクロロメタン	0.02以下	-	-	-
テトラクロロエチレン	0.01以下	-	-	-
トリクロロエチレン	0.01以下	-	-	-
ベンゼン	0.01以下	-	-	-
塩素酸	0.6以下	-	-	-
クロロ酢酸	0.02以下	-	-	-
クロロホルム	0.06以下	-	-	-
ジクロロ酢酸	0.03以下	-	-	-
ジブロモクロロメタン	0.1以下	-	-	-
臭素酸	0.01以下	-	-	-
総トリハロメタン	0.1以下	-	-	-
トリクロロ酢酸	0.03以下	-	-	-
ブロモジクロロメタン	0.03以下	-	-	-
ブロモホルム	0.09以下	-	-	-
ホルムアルデヒド	0.08以下	-	-	-
亜鉛及びその化合物	1.0以下	-	-	-
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	-	-	-
鉄及びその化合物	0.3以下	-	-	-
銅及びその化合物	1.0以下	-	-	-
ナトリウム及びその化合物	200以下	-	-	-
マンガン及びその化合物	0.05以下	-	-	-
塩化物イオン	200以下	6.8	6.9	6.9
硬度	300以下	-	-	-
蒸発残留物	500以下	-	-	-
陰イオン界面活性剤	0.2以下	-	-	-
ジェオスミン	0.00001以下	-	-	-
2-MIB	0.0001以下	-	-	-
非イオン界面活性剤	0.02以下	-	-	-
フェノール類	0.05以下	-	-	-
有機物	3以下	0.3	0.3	0.3
pH値	5.8以上8.6以下	6.7	6.8	7
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	0.47	0.44	0.6
判定	上記検査項目について適			

※「-」は検査省略項目