

水道水質検査結果表

令和4年1月

検 体 識 別 No.	柴田町-5	柴田町-6	柴田町-8
採 水 場 所	広域水道 山田沢系給水末端 (船岡字清住町)	広域水道 船迫系給水末端 (槻木上町三丁目)	広域水道 雨乞系給水末端 (富沢字赤柴)
検 体 名	浄 水		
採 水 年 月 日	令和4年1月19日		
気 温 °C	2.8	5.3	3.4
水 温 °C	6.4	6.1	9.2
検 査 項 目 名	検 査 成 績		
一般細菌	0	0	0
大腸菌	不検出	不検出	不検出
カドミウム及びその化合物			
水銀及びその化合物			
セレン及びその化合物			
鉛及びその化合物			
ヒ素及びその化合物			
六価クロム化合物			
亜硝酸態窒素			
シアン化物イオン及び塩化イオン			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素			
フッ素及びその化合物			
ホウ素及びその化合物			
四塩化炭素			
1,4-ジオキサン			
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			
ジクロロメタン			
テトラクロロエチレン			
トリクロロエチレン			
ベンゼン			
塩素酸			
クロロ酢酸			
クロロホルム			
ジクロロ酢酸			
ジブロモクロロメタン			
臭素酸			
総トリハロメタン			
トリクロロ酢酸			
ブロモジクロロメタン			
ブロモホルム			
ホルムアルデヒド			
亜鉛及びその化合物			
アルミニウム及びその化合物			
鉄及びその化合物			
銅及びその化合物			
ナトリウム及びその化合物			
マンガン及びその化合物			
塩化物イオン	6.2	6.2	6.5
カルシウム・マグネシウム等(硬度)			
蒸発残留物			
陰イオン界面活性剤			
ジェオスミン			
2-メチルイソボルネオール			
非イオン界面活性剤			
フェノール類			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6	0.5	0.5
pH値	7.2	7.2	7.2
味	なし	なし	なし
臭気	なし	なし	なし
色度	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	<0.1	<0.1	<0.1
分析時残留塩素	0.3	0.3	0.3
判定(水質基準に)	適 合	適 合	適 合
検 査 機 関	一般財団法人 宮城県公衆衛生協会		