

2024年度 小浜市 水質検査結果
四谷観測井戸(原水):ポンプ井

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	—												基準値
天候	—												
採水時間	—												
気温	℃												
水温	℃												
一般細菌	個/ml												≦ 100個
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.05
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
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
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.04
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.2
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	—												≦ 5.8~8.6
臭気	—												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL												
クリプトスポリジウム	個/10L												
大腸菌	—												

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

