



事業所名: 野々市市役所

受付番号	0082108	0093509	0104409	0114508		最高	最低	平均
採水年月日	平成30年12月 4日	平成31年 1月 8日	平成31年 2月 5日	平成31年 3月 1日				
水源名	基準値 1 0号水源	1 0号水源	1 0号水源	1 0号水源				
水温	14.5℃	14.2℃	14.3℃	14.4℃				
	北川泰男	北川泰男	北川泰男	北川泰男				
一般細菌	100個/ml以下	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml
大腸菌	陰性であること	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下					0.0003 mg/L 未満	0.0003 mg/L 未満	0.0003 mg/L 未満
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005 mg/L 未満	0.00005 mg/L 未満	0.00005 mg/L 未満
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
六価クロム化合物	0.05mg/L以下					0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下					0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下					0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下					1.49 mg/L	1.49 mg/L	1.49 mg/L
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.05 mg/L 未満	0.05 mg/L 未満	0.05 mg/L 未満
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.02 mg/L	0.02 mg/L	0.02 mg/L
四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002 mg/L 未満	0.0002 mg/L 未満	0.0002 mg/L 未満
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満
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	0.04mg/L以下					0.0005 mg/L 未満	0.0005 mg/L 未満	0.0005 mg/L 未満
ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.0005 mg/L 未満	0.0005 mg/L 未満	0.0005 mg/L 未満
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.0005 mg/L 未満	0.0005 mg/L 未満	0.0005 mg/L 未満
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.0005 mg/L 未満	0.0005 mg/L 未満	0.0005 mg/L 未満
ベンゼン	0.01mg/L以下					0.0005 mg/L 未満	0.0005 mg/L 未満	0.0005 mg/L 未満
塩素酸	0.6mg/L以下							
クロロ酢酸	0.02mg/L以下							
クロロホルム	0.06mg/L以下							
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下							
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下							
臭素酸	0.01mg/L以下							
総トリハロメタン	0.1mg/L以下							
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下							
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下							
ブromホルム	0.09mg/L以下							
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下							
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.02 mg/L 未満	0.02 mg/L 未満	0.02 mg/L 未満
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L 未満
銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					10 mg/L	10 mg/L	10 mg/L
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
塩化物イオン	200mg/L以下	10.3 mg/L	10.4 mg/L	10.3 mg/L	10.3 mg/L	10.4 mg/L	10.2 mg/L	10.3 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	112 mg/L	114 mg/L	112 mg/L	113 mg/L	117 mg/L	97 mg/L	109 mg/L
蒸発残留物	500mg/L以下					177 mg/L	177 mg/L	177 mg/L
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02 mg/L 未満	0.02 mg/L 未満	0.02 mg/L 未満
ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001 mg/L 未満	0.000001 mg/L 未満	0.000001 mg/L 未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001 mg/L 未満	0.000001 mg/L 未満	0.000001 mg/L 未満
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満
フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005 mg/L 未満	0.0005 mg/L 未満	0.0005 mg/L 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.2 mg/L	0.1 mg/L	0.1 mg/L	0.1 mg/L	0.2 mg/L	0.1 mg/L 未満	0.1 mg/L
pH値	5.8以上 8.6以下	6.9	7.0	6.9	7.0	7.1	6.8	6.9
味	異常でないこと							
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
残留塩素								
判定		適	適	適	適			