

事業所名: 野々市市役所

受付番号		0082102	0093502	0104402			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					
水源名	基準値	2号水源	2号水源	2号水源					
水温		15.1℃	14.6℃	14.7℃					
		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
大腸菌	陰性であること	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						1.42 mg/L	1.42 mg/L	1.42 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 未満	0.02 mg/L 未満	0.02 mg/L 未満
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	0.0006 mg/L	0.0007 mg/L	0.0006 mg/L			0.0008 mg/L	0.0006 mg/L	0.0007 mg/L
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			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
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						13 mg/L	13 mg/L	13 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	13.8 mg/L	13.9 mg/L	13.9 mg/L			14.1 mg/L	13.7 mg/L	11.9 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	103 mg/L	104 mg/L	103 mg/L			106 mg/L	99 mg/L	103 mg/L
蒸発残留物	500mg/L以下						181 mg/L	181 mg/L	181 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			0.2 mg/L	0.1 mg/L 未満	0.1 mg/L
pH値	5.8以上 8.6以下	7.0	7.2	7.1			7.2	7.0	7.1
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
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
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
残留塩素									
判定		適	適	適					