

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 野々市市役所

受付番号					21K-0123901	21K-0135601	21K-0151301	22K-0002901	22K-0026201	22K-0042901
採水年月日	基準値	最大値	最小値	平均値	令和 4年 4月 7日	令和 4年 5月10日	令和 4年 6月 6日	令和 4年 7月 4日	令和 4年 8月 8日	令和 4年 9月 6日
採水場所(施設)					東部配水区水質計	東部配水区水質計	東部配水区水質計	東部配水区水質計	東部配水区水質計	東部配水区水質計
採水場所					押野東公園	押野東公園	押野東公園	押野東公園	押野東公園	押野東公園
浄・原					上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水
水温		21.7 ℃	14.3 ℃	19.0 ℃	14.3 ℃	16.6 ℃	18.6 ℃	21.1 ℃	21.7 ℃	21.4 ℃
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性	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	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003				<0.0003		
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005				<0.00005		
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001				<0.001		
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001				<0.001		
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001				<0.001		
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001				<0.001		<0.001
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004				<0.004		<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001				<0.001		<0.001
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.95	0.89	0.92				0.89		0.95
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.05	<0.05	<0.05				<0.05		
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02				<0.02		
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002				<0.0002		
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005				<0.005		
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	0.04 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005				<0.0005		
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005				<0.0005		
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005				<0.0005		
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005				<0.0005		
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005				<0.0005		
塩素酸	0.6 mg/L以下	0.07	<0.06	<0.06				<0.06		0.07
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002				<0.002		<0.002
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005				<0.0005		<0.0005
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003				<0.003		<0.003
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005				<0.0005		<0.0005
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001				<0.001		<0.001
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001				<0.001		<0.001
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003				<0.003		<0.003
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005				<0.0005		<0.0005
プロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005				<0.0005		<0.0005
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008				<0.008		<0.008
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.008	0.008	0.008				0.008		
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02				<0.02		
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.006	0.006	0.01				0.006		
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	13	13	13				13		
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001				<0.001		
塩化物イオン	200 mg/L以下	12.0	11.6	11.8	11.9	12	12	11.8	11.7	11.8
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	80	77	79	79	80	80	77	78	78
蒸発残留物	500 mg/L以下	178	148	159				178		157
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02				<0.02		
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001				<0.000001		
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001				<0.000001		
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002				<0.002		
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005				<0.0005		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	0.2
pH値	5.8以上 8.6以下	6.8	6.7	6.7	6.7	6.7	6.8	6.8	6.7	6.7
味	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	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	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	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2 度以下	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	<0.1

