

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	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	25K-0059701	25K-0070501	25K-0086501	25K-0096601	25K-0110301	25K-0123601
採水年月日						令和 7年10月 7日	令和 7年11月 4日	令和 7年12月 2日	令和 8年 1月 6日	令和 8年 2月 3日	令和 8年 3月 3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
遊離残留塩素						0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L
水温						20.9 ℃	16.9 ℃	15.5 ℃	12.0 ℃	11.0 ℃	12.8 ℃
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	12	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	1						
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1						
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	4			<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	4			<0.001			<0.001
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.89	0.88	0.89	4			0.89			0.89
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.05	<0.05	<0.05	1						
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1						
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1						
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1						
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	1						
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1						
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1						
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1						
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1						
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	4			<0.06			<0.06
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4			<0.002			<0.002
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4			<0.0005			<0.0005
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	4			<0.003			<0.003
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4			<0.0005			<0.0005
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4			<0.001			<0.001
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4			<0.001			<0.001
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	4			<0.003			<0.003
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4			<0.0005			<0.0005
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4			<0.0005			<0.0005
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	4			<0.008			<0.008
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.008	0.008	0.01	1						
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	1						
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.04	<0.03	<0.03	12	<0.03	<0.03	0.03	0.04	0.04	<0.03
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1						
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	12	12	12	1						
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
塩化物イオン	200 mg/L以下	11.9	11.5	11.6	12	11.8	11.5	11.6	11.5	11.6	11.5
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	79	76	77	12	76	77	78	78	76	78
蒸発残留物	500 mg/L以下	159	142	151	4			149			142
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1						
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1						
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1						
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1						
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.1	<0.1	<0.1	12	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
pH値	5.8以上 8.6以下	6.8	6.7	6.8	12	6.8	6.8	6.8	6.7	6.7	6.7
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	12	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	-	12	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	12	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2 度以下	0.1	<0.1	<0.1	12	<0.1	<0.1	0.1	0.1	<0.1	<0.1