

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						22K-0133701	22K-0145301	22K-0161001	23K-0004401	23K-0022801	23K-0044901
採水年月日	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	令和 5年 4月 6日	令和 5年 5月 2日	令和 5年 6月 6日	令和 5年 7月 6日	令和 5年 8月 3日	令和 5年 9月 8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	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.2 mg/L
水温		22.4 ℃	11.6 ℃	17.0 ℃		15.2 ℃	15.9 ℃	18.5 ℃	20.1 ℃	22.4 ℃	22.3 ℃
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			<0.0003			
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1			<0.00005			
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1			<0.001			
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1			<0.001			
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1			<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	1			<0.001			
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	0.93	0.87	0.91	4			0.93			0.93
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.05	<0.05	<0.05	1			<0.05			
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1			<0.02			
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1			<0.0002			
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1			<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	1			<0.0005			
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1			<0.0005			
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1			<0.0005			
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1			<0.0005			
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1			<0.0005			
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
ジブロモクロロメタン	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	0.009	0.009	0.01	1			0.009			
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			<0.02			
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	12	<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	0.007	0.007	0.01	1			0.007			
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	13	13	13	1			13			
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1			<0.001			
塩化物イオン	200 mg/L以下	12.2	11.5	11.9	12	11.7	12	12	11.9	12.2	11.9
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	81	76	79	12	78	81	80	78	78	78
蒸発残留物	500 mg/L以下	159	155	157	4			157			155
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1			<0.02			
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1			<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	1			<0.000001			
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1			<0.002			
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1			<0.0005			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.3	<0.1	<0.1	12	0.1	<0.1	0.1	0.1	0.1	0.3
pH値	5.8以上 8.6以下	6.8	6.7	6.7	12	6.8	6.7	6.7	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

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						23K-0055601	23K-0072901	23K-0084101	23K-0097201	23K-0110401	23K-0128101
採水年月日	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	令和 5年10月 3日	令和 5年11月 7日	令和 5年12月 5日	令和 6年 1月 9日	令和 6年 2月 6日	令和 6年 3月12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		22.4 ℃	11.6 ℃	17.0 ℃		20.5 ℃	18 ℃	14.5 ℃	12.6 ℃	11.6 ℃	12.1 ℃
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	0.93	0.87	0.91	4			0.89			0.87
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
ジブロモクロロメタン	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	0.009	0.009	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	<0.03	<0.03	<0.03	12	<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	0.007	0.007	0.01	1						
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	13	13	13	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	12.2	11.5	11.9	12	12.0	11.5	12	12	11.7	11.7
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	81	76	79	12	78	76	80	79	78	79
蒸発残留物	500 mg/L以下	159	155	157	4			155			159
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	0.3	<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	6.7	12	6.7	6.8	6.7	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