

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-0133601	23K-0147401	23K-0163301	24K-0002201	24K-0026701	24K-0042801
採水年月日	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	令和 6年 4月 2日	令和 6年 5月 7日	令和 6年 6月 6日	令和 6年 7月 2日	令和 6年 8月 6日	令和 6年 9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						13.9 ℃	17.3 ℃	18.2 ℃	20.4 ℃	22.4 ℃	22.7 ℃
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	0.94	0.86	0.90	4			0.94			0.9
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	0.006	0.006	0.01	1			0.006			
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	<0.005	<0.005	<0.005	1			<0.005			
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	12	12	12	1			12			
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	12.1	11.6	11.8	12	11.7	11.7	11.6	11.6	11.8	12.1
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	79	75	78	12	78	78	77	78	79	79
蒸発残留物	500 mg/L以下	156	146	151	4			156			154
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	0.1	<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	6.7	12	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.8
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						24K-0056501	24K-0073101	24K-0086501	24K-0097701	24K-0113301	24K-0127101
採水年月日	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	令和 6年10月 1日	令和 6年11月 5日	令和 6年12月 3日	令和 7年 1月 7日	令和 7年 2月 4日	令和 7年 3月 4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	0.3 mg/L
水温						21.2 ℃	18.2 ℃	15.1 ℃	11.6 ℃	11.6 ℃	11.6 ℃
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	0.94	0.86	0.90	4			0.86			0.9
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	0.006	0.006	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	<0.005	<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	12.1	11.6	11.8	12	12.0	11.9	11.9	11.7	11.7	11.7
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	79	75	78	12	79	77	77	77	77	75
蒸発残留物	500 mg/L以下	156	146	151	4			149			146
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	6.7	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