

# 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	24K-0139903	24K-0155803	24K-0166703	25K-0001603	25K-0024303	25K-0040303
採水年月日						令和 7年 4月 4日	令和 7年 5月 9日	令和 7年 6月 3日	令和 7年 7月 1日	令和 7年 8月 5日	令和 7年 9月 2日
採水場所(施設)						南部配水区水質計	南部配水区水質計	南部配水区水質計	南部配水区水質計	南部配水区水質計	南部配水区水質計
採水場所						柳町1号緑地	柳町1号緑地	柳町1号緑地	柳町1号緑地	柳町1号緑地	柳町1号緑地
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						0.3 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L
水温						12.2 °C	16.6 °C	19.6 °C	24.2 °C	29.3 °C	29.0 °C
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	1.42	1	1.13	4			1			1.42
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	0.0019	<0.0005	0.0011	4			0.0016			<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romクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.0014	0.0008	0.001	4			0.0008			0.0009
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	0.0051	0.0015	0.004	4			0.0037			0.0015
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	0.0018	<0.0005	0.0013	4			0.0013			<0.0005
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	0.0006	<0.0005	<0.0005	4			<0.0005			0.0006
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	0.13	<0.03	<0.03	12	<0.03	<0.03	<0.03	0.04	0.13	<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	8	8	8	1			8			
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	10.6	8.6	9.3	12	9.7	8.6	8.6	8.8	9.1	10.6
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	82	76	79	12	76	80	78	78	80	80
蒸発残留物	500 mg/L以下	142	123	131	4			130			142
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	0.2	0.2	12	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
pH値	5.8以上 8.6以下	7.1	7.0	7.0	12	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
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	2.4	<0.5	<0.5	12	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	2.4	<0.5
濁度	2 度以下	1.3	<0.1	0.3	12	0.1	<0.1	<0.1	0.3	1.3	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	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	25K-0059703	25K-0070503	25K-0086503	25K-0096603	25K-0110303	25K-0123603
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)						南部配水区水質計	南部配水区水質計	南部配水区水質計	南部配水区水質計	南部配水区水質計	南部配水区水質計
採水場所						柳町1号緑地	柳町1号緑地	柳町1号緑地	柳町1号緑地	柳町1号緑地	柳町1号緑地
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						0.3 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L
水温						25.1 °C	19.4 °C	15.9 °C	10.3 °C	8.1 °C	10.5 °C
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	1.42	1	1.13	4			1.04			1.04
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	0.0019	<0.0005	0.0011	4			0.0019			0.001
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romクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.0014	0.0008	0.001	4			0.0014			0.0012
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	0.0051	0.0015	0.004	4			0.0051			0.0037
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	0.0018	<0.0005	0.0013	4			0.0018			0.0015
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	0.0006	<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	0.13	<0.03	<0.03	12	<0.03	<0.03	<0.03	0.04	0.04	0.1
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	8	8	8	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	10.6	8.6	9.3	12	9.5	9.2	9.2	9.5	9.2	9.5
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	82	76	79	12	79	82	79	81	82	78
蒸発残留物	500 mg/L以下	142	123	131	4			129			123
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	0.2	0.2	12	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
pH値	5.8以上 8.6以下	7.1	7.0	7.0	12	7.1	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0
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	2.4	<0.5	<0.5	12	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.8
濁度	2 度以下	1.3	<0.1	0.3	12	<0.1	<0.1	0.1	0.3	0.5	0.5