

水質検査結果一覧表（水質管理目標設定項目）

事業所名 野々市市役所

受付番号		23K-0163403	23K-0163401	23K-0163402	23K-0163001	23K-0163002	23K-0163003	23K-0163004	23K-0163005	23K-0163006
採水年月日	目標値	令和 6年 6月 6日	令和 6年 6月 6日	令和 6年 6月 6日	令和 6年 6月 6日	令和 6年 6月 6日	令和 6年 6月 6日	令和 6年 6月 6日	令和 6年 6月 6日	令和 6年 6月 6日
水源名		南部配水区水質計	東部配水区水質計	北部配水区水質計	1号水源	2号水源	4号水源	5号水源	6号水源	7号水源
採水場所		柳町1号緑地	押野東公園	御経塚あやめ公園	----	----	----	----	----	----
浄・原		上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水
水温		20.7 ℃	18.2 ℃	20.1 ℃	16.0 ℃	15.3 ℃	16.0 ℃	15.6 ℃	14.8 ℃	15.5 ℃
アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L以下				<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)				<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下				<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
トルエン	0.4 mg/L以下				<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下				<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
亜塩素酸	0.6 mg/L以下									
二酸化塩素	0.6 mg/L以下									
ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L 以下(暫定)	<0.001	<0.001	<0.001						
抱水クロラール	0.02 mg/L 以下(暫定)	<0.002	<0.002	<0.002						
残留塩素	1 mg/L以下	0.2	0.3	0.3						
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	10 mg/L以上 100 mg/L以下	84	77	115	77	87	67	74	81	92
マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
遊離炭酸	20 mg/L以下	12.1	26.5	16.0	21.3	44.3	27.8	23.6	31.8	30.5
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下				<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE)	0.02 mg/L以下				<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/L以下	0.7	0.6	0.5	0.3	0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
臭気強度(TON)	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
蒸発残留物	30 mg/L以上 200 mg/L以下	140	156	194	158	163	142	152	166	167
濁度	1 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
pH値	7.5 程度	7.1	6.7	7.1	6.7	6.5	6.6	6.8	6.6	6.7
腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、 極力0に近づける	-0.9	-1.3	-0.6	-1.2	-1.7	-1.8	-1.5	-1.5	-1.4
従属栄養細菌	1mLの検水で形成される 集落数が2000以下(暫定)	5	10	25	60	8	18	7	2	1
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下				<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
PFOS及びPFOA	0.00005 mg/L 以下(暫定)				<0.00005	<0.00005				<0.00005

水質検査結果一覧表 (水質管理目標)

事業所名 野々市市役所

受付番号		23K-0163007	23K-0163008	23K-0163009	23K-0163010	23K-0163011	23K-0163012
採水年月日	目標値	令和 6年 6月 6日	令和 6年 6月 6日	令和 6年 6月 6日	令和 6年 6月 6日	令和 6年 6月 6日	令和 6年 6月 6日
水源名		8号水源	9号水源	10号水源	11号水源	12号水源	13号水源
採水場所		-----	-----	-----	-----	-----	-----
浄・原		上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水
水温		16.3 °C	15.3 °C	15.3 °C	15.4 °C	15.2 °C	15.1 °C
アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	<0.0002	<0.0002	0.0003	0.0007	0.0003	0.0002
ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
トルエン	0.4 mg/L以下	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
亜塩素酸	0.6 mg/L以下						
二酸化塩素	0.6 mg/L以下						
ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L 以下(暫定)						
抱水クロラール	0.02 mg/L 以下(暫定)						
残留塩素	1 mg/L以下						
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	10 mg/L以上 100 mg/L以下	85	102	108	124	115	102
マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
遊離炭酸	20 mg/L以下	33.6	32.3	21.4	5.4	21.8	18.0
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	0.3	0.6	0.7	0.6
臭気強度(TON)	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1
蒸発残留物	30 mg/L以上 200 mg/L以下	168	184	182	189	178	164
濁度	1 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
pH値	7.5 程度	6.6	6.7	7.0	7.6	7.0	7.0
腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、 極力0に近づける	-1.6	-1.2	-0.8	0.0	-0.8	-0.9
従属栄養細菌	1mLの検水で形成される 集落数が2000以下(暫定)	8	2	<0	<0	16	3
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
PFOS及びPFOA	0.00005 mg/L 以下(暫定)	<0.000005					