

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		24K-0166803	24K-0166801	24K-0166802	24K-0166401	24K-0166402	24K-0166403	24K-0166404	24K-0166405	24K-0166406	24K-0166407
採水年月日	目標値	令和 7年 6月 3日	令和 7年 6月 3日	令和 7年 6月 3日	令和 7年 6月 3日	令和 7年 6月 3日	令和 7年 6月 3日	令和 7年 6月 3日	令和 7年 6月 3日	令和 7年 6月 3日	令和 7年 6月 3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	8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	上水道 原水
水温		19.6 ℃	17.3 ℃	19.3 ℃	16.0 ℃	15.4 ℃	16.1 ℃	15.6 ℃	15.0 ℃	15.3 ℃	15.8 ℃
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	<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	<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	<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	<0.0004
トルエン	0.4 mg/L以下				<0.04	<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	<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	0.2	0.2							
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	10 mg/L以上 100 mg/L以下	78	79	117	76	87	67	74	81	93	87
マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下				<0.001	0.004	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
遊離炭酸	20 mg/L以下	17.6	34.7	17.8	25.8	48.4	30.0	25.8	34.8	31.8	39.8
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	<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	<0.002
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/L以下	0.6	0.5	0.6	0.4	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5
臭気強度(TON)	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
蒸発残留物	30 mg/L以上 200 mg/L以下	130	154	181	141	156	133	143	149	150	156
濁度	1 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
pH値	7.5 程度	7.0	6.7	7.2	6.8	6.6	6.6	6.8	6.6	6.7	6.6
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	-1.2	-1.6	-0.8	-1.7	-1.7	-1.9	-1.7	-1.7	-1.6	-1.7
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)	1	2	2	7	2	19	10	100	1	13
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	<0.002
アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	0.02	<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		

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		24K-0166408	24K-0166409	24K-0166410	24K-0166411	24K-0166412
採水年月日	目標値	令和 7年 6月 3日	令和 7年 6月 3日	令和 7年 6月 3日	令和 7年 6月 3日	令和 7年 6月 3日
水源名		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
水温		15.2 ℃	15.1 ℃	15.2 ℃	15.1 ℃	15.1 ℃
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
ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	<0.0002	0.0003	0.0007	0.0004	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
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
トルエン	0.4 mg/L以下	<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
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	103	109	127	118	103
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
遊離炭酸	20 mg/L以下	37.4	27.6	7.6	24.0	23.4
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
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
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/L以下	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4
臭気強度(TON)	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1
蒸発残留物	30 mg/L以上 200 mg/L以下	171	175	182	179	168
濁度	1 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
pH値	7.5 程度	6.7	6.9	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	-1.4	-1.2	-0.4	-1.0	-1.1
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)	4	59	7	14	11
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
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
PFOS及びPFOA	0.00005 mg/L 以下(暫定)	<0.000005	<0.000005	<0.000005	<0.000005	<0.000005