

水質検査年間統計表 (1/2)

令和5年度  
市之井手水系

東部配水区畑寺一丁目畑寺公園

月別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最高	最低	平均
採水年月日	R5.4.17	R5.5.22	R5.6.12	R5.7.10	R5.8.14	R5.9.11	R5.10.16	R5.11.13	R5.12.18	R6.1.22	R6.2.7	R6.3.11			
気温(°C)	17.8	24.2	27.0	24.9	31.0	26.1	25.3	11.3	8.6	12.2	11.6	13.2	31.0	8.6	19.4
水温(°C)	14.0	18.3	19.5	23.9	27.0	26.7	21.5	17.0	11.8	11.3	9.8	10.7	27.0	9.8	17.6
残留塩素(mg/L)	0.4	0.3	0.5	0.3	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.3	0.5	0.5	0.5	0.3	0.4
一般細菌(1mL中)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌(100mL中)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
カドミウム及びその化合物(mg/L)	----	----	----	----	----	<0.0003	----	----	----	----	----	----	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物(mg/L)	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
セレン及びその化合物(mg/L)	----	----	----	----	----	<0.001	----	----	----	----	----	----	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物(mg/L)	----	----	----	----	----	<0.001	----	----	----	----	----	----	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物(mg/L)	----	----	<0.001	----	----	----	0.001	----	<0.001	----	----	<0.001	0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物(mg/L)	----	----	----	----	----	<0.002	----	----	----	----	----	----	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素(mg/L)	<0.004	----	----	<0.004	----	----	<0.004	----	----	<0.004	----	----	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン(mg/L)	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
及び塩化シアン(mg/L)	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素(mg/L)	0.88	----	----	0.63	----	----	0.56	----	----	0.62	----	----	0.88	0.56	0.67
フッ素及びその化合物(mg/L)	0.27	----	----	0.14	----	----	0.35	----	----	0.32	----	----	0.35	0.14	0.27
ホウ素及びその化合物(mg/L)	----	----	0.01	----	----	0.02	----	----	0.03	----	----	0.04	0.04	0.01	0.03
四塩化炭素(mg/L)	----	----	----	----	<0.0002	----	----	----	----	----	----	----	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン(mg/L)	----	----	----	----	<0.001	----	----	----	----	----	----	----	<0.001	<0.001	<0.001
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン(mg/L)	----	----	----	----	<0.002	----	----	----	----	----	----	----	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン(mg/L)	----	----	----	----	<0.001	----	----	----	----	----	----	----	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン(mg/L)	----	----	----	----	<0.001	----	----	----	----	----	----	----	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン(mg/L)	----	----	----	----	<0.001	----	----	----	----	----	----	----	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン(mg/L)	----	----	----	----	<0.001	----	----	----	----	----	----	----	<0.001	<0.001	<0.001
塩素酸(mg/L)	<0.06	0.06	<0.06	0.08	0.09	0.08	<0.06	<0.06	<0.06	0.06	<0.06	<0.06	0.09	<0.06	<0.06
クロロ酢酸(mg/L)	<0.002	----	----	<0.002	----	----	----	----	<0.002	<0.002	----	----	<0.002	<0.002	<0.002
クロロホルム(mg/L)	----	0.016	----	----	0.016	----	----	0.017	----	----	0.009	----	0.017	0.009	0.015
ジクロロ酢酸(mg/L)	0.010	----	----	0.007	----	----	----	----	0.005	0.005	----	----	0.010	0.005	0.007
ジブロモクロロメタン(mg/L)	----	<0.001	----	----	0.001	----	----	0.001	----	----	0.003	----	0.003	<0.001	0.001
臭素酸(mg/L)	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン(mg/L)	----	0.020	----	----	0.022	----	----	0.023	----	----	0.019	----	0.023	0.019	0.021
トリクロロ酢酸(mg/L)	0.009	----	----	0.021	----	----	----	----	0.007	0.007	----	----	0.021	0.007	0.011
ブロモジクロロメタン(mg/L)	----	0.004	----	----	0.005	----	----	0.005	----	----	0.007	----	0.007	0.004	0.005
ブロモホルム(mg/L)	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	<0.001	<0.001	<0.001
ホルムアルデヒド(mg/L)	<0.004	----	----	----	<0.004	----	<0.004	----	----	<0.004	----	----	<0.004	<0.004	<0.004

