

水質検査年間統計表 (1/2)

令和5年度
かきつばた水系

三津配水区辰巳町たつみ公園

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	R5.4.18	R5.5.23	R5.6.13	R5.7.11	R5.8.15	R5.9.12	R5.10.17	R5.11.14	R5.12.19	R6.1.23	R6.2.14	R6.3.12			
気温(°C)	21.3	24.3	25.1	32.8	26.0	33.6	25.0	15.1	9.3	6.1	16.9	16.6	33.6	6.1	21.0
水温(°C)	16.5	20.6	21.1	23.5	28.0	28.0	24.4	19.8	15.0	13.2	13.3	13.6	28.0	13.2	19.8
残留塩素(mg/L)	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	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)	1.8	----	----	1.3	----	----	1.4	----	----	1.4	----	----	1.8	1.3	1.5
フッ素及びその化合物(mg/L)	0.10	----	----	0.12	----	----	0.11	----	----	0.11	----	----	0.12	0.10	0.11
ホウ素及びその化合物(mg/L)	----	----	0.03	----	----	0.03	----	----	0.04	----	----	0.04	0.04	0.03	0.04
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	0.09	0.16	0.17	0.15	0.09	0.07	<0.06	<0.06	<0.06	0.17	<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)	----	<0.001	----	----	0.007	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	0.007	<0.001	0.002
ジクロロ酢酸(mg/L)	<0.002	----	----	0.004	----	----	----	----	<0.002	<0.002	----	----	0.004	<0.002	<0.002
ジブromクロロメタン(mg/L)	----	0.003	----	----	0.003	----	----	0.002	----	----	0.002	----	0.003	0.002	0.003
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)	----	0.007	----	----	0.016	----	----	0.004	----	----	0.004	----	0.016	0.004	0.008
トリクロロ酢酸(mg/L)	<0.002	----	----	0.010	----	----	----	----	<0.002	<0.002	----	----	0.010	<0.002	0.003
ブromジクロロメタン(mg/L)	----	0.002	----	----	0.004	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	0.004	<0.001	0.002
ブromホルム(mg/L)	----	0.002	----	----	0.002	----	----	0.002	----	----	0.002	----	0.002	0.002	0.002
ホルムアルデヒド(mg/L)	<0.004	----	----	----	<0.004	----	<0.004	----	----	<0.004	----	----	<0.004	<0.004	<0.004

