

報告書番号			2023/4/28	2023/5/12	2023/6/5	2023/7/7	2023/8/4	2023/9/4	2023/10/10	2023/11/9	2023/12/4	2024/1/11	2024/2/2	2024/3/4	測定数	1割超	2割超	5割超	7割超	基準値超過	最小値	最低値検出日	最高値	最大値検出日	平均値
採水日	採水名	採取場所	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水											
検査項目	単位	基準値	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水											
			重03-1小松ヶ原水系第一配水池	重03-1小松ヶ原水系第一配水池	重03-1小松ヶ原水系第一配水池	重03-1小松ヶ原水系第一配水池	重03-1小松ヶ原水系第一配水池	重03-1小松ヶ原水系第一配水池	重03-1小松ヶ原水系第一配水池	重03-1小松ヶ原水系第一配水池	重03-1小松ヶ原水系第一配水池	重03-1小松ヶ原水系第一配水池	重03-1小松ヶ原水系第一配水池	重03-1小松ヶ原水系第一配水池	重03-1小松ヶ原水系第一配水池	重03-1小松ヶ原水系第一配水池									
気温	度		15.3	13.8	25.1	28.5	26.8	23.2	19.8	13.4	10.4	2.3	2.1	8.3	12	—	—	—	—	—	2.1	2024/1/11	28.5	2023/7/7	15.8
水温	度		15	16.3	17.0	19.6	18.8	18.2	17.3	16.5	14.3	13	12.4	13.8	12	—	—	—	—	—	12.4	2024/2/2	19.6	2023/7/7	16.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	—	—	—	—	—	0	2023/5/12	0	2023/5/12	0
大腸菌	/100mL	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12	—	—	—	—	—	不検出	2023/5/12	不検出	2023/5/12	不検出
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	12	—	—	—	—	—	<0.001	2023/4/28	<0.001	2023/11/6	<0.001
シアン化物及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001	4	—	—	—	—	—	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001
塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下		<0.06		<0.06		0.06		0.06		0.06		4	—	—	—	—	—	—	0.06	2023/5/12	0.06	2023/5/12	0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下		<0.002		<0.002		<0.002		<0.002		<0.002		4	—	—	—	—	—	—	<0.002	2023/5/12	<0.002	2023/5/12	<0.002
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		4	—	—	—	—	—	—	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下		<0.003		<0.003		<0.003		<0.003		<0.003		4	—	—	—	—	—	—	<0.003	2023/5/12	<0.003	2023/5/12	<0.003
ジプロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		4	—	—	—	—	—	—	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		4	—	—	—	—	—	—	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		4	—	—	—	—	—	—	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下		<0.003		<0.003		<0.003		<0.003		<0.003		4	—	—	—	—	—	—	<0.003	2023/5/12	<0.003	2023/5/12	<0.003
プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		4	—	—	—	—	—	—	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001
プロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		4	—	—	—	—	—	—	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下		<0.008		<0.008		<0.008		<0.008		<0.008		4	—	—	—	—	—	—	<0.008	2023/5/12	<0.008	2023/5/12	<0.008
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.4	3.2	3.3	3.2	3.2	3.2	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.2	12	—	—	—	—	—	3.2	2023/5/12	3.4	2023/5/12	3.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下		36											1	1	—	—	—	—	36	2023/5/12	36	2023/5/12	36
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下		86				86		86		74		88	4	4	—	—	—	—	74	2024/2/2	88	2023/11/9	84
有機物(TOC量)	mg/L	3mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	12	—	—	—	—	—	<0.3	2023/5/12	<0.3	2023/5/12	<0.3
口内味		5.0~8.0	7.5	7.5	7.6	7.7	7.6	7.6	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	12	—	—	—	—	—	7.5	2023/4/28	7.7	2023/7/7	7.6
臭		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	—	—	—	—	—	異常なし	2023/5/12	異常なし	2023/5/12	異常なし
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	—	—	—	—	—	異常なし	2023/5/12	異常なし	2023/5/12	異常なし
色度	度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	12	—	—	—	—	—	<0.5	2023/5/12	<0.5	2023/5/12	<0.5
濁度	度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	12	—	—	—	—	—	<0.1	2023/5/12	<0.1	2023/5/12	<0.1
遊離残留塩素	mg/L		0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	12	—	—	—	—	—	0.2	2024/2/19	0.2	2024/3/4	0.2
遊離塩素	mg/L	20mg/L以下		3											1	1	—	—	—	—	3.0	2023/5/12	3.0	2023/7/7	3.0
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	3mg/L以下		1.4											1	—	1	—	—	—	1.4	2023/5/12	1.4	2023/7/7	1.4