

報告書番号			2023/4/28	2023/5/12	2023/6/5	2023/7/3	2023/8/7	2023/9/4	2023/10/2	2023/11/6	2023/12/4	2024/1/15	2024/2/19	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	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日												
飲料名	飲料名	飲料名	飲料名	飲料名	飲料名	飲料名	飲料名	飲料名	飲料名	飲料名	飲料名	飲料名	飲料名	飲料名											
採取場所	採取場所	採取場所	採取場所	採取場所	採取場所	採取場所	採取場所	採取場所	採取場所	採取場所	採取場所	採取場所	採取場所	採取場所											
検査項目	単位	基準値	長01-2 神島水系(古奈) 堀之上公民	長01-2 神島水系(古奈) 堀之上公民	長01-2 神島水系(古奈) 堀之上公民	長01-2 神島水系(古奈) 堀之上公民	長01-2 神島水系(古奈) 堀之上公民	長01-2 神島水系(古奈) 堀之上公民	長01-2 神島水系(古奈) 堀之上公民	長01-2 神島水系(古奈) 堀之上公民	長01-2 神島水系(古奈) 堀之上公民	長01-2 神島水系(古奈) 堀之上公民	長01-2 神島水系(古奈) 堀之上公民	長01-2 神島水系(古奈) 堀之上公民											
気温	度		19.9	22.7	26.1	29.6	30.2	29	25.6	22.3	10.1	13.2	13.6	12	12	—	—	—	—	—	10.1	2023/12/4	30.2	2023/8/7	21.2
水温	度		16.2	17.9	21	23.8	28	27.8	26.2	21.7	17	14.4	14.9	15.6	12	—	—	—	—	—	14.4	2024/1/15	28.0	2023/8/7	20.4
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
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	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		<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		<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		<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		<0.003	4	—	—	—	—	—	<0.003	2023/5/12	<0.003	2023/5/12	<0.003
ジブromoクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下		<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
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		<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
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		<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		<0.003	4	—	—	—	—	—	<0.003	2023/5/12	<0.003	2023/5/12	<0.003
ブromoシクロメタン	mg/L	0.03mg/L以下		<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
ブromoホルム	mg/L	0.09mg/L以下		<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
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		<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	5.1	4.9	5	5.1	5	4.9	4.8	4.8	4.8	5.1	5.1	4.9	12	—	—	—	—	—	4.8	2023/12/4	5.1	2024/2/19	5.0
加シウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下		42											1	1	—	—	—	—	42.0	2023/5/12	42.0	2023/5/12	42.0
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下		115			115			104			99		4	1	3	—	—	—	99	2024/2/19	115	2023/8/7	108
有機物(TOC量)	mg/L	3mg/L以下	<0.3	<0.3	0.5	<0.3	0.7	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	12	1	1	—	—	—	<0.3	2024/3/4	0.7	2023/8/7	0.6
口内菌	cfu/g	5.0×10 <sup>6</sup>	6.8	7	7.1	7.1	7.3	7.1	7	6.9	6.9	6.9	7.2	6.9	12	—	—	—	—	—	6.8	2023/5/12	7.3	2023/5/12	7.0
味		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	—	—	—	—	—	0.0	2023/5/12	異常なし	2023/5/12	#DIV/0!
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	—	—	—	—	—	0.0	2023/5/12	異常なし	2023/5/12	#DIV/0!
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	—	—	—	—	—	0.0	2023/5/12	<0.5	2023/5/12	#DIV/0!
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	1	—	—	—	—	0.0	2023/5/12	<0.1	2023/5/12	#DIV/0!
遊離残留塩素	mg/L		0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	12	—	—	—	—	—	0.2	2024/2/19	0.3	2024/3/4	0.3
遊離塩素	mg/L	20mg/L以下		12		14		14		12		12		12	2	—	2	—	1	—	12.0	2023/5/12	14.0	2023/7/7	13.0
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		1.4									2	2	—	—	—	—	1.4	2023/5/12	1.4	2023/7/7	1.4