

R4. 2月		越 知 谷	根 宇 野	粟 賀	大 山	猪 篠	比 延	高 朝	田	長 谷	上 小	田	川 上	瀨 区
		配 水 区	配 水 区	配 水 区	配 水 区	配 水 区	配 水 区	配 水 区	配 水 区	配 水 区	配 水 区	配 水 区	配 水 区	配 水 区
採取日時		2月8日	2月8日	2月8日	2月8日	2月8日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日
気温	℃	3.0	7.0	9.0	10.0	7.0	7.0	9.0	7.0	9.0	4.0	3.0		
水温	℃	5.5	7.0	8.0	9.0	6.0	8.0	8.0	6.0	6.0	6.5	5.5		
一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性		
塩化物イオン	200mg/L以下	3.9	9.3	7.3	7.0	3.5	8.7	9.1	3.0	4.1	3.4	4.0		
有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2		
pH値	5.8以上8.6以下	7.04	7.02	7.07	7.01	7.34	6.75	6.60	6.75	7.07	6.63	6.38		
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		
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		
色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満		
濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
遊離残留塩素	単位:mg/L	0.50	0.60	0.50	0.40	0.40	0.50	0.50	0.50	0.50	0.40	0.30		
六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		
シアン化合物及び塩化シアン	0.01未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
塩素酸	0.6以下						0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満		
クロロ酢酸	0.02以下						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		
クロロホルム	0.06以下						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
ジクロロ酢酸	0.03以下						0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満		
ジブロモクロロメタン	0.1以下						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.005	0.001未満	0.001未満		
臭素酸	0.01以下						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
総トリハロメタン	0.1以下						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.007	0.001未満	0.001未満		
トリクロロ酢酸	0.03以下						0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満		
ブロモジクロロメタン	0.03以下						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満		
ブロモホルム	0.09以下						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
ホルムアルデヒド	0.08以下						0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満		
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						省略可	省略可	省略可	省略可	0.02未満	省略可		