

R2. 7月		越知谷配水区	根宇野配水区	粟賀配水区	大山区配水区	猪篠配水区	比延配水区	高朝田配水区	長谷配水区	上小田配水区	川上配水区	湊配水区
採取日時		7月8日	7月8日	7月8日	7月8日	7月8日	7月14日	7月14日	7月14日	7月14日	7月14日	7月14日
気温	°C	26.5	25.0	28.0	24.0	23.0	21.0	21.0	20.0	20.0	19.0	20.0
水温	°C	21.0	20.0	21.0	21.0	20.0	24.0	22.0	20.0	22.0	19.0	24.0
一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
塩化物イオン	200mg/L以下	3.5	4.7	4.1	3.8	3.6	3.9	3.9	2.6	4.2	3.5	3.2
有機物(TOC)	3mg/L以下	0.6	0.4	0.3未満	0.9	0.5	0.4	0.3	0.5	0.5	0.3未満	0.3未満
pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.0	6.8	7.3	7.4	6.84	6.48	7.18	7.2	7.15	6.68
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	0.5	0.5未満	1.3	0.8	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	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	0.35	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2
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						
塩素酸	0.6以下	0.10	0.07	0.06未満	0.07	0.09						
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						
クロロホルム	0.06以下	0.013	0.015	0.001	0.032	0.013						
ジクロロ酢酸	0.03以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.004	0.003未満						
ジブロモクロロメタン	0.1以下	0.001未満	0.001	0.001	0.001未満	0.001						
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						
総トリハロメタン	0.1以下	0.016	0.021	0.003	0.036	0.019						
トリクロロ酢酸	0.03以下	0.007	0.005	0.003未満	0.02	0.01						
ブロモジクロロメタン	0.03以下	0.003	0.005	0.001	0.004	0.005						
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						
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						
六価クロム化合物	0.02以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満						
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	0.10	省略可	省略可	省略可	0.11						
蒸発残留物	500以下	省略可	69	省略可	61	省略可						
ジェオスミン	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満						
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満						
残留塩素	mg/L	0.4	0.1未満	0.1	0.1	0.1未満						
遊離炭酸	20以下	3	3	7	2	2						
腐食性	-1程度以上極力0	-2.7	-2.0	-2.1	-2.3	-2.1						