

R1. 7月		越知谷 簡易水道	根宇野 簡易水道	上水道 粟賀水系	大山水系	猪篠 簡易水道	大河内 比延	簡易水道 高朝	水道 田長	上小田 簡易水道	川簡易水道	上 水道	飲料水
採取日時		7月18日	7月18日	7月18日	7月18日	7月18日	7月9日	7月9日	7月9日	7月9日	7月9日	7月9日	7月9日
気温	℃	22.0	26.0	24.0	23.0	22.0	27.5	25.0	26.0	24.0	27.0	29.5	
水温	℃	19.0	22.0	21.0	22.0	19.0	19.5	20.0	21.0	20.0	16.0	22.5	
一般細菌	100個/ml以下	0	5	0	0	0	0	0	0	0	4	0	
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	3.4	6	4.4	5.6	3.2	4.7	3.9	2.4	4.4	3.1	3.0	
有機物	3mg/L以下	0.5	0.4	0.3未満	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	
pH値	5.8以上8.6以下	7.2	6.9	6.9	6.9	7.5	6.76	6.48	7.4	7.16	7.37	6.58	
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	0.7	0.5未満	0.5未満	0.5	0.5	1未満	1未満	1	1未満	1未満	1未満	
濁度	2度以下	0.3	0.1未満	0.1未満	0.2	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	-	-	-	-	-	0.3	0.3	0.4	0.3	0.1	0.1	
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	0.06	0.06未満	0.06未満	0.07	0.06							
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	0.009	0.002	0.009	0.011							
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							
ジブロモクロロメタン	0.1以下	0.001未満	0.001	0.001	0.001	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	0.017	0.014	0.005	0.014	0.017							
トリクロロ酢酸	0.03以下	0.007	0.003	0.003未満	0.006	0.008							
ブロモジクロロメタン	0.03以下	0.004	0.004	0.002	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							
鉄及びその化合物	0.3以下	省略可	省略可	0.03未満	省略可	省略可							
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	0.12	省略可	省略可	省略可	0.01未満							
蒸発残留物	500以下	省略可	65	省略可	79	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	0.3	0.1未満	0.1	0.2	0.2							
遊離炭酸	2.0以下	2	6	6	5	2							
腐食性	-1程度以上極力0	-2.6	-1.9	-1.9	-2.1	-1.8							