R1. 8月		越知谷	根宇野簡易水道	上水道	大山水系	猪 篠簡易水道		内 簡 易高 朝 田	- 水 道 長 谷	上小田館見水道	川 上簡易水道	渕 飲 料 水
 採取日時		8月20日	8月20日	8月20日	8月20日	8月20日	8月6日	8月6日	8月6日	8月6日	8月6日	8月6日
<u>沃玖口时</u> 気温	°C	23.0	25.0	27.0	26.5	26.0	30.0	30.0	28.0	27.5	26.0	28.0
水温	°C	23.5	24.5	24.5	26.0	23.5	26.0	24.0	22.0	23.0	19.0	27.0
一般細菌	100個/ml以下	0	0	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	<u> </u> 陰性	として、 陰性	上	陰性	陰性
塩化物イオン	200mg/L以下	5.6	5.4	5.7	5.0	4.2	4.3	3.7	2.6	4.6	3.5	3.0
有機物	3mg/L以下	0.5	0.4	0.3	0.7	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4
pH値	5.8以上8.6以下	6.8	6.9	6.8	6.9	7.2	6.91	6.61	7.3	7.34	7.39	6.75
<u></u> 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
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
色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.1	0.5	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
<u> </u>	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.5	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	0.2	0.1	0.2	0.4	0.15	0.2	0.4	0.5	0.4	0.2	0.2
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満		0.0003未満
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							0.00005未満				
セレン及びその化合物	0.01mg/L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
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満	0.001未満	0.004	0.001未満	0.002	0.001未満
六価クロム化合物	0.05以下						0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
亜硝酸態窒素	0.04以下						0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下						0.62	0.54	0.4	0.23	0.29	0.56
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.07	0.05	0.05	0.05未満	0.05未満	0.06
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L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
四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04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
ジクロロメタン	0.02mg/L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
テトラクロロエチレン	0.01mg/L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
トリクロロエチレン	0.01mg/L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
ベンゼン	0.01mg/L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
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	0.003	0.007	0.007	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	0.001	0.001未満	0.004	0.003	0.002
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						0.002	0.001	0.005	0.018	0.016	0.002
トリクロロ酢酸	0.03以下						0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.004	0.003	0.003未満
ブロモジクロロメタン	0.03以下						0.001	0.001未満	0.002	0.007	0.006	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
亜鉛及びその化合物	1.0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
アルミニウム及びその化合物							0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.09	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3以下						0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
銅及びその化合物	1.0mg/L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
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						4.4	3.9	3.5	3.5	3.5	3.5
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
カルシウム、マグシウム等(硬度) 芸 祭 物 辞 図	300mg/L以下 500以下						27.4 53	27.2 56	12.1 43	14 29	12.3 38	17.4 47
蒸発物残留 陰イオン界面活性剤	0.02以下						0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
<u> </u>	0.02以下 0.00001mg/L以下							0.002未満				
2-メチルイソボルネオール まくナン 思西 活性 刻	0.00001mg/L以下							0.000001未満				
非イオン界面活性剤	0.02以下						0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005木両	0.0005未満	0.0005木油	0.0005木油	0.0005未満	0.0005未満