

水道施設名	一ツ瀬川宮農飲雜用水広域水道企業団	
水質検査機関	一般財団法人 宮崎県公衆衛生センター	
採取年月日	平成29年9月26日	
試験検査項目	水質管理目標設定項目(浄水)	
採取地点	東原配水池系 牛掛ポンプ場	目標値
項目名	試験検査結果	
アンチモン及び その化合物	0.002 mg/L未満	アンチモンの量に関して 0.02mg/L以下
ウラン及び その化合物	0.0002 mg/L未満	ウランの量に関して 0.002mg/L以下(暫定)
ニッケル及び その化合物	0.002 mg/L未満	ニッケルの量に関して 0.02mg/L(暫定)
1, 2-ジクロロエタン	0.0004 mg/L未満	0.004mg/L以下
トルエン	0.04 mg/L未満	0.4mg/L以下
フタル酸ジ (2-エチルヘキシル)	0.008 mg/L未満	0.08mg/L以下
亜塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下
ジクロロアセトニトリル	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下(暫定)
抱水クロラール	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下(暫定)
遊離炭酸	11.4 mg/L	20mg/L以下
1, 1, 1-トリクロロエタン	0.001 mg/L未満	0.3mg/L以下
メチル- <i>t</i> -ブチルエーテル	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下
臭気強度 (TON)	1 未満	3 以下
腐食性 (ランゲリア指数)	-2.4	-1程度以上とし、 極力0に近づける
1,1-ジクロロエチレン	0.01 mg/L未満	0.1mg/L以下