

2019年10月 三好市西部地区（浄水）水質検査結果

水道名	大利川崎簡易水道	大申上	越前小林	川口地区	大津上西宇地区	下名地区	大野地区	猫坊地区	北部地区	西部地区	一宇地区	上吾橋地区	下吾橋地区		
水道名	基準値	端ノ谷	なべくら谷	中尾谷	白川谷川	赤川谷	牛ノ首谷	モリツ木瀬・木ノ瀬・小谷木瀬	若山谷	コヤノ谷・柴川谷川	持井谷	尾井ノ内水源	吾橋谷		
採取場所		大申上	越前小林	JR阿波波田駅	小歩危部便局散水栓	下名回地散水栓	永美回地散水栓	政友農業所散水栓	大月集会所	月例検査	月例検査	上吾橋	下吾橋		
検査目的名		月例検査	月例検査	月例検査	月例検査	月例検査	月例検査	月例検査	西祖谷集会所	月例検査	月例検査	西祖谷飲供（浄水）	西祖谷飲供（浄水）		
種別		水道施設（浄水）	池田飲供（浄水）	水道施設（浄水）	水道施設（浄水）	水道施設（浄水）	水道施設（浄水）	水道施設（浄水）	小川谷集会所	水道施設（浄水）	水道施設（浄水）	西祖谷飲供（浄水）	西祖谷飲供（浄水）		
受付日		10/9/2019	10/9/2019	10/17/2019	10/17/2019	10/17/2019	10/17/2019	10/17/2019	10/17/2019	10/17/2019	10/17/2019	10/17/2019	10/23/2019		
気温（℃）		18.8	22.7	16.4	18.8	17.2	13.6	18.2	18.4	14.0	19.3	14.3	11.8		
水温（℃）		20.2	22.0	21.9	19.0	15.5	17.2	21.5	18.5	20.5	19.7	19.0	18.5		
判定		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合		
一般細菌		100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
大腸菌		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出		
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
水銀及びその化合物		0.0005mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ひ素及びその化合物		0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
6価クロム及びその化合物		0.05mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
亜硝酸型窒素		0.04mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
シア化物(イ)及び塩化化フン		0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
硝酸型窒素及び亜硝酸型窒素		10mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ふっ素及びその化合物		0.8mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ほう素及びその化合物		1mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
四塩化炭素		0.002mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
1,4-オキソ		0.05mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
1,4-オキソ-2クロロエチレン及びトランス-1,2-		0.04mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
シクロヘキサン		0.02mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
シクロヘキサ		0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ベンゼン		0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
塩素酰		0.6mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
クロ酢酸		0.02mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
クロルホム		0.06mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
シクロ酢酸		0.03mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
シアモクロロメタン		0.1mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
臭素酰		0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
癸二酸		0.1mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
フロモクロロメタン		0.03mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
フロモホルム		0.09mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
亜鉛及びその化合物		1mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
アトロマイズ及びその化合物		0.2mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
銅及びその化合物		1mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
マグネシウム及びその化合物		0.05mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
塩化物イオン		200mg/L以下	2.8	3.1	3.5	2.7	2.4	2.3	4.9	3.9	3.4	3.4	3.2	2.8	2.2
カルシウム、マグネシウム(硬度)		300mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
蒸発残留物		500mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ジエチル		0.0001mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2-メチルイソブロモエーテル		0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
非イオノン界面活性剤		0.02mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
フタル酸類		0.005mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
有機物質(TOC)		3mg/L以下	0.5	0.6	0.5	0.3	0.3未満	0.4	0.3未満	0.5	0.6	0.4	0.4	0.3	0.3未満
pH		5.8-8.6	7.4	7.5	8.0	7.4	7.2	7.4	7.6	7.8	8.0	7.9	8.4	7.8	—
味		異常ない	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	異常なし	異常なし
臭気		異常ない	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	異常なし	異常なし
色度		5度	0.6	0.9	1.2	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.6	0.5	0.5未満	0.9	0.5未満	—
濁度		2度	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	0.2	0.1未満	0.1未満	—
残留塩素		—	0.4	0.7	0.1未満	0.8	0.4	0.5	0.5	0.8	0.5	0.6	1.3	1.5	0.2