

平成29年1月 三好市簡易水道(浄水)水質検査結果②

水道名	基準値	三好市川口簡易水道	三好市大津上西宇簡易水道	三好市下名簡易水道	三好市大野簡易水道	三好市猫坊簡易水道	三好市北部簡易水道	三好市西部簡易水道	落合簡易水道	一字簡易水道	
水源名			重実水源	新道水源	下名水源	大野水源	猫坊水源	コヤノ谷水源	持井水源	落合水源	尾井ノ内水源
採取場所			JR阿波川口駅	小歩危郵便局散水栓	下名団地散水栓	大月集会所	永美団地散水栓	政友保育所散水栓	小川谷集会所	津山旅館	西祖谷総合支所
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	月例検査	月例検査
種別			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)	水道施設(浄水)	水道施設(浄水)	水道施設(浄水)	水道施設(浄水)
受付日			2017/1/23	2017/1/23	2017/1/23	2017/1/30	2017/1/23	2017/1/30	2017/1/30	2017/2/6	2017/1/30
気温(°C)			2.0	2.1	4.0	13.5	1.8	11.4	9.9	5.9	10.8
水温(°C)			5.3	5.1	5.8	8.8	5.4	8.5	7.0	5.8	7.0
判定			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
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	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	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-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
トリクロロエチレン	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
塩素酸	0.6mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クロ酢酸	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クロホルム	0.06mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
臭素酸	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ブrom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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
アルミニウム及びその化合物	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
塩化物イオン	200mg/L以下	2.6	2.3	1.9	3.9	3.1	3.0	2.7	-	3.0	
カルシウム、マグネシウム等(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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ジエオキシ	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
有機物質(TOC)	3mg/L以下	0.3未満	0.3	0.4	0.3未満	0.5	0.5	0.4	-	0.7	
pH	5.8-8.6	7.4	7.3	7.4	7.6	7.6	7.7	7.7	-	7.8	
味	異常でない	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	
臭気	異常でない	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	
色度	5度	0.5未満	0.5未満	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	-	0.8	
濁度	2度	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	
残留塩素		0.6	0.4	0.4	0.5	0.4	0.8	0.5	0.1未満	0.5	