

平成30年9月分 水質検査結果

水道名	基準値	東みよし町上水道(毛田)	東みよし町上水道(浪内)	東みよし町上水道(西庄)	東みよし町上水道(加茂山)	東みよし町上水道(足代)	東みよし町上水道(昼間)
水源名		毛田水源	浪内水源	西庄水源	加茂山水源	足代水源	昼間水源
採取場所		毛田消防団倉庫	江口会館	榊タルミ	加茂山ゲートボール場	デイサービスセンター車庫	児童公園
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
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)
受付日		2018/9/25	2018/9/25	2018/9/25	2018/9/25	2018/9/25	2018/9/25
判定		適合	適合	適合	適合	適合	適合
一般細菌		100個/ml以下	0	0	0	0	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	不検出
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	0.0003 未満
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	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	0.001 未満	0.001 未満
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	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
亜硝酸態窒素	0.04mg/L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
シアン化物イオン及び塩化シアン	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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.58	0.55	1.57	0.64	0.66	0.27
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05 未満	0.05	0.07	0.05 未満	0.05	0.05 未満
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01 未満	0.01	0.02	0.01 未満	0.03	0.02
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	0.04mg/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
ジクロロメタン	0.02mg/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
テトラクロロエチレン	0.01mg/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
トリクロロエチレン	0.01mg/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
ベンゼン	0.01mg/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
塩素酸	0.6mg/L以下	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06	0.06 未満
クロロ酢酸	0.02mg/L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	0.06mg/L以下	0.007	0.0097	0.0003	0.0007	0.0157	0.015
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.005	0.002
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.0008	0.0008	0.0008	0.0028	0.0007	0.0008
臭素酸	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
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.0109	0.0139	0.002	0.006	0.0207	0.02
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003	0.004	0.002 未満	0.002 未満	0.011	0.007
プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.0031	0.0034	0.0005	0.0015	0.0043	0.0042
プロモホルム	0.09mg/L以下	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0004	0.001	0.0002 未満	0.0002 未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/L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	1.0mg/L以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01	0.1	0.01 未満	0.01	0.03	0.05
鉄及びその化合物	0.3mg/L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	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3.8	3.3	4.5	2.7	9.2	3.2
マンガン及びその化合物	0.05mg/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
塩化物イオン	200mg/L以下	3.1	3.4	3.8	2.7	5.7	4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	20.8	33.7	46.1	27.2	42.6	27.6
蒸発残留物	500mg/L以下	57	70	117	55	103	60
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L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
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001 未満	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	0.00001mg/L以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満
非イオン界面活性剤	0.02mg/L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
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満
有機物質(全有機炭素TOCの量)	3mg/L以下	0.4	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.6	0.5
pH値	5.8以上8.6以下	7.46	7.68	6.86	7.36	7.22	7.43
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
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
色度	5度以下	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
濁度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
残留塩素	0.1mg/L以上	0.72	0.36	0.16	0.37	0.55	0.37