

水質検査結果書

No. FW170428-001

No. 1/2

八洲開発 株式会社

様

平成 29年 6月 19日

厚生労働大臣登録機関 登録番号第191号
建築物飲料水水質検査室 静岡県27水第6号

株式会社 東洋環境分析センター

宮崎県宮崎市田代町 00番地
Tel 0985-24-1122 0985-24-1166

検査責任者 延原 亮司

受付日	平成 29年 6月 2日	受付方法	持込
採取日	平成 29年 6月 2日	時刻	13時 20分
天候	当日 晴 前日 晴	温度	水温 18.0℃
検査期間	平成 29年 6月 2日 ~	平成 29年 6月 17日	
採水者	井芹 伸郎		
試料名	井戸水	施設名	八洲開発 株式会社
採水場所	熊本市東区月出1-1-52	水源名	-

御依頼されました試料の検査結果を下記により報告致します。

検査項目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	個/ml	21	100 以下
大腸菌	/100ml	不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.0003 未満	0.003 以下
水銀及びその化合物	mg/l	0.00005 未満	0.0005 以下
セレン及びその化合物	mg/l	0.001 未満	0.01 以下
鉛及びその化合物	mg/l	0.001 未満	0.01 以下
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.001 未満	0.01 以下
六価クロム化合物	mg/l	0.005 未満	0.05 以下
亜硝酸態窒素	mg/l	0.004 未満	0.04 以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.001 未満	0.01 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	4.5	10 以下
フッ素及びその化合物	mg/l	0.09	0.8 以下
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.04	1.0 以下
四塩化炭素	mg/l	0.0002 未満	0.002 以下
1,4-ジオキサン	mg/l	0.005 未満	0.05 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	mg/l	0.004 未満	0.04 以下
ジクロロメタン	mg/l	0.002 未満	0.02 以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.001 未満	0.01 以下
トリクロロエチレン	mg/l	0.001 未満	0.01 以下
ベンゼン	mg/l	0.001 未満	0.01 以下
亜鉛及びその化合物	mg/l	0.07	1.0 以下
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.02 未満	0.2 以下
鉄及びその化合物	mg/l	0.01 未満	0.3 以下
銅及びその化合物	mg/l	0.01 未満	1.0 以下
判定	判定・備考内容は最終頁に記載		
備考			

水質検査結果書

No. fw170428-001

No. 2/2

八洲開発 株式会社

様

平成 29年 6月 19日

検査項目	単位	検査結果	水質基準
ナトリウム及びその化合物	mg/l	13	200 以下
マンガン及びその化合物	mg/l	0.005 未満	0.05 以下
塩化物イオン	mg/l	10	200 以下
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/l	80	300 以下
蒸発残留物	mg/l	178	500 以下
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02 未満	0.2 以下
ジェオスミン	mg/l	0.000001未満	0.00001 以下
2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.000001未満	0.00001 以下
非イオン界面活性剤	mg/l	0.005 未満	0.02 以下
フェノール類	mg/l	0.0005 未満	0.005 以下
有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.3 未満	3 以下
pH値	—	7.1 (22.6℃)	5.8以上8.6以下
臭気	—	異常なし	異常でないこと
色度	度	1 未満	5 以下
濁度	度	0.1 未満	2 以下
味	—	異常なし —以下余白—	—
判定	上記項目については、水道法の水質基準(浄水)に適合です。		
備考	検査結果欄に未満と表示されている数値は定量限界値を示す。		