

検査結果報告書



整理No. D1809047-001

Page: 1/1

平成 30 年 9 月 21 日

株式会社 アクア富士天間 様

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 渡邊 栄孝

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 30 年 9 月 6 日	受付方法	郵送		
採取年月日	平成 30 年 9 月 4 日 (火)	採取時刻			
天候		温度	気温 水温		
採取者					
試料名	製品水ミナラルウォーター				
採取場所	株式会社 アクア富士天間				
原水の種類	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	66 mg/L	300mg/L以下
大腸菌群	不検出	検出されないこと	有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003mg/L以下	pH値	8.2	5.8~8.6
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05mg/L以下	色度	1 度 未満	5度以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	濁度	0.1 度 未満	2度以下
六価クロム化合物	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下	残留塩素	0.05 mg/L 未満	3mg/L以下
シアン化物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/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
フッ素及びその化合物	0.10 mg/L	2.0mg/L以下	亜塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6mg/L以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002mg/L以下	トルエン	0.02 mg/L 未満	0.4mg/L以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.04mg/L以下	アンチモン	0.0005 mg/L 未満	0.005mg/L以下
ビス(2-ヒドロキシ-1,2-ジクロロエチレン)	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	カルシウム	17 mg/L	2mg/L以下
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	マグネシウム	5.6 mg/L	—
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01mg/L以下	カリウム	1.1 mg/L	—
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.004mg/L以下	バリウム	0.006 mg/L 未満	1mg/L以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	バナジウム	0.071 mg/L	—
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6mg/L以下	1,2-ジクロロエタン	0.0004 mg/L 未満	0.004mg/L以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06mg/L以下	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	0.2 mg/L	10mg/L
ジブromクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1mg/L以下	混濁	認めない	認めない
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	沈殿物	認めない	認めない
総トリハロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1mg/L以下	真菌	0 個/mL	—
ブromジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03mg/L以下	亜硝酸性窒素	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下
ブromホルム	0.001 mg/L 未満	0.09mg/L以下	ホウ素	0.5 mg/L 未満	5mg/L以下
ホルムアルデヒド	0.008 mg/L 未満	0.08mg/L以下	—以下余白—		
銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下			
ナトリウム及びその化合物	14 mg/L	200mg/L以下			
マンガン及びその化合物	0.04 mg/L 未満	0.4mg/L以下			
塩素イオン	1.2 mg/L	200mg/L以下			
判 定 備 考					

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。