

水質検査成績書

成績書No. S16-0046

平成28年05月12日

平成28年05月09日ご依頼のありました検査結果は次のとおりです。

水道水登録検査機関(厚生労働省登録121号)
 一般社団法人 **浜松市薬剤師会**
浜松環境衛生研究所
 浜松市南区増楽町1132番地の4
 TEL(053)445-2988 FAX(053)445-2977

氏名(施設名)	浜名湖ガーデンパーク						
住所	浜松市西区村櫛町5475-1						
採水場所	花の美術館 男子トイレ						
採水日時	平成28年05月09日 10時00分						
採水者名	宮澤壮一郎			気温	21℃	水温	20℃
種別	専用水道 上水			残留塩素	0.2 mg/L		
検査項目	検査結果		検査項目	検査結果			
一般細菌	0 個/mL		亜硝酸態窒素	—			
大腸菌	検出しない		カドミウム及びその化合物	—			
有機物(全有機炭素TOC)	0.5 mg/L		水銀及びその化合物	—			
pH値	6.9		セレン及びその化合物	—			
味	異常なし		鉛及びその化合物	—			
臭気	異常なし		ヒ素及びその化合物	—			
色度	0.5 度	未満	六価クロム化合物	—			
濁度	0.1 度	未満	フッ素及びその化合物	—			
塩化物イオン	8.3 mg/L		四塩化炭素	—			
シアン化物イオン及び塩化シアン	—		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	—			
クロロ酢酸	—		ジクロロメタン	—			
ジクロロ酢酸	—		テトラクロロエチレン	—			
トリクロロ酢酸	—		トリクロロエチレン	—			
クロロホルム	—		ベンゼン	—			
ジブロモクロロメタン	—		亜鉛及びその化合物	—			
ブロモジクロロメタン	—		鉄及びその化合物	—			
ブロモホルム	—		銅及びその化合物	—			
総トリハロメタン	—		ナトリウム及びその化合物	—			
臭素酸	—		マンガン及びその化合物	—			
ホルムアルデヒド	—		カルシウム, マグネシウム等(硬度)	—			
塩素酸	—		蒸発残留物	—			
ホウ素及びその化合物	—		陰イオン界面活性剤	—			
1,4-ジオキサン	—		フェノール類	—			
アルミニウム及びその化合物	—		ジェオスミン	—			
非イオン界面活性剤	—		2-メチルイソボルネオール	—			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—		以下	余白			
判定	上記検査項目については水質基準(平成15年厚生労働省令第101号)に適合である。						
検査期間	平成28年05月09日 ~ 平成28年05月12日			検査部門管理者	川口久佳		