

水質検査成績書

成績書No. S16-0100

平成28年06月20日

平成28年06月06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06月06日 9時35分						
採水者名	小粥敏弘	気温	23℃	水温	22℃		
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)	0.4 mg/L	水銀及びその化合物	—				
pH値	7.5	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	8.4 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romokロロメタン	—	亜鉛及びその化合物	—				
ブromोजクロロメタン	—	鉄及びその化合物	—				
ブrom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	0.000001 mg/L	未満			
非イオン界面活性剤	—	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L	未満			
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06月06日 ~ 平成28年06月20日	検査部門管理者	川口久佳				