

水質検査成績書

成績書No. S14-1024

平成26年11月13日

平成26年11月10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26年11月10日 9時40分				
採水者名	宮澤壮一郎	気温	20℃	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)	0.4 mg/L	水銀及びその化合物	—		
pH値	7.4	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	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	7.5 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	—		
プロモジクロロメタン	—	鉄及びその化合物	—		
プロモホルム	—	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26年11月10日 ~ 平成26年11月13日	検査部門管理者	花山 雅 昭		