

水質検査成績書

成績書No. S19-0934

2020年03月05日

2020年03月02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	2020年03月02日 9時20分						
採水者名	小粥敏弘			気温	15℃	水温	12℃
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		6.4		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		フッ素及びその化合物		—	
塩化物イオン		11 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	2020年03月02日 ~ 2019年03月05日			検査部門管理者	川口久佳		