

水質検査成績書

成績書No. S14-1559

平成27年03月05日

平成27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132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27年03月02日 9時40分		
採水者名	鶴田徹也	気温	14℃
種 別	専用水道 上水	水温	10℃
		残留塩素	0.3 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	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 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	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	—
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27年03月02日 ~ 平成27年03月05日	検査部門管理者	花山雅昭