

浄水水質検査結果書

第 08-SS-01797 号
平成 20 年 07 月 14 日

浜松市西区村櫛町5475-1

厚生労働省登録水質検査機関

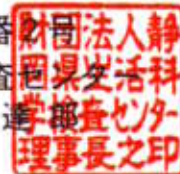
登録番号第2号

浜名湖ガーデンパーク管理センター 様

静岡県葵区北安東4丁目27番

財団法人 静岡県生活科学検査センター

理事長 石川 達



平成20年7月3日にご依頼のありました試料の情報は、次のとおりです。

(当方が採水した試料以外については、検査依頼書等より転記した情報であり、当方の管理下ではありません。)

採水年月日	平成20年7月3日	気温	24.5℃	水温	24.8℃
水源又は施設の名称	浜名湖ガーデンパーク専用水道			採水時残留塩素	0.10 mg/L
採水地点	モネの庭 男子トイレ				
採水者名	岩井乾悟 (所属) (財)静岡県生活科学検査センター				

試料の検査結果は下記のとおりです

検査事項		水質基準に関する厚生労働省令第101号に基づく水質検査 検査方法は平成15年厚生労働省告示第261号による						
No.	検査項目	検査結果	No.	検査項目	検査結果	No.	検査項目	検査結果
1	一般細菌	0 CFU/mL	18	テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満	35	銅及びその化合物	0.01 mg/L未満
2	大腸菌	検出しない	19	トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満	36	ナトリウム及びその化合物	5.1 mg/L
3	カドミウム及びその化合物	0.001 mg/L未満	20	ベンゼン	0.001 mg/L未満	37	マンガン及びその化合物	0.005 mg/L未満
4	水銀及びその化合物	0.00005 mg/L未満	21	塩素酸	0.07 mg/L	38	塩化物イオン	7.5 mg/L
5	セレン及びその化合物	0.001 mg/L未満	22	クロロ酢酸	0.002 mg/L未満	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	39 mg/L
6	鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満	23	クロロホルム	0.022 mg/L	40	蒸発残留物	70 mg/L
7	ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L未満	24	ジクロロ酢酸	0.004 mg/L未満	41	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L未満
8	六価クロム化合物	0.005 mg/L未満	25	ジプロモクロロメタン	0.002 mg/L未満	42	ジェオスミン	0.000001 mg/L未満
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L未満	26	臭素酸	0.001 mg/L未満	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.7 mg/L	27	総トリハロメタン	0.03 mg/L	44	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L未満
11	フッ素及びその化合物	0.08 mg/L未満	28	トリクロロ酢酸	0.02 mg/L未満	45	フェノール類	0.0005 mg/L未満
12	ホウ素及びその化合物	0.02 mg/L未満	29	プロモジクロロメタン	0.005 mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L
13	四塩化炭素	0.0002 mg/L未満	30	プロモホルム	0.009 mg/L未満	47	pH値	7.7
14	1,4-ジオキサン	0.005 mg/L未満	31	ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満	48	味	異常なし
15	1,1-ジクロロエチレン	0.002 mg/L未満	32	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L	49	臭気	異常なし
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.004 mg/L未満	33	アルミニウム及びその化合物	0.04 mg/L	50	色度	0.5 度未満
17	ジクロロメタン	0.002 mg/L未満	34	鉄及びその化合物	0.03 mg/L未満	51	濁度	0.1 度未満
判定	上記水質項目については水質基準に適合である							
検査期日	平成20年7月3日 ~ 平成20年7月14日				検査責任者	坂田 博之		
備考								