

浄水水質検査結果書

第 07-SS-02075 号
平成 19 年 07 月 11 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19年7月4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、当方の管理下にあります。)

| | | | | | |
|-----------|----------------------------|---------|----------|----|---------|
| 採水年月日 | 平成19年7月4日 | 気温 | 27.0 °C | 水温 | 27.0 °C |
| 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 | 0.3 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 /mL | 18 | テトラクロロエチレン | 0.001 mg/L未満 | 35 | ナトリウム及びその化合物 | 7.1 mg/L |
| 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 | マンガン及びその化合物 | 0.005 mg/L未満 |
| 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 | 塩化物イオン | 7.8 mg/L |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.00005 mg/L未満 | 21 | クロロ酢酸 | 0.002 mg/L未満 | 38 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 49 mg/L |
| 5 | セレン及びその化合物 | 0.001 mg/L未満 | 22 | クロロホルム | 0.020 mg/L | 39 | 蒸発残留物 | 110 mg/L |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.001 mg/L未満 | 23 | ジクロロ酢酸 | 0.004 mg/L未満 | 40 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02 mg/L未満 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.001 mg/L未満 | 24 | ジブロモクロロメタン | 0.002 mg/L未満 | 41 | ジエオスミン | 0.000001 mg/L未満 |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.005 mg/L未満 | 25 | 臭素酸 | 0.001 mg/L | 42 | 2-メチルイソボルネオール | 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 | 総トリハロメタン | 0.03 mg/L | 43 | 非イオン界面活性剤 | 0.005 mg/L未満 |
| 10 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.8 mg/L | 27 | トリクロロ酢酸 | 0.02 mg/L未満 | 44 | フェノール類 | 0.0005 mg/L未満 |
| 11 | フッ素及びその化合物 | 0.08 mg/L未満 | 28 | ブロモジクロロメタン | 0.005 mg/L | 45 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.7 mg/L |
| 12 | ホウ素及びその化合物 | 0.03 mg/L | 29 | ブロモホルム | 0.009 mg/L未満 | 46 | pH値 | 7.7 |
| 13 | 四塩化炭素 | 0.0002 mg/L未満 | 30 | ホルムアルデヒド | 0.008 mg/L未満 | 47 | 味 | 異常なし |
| 14 | 1,4-ジオキサン | 0.005 mg/L未満 | 31 | 亜鉛及びその化合物 | 0.005 mg/L未満 | 48 | 臭気 | 異常なし |
| 15 | 1,1-ジクロロエチレン | 0.002 mg/L未満 | 32 | アルミニウム及びその化合物 | 0.07 mg/L | 49 | 色度 | 0.5 度未満 |
| 16 | シス-1,2-ジクロロエチレン | 0.004 mg/L未満 | 33 | 鉄及びその化合物 | 0.03 mg/L未満 | 50 | 濁度 | 0.1 度未満 |
| 17 | ジクロロメタン | 0.002 mg/L未満 | 34 | 銅及びその化合物 | 0.01 mg/L未満 | | | 以下余白 |
| 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19年7月4日 ~ 平成19年7月11日 | | | | 検査責任者 | 第 三石 伸治 | | |
| 備考 | | | | | | | | |

