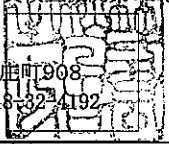


検査結果判定書

株式会社 日吉

〒523-8555 近江八幡市北之庄町908

TEL 0748-32-5001 FAX 0748-32-4192



依頼日 2013年5月14日 付けて、当社に依頼された水質検査の結果は次の通りです。

| 採水年月日 時間 | | | | 2013年5月14日 12:00 ~ 12:03 | | | | 天候 | | 前日;晴 当日;晴 | |
|-----------------|---------|------|----------|--------------------------|---------|------|----------|--------------|-------|-----------|-----------------|
| 水源名称採水地点 | | | | | | | | 試料区分 | | 能登川区 給水栓水 | |
| 採水者 | | | | 森野 順一 | | | | 気温 | | 20.0 °C | |
| | | | | | | | | 水温 | | 17.6 °C | |
| 項目 | 検査結果 | 単位 | 基準値 | 項目 | 検査結果 | 単位 | 基準値 | 項目 | 検査結果 | 単位 | 基準値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | ≤100 | クロロホルム | ☆ 0.009 | mg/L | ≤0.06 | 非イオン界面活性剤 | - | mg/L | ≤0.02 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと | ジクロロ酢酸 | 0.004未満 | mg/L | ≤0.04 | フェノール類 | - | mg/L | フェノールとして ≤0.005 |
| カドミウム及びその化合物 | - | mg/L | ≤0.003 | ジプロモクロロメタン | 0.004 | mg/L | ≤0.1 | 有機物(全有機炭素の量) | 0.8 | mg/L | ≤3 |
| 水銀及びその化合物 | - | mg/L | ≤0.0005 | 臭素酸 | 0.001未満 | mg/L | ≤0.01 | pH値 | 7.1 | | 5.8以上8.6以下 |
| セレン及びその化合物 | - | mg/L | ≤0.01 | 総トリハロメタン | ☆ 0.019 | mg/L | ≤0.1 | 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 鉛及びその化合物 | - | mg/L | ≤0.01 | トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L | ≤0.2 | 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 砒素及びその化合物 | - | mg/L | ≤0.01 | プロモジクロロメタン | ☆ 0.006 | mg/L | ≤0.03 | 色度 | 0.5未満 | 度 | ≤5 |
| 六価クロム化合物 | - | mg/L | ≤0.05 | プロモホルム | 0.001未満 | mg/L | ≤0.09 | 濁度 | 0.1未満 | 度 | ≤2 |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.001未満 | mg/L | ≤0.01 | ホルムアルデヒド | 0.008未満 | mg/L | ≤0.08 | その他の項目 | | | |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | - | mg/L | ≤10 | 亜鉛及びその化合物 | - | mg/L | ≤1.0 | 残留塩素 * | 0.3 | mg/L | ≥0.1 |
| フッ素及びその化合物 | 0.07 | mg/L | ≤0.8 | アルミニウム及びその化合物 | ☆ 0.03 | mg/L | ≤0.2 | 気温 | 20.0 | °C | |
| ホウ素及びその化合物 | - | mg/L | ≤1.0 | 鉄及びその化合物 | - | mg/L | ≤0.3 | 水温 | 17.6 | °C | |
| 四塩化炭素 | - | mg/L | ≤0.002 | 銅及びその化合物 | - | mg/L | ≤1.0 | 以下余白 | | | |
| 1,4-ジオキサン | - | mg/L | ≤0.05 | ナトリウム及びその化合物 | - | mg/L | ≤200 | | | | |
| 1,2-ジオキサン | - | mg/L | ≤0.04 | マンガン及びその化合物 | - | mg/L | ≤0.05 | | | | |
| ジクロロメタン | - | mg/L | ≤0.02 | 塩化物イオン | 13.2 | mg/L | ≤200 | | | | |
| テトラクロロエチレン | - | mg/L | ≤0.01 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | ☆ 39.7 | mg/L | ≤300 | | | | |
| トリクロロエチレン | - | mg/L | ≤0.01 | 蒸発残留物 | ☆ 57 | mg/L | ≤500 | | | | |
| ベンゼン | - | mg/L | ≤0.01 | 陰イオン界面活性剤 | - | mg/L | ≤0.2 | | | | |
| 塩素酸 | 0.06未満 | mg/L | ≤0.6 | ジェオスミン | - | mg/L | ≤0.00001 | | | | |
| クロロ酢酸 | 0.002未満 | mg/L | ≤0.02 | 2-メチルレインボルネオール | - | mg/L | ≤0.00001 | | | | |

判定

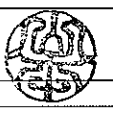
検査結果において水道法水質基準値に適合しています。

★の検査項目は基準値の20%を超えているので、継続的に監視して下さい。

☆の検査項目は基準値の10%を超えているので、継続的に監視して下さい。

▲の検査項目はクリプトスピリウム等対策指針に不適の項目です。

残留塩素は維持管理基準 *弊社測定値



検査期日

受付日

2013年5月14日

報告日

2013年5月29日

検査区分責任者

山本 司

印