



依頼日 2014年6月3日 付で、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                           |      | 2014年6月3日 9:38 ~ 9:40 |          | 天候                |      | 前日:晴 当日:晴 |            |
|------------------------------------|------|-----------------------|----------|-------------------|------|-----------|------------|
| 水源名称採水地点                           |      | 蒲生地区                  |          | 試料区分              |      | 給水栓       |            |
| 採水者                                |      | 森野 順一                 |          | 気温                |      | 26.0 °C   | 水温 23.0 °C |
| 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    | クロロ酢酸             | -    | mg/L      | ≤ 0.02     |
| 大腸菌                                | 不検出  |                       | 検出されないこと | クロロホルム            | -    | mg/L      | ≤ 0.06     |
| カドミウム及びその化合物                       | -    | mg/L                  | ≤ 0.003  | ジクロロ酢酸            | -    | mg/L      | ≤ 0.04     |
| 水銀及びその化合物                          | -    | mg/L                  | ≤ 0.0005 | ジブロモクロロメタン        | -    | mg/L      | ≤ 0.1      |
| セレン及びその化合物                         | -    | mg/L                  | ≤ 0.01   | 臭素酸               | -    | mg/L      | ≤ 0.01     |
| 鉛及びその化合物                           | -    | mg/L                  | ≤ 0.01   | 総トリハロメタン          | -    | mg/L      | ≤ 0.1      |
| 砒素及びその化合物                          | -    | mg/L                  | ≤ 0.01   | トリクロロ酢酸           | -    | mg/L      | ≤ 0.2      |
| 六価クロム化合物                           | -    | mg/L                  | ≤ 0.05   | プロモジクロロメタン        | -    | mg/L      | ≤ 0.03     |
| 亜硝酸態窒素                             | -    | mg/L                  | ≤ 0.04   | プロモホルム            | -    | mg/L      | ≤ 0.09     |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                    | -    | mg/L                  | ≤ 0.01   | ホルムアルデヒド          | -    | mg/L      | ≤ 0.08     |
| 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      |
| フッ素及びその化合物                         | -    | mg/L                  | ≤ 0.8    | アルミニウム及びその化合物     | -    | mg/L      | ≤ 0.2      |
| 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      |
| 四塩化炭素                              | -    | mg/L                  | ≤ 0.002  | 銅及びその化合物          | -    | mg/L      | ≤ 1.0      |
| 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      |
| 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 | -    | 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) | -    | mg/L      | ≤ 300      |
| トリクロロエチレン                          | -    | mg/L                  | ≤ 0.01   | 蒸発残留物             | -    | 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                                | -    | mg/L                  | ≤ 0.6    | ジェオスミン            | -    | mg/L      | ≤ 0.00001  |

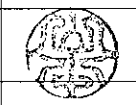
判定

検査結果において水道法水質基準値に適合しています。

特記事項

★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

2014年6月3日

報告日

2014年6月13日

検査区分責任者

山本 司

印

検査結果判定書

東近江市水道課 様

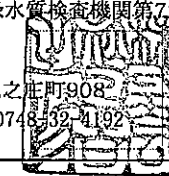
No. HPE0000533-002-01

水道法第20条第3項 登録水質検査機関第72号

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 2014年6月3日 付で、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                           |     |      |          | 2014年6月3日 10:08 ~ 10:10 |      |      |          | 天候            |       | 前日: 晴 当日: 晴 |                 |
|------------------------------------|-----|------|----------|-------------------------|------|------|----------|---------------|-------|-------------|-----------------|
| 水源名称採水地点                           |     |      |          | 長峰地区                    |      |      |          | 試料区分          |       | 給水栓         |                 |
| 採水者                                |     |      |          | 森野 順一                   |      |      |          | 気温            |       | 25.5 °C     |                 |
| 項目                                 |     |      |          | 検査結果                    |      |      |          | 単位            |       | 基準値         |                 |
| 一般細菌                               | 0   | 個/mL | ≤100     | クロロ酢酸                   | -    | mg/L | ≤0.02    | 2-メチルイソボルネオール | -     | mg/L        | ≤0.00001        |
| 大腸菌                                | 不検出 |      | 検出されないこと | クロロホルム                  | -    | mg/L | ≤0.06    | 非イオン界面活性剤     | -     | mg/L        | ≤0.02           |
| カドミウム及びその化合物                       | -   | mg/L | ≤0.003   | ジクロロ酢酸                  | -    | mg/L | ≤0.04    | フェノール類        | -     | mg/L        | フェノールとして ≤0.005 |
| 水銀及びその化合物                          | -   | mg/L | ≤0.0005  | ジプロモクロロメタン              | -    | mg/L | ≤0.1     | 有機物(全有機炭素の量)  | 0.9   | mg/L        | ≤3              |
| セレン及びその化合物                         | -   | mg/L | ≤0.01    | 臭素酸                     | -    | mg/L | ≤0.01    | pH値           | 7.2   |             | 5.8以上8.6以下      |
| 鉛及びその化合物                           | -   | mg/L | ≤0.01    | 総トリハロメタン                | -    | mg/L | ≤0.1     | 味             | 異常なし  |             | 異常でないこと         |
| 砒素及びその化合物                          | -   | mg/L | ≤0.01    | トリクロロ酢酸                 | -    | mg/L | ≤0.2     | 臭気            | 異常なし  |             | 異常でないこと         |
| 六価クロム化合物                           | -   | mg/L | ≤0.05    | プロモジクロロメタン              | -    | mg/L | ≤0.03    | 色度            | 0.5未満 | 度           | ≤5              |
| 亜硝酸態窒素                             | -   | mg/L | ≤0.04    | プロモホルム                  | -    | 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                    | -   | mg/L | ≤0.01    | ホルムアルデヒド                | -    | 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 *        | 0.53  | mg/L        | ≥0.1            |
| フッ素及びその化合物                         | -   | mg/L | ≤0.8     | アルミニウム及びその化合物           | -    | mg/L | ≤0.2     | 気温            | 25.5  | °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            | 25.8  | °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     |               |       |             |                 |
| 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 | -   | 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                  | 13.1 | 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)       | -    | mg/L | ≤300     |               |       |             |                 |
| トリクロロエチレン                          | -   | mg/L | ≤0.01    | 蒸発残留物                   | -    | 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                                | -   | mg/L | ≤0.6     | ジェオスミン                  | -    | mg/L | ≤0.00001 |               |       |             |                 |

判定

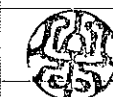
検査結果において水道法水質基準値に適合しています。

★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ポリジ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

2014年6月3日

報告日

2014年6月13日

検査区分責任者

山本 司

印