

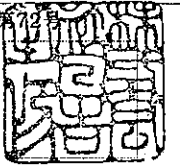
検査結果判定書

No. HUD0001341-008-01

東近江市水道課 様

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  
 水質検査部門管理者 西野 優  
 〒523-8555 近江八幡市北之庄町908  
 TEL 0748-32-5001 FAX 0748-32-4192



依頼日 2019年1月7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                         |      |      |          | 2019年1月7日 10:44 ~ 10:53 |      |      |          | 天 候           |       | 前日:曇 当日:晴 |                |     |      |         |  |
|----------------------------------|------|------|----------|-------------------------|------|------|----------|---------------|-------|-----------|----------------|-----|------|---------|--|
| 水源名称採水地点                         |      |      |          | 八日市高区                   |      |      |          | 試料区分          |       | 給水栓       |                |     |      |         |  |
| 採 水 者                            |      |      |          | 林 芳和                    |      |      |          | 気 温           |       | 6.8 °C    |                | 水 温 |      | 11.1 °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            | 項 目 | 検査結果 | 単位      |  |
| 一般細菌                             | 0    | 個/mL | ≤100     | クロロ酢酸                   | -    | mg/L | ≤0.02    | 2-メチルインボルネオール | -     | 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 | ≤0.03    | 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)  | 0.3未満 | 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           | 7.0   |           | 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 | ≤0.03    | 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 *        | 0.34  | 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            | 6.8   | °C        |                |     |      |         |  |
| ボ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            | 11.1  | °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     |               |       |           |                |     |      |         |  |
| ビス(1,2-ジクロロエチレン)及び(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                  | 10.3 | 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ピリウム等対策指針に不適の項目です。

特記事項

残留塩素は維持管理基準 \*弊社測定値

検査期日

受付日 2019年1月7日 報告日 2019年1月22日

検査区分責任者

川上 奈津子



検査結果判定書

No. HUD0001341-009-01

東近江市水道課 様

水道法第20条第3項 登録水質検査機関

株式会社 日吉  
 水質検査部門管理者 西野 優  
 〒523-8555 近江八幡市北之庄町908  
 TEL 0748-32-5001 FAX 0748-32-4192



依頼日 2019年1月7日 付けで、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                          |         |      |          |                   |         |      |          | 天候            |       | 前日;曇 当日;晴 |                |    |      |         |  |  |
|-----------------------------------|---------|------|----------|-------------------|---------|------|----------|---------------|-------|-----------|----------------|----|------|---------|--|--|
| 水源名称採水地点                          |         |      |          |                   |         |      |          | 試料区分          |       | 給水栓       |                |    |      |         |  |  |
| 採水者                               |         |      |          |                   |         |      |          | 気温            |       | 10.4 °C   |                | 水温 |      | 10.2 °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            | 項目 | 検査結果 | 単位      |  |  |
| 一般細菌                              | 0       | 個/mL | ≤100     | クロロ酢酸             | 0.002未満 | mg/L | ≤0.02    | 2-メチルインソルネオール | -     | mg/L      | ≤0.00001       |    |      |         |  |  |
| 大腸菌                               | 不検出     |      | 検出されないこと | クロロホルム            | 0.003   | mg/L | ≤0.06    | 非イオン界面活性剤     | -     | mg/L      | ≤0.02          |    |      |         |  |  |
| 方ドミウム及びその化合物                      | -       | mg/L | ≤0.003   | ジクロロ酢酸            | 0.003未満 | mg/L | ≤0.03    | 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        | 0.001   | mg/L | ≤0.1     | 有機物(全有機炭素の量)  | 0.6   | mg/L      | ≤3             |    |      |         |  |  |
| セレン及びその化合物                        | -       | mg/L | ≤0.01    | 臭素酸               | 0.001未満 | 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          | 0.007   | 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           | 0.002未満 | mg/L | ≤0.03    | 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        | 0.003   | 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            | 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                     | 0.7     | mg/L | ≤10      | 亜鉛及びその化合物         | -       | mg/L | ≤1.0     | 残留塩素 *        | 0.64  | 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     | 0.02    | mg/L | ≤0.2     | 気温            | 10.4  | °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            | 10.2  | °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     |               |       |           |                |    |      |         |  |  |
| ビス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-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            | 11.4    | 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                               | 0.06未満  | 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。

特記事項

残留塩素は維持管理基準 \*弊社測定値

検査期日

受付日

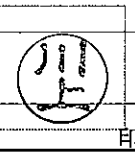
2019年1月7日

報告日

2019年1月22日

検査区分責任者

川上 奈津子



検査結果判定書

No. HUD0001341-010-01

東近江市水道課 様

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

水質検査部門管理者 西野 優

〒523-8555 近江八幡市北之庄町908

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



依頼日 2019年1月7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                           |      |      |          |                   |      |      |          | 天候            |       | 前日;曇 当日;晴 |                |    |      |         |  |  |
|------------------------------------|------|------|----------|-------------------|------|------|----------|---------------|-------|-----------|----------------|----|------|---------|--|--|
| 水源名称採水地点                           |      |      |          |                   |      |      |          | 試料区分          |       | 給水栓       |                |    |      |         |  |  |
| 採水者                                |      |      |          |                   |      |      |          | 気温            |       | 7.4 °C    |                | 水温 |      | 10.3 °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            | 項目 | 検査結果 | 単位      |  |  |
| 一般細菌                               | 0    | 個/mL | ≤100     | クロロ酢酸             | -    | mg/L | ≤0.02    | 2-メチルインソルネオール | -     | 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 | ≤0.03    | 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  | ジブロモクロロメタン        | -    | 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 | ≤0.03    | 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 *        | 0.42  | 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            | 7.4   | °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            | 10.3  | °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            | 12.7 | 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ピリウム等対策指針に不適の項目です。

特記事項

残留塩素は維持管理基準 \*弊社測定値

検査期日

受付日

2019年1月7日

報告日

2019年1月22日

検査区分責任者

川上 奈津子



印