

# 給水毎月検査結果書(平成31年3月)

| 項目                | 単位      | 基準値       | 蹴上                                | 松ヶ崎               | 新山科                  |
|-------------------|---------|-----------|-----------------------------------|-------------------|----------------------|
| 採水年月日             |         |           | 3月12日                             | 3月12日             | 3月12日                |
| 採水場所              |         |           | 京都市上下水道局<br>水道管路管理センター<br>南部給水工事課 | 京都市上下水道局<br>北部営業所 | 京都市上下水道局<br>ポンプ施設事務所 |
| 採水時刻              |         |           | 10:00                             | 9:20              | 9:30                 |
| 天候                |         |           | 晴時々曇                              | 晴時々曇              | 晴時々曇                 |
| 気温                |         |           | 12.9                              | 9.6               | 9.5                  |
| 水温                | (°C)    |           | 11.5                              | 11.6              | 10.4                 |
| 一般細菌              | (集落/mL) | 100以下     | 0                                 | 0                 | 0                    |
| 大腸菌               |         | 検出されないこと  | 不検出                               | 不検出               | 不検出                  |
| 亜硝酸態窒素            | (mg/L)  | 0.04以下    | 0.004未満                           | 0.004未満           | 0.004未満              |
| フッ素及びその化合物        | (mg/L)  | 0.8以下     | 0.08                              | 0.08              | 0.08                 |
| 塩素酸               | (mg/L)  | 0.6以下     | 0.05未満                            | 0.05未満            | 0.05未満               |
| クロホルム             | (mg/L)  | 0.06以下    | 0.004                             | 0.003             | 0.003                |
| ジクロ酢酸             | (mg/L)  | 0.03以下    | 0.003                             | 0.003             | 0.003                |
| ジブロモクロメタン         | (mg/L)  | 0.1以下     | 0.005                             | 0.004             | 0.004                |
| 総トリハロメタン          | (mg/L)  | 0.1以下     | 0.016                             | 0.011             | 0.012                |
| トリクロ酢酸            | (mg/L)  | 0.03以下    | 0.002未満                           | 0.002未満           | 0.002未満              |
| ブロモジクロメタン         | (mg/L)  | 0.03以下    | 0.006                             | 0.004             | 0.005                |
| ブromoホルム          | (mg/L)  | 0.09以下    | 0.001                             | 0.001未満           | 0.001未満              |
| アルミニウム及びその化合物     | (mg/L)  | 0.2以下     | 0.02                              | 0.02              | 0.02                 |
| 鉄及びその化合物          | (mg/L)  | 0.3以下     | 0.006未満                           | 0.006未満           | 0.006未満              |
| 塩化物イオン            | (mg/L)  | 200以下     | 13.5                              | 13.8              | 12.9                 |
| ジェオスミン            | (mg/L)  | 0.00001以下 | 0.000001                          | 0.000001          | 0.000002             |
| 2-メチルイソホルネオール     | (mg/L)  | 0.00001以下 | 0.000001未満                        | 0.000001未満        | 0.000001未満           |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | (mg/L)  | 3以下       | 0.8                               | 0.7               | 0.8                  |
| pH値               |         | 5.8以上8.6  | 7.3                               | 7.4               | 7.3                  |
| 味                 |         | 異常でないこと   | 異常なし                              | 異常なし              | 異常なし                 |
| 臭気                |         | 異常でないこと   | 異常なし                              | 異常なし              | 異常なし                 |
| 色度                | (度)     | 5以下       | 0.5未満                             | 0.5未満             | 0.5未満                |
| 濁度                | (度)     | 2以下       | 0.1未満                             | 0.1未満             | 0.1未満                |
| 遊離残留塩素            | (mg/L)  | 0.1以上     | 0.4                               | 0.4               | 0.5                  |

水道水の水質は法令等で定められた基準値等に全て適合していますので、安心して御使用いただけます