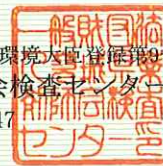


古河市長 針谷 力 様

水質検査登録機関 国土交通大臣及び環境大臣登録第9号
一般財団法人 茨城県薬剤師会検査センター
茨城県水戸市笠原町978番47



定期水質検査成績書

| | | | | | |
|-------|--------------------------|------------|------|--------|----|
| 施設名 | 古河市三和浄水場 | 水道種別 | 水道水 | | |
| 採水場所 | 東山田公園 | 依頼項目 | 11項目 | | |
| 採水年月日 | 2024年11月14日 | 気温(°C) | 17.8 | 水温(°C) | 20 |
| 採水者名 | 木村 隆寛 | 残留塩素(mg/L) | 0.6 | | |
| 検査方法 | 「平成15年7月22日厚生労働省告示第261号」 | | | | |

| 検査項目 | 単位 | 検査結果 | 水道法水質基準 | 分析方法 |
|-------------------|------|---------|------------|----------------|
| 一般細菌 | /ml | 0 | 100以下 | 標準寒天培地法 |
| 大腸菌 | ---- | 陰性 | 検出されないこと | 特定酵素基質培地法 |
| 鉄及びその化合物 | mg/L | 0.01未満 | 0.3以下 | 誘導結合プラズマ-質量分析法 |
| マンガン及びその化合物 | mg/L | 0.005未満 | 0.05以下 | 誘導結合プラズマ-質量分析法 |
| 塩化物イオン | mg/L | 10.1 | 200以下 | イオンクロマトグラフ法 |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L | 0.6 | 3以下 | 全有機炭素計測定法 |
| pH値 | ---- | 7.4 | 5.8以上8.6以下 | ガラス電極法 |
| 味 | ---- | 異常なし | 異常でないこと | 官能法 |
| 臭気 | ---- | 異常なし | 異常でないこと | 官能法 |
| 色度 | 度 | 0.8 | 5以下 | 透過光測定法 |
| 濁度 | 度 | 0.1未満 | 2以下 | 積分球式光電光度法 |
| — 以下余白 — | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | |
|---------|---------------------------|
| 判定 | 上記検査項目については水道法水質基準に適合です。 |
| 検査期日 | 2024年11月14日 ~ 2024年11月20日 |
| 試験検査責任者 | 技術部長 鈴木 理恵 |