

水質試験検査報告書

依頼日 平成30年07月10日
発行日 平成30年07月18日

水道法第20条第3項厚生労働大臣登録 第75号
建築物飲料水水質検査登録 福島県6水第15号
株式会社 江東微生物研究所
本社 東京都江戸区西小岩1-18-6
電話 (03)3674-1251(代)
試験所 株式会社 江東微生物研究所
環境分析センター
福島県いわき市好間工業団地4-18
電話 (0246)36-8558

大泉名水会

様

郵便番号
住所 練馬区東大泉3-38-13
電話番号

取扱営業所：東京支所

ご依頼による試料の測定結果について下記の通りご報告致します。

電話：(03)3671-5941

| 依頼社名 | | | | | | |
|---------------------------------------|--|---------------|--|---------------|--------------|---------|
| 給水施設 | 検体名 | 地下水(一般飲料水) | 遊離残留塩素 | 0.32 mg/L | | |
| 採水日 | 平成30年7月10日 14:15 天候：晴れ 気温：30.0℃ 水温：17.8℃ | | | | | |
| 採水者 | 土田 | 採水地点 | 2・3号井戸混合処理水 | | | |
| 採水場所 | 練馬区東大泉3-38-13 | | 採水区分 | 環境衛生事業部 | 持込区分 | 環境衛生事業部 |
| 試験項目 | 試験結果 | 基準値 | 試験項目 | 試験結果 | 基準値 | |
| 1 一般細菌 | 0 個/mL | 100 個/mL以下 | 27 総トリハロメタン | 0.002 mg/L | 0.1 mg/L以下 | |
| 2 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | 28 トリクロ酢酸 | 0.003未満 mg/L | 0.03 mg/L以下 | |
| 3 銅及びその化合物 | 0.0003未満 mg/L | 0.003 mg/L以下 | 29 ブロモジクロロメタン | 0.001未満 mg/L | 0.03 mg/L以下 | |
| 4 水銀及びその化合物 | 0.00005未満 mg/L | 0.0005 mg/L以下 | 30 ブロモホルム | 0.002 mg/L | 0.09 mg/L以下 | |
| 5 セレン及びその化合物 | 0.001未満 mg/L | 0.01 mg/L以下 | 31 ホルムアルデヒド | 0.008未満 mg/L | 0.08 mg/L以下 | |
| 6 鉛及びその化合物 | 0.001未満 mg/L | 0.01 mg/L以下 | 32 亜鉛及びその化合物 | 0.002 mg/L | 1.0 mg/L以下 | |
| 7 ヒ素及びその化合物 | 0.001未満 mg/L | 0.01 mg/L以下 | 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.01未満 mg/L | 0.2 mg/L以下 | |
| 8 六価クロム化合物 | 0.005未満 mg/L | 0.05 mg/L以下 | 34 鉄及びその化合物 | 0.03未満 mg/L | 0.3 mg/L以下 | |
| 9 亜硝酸態窒素 | 0.004未満 mg/L | 0.04 mg/L以下 | 35 銅及びその化合物 | 0.01未満 mg/L | 1.0 mg/L以下 | |
| 10 シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.001未満 mg/L | 0.01 mg/L以下 | 36 トリウム及びその化合物 | 11.5 mg/L | 200 mg/L以下 | |
| 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 5.16 mg/L | 10 mg/L以下 | 37 マンガン及びその化合物 | 0.001未満 mg/L | 0.05 mg/L以下 | |
| 12 フッ素及びその化合物 | 0.08未満 mg/L | 0.8 mg/L以下 | 38 塩化物イオン | 13.6 mg/L | 200 mg/L以下 | |
| 13 砒素及びその化合物 | 0.1未満 mg/L | 1.0 mg/L以下 | 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 87 mg/L | 300 mg/L以下 | |
| 14 四塩化炭素 | 0.0002未満 mg/L | 0.002 mg/L以下 | 40 蒸発残留物 | 208 mg/L | 500 mg/L以下 | |
| 15 1,4-ジニトロベンゼン | 0.005未満 mg/L | 0.05 mg/L以下 | 41 陰イオン界面活性剤 | 0.02未満 mg/L | 0.2 mg/L以下 | |
| 16 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 | 0.001未満 mg/L | 0.04 mg/L以下 | 42 非イオン界面活性剤 | 0.002未満 mg/L | 0.02 mg/L以下 | |
| 17 ジクロロメタン | 0.001未満 mg/L | 0.02 mg/L以下 | 43 フェノール類 | 0.0005未満 mg/L | 0.005 mg/L以下 | |
| 18 テトラクロロエチレン | 0.001未満 mg/L | 0.01 mg/L以下 | 44 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3未満 mg/L | 3 mg/L以下 | |
| 19 トリクロロエチレン | 0.001未満 mg/L | 0.01 mg/L以下 | 45 pH値 | 7.5 | 5.8 ~ 8.6 | |
| 20 ベンゼン | 0.001未満 mg/L | 0.01 mg/L以下 | 46 味 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 21 塩素酸 | 0.14 mg/L | 0.6 mg/L以下 | 47 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 22 クロロ酢酸 | 0.002未満 mg/L | 0.02 mg/L以下 | 48 色度 | 0.5度未満 | 5度以下 | |
| 23 クロロホルム | 0.001未満 mg/L | 0.06 mg/L以下 | 49 濁度 | 0.1度未満 | 2度以下 | |
| 24 ジクロロ酢酸 | 0.003未満 mg/L | 0.03 mg/L以下 | 50 | | | |
| 25 ジブromoクロロメタン | 0.001未満 mg/L | 0.1 mg/L以下 | 51 | | | |
| 26 臭素酸 | 0.001未満 mg/L | 0.01 mg/L以下 | 52 | | | |
| 判定 | 適合：上記検査項目については、水道法水質基準に適合です。 | | | | | |
| 備考 | | | | | | |
| 試験期間 | 平成30年7月10日 ~ 平成30年7月18日 | | 水道法水質基準項目の検査方法及び採水方法は平成15年厚生労働省告示第261号によります。 | | | |
| 検査責任者 | センター長 大湊 克己 | | | | | |