

水質検査報告書

第 E1704395-001 号
交付 平成 30年 2月 2日

茨城県坂東市岩井3278-1他
プリオ101跡地 様

水道法第20条登録機関(登録番号 第158号)
〒325-0103 栃木県那須塩原市青木22番地152
株式会社 那須環境技術センター
代表取締役 福田 篤志

| | | | |
|-------|---------------|--------|-------------------|
| 試料名称 | 溜まり水 | | |
| 採取地点 | 溜まり水 | | |
| 採取日時 | 平成 30年 1月 26日 | 9時 48分 | 採取者 (株)那須環境技術センター |
| 受付年月日 | 平成 30年 1月 26日 | 分析期間 | 1月26日 ~ 2月 2日 |
| 天候 | 当日 晴 | 水温 | 10.0 °C |

(注) 収集及び持ち込み試料の場合、上記内容は依頼者の申し出により記入しました。

ご依頼の試料について検査の結果を下記の通り報告致します。

| 検査項目 | 検査結果 | 判定 | 定量下限値 | 単位 | 水質基準 | 別表番号 |
|-------------------|-------------|----|-------|------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 4 | | 0 | 個/ml | 100個/ml以下であること | 別表第1 |
| 大腸菌 | 不検出 | | | | 検出されないこと | 別表第2 |
| 亜硝酸態窒素 | 0.12 | ※ | 0.004 | mg/l | 0.04mg/l以下であること | 別表第13 |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 1.4 | | 1.0 | mg/l | 10mg/l以下であること | 別表第13 |
| 鉄及びその化合物 | 0.03 未満 | | 0.03 | mg/l | 0.3mg/l以下であること | 別表第5 |
| 塩化物イオン | 5.9 | | 1.0 | mg/l | 200mg/l以下であること | 別表第13 |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 15 | | 10 | mg/l | 300mg/l以下であること | 別表第22 |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3.8 | ※ | 0.3 | mg/l | 3mg/l以下であること | 別表第30 |
| pH値 | 10.9 (21°C) | ※ | 1.0 | | 5.8以上8.6以下であること | 別表第32 |
| 味 | — | | | | 異常でないこと | 別表第33 |
| 臭気 | 異常なし | | | | 異常でないこと | 別表第34 |
| 色度 | 2.4 | | 0.5 | 度 | 5度以下であること | 別表第37 |
| 濁度 | 0.9 | | 0.2 | 度 | 2度以下であること | 別表第42 |
| | 以下余白 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

備考 検査項目の判定欄に※印の有る結果は水質基準に不適合です。
不適合項目があるため、『味』の試験は行いませんでした。

試験方法: 厚生労働省告示第261号 水道法第4条第2項各号に掲げる要件に係る事項についての検査方法 上記別表番号による

水質検査部門管理者: 分析部長 大島 賢一