

放射能検査結果報告書

第 32-156195-1-201003-69590 号

発行日 2020年10月03日

株式会社 染野屋 様

郵便番号 302-0005 電話番号 0297-70-6371

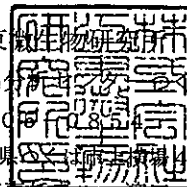
住所 茨城県取手市東 2-1-32

部署名

担当者名 様

株式会社
測定施設

江東微生物研究所
食品分析センター
茨城県取手市東 45-1
検査責任者 横田 邦彦
TEL 029-837-2721



貴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。

| | | | |
|------|-------------|------|--------------------|
| 依頼日 | 2020年10月02日 | 採取日時 | 2020年10月02日 11時30分 |
| 検体名 | 水 | 検体種別 | 水 |
| 採取場所 | | 採取区分 | 自社 |
| 天候 | 晴れ | 気温 | 26.0 °C |
| | | 水温 | 17.4 °C |

検査内容

| | |
|------|--|
| 測定方法 | ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法 (精密測定) |
| 測定項目 | 放射性ヨウ素-131 ・ 放射性セシウム-134 ・ 放射性セシウム-137 |

| | | | | |
|------|------|--------------|-----|-------------|
| 測定条件 | 測定時間 | 2000 秒 | 測定日 | 2020年10月03日 |
| | 測定機器 | ゲルマニウム半導体検出器 | | |

| | 測定核種 | 測定結果 (Bq/kg) | 検出限界 (Bq/kg) |
|------|---------------------|--------------|--------------|
| 測定結果 | 放射性ヨウ素131 (I-131) | 検出せず | 0.8 |
| | 放射性セシウム134 (Cs-134) | 検出せず | 0.9 |
| | 放射性セシウム137 (Cs-137) | 検出せず | 0.8 |
| | 放射性セシウム合計 | 検出せず | |

| | |
|------|---|
| 特記事項 | <p>平成14年3月厚生労働省「緊急時における食品の放射能測定マニュアル」に準拠</p> <p>平成23年12月厚生労働省医薬食品局食品安全部基準審査課「食品中の放射性物質の新たな基準値について」による。</p> <p>平成23年10月厚生労働省健康局水道課「水道水等の放射能測定マニュアル」による。</p> <p>採取日時からの放射能の減衰補正は行っていません。</p> <p>「検出せず」とは、検出限界値未満を意味します。</p> <p>本測定結果は、提出された試料についてだけのものです。</p> |
|------|---|

| | |
|----|--|
| 備考 | |
|----|--|

TEL 環境営業部 つくば営業所
029-837-0267