

放射能検査結果報告書

第 32-156195-120518-69603 号

株式会社 染野屋 様

発行日 平成24年5月19日

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 江東微生物研究所

測定施設 食品分析センターつくば分室

〒305-0854

茨城県つくば市上横場4-5-1

検査責任者 石川 悦夫

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 | 平成24年5月17日 | 採取日時 | |
| 検体名 | にがりきぬごし | 検体種別 | 食品 |
| 採取場所 | | 採取区分 | 他社 |
| 天候 | | 気温 | ℃ |
| | | 水温 | ℃ |

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 1000 秒 測定日 平成24年5月18日

測定機器 Ge半導体検出器 GEM20P4-70 オルテック社製

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

特記事項

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
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。
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。
採取日時からの放射能の減衰補正は行っておりません。
食品関連の「検出せず」とは、検出限界値 (10 Bq/kg) を超えないことを意味します。
飲料水・水道水の「検出せず」とは、検出限界値 (1 Bq/kg) を超えないことを意味します。
本測定結果は、提出された試料についてだけのものです。

備考

環境衛生事業部 霞ヶ浦営業所

TEL 029(837)-0267