

本部
 東京都中央区八丁堀1丁目9番7号
 電話 大代表 東京 (03) 3552-1257
 マンション 東京 (03) 3552-4878
 ホームページ <http://www.nkkk.or.jp/>



事業所
 全国各主要港

食品衛生分析センター
 横浜市金沢区福浦 2-7-31
 電話 横浜 045-781-6665
 FAX 横浜 045-781-9962



(Ref. TK)

放射能測定報告書

横浜
 平成23年12月22日
 報告書 No. SJ1473.1/11

当協会検査員は、株式会社タスマ 殿より提出された、下記物品について放射能濃度を測定し、当該測定結果に基づき本報告書を作成した。

1. 発 嘱 者： 株式会社タスマ
2. 品 名： 23年度産 茨城県産有機干し芋
3. 物品の状態： ポリ袋入り
4. 測定場所： 日本海事検定協会食品衛生分析センター
5. 測定日時： 平成23年12月19日
6. 付記事項： 受領量：1.3kg
長砂

7. 測定結果：
 - 7.1 使用測定機器： セイコー・イージーアンドジー株式会社製
ゲルマニウム半導体検出器 GEM25-70
 - 7.2 測定結果：

| 核 種 | ¹³⁴ I | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
|--------------|------------------|-------------------|-------------------|
| 測定値 (Bq/kg) | 検出せず | 検出せず | 検出せず |
| 検出限界 (Bq/kg) | 10 | 10 | 10 |

8. 測定方法

食安発 0317 第3号 平成23年3月17日 厚生労働省医薬食品局食品安全部「放射能汚染された食品の取り扱いについて」平成14年5月9日事務連絡「緊急時における食品の放射能測定マニュアル」
 第2章 2. 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

以上、報告する。

[食品衛生分析センター 第2908号]

一般社団法人 日本海事検定協会
 食品衛生分析センター
 センター長 熊崎 弘



本証明書についてのお問い合わせは：045-781-9971

この証明書は複製または改竄が施されてはいけません。正確な本証明書のある場合は、Original Report として報告してください。