



NO 983 リア証

放射線量測定結果報告書

受付番号 No. 1108Rw0215-70
報告日 平成23年08月03日

株式会社 中村畜産 御中


株式会社 
エムビック環境分析センター
〒190-0022 東京都小平市藤原町3-11-21
所長 萩原 直樹 

| | | | |
|-------|-------------|-------|-------|
| 受付年月日 | 平成23年08月02日 | | |
| 検体の名称 | No.3983 | 12492 | 93321 |
| 食材種類 | 牛肉 | | |
| 原料産地 | 北海道 | | |
| 採取日 | 平成23年08月01日 | | |
| 検査日時 | 平成23年08月02日 | 18:54 | |

御依頼のありました検体について、試験検査を行った結果を下記の通り御報告いたします。

| 検査方法 | |
|---|----------------|
| 平成14年3月 厚生労働省医薬局食品保健部監視安全課 発行 『緊急時における食品の放射能測定マニュアル』 NaI(Tl)シンチレーションサーベイメータによる スクリーニング放射線量測定 | |
| 検査結果 | |
| 項目名 | 結果 |
| 放射線量 | 不検出 CPS |
| | 不検出 μ SV/h |

別添付資料有り

| | | | |
|--|--------|--|--|
| 特記事項 | 単位について | 検査担当者  | |
| | CPS | | : count per second (カウント パー セカンド) 粒子や放射線などの計数の単位 |
| | μ | | : μ (マイクロ) 1000000分の一 |
| | SV | | : Sievert (シーベルト) 生体への被曝の大きさの単位 |
| 検出限界 : 測定値がバックグラウンドより低い数値のものを検出限界とし、不検出と表記した | | | |