

検査日 2015年7月23日

検査No. 5071-7145-02

有限会社食通 様

Becquere/Center

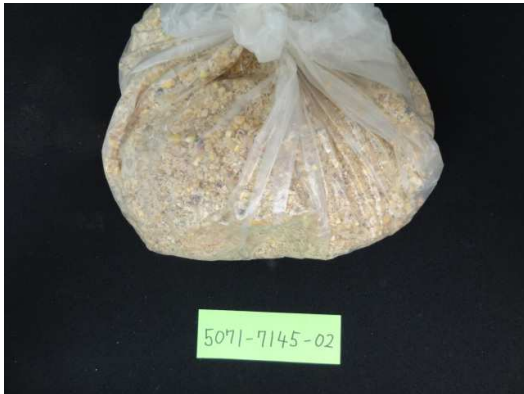
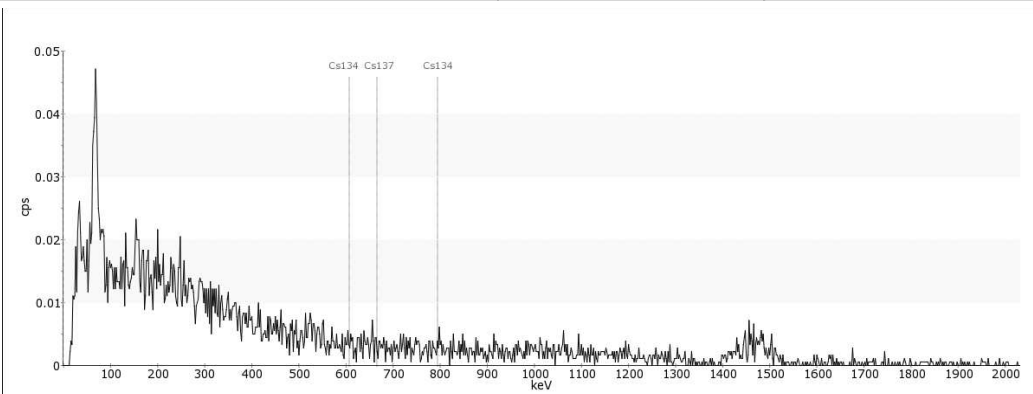
株式会社ベクレルセンター

〒277-0023千葉県柏市中央1-2-25

TEL 04-7189-7406 FAX 050-3156-7421



放射能検査報告書

|         |   |        |            |
|---------|---|--------|------------|
| サンプル    | 5071-7145-02 餌(日澤養鶏場)   |        |            |
|         |                                  |        |            |
| 前処理     | 文部科学省「緊急時におけるガンマ線スペクトロメトリーのための試料前処理法」(食品時)  |        |            |
| 測定法     | 厚生労働省「食品中の放射性セシウムスクリーニング法」(食品時)   |        |            |
| 検査官     | 文部科学省放射線取扱主任者   |        |            |
| 測定結果    | Cs134+Cs137 不検出   | 検出限界   | 6.370Bq/kg |
| サンプル容量  | 90.48%(測定容器420ml)   | サンプル重量 | 0.3209Kg   |
| 測定器     | ベルトールドLB2045  | 測定時間   | 1801秒      |
| γ線スペクトル |  <p>※明確なセシウムのピークは確認できませんでした</p> |        |            |

|                          |              |                          |                     |
|--------------------------|--------------|--------------------------|---------------------|
| Machine or Sample Name   | esaNichizawa | Start Time               | 2015-07-23 12:11:21 |
| Program Version          | 2.20         | Temperature(C)           | 24.0                |
| Cs ROI(keV)              | 450 - 850    | Cs Calibration Factor    | 62.41               |
| K40 ROI(keV)             | 1380 - 1580  | Spillover Factor(Cs/K40) | 1.190               |
| Background MeasTime(sec) | 69774        | Cs Background(cps)       | 0.5889              |

|   |
|---|
| 検査官   |
|  |