



検査結果報告書



株式会社ピーキューシー
福島県二本松市岳温泉大和125-7
TEL:0243-24-2523 / FAX:0243-24-2657

ご依頼の検体に関して、放射能分析結果を以下にご報告いたします。

検体名: 原料卵
受付番号: F8C0C005～F8C0C008
受付日: 2023年12月5日
測定日: 2023年12月12日
検査方法: 測定器:
日立アロカメディカル株式会社製 Model;CAN-OSP-NAI
(NaIシンチレーション検出器によるガンマ線スペクトル測定)
測定方法:
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』に準ずる

【検査結果】

| 農場名 | ^{131}I (ヨウ素131) | ^{134}Cs (セシウム134) | ^{137}Cs (セシウム137) | 暫定規制値 ² |
|--------|--|---------------------------------|---------------------------------|--|
| HW3-1F | 検出せず ($<5.18\text{Bq/kg}$) ¹ | 検出せず ($<9.18\text{Bq/kg}$) | 検出せず ($<8.31\text{Bq/kg}$) | ^{134}Cs (セシウム134)と ^{137}Cs (セシウム137)の 合計が 100Bq/kg 以下 |
| HW3-2F | 検出せず ($<5.24\text{Bq/kg}$) ¹ | 検出せず ($<9.27\text{Bq/kg}$) | 検出せず ($<8.62\text{Bq/kg}$) | |
| HW4-1F | 検出せず ($<5.19\text{Bq/kg}$) ¹ | 検出せず ($<9.32\text{Bq/kg}$) | 検出せず ($<8.43\text{Bq/kg}$) | |
| HW4-2F | 検出せず ($<5.36\text{Bq/kg}$) ¹ | 検出せず ($<9.15\text{Bq/kg}$) | 検出せず ($<8.32\text{Bq/kg}$) | |

¹ ()内は各測定時の検出限界値を示す

² 暫定規制値は右記食品種のものを記載: 卵

検査担当者: 佐藤 友子