



(株)アグリテクノしのぶ食品事業部 御中

2017年10月3日

検査結果報告書

株式会社ピーピーキューシー
福島県二本松市岳温泉大和1257
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: 洋生菓子
 受付番号: F2A03012・F2A03013
 受付日: 2017年10月2日
 測定日: 2017年10月3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 |
|-------------------|--|---------------------------------|---------------------------------|--|
| たっぷり食べたい! 井プリン | 検出せず ($<5.72\text{Bq/kg}$) ¹ | 検出せず ($<9.24\text{Bq/kg}$) | 検出せず ($<8.66\text{Bq/kg}$) | ^{134}Cs (セシウム134)と ^{137}Cs (セシウム137)の 合計が 100Bq/kg 以下 |
| たっぷり食べたい! 杏仁豆腐 | 検出せず ($<5.23\text{Bq/kg}$) ¹ | 検出せず ($<8.76\text{Bq/kg}$) | 検出せず ($<8.26\text{Bq/kg}$) | |

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に記載: 卵

検査担当者: 佐藤 友子