



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: F8810005～F8810009
受付日: 2023年8月8日
測定日: 2023年8月16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 (<5.66Bq/kg) ¹	検出せず (<10.1Bq/kg)	検出せず (<8.99Bq/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 (<5.32Bq/kg) ¹	検出せず (<9.06Bq/kg)	検出せず (<8.55Bq/kg)	
HW4-1F	検出せず (<5.21Bq/kg) ¹	検出せず (<9.27Bq/kg)	検出せず (<8.44Bq/kg)	
HW4-2F	検出せず (<5.17Bq/kg) ¹	検出せず (<8.94Bq/kg)	検出せず (<7.99Bq/kg)	
HW5-1F	検出せず (<5.27Bq/kg) ¹	検出せず (<9.05Bq/kg)	検出せず (<8.40Bq/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を記載: 卵

検査担当者: 佐藤 友子