



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: 卵(内容のみ)
受付番号: F891C001~F891C005
受付日: 2023年9月25日
測定日: 2023年9月28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
石田農場 1B号舎	検出せず (<5.17Bq/kg) ¹	検出せず (<9.21Bq/kg)	検出せず (<8.41Bq/kg)	¹³⁴ Cs(セシウム134)と ¹³⁷ Cs(セシウム137)の 合計が100Bq/kg以下
石田農場 2A号舎	検出せず (<5.13Bq/kg) ¹	検出せず (<8.89Bq/kg)	検出せず (<8.17Bq/kg)	
石田農場 2B号舎	検出せず (<5.23Bq/kg) ¹	検出せず (<8.79Bq/kg)	検出せず (<8.31Bq/kg)	
石田農場 3A号舎	検出せず (<5.30Bq/kg) ¹	検出せず (<9.54Bq/kg)	検出せず (<8.83Bq/kg)	
石田農場 3B号舎	検出せず (<5.20Bq/kg) ¹	検出せず (<9.03Bq/kg)	検出せず (<8.10Bq/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