



(株)アグリテクノしのぶ食品事業部 御中

2012年7月11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: 茶わん蒸し
受付番号: C70B005~C70B008
受付日: 2012年7月11日
測定日: 2012年7月11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
涼味茶わん蒸し海老 130g×2	検出せず (<7.58Bq/kg) ¹	検出せず (<13.3Bq/kg)	検出せず (<12.4Bq/kg)	¹³⁴ Cs(セシウム134)と ¹³⁷ Cs(セシウム137)の 合計が100Bq/kg以下
涼味茶わん蒸しかに 130g×2	検出せず (<7.86Bq/kg) ¹	検出せず (<13.0Bq/kg)	検出せず (<12.5Bq/kg)	
手造り茶わん蒸し 海老180g	検出せず (<7.60Bq/kg) ¹	検出せず (<12.8Bq/kg)	検出せず (<12.2Bq/kg)	
手造り茶わん蒸し 松茸180g	検出せず (<7.95Bq/kg) ¹	検出せず (<12.9Bq/kg)	検出せず (<12.2Bq/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を記載: 卵

* 実表中のK-40は標準設定用の塩化カリウム値を表す

検査担当者: 佐藤 友子



(株)アグリテクノしのぶ食品事業部 御中

2012年7月11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: 茶わん蒸し
 受付番号: C70B009・C70B010
 受付日: 2012年7月11日
 測定日: 2012年7月11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
涼の味	検出せず ($<7.62\text{Bq/kg}$) ¹	検出せず ($<12.6\text{Bq/kg}$)	検出せず ($<12.1\text{Bq/kg}$)	^{134}Cs (セシウム134)と ^{137}Cs (セシウム137)の 合計が 100Bq/kg 以下
原信茶	検出せず ($<7.50\text{Bq/kg}$) ¹	検出せず ($<12.8\text{Bq/kg}$)	検出せず ($<11.8\text{Bq/kg}$)	

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を記載: 卵

* 実表中のK-40は標準設定用の塩化カリウム値を表す

検査担当者: 佐藤 友子