



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: 茶碗蒸し
 受付番号: F190D013~F190D016
 受付日: 2016年9月7日
 測定日: 2016年9月13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
手造り茶碗蒸し海老 130g × 2	検出せず (< 5.61Bq/kg) ¹	検出せず (< 9.49Bq/kg)	検出せず (< 9.01Bq/kg)	^{134}Cs (セシウム134)と ^{137}Cs (セシウム137)の 合計が100Bq/kg以下
手造り茶碗蒸し松茸 130g × 2	検出せず (< 5.53Bq/kg) ¹	検出せず (< 9.89Bq/kg)	検出せず (< 9.07Bq/kg)	
手造り茶碗蒸し海老 180g	検出せず (< 5.43Bq/kg) ¹	検出せず (< 9.43Bq/kg)	検出せず (< 8.73Bq/kg)	
健養茶	検出せず (< 5.53Bq/kg) ¹	検出せず (< 5.87Bq/kg)	検出せず (< 8.88Bq/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

検査担当者: 佐藤 友子



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: 茶碗蒸し
受付番号: F1909007・F1909008
受付日: 2016年9月7日
測定日: 2016年9月9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
130g茶碗蒸し	検出せず ($<5.34\text{Bq/kg}$) ¹	検出せず ($<9.30\text{Bq/kg}$)	検出せず ($<8.46\text{Bq/kg}$)	^{134}Cs (セシウム134)と ^{137}Cs (セシウム137)の 合計が100Bq/kg以下
マル得茶碗蒸し 130g×3	検出せず ($<5.53\text{Bq/kg}$) ¹	検出せず ($<9.43\text{Bq/kg}$)	検出せず ($<8.68\text{Bq/kg}$)	

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を記載: 卵

検査担当者: 佐藤 友子