



## 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:** 清涼飲料水  
**受付番号:** C915010～C915013  
**受付日:** 2012年9月14日  
**測定日:** 2012年9月21日  
**検査方法:** 測定器:  
 日立アロカメディカル株式会社製 Model;GAN-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】

サンプル名	$^{131}\text{I}$ (ヨウ素131)	$^{134}\text{Cs}$ (セシウム134)	$^{137}\text{Cs}$ (セシウム137)	暫定規制値 <sup>2</sup>
のみごたえカフェ	検出せず (6.07Bq/kg) <sup>1</sup>	検出せず (<10.1Bq/kg)	検出せず (<9.52Bq/kg)	$^{134}\text{Cs}$ (セシウム134)と $^{137}\text{Cs}$ (セシウム137)の 合計が100Bq/kg以下
地中海の恵み ブラットオレンジ	検出せず (<6.01Bq/kg) <sup>1</sup>	検出せず (<10.2Bq/kg)	検出せず (<9.57Bq/kg)	
つぶつぶいちごミルク とブルーベリー	検出せず (<6.03Bq/kg) <sup>1</sup>	検出せず (<9.95Bq/kg)	検出せず (<9.51Bq/kg)	
バナナ果肉オレ	検出せず (<5.90Bq/kg) <sup>1</sup>	検出せず (<9.86Bq/kg)	検出せず (<9.22Bq/kg)	

<sup>1</sup> ( )内は各測定時の検出限界値を示す

<sup>2</sup> 暫定規制値は一般食品を記載

検査担当者: 佐藤 友子