



### 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:** D408005～D408008  
**受付日:** 2013年4月2日  
**測定日:** 2013年4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】

サンプル名	<sup>131</sup> I(ヨウ素131)	<sup>134</sup> Cs(セシウム134)	<sup>137</sup> Cs(セシウム137)	暫定規制値 <sup>2</sup>
飲みごたえカフェ	検出せず ( < 5.96Bq/kg ) <sup>1</sup>	検出せず ( < 9.86Bq/kg )	検出せず ( < 9.08Bq/kg )	<sup>134</sup> Cs(セシウム134)と <sup>137</sup> Cs(セシウム137)の 合計が100Bq/kg以下
飲みごたえココア	検出せず ( < 5.96Bq/kg ) <sup>1</sup>	検出せず ( < 10.1Bq/kg )	検出せず ( < 9.57Bq/kg )	
つぶつぶいちごミルク と桃果肉	検出せず ( < 5.96Bq/kg ) <sup>1</sup>	検出せず ( < 10.1Bq/kg )	検出せず ( < 9.24Bq/kg )	
のむ白くま	検出せず ( < 6.25Bq/kg ) <sup>1</sup>	検出せず ( < 10.1Bq/kg )	検出せず ( < 9.3Bq/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