



(株)アグリテクノしのぶ食品事業部 御中

2020年5月18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: 玉子とうふ  
受付番号: F5510007  
受付日: 2020年5月12日  
測定日: 2020年5月15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        | $^{131}\text{I}$ (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>  |
|------------|--|---------------------------------|---------------------------------|---|
| 玉子とうふ80g×3 | 検出せず<br>( $<5.59\text{Bq/kg}$ ) <sup>1</sup> | 検出せず<br>( $<9.65\text{Bq/kg}$ ) | 検出せず<br>( $<8.93\text{Bq/kg}$ ) | $^{134}\text{Cs}$ (セシウム134)と<br>$^{137}\text{Cs}$ (セシウム137)の<br>合計が100Bq/kg以下 |

<sup>1</sup> ( )内は各測定時の検出限界値を示す

<sup>2</sup> 暫定規制値は右記食品種のを記載: 卵

検査担当者: 佐藤 友子