

トップライス 御中

〒946-0306  
 新潟県魚沼市平野又450-1  
 Tel.025-793-7500 Fax.025-793-7500

株式会社食環境衛生研究所  
 〒379-2107  
 群馬県前橋市荒口町561-21  
 TEL 027-230-3411 FAX 027-230-3412  
 登録衛生検査所 第41号  
 計量証明事業 環第51号

## 検査結果報告書

受付番号: No.17101775  
 受付日: 2017年10月17日  
 報告日: 2017年10月20日  
 検体名: お米 (2検体)  
 測定日: 2017年10月18日  
 測定方法: ゲルマニウム半導体スペクトロメトリ  
 CANBERRA社 GC2020-7500SL-2002CSL

上記検体につきまして、検査結果を以下のとおり報告いたします。

### 【検査結果】

検体名	採材日	測定日	核種	放射性物質濃度	基準値(Bq/Kg)
魚沼産コシヒカリ1	2017年9月29日	2017年10月18日	<sup>131</sup> I (ヨウ素131)	検出せず	-
			<sup>134</sup> Cs (セシウム134)	検出せず	100
			<sup>137</sup> Cs (セシウム137)	検出せず	
魚沼産コシヒカリ2	2017年10月5日	2017年10月18日	<sup>131</sup> I (ヨウ素131)	検出せず	-
			<sup>134</sup> Cs (セシウム134)	検出せず	100
			<sup>137</sup> Cs (セシウム137)	検出せず	

※核種測定下限値は、ヨウ素131=<0.97、セシウム134=<1.6、セシウム137=<1.3とする

※核種測定下限値は、ヨウ素131=<1.0、セシウム134=<1.5、セシウム137=<1.3とする

- 1) 上記結果一覧表は、ISO17025適合書式で作成された試験報告書をもとに作成したものとする。
- 2) 結果については、減衰補正を行わない

基準値は右記食品種で記載: 一般食品

検査担当者: 浅沼 検査責任者: 岩崎