

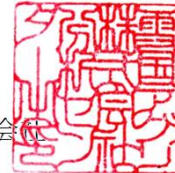
試験番号 222801-16007  
報告日 2016年10月19日

## 試験報告書

株式会社 金井農園 御中



雪国アグリ株式会社  
分析センター  
分析責任者: 阪本浩一(理学博士)  
〒378-0126  
群馬県沼田市白沢町上古語父185  
Tel. 0278-25-3871  
Fax. 0278-25-3872  
計量証明事業登録 群馬県・環第52号



2016年10月14日受付の試験結果を下記の通りご報告いたします。

試験項目	放射線量測定
試験方法	「緊急時における食品の放射能測定マニュアル」(平成14年3月 厚生労働省)及び「食品中の放射性セシウム検査法」(平成24年3月15日 厚生労働省通知食安発0315第5号別添)に準拠
検出器	ゲルマニウム半導体検出器 ORTEC社 GEM45-76
検体名	平成28年産コシヒカリ(玄米)
検体採取日	—

No	核種	結果	検出下限値	指標値(Bq/kg)
1	放射性ヨウ素(I-131)	検出下限値以下	0.76 Bq/kg	—
2	放射性セシウム(Cs-134)	検出下限値以下	0.84 Bq/kg	100 (Cs-134と137の総和)
3	放射性セシウム(Cs-137)	検出下限値以下	0.74 Bq/kg	

<備考>