



有限会社イーヤンドウ

分析報告書

サンプルコード:	257-2011-09000693	受領日	20.09.2011
検体名:	魚沼産コシヒカリ玄米 (旧塩沢町中子新田)	分析	20.09.2011 - 26.09.2011

分析	結果	検出限界	単位
JP004 食品中の放射性物質 3Bq/kg (Cs-134/137, I-131) 分析方法:			
放射性セシウム-134	検出せず	3	Bq/kg
放射性セシウム-137	検出せず	3	Bq/kg
放射性ヨウ素-131	検出せず	3	Bq/kg

備考・補足

- ※ γ 線スペクトロメーター (ゲルマニウム半導体検出器) 法
- ※ 検出せずとは検出限界未満のことです



Takuichiro Oumi
Analytical Services Manager