

# 写

No.11-RA-607

平成24年2月1日

## 放射能測定結果報告書

財団法人 群馬県学校給食会 様

群馬県  
社団法人 群馬県薬剤師会  
(環境衛生試験センター) 鑑定  
会長 鈴木 寛  
群馬県前橋市西片貝町五丁目18番地の36  
TEL 027-223-6355

平成24年1月31日にご依頼いただきました試料について、測定結果は以下のとおりです。

1. 試料名 ホキフリッター・ひじきいため煮・えのきのみそ汁・ゼリー・ヨーグルト
2. 調理場所 甘楽町学校給食センター
3. 調理日 平成24年1月30日
4. 責任者 山崎 等
5. 測定日 平成24年1月31日
6. 測定方法 ゲルマニウム半導体検出器を用いた $\gamma$ 線スペクトロメトリーによる核種分析法  
厚生労働省医薬食品局食品安全部長 食安発0317第3号(平成23年3月17日)に伴う  
「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)に準拠

### 7. 測定条件

測定機器	CANBERRA社製 Ge半導体検出器		
試料量	0.093kg	測定時間	2023秒

### 8. 測定結果

測定核種	測定結果	暫定規制値
放射性ヨウ素( $^{131}\text{I}$ )	10Bq/kg未満	合計で500Bq/kg
放射性セシウム( $^{134}\text{Cs}$ )	10Bq/kg未満	
放射性セシウム( $^{137}\text{Cs}$ )	10Bq/kg未満	

### 備考

・有姿にて測定を行いました。

検査担当者

田島幸夫

