

## 測定結果

### 【試料情報】

測定試料名 : にんじん 千葉県富里市産  
 測定試料備考 : つくし特別支援学校  
 試料正味重量 : 474g

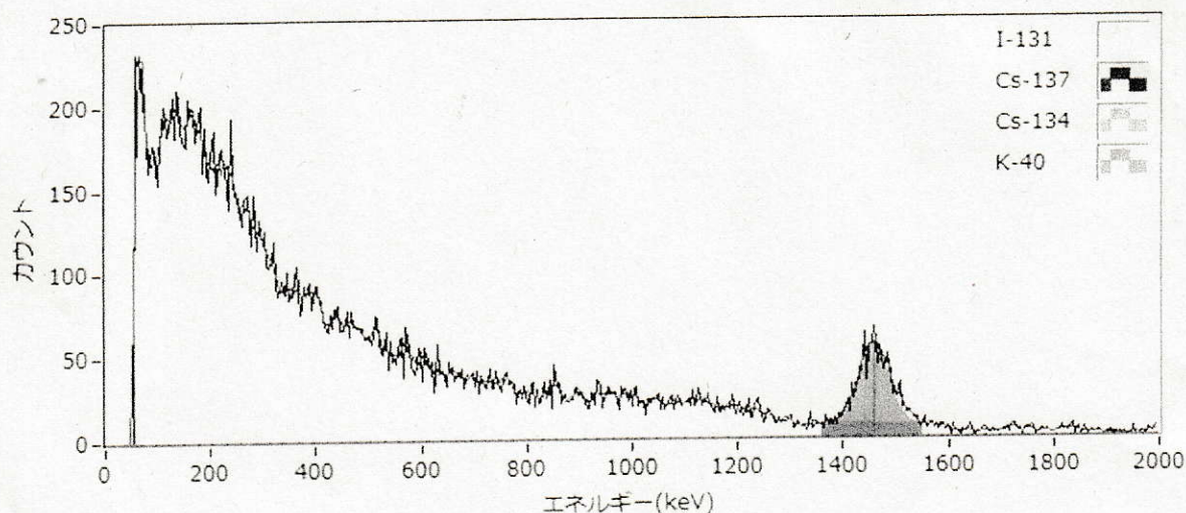
### 【測定情報】

測定日時 : 2016/12/01 15:32:47  
 測定時間 : 20分  
 下限値 : 10.0 Bq/kg  
 検出下限値 : 13.3 Bq/kg  
 判定条件 : 正味3 $\sigma$ (シグマ)以上  
 コメント1 : ※コメント1  
 コメント2 : ※コメント2

### 【測定値】

核種名		放射能±誤差 (Bq/kg)	エネルギー (keV)
ヨウ素131	I-131	不検出 <14.9	365
セシウム137	Cs-137	不検出 <12.2	662
セシウム134	Cs-134	不検出 <14.4	796
カリウム40	K-40	500.9±65.3	1461
セシウム合算	Cs-134,137	不検出 <26.6	796, 662

※「不検出」とは上記「検出下限値」未満のことです。



※測定器はテクノエーピー社製TN300Bを使用しております。

※