

測定結果

【試料情報】

測定試料名 : 米^{*}(H27年度産・銚子市、旭市、匝瑳市、横芝光町産)
 測定試料備考 : 千葉県立つくし特別支援学校
 試料正味重量 : 550g

※10月に平成28年度産新米測定

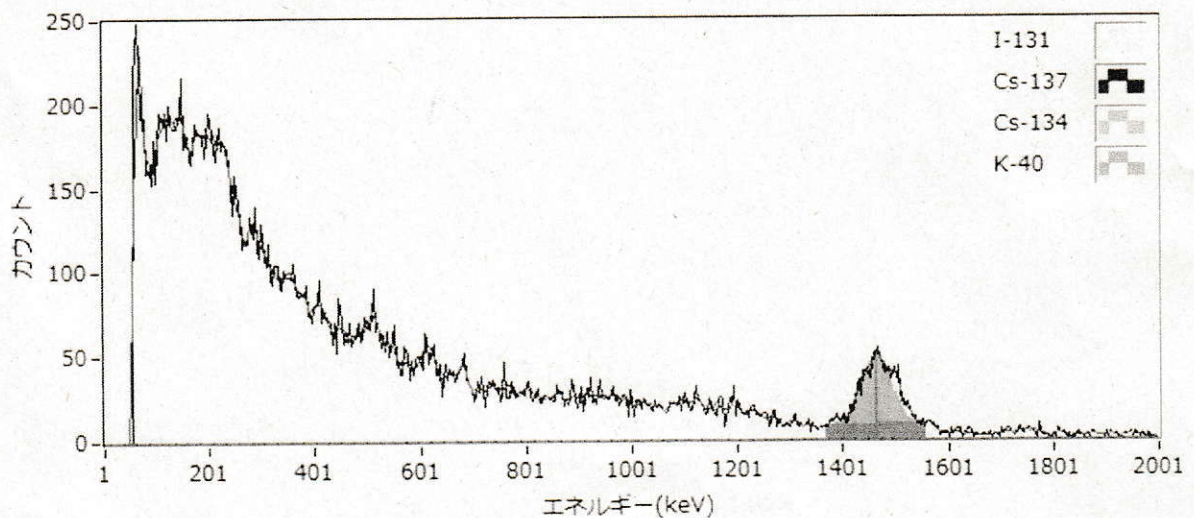
【測定情報】

測定日時 : 2016/09/15 15:32:25
 測定時間 : 20分
 下限値 : 10.0 Bq/kg
 検出下限値 : 11.5 Bq/kg
 判定条件 : 正味3 σ (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 <12.5	365
セシウム137	Cs-137	不検出 <10.5	662
セシウム134	Cs-134	不検出 <11.9	796
カリウム40	K-40	330.3±56.8	1461
セシウム合算	Cs-134,137	不検出 <22.3	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。

※