

測定結果

【試料情報】

測定試料名 : 柿チップス
測定試料備考 : 茨城県石岡市
試料正味重量 : 569g

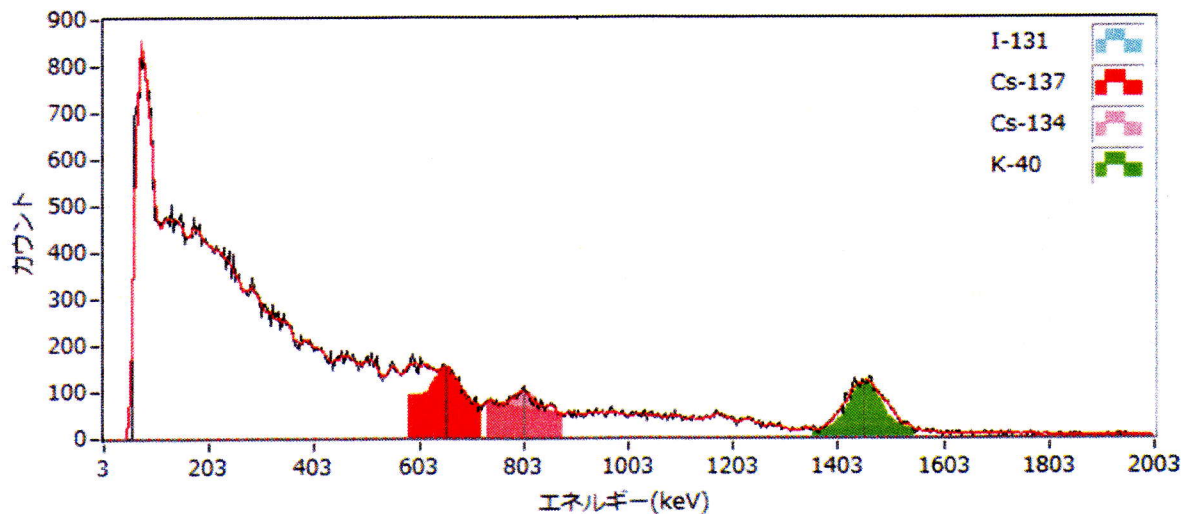
【測定情報】

測定日時 : 2012/10/19 18:11:53
測定時間 : 45分
下限値 : 15.0 Bq/kg
検出下限値 : 16.6 Bq/kg
判定条件 : 正味3 σ (シグマ)以上
コメント1 :
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 <8.3	365
セシウム137	Cs-137	20.8±3.6	662
セシウム134	Cs-134	不検出 <6.3	796
カリウム40	K-40	289.5±21.5	1461
セシウム合算	Cs-134,137	20.8±3.6	796, 662

※「不検出」とは上記「検出下限値」未満のことです。



株式会社みずほ

〒305-0842茨城県つくば市柳橋496

※測定器はテクノエーピー社製TN300Bを使用しております。(V-5容器使用)

※一次スクリーニングとしての測定値です。