

測定結果

【試料情報】

測定試料名 : 千葉県産_ニンジン
測定試料備考 : 千葉盲
試料正味重量 : 619g

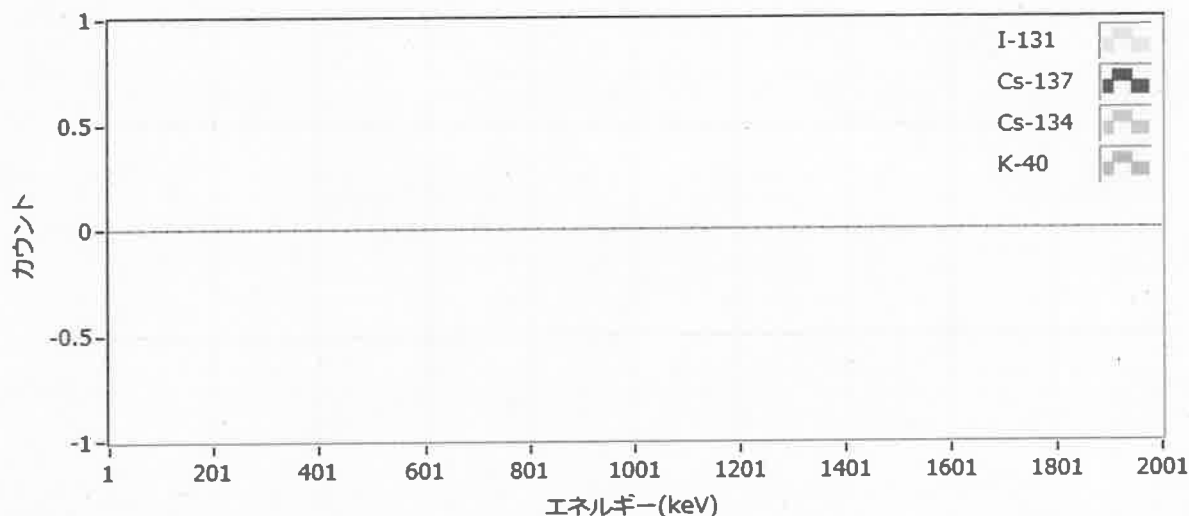
【測定情報】

測定日時 : 2022/06/07 15:58:49
測定時間 : 20分
下限値 : 10.0 Bq/kg
検出下限値 : 10.2 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 <0.4	365
セシウム137	Cs-137	不検出 <0.5	662
セシウム134	Cs-134	不検出 <0.7	796
カリウム40	K-40	不検出 <7.0	1461
セシウム合算	Cs-134,137	不検出 <1.2	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

※注釈