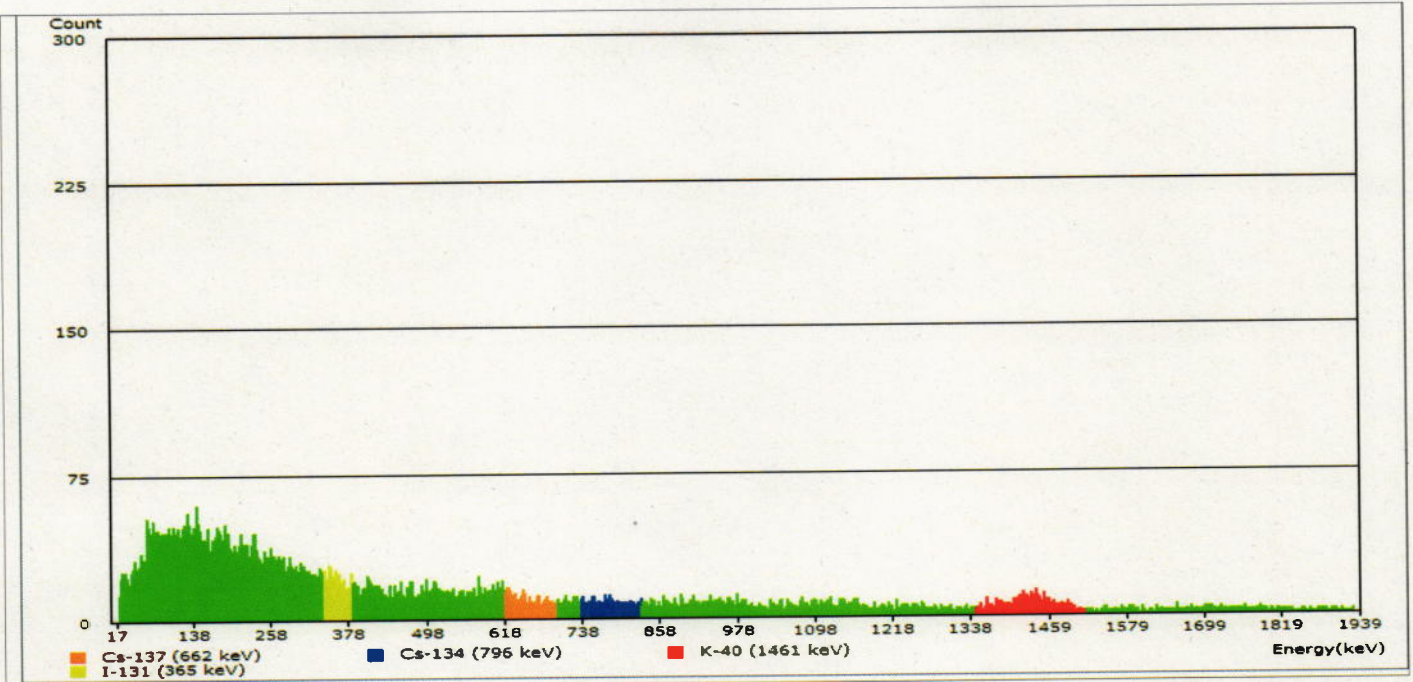


# 試料サンプル測定結果

八王子市保健所

測定日付 : 2016-01-12-13:58:05



## プロトコル情報

サンプル種類 : 多摩文化保育園給食

プロトコル名 : 給食

核種1 : Cs-137

サンプル情報 : 平成28年1月12日

プロトコル情報 :

核種2 : Cs-134

原産地 :

カテゴリ : その他

核種3 : K-40

テスト番号 : 2328

容器のタイプ : マリネリピーカー 1L

核種4 : I-131

カテゴリ : その他

測定時間(秒) : 600

核種5 :

その他 :

サンプル重量 : 0.981 kg

核種6 :

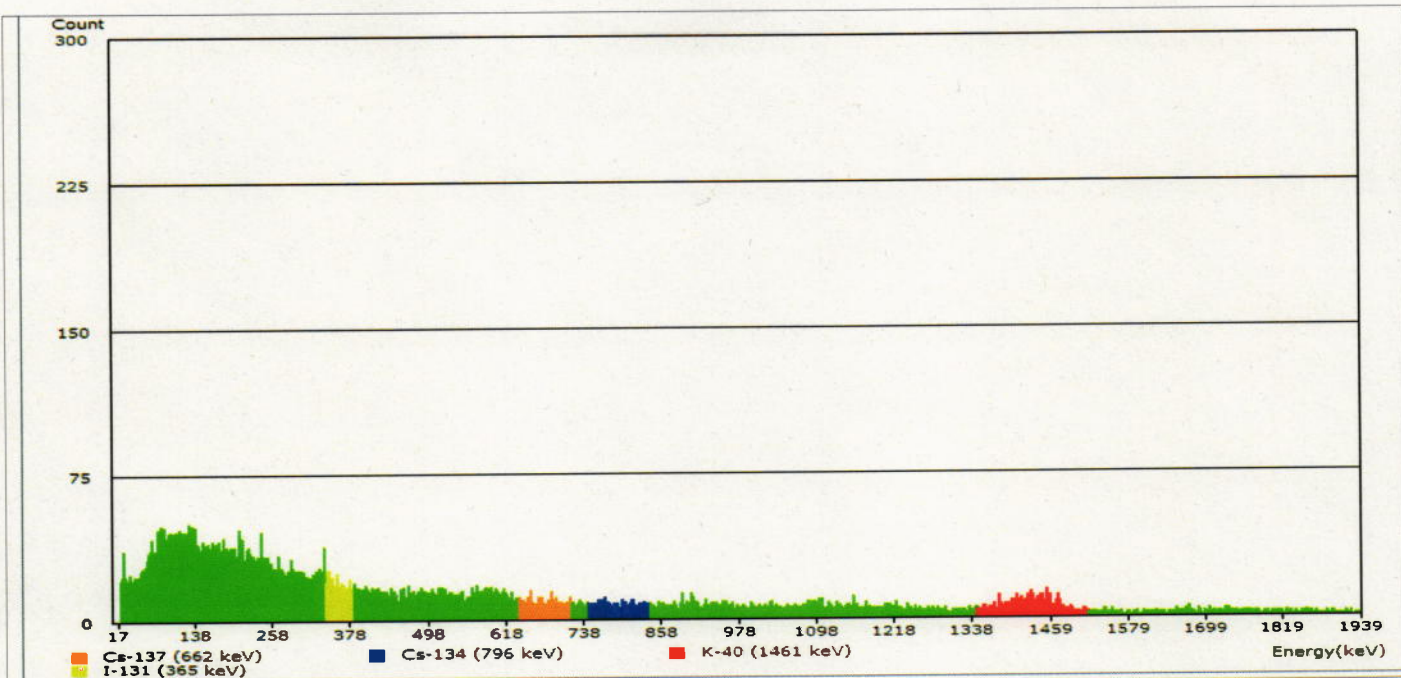
## 測定結果

核種名	エネルギー(keV)	正味計数(count)	放射能濃度(Bq/kg)	検出限界濃度(Bq/kg)	判定基準	判定	
核種1	Cs-137	662	0	N.D.	9.0	25	合格
核種2	Cs-134	796	0	N.D.	9.2	25	合格
核種3	K-40	1461	0	N.D.	20.1	50	合格
核種4	I-131	365	0	N.D.	6.2	50	合格

# 試料サンプル測定結果

八王子市保健所

測定日付 : 2016-01-12-14:11:50



## プロトコル情報

サンプル種類 : 多摩文化保育園牛乳

プロトコル名 : 牛乳

核種1 : Cs-137

サンプル情報 : 平成28年1月12日

プロトコル情報 :

核種2 : Cs-134

原産地 : 北海道

カテゴリ : 牛乳・乳製品

核種3 : K-40

テスト番号 : 2329

容器のタイプ : マリネリピーカー 1L

核種4 : I-131

カテゴリ : 牛乳・乳製品

測定時間(秒) : 600

核種5 :

その他 :

サンプル重量 : 0.913 kg

核種6 :

## 測定結果

核種名	エネルギー(keV)	正味計数(count)	放射能濃度(Bq/kg)	検出限界濃度(Bq/kg)	判定基準	判定	
核種1	Cs-137	662	0	N.D.	7.8	25	合格
核種2	Cs-134	796	0	N.D.	9.6	25	合格
核種3	K-40	1461	0	N.D.	21.9	50	合格
核種4	I-131	365	0	N.D.	6.3	50	合格