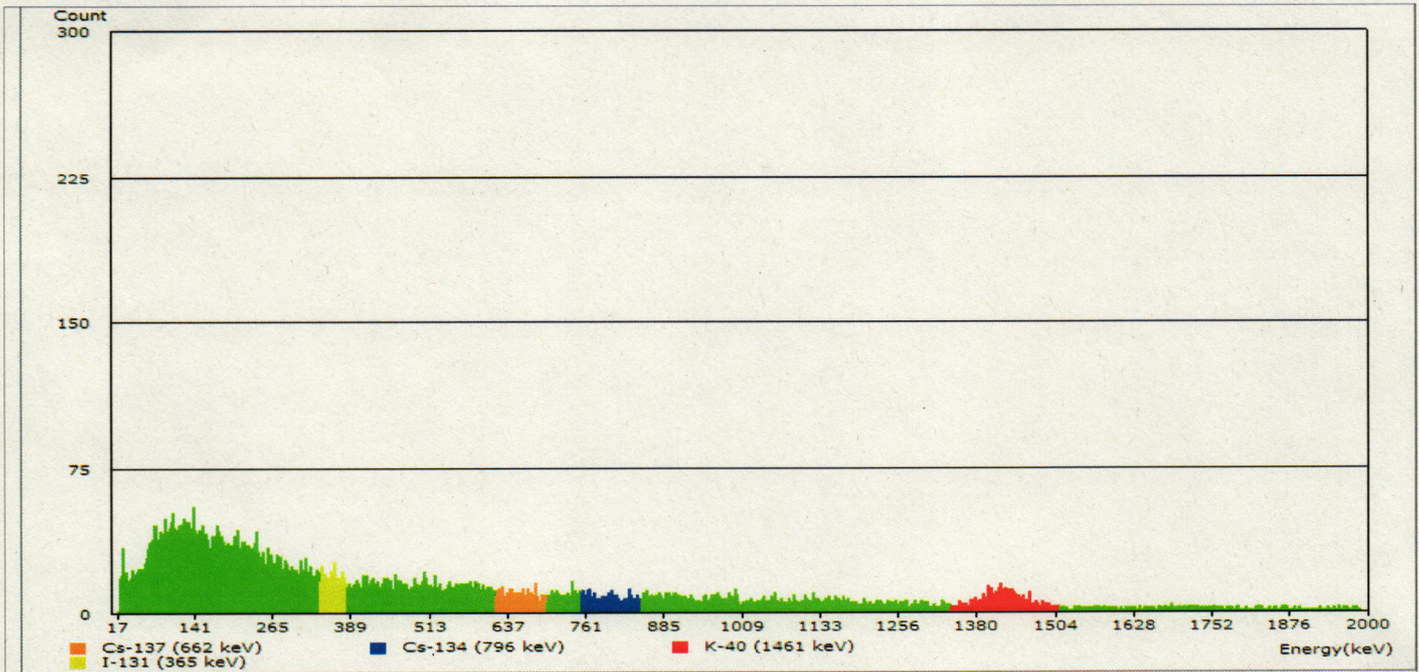


試料サンプル測定結果

八王子市保健所

測定日付 : 2013-05-20-14:22:46



プロトコル情報

サンプル種類 : まや保育園給食
サンプル情報 : 平成25年5月20日
原産地 :
テスト番号 : 711
カテゴリ : その他
その他 :

プロトコル名 : 給食
プロトコル情報 :
カテゴリ : その他
容器のタイプ : マリネリビーカー 1L
測定時間(秒) : 600
サンプル重量 : 0.995 kg

核種1 : Cs-137
核種2 : Cs-134
核種3 : K-40
核種4 : I-131
核種5 :
核種6 :

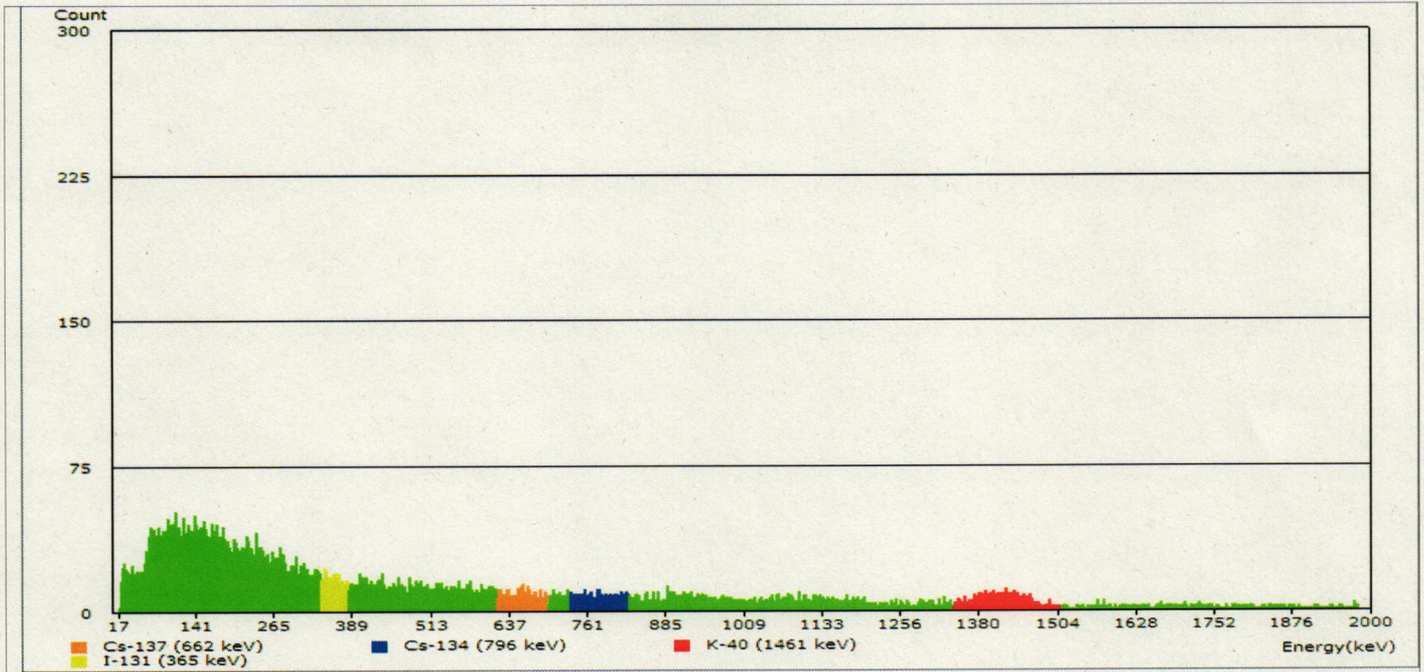
測定結果

	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.	7.3	25	合格
核種2	Cs-134	796	0	N.D.	8.8	25	合格
核種3	K-40	1461	0	N.D.	18.6	50	合格
核種4	I-131	365	0	N.D.	5.4	50	合格

試料サンプル測定結果

八王子市保健所

測定日付 : 2013-05-20-14:44:03



プロトコル情報

サンプル種類 : まや保育園牛乳	プロトコル名 : 牛乳	核種1 : Cs-137
サンプル情報 : 平成25年5月20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 : 712	容器のタイプ : マリネリビーカー 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 : 0.887 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.	9.7	25	合格
核種3	K-40	1461	0	N.D.	21.1	50	合格
核種4	I-131	365	0	N.D.	5.7	50	合格