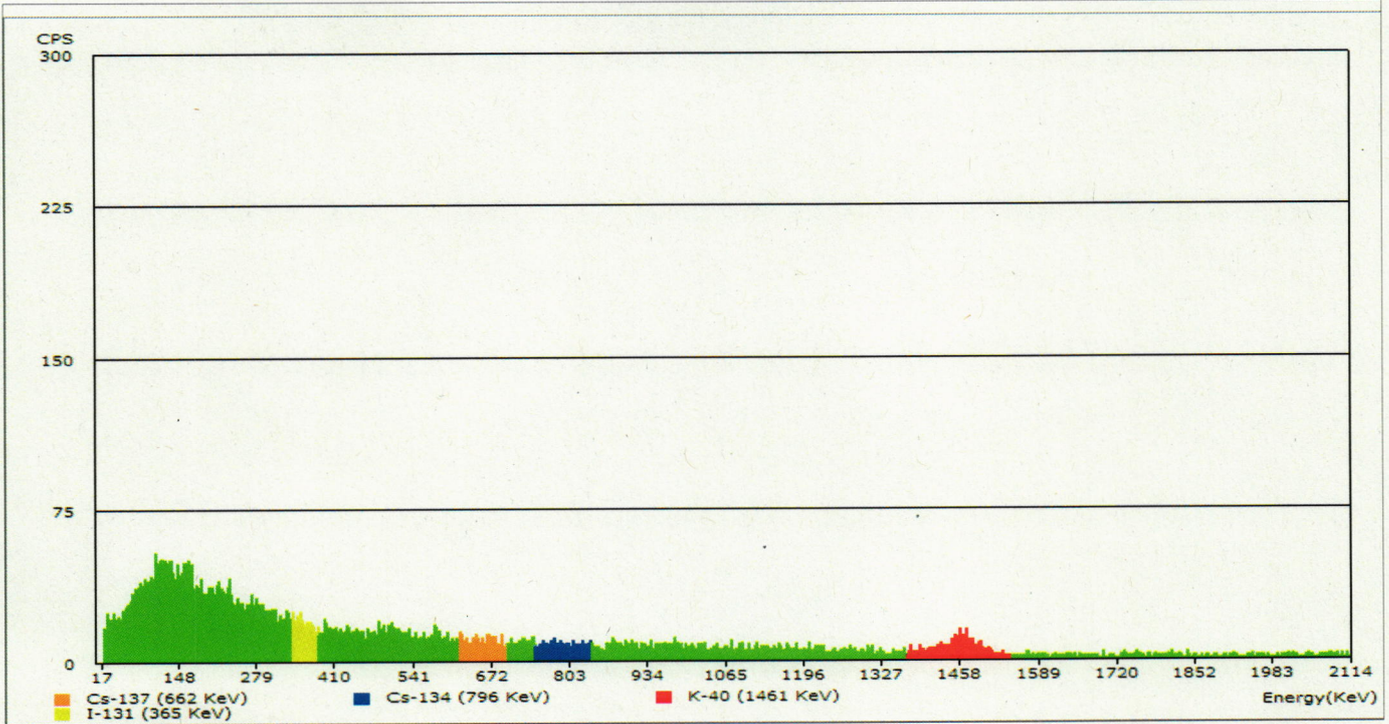


試料サンプル測定結果

八王子市保健所

測定日付 : 2012-09-10-16:31:51



プロトコル情報

サンプル種類 : まや保育園牛乳
サンプル情報 : 平成24年9月10日
原産地 : 北海道
テスト番号 : 181
カテゴリ : 牛乳・乳製品
その他 :

プロトコル名 : 牛乳
プロトコル情報 :
カテゴリ : 牛乳・乳製品
容器のタイプ : マリネリピーカー 1L
測定時間(秒) : 600
サンプル重量 : 0.903 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 :

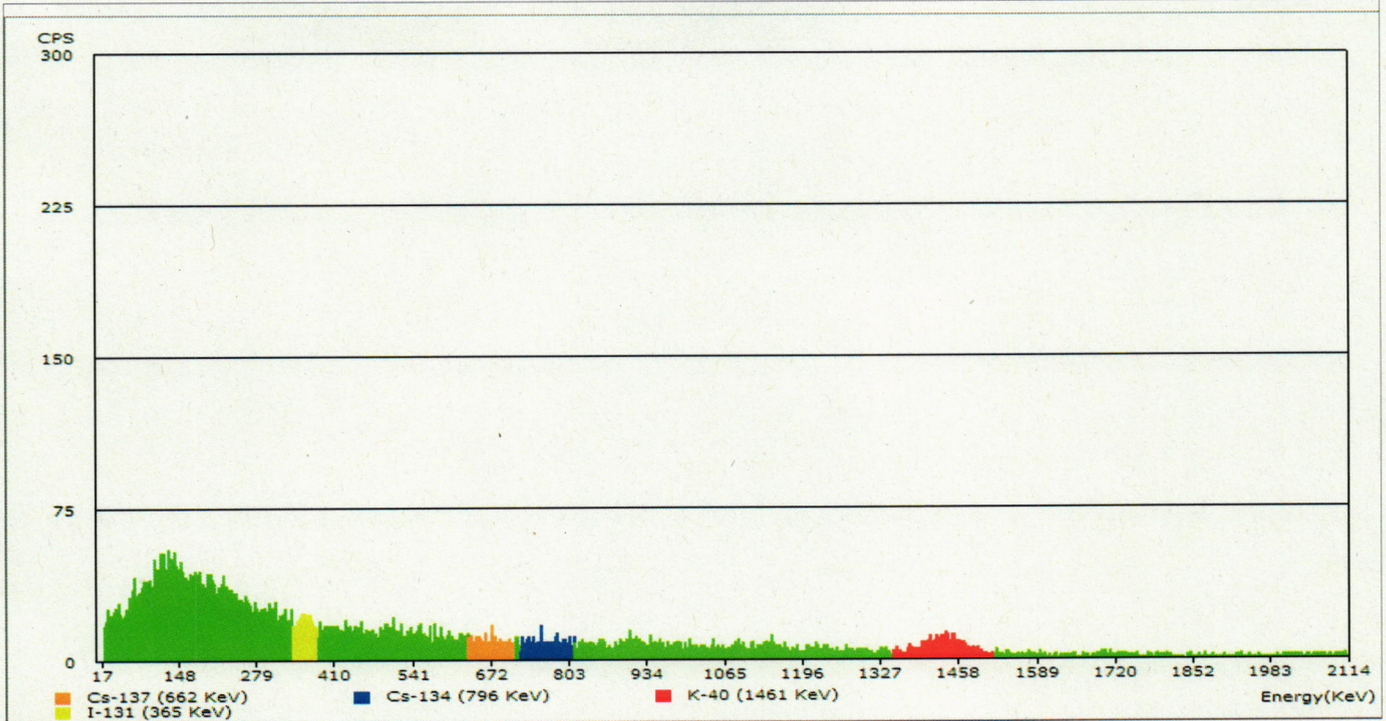
測定結果

	核種名	エネルギー(KeV)	正味計数率(cpm)	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	0.0	N.D.	7.0	25	合格
核種2	Cs-134	796	0.0	N.D.	8.3	25	合格
核種3	K-40	1461	0.0	N.D.	16.9	50	合格
核種4	I-131	365	0.0	N.D.	4.7	50	合格

試料サンプル測定結果

八王子市保健所

測定日付 : 2012-09-10-14:50:49



プロトコル情報

サンプル種類 : まや保育園給食	プロトコル名 : 給食	核種1 : Cs-137
サンプル情報 : 平成24年9月10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 : 176	容器のタイプ : マリネリビーカー 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 : 0.963 kg	核種6 :

測定結果

核種名	エネルギー(KeV)	正味計数率(cpm)	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	0.0	N.D.	6.7	25 合格
核種2	Cs-134	796	0.0	N.D.	7.8	25 合格
核種3	K-40	1461	0.0	N.D.	16.8	50 合格
核種4	I-131	365	0.0	N.D.	4.6	50 合格