

平成28年11月17日

測定結果

1. 測定日時 : 2016/11/17
2. 測定時間 : 30分
3. 判定条件 : 3σ (シグマ)以上
4. コメント1 : ※コメント1
5. コメント2 : ※コメント2

番号	測定試料名	試料重量 (g)	容器	Cs-134+Cs-137		Cs-137		Cs-134	
				放射能 ±誤差 (Bq/kg)	測定 下限値 (Bq/kg)	放射能 ±誤差 (Bq/kg)	測定 下限値 (Bq/kg)	放射能 ±誤差 (Bq/kg)	測定 下限値 (Bq/kg)
1	白菜1	1000	1L	不検出<7.3	<7.3	不検出<3.2	<3.2	不検出<4.1	<4.1
2	白菜2	1000	1L	不検出<7.3	<7.3	不検出<3.2	<3.2	不検出<4.1	<4.1
3	白菜3	1000	1L	不検出<7.4	<7.4	不検出<3.3	<3.3	不検出<4.1	<4.1
4	白菜4	1000	1L	不検出<7.5	<7.5	不検出<3.3	<3.3	不検出<4.2	<4.2
5	白菜5	1000	1L	不検出<7.3	<7.3	不検出<3.2	<3.2	不検出<4.1	<4.1

※「不検出」とは上記「判定条件」未満のことです。