

平成29年8月30日

## 測定結果

- 1. 測定日時 : 2017/08/30
- 2. 測定時間 : 30分
- 3. 判定条件 : 3 $\sigma$ (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	玉ねぎ1	1000	1L	不検出<7.5	<7.5	不検出<3.3	<3.3	不検出<4.2	<4.2
2	玉ねぎ2	1000	1L	不検出<7.5	<7.5	不検出<3.3	<3.3	不検出<4.2	<4.2
3	玉ねぎ3	1000	1L	不検出<7.4	<7.4	不検出<3.2	<3.2	不検出<4.2	<4.2
4	玉ねぎ4	1000	1L	不検出<7.7	<7.7	不検出<3.4	<3.4	不検出<4.3	<4.3
5	玉ねぎ5	1000	1L	不検出<7.7	<7.7	不検出<3.4	<3.4	不検出<4.3	<4.3

※「不検出」とは上記「判定条件」未満のことです。