

食品等の放射能検査結果【破壊式】

検査期間:平成28年4月1日～平成29年3月31日

(単位:Bq/kg)※Bq=ベクレル

整理 番号	実施主体	カテゴリ	品目	採取場所	測定月日	測定結果				検査結果
						セシウム-134	検出限界値 (LLD)	セシウム-137	検出限界値 (LLD)	
1	県	果実	ウメ	福島市小倉寺	H28.6.28	検出せず	6.9	検出せず	8.3	検出せず
2	県	果実	ウメ	福島市町庭坂	H28.7.5	検出せず	6.5	検出せず	7.7	検出せず
3	県	野菜	ナス	福島県伊達郡国見町大字藤田	H28.7.8	検出せず	8.0	検出せず	9.5	検出せず
4	県	果実	プルーン	福島市町庭坂	H28.8.2	検出せず	6.7	検出せず	7.9	検出せず
5	県	野菜	サツマイモ	福島市小倉寺	H28.10.6	検出せず	7.8	15.2	9.3	LLD以上50Bq/kg以下
6	県	その他	小豆	福島市小倉寺	H28.10.6	検出せず	8.1	検出せず	9.6	検出せず
7	県	果実	リンゴ	福島市南中央2丁目	H28.11.2	検出せず	7.3	検出せず	8.6	検出せず
8	県	果実	カキ	福島市町庭坂	H28.11.8	検出せず	7.5	検出せず	8.9	検出せず
9	県	野菜	サトイモ	福島市小倉寺	H28.11.10	検出せず	8.1	検出せず	9.6	検出せず

※検査結果は、セシウム-134、セシウム-137を合算した測定値により、次のいずれかに区分します。

- ・検出せず(LLD未満)
- ・LLD以上 50Bq/kg以下
- ・50Bq/kg超

〔 検査で使用している機器の性質上、測定結果が50Bq/kg超となった場合は、一般食品の放射能基準値(100Bq/kg)を超えている可能性があるため、上記のような区分としています。 〕