

食品等の放射能検査結果【非破壊式】

検査期間: 令和元年10月1日～令和元年10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	検査結果	検出限界値(LLD)	
							セシウム-134	セシウム-137
7	県	野菜	サツマイモ	川俣町鶴沢	R元年.10.1	検出せず	5.7	4.7
8	県	野菜	ジャガイモ	喜多方市松山町	R元年10.4	検出せず	5.6	5.1
9	県	野菜	キュウリ	川俣町鶴沢	R元年10.15	検出せず	4.9	4.2
10	県	果実	キウイ	福島市飯坂町平野	R元年10.23	検出せず	6.1	4.7

※非破壊式による検査は、従来の検査(試料を細かく切り刻む方法)に比べて測定値のばらつきが大きいため、参考扱いの検査としております。

なお、結果は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。 〕

〔 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。 〕