

食品等の放射能検査結果【非破壊式】

検査期間: 令和元年7月1日～令和元年7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
2	県	野菜	ジャガイモ	郡山市西田板橋	R元年.7.3	検出せず	7.9	6.9
3	県	野菜	インゲン	川俣町鶴沢	R元年.7.23	検出せず	7.5	6.5
4	県	野菜	キュウリ	川俣町鶴沢	R元年.7.23	検出せず	5.8	4.7
5	県	野菜	ジャガイモ	川俣町鶴沢	R元年.7.24	検出せず	5.5	5.1

※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。 〕