

食品等の放射能検査結果【非破壊式】

検査期間:平成30年5月1日～平成30年5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
3	県	山菜・キノコ類	コシアブラ	山形県川西町玉庭	H30.5.7	LLD以上50Bq/kg以下	10.7	13.1
4	県	山菜・キノコ類	コシアブラ	山形県西置賜郡小国町	H30.5.10	50Bq/kg超	9.5	13.5
5	県	山菜・キノコ類	コシアブラ	山形県西置賜郡飯豊町	H30.5.14	LLD以上50Bq/kg以下	11.4	11.4
6	県	山菜・キノコ類	タラノメ	山形県西置賜郡飯豊町	H30.5.14	検出せず	8.3	6.6
7	県	山菜・キノコ類	コシアブラ	山形県(福島県の北塩原村に近い)	H30.5.22	LLD以上50Bq/kg以下	12.5	10.8
8	県	山菜・キノコ類	コシアブラ	山形県米沢市白布峠	H30.5.22	50Bq/kg超	9.5	12.7

※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。 〕