

食品等の放射能検査結果【破壊式】

検査期間:平成27年5月1日～平成27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	測定結果				検査結果
						セシウム-134	検出限界値	セシウム-137	検出限界値	
1	県	山菜・キノコ類	フキ(赤)	福島市小倉寺	H27.5.20	検出せず	7.8	検出せず	9.2	検出せず
2	県	山菜・キノコ類	フキ(白)	福島市小倉寺	H27.5.20	検出せず	7.4	検出せず	8.8	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。 〕