

令和8年検査結果

分析機関：一般財団法人千葉県環境財団 単位：ベクレル/kg

採取日	地区	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	放射性セシウム 134と137の 合計
3月19日(木 曜日)	睦地 区	検出せず※1 (1.13ベクレル/kg 未満※2)	3.71ベクレル/kg (1.36ベクレル/kg 未満※2)	3.7ベクレ ル/kg※3

【参考】平成24年4月1日以降に適用された基準値（一般食品）

放射性セシウム：100ベクレル※4/kg

※1「検出せず」とは、検出限界値ベクレル未満であることを示しております。

※2検体測定時における検出限界値は、括弧内の数値

※3放射性セシウムの合計は、セシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したものの。

（平成24年3月15日付け食安発0315第4号厚生労働省医薬品局食品安全部長通知）

※4ベクレル：放射能の強さを表す単位で、単位時間（1秒間）内に原子核が崩壊する数を表す。