

県産農産物の放射性物質検査結果 (令和3年9月2日)

県では、東京電力株式会社福島第一原子力発電所の事故に関連して、県産農産物の放射性物質検査を行いましたので、その結果についてお知らせします。

県産農産物(野菜類・果実類・米・麦・大豆・そば・茶)で現在、出荷制限・出荷自粛がかかっている品目はありません。
今後も検査を継続して実施し、県産農産物の安全性を確認してまいります。

【基準値】

一般食品 飲料水（飲用に供する茶を含む）
放射性セシウム：100ベクレル/kg 放射性セシウム：10ベクレル/kg

【分析方法】ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法

注) 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。

注) 「検出せず」とは、検出限界値未満であることを示す。括弧内の数値は検出限界値。

分析機関：千葉県農林総合研究センター

単位：ベクレル/kg

番号	公表日	栽培地	採取日	品目	栽培状況	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	放射性セシウム 合計
4148	3年9月2日 (第352報)	柏市	8月30日	米	水田	検出せず (2.2未満)	検出せず (2.4未満)	検出せず