

県産農作物の放射能モニタリング検査結果について

平成23年3月21日
千葉県農林水産部安全農業推進課
電話：043-223-3080

県では、東京電力福島原子力第一発電所の事故に関連して、県内農作物の安全確認を行うため、農林水産省の協力を得ながら、放射能モニタリング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。

今回分析した野田市のほうれんそうは、暫定規制値以下でした。

○分析結果

分析機関：(独)農業環境技術研究所

単位：ベクレル/kg 注)

No.	採取日	品目	栽培地	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム (134と137の合計)	分析結果
1	3月20日	ほうれんそう (露地)	野田市	1,410	195.7	暫定規制値以下

暫定規制値（野菜類）

放射性ヨウ素：2,000 ベクレル/kg

放射性セシウム：500 ベクレル/kg

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。