

県産農産物の放射性物質検査結果について（第7報）

平成23年4月22日
 千葉県農林水産部安全農業推進課
 電話：043-223-3080
 千葉県健康福祉部衛生指導課
 電話：043-223-2639

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、県内農産物の安全確認を行うため、国の協力を得ながら放射性物質検査を行い、その結果が判明しましたので、お知らせします。

4月4日、原子力災害対策特別措置法第20条第3項に基づき、旭市、香取市及び多古町の3市町で6品目の出荷制限をしているところですが、その安全性を確認するため、出荷制限後、第3回目の検査を実施したところ、すべて暫定規制値以下でした。

なお、同時に実施した、出荷制限地域以外のモニタリング検査結果についても全て暫定規制値以下でしたので、併せてお知らせします。

県では、今後も継続的にモニタリング検査を実施し、県産農産物の安全性の確保に努めてまいります。

○旭市、香取市及び多古町の分析結果

分析機関：(財)日本食品分析センター多摩研究所

単位：ベクレル/kg

No.	栽培地	採取日	品目	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム 134と137の合計
1	旭市	4月21日	しゅんぎく	36	検出せず
2				36	検出せず
3			バセリ	38	42
4				44	38
5			サンチュ	35	検出せず
6				26	検出せず
7			セルリー	38	16.9
8				検出せず	7.9
9			ちんげんさい	検出せず	検出せず
10				検出せず	検出せず
11	香取市	4月21日	ほうれんそう	検出せず	検出せず
12				検出せず	検出せず
13	多古町	4月21日	ほうれんそう	94	検出せず
14				26	検出せず

○その他の分析結果

分析機関：(財)日本食品分析センター多摩研究所

単位：ベクレル/kg

No.	栽培地	採取日	品目	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム 134と137の合計
15	流山市	4月21日	ほうれんそう	26	37
16	鎌ヶ谷市	4月21日	ほうれんそう	24	42
17	佐倉市	4月21日	ほうれんそう	65	109
18	白井市	4月21日	ほうれんそう	32	121
19	芝山町	4月21日	こまつな	検出せず	9.7
20	白子町	4月21日	ほうれんそう	24	10.3
21	大多喜町	4月21日	ほうれんそう	38	62
22	南房総市	4月21日	ほうれんそう	検出せず	検出せず

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。