

県産原木しいたけの放射性物質検査結果について

発表日：平成23年4月26日

千葉県農林水産部森林課

電話：043-223-2954

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、県内の原木しいたけ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、その結果が判明したので、お知らせします。
検査結果は、すべて暫定規制値以下でした。

分析結果

分析機関：厚生労働省横浜検疫所

No.	栽培地	採取日	品目	放射性ヨウ素		検査結果
				131	134と137の合計	
1	柏市	4月24日	原木しいたけ (施設)	50ベクレル/kg 以下	50ベクレル/kg 以下	暫定規制値 以下
2	市原市	4月24日	原木しいたけ (施設)	50ベクレル/kg 以下	50ベクレル/kg 以下	暫定規制値 以下
3	四街道市	4月24日	原木しいたけ (施設)	50ベクレル/kg 以下	50ベクレル/kg 以下	暫定規制値 以下
4	香取市	4月24日	原木しいたけ (施設)	50ベクレル/kg 以下	50ベクレル/kg 以下	暫定規制値 以下
5	山武市	4月24日	原木しいたけ (施設)	50ベクレル/kg 以下	50ベクレル/kg 以下	暫定規制値 以下
6	茂原市	4月24日	原木しいたけ (施設)	50ベクレル/kg 以下	50ベクレル/kg 以下	暫定規制値 以下
7	大多喜町	4月24日	原木しいたけ (施設)	50ベクレル/kg 以下	50ベクレル/kg 以下	暫定規制値 以下
8	富津市	4月24日	原木しいたけ (施設)	50ベクレル/kg 以下	50ベクレル/kg 以下	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

（注意）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。