

件名

県産特用林産物等の放射性物質検査の結果（平成24年度第15報）について

内容

平成24年11月20日、原木しいたけ（露地栽培）3検体、原木なめこ（露地栽培）2検体及び菌床なめこ1検体について放射性物質の検査を実施したところ、以下のとおり結果を得ましたのでお知らせします。

検査の結果、いずれも不検出または基準値以下でした。

なお、これまでに県で行った栽培きのこの放射性物質検査の結果は、全て不検出または基準値以下となっております。

品目	採取地点	核種別放射能濃度【Bq(ベクレル)/kg】					検査日
		放射性ヨウ素		放射性セシウム			
		検査結果	暫定規制値	検査結果	食品衛生法上の基準値	検出限界値	
原木しいたけ (露地栽培)	市川三郷町	不検出	2,000	不検出	100	3.7	11月20日
原木しいたけ (露地栽培)	早川町	不検出	2,000	1.9	100	—	11月20日
原木しいたけ (露地栽培)	身延町	不検出	2,000	3.6	100	—	11月20日
原木なめこ (露地栽培)	北杜市	不検出	2,000	不検出	100	1.8	11月20日
原木なめこ (露地栽培)	丹波山村	不検出	2,000	18	100	—	11月20日
菌床なめこ	北杜市	不検出	2,000	5.2	100	—	11月20日

※検査機関：山梨県衛生環境研究所

※「不検出」とは、検査機関の分析による検出限界値未満のことを示します。

【参考】(2012/4/1以降適用)
 ○食品衛生法上の基準値（放射性ヨウ素は暫定規制値）
 放射性セシウム（一般食品）： 100Bq/kg
 放射性ヨウ素（野菜類）： 2,000Bq/kg
 ※基準値は、食品衛生法で定められたもの。

問い合わせ先

森林環境部林業振興課

TEL:055-223-1652