



長野県（林務部）プレスリリース 平成23年（2011年）5月13日

県内産原木しいたけの放射性物質の検査結果について

上田市、根羽村で採取した原木しいたけを検査したところ、放射性ヨウ素は検出されず、放射性セシウムは食品衛生法の暫定規制値以下でした。

今後も、県民の皆様にご安心いただくため、引き続き、検査を実施します。

検査結果

検体	放射性ヨウ素 (I-131)	放射性セシウム (Cs-134、Cs-137)	採取場所	採取 年月日
原木しいたけ (露地)	不検出	11.8 Bq/kg	上田市	H23.5.11
原木しいたけ (露地)	不検出	不検出	根羽村	

検査日：平成23年5月13日

【暫定規制値】

放射性ヨウ素 (I-131) : 2,000Bq/kg (野菜類)

放射性セシウム : 500Bq/kg (野菜類)

検査機関 長野県環境保全研究所

○原木しいたけの生産及び食品の安全等に関するご相談は、引き続き、別紙の相談窓口で受け付けます。