

平成 28 年 8 月 3 日

東日本大震災山梨県対策本部

件名 県産特用林産物の放射性物質検査の結果（平成 28 年度第 4 報）について

平成 28 年 8 月 2 日、野生きのこ 2 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、放射性セシウムはいずれも基準値以下でした。

品目	採取地点	核種別放射能濃度【Bq(ベクレル)/kg】			検査日
		放射性セシウム			
		セシウム 134	セシウム 137	セシウム合 計	
マツタケ	北杜市	不検出<2.84	13.0	13	8月2日
ショウゲンジ	北杜市	4.52	42.8	47	8月2日

(検査機関：山梨県衛生環境研究所)

放射性ヨウ素については、不検出でした。

「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。

「不検出<」の後の数字は検出限界値です。

【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

問い合わせ先

森林環境部林業振興課

TEL:055-223-1652