

件名

県産特用林産物等の放射性物質検査の結果（平成25年度第1報）について

内容

平成25年4月8日、原木しいたけ（露地栽培）1検体、たけのこ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、放射性セシウムはいずれも不検出または基準値以下でした。

| 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  |      |
| 原木しいたけ<br>（露地栽培） | 鳴沢村  | 4.04                  | 10.3     | 14      | 4月8日 |
| たけのこ             | 身延町  | 不検出<1.31              | 不検出<1.30 | 不検出<2.6 | 4月8日 |

（検査機関：山梨県衛生環境研究所）

容

※ 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

※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