

平成27年5月21日

東日本大震災山梨県対策本部

件名

県産特産林産物の放射性物質検査の結果（平成27年度第3報）について

平成27年5月20日にたらのめ（野生）1検体及びわらび（野生）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または不検出でした。

内

品目	採取地点	核種別放射能濃度 【Bq(ベクレル)/kg】 放射性セシウム			検査日
		セシウム 134	セシウム 137	セシウム 合計	
たらのめ （野生）	富士吉田市	不検出 <7.54	12.2	12	5月20日
わらび （野生）	甲州市	不検出 <3.40	不検出 <3.43	不検出 <6.8	5月20日
わらび （野生）	富士河口湖町	不検出 <3.14	13.0	13	5月20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

問い合わせ先

森林環境部林業振興課 TEL:055-223-1652