

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 3 報）について

平成 28 年 5 月 19 日、たらのめ（野生）1 検体及びわらび（野生）3 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】			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	
たらのめ (野生)	甲州市	不検出 <7.25	不検出 <7.27	不検出 <15	5 月 19 日
わらび (野生)	北杜市	不検出 <1.79	不検出 <1.77	不検出 <3.6	5 月 19 日
わらび (野生)	富士川町	不検出 <3.53	不検出 <3.57	不検出 <7.1	5 月 19 日
わらび (野生)	富士吉田市	不検出 <2.70	不検出 <2.78	不検出 <5.5	5 月 19 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