

件名

県産特産林産物の放射性物質検査の結果(平成26年度第15報)について

平成27年3月12日、ふきのとう(野生)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、放射性セシウムは不検出でした。

内容

分類	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	
山菜 (野生)	ふきのとう (野生)	南部町	不検出 <3.33	不検出 <2.92	不検出 <6.3	3月12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。

内容

【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