

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	
ふきのとう(野生)	北杜市	不検出<8.09	不検出<8.45	不検出<17	3月22日
ふきのとう(野生)	南部町	不検出<6.37	不検出<7.25	不検出<14	3月22日
ふきのとう(野生)	富士吉田市	不検出<7.47	不検出<7.25	不検出<15	3月22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