

件名 県産特用林産物の放射性物質検査の結果（平成 29 年度第 7 報）について

平成 29 年 10 月 4 日、野生きのこ 11 検体、栽培きのこ 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基準値以下または不検出でした。

品目	採取地点	核種別放射能濃度【Bq(ヘクト) /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	
ヌメリスギタケモドキ	山梨市	不検出<5.14	不検出<5.29	不検出<10	10月4日
ハナイグチ	甲州市	不検出<5.86	26.3	26	10月4日
ハタケシメジ	南アルプス市	不検出<6.70	不検出<6.00	不検出<13	10月4日
スミゾメシメジ	南アルプス市	不検出<5.10	不検出<6.46	不検出<12	10月4日
ヌメリスギタケモドキ	北杜市	不検出<4.90	不検出<4.27	不検出<9.2	10月4日
マスタケ	都留市	不検出<6.07	6.39	6.4	10月4日
ハタケシメジ	西桂町	不検出<5.06	不検出<6.31	不検出<11	10月4日
ウスヒラタケ	丹波山村	不検出<3.90	17.8	18	10月4日
クリフウセンタケ	丹波山村	不検出<4.14	10.9	11	10月4日
ミネシメジ	丹波山村	不検出<7.81	不検出<7.67	不検出<15	10月4日
マスタケ	山中湖村	不検出<9.25	23.2	23	10月4日
原木しいたけ(露地栽培)	北杜市	不検出<1.83	5.90	5.9	10月4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