

自生山菜等の放射性物質検査について

このことについて、本日実施した検査結果は以下のとおりであり、安全であることを確認しましたので、お知らせします。

【検査結果】

採取日	検査日	品目	山系・ブロック	市町村	検査結果 (単位：ベクレル/kg)		
					放射性ヨウ素	放射性セシウム	
						セシウム134	セシウム137
5月 9日	5月14日	こしあぶら (自生)	奥羽	村山地域 (尾花沢市)	不検出 (<6.3)	20	65
5月13日	5月14日	ふき (自生)	神室	最上地域 (新庄市)	不検出 (<6.5)	不検出 (<5.7)	不検出 (<8.7)
5月12日	5月14日	あいこ (自生)	神室	最上地域 (金山町)	不検出 (<6.3)	不検出 (<8.6)	不検出 (<7.5)
5月12日	5月14日	こしあぶら (自生)	神室	最上地域 (金山町)	不検出 (<6.3)	不検出 (<7.6)	不検出 (<7.5)
5月12日	5月14日	ふき (自生)	神室	最上地域 (金山町)	不検出 (<7.5)	不検出 (<8.6)	不検出 (<7.1)
5月12日	5月14日	よもぎ (自生)	神室	最上地域 (金山町)	不検出 (<7.7)	不検出 (<7.5)	不検出 (<7.4)
5月 8日	5月14日	行者にんにく (自生)	神室	最上地域 (最上町)	不検出 (<7.1)	不検出 (<9.6)	不検出 (<8.1)
5月13日	5月14日	ふき (自生)	神室	最上地域 (最上町)	不検出 (<7.2)	不検出 (<7.4)	不検出 (<7.7)
5月 8日	5月14日	ねまがりたけ (自生)	神室	最上地域 (最上町)	不検出 (<6.6)	不検出 (<7.7)	不検出 (<8.8)
5月12日	5月14日	あいこ (自生)	神室	最上地域 (舟形町)	不検出 (<6.0)	不検出 (<6.4)	不検出 (<5.6)
5月12日	5月14日	うど (自生)	神室	最上地域 (舟形町)	不検出 (<8.5)	不検出 (<9.0)	不検出 (<8.7)
5月12日	5月14日	うるい (自生)	神室	最上地域 (舟形町)	不検出 (<7.3)	不検出 (<7.9)	不検出 (<7.0)
5月12日	5月14日	しどけ (自生)	神室	最上地域 (舟形町)	不検出 (<6.8)	不検出 (<7.8)	不検出 (<8.1)
5月12日	5月14日	たらの芽 (自生)	神室	最上地域 (舟形町)	不検出 (<9.0)	不検出 (<7.2)	不検出 (<7.8)
5月13日	5月14日	ふき (自生)	神室	最上地域 (舟形町)	不検出 (<7.2)	不検出 (<7.7)	不検出 (<8.5)
5月13日	5月14日	みず (自生)	神室	最上地域 (舟形町)	不検出 (<7.7)	不検出 (<7.8)	不検出 (<8.1)
5月13日	5月14日	よもぎ (自生)	神室	最上地域 (舟形町)	不検出 (<6.6)	不検出 (<6.8)	不検出 (<8.2)
5月13日	5月14日	わらび (自生)	神室	最上地域 (舟形町)	不検出 (<7.4)	不検出 (<8.1)	不検出 (<8.9)

5月13日	5月14日	あかごごみ (自生)	西村山	村山地域 (西川町)	不検出 (<7.5)	不検出 (<8.1)	不検出 (<9.0)
5月13日	5月14日	くわだい (自生)	西村山	村山地域 (西川町)	不検出 (<6.5)	不検出 (<8.4)	不検出 (<7.8)
5月9日	5月14日	こしあぶら (自生)	北村山	村山地域 (大石田町)	不検出 (<7.4)	不検出 (<8.3)	24
5月12日	5月14日	こしあぶら (自生)	最上	最上地域 (鮭川村)	不検出 (<5.0)	不検出 (<8.0)	不検出 (<7.3)
食品中の放射性物質の基準値					—	100	

- ※1 検査機関：日本環境科学株式会社、株式会社理研分析センター
2 検査結果の（ ）内は、検出下限値

注) 「不検出」とは、放射性物質が検出下限値未満であることを示します。
「検出下限値」とは、検査機器で測定できる最小の値のことです。

【問い合わせ先】

- 自生山菜の検査実施内容に関すること。
農林水産部林業振興課
木材産業振興主幹 安達 喜代美
TEL 023-630-2525
 - 農畜産物等の検査全般に関すること。
農林水産部農業技術環境課
課長補佐 瀬野 幸一
TEL 023-630-2408
- [報道監]
農林水産部次長 武田 一夫
TEL 023-630-2411