

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	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10日	5月15日	こしあぶら (自生)	神室	最上地域 (真室川町)	不検出 (<6.5)	不検出 (<9.0)	16
5月12日	5月15日	あいこ (自生)	吾妻	置賜地域 (米沢市)	不検出 (<6.5)	不検出 (<6.8)	不検出 (<5.5)
5月12日	5月15日	あざみ (自生)	吾妻	置賜地域 (米沢市)	不検出 (<6.4)	不検出 (<8.4)	不検出 (<8.2)
5月13日	5月15日	うど (自生)	吾妻	置賜地域 (米沢市)	不検出 (<6.9)	不検出 (<9.9)	不検出 (<6.8)
4月25日	5月15日	ぜんまい (自生)	吾妻	置賜地域 (米沢市)	不検出 (<7.1)	不検出 (<9.6)	不検出 (<9.3)
5月12日	5月15日	みず (自生)	吾妻	置賜地域 (米沢市)	不検出 (<6.5)	不検出 (<9.1)	9.5
5月12日	5月15日	わらび (自生)	吾妻	置賜地域 (米沢市)	不検出 (<5.7)	不検出 (<5.7)	不検出 (<9.9)
5月13日	5月15日	わらび (自生)	奥羽	置賜地域 (高畠町)	不検出 (<6.8)	不検出 (<9.3)	不検出 (<9.2)
食品中の放射性物質の基準値					—	100	

採取日	検査日	品目	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13日	5月15日	こごみ (自生)	西置賜	置賜地域 (白鷹町)	不検出 (<6.9)	不検出 (<8.9)	不検出 (<9.5)
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
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少の値のことです。
セシウム134とセシウム137を合算する場合、3桁目を四捨五入し、有効数字2桁とします。

【問い合わせ先】

- 自生山菜等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 齋藤 潔
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 023-630-2555
- [報道監]
農林水産部次長 小林 正弘
TEL 023-630-2411