

自生山菜等の放射性物質検査について

本日実施した検査結果は以下のとおりでしたので、お知らせします。

最上町産の「こしあぶら」の一部検体から厚生労働省で定める一般食品の基準値（放射性セシウム134と137の合計100ベクレル/kg）を超える値が検出されました。

なお、同町では、平成25年5月に基準値を超える放射性物質が検出され、それ以降出荷を自粛しておりますが、今回の検査結果を受け、県では同町に対して改めて出荷自粛を継続するよう要請しました。

【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2日	5月8日	こしあぶら (自生)	奥羽	村山地域 (天童市)	不検出 (<6.6)	不検出 (<8.5)	不検出 (<9.2)
4月28日	5月8日	こしあぶら (自生)	神室	最上地域 (新庄市)	不検出 (<6.4)	不検出 (<7.4)	不検出 (<8.2)
4月30日	5月8日	こごみ (自生)	神室	最上地域 (最上町)	不検出 (<6.7)	不検出 (<8.8)	不検出 (<8.5)
4月30日	5月8日	こしあぶら (自生)	神室	最上地域 (最上町)	不検出 (<7.6)	17	66
4月30日	5月8日	こしあぶら (自生)	神室	最上地域 (最上町)	不検出 (<5.8)	29	100
4月30日	5月8日	こしあぶら (自生)	神室	最上地域 (最上町)	不検出 (<5.7)	26	97
4月30日	5月8日	やまにんじん (自生)	神室	最上地域 (最上町)	不検出 (<6.3)	不検出 (<9.5)	不検出 (<9.3)
4月28日	5月8日	こしあぶら (自生)	神室	最上地域 (舟形町)	不検出 (<6.2)	不検出 (<8.7)	13
5月6日	5月8日	こごみ (自生)	飯豊	置賜地域 (飯豊町)	不検出 (<6.6)	不検出 (<9.9)	不検出 (<7.5)
5月7日	5月8日	たらの芽 (自生)	飯豊	置賜地域 (飯豊町)	不検出 (<6.2)	不検出 (<7.9)	不検出 (<8.1)
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小の値のことです。
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