

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13日	5月16日	ぜんまい (自生)	神室	最上地域 (最上町)	不検出 (<5.7)	不検出 (<7.4)	不検出 (<7.2)
5月15日	5月16日	ぜんまい (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<8.1)	不検出 (<6.3)	不検出 (<7.2)
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