

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）を超えた値が検出されました。

なお、同町では、昨年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連絡しました。

【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6日	5月9日	こごみ（自生）	奥羽	村山地域（山形市）	不検出（<7.0）	不検出（<8.9）	20
5月6日	5月8日	たらの芽（自生）	奥羽	村山地域（山形市）	不検出（<6.6）	不検出（<8.9）	不検出（<7.0）
5月8日	5月8日	たけのこ（孟宗）（自生）	奥羽	村山地域（山形市）	不検出（<7.3）	不検出（<8.9）	不検出（<8.1）
5月6日	5月9日	こしあぶら（自生）	奥羽	村山地域（東根市）	不検出（<7.8）	13	42
5月7日	5月9日	こしあぶら（自生）	神室	最上地域（新庄市）	不検出（<6.2）	11	24
5月7日	5月9日	こしあぶら（自生）	神室	最上地域（最上町）	不検出（<6.3）	49	150
5月7日	5月9日	こしあぶら（自生）	神室	最上地域（最上町）	不検出（<8.6）	25	66
5月7日	5月9日	こしあぶら（自生）	神室	最上地域（舟形町）	不検出（<8.2）	不検出（<8.3）	19
5月6日	5月9日	あいこ（自生）	神室	最上地域（真室川町）	不検出（<8.7）	不検出（<8.5）	不検出（<7.2）
5月6日	5月9日	あかこごみ（自生）	神室	最上地域（真室川町）	不検出（<5.8）	不検出（<6.7）	不検出（<6.2）
5月6日	5月9日	うど（自生）	神室	最上地域（真室川町）	不検出（<9.4）	不検出（<8.9）	不検出（<8.6）
5月6日	5月9日	うるい（自生）	神室	最上地域（真室川町）	不検出（<6.9）	不検出（<7.7）	不検出（<8.6）
5月6日	5月9日	くわだい（自生）	神室	最上地域（真室川町）	不検出（<7.0）	不検出（<7.0）	不検出（<8.8）
5月6日	5月9日	こごみ（自生）	神室	最上地域（真室川町）	不検出（<5.8）	不検出（<7.3）	不検出（<8.4）
5月6日	5月9日	こしあぶら（自生）	神室	最上地域（真室川町）	不検出（<5.0）	不検出（<7.3）	8.5
5月6日	5月9日	しどけ（自生）	神室	最上地域（真室川町）	不検出（<6.7）	不検出（<8.7）	不検出（<7.7）
5月6日	5月9日	たらの芽（自生）	神室	最上地域（真室川町）	不検出（<5.7）	不検出（<8.2）	不検出（<8.0）

5月6日	5月9日	のびる (自生)	神室	最上地域 (真室川町)	不検出 ( $<8.8$ )	不検出 ( $<8.6$ )	不検出 ( $<8.9$ )
5月6日	5月9日	みず (自生)	神室	最上地域 (真室川町)	不検出 ( $<7.9$ )	不検出 ( $<7.9$ )	不検出 ( $<8.1$ )
5月6日	5月9日	やまにんじん (自生)	神室	最上地域 (真室川町)	不検出 ( $<7.3$ )	不検出 ( $<8.2$ )	不検出 ( $<8.7$ )
5月7日	5月9日	こしあぶら (自生)	奥羽	置賜地域 (米沢市)	不検出 ( $<5.7$ )	23	48
5月8日	5月9日	うど (自生)	奥羽	置賜地域 (高島町)	不検出 ( $<5.5$ )	不検出 ( $<6.8$ )	不検出 ( $<7.6$ )
5月7日	5月9日	こしあぶら (自生)	奥羽	置賜地域 (高島町)	不検出 ( $<5.2$ )	不検出 ( $<9.7$ )	10
5月8日	5月9日	たらの芽 (自生)	奥羽	置賜地域 (高島町)	不検出 ( $<7.6$ )	不検出 ( $<8.0$ )	不検出 ( $<7.4$ )
5月8日	5月9日	ふき (自生)	奥羽	置賜地域 (高島町)	不検出 ( $<6.0$ )	不検出 ( $<9.5$ )	不検出 ( $<6.6$ )
5月7日	5月9日	こしあぶら (自生)	飯豊	置賜地域 (小国町)	不検出 ( $<4.7$ )	不検出 ( $<9.9$ )	16
5月6日	5月9日	こしあぶら (自生)	飯豊	置賜地域 (飯豊町)	不検出 ( $<6.5$ )	20	49
5月6日	5月9日	あいこ (自生)	東南村山	村山地域 (山辺町)	不検出 ( $<5.8$ )	不検出 ( $<7.4$ )	不検出 ( $<7.3$ )
5月6日	5月8日	うど (自生)	東南村山	村山地域 (山辺町)	不検出 ( $<6.9$ )	不検出 ( $<8.4$ )	不検出 ( $<6.9$ )
5月6日	5月9日	こごみ (自生)	東南村山	村山地域 (山辺町)	不検出 ( $<7.9$ )	不検出 ( $<9.8$ )	20
5月7日	5月9日	しどけ (自生)	東南村山	村山地域 (山辺町)	不検出 ( $<6.3$ )	不検出 ( $<6.9$ )	不検出 ( $<9.2$ )
5月9日	5月9日	あいこ (自生)	西村山	村山地域 (西川町)	不検出 ( $<5.3$ )	不検出 ( $<7.9$ )	不検出 ( $<7.2$ )
5月9日	5月9日	しどけ (自生)	西村山	村山地域 (西川町)	不検出 ( $<6.4$ )	不検出 ( $<8.3$ )	不検出 ( $<9.8$ )
5月6日	5月9日	行者にんにく (自生)	最上	最上地域 (鮭川村)	不検出 ( $<8.6$ )	不検出 ( $<7.8$ )	不検出 ( $<9.6$ )
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、一般財団法人山形県理化学分析センター  
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