

平成28年 5月17日  
農林水産部 林業振興課

報道関係者各位

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16日	5月17日	たけのこ(孟宗) (自生)	奥羽	置賜地域 (高畠町)	不検出 (<6.9)	不検出 (<9.3)	不検出 (<8.9)
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16日	5月17日	こしあぶら (自生)	西村山	村山地域 (西川町)	不検出 (<5.5)	不検出 (<7.7)	不検出 (<7.5)
5月16日	5月17日	こしあぶら (自生)	西村山	村山地域 (西川町)	不検出 (<6.0)	不検出 (<8.7)	不検出 (<7.5)
5月15日	5月17日	あいこ (自生)	最上	最上地域 (真室川町)	不検出 (<5.5)	不検出 (<8.6)	不検出 (<7.8)
5月14日	5月17日	うど (自生)	最上	最上地域 (真室川町)	不検出 (<5.2)	不検出 (<7.3)	不検出 (<7.5)
5月15日	5月17日	うるい (自生)	最上	最上地域 (真室川町)	不検出 (<6.7)	不検出 (<7.9)	不検出 (<8.2)
5月14日	5月17日	くわだい (自生)	最上	最上地域 (真室川町)	不検出 (<5.8)	不検出 (<6.3)	不検出 (<9.2)
5月15日	5月17日	こしあぶら (自生)	最上	最上地域 (真室川町)	不検出 (<6.8)	不検出 (<8.6)	不検出 (<7.2)
5月15日	5月17日	しおで (自生)	最上	最上地域 (真室川町)	不検出 (<5.9)	不検出 (<7.1)	不検出 (<9.6)
5月15日	5月17日	ぜんまい (自生)	最上	最上地域 (真室川町)	不検出 (<7.9)	不検出 (<8.4)	不検出 (<6.6)
5月15日	5月17日	たらの芽 (自生)	最上	最上地域 (真室川町)	不検出 (<6.8)	不検出 (<8.8)	不検出 (<9.7)
5月15日	5月17日	みず (自生)	最上	最上地域 (真室川町)	不検出 (<8.4)	不検出 (<9.2)	不検出 (<8.5)
5月15日	5月17日	わらび (自生)	最上	最上地域 (真室川町)	不検出 (<7.4)	不検出 (<8.8)	不検出 (<8.2)
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  
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 堀米 英明  
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 菊地 繁美  
TEL 023-630-2555

**[報道監]**

農林水産部次長 駒林 雅彦