

平成28年5月24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23日	5月24日	みず (自生)	奥羽	村山地域 (山形市)	不検出 ( $<6.4$ )	不検出 ( $<6.4$ )	不検出 ( $<7.5$ )
5月23日	5月24日	みず (自生)	飯豊	置賜地域 (小国町)	不検出 ( $<6.8$ )	不検出 ( $<8.9$ )	不検出 ( $<8.5$ )
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23日	5月24日	わらび (自生)	東南村山	村山地域 (山辺町)	不検出 ( $<6.0$ )	不検出 ( $<7.8$ )	不検出 ( $<6.5$ )
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、一般財団法人山形県理化学分析センター  
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。  
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