

報道関係者各位

自生山菜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
4月24日	4月26日	たらのめ (自生)	奥羽	村山地域 (東根市)	不検出 ( $<6.2$ )	不検出 ( $<9.7$ )	不検出 ( $<8.7$ )
4月24日	4月26日	水わさび葉柄 (自生)	奥羽	置賜地域 (高島町)	不検出 ( $<6.3$ )	不検出 ( $<8.3$ )	不検出 ( $<8.4$ )
4月24日	4月26日	やまにんじん (自生)	奥羽	置賜地域 (高島町)	不検出 ( $<6.8$ )	不検出 ( $<8.3$ )	不検出 ( $<5.3$ )
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
4月25日	4月26日	こしあぶら (自生)	東南村山	村山地域 (山辺町)	不検出 ( $<8.1$ )	不検出 ( $<9.4$ )	25
4月24日	4月26日	こしあぶら (自生)	東南村山	村山地域 (中山町)	不検出 ( $<5.1$ )	不検出 ( $<7.2$ )	25
4月24日	4月26日	こしあぶら (自生)	西村山	村山地域 (寒河江市)	不検出 ( $<9.0$ )	不検出 ( $<9.0$ )	24
4月25日	4月26日	こごみ (自生)	最上	最上地域 (真室川町)	不検出 ( $<7.5$ )	不検出 ( $<9.4$ )	不検出 ( $<8.2$ )
4月25日	4月26日	ふきのとう (自生)	最上	最上地域 (真室川町)	不検出 ( $<7.1$ )	不検出 ( $<7.0$ )	不検出 ( $<9.4$ )
4月25日	4月26日	水わさび葉柄 (自生)	最上	最上地域 (真室川町)	不検出 ( $<7.5$ )	不検出 ( $<7.5$ )	不検出 ( $<8.0$ )
4月25日	4月26日	やまにんじん (自生)	最上	最上地域 (真室川町)	不検出 ( $<6.9$ )	不検出 ( $<8.6$ )	不検出 ( $<9.7$ )
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 横山 克至  
TEL 023-630-2555  
[報道監]  
農林水産部次長 沼澤 好徳