

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)		
					放射性セシウム		
					セシウム134	セシウム137	セシウム合計
4月21日	4月23日	こしあぶら (自生)	奥羽	村山地域 (山形市)	不検出 ( $<9.8$ )	9.0	9.0
4月21日	4月23日	こしあぶら (自生)	奥羽	村山地域 (山形市)	不検出 ( $<7.8$ )	13	13
4月21日	4月23日	こしあぶら (自生)	奥羽	村山地域 (天童市)	不検出 ( $<7.4$ )	14	14
4月20日	4月23日	こしあぶら (自生)	奥羽	置賜地域 (高畠町)	不検出 ( $<7.9$ )	15	15
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)		
					放射性セシウム		
					セシウム134	セシウム137	セシウム合計
4月21日	4月23日	こしあぶら (自生)	東南村山	村山地域 (山辺町)	不検出 ( $<7.5$ )	不検出 ( $<9.6$ )	不検出
4月21日	4月23日	こしあぶら (自生)	東南村山	村山地域 (中山町)	不検出 ( $<6.3$ )	14	14
4月19日	4月23日	こしあぶら (自生)	東南置賜	置賜地域 (南陽市)	不検出 ( $<8.3$ )	51	51
4月20日	4月23日	こしあぶら (自生)	東南置賜	置賜地域 (川西町)	不検出 ( $<8.5$ )	12	12
4月19日	4月23日	こしあぶら (自生)	西置賜	置賜地域 (長井市)	不検出 ( $<8.8$ )	39	39
4月19日	4月23日	こしあぶら (自生)	西置賜	置賜地域 (白鷹町)	不検出 ( $<9.8$ )	54	54
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 富樫 政博  
TEL 023-630-2555  
[報道監]  
農林水産部次長 高橋 雅史