

平成31年 4月23日
農林水産部森林ノミクス推進課

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22日	4月23日	こしあぶら (自生)	奥羽	置賜地域 (高畠町)	不検出 (<8.9)	不検出 (<9.8)	不検出
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	合計
4月22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 (<8.9)	27	27
4月22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 (<9.1)	28	28
4月22日	4月23日	のあざみ (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<8.3)	不検出 (<7.5)	不検出
4月22日	4月23日	うど (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<8.9)	不検出 (<8.4)	不検出
4月22日	4月23日	葉わさび (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<9.0)	不検出 (<8.5)	不検出
4月22日	4月23日	赤こごみ (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<8.4)	不検出 (<8.0)	不検出
4月22日	4月23日	たらの芽 (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<7.0)	不検出 (<9.0)	不検出
4月22日	4月23日	行者にんにく (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<7.5)	不検出 (<7.7)	不検出
4月22日	4月23日	青こごみ (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<7.3)	不検出 (<8.2)	不検出
4月22日	4月23日	木の芽 (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<8.1)	不検出 (<8.8)	不検出
4月22日	4月23日	ふきのとう (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<7.6)	不検出 (<7.2)	不検出
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、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。
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。

農林水産部森林ノミクス推進課

林業振興主幹 菅原 隆志

TEL 023-630-3367

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