

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
4月27日	5月1日	あいこ (自生)	奥羽	村山地域 (山形市)	不検出 (<7.5)	不検出 (<9.2)	不検出 (<7.5)
4月28日	5月1日	たらの芽 (自生)	奥羽	村山地域 (上山町)	不検出 (<7.7)	不検出 (<9.5)	不検出 (<9.3)
4月27日	5月1日	こごみ (自生)	吾妻	置賜地域 (米沢市)	不検出 (<7.9)	不検出 (<7.9)	不検出 (<7.6)
4月28日	5月1日	たらの芽 (自生)	吾妻	置賜地域 (米沢市)	不検出 (<6.4)	不検出 (<8.5)	不検出 (<9.7)
4月27日	5月1日	こごみ (自生)	飯豊	置賜地域 (小国町)	不検出 (<4.6)	不検出 (<9.6)	不検出 (<9.3)
4月27日	5月1日	こしあぶら (自生)	飯豊	置賜地域 (小国町)	不検出 (<8.2)	不検出 (<9.9)	13
4月26日	5月1日	ふきのとう (自生)	飯豊	置賜地域 (飯豊町)	不検出 (<7.5)	不検出 (<9.3)	不検出 (<8.8)
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28日	5月1日	あいこ (自生)	東南村山	村山地域 (山辺町)	不検出 (<6.9)	不検出 (<9.8)	不検出 (<8.1)
4月28日	5月1日	うど (自生)	東南村山	村山地域 (山辺町)	不検出 (<5.7)	不検出 (<9.2)	不検出 (<8.4)
4月27日	5月1日	くわだい (自生)	東南村山	村山地域 (山辺町)	不検出 (<5.9)	不検出 (<8.0)	不検出 (<7.6)
4月23日	5月1日	こごみ (自生)	東南村山	村山地域 (中山町)	不検出 (<7.4)	不検出 (<8.3)	不検出 (<7.6)
4月28日	5月1日	こしあぶら (自生)	西村山	村山地域 (西川町)	不検出 (<7.2)	不検出 (<8.6)	15
4月28日	5月1日	たらの芽 (自生)	西村山	村山地域 (西川町)	不検出 (<6.1)	不検出 (<7.4)	不検出 (<7.9)
4月28日	5月1日	ふきのとう (自生)	西村山	村山地域 (西川町)	不検出 (<7.0)	不検出 (<9.7)	不検出 (<8.0)
4月27日	5月1日	あいこ (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<8.6)	不検出 (<8.2)	不検出 (<8.8)
4月27日	5月1日	あざみ (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<8.9)	不検出 (<7.4)	不検出 (<8.0)

4月27日	5月1日	うど (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<8.7.)	不検出 (<8.3)	不検出 (<7.8)
4月27日	5月1日	うるい (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<8.6)	不検出 (<8.9)	不検出 (<8.4.)
4月27日	5月1日	行者にんにく (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<8.0)	不検出 (<8.2)	不検出 (<8.2)
4月27日	5月1日	こごみ (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<8.4)	不検出 (<7.6)	不検出 (<7.8)
4月27日	5月1日	こしあぶら (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<6.8)	不検出 (<7.6)	不検出 (<8.9)
4月27日	5月1日	たらの芽 (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<8.2)	不検出 (<9.0)	不検出 (<8.9)
4月27日	5月1日	わらび (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<7.0)	不検出 (<7.6)	不検出 (<8.9)
4月28日	5月1日	あかこごみ (自生)	飽海	庄内地域 (酒田市)	不検出 (<7.3)	不検出 (<8.3)	不検出 (<7.9)
4月28日	5月1日	行者にんにく (自生)	飽海	庄内地域 (酒田市)	不検出 (<6.5)	不検出 (<7.8)	不検出 (<7.3)
4月28日	5月1日	こしあぶら (自生)	飽海	庄内地域 (酒田市)	不検出 (<8.4)	不検出 (<8.1)	不検出 (<8.0)
4月28日	5月1日	たらの芽 (自生)	飽海	庄内地域 (酒田市)	不検出 (<8.1)	不検出 (<8.7)	不検出 (<7.1)
4月28日	5月1日	水わさび薬柄 (自生)	飽海	庄内地域 (酒田市)	不検出 (<8.7)	不検出 (<7.8)	不検出 (<8.6)
4月28日	5月1日	みず (自生)	飽海	庄内地域 (酒田市)	不検出 (<5.8)	不検出 (<6.5)	不検出 (<5.5)
4月28日	5月1日	ふきのとう (自生)	飽海	庄内地域 (酒田市)	不検出 (<8.5)	不検出 (<7.3)	不検出 (<8.8)
4月28日	5月1日	やまにんじん (自生)	飽海	庄内地域 (酒田市)	不検出 (<8.8)	不検出 (<9.0)	不検出 (<8.7)
4月28日	5月1日	わらび (自生)	飽海	庄内地域 (酒田市)	不検出 (<6.6)	不検出 (<6.6)	不検出 (<7.3)
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、一般財団法人理化学分析センター、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。

【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 齋藤 潔
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 瀬野 幸一
TEL 023-630-2555
- [報道監]
農林水産部次長 小林 正弘
TEL 023-630-2411