

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30日	5月1日	あいこ (自生)	飯豊	置賜地域 (小国町)	不検出 (<4.7)	不検出 (<8.0)	不検出 (<7.2)
4月30日	5月1日	あかごごみ (自生)	飯豊	置賜地域 (小国町)	不検出 (<6.6)	不検出 (<9.9)	不検出 (<8.9)
4月30日	5月1日	しどけ (自生)	飯豊	置賜地域 (小国町)	不検出 (<5.8)	不検出 (<9.3)	不検出 (<7.2)
4月29日	5月1日	たらの芽 (自生)	飯豊	置賜地域 (小国町)	不検出 (<5.5)	不検出 (<9.6)	不検出 (<9.7)
4月29日	5月1日	わらび (自生)	飯豊	置賜地域 (小国町)	不検出 (<6.3)	不検出 (<7.9)	不検出 (<7.8)
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)	飽海	庄内地域 (遊佐町)	不検出 (<7.9)	不検出 (<8.0)	不検出 (<8.9)
4月28日	5月1日	うど (自生)	飽海	庄内地域 (遊佐町)	不検出 (<8.7)	不検出 (<8.9)	不検出 (<7.8)
4月28日	5月1日	うるい (自生)	飽海	庄内地域 (遊佐町)	不検出 (<7.0)	不検出 (<7.6)	不検出 (<6.0)
4月28日	5月1日	こごみ (自生)	飽海	庄内地域 (遊佐町)	不検出 (<6.7)	不検出 (<8.3)	不検出 (<8.6)
4月28日	5月1日	しどけ (自生)	飽海	庄内地域 (遊佐町)	不検出 (<6.9)	不検出 (<9.0)	不検出 (<8.7)
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、
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少の値のことです。

【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