

山菜の放射性物質検査について

このことについて、県内で採取された「わらび」及び「うど」を検査したところ、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	採取地域	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
5月7日	5月8日	わらび (自生)	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<5.3)	不検出 (<5.7)	不検出 (<6.1)
5月7日	5月8日	うど (自生)	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<5.6)	不検出 (<6.4)	不検出 (<5.6)
食品中の放射性物質の基準値				—	100	

- ※1 検査機関: 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。

【問い合わせ先】

農林水産部農山漁村計画課

農山漁村振興主幹 安達 喜代美

TEL 023 - 630 - 2494

[報道監] 農林水産部次長 若松 正俊

TEL 023 - 630 - 2411