

令和 元年 5月14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	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
5月13日	5月14日	こしあぶら (自生)	西村山	村山地域 (西川町)	不検出 ( $<8.3$ )	35	35
5月13日	5月14日	こしあぶら (自生)	北村山	村山地域 (大石田町)	不検出 ( $<9.8$ )	11	11
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