

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・ 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
6月25日	6月27日	ぜんまい （自生）	神室	最上地域 （真室川町）	不検出 （<5.6）	不検出 （<6.7）	不検出 （<6.6）
6月25日	6月27日	ぜんまい （自生）	最上	最上地域 （大蔵村）	不検出 （<4.6）	不検出 （<7.5）	不検出 （<8.0）
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。

【問い合わせ先】

- 自生山菜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 安達 喜代美  
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 023-630-2408
- [報道監]  
農林水産部次長 武田 一夫  
TEL 023-630-2411