

平成29年4月21日  
農林水産部林業振興課

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<br>ヨウ素        | 放射性セシウム           |                   |
|               |       |               |      |               |                   | セシウム134           | セシウム137           |
| 4月20日         | 4月21日 | こごみ<br>(自生)   | 飽海   | 庄内地域<br>(酒田市) | 不検出<br>( $<6.2$ ) | 不検出<br>( $<8.4$ ) | 不検出<br>( $<7.8$ ) |
| 4月20日         | 4月21日 | こしあぶら<br>(自生) | 飽海   | 庄内地域<br>(酒田市) | 不検出<br>( $<8.4$ ) | 不検出<br>( $<9.1$ ) | 不検出<br>( $<8.3$ ) |
| 4月18日         | 4月21日 | たらのめ<br>(自生)  | 飽海   | 庄内地域<br>(酒田市) | 不検出<br>( $<7.4$ ) | 不検出<br>( $<7.5$ ) | 不検出<br>( $<8.6$ ) |
| 4月20日         | 4月21日 | みず<br>(自生)    | 飽海   | 庄内地域<br>(酒田市) | 不検出<br>( $<7.3$ ) | 不検出<br>( $<8.3$ ) | 不検出<br>( $<8.5$ ) |
| 食品中の放射性物質の基準値 |       |               |      |               | —                 | 100               |                   |

- ※1 検査機関：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。  
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。  
農林水産部林業振興課  
木材産業振興主幹 堀米 英明  
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 横山 克至  
TEL 023-630-2555

[報道監]

農林水産部次長 沼澤 好徳