

令和4年6月23日

環境森林部森林局 林業振興課 きのご振興係

電話：027(226)3234 内線：3234

## 野生の山菜類の放射性物質検査結果について

県内で採取された野生の山菜(特用林産物)について検査したところ、いずれも基準値以下または検出限界値未満でした。

### 1 検査結果

採取日	品目	採取地	放射性物質の濃度 (Bq/kg)		
			セシウム134	セシウム137	計
5月19日	たけのこ(モウソウチク) (野生)	高崎市	検出せず (<9.45)	14.7	15
5月19日	わらび (野生)	高崎市	検出せず (<9.58)	31.9	32
6月2日	たけのこ(マダケ) (野生)	桐生市	検出せず (<9.64)	検出せず (<9.09)	検出せず
6月11日	わらび (野生)	沼田市 (旧白沢村)	検出せず (<9.45)	71.8	72
6月13日	たけのこ(マダケ) (野生)	吾妻郡 中之条町	検出せず (<9.50)	検出せず (<8.45)	検出せず

注1 基準値：放射性セシウムの計 100Bq/kg

2 放射性セシウムの計とは、セシウム134と137を合計し有効数字2桁に四捨五入したものです。

3 「検出せず」とは、同欄下段の( )内に記載した検出限界値を下回ったことを示します。

4 分析機関：株式会社 食環境衛生研究所

5 分析機器：Ge 半導体検出器

6 最終検査日(結果判明日)：令和4年6月23日

### 2 今後の予定

今後も引き続き検査を実施します。