

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
6月7日	たけのこ(マダケ) (野生)	高崎市	検出せず (<9.42)	検出せず (<7.82)	検出せず
6月27日	たけのこ(マダケ) (野生)	利根郡 ※みなかみ町	検出せず (<9.34)	検出せず (<8.48)	検出せず
6月30日	たけのこ(マダケ) (野生)	利根郡 ※みなかみ町	検出せず (<9.56)	検出せず (<8.25)	検出せず
7月8日	たけのこ(マダケ) (野生)	利根郡 ※みなかみ町	検出せず (<9.35)	検出せず (<8.70)	検出せず
7月12日	たけのこ(マダケ) (野生)	利根郡 ※みなかみ町	検出せず (<8.89)	検出せず (<9.49)	検出せず
7月12日	たけのこ(マダケ) (野生)	利根郡 ※みなかみ町	検出せず (<9.70)	検出せず (<8.05)	検出せず
7月12日	たらのめ (野生)	利根郡 みなかみ町	検出せず (<9.66)	検出せず (<6.03)	検出せず
7月12日	たらのめ (野生)	利根郡 みなかみ町	検出せず (<9.67)	検出せず (<8.52)	検出せず
7月12日	たらのめ (野生)	利根郡 みなかみ町	検出せず (<9.71)	検出せず (<8.12)	検出せず
7月14日	たけのこ(マダケ) (野生)	利根郡 昭和村	検出せず (<9.59)	検出せず (<8.09)	検出せず
7月15日	たけのこ(マダケ) (野生)	利根郡 ※みなかみ町	検出せず (<9.65)	9.07	9.1

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 7 月 28 日

※ みなかみ町の「たけのこ（マダケ）（野生）」については、出荷自粛が継続されています。

2 今後の予定

今後も引き続き検査を実施します。

SUSTAINABLE
DEVELOPMENT GOALS

