

野生の山菜類の放射性物質検査結果について(令和8年5月検査分)

県内で採取された野生の山菜類(特用林産物)について検査したところ、以下のとおりでした。

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
4月19日	たけのこ (モウソウチク・野生)	東吾妻町	検出せず (<8.86)	検出せず (<9.57)	検出せず
4月21日	わらび (野生)	東吾妻町	検出せず (<9.57)	検出せず (<8.64)	検出せず
4月22日	たけのこ (モウソウチク・野生)	邑楽町	検出せず (<9.74)	検出せず (<8.18)	検出せず
4月22日	たらのめ (野生)	沼田市 (旧白沢村)	検出せず (<9.52)	27.0	27
4月22日	たらのめ (野生)	沼田市 (旧白沢村)	検出せず (<9.61)	22.6	23
4月22日	たらのめ (野生)	沼田市 (旧白沢村)	検出せず (<9.47)	48.2	48
4月22日	たらのめ (野生)	高崎市 (※ ¹ 旧倉渕村)	検出せず (<8.60)	検出せず (<9.38)	検出せず
4月23日	たらのめ (野生)	高崎市 (※ ¹ 旧倉渕村)	検出せず (<8.06)	検出せず (<8.47)	検出せず
4月28日	たらのめ (野生)	下仁田町	検出せず (<9.43)	検出せず (<7.93)	検出せず
4月29日	たけのこ (モウソウチク・野生)	沼田市	検出せず (<9.51)	検出せず (<9.62)	検出せず

5月7日	たらのめ (野生)	渋川市 (※ ³ 旧伊香保町)	検出せず (<9.57)	108	110
5月8日	たけのこ (モウソウチク・野生)	榛東村	検出せず (<9.59)	検出せず (<7.38)	検出せず
4月24日	たらのめ (野生)	高崎市 (旧吉井町)	検出せず (<9.58)	検出せず (<7.60)	検出せず
5月8日	わらび (野生)	沼田市 (旧利根村)	検出せず (<8.89)	96.1	96
5月8日	わらび (野生)	沼田市 (※ ³ 旧利根村)	検出せず (<9.73)	139	140
4月23日	たらのめ (野生)	中之条町 (旧六合村)	検出せず (<9.56)	45.7	46
5月12日	たらのめ (野生)	中之条町 (旧六合村)	検出せず (<9.79)	25.4	25
5月15日	わらび (野生)	中之条町	検出せず (<9.30)	40.5	41
5月21日	わらび (野生)	南牧村	検出せず (<9.21)	検出せず (<9.66)	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：一般財団法人 群馬県薬剤師会環境衛生試験センター

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8年5月27日

※1 高崎市(旧倉渕村に限る)の「たらのめ(野生)」については、出荷制限が継続されています。

※2 渋川市(旧伊香保町に限る)の「たらのめ(野生)」については、令和8年5月14日付で出荷自粛を要請済みです。

※3 沼田市(旧利根村に限る)の「わらび(野生)」については、令和8年5月20日付で出荷自粛を要請済みです。

2 今後の予定

今後も引き続き検査を実施します。