

野生の山菜類の放射性物質検査結果

群馬県内で採取された野生の山菜類について、令和6(2024)年4月以降に実施した検査の結果を公表しています。

NO	採取日	品目	採取市町村	結果判明日	分析機関	分析法	放射性物質の濃度(Bq/kg)			備考
							セシウム134	セシウム137	計	
1	R6.3.4	たけのこ (モウソウチク)	桐生市	R6.4.10	(株)食環境衛生研究所	Ge	検出せず (<9.70)	検出せず (<7.77)	検出せず	

・基準値: 放射性セシウムの計100Bq/kg

・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。

・「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。

・分析機器: ゲルマニウム半導体検出器