

## 山野で採れた山菜は、食べる前に放射能測定をしましょう！ ～販売を目的としない自家消費野菜などの食品について～

■問／環境衛生課放射線モニタリングセンター TEL 525-3210

令和7年4～7月における自家消費野菜などの食品放射能測定の結果、山野で採れた「タケノコ」や「ワラビ」などは、放射性セシウムの基準値(100ベクレル/kg)を超えるものがありました(右表参照)。

**山野で採れた山菜などは、事前に放射能測定を行い、安全を確認していただくことをおすすめします。**

右表にある全ての品目は、国からの出荷制限指示品目です。出荷・販売・譲渡はしないでください。なお、\*印のある品目は、「野生のものに限り」出荷制限されています。

### 令和7年4～7月の山菜類の主な放射能測定結果

測定品目	測定件数 (A)	検出件数 ※1	基準値超過件数 (B) ※2	基準超過品出現率(%) (B)/(A)
タケノコ	203	54	16	7.9
ワラビ*	32	6	1	3.1
コシアブラ	22	18	13	59.1
タラノメ*	10	1	0	0.0
ネマガリタケ*	8	4	2	25.0
コゴミ(クサソテツ)*	7	0	0	0.0

※1 検出件数:本市では簡易測定装置を使用しているため、検出限界値が20ベクレル/kgとなり、この数値を下回る場合は、不検出となります。

※2 基準値超過件数:一般食品の場合、放射性セシウムの基準値100ベクレル/kgを超過して放射能が検出された件数です。

放射能測定のご案内  
(測定所の連絡先)  
クリックでもページに移動できます



## 「放射線と健康」出前講座をお気軽にご利用ください

■問／保健所 保健総務課 TEL 525-7681

### 出前講座の概要

#### 講座の内容

放射線に関する基礎知識と健康への影響

#### 申し込みができる方 (対象者)

原則として、市内に在住、在勤または在学するおおむね10人以上で構成された団体やグループ、および市内に事業所を置く企業や学校など

#### 開催日時

平日の午前9時～午後5時(1回の講座時間は90分以内)  
※夜間または、土・日曜日、祝日の開催をご希望の際は、事前にご相談ください。

#### 会場

市内のみ  
※会場の確保や講座開催にかかる準備などは、申込者側でお願いします。

#### 費用など

講師の派遣費用は無料  
※会場使用料や資料代(市作成の資料以外)は、申込者側で負担をお願いします。

#### 申し込み方法

開催希望日1カ月前までに保健総務課へお問い合わせください。