

Qちゃん  
市内に住む小学生



キュー

## Qちゃんの、つぼくら先生！ 放射線のこと教えてコーナー

つぼくら先生  
相馬中央病院医師  
福島医大主任教授



### 相馬市内で放射線の危険はないの？

**Qちゃん** 相馬市内で放射線の心配はほとんどないことは理解したつもりだけど、それでも何か特別なことをしたら危ないことがあるんじゃないかと思うんだ。例えば、食べると危ないものとかあるのかな。

**つぼくら先生** 一部の野生キノコなどは放射性物質を多く吸収しやすい性質で放射線量が高いことがあるから、気を付けた方が良いという時期があったんだ。その時期は、キノコに限らず、スーパーなどのお店で買って来たものではなく、自分で栽培したものや採取したものを食べるときは、検査してからの方が安心だといわれていたね。

けれど、今では出荷制限のかかるキノコを仮に食べ続けたとしても、被ばく線量は注意が必要とされるレベルには程遠いから、特に危険ということではないよ。

**Qちゃん** そうなんだ。それでも心配な時はどうすればいいかな。

**つぼくら先生** 少しの放射線量でも気になるという人は、自分で栽培したものや採取したものを食べる前に、放射線量を測定してから食べた方が安心できると思うよ。

**Qちゃん** 空間放射線量はどうかのかな。

**つぼくら先生** 市のメッシュ調査の数値やD-シャトルの測定結果からも空間放射線量で問題となるような点は見られないけど、比較的放射線量が高い場所に長時間滞在すると被ばく量が比較的高くなることもあるかもしれないから注意が必要だね。

それ以外は、特に被ばく線量が高くなるということはないと思うよ。

**Qちゃん** うん、わかった。ということは相馬市内で普通に生活してれば放射線の心配はほとんどなくて良い状態になったということだね。

じゃあ、外で思いっきり遊んだり、スポーツをしても大丈夫だね。

### 今回Qちゃんが分かったこと

▽自家栽培農産物などを食べても、ほとんど心配ないこと。

▽相馬市は、放射線による危険な場所はほとんどないこと。

●問い合わせ先 放射能対策室 (☎ 37-2270)

●問い合わせ先 放射能対策室 (☎ 37-2270)

ホームページはこちらから



◎これまでの食品の検査結果 (市ホームページ)

ホームページはこちらから



※最新の情報は、県農林水産物・加工食品モニタリング情報ホームページ内の「出荷制限等一覧」で確認ください。

自家消費野菜などの  
放射性物質測定結果

●10月分

▽測定件数 8件

▽基準値を超えた食品 1件

●相馬市で出荷制限などを受けている食品(11月2日現在)

▽クサソテツ(コゴミ)▽タケノコ▽フキノトウ(野生)

▽ゼンマイ▽タラノメ(野生)

▽原木ナメコ(露地)▽キノコ(野生)▽コシアブラ▽ウド(野生)▽クロソイ

▽原木シイタケ(露地)

▽原木ナメコ(露地)▽キノコ(野生)▽コシアブラ▽ウド(野生)▽クロソイ

※最新の情報は、県農林水産物・加工食品モニタリング情報ホームページ内の「出荷制限等一覧」で確認ください。