



## 相馬市の学校給食

**Qちゃん** 僕の通っている小学校に入学した新入生が、毎日給食をととても楽しみにしているんだ。

先生、相馬市の給食の食材は厳しい基準で放射性物質を検査しているから安心して食べていいんだよね？

**つぼくら先生** 安心していいよ。

相馬市では、給食の際に、国が定めた食品の基準値(100ベクレル/キログラム)の10分の1、つまり10ベクレル/キログラム以下になっていることを確認してから食材を使用しているんだ。100ベクレルでも十分健康の問題になる値ではないけれど、さらに厳しく検査がされているんだよ。

実は10ベクレルって、測定器がそこに放射性物質があるかないかを判断できる限界ぐらいに小さい値なんだ。

ちなみに、今まで測定した中で10ベクレルを超えた食材はないから安心して食べてね。

図1は給食の食材の検査の流れを簡単に表したものだよ。

じゃあ、実際に検査している場所を見てみよう。図2は各学校で実際に検査している様子だよ。4月から新しい測定器が入ったんだ。より安心して給食を食べてもらえるように、引き続き食材の検査をしていくよ。

図2

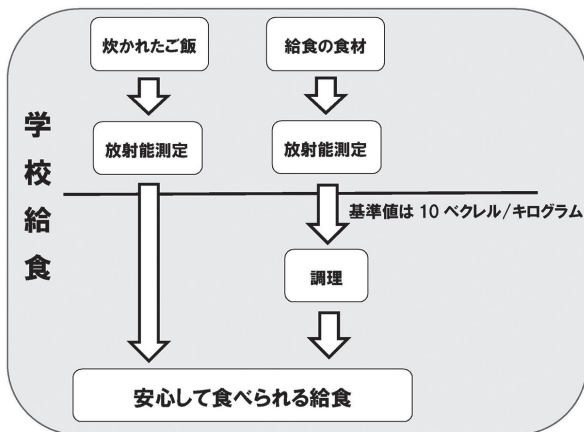


1. 刻んだ食材を容器に詰める



2. 測定器に入れ、測定開始

図1



新入生にもこのことを教えて、安心して給食を食べてもらおうね。放射能に関する知識は自分が知っているだけじゃなく、ほかの人に説明してあげることが大事だよ。

**Qちゃん** 先生ありがとう。

●問い合わせ先 放射能対策室 ☎ 37-2270

### 今回Qちゃんが分かったこと

▽相馬市では厳しい基準で食材を検査しているため、給食を安心して食べることができるといふこと。

### 自家消費野菜などの 放射性物質測定結果

●3月分 ▽測定件数 5件

(内訳) 野菜 1件、魚 3件、その他 1件)

▽基準値を超えた食品 0件

●相馬市で出荷制限などを受けている食品(4月6日現在)

▽くさそてつ(こごみ) ▽た

けのこ ▽ふぎのとう(野生)

▽ぜんまい ▽たらの芽(野生)

▽原木しいたけ(露地) ▽原

木なめこ(露地) ▽野生きの

こ ▽こしあぶら ▽うど(野生)

▽牛(県の定める出荷・検査

方針に基づくものを除く)

※最新の情報は、福島復興ス

テーションホームページ内

の「農林水産物の緊急時環

境放射線モニタリング結果

【詳細】で確認ください。

<https://www.pref.fukushima.lg.jp/site/portal/non-kekah.html>

◎これまでの食品の検査結果

(相馬市ホームページ)

<http://www.city.soma.fukushima.jp/housyasen/index.html>

●問い合わせ先 放射能対策

室 (☎ 37 2270)