

# 食品の安全を守るしくみ

## ～ 食品安全委員会の仕事 ～

わたし  
私たちは毎日食事をとっています。  
安全な食品を食べるためには、  
国民全員が参加する「食品の安全を守るしくみ」が必要です。

その1



## リスク分析

食品安全を守るしくみをリスク分析ぶん せきといいます。日本をはじめ、世界の多くの国がこのしくみを取り入れています。リスク分析ぶん せきは「リスク評価ひょう か」「リスク管理かん じ」「リスクコミュニケーションひょう か」の3つからできています。

### リスク評価

どんな悪い影響えいきょうがあるか、  
どのくらいなら食べても安全か決める

### リスク管理

安全に食べられる  
ルールを決め、監視かん しする

わたし  
食品安全委員会や私たちがどの部分にかかわっているか説明するよ

### リスクコミュニケーション

みんなで情報じょうほうや意見をやりとりする



## 食品安全委員会は「リスク評価」にかかわっています

食品ひんに含まれるものや食品を加工するとき用いられるものなど、  
「食べたらずい悪い影響えいきょうがあるか」「どのくらいなら食べても安全か」を科学的に調べて決めます。



農薬



動物用医薬品



化学物質

一部の魚に含まれるメチル水銀



食品添加物



細菌

など

## 私たちは「リスクコミュニケーション」にかかわっているよ

「リスクコミュニケーション」には、消費者、食品を生産している人、製造している企業、販売している企業、自治体、国など、食品安全に関係する全ての人たちがかかわっています。「リスク管理」は、国では農林水産省、厚生労働省など、また自治体もかかわっています。



### まとめ

- 日本には、世界の多くの国と同じ「食品の安全を守るしくみ」がある。
- 食品安全委員会は、「リスク評価」にかかわっている。



世界にある食品のリスク評価機関を調べてみよう。

調べてみよう

キッズボックス

検索

2021年2月 内閣府食品安全委員会

<http://www.fsc.go.jp/kids-box/>