



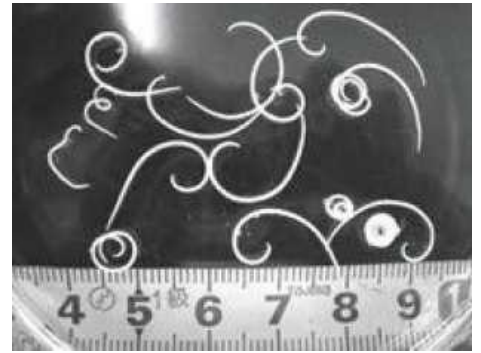
教えて！

トッキッキの食品衛生講座

アニサキス 編

アニサキスって何？

- 寄生虫（線虫）の一種で、長さ2～3cmの少し太い白色の糸のように見えます。
- アニサキス幼虫は、サバ、アジ、サンマなどの魚介類に寄生します。
- 寄生している魚介類が死亡すると内臓から筋肉に移動することが知られています。

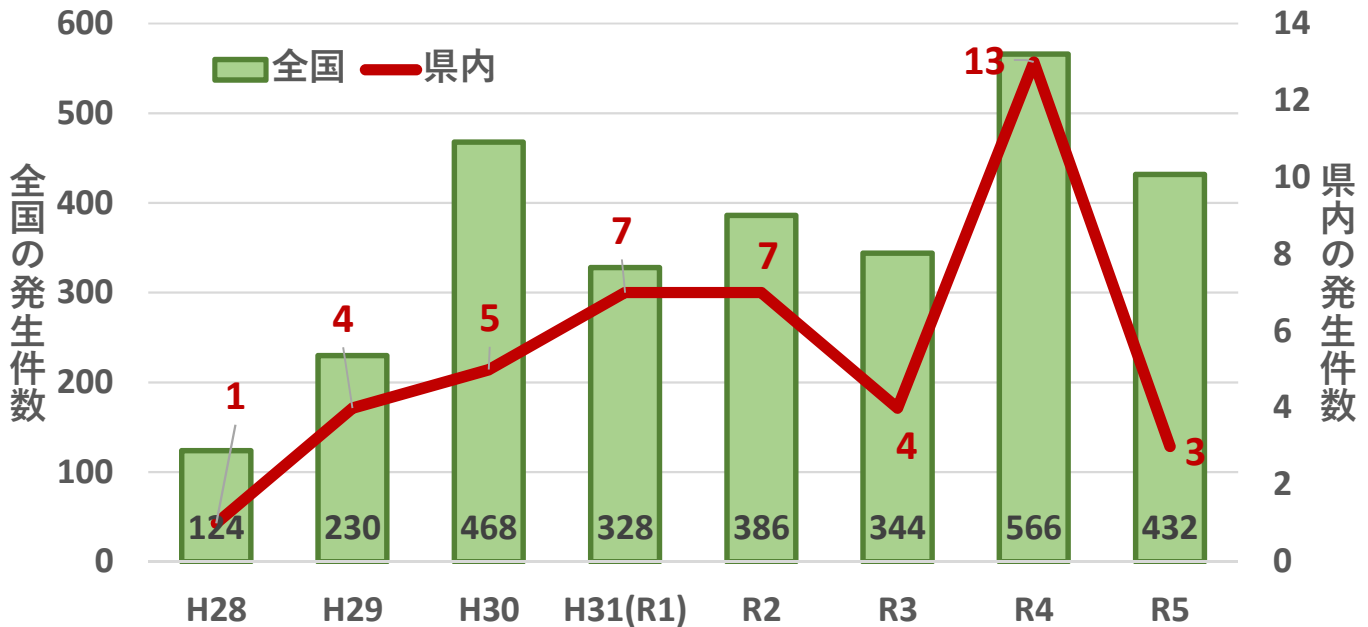


写真提供：新潟県保健環境科学研究所

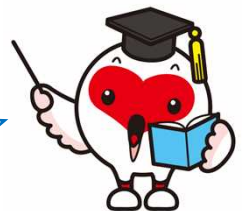
アニサキスによる食中毒の症状は？

一般に、食後数時間後から十数時間後に、みぞおちの激しい痛み、吐き気を生じます。

アニサキスによる年別食中毒発生件数



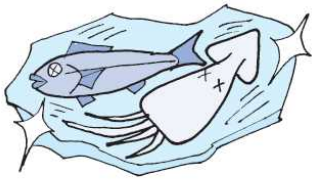
アニサキスによる食中毒は、県内だけでなく、全国的にも増加傾向がみられるよ。



アニサキス食中毒の 予 防 方 法



冷凍・加熱 が最も有効です

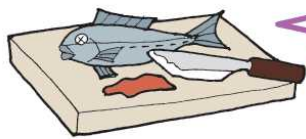


冷凍する(-20℃で24時間以上)



加熱する
(70℃以上、又は
60℃なら1分間)

非冷凍の刺身などは **鮮度管理・目視確認** の徹底を!



内臓を生食で
提供しない

新鮮な魚を選び、速やかに内臓を取り除く



これだけでは不十分な場合があるので、
他の予防方法と組み合わせて実施しましょう



目視で確認
して除去する

写真提供：新潟県保健環境科学研究所

一般的な料理で使う食酢での処理、塩漬け、醤油やわさびを付けても、アニサキス幼虫は死滅しませんので注意しましょう。



アニサキスについて、詳しい情報はホームページ
「にいがた食の安全インフォメーション」に掲載しています。

