

ホーム > 水産林務部 > 水産経営課 > 水産物の放射性物質の測定結果

## 北海道における水産物の放射性物質モニタリング結果

道では、安全確認の観点から、本道に水揚げされる水産物の放射性物質の濃度を測定しています。

測定結果は次のとおり、不検出又は国が定める暫定規制値の範囲内となっています。

(単位:Bq/kg)

| 採取日  | 魚種             | 水揚海域<br>(漁業種類)               | 測定結果              |                     |                     |
|------|----------------|------------------------------|-------------------|---------------------|---------------------|
|      |                |                              | 放射性ヨウ素<br>(I-131) | 放射性セシウム<br>(Cs-134) | 放射性セシウム<br>(Cs-137) |
| 4/15 | シロサケ           | 北海道・東北太平洋沖合<br>(小型さけます流し網漁業) | 不検出               | 不検出                 | 0.45                |
| 4/22 | カラフトマス         | 北海道太平洋沖合<br>(小型さけます流し網漁業)    | 不検出               | 4.39                | 4.91                |
| 5/12 | イカナゴ<br>(コウナゴ) | 島牧村沖                         | 不検出               | 不検出                 | 不検出                 |
| 5/19 | シロサケ           | 北海道・東北太平洋沖合<br>(小型さけます流し網漁業) | 不検出               | 1.64                | 2.31                |
| 5/19 | カラフトマス         | 北海道・東北太平洋沖合<br>(小型さけます流し網漁業) | 不検出               | 33.44               | 43.24               |
| 5/25 | ツチクジラ ※        | 日本海松前沖                       | 不検出               | 不検出                 | 不検出                 |

※ 5/25採取のツチクジラについては、(独)水産総合研究センターが検査を実施したものです。

### 《食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値》

|     | 核種      | 暫定規制値      |
|-----|---------|------------|
| 魚介類 | 放射性ヨウ素  | 2,000Bq/kg |
|     | 放射性セシウム | 500Bq/kg   |

注1) Bq(ベクレル):放射線を出す能力を表す単位

お問い合わせ先 北海道水産林務部水産局水産経営課  
 郵便番号 060-8588  
 住 所 北海道札幌市中央区北3条西6丁目  
 電話番号 011-204-5464 (ダイヤルイン)