

平成 23 年 7 月 22 日
保健福祉部健康安全局

福島県産牛肉の放射性物質モニタリング検査結果

道内に流通する福島県産の牛肉のモニタリング検査の結果を次のとおりお知らせします。

記

1 検査結果

(ベクレル/Kg)

| 検体の種類 | 放射 性 セ シ ウ ム |
|-------|--------------|
| 牛 肉 | 1 2 . 7 |
| 牛 肉 | 不検出 |
| 暫定規制値 | 5 0 0 |

2 検査機関

北海道立衛生研究所

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などの結果

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。

次回のモニタリング(サンマ)は7/26に検査結果公表予定です。

(単位:Bq/kg)

| 採取日 | 魚種 | 水揚げ海域 (漁業種類) | 測定結果 | | |
|---------|----------------|------------------------------|-------------------|---------------------|---------------------|
| | | | 放射性ヨウ素 (I-131) | 放射性セシウム (Cs-134) | 放射性セシウム (Cs-137) |
| 4/15 | シロサケ | 北海道・東北太平洋沖合 (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 (小型さけます流し網漁業) | 不検出 | 4.39 | 4.91 |
| 5/12 | イカナゴ (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 (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 (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 ※1 | 日本海松前沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 5/28 | シロサケ | 北海道・東北太平洋沖合 (小型さけます流し網漁業) | 不検出 | 3.43 | 3.95 |
| 5/28 | カラフトマス | 北海道・東北太平洋沖合 (小型さけます流し網漁業) | 不検出 | 2.53 | 4.01 |
| 5/10・16 | マツカワ ※2 | 北海道太平洋沖合 (カレイ刺し網) | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 6/18 | カラフトマス | 北海道・東北太平洋沖合 (小型さけます流し網漁業) | 不検出 | 1.85 | 2.75 |
| 6/19 | シロサケ | 北海道・東北太平洋沖合 (小型さけます流し網漁業) | 不検出 | 0.64 | 1.05 |
| 6/30 | サンマ | 北海道太平洋沖合 (さんま漁業) | 不検出 | 5.95 | 6.07 |
| 7/20 | カキ | 厚岸町沖 (かき養殖漁業) | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

※1 5/25採取のツチクジラについては、水産庁が検査を実施したものです。

※2 5/10・16採取のマツカワについては、研究用に水産試験場で保管していたものを検体に使用しました。

《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 |
| 肉(クジラ) | 放射性ヨウ素 | — |
| | 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)

※ 5/25採取のツチクジラに関する問い合わせ先
 水産庁資源管理部遠洋課捕鯨班 03-3502-2443 (ダイヤルイン)