

水産物の放射性物質の検査結果について(11月第1週分)

○ 水産物の検査を実施した結果、放射性セシウムは検出されませんでした。

- 1 検査の区分 「県産農林水産物の放射性物質濃度の検査計画」に基づく検査
2 検査結果一覧

| 品目 | 採取場所 | 採取者 | 採取日 | 測定日 | 測定値 (単位:Bq/kg) | | |
|-----------------------|-------|--------|-------|-------|----------------|--------------|-------------|
| | | | | | 放射性セシウム | | |
| | | | | | Cs-134 | Cs-137 | 合計 |
| マダラ | 岩手県沖 | 県底曳網協会 | 10/28 | 10/30 | 不検出 (<6.67) | 不検出 (<7.42) | 不検出 (<14) |
| | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 10/29 | 10/31 | 不検出 (<4.08) | 不検出 (<5.25) | 不検出 (<9.3) |
| マコガレイ | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 10/29 | 10/31 | 不検出 (<4.32) | 不検出 (<4.29) | 不検出 (<8.6) |
| ヒラメ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 10/28 | 10/30 | 不検出 (<4.20) | 不検出 (<3.84) | 不検出 (<8.0) |
| | | 大船渡魚市場 | 10/28 | 10/30 | 不検出 (<5.73) | 不検出 (<4.47) | 不検出 (<10) |
| | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 10/29 | 10/31 | 不検出 (<5.38) | 不検出 (<5.47) | 不検出 (<11) |
| | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 10/29 | 10/31 | 不検出 (<4.06) | 不検出 (<3.81) | 不検出 (<7.9) |
| オウゴンムラソイ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 10/28 | 10/30 | 不検出 (<4.65) | 不検出 (<4.98) | 不検出 (<9.6) |
| マサバ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 10/28 | 10/30 | 不検出 (<4.85) | 不検出 (<4.99) | 不検出 (<9.8) |
| | | | | | 不検出 (<6.96) | 不検出 (<7.23) | 不検出 (<14) |
| ブリ | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 10/29 | 10/31 | 不検出 (<0.433) | 不検出 (<0.508) | 不検出 (<0.94) |
| ヒラマサ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 10/28 | 10/30 | 不検出 (<0.335) | 不検出 (<0.389) | 不検出 (<0.72) |
| マアジ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 10/28 | 10/30 | 不検出 (<6.77) | 不検出 (<7.33) | 不検出 (<14) |
| メアジ | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 10/29 | 10/31 | 不検出 (<3.61) | 不検出 (<5.44) | 不検出 (<9.1) |
| | | | | | 不検出 (<3.69) | 不検出 (<4.21) | 不検出 (<7.9) |
| | | | | | 不検出 (<4.51) | 不検出 (<4.28) | 不検出 (<8.8) |
| サンマ | 岩手県沖 | 全さんま* | 10/26 | 10/30 | 不検出 (<0.300) | 不検出 (<0.350) | 不検出 (<0.65) |
| | | | | | 不検出 (<0.299) | 不検出 (<0.368) | 不検出 (<0.67) |
| ムツ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 10/28 | 10/30 | 不検出 (<7.04) | 不検出 (<7.22) | 不検出 (<14) |
| シログチ | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 10/29 | 10/31 | 不検出 (<4.06) | 不検出 (<4.53) | 不検出 (<8.6) |
| マダイ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 10/28 | 10/30 | 不検出 (<5.06) | 不検出 (<6.36) | 不検出 (<11) |
| | | | | | 不検出 (<4.42) | 不検出 (<4.22) | 不検出 (<8.6) |
| | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 10/29 | 10/31 | 不検出 (<3.24) | 不検出 (<3.89) | 不検出 (<7.1) |
| | | | | | 不検出 (<5.22) | 不検出 (<5.11) | 不検出 (<10) |
| | | | | | 不検出 (<4.94) | 不検出 (<3.89) | 不検出 (<8.8) |
| チダイ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 10/28 | 10/30 | 不検出 (<5.05) | 不検出 (<5.17) | 不検出 (<10) |
| アカカマス | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 10/29 | 10/31 | 不検出 (<4.51) | 不検出 (<4.02) | 不検出 (<8.5) |
| | | | | | 不検出 (<5.04) | 不検出 (<5.14) | 不検出 (<10) |
| | | | | | 不検出 (<4.03) | 不検出 (<4.73) | 不検出 (<8.8) |
| ウミタナゴ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 10/28 | 10/30 | 不検出 (<4.76) | 不検出 (<4.38) | 不検出 (<9.1) |
| インダイ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 10/28 | 10/30 | 不検出 (<5.60) | 不検出 (<5.63) | 不検出 (<11) |
| ウマヅラハギ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 10/28 | 10/30 | 不検出 (<4.33) | 不検出 (<3.52) | 不検出 (<7.9) |
| ケムシカジカ | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 10/29 | 10/31 | 不検出 (<4.50) | 不検出 (<4.39) | 不検出 (<8.9) |
| エゾイソアイナメ | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 10/29 | 10/31 | 不検出 (<0.388) | 不検出 (<0.333) | 不検出 (<0.72) |
| マアナゴ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 10/28 | 10/30 | 不検出 (<4.65) | 不検出 (<4.78) | 不検出 (<9.4) |
| アカヤガラ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 10/28 | 10/30 | 不検出 (<5.50) | 不検出 (<7.65) | 不検出 (<13) |
| ガザミ | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 10/29 | 10/31 | 不検出 (<4.39) | 不検出 (<3.65) | 不検出 (<8.0) |
| スルメイカ | 岩手県沖 | 県底曳網協会 | 10/28 | 10/30 | 不検出 (<7.83) | 不検出 (<6.92) | 不検出 (<15) |
| | | | | | 不検出 (<5.48) | 不検出 (<4.96) | 不検出 (<10) |
| | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 10/29 | 10/31 | 不検出 (<4.55) | 不検出 (<3.37) | 不検出 (<7.9) |
| | | | | | 不検出 (<4.06) | 不検出 (<4.52) | 不検出 (<8.6) |
| | | | | | 不検出 (<4.45) | 不検出 (<4.65) | 不検出 (<9.1) |
| | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 10/29 | 10/31 | 不検出 (<4.00) | 不検出 (<4.26) | 不検出 (<8.3) |
| マダコ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 10/28 | 10/30 | 不検出 (<0.345) | 不検出 (<0.359) | 不検出 (<0.70) |
| マボヤ | 大船渡市沖 | 綾里漁協 | 10/29 | 10/31 | 不検出 (<0.273) | 不検出 (<0.324) | 不検出 (<0.60) |
| | | | | | 不検出 (<0.318) | 不検出 (<0.402) | 不検出 (<0.72) |
| | | | | | 不検出 (<0.307) | 不検出 (<0.372) | 不検出 (<0.68) |
| | | | | | 不検出 (<0.273) | 不検出 (<0.322) | 不検出 (<0.60) |
| (参考) 食品衛生法上の基準値(一般食品) | | | | | | | 100以下 |

注1 測定機関 (一財)日本食品検査、(一財)日本食品分析センター、(一社)日本海事検定協会
(株)静環検査センター、東北緑化環境保全(株)

(水産庁「放射性物質影響調査推進事業」)

注2 測定機器 ゲルマニウム半導体検出器 注3 「測定値」欄の()内は検出限界値

注4 放射性セシウムの合計はセシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの
(平成24年3月15日付け食安発0315第4号厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知による)

※全国さんま棒受網漁業協同組合

【担当】 水産振興課・振興担当