

水産物の放射性物質の検査結果について(8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 |
| マコガレイ | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<4.40) | 不検出 (<4.31) | 不検出 (<8.7) |
| ムシガレイ | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<3.52) | 不検出 (<3.74) | 不検出 (<7.3) |
| ババガレイ | 釜石市沖 | 岩手県※ | 7/21 | 8/4 | 不検出 (<4.10) | 不検出 (<7.28) | 不検出 (<11) |
| ヒラメ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 8/2 | 8/4 | 不検出 (<4.85) | 不検出 (<5.09) | 不検出 (<9.9) |
| | | 宮古魚市場 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<4.41) | 不検出 (<5.62) | 不検出 (<10) |
| シロメバル | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<4.75) | 不検出 (<3.86) | 不検出 (<8.6) |
| マサバ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 8/2 | 8/4 | 不検出 (<4.72) | 不検出 (<5.29) | 不検出 (<10) |
| | | | | | 不検出 (<5.32) | 不検出 (<4.79) | 不検出 (<10) |
| | | 釜石魚市場 | 8/2 | 8/4 | 不検出 (<0.351) | 不検出 (<0.365) | 不検出 (<0.72) |
| | | 宮古魚市場 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<5.91) | 不検出 (<5.62) | 不検出 (<12) |
| | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<4.23) | 不検出 (<3.90) | 不検出 (<8.1) |
| ゴマサバ | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 8/2 | 8/4 | 不検出 (<3.99) | 不検出 (<4.89) | 不検出 (<8.9) |
| ブリ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 8/2 | 8/4 | 不検出 (<0.472) | 不検出 (<0.536) | 不検出 (<1.0) |
| | | 宮古魚市場 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<4.66) | 不検出 (<5.03) | 不検出 (<9.7) |
| | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<4.22) | 不検出 (<3.83) | 不検出 (<8.1) |
| カンパチ | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 8/2 | 8/4 | 不検出 (<0.557) | 不検出 (<0.631) | 不検出 (<1.2) |
| | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<5.14) | 不検出 (<4.92) | 不検出 (<10) |
| マルソウダ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<6.00) | 不検出 (<5.61) | 不検出 (<12) |
| | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<3.18) | 不検出 (<4.73) | 不検出 (<7.9) |
| マアジ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 8/2 | 8/4 | 不検出 (<4.78) | 不検出 (<5.35) | 不検出 (<10) |
| | | | | | 不検出 (<5.12) | 不検出 (<5.19) | 不検出 (<10) |
| | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 8/2 | 8/4 | 不検出 (<4.69) | 不検出 (<4.86) | 不検出 (<9.6) |
| | | | | | 不検出 (<5.16) | 不検出 (<5.19) | 不検出 (<10) |
| | | | | | 不検出 (<4.90) | 不検出 (<4.24) | 不検出 (<9.1) |
| トビウオ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<6.45) | 不検出 (<6.00) | 不検出 (<12) |
| | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<3.63) | 不検出 (<3.54) | 不検出 (<7.2) |
| ツクシトビウオ | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 8/2 | 8/4 | 不検出 (<0.337) | 不検出 (<0.401) | 不検出 (<0.74) |
| シログチ | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<4.00) | 不検出 (<4.17) | 不検出 (<8.2) |
| チダイ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 8/2 | 8/4 | 不検出 (<4.69) | 不検出 (<5.12) | 不検出 (<9.8) |
| | | | | | 不検出 (<4.99) | 不検出 (<4.96) | 不検出 (<10) |
| | | 宮古魚市場 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<4.57) | 不検出 (<4.95) | 不検出 (<9.5) |
| | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 8/2 | 8/4 | 不検出 (<4.47) | 不検出 (<3.79) | 不検出 (<8.3) |
| 不検出 (<4.79) | | | | | 不検出 (<4.71) | 不検出 (<9.5) | |
| | | | | | 不検出 (<5.09) | 不検出 (<4.52) | 不検出 (<9.6) |
| エゾイソアイナメ | 釜石市沖 | 岩手県※ | 7/20 | 8/4 | 不検出 (<4.81) | 不検出 (<6.25) | 不検出 (<11) |
| | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<4.78) | 不検出 (<5.07) | 不検出 (<9.9) |
| マアナゴ | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 8/2 | 8/4 | 不検出 (<0.582) | 不検出 (<0.533) | 不検出 (<1.1) |
| スルメイカ | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 8/2 | 8/4 | 不検出 (<0.565) | 不検出 (<0.598) | 不検出 (<1.2) |
| | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<5.09) | 不検出 (<5.15) | 不検出 (<10) |
| マダコ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 8/2 | 8/4 | 不検出 (<0.503) | 不検出 (<0.512) | 不検出 (<1.0) |
| マボヤ | 大船渡市沖 | 県漁連 | 8/3 | 8/5 | 不検出 (<0.274) | 不検出 (<0.299) | 不検出 (<0.57) |
| | | | | | 不検出 (<0.380) | 不検出 (<0.433) | 不検出 (<0.81) |
| | | | | | 不検出 (<0.405) | 不検出 (<0.374) | 不検出 (<0.78) |
| | | | | | 不検出 (<0.293) | 不検出 (<0.276) | 不検出 (<0.57) |
| (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 (株)静環検査センター、(株)総合水研究所、(公財)海洋生物環境研究所
いであ(株)、ユーロフィン日本総研(株)、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)

※岩手県水産技術センター

【担当】 水産振興課・振興担当