

水産物の放射性物質の検査結果について(1月第3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 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<5.06) | 不検出 (<4.09) | 不検出 (<9.2) |
| | | | | | 不検出 (<4.05) | 不検出 (<4.10) | 不検出 (<8.2) |
| | 大船渡魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<4.50) | 不検出 (<4.26) | 不検出 (<8.8) | |
| | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<0.497) | 不検出 (<0.460) | 不検出 (<0.96) |
| スケトウダラ | 岩手県沖 | 県底曳網協会 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<4.79) | 不検出 (<4.24) | 不検出 (<9.0) |
| | | | | | 不検出 (<4.65) | 不検出 (<4.95) | 不検出 (<9.6) |
| | | | | | 不検出 (<3.60) | 不検出 (<3.92) | 不検出 (<7.5) |
| マコガレイ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<7.01) | 不検出 (<7.57) | 不検出 (<15) |
| | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<4.15) | 不検出 (<4.09) | 不検出 (<8.2) |
| | | | | | 不検出 (<6.08) | 不検出 (<5.48) | 不検出 (<12) |
| | | | | | 不検出 (<3.92) | 不検出 (<4.50) | 不検出 (<8.4) |
| ソウハチ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 1/9 | 1/12 | 不検出 (<4.97) | 不検出 (<4.56) | 不検出 (<9.5) |
| ムシガレイ | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<6.78) | 不検出 (<7.18) | 不検出 (<14) |
| ババガレイ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 1/9 | 1/12 | 不検出 (<4.68) | 不検出 (<4.55) | 不検出 (<9.2) |
| | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<5.62) | 不検出 (<5.03) | 不検出 (<11) |
| サメガレイ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 1/9 | 1/12 | 不検出 (<4.81) | 不検出 (<5.03) | 不検出 (<9.8) |
| ヒラメ | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<5.27) | 不検出 (<4.92) | 不検出 (<10) |
| シロメバル | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<4.61) | 不検出 (<4.67) | 不検出 (<9.3) |
| | | | | | 不検出 (<5.01) | 不検出 (<5.25) | 不検出 (<10) |
| | | | | | 不検出 (<5.02) | 不検出 (<4.97) | 不検出 (<10) |
| キツネメバル | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<5.25) | 不検出 (<4.48) | 不検出 (<9.7) |
| | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<5.93) | 不検出 (<6.12) | 不検出 (<12) |
| ユメカサゴ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 1/9 | 1/12 | 不検出 (<7.05) | 不検出 (<6.56) | 不検出 (<14) |
| アイナメ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<6.79) | 不検出 (<8.03) | 不検出 (<15) |
| | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<0.512) | 不検出 (<0.524) | 不検出 (<1.0) |
| ブリ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<5.21) | 不検出 (<4.90) | 不検出 (<10) |
| マイワシ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<4.69) | 不検出 (<4.55) | 不検出 (<9.2) |
| | | | | | 不検出 (<4.64) | 不検出 (<5.80) | 不検出 (<10) |
| | | | | | 不検出 (<4.77) | 不検出 (<5.08) | 不検出 (<9.9) |
| ムツ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 1/9 | 1/12 | 不検出 (<4.88) | 不検出 (<4.85) | 不検出 (<9.7) |
| | | 宮古魚市場 | 1/9 | 1/12 | 不検出 (<5.03) | 不検出 (<6.70) | 不検出 (<12) |
| ニシン | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<5.79) | 不検出 (<5.08) | 不検出 (<11) |
| | | | | | 不検出 (<5.27) | 不検出 (<5.41) | 不検出 (<11) |
| | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<0.387) | 不検出 (<0.419) | 不検出 (<0.81) |
| | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<6.71) | 不検出 (<5.90) | 不検出 (<13) |
| ホッケ | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<5.24) | 不検出 (<5.39) | 不検出 (<11) |
| カナガシラ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 1/9 | 1/12 | 不検出 (<4.91) | 不検出 (<5.30) | 不検出 (<10) |
| エゾイソアイナメ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 1/9 | 1/12 | 不検出 (<7.17) | 不検出 (<6.14) | 不検出 (<13) |
| ギス | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 1/9 | 1/12 | 不検出 (<4.90) | 不検出 (<4.70) | 不検出 (<9.6) |
| スルメイカ | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<0.584) | 不検出 (<0.442) | 不検出 (<1.0) |
| | | | | | 不検出 (<0.472) | 不検出 (<0.423) | 不検出 (<0.90) |
| ヤリイカ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 1/9 | 1/12 | 不検出 (<7.19) | 不検出 (<6.44) | 不検出 (<14) |
| | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<3.47) | 不検出 (<3.08) | 不検出 (<6.6) |
| | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<4.51) | 不検出 (<5.10) | 不検出 (<9.6) |
| マダコ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<0.433) | 不検出 (<0.392) | 不検出 (<0.83) |
| マボヤ | 大船渡市沖 | 県漁連 | 1/11 | 1/13 | 不検出 (<0.423) | 不検出 (<0.420) | 不検出 (<0.84) |
| | | | | | 不検出 (<0.261) | 不検出 (<0.300) | 不検出 (<0.56) |
| | | | | | 不検出 (<0.469) | 不検出 (<0.473) | 不検出 (<0.94) |
| | | | | | 不検出 (<0.292) | 不検出 (<0.295) | 不検出 (<0.59) |
| (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、(株)静環検査センター、(公財)海洋生物環境研究所 (公財)日本分析センター、いであ(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)

【担当】水産振興課・振興担当