

水産物の放射性物質の検査結果について(6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 | 宮古魚市場 | 6/13 | 6/16 | 不検出 (<4.50) | 不検出 (<4.77) | 不検出 (<9.3) |
| | | 県底曳網協会 | 6/15 | 6/17 | 不検出 (<4.18) | 不検出 (<4.94) | 不検出 (<9.1) |
| | | | | | 不検出 (<4.72) | 不検出 (<4.30) | 不検出 (<9.0) |
| | | | | | 不検出 (<3.30) | 不検出 (<5.25) | 不検出 (<8.6) |
| 不検出 (<4.30) | 不検出 (<3.63) | 不検出 (<7.9) | | | | | |
| スケトウダラ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 6/13 | 6/16 | 不検出 (<3.90) | 不検出 (<4.12) | 不検出 (<8.0) |
| | | 県底曳網協会 | 6/15 | 6/17 | 不検出 (<4.09) | 不検出 (<5.50) | 不検出 (<9.6) |
| | | | | | 不検出 (<5.14) | 不検出 (<4.95) | 不検出 (<10) |
| | | | | | 不検出 (<3.89) | 不検出 (<4.94) | 不検出 (<8.8) |
| 不検出 (<4.33) | 不検出 (<4.98) | 不検出 (<9.3) | | | | | |
| マコガレイ | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 6/15 | 6/17 | 不検出 (<5.09) | 不検出 (<5.10) | 不検出 (<10) |
| ヒレグロ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 6/13 | 6/16 | 不検出 (<3.42) | 不検出 (<2.94) | 不検出 (<6.4) |
| ムシガレイ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 6/13 | 6/16 | 不検出 (<2.81) | 不検出 (<2.98) | 不検出 (<5.8) |
| | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 6/15 | 6/17 | 不検出 (<4.82) | 不検出 (<4.45) | 不検出 (<9.3) |
| ババガレイ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 6/13 | 6/16 | 不検出 (<3.89) | 不検出 (<3.60) | 不検出 (<7.5) |
| | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 6/14 | 6/16 | 不検出 (<0.257) | 不検出 (<0.330) | 不検出 (<0.59) |
| ヒラメ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 6/14 | 6/16 | 不検出 (<4.43) | 不検出 (<4.59) | 不検出 (<9.0) |
| | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 6/15 | 6/17 | 不検出 (<4.74) | 不検出 (<4.82) | 不検出 (<9.6) |
| キツネメバル | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 6/14 | 6/16 | 不検出 (<4.70) | 不検出 (<4.24) | 不検出 (<8.9) |
| | | | | | 不検出 (<4.76) | 不検出 (<4.52) | 不検出 (<9.3) |
| | | | | | 不検出 (<4.87) | 不検出 (<5.22) | 不検出 (<10) |
| | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 6/15 | 6/17 | 不検出 (<4.25) | 不検出 (<4.76) | 不検出 (<9.0) |
| ウスメバル | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 6/15 | 6/17 | 不検出 (<4.56) | 不検出 (<5.11) | 不検出 (<9.7) |
| キチジ | 釜石市沖 | 岩手県* | 5/7 | 6/11 | 不検出 (<3.89) | 不検出 (<3.70) | 不検出 (<7.6) |
| ユメカサゴ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 6/13 | 6/16 | 不検出 (<4.93) | 不検出 (<4.85) | 不検出 (<9.8) |
| アイナメ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 6/14 | 6/16 | 不検出 (<4.92) | 不検出 (<5.13) | 不検出 (<10) |
| | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 6/14 | 6/16 | 不検出 (<0.302) | 不検出 (<0.394) | 不検出 (<0.70) |
| マサバ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 6/13 | 6/16 | 不検出 (<3.30) | 不検出 (<4.09) | 不検出 (<7.4) |
| | | 大船渡魚市場 | 6/14 | 6/16 | 不検出 (<5.11) | 不検出 (<4.13) | 不検出 (<9.2) |
| ゴマサバ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 6/14 | 6/16 | 不検出 (<5.38) | 不検出 (<3.86) | 不検出 (<9.2) |
| | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 6/15 | 6/17 | 不検出 (<4.92) | 不検出 (<4.93) | 不検出 (<9.9) |
| マダイ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 6/14 | 6/16 | 不検出 (<3.84) | 不検出 (<5.06) | 不検出 (<8.9) |
| | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 6/14 | 6/16 | 不検出 (<0.376) | 不検出 (<0.395) | 不検出 (<0.77) |
| ホッケ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 6/13 | 6/16 | 不検出 (<3.24) | 不検出 (<2.78) | 不検出 (<6.0) |
| ハウボウ | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 6/14 | 6/16 | 不検出 (<5.27) | 不検出 (<5.21) | 不検出 (<10) |
| | | | | | 不検出 (<4.61) | 不検出 (<4.35) | 不検出 (<9.0) |
| | | | | | 不検出 (<5.27) | 不検出 (<4.18) | 不検出 (<9.5) |
| | 久慈市沖 | 久慈魚市場 | 6/15 | 6/17 | 不検出 (<4.69) | 不検出 (<5.27) | 不検出 (<10) |
| エゾイソアイナメ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 6/13 | 6/16 | 不検出 (<3.44) | 不検出 (<3.68) | 不検出 (<7.1) |
| | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 6/14 | 6/16 | 不検出 (<0.352) | 不検出 (<0.381) | 不検出 (<0.73) |
| マアナゴ | 釜石市沖 | 釜石魚市場 | 6/14 | 6/16 | 不検出 (<0.322) | 不検出 (<0.364) | 不検出 (<0.69) |
| スルメイカ | 岩手県沖 | 宮古魚市場 | 6/13 | 6/16 | 不検出 (<4.23) | 不検出 (<4.04) | 不検出 (<8.3) |
| | | 県底曳網協会 | 6/15 | 6/17 | 不検出 (<4.71) | 不検出 (<5.13) | 不検出 (<9.8) |
| マダコ | 岩手県沖 | 大船渡魚市場 | 6/14 | 6/16 | 不検出 (<4.30) | 不検出 (<4.41) | 不検出 (<8.7) |
| マボヤ | 大船渡市沖 | 県漁連 | 6/15 | 6/17 | 不検出 (<0.412) | 不検出 (<0.439) | 不検出 (<0.85) |
| | | | | | 不検出 (<0.307) | 不検出 (<0.262) | 不検出 (<0.57) |
| | | | | | 不検出 (<0.408) | 不検出 (<0.449) | 不検出 (<0.86) |
| | | | | | 不検出 (<0.226) | 不検出 (<0.242) | 不検出 (<0.47) |

(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、(一社)日本海事検定協会、(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)、(株)KANSOテクノス

(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