

魚介類の分析結果について（21種43検体）

（1）海産魚介類

（浮魚）

（単位：Bq/kg）

| 品目 | 採取水域 | 採取日 | 放射性セシウム-134 | 放射性セシウム-137 | 放射性セシウム合計値 |
|-----|------|-----|---------------|---------------|--------------|
| マアジ | 高萩市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.09) | 検出せず(< 4.11) | 検出せず(< 8.2) |

（底魚）

（単位：Bq/kg）

| 品目 | 採取水域 | 採取日 | 放射性セシウム-134 | 放射性セシウム-137 | 放射性セシウム合計値 |
|---------------|-------|-----|---------------|---------------|--------------|
| アンコウ | 北茨城市沖 | 6/5 | 検出せず(< 2.78) | 検出せず(< 2.43) | 検出せず(< 5.2) |
| | 日立市沖 | 6/5 | 検出せず(< 3.90) | 検出せず(< 4.73) | 検出せず(< 8.6) |
| カナガシラ | 北茨城市沖 | 6/5 | 検出せず(< 5.60) | 検出せず(< 5.08) | 検出せず(< 11) |
| | 高萩市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.58) | 検出せず(< 5.10) | 検出せず(< 9.7) |
| | 日立市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.22) | 検出せず(< 4.62) | 検出せず(< 8.8) |
| シログチ(イシモチ) | 北茨城市沖 | 6/5 | 検出せず(< 5.02) | 検出せず(< 5.06) | 検出せず(< 10) |
| | 高萩市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.81) | 検出せず(< 3.89) | 検出せず(< 8.7) |
| ジンドウイカ | 日立市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.20) | 検出せず(< 5.54) | 検出せず(< 9.7) |
| スズキ | 北茨城市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.40) | 4.43 | 4.4 |
| ソウハチ | 北茨城市沖 | 6/5 | 検出せず(< 5.18) | 検出せず(< 5.60) | 検出せず(< 11) |
| | 北茨城市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.80) | 検出せず(< 4.29) | 検出せず(< 9.1) |
| | 高萩市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.53) | 検出せず(< 3.90) | 検出せず(< 8.4) |
| チダイ | 北茨城市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.26) | 検出せず(< 4.93) | 検出せず(< 9.2) |
| | 高萩市沖 | 6/5 | 検出せず(< 5.03) | 検出せず(< 5.15) | 検出せず(< 10) |
| | 日立市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.14) | 検出せず(< 3.83) | 検出せず(< 8.0) |
| ニベ | 北茨城市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.43) | 検出せず(< 4.37) | 検出せず(< 8.8) |
| ババガレイ(ナメタガレイ) | 高萩市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.68) | 検出せず(< 4.91) | 検出せず(< 9.6) |
| ヒメコウイカ | 日立市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.65) | 検出せず(< 6.19) | 検出せず(< 11) |
| ヒラメ | 北茨城市沖 | 6/5 | 検出せず(< 2.73) | 検出せず(< 2.21) | 検出せず(< 4.9) |
| | 高萩市沖 | 6/5 | 検出せず(< 3.85) | 検出せず(< 4.52) | 検出せず(< 8.4) |
| | 日立市沖 | 6/5 | 検出せず(< 7.38) | 検出せず(< 6.19) | 検出せず(< 14) |
| マガレイ | 北茨城市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.56) | 検出せず(< 4.81) | 検出せず(< 9.4) |
| | 高萩市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.40) | 検出せず(< 4.53) | 検出せず(< 8.9) |
| マコガレイ | 北茨城市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.53) | 検出せず(< 5.12) | 検出せず(< 9.7) |
| | 高萩市沖 | 6/5 | 検出せず(< 5.47) | 検出せず(< 5.17) | 検出せず(< 11) |
| ミギガレイ | 北茨城市沖 | 6/5 | 検出せず(< 3.49) | 検出せず(< 4.31) | 検出せず(< 7.8) |
| | 高萩市沖 | 6/5 | 検出せず(< 5.42) | 検出せず(< 4.53) | 検出せず(< 10) |
| | 日立市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.71) | 検出せず(< 4.08) | 検出せず(< 8.8) |
| ムシガレイ | 北茨城市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.59) | 検出せず(< 4.09) | 検出せず(< 8.7) |
| | 高萩市沖 | 6/5 | 検出せず(< 7.10) | 検出せず(< 5.85) | 検出せず(< 13) |
| | 日立市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.61) | 検出せず(< 4.23) | 検出せず(< 8.8) |
| ヤナギダコ | 北茨城市沖 | 6/5 | 検出せず(< 5.20) | 検出せず(< 3.83) | 検出せず(< 9.0) |
| | 高萩市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.89) | 検出せず(< 4.17) | 検出せず(< 9.1) |
| ヤナギムシガレイ | 北茨城市沖 | 6/5 | 検出せず(< 2.61) | 検出せず(< 3.12) | 検出せず(< 5.7) |
| | 高萩市沖 | 6/5 | 検出せず(< 5.02) | 検出せず(< 5.00) | 検出せず(< 10) |
| | 日立市沖 | 6/5 | 検出せず(< 4.57) | 検出せず(< 5.05) | 検出せず(< 9.6) |

(2) 内水面魚介類

(内水面)

(単位: Bq/kg)

| 品目 | 採取水域 | 採取日 | 放射性セシウム-134 | 放射性セシウム-137 | 放射性セシウム合計値 |
|-------------|---------------|------|---------------|---------------|--------------|
| アメリカナマズ(養殖) | 霞ヶ浦(西浦) | 6/7 | 検出せず(< 4.09) | 6.56 | 6.6 |
| ウナギ(天然) | 利根川(神栖市太田地先) | 6/5 | 検出せず(< 5.18) | 検出せず(< 4.31) | 検出せず(< 9.5) |
| | 小貝川(常総市箕輪町地先) | 6/7 | 検出せず(< 5.66) | 検出せず(< 6.07) | 検出せず(< 12) |
| コイ(養殖) | 霞ヶ浦(西浦) | 6/7 | 検出せず(< 5.12) | 検出せず(< 4.59) | 検出せず(< 9.7) |
| | 霞ヶ浦(北浦) | 5/30 | 検出せず(< 4.07) | 検出せず(< 3.58) | 検出せず(< 7.7) |
| スズキ | 利根川(神栖市太田地先) | 6/6 | 1.15 | 8.93 | 10 |

※放射性セシウム合計値欄:「検出せず」の後ろの()内の数値は検出下限値

※放射性セシウム合計値欄:検査結果の合計値は有効数字2桁で記載(厚生労働省通知)

※現在規制中の魚種については、以下のページをご覧ください。

※漁政課ホームページ>本県水産物に係る放射能関係情報>

『 <http://www.pref.ibaraki.jp/nourinsuisan/gyosei/chosei/houshanou/index.html#shukka> 』

検査結果について上記内容のとおりであることを証明する。

平成29年6月15日 茨城県農林水産部漁政課長

