

平成26年12月25日

茨城県農林水産部

## 魚介類の分析結果について（39種77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 |
|----------------|------|-------|-------------|-------------|------------|
| カタクチイワシ幼魚(カエリ) | 神栖市沖 | 12/15 | 検出せず(<2.0)  | 検出せず(<1.9)  | 検出せず(<3.9) |
| ゴマサバ           | 神栖市沖 | 12/15 | 検出せず(<3.73) | 検出せず(<4.10) | 検出せず(<7.8) |
| シラウオ(イシカワシラウオ) | 大洗町沖 | 12/15 | 検出せず(<2.8)  | 検出せず(<3.4)  | 検出せず(<6.2) |
| シラス            | 大洗町沖 | 12/15 | 検出せず(<2.1)  | 検出せず(<2.1)  | 検出せず(<4.2) |
|                | 銚田市沖 | 12/15 | 検出せず(<2.7)  | 検出せず(<2.0)  | 検出せず(<4.7) |
|                | 鹿嶋市沖 | 12/15 | 検出せず(<6.97) | 検出せず(<6.85) | 検出せず(<14)  |

（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 |
|--------------------|---------|-------|-------------|-------------|------------|
| アイナメ               | 高萩市沖    | 12/15 | 検出せず(<5.71) | 検出せず(<6.16) | 検出せず(<12)  |
| アカエイ               | 神栖市沖    | 12/15 | 検出せず(<4.92) | 検出せず(<4.69) | 検出せず(<9.6) |
| アナゴ                | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<3.66) | 検出せず(<4.09) | 検出せず(<7.8) |
| イシガレイ(北緯36度38分より南) | 日立市沖    | 12/15 | 0.675       | 1.56        | 2.2        |
|                    | 日立市沖    | 12/15 | 検出せず(<5.72) | 検出せず(<6.83) | 検出せず(<13)  |
| ウスメバル              | 日立市沖    | 12/14 | 検出せず(<3.57) | 4.76        | 4.8        |
| エゾイソアイナメ           | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<4.74) | 検出せず(<4.14) | 検出せず(<8.9) |
| カサゴ                | 高萩市沖    | 12/15 | 検出せず(<4.55) | 5.00        | 5.0        |
| カナガシラ              | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<4.59) | 検出せず(<4.19) | 検出せず(<8.8) |
|                    | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<4.25) | 検出せず(<4.55) | 検出せず(<8.8) |
| キツネメバル             | 日立市沖    | 12/14 | 検出せず(<5.24) | 検出せず(<5.78) | 検出せず(<11)  |
| コノシロ               | 大洗町沖    | 12/15 | 検出せず(<5.20) | 検出せず(<4.63) | 検出せず(<9.8) |
| コモンカスベ             | 北茨城市沖   | 12/15 | 検出せず(<5.76) | 13.1        | 13         |
|                    | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<3.75) | 4.97        | 5.0        |
|                    | 銚田市沖    | 12/15 | 検出せず(<7.33) | 検出せず(<6.85) | 検出せず(<14)  |
| ショウサイフグ            | 北茨城市沖   | 12/16 | 検出せず(<3.52) | 検出せず(<3.22) | 検出せず(<6.7) |
|                    | 高萩市沖    | 12/15 | 検出せず(<5.46) | 検出せず(<5.13) | 検出せず(<11)  |
| シライトマキバイ           | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<5.51) | 検出せず(<5.16) | 検出せず(<11)  |
|                    | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<4.13) | 検出せず(<4.44) | 検出せず(<8.6) |
| シロメバル              | 高萩市沖    | 12/15 | 検出せず(<4.99) | 検出せず(<5.41) | 検出せず(<10)  |
|                    | 高萩市沖    | 12/15 | 検出せず(<7.10) | 検出せず(<8.31) | 検出せず(<15)  |
|                    | ひたちなか市沖 | 12/14 | 0.851       | 3.17        | 4.0        |
| スズキ                | 日立市沖    | 12/7  | 1.04        | 3.59        | 4.6        |
|                    | 日立市沖    | 12/8  | 0.900       | 2.63        | 3.5        |
|                    | 日立市沖    | 12/9  | 2.03        | 7.69        | 9.7        |
|                    | 東海村沖    | 12/7  | 0.758       | 3.96        | 4.7        |
|                    | 東海村沖    | 12/9  | 2.04        | 7.79        | 9.8        |
|                    | ひたちなか市沖 | 12/15 | 0.849       | 2.98        | 3.8        |
| チダイ                | 日立市沖    | 12/15 | 検出せず(<5.29) | 検出せず(<5.74) | 検出せず(<11)  |
| ヒラメ(北緯36度38分以上)    | 北茨城市沖   | 12/19 | 検出せず(<2.2)  | 検出せず(<2.6)  | 検出せず(<4.8) |
|                    | 北茨城市沖   | 12/19 | 検出せず(<2.1)  | 検出せず(<2.0)  | 検出せず(<4.1) |
|                    | 北茨城市沖   | 12/19 | 検出せず(<2.0)  | 検出せず(<1.8)  | 検出せず(<3.8) |
|                    | 高萩市沖    | 12/15 | 検出せず(<3.47) | 検出せず(<3.36) | 検出せず(<6.8) |

(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  |
|------------------|---------|-------|--------------|--------------|-------------|
| ヒラメ(北緯36度38分より南) | 日立市沖    | 12/14 | 検出せず(<4.29)  | 検出せず(<5.71)  | 検出せず(<10)   |
|                  | ひたちなか市沖 | 12/14 | 検出せず(<0.594) | 0.826        | 0.83        |
|                  | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<2.6)   | 検出せず(<2.9)   | 検出せず(<4.7)  |
|                  | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<2.1)   | 検出せず(<2.1)   | 検出せず(<4.2)  |
|                  | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<1.6)   | 検出せず(<1.9)   | 検出せず(<3.5)  |
|                  | ひたちなか市沖 | 12/19 | 検出せず(<2.1)   | 検出せず(<2.2)   | 検出せず(<4.3)  |
|                  | ひたちなか市沖 | 12/19 | 検出せず(<2.2)   | 検出せず(<1.7)   | 検出せず(<3.9)  |
|                  | ひたちなか市沖 | 12/19 | 検出せず(<2.3)   | 3.58         | 3.6         |
| ホウボウ             | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<3.95)  | 検出せず(<5.04)  | 検出せず(<9.0)  |
| マガレイ             | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<3.40)  | 検出せず(<5.05)  | 検出せず(<8.5)  |
| マコガレイ            | 日立市沖    | 12/15 | 検出せず(<4.53)  | 検出せず(<6.14)  | 検出せず(<11)   |
| マダイ              | 日立市沖    | 12/15 | 検出せず(<5.13)  | 検出せず(<5.23)  | 検出せず(<10)   |
|                  | 鹿嶋市沖    | 12/15 | 検出せず(<6.30)  | 検出せず(<7.64)  | 検出せず(<14)   |
| マダコ              | 鹿嶋市沖    | 12/15 | 検出せず(<0.406) | 検出せず(<0.378) | 検出せず(<0.78) |
| マダラ              | 北茨城市沖   | 12/15 | 0.616        | 2.15         | 2.8         |
|                  | 北茨城市沖   | 12/15 | 検出せず(<5.08)  | 検出せず(<5.56)  | 検出せず(<11)   |
|                  | 北茨城市沖   | 12/15 | 検出せず(<5.04)  | 検出せず(<5.43)  | 検出せず(<10)   |
| マトウダイ            | 鹿嶋市沖    | 12/15 | 検出せず(<4.95)  | 検出せず(<6.05)  | 検出せず(<11)   |
| ミギガレイ            | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<6.00)  | 検出せず(<6.05)  | 検出せず(<12)   |
| ムシガレイ            | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<3.98)  | 検出せず(<4.26)  | 検出せず(<8.2)  |
|                  | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<3.85)  | 検出せず(<3.56)  | 検出せず(<7.4)  |
| ムラソイ             | 高萩市沖    | 12/15 | 検出せず(<4.60)  | 6.28         | 6.3         |
|                  | ひたちなか市沖 | 12/14 | 検出せず(<5.35)  | 検出せず(<6.94)  | 検出せず(<12)   |
|                  | ひたちなか市沖 | 12/14 | 検出せず(<4.59)  | 検出せず(<4.23)  | 検出せず(<8.8)  |
| メイタガレイ           | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<3.77)  | 検出せず(<5.14)  | 検出せず(<8.9)  |
| ヤナギダコ            | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<3.78)  | 検出せず(<3.89)  | 検出せず(<7.7)  |
|                  | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<6.43)  | 検出せず(<7.49)  | 検出せず(<14)   |
|                  | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<4.54)  | 検出せず(<4.58)  | 検出せず(<9.1)  |
| ヤナギムシガレイ         | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<4.38)  | 検出せず(<4.33)  | 検出せず(<8.7)  |
|                  | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<4.74)  | 検出せず(<6.14)  | 検出せず(<11)   |
| ヤリイカ             | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<3.11)  | 検出せず(<3.64)  | 検出せず(<6.8)  |
|                  | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<6.83)  | 検出せず(<6.84)  | 検出せず(<14)   |
| ユメカサゴ(ノドグロ)      | ひたちなか市沖 | 12/15 | 検出せず(<5.09)  | 検出せず(<4.26)  | 検出せず(<9.4)  |

(磯根資源)

(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 |
|-----|-------------|-------|-------------|--------------|------------|
| ヒジキ | ひたちなか市磯崎町地先 | 12/15 | 検出せず(<1.01) | 検出せず(<0.872) | 検出せず(<1.9) |

## (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 |
|----------|----------------|-------|-------------|-------------|------------|
| ギンブナ(天然) | 霞ヶ浦(北浦)        | 12/15 | 6.22        | 14.2        | 20         |
|          | 常陸利根川(神栖市高浜地先) | 12/15 | 検出せず(<6.34) | 21.9        | 22         |
| ボラ       | 常陸利根川(神栖市高浜地先) | 12/15 | 8.26        | 30.3        | 39         |

※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

※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&gt;本県水産物に係る放射能関係情報&gt;3.出荷・販売等の規制に関する情報

『 [http://www.pref.ibaraki.jp/nourin/gyosei/housyanou\\_jyuhou.html#3](http://www.pref.ibaraki.jp/nourin/gyosei/housyanou_jyuhou.html#3) 』

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26年12月25日 茨城県農林水産部漁政課長

