

魚介類の分析結果について（18種25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 |
|-----|---------|-------|-------------|-------------|------------|
| ブリ | ひたちなか市沖 | 10/10 | 検出せず(<5.43) | 検出せず(<4.85) | 検出せず(<10) |
| マアジ | 北茨城市沖 | 10/12 | 検出せず(<4.35) | 検出せず(<5.58) | 検出せず(<9.9) |

（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 |
|------------|---------|-------|--------------|--------------|-------------|
| アカエイ | 北茨城市沖 | 10/12 | 検出せず(<3.73) | 検出せず(<3.73) | 検出せず(<7.5) |
| ウマヅラハギ | ひたちなか市沖 | 10/10 | 検出せず(<4.85) | 検出せず(<5.32) | 検出せず(<10) |
| ガザミ | ひたちなか市沖 | 10/10 | 検出せず(<3.93) | 検出せず(<5.27) | 検出せず(<9.2) |
| クロダイ | ひたちなか市沖 | 10/12 | 検出せず(<0.323) | 0.940 | 0.94 |
| コモンカスベ | 北茨城市沖 | 10/12 | 検出せず(<4.12) | 4.66 | 4.7 |
| ショウサイフグ | 北茨城市沖 | 10/12 | 検出せず(<3.15) | 検出せず(<3.77) | 検出せず(<6.9) |
| シログチ(イシモチ) | 北茨城市沖 | 10/12 | 検出せず(<5.13) | 検出せず(<5.19) | 検出せず(<10) |
| シロメバル | ひたちなか市沖 | 10/10 | 検出せず(<4.08) | 検出せず(<4.28) | 検出せず(<8.4) |
| スズキ | ひたちなか市沖 | 10/12 | 検出せず(<0.326) | 1.57 | 1.6 |
| チダイ | 北茨城市沖 | 10/12 | 検出せず(<4.68) | 検出せず(<4.22) | 検出せず(<8.9) |
| | 大洗町沖 | 10/14 | 検出せず(<2.4) | 検出せず(<2.5) | 検出せず(<4.9) |
| | 鹿嶋市沖 | 10/12 | 検出せず(<0.414) | 検出せず(<0.363) | 検出せず(<0.78) |
| ヒラメ | 北茨城市沖 | 10/12 | 検出せず(<5.96) | 検出せず(<6.90) | 検出せず(<13) |
| | ひたちなか市沖 | 10/10 | 検出せず(<6.06) | 検出せず(<5.56) | 検出せず(<12) |
| | 鹿嶋市沖 | 10/12 | 検出せず(<3.36) | 検出せず(<4.06) | 検出せず(<7.4) |
| ホウボウ | 北茨城市沖 | 10/12 | 検出せず(<3.98) | 検出せず(<5.53) | 検出せず(<9.5) |
| マダイ | 鹿嶋市沖 | 10/12 | 検出せず(<4.59) | 検出せず(<3.25) | 検出せず(<7.8) |
| マトウダイ | 北茨城市沖 | 10/12 | 検出せず(<4.36) | 検出せず(<4.84) | 検出せず(<9.2) |
| | ひたちなか市沖 | 10/10 | 検出せず(<5.78) | 検出せず(<6.97) | 検出せず(<13) |
| ムラソイ | ひたちなか市沖 | 10/10 | 検出せず(<4.52) | 検出せず(<4.76) | 検出せず(<9.3) |
| | ひたちなか市沖 | 10/10 | 検出せず(<5.12) | 検出せず(<4.43) | 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 |
|---------|--------------|-------|-------------|-------------|------------|
| ウナギ(天然) | 利根川(神栖市太田地先) | 10/12 | 検出せず(<5.19) | 検出せず(<5.79) | 検出せず(<11) |
| スズキ | 利根川(神栖市太田地先) | 10/12 | 5.84 | 37.3 | 43 |

※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>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28年10月18日 茨城県農林水産部漁政課長

