

魚介類の分析結果について(8種16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 | 東海村沖 | R5.4.5 | 検出せず(< 4.22) | 検出せず(< 3.76) | 検出せず(< 8.0) |
| マサバ | 日立市沖 | R5.4.5 | 検出せず(< 3.55) | 検出せず(< 3.93) | 検出せず(< 7.5) |
| | 東海村沖 | R5.4.5 | 検出せず(< 3.44) | 検出せず(< 3.43) | 検出せず(< 6.9) |
| | 東海村沖 | R5.4.5 | 検出せず(< 4.10) | 検出せず(< 4.20) | 検出せず(< 8.3) |

(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 |
|---------|---------|---------|----------------|----------------|--------------|
| アラスカキチジ | 日立市沖 | R5.4.10 | 検出せず(< 4.20) | 検出せず(< 4.41) | 検出せず(< 8.6) |
| キチジ | 日立市沖 | R5.4.10 | 検出せず(< 3.70) | 検出せず(< 3.64) | 検出せず(< 7.3) |
| | 日立市沖 | R5.4.10 | 検出せず(< 4.40) | 検出せず(< 3.77) | 検出せず(< 8.2) |
| | 日立市沖 | R5.4.10 | 検出せず(< 4.13) | 検出せず(< 3.71) | 検出せず(< 7.8) |
| | 日立市沖 | R5.4.10 | 検出せず(< 3.54) | 検出せず(< 3.49) | 検出せず(< 7.0) |
| サメガレイ | 日立市沖 | R5.4.10 | 検出せず(< 4.43) | 検出せず(< 3.89) | 検出せず(< 8.3) |
| | 日立市沖 | R5.4.10 | 検出せず(< 3.64) | 検出せず(< 3.08) | 検出せず(< 6.7) |
| | 日立市沖 | R5.4.10 | 検出せず(< 3.27) | 検出せず(< 3.98) | 検出せず(< 7.3) |
| | 日立市沖 | R5.4.10 | 検出せず(< 3.43) | 検出せず(< 4.25) | 検出せず(< 7.7) |
| スズキ | ひたちなか市沖 | R5.4.10 | 検出せず(< 0.502) | 検出せず(< 0.596) | 検出せず(< 1.1) |
| ムラソイ | ひたちなか市沖 | R5.4.10 | 検出せず(< 3.72) | 検出せず(< 4.01) | 検出せず(< 7.7) |

(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 |
|----|--------------|---------|---------------|---------------|--------------|
| アユ | 那珂川(城里町下坏地先) | R5.4.11 | 検出せず(< 4.02) | 検出せず(< 4.40) | 検出せず(< 8.4) |

※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。

令和5年4月20日 茨城県農林水産部漁政課長