

魚介類の分析結果について(13種24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 | ひたちなか市沖 | R4.10.17 | 検出せず(< 5.15) | 検出せず(< 4.91) | 検出せず(< 10) |
| | ひたちなか市沖 | R4.10.20 | 検出せず(< 0.427) | 検出せず(< 0.474) | 検出せず(< 0.90) |

(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 | 東海村沖 | R4.10.17 | 検出せず(< 0.465) | 検出せず(< 0.668) | 検出せず(< 1.1) |
| アカメバル | ひたちなか市沖 | R4.10.17 | 検出せず(< 4.29) | 検出せず(< 3.64) | 検出せず(< 7.9) |
| イシダイ | ひたちなか市沖 | R4.10.20 | 検出せず(< 7.07) | 検出せず(< 7.16) | 検出せず(< 14) |
| ウマヅラハギ | ひたちなか市沖 | R4.10.17 | 検出せず(< 5.44) | 検出せず(< 4.90) | 検出せず(< 10) |
| クロダイ | ひたちなか市沖 | R4.10.20 | 検出せず(< 4.73) | 検出せず(< 4.70) | 検出せず(< 9.4) |
| クロメバル | ひたちなか市沖 | R4.10.17 | 検出せず(< 3.38) | 検出せず(< 4.64) | 検出せず(< 8.0) |
| シロメバル | ひたちなか市沖 | R4.10.17 | 検出せず(< 0.322) | 検出せず(< 0.342) | 検出せず(< 0.66) |
| スズキ | 東海村沖 | R4.10.17 | 検出せず(< 6.33) | 検出せず(< 4.33) | 検出せず(< 11) |
| ヒラメ | 東海村沖 | R4.10.17 | 検出せず(< 4.04) | 検出せず(< 2.86) | 検出せず(< 6.9) |
| マダイ | ひたちなか市沖 | R4.10.20 | 検出せず(< 5.13) | 検出せず(< 4.74) | 検出せず(< 9.9) |

(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 |
|-------|------|----------|--------------|--------------|--------------|
| エゾアワビ | 日立市沖 | R4.10.21 | 検出せず(< 1.5) | 検出せず(< 1.7) | 検出せず(< 3.2) |

(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) | 牛久沼(西谷田川) | R4.9.20 | 検出せず(< 3.43) | 6.83 | 6.8 |
| | 利根川(利根町上曽根地先) | R4.10.9 | 検出せず(< 4.78) | 検出せず(< 4.86) | 検出せず(< 9.6) |
| | 利根川(取手市小文間地先) | R4.10.13 | 検出せず(< 4.31) | 検出せず(< 4.67) | 検出せず(< 9.0) |
| | 利根川(取手市白山地先) | R4.10.14 | 検出せず(< 6.35) | 検出せず(< 6.71) | 検出せず(< 13) |
| | 利根川(取手市吉田地先) | R4.10.9 | 検出せず(< 5.47) | 検出せず(< 4.53) | 検出せず(< 10) |
| | 利根川(取手市米ノ井地先) | R4.10.10 | 検出せず(< 5.22) | 検出せず(< 4.82) | 検出せず(< 10) |
| | 利根川(守谷市野木崎地先) | R4.10.13 | 検出せず(< 4.06) | 検出せず(< 5.12) | 検出せず(< 9.2) |
| | 鬼怒川(常総市三坂町地先) | R4.10.10 | 検出せず(< 6.32) | 検出せず(< 5.80) | 検出せず(< 12) |
| | 鬼怒川(常総市内守谷町きぬの里地) | R4.10.9 | 検出せず(< 4.60) | 検出せず(< 4.57) | 検出せず(< 9.2) |
| | 鬼怒川(つくばみらい市細代地先) | R4.10.10 | 検出せず(< 5.18) | 検出せず(< 4.43) | 検出せず(< 9.6) |
| | 鬼怒川(つくばみらい市寺畑地先) | R4.10.10 | 検出せず(< 4.60) | 検出せず(< 4.43) | 検出せず(< 9.0) |

※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4年10月26日 茨城県農林水産部漁政課長