

平成30年12月13日

魚介類の分析結果について（7種10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 |
|-----|---------|-----------|----------------|----------------|---------------|
| シラス | 鹿嶋市沖 | H30.12.10 | 検出せず(< 0.283) | 検出せず(< 0.288) | 検出せず(< 0.57) |
| マアジ | ひたちなか市沖 | H30.11.27 | 検出せず(< 0.571) | 検出せず(< 0.670) | 検出せず(< 1.2) |

（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 |
|--------|---------|-----------|----------------|----------------|---------------|
| コモンカスベ | ひたちなか市沖 | H30.11.28 | 検出せず(< 4.97) | 検出せず(< 5.09) | 検出せず(< 10) |
| シロメバル | ひたちなか市沖 | H30.11.27 | 検出せず(< 5.29) | 検出せず(< 5.33) | 検出せず(< 11) |
| スズキ | ひたちなか市沖 | H30.11.28 | 検出せず(< 0.454) | 0.670 | 0.67 |
| ヒラメ | ひたちなか市沖 | H30.11.28 | 検出せず(< 0.416) | 検出せず(< 0.574) | 検出せず(< 0.99) |
| | 大洗町沖 | H30.12.12 | 検出せず(< 1.9) | 検出せず(< 2.0) | 検出せず(< 3.9) |
| | 鹿嶋市沖 | H30.12.3 | 検出せず(< 6.20) | 検出せず(< 6.26) | 検出せず(< 12) |
| マダコ | 鹿嶋市沖 | H30.12.3 | 検出せず(< 5.79) | 検出せず(< 5.41) | 検出せず(< 11) |
| | 鹿嶋市沖 | H30.12.10 | 検出せず(< 0.371) | 検出せず(< 0.413) | 検出せず(< 0.78) |

※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30年12月13日 茨城県農林水産部漁政課長 印

