

## 魚介類の分析結果について（19種20検体）

## （1）海産魚介類

（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
アカガレイ	日立市沖	H30.12.7	検出せず(< 4.04 )	検出せず(< 3.67 )	検出せず(< 7.7 )
アナゴ	日立市沖	H30.12.7	検出せず(< 4.36 )	検出せず(< 3.78 )	検出せず(< 8.1 )
エゾイソアイナメ	日立市沖	H30.12.7	検出せず(< 4.66 )	検出せず(< 4.35 )	検出せず(< 9.0 )
キチジ(キンキ)	日立市沖	H30.12.7	検出せず(< 2.89 )	検出せず(< 3.67 )	検出せず(< 6.6 )
シライトマキバイ	日立市沖	H30.12.7	検出せず(< 4.01 )	検出せず(< 3.56 )	検出せず(< 7.6 )
スケトウダラ	日立市沖	H30.12.7	検出せず(< 4.33 )	検出せず(< 3.63 )	検出せず(< 8.0 )
ヒラメ	日立市沖	H30.12.18	検出せず(< 2.3 )	検出せず(< 2.3 )	検出せず(< 4.6 )
ヒレグロ	日立市沖	H30.12.7	検出せず(< 4.18 )	検出せず(< 3.83 )	検出せず(< 8.0 )
マダイ	鹿嶋市沖	H30.12.17	検出せず(< 4.82 )	検出せず(< 4.61 )	検出せず(< 9.4 )
マダコ	鹿嶋市沖	H30.12.17	検出せず(< 4.14 )	検出せず(< 4.15 )	検出せず(< 8.3 )
マダラ	日立市沖	H30.12.7	検出せず(< 4.52 )	検出せず(< 2.92 )	検出せず(< 7.4 )
ミギガレイ	日立市沖	H30.12.7	検出せず(< 4.03 )	検出せず(< 3.76 )	検出せず(< 7.8 )
ヤナギダコ	日立市沖	H30.12.7	検出せず(< 0.407 )	検出せず(< 0.492 )	検出せず(< 0.90 )
ヤナギムシガレイ	日立市沖	H30.12.7	検出せず(< 4.33 )	検出せず(< 4.20 )	検出せず(< 8.5 )
ヤリイカ	日立市沖	H30.12.7	検出せず(< 5.14 )	検出せず(< 4.74 )	検出せず(< 9.9 )
ユメカサゴ(ノドグロ)	日立市沖	H30.12.7	検出せず(< 4.20 )	検出せず(< 4.01 )	検出せず(< 8.2 )

## （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
アメリカナマズ(養殖)	霞ヶ浦(西浦)	H30.12.12	検出せず(< 4.48 )	4.92	4.9
コイ(養殖)	霞ヶ浦(西浦)	H30.12.12	検出せず(< 3.90 )	検出せず(< 3.38 )	検出せず(< 7.3 )
	霞ヶ浦(北浦)	H30.12.12	検出せず(< 3.95 )	検出せず(< 4.95 )	検出せず(< 8.9 )
ヤマトシジミ	涸沼川	H30.12.12	検出せず(< 5.84 )	検出せず(< 5.38 )	検出せず(< 11 )

※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&gt;本県水産物に係る放射能関係情報&gt;

『 <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20日 茨城県農林水産部漁政課長 印

