

魚介類の分析結果について（25種29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
アオメエソ(メヒカリ)	銚田市沖	8/9	検出せず(< 4.29)	検出せず(< 4.68)	検出せず(< 9.0)
アカムツ	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 3.95)	検出せず(< 4.41)	検出せず(< 8.4)
アナゴ	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 4.57)	検出せず(< 4.66)	検出せず(< 9.2)
アンコウ	銚田市沖	8/9	検出せず(< 4.17)	検出せず(< 4.52)	検出せず(< 8.7)
	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 6.67)	検出せず(< 6.82)	検出せず(< 13)
エゾイソアイナメ	銚田市沖	8/9	検出せず(< 4.53)	検出せず(< 5.28)	検出せず(< 9.8)
オキナマコ	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 5.23)	検出せず(< 4.17)	検出せず(< 9.4)
カガミダイ	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 5.64)	検出せず(< 4.25)	検出せず(< 9.9)
カナガシラ	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 3.41)	検出せず(< 3.48)	検出せず(< 6.9)
クロムツ	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 5.71)	検出せず(< 5.78)	検出せず(< 11)
ケンサキイカ	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 4.08)	検出せず(< 4.47)	検出せず(< 8.6)
コウイカ	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 6.32)	検出せず(< 5.09)	検出せず(< 11)
シライトマキバイ	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 5.05)	検出せず(< 4.21)	検出せず(< 9.3)
ニギス	銚田市沖	8/9	検出せず(< 4.77)	検出せず(< 5.47)	検出せず(< 10)
ババガレイ(ナメタガレイ)	銚田市沖	8/9	検出せず(< 4.85)	検出せず(< 5.98)	検出せず(< 11)
ヒメコウイカ	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 5.17)	検出せず(< 4.93)	検出せず(< 10)
マガレイ	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 4.58)	検出せず(< 4.31)	検出せず(< 8.9)
マコガレイ	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 5.51)	検出せず(< 4.69)	検出せず(< 10)
マトウダイ	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 4.66)	検出せず(< 3.89)	検出せず(< 8.6)
ミギガレイ	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 4.68)	検出せず(< 5.27)	検出せず(< 10)
ムシガレイ	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 5.11)	検出せず(< 4.00)	検出せず(< 9.1)
メイタガレイ	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 2.97)	検出せず(< 3.47)	検出せず(< 6.4)
	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 5.63)	検出せず(< 5.06)	検出せず(< 11)
ヤナギダコ	銚田市沖	8/9	検出せず(< 4.64)	検出せず(< 6.18)	検出せず(< 11)
ヤナギムシガレイ	銚田市沖	8/9	検出せず(< 5.20)	検出せず(< 5.97)	検出せず(< 11)
	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 3.82)	検出せず(< 3.43)	検出せず(< 7.3)
	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 4.94)	検出せず(< 4.79)	検出せず(< 9.7)
ユメカサゴ	鹿嶋市沖	8/9	検出せず(< 4.65)	検出せず(< 5.85)	検出せず(< 11)

（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)	小貝川(常総市福二町地先)	8/13	検出せず(< 3.61)	検出せず(< 3.71)	検出せず(< 7.3)

※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29年8月24日 茨城県農林水産部漁政課長

