

魚介類の分析結果について（30種60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
カタクチイワシ	高萩市沖	12/14	検出せず(< 4.50)	検出せず(< 4.42)	検出せず(< 8.9)
マアジ	高萩市沖	12/14	検出せず(< 4.19)	検出せず(< 4.09)	検出せず(< 8.3)
	神栖市沖	12/18	検出せず(< 3.59)	検出せず(< 4.63)	検出せず(< 8.2)

（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
アナゴ	銚田市沖	12/19	検出せず(< 4.06)	検出せず(< 5.30)	検出せず(< 9.4)
	神栖市沖	12/18	検出せず(< 5.64)	検出せず(< 4.66)	検出せず(< 10)
アンコウ	銚田市沖	12/19	検出せず(< 4.25)	検出せず(< 4.13)	検出せず(< 8.4)
	神栖市沖	12/18	検出せず(< 3.32)	検出せず(< 3.77)	検出せず(< 7.1)
オオクチイシナギ	神栖市沖	12/18	検出せず(< 3.63)	検出せず(< 3.19)	検出せず(< 6.8)
オキナマコ	銚田市沖	12/19	検出せず(< 4.18)	検出せず(< 3.88)	検出せず(< 8.1)
カガミダイ	銚田市沖	12/19	検出せず(< 4.50)	検出せず(< 4.51)	検出せず(< 9.0)
	神栖市沖	12/18	検出せず(< 3.10)	検出せず(< 4.47)	検出せず(< 7.6)
鹿島灘はまぐり	大洗町沖	12/12	検出せず(< 2.2)	検出せず(< 2.1)	検出せず(< 4.3)
カナガシラ	鹿嶋市沖	12/19	検出せず(< 4.66)	検出せず(< 4.85)	検出せず(< 9.5)
ガンゾウビラメ	鹿嶋市沖	12/18	検出せず(< 2.40)	検出せず(< 2.82)	検出せず(< 5.2)
	神栖市沖	12/18	検出せず(< 3.20)	検出せず(< 2.77)	検出せず(< 6.0)
コモンカスベ	鹿嶋市沖	12/18	検出せず(< 4.98)	検出せず(< 4.82)	検出せず(< 9.8)
シヨウサイフグ	鹿嶋市沖	12/18	検出せず(< 3.42)	検出せず(< 3.09)	検出せず(< 6.5)
	鹿嶋市沖	12/19	検出せず(< 4.66)	検出せず(< 4.49)	検出せず(< 9.2)
	神栖市沖	12/18	検出せず(< 5.70)	検出せず(< 6.96)	検出せず(< 13)
シライトマキバイ	日立市沖	12/13	検出せず(< 4.57)	検出せず(< 4.80)	検出せず(< 9.4)
シログチ(イシモチ)	銚田市沖	12/19	検出せず(< 5.21)	検出せず(< 6.38)	検出せず(< 12)
スルメイカ	日立市沖	12/13	検出せず(< 3.85)	検出せず(< 4.39)	検出せず(< 8.2)
チダイ	鹿嶋市沖	12/19	検出せず(< 4.62)	検出せず(< 2.65)	検出せず(< 7.3)
	神栖市沖	12/18	検出せず(< 6.16)	検出せず(< 5.86)	検出せず(< 12)
ニギス	銚田市沖	12/19	検出せず(< 3.64)	検出せず(< 3.29)	検出せず(< 6.9)
ヒメコウイカ	銚田市沖	12/19	検出せず(< 5.54)	検出せず(< 5.73)	検出せず(< 11)
ヒラメ	銚田市沖	12/19	検出せず(< 5.85)	検出せず(< 5.99)	検出せず(< 12)
	鹿嶋市沖	12/18	検出せず(< 6.55)	検出せず(< 6.84)	検出せず(< 13)
	鹿嶋市沖	12/19	検出せず(< 5.02)	検出せず(< 4.68)	検出せず(< 9.7)
	神栖市沖	12/18	検出せず(< 3.74)	検出せず(< 3.64)	検出せず(< 7.4)
ホウボウ	銚田市沖	12/19	検出せず(< 4.48)	検出せず(< 3.54)	検出せず(< 8.0)
	鹿嶋市沖	12/19	検出せず(< 4.71)	検出せず(< 3.58)	検出せず(< 8.3)
	神栖市沖	12/18	検出せず(< 4.00)	検出せず(< 4.41)	検出せず(< 8.4)
ホッキガイ	大洗町沖	12/12	検出せず(< 1.8)	検出せず(< 2.1)	検出せず(< 3.9)
マガレイ	鹿嶋市沖	12/19	検出せず(< 5.11)	検出せず(< 5.15)	検出せず(< 10)
	神栖市沖	12/18	検出せず(< 4.59)	検出せず(< 4.93)	検出せず(< 9.5)

(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
マコガレイ	北茨城市沖	12/14	検出せず(< 4.65)	検出せず(< 3.79)	検出せず(< 8.4)
	日立市沖	12/14	検出せず(< 4.93)	検出せず(< 5.99)	検出せず(< 11)
	鉾田市沖	12/19	検出せず(< 4.99)	検出せず(< 4.30)	検出せず(< 9.3)
	鹿嶋市沖	12/18	検出せず(< 3.53)	検出せず(< 4.66)	検出せず(< 8.2)
	鹿嶋市沖	12/19	検出せず(< 5.54)	検出せず(< 5.32)	検出せず(< 11)
	神栖市沖	12/18	検出せず(< 5.12)	検出せず(< 4.58)	検出せず(< 9.7)
マダコ	鹿嶋市沖	12/18	検出せず(< 5.24)	検出せず(< 3.89)	検出せず(< 9.1)
	鹿嶋市沖	12/19	検出せず(< 0.386)	検出せず(< 0.318)	検出せず(< 0.70)
	神栖市沖	12/18	検出せず(< 4.65)	検出せず(< 6.38)	検出せず(< 11)
マトウダイ	神栖市沖	12/18	検出せず(< 4.98)	検出せず(< 4.28)	検出せず(< 9.3)
ミギガレイ	鉾田市沖	12/19	検出せず(< 4.64)	検出せず(< 3.78)	検出せず(< 8.4)
ムシガレイ	鉾田市沖	12/19	検出せず(< 4.07)	検出せず(< 4.21)	検出せず(< 8.3)
	鹿嶋市沖	12/19	検出せず(< 4.64)	検出せず(< 4.75)	検出せず(< 9.4)
	神栖市沖	12/18	検出せず(< 3.81)	検出せず(< 4.27)	検出せず(< 8.1)
メイタガレイ	鹿嶋市沖	12/18	検出せず(< 2.83)	検出せず(< 3.18)	検出せず(< 6.0)
	鹿嶋市沖	12/19	検出せず(< 5.37)	検出せず(< 5.98)	検出せず(< 11)
	神栖市沖	12/18	検出せず(< 4.53)	検出せず(< 4.73)	検出せず(< 9.3)
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	12/14	検出せず(< 3.61)	検出せず(< 3.46)	検出せず(< 7.1)
	高萩市沖	12/14	検出せず(< 3.74)	検出せず(< 3.20)	検出せず(< 6.9)
	日立市沖	12/13	検出せず(< 5.10)	検出せず(< 5.44)	検出せず(< 11)
	日立市沖	12/14	検出せず(< 5.70)	検出せず(< 5.33)	検出せず(< 11)
	鉾田市沖	12/19	検出せず(< 3.25)	4.00	4.0
	神栖市沖	12/18	検出せず(< 4.27)	検出せず(< 4.53)	検出せず(< 8.8)
ヤリイカ	鉾田市沖	12/19	検出せず(< 4.05)	検出せず(< 4.97)	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。

平成30年1月11日 茨城県農林水産部漁政課長

