

魚介類の分析結果について（28種51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
シラウオ(イシカワシラウオ)	日立市沖	H31.1.24	検出せず(< 4.51)	検出せず(< 4.27)	検出せず(< 8.8)
	東海村沖	H31.1.24	検出せず(< 4.75)	検出せず(< 4.90)	検出せず(< 9.7)
ブリ	ひたちなか市沖	H31.1.23	検出せず(< 0.464)	0.723	0.72

（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)	大洗町沖	H31.1.17	検出せず(< 5.02)	検出せず(< 4.59)	検出せず(< 9.6)
アカガレイ	大洗町沖	H31.1.17	検出せず(< 3.97)	検出せず(< 4.73)	検出せず(< 8.7)
	銚田市沖	H31.1.22	検出せず(< 4.44)	検出せず(< 5.21)	検出せず(< 9.7)
	鹿嶋市沖	H31.1.22	検出せず(< 4.37)	検出せず(< 4.15)	検出せず(< 8.5)
アカムツ	銚田市沖	H31.1.22	検出せず(< 5.42)	検出せず(< 6.93)	検出せず(< 12)
アナゴ	銚田市沖	H31.1.22	検出せず(< 3.32)	検出せず(< 5.07)	検出せず(< 8.4)
エゾイソアイナメ	大洗町沖	H31.1.17	検出せず(< 5.05)	検出せず(< 4.88)	検出せず(< 9.9)
	銚田市沖	H31.1.22	検出せず(< 3.34)	検出せず(< 2.76)	検出せず(< 6.1)
	鹿嶋市沖	H31.1.22	検出せず(< 3.56)	検出せず(< 4.07)	検出せず(< 7.6)
ギス	大洗町沖	H31.1.17	検出せず(< 5.37)	検出せず(< 4.84)	検出せず(< 10)
	銚田市沖	H31.1.22	検出せず(< 5.87)	検出せず(< 5.39)	検出せず(< 11)
	鹿嶋市沖	H31.1.22	検出せず(< 4.35)	検出せず(< 4.88)	検出せず(< 9.2)
キチジ(キンキ)	ひたちなか市沖	H31.1.17	検出せず(< 5.60)	検出せず(< 5.16)	検出せず(< 11)
	銚田市沖	H31.1.22	検出せず(< 2.67)	検出せず(< 2.52)	検出せず(< 5.2)
クロダイ	ひたちなか市沖	H31.1.23	検出せず(< 3.77)	検出せず(< 3.91)	検出せず(< 7.7)
クロムツ	銚田市沖	H31.1.22	検出せず(< 6.52)	検出せず(< 5.34)	検出せず(< 12)
サメガレイ	大洗町沖	H31.1.17	検出せず(< 5.51)	検出せず(< 4.69)	検出せず(< 10)
	銚田市沖	H31.1.22	検出せず(< 4.05)	検出せず(< 3.37)	検出せず(< 7.4)
	鹿嶋市沖	H31.1.22	検出せず(< 6.46)	検出せず(< 5.71)	検出せず(< 12)
シライトマキバイ	ひたちなか市沖	H31.1.17	検出せず(< 4.20)	検出せず(< 2.77)	検出せず(< 7.0)
	大洗町沖	H31.1.17	検出せず(< 4.06)	検出せず(< 5.19)	検出せず(< 9.3)
	銚田市沖	H31.1.22	検出せず(< 4.27)	検出せず(< 4.76)	検出せず(< 9.0)
スケトウダラ	大洗町沖	H31.1.17	検出せず(< 5.64)	検出せず(< 5.47)	検出せず(< 11)
	鹿嶋市沖	H31.1.22	検出せず(< 4.23)	検出せず(< 4.67)	検出せず(< 8.9)
スズキ	ひたちなか市沖	H31.1.23	検出せず(< 0.325)	0.369	0.37
ニギス	大洗町沖	H31.1.17	検出せず(< 4.46)	検出せず(< 4.98)	検出せず(< 9.4)
ヒメコウイカ	銚田市沖	H31.1.22	検出せず(< 4.29)	検出せず(< 4.10)	検出せず(< 8.4)
ヒラメ	ひたちなか市沖	H31.1.23	検出せず(< 0.437)	検出せず(< 0.494)	検出せず(< 0.93)
	銚田市沖	H31.1.15	検出せず(< 0.357)	0.881	0.88
	鹿嶋市沖	H31.1.15	検出せず(< 4.68)	検出せず(< 4.30)	検出せず(< 9.0)
	神栖市沖	H31.1.16	検出せず(< 4.27)	検出せず(< 3.38)	検出せず(< 7.7)
ヒレグロ	銚田市沖	H31.1.22	検出せず(< 2.96)	検出せず(< 2.65)	検出せず(< 5.6)
ホウボウ	ひたちなか市沖	H31.1.23	検出せず(< 4.16)	検出せず(< 4.44)	検出せず(< 8.6)

(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
ポタンエビ	銚田市沖	H31.1.22	検出せず(< 4.52)	検出せず(< 4.10)	検出せず(< 8.6)
マコガレイ	ひたちなか市沖	H31.1.23	検出せず(< 4.57)	検出せず(< 5.04)	検出せず(< 9.6)
	鹿嶋市沖	H31.1.15	検出せず(< 3.55)	検出せず(< 3.32)	検出せず(< 6.9)
	神栖市沖	H31.1.16	検出せず(< 3.84)	検出せず(< 3.09)	検出せず(< 6.9)
マダコ	鹿嶋市沖	H31.1.22	検出せず(< 0.501)	検出せず(< 0.501)	検出せず(< 1.0)
マダラ	大洗町沖	H31.1.17	検出せず(< 4.68)	検出せず(< 4.84)	検出せず(< 9.5)
ヤナギダコ	大洗町沖	H31.1.17	検出せず(< 5.69)	検出せず(< 5.26)	検出せず(< 11)
	銚田市沖	H31.1.22	検出せず(< 4.03)	検出せず(< 3.74)	検出せず(< 7.8)
ヤナギムシガレイ	大洗町沖	H31.1.17	検出せず(< 4.57)	検出せず(< 4.34)	検出せず(< 8.9)
	銚田市沖	H31.1.15	検出せず(< 4.73)	検出せず(< 4.42)	検出せず(< 9.2)
	銚田市沖	H31.1.22	検出せず(< 4.33)	検出せず(< 3.41)	検出せず(< 7.7)
	鹿嶋市沖	H31.1.22	検出せず(< 3.30)	検出せず(< 2.72)	検出せず(< 6.0)
ヤリイカ	銚田市沖	H31.1.22	検出せず(< 4.49)	検出せず(< 3.60)	検出せず(< 8.1)
ユメカサゴ(ノドグロ)	大洗町沖	H31.1.17	検出せず(< 3.70)	検出せず(< 2.27)	検出せず(< 6.0)
	銚田市沖	H31.1.22	検出せず(< 4.04)	検出せず(< 3.83)	検出せず(< 7.9)

※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31年 1月31日 茨城県農林水産部漁政課長 印

