

魚介類の分析結果について(35種56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
ゴマサバ	銚田市沖	R3.1.22	検出せず(< 4.39)	検出せず(< 4.60)	検出せず(< 9.0)
シラウオ(イシカワシラウオ)	ひたちなか市沖	R3.2.3	検出せず(< 0.255)	検出せず(< 0.360)	検出せず(< 0.62)
マアジ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 3.80)	検出せず(< 3.68)	検出せず(< 7.5)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 5.25)	検出せず(< 4.83)	検出せず(< 10)
マサバ	銚田市沖	R3.1.22	検出せず(< 5.91)	検出せず(< 3.72)	検出せず(< 9.6)

(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	銚田市沖	R3.1.22	検出せず(< 0.394)	検出せず(< 0.544)	検出せず(< 0.94)
アカガレイ	銚田市沖	R3.1.22	検出せず(< 3.80)	検出せず(< 3.64)	検出せず(< 7.4)
アナゴ	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 0.402)	検出せず(< 0.455)	検出せず(< 0.86)
アンコウ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 5.27)	検出せず(< 4.14)	検出せず(< 9.4)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 3.76)	検出せず(< 5.61)	検出せず(< 9.4)
ウマヅラハギ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 4.30)	検出せず(< 4.41)	検出せず(< 8.7)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 4.21)	検出せず(< 4.68)	検出せず(< 8.9)
オキナマコ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 4.41)	検出せず(< 4.54)	検出せず(< 9.0)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 4.93)	検出せず(< 5.35)	検出せず(< 10)
カガミダイ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 4.80)	検出せず(< 4.41)	検出せず(< 9.2)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 4.78)	検出せず(< 4.60)	検出せず(< 9.4)
鹿島灘はまぐり	鹿嶋市沖	R3.2.5	検出せず(< 3.96)	検出せず(< 3.75)	検出せず(< 7.7)
カナガシラ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 7.07)	検出せず(< 7.20)	検出せず(< 14)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 0.439)	検出せず(< 0.466)	検出せず(< 0.91)
ガンゾウビラメ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 4.72)	検出せず(< 4.62)	検出せず(< 9.3)
ギス	銚田市沖	R3.1.22	検出せず(< 0.403)	検出せず(< 0.546)	検出せず(< 0.95)
ケンサキイカ	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 2.95)	検出せず(< 3.96)	検出せず(< 6.9)
サメガレイ	銚田市沖	R3.1.22	検出せず(< 5.13)	検出せず(< 6.20)	検出せず(< 11)
サワラ	北茨城市沖	R3.2.5	検出せず(< 0.293)	検出せず(< 0.376)	検出せず(< 0.67)
シライトマキバイ	銚田市沖	R3.1.22	検出せず(< 6.10)	検出せず(< 5.43)	検出せず(< 12)
シログチ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 7.21)	検出せず(< 5.91)	検出せず(< 13)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 5.68)	検出せず(< 4.71)	検出せず(< 10)
スルメイカ	日立市沖	R3.1.21	検出せず(< 0.470)	検出せず(< 0.371)	検出せず(< 0.84)
チダイ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 3.87)	検出せず(< 4.79)	検出せず(< 8.7)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 4.98)	検出せず(< 4.62)	検出せず(< 9.6)
ナガレメイタガレイ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 3.97)	検出せず(< 4.71)	検出せず(< 8.7)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 4.86)	検出せず(< 4.05)	検出せず(< 8.9)
ババガレイ	銚田市沖	R3.1.22	検出せず(< 5.40)	検出せず(< 3.83)	検出せず(< 9.2)
ヒメコウイカ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 3.64)	検出せず(< 3.71)	検出せず(< 7.4)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 3.54)	検出せず(< 3.96)	検出せず(< 7.5)
ヒラメ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 5.78)	検出せず(< 6.28)	検出せず(< 12)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 0.401)	0.370	0.37
ホウボウ	北茨城市沖	R3.2.5	検出せず(< 3.26)	検出せず(< 3.73)	検出せず(< 7.0)
	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 4.89)	検出せず(< 5.62)	検出せず(< 11)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 5.76)	検出せず(< 3.80)	検出せず(< 9.6)

(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
マコガレイ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 3.93)	検出せず(< 4.92)	検出せず(< 8.9)
マダイ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 6.88)	検出せず(< 7.09)	検出せず(< 14)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 5.59)	検出せず(< 4.78)	検出せず(< 10)
マダコ	ひたちなか市沖	R3.2.3	検出せず(< 0.260)	検出せず(< 0.316)	検出せず(< 0.58)
	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 4.11)	検出せず(< 3.47)	検出せず(< 7.6)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 4.75)	検出せず(< 2.69)	検出せず(< 7.4)
マトウダイ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 5.53)	検出せず(< 4.68)	検出せず(< 10)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 4.29)	検出せず(< 4.47)	検出せず(< 8.8)
マフグ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 3.21)	検出せず(< 4.05)	検出せず(< 7.3)
	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 3.56)	検出せず(< 4.76)	検出せず(< 8.3)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 4.77)	検出せず(< 3.98)	検出せず(< 8.8)
ムシガレイ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 6.51)	検出せず(< 6.51)	検出せず(< 13)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 4.99)	検出せず(< 4.62)	検出せず(< 9.6)
ヤナギムシガレイ	銚田市沖	R3.1.22	検出せず(< 4.36)	検出せず(< 5.58)	検出せず(< 9.9)
	神栖市沖	R3.2.1	検出せず(< 3.62)	検出せず(< 3.17)	検出せず(< 6.8)
ヤリイカ	鹿嶋市沖	R3.2.1	検出せず(< 3.46)	検出せず(< 4.22)	検出せず(< 7.7)

※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。

令和3年2月18日 茨城県農林水産部漁政課長 印

