

魚介類の分析結果について（37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
イカナゴ(メロード)	鹿嶋市沖	12/21	検出せず(<6.68)	検出せず(<6.88)	検出せず(<14)
シラス	鹿嶋市沖	12/19	検出せず(<0.442)	検出せず(<0.449)	検出せず(<0.89)
マアジ	神栖市沖	12/16	検出せず(<4.83)	検出せず(<4.54)	検出せず(<9.4)

（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	12/15	検出せず(<4.70)	検出せず(<6.00)	検出せず(<11)
アカカマス	神栖市沖	12/16	検出せず(<4.40)	検出せず(<3.67)	検出せず(<8.1)
アナゴ	銚田市沖	12/15	検出せず(<3.47)	検出せず(<3.06)	検出せず(<6.5)
	鹿嶋市沖	12/15	検出せず(<5.27)	検出せず(<6.77)	検出せず(<12)
	神栖市沖	12/16	検出せず(<3.03)	検出せず(<3.51)	検出せず(<6.5)
アンコウ	銚田市沖	12/15	検出せず(<4.88)	検出せず(<5.30)	検出せず(<10)
イシガレイ	ひたちなか市沖	12/21	検出せず(<0.263)	0.629	0.63
エソイソアイナメ	銚田市沖	12/15	検出せず(<5.60)	検出せず(<5.18)	検出せず(<11)
オオクチイシナギ	銚田市沖	12/15	検出せず(<3.00)	検出せず(<3.01)	検出せず(<6.0)
	鹿嶋市沖	12/15	検出せず(<4.77)	検出せず(<5.82)	検出せず(<11)
	神栖市沖	12/16	検出せず(<4.53)	検出せず(<4.36)	検出せず(<8.9)
カガミダイ	鹿嶋市沖	12/15	検出せず(<2.41)	検出せず(<3.67)	検出せず(<6.1)
	神栖市沖	12/16	検出せず(<4.55)	検出せず(<4.55)	検出せず(<9.1)
鹿島灘はまぐり	鹿嶋市沖	12/20	検出せず(<3.03)	検出せず(<2.32)	検出せず(<5.4)
カナガシラ	銚田市沖	12/15	検出せず(<3.89)	検出せず(<3.23)	検出せず(<7.1)
	鹿嶋市沖	12/15	検出せず(<3.63)	検出せず(<3.71)	検出せず(<7.3)
	神栖市沖	12/16	検出せず(<5.16)	検出せず(<4.87)	検出せず(<10)
キンメダイ	ひたちなか市沖	12/13	検出せず(<5.39)	検出せず(<4.96)	検出せず(<10)
ショウサイフグ	鹿嶋市沖	12/15	検出せず(<5.50)	検出せず(<4.93)	検出せず(<10)
	神栖市沖	12/16	検出せず(<5.42)	検出せず(<5.58)	検出せず(<11)
シログチ(イシモチ)	鹿嶋市沖	12/15	検出せず(<6.22)	検出せず(<5.58)	検出せず(<12)
	神栖市沖	12/16	検出せず(<4.08)	検出せず(<4.74)	検出せず(<8.8)
シロメバル	ひたちなか市沖	12/21	検出せず(<5.38)	検出せず(<5.39)	検出せず(<11)
スズキ	ひたちなか市沖	12/21	検出せず(<0.350)	2.59	2.6
チダイ	鹿嶋市沖	12/15	検出せず(<4.02)	検出せず(<4.70)	検出せず(<8.7)
	神栖市沖	12/16	検出せず(<4.18)	検出せず(<5.18)	検出せず(<9.4)
ニギス	銚田市沖	12/15	検出せず(<4.44)	検出せず(<4.14)	検出せず(<8.6)
	鹿嶋市沖	12/15	検出せず(<5.04)	検出せず(<5.04)	検出せず(<10)
ババガレイ(ナメタガレイ)	ひたちなか市沖	12/21	検出せず(<5.04)	検出せず(<4.53)	検出せず(<9.6)
ヒラメ	銚田市沖	12/15	検出せず(<4.46)	検出せず(<4.22)	検出せず(<8.7)
	鹿嶋市沖	12/15	検出せず(<4.90)	検出せず(<4.99)	検出せず(<9.9)
	神栖市沖	12/16	検出せず(<5.00)	検出せず(<4.78)	検出せず(<9.8)
ホウボウ	鹿嶋市沖	12/15	検出せず(<4.84)	検出せず(<5.65)	検出せず(<10)
	神栖市沖	12/16	検出せず(<5.39)	検出せず(<4.71)	検出せず(<10)

(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
ホッキガイ	鹿嶋市沖	12/20	検出せず(<3.46)	検出せず(<4.69)	検出せず(<8.2)
マガレイ	鹿嶋市沖	12/15	検出せず(<4.53)	検出せず(<4.50)	検出せず(<9.0)
マコガレイ	ひたちなか市沖	12/21	検出せず(<0.324)	1.43	1.4
	鹿嶋市沖	12/15	検出せず(<4.78)	検出せず(<4.54)	検出せず(<9.3)
マダコ	鹿嶋市沖	12/19	検出せず(<0.311)	検出せず(<0.313)	検出せず(<0.62)
マトウダイ	ひたちなか市沖	12/21	検出せず(<0.297)	0.701	0.7
	鹿嶋市沖	12/15	検出せず(<4.48)	検出せず(<4.82)	検出せず(<9.3)
	神栖市沖	12/16	検出せず(<3.60)	検出せず(<3.50)	検出せず(<7.1)
ミギガレイ	銚田市沖	12/15	検出せず(<4.16)	検出せず(<3.36)	検出せず(<7.5)
ムシガレイ	銚田市沖	12/15	検出せず(<3.97)	検出せず(<3.69)	検出せず(<7.7)
	鹿嶋市沖	12/15	検出せず(<3.66)	検出せず(<3.78)	検出せず(<7.4)
	神栖市沖	12/16	検出せず(<4.99)	検出せず(<4.89)	検出せず(<9.9)
ムラソイ	ひたちなか市沖	12/21	検出せず(<0.366)	1.06	1.1
メタガレイ	神栖市沖	12/16	検出せず(<4.07)	検出せず(<3.68)	検出せず(<7.8)
ヤナギムシガレイ	銚田市沖	12/15	検出せず(<2.44)	検出せず(<3.69)	検出せず(<6.1)
	鹿嶋市沖	12/15	検出せず(<5.94)	検出せず(<6.00)	検出せず(<12)
	神栖市沖	12/16	検出せず(<4.46)	検出せず(<4.07)	検出せず(<8.5)
ヤリイカ	銚田市沖	12/15	検出せず(<3.73)	検出せず(<3.16)	検出せず(<6.9)
	鹿嶋市沖	12/15	検出せず(<6.38)	検出せず(<5.73)	検出せず(<12)
	神栖市沖	12/16	検出せず(<6.61)	検出せず(<7.31)	検出せず(<14)
ユメカサゴ	銚田市沖	12/15	検出せず(<4.45)	検出せず(<4.15)	検出せず(<8.6)

## (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
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(西浦)	12/22	検出せず(<4.04)	6.94	6.9
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	12/22	検出せず(<3.59)	14.5	15

※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

※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29年1月5日 茨城県農林水産部漁政課長

