

魚介類の分析結果について（42種100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
アナゴ稚魚(ノレソレ)	ひたちなか市沖	3/26	検出せず(<0.395)	検出せず(<0.398)	検出せず(<0.79)
	日立市沖	3/25	検出せず(<6.19)	検出せず(<5.51)	検出せず(<12)
	日立市沖	3/25	検出せず(<6.76)	検出せず(<7.47)	検出せず(<14)
	日立市沖	3/25	検出せず(<6.27)	検出せず(<6.28)	検出せず(<13)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<6.95)	検出せず(<7.14)	検出せず(<14)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<6.12)	検出せず(<7.30)	検出せず(<13)
イカナゴ稚魚(コウナゴ)	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<3.54)	検出せず(<3.47)	検出せず(<7.0)

（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
アオメソ(メヒカリ)	大洗町沖	3/20	検出せず(<0.541)	検出せず(<0.483)	検出せず(<1.0)
	大洗町沖	3/20	検出せず(<4.86)	検出せず(<4.27)	検出せず(<9.1)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<3.77)	検出せず(<4.18)	検出せず(<8.0)
アンコウ	大洗町沖	3/20	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.3)	検出せず(<3.1)
	大洗町沖	3/20	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.1)	検出せず(<4.0)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.1)	検出せず(<6.9)
イシガレイ(北緯36度38分より南)	日立市沖	3/18	検出せず(<5.27)	検出せず(<5.50)	検出せず(<11)
	日立市沖	3/20	検出せず(<5.82)	検出せず(<4.78)	検出せず(<11)
	日立市沖	3/23	0.564	1.65	2.2
	日立市沖	3/25	検出せず(<0.549)	2.10	2.1
	東海村沖	3/25	検出せず(<6.57)	検出せず(<6.52)	検出せず(<13)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<6.54)	検出せず(<6.95)	検出せず(<13)
イラコアナゴ	鉾田市沖	3/23	検出せず(<3.72)	検出せず(<4.21)	検出せず(<7.9)
エゾイソアイナメ	大洗町沖	3/20	検出せず(<5.93)	検出せず(<6.34)	検出せず(<12)
	鉾田市沖	3/23	検出せず(<5.49)	検出せず(<4.77)	検出せず(<10)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<4.77)	検出せず(<5.20)	検出せず(<10)
鹿島灘はまぐり	鹿嶋市沖	3/24	検出せず(<6.46)	検出せず(<6.48)	検出せず(<13)
カナガシラ	北茨城市沖	3/25	検出せず(<7.09)	検出せず(<6.82)	検出せず(<14)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<5.13)	検出せず(<4.67)	検出せず(<9.8)
カンテンゲンゲ	鉾田市沖	3/23	検出せず(<4.16)	検出せず(<4.81)	検出せず(<9.0)
ギス	大洗町沖	3/20	検出せず(<5.28)	検出せず(<3.89)	検出せず(<9.2)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<5.29)	検出せず(<4.86)	検出せず(<10)
キチジ(キンキ)	鉾田市沖	3/23	検出せず(<6.88)	検出せず(<6.38)	検出せず(<13)
クロダイ	日立市沖	3/20	検出せず(<5.66)	検出せず(<4.10)	検出せず(<9.8)
コモンカスペ	北茨城市沖	3/25	5.03	12.2	17
	日立市沖	3/18	検出せず(<4.66)	5.49	5.5
	日立市沖	3/19	検出せず(<4.80)	検出せず(<6.46)	検出せず(<11)
	日立市沖	3/20	検出せず(<5.60)	検出せず(<5.29)	検出せず(<11)
	日立市沖	3/23	検出せず(<5.75)	検出せず(<6.22)	検出せず(<12)
	日立市沖	3/25	検出せず(<4.89)	検出せず(<6.11)	検出せず(<11)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<4.98)	7.16	7.2

(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
コモンフグ	大洗町沖	3/23	検出せず(<5.36)	検出せず(<5.97)	検出せず(<11)
サメガレイ	鉾田市沖	3/23	検出せず(<4.95)	検出せず(<4.79)	検出せず(<9.7)
ショウサイフグ	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<4.44)	検出せず(<4.68)	検出せず(<9.1)
シライトマキバイ	大洗町沖	3/18	検出せず(<6.73)	検出せず(<4.22)	検出せず(<11)
	大洗町沖	3/20	検出せず(<5.14)	検出せず(<5.05)	検出せず(<10)
	鉾田市沖	3/23	検出せず(<5.40)	検出せず(<5.47)	検出せず(<11)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<6.16)	検出せず(<5.25)	検出せず(<11)
シログチ(イシモチ)	大洗町沖	3/20	検出せず(<5.95)	検出せず(<6.56)	検出せず(<13)
	大洗町沖	3/20	検出せず(<4.97)	検出せず(<4.25)	検出せず(<9.2)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<6.82)	検出せず(<6.02)	検出せず(<13)
ジンドウイカ	大洗町沖	3/20	検出せず(<4.40)	検出せず(<4.83)	検出せず(<9.2)
スズキ	北茨城市沖	3/26	検出せず(<4.22)	9.84	9.8
	ひたちなか市沖	3/26	0.957	4.09	5.0
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<5.68)	9.61	9.6
	神栖市沖	3/26	2.08	7.71	9.8
ソウハチ	大洗町沖	3/20	検出せず(<7.29)	検出せず(<7.28)	検出せず(<15)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<7.34)	検出せず(<7.09)	検出せず(<14)
チダイ	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<4.45)	検出せず(<6.14)	検出せず(<11)
パパガレイ(ナメタガレイ)	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<6.09)	検出せず(<5.22)	検出せず(<11)
ヒラメ	北茨城市沖	3/25	検出せず(<2.4)	検出せず(<2.7)	検出せず(<5.1)
	高萩市沖	3/26	検出せず(<4.35)	検出せず(<4.68)	検出せず(<9.0)
	日立市沖	3/25	検出せず(<6.11)	検出せず(<6.34)	検出せず(<12)
	大洗町沖	3/20	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.1)	検出せず(<4.1)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.7)	検出せず(<5.3)
ホウボウ	大洗町沖	3/20	検出せず(<4.95)	検出せず(<4.59)	検出せず(<9.5)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<6.08)	検出せず(<6.98)	検出せず(<13)
ホツキガイ	鹿嶋市沖	3/24	検出せず(<5.33)	検出せず(<6.29)	検出せず(<12)
マガレイ	北茨城市沖	3/25	検出せず(<4.99)	検出せず(<6.23)	検出せず(<11)
マコガレイ	北茨城市沖	3/25	検出せず(<2.1)	3.93	3.9
	北茨城市沖	3/26	検出せず(<5.93)	17.3	17
	日立市沖	3/20	検出せず(<6.68)	検出せず(<7.62)	検出せず(<14)
	大洗町沖	3/26	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.7)	検出せず(<5.0)
	鉾田市沖	3/26	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.2)	検出せず(<5.3)
マダイ	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<5.21)	検出せず(<4.88)	検出せず(<10)
マダラ	大洗町沖	3/20	検出せず(<4.82)	検出せず(<4.37)	検出せず(<9.2)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<8.13)	検出せず(<5.67)	検出せず(<14)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<5.18)	検出せず(<5.18)	検出せず(<10)
ミギガレイ	日立市沖	3/23	検出せず(<5.22)	検出せず(<5.81)	検出せず(<11)
ムシガレイ	北茨城市沖	3/25	検出せず(<6.63)	検出せず(<6.79)	検出せず(<13)
	大洗町沖	3/20	検出せず(<3.71)	検出せず(<4.06)	検出せず(<7.8)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<4.61)	検出せず(<5.02)	検出せず(<9.6)
メイタガレイ	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<4.56)	検出せず(<5.14)	検出せず(<9.7)
ヤナギダコ	大洗町沖	3/18	検出せず(<0.423)	検出せず(<0.477)	検出せず(<0.9)
	大洗町沖	3/20	検出せず(<0.479)	検出せず(<0.540)	検出せず(<1.0)
	大洗町沖	3/20	検出せず(<0.300)	検出せず(<0.348)	検出せず(<0.65)
ヤナギムシガレイ	大洗町沖	3/18	検出せず(<5.40)	検出せず(<5.64)	検出せず(<11)
	大洗町沖	3/18	検出せず(<4.77)	検出せず(<3.61)	検出せず(<8.4)
	大洗町沖	3/20	検出せず(<6.69)	検出せず(<7.79)	検出せず(<14)
	大洗町沖	3/20	検出せず(<3.48)	検出せず(<4.15)	検出せず(<7.6)

(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
ヤリイカ	大洗町沖	3/20	検出せず(<6.55)	検出せず(<8.09)	検出せず(<15)
	大洗町沖	3/20	検出せず(<4.05)	検出せず(<3.46)	検出せず(<7.5)
	大洗町沖	3/20	検出せず(<4.04)	検出せず(<4.41)	検出せず(<8.5)
	大洗町沖	3/18	検出せず(<5.93)	検出せず(<6.72)	検出せず(<13)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<3.76)	検出せず(<5.89)	検出せず(<9.7)
	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<5.78)	検出せず(<5.99)	検出せず(<12)
ユメカサゴ(ノドグロ)	大洗町沖	3/18	検出せず(<5.05)	検出せず(<4.54)	検出せず(<9.6)
	大洗町沖	3/18	検出せず(<5.51)	検出せず(<5.70)	検出せず(<11)
	大洗町沖	3/20	検出せず(<4.61)	検出せず(<4.88)	検出せず(<9.5)
	大洗町沖	3/20	検出せず(<5.88)	検出せず(<7.63)	検出せず(<14)

(磯根資源)

(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
ツノマタ	大洗町磯浜町地先	3/23	検出せず(<0.796)	検出せず(<0.632)	検出せず(<1.4)
ヒジキ	ひたちなか市磯崎町地先	3/24	検出せず(<0.734)	検出せず(<0.510)	検出せず(<1.2)
ワカメ	ひたちなか市磯崎町地先	3/24	検出せず(<0.501)	検出せず(<0.461)	検出せず(<0.96)

※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>本県水産物に係る放射能関係情報>3.出荷・販売等の規制に関する情報

[http://www.pref.ibaraki.jp/nourin/gyosei/housyanou_ivouhou.html#3]

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27年4月3日 茨城県農林水産部漁政課長

