

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）
イカナゴ稚魚（コウナゴ）	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）
	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
アオメエソ（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）
アカガレイ	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	銚田市沖	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）
	銚田市沖	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	銚田市沖	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）	銚田市沖	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）
コモンカスベ	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	銚田市沖	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)
	銚田市沖	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)
ババガレイ(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)
ホッキガイ	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)
	銚田市沖	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/gvosei/housvanou 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

