

魚介類の分析結果について（46種122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	6/11	検出せず(<3.92)	検出せず(<4.60)	検出せず(<8.5)
シラス	北茨城市沖	6/22	検出せず(<6.02)	検出せず(<5.30)	検出せず(<11)
	東海村沖	6/16	検出せず(<5.55)	検出せず(<4.90)	検出せず(<10)
	大洗町沖	6/22	検出せず(<5.69)	検出せず(<5.04)	検出せず(<11)
	鉾田市沖	6/22	検出せず(<5.74)	検出せず(<5.08)	検出せず(<11)
	鹿嶋市沖	6/15	検出せず(<0.344)	検出せず(<0.377)	検出せず(<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
アイナメ	北茨城市沖	6/17	検出せず(<2.62)	3.01	3.0
アナゴ	北茨城市沖	6/12	検出せず(<0.490)	1.80	1.8
	北茨城市沖	6/12	検出せず(<0.533)	検出せず(<0.471)	検出せず(<1.0)
	北茨城市沖	6/12	検出せず(<0.482)	0.565	0.57
	北茨城市沖	6/16	検出せず(<0.295)	1.04	1.0
	北茨城市沖	6/16	検出せず(<3.94)	検出せず(<3.80)	検出せず(<7.7)
	高萩市沖	6/16	検出せず(<0.317)	0.810	0.81
アンコウ	北茨城市沖	6/12	検出せず(<5.46)	検出せず(<5.54)	検出せず(<11)
	高萩市沖	6/16	検出せず(<3.47)	検出せず(<3.11)	検出せず(<6.6)
	東海村沖	5/30	検出せず(<4.96)	検出せず(<4.89)	検出せず(<9.9)
	鹿嶋市沖	6/11	検出せず(<4.48)	検出せず(<5.48)	検出せず(<10)
イシガレイ(北緯36度38分以北)	北茨城市沖	6/17	検出せず(<3.45)	4.52	4.5
	北茨城市沖	6/19	検出せず(<3.69)	検出せず(<3.34)	検出せず(<7.0)
鹿島灘はまぐり	鹿嶋市沖	6/17	検出せず(<3.92)	検出せず(<6.03)	検出せず(<10)
カナガシラ	北茨城市沖	6/12	検出せず(<4.14)	検出せず(<4.05)	検出せず(<8.2)
	北茨城市沖	6/12	検出せず(<4.69)	検出せず(<5.29)	検出せず(<10)
	北茨城市沖	6/12	検出せず(<4.86)	検出せず(<5.56)	検出せず(<10)
	北茨城市沖	6/16	検出せず(<5.24)	検出せず(<4.36)	検出せず(<9.6)
	北茨城市沖	6/16	検出せず(<4.60)	検出せず(<4.25)	検出せず(<8.9)
	日立市沖	6/16	検出せず(<3.82)	検出せず(<4.61)	検出せず(<8.4)
キツネメバル	北茨城市沖	6/17	検出せず(<4.44)	13.1	13
クロダイ	日立市沖	6/15	検出せず(<4.80)	検出せず(<4.68)	検出せず(<9.5)
コタマガイ	鹿嶋市沖	6/17	検出せず(<4.21)	検出せず(<4.89)	検出せず(<9.1)
ゴマフグ	鉾田市沖	6/15	検出せず(<3.20)	検出せず(<5.04)	検出せず(<8.2)
コモンカスベ	日立市沖	5/30	検出せず(<5.09)	検出せず(<4.92)	検出せず(<10)
	日立市沖	6/2	検出せず(<6.12)	検出せず(<5.55)	検出せず(<12)
	日立市沖	6/3	検出せず(<0.505)	1.96	2.0
	日立市沖	6/16	検出せず(<5.12)	検出せず(<4.47)	検出せず(<9.6)
	鹿嶋市沖	6/11	検出せず(<4.55)	検出せず(<2.77)	検出せず(<7.3)
	鹿嶋市沖	6/11	検出せず(<4.59)	検出せず(<4.11)	検出せず(<8.7)
コモンフグ	日立市沖	6/9	検出せず(<3.16)	検出せず(<3.35)	検出せず(<6.5)
ショウサイフグ	日立市沖	6/9	検出せず(<3.88)	検出せず(<4.11)	検出せず(<8.0)
	日立市沖	6/11	検出せず(<3.48)	検出せず(<3.62)	検出せず(<7.1)

(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
シログチ(イシモチ)	北茨城市沖	6/12	検出せず(<4.98)	検出せず(<4.97)	検出せず(<10)
	北茨城市沖	6/12	検出せず(<4.09)	検出せず(<5.10)	検出せず(<9.2)
	北茨城市沖	6/12	検出せず(<5.40)	検出せず(<4.40)	検出せず(<9.8)
	北茨城市沖	6/16	検出せず(<4.72)	検出せず(<5.02)	検出せず(<9.7)
	高萩市沖	6/16	検出せず(<3.20)	検出せず(<2.29)	検出せず(<5.5)
	日立市沖	6/15	検出せず(<6.11)	検出せず(<5.65)	検出せず(<12)
	鹿嶋市沖	6/11	検出せず(<6.40)	検出せず(<5.90)	検出せず(<12)
シロメバル	東海村沖	6/15	検出せず(<4.07)	検出せず(<4.92)	検出せず(<9.0)
スズキ	日立市沖	5/30	0.795	3.14	3.9
	日立市沖	6/1	検出せず(<0.415)	1.97	2.0
	日立市沖	6/2	検出せず(<0.459)	2.10	2.1
	日立市沖	6/3	検出せず(<0.393)	1.58	1.6
	ひたちなか市沖	6/15	1.18	4.17	5.4
	ひたちなか市沖	6/17	0.590	2.62	3.2
ソウハチ	北茨城市沖	6/16	検出せず(<4.25)	検出せず(<4.60)	検出せず(<8.9)
	日立市沖	6/16	検出せず(<5.86)	検出せず(<4.77)	検出せず(<11)
	ひたちなか市沖	6/16	検出せず(<4.43)	検出せず(<4.17)	検出せず(<8.6)
	鹿嶋市沖	6/11	検出せず(<3.59)	検出せず(<4.14)	検出せず(<7.7)
チダイ	ひたちなか市沖	6/16	検出せず(<5.14)	検出せず(<4.66)	検出せず(<9.8)
トラザメ	日立市沖	6/14	検出せず(<4.54)	検出せず(<4.38)	検出せず(<8.9)
ハバガレイ(ナメタガレイ)	北茨城市沖	6/12	検出せず(<4.81)	検出せず(<5.42)	検出せず(<10)
	北茨城市沖	6/12	検出せず(<4.65)	検出せず(<3.87)	検出せず(<8.5)
	北茨城市沖	6/16	検出せず(<2.67)	検出せず(<3.29)	検出せず(<6.0)
	北茨城市沖	6/16	検出せず(<4.31)	検出せず(<4.40)	検出せず(<8.7)
	日立市沖	6/16	検出せず(<6.15)	検出せず(<6.15)	検出せず(<12)
	鹿嶋市沖	6/11	検出せず(<5.65)	検出せず(<4.49)	検出せず(<10)
ヒガンフゲ	日立市沖	6/9	検出せず(<3.57)	検出せず(<3.40)	検出せず(<7.0)
ヒラメ	北茨城市沖	6/12	検出せず(<5.53)	検出せず(<4.99)	検出せず(<11)
	北茨城市沖	6/15	検出せず(<5.13)	検出せず(<5.08)	検出せず(<10)
	北茨城市沖	6/16	検出せず(<0.463)	1.10	1.1
	北茨城市沖	6/16	検出せず(<5.27)	検出せず(<5.26)	検出せず(<11)
	高萩市沖	6/16	検出せず(<2.73)	検出せず(<3.20)	検出せず(<5.9)
	日立市沖	5/30	検出せず(<7.36)	検出せず(<7.18)	検出せず(<15)
	日立市沖	6/16	検出せず(<3.37)	検出せず(<3.49)	検出せず(<6.9)
	ひたちなか市沖	6/16	検出せず(<0.474)	検出せず(<0.569)	検出せず(<1.0)
	ひたちなか市沖	6/18	0.424	1.30	1.7
鹿嶋市沖	6/11	検出せず(<0.371)	1.17	1.2	
ホッキガイ	鹿嶋市沖	6/17	検出せず(<3.71)	検出せず(<5.50)	検出せず(<9.2)
マアジ	北茨城市沖	6/12	検出せず(<4.00)	検出せず(<4.11)	検出せず(<8.1)
	北茨城市沖	6/16	検出せず(<4.78)	検出せず(<4.68)	検出せず(<9.5)
	鹿嶋市沖	6/11	検出せず(<4.83)	検出せず(<4.85)	検出せず(<9.7)
マガレイ	北茨城市沖	6/16	検出せず(<5.33)	検出せず(<5.14)	検出せず(<10)
	北茨城市沖	6/16	検出せず(<4.20)	4.63	4.6
	ひたちなか市沖	6/16	検出せず(<5.83)	検出せず(<6.98)	検出せず(<13)
	鹿嶋市沖	6/11	検出せず(<5.24)	検出せず(<4.46)	検出せず(<9.7)
マコガレイ	北茨城市沖	6/16	検出せず(<3.91)	検出せず(<4.77)	検出せず(<8.7)
マゴチ	鹿嶋市沖	6/15	検出せず(<4.91)	検出せず(<5.34)	検出せず(<10)
マダイ	ひたちなか市沖	6/16	検出せず(<6.01)	検出せず(<5.58)	検出せず(<12)

(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
マダラ	北茨城市沖	6/12	0.696	1.83	2.5
	北茨城市沖	6/12	検出せず(<4.21)	検出せず(<4.73)	検出せず(<9.9)
マトウダイ	北茨城市沖	6/16	検出せず(<4.18)	検出せず(<4.40)	検出せず(<8.6)
	東海村沖	6/16	検出せず(<3.65)	検出せず(<3.27)	検出せず(<6.9)
	大洗町沖	6/15	検出せず(<6.45)	検出せず(<6.70)	検出せず(<13)
	鉾田市沖	6/15	検出せず(<5.14)	検出せず(<6.36)	検出せず(<12)
ミギガレイ	北茨城市沖	6/16	検出せず(<3.31)	検出せず(<4.06)	検出せず(<7.4)
	日立市沖	6/16	検出せず(<5.43)	検出せず(<5.38)	検出せず(<11)
	ひたちなか市沖	6/16	検出せず(<6.07)	検出せず(<5.01)	検出せず(<11)
	鹿嶋市沖	6/11	検出せず(<5.17)	検出せず(<5.38)	検出せず(<11)
ムシガレイ	北茨城市沖	6/16	検出せず(<4.96)	検出せず(<4.32)	検出せず(<9.3)
	日立市沖	6/16	検出せず(<4.90)	検出せず(<4.60)	検出せず(<9.5)
	ひたちなか市沖	6/16	検出せず(<5.36)	検出せず(<4.39)	検出せず(<9.8)
	鹿嶋市沖	6/11	検出せず(<4.10)	検出せず(<4.91)	検出せず(<9.0)
メイタガレイ	鹿嶋市沖	6/11	検出せず(<7.36)	検出せず(<6.29)	検出せず(<14)
ヤナギダコ	北茨城市沖	6/12	検出せず(<0.503)	検出せず(<0.534)	検出せず(<1.0)
	鹿嶋市沖	6/11	検出せず(<6.10)	検出せず(<4.15)	検出せず(<10)
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	6/12	検出せず(<5.23)	検出せず(<5.43)	検出せず(<11)
	北茨城市沖	6/16	検出せず(<4.46)	検出せず(<4.30)	検出せず(<8.8)
	ひたちなか市沖	6/16	検出せず(<4.99)	検出せず(<5.18)	検出せず(<10)
	鹿嶋市沖	6/11	検出せず(<4.74)	検出せず(<3.85)	検出せず(<8.6)

(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
イセエビ	日立市相田町地先	6/12	検出せず(<4.93)	検出せず(<6.16)	検出せず(<11)

## (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
アメリカナズ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	6/12	5.59	37.0	43
イワナ(天然)	花園川(水沼ダム上流) 北茨城市	6/14	検出せず(<3.84)	検出せず(<3.88)	検出せず(<7.7)
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	6/12	検出せず(<5.54)	19.5	20
	霞ヶ浦(西浦)	6/12	6.12	28.5	35
	霞ヶ浦(北浦)	6/15	5.68	19.9	26
	霞ヶ浦(北浦)	6/13	4.65	26.0	31
	常陸利根川(神栖市太田地先)	6/14	検出せず(<4.78)	検出せず(<5.43)	検出せず(<10)
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	6/12	6.65	20.9	28
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(北浦)	6/18	2.37	6.67	9.0
ヤマトシジミ	溜沼川	6/16	検出せず(<5.51)	検出せず(<4.35)	検出せず(<9.9)
ヤマメ(天然)	花園川(水沼ダム上流) 北茨城市	6/14	検出せず(<3.43)	検出せず(<3.85)	検出せず(<7.3)
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	6/19	検出せず(<2.2)	13.1	13
	霞ヶ浦(北浦)	6/18	3.31	16.8	20

※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;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](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6月25日 茨城県農林水産部漁政課長

