

魚介類の分析結果について（28種72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
カタクチイワシ	北茨城市沖	6/11	検出せず(<5.8)	検出せず(<5.1)	検出せず(<11)
	高萩市沖	6/11	検出せず(<5.8)	検出せず(<5.1)	検出せず(<11)
シラス	北茨城市沖	6/13	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.3)	検出せず(<11)
	日立市沖	6/11	検出せず(<0.495)	検出せず(<0.414)	検出せず(<0.91)

（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	日立市沖	6/6	2.34	5.55	7.9
アナゴ	北茨城市沖	6/12	検出せず(<3.28)	4.97	5.0
エゾイソアイナメ	北茨城市沖	6/12	検出せず(<4.99)	6.35	6.4
鹿島灘はまぐり	銚田市沖	6/12	検出せず(<3.66)	検出せず(<4.15)	検出せず(<7.8)
カナガシラ	北茨城市沖	6/11	検出せず(<6.81)	検出せず(<6.07)	検出せず(<13)
	日立市沖	6/12	検出せず(<5.22)	検出せず(<5.80)	検出せず(<11)
コタマガイ	銚田市沖	6/12	検出せず(<3.06)	検出せず(<2.82)	検出せず(<5.9)
シヨウサイフグ	北茨城市沖	6/11	2.35	6.07	8.4
	高萩市沖	6/11	検出せず(<1.8)	3.72	3.7
シライトマキバイ	北茨城市沖	6/12	検出せず(<4.09)	検出せず(<4.14)	検出せず(<8.2)
シログチ(イシモチ)	北茨城市沖	6/12	検出せず(<4.90)	検出せず(<5.23)	検出せず(<10)
	日立市沖	6/11	検出せず(<4.07)	5.29	5.3
	大洗町沖	6/12	検出せず(<5.48)	検出せず(<7.64)	検出せず(<13)
スズキ	日立市沖	6/7	7.77	16.4	24
ソウハチ	北茨城市沖	6/11	検出せず(<7.03)	検出せず(<7.65)	検出せず(<15)
	日立市沖	6/11	検出せず(<3.52)	検出せず(<4.53)	検出せず(<8.1)
ニベ	大洗町沖	6/12	検出せず(<3.60)	検出せず(<4.42)	検出せず(<8.0)
ハバガレイ(ナメタガレイ)	北茨城市沖	6/12	検出せず(<3.0)	3.87	3.9
ヒラメ(北緯36度38分以北)	北茨城市沖	6/9	19.5	39.7	59 注1
	北茨城市沖	6/11	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.1)	検出せず(<4.1)
	北茨城市沖	6/12	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.8)	検出せず(<3.4)
ヒラメ(北緯36度38分より南)	日立市沖	6/8	3.85	8.38	12
	日立市沖	6/11	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.3)	検出せず(<4.6)
	日立市沖	6/12	4.09	7.01	11
	東海村沖	6/11	検出せず(<2.1)	2.64	2.6
	東海村沖	6/12	2.70	3.96	6.7
	大洗町沖	6/11	0.996	2.06	3.1
ホッキガイ	銚田市沖	6/12	検出せず(<6.82)	検出せず(<7.64)	検出せず(<14)
マガレイ	北茨城市沖	6/12	検出せず(<5.06)	検出せず(<4.98)	検出せず(<10)
	東海村沖	6/12	検出せず(<3.68)	検出せず(<5.40)	検出せず(<9.1)
マコガレイ	北茨城市沖	6/12	2.49	5.03	7.5
	東海村沖	6/12	検出せず(<2.4)	3.28	3.3
	大洗町沖	6/11	1.10	2.28	3.4

(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	6/9	検出せず(<5.89)	検出せず(<5.03)	検出せず(<11)
	北茨城市沖	6/9	2.60	4.56	7.2
	北茨城市沖	6/9	5.57	10.1	16
	北茨城市沖	6/9	1.03	2.11	3.1
	北茨城市沖	6/9	29.0	58.3	87 注1
	北茨城市沖	6/9	5.30	11.5	17
	北茨城市沖	6/11	検出せず(<6.71)	検出せず(<7.35)	検出せず(<14)
	北茨城市沖	6/11	検出せず(<6.69)	検出せず(<7.00)	検出せず(<14)
	北茨城市沖	6/12	検出せず(<4.38)	検出せず(<4.64)	検出せず(<9.0)
北茨城市沖	6/12	検出せず(<5.47)	6.12	6.1	
マトウダイ	日立市沖	6/6	1.22	4.22	5.4
ミギガレイ	日立市沖	6/11	検出せず(<4.13)	検出せず(<4.23)	検出せず(<8.4)
ムシガレイ	北茨城市沖	6/11	検出せず(<7.32)	検出せず(<8.10)	検出せず(<15)
ヤナギダコ	北茨城市沖	6/12	検出せず(<3.02)	検出せず(<2.48)	検出せず(<5.5)
	日立市沖	6/11	検出せず(<0.363)	検出せず(<0.361)	検出せず(<0.72)
	ひたちなか市沖	6/11	検出せず(<4.47)	検出せず(<4.26)	検出せず(<8.7)
ヤナギムシガレイ	日立市沖	6/12	検出せず(<4.16)	検出せず(<5.03)	検出せず(<9.2)
	東海村沖	6/12	検出せず(<4.25)	検出せず(<5.05)	検出せず(<9.3)

注1: ヒラメ(北緯36度38分以北)、マダラについては、既に国の出荷制限指示を受けております。

## (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
イサザアミ	露ヶ浦(西浦)	6/17	3.43	8.23	12
ウナギ(天然)	利根川(神栖市太田地先)	6/8	3.39	5.96	9.4
	溜沼	6/7	検出せず(<6.15)	検出せず(<4.74)	検出せず(<11)
	溜沼	6/7	検出せず(<5.26)	検出せず(<6.45)	検出せず(<12)
	溜沼	6/7	検出せず(<6.60)	8.79	8.8
	溜沼	6/7	検出せず(<5.72)	7.73	7.7
	溜沼	6/7	検出せず(<4.92)	9.17	9.2
	溜沼	6/7	検出せず(<6.37)	検出せず(<5.89)	検出せず(<12)
	溜沼	6/10	検出せず(<5.35)	検出せず(<6.64)	検出せず(<12)
	溜沼	6/10	検出せず(<6.38)	7.80	7.8
	溜沼	6/10	検出せず(<5.58)	検出せず(<7.25)	検出せず(<13)
	溜沼	6/10	検出せず(<6.67)	検出せず(<7.22)	検出せず(<14)
	溜沼	6/10	検出せず(<3.41)	検出せず(<5.01)	検出せず(<8.4)
	溜沼	6/11	検出せず(<4.67)	8.30	8.3
	溜沼	6/11	検出せず(<4.70)	検出せず(<5.59)	検出せず(<10)
溜沼	6/11	検出せず(<6.87)	検出せず(<6.80)	検出せず(<14)	
ヤマトシジミ	溜沼川	6/12	5.22	10.9	16

※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\\_jyuhou.htm](http://www.pref.ibaraki.jp/nourin/gyosei/housyanou_jyuhou.htm) 』

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25年6月18日 茨城県農林水産部漁政課長

