

魚介類の分析結果について（37種93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
イカナゴ稚魚(コウナゴ)	北茨城市沖	5/18	検出せず(<5.62)	検出せず(<4.92)	検出せず(<11)
イカナゴ(メロード)	北茨城市沖	5/18	検出せず(<2.1)	検出せず(<2.4)	検出せず(<4.5)
シラス	日立市沖	5/9	検出せず(<0.441)	検出せず(<0.394)	検出せず(<0.84)
	日立市沖	5/18	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.9)	検出せず(<3.8)
	東海村沖	5/9	検出せず(<0.513)	検出せず(<0.439)	検出せず(<0.95)
	鹿嶋市沖	5/11	検出せず(<0.587)	検出せず(<0.585)	検出せず(<1.2)

（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	5/10	検出せず(<5.03)	5.13	5.1
アナゴ	日立市沖	5/15	検出せず(<0.315)	1.23	1.2
アンコウ	北茨城市沖	4/28	検出せず(<4.86)	検出せず(<4.59)	検出せず(<9.5)
	北茨城市沖	5/10	検出せず(<4.08)	検出せず(<3.09)	検出せず(<7.2)
	北茨城市沖	5/15	検出せず(<3.42)	検出せず(<4.01)	検出せず(<7.4)
	日立市沖	4/27	検出せず(<5.17)	検出せず(<5.31)	検出せず(<10)
	日立市沖	4/28	検出せず(<5.19)	検出せず(<4.08)	検出せず(<9.3)
イシガレイ(北緯36度38分以北)	北茨城市沖	5/12	検出せず(<6.52)	6.09	6.1
イシガレイ(北緯36度38分より南)	鹿嶋市沖	5/11	検出せず(<4.15)	検出せず(<4.16)	検出せず(<8.3)
ウスメバル	日立市沖	5/8	検出せず(<5.75)	検出せず(<5.10)	検出せず(<11)
カナガシラ	北茨城市沖	5/10	検出せず(<3.42)	検出せず(<3.78)	検出せず(<7.2)
	高萩市沖	5/15	検出せず(<3.72)	検出せず(<3.29)	検出せず(<7.0)
	大洗町沖	5/12	検出せず(<4.58)	検出せず(<3.94)	検出せず(<8.5)
キツネメバル	ひたちなか市沖	5/9	検出せず(<5.90)	検出せず(<4.33)	検出せず(<10)
クロダイ	日立市沖	5/11	0.727	2.90	3.6
	鹿嶋市沖	5/11	検出せず(<5.61)	検出せず(<4.05)	検出せず(<9.7)
コノシロ	日立市沖	5/8	検出せず(<4.97)	検出せず(<4.83)	検出せず(<9.8)
	日立市沖	5/9	検出せず(<0.546)	検出せず(<0.555)	検出せず(<1.1)
コモンカスベ	北茨城市沖	5/10	検出せず(<4.98)	9.16	9.2
	北茨城市沖	5/10	検出せず(<3.42)	11.8	12
	日立市沖	5/6	検出せず(<5.28)	検出せず(<4.50)	検出せず(<9.8)
	日立市沖	5/8	検出せず(<6.54)	検出せず(<7.40)	検出せず(<14)
	東海村沖	5/6	0.628	3.11	3.7
	ひたちなか市沖	5/10	検出せず(<4.68)	検出せず(<4.53)	検出せず(<9.2)
ショウサイフグ	日立市沖	5/9	検出せず(<3.76)	検出せず(<4.52)	検出せず(<8.3)
シログチ(イシモチ)	日立市沖	5/9	検出せず(<6.29)	検出せず(<5.81)	検出せず(<12)
	日立市沖	5/15	検出せず(<5.05)	検出せず(<4.90)	検出せず(<10)
	ひたちなか市沖	5/12	検出せず(<4.50)	検出せず(<4.93)	検出せず(<9.4)
	大洗町沖	5/12	検出せず(<4.36)	検出せず(<4.17)	検出せず(<8.5)
シロメバル	日立市沖	5/11	検出せず(<5.54)	検出せず(<5.84)	検出せず(<11)
	日立市沖	5/12	検出せず(<4.96)	検出せず(<4.49)	検出せず(<9.5)

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
ジンドウイカ	大洗町沖	5/12	検出せず(<6.44)	検出せず(<4.21)	検出せず(<11)
スズキ	ひたちなか市沖	5/13	0.749	3.12	3.9
ソウハチ	大洗町沖	5/12	検出せず(<4.57)	検出せず(<4.51)	検出せず(<9.1)
ババガレイ(ナメタガレイ)	北茨城市沖	5/10	1.81	6.81	8.6
	北茨城市沖	5/10	検出せず(<4.36)	検出せず(<5.64)	検出せず(<10)
	ひたちなか市沖	5/10	検出せず(<4.92)	検出せず(<5.13)	検出せず(<10)
ヒラメ	北茨城市沖	5/10	検出せず(<4.52)	検出せず(<5.60)	検出せず(<10)
	北茨城市沖	5/10	検出せず(<0.370)	0.657	0.66
	北茨城市沖	5/15	検出せず(<0.319)	検出せず(<0.433)	検出せず(<0.75)
	高萩市沖	5/15	検出せず(<5.18)	検出せず(<4.28)	検出せず(<9.5)
	日立市沖	5/6	検出せず(<3.92)	検出せず(<4.87)	検出せず(<8.8)
	日立市沖	5/15	検出せず(<0.338)	0.779	0.78
	ひたちなか市沖	5/10	検出せず(<0.495)	1.92	1.9
	ひたちなか市沖	5/12	検出せず(<7.41)	検出せず(<6.89)	検出せず(<14)
	大洗町沖	5/12	検出せず(<5.51)	検出せず(<5.48)	検出せず(<11)
マガレイ	北茨城市沖	5/10	検出せず(<4.36)	検出せず(<4.06)	検出せず(<8.4)
マコガレイ	北茨城市沖	5/10	0.953	3.78	4.7
	日立市沖	5/9	検出せず(<4.48)	検出せず(<6.35)	検出せず(<11)
	ひたちなか市沖	5/10	0.532	2.35	2.9
マダイ	鹿嶋市沖	5/11	検出せず(<5.98)	検出せず(<6.00)	検出せず(<12)
マダラ	北茨城市沖	4/28	検出せず(<2.92)	検出せず(<3.57)	検出せず(<6.5)
	北茨城市沖	5/15	検出せず(<0.474)	検出せず(<0.444)	検出せず(<0.92)
	北茨城市沖	5/15	検出せず(<4.61)	検出せず(<4.97)	検出せず(<9.6)
	日立市沖	4/27	検出せず(<3.59)	検出せず(<3.22)	検出せず(<6.8)
ミギガレイ	ひたちなか市沖	5/12	検出せず(<6.16)	検出せず(<6.08)	検出せず(<12)
	大洗町沖	5/12	検出せず(<4.53)	検出せず(<4.75)	検出せず(<9.3)
ムシガレイ	北茨城市沖	5/10	検出せず(<3.58)	検出せず(<3.31)	検出せず(<6.9)
	ひたちなか市沖	5/12	検出せず(<4.96)	検出せず(<4.77)	検出せず(<9.7)
	大洗町沖	5/12	検出せず(<4.67)	検出せず(<5.07)	検出せず(<9.7)
ムラソイ	北茨城市沖	5/10	検出せず(<4.58)	5.94	5.9
ヤナギダコ	北茨城市沖	4/28	検出せず(<0.414)	検出せず(<0.438)	検出せず(<0.85)
	日立市沖	4/27	検出せず(<5.27)	検出せず(<5.33)	検出せず(<11)
	日立市沖	4/28	検出せず(<0.443)	検出せず(<0.383)	検出せず(<0.83)
	ひたちなか市沖	5/12	検出せず(<3.99)	検出せず(<4.63)	検出せず(<8.6)
	大洗町沖	5/12	検出せず(<4.32)	検出せず(<4.83)	検出せず(<9.2)
ヤナギムシガレイ	ひたちなか市沖	5/12	検出せず(<4.52)	検出せず(<4.75)	検出せず(<9.3)
	大洗町沖	5/12	検出せず(<3.94)	検出せず(<4.41)	検出せず(<8.4)
ヤリイカ	大洗町沖	5/12	検出せず(<4.67)	検出せず(<3.71)	検出せず(<8.4)

(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
エゾアワビ	ひたちなか市磯崎町地先	5/10	検出せず(<0.309)	検出せず(<0.344)	検出せず(<0.65)
キタムラサキウニ	ひたちなか市磯崎町地先	5/10	検出せず(<4.63)	検出せず(<3.23)	検出せず(<7.9)

(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
Ayu	那珂川(城里町地先)	5/7	検出せず(<4.38)	5.92	5.9
	十王川(日立市川尻町地先)	5/17	検出せず(<2.5)	検出せず(<2.0)	検出せず(<4.5)
イワナ(天然)	大北川(小山ダム上流) 高萩市	5/7	検出せず(<4.16)	検出せず(<3.94)	検出せず(<8.1)
	花園川(水沼ダム上流) 北茨城市	5/7	検出せず(<3.91)	検出せず(<3.96)	検出せず(<7.9)
	花園川(水沼ダム上流) 北茨城市	5/17	検出せず(<3.69)	検出せず(<3.49)	検出せず(<7.2)
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	5/11	検出せず(<5.01)	25.7	26
	霞ヶ浦(西浦)	5/11	検出せず(<6.00)	26.9	27
	霞ヶ浦(西浦)	5/11	11.1	28.9	40
	霞ヶ浦(西浦)	5/11	13.1	39.3	52
	霞ヶ浦(西浦)	5/11	11.7	47.2	59
	霞ヶ浦(北浦)	5/12	8.81	29.7	39
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	5/12	8.04	18.8	27
	霞ヶ浦(北浦)	5/12	検出せず(<5.76)	17.6	18
ヤマメ(天然)	大北川(小山ダム上流) 高萩市	5/7	検出せず(<4.31)	検出せず(<4.59)	検出せず(<8.9)
	花園川(水沼ダム上流) 北茨城市	5/7	検出せず(<4.92)	検出せず(<3.43)	検出せず(<8.4)
	花園川(水沼ダム上流) 北茨城市	5/17	検出せず(<4.61)	検出せず(<4.34)	検出せず(<9.0)

※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5月21日 茨城県農林水産部漁政課長

