

魚介類の分析結果について（37種79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
カタクチイワシ幼魚(カエリ)	北茨城市沖	12/24	検出せず(<5.69)	検出せず(<5.04)	検出せず(<11)
カタクチイワシ	大洗町沖	12/16	検出せず(<0.544)	検出せず(<0.676)	検出せず(<1.2)
ゴマサバ	日立市沖	12/13	検出せず(<4.23)	検出せず(<4.11)	検出せず(<8.3)
シラス	鹿嶋市沖	12/17	検出せず(<0.491)	検出せず(<0.497)	検出せず(<0.99)
ブリ	日立市沖	12/13	検出せず(<4.35)	4.21	4.2

（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	日立市沖	12/16	検出せず(<4.07)	検出せず(<3.68)	検出せず(<7.8)
アカエイ	ひたちなか市沖	12/17	7.59	19.8	27
アナゴ	北茨城市沖	12/17	検出せず(<4.74)	検出せず(<5.36)	検出せず(<10)
アンコウ	日立市沖	12/17	検出せず(<4.53)	検出せず(<2.76)	検出せず(<7.3)
イシガレイ(北緯36度38分より南)	銚田市沖	12/17	検出せず(<4.31)	検出せず(<3.99)	検出せず(<8.3)
	鹿嶋市沖	12/17	検出せず(<5.69)	検出せず(<6.06)	検出せず(<12)
ウマヅラハギ	日立市沖	12/13	検出せず(<5.93)	検出せず(<6.63)	検出せず(<13)
エソインアイナメ	北茨城市沖	12/17	検出せず(<6.78)	検出せず(<6.35)	検出せず(<13)
カナガシラ	北茨城市沖	12/17	検出せず(<5.42)	検出せず(<5.31)	検出せず(<11)
	日立市沖	12/17	検出せず(<5.74)	検出せず(<6.78)	検出せず(<13)
	大洗町沖	12/17	検出せず(<5.42)	検出せず(<4.68)	検出せず(<10)
クロソイ	ひたちなか市沖	12/17	2.58	7.14	9.7
コモンカスベ	大洗町沖	12/17	検出せず(<4.92)	4.44	4.4
コモンフグ	日立市沖	12/13	検出せず(<5.35)	6.25	6.3
ショウサイフグ	東海村沖	12/17	検出せず(<0.539)	1.54	1.5
	大洗町沖	12/17	検出せず(<3.28)	検出せず(<3.42)	検出せず(<6.7)
シログチ(イシモチ)	北茨城市沖	12/17	検出せず(<5.54)	検出せず(<6.01)	検出せず(<12)
	日立市沖	12/13	検出せず(<5.26)	検出せず(<4.90)	検出せず(<10)
	日立市沖	12/17	検出せず(<6.84)	検出せず(<5.79)	検出せず(<13)
スズキ	日立市沖	12/16	2.47	6.28	8.8
	東海村沖	12/17	4.58	10.8	15
	ひたちなか市沖	12/17	5.81	7.48	13
スミクイウオ	東海村沖	12/17	検出せず(<0.383)	検出せず(<0.436)	検出せず(<0.82)
チダイ	ひたちなか市沖	12/17	検出せず(<6.02)	検出せず(<5.89)	検出せず(<12)
ニベ	北茨城市沖	12/16	検出せず(<4.67)	検出せず(<5.39)	検出せず(<10)
	北茨城市沖	12/16	検出せず(<5.78)	6.10	6.1
	北茨城市沖	12/17	検出せず(<4.91)	5.14	5.1
	北茨城市沖	12/17	検出せず(<5.56)	検出せず(<6.33)	検出せず(<12)
	日立市沖	12/13	検出せず(<4.38)	検出せず(<2.97)	検出せず(<7.4)
	日立市沖	12/17	検出せず(<4.76)	5.39	5.4
	日立市沖	12/17	検出せず(<4.13)	検出せず(<4.63)	検出せず(<8.8)
	日立市沖	12/18	検出せず(<3.96)	検出せず(<5.14)	検出せず(<9.1)
	大洗町	12/13	検出せず(<4.25)	検出せず(<3.83)	検出せず(<8.1)
大洗町	12/13	検出せず(<3.84)	4.47	4.5	
ハバガレイ(ナメタガレイ)	日立市沖	12/17	検出せず(<3.47)	5.35	5.4

(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
ヒラメ(北緯36度38分以北)	北茨城市沖	12/16	検出せず(<3.3)	2.75	2.8
	北茨城市沖	12/16	検出せず(<2.1)	検出せず(<2.1)	検出せず(<4.2)
	北茨城市沖	12/17	検出せず(<2.7)	2.85	2.9
ヒラメ(北緯36度38分より南)	日立市沖	12/16	検出せず(<1.8)	1.74	1.7
	日立市沖	12/17	検出せず(<2.1)	2.36	2.4
	日立市沖	12/17	検出せず(<2.0)	1.98	2.0
	ひたちなか市沖	12/17	0.609	1.44	2.0
	ひたちなか市沖	12/17	検出せず(<2.4)	3.97	4.0
	大洗町沖	12/17	検出せず(<3.8)	2.86	2.9
	鹿嶋市沖	12/17	検出せず(<5.91)	検出せず(<5.36)	検出せず(<11)
ホウボウ	大洗町沖	12/17	検出せず(<6.22)	検出せず(<4.24)	検出せず(<10)
	銚田市沖	12/17	検出せず(<4.39)	検出せず(<4.94)	検出せず(<9.3)
マガレイ	北茨城市沖	12/17	検出せず(<2.95)	3.91	3.9
	大洗町沖	12/17	検出せず(<3.92)	検出せず(<3.74)	検出せず(<7.7)
マコガレイ	ひたちなか市沖	12/17	検出せず(<4.32)	6.89	6.9
	大洗町沖	12/17	2.67	5.23	7.9
マゴチ	ひたちなか市沖	12/17	検出せず(<5.60)	検出せず(<6.51)	検出せず(<12)
マダコ	北茨城市沖	12/16	検出せず(<4.95)	検出せず(<4.78)	検出せず(<9.7)
	日立市沖	12/17	検出せず(<7.58)	検出せず(<5.83)	検出せず(<13)
	大洗町沖	12/17	検出せず(<5.23)	検出せず(<4.42)	検出せず(<9.7)
	鹿嶋市沖	12/17	検出せず(<0.479)	検出せず(<0.786)	検出せず(<1.3)
マダラ	北茨城市沖	12/17	1.66	5.31	7.0
	北茨城市沖	12/17	3.95	9.63	14
	北茨城市沖	12/17	6.63	12.6	19
	北茨城市沖	12/17	1.39	3.15	4.5
	北茨城市沖	12/17	2.27	6.52	8.8
	北茨城市沖	12/17	1.35	4.22	5.6
マトウダイ	北茨城市沖	12/16	検出せず(<4.31)	検出せず(<4.72)	検出せず(<9.0)
	大洗町沖	12/17	検出せず(<3.80)	検出せず(<3.66)	検出せず(<7.5)
ミギガレイ	北茨城市沖	12/17	検出せず(<4.63)	検出せず(<3.50)	検出せず(<8.1)
ムシガレイ	北茨城市沖	12/17	検出せず(<3.41)	検出せず(<3.62)	検出せず(<7.0)
	日立市沖	12/17	検出せず(<3.18)	検出せず(<3.08)	検出せず(<6.3)
	ひたちなか市沖	12/17	検出せず(<5.05)	検出せず(<5.04)	検出せず(<10)
ムラソイ	北茨城市沖	12/17	15.5	43.6	59
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	12/17	検出せず(<4.97)	検出せず(<5.72)	検出せず(<11)
	大洗町沖	12/17	検出せず(<4.51)	検出せず(<3.59)	検出せず(<8.1)

(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
ウナギ(天然)	溜沼	12/13	検出せず(<5.68)	14.9	15
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	12/16	8.04	24.2	32
ゲンゴロウブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	12/16	8.59	18.0	27

※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25年12月25日 茨城県農林水産部漁政課長

