

魚介類の分析結果について（31種60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)	日立市沖	3/4	0.408	0.718	1.1
	東海村沖	2/28	検出せず(<0.495)	検出せず(<0.579)	検出せず(<1.1)
カタクチイワシ	北茨城市沖	3/4	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.9)	検出せず(<3.6)
シラウオ(イシカワシラウオ)	東海村沖	3/3	1.09	2.87	4.0

（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
アイナメ	日立市沖	3/4	検出せず(<2.2)	4.15	4.2
アカエイ	北茨城市沖	3/5	検出せず(<6.33)	19.7	20
アカムツ	大洗町沖	3/1	検出せず(<5.16)	検出せず(<4.22)	検出せず(<9.4)
アナゴ	ひたちなか市沖	3/5	検出せず(<0.410)	0.928	0.93
	ひたちなか市沖	3/5	検出せず(<0.527)	検出せず(<0.657)	検出せず(<1.2)
イシガレイ(北緯36度38分以北)	北茨城市沖	3/5	検出せず(<3.2)	5.26	5.3
	北茨城市沖	3/5	3.64	3.81	7.5
イシガレイ(北緯36度38分より南)	東海村沖	2/27	検出せず(<6.12)	8.40	8.4
	鹿嶋市沖	3/5	検出せず(<5.02)	検出せず(<5.52)	検出せず(<11)
	神栖市沖	3/5	検出せず(<6.45)	検出せず(<6.56)	検出せず(<13)
ウスメバル	日立市沖	2/28	1.51	4.03	5.5
	日立市沖	3/3	検出せず(<5.16)	検出せず(<5.57)	検出せず(<11)
カナガシラ	北茨城市沖	3/5	検出せず(<5.60)	検出せず(<6.32)	検出せず(<12)
	ひたちなか市沖	3/5	検出せず(<6.27)	検出せず(<7.19)	検出せず(<13)
	ひたちなか市沖	3/5	検出せず(<6.65)	検出せず(<7.29)	検出せず(<14)
コモンカスベ	北茨城市沖	3/5	12.1	30.0	42
ショウサイフグ	ひたちなか市沖	3/5	1.17	3.05	4.2
シライトマキバイ	日立市沖	2/24	検出せず(<4.67)	検出せず(<6.05)	検出せず(<11)
スズキ	日立市沖	2/28	2.69	7.67	10
	東海村沖	2/27	51.4	127	180 注1
	ひたちなか市沖	3/5	2.97	6.85	9.8
ニベ	大洗町沖	3/1	検出せず(<5.44)	8.33	8.3
	大洗町沖	3/1	検出せず(<6.17)	検出せず(<8.24)	検出せず(<14)
ババガレイ(ナメタガレイ)	日立市沖	3/5	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.8)	検出せず(<5.4)
ヒガンフグ	北茨城市沖	3/5	検出せず(<4.15)	5.80	5.8
ヒガンフグ	日立市沖	3/3	1.47	4.24	5.7
	東海村沖	2/27	検出せず(<3.18)	4.15	4.2
	ひたちなか市沖	3/5	検出せず(<3.82)	5.17	5.2
ヒラメ(北緯36度38分以北)	北茨城市沖	3/5	検出せず(<2.2)	2.58	2.6
	北茨城市沖	3/5	検出せず(<2.0)	2.09	2.1
ヒラメ(北緯36度38分より南)	ひたちなか市沖	3/5	1.45	3.12	4.6
	神栖市沖	3/5	検出せず(<0.471)	検出せず(<0.545)	検出せず(<1.0)
ホウボウ	ひたちなか市沖	3/5	検出せず(<0.538)	0.849	0.85
マガレイ	ひたちなか市沖	3/5	検出せず(<4.40)	検出せず(<4.11)	検出せず(<8.5)
マコガレイ	北茨城市沖	3/5	3.21	9.73	13
	ひたちなか市沖	3/5	検出せず(<3.80)	4.50	4.5
	神栖市沖	3/5	検出せず(<5.19)	検出せず(<6.46)	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	3/4	3.80	9.75	14
	北茨城市沖	3/4	1.31	3.26	4.6
	北茨城市沖	3/4	2.35	5.46	7.8
	北茨城市沖	3/4	5.53	14.0	20
	北茨城市沖	3/4	検出せず(<4.63)	検出せず(<3.99)	検出せず(<8.6)
	北茨城市沖	3/4	検出せず(<3.80)	検出せず(<3.59)	検出せず(<7.4)
	北茨城市沖	3/5	検出せず(<5.07)	検出せず(<5.02)	検出せず(<10)
	日立市沖	3/4	検出せず(<4.13)	5.23	5.2
ミズダコ	北茨城市沖	2/24	検出せず(<5.24)	検出せず(<4.49)	検出せず(<9.7)
ムシガレイ	北茨城市沖	3/5	検出せず(<6.39)	検出せず(<7.12)	検出せず(<14)
ムシガレイ	ひたちなか市沖	3/5	検出せず(<0.555)	検出せず(<0.604)	検出せず(<1.2)
メイタガレイ	ひたちなか市沖	3/5	検出せず(<0.449)	検出せず(<0.512)	検出せず(<0.96)
ヤナギダコ	日立市沖	2/24	検出せず(<0.501)	検出せず(<0.566)	検出せず(<1.1)
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	2/25	検出せず(<4.88)	7.07	7.1
	日立市沖	2/25	検出せず(<3.55)	検出せず(<5.07)	検出せず(<8.6)
ヤリイカ	日立市沖	2/24	検出せず(<4.89)	検出せず(<6.25)	検出せず(<11)
ユメカサゴ(ノドグロ)	日立市沖	3/5	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.7)	検出せず(<5.6)

注1: スズキについては、既に国の出荷制限指示を受けております。

(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
ワカメ	日立市河原子町地先	3/4	検出せず(<2.1)	検出せず(<2.2)	検出せず(<4.3)

## (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
ヤマメ(天然)	花園川(水沼ダム上流)	3/3	16.6	46.9	64

※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/gyosei/housyanou\\_jyuhou.html#3](http://www.pref.ibaraki.jp/nourin/gyosei/housyanou_jyuhou.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26年3月12日 茨城県農林水産部漁政課長

