

魚介類の分析結果について（35種64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
シラス	銚田市沖	6/8	検出せず(<0.544)	検出せず(<0.539)	検出せず(<1.1)
マサバ	大洗町沖	5/31	検出せず(<0.422)	検出せず(<0.549)	検出せず(<0.97)

（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
アカエイ	ひたちなか市沖	6/5	検出せず(<3.64)	検出せず(<5.42)	検出せず(<9.1)
アンコウ	ひたちなか市沖	6/5	検出せず(<5.07)	検出せず(<5.18)	検出せず(<10)
	ひたちなか市沖	6/6	検出せず(<6.63)	検出せず(<5.33)	検出せず(<12)
	大洗町沖	6/6	検出せず(<4.18)	検出せず(<3.75)	検出せず(<7.9)
イシガレイ	銚田市沖	6/8	検出せず(<4.68)	検出せず(<4.80)	検出せず(<9.5)
ウスメバル	日立市沖	5/30	検出せず(<5.30)	検出せず(<5.57)	検出せず(<11)
オキナマコ	大洗町沖	6/6	検出せず(<5.47)	検出せず(<4.47)	検出せず(<9.9)
カナガシラ	ひたちなか市沖	6/5	検出せず(<3.41)	検出せず(<4.13)	検出せず(<7.5)
	ひたちなか市沖	6/6	検出せず(<4.73)	検出せず(<4.81)	検出せず(<9.5)
	大洗町沖	6/6	検出せず(<3.52)	検出せず(<4.00)	検出せず(<7.5)
キツネメバル	日立市沖	5/30	検出せず(<4.71)	検出せず(<5.34)	検出せず(<10)
クロダイ	日立市沖	5/30	検出せず(<3.69)	検出せず(<4.84)	検出せず(<8.5)
	日立市沖	5/30	検出せず(<0.563)	1.02	1.0
	東海村沖	5/30	検出せず(<3.61)	検出せず(<4.21)	検出せず(<7.8)
	ひたちなか市沖	6/5	検出せず(<3.77)	検出せず(<3.87)	検出せず(<7.6)
コモンカスベ	ひたちなか市沖	6/5	検出せず(<3.86)	検出せず(<4.69)	検出せず(<8.6)
	ひたちなか市沖	6/6	検出せず(<5.46)	検出せず(<5.01)	検出せず(<10)
シログチ(イシモチ)	大洗町沖	6/6	検出せず(<4.51)	検出せず(<4.78)	検出せず(<9.3)
シロメバル	日立市沖	5/30	検出せず(<4.15)	検出せず(<5.03)	検出せず(<9.2)
スズキ	日立市沖	5/30	検出せず(<0.484)	3.17	3.2
	日立市沖	5/31	0.745	5.64	6.4
	東海村沖	5/30	0.372	3.18	3.6
	ひたちなか市沖	6/5	検出せず(<0.510)	1.21	1.2
ソウハチ	ひたちなか市沖	6/6	検出せず(<5.80)	検出せず(<6.02)	検出せず(<12)
	大洗町沖	6/6	検出せず(<3.36)	検出せず(<4.83)	検出せず(<8.2)
チダイ	ひたちなか市沖	6/6	検出せず(<6.00)	検出せず(<5.15)	検出せず(<11)
ババガレイ(ナメタガレイ)	ひたちなか市沖	6/5	検出せず(<6.04)	検出せず(<6.86)	検出せず(<13)
	ひたちなか市沖	6/6	検出せず(<6.21)	検出せず(<7.53)	検出せず(<14)
	大洗町沖	6/6	検出せず(<5.19)	検出せず(<4.98)	検出せず(<10)
ヒラメ	ひたちなか市沖	6/5	検出せず(<0.405)	0.774	0.77
	ひたちなか市沖	6/6	検出せず(<3.35)	検出せず(<4.17)	検出せず(<7.5)
	大洗町沖	6/6	検出せず(<4.54)	検出せず(<4.99)	検出せず(<9.5)
	銚田市沖	6/8	検出せず(<6.20)	検出せず(<5.78)	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
マガレイ	ひたちなか市沖	6/6	検出せず(<5.55)	検出せず(<5.07)	検出せず(<11)
マコガレイ	ひたちなか市沖	6/5	検出せず(<0.448)	0.730	0.73
	ひたちなか市沖	6/6	検出せず(<4.10)	検出せず(<4.80)	検出せず(<8.9)
マゴチ	銚田市沖	6/8	検出せず(<4.61)	検出せず(<4.36)	検出せず(<9.0)
マダイ	銚田市沖	6/8	検出せず(<6.06)	検出せず(<6.21)	検出せず(<12)
マダコ	大洗町沖	6/6	検出せず(<3.07)	検出せず(<4.42)	検出せず(<7.5)
マトウダイ	ひたちなか市沖	6/5	検出せず(<3.42)	検出せず(<4.35)	検出せず(<7.8)
	ひたちなか市沖	6/6	検出せず(<5.05)	検出せず(<4.19)	検出せず(<9.2)
ミギガレイ	大洗町沖	6/6	検出せず(<3.74)	検出せず(<3.63)	検出せず(<7.4)
ムシガレイ	ひたちなか市沖	6/6	検出せず(<7.00)	検出せず(<5.79)	検出せず(<13)
	大洗町沖	6/6	検出せず(<3.33)	検出せず(<4.68)	検出せず(<8.0)
ヤナギダコ	大洗町沖	6/6	検出せず(<0.347)	検出せず(<0.481)	検出せず(<0.83)
ヤナギムシガレイ	ひたちなか市沖	6/6	検出せず(<6.73)	検出せず(<7.28)	検出せず(<14)
	大洗町沖	6/6	検出せず(<5.00)	検出せず(<5.02)	検出せず(<10)

(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
イワガキ	北茨城市大津町地先	6/6	検出せず(<5.10)	検出せず(<4.59)	検出せず(<9.7)
エソアワビ	北茨城市大津町地先	6/6	検出せず(<3.33)	検出せず(<4.07)	検出せず(<7.4)
	日立市河原子町地先	6/9	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.1)	検出せず(<4.4)
キタムラサキウニ	北茨城市大津町地先	6/6	検出せず(<5.35)	検出せず(<6.54)	検出せず(<12)
	日立市河原子町地先	6/9	検出せず(<3.98)	検出せず(<4.99)	検出せず(<9.0)
ワカメ	北茨城市大津町地先	6/6	検出せず(<0.563)	検出せず(<0.608)	検出せず(<1.2)

(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
アメリカナマズ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	6/6	検出せず(<5.89)	28.2	28
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	6/7	4.58	15.8	20
	鬼怒川(常総市内守谷町地先)	5/24	検出せず(<5.04)	4.83	4.8
	鬼怒川(常総市大輪町地先)	6/5	検出せず(<3.94)	検出せず(<3.83)	検出せず(<7.8)
	小貝川(常総市曲田地先)	6/7	検出せず(<4.43)	検出せず(<4.35)	検出せず(<8.8)
	利根川(神栖市太田地先)	6/5	検出せず(<4.41)	検出せず(<5.76)	検出せず(<10)
スズキ	利根川(神栖市波崎地先)	6/6	検出せず(<4.86)	検出せず(<5.13)	検出せず(<10)
ヤマメ(天然)	大北川(小山ダム上流) 高萩市	6/4	検出せず(<3.32)	検出せず(<3.20)	検出せず(<6.5)
	花園川(水沼ダム上流) 北茨城市	6/4	検出せず(<3.81)	検出せず(<2.79)	検出せず(<6.6)

※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>

『 <http://www.pref.ibaraki.jp/nourinsuisan/gyosei/chosei/houshanou/index.html#shukka> 』

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28年6月16日 茨城県農林水産部漁政課長

