

魚介類の分析結果について（32種63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	高萩市沖	9/1	検出せず(<5.76)	検出せず(<5.27)	検出せず(<11)
	高萩市沖	9/2	検出せず(<5.59)	検出せず(<5.12)	検出せず(<11)
	東海村沖	8/25	検出せず(<0.513)	検出せず(<0.530)	検出せず(<1.0)
	鹿嶋市沖	8/25	検出せず(<0.398)	検出せず(<0.417)	検出せず(<0.82)
マアジ	東海村沖	8/27	検出せず(<4.04)	検出せず(<3.32)	検出せず(<7.4)

（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	東海村沖	8/26	検出せず(<6.39)	検出せず(<7.09)	検出せず(<13)
アカエイ	銚田市沖	8/21	検出せず(<4.15)	検出せず(<4.20)	検出せず(<8.4)
アカンタビラメ	東海村沖	8/25	検出せず(<4.30)	検出せず(<5.03)	検出せず(<9.3)
イシガレイ(北緯36度38分より南)	鹿嶋市沖	8/25	検出せず(<4.87)	検出せず(<5.23)	検出せず(<10)
	神栖市沖	8/25	検出せず(<5.76)	検出せず(<5.99)	検出せず(<12)
エゾイソアイナメ	銚田市沖	8/25	検出せず(<4.46)	検出せず(<5.32)	検出せず(<9.8)
	銚田市沖	8/25	検出せず(<3.16)	検出せず(<4.46)	検出せず(<7.6)
エゾボラモドキ	銚田市沖	8/25	検出せず(<4.35)	検出せず(<4.86)	検出せず(<9.2)
	銚田市沖	8/25	検出せず(<6.85)	検出せず(<7.02)	検出せず(<14)
カナガシラ	大洗町沖	8/25	検出せず(<3.58)	検出せず(<3.07)	検出せず(<6.7)
クロウシノシタ	鹿嶋市沖	8/25	検出せず(<6.86)	検出せず(<5.81)	検出せず(<13)
クロダイ	東海村沖	8/25	検出せず(<4.92)	検出せず(<4.76)	検出せず(<9.7)
コモンカスベ	北茨城市沖	8/27	5.79	14.9	21
シライトマキバイ	銚田市沖	8/25	検出せず(<3.31)	検出せず(<3.67)	検出せず(<7.0)
	銚田市沖	8/25	検出せず(<5.15)	検出せず(<4.86)	検出せず(<10)
シログチ(イシモチ)	日立市沖	8/25	検出せず(<4.88)	検出せず(<3.44)	検出せず(<8.3)
	ひたちなか市沖	8/26	検出せず(<3.97)	検出せず(<3.85)	検出せず(<7.8)
スズキ	日立市沖	8/21	1.04	4.17	5.2
	日立市沖	8/21	1.10	3.51	4.6
	日立市沖	8/22	2.68	7.74	10
	日立市沖	8/22	1.49	4.33	5.8
	日立市沖	8/23	1.08	2.38	3.5
	日立市沖	8/23	1.00	3.49	4.5
	東海村沖	8/21	2.06	5.32	7.4
	東海村沖	8/22	1.82	5.86	7.7
	東海村沖	8/23	11.1	35.3	46
チダイ	北茨城市沖	8/25	検出せず(<5.01)	検出せず(<6.71)	検出せず(<12)
	銚田市沖	8/21	検出せず(<5.88)	検出せず(<6.52)	検出せず(<12)
ニベ	日立市沖	8/25	検出せず(<3.64)	検出せず(<3.46)	検出せず(<7.1)
ヌマガレイ	ひたちなか市沖	8/26	検出せず(<6.16)	7.11	7.1
ババガレイ(ナメタガレイ)	神栖市沖	8/25	検出せず(<5.58)	検出せず(<4.68)	検出せず(<10)

(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分以上)	北茨城市沖	8/27	検出せず(<2.1)	検出せず(<2.1)	検出せず(<4.2)
ヒラメ(北緯36度38分より南)	ひたちなか市沖	8/26	検出せず(<0.440)	0.783	0.78
	鹿嶋市沖	8/25	検出せず(<0.474)	0.750	0.75
	神栖市沖	8/25	検出せず(<6.01)	検出せず(<6.10)	検出せず(<12)
ボタンエビ	銚田市沖	8/25	検出せず(<4.67)	検出せず(<3.96)	検出せず(<8.6)
マガレイ	銚田市沖	8/25	検出せず(<3.45)	検出せず(<3.58)	検出せず(<7.0)
マコガレイ	ひたちなか市沖	8/26	検出せず(<4.80)	検出せず(<5.44)	検出せず(<10)
	鹿嶋市沖	8/25	検出せず(<5.34)	検出せず(<5.62)	検出せず(<11)
	神栖市沖	8/25	検出せず(<6.02)	検出せず(<7.03)	検出せず(<13)
マゴチ	東海村沖	8/27	検出せず(<4.67)	検出せず(<4.98)	検出せず(<9.7)
	ひたちなか市沖	8/26	検出せず(<3.41)	5.27	5.3
	鹿嶋市沖	8/25	検出せず(<4.75)	検出せず(<4.44)	検出せず(<9.2)
マダラ	銚田市沖	8/25	検出せず(<3.22)	検出せず(<3.08)	検出せず(<6.3)
マトウダイ	ひたちなか市沖	8/26	検出せず(<7.01)	検出せず(<6.80)	検出せず(<14)
	大洗町沖	8/25	検出せず(<3.06)	検出せず(<3.07)	検出せず(<6.1)
ムシガレイ	大洗町沖	8/25	検出せず(<5.64)	検出せず(<4.44)	検出せず(<10)
ヤナギダコ	銚田市沖	8/25	検出せず(<0.502)	検出せず(<0.510)	検出せず(<1.0)
	銚田市沖	8/25	検出せず(<0.492)	検出せず(<0.592)	検出せず(<1.1)

(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
イセエビ	鹿嶋市沖	8/25	検出せず(<5.78)	検出せず(<5.44)	検出せず(<11)

(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)	那珂川(水戸市城東地先)	8/7	検出せず(<3.64)	6.52	6.5
	那珂川(水戸市城東地先)	8/7	検出せず(<2.94)	検出せず(<4.16)	検出せず(<7.1)
	霞ヶ浦(西浦)	8/22	7.24	24.7	32
	霞ヶ浦(西浦)	8/25	16.1	43.5	60
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	8/20	6.10	23.6	30
	霞ヶ浦(西浦)	8/20	7.43	18.7	26
テナガエビ	霞ヶ浦(北浦)	8/25	検出せず(<4.91)	7.16	7.2
	霞ヶ浦(北浦)	8/25	6.38	14.2	21

※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_ityouhou.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9月3日 茨城県農林水産部漁政課長

