

魚介類の分析結果について（37種81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	6/26	検出せず(<5.38)	検出せず(<4.88)	検出せず(<10)
	鹿嶋市沖	6/24	検出せず(<0.340)	検出せず(<0.396)	検出せず(<0.74)
	鹿嶋市沖	6/26	検出せず(<5.41)	検出せず(<4.91)	検出せず(<10)
ブリ	高萩市沖	6/24	検出せず(<0.487)	1.26	1.3

（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	高萩市沖	6/24	検出せず(<4.83)	検出せず(<4.54)	検出せず(<9.4)
アカガレイ	日立市沖	6/18	検出せず(<4.66)	検出せず(<5.83)	検出せず(<10)
	鹿嶋市沖	6/18	検出せず(<5.48)	検出せず(<5.48)	検出せず(<11)
アンコウ	日立市沖	6/19	検出せず(<3.83)	検出せず(<3.87)	検出せず(<7.7)
イシガレイ(北緯36度38分より南)	鹿嶋市沖	6/23	検出せず(<5.53)	検出せず(<4.03)	検出せず(<9.6)
エゾイソアイナメ	高萩市沖	6/24	検出せず(<5.58)	検出せず(<5.35)	検出せず(<11)
	日立市沖	6/18	検出せず(<4.20)	検出せず(<4.32)	検出せず(<8.5)
	日立市沖	6/18	検出せず(<4.95)	検出せず(<6.09)	検出せず(<11)
	鹿嶋市沖	6/18	検出せず(<6.52)	検出せず(<6.59)	検出せず(<13)
カサゴ	高萩市沖	6/24	検出せず(<5.47)	6.69	6.7
カナガシラ	北茨城市沖	6/19	検出せず(<3.54)	検出せず(<3.54)	検出せず(<7.1)
	日立市沖	6/19	検出せず(<3.31)	検出せず(<3.89)	検出せず(<7.2)
	ひたちなか市沖	6/22	検出せず(<5.58)	検出せず(<4.81)	検出せず(<10)
ギス	日立市沖	6/18	検出せず(<6.66)	検出せず(<6.48)	検出せず(<13)
	鹿嶋市沖	6/18	検出せず(<5.73)	検出せず(<6.21)	検出せず(<12)
サメガレイ	日立市沖	6/18	検出せず(<3.39)	検出せず(<3.75)	検出せず(<7.1)
	鹿嶋市沖	6/18	検出せず(<6.55)	検出せず(<6.17)	検出せず(<13)
ショウサイフグ	銚田市沖	6/19	検出せず(<5.89)	検出せず(<7.20)	検出せず(<13)
	鹿嶋市沖	6/23	検出せず(<6.50)	検出せず(<6.51)	検出せず(<13)
シライトマキバイ	日立市沖	6/18	検出せず(<2.3)	検出せず(<3.0)	検出せず(<5.3)
	日立市沖	6/18	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.1)	検出せず(<4.4)
	鹿嶋市沖	6/18	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.7)	検出せず(<3.4)
シログチ(イシモチ)	北茨城市沖	6/19	検出せず(<3.34)	検出せず(<2.84)	検出せず(<6.2)
シロメバル	高萩市沖	6/24	検出せず(<5.97)	7.61	7.6
スズキ	ひたちなか市沖	6/22	検出せず(<6.83)	6.39	6.4
チダイ	北茨城市沖	6/19	検出せず(<3.42)	検出せず(<4.05)	検出せず(<7.5)
チヂミエソボラ	日立市沖	6/18	検出せず(<5.29)	検出せず(<6.88)	検出せず(<12)
	鹿嶋市沖	6/18	検出せず(<6.26)	検出せず(<6.25)	検出せず(<13)
ナガバイ	日立市沖	6/18	検出せず(<4.34)	検出せず(<4.72)	検出せず(<9.1)
ババガレイ(ナメタガレイ)	北茨城市沖	6/19	検出せず(<5.90)	検出せず(<6.10)	検出せず(<12)
	日立市沖	6/18	検出せず(<4.35)	検出せず(<4.39)	検出せず(<8.7)
ヒラメ(北緯36度38分以北)	北茨城市沖	6/19	検出せず(<2.5)	3.02	3.0
	高萩市沖	6/24	検出せず(<4.36)	検出せず(<4.92)	検出せず(<9.3)
ヒラメ(北緯36度38分より南)	日立市沖	6/19	検出せず(<2.3)	2.35	2.4
	ひたちなか市沖	6/19	検出せず(<1.6)	4.53	4.5
	ひたちなか市沖	6/22	検出せず(<0.551)	0.741	0.74
ヒレグロ	日立市沖	6/18	検出せず(<5.09)	検出せず(<5.20)	検出せず(<10)
	鹿嶋市沖	6/18	検出せず(<6.36)	検出せず(<6.26)	検出せず(<13)
ホシザメ	高萩市沖	6/24	検出せず(<5.69)	17.6	18

(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	北茨城市沖	6/19	検出せず(<5.51)	検出せず(<5.97)	検出せず(<11)
マコガレイ	ひたちなか市沖	6/22	検出せず(<4.97)	検出せず(<4.48)	検出せず(<9.5)
マダイ	高萩市沖	6/24	検出せず(<5.30)	検出せず(<4.32)	検出せず(<9.6)
マダラ	北茨城市沖	6/19	検出せず(<3.86)	4.66	4.7
	北茨城市沖	6/23	検出せず(<0.479)	0.633	0.63
	北茨城市沖	6/23	検出せず(<5.33)	4.45	4.5
	北茨城市沖	6/23	0.848	2.37	3.2
	北茨城市沖	6/23	1.26	3.43	4.7
	北茨城市沖	6/23	1.76	5.50	7.3
	北茨城市沖	6/23	検出せず(<4.29)	5.97	6.0
	日立市沖	6/18	検出せず(<3.10)	検出せず(<4.21)	検出せず(<7.3)
	日立市沖	6/18	検出せず(<4.58)	4.68	4.7
鹿嶋市沖	6/18	検出せず(<6.86)	検出せず(<6.26)	検出せず(<13)	
マトウダイ	高萩市沖	6/24	検出せず(<5.67)	検出せず(<5.80)	検出せず(<11)
	銚田市沖	6/19	検出せず(<3.47)	検出せず(<3.55)	検出せず(<7.0)
	鹿嶋市沖	6/23	検出せず(<4.94)	検出せず(<4.84)	検出せず(<9.8)
ムシガレイ	北茨城市沖	6/19	検出せず(<3.86)	検出せず(<3.84)	検出せず(<7.7)
	日立市沖	6/19	検出せず(<2.97)	検出せず(<3.06)	検出せず(<6.0)
	ひたちなか市沖	6/22	検出せず(<6.33)	検出せず(<4.72)	検出せず(<11)
ムラソイ	高萩市沖	6/24	検出せず(<3.78)	9.94	9.9
ヤナギダコ	北茨城市沖	6/19	検出せず(<0.295)	検出せず(<0.434)	検出せず(<0.73)
	日立市沖	6/19	検出せず(<3.52)	検出せず(<3.31)	検出せず(<6.8)
	ひたちなか市沖	6/19	検出せず(<0.414)	検出せず(<0.402)	検出せず(<0.82)
	鹿嶋市沖	6/18	検出せず(<6.12)	検出せず(<6.30)	検出せず(<12)
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	6/19	検出せず(<5.85)	検出せず(<5.76)	検出せず(<12)

(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(養殖)	霞ヶ浦(西浦)	6/24	検出せず(<6.48)	検出せず(<7.38)	検出せず(<14)
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	6/21	10.3	32.4	43
	霞ヶ浦(西浦)	6/21	8.42	23.1	32
	霞ヶ浦(西浦)	6/23	13.1	33.5	47
	霞ヶ浦(西浦)	6/23	11.0	34.8	46
コイ(養殖)	霞ヶ浦(西浦)	6/23	検出せず(<7.11)	検出せず(<7.70)	検出せず(<15)
	霞ヶ浦(北浦)	6/15	検出せず(<6.97)	検出せず(<7.19)	検出せず(<14)
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(西浦)	6/25	3.17	9.79	13
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	6/25	5.51	23.1	29
	霞ヶ浦(西浦)	6/25	5.36	19.1	24
	霞ヶ浦(西浦)	6/25	7.67	21.1	29
	霞ヶ浦(西浦)	6/25	6.52	17.6	24
	霞ヶ浦(北浦)	6/26	5.31	14.8	20

※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_ivuhou.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6月30日 茨城県農林水産部漁政課長

