

魚介類の分析結果について（25種42検体）

（1）海産魚介類

（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
アナゴ	高萩市沖	11/22	検出せず(<4.71)	検出せず(<4.72)	検出せず(<9.4)
エゾイソアイナメ	高萩市沖	11/22	検出せず(<5.62)	検出せず(<5.22)	検出せず(<11)
	日立市沖	11/22	検出せず(<5.08)	検出せず(<5.14)	検出せず(<10)
カガミダイ	北茨城市沖	11/21	検出せず(<4.62)	検出せず(<5.07)	検出せず(<9.7)
カナガシラ	北茨城市沖	11/21	検出せず(<4.69)	検出せず(<4.01)	検出せず(<8.7)
	高萩市沖	11/21	検出せず(<3.90)	検出せず(<4.79)	検出せず(<8.7)
ギス	高萩市沖	11/22	検出せず(<4.71)	検出せず(<5.02)	検出せず(<9.7)
	日立市沖	11/22	検出せず(<4.63)	検出せず(<4.41)	検出せず(<9.0)
	日立市沖	11/22	検出せず(<4.53)	検出せず(<4.92)	検出せず(<9.5)
クロダイ	北茨城市沖	11/18	検出せず(<3.41)	検出せず(<3.86)	検出せず(<7.3)
	ひたちなか市沖	11/19	検出せず(<0.321)	0.599	0.60
コモンカスベ	ひたちなか市沖	11/19	検出せず(<4.85)	検出せず(<5.00)	検出せず(<9.9)
ショウサイフグ	北茨城市沖	11/21	検出せず(<3.87)	検出せず(<4.51)	検出せず(<8.4)
	高萩市沖	11/21	検出せず(<5.79)	検出せず(<6.41)	検出せず(<12)
シログチ(イシモチ)	北茨城市沖	11/21	検出せず(<3.96)	検出せず(<3.99)	検出せず(<8.0)
	高萩市沖	11/21	検出せず(<3.04)	検出せず(<3.57)	検出せず(<6.6)
シロメバル	ひたちなか市沖	11/19	検出せず(<0.502)	0.838	0.84
ソウハチ	高萩市沖	11/22	検出せず(<5.18)	検出せず(<6.96)	検出せず(<12)
	日立市沖	11/22	検出せず(<4.35)	検出せず(<5.38)	検出せず(<9.7)
チダイ	北茨城市沖	11/21	検出せず(<4.56)	検出せず(<5.73)	検出せず(<10)
	高萩市沖	11/21	検出せず(<6.25)	検出せず(<6.21)	検出せず(<12)
ババガレイ(ナメタガレイ)	高萩市沖	11/22	検出せず(<6.16)	検出せず(<6.20)	検出せず(<12)
ヒラメ	ひたちなか市沖	11/19	検出せず(<0.329)	0.624	0.62
ヒレグロ	高萩市沖	11/22	検出せず(<5.01)	検出せず(<5.72)	検出せず(<11)
	日立市沖	11/22	検出せず(<4.56)	検出せず(<5.04)	検出せず(<9.6)
ホウボウ	北茨城市沖	11/21	検出せず(<4.57)	検出せず(<4.86)	検出せず(<9.4)
	高萩市沖	11/21	検出せず(<3.40)	検出せず(<3.15)	検出せず(<6.6)
マガレイ	北茨城市沖	11/21	検出せず(<3.66)	検出せず(<5.07)	検出せず(<8.7)
	高萩市沖	11/21	検出せず(<5.07)	検出せず(<6.75)	検出せず(<12)
マダイ	ひたちなか市沖	11/19	検出せず(<4.29)	検出せず(<4.77)	検出せず(<9.1)
マダラ	高萩市沖	11/22	検出せず(<5.00)	検出せず(<4.52)	検出せず(<9.5)
	日立市沖	11/22	検出せず(<4.59)	検出せず(<4.38)	検出せず(<9.0)
	日立市沖	11/22	検出せず(<4.62)	検出せず(<4.14)	検出せず(<8.8)
マトウダイ	北茨城市沖	11/21	検出せず(<4.79)	検出せず(<4.85)	検出せず(<9.6)
	高萩市沖	11/21	検出せず(<4.56)	検出せず(<6.77)	検出せず(<11)
	ひたちなか市沖	11/19	検出せず(<4.74)	検出せず(<5.03)	検出せず(<9.8)
ミギガレイ	高萩市沖	11/22	検出せず(<5.91)	検出せず(<6.23)	検出せず(<12)
ムシガレイ	北茨城市沖	11/21	検出せず(<4.54)	検出せず(<4.98)	検出せず(<9.5)
	高萩市沖	11/21	検出せず(<4.84)	検出せず(<5.22)	検出せず(<10)
ムラソイ	ひたちなか市沖	11/19	検出せず(<4.56)	検出せず(<5.80)	検出せず(<10)

(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)	11/22	7.08	47.2	54
スズキ	利根川(神栖市太田地先)	11/22	6.24	36.7	43

※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12月1日 茨城県農林水産部漁政課長

