

魚介類の分析結果について（25種46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	日立市沖	8/3	検出せず(<4.03)	検出せず(<4.31)	検出せず(<8.3)
マアジ	鹿嶋市沖	7/21	検出せず(<4.66)	検出せず(<4.79)	検出せず(<9.5)
	神栖市沖	7/22	検出せず(<4.62)	検出せず(<5.17)	検出せず(<9.8)

（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	8/3	検出せず(<4.30)	検出せず(<4.44)	検出せず(<8.7)
アカムツ	鹿嶋市沖	7/21	検出せず(<5.33)	検出せず(<4.59)	検出せず(<9.9)
	鹿嶋市沖	7/21	検出せず(<5.19)	検出せず(<5.54)	検出せず(<11)
	神栖市沖	7/22	検出せず(<4.55)	検出せず(<4.75)	検出せず(<9.3)
アンコウ	銚田市沖	7/21	検出せず(<4.25)	検出せず(<4.15)	検出せず(<8.4)
エゾイソアイナメ	ひたちなか市沖	7/26	検出せず(<7.94)	検出せず(<7.54)	検出せず(<15)
	ひたちなか市沖	7/27	検出せず(<3.84)	検出せず(<4.90)	検出せず(<8.7)
エゾボラモドキ	ひたちなか市沖	7/28	検出せず(<4.35)	検出せず(<5.20)	検出せず(<9.6)
カサゴ	ひたちなか市沖	8/3	検出せず(<5.45)	検出せず(<4.54)	検出せず(<10)
シライトマキバイ	ひたちなか市沖	7/26	検出せず(<7.18)	検出せず(<6.76)	検出せず(<14)
	ひたちなか市沖	7/27	検出せず(<4.41)	検出せず(<5.31)	検出せず(<9.7)
	ひたちなか市沖	7/28	検出せず(<5.63)	検出せず(<5.00)	検出せず(<11)
	銚田市沖	7/21	検出せず(<4.32)	検出せず(<5.01)	検出せず(<9.3)
シログチ(イシモチ)	ひたちなか市沖	8/3	検出せず(<3.03)	検出せず(<3.13)	検出せず(<6.2)
チヂミエソボラ	ひたちなか市沖	7/26	検出せず(<4.08)	検出せず(<4.45)	検出せず(<8.5)
ババガレイ(ナメタガレイ)	ひたちなか市沖	8/3	検出せず(<5.10)	検出せず(<5.39)	検出せず(<10)
ヒラメ	ひたちなか市沖	8/3	検出せず(<0.327)	検出せず(<0.428)	検出せず(<0.76)
マコガレイ	鹿嶋市沖	7/21	検出せず(<4.86)	検出せず(<3.85)	検出せず(<8.7)
	鹿嶋市沖	7/21	検出せず(<5.33)	検出せず(<4.92)	検出せず(<10)
	神栖市沖	7/22	検出せず(<4.85)	検出せず(<5.13)	検出せず(<10)
	ひたちなか市沖	8/3	検出せず(<3.67)	検出せず(<3.62)	検出せず(<7.3)
マゴチ	ひたちなか市沖	8/3	検出せず(<3.47)	検出せず(<3.73)	検出せず(<7.2)
マトウダイ	ひたちなか市沖	8/3	検出せず(<0.394)	0.666	0.67
ヤナギダコ	銚田市沖	7/21	検出せず(<0.342)	検出せず(<0.393)	検出せず(<0.74)
	鹿嶋市沖	7/21	検出せず(<0.542)	検出せず(<0.434)	検出せず(<0.98)
	神栖市沖	7/22	検出せず(<4.92)	検出せず(<5.31)	検出せず(<10)
ヤナギムシガレイ	銚田市沖	7/21	検出せず(<4.65)	検出せず(<4.38)	検出せず(<9.0)
	鹿嶋市沖	7/21	検出せず(<4.82)	検出せず(<4.88)	検出せず(<9.7)
	神栖市沖	7/22	検出せず(<4.82)	検出せず(<5.70)	検出せず(<11)
ユメカサゴ	銚田市沖	7/21	検出せず(<5.41)	検出せず(<4.24)	検出せず(<9.7)

(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)	8/1	検出せず(<4.32)	30.9	31
	霞ヶ浦(西浦)	8/2	6.55	41.7	48
アユ	大北川 (北茨城市中郷町地先)	7/28	検出せず(<4.02)	検出せず(<5.04)	検出せず(<9.1)
	花園川 (北茨城市華川町地先)	7/28	検出せず(<4.22)	検出せず(<4.79)	検出せず(<9.0)
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	8/1	5.53	14.1	20
	小貝川(常総市曲田地先)	7/27	検出せず(<4.19)	検出せず(<3.20)	検出せず(<7.4)
	小貝川(常総市曲田地先)	8/2	検出せず(<4.80)	検出せず(<4.94)	検出せず(<9.7)
	利根川(神栖市太田地先)	7/30	検出せず(<4.78)	検出せず(<5.05)	検出せず(<9.8)
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(西浦)	8/1	検出せず(<3.86)	7.09	7.1
ヤマメ(天然)	大北川(小山ダム上流) 高萩市	7/24	検出せず(<3.89)	検出せず(<4.15)	検出せず(<8.0)
	花園川(水沼ダム上流) 北茨城市	7/24	検出せず(<5.12)	検出せず(<5.12)	検出せず(<10)
	霞ヶ浦(西浦)	8/1	検出せず(<4.97)	13.4	13
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	8/1	検出せず(<4.97)	13.4	13
	霞ヶ浦(北浦)	8/1	検出せず(<4.19)	15.2	15

※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8月10日 茨城県農林水産部漁政課長

