

平成30年10月18日

魚介類の分析結果について (38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	鹿嶋市沖	H30.10.9	検出せず(< 0.506)	検出せず(< 0.510)	検出せず(< 1.0)
シイラ	ひたちなか市沖	H30.10.8	検出せず(< 0.330)	検出せず(< 0.363)	検出せず(< 0.69)
マアジ	北茨城市沖	H30.10.11	検出せず(< 5.35)	検出せず(< 5.03)	検出せず(< 10)
マサバ	北茨城市沖	H30.10.11	検出せず(< 4.89)	検出せず(< 4.74)	検出せず(< 9.6)
	日立市沖	H30.10.10	検出せず(< 3.54)	検出せず(< 3.48)	検出せず(< 7.0)

(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
アンコウ	日立市沖	H30.10.10	検出せず(< 0.486)	検出せず(< 0.487)	検出せず(< 0.97)
イシダイ	ひたちなか市沖	H30.10.8	検出せず(< 5.02)	検出せず(< 5.05)	検出せず(< 10)
ウマズラハギ	ひたちなか市沖	H30.10.8	検出せず(< 4.55)	検出せず(< 4.20)	検出せず(< 8.8)
エソイソアイナメ	日立市沖	H30.10.10	検出せず(< 5.01)	検出せず(< 4.92)	検出せず(< 9.9)
カガミダイ	日立市沖	H30.10.10	検出せず(< 4.62)	検出せず(< 4.26)	検出せず(< 8.9)
カナガシラ	北茨城市沖	H30.10.11	検出せず(< 5.13)	検出せず(< 4.72)	検出せず(< 9.9)
	高萩市沖	H30.10.11	検出せず(< 5.20)	検出せず(< 4.42)	検出せず(< 9.6)
	日立市沖	H30.10.11	検出せず(< 4.56)	検出せず(< 4.63)	検出せず(< 9.2)
コウイカ	日立市沖	H30.10.10	検出せず(< 4.91)	検出せず(< 4.86)	検出せず(< 9.8)
コモンカスベ	ひたちなか市沖	H30.10.8	検出せず(< 5.79)	検出せず(< 8.28)	検出せず(< 14)
ショウサイフグ	北茨城市沖	H30.10.11	検出せず(< 4.34)	検出せず(< 5.30)	検出せず(< 9.6)
	高萩市沖	H30.10.11	検出せず(< 3.63)	検出せず(< 3.92)	検出せず(< 7.6)
	日立市沖	H30.10.11	検出せず(< 4.68)	検出せず(< 4.52)	検出せず(< 9.2)
シライトマキバイ	日立市沖	H30.10.10	検出せず(< 4.10)	検出せず(< 5.08)	検出せず(< 9.2)
シログチ(イシモチ)	北茨城市沖	H30.10.11	検出せず(< 6.17)	検出せず(< 7.17)	検出せず(< 13)
	日立市沖	H30.10.11	検出せず(< 4.77)	検出せず(< 3.60)	検出せず(< 8.4)
シロメバル	ひたちなか市沖	H30.10.8	検出せず(< 0.305)	0.555	0.56
スルメイカ	日立市沖	H30.10.10	検出せず(< 6.55)	検出せず(< 5.44)	検出せず(< 12)
ソウハチ	日立市沖	H30.10.10	検出せず(< 3.77)	検出せず(< 3.05)	検出せず(< 6.8)
タチウオ	北茨城市沖	H30.10.11	検出せず(< 4.61)	検出せず(< 4.91)	検出せず(< 9.5)
チダイ	北茨城市沖	H30.10.11	検出せず(< 6.22)	検出せず(< 6.72)	検出せず(< 13)
	高萩市沖	H30.10.11	検出せず(< 3.47)	検出せず(< 5.14)	検出せず(< 8.6)
	日立市沖	H30.10.11	検出せず(< 3.05)	検出せず(< 4.86)	検出せず(< 7.9)
ババガレイ(ナメタガレイ)	日立市沖	H30.10.10	検出せず(< 6.34)	検出せず(< 6.69)	検出せず(< 13)
ヒラメ	北茨城市沖	H30.10.11	検出せず(< 5.93)	検出せず(< 5.02)	検出せず(< 11)
	ひたちなか市沖	H30.10.8	検出せず(< 0.437)	検出せず(< 0.35)	検出せず(< 0.79)
ホウボウ	北茨城市沖	H30.10.11	検出せず(< 4.53)	検出せず(< 4.46)	検出せず(< 9.0)
	高萩市沖	H30.10.11	検出せず(< 4.69)	検出せず(< 4.76)	検出せず(< 9.5)
	日立市沖	H30.10.11	検出せず(< 3.48)	検出せず(< 5.08)	検出せず(< 8.6)
マガレイ	北茨城市沖	H30.10.11	検出せず(< 4.64)	検出せず(< 5.41)	検出せず(< 10)
	高萩市沖	H30.10.11	検出せず(< 4.89)	検出せず(< 4.61)	検出せず(< 9.5)
マコガレイ	北茨城市沖	H30.10.11	検出せず(< 4.66)	検出せず(< 4.23)	検出せず(< 8.9)
	高萩市沖	H30.10.11	検出せず(< 5.31)	検出せず(< 4.70)	検出せず(< 10)
	日立市沖	H30.10.11	検出せず(< 4.04)	検出せず(< 4.29)	検出せず(< 8.3)

(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
マダイ	日立市沖	H30.10.11	検出せず(< 4.43)	検出せず(< 5.40)	検出せず(< 9.8)
	鹿嶋市沖	H30.10.2	検出せず(< 0.385)	検出せず(< 0.333)	検出せず(< 0.72)
	鹿嶋市沖	H30.10.15	検出せず(< 5.27)	検出せず(< 5.39)	検出せず(< 11)
マダラ	日立市沖	H30.10.10	検出せず(< 4.49)	検出せず(< 4.69)	検出せず(< 9.2)
マトウダイ	北茨城市沖	H30.10.11	検出せず(< 6.15)	検出せず(< 4.63)	検出せず(< 11)
	高萩市沖	H30.10.11	検出せず(< 5.28)	検出せず(< 4.20)	検出せず(< 9.5)
	日立市沖	H30.10.11	検出せず(< 3.92)	検出せず(< 4.91)	検出せず(< 8.8)
	ひたちなか市沖	H30.10.8	検出せず(< 6.87)	検出せず(< 6.66)	検出せず(< 14)
マフグ	北茨城市沖	H30.10.11	検出せず(< 5.01)	検出せず(< 5.82)	検出せず(< 11)
	日立市沖	H30.10.11	検出せず(< 3.73)	検出せず(< 4.01)	検出せず(< 7.7)
ミギガレイ	日立市沖	H30.10.10	検出せず(< 3.55)	検出せず(< 3.00)	検出せず(< 6.6)
ムシガレイ	北茨城市沖	H30.10.11	検出せず(< 5.14)	検出せず(< 5.23)	検出せず(< 10)
	高萩市沖	H30.10.11	検出せず(< 4.99)	検出せず(< 4.84)	検出せず(< 9.8)
メイタガレイ	北茨城市沖	H30.10.11	検出せず(< 4.75)	検出せず(< 3.91)	検出せず(< 8.7)
	高萩市沖	H30.10.11	検出せず(< 5.00)	検出せず(< 5.27)	検出せず(< 10)
	日立市沖	H30.10.11	検出せず(< 4.14)	検出せず(< 4.08)	検出せず(< 8.2)
ヤナギダコ	日立市沖	H30.10.10	検出せず(< 0.382)	検出せず(< 0.412)	検出せず(< 0.79)
ヤナギムシガレイ	日立市沖	H30.10.10	検出せず(< 4.37)	検出せず(< 3.82)	検出せず(< 8.2)
ヤリイカ	日立市沖	H30.10.10	検出せず(< 4.98)	検出せず(< 5.01)	検出せず(< 10)
ユメカサゴ(ノドグロ)	日立市沖	H30.10.10	検出せず(< 4.91)	検出せず(< 5.09)	検出せず(< 10)
	日立市沖	H30.10.10	検出せず(< 5.30)	検出せず(< 4.82)	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)	城下川(行方市麻生地先)	H30.10.15	検出せず(< 5.10)	52.1	52
	恋瀬川(石岡市高浜地先)	H30.10.4	検出せず(< 6.88)	34.9	35
ウナギ(天然)	小貝川(つくばみらい市長渡呂地先)	H30.10.11	検出せず(< 5.45)	検出せず(< 6.27)	検出せず(< 12)

※放射性セシウム合計値欄:「検出せず」の後ろの()内の数値は検出下限値

※放射性セシウム合計値欄: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30年10月18日 茨城県農林水産部漁政課長 印

