

魚介類の分析結果について（39種84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
ウルメイワシ	北茨城市沖	9/9	検出せず(<3.67)	検出せず(<4.07)	検出せず(<7.7)
カタクチイワシ	北茨城市沖	9/9	検出せず(<5.59)	検出せず(<5.17)	検出せず(<11)
	東海村沖	9/9	検出せず(<4.75)	検出せず(<4.83)	検出せず(<9.6)

（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
アオメエソ(メヒカリ)	日立市沖	9/9	検出せず(<5.52)	検出せず(<5.26)	検出せず(<11)
	大洗町沖	9/9	検出せず(<4.02)	検出せず(<4.05)	検出せず(<8.1)
アカエイ	ひたちなか市沖	9/15	検出せず(<0.504)	0.885	0.89
アカムツ	北茨城市沖	9/12	検出せず(<5.62)	検出せず(<5.77)	検出せず(<11)
	高萩市沖	9/12	検出せず(<6.34)	検出せず(<6.00)	検出せず(<12)
エゾイソアイナメ	日立市沖	9/9	検出せず(<5.17)	検出せず(<4.78)	検出せず(<10)
	大洗町沖	9/9	検出せず(<3.72)	検出せず(<3.53)	検出せず(<7.3)
エゾボラモドキ	大洗町沖	9/9	検出せず(<6.04)	検出せず(<6.32)	検出せず(<12)
カガミダイ	日立市沖	9/9	検出せず(<4.39)	検出せず(<4.43)	検出せず(<8.8)
	日立市沖	9/12	検出せず(<4.90)	検出せず(<3.76)	検出せず(<8.7)
カナガシラ	北茨城市沖	9/12	検出せず(<4.66)	検出せず(<4.81)	検出せず(<9.5)
	高萩市沖	9/12	検出せず(<6.34)	検出せず(<6.21)	検出せず(<13)
	日立市沖	9/9	検出せず(<5.33)	検出せず(<4.58)	検出せず(<9.9)
	日立市沖	9/12	検出せず(<5.12)	検出せず(<4.36)	検出せず(<9.5)
カンパチ	ひたちなか市沖	9/14	検出せず(<3.10)	検出せず(<3.36)	検出せず(<6.5)
クロダイ	北茨城市沖	9/9	検出せず(<3.61)	検出せず(<4.06)	検出せず(<7.7)
	ひたちなか市沖	9/15	検出せず(<4.36)	検出せず(<5.23)	検出せず(<9.6)
ケンサキイカ	北茨城市沖	9/12	検出せず(<5.04)	検出せず(<4.98)	検出せず(<10)
	高萩市沖	9/12	検出せず(<5.01)	検出せず(<4.91)	検出せず(<9.9)
	日立市沖	9/9	検出せず(<3.64)	検出せず(<3.70)	検出せず(<7.3)
	日立市沖	9/12	検出せず(<4.49)	検出せず(<4.96)	検出せず(<9.5)
コモンカスベ	ひたちなか市沖	9/15	検出せず(<4.54)	検出せず(<4.93)	検出せず(<9.5)
ショウサイフグ	高萩市沖	9/12	検出せず(<4.96)	検出せず(<5.99)	検出せず(<11)
	日立市沖	9/9	検出せず(<4.78)	検出せず(<4.56)	検出せず(<9.3)
	日立市沖	9/12	検出せず(<5.12)	検出せず(<5.30)	検出せず(<10)
シライトマキバイ	日立市沖	9/9	検出せず(<3.48)	検出せず(<4.77)	検出せず(<8.3)
	大洗町沖	9/9	検出せず(<3.94)	検出せず(<5.44)	検出せず(<9.4)
スルメイカ	北茨城市沖	9/12	検出せず(<4.76)	検出せず(<5.41)	検出せず(<10)
	日立市沖	9/9	検出せず(<4.77)	検出せず(<4.98)	検出せず(<9.8)
	大洗町沖	9/9	検出せず(<3.48)	検出せず(<3.24)	検出せず(<6.7)
ソウハチ	日立市沖	9/9	検出せず(<5.61)	検出せず(<6.21)	検出せず(<12)
チダイ	日立市沖	9/9	検出せず(<4.93)	検出せず(<4.68)	検出せず(<9.6)
	日立市沖	9/12	検出せず(<4.53)	検出せず(<3.85)	検出せず(<8.4)
	鹿嶋市沖	9/12	検出せず(<4.23)	検出せず(<5.35)	検出せず(<9.6)

(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
ヌマガレイ	ひたちなか市沖	9/15	検出せず(<4.86)	検出せず(<4.52)	検出せず(<9.4)
パパガレイ(ナメタガレイ)	日立市沖	9/9	検出せず(<5.78)	検出せず(<5.58)	検出せず(<11)
	大洗町沖	9/9	検出せず(<4.36)	検出せず(<4.96)	検出せず(<9.3)
ヒラマサ	東海村沖	9/9	検出せず(<4.87)	検出せず(<5.11)	検出せず(<10)
ヒラメ	ひたちなか市沖	9/14	検出せず(<0.349)	0.840	0.84
ヒレグロ	日立市沖	9/9	検出せず(<4.51)	検出せず(<3.92)	検出せず(<8.4)
	大洗町沖	9/9	検出せず(<3.33)	検出せず(<3.84)	検出せず(<7.2)
ホウボウ	日立市沖	9/9	検出せず(<3.91)	検出せず(<4.52)	検出せず(<8.4)
ボタンエビ	大洗町沖	9/9	検出せず(<4.86)	検出せず(<4.38)	検出せず(<9.2)
マガレイ	北茨城市沖	9/12	検出せず(<3.20)	検出せず(<3.63)	検出せず(<6.8)
	高萩市沖	9/12	検出せず(<4.84)	検出せず(<4.77)	検出せず(<9.6)
	日立市沖	9/9	検出せず(<5.11)	検出せず(<4.02)	検出せず(<9.1)
マコガレイ	北茨城市沖	9/12	検出せず(<4.17)	検出せず(<4.60)	検出せず(<8.8)
	高萩市沖	9/12	検出せず(<5.00)	検出せず(<5.07)	検出せず(<10)
	日立市沖	9/9	検出せず(<3.61)	検出せず(<3.42)	検出せず(<7.0)
	日立市沖	9/12	検出せず(<5.20)	検出せず(<4.54)	検出せず(<9.7)
マダイ	鹿嶋市沖	9/12	検出せず(<4.01)	検出せず(<4.26)	検出せず(<8.3)
マダラ	日立市沖	9/9	検出せず(<4.15)	検出せず(<4.97)	検出せず(<9.1)
	大洗町沖	9/9	検出せず(<3.77)	検出せず(<4.16)	検出せず(<7.9)
マトウダイ	高萩市沖	9/12	検出せず(<4.31)	検出せず(<4.50)	検出せず(<8.8)
	日立市沖	9/9	検出せず(<5.85)	検出せず(<6.66)	検出せず(<13)
	日立市沖	9/12	検出せず(<4.05)	検出せず(<5.26)	検出せず(<9.3)
	ひたちなか市沖	9/14	検出せず(<3.48)	検出せず(<3.49)	検出せず(<7.0)
ミギガレイ	日立市沖	9/9	検出せず(<6.07)	検出せず(<5.79)	検出せず(<12)
	大洗町沖	9/9	検出せず(<3.91)	検出せず(<5.13)	検出せず(<9.0)
ムシガレイ	北茨城市沖	9/12	検出せず(<4.08)	検出せず(<4.37)	検出せず(<8.5)
	高萩市沖	9/12	検出せず(<5.26)	検出せず(<5.99)	検出せず(<11)
	日立市沖	9/9	検出せず(<3.66)	検出せず(<3.98)	検出せず(<7.6)
	日立市沖	9/12	検出せず(<5.42)	検出せず(<5.23)	検出せず(<11)
	大洗町沖	9/9	検出せず(<5.38)	検出せず(<4.50)	検出せず(<9.9)
メイタガレイ	高萩市沖	9/12	検出せず(<4.91)	検出せず(<6.60)	検出せず(<12)
	日立市沖	9/9	検出せず(<4.78)	検出せず(<5.36)	検出せず(<10)
	日立市沖	9/12	検出せず(<5.17)	検出せず(<4.42)	検出せず(<9.6)
ヤナギダコ	日立市沖	9/9	検出せず(<0.325)	検出せず(<0.338)	検出せず(<0.66)
	大洗町沖	9/9	検出せず(<3.67)	検出せず(<4.29)	検出せず(<8.0)
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	9/12	検出せず(<4.31)	検出せず(<3.82)	検出せず(<8.1)
	高萩市沖	9/12	検出せず(<6.13)	検出せず(<5.05)	検出せず(<11)
	日立市沖	9/9	検出せず(<4.47)	検出せず(<4.16)	検出せず(<8.6)
	日立市沖	9/9	検出せず(<3.32)	検出せず(<3.39)	検出せず(<6.7)
	日立市沖	9/12	検出せず(<4.98)	検出せず(<5.08)	検出せず(<10)
	大洗町沖	9/9	検出せず(<4.70)	検出せず(<3.71)	検出せず(<8.4)
ヤリイカ	日立市沖	9/9	検出せず(<4.98)	検出せず(<4.53)	検出せず(<9.5)
ユメカサゴ	日立市沖	9/9	検出せず(<4.88)	検出せず(<5.16)	検出せず(<10)
	大洗町沖	9/9	検出せず(<4.83)	検出せず(<4.49)	検出せず(<9.3)

(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
ヒジキ	大洗町磯浜町地先	9/15	検出せず(<0.828)	検出せず(<0.837)	検出せず(<1.7)

(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
ウナギ(天然)	小貝川(常総市福二町地先)	9/12	検出せず(<3.62)	検出せず(<4.47)	検出せず(<8.1)
	利根川(神栖市太田地先)	9/12	検出せず(<5.06)	検出せず(<4.57)	検出せず(<9.6)

※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9月21日 茨城県農林水産部漁政課長

