

魚介類の分析結果について（27種47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
イカナゴ稚魚(コウナゴ)	北茨城市沖	3/2	検出せず(<5.70)	検出せず(<5.01)	検出せず(<11)

（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	2/25	1.67	7.56	9.2
アナゴ	北茨城市沖	2/24	検出せず(<3.77)	検出せず(<4.20)	検出せず(<8.0)
	日立市沖	2/23	検出せず(<6.05)	検出せず(<5.78)	検出せず(<12)
イシガレイ	ひたちなか市沖	2/25	検出せず(<4.51)	検出せず(<6.05)	検出せず(<11)
ウスメバル	北茨城市沖	2/25	検出せず(<4.82)	検出せず(<5.69)	検出せず(<11)
ウマヅラハギ	北茨城市沖	2/24	検出せず(<3.96)	検出せず(<5.03)	検出せず(<9.0)
	日立市沖	2/24	検出せず(<3.88)	検出せず(<4.38)	検出せず(<8.3)
エゾイソアイナメ	大洗町沖	2/23	検出せず(<3.90)	検出せず(<3.53)	検出せず(<7.4)
カガミダイ	日立市沖	2/23	検出せず(<6.42)	検出せず(<5.68)	検出せず(<12)
カナガシラ	北茨城市沖	2/24	検出せず(<3.56)	検出せず(<3.89)	検出せず(<7.5)
	日立市沖	2/24	検出せず(<4.35)	検出せず(<5.19)	検出せず(<9.5)
	大洗町沖	2/24	検出せず(<5.05)	検出せず(<5.53)	検出せず(<11)
キツネメバル	北茨城市沖	2/25	5.85	25.4	31
シログチ(イシモチ)	大洗町沖	2/23	検出せず(<4.13)	検出せず(<3.93)	検出せず(<8.1)
シロメバル	北茨城市沖	2/25	検出せず(<5.17)	検出せず(<5.42)	検出せず(<11)
スズキ	北茨城市沖	2/24	検出せず(<4.89)	検出せず(<4.46)	検出せず(<9.4)
	日立市沖	2/24	検出せず(<6.16)	検出せず(<6.91)	検出せず(<13)
	ひたちなか市沖	2/19	1.24	8.25	9.5
ソウハチ	北茨城市沖	2/24	検出せず(<5.23)	検出せず(<5.13)	検出せず(<10)
	日立市沖	2/24	検出せず(<3.60)	検出せず(<3.32)	検出せず(<6.9)
チダイ	日立市沖	2/24	検出せず(<3.94)	検出せず(<4.09)	検出せず(<8.0)
	大洗町沖	2/24	検出せず(<4.78)	検出せず(<5.32)	検出せず(<10)
ババガレイ(ナメタガレイ)	高萩市沖	2/23	検出せず(<4.02)	検出せず(<4.31)	検出せず(<8.3)
	日立市沖	2/23	検出せず(<4.00)	検出せず(<5.02)	検出せず(<9.0)
ホウボウ	北茨城市沖	2/24	検出せず(<4.45)	検出せず(<4.69)	検出せず(<9.1)
マガレイ	日立市沖	2/24	検出せず(<4.22)	検出せず(<4.12)	検出せず(<8.3)
	大洗町沖	2/24	検出せず(<5.64)	検出せず(<6.82)	検出せず(<12)
マダイ	日立市沖	2/24	検出せず(<3.43)	検出せず(<4.50)	検出せず(<7.9)
	大洗町沖	2/24	検出せず(<4.24)	検出せず(<4.60)	検出せず(<8.8)
マダコ	鹿嶋市沖	2/22	検出せず(<0.477)	検出せず(<0.385)	検出せず(<0.86)
マダラ	北茨城市沖	2/24	検出せず(<4.19)	検出せず(<5.21)	検出せず(<9.4)
	北茨城市沖	2/25	検出せず(<0.594)	0.701	0.70
	日立市沖	2/23	検出せず(<4.86)	検出せず(<4.96)	検出せず(<9.8)
	大洗町沖	2/24	検出せず(<5.48)	検出せず(<6.26)	検出せず(<12)

(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
マフグ	日立市沖	2/23	検出せず(<5.19)	検出せず(<4.69)	検出せず(<9.9)
	大洗町沖	2/23	検出せず(<4.38)	検出せず(<4.56)	検出せず(<8.9)
ミギガレイ	高萩市沖	2/23	検出せず(<3.77)	検出せず(<3.59)	検出せず(<7.4)
	大洗町沖	2/23	検出せず(<4.33)	検出せず(<4.82)	検出せず(<9.2)
ムシガレイ	北茨城市沖	2/24	検出せず(<4.62)	検出せず(<5.26)	検出せず(<9.9)
	日立市沖	2/24	検出せず(<3.68)	検出せず(<3.33)	検出せず(<7.0)
	大洗町沖	2/24	検出せず(<5.27)	検出せず(<6.60)	検出せず(<12)
モスソガイ	鹿嶋市沖	2/22	検出せず(<6.45)	検出せず(<4.70)	検出せず(<11)

(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
イワナ(天然)	大北川(小山ダム上流) 高萩市	2/28	検出せず(<3.60)	検出せず(<4.10)	検出せず(<7.7)
	花園川(水沼ダム上流) 北茨城市	2/28	検出せず(<3.85)	検出せず(<4.09)	検出せず(<7.9)
ヤマメ(天然)	大北川(小山ダム上流) 高萩市	2/28	検出せず(<4.18)	5.70	5.7
	花園川(水沼ダム上流) 北茨城市	2/28	検出せず(<3.83)	検出せず(<4.19)	検出せず(<8.0)

※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3月3日 茨城県農林水産部漁政課長

