

魚介類の分析結果について（26種58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
ゴマサバ	日立市沖	6/22	検出せず(<4.07)	検出せず(<3.73)	検出せず(<7.8)
シラウオ(イシカワシラウオ)	鹿嶋市沖	6/21	検出せず(<6.32)	検出せず(<5.10)	検出せず(<11)
シラス	鹿嶋市沖	6/21	検出せず(<0.463)	検出せず(<0.524)	検出せず(<0.99)
マサバ	大洗町沖	6/22	検出せず(<4.55)	検出せず(<4.68)	検出せず(<9.2)
	鹿嶋市沖	6/22	検出せず(<2.96)	検出せず(<3.98)	検出せず(<6.9)

（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
アカガレイ	日立市沖	6/22	検出せず(<4.77)	検出せず(<4.67)	検出せず(<9.4)
	日立市沖	6/22	検出せず(<4.79)	検出せず(<4.23)	検出せず(<9.0)
	大洗町沖	6/22	検出せず(<5.13)	検出せず(<4.46)	検出せず(<9.6)
	鹿嶋市沖	6/22	検出せず(<3.29)	検出せず(<4.40)	検出せず(<7.7)
エソイソアイナメ	日立市沖	6/22	検出せず(<4.69)	検出せず(<5.06)	検出せず(<9.8)
	日立市沖	6/22	検出せず(<4.70)	検出せず(<6.23)	検出せず(<11)
	大洗町沖	6/22	検出せず(<5.03)	検出せず(<4.41)	検出せず(<9.4)
	鹿嶋市沖	6/22	検出せず(<3.75)	検出せず(<3.99)	検出せず(<7.7)
鹿島灘はまぐり	鉾田市沖	6/22	検出せず(<2.94)	検出せず(<2.87)	検出せず(<5.8)
ギス	日立市沖	6/22	検出せず(<4.37)	検出せず(<4.11)	検出せず(<8.5)
	大洗町沖	6/22	検出せず(<4.74)	検出せず(<5.12)	検出せず(<9.9)
	鹿嶋市沖	6/22	検出せず(<3.16)	検出せず(<4.34)	検出せず(<7.5)
ケガニ	鹿嶋市沖	6/22	検出せず(<5.06)	検出せず(<4.89)	検出せず(<10)
サメガレイ	日立市沖	6/22	検出せず(<5.17)	検出せず(<4.34)	検出せず(<9.5)
シライトマキバイ	日立市沖	6/20	検出せず(<5.14)	検出せず(<4.77)	検出せず(<9.9)
	日立市沖	6/22	検出せず(<4.10)	検出せず(<4.75)	検出せず(<8.9)
	日立市沖	6/22	検出せず(<3.18)	検出せず(<4.12)	検出せず(<7.3)
	大洗町沖	6/22	検出せず(<5.28)	検出せず(<5.09)	検出せず(<10)
	鹿嶋市沖	6/22	検出せず(<3.92)	検出せず(<4.35)	検出せず(<8.3)
	鹿嶋市沖	6/23	検出せず(<5.30)	検出せず(<6.07)	検出せず(<11)
スルメイカ	日立市沖	6/22	検出せず(<6.38)	検出せず(<8.35)	検出せず(<15)
	日立市沖	6/22	検出せず(<3.57)	検出せず(<4.05)	検出せず(<7.6)
ズワイガニ	日立市沖	6/22	検出せず(<5.17)	検出せず(<5.04)	検出せず(<10)
チヂミエソボラ	日立市沖	6/22	検出せず(<5.84)	検出せず(<5.05)	検出せず(<11)
	日立市沖	6/22	検出せず(<3.86)	検出せず(<3.66)	検出せず(<7.5)
	大洗町沖	6/22	検出せず(<3.29)	検出せず(<4.04)	検出せず(<7.3)
	鹿嶋市沖	6/22	検出せず(<3.85)	検出せず(<3.82)	検出せず(<7.7)
ナガバイ	日立市沖	6/22	検出せず(<4.00)	検出せず(<4.62)	検出せず(<8.6)
ヒレグロ	日立市沖	6/22	検出せず(<6.84)	検出せず(<6.84)	検出せず(<14)
	大洗町沖	6/22	検出せず(<4.55)	検出せず(<5.26)	検出せず(<9.8)

(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
ポタンエビ	日立市沖	6/22	検出せず(<4.57)	検出せず(<3.46)	検出せず(<8.0)
	大洗町沖	6/22	検出せず(<3.90)	検出せず(<4.55)	検出せず(<8.5)
	鹿嶋市沖	6/22	検出せず(<4.20)	検出せず(<3.77)	検出せず(<8.0)
ホッキガイ	鉾田市沖	6/22	検出せず(<2.85)	検出せず(<2.97)	検出せず(<5.8)
マダイ	鹿嶋市沖	6/21	検出せず(<5.00)	検出せず(<4.27)	検出せず(<9.3)
マダラ	日立市沖	6/22	検出せず(<4.18)	検出せず(<5.87)	検出せず(<10)
	日立市沖	6/22	検出せず(<3.87)	検出せず(<3.95)	検出せず(<7.8)
ミズダコ	日立市沖	6/22	検出せず(<5.50)	検出せず(<4.86)	検出せず(<10)
ヤナギダコ	日立市沖	6/22	検出せず(<5.44)	検出せず(<4.81)	検出せず(<10)
	大洗町沖	6/22	検出せず(<5.43)	検出せず(<4.80)	検出せず(<10)
	鹿嶋市沖	6/22	検出せず(<5.32)	検出せず(<4.70)	検出せず(<10)
ユメカサゴ	日立市沖	6/22	検出せず(<4.67)	検出せず(<5.57)	検出せず(<10)
	日立市沖	6/22	検出せず(<4.07)	検出せず(<4.34)	検出せず(<8.4)
	大洗町沖	6/22	検出せず(<4.89)	検出せず(<4.75)	検出せず(<9.6)
	鹿嶋市沖	6/22	検出せず(<4.10)	検出せず(<4.59)	検出せず(<8.7)

(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)	霞ヶ浦(北浦)	6/20	検出せず(<3.73)	16.7	17
	鬼怒川(常総市大輪町地先)	6/21	検出せず(<3.09)	7.31	7.3
	利根川(神栖市太田地先)	6/20	検出せず(<4.74)	検出せず(<4.73)	検出せず(<9.5)
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(西浦)	6/29	2.71	5.70	8.4
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	6/29	4.50	16.3	21
	霞ヶ浦(西浦)	6/29	検出せず(<2.8)	15.1	15
	霞ヶ浦(西浦)	6/29	3.58	15.3	19
	霞ヶ浦(西浦)	6/29	3.91	16.8	21

※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6月30日 茨城県農林水産部漁政課長

