

魚介類の分析結果について（30種59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(メロード)	神栖市沖	11/25	検出せず(<7.51)	検出せず(<7.50)	検出せず(<15)
マアジ	北茨城市沖	11/21	検出せず(<4.43)	検出せず(<4.44)	検出せず(<8.9)
	ひたちなか市沖	11/27	検出せず(<5.29)	検出せず(<4.64)	検出せず(<9.9)
マサバ	北茨城市沖	11/21	検出せず(<4.28)	検出せず(<4.89)	検出せず(<9.2)

（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	11/28	検出せず(<6.16)	検出せず(<4.91)	検出せず(<11)
アンコウ	高萩市沖	11/22	検出せず(<5.86)	検出せず(<5.23)	検出せず(<11)
エゾイソアイナメ	日立市沖	11/22	検出せず(<4.98)	検出せず(<4.79)	検出せず(<9.8)
エソボラモドキ	高萩市沖	11/22	検出せず(<3.98)	検出せず(<4.54)	検出せず(<8.5)
クロダイ	ひたちなか市沖	11/27	検出せず(<0.577)	0.731	0.73
シライトマキバイ	高萩市沖	11/22	検出せず(<4.72)	検出せず(<4.11)	検出せず(<8.8)
	日立市沖	11/22	検出せず(<4.61)	検出せず(<5.10)	検出せず(<9.7)
	日立市沖	11/22	検出せず(<3.81)	検出せず(<3.70)	検出せず(<7.5)
シロメバル	ひたちなか市沖	11/27	検出せず(<4.43)	検出せず(<5.48)	検出せず(<9.9)
チヂミエソボラ	日立市沖	11/22	検出せず(<4.29)	検出せず(<5.37)	検出せず(<9.7)
	日立市沖	11/22	検出せず(<4.95)	検出せず(<4.54)	検出せず(<9.5)
ニベ	ひたちなか市沖	11/27	検出せず(<4.89)	検出せず(<5.38)	検出せず(<10)
ヒラメ	北茨城市沖	11/21	検出せず(<4.54)	検出せず(<5.61)	検出せず(<10)
	北茨城市沖	11/21	検出せず(<4.67)	検出せず(<4.68)	検出せず(<9.4)
	高萩市沖	11/21	検出せず(<4.50)	検出せず(<4.68)	検出せず(<9.2)
	ひたちなか市沖	11/28	検出せず(<0.499)	1.05	1.1
	鹿嶋市沖	11/30	検出せず(<4.75)	検出せず(<3.88)	検出せず(<8.6)
マコガレイ	北茨城市沖	11/21	検出せず(<5.26)	検出せず(<5.36)	検出せず(<11)
	北茨城市沖	11/21	検出せず(<5.66)	検出せず(<4.56)	検出せず(<10)
	高萩市沖	11/21	検出せず(<4.41)	検出せず(<5.06)	検出せず(<9.5)
	ひたちなか市沖	11/28	検出せず(<5.62)	検出せず(<5.07)	検出せず(<11)
マゴチ	ひたちなか市沖	11/28	検出せず(<3.73)	検出せず(<3.43)	検出せず(<7.2)
マダイ	鹿嶋市沖	11/30	検出せず(<3.52)	検出せず(<3.83)	検出せず(<7.4)
マダコ	鹿嶋市沖	11/30	検出せず(<4.05)	検出せず(<5.10)	検出せず(<9.2)
マトウダイ	ひたちなか市沖	11/28	検出せず(<0.453)	0.650	0.65
ムラソイ	ひたちなか市沖	11/27	検出せず(<5.72)	検出せず(<3.81)	検出せず(<9.5)
	ひたちなか市沖	11/27	検出せず(<4.79)	検出せず(<5.32)	検出せず(<10)
メイタガレイ	北茨城市沖	11/21	検出せず(<5.43)	検出せず(<5.25)	検出せず(<11)
ヤナギダコ	高萩市沖	11/22	検出せず(<0.636)	検出せず(<0.499)	検出せず(<1.1)
	日立市沖	11/22	検出せず(<5.07)	検出せず(<5.18)	検出せず(<10)
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	11/21	検出せず(<5.38)	検出せず(<5.06)	検出せず(<10)
	高萩市沖	11/22	検出せず(<4.87)	検出せず(<4.56)	検出せず(<9.4)
	日立市沖	11/22	検出せず(<5.17)	検出せず(<4.28)	検出せず(<9.5)
	日立市沖	11/22	検出せず(<4.59)	検出せず(<4.44)	検出せず(<9.0)
ヤリイカ	北茨城市沖	11/21	検出せず(<4.37)	検出せず(<5.10)	検出せず(<9.5)
ユメカサゴ	高萩市沖	11/22	検出せず(<3.73)	検出せず(<4.53)	検出せず(<8.3)

(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)	11/28	10.6	49.1	60
	霞ヶ浦(西浦)	11/28	6.70	56.8	64
	霞ヶ浦(西浦)	11/28	検出せず(<5.28)	40.0	40
	霞ヶ浦(西浦)	11/29	6.13	39.7	46
	霞ヶ浦(西浦)	11/29	検出せず(<5.93)	33.1	33
	霞ヶ浦(西浦)	11/29	5.26	36.4	42
	霞ヶ浦(西浦)	11/29	4.68	29.0	34
	霞ヶ浦(西浦)	11/29	8.54	42.4	51
	霞ヶ浦(西浦)	11/29	6.27	42.8	49
	霞ヶ浦(西浦)	11/29	検出せず(<4.98)	41.6	42
	霞ヶ浦(西浦)	11/29	6.56	37.6	44
	霞ヶ浦(北浦)	11/28	4.33	36.7	41
	ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	11/28	検出せず(<4.42)	17.9
霞ヶ浦(北浦)		11/29	検出せず(<3.71)	15.1	15
ゲンゴロウブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	11/29	検出せず(<4.73)	13.1	13
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(北浦)	11/28	検出せず(<4.39)	10.0	10
テナガエビ	霞ヶ浦(北浦)	11/28	検出せず(<4.38)	8.38	8.4
ワカサギ	霞ヶ浦(北浦)	11/28	検出せず(<4.22)	10.9	11
	霞ヶ浦(北浦)	11/29	検出せず(<6.70)	7.95	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12月7日 茨城県農林水産部漁政課長

