

魚介類の分析結果について(34種71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	銚田市沖	R2.7.20	検出せず(< 0.377)	検出せず(< 0.420)	検出せず(< 0.80)
	鹿嶋市沖	R2.7.27	検出せず(< 0.399)	検出せず(< 0.397)	検出せず(< 0.80)
マアジ	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 4.28)	検出せず(< 4.72)	検出せず(< 9.0)
マサバ	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 4.37)	検出せず(< 4.31)	検出せず(< 8.7)

(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	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 4.44)	検出せず(< 5.44)	検出せず(< 9.9)
	銚田市沖	R2.7.28	検出せず(< 4.43)	検出せず(< 4.27)	検出せず(< 8.7)
	鹿嶋市沖	R2.7.28	検出せず(< 0.512)	0.537	0.54
アナゴ	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 5.01)	検出せず(< 3.96)	検出せず(< 9.0)
	大洗町沖	R2.7.20	検出せず(< 4.66)	検出せず(< 4.57)	検出せず(< 9.2)
	銚田市沖	R2.7.28	検出せず(< 7.24)	検出せず(< 5.86)	検出せず(< 13)
	鹿嶋市沖	R2.7.28	検出せず(< 3.96)	検出せず(< 5.57)	検出せず(< 9.5)
アンコウ	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 4.65)	検出せず(< 3.70)	検出せず(< 8.4)
	大洗町沖	R2.7.20	検出せず(< 3.62)	検出せず(< 4.38)	検出せず(< 8.0)
	鹿嶋市沖	R2.7.28	検出せず(< 4.96)	検出せず(< 5.01)	検出せず(< 10)
イシガレイ	鹿嶋市沖	R2.7.27	検出せず(< 4.25)	検出せず(< 4.14)	検出せず(< 8.4)
イセエビ	ひたちなか市沖	R2.7.27	検出せず(< 6.16)	検出せず(< 4.93)	検出せず(< 11)
エゾイソイナメ	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 4.86)	検出せず(< 4.16)	検出せず(< 9.0)
オウゴンムラソイ	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 6.60)	検出せず(< 5.91)	検出せず(< 13)
	ひたちなか市沖	R2.7.27	検出せず(< 5.16)	検出せず(< 5.40)	検出せず(< 11)
オキナマコ	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 5.01)	検出せず(< 3.28)	検出せず(< 8.3)
	銚田市沖	R2.7.28	検出せず(< 4.53)	検出せず(< 4.53)	検出せず(< 9.1)
	鹿嶋市沖	R2.7.28	検出せず(< 6.56)	検出せず(< 6.50)	検出せず(< 13)
カガミダイ	大洗町沖	R2.7.20	検出せず(< 5.79)	検出せず(< 5.99)	検出せず(< 12)
カサゴ	ひたちなか市沖	R2.7.25	検出せず(< 5.15)	検出せず(< 4.81)	検出せず(< 10)
カナガシラ	大洗町沖	R2.7.20	検出せず(< 4.02)	検出せず(< 5.27)	検出せず(< 9.3)
クロダイ	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 4.95)	検出せず(< 5.28)	検出せず(< 10)
シライトマキバイ	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 4.07)	検出せず(< 4.80)	検出せず(< 8.9)
	鹿嶋市沖	R2.7.28	検出せず(< 3.91)	検出せず(< 5.35)	検出せず(< 9.3)
シログチ	大洗町沖	R2.7.20	検出せず(< 5.16)	検出せず(< 4.71)	検出せず(< 9.9)
シロメバル	ひたちなか市沖	R2.7.23	検出せず(< 5.00)	検出せず(< 4.18)	検出せず(< 9.2)
スルメイカ	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 5.11)	検出せず(< 4.82)	検出せず(< 9.9)
	銚田市沖	R2.7.28	検出せず(< 4.29)	検出せず(< 5.16)	検出せず(< 9.5)
	鹿嶋市沖	R2.7.28	検出せず(< 4.94)	検出せず(< 4.54)	検出せず(< 9.5)
ナガレメイタガレイ	大洗町沖	R2.7.20	検出せず(< 4.85)	検出せず(< 5.22)	検出せず(< 10)
ニギス	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 4.85)	検出せず(< 4.42)	検出せず(< 9.3)
	銚田市沖	R2.7.28	検出せず(< 5.23)	検出せず(< 6.02)	検出せず(< 11)
ババガレイ	ひたちなか市沖	R2.7.27	検出せず(< 0.400)	検出せず(< 0.492)	検出せず(< 0.89)
ヒメコウイカ	大洗町沖	R2.7.20	検出せず(< 3.83)	検出せず(< 4.03)	検出せず(< 7.9)

(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
ヒラメ	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 4.89)	検出せず(< 4.67)	検出せず(< 9.6)
	ひたちなか市沖	R2.7.27	検出せず(< 4.58)	検出せず(< 5.26)	検出せず(< 9.8)
	大洗町沖	R2.7.20	検出せず(< 0.483)	検出せず(< 0.505)	検出せず(< 0.99)
	鹿嶋市沖	R2.7.20	検出せず(< 4.33)	検出せず(< 5.33)	検出せず(< 9.7)
	鹿嶋市沖	R2.7.27	検出せず(< 4.15)	検出せず(< 3.56)	検出せず(< 7.7)
マコガレイ	大洗町沖	R2.7.20	検出せず(< 4.10)	検出せず(< 3.86)	検出せず(< 8.0)
マトウダイ	ひたちなか市沖	R2.7.27	検出せず(< 5.63)	検出せず(< 5.13)	検出せず(< 11)
	大洗町沖	R2.7.20	検出せず(< 5.12)	検出せず(< 6.41)	検出せず(< 12)
ミギガレイ	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 4.39)	検出せず(< 4.09)	検出せず(< 8.5)
	大洗町沖	R2.7.20	検出せず(< 4.33)	検出せず(< 3.44)	検出せず(< 7.8)
ムシガレイ	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 4.79)	検出せず(< 4.50)	検出せず(< 9.3)
	大洗町沖	R2.7.20	検出せず(< 5.85)	検出せず(< 6.30)	検出せず(< 12)
	鹿嶋市沖	R2.7.28	検出せず(< 4.98)	検出せず(< 4.62)	検出せず(< 9.6)
ムラソイ	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 4.40)	検出せず(< 5.35)	検出せず(< 9.8)
	ひたちなか市沖	R2.7.27	検出せず(< 5.01)	検出せず(< 5.10)	検出せず(< 10)
ヤナギダコ	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 4.71)	検出せず(< 4.29)	検出せず(< 9.0)
	大洗町沖	R2.7.20	検出せず(< 3.34)	検出せず(< 3.86)	検出せず(< 7.2)
	鉾田市沖	R2.7.28	検出せず(< 0.427)	検出せず(< 0.507)	検出せず(< 0.93)
	鹿嶋市沖	R2.7.28	検出せず(< 0.513)	検出せず(< 0.572)	検出せず(< 1.1)
ヤナギムシガレイ	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 4.26)	検出せず(< 4.94)	検出せず(< 9.2)
	大洗町沖	R2.7.20	検出せず(< 4.87)	検出せず(< 4.58)	検出せず(< 9.5)
	鹿嶋市沖	R2.7.28	検出せず(< 6.14)	検出せず(< 6.24)	検出せず(< 12)
ヤリイカ	鹿嶋市沖	R2.7.28	検出せず(< 7.45)	検出せず(< 6.40)	検出せず(< 14)
ユメカサゴ	ひたちなか市沖	R2.7.20	検出せず(< 5.04)	検出せず(< 5.23)	検出せず(< 10)
	鹿嶋市沖	R2.7.28	検出せず(< 3.87)	検出せず(< 5.23)	検出せず(< 9.1)

(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(つくばみらい市長渡呂地先)	R2.7.16	検出せず(< 4.51)	6.77	6.8
	鬼怒川(常総市三坂町地先)	R2.7.15	検出せず(< 4.66)	検出せず(< 4.11)	検出せず(< 8.8)
	鬼怒川(常総市中妻町地先)	R2.7.16	検出せず(< 3.77)	検出せず(< 3.16)	検出せず(< 6.9)
	鬼怒川(常総市三妻町地先)	R2.7.18	検出せず(< 4.30)	検出せず(< 3.11)	検出せず(< 7.4)
	鬼怒川(常総市亀岡町地先)	R2.7.18	検出せず(< 4.67)	検出せず(< 4.61)	検出せず(< 9.3)
	利根川(取手市野々井地先)	R2.7.20	検出せず(< 3.74)	4.94	4.9
	利根川(取手市小文間地先)	R2.7.23	検出せず(< 3.57)	検出せず(< 3.70)	検出せず(< 7.3)
	利根川(取手市青柳地先)	R2.7.21	検出せず(< 3.39)	検出せず(< 4.37)	検出せず(< 7.8)

※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。

令和2年8月6日 茨城県農林水産部漁政課長 印

