

## 魚介類の分析結果について(18種46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	R4.9.5	検出せず(< 0.249 )	検出せず(< 0.221 )	検出せず(< 0.47 )
マアジ	ひたちなか市沖	R4.9.5	検出せず(< 0.517 )	検出せず(< 0.453 )	検出せず(< 0.97 )
	大洗町沖	R4.8.30	検出せず(< 2.48 )	検出せず(< 2.56 )	検出せず(< 5.0 )

(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
アカカマス	ひたちなか市沖	R4.9.5	検出せず(< 4.23 )	検出せず(< 4.08 )	検出せず(< 8.3 )
イセエビ	鹿嶋市沖	R4.9.5	検出せず(< 3.89 )	検出せず(< 5.12 )	検出せず(< 9.0 )
エゾイソアイナメ	ひたちなか市沖	R4.8.30	検出せず(< 3.54 )	検出せず(< 3.36 )	検出せず(< 6.9 )
	ひたちなか市沖	R4.8.30	検出せず(< 2.98 )	検出せず(< 3.48 )	検出せず(< 6.5 )
	大洗町沖	R4.8.30	検出せず(< 3.04 )	検出せず(< 2.39 )	検出せず(< 5.4 )
	大洗町沖	R4.8.30	検出せず(< 2.88 )	検出せず(< 3.72 )	検出せず(< 6.6 )
	大洗町沖	R4.8.30	検出せず(< 2.89 )	検出せず(< 3.90 )	検出せず(< 6.8 )
	銚田市沖	R4.8.30	検出せず(< 5.43 )	検出せず(< 4.97 )	検出せず(< 10 )
	銚田市沖	R4.8.30	検出せず(< 5.64 )	検出せず(< 4.83 )	検出せず(< 10 )
	銚田市沖	R4.8.31	検出せず(< 4.26 )	検出せず(< 4.37 )	検出せず(< 8.6 )
	銚田市沖	R4.8.31	検出せず(< 4.19 )	検出せず(< 3.48 )	検出せず(< 7.7 )
	銚田市沖	R4.8.31	検出せず(< 3.53 )	検出せず(< 3.32 )	検出せず(< 6.9 )
カサゴ	大洗町沖	R4.8.31	検出せず(< 2.84 )	検出せず(< 2.39 )	検出せず(< 5.2 )
ギス	ひたちなか市沖	R4.8.30	検出せず(< 0.288 )	検出せず(< 0.298 )	検出せず(< 0.59 )
	大洗町沖	R4.8.30	検出せず(< 2.97 )	検出せず(< 2.26 )	検出せず(< 5.2 )
	大洗町沖	R4.8.30	検出せず(< 2.90 )	検出せず(< 2.73 )	検出せず(< 5.6 )
	銚田市沖	R4.8.30	検出せず(< 0.614 )	検出せず(< 0.598 )	検出せず(< 1.2 )
	銚田市沖	R4.8.31	検出せず(< 5.15 )	検出せず(< 6.10 )	検出せず(< 11 )
	銚田市沖	R4.8.31	検出せず(< 6.55 )	検出せず(< 6.29 )	検出せず(< 13 )
キチジ	ひたちなか市沖	R4.8.30	検出せず(< 4.17 )	検出せず(< 5.32 )	検出せず(< 9.5 )
シライトマキバイ	ひたちなか市沖	R4.8.30	検出せず(< 4.40 )	検出せず(< 3.45 )	検出せず(< 7.9 )
	大洗町沖	R4.8.30	検出せず(< 3.23 )	検出せず(< 3.33 )	検出せず(< 6.6 )
	大洗町沖	R4.8.30	検出せず(< 2.81 )	検出せず(< 2.79 )	検出せず(< 5.6 )
	銚田市沖	R4.8.31	検出せず(< 4.08 )	検出せず(< 3.86 )	検出せず(< 7.9 )
	銚田市沖	R4.8.31	検出せず(< 4.01 )	検出せず(< 3.39 )	検出せず(< 7.4 )
シログチ	ひたちなか市沖	R4.9.5	検出せず(< 3.68 )	検出せず(< 4.85 )	検出せず(< 8.5 )
スケトウダラ	ひたちなか市沖	R4.8.30	検出せず(< 5.96 )	検出せず(< 5.77 )	検出せず(< 12 )
チヒロダコ	大洗町沖	R4.8.30	検出せず(< 0.235 )	検出せず(< 0.265 )	検出せず(< 0.50 )
	大洗町沖	R4.8.30	検出せず(< 3.15 )	検出せず(< 2.94 )	検出せず(< 6.1 )
	銚田市沖	R4.8.31	検出せず(< 0.346 )	検出せず(< 0.436 )	検出せず(< 0.78 )
	銚田市沖	R4.8.31	検出せず(< 0.252 )	検出せず(< 0.243 )	検出せず(< 0.50 )
ニベ	ひたちなか市沖	R4.9.5	検出せず(< 4.63 )	検出せず(< 4.61 )	検出せず(< 9.2 )
ヒラメ	ひたちなか市沖	R4.8.30	検出せず(< 2.33 )	検出せず(< 2.23 )	検出せず(< 4.6 )
	鹿嶋市沖	R4.9.5	検出せず(< 3.14 )	検出せず(< 4.21 )	検出せず(< 7.4 )

(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
メイタガレイ	ひたちなか市沖	R4.9.5	検出せず(< 3.88 )	検出せず(< 4.20 )	検出せず(< 8.1 )
ユメカサゴ	銚田市沖	R4.8.31	検出せず(< 4.62 )	検出せず(< 4.29 )	検出せず(< 8.9 )
	銚田市沖	R4.8.31	検出せず(< 4.25 )	検出せず(< 3.06 )	検出せず(< 7.3 )

## (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
ウナギ(天然)	牛久沼	R4.9.7	検出せず(< 5.03 )	7.07	7.1
テナガエビ	霞ヶ浦(西浦)	R4.9.7	検出せず(< 3.61 )	検出せず(< 4.77 )	検出せず(< 8.4 )
	霞ヶ浦(西浦)	R4.9.7	検出せず(< 4.63 )	8.02	8.0
	霞ヶ浦(西浦)	R4.9.7	検出せず(< 5.97 )	検出せず(< 6.15 )	検出せず(< 12 )
	霞ヶ浦(西浦)	R4.9.7	検出せず(< 4.43 )	検出せず(< 5.37 )	検出せず(< 9.8 )

※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4年9月15日 茨城県農林水産部漁政課長