

## 魚介類の分析結果について(14種65検体)

## (1)海産魚介類

(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	銚田市沖	R5.8.7	検出せず(< 0.507 )	検出せず(< 0.447 )	検出せず(< 0.95 )
	鹿嶋市沖	R5.8.7	検出せず(< 0.491 )	検出せず(< 0.531 )	検出せず(< 1.0 )
エゾイソアイナメ	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 2.68 )	検出せず(< 2.22 )	検出せず(< 4.9 )
	銚田市沖	R5.8.7	検出せず(< 4.73 )	検出せず(< 4.25 )	検出せず(< 9.0 )
	銚田市沖	R5.8.7	検出せず(< 4.43 )	検出せず(< 3.73 )	検出せず(< 8.2 )
	銚田市沖	R5.8.7	検出せず(< 4.47 )	検出せず(< 4.75 )	検出せず(< 9.2 )
	銚田市沖	R5.8.7	検出せず(< 4.48 )	検出せず(< 3.62 )	検出せず(< 8.1 )
	鹿嶋市沖	R5.8.7	検出せず(< 5.68 )	検出せず(< 5.56 )	検出せず(< 11 )
	鹿嶋市沖	R5.8.7	検出せず(< 6.10 )	検出せず(< 5.30 )	検出せず(< 11 )
オキナマコ	ひたちなか市沖	R5.8.4	検出せず(< 5.53 )	検出せず(< 6.75 )	検出せず(< 12 )
	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 0.561 )	検出せず(< 0.588 )	検出せず(< 1.1 )
	銚田市沖	R5.8.7	検出せず(< 0.284 )	検出せず(< 0.281 )	検出せず(< 0.57 )
カガミダイ	ひたちなか市沖	R5.8.4	検出せず(< 6.80 )	検出せず(< 6.17 )	検出せず(< 13 )
	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 3.42 )	検出せず(< 3.09 )	検出せず(< 6.5 )
	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 2.64 )	検出せず(< 2.29 )	検出せず(< 4.9 )
	銚田市沖	R5.8.7	検出せず(< 4.11 )	検出せず(< 4.44 )	検出せず(< 8.6 )
	銚田市沖	R5.8.7	検出せず(< 4.41 )	検出せず(< 5.28 )	検出せず(< 9.7 )
カナガシラ	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 2.48 )	検出せず(< 2.10 )	検出せず(< 4.6 )
	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 2.61 )	検出せず(< 2.56 )	検出せず(< 5.2 )
	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 3.07 )	検出せず(< 3.15 )	検出せず(< 6.2 )
	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 2.89 )	検出せず(< 3.08 )	検出せず(< 6.0 )
ナガレメイタガレイ	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 2.99 )	検出せず(< 3.35 )	検出せず(< 6.3 )
	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 2.35 )	検出せず(< 2.40 )	検出せず(< 4.8 )
ニギス	銚田市沖	R5.8.7	検出せず(< 3.58 )	検出せず(< 4.92 )	検出せず(< 8.5 )
	銚田市沖	R5.8.7	検出せず(< 4.52 )	検出せず(< 4.50 )	検出せず(< 9.0 )
	銚田市沖	R5.8.7	検出せず(< 6.09 )	検出せず(< 6.07 )	検出せず(< 12 )
	銚田市沖	R5.8.7	検出せず(< 6.29 )	検出せず(< 5.63 )	検出せず(< 12 )
	鹿嶋市沖	R5.8.7	検出せず(< 4.58 )	検出せず(< 5.09 )	検出せず(< 9.7 )
	鹿嶋市沖	R5.8.7	検出せず(< 6.34 )	検出せず(< 5.19 )	検出せず(< 12 )
ミギガレイ	ひたちなか市沖	R5.8.4	検出せず(< 5.11 )	検出せず(< 5.51 )	検出せず(< 11 )
	ひたちなか市沖	R5.8.4	検出せず(< 5.32 )	検出せず(< 5.58 )	検出せず(< 11 )
	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 2.44 )	検出せず(< 2.14 )	検出せず(< 4.6 )
	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 4.98 )	検出せず(< 4.71 )	検出せず(< 9.7 )
	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 6.31 )	検出せず(< 6.48 )	検出せず(< 13 )
	銚田市沖	R5.8.7	検出せず(< 6.14 )	検出せず(< 5.51 )	検出せず(< 12 )

(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
ムシガレイ	ひたちなか市沖	R5.8.4	検出せず(< 5.94 )	検出せず(< 6.37 )	検出せず(< 12 )
	ひたちなか市沖	R5.8.4	検出せず(< 5.38 )	検出せず(< 3.82 )	検出せず(< 9.2 )
	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 2.44 )	検出せず(< 3.12 )	検出せず(< 5.6 )
	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 3.08 )	検出せず(< 2.92 )	検出せず(< 6.0 )
	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 3.28 )	検出せず(< 3.07 )	検出せず(< 6.4 )
	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 3.33 )	検出せず(< 3.06 )	検出せず(< 6.4 )
	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 5.35 )	検出せず(< 4.71 )	検出せず(< 10 )
	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 7.07 )	検出せず(< 8.07 )	検出せず(< 15 )
	銚田市沖	R5.8.7	検出せず(< 4.05 )	検出せず(< 4.48 )	検出せず(< 8.5 )
	銚田市沖	R5.8.7	検出せず(< 3.90 )	検出せず(< 3.98 )	検出せず(< 7.9 )
	鹿嶋市沖	R5.8.7	検出せず(< 5.56 )	検出せず(< 4.72 )	検出せず(< 10 )
	鹿嶋市沖	R5.8.7	検出せず(< 5.60 )	検出せず(< 5.29 )	検出せず(< 11 )
ヤナギダコ	ひたちなか市沖	R5.8.4	検出せず(< 0.519 )	検出せず(< 0.489 )	検出せず(< 1.0 )
	大洗町沖	R5.8.4	検出せず(< 0.278 )	検出せず(< 0.293 )	検出せず(< 0.57 )
ヤナギムシガレイ	銚田市沖	R5.8.7	検出せず(< 3.66 )	検出せず(< 5.03 )	検出せず(< 8.7 )
ユメカサゴ	ひたちなか市沖	R5.8.4	検出せず(< 6.51 )	検出せず(< 7.17 )	検出せず(< 14 )
	ひたちなか市沖	R5.8.4	検出せず(< 4.95 )	検出せず(< 5.05 )	検出せず(< 10 )

## (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(取手市浜田地先)	R5.8.16	検出せず(< 3.23 )	6.07	6.1
	牛久沼	R5.8.15	検出せず(< 4.70 )	5.32	5.3
	鬼怒川(常総市内守谷町長ノ入地先)	R5.8.12	検出せず(< 4.86 )	検出せず(< 4.89 )	検出せず(< 9.8 )
	鬼怒川(常総市坂手町樋ノ口地先)	R5.8.10	検出せず(< 5.72 )	検出せず(< 6.83 )	検出せず(< 13 )
	鬼怒川(常総市花島町地先)	R5.8.10	検出せず(< 5.99 )	検出せず(< 5.64 )	検出せず(< 12 )
	利根川(利根町羽中地先)	R5.8.11	検出せず(< 4.41 )	検出せず(< 3.21 )	検出せず(< 7.6 )
	利根川(取手市東地先)	R5.8.12	検出せず(< 4.01 )	検出せず(< 4.09 )	検出せず(< 8.1 )
	利根川(取手市白山地先)	R5.8.13	検出せず(< 5.07 )	検出せず(< 4.86 )	検出せず(< 9.9 )
	利根川(守谷市高野根切地先)	R5.8.12	検出せず(< 4.65 )	検出せず(< 5.11 )	検出せず(< 9.8 )
テナガエビ	霞ヶ浦(西浦)	R5.8.23	検出せず(< 4.93 )	7.19	7.2
	霞ヶ浦(西浦)	R5.8.23	検出せず(< 6.33 )	検出せず(< 6.76 )	検出せず(< 13 )
	霞ヶ浦(西浦)	R5.8.23	検出せず(< 4.30 )	8.28	8.3
	霞ヶ浦(西浦)	R5.8.23	検出せず(< 6.32 )	検出せず(< 6.07 )	検出せず(< 12 )

※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&gt;本県水産物に係る放射能関係情報&gt;

『 <https://www.pref.ibaraki.jp/nourinsuisan/gyosei/chosei/houshanou/index.html> 』

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5年8月31日 茨城県農林水産部漁政課長