

令和8年6月18日

## 魚介類の分析結果について(12種35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	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 0.397 )	検出せず(< 0.384 )	検出せず(< 0.78 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 0.413 )	検出せず(< 0.512 )	検出せず(< 0.93 )
エゾイソアイナメ	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 6.03 )	検出せず(< 6.29 )	検出せず(< 12 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 4.40 )	検出せず(< 4.73 )	検出せず(< 9.1 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 6.33 )	検出せず(< 6.42 )	検出せず(< 13 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 3.97 )	検出せず(< 4.60 )	検出せず(< 8.6 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 6.53 )	検出せず(< 7.69 )	検出せず(< 14 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 4.39 )	検出せず(< 4.84 )	検出せず(< 9.2 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 2.87 )	検出せず(< 3.59 )	検出せず(< 6.5 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 5.33 )	検出せず(< 4.25 )	検出せず(< 9.6 )
鹿島灘はまぐり	大洗町沖	R8.6.2	検出せず(< 1.5 )	検出せず(< 1.7 )	検出せず(< 3.2 )
ギス	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 4.55 )	検出せず(< 4.67 )	検出せず(< 9.2 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 3.80 )	検出せず(< 3.85 )	検出せず(< 7.7 )
キチジ	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 3.34 )	検出せず(< 3.70 )	検出せず(< 7.0 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 3.41 )	検出せず(< 3.64 )	検出せず(< 7.1 )
サメガレイ	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 0.399 )	検出せず(< 0.442 )	検出せず(< 0.84 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 5.32 )	検出せず(< 5.08 )	検出せず(< 10 )
シライトマキバイ	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 2.80 )	検出せず(< 3.06 )	検出せず(< 5.9 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 2.79 )	検出せず(< 2.00 )	検出せず(< 4.8 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 2.61 )	検出せず(< 3.21 )	検出せず(< 5.8 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 2.96 )	検出せず(< 3.26 )	検出せず(< 6.2 )
ズワイガニ	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 2.71 )	検出せず(< 3.27 )	検出せず(< 6.0 )
ヤナギダコ	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 0.421 )	検出せず(< 0.395 )	検出せず(< 0.82 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 0.316 )	検出せず(< 0.348 )	検出せず(< 0.66 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 0.434 )	検出せず(< 0.440 )	検出せず(< 0.87 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 0.296 )	検出せず(< 0.321 )	検出せず(< 0.62 )
ヤナギムシガレイ	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 2.71 )	検出せず(< 3.17 )	検出せず(< 5.9 )
ユメカサゴ	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 4.23 )	検出せず(< 4.59 )	検出せず(< 8.8 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 5.47 )	検出せず(< 5.10 )	検出せず(< 11 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 4.84 )	検出せず(< 4.98 )	検出せず(< 9.8 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 5.48 )	検出せず(< 4.87 )	検出せず(< 10 )
	日立市沖	R8.5.28	検出せず(< 4.60 )	検出せず(< 4.68 )	検出せず(< 9.3 )

## (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)	小貝川(つくばみらい市長渡呂地先)	R8.5.29	検出せず(< 5.50 )	検出せず(< 4.90 )	検出せず(< 10 )
	鬼怒川(常総市水海道森下町地先)	R8.5.31	検出せず(< 4.23 )	検出せず(< 4.53 )	検出せず(< 8.8 )
	鬼怒川(常総市豊岡町地先)	R8.6.2	検出せず(< 5.13 )	検出せず(< 4.37 )	検出せず(< 9.5 )

※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>

『 <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8年6月18日 茨城県農林水産部漁政課長