

## 魚介類の分析結果について(16種41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
エゾイソアイナメ	日立市沖	R4.8.23	検出せず(< 4.87 )	検出せず(< 4.83 )	検出せず(< 9.7 )
	日立市沖	R4.8.23	検出せず(< 5.31 )	検出せず(< 6.38 )	検出せず(< 12 )
	日立市沖	R4.8.23	検出せず(< 5.39 )	検出せず(< 5.32 )	検出せず(< 11 )
	日立市沖	R4.8.23	検出せず(< 6.43 )	検出せず(< 5.73 )	検出せず(< 12 )
	日立市沖	R4.8.26	検出せず(< 5.51 )	検出せず(< 5.17 )	検出せず(< 11 )
	東海村沖	R4.8.26	検出せず(< 5.90 )	検出せず(< 5.53 )	検出せず(< 11 )
	東海村沖	R4.8.26	検出せず(< 5.05 )	検出せず(< 5.84 )	検出せず(< 11 )
カサゴ	ひたちなか市沖	R4.9.1	検出せず(< 4.85 )	検出せず(< 5.30 )	検出せず(< 10 )
ギス	日立市沖	R4.8.23	検出せず(< 0.434 )	検出せず(< 0.575 )	検出せず(< 1.0 )
	日立市沖	R4.8.23	検出せず(< 6.89 )	検出せず(< 5.63 )	検出せず(< 13 )
	日立市沖	R4.8.23	検出せず(< 4.59 )	検出せず(< 5.43 )	検出せず(< 10 )
	日立市沖	R4.8.26	検出せず(< 6.62 )	検出せず(< 7.37 )	検出せず(< 14 )
	日立市沖	R4.8.26	検出せず(< 4.21 )	検出せず(< 5.24 )	検出せず(< 9.5 )
	日立市沖	R4.8.26	検出せず(< 0.604 )	検出せず(< 0.560 )	検出せず(< 1.2 )
	東海村沖	R4.8.26	検出せず(< 5.66 )	検出せず(< 5.21 )	検出せず(< 11 )
キチジ	日立市沖	R4.8.26	検出せず(< 4.24 )	検出せず(< 5.13 )	検出せず(< 9.4 )
クロダイ	ひたちなか市沖	R4.9.1	検出せず(< 4.85 )	検出せず(< 5.75 )	検出せず(< 11 )
シライトマキバイ	日立市沖	R4.8.23	検出せず(< 7.33 )	検出せず(< 6.36 )	検出せず(< 14 )
	日立市沖	R4.8.23	検出せず(< 5.01 )	検出せず(< 4.51 )	検出せず(< 9.5 )
	日立市沖	R4.8.26	検出せず(< 4.74 )	検出せず(< 5.06 )	検出せず(< 9.8 )
	日立市沖	R4.8.26	検出せず(< 5.61 )	検出せず(< 5.27 )	検出せず(< 11 )
	日立市沖	R4.8.26	検出せず(< 4.03 )	検出せず(< 4.95 )	検出せず(< 9.0 )
スケトウダラ	日立市沖	R4.8.23	検出せず(< 4.79 )	検出せず(< 4.73 )	検出せず(< 9.5 )
	日立市沖	R4.8.23	検出せず(< 0.376 )	検出せず(< 0.450 )	検出せず(< 0.83 )
ソウハチ	日立市沖	R4.8.26	検出せず(< 5.49 )	検出せず(< 4.70 )	検出せず(< 10 )
チヒロダコ	日立市沖	R4.8.23	検出せず(< 0.568 )	検出せず(< 0.597 )	検出せず(< 1.2 )
	日立市沖	R4.8.26	検出せず(< 5.28 )	検出せず(< 4.76 )	検出せず(< 10 )
	日立市沖	R4.8.26	検出せず(< 6.84 )	検出せず(< 5.55 )	検出せず(< 12 )
	東海村沖	R4.8.26	検出せず(< 4.99 )	検出せず(< 4.47 )	検出せず(< 9.5 )
	東海村沖	R4.8.26	検出せず(< 4.28 )	検出せず(< 5.56 )	検出せず(< 9.8 )
ババガレイ	日立市沖	R4.8.23	検出せず(< 5.08 )	検出せず(< 3.62 )	検出せず(< 8.7 )
ヒラメ	ひたちなか市沖	R4.9.1	検出せず(< 6.09 )	検出せず(< 5.81 )	検出せず(< 12 )
ホウボウ	ひたちなか市沖	R4.9.1	検出せず(< 5.16 )	検出せず(< 5.30 )	検出せず(< 10 )
マダイ	ひたちなか市沖	R4.9.1	検出せず(< 6.45 )	検出せず(< 6.06 )	検出せず(< 13 )
ヤナギムシガレイ	日立市沖	R4.8.26	検出せず(< 4.67 )	検出せず(< 4.48 )	検出せず(< 9.2 )
	日立市沖	R4.8.26	検出せず(< 5.42 )	検出せず(< 5.94 )	検出せず(< 11 )
ユメカサゴ	日立市沖	R4.8.23	検出せず(< 5.03 )	検出せず(< 6.91 )	検出せず(< 12 )
	日立市沖	R4.8.23	検出せず(< 4.69 )	検出せず(< 3.94 )	検出せず(< 8.6 )
	東海村沖	R4.8.26	検出せず(< 4.27 )	検出せず(< 4.49 )	検出せず(< 8.8 )
	東海村沖	R4.8.26	検出せず(< 4.94 )	検出せず(< 5.01 )	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(つくばみらい市神住新田地先)	R4.8.26	検出せず(< 4.57 )	7.00	7.0

※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8日 茨城県農林水産部漁政課長