

## 魚介類の分析結果について(20種38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
シラウオ(イシカワシラウオ)	ひたちなか市沖	R5.2.20	検出せず(< 3.92 )	検出せず(< 3.20 )	検出せず(< 7.1 )
マアジ	日立市沖	R5.2.7	検出せず(< 5.15 )	検出せず(< 5.57 )	検出せず(< 11 )
	日立市沖	R5.2.7	検出せず(< 4.79 )	検出せず(< 5.24 )	検出せず(< 10 )

(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	R5.2.6	検出せず(< 0.444 )	検出せず(< 0.548 )	検出せず(< 0.99 )
アカガレイ	日立市沖	R5.2.6	検出せず(< 5.65 )	検出せず(< 4.69 )	検出せず(< 10 )
アカムツ	日立市沖	R5.2.7	検出せず(< 4.42 )	検出せず(< 5.83 )	検出せず(< 10 )
アンコウ	北茨城市沖	R5.2.6	検出せず(< 4.22 )	検出せず(< 5.03 )	検出せず(< 9.3 )
カナガシラ	北茨城市沖	R5.2.6	検出せず(< 5.30 )	検出せず(< 4.98 )	検出せず(< 10 )
	北茨城市沖	R5.2.6	検出せず(< 6.59 )	検出せず(< 6.18 )	検出せず(< 13 )
	高萩市沖	R5.2.6	検出せず(< 6.72 )	検出せず(< 5.28 )	検出せず(< 12 )
	高萩市沖	R5.2.6	検出せず(< 5.01 )	検出せず(< 4.92 )	検出せず(< 9.9 )
シログチ	北茨城市沖	R5.2.6	検出せず(< 5.20 )	検出せず(< 4.72 )	検出せず(< 9.9 )
	北茨城市沖	R5.2.6	検出せず(< 6.68 )	検出せず(< 7.12 )	検出せず(< 14 )
スズキ	ひたちなか市沖	R5.2.20	検出せず(< 0.499 )	0.904	0.90
ババガレイ	日立市沖	R5.2.7	検出せず(< 5.09 )	検出せず(< 4.75 )	検出せず(< 9.8 )
	日立市沖	R5.2.7	検出せず(< 5.29 )	検出せず(< 4.64 )	検出せず(< 9.9 )
ヒメコウイカ	日立市沖	R5.2.7	検出せず(< 5.21 )	検出せず(< 5.55 )	検出せず(< 11 )
	日立市沖	R5.2.7	検出せず(< 5.17 )	検出せず(< 5.25 )	検出せず(< 10 )
ヒラメ	北茨城市沖	R5.2.6	検出せず(< 0.359 )	検出せず(< 0.385 )	検出せず(< 0.74 )
	日立市沖	R5.2.7	検出せず(< 0.425 )	検出せず(< 0.489 )	検出せず(< 0.91 )
マトウダイ	高萩市沖	R5.2.6	検出せず(< 4.94 )	検出せず(< 4.89 )	検出せず(< 9.8 )
ミギガレイ	日立市沖	R5.2.7	検出せず(< 5.43 )	検出せず(< 5.40 )	検出せず(< 11 )
	日立市沖	R5.2.7	検出せず(< 4.99 )	検出せず(< 3.59 )	検出せず(< 8.6 )
ムシガレイ	北茨城市沖	R5.2.6	検出せず(< 0.372 )	検出せず(< 0.340 )	検出せず(< 0.71 )
	高萩市沖	R5.2.6	検出せず(< 5.03 )	検出せず(< 4.68 )	検出せず(< 9.7 )
	高萩市沖	R5.2.6	検出せず(< 6.88 )	検出せず(< 5.52 )	検出せず(< 12 )
	日立市沖	R5.2.6	検出せず(< 5.29 )	検出せず(< 4.48 )	検出せず(< 9.8 )
	日立市沖	R5.2.6	検出せず(< 6.69 )	検出せず(< 4.67 )	検出せず(< 11 )
	日立市沖	R5.2.7	検出せず(< 0.375 )	検出せず(< 0.334 )	検出せず(< 0.71 )
ヤナギダコ	日立市沖	R5.2.6	検出せず(< 5.29 )	検出せず(< 4.09 )	検出せず(< 9.4 )
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	R5.2.6	検出せず(< 5.32 )	検出せず(< 5.14 )	検出せず(< 10 )
	日立市沖	R5.2.6	検出せず(< 5.11 )	検出せず(< 4.09 )	検出せず(< 9.2 )
ヤリイカ	日立市沖	R5.2.6	検出せず(< 0.507 )	検出せず(< 0.470 )	検出せず(< 0.98 )
ユメカサゴ	日立市沖	R5.2.6	検出せず(< 4.14 )	検出せず(< 3.31 )	検出せず(< 7.5 )
	日立市沖	R5.2.7	検出せず(< 5.31 )	検出せず(< 5.06 )	検出せず(< 10 )
	日立市沖	R5.2.7	検出せず(< 5.04 )	検出せず(< 5.62 )	検出せず(< 11 )

## (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
ヤマメ	大北川(小山ダム上流)高萩市	R5.2.17	検出せず(< 4.71 )	検出せず(< 5.07 )	検出せず(< 9.8 )
	花園川(水沼ダム上流)北茨城市	R5.2.17	検出せず(< 3.66 )	検出せず(< 3.90 )	検出せず(< 7.6 )

※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5年3月2日 茨城県農林水産部漁政課長