

## 魚介類の分析結果について(11種19検体)

## (1)海産魚介類

(底魚、二枚貝)

(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	R4.12.20	検出せず(< 0.273 )	検出せず(< 0.295 )	検出せず(< 0.57 )
アカガレイ	日立市沖	R4.12.19	検出せず(< 5.03 )	検出せず(< 4.08 )	検出せず(< 9.1 )
	日立市沖	R4.12.19	検出せず(< 4.14 )	検出せず(< 4.40 )	検出せず(< 8.5 )
	日立市沖	R4.12.21	検出せず(< 3.37 )	検出せず(< 2.91 )	検出せず(< 6.3 )
ウスメバル	日立市沖	R4.12.13	検出せず(< 5.96 )	検出せず(< 6.06 )	検出せず(< 12 )
オキナマコ	日立市沖	R4.12.21	検出せず(< 3.71 )	検出せず(< 4.33 )	検出せず(< 8.0 )
キチジ	日立市沖	R4.12.19	検出せず(< 4.52 )	検出せず(< 4.65 )	検出せず(< 9.2 )
	日立市沖	R4.12.19	検出せず(< 3.56 )	検出せず(< 3.78 )	検出せず(< 7.3 )
	日立市沖	R4.12.19	検出せず(< 4.78 )	検出せず(< 4.75 )	検出せず(< 9.5 )
	日立市沖	R4.12.19	検出せず(< 3.88 )	検出せず(< 4.45 )	検出せず(< 8.3 )
サメガレイ	日立市沖	R4.12.19	検出せず(< 0.232 )	検出せず(< 0.227 )	検出せず(< 0.46 )
ホウボウ	日立市沖	R4.12.20	検出せず(< 3.26 )	検出せず(< 3.41 )	検出せず(< 6.7 )
ホッキガイ	大洗町沖	R4.12.21	検出せず(< 2.0 )	検出せず(< 1.5 )	検出せず(< 3.5 )
マダイ	日立市沖	R4.12.13	検出せず(< 5.80 )	検出せず(< 5.42 )	検出せず(< 11 )
	日立市沖	R4.12.20	検出せず(< 3.44 )	検出せず(< 3.54 )	検出せず(< 7.0 )
ヤナギダコ	日立市沖	R4.12.20	検出せず(< 4.16 )	検出せず(< 4.42 )	検出せず(< 8.6 )
	日立市沖	R4.12.21	検出せず(< 0.210 )	検出せず(< 0.211 )	検出せず(< 0.42 )
	日立市沖	R4.12.21	検出せず(< 0.259 )	検出せず(< 0.241 )	検出せず(< 0.50 )
ヤリイカ	日立市沖	R4.12.20	検出せず(< 3.98 )	検出せず(< 3.18 )	検出せず(< 7.2 )

※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1月12日 茨城県農林水産部漁政課長