

魚介類の分析結果について(20種22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
マアジ	北茨城市沖	R1.12.17	検出せず(< 3.96)	検出せず(< 4.08)	検出せず(< 8.0)
マサバ	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 5.11)	検出せず(< 5.36)	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	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 3.90)	検出せず(< 4.23)	検出せず(< 8.1)
アカガレイ	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 4.79)	検出せず(< 3.60)	検出せず(< 8.4)
アナゴ	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 2.82)	検出せず(< 3.83)	検出せず(< 6.7)
ウスメバル	日立市沖	R2.1.16	検出せず(< 4.11)	検出せず(< 3.58)	検出せず(< 7.7)
エゾイソイナメ	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 4.03)	検出せず(< 3.56)	検出せず(< 7.6)
ギス	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 6.18)	検出せず(< 6.00)	検出せず(< 12)
キチジ	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 3.09)	検出せず(< 3.82)	検出せず(< 6.9)
サマガレイ	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 3.78)	検出せず(< 4.46)	検出せず(< 8.2)
シライトマキバイ	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 5.37)	検出せず(< 5.45)	検出せず(< 11)
スケトウダラ	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 4.28)	検出せず(< 3.59)	検出せず(< 7.9)
スルメイカ	高萩市沖	R1.12.17	検出せず(< 3.90)	検出せず(< 3.85)	検出せず(< 7.8)
	日立市沖	R1.12.16	検出せず(< 0.380)	検出せず(< 0.389)	検出せず(< 0.77)
	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 7.21)	検出せず(< 6.53)	検出せず(< 14)
ヒレグロ	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 5.01)	検出せず(< 3.53)	検出せず(< 8.5)
ボタンエビ	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 5.10)	検出せず(< 3.20)	検出せず(< 8.3)
マダラ	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 3.12)	検出せず(< 3.78)	検出せず(< 6.9)
ヤナギダコ	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 0.342)	検出せず(< 0.349)	検出せず(< 0.69)
ヤナギムシガレイ	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 5.59)	検出せず(< 5.03)	検出せず(< 11)
ヤリイカ	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 5.65)	検出せず(< 6.58)	検出せず(< 12)
ユメカサゴ	銚田市沖	R2.1.17	検出せず(< 3.46)	検出せず(< 4.68)	検出せず(< 8.1)

※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2年1月30日 茨城県農林水産部漁政課長 印

