

魚介類の分析結果について(14種15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
アイナメ	ひたちなか市沖	R4.5.21	検出せず(< 4.62 )	検出せず(< 5.00 )	検出せず(< 9.6 )
ウスメバル	東海村沖	R4.5.12	検出せず(< 2.80 )	検出せず(< 2.58 )	検出せず(< 5.4 )
オウゴンムラソイ	ひたちなか市沖	R4.5.21	検出せず(< 5.16 )	検出せず(< 4.88 )	検出せず(< 10 )
カサゴ	東海村沖	R4.5.12	検出せず(< 3.18 )	検出せず(< 3.26 )	検出せず(< 6.4 )
	ひたちなか市沖	R4.5.21	検出せず(< 4.36 )	検出せず(< 4.80 )	検出せず(< 9.2 )
カナガシラ	ひたちなか市沖	R4.5.21	検出せず(< 4.53 )	検出せず(< 4.55 )	検出せず(< 9.1 )
クロダイ	ひたちなか市沖	R4.5.21	検出せず(< 3.66 )	検出せず(< 3.88 )	検出せず(< 7.5 )
ハバガレイ	ひたちなか市沖	R4.5.21	検出せず(< 4.89 )	検出せず(< 4.28 )	検出せず(< 9.2 )
ヒラメ	日立市沖	R4.5.24	検出せず(< 1.8 )	検出せず(< 2.0 )	検出せず(< 3.8 )
マダイ	ひたちなか市沖	R4.5.21	検出せず(< 4.25 )	検出せず(< 5.13 )	検出せず(< 9.4 )
マトウダイ	ひたちなか市沖	R4.5.21	検出せず(< 0.335 )	検出せず(< 0.411 )	検出せず(< 0.75 )
ムシガレイ	東海村沖	R4.5.12	検出せず(< 2.66 )	検出せず(< 3.78 )	検出せず(< 6.4 )
ムラソイ	ひたちなか市沖	R4.5.21	検出せず(< 0.463 )	検出せず(< 0.476 )	検出せず(< 0.94 )

(磯根資源)

(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
エゾアワビ	日立市沖	R4.5.19	検出せず(< 4.73 )	検出せず(< 3.58 )	検出せず(< 8.3 )

(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)	牛久沼	R4.5.13	検出せず(< 4.04 )	13.1	13

※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)口

※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5月26日 茨城県農林水産部漁政課長