

魚介類の分析結果について(8種10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
シラス	日立市沖	R2.6.15	検出せず(< 2.2)	検出せず(< 2.8)	検出せず(< 5.0)
ブリ	ひたちなか市沖	R2.6.10	検出せず(< 0.408)	検出せず(< 0.501)	検出せず(< 0.91)
マアジ	北茨城市沖	R2.6.8	検出せず(< 4.57)	検出せず(< 3.55)	検出せず(< 8.1)

(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
アナゴ	北茨城市沖	R2.6.8	検出せず(< 4.24)	検出せず(< 4.42)	検出せず(< 8.7)
ヒラメ	北茨城市沖	R2.6.8	検出せず(< 3.81)	検出せず(< 3.52)	検出せず(< 7.3)
	ひたちなか市沖	R2.6.10	検出せず(< 0.466)	検出せず(< 0.456)	検出せず(< 0.92)
マコガレイ	ひたちなか市沖	R2.6.10	検出せず(< 0.247)	0.643	0.64
マトウダイ	北茨城市沖	R2.6.8	検出せず(< 4.63)	検出せず(< 3.59)	検出せず(< 8.2)
	ひたちなか市沖	R2.6.10	検出せず(< 3.89)	検出せず(< 3.94)	検出せず(< 7.8)

(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	ひたちなか市磯崎町地先	R2.6.5	検出せず(< 0.509)	検出せず(< 0.508)	検出せず(< 1.0)

※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2年6月17日 茨城県農林水産部漁政課長 印

