

令和4年10月13日

魚介類の分析結果について(4種5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
カツオ	ひたちなか市沖	R4.9.29	検出せず(< 3.02)	検出せず(< 3.35)	検出せず(< 6.4)
シイラ	ひたちなか市沖	R4.9.30	検出せず(< 0.431)	検出せず(< 0.437)	検出せず(< 0.87)
	大洗町沖	R4.9.29	検出せず(< 0.396)	検出せず(< 0.423)	検出せず(< 0.82)
シラス	銚田市沖	R4.10.3	検出せず(< 0.406)	検出せず(< 0.374)	検出せず(< 0.78)

(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
マダイ	銚田市沖	R4.10.3	検出せず(< 4.17)	検出せず(< 4.29)	検出せず(< 8.5)

※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4年10月13日 茨城県農林水産部漁政課長