

令和6年4月10日

魚介類の分析結果について(3種3検体)

(1)海産魚介類

(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
ツノマタ	ひたちなか市磯崎町地先	R6.4.2	検出せず(< 0.420 )	検出せず(< 0.520 )	検出せず(< 0.94 )
ナガマタ	ひたちなか市磯崎町地先	R6.4.2	検出せず(< 0.540 )	検出せず(< 0.561 )	検出せず(< 1.1 )
フノリ	ひたちなか市磯崎町地先	R6.3.14	検出せず(< 0.493 )	検出せず(< 0.407 )	検出せず(< 0.90 )

※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>

『 <https://www.pref.ibaraki.jp/nourinsuisan/gyosei/chosei/houshanou/index.html> 』

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6年4月10日 茨城県農林水産部漁政課長