

魚介類の分析結果について(8種8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	ひたちなか市沖	R6.10.23	検出せず(< 3.11)	検出せず(< 4.10)	検出せず(< 7.2)

(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
イシダイ	ひたちなか市沖	R6.10.23	検出せず(< 4.51)	検出せず(< 5.02)	検出せず(< 9.5)
カサゴ	ひたちなか市沖	R6.10.23	検出せず(< 4.82)	検出せず(< 4.10)	検出せず(< 8.9)
コモンカスベ	ひたちなか市沖	R6.10.23	検出せず(< 4.48)	検出せず(< 4.08)	検出せず(< 8.6)
ヒラメ	ひたちなか市沖	R6.10.23	検出せず(< 3.43)	検出せず(< 4.80)	検出せず(< 8.2)
ホウボウ	ひたちなか市沖	R6.10.23	検出せず(< 5.58)	検出せず(< 4.82)	検出せず(< 10)
マダイ	ひたちなか市沖	R6.10.23	検出せず(< 4.29)	検出せず(< 4.55)	検出せず(< 8.8)
マトウダイ	ひたちなか市沖	R6.10.23	検出せず(< 4.60)	検出せず(< 4.65)	検出せず(< 9.3)

※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6年11月7日 茨城県農林水産部漁政課長