

魚介類の分析結果について(16種18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
シラウオ(イシカワシラウオ)	ひたちなか市沖	R2.4.6	検出せず(< 0.371)	検出せず(< 0.431)	検出せず(< 0.80)
ブリ	ひたちなか市沖	R2.4.8	検出せず(< 0.531)	検出せず(< 0.666)	検出せず(< 1.2)
	銚田市沖	R2.4.7	検出せず(< 6.58)	検出せず(< 6.89)	検出せず(< 13)
マサバ	銚田市沖	R2.4.7	検出せず(< 4.28)	検出せず(< 4.13)	検出せず(< 8.4)

(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	R2.4.8	検出せず(< 6.90)	検出せず(< 4.88)	検出せず(< 12)
イシガレイ	ひたちなか市沖	R2.4.6	検出せず(< 3.81)	検出せず(< 3.61)	検出せず(< 7.4)
オウゴンムラソイ	ひたちなか市沖	R2.4.8	検出せず(< 3.73)	検出せず(< 3.41)	検出せず(< 7.1)
カナガシラ	ひたちなか市沖	R2.4.7	検出せず(< 5.26)	検出せず(< 4.45)	検出せず(< 9.7)
クロソイ	ひたちなか市沖	R2.4.8	検出せず(< 5.39)	検出せず(< 5.87)	検出せず(< 11)
シロメバル	ひたちなか市沖	R2.4.8	検出せず(< 0.453)	0.676	0.68
ヒラメ	ひたちなか市沖	R2.4.8	検出せず(< 0.571)	検出せず(< 0.536)	検出せず(< 1.1)
ホウボウ	銚田市沖	R2.4.7	検出せず(< 5.39)	検出せず(< 4.49)	検出せず(< 9.9)
マゴチ	ひたちなか市沖	R2.4.4	検出せず(< 5.28)	検出せず(< 4.71)	検出せず(< 10)
マダイ	ひたちなか市沖	R2.4.8	検出せず(< 4.93)	検出せず(< 5.98)	検出せず(< 11)
マトウダイ	ひたちなか市沖	R2.4.4	検出せず(< 3.04)	検出せず(< 4.03)	検出せず(< 7.1)
	ひたちなか市沖	R2.4.8	検出せず(< 4.54)	検出せず(< 5.50)	検出せず(< 10)
ムラソイ	ひたちなか市沖	R2.4.8	検出せず(< 3.77)	検出せず(< 3.28)	検出せず(< 7.1)

(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
アユ	久慈川(常陸太田市堅磐町地先)	R2.4.8	検出せず(< 4.96)	検出せず(< 4.93)	検出せず(< 9.9)

※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4月15日 茨城県農林水産部漁政課長 印

