

## 魚介類の分析結果について(17種21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
マサバ	ひたちなか市沖	H31.4.17	検出せず(< 4.80 )	検出せず(< 4.95 )	検出せず(< 9.8 )

(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	大洗町沖	H31.4.17	検出せず(< 4.14 )	検出せず(< 5.60 )	検出せず(< 10 )
アンコウ	大洗町沖	H31.4.17	検出せず(< 4.95 )	検出せず(< 5.29 )	検出せず(< 10 )
エゾイソアイナメ	ひたちなか市沖	H31.4.17	検出せず(< 3.33 )	検出せず(< 4.20 )	検出せず(< 7.5 )
カナガシラ	大洗町沖	H31.4.17	検出せず(< 4.87 )	検出せず(< 5.26 )	検出せず(< 10 )
ババガレイ	ひたちなか市沖	H31.4.17	検出せず(< 5.27 )	検出せず(< 6.65 )	検出せず(< 12 )
ヒラメ	大洗町沖	H31.4.17	検出せず(< 0.559 )	検出せず(< 0.553 )	検出せず(< 1.1 )
マダラ	ひたちなか市沖	H31.4.17	検出せず(< 4.81 )	検出せず(< 4.08 )	検出せず(< 8.9 )
	大洗町沖	H31.4.17	検出せず(< 4.05 )	検出せず(< 3.92 )	検出せず(< 8.0 )
マフグ	大洗町沖	H31.4.17	検出せず(< 4.51 )	検出せず(< 4.57 )	検出せず(< 9.1 )
ミギガレイ	大洗町沖	H31.4.17	検出せず(< 5.45 )	検出せず(< 4.66 )	検出せず(< 10 )
ムシガレイ	大洗町沖	H31.4.17	検出せず(< 5.00 )	検出せず(< 4.63 )	検出せず(< 9.6 )
ヤナギダコ	ひたちなか市沖	H31.4.17	検出せず(< 0.439 )	検出せず(< 0.502 )	検出せず(< 0.94 )
	大洗町沖	H31.4.17	検出せず(< 0.394 )	検出せず(< 0.346 )	検出せず(< 0.74 )
ヤナギムシガレイ	ひたちなか市沖	H31.4.17	検出せず(< 5.46 )	検出せず(< 6.08 )	検出せず(< 12 )
	大洗町沖	H31.4.17	検出せず(< 5.33 )	検出せず(< 5.50 )	検出せず(< 11 )
ユメカサゴ	ひたちなか市沖	H31.4.17	検出せず(< 4.03 )	検出せず(< 5.86 )	検出せず(< 9.9 )

## (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)	H31.4.6	検出せず(< 4.57 )	検出せず(< 4.96 )	検出せず(< 9.5 )
ウナギ(天然)	利根川(利根町布川地先)	H31.4.18	検出せず(< 4.12 )	3.02	3.0
	利根川(利根町布川地先)	H31.4.19	検出せず(< 3.98 )	検出せず(< 3.64 )	検出せず(< 7.6 )
ヤマトシジミ	湍沼川	H31.4.23	検出せず(< 4.24 )	検出せず(< 3.86 )	検出せず(< 8.1 )

※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&gt;本県水産物に係る放射能関係情報&gt;

『 <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。

令和元年5月9日 茨城県農林水産部漁政課長 印

