

魚介類の分析結果について(32種57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
カタクチイワシ	大洗町沖	R2.9.7	検出せず(< 3.89 )	検出せず(< 3.35 )	検出せず(< 7.2 )
マアジ	北茨城市沖	R2.9.1	検出せず(< 4.42 )	検出せず(< 4.32 )	検出せず(< 8.7 )
	ひたちなか市沖	R2.9.9	検出せず(< 2.72 )	検出せず(< 2.26 )	検出せず(< 5.0 )

(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
アカムツ	北茨城市沖	R2.9.1	検出せず(< 4.82 )	検出せず(< 5.13 )	検出せず(< 10 )
アナゴ	北茨城市沖	R2.9.1	検出せず(< 4.21 )	検出せず(< 4.22 )	検出せず(< 8.4 )
アンコウ	北茨城市沖	R2.9.2	検出せず(< 4.36 )	検出せず(< 4.78 )	検出せず(< 9.1 )
	高萩市沖	R2.9.2	検出せず(< 5.31 )	検出せず(< 4.15 )	検出せず(< 9.5 )
	大洗町沖	R2.9.4	検出せず(< 4.85 )	検出せず(< 4.67 )	検出せず(< 9.5 )
エゾイソアイナメ	銚田市沖	R2.8.27	検出せず(< 4.75 )	検出せず(< 4.15 )	検出せず(< 8.9 )
オキナマコ	ひたちなか市沖	R2.9.4	検出せず(< 4.09 )	検出せず(< 4.87 )	検出せず(< 9.0 )
カガミダイ	北茨城市沖	R2.9.2	検出せず(< 5.33 )	検出せず(< 5.27 )	検出せず(< 11 )
	大洗町沖	R2.9.4	検出せず(< 4.32 )	検出せず(< 4.90 )	検出せず(< 9.2 )
カナガシラ	北茨城市沖	R2.9.1	検出せず(< 5.03 )	検出せず(< 4.62 )	検出せず(< 9.7 )
	北茨城市沖	R2.9.2	検出せず(< 4.97 )	検出せず(< 4.09 )	検出せず(< 9.1 )
	大洗町沖	R2.9.4	検出せず(< 6.01 )	検出せず(< 6.51 )	検出せず(< 13 )
ガンゾウビラメ	大洗町沖	R2.9.4	検出せず(< 5.18 )	検出せず(< 5.70 )	検出せず(< 11 )
ギス	銚田市沖	R2.8.27	検出せず(< 4.49 )	検出せず(< 3.56 )	検出せず(< 8.1 )
キチジ	銚田市沖	R2.8.27	検出せず(< 3.87 )	検出せず(< 3.67 )	検出せず(< 7.5 )
クロダイ	ひたちなか市沖	R2.9.9	検出せず(< 3.36 )	検出せず(< 2.76 )	検出せず(< 6.1 )
ケンサキイカ	北茨城市沖	R2.9.2	検出せず(< 3.27 )	検出せず(< 4.31 )	検出せず(< 7.6 )
	高萩市沖	R2.9.2	検出せず(< 5.25 )	検出せず(< 4.84 )	検出せず(< 10 )
	大洗町沖	R2.9.4	検出せず(< 4.70 )	検出せず(< 4.87 )	検出せず(< 9.6 )
シライトマキバイ	銚田市沖	R2.8.27	検出せず(< 4.21 )	検出せず(< 4.64 )	検出せず(< 8.9 )
スルメイカ	北茨城市沖	R2.9.2	検出せず(< 4.20 )	検出せず(< 4.49 )	検出せず(< 8.7 )
タチウオ	北茨城市沖	R2.9.2	検出せず(< 3.65 )	検出せず(< 4.57 )	検出せず(< 8.2 )
	高萩市沖	R2.9.2	検出せず(< 5.02 )	検出せず(< 5.06 )	検出せず(< 10 )
チダイ	ひたちなか市沖	R2.9.9	検出せず(< 2.62 )	検出せず(< 2.84 )	検出せず(< 5.5 )
ナガレメイタガレイ	大洗町沖	R2.9.4	検出せず(< 4.50 )	検出せず(< 4.88 )	検出せず(< 9.4 )
ニギス	ひたちなか市沖	R2.9.4	検出せず(< 3.82 )	検出せず(< 5.56 )	検出せず(< 9.4 )
ニベ	ひたちなか市沖	R2.9.9	検出せず(< 3.47 )	検出せず(< 3.09 )	検出せず(< 6.6 )
ホウボウ	北茨城市沖	R2.9.2	検出せず(< 4.24 )	検出せず(< 5.30 )	検出せず(< 9.5 )
マコガレイ	大洗町沖	R2.9.4	検出せず(< 4.04 )	検出せず(< 4.52 )	検出せず(< 8.6 )
マトウダイ	北茨城市沖	R2.9.2	検出せず(< 5.47 )	検出せず(< 5.24 )	検出せず(< 11 )
ミギガレイ	ひたちなか市沖	R2.9.4	検出せず(< 4.70 )	検出せず(< 4.43 )	検出せず(< 9.1 )
ムシガレイ	北茨城市沖	R2.9.1	検出せず(< 3.77 )	検出せず(< 5.14 )	検出せず(< 8.9 )
	北茨城市沖	R2.9.2	検出せず(< 4.67 )	検出せず(< 3.62 )	検出せず(< 8.3 )
	高萩市沖	R2.9.2	検出せず(< 5.80 )	検出せず(< 5.80 )	検出せず(< 12 )
	ひたちなか市沖	R2.9.4	検出せず(< 6.62 )	検出せず(< 6.19 )	検出せず(< 13 )
	大洗町沖	R2.9.4	検出せず(< 5.68 )	検出せず(< 4.24 )	検出せず(< 9.9 )
ヤナギダコ	ひたちなか市沖	R2.9.4	検出せず(< 0.451 )	検出せず(< 0.593 )	検出せず(< 1.0 )
	銚田市沖	R2.8.27	検出せず(< 4.67 )	検出せず(< 4.25 )	検出せず(< 8.9 )
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	R2.9.1	検出せず(< 4.78 )	検出せず(< 4.25 )	検出せず(< 9.0 )
	北茨城市沖	R2.9.2	検出せず(< 3.68 )	検出せず(< 3.77 )	検出せず(< 7.5 )
	高萩市沖	R2.9.2	検出せず(< 5.25 )	検出せず(< 4.72 )	検出せず(< 10 )
	ひたちなか市沖	R2.9.4	検出せず(< 5.05 )	検出せず(< 4.34 )	検出せず(< 9.4 )
	大洗町沖	R2.9.4	検出せず(< 5.23 )	検出せず(< 4.83 )	検出せず(< 10 )
	銚田市沖	R2.8.27	検出せず(< 4.04 )	検出せず(< 3.17 )	検出せず(< 7.2 )

(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
アメリカナマズ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	R2.9.1	検出せず(< 5.08 )	21.3	21
	霞ヶ浦(西浦)	R2.9.9	検出せず(< 4.86 )	21.9	22
	霞ヶ浦(西浦)	R2.9.9	検出せず(< 6.35 )	19.2	19
	霞ヶ浦(西浦)	R2.9.9	検出せず(< 5.36 )	20.5	21
ウナギ(天然)	小貝川(つくばみらい市伊丹地先)	R2.8.31	検出せず(< 5.08 )	検出せず(< 5.08 )	検出せず(< 10 )
テナガエビ	霞ヶ浦(西浦)	R2.9.9	検出せず(< 3.0 )	7.39	7.4
	霞ヶ浦(西浦)	R2.9.9	検出せず(< 2.0 )	8.38	8.4
	霞ヶ浦(西浦)	R2.9.9	検出せず(< 2.1 )	7.35	7.4
	霞ヶ浦(西浦)	R2.9.9	検出せず(< 2.5 )	13.4	13
ヤマトシジミ	溜沼川	R2.9.7	検出せず(< 4.42 )	検出せず(< 3.84 )	検出せず(< 8.3 )

※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2年9月17日 茨城県農林水産部漁政課長 印

