

魚介類の分析結果について(23種27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	銚田市沖	R4.3.16	検出せず(< 3.99 )	検出せず(< 3.68 )	検出せず(< 7.7 )

(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
アラスカキチジ	日立市沖	R4.3.4	検出せず(< 4.53 )	検出せず(< 4.72 )	検出せず(< 9.3 )
アンコウ	大洗町沖	R4.3.3	検出せず(< 3.87 )	検出せず(< 4.03 )	検出せず(< 7.9 )
オキナマコ	大洗町沖	R4.3.3	検出せず(< 4.03 )	検出せず(< 3.69 )	検出せず(< 7.7 )
カナガシラ	大洗町沖	R4.3.3	検出せず(< 4.47 )	検出せず(< 4.16 )	検出せず(< 8.6 )
ギス	日立市沖	R4.3.4	検出せず(< 3.93 )	検出せず(< 4.62 )	検出せず(< 8.6 )
キチジ	日立市沖	R4.3.4	検出せず(< 3.79 )	検出せず(< 3.37 )	検出せず(< 7.2 )
クロソイ	ひたちなか市沖	R4.3.14	検出せず(< 3.05 )	検出せず(< 4.19 )	検出せず(< 7.2 )
シログチ	大洗町沖	R4.3.3	検出せず(< 3.12 )	検出せず(< 3.25 )	検出せず(< 6.4 )
シロメバル	大洗町沖	R4.3.16	検出せず(< 4.83 )	検出せず(< 3.89 )	検出せず(< 8.7 )
ジンドウイカ	大洗町沖	R4.3.3	検出せず(< 3.85 )	検出せず(< 3.90 )	検出せず(< 7.8 )
スズキ	ひたちなか市沖	R4.3.14	検出せず(< 0.291 )	0.508	0.51
ズワイガニ	日立市沖	R4.3.4	検出せず(< 2.95 )	検出せず(< 3.18 )	検出せず(< 6.1 )
ヒメコウイカ	大洗町沖	R4.3.3	検出せず(< 3.28 )	検出せず(< 2.47 )	検出せず(< 5.8 )
ヒラメ	ひたちなか市沖	R4.3.14	検出せず(< 0.356 )	検出せず(< 0.405 )	検出せず(< 0.76 )
	大洗町沖	R4.3.3	検出せず(< 0.495 )	検出せず(< 0.509 )	検出せず(< 1.0 )
ホウボウ	ひたちなか市沖	R4.3.14	検出せず(< 3.20 )	検出せず(< 3.90 )	検出せず(< 7.1 )
	大洗町沖	R4.3.3	検出せず(< 4.21 )	検出せず(< 4.12 )	検出せず(< 8.3 )
	大洗町沖	R4.3.16	検出せず(< 3.18 )	検出せず(< 2.97 )	検出せず(< 6.2 )
マダイ	ひたちなか市沖	R4.3.14	検出せず(< 3.72 )	検出せず(< 3.78 )	検出せず(< 7.5 )
マフグ	大洗町沖	R4.3.3	検出せず(< 0.437 )	検出せず(< 0.518 )	検出せず(< 0.96 )
ムシガレイ	ひたちなか市沖	R4.3.14	検出せず(< 3.18 )	検出せず(< 3.40 )	検出せず(< 6.6 )
	大洗町沖	R4.3.3	検出せず(< 0.298 )	0.565	0.57
ムラソイ	ひたちなか市沖	R4.3.14	検出せず(< 4.01 )	検出せず(< 5.26 )	検出せず(< 9.3 )
ヤナギダコ	日立市沖	R4.3.4	検出せず(< 0.310 )	検出せず(< 0.293 )	検出せず(< 0.60 )
ヤナギムシガレイ	大洗町沖	R4.3.3	検出せず(< 4.52 )	検出せず(< 4.78 )	検出せず(< 9.3 )
ヤリイカ	大洗町沖	R4.3.3	検出せず(< 2.91 )	検出せず(< 3.70 )	検出せず(< 6.6 )

※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4年3月24日 茨城県農林水産部漁政課長