

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