

魚介類の分析結果について(27種49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
シラス	鹿嶋市沖	R3.12.6	検出せず(< 0.281)	検出せず(< 0.314)	検出せず(< 0.60)

(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
アカガレイ	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 0.442)	検出せず(< 0.588)	検出せず(< 1.0)
アナゴ	ひたちなか市沖	R3.11.26	検出せず(< 4.86)	検出せず(< 3.65)	検出せず(< 8.5)
エゾイソアイナメ	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 5.11)	検出せず(< 4.17)	検出せず(< 9.3)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 4.03)	検出せず(< 4.11)	検出せず(< 8.1)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 3.90)	検出せず(< 4.41)	検出せず(< 8.3)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 5.98)	検出せず(< 4.90)	検出せず(< 11)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 5.01)	検出せず(< 5.26)	検出せず(< 10)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 4.90)	検出せず(< 4.91)	検出せず(< 9.8)
エゾボラモドキ	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 4.44)	検出せず(< 3.87)	検出せず(< 8.3)
オキナマコ	ひたちなか市沖	R3.11.26	検出せず(< 4.41)	検出せず(< 4.27)	検出せず(< 8.7)
カガミダイ	ひたちなか市沖	R3.11.26	検出せず(< 3.70)	検出せず(< 3.16)	検出せず(< 6.9)
カナガシラ	大洗町沖	R3.11.26	検出せず(< 4.62)	検出せず(< 3.57)	検出せず(< 8.2)
ギス	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 4.22)	検出せず(< 5.46)	検出せず(< 9.7)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 7.79)	検出せず(< 5.50)	検出せず(< 13)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 5.38)	検出せず(< 4.79)	検出せず(< 10)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 0.540)	検出せず(< 0.625)	検出せず(< 1.2)
シライトマキバイ	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 5.40)	検出せず(< 3.89)	検出せず(< 9.3)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 5.49)	検出せず(< 5.09)	検出せず(< 11)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 4.57)	検出せず(< 4.87)	検出せず(< 9.4)
シログチ	ひたちなか市沖	R3.11.26	検出せず(< 4.00)	検出せず(< 4.38)	検出せず(< 8.4)
スケトウダラ	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 4.18)	検出せず(< 4.74)	検出せず(< 8.9)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 4.78)	検出せず(< 4.85)	検出せず(< 9.6)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 0.489)	検出せず(< 0.531)	検出せず(< 1.0)
スルメイカ	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 4.75)	検出せず(< 4.66)	検出せず(< 9.4)
チダイ	大洗町沖	R3.11.26	検出せず(< 4.10)	検出せず(< 4.04)	検出せず(< 8.1)
チヂミエソボラ	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 6.08)	検出せず(< 5.91)	検出せず(< 12)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 6.45)	検出せず(< 5.58)	検出せず(< 12)
テナガコウイカ	ひたちなか市沖	R3.11.26	検出せず(< 3.99)	検出せず(< 3.43)	検出せず(< 7.4)
ナガレメイタガレイ	大洗町沖	R3.11.26	検出せず(< 3.59)	検出せず(< 3.98)	検出せず(< 7.6)
ババガレイ	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 4.52)	検出せず(< 4.24)	検出せず(< 8.8)
ヒラメ	大洗町沖	R3.11.26	検出せず(< 0.300)	検出せず(< 0.341)	検出せず(< 0.64)
ヒレグロ	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 5.08)	検出せず(< 4.90)	検出せず(< 10)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 4.75)	検出せず(< 4.34)	検出せず(< 9.1)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 4.52)	検出せず(< 4.93)	検出せず(< 9.5)
ホウボウ	大洗町沖	R3.11.26	検出せず(< 3.19)	検出せず(< 3.66)	検出せず(< 6.9)
マダコ	ひたちなか市沖	R3.11.26	検出せず(< 3.56)	検出せず(< 3.05)	検出せず(< 6.6)
	鹿嶋市沖	R3.12.6	検出せず(< 0.410)	検出せず(< 0.499)	検出せず(< 0.91)

(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
マトウダイ	大洗町沖	R3.11.26	検出せず(< 3.85)	検出せず(< 4.25)	検出せず(< 8.1)
	大洗町沖	R3.11.26	検出せず(< 4.57)	検出せず(< 3.86)	検出せず(< 8.4)
ムシガレイ	大洗町沖	R3.11.26	検出せず(< 3.62)	検出せず(< 3.46)	検出せず(< 7.1)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 4.63)	検出せず(< 4.95)	検出せず(< 9.6)
ヤナギダコ	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 0.508)	検出せず(< 0.603)	検出せず(< 1.1)
ヤナギムシガレイ	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 5.94)	検出せず(< 5.50)	検出せず(< 11)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 5.12)	検出せず(< 4.93)	検出せず(< 10)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 5.89)	検出せず(< 6.46)	検出せず(< 12)
ユメカサゴ	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 4.47)	検出せず(< 5.06)	検出せず(< 9.5)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 5.50)	検出せず(< 4.32)	検出せず(< 9.8)
	大洗町沖	R3.11.29	検出せず(< 5.48)	検出せず(< 5.08)	検出せず(< 11)

※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3年12月16日 茨城県農林水産部漁政課長