

魚介類の分析結果について(33種87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
マアジ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 5.46)	検出せず(< 5.07)	検出せず(< 11)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.48)	検出せず(< 5.68)	検出せず(< 10)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.96)	検出せず(< 4.78)	検出せず(< 8.7)
マサバ	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.65)	検出せず(< 2.92)	検出せず(< 7.6)

(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
アオメエソ	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.446)	検出せず(< 0.429)	検出せず(< 0.88)
	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.260)	検出せず(< 0.296)	検出せず(< 0.56)
アカガレイ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 5.68)	検出せず(< 5.92)	検出せず(< 12)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.68)	検出せず(< 6.61)	検出せず(< 11)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.85)	検出せず(< 6.43)	検出せず(< 11)
アカムツ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.70)	検出せず(< 4.20)	検出せず(< 7.9)
アナゴ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.493)	検出せず(< 0.608)	検出せず(< 1.1)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.380)	検出せず(< 0.411)	検出せず(< 0.79)
	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.392)	検出せず(< 0.486)	検出せず(< 0.88)
アンコウ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 2.82)	検出せず(< 4.16)	検出せず(< 7.0)
ウスメバル	日立市沖	R3.12.24	検出せず(< 3.25)	検出せず(< 3.13)	検出せず(< 6.4)
エゾイソイナメ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.79)	検出せず(< 4.50)	検出せず(< 9.3)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.99)	検出せず(< 3.17)	検出せず(< 8.2)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.440)	検出せず(< 0.425)	検出せず(< 0.87)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 2.54)	検出せず(< 2.41)	検出せず(< 5.0)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 2.60)	検出せず(< 2.48)	検出せず(< 5.1)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 2.52)	検出せず(< 2.44)	検出せず(< 5.0)
	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 5.32)	検出せず(< 4.14)	検出せず(< 9.5)
	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.30)	検出せず(< 3.74)	検出せず(< 8.0)
オキナマコ	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.225)	検出せず(< 0.286)	検出せず(< 0.51)
カガミダイ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.29)	検出せず(< 3.13)	検出せず(< 6.4)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.02)	検出せず(< 3.70)	検出せず(< 7.7)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.88)	検出せず(< 3.63)	検出せず(< 7.5)
	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.79)	検出せず(< 4.40)	検出せず(< 8.2)
カナガシラ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.24)	検出せず(< 4.90)	検出せず(< 9.1)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.99)	検出せず(< 4.37)	検出せず(< 9.4)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 5.29)	検出せず(< 4.67)	検出せず(< 10)
ギス	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.434)	0.278	0.28
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.282)	検出せず(< 0.415)	検出せず(< 0.70)
	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.47)	検出せず(< 4.07)	検出せず(< 7.5)
	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.73)	検出せず(< 3.28)	検出せず(< 7.0)
	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.37)	検出せず(< 3.24)	検出せず(< 7.6)

(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
キチジ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 5.71)	検出せず(< 4.74)	検出せず(< 10)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.13)	検出せず(< 4.72)	検出せず(< 8.9)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.65)	検出せず(< 5.20)	検出せず(< 9.9)
サメガレイ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.78)	検出せず(< 4.31)	検出せず(< 9.1)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.389)	検出せず(< 0.463)	検出せず(< 0.85)
シライトマキバイ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.94)	検出せず(< 5.03)	検出せず(< 10)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.90)	検出せず(< 4.27)	検出せず(< 8.2)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.12)	検出せず(< 4.68)	検出せず(< 8.8)
シログチ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.43)	検出せず(< 3.84)	検出せず(< 8.3)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.38)	検出せず(< 5.27)	検出せず(< 9.7)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.68)	検出せず(< 4.19)	検出せず(< 8.9)
スケトウダラ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.322)	検出せず(< 0.413)	検出せず(< 0.74)
スルメイカ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 5.19)	検出せず(< 3.57)	検出せず(< 8.8)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.84)	検出せず(< 3.22)	検出せず(< 7.1)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.33)	検出せず(< 3.68)	検出せず(< 8.0)
チヂミエソボラ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.13)	検出せず(< 4.41)	検出せず(< 7.5)
テナガコウイカ	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.54)	検出せず(< 3.03)	検出せず(< 6.6)
ニギス	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.37)	検出せず(< 4.82)	検出せず(< 9.2)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.96)	検出せず(< 4.59)	検出せず(< 8.6)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.37)	検出せず(< 4.17)	検出せず(< 8.5)
	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.92)	検出せず(< 4.02)	検出せず(< 7.9)
	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.21)	検出せず(< 3.64)	検出せず(< 7.9)
ヒメコウイカ	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.03)	検出せず(< 3.87)	検出せず(< 7.9)
	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.89)	検出せず(< 4.41)	検出せず(< 9.3)
	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.67)	検出せず(< 3.03)	検出せず(< 6.7)
ヒラメ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.235)	検出せず(< 0.292)	検出せず(< 0.53)
	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.256)	検出せず(< 0.256)	検出せず(< 0.51)
ヒレグロ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 5.24)	検出せず(< 6.49)	検出せず(< 12)
マダイ	日立市沖	R3.12.24	検出せず(< 3.96)	検出せず(< 4.47)	検出せず(< 8.4)
マダコ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.239)	検出せず(< 0.311)	検出せず(< 0.55)
ミギガレイ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.55)	検出せず(< 3.47)	検出せず(< 7.0)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.59)	検出せず(< 3.75)	検出せず(< 7.3)
ムシガレイ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.75)	検出せず(< 4.70)	検出せず(< 9.5)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.54)	検出せず(< 3.81)	検出せず(< 8.4)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.51)	検出せず(< 4.56)	検出せず(< 9.1)
	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.35)	検出せず(< 3.86)	検出せず(< 7.2)
	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.28)	検出せず(< 2.75)	検出せず(< 6.0)
	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.15)	検出せず(< 3.67)	検出せず(< 7.8)
ヤナギダコ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.295)	検出せず(< 0.344)	検出せず(< 0.64)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.193)	検出せず(< 0.296)	検出せず(< 0.49)
	鹿嶋市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.251)	検出せず(< 0.270)	検出せず(< 0.52)

(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
ヤナギムシガレイ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 2.31)	検出せず(< 2.98)	検出せず(< 5.3)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.18)	検出せず(< 2.87)	検出せず(< 6.1)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 2.91)	検出せず(< 3.41)	検出せず(< 6.3)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.54)	検出せず(< 3.24)	検出せず(< 7.8)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 5.04)	検出せず(< 4.48)	検出せず(< 9.5)
ヤリイカ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 0.527)	検出せず(< 0.501)	検出せず(< 1.0)
ユメカサゴ	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.95)	検出せず(< 4.03)	検出せず(< 8.0)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 3.56)	検出せず(< 3.04)	検出せず(< 6.6)
	銚田市沖	R3.12.21	検出せず(< 4.38)	検出せず(< 3.82)	検出せず(< 8.2)

※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)口

※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1月20日 茨城県農林水産部漁政課長