

魚介類の分析結果について(25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
カツオ	東海村沖	R5.10.23	検出せず(< 2.69)	検出せず(< 2.32)	検出せず(< 5.0)
ブリ	ひたちなか市沖	R5.10.23	検出せず(< 3.53)	検出せず(< 3.51)	検出せず(< 7.0)

(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
アカエイ	東海村沖	R5.10.22	検出せず(< 4.41)	検出せず(< 4.32)	検出せず(< 8.7)
エゾイソアイナメ	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 4.19)	検出せず(< 3.83)	検出せず(< 8.0)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 6.35)	検出せず(< 6.29)	検出せず(< 13)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 5.08)	検出せず(< 5.82)	検出せず(< 11)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 2.45)	検出せず(< 2.78)	検出せず(< 5.2)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 2.38)	検出せず(< 3.62)	検出せず(< 6.0)
オキナマコ	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 4.56)	検出せず(< 3.81)	検出せず(< 8.4)
カガミダイ	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 3.61)	検出せず(< 4.14)	検出せず(< 7.8)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 4.34)	検出せず(< 4.68)	検出せず(< 9.0)
カサゴ	ひたちなか市沖	R5.10.23	検出せず(< 4.12)	検出せず(< 5.00)	検出せず(< 9.1)
カナガシラ	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 3.78)	検出せず(< 4.09)	検出せず(< 7.9)
カナド	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 4.04)	検出せず(< 3.59)	検出せず(< 7.6)
ギス	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 3.16)	検出せず(< 2.38)	検出せず(< 5.5)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 2.13)	検出せず(< 2.03)	検出せず(< 4.2)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 2.58)	検出せず(< 2.70)	検出せず(< 5.3)
シライトマキバイ	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 3.26)	検出せず(< 3.55)	検出せず(< 6.8)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 2.64)	検出せず(< 3.09)	検出せず(< 5.7)
シロメバル	ひたちなか市沖	R5.10.23	検出せず(< 4.51)	検出せず(< 5.00)	検出せず(< 9.5)
スルメイカ	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 3.37)	検出せず(< 3.96)	検出せず(< 7.3)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 5.17)	検出せず(< 4.83)	検出せず(< 10)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 2.29)	検出せず(< 2.77)	検出せず(< 5.1)
ナガレメイタガレイ	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 3.98)	検出せず(< 3.36)	検出せず(< 7.3)
ニギス	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 0.297)	検出せず(< 0.336)	検出せず(< 0.63)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 6.56)	検出せず(< 4.93)	検出せず(< 11)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 4.22)	検出せず(< 5.62)	検出せず(< 9.8)
ヒガンフグ	ひたちなか市沖	R5.10.23	検出せず(< 4.07)	検出せず(< 4.72)	検出せず(< 8.8)
ヒラメ	東海村沖	R5.10.22	検出せず(< 4.06)	検出せず(< 4.64)	検出せず(< 8.7)
ホウボウ	東海村沖	R5.10.22	検出せず(< 4.79)	検出せず(< 4.27)	検出せず(< 9.1)
マダイ	東海村沖	R5.10.22	検出せず(< 3.52)	検出せず(< 4.61)	検出せず(< 8.1)
	ひたちなか市沖	R5.10.23	検出せず(< 4.36)	検出せず(< 5.30)	検出せず(< 9.7)
マダラ	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 5.18)	検出せず(< 5.19)	検出せず(< 10)
マトウダイ	東海村沖	R5.10.22	検出せず(< 4.59)	検出せず(< 3.66)	検出せず(< 8.3)
ムシガレイ	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 3.89)	検出せず(< 4.09)	検出せず(< 8.0)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 3.13)	検出せず(< 3.85)	検出せず(< 7.0)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 3.35)	検出せず(< 2.99)	検出せず(< 6.3)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 3.67)	検出せず(< 3.44)	検出せず(< 7.1)

(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	R5.10.13	検出せず(< 4.14)	検出せず(< 3.26)	検出せず(< 7.4)
ユメカサゴ	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 4.16)	検出せず(< 5.55)	検出せず(< 9.7)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 3.62)	検出せず(< 2.98)	検出せず(< 6.6)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 2.80)	検出せず(< 2.61)	検出せず(< 5.4)

(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
ウナギ(天然)	鬼怒川(つくばみらい市寺畑地先)	R5.10.17	検出せず(< 3.94)	検出せず(< 4.69)	検出せず(< 8.6)
	鬼怒川(常総市坂手町江島地先)	R5.10.10	検出せず(< 5.59)	検出せず(< 5.50)	検出せず(< 11)
	鬼怒川(常総市花島町地先)	R5.10.17	検出せず(< 5.55)	検出せず(< 5.00)	検出せず(< 11)
	利根川(取手市小文間地先)	R5.10.15	検出せず(< 6.22)	検出せず(< 6.30)	検出せず(< 13)
	利根川(利根町布川立木地先)	R5.10.16	検出せず(< 7.82)	検出せず(< 7.06)	検出せず(< 15)
	利根川(守谷市高野地先)	R5.10.13	検出せず(< 6.51)	検出せず(< 5.53)	検出せず(< 12)
	利根川(河内町金江津地先)	R5.10.10	検出せず(< 5.82)	5.44	5.4

※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>

『 <https://www.pref.ibaraki.jp/nourinsuisan/gyosei/chosei/houshanou/index.html> 』

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5年11月2日 茨城県農林水産部漁政課長