

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
シイラ	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 3.78)	検出せず(< 4.70)	検出せず(< 8.5)
マアジ	ひたちなか市沖	R5.10.19	検出せず(< 6.43)	検出せず(< 4.87)	検出せず(< 11)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 6.27)	検出せず(< 6.89)	検出せず(< 13)

(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	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 0.214)	検出せず(< 0.221)	検出せず(< 0.44)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 0.320)	検出せず(< 0.356)	検出せず(< 0.68)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 3.92)	検出せず(< 4.90)	検出せず(< 8.8)
アカメバル	ひたちなか市沖	R5.10.19	検出せず(< 5.97)	検出せず(< 6.24)	検出せず(< 12)
エゾアワビ	日立市沖	R5.10.23	検出せず(< 1.7)	検出せず(< 2.8)	検出せず(< 4.5)
エゾイソアイナメ	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 3.82)	検出せず(< 4.20)	検出せず(< 8.0)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 3.84)	検出せず(< 4.74)	検出せず(< 8.6)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 4.68)	検出せず(< 4.48)	検出せず(< 9.2)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 5.04)	検出せず(< 4.51)	検出せず(< 9.6)
オキナマコ	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 3.79)	検出せず(< 3.26)	検出せず(< 7.1)
カガミダイ	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 5.66)	検出せず(< 5.00)	検出せず(< 11)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 7.26)	検出せず(< 7.08)	検出せず(< 14)
カナガシラ	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 6.73)	検出せず(< 8.19)	検出せず(< 15)
カナド	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 10.1)	検出せず(< 8.52)	検出せず(< 19)
ギス	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 4.53)	検出せず(< 4.29)	検出せず(< 8.8)
キンメダイ	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 4.62)	検出せず(< 3.94)	検出せず(< 8.6)
	銚田市沖	R5.10.13	検出せず(< 4.83)	検出せず(< 3.41)	検出せず(< 8.2)
シライトマキバイ	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 4.87)	検出せず(< 5.00)	検出せず(< 9.9)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 6.20)	検出せず(< 5.12)	検出せず(< 11)
シロメバル	ひたちなか市沖	R5.10.19	検出せず(< 6.33)	検出せず(< 5.56)	検出せず(< 12)
スルメイカ	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 4.28)	検出せず(< 3.50)	検出せず(< 7.8)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 4.54)	検出せず(< 4.43)	検出せず(< 9.0)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 5.21)	検出せず(< 5.79)	検出せず(< 11)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 5.44)	検出せず(< 5.84)	検出せず(< 11)
ニギス	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 3.49)	検出せず(< 3.06)	検出せず(< 6.6)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 4.83)	検出せず(< 4.78)	検出せず(< 9.6)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 6.24)	検出せず(< 7.00)	検出せず(< 13)
ヒラメ	ひたちなか市沖	R5.10.19	検出せず(< 6.64)	検出せず(< 6.25)	検出せず(< 13)
マゴチ	ひたちなか市沖	R5.10.19	検出せず(< 5.71)	検出せず(< 5.82)	検出せず(< 12)
マダイ	ひたちなか市沖	R5.10.19	検出せず(< 4.80)	検出せず(< 6.07)	検出せず(< 11)
ミギガレイ	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 4.54)	検出せず(< 4.71)	検出せず(< 9.3)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 4.95)	検出せず(< 4.35)	検出せず(< 9.3)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 4.15)	検出せず(< 4.35)	検出せず(< 8.5)
ムシガレイ	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 5.46)	検出せず(< 5.54)	検出せず(< 11)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 4.49)	検出せず(< 4.49)	検出せず(< 9.0)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 7.05)	検出せず(< 6.44)	検出せず(< 13)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 4.66)	検出せず(< 4.66)	検出せず(< 9.3)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 4.96)	検出せず(< 4.84)	検出せず(< 9.8)

(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
ヤナギダコ	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 4.52)	検出せず(< 4.35)	検出せず(< 8.9)
ヤナギムシガレイ	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 4.94)	検出せず(< 4.19)	検出せず(< 9.1)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 6.74)	検出せず(< 5.51)	検出せず(< 12)
ユメカサゴ	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 4.68)	検出せず(< 4.70)	検出せず(< 9.4)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 4.34)	検出せず(< 4.76)	検出せず(< 9.1)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 5.53)	検出せず(< 5.29)	検出せず(< 11)
	日立市沖	R5.10.12	検出せず(< 3.72)	検出せず(< 3.16)	検出せず(< 6.9)

(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)	牛久沼(東谷田川)	R5.10.5	検出せず(< 5.18)	7.77	7.8

※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10月26日 茨城県農林水産部漁政課長