

魚介類の分析結果について(28種85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	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.64)	検出せず(< 4.80)	検出せず(< 9.4)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.47)	検出せず(< 4.65)	検出せず(< 10)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.10)	検出せず(< 3.76)	検出せず(< 7.9)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 3.54)	検出せず(< 3.77)	検出せず(< 7.3)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 3.85)	検出せず(< 3.90)	検出せず(< 7.8)
マサバ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 6.45)	検出せず(< 6.49)	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
アカムツ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.42)	検出せず(< 4.70)	検出せず(< 10)
エゾイソイナメ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 6.03)	検出せず(< 5.10)	検出せず(< 11)
オキナマコ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 6.35)	検出せず(< 6.39)	検出せず(< 13)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 6.10)	検出せず(< 5.00)	検出せず(< 11)
カイワリ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.69)	検出せず(< 4.42)	検出せず(< 9.1)
カガミダイ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.13)	検出せず(< 4.87)	検出せず(< 10)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.41)	検出せず(< 4.15)	検出せず(< 9.6)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.34)	検出せず(< 4.40)	検出せず(< 9.7)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.24)	検出せず(< 5.05)	検出せず(< 10)
カサゴ	ひたちなか市沖	R6.11.12	検出せず(< 5.65)	検出せず(< 4.97)	検出せず(< 11)
カナガシラ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 6.58)	検出せず(< 6.33)	検出せず(< 13)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 6.09)	検出せず(< 5.66)	検出せず(< 12)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.46)	検出せず(< 5.34)	検出せず(< 9.8)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.22)	検出せず(< 5.72)	検出せず(< 11)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 6.57)	検出せず(< 6.05)	検出せず(< 13)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.93)	検出せず(< 5.07)	検出せず(< 10)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.19)	検出せず(< 5.26)	検出せず(< 10)
コモンカスベ	ひたちなか市沖	R6.11.12	検出せず(< 5.27)	検出せず(< 4.79)	検出せず(< 10)
シログチ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.71)	検出せず(< 5.06)	検出せず(< 11)
シロメバル	ひたちなか市沖	R6.11.12	検出せず(< 5.30)	検出せず(< 4.91)	検出せず(< 10)
スルメイカ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 0.276)	検出せず(< 0.393)	検出せず(< 0.67)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 0.229)	検出せず(< 0.248)	検出せず(< 0.48)
チダイ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 6.18)	検出せず(< 6.14)	検出せず(< 12)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.18)	検出せず(< 4.86)	検出せず(< 10)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.66)	検出せず(< 5.00)	検出せず(< 9.7)
ナガレメイタガレイ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.03)	検出せず(< 5.52)	検出せず(< 11)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 6.63)	検出せず(< 5.94)	検出せず(< 13)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.00)	検出せず(< 4.51)	検出せず(< 8.5)
ニギス	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 6.14)	検出せず(< 5.18)	検出せず(< 11)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.46)	検出せず(< 5.03)	検出せず(< 10)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.83)	検出せず(< 6.27)	検出せず(< 12)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.55)	検出せず(< 4.91)	検出せず(< 9.5)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.32)	検出せず(< 4.99)	検出せず(< 10)

(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
ヒメコウイカ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.03)	検出せず(< 4.59)	検出せず(< 9.6)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.60)	検出せず(< 3.94)	検出せず(< 8.5)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.54)	検出せず(< 4.99)	検出せず(< 9.5)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 3.81)	検出せず(< 3.99)	検出せず(< 7.8)
ヒラメ	ひたちなか市沖	R6.11.12	検出せず(< 3.59)	検出せず(< 6.04)	検出せず(< 9.6)
ホウボウ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.21)	検出せず(< 4.58)	検出せず(< 9.8)
マトウダイ	ひたちなか市沖	R6.11.12	検出せず(< 5.74)	検出せず(< 5.78)	検出せず(< 12)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.63)	検出せず(< 5.07)	検出せず(< 11)
ミギガレイ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 3.24)	検出せず(< 4.24)	検出せず(< 7.5)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.28)	検出せず(< 4.65)	検出せず(< 8.9)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.12)	検出せず(< 3.49)	検出せず(< 7.6)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.81)	検出せず(< 4.28)	検出せず(< 9.1)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 3.87)	検出せず(< 4.77)	検出せず(< 8.6)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.01)	検出せず(< 4.15)	検出せず(< 8.2)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 3.37)	検出せず(< 4.68)	検出せず(< 8.1)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.11)	検出せず(< 4.28)	検出せず(< 8.4)
ムシガレイ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.42)	検出せず(< 4.69)	検出せず(< 10)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 2.91)	検出せず(< 2.90)	検出せず(< 5.8)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 3.16)	検出せず(< 3.62)	検出せず(< 6.8)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.86)	検出せず(< 3.79)	検出せず(< 8.7)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.02)	検出せず(< 4.97)	検出せず(< 10)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.12)	検出せず(< 3.46)	検出せず(< 7.6)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 3.53)	検出せず(< 3.60)	検出せず(< 7.1)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 3.95)	検出せず(< 3.60)	検出せず(< 7.6)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.94)	検出せず(< 4.21)	検出せず(< 9.2)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 5.15)	検出せず(< 4.57)	検出せず(< 9.7)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 3.90)	検出せず(< 3.38)	検出せず(< 7.3)
ヤナギダコ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 0.509)	検出せず(< 0.588)	検出せず(< 1.1)
ヤナギムシガレイ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 6.03)	検出せず(< 4.55)	検出せず(< 11)
ヤリイカ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.50)	検出せず(< 4.60)	検出せず(< 9.1)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.64)	検出せず(< 3.79)	検出せず(< 8.4)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.50)	検出せず(< 3.94)	検出せず(< 8.4)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 3.49)	検出せず(< 2.99)	検出せず(< 6.5)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 3.35)	検出せず(< 3.13)	検出せず(< 6.5)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 3.63)	検出せず(< 3.78)	検出せず(< 7.4)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.10)	検出せず(< 4.48)	検出せず(< 8.6)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.56)	検出せず(< 4.97)	検出せず(< 9.5)
	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 3.47)	検出せず(< 3.54)	検出せず(< 7.0)
ユメカサゴ	大洗町沖	R6.11.1	検出せず(< 4.43)	検出せず(< 6.09)	検出せず(< 11)

(磯根資源)

(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
サザエ	ひたちなか市沖	R6.11.12	検出せず(< 5.00)	検出せず(< 4.85)	検出せず(< 9.9)

(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)	鬼怒川(つくばみらい市細代地先)	R6.11.10	検出せず(< 4.94)	検出せず(< 4.52)	検出せず(< 9.5)
	鬼怒川(常総市豊岡町地先)	R6.11.8	検出せず(< 5.72)	検出せず(< 5.01)	検出せず(< 11)
	鬼怒川(常総市水海道森下町地先)	R6.11.9	検出せず(< 5.04)	検出せず(< 3.97)	検出せず(< 9.0)
	利根川(守谷市高野地先)	R6.11.10	検出せず(< 5.07)	検出せず(< 5.37)	検出せず(< 10)
	利根川(利根町布川地先)	R6.11.10	検出せず(< 5.23)	検出せず(< 4.91)	検出せず(< 10)
	利根川(取手市新町地先)	R6.11.10	検出せず(< 5.74)	検出せず(< 5.40)	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6年11月28日 茨城県農林水産部漁政課長