

魚介類の分析結果について(14種19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
カタクチイワシ	銚田市沖	R2.11.26	検出せず(< 4.16)	検出せず(< 4.11)	検出せず(< 8.3)
シラス	日立市沖	R2.11.30	検出せず(< 1.6)	検出せず(< 2.6)	検出せず(< 4.2)
	銚田市沖	R2.11.26	検出せず(< 3.67)	検出せず(< 4.71)	検出せず(< 8.4)

(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	ひたちなか市沖	R2.11.18	検出せず(< 2.62)	検出せず(< 2.42)	検出せず(< 5.0)
ウマヅラハギ	ひたちなか市沖	R2.11.18	検出せず(< 2.82)	検出せず(< 3.77)	検出せず(< 6.6)
ウミタナゴ	ひたちなか市沖	R2.11.18	検出せず(< 2.29)	検出せず(< 3.08)	検出せず(< 5.4)
	ひたちなか市沖	R2.11.30	検出せず(< 4.59)	検出せず(< 3.87)	検出せず(< 8.5)
カサゴ	ひたちなか市沖	R2.11.30	検出せず(< 4.41)	検出せず(< 5.24)	検出せず(< 9.7)
コモンカスベ	ひたちなか市沖	R2.11.26	検出せず(< 5.39)	検出せず(< 4.61)	検出せず(< 10)
シロメバル	ひたちなか市沖	R2.11.18	検出せず(< 2.57)	検出せず(< 2.79)	検出せず(< 5.4)
	ひたちなか市沖	R2.11.30	検出せず(< 4.12)	検出せず(< 4.86)	検出せず(< 9.0)
ヒラメ	ひたちなか市沖	R2.11.18	検出せず(< 0.306)	検出せず(< 0.366)	検出せず(< 0.67)
	ひたちなか市沖	R2.11.26	検出せず(< 0.572)	0.712	0.71
	ひたちなか市沖	R2.11.30	検出せず(< 3.65)	検出せず(< 4.93)	検出せず(< 8.6)
ホウボウ	日立市沖	R2.11.13	検出せず(< 3.99)	検出せず(< 4.34)	検出せず(< 8.3)
マダイ	ひたちなか市沖	R2.11.30	検出せず(< 5.09)	検出せず(< 4.31)	検出せず(< 9.4)
マダコ	ひたちなか市沖	R2.11.30	検出せず(< 0.427)	検出せず(< 0.453)	検出せず(< 0.88)
マトウダイ	ひたちなか市沖	R2.11.26	検出せず(< 4.93)	検出せず(< 5.06)	検出せず(< 10)

(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
アメリカナマズ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	R2.10.13	検出せず(< 5.39)	15.0	15

※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2年12月9日 茨城県農林水産部漁政課長 印

