

魚介類の分析結果について(13種17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	ひたちなか市沖	R1.11.21	検出せず(< 5.78 )	検出せず(< 5.43 )	検出せず(< 11 )

(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
イシダイ	ひたちなか市沖	R1.11.21	検出せず(< 4.68 )	検出せず(< 5.28 )	検出せず(< 10 )
ウマヅラハギ	ひたちなか市沖	R1.11.21	検出せず(< 5.42 )	検出せず(< 4.84 )	検出せず(< 10 )
ウミタナゴ	ひたちなか市沖	R1.11.21	検出せず(< 4.50 )	検出せず(< 5.61 )	検出せず(< 10 )
コモンカスベ	ひたちなか市沖	R1.11.22	検出せず(< 3.68 )	検出せず(< 4.71 )	検出せず(< 8.4 )
シロメバル	ひたちなか市沖	R1.11.21	検出せず(< 0.502 )	検出せず(< 0.548 )	検出せず(< 1.1 )
スズキ	ひたちなか市沖	R1.11.21	検出せず(< 5.37 )	15.9	16
ヒラメ	ひたちなか市沖	R1.11.22	検出せず(< 0.314 )	0.498	0.50
ホウボウ	ひたちなか市沖	R1.11.22	検出せず(< 4.81 )	検出せず(< 4.99 )	検出せず(< 9.8 )
マトウダイ	ひたちなか市沖	R1.11.22	検出せず(< 4.65 )	検出せず(< 3.17 )	検出せず(< 7.8 )
ムラソイ	ひたちなか市沖	R1.11.21	検出せず(< 4.85 )	検出せず(< 4.88 )	検出せず(< 9.7 )
	ひたちなか市沖	R1.11.21	検出せず(< 6.02 )	検出せず(< 5.45 )	検出せず(< 11 )
メジナ	ひたちなか市沖	R1.11.21	検出せず(< 3.68 )	検出せず(< 3.96 )	検出せず(< 7.6 )

(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)	利根川(取手市戸頭地先)	R1.11.17	検出せず(< 3.70 )	6.73	6.7
	利根川(利根町布川地先)	R1.11.12	検出せず(< 4.10 )	検出せず(< 5.29 )	検出せず(< 9.4 )
	鬼怒川(常総市坂手町地先)	R1.11.10	検出せず(< 4.69 )	検出せず(< 5.00 )	検出せず(< 9.7 )
	鬼怒川(常総市豊岡町地先)	R1.11.15	検出せず(< 5.38 )	検出せず(< 4.21 )	検出せず(< 9.6 )

※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。

令和元年11月28日 茨城県農林水産部漁政課長 印

