

魚介類の分析結果について(10種14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
シラス	銚田市沖	R1.10.1	検出せず(< 4.11)	検出せず(< 3.60)	検出せず(< 7.7)
	銚田市沖	R1.10.2	検出せず(< 5.60)	検出せず(< 5.64)	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
アカエイ	ひたちなか市沖	R1.10.10	検出せず(< 0.534)	0.635	0.64
イシガキダイ	ひたちなか市沖	R1.10.10	検出せず(< 6.58)	検出せず(< 4.95)	検出せず(< 12)
ヒラメ	ひたちなか市沖	R1.10.10	検出せず(< 0.396)	検出せず(< 0.387)	検出せず(< 0.78)
ホウボウ	ひたちなか市沖	R1.10.10	検出せず(< 5.38)	検出せず(< 6.08)	検出せず(< 11)
マコガレイ	ひたちなか市沖	R1.10.10	検出せず(< 4.49)	検出せず(< 4.82)	検出せず(< 9.3)
マトウダイ	ひたちなか市沖	R1.10.10	検出せず(< 0.492)	0.610	0.61

(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
テナガエビ	霞ヶ浦(西浦)	R1.9.11	検出せず(< 3.42)	9.06	9.1
	霞ヶ浦(西浦)	R1.9.11	検出せず(< 3.44)	7.38	7.4
	霞ヶ浦(西浦)	R1.9.11	検出せず(< 4.29)	6.02	6.0
	霞ヶ浦(西浦)	R1.9.11	検出せず(< 5.32)	7.26	7.3
ヤマトシジミ	涸沼川	R1.9.30	検出せず(< 3.51)	検出せず(< 3.26)	検出せず(< 6.8)
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	R1.9.11	検出せず(< 4.11)	8.07	8.1

※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10月17日 茨城県農林水産部漁政課長 印

