

魚介類の分析結果について(9種12検体)

(1)海産魚介類

(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	R2.4.27	検出せず(< 4.86)	検出せず(< 5.27)	検出せず(< 10)
	ひたちなか市沖	R2.5.9	検出せず(< 0.462)	0.776	0.78
オウゴンムラソイ	ひたちなか市沖	R2.4.29	検出せず(< 5.33)	検出せず(< 5.91)	検出せず(< 11)
	ひたちなか市沖	R2.5.9	検出せず(< 3.59)	検出せず(< 4.70)	検出せず(< 8.3)
コモンカスベ	ひたちなか市沖	R2.5.9	検出せず(< 4.08)	検出せず(< 3.46)	検出せず(< 7.5)
シロメバル	ひたちなか市沖	R2.4.29	検出せず(< 0.628)	検出せず(< 0.676)	検出せず(< 1.3)
ヒラメ	ひたちなか市沖	R2.5.9	検出せず(< 0.297)	0.672	0.67
マコガレイ	ひたちなか市沖	R2.5.9	検出せず(< 0.353)	0.680	0.68
ムシガレイ	ひたちなか市沖	R2.5.9	検出せず(< 3.58)	検出せず(< 2.92)	検出せず(< 6.5)
ムラソイ	ひたちなか市沖	R2.4.29	検出せず(< 5.00)	検出せず(< 6.13)	検出せず(< 11)
	ひたちなか市沖	R2.5.9	検出せず(< 4.51)	検出せず(< 3.91)	検出せず(< 8.4)

(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
スズキ	利根川(神栖市太田地先)	R2.5.9	検出せず(< 4.29)	17.7	18

※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5月20日 茨城県農林水産部漁政課長 印

