

魚介類の分析結果について(16種23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
ブリ	ひたちなか市沖	R2.5.29	検出せず(< 0.402)	検出せず(< 0.522)	検出せず(< 0.92)

(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	R2.5.25	検出せず(< 0.562)	1.01	1.0
鹿島灘はまぐり	銚田市沖	R2.5.25	検出せず(< 3.33)	検出せず(< 3.42)	検出せず(< 6.8)
クロダイ	ひたちなか市沖	R2.5.23	検出せず(< 4.61)	検出せず(< 5.68)	検出せず(< 10)
	ひたちなか市沖	R2.5.29	検出せず(< 3.90)	検出せず(< 3.62)	検出せず(< 7.5)
コモンカスベ	ひたちなか市沖	R2.5.25	検出せず(< 5.86)	検出せず(< 3.86)	検出せず(< 9.7)
スズキ	ひたちなか市沖	R2.5.29	検出せず(< 0.257)	0.778	0.78
ヒラメ	ひたちなか市沖	R2.5.25	検出せず(< 0.419)	検出せず(< 0.422)	検出せず(< 0.84)
	ひたちなか市沖	R2.5.29	検出せず(< 0.449)	検出せず(< 0.532)	検出せず(< 0.98)
ホウボウ	ひたちなか市沖	R2.5.25	検出せず(< 5.55)	検出せず(< 4.29)	検出せず(< 9.8)
マコガレイ	ひたちなか市沖	R2.5.25	検出せず(< 0.354)	0.443	0.44
	ひたちなか市沖	R2.5.29	検出せず(< 0.270)	0.526	0.53
マゴチ	ひたちなか市沖	R2.5.29	検出せず(< 4.42)	検出せず(< 5.02)	検出せず(< 9.4)
マトウダイ	ひたちなか市沖	R2.5.25	検出せず(< 0.534)	検出せず(< 0.592)	検出せず(< 1.1)
	ひたちなか市沖	R2.5.29	検出せず(< 3.50)	検出せず(< 3.53)	検出せず(< 7.0)
ムラソイ	ひたちなか市沖	R2.5.25	検出せず(< 4.97)	検出せず(< 4.30)	検出せず(< 9.3)

(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
イワガキ	北茨城市大津町地先	R2.5.28	検出せず(< 3.98)	検出せず(< 4.50)	検出せず(< 8.5)
エゾアワビ	北茨城市大津町地先	R2.5.28	検出せず(< 0.243)	検出せず(< 0.256)	検出せず(< 0.50)
キタムラサキウニ	北茨城市大津町地先	R2.5.28	検出せず(< 4.25)	検出せず(< 5.03)	検出せず(< 9.3)

(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)	R2.5.15	検出せず(< 4.51)	検出せず(< 5.26)	検出せず(< 9.8)
	利根川(利根町布川地先)	R2.5.20	検出せず(< 5.21)	検出せず(< 4.28)	検出せず(< 9.5)
	鬼怒川(常総市内守谷町地先)	R2.5.18	検出せず(< 6.88)	検出せず(< 6.24)	検出せず(< 13)
	小貝川(つくばみらい市十和地先)	R2.5.21	検出せず(< 5.18)	検出せず(< 5.10)	検出せず(< 10)

※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6月4日 茨城県農林水産部漁政課長 印

