

魚介類の分析結果について(14種21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
アイナメ	ひたちなか市沖	R4.2.24	検出せず(< 5.24)	検出せず(< 5.15)	検出せず(< 10)
	ひたちなか市沖	R4.3.2	検出せず(< 4.77)	検出せず(< 5.51)	検出せず(< 10)
カナガシラ	北茨城市沖	R4.2.9	検出せず(< 3.68)	検出せず(< 3.60)	検出せず(< 7.3)
クロソイ	日立市沖	R4.2.28	検出せず(< 3.83)	検出せず(< 3.74)	検出せず(< 7.6)
	日立市沖	R4.3.3	検出せず(< 4.72)	検出せず(< 4.08)	検出せず(< 8.8)
ショウサイフゲ	ひたちなか市沖	R4.2.24	検出せず(< 5.75)	検出せず(< 5.08)	検出せず(< 11)
スズキ	ひたちなか市沖	R4.2.24	検出せず(< 0.470)	1.14	1.1
	ひたちなか市沖	R4.3.2	検出せず(< 0.545)	1.22	1.2
ヒラメ	北茨城市沖	R4.2.9	検出せず(< 0.295)	0.546	0.55
	ひたちなか市沖	R4.2.24	検出せず(< 5.88)	検出せず(< 6.48)	検出せず(< 12)
ホウボウ	北茨城市沖	R4.2.9	検出せず(< 0.490)	0.839	0.84
マコガレイ	ひたちなか市沖	R4.2.24	検出せず(< 5.85)	検出せず(< 5.21)	検出せず(< 11)
ムシガレイ	北茨城市沖	R4.2.9	検出せず(< 0.283)	0.617	0.62
ムラソイ	ひたちなか市沖	R4.2.24	検出せず(< 4.88)	検出せず(< 5.64)	検出せず(< 11)
	ひたちなか市沖	R4.3.3	検出せず(< 4.31)	検出せず(< 4.84)	検出せず(< 9.2)
メイタガレイ	北茨城市沖	R4.2.9	検出せず(< 3.70)	検出せず(< 3.49)	検出せず(< 7.2)

(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(養殖)	霞ヶ浦(西浦)	R4.2.16	検出せず(< 3.27)	6.31	6.3
コイ(養殖)	霞ヶ浦(北浦)	R4.2.16	検出せず(< 3.80)	検出せず(< 5.62)	検出せず(< 9.4)
	霞ヶ浦(西浦)	R4.2.16	検出せず(< 6.26)	検出せず(< 5.93)	検出せず(< 12)
ヤマメ	大北川(小山ダム上流)高萩市	R4.2.23	検出せず(< 2.90)	検出せず(< 3.72)	検出せず(< 6.6)
	花園川(水沼ダム上流)北茨城市	R4.2.23	検出せず(< 3.78)	検出せず(< 4.11)	検出せず(< 7.9)

※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4年3月10日 茨城県農林水産部漁政課長