

魚介類の分析結果について(8種11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
ゴマサバ	大洗町沖	R3.2.22	検出せず(< 5.62)	検出せず(< 7.23)	検出せず(< 13)
マサバ	大洗町沖	R3.2.22	検出せず(< 6.58)	検出せず(< 6.52)	検出せず(< 13)

(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
クロソイ	北茨城市沖	R3.3.5	検出せず(< 4.16)	検出せず(< 4.07)	検出せず(< 8.2)
	高萩市沖	R3.3.1	検出せず(< 3.19)	検出せず(< 3.31)	検出せず(< 6.5)
ヒラメ	ひたちなか市沖	R3.3.3	検出せず(< 2.1)	検出せず(< 2.6)	検出せず(< 4.7)
マダイ	鹿嶋市沖	R3.3.1	検出せず(< 6.61)	検出せず(< 7.07)	検出せず(< 14)

(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)	R3.3.4	検出せず(< 5.32)	5.52	5.5
コイ(養殖)	霞ヶ浦(北浦)	R3.3.4	検出せず(< 5.28)	検出せず(< 5.96)	検出せず(< 11)
	霞ヶ浦(西浦)	R3.3.4	検出せず(< 5.82)	検出せず(< 6.43)	検出せず(< 12)
ヤマメ	花園川(水沼ダム上流)北茨城市	R3.2.20	検出せず(< 3.53)	検出せず(< 3.97)	検出せず(< 7.5)
	大北川(小山ダム上流)高萩市	R3.2.20	検出せず(< 3.02)	検出せず(< 3.04)	検出せず(< 6.1)

※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3年3月11日 茨城県農林水産部漁政課長 印

