

魚介類の分析結果について（11種15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
シラウオ(イシカワシラウオ)	鹿嶋市沖	3/6	検出せず(<0.301)	0.402	0.40
シラス	鹿嶋市沖	3/6	検出せず(<5.07)	検出せず(<4.40)	検出せず(<9.5)

（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	3/3	検出せず(<4.09)	検出せず(<3.16)	検出せず(<7.3)
イシガレイ	ひたちなか市沖	3/9	検出せず(<5.77)	検出せず(<4.88)	検出せず(<11)
	鹿嶋市沖	3/6	検出せず(<4.59)	検出せず(<5.06)	検出せず(<9.7)
シロメバル	ひたちなか市沖	3/5	検出せず(<0.520)	0.890	0.89
ヒラメ	ひたちなか市沖	3/9	検出せず(<0.463)	検出せず(<0.537)	検出せず(<1.0)
ホウボウ	ひたちなか市沖	3/5	検出せず(<3.83)	検出せず(<4.56)	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
アメリカナマズ(養殖)	霞ヶ浦(西浦)	3/8	検出せず(<3.71)	検出せず(<3.32)	検出せず(<7.0)
イワナ(天然)	大北川(小山ダム上流) 高萩市	3/4	検出せず(<3.88)	検出せず(<3.47)	検出せず(<7.4)
	花園川(水沼ダム上流) 北茨城市	3/4	検出せず(<3.74)	検出せず(<2.83)	検出せず(<6.6)
コイ(養殖)	霞ヶ浦(西浦)	3/8	検出せず(<4.18)	検出せず(<4.91)	検出せず(<9.1)
	霞ヶ浦(北浦)	3/8	検出せず(<3.40)	検出せず(<4.91)	検出せず(<8.3)
ヤマメ(天然)	大北川(小山ダム上流) 高萩市	3/4	検出せず(<3.82)	2.97	3.0
	花園川(水沼ダム上流) 北茨城市	3/4	検出せず(<4.20)	検出せず(<4.81)	検出せず(<9.0)

※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

※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。

平成29年3月16日 茨城県農林水産部漁政課長

