

平成29年5月18日

茨城県農林水産部

魚介類の分析結果について（9種10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	5/8	検出せず(< 0.404)	検出せず(< 0.534)	検出せず(< 0.94)

（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
クロダイ	ひたちなか市沖	5/8	検出せず(< 4.42)	検出せず(< 5.81)	検出せず(< 10)
スズキ	ひたちなか市沖	5/8	検出せず(< 4.82)	6.15	6.2
ババガレイ(ナメタガレイ)	ひたちなか市沖	5/8	検出せず(< 5.28)	検出せず(< 5.11)	検出せず(< 10)
ヒラメ	ひたちなか市沖	5/8	検出せず(< 0.587)	0.799	0.8
マコガレイ	ひたちなか市沖	5/8	検出せず(< 0.452)	0.653	0.65
マトウダイ	ひたちなか市沖	5/8	検出せず(< 4.72)	検出せず(< 4.58)	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
アメリカナマズ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	5/8	5.48	37.8	43
アユ	那珂川(城里町地先)	4/26	検出せず(< 4.06)	検出せず(< 3.34)	検出せず(< 7.4)
スズキ	利根川(神栖市太田地先)	5/9	2.13	12.4	15

※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。

平成29年5月18日 茨城県農林水産部漁政課長

