

平成29年11月2日  
茨城県農林水産部

魚介類の分析結果について（11種18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
シラス	日立市沖	10/18	検出せず(< 0.232 )	検出せず(< 0.288 )	検出せず(< 0.52 )
ブリ	ひたちなか市沖	10/25	検出せず(< 5.21 )	検出せず(< 5.98 )	検出せず(< 11 )
	ひたちなか市沖	10/28	検出せず(< 0.354 )	0.619	0.62

（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	10/28	検出せず(< 4.60 )	検出せず(< 4.90 )	検出せず(< 9.5 )
イシガレイ	ひたちなか市沖	10/28	検出せず(< 4.30 )	検出せず(< 3.44 )	検出せず(< 7.7 )
ガザミ	ひたちなか市沖	10/27	検出せず(< 4.85 )	検出せず(< 6.19 )	検出せず(< 11 )
シロメバル	ひたちなか市沖	10/25	検出せず(< 3.52 )	検出せず(< 3.88 )	検出せず(< 7.4 )
	ひたちなか市沖	10/27	検出せず(< 0.476 )	検出せず(< 0.613 )	検出せず(< 1.1 )
スズキ	ひたちなか市沖	10/25	検出せず(< 3.37 )	検出せず(< 3.39 )	検出せず(< 6.8 )
	ひたちなか市沖	10/26	検出せず(< 3.87 )	検出せず(< 4.06 )	検出せず(< 7.9 )
	ひたちなか市沖	10/26	1.50	11.5	13
	ひたちなか市沖	10/28	検出せず(< 0.331 )	0.831	0.83
	大洗町沖	10/25	検出せず(< 2.2 )	検出せず(< 1.9 )	検出せず(< 4.1 )
ニベ	ひたちなか市沖	10/25	検出せず(< 0.565 )	検出せず(< 0.641 )	検出せず(< 1.2 )
	ひたちなか市沖	10/27	検出せず(< 5.85 )	検出せず(< 7.40 )	検出せず(< 13 )
ヒラメ	ひたちなか市沖	10/28	検出せず(< 0.395 )	検出せず(< 0.406 )	検出せず(< 0.80 )
マコガレイ	ひたちなか市沖	10/28	検出せず(< 0.422 )	0.618	0.62

（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
ヤマトシジミ	溜沼川	10/24	検出せず(< 3.29 )	検出せず(< 3.25 )	検出せず(< 6.5 )

※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11月2日 茨城県農林水産部漁政課長

