

魚介類の分析結果について（13種18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	H31.3.12	検出せず(< 3.96 )	検出せず(< 3.66 )	検出せず(< 7.6 )
ウスメバル	ひたちなか市沖	H31.3.16	検出せず(< 5.94 )	検出せず(< 4.80 )	検出せず(< 11 )
クロソイ	ひたちなか市沖	H31.3.16	検出せず(< 5.14 )	検出せず(< 5.24 )	検出せず(< 10 )
クロダイ	ひたちなか市沖	H31.3.12	検出せず(< 4.15 )	検出せず(< 3.02 )	検出せず(< 7.2 )
	ひたちなか市沖	H31.3.16	検出せず(< 4.00 )	検出せず(< 4.65 )	検出せず(< 8.7 )
スズキ	ひたちなか市沖	H31.3.12	検出せず(< 3.49 )	検出せず(< 3.84 )	検出せず(< 7.3 )
	ひたちなか市沖	H31.3.16	検出せず(< 5.29 )	8.15	8.2
チダイ	鹿嶋市沖	H31.3.12	検出せず(< 3.81 )	検出せず(< 4.18 )	検出せず(< 8.0 )
ヒラメ	ひたちなか市沖	H31.3.9	検出せず(< 0.474 )	検出せず(< 0.544 )	検出せず(< 1.0 )
	ひたちなか市沖	H31.3.12	検出せず(< 0.327 )	0.468	0.47
	ひたちなか市沖	H31.3.16	検出せず(< 0.521 )	検出せず(< 0.599 )	検出せず(< 1.1 )
ホウボウ	ひたちなか市沖	H31.3.12	検出せず(< 4.26 )	検出せず(< 4.19 )	検出せず(< 8.5 )
マコガレイ	ひたちなか市沖	H31.3.9	検出せず(< 4.73 )	検出せず(< 4.32 )	検出せず(< 9.1 )
マダイ	ひたちなか市沖	H31.3.16	検出せず(< 4.87 )	検出せず(< 4.76 )	検出せず(< 9.6 )
ムラソイ	ひたちなか市沖	H31.3.16	検出せず(< 5.20 )	検出せず(< 4.71 )	検出せず(< 9.9 )

（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)	H31.3.13	検出せず(< 3.05 )	検出せず(< 3.82 )	検出せず(< 6.9 )
コイ(養殖)	霞ヶ浦(西浦)	H31.3.13	検出せず(< 3.90 )	検出せず(< 4.49 )	検出せず(< 8.4 )
	霞ヶ浦(北浦)	H31.3.13	検出せず(< 4.39 )	10.3	10

※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31年3月28日 茨城県農林水産部漁政課長 印

