

平成30年4月6日
茨城県農林水産部

魚介類の分析結果について（12種13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	H30.3.24	検出せず(< 0.290)	0.610	0.61
イシガレイ	ひたちなか市沖	H30.3.26	検出せず(< 3.20)	検出せず(< 3.55)	検出せず(< 6.8)
	鹿嶋市沖	H30.3.26	検出せず(< 4.91)	検出せず(< 4.31)	検出せず(< 9.2)
ウスメバル	ひたちなか市沖	H30.3.26	検出せず(< 0.342)	0.549	0.55
クロダイ	ひたちなか市沖	H30.3.24	検出せず(< 0.407)	0.664	0.66
ショウサイフグ	鹿嶋市沖	H30.3.26	検出せず(< 4.25)	検出せず(< 3.36)	検出せず(< 7.6)
シロメバル	ひたちなか市沖	H30.3.26	検出せず(< 4.17)	検出せず(< 4.74)	検出せず(< 8.9)
スズキ	ひたちなか市沖	H30.3.26	検出せず(< 0.339)	1.05	1.1
チダイ	鹿嶋市沖	H30.3.26	検出せず(< 3.78)	検出せず(< 3.54)	検出せず(< 7.3)
ヒラメ	ひたちなか市沖	H30.3.24	検出せず(< 0.463)	検出せず(< 0.582)	検出せず(< 1.0)
マコガレイ	ひたちなか市沖	H30.3.26	検出せず(< 0.491)	0.456	0.46
ヤリイカ	ひたちなか市沖	H30.3.26	検出せず(< 0.492)	検出せず(< 0.486)	検出せず(< 0.98)

（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	潤沼川	H30.3.27	検出せず(< 3.54)	検出せず(< 3.45)	検出せず(< 7.0)

※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30年4月6日 茨城県農林水産部漁政課長 印

