

平成30年11月8日

魚介類の分析結果について（13種16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	H30.10.30	検出せず(< 6.06)	検出せず(< 5.38)	検出せず(< 11)
イシガレイ	ひたちなか市沖	H30.10.29	検出せず(< 0.615)	検出せず(< 0.589)	検出せず(< 1.2)
イシダイ	ひたちなか市沖	H30.10.29	検出せず(< 3.78)	検出せず(< 4.75)	検出せず(< 8.5)
	ひたちなか市沖	H30.10.30	検出せず(< 4.72)	検出せず(< 5.87)	検出せず(< 11)
クロダイ	ひたちなか市沖	H30.10.30	検出せず(< 4.78)	検出せず(< 4.78)	検出せず(< 9.6)
コモンカスベ	ひたちなか市沖	H30.10.29	検出せず(< 4.17)	検出せず(< 5.04)	検出せず(< 9.2)
シロメバル	ひたちなか市沖	H30.10.30	検出せず(< 4.18)	検出せず(< 4.36)	検出せず(< 8.5)
ニベ	ひたちなか市沖	H30.10.30	検出せず(< 5.79)	検出せず(< 6.08)	検出せず(< 12)
ヒラメ	ひたちなか市沖	H30.10.29	検出せず(< 0.476)	検出せず(< 0.496)	検出せず(< 0.97)
ホッキガイ	銚田市沖	H30.10.30	検出せず(< 4.75)	検出せず(< 3.83)	検出せず(< 8.6)
マゴチ	ひたちなか市沖	H30.10.30	検出せず(< 4.78)	検出せず(< 4.82)	検出せず(< 9.6)
マダイ	ひたちなか市沖	H30.10.29	検出せず(< 3.52)	検出せず(< 3.68)	検出せず(< 7.2)
	ひたちなか市沖	H30.10.30	検出せず(< 4.89)	検出せず(< 5.00)	検出せず(< 9.9)
鹿島灘はまぐり	大洗町沖	H30.11.6	検出せず(< 2.0)	検出せず(< 1.6)	検出せず(< 3.6)
	銚田市沖	H30.10.30	検出せず(< 5.09)	検出せず(< 5.85)	検出せず(< 11)

（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)	城下川(行方市麻生地先)	H30.10.30	検出せず(< 5.28)	30.3	30

※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11月8日 茨城県農林水産部漁政課長 印

