

魚介類の分析結果について（10種12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
イカナゴ稚魚(コウナゴ)	高萩市沖	3/28	検出せず(<5.08)	検出せず(<4.42)	検出せず(<9.5)
	鹿嶋市沖	3/22	検出せず(<0.410)	検出せず(<0.537)	検出せず(<0.95)

（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
イシガレイ	北茨城市沖	3/23	検出せず(<3.41)	検出せず(<3.04)	検出せず(<6.5)
	鹿嶋市沖	3/22	検出せず(<4.52)	検出せず(<4.26)	検出せず(<8.8)
鹿島灘はまぐり	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<3.05)	検出せず(<3.39)	検出せず(<6.4)
コタマガイ	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<4.90)	検出せず(<5.27)	検出せず(<10)
スズキ	ひたちなか市沖	3/23	1.84	9.69	12
ヒラメ	ひたちなか市沖	3/23	検出せず(<0.323)	0.667	0.67
ホッキガイ	鹿嶋市沖	3/23	検出せず(<3.43)	検出せず(<4.13)	検出せず(<7.6)
マコガレイ	鹿嶋市沖	3/22	検出せず(<3.88)	検出せず(<4.87)	検出せず(<8.8)

（磯根資源）

（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
ツノマタ	ひたちなか市磯崎町地先	3/23	検出せず(<0.296)	検出せず(<0.376)	検出せず(<0.67)
ナガマタ	ひたちなか市磯崎町地先	3/23	検出せず(<0.507)	検出せず(<0.619)	検出せず(<1.1)

※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

※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28年3月30日 茨城県農林水産部漁政課長

