

魚介類の分析結果について（7種8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
サワラ	ひたちなか市沖	1/16	検出せず(<3.14)	検出せず(<3.70)	検出せず(<6.8)

（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
ショウサイフグ	鹿嶋市沖	1/16	検出せず(<6.38)	検出せず(<5.43)	検出せず(<12)
スズキ	鹿嶋市沖	1/16	検出せず(<7.56)	17.1	17
ヒラメ	ひたちなか市沖	1/16	検出せず(<3.95)	検出せず(<4.64)	検出せず(<8.6)
	鹿嶋市沖	1/16	検出せず(<5.36)	検出せず(<6.83)	検出せず(<12)
マコガレイ	ひたちなか市沖	1/16	検出せず(<3.82)	検出せず(<3.99)	検出せず(<7.8)
マダコ	鹿嶋市沖	1/16	検出せず(<0.357)	検出せず(<0.392)	検出せず(<0.75)

（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
フノリ	ひたちなか市磯崎町地先	1/16	検出せず(<0.516)	検出せず(<0.542)	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29年1月26日 茨城県農林水産部漁政課長

