

魚介類の分析結果について（16種20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
サヨリ	鹿嶋市沖	1/13	検出せず(<2.4)	検出せず(<2.2)	検出せず(<4.6)

（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
アンコウ	ひたちなか市沖	1/11	検出せず(<4.19)	検出せず(<4.50)	検出せず(<8.7)
カナガシラ	北茨城市沖	1/13	検出せず(<3.68)	3.39	3.4
コモンカスベ	北茨城市沖	1/13	検出せず(<4.10)	検出せず(<5.70)	検出せず(<9.8)
ショウサイフグ	北茨城市沖	1/13	検出せず(<4.22)	検出せず(<4.17)	検出せず(<8.4)
スズキ	日立市沖	1/9	検出せず(<0.518)	2.14	2.1
	日立市沖	1/10	検出せず(<0.541)	2.65	2.7
	ひたちなか市沖	1/14	1.13	3.69	4.8
ババガレイ(ナメタガレイ)	ひたちなか市沖	1/11	検出せず(<0.489)	1.76	1.8
ヒラメ	北茨城市沖	1/12	検出せず(<4.79)	検出せず(<5.91)	検出せず(<11)
	日立市沖	1/14	検出せず(<4.89)	検出せず(<4.27)	検出せず(<9.2)
	ひたちなか市沖	1/11	検出せず(<0.569)	0.937	0.94
ホウボウ	北茨城市沖	1/13	検出せず(<3.48)	検出せず(<4.11)	検出せず(<7.6)
マコガレイ	ひたちなか市沖	1/11	検出せず(<4.60)	検出せず(<4.54)	検出せず(<9.1)
マダコ	鹿嶋市沖	1/12	検出せず(<0.457)	検出せず(<0.498)	検出せず(<0.96)
マトウダイ	北茨城市沖	1/13	検出せず(<4.11)	検出せず(<5.10)	検出せず(<9.2)
ムシガレイ	北茨城市沖	1/13	検出せず(<5.97)	検出せず(<5.57)	検出せず(<12)

（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	1/11	検出せず(<0.591)	検出せず(<0.582)	検出せず(<1.2)

（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
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(西浦)	1/8	検出せず(<4.17)	10.6	11
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	1/8	検出せず(<4.54)	9.95	10

※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1月20日 茨城県農林水産部漁政課長

