

魚介類の分析結果について（18種28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)	北茨城市沖	5/12	検出せず(< 4.63 )	検出せず(< 3.38 )	検出せず(< 8.0 )
イカナゴ(メロード)	高萩市沖	5/12	検出せず(< 5.08 )	検出せず(< 3.96 )	検出せず(< 9.0 )
カタクチイワシ	日立市沖	5/12	検出せず(< 5.97 )	検出せず(< 5.15 )	検出せず(< 11 )
シラス	日立市沖	5/12	検出せず(< 5.66 )	検出せず(< 4.24 )	検出せず(< 9.9 )

（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
カナガシラ	北茨城市沖	5/16	検出せず(< 5.44 )	検出せず(< 4.81 )	検出せず(< 10 )
クロダイ	ひたちなか市沖	5/8	検出せず(< 5.26 )	検出せず(< 5.59 )	検出せず(< 11 )
コモンカスベ	北茨城市沖	5/16	検出せず(< 5.84 )	検出せず(< 6.18 )	検出せず(< 12 )
ショウサイフグ	北茨城市沖	5/16	検出せず(< 3.66 )	検出せず(< 6.18 )	検出せず(< 9.8 )
シログチ(イシモチ)	北茨城市沖	5/16	検出せず(< 5.25 )	検出せず(< 4.86 )	検出せず(< 10 )
スズキ	ひたちなか市沖	5/8	検出せず(< 5.35 )	6.75	6.8
ヒラメ	北茨城市沖	5/16	検出せず(< 3.42 )	検出せず(< 3.85 )	検出せず(< 7.3 )
ホウボウ	北茨城市沖	5/16	検出せず(< 5.27 )	検出せず(< 4.93 )	検出せず(< 10 )
マコガレイ	北茨城市沖	5/16	検出せず(< 5.13 )	検出せず(< 5.20 )	検出せず(< 10 )
	ひたちなか市沖	5/8	検出せず(< 5.63 )	検出せず(< 5.27 )	検出せず(< 11 )
ムシガレイ	北茨城市沖	5/16	検出せず(< 4.38 )	検出せず(< 5.25 )	検出せず(< 9.6 )
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	5/16	検出せず(< 4.32 )	検出せず(< 4.91 )	検出せず(< 9.2 )

（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
エゾアワビ	日立市久慈町地先	5/22	検出せず(< 4.35 )	検出せず(< 3.90 )	検出せず(< 8.3 )
	ひたちなか市磯崎町地先	5/12	検出せず(< 0.457 )	検出せず(< 0.560 )	検出せず(< 1.0 )
キタムラサキウニ	日立市久慈町地先	5/22	検出せず(< 3.76 )	検出せず(< 4.00 )	検出せず(< 7.8 )
	ひたちなか市磯崎町地先	5/12	検出せず(< 4.21 )	検出せず(< 3.19 )	検出せず(< 7.4 )

（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
アユ	大北川 (北茨城市中郷町地先)	5/12	検出せず(< 3.98 )	検出せず(< 3.64 )	検出せず(< 7.6 )
	大北川 (北茨城市中郷町地先)	5/21	検出せず(< 4.86 )	7.44	7.4
	花園川 (北茨城市磯原町地先)	5/12	検出せず(< 3.73 )	検出せず(< 3.80 )	検出せず(< 7.5 )
	花園川 (北茨城市磯原町地先)	5/21	検出せず(< 4.28 )	5.32	5.3
	鬼怒川(筑西市女方地先)	5/19	検出せず(< 2.7 )	検出せず(< 2.7 )	検出せず(< 5.4 )
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	5/17	検出せず(< 2.86 )	23.5	24
	利根川(神栖市太田地先)	5/12	検出せず(< 5.21 )	検出せず(< 5.04 )	検出せず(< 10 )
スズキ	利根川(神栖市太田地先)	5/16	1.25	13.0	14

※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/zyosei/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5月25日 茨城県農林水産部漁政課長

