

魚介類の分析結果について（15種29検体）

（1）海産魚介類

（浮魚）

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	日立市沖	4/23	検出せず(<5.29)	検出せず(<6.78)	検出せず(<12)
シラス	北茨城市沖	4/23	検出せず(<5.9)	検出せず(<5.1)	検出せず(<11)
	北茨城市沖	4/23	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.3)	検出せず(<11)
	日立市沖	4/23	検出せず(<5.8)	検出せず(<5.1)	検出せず(<11)
	東海村沖	4/23	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.2)	検出せず(<11)
	鹿嶋市沖	4/23	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.2)	検出せず(<11)
ブリ	ひたちなか市沖	4/23	0.753	1.37	2.1
マイワシ	大洗町沖	4/23	検出せず(<0.483)	検出せず(<0.395)	検出せず(<0.88)

（底魚）

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	東海村沖	4/23	検出せず(<5.36)	7.91	7.9
	東海村沖	4/23	4.34	9.81	14
クロダイ	東海村沖	4/23	4.88	9.86	15
	東海村沖	4/23	4.38	9.00	13
コノシロ	北茨城市沖	4/23	検出せず(<6.29)	検出せず(<5.31)	検出せず(<12)
コモンフグ	鉾田市沖	4/23	検出せず(<2.5)	6.07	6.1
	鉾田市沖	4/23	検出せず(<1.8)	4.54	4.5
ショウサイフグ	鉾田市沖	4/23	検出せず(<2.4)	4.17	4.2
スズキ	ひたちなか市沖	4/23	12.0	23.1	35
ヒラメ(北緯36度38分より南)	東海村沖	4/23	検出せず(<2.9)	3.97	4.0
	ひたちなか市沖	4/23	4.00	8.41	12
マゴチ	東海村沖	4/23	検出せず(<4.57)	7.53	7.5
マダラ	北茨城市沖	4/23	検出せず(<5.12)	検出せず(<4.99)	検出せず(<10)
	北茨城市沖	4/23	9.27	26.6	36
	北茨城市沖	4/23	検出せず(<4.15)	11.6	12
	北茨城市沖	4/23	検出せず(<5.53)	6.96	7.0
	北茨城市沖	4/23	20.7	29.7	50注1
	北茨城市沖	4/23	検出せず(<6.93)	9.56	9.6

注1：マダラについては、既に国の出荷制限指示を受けております。

（2）内水面魚介類

（内水面）

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
ウナギ	溜沼	4/19	検出せず(<5.28)	7.70	7.7
	溜沼	4/19	検出せず(<5.88)	13.2	13
ヤマトシジミ	溜沼川	4/22	検出せず(<7.07)	検出せず(<7.63)	検出せず(<15)

※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>3.出荷・販売等の規制に関する情報

『 [http://www.pref.ibaraki.jp/nourin/gvosei/housvanou\\_ivouhou.html](http://www.pref.ibaraki.jp/nourin/gvosei/housvanou_ivouhou.html) 』

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25年4月30日 茨城県農林水産部漁政課長

