

魚介類の分析結果について（15種26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
カタクチイワシ幼魚(カエリ)	北茨城市沖	10/21	検出せず(<6.00)	検出せず(<5.17)	検出せず(<11)
	大洗町沖	10/15	検出せず(<0.464)	検出せず(<0.526)	検出せず(<0.99)
ゴマサバ	日立市沖	10/15	検出せず(<5.37)	検出せず(<5.66)	検出せず(<11)
シラス	日立市沖	10/12	検出せず(<0.432)	0.551	0.55
ブリ	日立市沖	10/15	検出せず(<3.92)	検出せず(<4.39)	検出せず(<8.3)
マルソウダ	日立市沖	10/15	検出せず(<3.89)	検出せず(<3.89)	検出せず(<7.8)

（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
アオメエソ(メヒカリ)	日立市沖	10/15	検出せず(<3.59)	検出せず(<3.59)	検出せず(<7.2)
	鉾田市沖	10/11	検出せず(<0.356)	0.661	0.66
ウスバハギ	日立市沖	10/15	検出せず(<2.30)	検出せず(<4.09)	検出せず(<6.4)
コモンフグ	日立市沖	10/15	検出せず(<6.35)	検出せず(<7.76)	検出せず(<14)
サケ	日立市沖	10/11	検出せず(<0.561)	検出せず(<0.427)	検出せず(<0.99)
ショウサイフグ	日立市沖	10/11	0.516	1.18	1.7
	日立市沖	10/15	検出せず(<4.82)	検出せず(<5.09)	検出せず(<9.9)
スズキ	日立市沖	10/12	3.93	8.71	13
ヒラメ(北緯36度38分より南)	日立市沖	10/12	0.827	2.57	3.4
マダラ	北茨城市沖	10/13	5.60	16.5	22
	北茨城市沖	10/13	検出せず(<3.87)	5.98	6.0
	北茨城市沖	10/13	1.82	4.40	6.2
	北茨城市沖	10/13	検出せず(<4.11)	検出せず(<4.11)	検出せず(<8.2)
	北茨城市沖	10/13	1.33	3.48	4.8
	北茨城市沖	10/13	4.36	10.5	15

（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
ウナギ(天然)	湊沼	10/15	検出せず(<5.35)	検出せず(<5.34)	検出せず(<11)
	湊沼	10/15	検出せず(<6.54)	12.0	12
	湊沼川(茨城町長岡地先)	10/8	3.37	6.28	9.7
	利根川(神栖市太田地先)	10/12	検出せず(<5.67)	検出せず(<4.70)	検出せず(<10)
ギンブナ(天然)	外浪逆浦	10/12	6.77	15.7	22

※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/gyosei/housyanou\\_ivouhou.html](http://www.pref.ibaraki.jp/nourin/gyosei/housyanou_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10月22日 茨城県農林水産部漁政課長

