

魚介類の分析結果について（18種35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
シイラ	北茨城市沖	10/9	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.2)	検出せず(<11)

（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	10/2	4.4	8.0	12
	鹿嶋市沖	10/1	3.4	6.3	9.7
	神栖市沖	10/2	検出せず(<4.8)	検出せず(<5.3)	検出せず(<10)
カガミダイ	北茨城市沖	10/2	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.5)	検出せず(<14)
	日立市沖	10/2	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.2)	検出せず(<5.0)
カナガシラ	北茨城市沖	10/2	検出せず(<5.9)	7.3	7.3
	日立市沖	10/3	1.9	3.4	5.3
ショウサイフグ	大洗町沖	10/1	検出せず(<2.1)	3.1	3.1
チダイ	日立市沖	10/3	検出せず(<3.7)	検出せず(<2.8)	検出せず(<6.5)
	大洗町沖	10/1	検出せず(<2.0)	4.0	4.0
ヒラメ(北緯36度38分以北)	北茨城市沖	10/2	5.3	11	16
ヒラメ(北緯36度38分より南)	日立市沖	10/2	2.9	2.2	5.1
	日立市沖	10/5	検出せず(<2.6)	5.9	5.9
	大洗町沖	10/1	3.0	4.8	7.8
	鹿嶋市沖	10/1	検出せず(<1.7)	2.1	2.1
	鹿嶋市沖	10/2	2.8	3.5	6.3
	神栖市沖	10/2	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.8)	検出せず(<15)
ホウボウ	鹿嶋市沖	10/1	2.1	2.0	4.1
マガレイ	北茨城市沖	10/2	3.9	6.6	11
マコガレイ	北茨城市沖	10/2	6.7	13	20
	日立市沖	10/2	検出せず(<6.4)	8.1	8.1
	大洗町沖	10/1	2.1	2.7	4.8
	鹿嶋市沖	10/1	1.8	2.7	4.5
	神栖市沖	10/2	検出せず(<7.3)	検出せず(<5.8)	検出せず(<13)
マゴチ	大洗町沖	10/1	7.6	11	19
マトウダイ	北茨城市沖	10/2	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.2)	検出せず(<14)
	日立市沖	10/2	検出せず(<2.7)	検出せず(<2.9)	検出せず(<5.6)
ヤリイカ	日立市沖	10/2	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.1)	検出せず(<11)

## (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
サケ	那珂川(ひたちなか市地先)	10/3	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.9)	検出せず(<3.5)
テナガエビ	霞ヶ浦(西浦)	10/9	17	25	42
	霞ヶ浦(北浦)	10/9	13	20	33
モツゴ	霞ヶ浦(北浦)	10/2	10	19	29
ヤマトシジミ	涸沼川	10/2	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.0)	検出せず(<7.5)
ワカサギ	霞ヶ浦(北浦)	10/2	12	19	31

※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\\_jyouhou.htm](http://www.pref.ibaraki.jp/nourin/gyosei/housyanou_jyouhou.htm)』

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24年10月10日 茨城県農林水産部漁政課長

