

魚介類の分析結果について（27種64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	東海村沖	10/31	検出せず(<0.585)	0.809	0.81
カタクチイワシ幼魚(カエリ)	北茨城市沖	11/5	検出せず(<5.89)	検出せず(<5.11)	検出せず(<11)
クロマグロ幼魚(メジマグロ)	日立市沖	10/28	検出せず(<0.578)	検出せず(<0.638)	検出せず(<1.2)
シイラ	日立市沖	10/28	検出せず(<0.595)	検出せず(<0.558)	検出せず(<1.2)
シラス	日立市沖	10/28	検出せず(<0.315)	0.417	0.42
	日立市沖	11/1	検出せず(<2.6)	2.99	3.0
マアジ	ひたちなか市沖	10/27	検出せず(<5.48)	検出せず(<5.10)	検出せず(<11)
	鉾田市沖	10/28	検出せず(<5.24)	検出せず(<4.94)	検出せず(<10)

（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
アカエイ	ひたちなか市沖	10/28	5.02	5.84	11
	ひたちなか市沖	10/31	検出せず(<4.67)	検出せず(<4.25)	検出せず(<8.9)
	鉾田市沖	10/28	検出せず(<6.25)	検出せず(<5.33)	検出せず(<12)
イシガレイ(北緯36度38分より南)	東海村沖	10/30	4.30	8.64	13
エソイソアテナメ	鉾田市沖	10/25	検出せず(<4.64)	検出せず(<4.17)	検出せず(<8.8)
鹿島灘はまぐり	大洗町沖	10/30	検出せず(<2.2)	検出せず(<2.2)	検出せず(<4.4)
コモンカスベ	北茨城市沖	10/30	5.74	15.3	21
	鉾田市沖	10/28	検出せず(<5.79)	9.14	9.1
コモンフグ	鉾田市沖	10/28	検出せず(<5.22)	検出せず(<5.37)	検出せず(<11)
サケ	ひたちなか市沖	10/28	検出せず(<0.490)	検出せず(<0.608)	検出せず(<1.1)
ショウサイフグ	北茨城市沖	10/29	検出せず(<6.99)	検出せず(<6.82)	検出せず(<14)
	北茨城市沖	10/31	検出せず(<4.82)	検出せず(<5.09)	検出せず(<9.9)
	日立市沖	10/24	1.06	3.64	4.7
	日立市沖	10/28	0.716	1.64	2.4
	ひたちなか市沖	10/27	検出せず(<5.51)	検出せず(<6.76)	検出せず(<12)
	鉾田市沖	10/28	検出せず(<4.51)	検出せず(<4.26)	検出せず(<8.8)
	鹿嶋市沖	10/31	検出せず(<0.573)	1.03	1.0
シログチ(イシモチ)	北茨城市沖	10/30	検出せず(<4.62)	検出せず(<5.21)	検出せず(<9.8)
スズキ	日立市沖	10/24	2.31	6.18	8.5
	日立市沖	10/28	7.42	16.7	24
	東海村沖	10/24	3.84	9.57	13
	東海村沖	10/28	6.88	16.4	23
	ひたちなか市沖	10/28	4.14	9.62	14
	ひたちなか市沖	10/31	検出せず(<8.09)	検出せず(<8.90)	検出せず(<17)
ニベ	ひたちなか市沖	10/31	検出せず(<0.570)	検出せず(<0.638)	検出せず(<1.2)
	鉾田市沖	10/29	検出せず(<4.92)	検出せず(<4.89)	検出せず(<9.8)
	鉾田市沖	10/29	検出せず(<4.44)	検出せず(<4.93)	検出せず(<9.4)

(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
チダイ	鹿嶋市沖	10/31	検出せず(<3.19)	検出せず(<2.99)	検出せず(<6.2)
ヒラメ(北緯36度38分以上)	北茨城市沖	10/30	検出せず(<2.7)	4.77	4.8
	北茨城市沖	10/31	検出せず(<1.7)	2.30	2.3
ヒラメ(北緯36度38分より南)	ひたちなか市沖	10/27	検出せず(<5.47)	検出せず(<6.39)	検出せず(<12)
	ひたちなか市沖	10/31	検出せず(<0.652)	1.73	1.7
ホウボウ	北茨城市沖	10/31	検出せず(<4.20)	検出せず(<5.77)	検出せず(<10)
	ひたちなか市沖	10/27	検出せず(<0.421)	0.627	0.63
ホッキガイ	大洗町沖	10/30	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.8)	検出せず(<5.4)
マコガレイ	北茨城市沖	10/31	2.73	7.37	10
	ひたちなか市沖	10/27	検出せず(<5.32)	検出せず(<5.19)	検出せず(<11)
マダイ	北茨城市沖	10/30	検出せず(<4.76)	検出せず(<6.01)	検出せず(<11)
	鹿嶋市沖	10/31	検出せず(<0.536)	検出せず(<0.751)	検出せず(<1.3)
マダラ	北茨城市沖	10/28	12.1	23.6	36
	北茨城市沖	10/28	6.98	13.7	21
	北茨城市沖	10/28	2.67	5.37	8.0
	北茨城市沖	10/28	1.99	4.88	6.9
	北茨城市沖	10/28	4.20	8.05	12
	北茨城市沖	10/28	4.71	11.6	16
	大洗町沖	10/25	1.51	4.24	5.8
マトウダイ	北茨城市沖	10/30	検出せず(<6.29)	検出せず(<6.26)	検出せず(<13)
	ひたちなか市沖	10/27	検出せず(<5.50)	検出せず(<4.72)	検出せず(<10)
	ひたちなか市沖	10/31	検出せず(<6.11)	検出せず(<7.03)	検出せず(<13)
	鹿嶋市沖	10/31	検出せず(<4.24)	検出せず(<4.37)	検出せず(<8.6)

## (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
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	10/28	11.3	34.4	46
	霞ヶ浦(西浦)	10/29	17.7	35.0	53
	霞ヶ浦(西浦)	10/29	12.5	30.8	43
ゲンゴロウブナ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	10/29	8.52	25.8	34
サケ	鬼怒川(筑西市川島地先)	10/27	検出せず(<2.3)	検出せず(<1.7)	検出せず(<4.0)
ヤマトシジミ	湊沼川	10/30	検出せず(<2.65)	検出せず(<2.97)	検出せず(<5.6)

※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&gt;本県水産物に係る放射能関係情報&gt;3.出荷・販売等の規制に関する情報

『 [http://www.pref.ibaraki.jp/nourin/gyosei/housvanou\\_jyuhou.html#3](http://www.pref.ibaraki.jp/nourin/gyosei/housvanou_jyuhou.html#3) 』

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11月6日 茨城県農林水産部漁政課長

