

平成26年10月23日

茨城県農林水産部

魚介類の分析結果について（16種39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	10/15	検出せず(<5.48)	検出せず(<5.01)	検出せず(<10)
	北茨城市沖	10/20	検出せず(<5.77)	検出せず(<5.20)	検出せず(<11)
クロマグロ幼魚(メジマグロ)	ひたちなか市沖	10/15	検出せず(<0.461)	0.856	0.86
シイラ	高萩市沖	10/11	検出せず(<4.25)	検出せず(<5.18)	検出せず(<9.4)
ブリ	高萩市沖	10/11	検出せず(<5.06)	検出せず(<5.11)	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
イシガレイ(北緯36度38分より南)	日立市沖	10/10	検出せず(<4.16)	検出せず(<3.39)	検出せず(<7.6)
	日立市沖	10/16	検出せず(<4.86)	9.93	9.9
サケ	ひたちなか市沖	10/15	検出せず(<0.502)	検出せず(<0.550)	検出せず(<1.1)
ショウサイフグ	日立市沖	10/9	検出せず(<3.84)	検出せず(<3.03)	検出せず(<6.9)
シロメバル	高萩市沖	10/11	検出せず(<7.46)	7.08	7.1
スズキ	日立市沖	10/3	1.16	4.31	5.5
	日立市沖	10/3	1.02	3.83	4.9
	日立市沖	10/4	0.970	2.52	3.5
	日立市沖	10/4	1.29	4.58	5.9
	日立市沖	10/6	1.54	4.59	6.1
	日立市沖	10/6	検出せず(<0.622)	1.84	1.8
	日立市沖	10/7	0.910	3.07	4.0
	日立市沖	10/7	1.05	4.02	5.1
	日立市沖	10/8	2.44	6.96	9.4
	日立市沖	10/8	0.778	3.23	4.0
	東海村沖	10/3	0.671	3.15	3.8
	東海村沖	10/4	0.920	3.34	4.3
	東海村沖	10/6	1.05	4.62	5.7
	東海村沖	10/7	0.955	3.25	4.2
	東海村沖	10/8	1.01	3.49	4.5
ひたちなか市沖	10/15	1.34	4.16	5.5	
ヒラメ(北緯36度38分より南)	日立市沖	10/10	検出せず(<3.66)	検出せず(<3.14)	検出せず(<6.8)
	日立市沖	10/14	検出せず(<4.67)	検出せず(<5.36)	検出せず(<10)
	日立市沖	10/16	検出せず(<5.52)	検出せず(<4.97)	検出せず(<10)
マダイ	高萩市沖	10/11	検出せず(<6.10)	検出せず(<6.26)	検出せず(<12)

（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
エソアワビ	日立市久慈町地先	10/20	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.8)	検出せず(<3.6)

(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
イワナ(天然)	花園川(水沼ダム上流) 北茨城市	10/11	検出せず(<5.40)	13.7	14
ウナギ(天然)	利根川 (稲敷郡河内町田川地先)	10/4	検出せず(<5.68)	9.67	9.7
	利根川 (稲敷郡河内町田川地先)	10/4	検出せず(<6.96)	10.9	11
	利根川(神栖市太田地先)	10/14	検出せず(<6.58)	検出せず(<6.25)	検出せず(<13)
	霞ヶ浦(北浦)	10/15	6.75	23.1	30
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	10/10	10.7	30.7	41
サケ	鬼怒川(筑西市女方地先)	10/20	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.6)	検出せず(<4.9)
ヤマメ(天然)	花園川(水沼ダム上流) 北茨城市	10/11	4.52	15.9	20

※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

※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_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26年10月23日 茨城県農林水産部漁政課長

