

魚介類の分析結果について（26種62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	大洗町沖	11/5	0.609	1.00	1.6
カタクチイワシ幼魚(カエリ)	北茨城市沖	11/11	検出せず(<5.78)	検出せず(<5.11)	検出せず(<11)
シラス	日立市沖	11/2	検出せず(<0.356)	0.357	0.36
	東海村沖	11/2	検出せず(<0.457)	0.625	0.63

（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	11/4	検出せず(<4.22)	検出せず(<4.20)	検出せず(<8.4)
	鉾田市沖	11/5	検出せず(<5.53)	検出せず(<7.41)	検出せず(<13)
アカシタビラメ	大洗町沖	11/5	検出せず(<5.61)	検出せず(<5.44)	検出せず(<11)
イシガレイ(北緯36度38分より南)	東海村沖	11/2	1.20	3.22	4.4
オオクチイシナギ	東海村沖	11/5	検出せず(<5.52)	検出せず(<6.13)	検出せず(<12)
カナガシラ	北茨城市沖	11/6	検出せず(<7.00)	検出せず(<7.80)	検出せず(<15)
	日立市沖	11/5	検出せず(<4.79)	検出せず(<4.93)	検出せず(<9.7)
	東海村沖	11/6	検出せず(<3.28)	検出せず(<3.59)	検出せず(<6.9)
コモンカスベ	大洗町沖	11/5	検出せず(<6.31)	検出せず(<7.02)	検出せず(<13)
	鉾田市沖	11/5	検出せず(<3.54)	3.01	3.0
コモンフグ	鉾田市沖	11/5	検出せず(<5.07)	検出せず(<5.18)	検出せず(<10)
ショウサイフグ	北茨城市沖	11/6	検出せず(<7.17)	検出せず(<6.59)	検出せず(<14)
	日立市沖	11/1	1.09	1.83	2.9
	鹿嶋市沖	11/6	検出せず(<5.30)	検出せず(<5.94)	検出せず(<11)
シログチ(イシモチ)	北茨城市沖	11/6	検出せず(<6.94)	検出せず(<5.90)	検出せず(<13)
	日立市沖	11/5	検出せず(<5.25)	検出せず(<4.23)	検出せず(<9.5)
シロメバル	ひたちなか市沖	11/4	検出せず(<5.19)	9.97	10
スケトウダラ	神栖市沖	11/1	検出せず(<0.564)	検出せず(<0.771)	検出せず(<1.3)
スズキ	日立市沖	10/30	4.54	8.81	13
	東海村沖	10/31	2.12	4.92	7.0
	大洗町沖	11/6	3.12	7.54	11
チダイ	北茨城市沖	11/6	検出せず(<6.90)	検出せず(<6.80)	検出せず(<14)
	東海村沖	11/6	検出せず(<5.09)	検出せず(<6.38)	検出せず(<11)
	鹿嶋市沖	11/6	検出せず(<4.55)	検出せず(<5.57)	検出せず(<10)
ヒラメ(北緯36度38分以上)	北茨城市沖	11/6	検出せず(<2.1)	4.35	4.4
	北茨城市沖	11/6	検出せず(<3.3)	2.69	2.7
ヒラメ(北緯36度38分より南)	日立市沖	11/5	検出せず(<2.2)	3.18	3.2
	日立市沖	11/5	検出せず(<2.2)	2.96	3.0
	東海村沖	11/5	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.6)	検出せず(<3.3)
	東海村沖	11/6	検出せず(<2.2)	検出せず(<2.3)	検出せず(<4.5)
	ひたちなか市沖	11/4	0.990	2.32	3.3
	鹿嶋市沖	11/1	検出せず(<4.23)	検出せず(<4.24)	検出せず(<8.5)
	鹿嶋市沖	11/6	検出せず(<4.64)	検出せず(<3.99)	検出せず(<8.6)

(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
ホウボウ	大洗町沖	11/5	検出せず(<6.79)	検出せず(<6.80)	検出せず(<14)
	銚田市沖	11/5	検出せず(<2.63)	検出せず(<2.25)	検出せず(<4.9)
マガレイ	北茨城市沖	11/6	検出せず(<6.83)	検出せず(<7.85)	検出せず(<15)
マコガレイ	北茨城市沖	11/6	4.31	6.29	11
	東海村沖	11/6	3.13	3.76	6.9
	ひたちなか市沖	11/4	2.67	6.36	9.0
	銚田市沖	11/5	検出せず(<4.41)	検出せず(<5.17)	検出せず(<9.6)
マダイ	東海村沖	11/6	検出せず(<4.15)	検出せず(<4.60)	検出せず(<8.8)
マダラ	北茨城市沖	11/4	検出せず(<3.96)	5.42	5.4
	北茨城市沖	11/4	検出せず(<6.01)	13.6	14
	北茨城市沖	11/4	検出せず(<4.84)	7.59	7.6
	北茨城市沖	11/4	1.83	4.99	6.8
	北茨城市沖	11/4	2.00	5.41	7.4
	北茨城市沖	11/4	3.07	7.14	10
	北茨城市沖	11/4	3.61	7.89	12
マトウダイ	北茨城市沖	11/6	検出せず(<7.25)	検出せず(<6.97)	検出せず(<14)
	日立市沖	11/5	検出せず(<6.67)	検出せず(<6.43)	検出せず(<13)
	東海村沖	11/6	検出せず(<3.63)	検出せず(<4.22)	検出せず(<7.9)
	ひたちなか市沖	11/4	検出せず(<3.61)	検出せず(<3.97)	検出せず(<7.6)
	大洗町沖	11/5	検出せず(<5.29)	検出せず(<4.33)	検出せず(<9.6)
	銚田市沖	11/5	検出せず(<5.01)	検出せず(<4.42)	検出せず(<9.4)
メイトガレイ	東海村沖	11/5	検出せず(<3.73)	検出せず(<4.30)	検出せず(<8.0)

(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(北浦)	11/5	8.10	17.3	25
ゲンゴロウブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	11/5	9.38	19.9	29
ワカサギ	霞ヶ浦(北浦)	11/5	4.13	9.87	14

※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25年11月13日 茨城県農林水産部漁政課長

