

魚介類の分析結果について（26種49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	10/28	検出せず(<5.82)	検出せず(<5.00)	検出せず(<11)
ゴマサバ	日立市沖	10/18	検出せず(<2.0)	2.01	2.0
シラス	日立市沖	10/17	検出せず(<0.492)	検出せず(<0.500)	検出せず(<0.99)
	大洗町沖	10/28	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.3)	検出せず(<6.2)

（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
アンコウ	鉾田市沖	10/17	検出せず(<0.459)	0.484	0.48
ウスバハギ	日立市沖	10/18	検出せず(<1.7)	検出せず(<2.1)	検出せず(<3.8)
カナガシラ	北茨城市沖	10/22	検出せず(<3.90)	検出せず(<5.75)	検出せず(<9.7)
	日立市沖	10/22	検出せず(<6.04)	検出せず(<4.95)	検出せず(<11)
	東海村沖	10/22	検出せず(<3.75)	検出せず(<4.48)	検出せず(<8.2)
コモンフグ	日立市沖	10/18	検出せず(<6.77)	検出せず(<5.94)	検出せず(<13)
ショウサイフグ	日立市沖	10/15	検出せず(<0.572)	0.901	0.9
	日立市沖	10/18	検出せず(<4.96)	検出せず(<5.31)	検出せず(<10)
シログチ(イシモチ)	日立市沖	10/18	検出せず(<5.73)	5.45	5.5
	日立市沖	10/21	検出せず(<4.44)	検出せず(<5.44)	検出せず(<9.9)
スズキ	日立市沖	10/15	5.86	13.0	19
	東海村沖	10/19	3.12	8.64	12
チダイ	日立市沖	10/21	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.9)	検出せず(<3.4)
	日立市沖	10/21	検出せず(<4.57)	検出せず(<4.85)	検出せず(<9.4)
	東海村沖	10/22	検出せず(<4.97)	検出せず(<5.72)	検出せず(<11)
ニベ	日立市沖	10/18	検出せず(<2.5)	4.52	4.5
	日立市沖	10/18	2.82	5.00	7.8
ヒラメ(北緯36度38分以北)	北茨城市沖	10/21	検出せず(<2.2)	2.87	2.9
ヒラメ(北緯36度38分より南)	日立市沖	10/22	検出せず(<2.3)	2.25	2.3
	日立市沖	10/22	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.2)	検出せず(<5.5)
	東海村沖	10/22	検出せず(<1.6)	2.17	2.2
	東海村沖	10/22	検出せず(<2.2)	3.71	3.7
ホウボウ	東海村沖	10/22	検出せず(<2.83)	検出せず(<4.44)	検出せず(<7.3)
マガレイ	北茨城市沖	10/22	検出せず(<4.68)	6.39	6.4
マコガレイ	北茨城市沖	10/22	2.54	5.24	7.8
	日立市沖	10/18	検出せず(<5.56)	検出せず(<5.02)	検出せず(<11)
	日立市沖	10/22	検出せず(<3.0)	4.34	4.3
マゴチ	日立市沖	10/21	5.61	8.28	14
マダイ	日立市沖	10/18	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.5)	検出せず(<5.7)

(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
マトウダイ	日立市沖	10/18	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.0)	検出せず(<4.0)
	日立市沖	10/19	検出せず(<3.92)	検出せず(<4.92)	検出せず(<8.8)
	日立市沖	10/21	検出せず(<4.71)	9.22	9.2
	東海村沖	10/22	検出せず(<3.60)	検出せず(<3.63)	検出せず(<7.2)
メイトガレイ	東海村沖	10/22	検出せず(<5.51)	検出せず(<5.37)	検出せず(<11)
ヤナギダコ	銚田市沖	10/17	検出せず(<0.480)	検出せず(<0.404)	検出せず(<0.88)

(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)	那珂川(水戸市東大野地先)	10/19	検出せず(<4.93)	8.72	8.7
	那珂川(水戸市東大野地先)	10/21	検出せず(<4.56)	8.22	8.2
	溜沼	10/18	検出せず(<4.67)	検出せず(<4.96)	検出せず(<9.6)
	溜沼	10/18	検出せず(<7.19)	検出せず(<6.14)	検出せず(<13)
	溜沼	10/18	7.82	22.2	30
	霞ヶ浦(北浦)	10/22	13.3	31.4	45
ゲンゴロウブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	10/22	11.3	20.9	32
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(北浦)	10/22	6.57	15.0	22
ヤマトシジミ	溜沼川	10/23	6.26	13.9	20
ワカサギ	霞ヶ浦(北浦)	10/22	検出せず(<6.86)	10.2	10

※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/gvosei/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30日 茨城県農林水産部漁政課長

