

魚介類の分析結果について（32種78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
カタクチイワシ	大洗町沖	11/2	検出せず(<0.676)	0.811	0.81
	大洗町沖	11/5	0.775	1.30	2.1
	大洗町沖	11/7	検出せず(<0.691)	0.981	0.98
	大洗町沖	11/8	検出せず(<0.519)	0.787	0.79
カタクチイワシ(カエリ)	北茨城市沖	11/7	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.1)	検出せず(<11)
	高萩市沖	11/7	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.1)	検出せず(<11)
	日立市沖	11/7	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.2)	検出せず(<11)
ゴマサバ	日立市沖	11/13	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.3)	検出せず(<11)
サンマ	ひたちなか市沖	11/8	検出せず(<5.3)	検出せず(<4.9)	検出せず(<10)
シラス	北茨城市沖	11/7	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.0)	検出せず(<10)
	東海村沖	11/13	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.3)	検出せず(<11)
	大洗町沖	11/6	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.6)	検出せず(<16)
ブリ(イナダ)	東海村沖	11/6	1.49	2.90	4.4

（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
アカエイ	ひたちなか市沖	11/8	検出せず(<4.43)	検出せず(<4.35)	検出せず(<8.8)
アンコウ	大洗町沖	11/6	検出せず(<2.0)	2.67	2.7
	神栖市沖	11/1	検出せず(<0.682)	0.854	0.85
エゾイソアイナメ	日立市沖	11/8	4.92	6.70	12
カナガシラ	北茨城市沖	11/7	2.96	4.58	7.5
	日立市沖	11/8	検出せず(<5.26)	検出せず(<5.59)	検出せず(<11)
	ひたちなか市沖	11/8	検出せず(<6.65)	検出せず(<7.12)	検出せず(<14)
ギス	日立市沖	11/8	検出せず(<6.69)	5.52	5.5
クロソイ	ひたちなか市沖	11/8	10.1	17.9	28
コモンカスベ	ひたちなか市沖	11/4	検出せず(<6.94)	10.7	11
	ひたちなか市沖	11/8	7.94	15.4	23
コモンフグ	日立市沖	11/8	検出せず(<4.61)	検出せず(<4.84)	検出せず(<9.5)
ショウサイフグ	北茨城市沖	11/7	3.55	6.11	9.7
	日立市沖	11/8	検出せず(<6.51)	検出せず(<6.26)	検出せず(<13)
	ひたちなか市沖	11/8	検出せず(<3.81)	検出せず(<3.33)	検出せず(<7.1)
シログチ(イシモチ)	北茨城市沖	11/7	1.68	3.20	4.9
スケトウダラ	日立市沖	11/8	検出せず(<5.48)	検出せず(<6.38)	検出せず(<12)
	東海村沖	11/5	4.09	6.46	11
スズキ	東海村沖	11/6	6.52	10.6	17
	鹿嶋市沖	11/5	5.67	10.2	16

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	北茨城市沖	11/7	検出せず(<4.31)	検出せず(<4.82)	検出せず(<9.1)
	日立市沖	11/8	検出せず(<5.61)	検出せず(<5.17)	検出せず(<11)
	大洗町沖	11/4	検出せず(<6.63)	検出せず(<7.41)	検出せず(<14)
ババガレイ(ナメタガレイ)	日立市沖	11/8	検出せず(<3.70)	検出せず(<3.67)	検出せず(<7.4)
ヒラメ(北緯36度38分以上)	北茨城市沖	11/7	4.56	9.05	14
ヒラメ(北緯36度38分より南)	日立市沖	11/7	2.17	4.36	6.5
	日立市沖	11/8	4.12	5.26	9.4
	日立市沖	11/8	5.20	9.65	15
	ひたちなか市沖	11/4	7.48	11.6	19
	ひたちなか市沖	11/8	7.78	13.4	21
	ひたちなか市沖	11/8	2.69	3.59	6.3
	大洗町沖	11/4	1.13	1.82	3.0
	大洗町沖	11/5	検出せず(<6.70)	検出せず(<5.91)	検出せず(<13)
	銚田市沖	11/7	3.36	5.38	8.7
	鹿嶋市沖	11/5	3.52	6.71	10
	鹿嶋市沖	11/7	2.20	4.33	6.5
	鹿嶋市沖	11/9	1.92	2.96	4.9
神栖市沖	11/2	1.70	2.49	4.2	
ホウボウ	ひたちなか市沖	11/4	検出せず(<7.25)	7.06	7.1
	大洗町沖	11/4	検出せず(<7.67)	検出せず(<7.66)	検出せず(<15)
マガレイ	北茨城市沖	11/7	検出せず(<4.22)	5.71	5.7
	ひたちなか市沖	11/8	検出せず(<5.00)	検出せず(<7.32)	検出せず(<12)
マコガレイ	北茨城市沖	11/7	7.76	13.8	22
	日立市沖	11/8	検出せず(<3.65)	6.28	6.3
	ひたちなか市沖	11/8	検出せず(<5.84)	10.0	10
	ひたちなか市沖	11/8	6.15	14.9	21
	大洗町沖	11/4	3.30	5.64	8.9
マダラ	日立市沖	11/8	7.79	10.2	18
	東海村沖	11/5	8.17	14.1	22
マトウダイ	北茨城市沖	11/7	検出せず(<5.78)	検出せず(<5.66)	検出せず(<11)
	ひたちなか市沖	11/4	7.56	11.9	19
	ひたちなか市沖	11/8	4.39	6.99	11
マフグ	ひたちなか市沖	11/8	検出せず(<3.48)	検出せず(<3.44)	検出せず(<6.9)
ヤナギダコ	日立市沖	11/8	検出せず(<0.457)	検出せず(<0.591)	検出せず(<1.0)

(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
ウナギ(天然)	酒沼	11/4	検出せず(<6.30)	検出せず(<5.51)	検出せず(<12)
	那珂川 (ひたちなか市三反田地先)	11/5	検出せず(<5.98)	6.56	6.6
	那珂川 (ひたちなか市関戸地先)	11/6	7.19	16.2	23
	那珂川 (ひたちなか市三反田地先)	11/7	10.7	15.8	27
	霞ヶ浦(西浦)	11/5	31.3	51.3	83
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(西浦)	11/6	検出せず(<7.24)	13.3	13
テナガエビ	霞ヶ浦(西浦)	11/6	15.1	19.7	35
	霞ヶ浦(北浦)	11/6	11.4	17.9	29
モツゴ	霞ヶ浦(北浦)	11/6	7.71	13.2	21
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	11/6	9.24	13.1	22
	霞ヶ浦(北浦)	11/6	5.83	13.3	19

※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.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11月14日 茨城県農林水産部漁政課長

