

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）

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	11/20	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.2)	検出せず(<11)
	北茨城市沖	11/20	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.3)	検出せず(<11)
	北茨城市沖	11/20	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.3)	検出せず(<11)
	北茨城市沖	11/20	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.3)	検出せず(<11)
	北茨城市沖	11/20	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.2)	検出せず(<11)
	高萩市沖	11/20	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.2)	検出せず(<11)
	日立市沖	11/20	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.3)	検出せず(<11)
カタクチイワシ	大洗町沖	11/19	0.667	0.915	1.6
	大洗町沖	11/21	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.2)	検出せず(<11)
	大洗町沖	11/22	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.2)	検出せず(<11)
	大洗町沖	11/26	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.2)	検出せず(<11)
シラウオ(イシカワシラウオ)	日立市沖	11/21	検出せず(<1.5)	検出せず(<2.0)	検出せず(<3.5)
シラス	北茨城市沖	11/20	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.2)	検出せず(<11)
	東海村沖	11/19	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.2)	検出せず(<11)
ブリ幼魚(イナダ)	ひたちなか市沖	11/21	1.76	3.42	5.2

（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	11/17	12.7	19.8	33
	大洗町沖	11/19	4.61	8.53	13
アンコウ	神栖市沖	11/16	検出せず(<7.41)	検出せず(<7.39)	検出せず(<15)
イシガレイ	大洗町沖	11/19	4.36	8.20	13
ウスメバル	北茨城市沖	11/20	12.2	17.1	29
エゾイソアイナメ	北茨城市沖	11/19	17.4	27.2	45
	北茨城市沖	11/19	11.1	20.6	32
キツネメバル	北茨城市沖	11/20	8.62	14.2	23
コモンカスベ	北茨城市沖	11/20	35.2	53.6	89
	ひたちなか市沖	11/17	6.93	16.0	23
	大洗町沖	11/19	9.66	13.5	23
ショウサイフグ	北茨城市沖	11/20	検出せず(<5.53)	12.0	12
	ひたちなか市沖	11/19	2.18	3.72	5.9
	大洗町沖	11/19	1.54	2.18	3.7
シログチ(イシモチ)	神栖市沖	11/16	検出せず(<6.91)	検出せず(<6.36)	検出せず(<13)

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
スズキ	ひたちなか市沖	11/26	11.3	18.9	30
	銚田市沖	11/22	226	374	600
チダイ	北茨城市沖	11/20	4.11	5.44	9.6
パラメヌケ	北茨城市沖	11/19	2.58	4.76	7.3
ヒラメ(北緯36度38分以上)	北茨城市沖	11/20	5.44	7.24	13
ヒラメ(北緯36度38分より南)	日立市沖	11/19	4.36	6.64	11
	日立市沖	11/21	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.1)	検出せず(<6.0)
	ひたちなか市沖	11/17	7.45	10.9	18
	ひたちなか市沖	11/19	3.00	5.44	8.4
	ひたちなか市沖	11/21	検出せず(<5.81)	検出せず(<5.54)	検出せず(<11)
	大洗町沖	11/19	2.23	4.01	6.2
	鹿嶋市沖	11/16	1.78	3.20	5.0
マコガレイ	神栖市沖	11/17	検出せず(<6.86)	検出せず(<7.08)	検出せず(<14)
	北茨城市沖	11/20	5.47	9.73	15
	ひたちなか市沖	11/17	7.83	17.9	26
	ひたちなか市沖	11/19	3.66	5.76	9.4
マゴチ	大洗町沖	11/19	2.84	6.07	8.9
	ひたちなか市沖	11/21	検出せず(<7.53)	13.7	14
マダイ	ひたちなか市沖	11/19	検出せず(<5.08)	検出せず(<6.69)	検出せず(<12)
	大洗町沖	11/19	検出せず(<3.36)	検出せず(<4.86)	検出せず(<8.2)
マダラ	北茨城市沖	11/19	6.81	11.4	18
	北茨城市沖	11/19	11.3	18.7	30
	神栖市沖	11/16	7.35	12.9	20
マトウダイ	北茨城市沖	11/20	検出せず(<6.70)	検出せず(<7.17)	検出せず(<14)
	ひたちなか市沖	11/17	検出せず(<6.89)	7.77	7.8
	大洗町沖	11/19	1.79	2.76	4.6
	大洗町沖	11/22	検出せず(<2.8)	検出せず(<3.1)	検出せず(<5.9)

(2)内水面魚介類

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)	涸沼	11/12	検出せず(<5.73)	検出せず(<5.48)	検出せず(<11)
	霞ヶ浦(西浦)	11/19	20.9	39.6	61
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(西浦)	11/20	7.96	13.8	22
テナガエビ	霞ヶ浦(西浦)	11/20	14.3	21.7	36
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	11/20	12.2	12.5	25

※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28日 茨城県農林水産部漁政課長

