

魚介類の分析結果について（27種63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
サヨリ	北茨城市沖	2/17	検出せず(<2.7)	検出せず(<3.3)	検出せず(<6.0)
	北茨城市沖	2/21	検出せず(<1.5)	検出せず(<2.2)	検出せず(<3.7)
	高萩市沖	2/18	検出せず(<2.2)	検出せず(<2.5)	検出せず(<4.7)
	日立市沖	2/18	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.7)	検出せず(<4.7)
	大洗町沖	2/14	検出せず(<0.480)	0.571	0.57
	鹿嶋市沖	2/16	検出せず(<0.449)	0.576	0.58
シラウオ(イシカワシラウオ)	日立市沖	2/18	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.1)	検出せず(<11)
	日立市沖	2/19	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.0)	検出せず(<10)
	ひたちなか市沖	2/14	検出せず(<7.04)	検出せず(<7.43)	検出せず(<14)
シラス	北茨城市沖	2/19	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.1)	検出せず(<13)
ノレノレ(アナゴ幼生)	ひたちなか市沖	2/14	検出せず(<0.572)	検出せず(<0.528)	検出せず(<1.1)

（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	北茨城市沖	2/18	検出せず(<2.9)	3.56	3.6
イシガレイ	北茨城市沖	2/18	4.15	9.98	14
	日立市沖	2/15	9.30	19.2	29
	ひたちなか市沖	2/18	2.79	5.02	7.8
	大洗町沖	2/15	1.21	2.05	3.3
	銚田市沖	2/15	検出せず(<3.83)	4.19	4.2
	鹿嶋市沖	2/15	検出せず(<5.43)	検出せず(<4.59)	検出せず(<10)
	神栖市沖	2/18	検出せず(<4.66)	検出せず(<4.88)	検出せず(<9.5)
ウスメバル	ひたちなか市沖	2/18	検出せず(<4.49)	5.87	5.9
	鹿嶋市沖	2/17	10.7	15.7	26
ウマズラハギ	北茨城市沖	2/14	検出せず(<6.62)	検出せず(<7.27)	検出せず(<14)
エゾイソアイナメ	鹿嶋市沖	2/14	検出せず(<7.34)	検出せず(<5.11)	検出せず(<12)
カナガシラ	北茨城市沖	2/14	検出せず(<5.00)	6.25	6.3
コモンカスベ	日立市沖	2/15	15.5	27.4	43
	ひたちなか市沖	2/18	7.74	9.61	17
コモンフグ	北茨城市沖	2/14	検出せず(<5.07)	検出せず(<5.44)	検出せず(<11)
ショウサイフグ	北茨城市沖	2/14	検出せず(<6.53)	13.7	14
シログチ(イシモチ)	ひたちなか市沖	2/18	1.87	3.47	5.3
スズキ	ひたちなか市沖	2/18	9.64	18.5	28
	大洗町沖	2/14	21.9	41.3	63
	鹿嶋市沖	2/15	6.69	11.5	18
	神栖市沖	2/18	21.6	39.0	61
チダイ	ひたちなか市沖	2/18	検出せず(<6.66)	8.55	8.6
ヒガンフグ	北茨城市沖	2/14	検出せず(<8.01)	検出せず(<8.04)	検出せず(<16)
	北茨城市沖	2/18	4.26	13.8	18

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
ヒラメ(北緯36度38分以上)	北茨城市沖	2/18	3.17	6.29	9.5
	北茨城市沖	2/18	4.21	6.94	11
ヒラメ(北緯36度38分より南)	日立市沖	2/14	検出せず(<1.9)	3.72	3.7
	ひたちなか市沖	2/18	1.15	2.53	3.7
	大洗町沖	2/14	0.689	1.78	2.5
	鹿嶋市沖	2/15	0.712	1.00	1.7
	神栖市沖	2/18	検出せず(<5.90)	検出せず(<4.65)	検出せず(<11)
ホウボウ	北茨城市沖	2/14	検出せず(<6.62)	検出せず(<7.25)	検出せず(<14)
マゴチ	日立市沖	2/15	7.05	22.7	30
マダイ	ひたちなか市沖	2/18	検出せず(<6.02)	検出せず(<6.03)	検出せず(<12)
マダコ	鹿嶋市沖	2/18	検出せず(<0.412)	検出せず(<0.511)	検出せず(<0.92)
マダラ	北茨城市沖	2/14	検出せず(<7.15)	8.92	8.9
	北茨城市沖	2/18	5.95	11.0	17
	北茨城市沖	2/18	12.4	22.1	35
	北茨城市沖	2/18	検出せず(<6.39)	検出せず(<7.30)	検出せず(<14)
	北茨城市沖	2/18	検出せず(<5.94)	13.7	14
	北茨城市沖	2/18	16.8	39.0	56
	北茨城市沖	2/18	11.3	21.0	32
	ひたちなか市沖	2/18	検出せず(<8.54)	15.5	16
	大洗町沖	2/18	3.81	7.43	11
	神栖市沖	2/16	5.50	7.07	13
	神栖市沖	2/16	検出せず(<5.58)	7.99	8.0
ムシガレイ	北茨城市沖	2/14	検出せず(<3.70)	8.03	8.0

(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
マハゼ	那珂川 (ひたちなか市三反田地先)	2/15	検出せず(<3.88)	検出せず(<4.95)	検出せず(<8.8)
ヤマトシジミ	湍沼川	2/7	検出せず(<3.57)	検出せず(<4.67)	検出せず(<8.2)
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	2/18	6.64	15.4	22
	霞ヶ浦(北浦)	2/18	7.75	11.7	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_ivouhou.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25年2月22日 茨城県農林水産部漁政課長

