

魚介類の分析結果について（27種72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	6/17	検出せず(<0.344)	検出せず(<0.371)	検出せず(<0.72)
	大洗町沖	6/18	検出せず(<0.608)	0.474	0.47
シラス	北茨城市沖	6/17	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.1)	検出せず(<11)
	北茨城市沖	6/24	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.3)	検出せず(<11)
	鹿嶋市沖	6/18	検出せず(<0.526)	検出せず(<0.605)	検出せず(<1.1)

（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	銚田市沖	6/18	検出せず(<5.55)	検出せず(<6.80)	検出せず(<12)
アンコウ	北茨城市沖	6/17	検出せず(<3.20)	検出せず(<3.84)	検出せず(<7.0)
イシガレイ	大洗町沖	6/18	検出せず(<4.67)	検出せず(<4.10)	検出せず(<8.8)
	銚田市沖	6/18	検出せず(<7.36)	5.97	6.0
	銚田市沖	6/18	検出せず(<5.60)	検出せず(<5.49)	検出せず(<11)
	鹿嶋市沖	6/17	1.04	1.88	2.9
カナガシラ	北茨城市沖	6/17	検出せず(<4.01)	検出せず(<5.06)	検出せず(<9.1)
	大洗町沖	6/18	検出せず(<5.92)	検出せず(<4.71)	検出せず(<11)
	銚田市沖	6/18	検出せず(<5.97)	検出せず(<4.89)	検出せず(<11)
クロダイ	日立市沖	6/14	検出せず(<7.20)	検出せず(<6.48)	検出せず(<14)
	銚田市沖	6/18	検出せず(<4.78)	検出せず(<7.22)	検出せず(<12)
コモンカスベ	北茨城市沖	6/17	170	351	520 注1
	大洗町沖	6/18	4.39	4.30	8.7
	銚田市沖	6/18	検出せず(<5.78)	検出せず(<6.08)	検出せず(<12)
コモンフグ	銚田市沖	6/18	検出せず(<5.55)	検出せず(<5.93)	検出せず(<11)
ショウサイフグ	大洗町沖	6/18	検出せず(<4.58)	検出せず(<4.84)	検出せず(<9.4)
	銚田市沖	6/18	検出せず(<4.84)	検出せず(<6.54)	検出せず(<11)
	鹿嶋市沖	6/18	検出せず(<3.55)	検出せず(<4.11)	検出せず(<7.7)
シライトマキバイ	銚田市沖	6/17	検出せず(<6.16)	検出せず(<7.64)	検出せず(<14)
スズキ	日立市沖	6/14	4.16	8.23	12
	鹿嶋市沖	6/17	検出せず(<5.12)	検出せず(<6.05)	検出せず(<11)
テダイ	北茨城市沖	6/17	検出せず(<5.41)	検出せず(<4.71)	検出せず(<10)
ババガレイ(ナメタガレイ)	北茨城市沖	6/17	4.96	9.21	14
	大洗町沖	6/18	検出せず(<3.99)	検出せず(<4.16)	検出せず(<8.2)
ヒラメ(北緯36度38分以北)	北茨城市沖	6/17	3.27	5.15	8.4
	北茨城市沖	6/17	2.54	検出せず(<2.2)	2.5
ヒラメ(北緯36度38分より南)	大洗町沖	6/18	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.4)	検出せず(<4.7)
	大洗町沖	6/18	2.03	検出せず(<2.2)	2.0
	銚田市沖	6/18	検出せず(<2.3)	3.07	3.1
ホウボウ	北茨城市沖	6/17	4.34	7.11	11
	大洗町沖	6/18	検出せず(<7.77)	検出せず(<6.47)	検出せず(<14)
	大洗町沖	6/18	検出せず(<5.11)	検出せず(<4.59)	検出せず(<9.7)
	銚田市沖	6/18	検出せず(<6.26)	検出せず(<6.85)	検出せず(<13)
マガレイ	北茨城市沖	6/17	検出せず(<3.02)	3.98	4.0

(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
マコガレイ	北茨城市沖	6/17	検出せず(<3.62)	10.2	10
	大洗町沖	6/18	検出せず(<5.52)	検出せず(<7.01)	検出せず(<13)
	銚田市沖	6/18	検出せず(<6.59)	検出せず(<8.25)	検出せず(<15)
マゴチ	大洗町沖	6/18	検出せず(<6.13)	8.52	8.5
	銚田市沖	6/18	検出せず(<7.29)	検出せず(<7.00)	検出せず(<14)
マダイ	鹿嶋市沖	6/18	検出せず(<6.32)	検出せず(<7.67)	検出せず(<14)
マダラ	北茨城市沖	6/15	5.48	11.7	17
	北茨城市沖	6/15	3.50	6.91	10
	北茨城市沖	6/15	検出せず(<7.21)	検出せず(<7.82)	検出せず(<15)
	北茨城市沖	6/16	検出せず(<7.07)	検出せず(<6.95)	検出せず(<14)
	北茨城市沖	6/16	9.15	23.9	33
	北茨城市沖	6/16	検出せず(<6.95)	検出せず(<8.22)	検出せず(<15)
マトウダイ	大洗町沖	6/18	検出せず(<6.20)	検出せず(<6.49)	検出せず(<13)
	銚田市沖	6/18	検出せず(<6.68)	検出せず(<6.81)	検出せず(<13)
	鹿嶋市沖	6/18	検出せず(<7.43)	検出せず(<7.02)	検出せず(<14)
ムシガレイ	北茨城市沖	6/17	検出せず(<4.20)	検出せず(<4.61)	検出せず(<8.8)
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	6/12	4.82	検出せず(<6.18)	4.8
ヤリイカ	日立市沖	6/11	検出せず(<5.81)	検出せず(<5.32)	検出せず(<11)

注1: コモンカスベについては、既に国の出荷制限指示を受けております。

(磯根資源)

(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
エゾアワビ	日立市久慈町地先	6/18	検出せず(<2.2)	検出せず(<2.3)	検出せず(<4.5)

(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)	酒沼	6/14	検出せず(<6.14)	検出せず(<4.52)	検出せず(<11)
	酒沼	6/14	検出せず(<4.99)	検出せず(<4.97)	検出せず(<10)
	酒沼	6/14	検出せず(<5.71)	6.66	6.7
	酒沼	6/15	検出せず(<6.95)	検出せず(<5.32)	検出せず(<12)
	酒沼	6/15	検出せず(<5.77)	4.62	4.6
	酒沼	6/15	検出せず(<6.59)	検出せず(<6.25)	検出せず(<13)
	酒沼	6/16	検出せず(<5.82)	5.66	5.7
	酒沼	6/16	検出せず(<5.18)	検出せず(<5.24)	検出せず(<10)
	酒沼	6/17	検出せず(<4.16)	10.5	11
	酒沼	6/17	検出せず(<4.15)	4.64	4.6
	酒沼	6/17	検出せず(<3.48)	5.25	5.3
	酒沼	6/19	検出せず(<5.33)	検出せず(<5.55)	検出せず(<11)
	酒沼	6/19	検出せず(<4.54)	7.47	7.5
	霞ヶ浦(北浦)	6/18	10.8	25.0	36

※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_joyouhou.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6月25日 茨城県農林水産部漁政課長

