

魚介類の分析結果について（17種29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	高萩市沖	4/1	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.2)	検出せず(<4.1)
シラウオ(イシカワシラウオ)	日立市沖	4/1	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.0)	検出せず(<11)
シラス	北茨城市沖	4/2	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.8)	検出せず(<3.7)
	日立市沖	4/2	検出せず(<2.1)	検出せず(<2.2)	検出せず(<4.3)
	東海村沖	4/2	検出せず(<2.2)	検出せず(<2.3)	検出せず(<4.5)
	ひたちなか市沖	4/1	検出せず(<0.505)	検出せず(<0.422)	検出せず(<0.93)
ノレン(アナゴ稚魚)	東海村沖	3/29	検出せず(<5.8)	検出せず(<5.1)	検出せず(<11)
ヒラマサ	ひたちなか市沖	4/1	検出せず(<4.68)	検出せず(<5.86)	検出せず(<11)
ブリ	ひたちなか市沖	4/1	検出せず(<0.484)	0.792	0.79

（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
イシガレイ	大洗町沖	4/2	検出せず(<6.59)	検出せず(<6.64)	検出せず(<13)
ウマヅラハギ	北茨城市沖	3/28	検出せず(<2.98)	検出せず(<3.64)	検出せず(<6.6)
カナガシラ	北茨城市沖	3/28	検出せず(<4.66)	5.74	5.7
コモンカスベ	北茨城市沖	3/28	19.9	38.6	59
コモンフグ	鹿嶋市沖	4/2	検出せず(<5.42)	検出せず(<5.85)	検出せず(<11)
スズキ	ひたちなか市沖	4/1	13.8	26.8	41
	大洗町沖	4/2	10.5	21.6	32
	鹿嶋市沖	4/2	6.87	12.2	19

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分より南)	日立市沖	4/1	検出せず(<2.5)	検出せず(<2.3)	検出せず(<4.8)
	日立市沖	4/4	検出せず(<2.2)	検出せず(<2.2)	検出せず(<4.4)
ホウボウ	北茨城市沖	3/28	検出せず(<2.95)	検出せず(<3.92)	検出せず(<6.9)
マダラ	北茨城市沖	4/1	検出せず(<6.08)	7.69	7.7
	北茨城市沖	4/1	検出せず(<5.40)	9.14	9.1
	北茨城市沖	4/1	検出せず(<6.93)	検出せず(<5.49)	検出せず(<12)
	日立市沖	4/1	検出せず(<7.04)	検出せず(<6.39)	検出せず(<13)
	日立市沖	4/1	6.69	10.7	17
	日立市沖	4/1	14.9	33.6	49
	日立市沖	4/1	4.30	7.31	12
マトウダイ	北茨城市沖	3/28	検出せず(<4.38)	検出せず(<3.69)	検出せず(<8.1)
ムシガレイ	北茨城市沖	3/28	検出せず(<4.03)	5.14	5.1

※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/housvanou_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4月10日 茨城県農林水産部漁政課長

