

魚介類の分析結果について（19種24検体）

（1）海産魚介類
（浮魚）

品目	採取水域	採取日	検査機器	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	日立市沖	6/25	NaI	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.2)	検出せず(<11)
ブリ(ワラサ)	北茨城市沖	6/19	Ge※	6.0	5.8	12
	大洗町沖	6/19	Ge※	1.9	2.4	4.3

（底魚）

品目	採取水域	採取日	検査機器	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	大洗町沖	6/19	Ge※	12	22	34
カナガシラ	北茨城市沖	6/21	Ge	10	14	24
キチジ	神栖市沖	6/19	Ge※	検出せず(<4.3)	検出せず(<5.1)	検出せず(<9.4)
コモンカスベ	北茨城市沖	6/21	Ge	39	63	100 注1
シロメバル	北茨城市沖	6/19	Ge	95	142	240 注1
スズキ	大洗町沖	6/19	Ge※	13	19	32
ババガレイ(ナメタガレイ)	鉾田市沖	6/18	Ge※	3.6	4.9	8.5
ヒラメ	北茨城市沖	6/21	Ge	10	12	22
	鉾田市沖	6/18	Ge※	4.9	7.2	12
ポタンエビ	神栖市沖	6/19	Ge※	検出せず(<0.40)	検出せず(<0.48)	検出せず(<0.88)
マガレイ	北茨城市沖	6/21	Ge	15	24	39
マコガレイ	北茨城市沖	6/21	Ge	17	21	38
	鉾田市沖	6/18	Ge※	4.3	5.6	9.9
マゴチ	大洗町沖	6/19	Ge※	12	19	31
マトウダイ	鹿嶋市沖	6/21	Ge※	4.8	5.6	10
ムシガレイ	鉾田市沖	6/18	Ge※	3.7	6.4	10
メイタガレイ	鉾田市沖	6/18	Ge※	検出せず(<6.1)	4.9	4.9

注1 コモンカスベ、シロメバルについては、既に国の出荷制限指示を受けております。

（2）内水面魚介類
（内水面）

品目	採取水域	採取日	検査機器	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
アメリカナマズ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	6/19	Ge※	66	93	160 注2
	霞ヶ浦(北浦)	6/19	Ge※	56	75	130 注2
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	6/18	Ge※	30	59	89
	霞ヶ浦(北浦)	6/19	Ge※	24	42	66

注2 霞ヶ浦水系のアメリカナマズ(天然)については、既に国の出荷制限指示を受けております。

検査機器欄

Ge:ゲルマニウム半導体検出器

「※」は(公財)海洋生物環境研究所で行った分析結果。

NaI: NaIシンチレーションスペクトロメータ(水産試験場で行った分析結果)

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)

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6月27日 茨城県農林水産部漁政課長

