

魚介類の分析結果について（17種22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	6/18	NaI	検出せず(<5.3)	検出せず(<4.9)	検出せず(<10)
ゴマサバ	ひたちなか市沖	6/15	Ge*	1.5	2.4	3.9
ブリ(ワラサ)	ひたちなか市沖	6/15	Ge*	1.6	3.7	5.3
	鹿嶋市沖	6/17	Ge*	2.9	4.6	7.5
メジマグロ (クロマグロ幼魚)	ひたちなか市沖	6/14	Ge*	検出せず(<0.41)	1.0	1.0

（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	ひたちなか市沖	6/16	Ge*	16	28	44
アブラボウズ	日立市沖	6/18	Ge*	検出せず(<0.47)	1.0	1.0
イシガレイ	鹿嶋市沖	6/18	Ge*	5.1	7.9	13
コモンカスベ	ひたちなか市沖	6/16	Ge*	14	23	37
シログチ(イシモチ)	ひたちなか市沖	6/16	Ge*	検出せず(<6.1)	11	11
スズキ	鹿嶋市沖	6/16	Ge*	8.3	13	21
	鹿嶋市沖	6/17	Ge*	9.0	14	23
チダイ	鹿嶋市沖	6/16	Ge*	6.7	10	17
ババガレイ(ナメタガレイ)	ひたちなか市沖	6/16	Ge*	6.9	11	18
ヒラメ	ひたちなか市沖	6/16	Ge*	12	19	31
マコガレイ	ひたちなか市沖	6/16	Ge*	6.6	9.5	16
	鹿嶋市沖	6/16	Ge*	検出せず(<5.4)	6.9	6.9
マダイ	鹿嶋市沖	6/17	Ge*	4.1	6.3	10
マトウダイ	ひたちなか市沖	6/16	Ge*	7.5	9.6	17
	鹿嶋市沖	6/16	Ge*	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.6)	検出せず(<9)
	鹿嶋市沖	6/18	Ge*	6.6	12	19

（磯根資源）

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
イワガキ	ひたちなか市磯崎地先	6/18	Ge*	検出せず(<4.8)	検出せず(<6.1)	検出せず(<11)

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21日 茨城県農林水産部漁政課長

