

魚介類の分析結果について（9種15検体）

（1）海産魚介類

（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
イシガレイ	鹿嶋市沖	6/27	検出せず(<3.49)	検出せず(<3.49)	検出せず(<7.0)
チダイ	鹿嶋市沖	6/27	検出せず(<4.33)	検出せず(<3.58)	検出せず(<7.9)
ホウボウ	鹿嶋市沖	6/27	検出せず(<4.61)	検出せず(<5.49)	検出せず(<10)
マコガレイ	鹿嶋市沖	6/27	検出せず(<3.50)	検出せず(<3.68)	検出せず(<7.2)
マダイ	鹿嶋市沖	6/27	検出せず(<4.67)	検出せず(<4.68)	検出せず(<9.4)

（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
アメリカナマズ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	6/22	5.03	26.3	31
	霞ヶ浦(北浦)	6/27	5.39	21.3	27
	霞ヶ浦(北浦)	6/29	6.38	28.7	35
アユ	大北川(北茨城市中郷町地先)	6/30	検出せず(<5.60)	検出せず(<6.40)	検出せず(<12)
	花園川(北茨城市華川町地先)	6/30	検出せず(<5.36)	5.95	6.0
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	6/24	3.66	17.3	21
	霞ヶ浦(北浦)	6/27	検出せず(<4.24)	17.0	17
	小貝川(取手市藤代地先)	6/24	検出せず(<2.89)	5.66	5.7
	利根川(神栖市太田地先)	6/29	検出せず(<6.76)	検出せず(<5.81)	検出せず(<13)
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	6/22	検出せず(<5.33)	19.2	19

※セシウム合計値欄：「検出せず」の後ろの()内の数値は検出下限値

※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>

『 <http://www.pref.ibaraki.jp/nourinsuisan/gyosei/chosei/houshanou/index.html#shukka> 』

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28年7月6日 茨城県農林水産部漁政課長

