

魚介類の分析結果について（8種13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
シラス	北茨城市沖	6/16	検出せず(<5.66)	検出せず(<5.01)	検出せず(<11)
	大洗町沖	6/16	検出せず(<5.51)	検出せず(<4.88)	検出せず(<10)

（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
ウスメバル	日立市沖	6/2	検出せず(<4.49)	検出せず(<4.42)	検出せず(<8.9)
キツネメバル	日立市沖	6/2	検出せず(<5.19)	5.16	5.2
クロソイ	日立市沖	6/1	検出せず(<5.01)	検出せず(<5.19)	検出せず(<10)
スズキ	日立市沖	6/2	0.695	3.48	4.2
	東海村沖	6/1	検出せず(<0.566)	2.93	2.9

（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(北浦)	6/15	5.00	15.8	21
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	6/14	検出せず(<5.85)	8.84	8.8
	霞ヶ浦(北浦)	6/15	3.44	15.8	19
	利根川(利根町布川地先)	6/5	検出せず(<3.53)	8.18	8.2
	利根川(神栖市太田地先)	6/15	検出せず(<4.35)	検出せず(<4.99)	検出せず(<9.3)
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	6/22	検出せず(<3.1)	12.0	12

※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6月23日 茨城県農林水産部漁政課長

