

平成29年10月4日
茨城県農林水産部

魚介類の分析結果について（12種20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	鹿嶋市沖	9/19	検出せず(< 0.314)	検出せず(< 0.368)	検出せず(< 0.68)

（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
アンコウ	日立市沖	9/28	検出せず(< 4.88)	検出せず(< 4.49)	検出せず(< 9.4)
イシガレイ	鹿嶋市沖	9/27	検出せず(< 3.23)	検出せず(< 2.63)	検出せず(< 5.9)
ガンゾウビラメ	鹿嶋市沖	9/27	検出せず(< 2.99)	検出せず(< 2.57)	検出せず(< 5.6)
ババガレイ(ナメタガレイ)	日立市沖	9/28	検出せず(< 4.85)	検出せず(< 4.46)	検出せず(< 9.3)
ヒラメ	鹿嶋市沖	9/27	検出せず(< 4.47)	検出せず(< 4.04)	検出せず(< 8.5)

（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
ウナギ(天然)	鬼怒川(常総市小山戸町地先)	9/16	検出せず(< 4.57)	検出せず(< 4.04)	検出せず(< 8.6)
	鬼怒川(常総市内守谷町地先)	9/24	検出せず(< 3.49)	4.79	4.8
	小貝川(常総市大崎町地先)	9/17	検出せず(< 3.38)	検出せず(< 3.85)	検出せず(< 7.2)
	利根川(取手市小文間地先)	9/25	検出せず(< 4.60)	検出せず(< 4.32)	検出せず(< 8.9)
	利根川(利根町布川地先)	9/23	検出せず(< 3.12)	検出せず(< 3.42)	検出せず(< 6.5)
	利根川(神栖市太田地先)	9/20	検出せず(< 5.77)	検出せず(< 5.10)	検出せず(< 11)
	利根川(神栖市太田地先)	9/25	検出せず(< 5.62)	検出せず(< 5.42)	検出せず(< 11)
	牛久沼	9/7	検出せず(< 4.96)	12.7	13
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(西浦)	9/19	検出せず(< 4.33)	7.38	7.4
スズキ	利根川(神栖市太田地先)	9/20	1.13	9.56	11
	利根川(神栖市太田地先)	9/27	0.923	7.46	8.4
テナガエビ	霞ヶ浦(西浦)	9/26	検出せず(< 5.57)	7.76	7.8
ヌマチチブ	霞ヶ浦(西浦)	9/26	検出せず(< 4.23)	検出せず(< 4.60)	検出せず(< 8.8)
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	9/26	検出せず(< 4.27)	14.1	14

※放射性セシウム合計値欄:「検出せず」の後ろの()内の数値は検出下限値

※放射性セシウム合計値欄: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29年10月4日 茨城県農林水産部漁政課長

