

平成30年6月28日

魚介類の分析結果について（6種12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	H30.6.18	検出せず(< 0.481)	検出せず(< 0.533)	検出せず(< 1.0)

（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
スズキ	利根川(神栖市太田地先)	H30.6.20	0.892	7.70	8.6
ムシガレイ	日立市沖	H30.6.26	検出せず(< 1.90)	検出せず(< 1.70)	検出せず(< 3.6)

（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(養殖)	霞ヶ浦(西浦)	H30.6.20	0.505	3.38	3.9
ウナギ(天然)	小貝川(つくば市高良田地先)	H30.6.14	検出せず(< 4.11)	検出せず(< 4.16)	検出せず(< 8.3)
	鬼怒川(常総市坂手町樋ノ口地先)	H30.6.17	検出せず(< 4.23)	検出せず(< 4.10)	検出せず(< 8.3)
	鬼怒川(常総市豊岡町砂原地先)	H30.6.18	検出せず(< 6.28)	検出せず(< 6.03)	検出せず(< 12)
	利根川(取手市新町地先)	H30.6.18	検出せず(< 5.34)	検出せず(< 5.48)	検出せず(< 11)
	利根川(利根町布川地先)	H30.6.19	検出せず(< 4.57)	8.02	8.0
	小貝川(つくば市真瀬地先)	H30.6.20	検出せず(< 3.17)	検出せず(< 4.31)	検出せず(< 7.5)
コイ(養殖)	霞ヶ浦(西浦)	H30.6.20	検出せず(< 0.319)	1.88	1.9
	霞ヶ浦(北浦)	H30.6.20	検出せず(< 0.478)	1.13	1.1

※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30年6月28日 茨城県農林水産部漁政課長 印

