

平成31年4月10日

魚介類の分析結果について(5種6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	H31.3.26	検出せず(< 0.277)	検出せず(< 0.319)	検出せず(< 0.60)

(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
シウサイフグ	鹿嶋市沖	H31.4.3	検出せず(< 4.23)	検出せず(< 4.22)	検出せず(< 8.5)
チダイ	鹿嶋市沖	H31.3.26	検出せず(< 4.60)	検出せず(< 3.13)	検出せず(< 7.7)
	鹿嶋市沖	H31.4.3	検出せず(< 3.39)	検出せず(< 3.10)	検出せず(< 6.5)

(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
スズキ	利根川(神栖市太田地先)	H31.4.3	1.65	22.3	24
ヤマトシジミ	濁沼川	H31.4.3	検出せず(< 4.05)	検出せず(< 4.04)	検出せず(< 8.1)

※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31年4月10日 茨城県農林水産部漁政課長 印

