

令和7年6月5日

魚介類の分析結果について(5種10検体)

(1)海産魚介類

(磯根資源)

(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
イワガキ	北茨城市沖	R7.5.21	検出せず(< 4.33)	検出せず(< 3.93)	検出せず(< 8.3)
エゾアワビ	北茨城市沖	R7.5.21	検出せず(< 3.53)	検出せず(< 3.42)	検出せず(< 7.0)
キタムラサキウニ	北茨城市沖	R7.5.21	検出せず(< 4.36)	検出せず(< 3.56)	検出せず(< 7.9)
ワカメ	北茨城市沖	R7.5.21	検出せず(< 0.374)	検出せず(< 0.329)	検出せず(< 0.70)

(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(常総市坂手町江島地先)	R7.5.11	検出せず(< 5.71)	検出せず(< 4.77)	検出せず(< 10)
	鬼怒川(常総市内守谷町長ノ入地先)	R7.5.13	検出せず(< 3.60)	検出せず(< 3.39)	検出せず(< 7.0)
	鬼怒川(常総市羽生町地先)	R7.5.12	検出せず(< 3.30)	検出せず(< 3.54)	検出せず(< 6.8)
	利根川(守谷市野木崎地先)	R7.5.10	検出せず(< 3.40)	検出せず(< 3.40)	検出せず(< 6.8)
	利根川(取手市新町地先)	R7.5.12	検出せず(< 3.66)	検出せず(< 3.25)	検出せず(< 6.9)
	利根川(利根町中谷地先)	R7.5.13	検出せず(< 4.16)	検出せず(< 3.99)	検出せず(< 8.2)

※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。

令和7年6月5日 茨城県農林水産部漁政課長