

## 魚介類の分析結果について(1種7検体)

## (1)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(つくばみらい市小絹地先)	R6.8.11	検出せず(< 5.63 )	検出せず(< 5.24 )	検出せず(< 11 )
	鬼怒川(常総市坂手町岡ノ内地先)	R6.8.10	検出せず(< 4.96 )	検出せず(< 5.57 )	検出せず(< 11 )
	鬼怒川(常総市水海道森下町地先)	R6.8.11	検出せず(< 4.15 )	検出せず(< 4.29 )	検出せず(< 8.4 )
	利根川(守谷市野木崎地先)	R6.8.13	検出せず(< 4.27 )	検出せず(< 3.89 )	検出せず(< 8.2 )
	利根川(利根町羽中地先)	R6.8.9	検出せず(< 4.53 )	検出せず(< 4.07 )	検出せず(< 8.6 )
	利根川(利根町立木地先)	R6.8.14	検出せず(< 4.42 )	検出せず(< 4.67 )	検出せず(< 9.1 )
	牛久沼	R6.8.10	検出せず(< 3.26 )	10.1	10

※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6年8月29日 茨城県農林水産部漁政課長