

令和6年6月27日

## 魚介類の分析結果について(1種6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(常総市坂手町岡野内地先)	R6.6.13	検出せず(< 5.67 )	検出せず(< 4.94 )	検出せず(< 11 )
ウナギ(天然)	鬼怒川(常総市内守谷町長ノ入地先)	R6.6.11	検出せず(< 5.01 )	検出せず(< 3.57 )	検出せず(< 8.6 )
ウナギ(天然)	鬼怒川(常総市水海道森下町地先)	R6.6.13	検出せず(< 4.76 )	検出せず(< 5.46 )	検出せず(< 10 )
ウナギ(天然)	利根川(守谷市野木崎地先)	R6.6.10	検出せず(< 7.68 )	検出せず(< 7.40 )	検出せず(< 15 )
ウナギ(天然)	利根川(取手市小文間地先)	R6.6.11	検出せず(< 5.67 )	検出せず(< 5.29 )	検出せず(< 11 )
ウナギ(天然)	利根川(利根町中谷地先)	R6.6.12	検出せず(< 4.97 )	検出せず(< 5.69 )	検出せず(< 11 )

※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>

『 <https://www.pref.ibaraki.jp/nourinsuisan/gyosei/chosei/houshanou/index.html> 』

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6月27日 茨城県農林水産部漁政課長