

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(常総市水海道橋本町地先)	R6.10.10	検出せず(< 4.53)	検出せず(< 3.43)	検出せず(< 8.0)
	鬼怒川(常総市坂手町岡ノ内地先)	R6.10.12	検出せず(< 2.68)	検出せず(< 2.62)	検出せず(< 5.3)
	鬼怒川(つくばみらい市小絹地先)	R6.10.11	検出せず(< 4.26)	検出せず(< 4.14)	検出せず(< 8.4)
	利根川(守谷市野木崎地先)	R6.10.12	検出せず(< 2.75)	検出せず(< 2.78)	検出せず(< 5.5)
	利根川(利根町羽根野地先)	R6.10.12	検出せず(< 3.62)	検出せず(< 3.84)	検出せず(< 7.5)
	利根川(利根町立木地先)	R6.10.12	検出せず(< 2.41)	3.28	3.3

※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10月31日 茨城県農林水産部漁政課長