## 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	放射性セシウムー134		放射性セシウムー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)	R7.10.10	検出せず(く 3	3.00 )	検出せず(く	4.16 )	検出せず(く	7.2	)
	鬼怒川(常総市坂手町岡ノ内地先)	R7.10.11	検出せず(く 3	3.62 )	検出せず(く	3.28 )	検出せず(く	6.9	)
	鬼怒川(常総市羽生町地先)	R7.10.12	検出せず(く 2	2.76 )	検出せず(く	3.05 )	検出せず(く	5.8	)
	鬼怒川(つくばみらい市細代地先)	R7.10.15	検出せず(く 3	3.39 )	検出せず(く	4.09 )	検出せず(く	7.5	)
	利根川(守谷市野木崎地先)	R7.10.10	検出せず(く 4	4.63 )	検出せず(く	3.77 )	検出せず(く	8.4	)
	利根川(取手市新町地先)	R7.10.12	検出せず(く 4	4.21 )	検出せず(く	4.05 )	検出せず(く	8.3	)
	利根川(利根町布川地先)	R7.10.11	検出せず(< 3	3.64 )	検出せず(く	3.97 )	検出せず(く	7.6	)

- ※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10月30日 茨城県農林水産部漁政課長