

【浄水発生土の測定結果 令和4年7月分】

単位：Bq/kg

浄水場	試料採取日	放射性ヨウ素	放射性セシウム			水源
		I-131	Cs-134	Cs-137	合計	
県南水道事務所	7月11日	不検出	不検出	67	67	霞ヶ浦系 西浦
利根川浄水場	7月9日	不検出	不検出	38	38	利根川
鹿行水道事務所	7月9日	不検出	不検出	34	34	霞ヶ浦系 北浦
県西水道事務所	7月19日	不検出	不検出	52	52	霞ヶ浦系 西浦
県中央水道事務所	7月5日	不検出	不検出	41	41	那珂川

※1 測定機器：ゲルマニウム半導体検出器

※2 検査機関：茨城県企業局水質管理センター

※3 不検出とは、検出下限値を下回ったことをいいます。

検出下限値は、放射性ヨウ素、放射性セシウムとも概ね20Bq/kgです。

※4 県中央水道事務所の浄水発生土は、天日乾燥中のため測定を実施しておりません。