

【浄水発生土の測定結果 平成31年4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	4月6日	不検出	不検出	51	51	霞ヶ浦系 西浦
利根川浄水場	4月5日	不検出	不検出	37	37	利根川
鹿行水道事務所	4月5日	不検出	不検出	41	41	霞ヶ浦系 北浦
県西水道事務所	4月15日	不検出	不検出	不検出	-	霞ヶ浦系 西浦

※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いません。

○浄水場の浄水（水道水）については、放射性物質は不検出となっております。