

令和4年度 清掃工場等における排水のダイオキシン類測定結果

測定結果はすべて法基準値を下回りました。

令和5年4月現在

調査機関: ユーロフィン日本環境株式会社

単位: pg-TEQ/L

工場名	測定日	排水のダイオキシン類濃度
有明	令和4年4月6日	0.019
千歳	令和4年4月15日	0.020
墨田	令和4年6月15日	0
北	令和4年4月22日	0.000051
新江東	令和4年11月8日	0.000075
港	令和4年5月12日	0.019
豊島	令和4年9月6日	0.014
渋谷	令和4年6月14日	0.000057
中央	令和4年8月23日	0.00014
板橋	令和4年5月27日	0
多摩川	令和4年4月8日	0.34
足立	令和4年7月14日	0.0065
品川	令和4年5月11日	0.0063
葛飾	令和4年8月18日	0.0061
世田谷	令和4年7月21日	0.0010
大田(新)	令和4年6月21日	0.00040
大田第一	令和4年4月28日	0.022
練馬	令和4年8月2日	0.000030
杉並	令和4年4月21日	0
光が丘	令和4年5月16日	0.000078
中防灰溶融施設	令和4年6月2日	0

(注1) 排水の法基準値 10pg-TEQ/L

(注2) pg(ピコグラム)とは、1兆分の1グラムを表す単位