

令和6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7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6年4月11日	0.025
千歳	令和6年10月29日	0.00012
墨田	令和6年5月15日	0.000054
新江東	令和6年6月26日	0.000072
港	令和6年4月18日	0.000087
豊島	令和6年4月26日	0.0054
渋谷	令和6年5月10日	0.000051
中央	令和6年4月2日	0.000072
板橋	令和6年6月21日	0.00016
多摩川	令和6年4月4日	0.000069
足立	令和6年7月9日	0.00040
品川	令和6年5月1日	0.00035
葛飾	令和6年8月21日	0.0075
世田谷	令和6年7月29日	0.20
大田(新)	令和6年8月29日	0.000060
大田第一	令和6年4月17日	0.029
練馬	令和6年6月11日	0.000069
杉並	令和6年5月7日	0.000063
光が丘	令和6年5月21日	0.000045
目黒	令和6年11月11日	0.000075
中防灰溶融施設	令和6年6月27日	0.00027

(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