

平成30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。

令和元年7月現在

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	平成30年4月12日	0.13
千歳	平成30年5月15日	0.000063
江戸川	平成30年8月21日	0.057
墨田	平成30年5月14日	0.00039
北	平成30年4月9日	0.0091
新江東	平成30年6月25日	0.000096
港	平成30年8月28日	0.000024
豊島	平成30年8月23日	0.027
渋谷	平成30年5月30日	0.00016
中央	平成30年9月20日	0.000028
板橋	平成30年6月1日	0.00012
多摩川	平成30年4月10日	0.00035
足立	平成30年7月31日	0.012
品川	平成30年5月9日	0.00034
葛飾	平成30年8月6日	0.020
世田谷	平成30年7月13日	0.0051
大田	平成30年6月12日	0.000075
練馬	平成30年7月3日	0.15
杉並	平成30年7月5日	0.0063
中防(溶融)	平成30年5月17日	0.000036

(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