



令和元年度 維持管理状況(3月掲載)

<第三者機関による測定結果>

清掃工場名等	焼却(処理)能力	炉番号	維持管理計画値	測定年月日	測定を行った位置	測定結果を得た年月日	排ガス中のダイオキシン類濃度 (O <sub>2</sub> 12%換算)		
			ng-TEQ/m <sup>3</sup> N				ng-TEQ/m <sup>3</sup> N		
有明	400	1号炉	1		煙				
		2号炉	1						
千歳	600	1号炉	1						
江戸川	600	1号炉	1						
		2号炉	1						
墨田	600	1号炉	1						
北	600	1号炉	1						
新江東	1,800	1号炉	1						
		2号炉	1						
		3号炉	1						
港	900	1号炉	1	令和2年1月21日			令和2年2月25日	0.00000044	
		2号炉	1						
		3号炉	1						
豊島	400	1号炉	0.5			突			
		2号炉	0.5						
渋谷	200	1号炉	0.1						
中央	600	1号炉	0.1	令和2年1月16日				令和2年2月25日	0.0000039
		2号炉	0.1						
板橋	600	1号炉	0.1	令和元年12月26日				令和2年2月25日	0.000000039
		2号炉	0.1	令和2年1月6日				令和2年2月25日	0.00000050
多摩川	300	1号炉	0.1	令和元年12月24日			令和2年2月25日	0.000014	
		2号炉	0.1	令和元年12月25日			令和2年2月25日	0.00000019	
足立	700	1号炉	0.1		中				
		2号炉	0.1						
品川	600	1号炉	0.1	令和2年1月9日				令和2年2月25日	0.00000017
		2号炉	0.1	令和2年1月10日				令和2年2月25日	0.00000025
葛飾	500	1号炉	0.1						
		2号炉	0.1						
世田谷	300	1号炉	0.1						
		2号炉	0.1						
大田	600	1号炉	0.1				段		
		2号炉	0.1						
練馬	500	1号炉	0.1	令和2年1月14日					令和2年2月25日
		2号炉	0.1	令和元年12月23日				令和2年2月25日	0.000000042
		2号炉	0.1	令和2年1月15日				令和2年2月25日	0.000000033
杉並	600	1号炉	0.1	令和2年1月7日				令和2年2月25日	0.00000010
		2号炉	0.1						

注: 維持管理計画値とは、「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に基づき届け出た値をいいます。これは、清掃工場等の維持管理のために自ら設定した管理値です。  
塗りつぶした部分は、「ダイオキシン類対策特別措置法」に基づく排出基準値を示します。