

平成28年度 維持管理状況(6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 t/日	炉番号	測定年月日	測定を行った位置	測定結果を得た年月日	ばい煙濃度 (O ₂ 12%換算)				
						ばいじん	窒素酸化物	硫黄酸化物	塩化水素	水銀
						g/m ³ N	ppm	ppm	ppm	mg/m ³ N
目黒	600	1号炉		煙						
		2号炉								
有明	400	1号炉	平成28年4月4日	煙	平成28年5月31日	不検出	32	不検出	不検出	不検出
		2号炉	平成28年4月5日		平成28年5月31日	不検出	32	不検出	不検出	不検出
千歳	600	1号炉		煙						
江戸川	600	1号炉	平成28年4月5日		平成28年5月31日	不検出	42	不検出	不検出	不検出
		2号炉	平成28年4月6日	平成28年5月31日	不検出	40	不検出	不検出	不検出	
墨田	600	1号炉		煙						
北	600	1号炉	平成28年4月11日		平成28年5月31日	不検出	32	不検出	不検出	不検出
		新江東	1,800	1号炉	平成28年4月14日	平成28年5月31日	不検出	41	不検出	不検出
2号炉	平成28年4月15日			平成28年5月31日	不検出	39	不検出	不検出	不検出	
3号炉	平成28年4月18日			平成28年5月31日	不検出	46	不検出	不検出	不検出	
港	900	1号炉	平成28年4月21日	突	平成28年5月31日	不検出	39	不検出	不検出	不検出
		2号炉								
		3号炉	平成28年4月20日		平成28年5月31日	不検出	44	不検出	不検出	不検出
豊島	400	1号炉	平成28年4月1日	突	平成28年5月31日	不検出	35	不検出	不検出	不検出
		2号炉	平成28年4月25日		平成28年5月31日	不検出	39	不検出	不検出	不検出
渋谷	200	1号炉		突						
中央	600	1号炉	平成28年4月12日		平成28年5月31日	不検出	38	不検出	不検出	不検出
		2号炉								
板橋	600	1号炉		突						
		2号炉								
多摩川	300	1号炉		中						
		2号炉								
足立	700	1号炉	平成28年4月8日	中	平成28年5月31日	不検出	33	不検出	不検出	不検出
		2号炉	平成28年4月7日		平成28年5月31日	不検出	40	不検出	不検出	不検出
品川	600	1号炉	平成28年4月28日	中	平成28年5月31日	不検出	40	不検出	不検出	不検出
		2号炉	平成28年4月27日		平成28年5月31日	不検出	38	不検出	不検出	不検出
葛飾	500	1号炉	平成28年4月20日	中	平成28年5月31日	不検出	32	不検出	不検出	不検出
		2号炉	平成28年4月21日		平成28年5月31日	不検出	31	不検出	不検出	不検出
世田谷	300	1号炉		段						
		2号炉								
大田	600	1号炉	平成28年4月25日	段	平成28年5月31日	不検出	29	不検出	不検出	不検出
		2号炉	平成28年4月14日		平成28年5月31日	不検出	30	不検出	不検出	不検出
練馬	500	1号炉		段						
		2号炉								

注: 「不検出」とは、定量下限値未満を示します。

平成28年度 維持管理状況(6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 (O2 12%換算)		
	t/日		ng-TEQ/m ³ N				ng-TEQ/m ³ N		
目黒	600	1号炉	1		煙				
		2号炉	1						
有明	400	1号炉	1	平成28年4月4日			平成28年5月25日	0.00000026	
		2号炉	1	平成28年4月5日			平成28年5月25日	0.00000018	
千歳	600	1号炉	1						
江戸川	600	1号炉	1	平成28年4月5日			平成28年5月25日	0.00000092	
		2号炉	1	平成28年4月6日			平成28年5月25日	0.00000068	
墨田	600	1号炉	1						
北	600	1号炉	1	平成28年4月11日			平成28年5月25日	0.000038	
新江東	1,800	1号炉	1	平成28年4月14日			平成28年5月25日	0.00000022	
		2号炉	1	平成28年4月15日			平成28年5月25日	0.00000017	
		3号炉	1	平成28年4月18日			平成28年5月25日	0.00000051	
港	900	1号炉	1			突			
		2号炉	1						
		3号炉	1	平成28年4月20日				平成28年5月25日	0.00000021
豊島	400	1号炉	0.5						
		2号炉	0.5						
渋谷	200	1号炉	0.1						
中央	600	1号炉	0.1	平成28年4月12日				平成28年5月25日	0.000000078
		2号炉	0.1						
板橋	600	1号炉	0.1		中				
		2号炉	0.1						
多摩川	300	1号炉	0.1						
		2号炉	0.1						
足立	700	1号炉	0.1	平成28年4月8日			平成28年5月25日	0.000000087	
		2号炉	0.1	平成28年4月7日			平成28年5月25日	0.000000037	
品川	600	1号炉	0.1						
		2号炉	0.1						
葛飾	500	1号炉	0.1						
		2号炉	0.1						
世田谷	300	1号炉	0.1			段			
		2号炉	0.1						
大田	600	1号炉	0.1						
		2号炉	0.1						
練馬	250	1号炉	0.1						
		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。