

# 平成28年度 維持管理状況(10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 <sub>2</sub> 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 <sup>3</sup> N	ppm	ppm	ppm	mg/m <sup>3</sup> N		
目黒	600	1号炉	平成28年8月18日	煙	平成28年9月29日	不検出	41	不検出	不検出	不検出		
		2号炉										
有明	400	1号炉	平成28年8月29日		平成28年9月29日	不検出	28	不検出	不検出	不検出		
		2号炉	平成28年8月30日		平成28年9月29日	不検出	36	不検出	不検出	不検出		
千歳	600	1号炉										
江戸川	600	1号炉	平成28年8月2日		平成28年9月29日	不検出	39	不検出	不検出	不検出		
		2号炉										
墨田	600	1号炉										
北	600	1号炉	平成28年8月15日		平成28年9月29日	不検出	29	不検出	不検出	不検出		
新江東	1,800	1号炉	平成28年8月18日		平成28年9月29日	不検出	42	不検出	不検出	不検出		
		2号炉										
		3号炉	平成28年8月19日		平成28年9月29日	不検出	43	不検出	不検出	不検出		
港	900	1号炉			突							
		2号炉	平成28年8月23日			平成28年9月29日	不検出	38	不検出	不検出	不検出	
		3号炉	平成28年8月24日			平成28年9月29日	不検出	45	不検出	不検出	不検出	
豊島	400	1号炉	平成28年8月25日			平成28年9月29日	不検出	34	不検出	不検出	不検出	
		2号炉	平成28年8月26日			平成28年9月29日	不検出	33	不検出	不検出	不検出	
渋谷	200	1号炉	平成28年8月5日			平成28年9月29日	不検出	29	不検出	不検出	不検出	
中央	600	1号炉	平成28年8月10日			平成28年9月29日	不検出	31	不検出	不検出	不検出	
		2号炉	平成28年8月9日			平成28年9月29日	不検出	43	不検出	不検出	不検出	
板橋	600	1号炉										
		2号炉										
多摩川	300	1号炉				中						
		2号炉	平成28年8月31日				平成28年9月29日	不検出	32	不検出	不検出	不検出
足立	700	1号炉	平成28年8月12日	平成28年9月29日			不検出	42	不検出	不検出	不検出	
		2号炉										
品川	600	1号炉										
		2号炉	平成28年8月2日	平成28年9月29日			不検出	39	不検出	不検出	不検出	
葛飾	500	1号炉										
		2号炉	平成28年8月8日	平成28年9月29日			不検出	28	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8月16日				平成28年9月29日	不検出	28	不検出	不検出	不検出
		2号炉										
練馬	500	1号炉										
		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(10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	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	
目黒	600	1号炉	1	平成28年8月18日	煙	平成28年9月25日	0.000016	
		2号炉	1	平成28年7月29日		平成28年9月25日	0.000023	
有明	400	1号炉	1					
		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	平成28年7月22日		平成28年9月25日	0.00000019	
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			突		
		2号炉	1					
		3号炉	1					
豊島	400	1号炉	0.5					
		2号炉	0.5					
渋谷	200	1号炉	0.1	平成28年8月5日	平成28年9月25日		0.00000053	
中央	600	1号炉	0.1	平成28年8月10日	平成28年9月25日		0.00000060	
		2号炉	0.1	平成28年8月9日	平成28年9月25日		0.00000043	
板橋	600	1号炉	0.1					
		2号炉	0.1					
多摩川	300	1号炉	0.1	平成28年7月26日	中		平成28年9月25日	0.00000027
		2号炉	0.1					
足立	700	1号炉	0.1	平成28年8月12日			平成28年9月25日	0.00000025
		2号炉	0.1					
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	平成28年7月28日		段	平成28年9月25日	0.00000037
		2号炉	0.1					
大田	600	1号炉	0.1	平成28年8月16日			平成28年9月25日	0.000023
		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。