

平成29年度 維持管理状況(12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	全水銀
						g/m ³ N	ppm	ppm	ppm	μg/m ³ N
有明	400	1号炉	平成29年10月16日	煙	平成29年11月30日	不検出	35	不検出	不検出	0.14
		2号炉								
千歳	600	1号炉	平成29年10月3日	煙	平成29年11月30日	不検出	57	5	10	2.5
江戸川	600	1号炉	平成29年10月23日		平成29年11月30日	不検出	47	不検出	不検出	3.0
		2号炉	平成29年10月24日	平成29年11月30日	不検出	40	不検出	不検出	2.8	
墨田	600	1号炉		煙						
北	600	1号炉								
新江東	1,800	1号炉		煙						
		2号炉								
		3号炉								
港	900	1号炉		煙						
		2号炉								
		3号炉	平成29年10月6日		平成29年11月30日	不検出	45	不検出	不検出	0.21
豊島	400	1号炉	平成29年10月25日	突	平成29年11月30日	不検出	35	不検出	不検出	0.20
		2号炉	平成29年10月4日		平成29年11月30日	不検出	30	不検出	不検出	0.24
渋谷	200	1号炉	平成29年10月31日	突	平成29年11月30日	不検出	35	不検出	不検出	0.99
中央	600	1号炉	平成29年10月12日		平成29年11月30日	不検出	37	不検出	不検出	0.48
		2号炉	平成29年10月13日	平成29年11月30日	不検出	37	不検出	不検出	0.33	
板橋	600	1号炉	平成29年10月26日	突	平成29年11月30日	不検出	36	不検出	不検出	2.7
		2号炉	平成29年10月27日		平成29年11月30日	不検出	37	不検出	不検出	3.7
多摩川	300	1号炉		中						
		2号炉								
足立	700	1号炉	平成29年10月20日	中	平成29年11月30日	不検出	36	不検出	不検出	0.48
		2号炉								
品川	600	1号炉	平成29年10月18日	中	平成29年11月30日	不検出	44	不検出	不検出	0.05
		2号炉	平成29年10月19日		平成29年11月30日	不検出	38	不検出	不検出	0.04
葛飾	500	1号炉		中						
		2号炉	平成29年10月5日		平成29年11月30日	不検出	31	不検出	不検出	1.6
世田谷	300	1号炉		中						
		2号炉	平成29年10月30日		平成29年11月30日	不検出	33	不検出	不検出	1.5
大田	600	1号炉	平成29年10月11日	段	平成29年11月30日	不検出	25	不検出	不検出	3.7
		2号炉	平成29年10月10日		平成29年11月30日	不検出	30	不検出	不検出	1.0
練馬	500	1号炉		段						
		2号炉								
杉並	600	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。ただし、全水銀は環境省が提示した表記方法に則り、定量下限値未満で検出下限値以上の数値は括弧書きで示し、検出下限値未満を「不検出」とします。

平成29年度 維持管理状況(12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 ₂ 12%換算)	
	t/日		ng-TEQ/m ³ N				ng-TEQ/m ³ N	
有明	400	1号炉	1					
		2号炉	1					
千歳	600	1号炉	1	平成29年10月3日	煙	平成29年11月25日	0.000017	
江戸川	600	1号炉	1	平成29年10月23日		平成29年11月25日	0.0035	
		2号炉	1					
墨田	600	1号炉	1	平成29年9月27日		平成29年11月25日	0.0000010	
北	600	1号炉	1	平成29年9月29日		平成29年11月25日	0.000035	
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	平成29年10月6日	平成29年11月25日		0.00000065	
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29年10月12日	平成29年11月25日		0.00000096	
		2号炉	0.1	平成29年10月13日	平成29年11月25日		0.00000020	
板橋	600	1号炉	0.1	平成29年9月28日	平成29年11月25日		0.00000058	
		2号炉	0.1					
多摩川	300	1号炉	0.1	平成29年9月25日	中	平成29年11月25日	0.00000076	
		2号炉	0.1					
足立	700	1号炉	0.1	平成29年10月20日		平成29年11月25日	0.00000070	
		2号炉	0.1					
品川	600	1号炉	0.1	平成29年10月18日		平成29年11月25日	0.00000018	
		2号炉	0.1	平成29年10月19日		平成29年11月25日	0.00000023	
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	平成29年10月10日	平成29年11月25日		0.00000028	
練馬	500	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。