

平成29年度 維持管理状況(1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11月7日	煙	平成29年12月28日	不検出	33	不検出	不検出	(0.03)		
		2号炉	平成29年11月8日		平成29年12月28日	不検出	34	不検出	不検出	(0.02)		
千歳	600	1号炉										
江戸川	600	1号炉										
		2号炉										
墨田	600	1号炉	平成29年11月17日			平成29年12月28日	不検出	30	不検出	不検出	0.15	
北	600	1号炉	平成29年11月28日			平成29年12月28日	不検出	32	不検出	不検出	0.26	
新江東	1,800	1号炉	平成29年11月29日			平成29年12月28日	不検出	36	不検出	不検出	0.16	
		2号炉	平成29年11月30日			平成29年12月28日	不検出	34	不検出	不検出	0.45	
		3号炉										
港	900	1号炉	平成29年11月20日		突	平成29年12月28日	不検出	38	不検出	不検出	0.36	
		2号炉	平成29年11月21日			平成29年12月28日	不検出	39	不検出	不検出	0.18	
		3号炉										
豊島	400	1号炉										
		2号炉										
渋谷	200	1号炉										
中央	600	1号炉										
		2号炉										
板橋	600	1号炉	平成29年11月15日			平成29年12月28日	不検出	33	不検出	不検出	1.9	
		2号炉	平成29年11月16日			平成29年12月28日	不検出	33	不検出	不検出	2.4	
多摩川	300	1号炉	平成29年11月22日			平成29年12月28日	不検出	33	不検出	不検出	0.43	
		2号炉	平成29年11月6日			平成29年12月28日	不検出	34	不検出	不検出	0.41	
足立	700	1号炉		中								
		2号炉	平成29年11月24日			平成29年12月28日	不検出	38	不検出	不検出	0.37	
品川	600	1号炉										
		2号炉										
葛飾	500	1号炉										
		2号炉										
世田谷	300	1号炉	平成29年11月10日			平成29年12月28日	不検出	34	不検出	不検出	0.51	
		2号炉	平成29年11月9日			平成29年12月28日	不検出	32	不検出	不検出	1.1	
大田	600	1号炉			段							
		2号炉										
練馬	500	1号炉	平成29年11月27日				平成29年12月28日	不検出	38	不検出	不検出	0.55
		2号炉	平成29年11月2日				平成29年12月28日	不検出	34	不検出	不検出	0.30
杉並	600	1号炉	平成29年11月14日				平成29年12月28日	不検出	30	不検出	不検出	0.19
		2号炉	平成29年11月13日				平成29年12月28日	不検出	33	不検出	不検出	0.46

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(1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 ₂ 12%換算)	
			ng-TEQ/m ³ N				ng-TEQ/m ³ N	
有明	400	1号炉	1	平成29年11月7日	煙	平成29年12月25日	0.00000067	
		2号炉	1	平成29年11月8日		平成29年12月25日	0.00000050	
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	平成29年11月20日		平成29年12月25日	0.00000024	
		2号炉	1	平成29年11月21日		平成29年12月25日	0.000019	
		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					
		2号炉	0.1					
板橋	600	1号炉	0.1	平成29年11月15日	平成29年12月25日		0.00000051	
		2号炉	0.1	平成29年11月16日	平成29年12月25日		0.0000012	
多摩川	300	1号炉	0.1					
		2号炉	0.1	平成29年11月6日	平成29年12月25日		0.00000018	
足立	700	1号炉	0.1		中			
		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29年11月10日			平成29年12月25日	0.0015
		2号炉	0.1	平成29年10月30日		平成29年12月25日	0.000046	
大田	600	1号炉	0.1			段		
		2号炉	0.1					
練馬	500	1号炉	0.1					
		2号炉	0.1	平成29年11月2日			平成29年12月25日	0.00000091
杉並	600	1号炉	0.1	平成29年11月14日			平成29年12月25日	0.000013
		2号炉	0.1	平成29年11月13日			平成29年12月25日	0.00000026

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。