

令和元年度 維持管理状況(7月掲載)

< 第三者機関による測定結果 >

清掃工場名	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		煙						
		2号炉								
千歳	600	1号炉	令和元年5月20日	煙	令和元年6月28日	不検出	53	4	10	0.66
江戸川	600	1号炉	令和元年5月7日		令和元年6月28日	不検出	41	不検出	不検出	0.14
		2号炉								
墨田	600	1号炉	令和元年5月8日	煙	令和元年6月28日	不検出	34	不検出	不検出	0.79
北	600	1号炉								
新江東	1,800	1号炉	令和元年5月21日	煙	令和元年6月28日	不検出	40	不検出	不検出	0.47
		2号炉	令和元年5月22日		令和元年6月28日	不検出	38	不検出	不検出	0.82
		3号炉	令和元年5月23日		令和元年6月28日	不検出	37	不検出	不検出	0.83
港	900	1号炉		煙						
		2号炉	令和元年5月13日		令和元年6月28日	不検出	40	不検出	不検出	0.42
		3号炉								
豊島	400	1号炉		煙						
		2号炉								
渋谷	200	1号炉	令和元年5月14日	煙	令和元年6月28日	不検出	32	不検出	不検出	0.38
中央	600	1号炉								
		2号炉	令和元年5月15日	令和元年6月28日	不検出	39	不検出	不検出	0.21	
板橋	600	1号炉		煙						
		2号炉								
多摩川	300	1号炉		煙						
		2号炉								
足立	700	1号炉	令和元年5月28日	煙	令和元年6月28日	不検出	41	不検出	不検出	0.31
		2号炉	令和元年5月27日		令和元年6月28日	不検出	30	不検出	不検出	0.13
品川	600	1号炉	令和元年5月9日	煙	令和元年6月28日	不検出	35	不検出	不検出	0.31
		2号炉	令和元年5月10日		令和元年6月28日	不検出	39	不検出	不検出	0.05
葛飾	500	1号炉		煙						
		2号炉	令和元年5月17日		令和元年6月28日	不検出	31	不検出	不検出	0.13
世田谷	300	1号炉		煙						
		2号炉	令和元年5月16日		令和元年6月28日	不検出	36	不検出	不検出	0.19
大田	600	1号炉		煙						
		2号炉								
練馬	500	1号炉	令和元年5月30日	煙	令和元年6月28日	不検出	35	不検出	不検出	0.27
		2号炉								
杉並	600	1号炉		煙						
		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。

令和元年度 維持管理状況(7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)		
			ng-TEQ/m ³ N				ng-TEQ/m ³ N		
有明	400	1号炉	1		煙				
		2号炉	1						
千歳	600	1号炉	1	令和元年5月20日		令和元年6月25日	0.00000035		
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	令和元年5月21日		令和元年6月25日	0.00000025		
		2号炉	1	令和元年5月22日		令和元年6月25日	0.00000042		
		3号炉	1						
港	900	1号炉	1						
		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						
		2号炉	0.1	令和元年5月15日			令和元年6月25日	0.00000039	
板橋	600	1号炉	0.1	平成31年4月26日			令和元年6月25日	0.00000050	
		2号炉	0.1	平成31年4月25日			令和元年6月25日	0.00000069	
多摩川	300	1号炉	0.1						
		2号炉	0.1	平成31年4月30日	令和元年6月25日		0.00000038		
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	令和元年5月10日			令和元年6月25日	0.00000040	
葛飾	500	1号炉	0.1						
		2号炉	0.1	令和元年5月17日			令和元年6月25日	0.00000038	
世田谷	300	1号炉	0.1	平成31年4月24日			令和元年6月25日	0.00019	
		2号炉	0.1	令和元年5月16日			令和元年6月25日	0.000052	
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						
杉並	600	1号炉	0.1						
		2号炉	0.1	平成31年4月23日		令和元年6月25日		0.000049	

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。