

令和2年度 維持管理状況(8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	令和2年6月30日	煙	令和2年7月31日	不検出	44	不検出	不検出	0.13
		2号炉	令和2年6月10日		令和2年7月31日	不検出	40	不検出	不検出	0.19
千歳	600	1号炉								
江戸川	600	1号炉	令和2年6月12日		令和2年7月31日	不検出	38	不検出	不検出	0.16
		2号炉								
墨田	600	1号炉								
北	600	1号炉	令和2年6月11日		令和2年7月31日	不検出	30	不検出	不検出	0.21
新江東	1,800	1号炉								
		2号炉								
		3号炉	令和2年6月16日		令和2年7月31日	不検出	38	不検出	不検出	0.96
港	900	1号炉	令和2年6月3日		令和2年7月31日	不検出	40	不検出	不検出	0.20
		2号炉	令和2年6月2日		令和2年7月31日	不検出	36	不検出	不検出	0.31
		3号炉								
豊島	400	1号炉	令和2年6月24日		令和2年7月31日	不検出	31	不検出	不検出	2.8
		2号炉	令和2年6月25日	令和2年7月31日	不検出	33	不検出	不検出	0.45	
渋谷	200	1号炉								
中央	600	1号炉								
		2号炉								
板橋	600	1号炉								
		2号炉								
多摩川	300	1号炉	令和2年6月18日	令和2年7月31日	不検出	33	不検出	不検出	0.58	
		2号炉	令和2年6月29日	令和2年7月31日	不検出	27	不検出	不検出	0.47	
足立	700	1号炉								
		2号炉								
品川	600	1号炉								
		2号炉								
葛飾	500	1号炉	令和2年6月9日	令和2年7月31日	不検出	31	不検出	不検出	0.24	
		2号炉								
世田谷	300	1号炉								
		2号炉								
大田	600	1号炉	令和2年6月4日	令和2年7月31日	不検出	30	不検出	不検出	0.88	
		2号炉	令和2年6月5日	令和2年7月31日	不検出	28	不検出	不検出	0.83	
練馬	500	1号炉	令和2年6月17日	令和2年7月31日	不検出	35	不検出	不検出	0.51	
		2号炉								
杉並	600	1号炉	令和2年6月26日	令和2年7月31日	不検出	42	不検出	不検出	0.62	
		2号炉	令和2年6月19日	令和2年7月31日	不検出	40	不検出	不検出	0.78	

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2年度 維持管理状況(8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	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	令和2年6月10日	煙	令和2年7月21日	0.00000067
		2号炉	1				
千歳	600	1号炉	1	令和2年7月22日		0.0000024	
江戸川	600	1号炉	1				
		2号炉	1				
墨田	600	1号炉	1	令和2年5月29日		令和2年7月6日	0.000032
北	600	1号炉	1	令和2年6月11日		令和2年7月21日	0.0000033
新江東	1,800	1号炉	1	令和2年6月16日		令和2年7月22日	0.00000033
		2号炉	1				
		3号炉	1				
港	900	1号炉	1	令和2年6月3日	令和2年7月10日	0.00000064	
		2号炉	1	令和2年6月2日	令和2年7月10日	0.00000098	
		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				
中央	600	1号炉	0.1				
		2号炉	0.1				
板橋	600	1号炉	0.1				
		2号炉	0.1				
多摩川	300	1号炉	0.1	令和2年6月18日	令和2年7月28日	0.00000013	
		2号炉	0.1				
足立	700	1号炉	0.1				
		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	令和2年6月9日	令和2年7月21日	0.000049	
		2号炉	0.1				
世田谷	300	1号炉	0.1	令和2年5月21日	令和2年7月1日	0.000018	
		2号炉	0.1	令和2年5月22日	令和2年7月1日	0.000021	
大田	600	1号炉	0.1	令和2年6月4日	令和2年7月16日	0.00000061	
		2号炉	0.1	令和2年6月5日	令和2年7月16日	0.0000011	
練馬	500	1号炉	0.1	令和2年6月17日	令和2年7月27日	0.000000090	
		2号炉	0.1	令和2年5月25日	令和2年7月2日	0.00000021	
杉並	600	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。