

令和 2年度 維持管理状況(6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 g/m ³ N	窒素酸化物 ppm	硫黄酸化物 ppm	塩化水素 ppm	全水銀 μg/m ³ N	
有明	400	1号炉	令和 2年4月15日	煙 突 中 段	令和 2年5月29日	不検出	38	不検出	不検出	0.06	
		2号炉									
千歳	600	1号炉									
		1号炉									
江戸川	600	1号炉	令和 2年4月13日								
		2号炉			令和 2年5月29日	不検出	30	不検出	不検出	0.86	
墨田	600	1号炉									
		1号炉	令和 2年4月30日		令和 2年5月29日	不検出	29	不検出	不検出	0.32	
新江東	1,800	1号炉	令和 2年4月20日		令和 2年5月29日	不検出	42	不検出	不検出	0.62	
		2号炉	令和 2年4月21日		令和 2年5月29日	不検出	44	不検出	不検出	3.1	
		3号炉									
港	900	1号炉									
		2号炉									
		3号炉									
豊島	400	1号炉	令和 2年4月9日		令和 2年5月29日	不検出	33	不検出	不検出	0.36	
		2号炉	令和 2年4月10日		令和 2年5月29日	不検出	31	不検出	不検出	0.36	
渋谷	200	1号炉	令和 2年4月17日		令和 2年5月29日	不検出	34	不検出	不検出	0.26	
中央	600	1号炉	令和 2年4月8日		令和 2年5月29日	不検出	40	不検出	不検出	0.26	
		2号炉	令和 2年4月7日		令和 2年5月29日	不検出	35	不検出	不検出	0.30	
板橋	600	1号炉									
		2号炉									
多摩川	300	1号炉	令和 2年4月2日		令和 2年5月29日	不検出	38	不検出	不検出	0.54	
		2号炉	令和 2年4月3日		令和 2年5月29日	不検出	36	不検出	不検出	0.79	
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4月6日	令和 2年5月29日	不検出	29	不検出	不検出	0.38		
		2号炉	令和 2年4月22日	令和 2年5月29日	不検出	28	不検出	不検出	0.46		
世田谷	300	1号炉									
		2号炉									
大田	600	1号炉	令和 2年4月24日	令和 2年5月29日	不検出	30	不検出	不検出	0.98		
		2号炉	令和 2年4月23日	令和 2年5月29日	不検出	31	不検出	不検出	0.87		
練馬	500	1号炉	令和 2年4月1日	令和 2年5月29日	不検出	33	不検出	不検出	0.36		
		2号炉									
杉並	600	1号炉	令和 2年4月27日	令和 2年5月29日	不検出	33	1	不検出	0.40		
		2号炉	令和 2年4月28日	令和 2年5月29日	不検出	37	不検出	不検出	0.55		

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(6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4月15日	煙	令和2年5月26日	0.00000061	
		2号炉	1					
千歳	600	1号炉	1	令和2年4月13日		令和2年5月25日	0.000051	
江戸川	600	1号炉	1					
墨田	600	1号炉	1	突		令和2年5月26日	0.0000021	
北	600	1号炉	1					
新江東	1,800	1号炉	1			令和2年4月20日	令和2年5月26日	0.0000021
		2号炉	1			令和2年4月21日	令和2年5月26日	0.00000025
		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		令和2年4月9日	令和2年5月22日	0.00000028	
		2号炉	0.5		令和2年4月10日	令和2年5月22日	0.000040	
渋谷	200	1号炉	0.1					
中央	600	1号炉	0.1		令和2年4月8日	令和2年5月15日	0.000000054	
		2号炉	0.1	令和2年4月7日	令和2年5月15日	0.00000064		
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4月2日	令和2年5月7日	0.000033		
		2号炉	0.1	令和2年4月3日	令和2年5月7日	0.0000017		
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					
		2号炉	0.1					
世田谷	300	1号炉	0.1					
		2号炉	0.1					
大田	600	1号炉	0.1					
		2号炉	0.1					
練馬	500	1号炉	0.1	令和2年4月1日	令和2年5月7日	0.00000010		
		2号炉	0.1					
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。