

令和2年度 維持管理状況(9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2年7月22日	煙	令和2年8月31日	不検出	54	6	10	0.35
江戸川	600	1号炉	令和2年7月31日		令和2年8月31日	不検出	35	不検出	不検出	0.15
		2号炉	令和2年7月16日	令和2年8月31日	不検出	34	不検出	不検出	0.12	
墨田	600	1号炉	令和2年7月28日	煙	令和2年8月31日	不検出	36	不検出	不検出	0.27
北	600	1号炉	令和2年7月29日		令和2年8月31日	不検出	28	不検出	不検出	0.27
新江東	1,800	1号炉	令和2年7月15日	煙	令和2年8月31日	不検出	39	不検出	不検出	0.39
		2号炉								
		3号炉								
港	900	1号炉		煙						
		2号炉								
		3号炉	令和2年7月9日		令和2年8月31日	不検出	38	不検出	不検出	0.13
豊島	400	1号炉		煙						
		2号炉								
渋谷	200	1号炉	令和2年7月6日	煙	令和2年8月31日	不検出	32	不検出	不検出	(0.03)
中央	600	1号炉	令和2年7月17日		令和2年8月31日	不検出	33	不検出	不検出	0.14
		2号炉								
板橋	600	1号炉	令和2年7月7日	煙	令和2年8月31日	不検出	33	不検出	不検出	0.25
		2号炉	令和2年7月8日		令和2年8月31日	不検出	38	不検出	不検出	0.21
多摩川	300	1号炉		煙						
		2号炉								
足立	700	1号炉	令和2年7月20日	煙	令和2年8月31日	不検出	38	不検出	不検出	0.16
		2号炉	令和2年7月21日		令和2年8月31日	不検出	41	不検出	不検出	0.15
品川	600	1号炉	令和2年7月3日	煙	令和2年8月31日	不検出	40	不検出	不検出	0.08
		2号炉								
葛飾	500	1号炉		煙						
		2号炉	令和2年7月10日		令和2年8月31日	不検出	26	不検出	不検出	0.32
世田谷	300	1号炉	令和2年7月13日	煙	令和2年8月31日	不検出	33	不検出	不検出	0.06
		2号炉	令和2年7月14日		令和2年8月31日	不検出	29	不検出	不検出	0.04
大田	600	1号炉		煙						
		2号炉								
練馬	500	1号炉		煙						
		2号炉	令和2年7月27日		令和2年8月31日	不検出	27	不検出	不検出	0.21
杉並	600	1号炉		煙						
		2号炉								

注: 「不検出」とは定量下限値未滿を示します。ただし、全水銀は環境省が提示した表記方法に則り、定量下限値未滿で検出下限値以上の数値は括弧書きで示し、検出下限値未滿を「不検出」とします。

令和 2年度 維持管理状況(9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				
		2号炉	1				
千 歳	600	1号炉	1				
江戸川	600	1号炉	1	令和2年7月16日	煙	令和2年8月25日	0.000024
		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	令和2年7月9日	突	令和2年8月19日	0.00000026
		2号炉	1				
		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	令和2年7月6日		令和2年8月11日	0.0000013
中 央	600	1号炉	0.1				
		2号炉	0.1				
板 橋	600	1号炉	0.1	令和2年7月7日		令和2年8月17日	0.00000038
		2号炉	0.1	令和2年7月8日		令和2年8月17日	0.00000057
多摩川	300	1号炉	0.1	令和2年6月29日	中	令和2年8月6日	0.00000060
		2号炉	0.1				
足 立	700	1号炉	0.1	令和2年7月20日		令和2年8月26日	0.00000078
		2号炉	0.1				
品 川	600	1号炉	0.1	令和2年7月3日		令和2年8月11日	0.0000012
		2号炉	0.1				
葛 飾	500	1号炉	0.1	令和2年7月10日	段	令和2年8月19日	0.00000017
		2号炉	0.1				
世田谷	300	1号炉	0.1	令和2年7月13日		令和2年8月21日	0.000023
		2号炉	0.1	令和2年7月14日		令和2年8月21日	0.000036
大 田	600	1号炉	0.1				
		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	令和2年6月26日		令和2年8月6日	0.000027
		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。