

令和 4年度 維持管理状況(7月掲載)

<株式会社環境技術研究所による測定結果>

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									
墨田	600	1号炉	令和 4年5月23日		令和 4年6月30日	不検出	36	不検出	不検出	0.68	
北	600	1号炉									
新江東	1,800	1号炉	令和 4年5月18日		令和 4年6月30日	不検出	42	不検出	不検出	0.26	
		2号炉									
		3号炉									
港	900	1号炉	令和 4年5月12日		令和 4年6月30日	不検出	33	不検出	不検出	0.31	
		2号炉									
		3号炉	令和 4年5月13日		令和 4年6月30日	不検出	37	不検出	不検出	0.17	
豊島	400	1号炉									
		2号炉									
渋谷	200	1号炉			突						
中央	600	1号炉									
		2号炉									
板橋	600	1号炉	令和 4年5月30日			令和 4年6月30日	不検出	35	不検出	不検出	0.15
		2号炉	令和 4年5月27日			令和 4年6月30日	不検出	31	不検出	不検出	0.34
多摩川	300	1号炉									
		2号炉									
足立	700	1号炉									
		2号炉									
品川	600	1号炉	令和 4年5月10日	令和 4年6月30日		不検出	37	不検出	不検出	0.15	
		2号炉	令和 4年5月11日	令和 4年6月30日		不検出	36	不検出	不検出	0.77	
葛飾	500	1号炉									
		2号炉									
世田谷	300	1号炉	令和 4年5月25日	令和 4年6月30日		不検出	34	不検出	不検出	0.15	
		2号炉	令和 4年5月26日	令和 4年6月30日		不検出	21	不検出	不検出	0.12	
大田	600	1号炉	令和 4年5月9日	令和 4年6月30日		不検出	31	不検出	不検出	0.35	
		2号炉									
練馬	500	1号炉									
		2号炉	令和 4年5月20日	令和 4年6月30日		不検出	29	不検出	不検出	0.21	
杉並	600	1号炉	令和 4年5月19日	令和 4年6月30日		不検出	31	不検出	不検出	0.13	
		2号炉									
光が丘	300	1号炉	令和 4年5月16日	令和 4年6月30日	不検出	30	不検出	不検出	0.09		
		2号炉	令和 4年5月17日	令和 4年6月30日	不検出	30	不検出	不検出	0.06		

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4年度 維持管理状況(7月掲載)

<ユーロフィン日本環境株式会社による測定結果>

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				
墨田	600	1号炉	1				
北	600	1号炉	1				
新江東	1,800	1号炉	1	令和4年5月18日	煙	令和4年6月25日	0.00000014
		2号炉	1				
		3号炉	1				
港	900	1号炉	1	令和4年5月12日		令和4年6月25日	0.00000011
		2号炉	1				
		3号炉	1	令和4年5月13日		令和4年6月25日	0.00000015
豊島	400	1号炉	0.5	令和4年4月27日	突	令和4年6月25日	0.000018
		2号炉	0.5				
渋谷	200	1号炉	0.1				
中央	600	1号炉	0.1	令和4年4月26日	突	令和4年6月25日	0.000000039
		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				
		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	令和4年5月10日	中	令和4年6月25日	0.00000010
		2号炉	0.1	令和4年5月11日		令和4年6月25日	0.000000042
葛飾	500	1号炉	0.1				
		2号炉	0.1				
世田谷	300	1号炉	0.1	令和4年5月25日		令和4年6月25日	0.000052
		2号炉	0.1				
大田 新	600	1号炉	0.1				
		2号炉	0.1				
第一	200	3号炉	1	令和4年4月28日		令和4年6月25日	0.000000033
練馬	500	1号炉	0.1				
		2号炉	0.1				
杉並	600	1号炉	0.1	令和4年5月19日		令和4年6月25日	0.000064
		2号炉	0.1				
光が丘	300	1号炉	0.1	令和4年5月16日		令和4年6月25日	0.00000011
		2号炉	0.1	令和4年5月17日		令和4年6月25日	0.00000011

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。