

令和 3年度 維持管理状況(3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								
		2号炉								
千歳	600	1号炉	令和 4年1月7日	煙	令和 4年 2月28日	不検出	34	不検出	不検出	1.0
墨田	600	1号炉								
北	600	1号炉	令和 4年1月18日		令和 4年 2月28日	不検出	34	不検出	不検出	0.12
新江東	1,800	1号炉	令和 4年1月14日		令和 4年 2月28日	不検出	36	不検出	不検出	0.89
		2号炉								
		3号炉								
港	900	1号炉	令和 4年1月21日		令和 4年 2月28日	不検出	36	不検出	不検出	0.28
		2号炉								
		3号炉	令和 4年1月24日		令和 4年 2月28日	不検出	34	不検出	不検出	0.37
豊島	400	1号炉								
	2号炉									
渋谷	200	1号炉	令和 4年1月11日	突	令和 4年 2月28日	不検出	32	不検出	不検出	0.40
中央	600	1号炉								
		2号炉								
板橋	600	1号炉	令和 4年1月27日		令和 4年 2月28日	不検出	33	不検出	不検出	0.14
		2号炉	令和 4年1月28日		令和 4年 2月28日	不検出	31	不検出	不検出	0.21
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1月25日	中	令和 4年 2月28日	不検出	39	不検出	不検出	0.14
		2号炉								
葛飾	500	1号炉								
		2号炉								
世田谷	300	1号炉	令和 4年1月6日		令和 4年 2月28日	不検出	33	不検出	不検出	0.17
		2号炉	令和 4年1月17日		令和 4年 2月28日	不検出	32	不検出	不検出	0.05
大田	新 600	1号炉								
		2号炉								
	第一 200	3号炉								
練馬	500	1号炉	令和 4年1月19日		令和 4年 2月28日	不検出	36	不検出	不検出	0.26
		2号炉	令和 4年1月20日		令和 4年 2月28日	不検出	34	不検出	不検出	0.25
杉並	600	1号炉								
		2号炉								
光が丘	300	1号炉	令和 4年1月12日		令和 4年 2月28日	不検出	29	不検出	不検出	0.06
		2号炉	令和 4年1月13日		令和 4年 2月28日	不検出	28	不検出	不検出	0.04

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3年度 維持管理状況(3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	令和3年12月28日	煙	令和4年2月25日	0.000073	
墨田	600	1号炉	1	令和4年1月7日		令和4年2月25日	0.000000048	
北	600	1号炉	1					
新江東	1,800	1号炉	1	令和4年1月14日		令和4年2月25日	0.00000036	
		2号炉	1					
		3号炉	1					
港	900	1号炉	1	令和3年12月22日				
		2号炉	1					
		3号炉	1			令和4年2月25日	0.0000079	
豊島	400	1号炉	0.5					
		2号炉	0.5					
渋谷	200	1号炉	0.1			突		
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					
		2号炉	0.1					
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4年1月25日			令和4年2月25日	0
葛飾	500	1号炉	0.1					
		2号炉	0.1	令和3年12月21日		令和4年2月25日	0.00000026	
世田谷	300	1号炉	0.1	令和4年1月6日		令和4年2月25日	0.000033	
		2号炉	0.1	令和4年1月17日		令和4年2月25日	0.000036	
大田	新	600	1号炉	0.1		段		
		2号炉	0.1					
	第一	200	3号炉	1			令和3年12月23日	令和4年2月25日
練馬	500	1号炉	0.1	令和4年1月19日			令和4年2月25日	0.00023
		2号炉	0.1	令和4年1月20日	令和4年2月25日		0.000000036	
杉並	600	1号炉	0.1					
		2号炉	0.1					
光が丘	300	1号炉	0.1	令和4年1月12日	令和4年2月25日		0.00000032	
		2号炉	0.1	令和4年1月13日	令和4年2月25日		0.000000060	

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。