

大東清掃センターごみ焼却施設 維持管理記録

令和7年度

【廃棄物処理法施行規則第四条の五の二第一項第一号イに係る項目】

炉	処分した一般廃棄物の種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
1号炉	可燃ごみ及び可燃性粗大ごみ	t 847.43	674.36	416.09	306.36	367.42	411.16	0	646.44	797.66	0	525.86		4992.78
2号炉	可燃ごみ及び可燃性粗大ごみ	t 0.00	168.32	459.24	369.12	600.07	428.81	551.34	329.81	0	611.84	206.73		3725.28
合計 焼却量		t 847.43	842.68	875.33	675.48	967.49	839.97	551.34	976.25	797.66	611.84	732.59	0	8718.06

【廃棄物処理法施行規則第四条の五の二第一項第一号ロに係る項目】

炉	測定場所	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値	協定基準値※
1号炉		測定結果が得られた年月日														
	炉出口	燃焼室中の燃焼ガス温度	°C 918	918	920	910	906	907		907	902		905			
	BF入口	集じん器流入燃焼ガス温度	°C 163	160	159	163	166	167		168	169		169			
	誘引送風機入口	排ガス中の一酸化炭素濃度	ppm 3	4	5	6	7	5		4	4		5		100	30
2号炉		測定結果が得られた年月日														
	炉出口	燃焼室中の燃焼ガス温度	°C	922	923	923	918	918	918	919		913	917			
	BF入口	集じん器流入燃焼ガス温度	°C	169	168	167	165	166	167	167		167	169			
	誘引送風機入口	排ガス中の一酸化炭素濃度	ppm	2	3	3	3	2	2	2		2	2		100	30

【廃棄物処理法施行規則第四条の五の二第一項第一号ハに係る項目】

炉	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1号炉	冷却設備に堆積したばいじんの除去日												
	排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去日					4~6						6~8	
2号炉	冷却設備に堆積したばいじんの除去日												
	排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去日					26~28						16~19	

※協定基準値とは大東清掃センターの操業に伴う公害防止に関して周辺自治会と締結した基準値。

【廃棄物処理法施行規則第四条の五の二第一項第一号ニに係る項目】

炉	測定場所	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値	協定基準値※		
1号炉	煙突入口	ばい煙濃度	排ガスを採取した月日		5月16日	7月25日		9月12日		11月6日	12月18日		2月13日					
			測定結果が得られた月日		6月3日	8月8日		9月30日		11月19日	1月8日		2月27日					
			検査結果	ばいじん	g/m ³ N							0.0026未滿			0.0030未滿		0.15	0.02
				硫酸酸化物	m ³ N/h							0.093			0.027未滿			
				窒素酸化物	ppm		33	36	26	39	37	40			3.0未滿		30	
	塩化水素	mg/m ³ N			1.4未滿	1.5未滿	1.7未滿	1.6未滿	6.1	1.8未滿	700		1.2未滿					
			ppm		0.9未滿	1.0未滿	1.2未滿	1.0未滿	3.8	1.2未滿					50			
	煙突入口	DXN類	排ガスを採取した月日								11月6日							
			測定結果が得られた月日								12月8日							
			検査結果	ng-TEQ/m ³							0.00089					5	0.05	
2号炉	煙突入口	ばい煙濃度	排ガスを採取した月日		5月30日	7月11日		9月18日		11月6日		1月26日	2月13日					
			測定結果が得られた月日		6月6日	7月24日		9月30日		11月19日		12月8日		2月9日	2月27日			
			検査結果	ばいじん	g/m ³ N							0.0022未滿			0.0029未滿		0.25	0.02
				硫酸酸化物	m ³ N/h							0.029未滿			0.034未滿			
				窒素酸化物	ppm		42	29	45	41	52	38			2.9未滿		30	
	塩化水素	mg/m ³ N			3.8	2.3未滿	3.4	3.9	2.0未滿	2.2			1.3未滿	1.4	700	100		
			ppm		2.4	1.5未滿	2.1	2.4	1.3未滿	1.4					50			
	煙突入口	DXN類	排ガスを採取した月日								11月6日							
			測定結果が得られた月日								12月8日							
			検査結果	ng-TEQ/m ³							0.000051					5	0.05	