## 令和5年度 焼却施設 維持管理記録

廃棄物の種類 汚泥

	項目		月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	月間稼働時間	690	522	683	720	524	463	551	581	524	462	492	652		
	月間焼却量(トン/月)	4387	3205	4404	4630	3151	2792	3464	3513	3365	2770	2988	4138		
	排ガス処理設備清掃実施日			11,28	2,30	14		8,17,31	22		5	4		8	14
		測定位置	維持管理基準	l	,			, ,							
	燃焼ガス温度(℃) ※1	焼却炉内	800℃以上	857	859	859	858	868	871	853	844	849	846	843	843
	排ガスCO濃度(ppm) ※1	出口ダクト	100ppm以下	33	38	39	38	37	45	44	45	50	38	41	49
	集塵器前ガス温度(℃) ※1	排脱装置	おおむね 200℃以下	75	76	79	76	77	77	81	74	75	68	71	68
焼				※1 連続測定器の月間平均値											
	排ガス分析結果	測定位置	維持管理基準	採取年月日			採取年月日	2023/10/24		採取年月 日			採取年月		
				結果を得 た日			結果を得 た日			結果を得 た日		結果を得 た日			
				測定結果			測定結果		測定結果			測定結果			
	ばいじん濃度(g/N㎡)	出口ダクト	0.08	0.009	0.009		0.007								
	NOx濃度(ppm)	出口ダクト	300	22		25									
	SOx濃度(K値)	出口ダクト	K値 6	0.13		0.01									
	塩化水素濃度(mg/Nm³)	出口ダクト	700	6.3			0.5								
	ダイオキシン類濃度(ng-TEQ/N㎡)	出口ダクト	1.0				0.02								
							排ガス分析は計量証明事業所に委託								