

平成30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	686	550										
月間焼却量(ト/月)	4593.6	3611.5										
排ガス処理設備清掃実施日	3.13.16	2.7.17										
	測定位置	維持管理基準										
燃焼ガス温度(℃) ※1	焼却炉内	800℃以上	859	858								
排ガスCO濃度(ppm) ※1	出口ダクト	100ppm以下	55	46								
集塵器前ガス温度(℃) ※1	排脱装置	おおむね 200℃以下	78	80								
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	採取年月 日	採取年月 日	採取年月 日	採取年月 日	採取年月 日	採取年月 日	採取年月 日	採取年月 日
	ばいじん濃度(g/Nm ³)	出口ダクト	0.08	<0.01								
	NOx濃度(ppm)	出口ダクト	300	49								
	SOx濃度(K値)	出口ダクト	K値 6	0.03								
	塩化水素濃度(mg/Nm ³)	出口ダクト	700	<1								
	ダイオキシン類濃度(ng-TEQ/Nm ³)	出口ダクト	1.0									
排ガス分析は計量証明事業所に委託												

焼却炉