

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2025年11月分)

事業所名	住友化学(株)岡山工場
施設名	廃棄物焼却炉2号CT
記入者	小川 洋
連絡先	086-477-7774

測定年月日	測定項目			
	燃焼室燃焼ガス温度 平均値	排ガス中のCO濃度 平均値	集塵器流入ガス温度 平均値	備考 (排ガス処理設備の清掃)
2025年11月1日	949.4	3.3	89.4	運転中
2025年11月2日	949.1	3.4	89.3	〃
2025年11月3日	733.6	3.9	72.5	停止
2025年11月4日	125.0	0.0	29.1	停止中
2025年11月5日	45.5	0.0	20.1	〃
2025年11月6日	28.2	0.0	17.3	〃
2025年11月7日	19.4	0.0	17.7	〃
2025年11月8日	15.0	0.0	16.7	〃
2025年11月9日	12.6	0.0	16.4	〃
2025年11月10日	11.6	0.0	16.9	〃
2025年11月11日	10.3	0.0	14.7	〃
2025年11月12日	9.2	0.0	14.4	〃
2025年11月13日	8.8	0.0	15.2	〃
2025年11月14日	9.2	0.0	16.5	〃
2025年11月15日	9.8	0.0	16.2	〃
2025年11月16日	10.2	0.0	16.3	〃
2025年11月17日	10.7	0.0	16.1	〃
2025年11月18日	9.7	0.0	13.1	〃
2025年11月19日	7.4	0.0	11.5	〃
2025年11月20日	6.7	0.0	12.0	〃
2025年11月21日	-	-	-	工場計画停電
2025年11月22日	-	-	-	〃
2025年11月23日	8.1	0.0	14.8	停止中
2025年11月24日	7.8	0.0	14.0	〃
2025年11月25日	8.0	0.0	14.1	〃
2025年11月26日	7.6	0.0	13.4	〃
2025年11月27日	7.4	0.0	14.0	〃
2025年11月28日	8.1	0.0	14.3	〃
2025年11月29日	7.2	0.0	12.3	〃
2025年11月30日	7.0	0.0	13.0	〃

月間の 総稼働時間	79.5 h/M	月間の廃棄物の種類 及び数量	廃油: 109.4 T/M 廃アルカリ: 96.8 T/M
--------------	----------	-------------------	----------------------------------

排ガスの 分析結果	採取日	報告日	ばい煙量	ばい煙濃度			ダイオキシン類濃度
	10月28日	11月7日	湿りガス量	硫酸化合物	窒素化合物	ばいじん	排ガス(ng-TEQ/Nm ³)
	採取場所	通常運転	143000Nm ³ /h	<0.5ppm	<4ppm	<0.005g/m ³	/
	排ガス出口 煙道		乾きガス量	塩化水素			
		138000Nm ³ /h	<1mg/m ³				