

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2024年7月分)

事業所名	住友化学(株)岡山プラント
施設名	廃棄物焼却炉2号CT
記入者	佐藤 浩一
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)
2024年7月1日	18.3	0.0	24.9	停止中
2024年7月2日	18.2	0.0	25.5	〃
2024年7月3日	18.5	0.0	26.7	〃
2024年7月4日	20.0	0.0	28.9	〃
2024年7月5日	21.5	0.0	29.5	〃
2024年7月6日	22.5	0.0	30.2	〃
2024年7月7日	23.0	0.0	30.1	〃
2024年7月8日	23.5	0.0	30.2	〃
2024年7月9日	23.3	0.0	29.8	〃
2024年7月10日	271.4	0.1	46.6	着火
2024年7月11日	897.3	0.1	83.6	運転中
2024年7月12日	947.6	0.0	88.4	〃
2024年7月13日	947.9	0.0	88.7	〃
2024年7月14日	948.2	0.0	88.7	〃
2024年7月15日	948.6	0.0	88.7	〃
2024年7月16日	948.5	0.0	88.8	〃
2024年7月17日	949.3	0.0	89.8	〃
2024年7月18日	949.7	0.0	90.1	〃
2024年7月19日	948.3	0.0	89.5	〃
2024年7月20日	948.6	0.0	89.6	〃
2024年7月21日	947.9	0.0	89.8	〃
2024年7月22日	948.2	0.0	89.8	〃
2024年7月23日	948.7	0.0	89.9	〃
2024年7月24日	644.0	0.5	68.2	停止
2024年7月25日	124.0	0.0	35.3	停止中
2024年7月26日	59.3	0.0	32.1	〃
2024年7月27日	44.6	0.0	30.5	〃
2024年7月28日	34.9	0.0	29.5	〃
2024年7月29日	30.3	0.0	29.1	〃
2024年7月30日	27.9	0.0	30.0	〃
2024年7月31日	280.3	0.2	48.5	着火

月間の 総稼働時間	333 h/M	月間の廃棄物の種類 及び数量	廃油: 402.9 T/M 廃アルカリ: 372 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
	7月18日	7月26日	湿りガス量	硫酸化合物	窒素酸化物	ばいじん	排ガス(ng-TEQ/Nm ³)
	採取場所	通常運転	乾きガス量	<0.5ppm	4ppm	<0.005g/Nm ³	
	排ガス出口 煙道		121000Nm ³ /h	塩化水素	<1mg/Nm ³		