

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2023年3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)
2023年3月1日	8.1	0.0	11.0	停止中、年次点検
2023年3月2日	8.6	0.0	9.5	〃
2023年3月3日	6.9	0.0	7.0	〃
2023年3月4日	6.8	0.0	8.8	〃
2023年3月5日	7.8	0.0	10.3	〃
2023年3月6日	301.3	0.4	36.1	着火
2023年3月7日	916.0	0.0	83.3	運転中
2023年3月8日	949.9	0.0	88.1	〃
2023年3月9日	950.0	0.0	87.4	〃
2023年3月10日	950.1	0.0	86.6	〃
2023年3月11日	950.0	0.1	86.1	〃
2023年3月12日	949.9	0.0	86.3	〃
2023年3月13日	950.8	0.2	87.8	〃
2023年3月14日	950.2	0.3	88.1	〃
2023年3月15日	949.9	0.0	85.6	〃
2023年3月16日	949.8	0.0	85.8	〃
2023年3月17日	950.0	0.0	85.7	〃
2023年3月18日	570.7	0.7	60.5	停止
2023年3月19日	68.9	0.0	23.3	停止中
2023年3月20日	34.5	0.0	16.6	〃
2023年3月21日	21.7	0.0	13.7	〃
2023年3月22日	18.2	0.0	19.1	〃
2023年3月23日	17.8	0.0	19.8	〃
2023年3月24日	16.9	0.0	19.8	〃
2023年3月25日	15.3	0.0	16.9	〃
2023年3月26日	13.6	0.0	15.5	〃
2023年3月27日	12.8	0.0	16.1	〃
2023年3月28日	13.5	0.0	17.0	〃
2023年3月29日	12.5	0.0	15.9	〃
2023年3月30日	11.3	0.0	14.2	〃
2023年3月31日	11.5	0.0	14.5	〃

月間の 総稼働時間	284 h/M	月間の廃棄物の種類 及び数量	廃油: 268.7 T/M 廃アルカリ: 357.5 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
	3月14日	3月22日	湿りガス量	硫酸化合物	窒素酸化合物	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	5ppm	<0.005g/Nm ³	
	排ガス出口 煙道		144000Nm ³ /h	塩化水素	<1mg/Nm ³		