

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2015年9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	藤原 正樹
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)
2015年9月1日	950.1	0.0	90.2	通常運転
2015年9月2日	950.0	0.0	90.6	〃
2015年9月3日	949.9	0.0	90.2	〃
2015年9月4日	950.0	0.0	89.4	〃
2015年9月5日	950.0	0.0	89.2	〃
2015年9月6日	950.0	0.0	88.9	〃
2015年9月7日	950.0	0.0	89.0	〃
2015年9月8日	950.0	0.0	90.0	〃
2015年9月9日	950.0	0.0	89.0	〃
2015年9月10日	950.0	0.0	89.2	〃
2015年9月11日	950.0	0.3	89.4	〃
2015年9月12日	950.0	0.4	89.5	〃
2015年9月13日	950.0	0.0	89.6	〃
2015年9月14日	950.1	0.0	90.3	〃
2015年9月15日	950.0	0.0	90.7	〃
2015年9月16日	949.9	0.5	90.5	〃
2015年9月17日	950.0	0.4	89.7	〃
2015年9月18日	719.2	3.8	73.5	定常停止
2015年9月19日	172.1	0.0	37.8	〃
2015年9月20日	76.8	0.0	30.8	〃
2015年9月21日	58.3	0.0	29.5	〃
2015年9月22日	54.8	0.0	29.8	〃
2015年9月23日	55.3	0.0	30.7	〃
2015年9月24日	51.8	0.0	29.6	〃
2015年9月25日	221.7	0.0	29.7	温度計点検校正
2015年9月26日	53.7	0.0	30.4	定常停止
2015年9月27日	54.3	0.0	29.8	〃
2015年9月28日	54.5	0.0	29.4	〃
2015年9月29日	54.2	0.0	28.4	〃
2015年9月30日	51.6	0.0	26.8	〃

※ 連続データは、構内の環境技術部にて閲覧できます

月間の 総稼働時間	492.5 h/M	月間の廃棄物の種類 及び数量	廃油: 473 T/M 廃アルカリ: 621 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
	9月16日	10月6日	湿りガス量	硫黄酸化物	窒素酸化物	ばいじん	排ガス(ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )
	採取場所	通常運転	153000	<0.5ppm	<60ppm	<0.03g/Nm <sup>3</sup>	
	排ガス出口 煙道		乾きガス量	塩化水素			
140000			<20mg/Nm <sup>3</sup>				

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2015年9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1号CT
記入者	藤原 正樹
連絡先	086-477-7774

測定年月日	測定項目			備考 (排ガス処理設備の清掃)
	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	
2015年9月1日				稼働休止
2015年9月2日				"
2015年9月3日				"
2015年9月4日				"
2015年9月5日				"
2015年9月6日				"
2015年9月7日				"
2015年9月8日				"
2015年9月9日				"
2015年9月10日				"
2015年9月11日				"
2015年9月12日				"
2015年9月13日				"
2015年9月14日				"
2015年9月15日				"
2015年9月16日				"
2015年9月17日				"
2015年9月18日				"
2015年9月19日				"
2015年9月20日				"
2015年9月21日				"
2015年9月22日				"
2015年9月23日				"
2015年9月24日				"
2015年9月25日				"
2015年9月26日				"
2015年9月27日				"
2015年9月28日				"
2015年9月29日				"
2015年9月30日				"

※ 連続データは、構内の環境技術部にて閲覧できます

月間の 総稼働時間	0 h/M	月間の廃棄物の種類 及び数量	廃油: 0 T/M 廃アルカリ: 0 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
			湿りガス量	硫黄酸化物	窒素酸化物	ばいじん	排ガス(ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )
	採取場所		Nm <sup>3</sup> /h	ppm	ppm	g/Nm <sup>3</sup>	
			乾きガス量	塩化水素			
			Nm <sup>3</sup> /h	mg/Nm <sup>3</sup>			