

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2016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	千田 英司
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)
2016年3月1日	5.7	0.0	4.6	停止中
2016年3月2日	5.8	0.0	6.6	〃
2016年3月3日	7.5	0.0	9.8	〃
2016年3月4日	24.5	0.0	15.2	〃
2016年3月5日	43.2	0.0	22.7	〃
2016年3月6日	47.0	0.0	24.5	〃
2016年3月7日	47.4	0.0	25.4	〃
2016年3月8日	368.7	0.0	49.4	着火
2016年3月9日	917.5	0.1	84.5	通常運転
2016年3月10日	950.0	0.0	90.2	〃
2016年3月11日	950.0	0.0	90.0	〃
2016年3月12日	950.0	0.0	89.9	〃
2016年3月13日	665.2	3.6	69.4	定常停止
2016年3月14日	107.2	0.0	27.1	〃
2016年3月15日	42.8	0.0	18.4	〃
2016年3月16日	36.9	0.0	17.7	〃
2016年3月17日	38.7	0.0	19.5	〃
2016年3月18日	40.0	0.0	20.7	〃
2016年3月19日	40.4	0.0	21.9	〃
2016年3月20日	38.9	0.0	18.8	〃
2016年3月21日	38.1	0.0	18.0	〃
2016年3月22日	354.2	1.1	45.0	着火
2016年3月23日	916.2	0.0	84.6	通常運転
2016年3月24日	950.0	0.0	89.7	〃
2016年3月25日	950.0	0.0	89.6	〃
2016年3月26日	950.0	0.0	89.4	〃
2016年3月27日	950.0	0.0	89.4	〃
2016年3月28日	950.0	0.0	89.4	〃
2016年3月29日	950.1	0.0	89.9	〃
2016年3月30日	950.1	0.0	90.4	〃
2016年3月31日	826.1	7.3	81.0	定常停止

※ 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	342 h/M	月間の廃棄物の種類 及び数量	廃油: 365 T/M 廃アルカリ: 240 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30日	4月7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	158000	<0.5ppm	23ppm	0.03g/Nm <sup>3</sup>	
	排ガス出口 煙道		乾きガス量	塩化水素			
147000			3mg/Nm <sup>3</sup>				

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2016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1号CT
記入者	千田 英司
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	
2016年3月1日				稼働休止
2016年3月2日				"
2016年3月3日				"
2016年3月4日				"
2016年3月5日				"
2016年3月6日				"
2016年3月7日				"
2016年3月8日				"
2016年3月9日				"
2016年3月10日				"
2016年3月11日				"
2016年3月12日				"
2016年3月13日				"
2016年3月14日				"
2016年3月15日				"
2016年3月16日				"
2016年3月17日				"
2016年3月18日				"
2016年3月19日				"
2016年3月20日				"
2016年3月21日				"
2016年3月22日				"
2016年3月23日				"
2016年3月24日				"
2016年3月25日				"
2016年3月26日				"
2016年3月27日				"
2016年3月28日				"
2016年3月29日				"
2016年3月30日				"
2016年3月31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>				