

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2015年5月分)

事業所名	住友化学(株)三沢工場
施設名	廃棄物焼却炉1号
記入者	藤田 勝也
連絡先	0176-54-2441

測定年月日	測定項目						
	燃焼ガス温度		排ガスのCO濃度			洗浄塔出口 ガス温度	備 考 (排ガス処理設備の清掃)
	最大値	最小値	最大値	最小値	平均値	平均値	
2015年5月1日	838	811	7	5	6	76.6	稼動中
2015年5月2日	844	451	7	0	1	75.5	稼動一時停止(YS-314整備) 23:30~
2015年5月3日	451	78	14	0	1	27.9	停止中
2015年5月4日	78	39	0	0	0	17.7	停止中
2015年5月5日	39	24	0	0	0	14.6	停止中
2015年5月6日	27	20	0	0	0	13.9	停止中
2015年5月7日	621	17	1	0	0	33.6	13:20着火
2015年5月8日	842	621	1	0	0	74.1	稼動中
2015年5月9日	833	812	8	0	0	76.6	稼動中
2015年5月10日	838	802	6	0	0	76.3	稼動中
2015年5月11日	835	813	6	0	0	76.9	稼動中
2015年5月12日	839	810	7	0	0	76.4	稼動中
2015年5月13日	829	809	6	0	0	77.1	稼動中
2015年5月14日	832	809	8	0	0	77.1	稼動中
2015年5月15日	833	809	6	0	0	76.8	稼動中
2015年5月16日	847	808	5	0	0	75.5	稼動中
2015年5月17日	829	811	10	0	1	74.2	稼動中
2015年5月18日	821	178	13	0	1	63.4	17:00~一時停止
2015年5月19日	178	45	0	0	0	22.3	停止中
2015年5月20日	45	26	0	0	0	16.0	停止中
2015年5月21日	26	19	0	0	0	13.9	停止中
2015年5月22日	158	19	0	0	0	14.5	停止中
2015年5月23日	27	21	0	0	0	15.0	停止中
2015年5月24日	27	19	0	0	0	14.7	停止中
2015年5月25日	19	15	0	0	0	13.4	停止中
2015年5月26日	474	14	1	0	0	24.2	16:30着火
2015年5月27日	852	460	20	0	1	70.7	昇温終了13:30焼却開始
2015年5月28日	838	805	4	0	0	75.4	稼動中
2015年5月29日	832	808	17	0	1	74.4	稼動中
2015年5月30日	832	808	12	0	1	74.3	稼動中
2015年5月31日	834	807	13	0	1	74.1	稼動中

※連続測定を記録したものは三沢工場において閲覧できます。

月間の 総稼働時間	443 h/M	月間の焼却物の種類 及び数量	汚 泥: 88.5 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
	-	-	湿りガス量	硫黄酸化物	窒素酸化物	ばいじん	排ガス(ng-TEQ/Nm3)
	採取場所 排ガス出口 煙道	/	- Nm ³ /H	- Nm ³ /H	- cm ³ /Nm ³	<- g/Nm ³	/
			乾きガス量	塩化水素	塩素		
	- Nm ³ /H	- mg/Nm ³	- mg/Nm ³				