

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2017年7月分)

事業所名	住友化学㈱三沢工場
施設名	廃棄物焼却炉1号
記入者	浜 勝彦
連絡先	0176-54-2441

測定年月日	測定項目						備 考 (排ガス処理設備の清掃)
	燃焼ガス温度		排ガスのCO濃度			洗浄塔出口 ガス温度	
	最大値	最小値	最大値	最小値	平均値	平均値	
2017年7月1日	24	22	0	0	0	20.6	停止中
2017年7月2日	25	23	1	0	0	21.7	停止中
2017年7月3日	25	23	0	0	0	18.0	停止中
2017年7月4日	23	21	0	0	0	16.9	停止中
2017年7月5日	22	20	0	0	0	19.0	停止中
2017年7月6日	23	22	0	0	0	20.0	停止中
2017年7月7日	358	23	0	0	0	29.8	昇温中
2017年7月8日	834	358	10	0	0	70.0	昇温中
2017年7月9日	837	822	0	0	0	76.9	04:00 スラッジフィード開始
2017年7月10日	835	825	20	0	1	76.8	稼働中
2017年7月11日	833	817	21	0	1	77.4	稼働中
2017年7月12日	835	809	19	0	1	77.5	稼働中
2017年7月13日	836	805	12	0	1	77.5	稼働中
2017年7月14日	830	799	7	0	0	77.6	10:00~10:30 スラッジフィード一時停止
2017年7月15日	854	799	1	0	0	77.6	22:00~22:30 スラッジフィード一時停止
2017年7月16日	833	790	18	0	1	77.9	10:00~11:00,13:00~14:00 スラッジフィード一時停止
2017年7月17日	827	770	1	0	0	77.6	20:30~22:30 スラッジフィード一時停止
2017年7月18日	824	267	11	0	1	63.7	11:00~スラッジフィード停止、消火 ※温度計点検
2017年7月19日	757	56	0	0	0	26.2	降温中 ※温度計交換
2017年7月20日	586	40	0	0	0	36.0	13:30 着火・昇温中
2017年7月21日	847	586	2	0	0	74.2	10:00 スラッジフィード開始
2017年7月22日	835	804	1	0	0	74.8	稼働中
2017年7月23日	831	792	0	0	0	74.7	14:00~15:00 スラッジフィード一時停止
2017年7月24日	827	810	0	0	0	75.3	稼働中
2017年7月25日	826	809	2	0	0	74.7	稼働中
2017年7月26日	833	807	1	0	0	74.4	稼働中
2017年7月27日	831	808	12	0	1	71.5	稼働中
2017年7月28日	833	803	0	0	0	70.9	稼働中
2017年7月29日	845	808	0	0	0	76.0	稼働中
2017年7月30日	834	806	0	0	0	75.8	稼働中
2017年7月31日	845	801	1	0	0	76.9	稼働中

※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	471 h/M	月間の焼却物の種類 及び数量	汚 泥: 80.833T/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 ³)
	採取場所	/	- Nm ³ /H	- Nm ³ /H	- cm ³ /Nm ³	- g/Nm ³	-
	排ガス出口 煙道		乾きガス量	塩化水素	塩素		
	- Nm ³ /H		- mg/Nm ³	- mg/Nm ³			