

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2018年02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	
2018年2月1日	826	349	88	0	31	69.0	昇温中、20:00～スラッジフィード開始
2018年2月2日	837	813	2	0	0	75.6	稼働中
2018年2月3日	831	810	1	0	0	75.5	稼働中
2018年2月4日	845	812	10	0	1	75.7	稼働中
2018年2月5日	848	811	3	0	0	74.7	稼働中
2018年2月6日	891	272	3	0	0	68.5	17:30処理停止、18:30消火 (メンテ実施) 23:30 着火・昇温
2018年2月7日	860	278	1	0	0	69.3	03:00～19:30 スラッジフィード 20:00 消火
2018年2月8日	607	87	6	0	0	36.5	冷却中(メンテ実施)
2018年2月9日	832	598	12	0	1	72.8	01:30 着火・昇温 09:00～ スラッジフィード開始
2018年2月10日	834	812	0	0	0	74.3	稼働中
2018年2月11日	833	806	0	0	0	73.7	稼働中
2018年2月12日	833	807	30	0	2	73.4	稼働中
2018年2月13日	835	810	2	0	0	73.6	稼働中
2018年2月14日	842	811	8	0	0	74.0	稼働中
2018年2月15日	833	809	2	0	0	73.1	稼働中
2018年2月16日	838	811	22	0	2	73.8	稼働中
2018年2月17日	841	810	3	0	0	73.3	稼働中
2018年2月18日	831	86	10	0	1	45.3	07:30 消火
2018年2月19日	86	24	0	0	0	15.3	冷却中(メンテ実施)
2018年2月20日	446	16	0	0	0	20.7	冷却中(メンテ実施)
2018年2月21日	833	445	55	0	3	69.9	06:00着火、12:30スラッジフィード開始
2018年2月22日	832	804	3	0	0	73.9	稼働中
2018年2月23日	828	811	14	0	1	72.1	稼働中
2018年2月24日	826	812	9	0	0	73.5	稼働中
2018年2月25日	828	815	7	0	0	73.6	稼働中
2018年2月26日	825	813	8	0	0	73.5	稼働中
2018年2月27日	832	810	5	0	0	73.4	稼働中
2018年2月28日	830	810	3	0	0	73.5	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	504h/M		月間の焼却物の種類 及び数量	汚 泥: 91.625T/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			