産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2013年4月分)

事業所名	㈱ダイセル 新井工場
施設名	排水燃焼施設
連絡先	新井工場 エネルギー

		測定項目		
測定年月日	燃焼ガス温度 ℃	ガス冷出口ガス温度 °C	排ガス中のCO濃度 ppm	備考
2013/4/1	802	189	0	
2013/4/2	805	189	0	
2013/4/3	802	189	0	
2013/4/4	804	189	0	
2013/4/5	801	189	0	
2013/4/6	802	189	0	
2013/4/7	802	189	0	
2013/4/8	802	189	0	
2013/4/9	802	189	0	
2013/4/10	802	189	0	
2013/4/11	799	189	0	燃焼調整の為
2013/4/12	802	189	0	
2013/4/13	801	189	0	
2013/4/14	802	189	0	
2013/4/15	801	188	0	
2013/4/16	802	188	0	
2013/4/17	804	188	0	
2013/4/18	803	188	0	
2013/4/19	802	188	0	
2013/4/20	802	188	0	
2013/4/21	803	188	0	
2013/4/22	803	188	0	
2013/4/23	803	188	0	
2013/4/24	802	188	0	
2013/4/25	803	188	0	
2013/4/26	801	188	0	
2013/4/27	802	188	0	
2013/4/28	802	188	0	
2013/4/29	800	188	0	
2013/4/30	801	188	0	

月間の	720	h/M	月間の廃棄物(焼却物	廃液:	258.1 T/M	
総稼動時間			の種類及び数量			

	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/N㎡)
排ガスの			Nm³/hr	m3(N)/h	ppm	g/Nm³	※ 測定は、年1回
分析結果							次 測足は、平1回
	採取場所		乾きガス量	塩化水素			
	煙突		Nm³/hr	mg/Nm³			
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		大					