

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2013年3月分)

事業所名	(株)ダイセル 新井工場
施設名	排水焼却施設
連絡先	新井工場 エネルギー

測定年月日	測定項目			
	燃焼ガス温度 °C	ガス冷出口ガス温度 °C	排ガス中のCO濃度 ppm	備考
2013/3/1	802	188	0	
2013/3/2	803	188	0	
2013/3/3	802	188	0	
2013/3/4	803	188	0	
2013/3/5	802	188	0	
2013/3/6	803	187	0	
2013/3/7	804	186	0	
2013/3/8	805	189	0	
2013/3/9	800	189	0	
2013/3/10	802	188	0	
2013/3/11	801	188	0	
2013/3/12	296	135	11	定期点検で停止準備
2013/3/13	53	40	0	定期点検で停止中
2013/3/14	70	54	0	定期点検終了で立上げ
2013/3/15	736	187	0	燃焼調整
2013/3/16	802	188	0	
2013/3/17	800	188	0	
2013/3/18	803	188	0	
2013/3/19	803	188	0	
2013/3/20	803	189	0	
2013/3/21	801	189	1	
2013/3/22	801	189	0	
2013/3/23	802	189	0	
2013/3/24	801	189	0	
2013/3/25	800	189	0	
2013/3/26	801	189	0	
2013/3/27	802	189	0	
2013/3/28	800	189	0	
2013/3/29	800	189	0	
2013/3/30	802	189	0	
2013/3/31	802	189	0	

月間の 総稼動時間	689 h/M	月間の廃棄物(焼却物) の種類及び数量	廃液: 254.7 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 Nm ³ /hr	硫酸化物 m ³ (N)/h	窒素酸化物 ppm	ばいじん g/Nm ³	排ガス(ng-TEQ/Nm ³)
	採取場所						※ 測定は、年1回
	煙突						
			乾きガス量 Nm ³ /hr	塩化水素 mg/Nm ³			