

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2012年5月分)

事業所名	株式会社ダイセル 新井工場
施設名	排水焼却炉
連絡先	エネルギー室

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
2012/5/1	801	187	0	
2012/5/2	801	187	0	
2012/5/3	803	187	0	
2012/5/4	802	187	0	
2012/5/5	802	187	0	
2012/5/6	805	187	0	
2012/5/7	803	187	0	
2012/5/8	803	187	0	
2012/5/9	803	187	0	
2012/5/10	802	187	0	
2012/5/11	802	187	0	
2012/5/12	805	187	0	
2012/5/13	802	187	0	
2012/5/14	806	187	0	
2012/5/15	803	187	0	
2012/5/16	802	188	0	
2012/5/17	802	188	0	
2012/5/18	802	188	0	
2012/5/19	803	187	0	
2012/5/20	802	188	0	
2012/5/21	801	188	0	
2012/5/22	269	135	18	降温操作中
2012/5/23	52	42	0	定期点検の為
2012/5/24	63	56	0	定期点検の為
2012/5/25	682	188	1	立ち上げ操作中
2012/5/26	801	189	0	
2012/5/27	801	189	0	
2012/5/28	801	189	0	
2012/5/29	801	189	0	
2012/5/30	802	189	0	
2012/5/31	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	廃液類: 342.4T/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	硫酸化合物 m3(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		乾きガス量 Nm ³ /hr	塩化水素 mg/Nm ³			※ 測定は、年1回
	排ガス出口煙道						

※ ばい煙測定は、2ヶ月毎