

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2012年8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
2012/8/1	32	40	0	停止中
2012/8/2	68	64	0	停止中
2012/8/3	710	189	2	立ち上げ中
2012/8/4	806	189	0	
2012/8/5	802	189	0	
2012/8/6	802	189	0	
2012/8/7	802	189	0	
2012/8/8	802	189	0	
2012/8/9	802	189	0	
2012/8/10	802	190	0	
2012/8/11	801	190	0	
2012/8/12	801	189	0	
2012/8/13	793	189	2	停電の為一時燃焼停止
2012/8/14	801	189	1	
2012/8/15	802	189	0	
2012/8/16	802	190	0	
2012/8/17	782	188	4	停電の為一時燃焼停止
2012/8/18	803	190	0	
2012/8/19	801	190	0	
2012/8/20	802	190	0	
2012/8/21	802	190	0	
2012/8/22	795	189	1	停電の為一時燃焼停止
2012/8/23	802	190	0	
2012/8/24	804	190	0	
2012/8/25	808	190	0	
2012/8/26	810	190	0	
2012/8/27	808	191	0	
2012/8/28	803	190	0	
2012/8/29	805	190	0	
2012/8/30	804	190	0	
2012/8/31	806	189	0	

月間の 総稼動時間	678 h/M	月間の廃棄物(焼却物) の種類及び数量	廃液類: 332.1 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		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

