

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2012年10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
2012/10/1	803	187	0	
2012/10/2	804	188	0	
2012/10/3	803	189	0	
2012/10/4	805	188	0	
2012/10/5	803	189	0	
2012/10/6	806	189	0	
2012/10/7	802	189	0	
2012/10/8	802	189	0	
2012/10/9	805	189	0	
2012/10/10	802	189	0	
2012/10/11	804	189	0	
2012/10/12	800	189	0	
2012/10/13	802	187	1	
2012/10/14	800	188	0	
2012/10/15	801	187	0	
2012/10/16	801	187	0	
2012/10/17	802	187	0	
2012/10/18	799	188	0	燃焼調整実施
2012/10/19	801	189	0	
2012/10/20	799	189	0	燃焼調整実施
2012/10/21	802	189	0	
2012/10/22	802	189	0	
2012/10/23	801	189	0	
2012/10/24	801	189	0	
2012/10/25	800	189	0	燃焼調整実施
2012/10/26	800	189	0	燃焼調整実施
2012/10/27	798	189	0	燃焼調整実施
2012/10/28	800	189	0	燃焼調整実施
2012/10/29	801	189	0	
2012/10/30	801	189	0	
2012/10/31	801	189	0	

月間の総稼動時間	744 h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃液類: 345.5T/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	硫酸化合物	窒素酸化物	ばいじん	排ガス (ng-TEQ/Nm ³)
			Nm ³ /hr	m3(N)/h	ppm	g/Nm ³	※ 測定は、年1回
	採取場所		乾きガス量	塩化水素			
	排ガス出口煙道		Nm ³ /hr	mg/Nm ³			

※ ばい煙測定は、2ヶ月毎