

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2012年7月分)

事業所名	株式会社ダイセル 新井工場
施設名	汚泥焼却炉
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
2012/7/1	712	183	35	燃焼調整中
2012/7/2	712	182	35	燃焼調整中
2012/7/3	726	183	31	燃焼調整中
2012/7/4	726	184	31	燃焼調整中
2012/7/5	718	184	32	燃焼調整中
2012/7/6	716	184	32	燃焼調整中
2012/7/7	711	183	35	燃焼調整中
2012/7/8	708	181	35	燃焼調整中
2012/7/9	704	181	37	燃焼調整中
2012/7/10	569	161	49	降温作業中
2012/7/11	146	84	2	冷却作業中
2012/7/12	定期点検の為停止中			
2012/7/13				
2012/7/14				
2012/7/15				
2012/7/16				
2012/7/17				
2012/7/18				
2012/7/19				
2012/7/20				
2012/7/21				
2012/7/22				
2012/7/23				
2012/7/24				
2012/7/25				
2012/7/26				
2012/7/27				
2012/7/28				
2012/7/29				
2012/7/30	278	96	1	立ち上げ操作中
2012/7/31	837	178	8	

月間の総稼動時間	250 h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	汚泥: 132.5T/M 廃プラスチック類: 2.75T/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	窒素化合物	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				