

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2014年6月分)

事業所名	㈱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
2014/6/1	803	186	0	
2014/6/2	802	186	0	
2014/6/3	802	186	0	
2014/6/4	802	186	0	
2014/6/5	802	186	0	
2014/6/6	802	186	0	
2014/6/7	802	186	0	
2014/6/8	802	186	0	
2014/6/9	801	186	0	
2014/6/10	802	186	0	
2014/6/11	802	186	0	
2014/6/12	802	186	0	
2014/6/13	802	186	0	
2014/6/14	802	186	0	
2014/6/15	803	186	0	
2014/6/16	802	186	0	
2014/6/17	802	186	0	
2014/6/18	803	186	0	
2014/6/19	802	186	0	
2014/6/20	802	186	0	
2014/6/21	802	186	0	
2014/6/22	802	186	0	
2014/6/23	803	186	0	
2014/6/24	802	186	0	
2014/6/25	802	186	0	
2014/6/26	802	186	0	
2014/6/27	802	186	0	
2014/6/28	802	186	0	
2014/6/29	802	186	0	
2014/6/30	802	186	0	

月間の 総稼動時間	720 h/M	月間の廃棄物(焼却物) の種類及び数量	廃液類: 291.1 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	硫酸化物	窒素酸化物	ばいじん	排ガス (ng-TEQ/Nm ³)			
			Nm ³ /hr	m ³ (N)/h	ppm	g/Nm ³	(ng-TEQ/Nm ³)			
	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						