

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2018年3月分)

事業所名	㈱ダイセル 新井工場
施設名	汚泥焼却施設
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
2018/3/1	804	187	21	
2018/3/2	804	186	21	
2018/3/3	804	186	20	
2018/3/4	804	187	21	
2018/3/5	804	187	21	
2018/3/6	805	186	23	
2018/3/7	805	187	22	
2018/3/8	805	187	20	
2018/3/9	805	187	22	
2018/3/10	805	187	22	
2018/3/11	805	187	23	
2018/3/12	804	187	23	
2018/3/13	804	188	24	
2018/3/14	804	189	33	
2018/3/15	805	188	27	
2018/3/16	803	187	27	
2018/3/17	803	187	24	
2018/3/18	804	187	23	
2018/3/19	804	187	22	
2018/3/20	803	187	22	
2018/3/21	803	187	22	
2018/3/22	803	187	33	
2018/3/23	803	187	21	
2018/3/24	802	187	18	
2018/3/25	803	187	18	
2018/3/26	803	187	18	
2018/3/27	804	187	16	
2018/3/28	805	187	15	
2018/3/29	804	187	24	
2018/3/30	804	187	19	
2018/3/31	803	187	15	

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	汚泥: 693.10 T/M 廃プラスチック類: 17.74 T/M 廃油類: 99.6 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 m3(N)/h	窒素酸化物 ppm	ばいじん g/Nm ³	排ガス (ng-TEQ/Nm ³)
							ng-TEQ/Nm ³
			乾きガス量 Nm ³ /hr	塩化水素 mg/Nm ³			