

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2016年10月）

事業所名	ダイセルポリマー株式会社広畑工場
施設名	熱媒加熱炉
連絡先	生産部第1室

測定年月日	測定項目							備考
	燃焼ガス温度 °C		排ガス中の CO濃度 ppm(時間平均値)			集塵機ガス温度 °C		
	最大値	最小値	最大値	最小値	平均値	入口	出口	
2016/10/1	1,078	1,074	2	1	2	209	63	
2016/10/2	1,083	1,079	2	2	2	223	64	
2016/10/3	872	861	6	1	2	211	64	
2016/10/4	926	921	1	1	1	210	64	
2016/10/5	933	926	2	1	1	209	63	
2016/10/6	1,088	1,083	1	1	1	214	64	
2016/10/7	1,094	1,085	1	1	1	216	63	
2016/10/8	1,075	1,072	1	1	1	218	64	
2016/10/9	1,042	1,036	1	1	1	203	63	
2016/10/10	1,047	1,038	1	1	1	203	62	
2016/10/11	1,045	1,042	1	1	1	208	62	
2016/10/12	1,033	1,022	1	1	1	203	62	
2016/10/13	952	946	1	1	1	216	62	
2016/10/14	955	948	1	1	1	214	62	
2016/10/15	951	946	1	1	1	211	62	
2016/10/16	924	920	1	1	1	205	62	
2016/10/17	893	887	1	1	1	204	62	
2016/10/18	907	901	1	1	1	213	62	
2016/10/19	1,040	1,033	1	1	1	214	63	
2016/10/20	1,044	1,040	1	1	1	214	63	
2016/10/21	1,071	1,069	1	1	1	224	63	
2016/10/22	1,062	1,060	1	1	1	229	63	
2016/10/23	1,062	1,056	1	1	1	225	63	
2016/10/24	1,065	1,059	1	1	1	210	62	
2016/10/25	1,069	1,065	1	1	1	216	62	
2016/10/26	1,069	1,066	1	1	1	233	64	
2016/10/27	1,077	1,073	1	1	1	226	64	
2016/10/28	1,077	1,075	1	1	1	227	64	
2016/10/29	1,074	1,071	1	1	1	226	64	
2016/10/30	1,076	1,071	1	1	1	226	64	
2016/10/31	1,076	1,074	1	1	1	224	64	
平均	1,025	1,019	1	1	1	216	63	

月間の総稼動時間	744h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 31.8 T/M
----------	--------	--------------------	--------------

排ガスの分析結果 (酸素4%換算値)	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	硫黄酸化物 m3(N)/h	窒素酸化物 ppm	ばいじん g/Nm ³	排ガス(ng-TEQ/Nm ³)
	採取場所		乾きガス量 Nm ³ /hr				※ 測定は、年1回
	煙道						

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎