

## 産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2016年11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	
2016/11/1	1,027	1,024	1	1	1	219	63	
2016/11/2	1,058	1,051	1	1	1	237	63	
2016/11/3	1,058	1,054	1	1	1	232	63	
2016/11/4	1,048	1,042	1	1	1	234	63	
2016/11/5	1,037	1,032	1	1	1	224	63	
2016/11/6	1,044	1,040	1	1	1	223	63	
2016/11/7	1,053	1,029	1	1	1	222	63	
2016/11/8	1,034	1,027	1	1	1	226	63	
2016/11/9	1,003	994	1	1	1	233	63	
2016/11/10	999	994	1	1	1	234	63	
2016/11/11	996	991	1	1	1	231	63	
2016/11/12	995	988	1	1	1	231	64	
2016/11/13	987	981	1	1	1	219	63	
2016/11/14	1,059	1,055	1	1	1	215	63	
2016/11/15	1,051	1,049	1	1	1	237	64	
2016/11/16	1,061	1,054	1	1	1	225	63	
2016/11/17	1,059	1,055	1	1	1	217	62	
2016/11/18	984	974	1	1	1	219	62	
2016/11/19	978	972	1	1	1	215	62	
2016/11/20	986	980	1	1	1	213	62	
2016/11/21	1,013	1,008	1	1	1	219	62	
2016/11/22	982	974	1	1	1	211	62	
2016/11/23	993	984	1	1	1	215	61	
2016/11/24	989	985	1	1	1	219	61	
2016/11/25	990	986	1	1	1	219	61	
2016/11/26	1,064	1,053	1	1	1	210	61	
2016/11/27	1,027	1,017	1	1	1	200	61	
2016/11/28	1,035	1,025	1	1	1	203	61	
2016/11/29	1,051	1,044	1	1	1	204	61	
2016/11/30	942	934	1	1	1	217	60	
平均	1,020	1,013	1	1	1	221	62	

月間の総稼動時間	720h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 40.8T/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 <sup>3</sup> /hr	硫黄酸化物 m3(N)/h	窒素酸化物 ppm	ばいじん g/Nm <sup>3</sup>	排ガス(ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )
				乾きガス量 Nm <sup>3</sup> /hr				※ 測定は、年1回
	採取場所							
	煙道							

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎