

## 産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2016年9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	
2016/9/1	1,068	1,065	1	0	0	230	64	
2016/9/2	1,078	1,074	1	0	1	218	63	
2016/9/3	1,032	1,027	1	1	1	229	64	
2016/9/4	1,017	1,012	1	1	1	228	64	
2016/9/5	1,020	1,017	1	1	1	226	64	
2016/9/6	998	992	5	1	1	227	64	
2016/9/7	958	951	1	1	1	220	64	
2016/9/8	958	954	1	0	1	215	63	
2016/9/9	949	947	1	0	0	214	63	
2016/9/10	985	980	1	0	0	236	64	
2016/9/11	989	985	1	0	1	233	64	
2016/9/12	980	977	1	1	1	227	64	
2016/9/13	965	960	1	1	1	222	63	
2016/9/14	978	974	1	1	1	225	64	
2016/9/15	974	963	1	0	0	219	63	
2016/9/16	1,054	965	1	0	1	217	63	
2016/9/17	996	986	1	1	1	230	63	
2016/9/18	1,003	995	1	1	1	226	63	
2016/9/19	1,043	1,041	1	0	1	216	63	
2016/9/20	1,049	1,046	1	1	1	212	62	
2016/9/21	1,046	1,043	1	1	1	216	63	
2016/9/22	1,056	1,033	2	1	2	214	63	
2016/9/23	965	959	2	1	1	217	62	
2016/9/24	1,036	1,022	2	1	1	229	64	
2016/9/25	1,040	1,034	2	2	2	234	64	
2016/9/26	987	983	8	2	2	215	64	
2016/9/27	1,068	1,062	2	2	2	213	64	
2016/9/28	1,055	1,051	2	2	2	211	64	
2016/9/29	1,062	1,056	2	1	2	208	63	
2016/9/30	1,079	1,073	1	1	1	217	63	
2016/10/1								
平均	1,016	1,008	2	1	1	221	64	

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: 38.3T/M
----------	--------	--------------------	-------------

排ガスの分析結果 (酸素4%換算値)	採取日	報告日		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> )
				※ 測定は、年1回				
	採取場所			乾きガス量 Nm <sup>3</sup> /hr				
	煙道							

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎