

## 産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2014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			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	
2014/9/1	1,122	1,069	0	0	0	232	64	
2014/9/2	1,120	1,105	0	0	0	224	63	
2014/9/3	1,124	1,064	0	0	0	217	63	
2014/9/4	1,131	1,061	0	0	0	226	64	
2014/9/5	1,117	1,087	0	0	0	225	63	
2014/9/6	1,145	1,090	0	0	0	229	63	
2014/9/7	1,121	1,109	0	0	0	231	63	
2014/9/8	1,128	1,109	0	0	0	230	63	
2014/9/9	1,128	1,115	0	0	0	229	63	
2014/9/10	1,136	1,117	0	0	0	231	63	
2014/9/11	1,145	1,125	0	0	0	231	63	
2014/9/12	1,153	1,132	0	0	0	216	62	
2014/9/13	1,155	960	0	0	0	225	62	
2014/9/14	1,049	923	0	0	0	223	62	
2014/9/15	1,034	903	0	0	0	215	62	
2014/9/16	940	899	0	0	0	214	61	
2014/9/17	1,120	886	0	0	0	213	62	
2014/9/18	1,141	984	0	0	0	225	62	
2014/9/19	1,041	986	0	0	0	231	63	
2014/9/20	1,063	1,023	0	0	0	233	63	
2014/9/21	1,053	1,015	1	0	0	235	64	
2014/9/22	1,049	1,009	1	0	1	237	64	
2014/9/23	1,061	1,012	2	0	1	234	64	
2014/9/24	1,055	916	2	0	1	234	64	
2014/9/25	1,074	1,029	2	0	1	235	64	
2014/9/26	1,079	1,023	2	0	1	231	63	
2014/9/27	1,074	981	2	0	1	217	62	
2014/9/28	1,106	988	2	0	1	214	62	
2014/9/29	1,091	1,034	2	0	1	206	62	
2014/9/30	1,092	1,047	2	0	1	207	62	
平均	1,095	1,027	1	0	0	225	63	

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

排ガスの分析結果	採取日	報告日	ばい煙量 湿りガス量 Nm <sup>3</sup> /hr	ばい煙濃度			ダイオキシン類濃度
	採取場所			硫黄酸化物	窒素酸化物	ばいじん	排ガス(ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )
				m <sup>3</sup> (N)/h	ppm	g/Nm <sup>3</sup>	※ 測定は、年1回
			乾きガス量 Nm <sup>3</sup> /hr				

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎