

## 産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2014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			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	
2014/10/1	1,082	1,039	3	0	1	207	62	
2014/10/2	1,080	939	3	1	2	220	62	
2014/10/3	962	906	3	1	2	221	62	
2014/10/4	1,020	932	12	1	4	212	61	
2014/10/5	1,070	946	10	1	3	213	61	
2014/10/6	1,062	993	19	1	7	217	61	
2014/10/7	1,092	942	42	1	8	217	61	
2014/10/8	1,106	1,025	6	0	2	214	61	
2014/10/9	1,110	1,031	2	0	2	206	62	
2014/10/10	1,183	1,055	6	0	2	208	62	
2014/10/11	1,195	1,174	2	0	1	206	63	
2014/10/12	1,190	1,168	2	0	1	208	63	
2014/10/13	1,176	1,151	2	1	2	205	62	
2014/10/14	1,190	1,172	2	0	1	207	62	
2014/10/15	1,194	1,108	1	0	0	205	62	
2014/10/16	1,169	1,051	5	0	1	217	62	
2014/10/17	1,077	1,048	1	0	0	215	62	
2014/10/18	1,076	1,051	0	0	0	214	62	
2014/10/19	1,074	1,031	0	0	0	209	62	
2014/10/20	1,088	1,025	0	0	0	207	62	
2014/10/21	1,086	874	2	0	0	220	61	
2014/10/22	1,029	947	0	0	0	221	60	
2014/10/23	1,131	907	54	0	9	230	61	
2014/10/24	1,007	966	0	0	0	224	62	
2014/10/25	991	955	0	0	0	221	62	
2014/10/26	981	931	0	0	0	218	62	
2014/10/27	1,016	939	0	0	0	225	62	
2014/10/28	1,115	960	3	0	0	231	63	
2014/10/29	1,110	1,084	0	0	0	233	63	
2014/10/30	1,110	1,083	0	0	0	225	63	
2014/10/31	1,099	1,078	0	0	0	221	63	
平均	1,093	1,016	6	0	2	216	62	

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:47.6T/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 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			
			乾きガス量 Nm <sup>3</sup> /hr				

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎