

## 産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2013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			集塵機流入ガス温度 °C		
	最大値	最小値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	
2013/11/1	1,031	945	0	0	0	249	210	
2013/11/2	1,032	834	0	0	0	237	209	
2013/11/3	1,144	848	16	0	1	247	207	
2013/11/4	1,159	1,058	24	0	4	264	228	
2013/11/5	1,084	1,058	0	0	0	249	244	
2013/11/6	1,087	1,033	0	0	0	244	223	
2013/11/7	1,143	1,017	0	0	0	256	223	
2013/11/8	1,046	1,028	0	0	0	251	242	
2013/11/9	1,056	977	0	0	0	253	216	
2013/11/10	1,036	978	0	0	0	235	208	
2013/11/11	1,047	1,009	0	0	0	258	226	
2013/11/12	1,100	1,033	0	0	0	244	227	
2013/11/13	1,109	1,081	0	0	0	248	210	
2013/11/14	1,115	1,061	0	0	0	251	220	
2013/11/15	1,091	1,061	0	0	0	245	227	
2013/11/16	1,095	1,048	0	0	0	246	212	
2013/11/17	1,087	783	17	0	3	239	200	
2013/11/18	1,066	1,008	0	0	0	211	200	
2013/11/19	1,047	789	0	0	0	222	199	
2013/11/20	1,039	956	0	0	0	240	222	
2013/11/21	1,034	952	0	0	0	241	224	
2013/11/22	1,142	976	9	0	1	248	220	
2013/11/23	1,110	1,076	0	0	0	245	222	
2013/11/24	1,087	1,063	0	0	0	223	210	
2013/11/25	1,144	1,042	0	0	0	250	203	
2013/11/26	1,151	1,118	0	0	0	251	210	
2013/11/27	1,128	1,012	0	0	0	227	202	
2013/11/28	1,147	1,085	0	0	0	245	210	
2013/11/29	1,153	1,126	0	0	0	246	234	
2013/11/30	1,144	1,107	0	0	0	242	231	
平均	1,095	1,005	2	0	0	244	217	

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: 46.9T/M
----------	--------	--------------------	-------------

排ガスの分析結果	採取日	報告日	採取場所	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	

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎