

## 産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2017年6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	
2017/6/1								停止中
2017/6/2								↑
2017/6/3								
2017/6/4								
2017/6/5								↓
2017/6/6	1,175	1,167	10	1	3	180	61	17:40 運転開始
2017/6/7	1,066	1,030	10	1	2	188	59	
2017/6/8	1,105	1,084	18	0	2	220	60	
2017/6/9	1,146	1,136	2	0	1	216	59	
2017/6/10	1,151	1,147	17	0	1	219	60	
2017/6/11	1,101	1,096	2	0	0	217	61	
2017/6/12	1,126	1,121	7	2	2	223	61	
2017/6/13	1,120	1,109	4	1	2	222	61	
2017/6/14	1,161	1,155	2	2	2	224	63	
2017/6/15	1,176	1,172	3	2	2	227	63	
2017/6/16	1,231	1,226	2	2	2	221	62	
2017/6/17	1,216	1,195	2	2	2	218	62	
2017/6/18	1,218	1,210	9	2	3	216	63	
2017/6/19	1,222	1,218	3	3	3	218	61	
2017/6/20	1,227	1,221	4	3	3	219	60	
2017/6/21	1,216	1,209	3	3	3	214	60	
2017/6/22	1,207	1,196	3	3	3	216	60	
2017/6/23	1,209	1,201	3	3	3	228	61	
2017/6/24	1,162	1,159	3	3	3	218	61	
2017/6/25	1,151	1,145	3	2	2	208	60	
2017/6/26	1,185	1,181	2	1	2	216	62	
2017/6/27	1,177	1,176	2	2	2	214	63	
2017/6/28	1,186	1,183	2	2	2	217	63	
2017/6/29	1,179	1,175	3	2	2	228	64	
2017/6/30	1,182	1,173	3	2	3	230	64	
平均	1,172	1,163	5	2	2	217	61	

月間の 総稼動時間	582h/M	月間の廃棄物(焼却物) の種類及び数量	廃油: 60.0T/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 Nm <sup>3</sup> /hr	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> )
	採取場所							※ 測定は、年1回
	煙道							

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎