

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2017年5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
	燃烧ガス温度 °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	
2017/5/1	910	902	1	0	0	228	63	
2017/5/2	896	888	2	1	1	227	63	
2017/5/3	924	914	2	2	2	239	64	
2017/5/4	980	972	2	2	2	214	62	
2017/5/5	972	963	3	2	3	220	62	
2017/5/6	952	939	6	3	3	218	63	
2017/5/7	984	979	22	1	3	214	61	
2017/5/8	1,094	1,089	2	2	2	211	62	
2017/5/9	1,091	1,087	2	2	2	212	62	
2017/5/10	1,094	1,090	2	2	2	204	62	
2017/5/11	1,102	1,095	3	2	2	204	62	
2017/5/12	1,095	1,087	3	2	2	204	62	
2017/5/13	1,124	511	8	2	8	204	61	8:54 運転停止
2017/5/14								運転停止中
2017/5/15								↑
2017/5/16								
2017/5/17								
2017/5/18								
2017/5/19								
2017/5/20								
2017/5/21								
2017/5/22								
2017/5/23								
2017/5/24								
2017/5/25								
2017/5/26								
2017/5/27								
2017/5/28								
2017/5/29								
2017/5/30								
2017/5/31								↓
平均	1,017	963	4	2	3	215	62	

月間の総稼動時間	289h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 14.0T/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 ³ /hr	ばい煙濃度			ダイオキシン類濃度	
				湿りガス量 Nm ³ /hr	硫黄酸化物 m3(N)/h	窒素酸化物 ppm	ばいじん g/Nm ³	排ガス(ng-TEQ/Nm ³)
	採取場所							※ 測定は、年1回
	煙道							

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎