

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2015年7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	
2015/7/1	1,038	1,023	3	2	2	226	63	
2015/7/2	1,041	1,017	3	1	2	222	63	
2015/7/3	1,034	1,011	3	1	2	221	63	
2015/7/4	1,099	1,008	33	1	2	221	63	
2015/7/5	1,097	1,049	2	1	2	233	64	
2015/7/6	1,067	1,051	2	1	1	233	64	
2015/7/7	1,065	1,047	2	1	2	233	64	
2015/7/8	1,081	992	3	2	2	234	64	
2015/7/9	1,095	993	3	2	3	233	64	
2015/7/10	1,014	988	3	2	3	234	64	
2015/7/11	1,007	990	3	2	3	229	64	
2015/7/12	1,008	994	3	2	3	227	64	
2015/7/13	1,011	988	150	1	3	229	64	ストブロー実施による
2015/7/14	1,019	998	2	1	1	229	64	
2015/7/15	1,033	1,014	2	0	1	222	64	
2015/7/16	1,100	845	1	0	1	220	63	
2015/7/17	1,058	915	1	0	1	221	63	
2015/7/18	1,097	1,054	1	0	1	230	64	
2015/7/19	1,093	1,068	2	1	1	229	64	
2015/7/20	1,100	1,085	2	0	1	218	64	
2015/7/21	1,105	974	182	0	1	216	63	燃料切り替えによる
2015/7/22	986	936	2	1	2	216	62	
2015/7/23	962	919	2	1	1	214	62	
2015/7/24	959	899	2	1	2	212	62	
2015/7/25	940	911	6	1	2	211	62	
2015/7/26	947	891	2	1	2	208	62	
2015/7/27	1,141	918	175	0	3	206	63	ストブロー実施による
2015/7/28	1,143	1,117	1	0	1	214	64	
2015/7/29	1,147	1,130	2	0	1	218	64	
2015/7/30	1,151	1,125	197	1	2	219	64	燃料切り替えによる
2015/7/31	1,142	1,069	178	1	2	222	64	燃料切り替えによる
平均	1,057	1,001	31	1	2	223	63	

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: 52.1T/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 ³ /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 ³	排ガス(ng-TEQ/Nm ³)
				※ 測定は、年1回			
			乾きガス量 Nm ³ /hr				

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎