

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2017年4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	
2017/4/1	1,062	1,056	1	0	0	228	62	
2017/4/2	1,044	1,040	1	0	0	230	61	
2017/4/3	1,045	1,038	1	0	1	237	62	
2017/4/4	1,050	1,041	2	1	1	234	62	
2017/4/5	1,049	1,040	2	2	2	236	62	
2017/4/6	1,035	1,031	3	2	2	222	61	
2017/4/7	1,042	1,038	3	3	3	228	63	
2017/4/8	1,051	1,046	6	3	3	231	63	
2017/4/9	1,085	1,080	3	2	2	222	62	
2017/4/10	1,101	1,098	2	2	2	223	62	
2017/4/11	1,093	1,089	3	2	2	215	61	
2017/4/12	1,103	1,095	7	2	3	213	61	
2017/4/13	1,075	1,071	19	7	12	206	60	
2017/4/14	1,076	1,073	16	4	8	207	60	
2017/4/15	1,068	1,063	8	2	3	209	61	
2017/4/16	1,097	1,094	3	3	3	225	62	
2017/4/17	1,086	1,083	3	2	3	218	61	
2017/4/18	1,095	1,089	1	1	1	218	61	
2017/4/19	1,104	1,101	1	0	0	234	62	
2017/4/20	1,061	1,058	0	0	0	236	63	
2017/4/21	1,026	1,021	1	0	0	222	62	
2017/4/22	1,039	1,036	1	0	0	225	62	
2017/4/23	1,034	1,030	0	0	0	226	62	
2017/4/24	1,049	1,044	0	0	0	234	63	
2017/4/25	1,049	1,045	1	0	0	227	63	
2017/4/26	1,034	1,031	1	0	1	221	63	
2017/4/27	1,041	1,038	0	0	0	223	62	
2017/4/28	1,028	1,020	5	0	1	222	62	
2017/4/29	1,028	999	5	0	0	227	62	
2017/4/30	1,018	1,015	0	0	0	232	62	
平均	1,059	1,053	3	1	2	224	62	

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: 48.5T/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 排ガス(ng-TEQ/Nm ³)
	4月21日	4月28日		湿りガス量 Nm ³ /h	硫黄酸化物 m3(N)/h	窒素酸化物 ppm	ばいじん g/Nm ³
					5,040	0.002未満	39
	採取場所		乾きガス量 Nm ³ /hr				
	煙道		4,030				

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎