

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2014年1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	
2014/1/1	1,061	1,033	0	0	0	238	234	
2014/1/2	1,055	1,012	0	0	0	236	223	
2014/1/3	1,143	1,012	4	0	0	249	225	
2014/1/4	1,156	1,134	0	0	0	251	226	
2014/1/5	1,165	1,132	4	0	0	244	210	
2014/1/6	1,155	1,126	0	0	0	237	211	
2014/1/7	1,161	1,138	0	0	0	245	217	
2014/1/8	1,148	1,047	0	0	0	240	226	
2014/1/9	1,130	1,105	0	0	0	245	221	
2014/1/10	1,137	1,104	24	0	3	250	233	
2014/1/11	1,122	977	0	0	0	252	202	
2014/1/12	1,099	1,013	0	0	0	252	203	
2014/1/13	1,090	1,018	0	0	0	245	210	
2014/1/14	1,147	1,017	0	0	0	252	208	
2014/1/15	1,150	1,132	0	0	0	254	237	
2014/1/16	1,143	1,122	0	0	0	238	213	
2014/1/17	1,140	1,127	0	0	0	224	213	
2014/1/18	1,136	1,127	0	0	0	220	208	
2014/1/19	1,140	1,122	0	0	0	213	206	
2014/1/20	1,137	1,115	0	0	0	240	209	
2014/1/21	1,143	1,066	0	0	0	252	233	
2014/1/22	1,085	1,042	0	0	0	251	226	
2014/1/23	1,063	1,027	0	0	0	227	213	
2014/1/24	1,035	1,009	0	0	0	224	208	
2014/1/25	1,085	967	0	0	0	240	208	
2014/1/26	1,135	974	0	0	0	214	206	
2014/1/27	1,139	1,121	0	0	0	219	211	
2014/1/28	1,139	1,120	0	0	0	214	211	
2014/1/29	1,150	1,132	0	0	0	224	214	
2014/1/30	1,151	1,128	0	0	0	229	223	
2014/1/31	1,153	1,122	0	0	0	251	213	
平均	1,126	1,075	1	0	0	238	216	

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: 37.7T/M
----------	--------	--------------------	-------------

排ガスの分析結果	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	
	採取場所			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)
				※ 測定は、年1回				
			乾きガス量 Nm ³ /hr					

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎