

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2015年9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	
2015/9/1	1,091	1,039	2	1	1	225	64	
2015/9/2	1,091	960	2	1	2	224	63	
2015/9/3	975	957	2	1	1	224	63	
2015/9/4	984	964	2	0	1	223	63	
2015/9/5	1,094	972	2	0	1	221	63	
2015/9/6	1,086	1,072	3	0	1	219	63	
2015/9/7	1,093	1,060	2	0	1	220	63	
2015/9/8	1,098	1,080	2	1	2	230	64	
2015/9/9	1,090	1,073	2	1	2	228	64	
2015/9/10	1,094	1,075	2	0	1	215	63	
2015/9/11	1,114	1,045	2	0	1	217	63	
2015/9/12	1,061	1,042	2	1	1	212	62	
2015/9/13	1,070	1,039	2	0	1	208	62	
2015/9/14	1,087	1,020	1	0	1	206	62	
2015/9/15	1,070	1,024	1	0	1	209	62	
2015/9/16	1,036	991	2	1	1	202	61	
2015/9/17	1,151	1,004	189	0	1	206	62	燃料切り替えによる
2015/9/18	1,158	1,130	2	0	0	217	63	
2015/9/19	1,148	1,027	190	0	0	215	63	燃料切り替えによる
2015/9/20	1,058	1,022	2	0	1	204	62	
2015/9/21	1,063	872	2	0	1	211	62	
2015/9/22	887	849	3	1	2	211	62	
2015/9/23	870	839	3	2	2	207	62	
2015/9/24	882	807	3	2	2	204	61	
2015/9/25	861	806	3	2	2	207	62	
2015/9/26	900	829	3	1	2	205	62	
2015/9/27	854	820	3	1	2	203	62	
2015/9/28	1,068	819	202	1	2	203	62	燃料切り替えによる
2015/9/29	1,110	1,055	3	0	2	204	63	
2015/9/30	1,110	1,092	2	1	1	204	63	
2015/10/1								
平均	1,042	979	21	1	1	213	62	

月間の総稼動時間	740h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 42.6T/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