

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2012年12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	
2012/12/1	1,070	1,056	0	0	0	221	208	
2012/12/2	1,075	1,055	0	0	0	224	206	
2012/12/3	1,064	1,053	2	0	0	223	207	
2012/12/4	1,059	1,046	0	0	0	211	207	
2012/12/5	1,066	1,048	0	0	0	211	207	
2012/12/6	1,064	1,045	0	0	0	222	208	
2012/12/7	1,070	1,057	0	0	0	220	213	
2012/12/8	1,063	1,057	0	0	0	213	210	
2012/12/9	1,088	1,057	0	0	0	210	199	
2012/12/10	1,128	1,071	1	0	0	210	199	
2012/12/11	1,134	1,124	0	0	0	203	201	
2012/12/12	1,137	968	4	0	0	226	201	
2012/12/13	1,061	1,018	6	2	4	217	209	
2012/12/14	1,120	983	8	0	3	232	201	
2012/12/15	1,126	981	5	0	0	223	202	
2012/12/16	1,065	1,049	2	0	0	219	213	
2012/12/17	1,057	1,045	0	0	0	214	212	
2012/12/18	1,051	1,037	0	0	0	214	212	
2012/12/19	1,047	1,036	0	0	0	212	210	
2012/12/20	1,048	1,038	0	0	0	214	210	
2012/12/21	1,100	986	2	0	0	219	205	
2012/12/22	1,128	1,099	0	0	0	212	204	
2012/12/23	1,129	1,114	0	0	0	214	210	
2012/12/24	1,118	1,093	7	0	1	217	208	
2012/12/25	1,112	1,105	0	0	0	212	209	
2012/12/26	1,113	1,103	0	0	0	212	202	
2012/12/27	1,109	1,079	0	0	0	208	203	
2012/12/28	1,083	1,074	0	0	0	205	201	
2012/12/29	1,092	1,073	0	0	0	213	204	
2012/12/30	1,080	1,070	0	0	0	213	206	
2012/12/31	1,086	1,078	0	0	0	213	210	
平均	1,089	1,055	1	0	0	215	206	

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: 40.4T/M
----------	--------	--------------------	-------------

排ガスの分析結果	採取日	報告日	ばい煙量		ばい煙濃度		ダイオキシン類濃度
	12月20日	1月4日	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 排ガス出口煙道			3,820	<0.002	12	<0.001

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎