

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2012年11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	
2012/11/1	1,166	1,154	0	0	0	228	214	
2012/11/2	1,174	1,153	0	0	0	238	217	
2012/11/3	1,168	1,151	0	0	0	235	224	
2012/11/4	1,164	1,124	0	0	0	234	217	
2012/11/5	1,139	1,061	3	0	0	229	213	
2012/11/6	1,137	1,102	0	0	0	242	220	
2012/11/7	1,117	1,090	0	0	0	226	217	
2012/11/8	1,142	1,049	49	0	8	223	205	
2012/11/9	1,136	990	2	0	0	224	209	
2012/11/10	1,111	1,097	0	0	0	210	201	
2012/11/11	1,130	1,092	0	0	0	205	199	
2012/11/12	1,119	1,066	1	0	0	212	202	
2012/11/13	1,144	1,104	0	0	0	230	201	
2012/11/14	1,145	1,129	0	0	0	217	208	
2012/11/15	1,135	1,117	0	0	0	208	204	
2012/11/16	1,144	1,116	0	0	0	207	201	
2012/11/17	1,147	1,125	0	0	0	219	200	
2012/11/18	1,130	1,119	0	0	0	219	212	
2012/11/19	1,126	1,101	2	0	0	214	205	
2012/11/20	1,118	1,104	0	0	0	208	202	
2012/11/21	1,130	984	0	0	0	225	201	
2012/11/22	1,111	1,030	6	0	0	252	201	
2012/11/23	1,102	1,035	20	0	5	237	210	
2012/11/24	1,141	1,061	4	0	0	230	209	
2012/11/25	1,143	1,129	4	0	0	209	205	
2012/11/26	1,145	1,041	0	0	0	211	202	
2012/11/27	1,149	1,134	0	0	0	212	209	
2012/11/28	1,153	1,057	0	0	0	216	205	
2012/11/29	1,066	1,057	0	0	0	209	202	
2012/11/30	1,070	1,058	0	0	0	221	208	
平均	1,134	1,088	3	0	0	222	207	

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: 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
				湿りガス量	硫黄酸化物	窒素酸化物	ばいじん
				Nm ³ /hr	m3(N)/h	ppm	g/Nm ³
	採取場所		乾きガス量				排ガス(ng-TEQ/Nm ³)
			Nm ³ /hr				※ 測定は、年1回

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎