

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2014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			集塵機ガス温度 °C		
	最大値	最小値	最大値	最小値	平均値	入口	出口	
2014/11/1	1,084	935	0	0	0	230	64	
2014/11/2	1,072	1,019	0	0	0	232	63	
2014/11/3	1,025	1,004	3	0	0	233	63	
2014/11/4	1,025	992	0	0	0	231	63	
2014/11/5	1,024	986	0	0	0	231	63	
2014/11/6	1,032	999	0	0	0	222	63	
2014/11/7	1,037	1,012	0	0	0	220	63	
2014/11/8	1,037	1,010	0	0	0	217	62	
2014/11/9	1,033	991	0	0	0	217	63	
2014/11/10	1,063	988	0	0	0	221	62	
2014/11/11	1,033	1,001	0	0	0	218	62	
2014/11/12	1,048	1,014	0	0	0	217	62	
2014/11/13	1,051	1,031	0	0	0	218	62	
2014/11/14	1,088	914	2	0	0	222	61	
2014/11/15	980	927	0	0	0	217	61	
2014/11/16	981	932	0	0	0	215	61	
2014/11/17	1,106	831	0	0	0	214	62	
2014/11/18	1,063	1,041	0	0	0	209	61	
2014/11/19	1,070	1,049	0	0	0	206	61	
2014/11/20	1,112	1,044	0	0	0	207	61	
2014/11/21	1,093	1,056	0	0	0	217	62	
2014/11/22	1,122	982	1	0	0	224	62	
2014/11/23	1,038	960	0	0	0	226	63	
2014/11/24	1,057	1,014	0	0	0	229	63	
2014/11/25	1,116	1,029	0	0	0	224	63	
2014/11/26	1,107	1,093	0	0	0	224	63	
2014/11/27	1,117	1,097	0	0	0	225	63	
2014/11/28	1,115	1,086	0	0	0	217	63	
2014/11/29	1,109	1,088	0	0	0	219	63	
2014/11/30	1,107	942	0	0	0	226	63	
平均	1,065	1,002	0	0	0	221	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: 38.0T/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