

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2020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(時間平均値)			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	
2020/1/1	1,186	1,182	5	0	3	198	62	
2020/1/2	1,135	1,131	6	4	5	202	62	
2020/1/3	1,139	1,137	6	3	5	200	62	
2020/1/4	1,126	1,120	6	1	4	201	61	
2020/1/5	1,185	1,182	1	0	0	200	62	
2020/1/6	1,185	1,179	1	0	0	199	62	
2020/1/7	1,175	1,173	3	1	2	217	63	
2020/1/8	1,174	1,173	3	2	2	210	62	
2020/1/9	1,176	1,171	3	1	2	204	61	
2020/1/10	1,189	1,180	3	1	2	201	61	
2020/1/11	1,194	1,187	2	1	2	204	61	
2020/1/12	1,176	1,166	2	1	2	202	61	
2020/1/13	1,188	1,181	2	1	1	202	61	
2020/1/14	1,209	1,199	5	1	3	201	61	
2020/1/15	1,206	1,186	8	1	3	199	60	
2020/1/16	1,233	1,225	3	1	2	211	61	
2020/1/17	1,160	1,154	1	1	1	207	61	
2020/1/18	1,163	1,156	1	1	1	205	61	
2020/1/19	1,170	1,165	1	1	1	206	61	
2020/1/20	1,157	1,148	2	1	1	201	61	
2020/1/21	1,159	1,151	2	1	1	200	61	
2020/1/22	1,151	1,139	4	1	2	201	61	
2020/1/23	976	968	3	3	3	203	60	
2020/1/24	998	987	5	2	3	213	60	
2020/1/25	1,054	1,048	2	2	2	218	60	
2020/1/26	1,057	1,050	2	2	2	213	60	
2020/1/27	1,003	989	4	2	2	203	59	
2020/1/28	1,017	1,006	3	2	3	214	59	
2020/1/29	975	964	3	1	2	207	60	
2020/1/30	1,122	1,103	2	1	2	204	61	
2020/1/31	1,107	1,090	2	1	1	200	60	
平均	1,134	1,126	3	1	2	205	61	

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: 34.3T/M
--------------	--------	------------------------	-------------

排ガスの 分析結果 (酸素4%換算値)	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	硫黄酸化物	窒素酸化物	ばいじん
				Nm ³ /hr	m3(N)/h	ppm	g/Nm ³
							排ガス(ng-TEQ/Nm ³)
							※ 測定は、年1回
			乾きガス量 Nm ³ /hr				
			煙道				

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎