

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2019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(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	
2019/12/1	1,145	1,139	2	0	1	213	61	
2019/12/2	1,135	1,129	2	0	1	215	62	
2019/12/3	1,160	1,156	1	0	0	218	62	
2019/12/4	1,158	1,156	1	0	0	218	62	
2019/12/5	1,163	1,160	1	0	0	212	62	
2019/12/6	1,160	1,158	0	0	0	228	63	
2019/12/7	1,159	1,156	0	0	0	216	62	
2019/12/8	1,159	1,157	1	0	0	218	62	
2019/12/9	1,155	1,153	1	0	0	226	63	
2019/12/10	1,127	1,121	2	1	2	214	62	
2019/12/11	1,138	1,132	2	1	2	222	62	
2019/12/12	1,128	1,120	3	1	1	217	62	
2019/12/13	1,133	1,098	2	1	1	225	62	
2019/12/14	1,046	1,041	2	1	1	220	62	
2019/12/15	1,036	1,027	1	1	1	214	62	
2019/12/16	1,040	1,034	2	1	1	202	61	
2019/12/17	1,160	1,149	4	2	3	202	61	
2019/12/18	1,132	1,112	4	2	3	200	61	
2019/12/19	1,145	1,133	2	2	2	200	60	
2019/12/20	1,019	1,010	2	1	2	209	60	
2019/12/21	1,040	1,028	2	1	2	207	60	
2019/12/22	1,032	1,014	2	1	1	206	60	
2019/12/23	1,065	1,057	4	1	2	210	61	
2019/12/24	1,045	1,037	2	1	1	213	61	
2019/12/25	1,016	1,008	3	1	2	214	61	
2019/12/26	1,105	1,084	3	2	2	199	60	
2019/12/27	1,124	1,109	2	1	1	201	60	
2019/12/28	1,106	1,085	2	1	1	204	61	
2019/12/29	1,092	1,075	2	1	2	198	60	
2019/12/30	1,130	1,124	11	0	2	197	61	
2019/12/31	1,142	1,139	2	0	1	199	62	
平均	1,110	1,100	2	1	1	211	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: 37.1T/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	ばい煙濃度			ダイオキシン類濃度
	12月24日	1月6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			乾きガス量 Nm ³ /hr				※ 測定は、年1回
	煙道			2,800				

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎