

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2018年4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	
2018/4/1	1,171	1,164	3	2	2	221	60	
2018/4/2	1,173	1,168	3	2	3	220	60	
2018/4/3	1,148	1,144	2	2	2	226	61	
2018/4/4	1,116	1,113	2	1	1	214	61	
2018/4/5	1,164	1,161	1	0	1	216	62	
2018/4/6	1,159	1,155	2	1	1	217	62	
2018/4/7	1,161	1,159	0	0	0	213	61	
2018/4/8	1,163	1,159	0	0	0	221	62	
2018/4/9	1,168	1,161	0	0	0	220	62	
2018/4/10	1,175	1,171	1	0	1	213	62	
2018/4/11	1,177	1,175	1	1	1	210	61	
2018/4/12	1,061	1,055	1	0	1	222	62	
2018/4/13	1,069	1,062	0	0	0	218	62	
2018/4/14	1,075	1,071	1	0	1	223	62	
2018/4/15	1,069	1,065	1	0	1	234	62	
2018/4/16	1,078	1,069	1	0	1	232	62	
2018/4/17	1,085	1,080	2	1	2	219	61	
2018/4/18	1,104	1,102	6	1	2	227	62	
2018/4/19	1,147	1,143	2	2	2	227	63	
2018/4/20	1,145	1,142	2	1	2	221	63	
2018/4/21	1,143	1,139	2	2	2	220	63	
2018/4/22	1,142	1,139	2	2	2	227	63	
2018/4/23	1,142	1,140	2	2	2	228	63	
2018/4/24	1,136	1,132	3	2	3	228	63	
2018/4/25	1,134	1,131	3	1	2	231	63	
2018/4/26	1,139	1,133	2	2	2	226	63	
2018/4/27	1,126	1,123	2	1	2	211	62	
2018/4/28	1,124	1,122	2	1	1	218	62	
2018/4/29	1,136	1,134	2	1	2	219	62	
2018/4/30	1,133	1,131	4	2	2	221	63	
平均	1,132	1,128	2	1	1	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: 59.8T/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
	4月24日	5月8日		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				5,130	0.4未満	30
煙道			4,010				

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎