

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2020年11月）

事業所名	株式会社ダイセル マルチプルプロダクションカンパニー 姫路製造所 広畑工場
施設名	熱媒加熱炉
連絡先	生産部生産グループ第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	
2020/11/1	1,017	1,013	3	2	2	209	60	
2020/11/2	1,003	987	6	2	3	205	60	
2020/11/3	1,086	1,082	2	1	1	203	62	
2020/11/4	1,128	1,124	1	0	1	202	62	
2020/11/5	1,121	1,116	3	1	1	208	62	
2020/11/6	1,089	1,082	3	2	2	202	61	
2020/11/7	1,075	1,069	3	2	3	207	62	
2020/11/8	1,097	1,095	3	1	2	213	62	
2020/11/9	1,145	1,138	1	0	1	217	62	
2020/11/10	1,154	1,151	1	1	1	215	62	
2020/11/11	1,156	1,152	2	1	1	216	62	
2020/11/12	1,157	1,154	2	1	2	220	62	
2020/11/13	1,153	1,149	2	2	2	221	63	
2020/11/14	1,147	1,144	2	1	2	228	63	
2020/11/15	1,145	1,141	2	1	2	226	63	
2020/11/16	1,112	1,105	3	2	3	226	62	
2020/11/17	1,116	1,110	3	2	3	219	62	
2020/11/18	1,049	1,041	3	3	3	209	61	
2020/11/19	1,049	1,045	5	3	4	208	61	
2020/11/20	1,127	1,122	4	2	3	208	62	
2020/11/21	1,146	1,142	2	1	1	208	62	
2020/11/22	1,165	1,163	4	1	2	204	62	
2020/11/23	1,151	1,147	2	1	2	201	62	
2020/11/24	1,167	1,158	2	1	1	199	62	
2020/11/25	1,168	1,165	2	1	1	201	62	
2020/11/26	1,181	1,178	2	1	2	204	62	
2020/11/27	1,182	1,180	2	1	2	207	62	
2020/11/28	1,171	1,168	1	1	1	219	63	
2020/11/29	1,162	1,159	1	1	1	224	63	
2020/11/30	1,191	1,188	1	1	1	222	63	
平均	1,127	1,122	2	1	2	212	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: 32.6T/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 排ガス(ng-TEQ/Nm ³) ※ 測定は、年1回
	採取場所			硫黄酸化物 m3(N)/h	窒素酸化物 ppm	ばいじん g/Nm ³	
	煙道			乾きガス量 Nm ³ /hr			

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎