

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2023年1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	
2023/1/1	1,227	1,220	0	0	0	203	62	
2023/1/2	1,227	1,219	1	0	0	202	62	
2023/1/3	1,228	1,220	1	1	1	201	62	
2023/1/4	1,227	1,220	1	1	1	201	62	
2023/1/5	1,227	1,221	1	1	1	201	62	
2023/1/6	1,225	1,216	1	1	1	202	62	
2023/1/7	1,218	1,213	1	1	1	203	62	
2023/1/8	1,225	1,112	13	1	2	203	61	
2023/1/9	1,130	1,071	3	1	2	209	60	
2023/1/10	1,075	1,067	1	0	0	207	60	
2023/1/11	1,197	1,173	0	0	0	203	61	
2023/1/12	1,166	1,156	3	0	1	202	61	
2023/1/13	1,156	1,138	2	1	2	201	61	
2023/1/14	1,145	1,136	2	2	2	203	61	
2023/1/15	1,143	1,131	2	1	1	202	61	
2023/1/16	1,141	1,131	1	0	1	204	61	
2023/1/17	1,140	1,110	2	1	1	212	61	
2023/1/18	1,125	1,068	2	1	1	217	61	
2023/1/19	1,094	1,055	2	1	1	215	61	
2023/1/20	1,152	1,111	1	0	1	217	62	
2023/1/21	1,157	1,149	1	0	0	215	62	
2023/1/22	1,155	1,149	1	0	1	211	62	
2023/1/23	1,147	1,107	1	1	1	217	62	
2023/1/24	1,120	1,098	1	0	0	217	61	
2023/1/25	1,111	1,099	0	0	0	219	62	
2023/1/26	1,103	1,087	0	0	0	214	61	
2023/1/27	1,119	1,092	2	0	0	211	61	
2023/1/28	1,162	1,136	4	0	0	204	61	
2023/1/29	1,169	1,149	2	0	0	207	61	
2023/1/30	1,215	1,175	1	0	0	215	61	
2023/1/31	1,195	1,123	2	1	1	216	60	
平均	1,165	1,140	2	0	1	208	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: 22.1T/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 湿りガス量 Nm <sup>3</sup> /hr	ばい煙濃度			ダイオキシン類濃度 排ガス(ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )
	採取場所			硫黄酸化物 m3(N)/h	窒素酸化物 ppm	ばいじん g/Nm <sup>3</sup>	
	煙道			乾きガス量 Nm <sup>3</sup> /hr			
							※ 測定は、年1回

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎