

## 産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2021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	
2021/1/1	熱媒加熱炉運転停止中: 2020/12/27 9:00~2021/1/21 9:00							停止中
2021/1/2	1,177	1,052	52	0	6	184	56	9:00 運転再開
2021/1/3	1,190	1,182	0	0	0	198	61	
2021/1/4	1,190	1,176	1	0	0	201	61	
2021/1/5	1,178	1,172	1	1	1	203	61	
2021/1/6	1,176	1,169	1	1	1	203	61	
2021/1/7	1,221	1,172	1	0	0	208	61	23:00 廃棄物焼却開始
2021/1/8	1,222	1,204	8	0	1	209	60	
2021/1/9	1,204	1,180	0	0	0	208	60	
2021/1/10	1,169	1,160	1	0	0	206	60	
2021/1/11	1,158	1,144	1	1	1	205	60	
2021/1/12	1,122	1,109	1	1	1	204	60	
2021/1/13	1,137	1,025	2	1	2	215	59	
2021/1/14	1,038	1,018	2	2	2	217	59	
2021/1/15	1,022	986	2	2	2	212	59	
2021/1/16	1,073	1,002	3	2	2	209	59	
2021/1/17	1,078	1,068	2	1	1	201	60	
2021/1/18	1,106	1,078	1	1	1	199	60	
2021/1/19	1,084	1,075	1	1	1	198	60	
2021/1/20	1,074	1,068	1	1	1	198	60	
2021/1/21	1,092	1,078	2	1	1	199	60	
2021/1/22	1,148	1,093	2	2	2	198	60	
2021/1/23	1,158	1,145	2	2	2	200	61	
2021/1/24	1,147	1,138	2	2	2	202	61	
2021/1/25	1,162	1,147	2	2	2	200	61	
2021/1/26	1,153	1,141	3	2	2	199	61	
2021/1/27	1,173	1,152	3	2	2	202	60	
2021/1/28	1,154	1,142	2	1	2	200	60	
2021/1/29	1,158	1,149	2	1	1	201	60	
2021/1/30	1,169	1,148	2	1	1	204	60	
2021/1/31	1,172	1,156	2	1	1	213	61	
平均	1,143	1,118	4	1	1	203	60	

月間の総稼動時間	719h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 30.2T/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 <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> ) ※ 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 <sup>3</sup>	
	煙道			乾きガス量 Nm <sup>3</sup> /hr			

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎