

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2021年2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	
2021/2/1	1,166	1,156	2	1	2	213	61	
2021/2/2	1,171	1,161	1	0	0	207	61	
2021/2/3	1,162	1,127	0	0	0	218	61	
2021/2/4	1,080	1,064	0	0	0	222	61	
2021/2/5	1,065	1,055	0	0	0	222	61	
2021/2/6	1,078	1,050	1	0	1	223	61	
2021/2/7	1,086	1,077	1	0	1	229	61	
2021/2/8	1,116	1,084	5	0	0	227	61	
2021/2/9	1,128	1,122	0	0	0	220	62	
2021/2/10	1,130	1,124	0	0	0	216	62	
2021/2/11	1,130	1,124	0	0	0	217	62	
2021/2/12	1,122	1,116	0	0	0	212	61	
2021/2/13	1,125	1,113	1	0	1	218	62	
2021/2/14	1,120	1,111	2	1	1	223	62	
2021/2/15	1,108	1,102	2	0	1	221	62	
2021/2/16	1,113	1,106	1	1	1	219	61	
2021/2/17	1,107	1,101	1	0	0	215	61	
2021/2/18	1,109	1,102	1	0	0	215	61	
2021/2/19	1,109	1,103	1	0	1	213	61	
2021/2/20	1,153	1,112	2	1	1	212	61	
2021/2/21	1,146	1,133	2	1	2	225	62	
2021/2/22	1,141	1,132	2	2	2	228	63	
2021/2/23	1,140	1,133	2	1	1	219	62	
2021/2/24	1,140	1,133	1	0	1	215	62	
2021/2/25	1,151	1,135	1	0	1	219	62	
2021/2/26	1,134	1,127	1	1	1	222	62	
2021/2/27	1,132	1,086	1	1	1	228	62	
2021/2/28	1,092	1,080	2	1	1	224	62	
平均	1,123	1,110	1	0	1	219	62	

月間の総稼動時間	672h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 42.9T/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)
	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	※ 測定は、年1回
	煙道			乾きガス量 Nm ³ /hr			

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎