

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2022年7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	
2022/7/1	897	883	2	1	1	228	64	
2022/7/2	886	868	2	1	1	225	64	
2022/7/3	858	848	2	1	2	220	64	
2022/7/4	871	826	2	1	1	215	63	
2022/7/5	990	882	6	1	2	211	64	
2022/7/6	979	966	2	1	1	207	63	
2022/7/7	978	957	1	1	1	206	63	
2022/7/8	955	943	1	1	1	205	63	
2022/7/9	979	860	2	1	2	212	63	
2022/7/10	884	831	5	2	2	209	62	
2022/7/11	857	826	2	2	2	206	62	
2022/7/12	875	821	2	1	1	207	62	
2022/7/13	873	832	1	1	1	208	62	
2022/7/14	878	865	1	1	1	221	62	
2022/7/15	875	852	2	1	1	216	62	
2022/7/16	872	850	1	1	1	215	62	
2022/7/17	906	875	4	1	1	214	63	
2022/7/18	901	885	1	1	1	218	63	
2022/7/19	914	898	1	1	1	221	64	
2022/7/20	920	908	1	1	1	227	64	
2022/7/21	913	901	1	1	1	224	64	
2022/7/22	912	906	1	0	1	217	63	
2022/7/23	913	907	1	0	0	215	63	
2022/7/24	915	901	1	0	0	216	64	
2022/7/25	1,091	911	1	1	1	222	64	
2022/7/26	1,244	1,074	2	1	1	222	64	
2022/7/27	1,275	1,189	1	1	1	223	64	
2022/7/28	1,248	1,184	1	1	1	223	64	
2022/7/29	1,272	1,128	1	1	1	224	64	
2022/7/30	1,235	1,040	1	1	1	226	64	
2022/7/31	1,106	1,035	2	1	1	226	64	
平均	977	924	2	1	1	217	63	

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: 46.2T/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 湿りガス量 Nm ³ /hr	ばい煙濃度			ダイオキシン類濃度
	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	排ガス(ng-TEQ/Nm ³)
	煙道			乾きガス量 Nm ³ /hr			※ 測定は、年1回

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎