

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2022年6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	
2022/6/1								運転停止継続
2022/6/2								↓
2022/6/3	978	835	10	0	1	172	58	10:00 運転再開
2022/6/4	983	976	0	0	0	203	62	
2022/6/5	979	970	0	0	0	204	62	
2022/6/6	971	966	1	0	0	206	62	
2022/6/7	978	972	12	0	1	204	62	
2022/6/8	974	912	1	0	1	203	62	11:30廃油焼却再開
2022/6/9	903	894	2	1	1	202	62	
2022/6/10	943	909	2	2	2	206	63	
2022/6/11	945	931	2	1	2	217	63	
2022/6/12	951	942	2	0	1	217	63	
2022/6/13	949	931	1	0	1	216	63	
2022/6/14	940	929	1	1	1	219	63	
2022/6/15	939	929	2	1	1	225	63	
2022/6/16	933	904	3	2	2	228	63	
2022/6/17	919	900	4	2	3	228	63	
2022/6/18	916	908	3	2	3	227	63	
2022/6/19	919	908	3	2	3	227	63	
2022/6/20	911	901	3	2	3	224	63	
2022/6/21	917	905	2	1	1	225	63	
2022/6/22	915	896	2	2	2	221	63	
2022/6/23	896	886	2	2	2	225	63	
2022/6/24	896	885	2	2	2	222	63	
2022/6/25	896	881	2	1	1	220	63	
2022/6/26	929	897	3	1	1	229	64	
2022/6/27	883	874	2	1	2	231	64	
2022/6/28	888	874	2	1	2	232	64	
2022/6/29	901	877	2	1	2	226	64	
2022/6/30	915	882	2	1	2	221	64	
2022/7/1	897	883	2	1	1	228	64	
平均	930	909	2	1	1	217	63	

月間の総稼動時間	670h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 35.7T/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
	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>	排ガス(ng-TEQ/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