

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2025年5月）

事業所名	株式会社ダイセル 姫路製造所 広畑工場
施設名	熱媒加熱炉
連絡先	生産部第1室

測定年月日	測定項目							備考
	燃烧ガス温度 °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	
2025/5/1	1,087	1,057	1	0	1	220	62	
2025/5/2	1,059	1,032	2	0	1	219	62	
2025/5/3	1,065	925	30	0	1	216	62	10:30 運転停止
2025/5/4	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/5	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/6	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/7	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/8	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/9	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/10	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/11	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/12	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/13	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/14	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/15	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/16	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/17	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/18	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/19	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/20	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/21	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/22	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/23	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/24	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/25	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/26	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/27	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/28	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/29	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/30	-	-	-	0	-	-	-	
2025/5/31	-	-	-	0	-	-	-	
平均	1,071	1,005	11	0	1	218	62	

月間の総稼動時間	50.5h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 1.1T/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> ) ※ 測定は、年1回
				硫黄酸化物 m3(N)/h	窒素酸化物 ppm	ばいじん g/Nm <sup>3</sup>	
	採取場所						
	煙道		乾きガス量 Nm <sup>3</sup> /hr				

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎