

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2023年10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	
2023/10/1	1,140	1,129	1	0	0	216	63	
2023/10/2	1,169	1,151	0	0	0	218	63	
2023/10/3	1,157	1,139	2	1	1	213	63	
2023/10/4	1,135	1,117	2	1	2	225	63	
2023/10/5	1,135	1,112	2	1	1	223	63	
2023/10/6	1,082	1,058	1	1	1	219	62	
2023/10/7	1,063	1,049	1	1	1	216	62	
2023/10/8	1,102	1,073	2	1	1	225	63	
2023/10/9	1,100	1,082	2	2	2	227	63	
2023/10/10	1,075	1,023	1	0	1	214	62	
2023/10/11	1,086	1,042	2	0	0	210	61	
2023/10/12	1,059	1,037	0	0	0	215	61	
2023/10/13	1,067	1,017	0	0	0	205	60	
2023/10/14	1,031	985	1	0	0	200	61	
2023/10/15	1,073	1,027	1	0	0	204	61	
2023/10/16	1,071	992	1	0	0	200	61	
2023/10/17	1,123	999	2	0	1	201	61	
2023/10/18	1,188	1,135	6	1	1	200	62	
2023/10/19	1,156	1,124	2	1	1	204	62	
2023/10/20	1,124	1,114	2	0	1	202	62	
2023/10/21	1,134	1,119	1	0	0	199	61	
2023/10/22	1,133	1,036	1	0	0	200	61	
2023/10/23	1,103	1,076	1	0	1	200	62	
2023/10/24	1,108	1,083	2	1	1	201	62	
2023/10/25	1,117	1,096	2	1	1	202	62	
2023/10/26	1,124	1,098	4	1	1	201	62	
2023/10/27	1,109	1,094	2	1	1	200	62	
2023/10/28	1,125	1,114	1	0	1	201	62	
2023/10/29	1,153	1,133	1	0	0	200	62	
2023/10/30	1,152	1,123	1	0	1	200	62	
2023/10/31	1,134	1,120	1	1	1	201	62	
平均	1,114	1,081	1	0	1	208	62	

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: 29.2T/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
				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)
	採取場所			※ 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