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					

		測定項目						
測定年月日	燃焼ガス温度 ℃		排ガス中の C O濃度 ppm((時間平均値) 集塵機力		ス温度 ℃	備考
	最大値	最小値	最大値	最小値	平均值	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		月間の廃棄物(焼却物) の種類及び数量	廃油: 29.2T/M
--------------	--	------------------------	-------------

	採取日 報告日			ばい煙量	ばい煙濃度			ダイオキシン類濃度
				湿りガス量	硫黄酸化物	窒素酸化物	ばいじん	一排ガス(ng−TEQ/N㎡)
排ガスの				Nm³/hr	m3(N)/h	ppm	g/Nm³	※ 測定は、年1回
分析結果								次 例には、平1回
(酸素4%換算值)	採取	場所		乾きガス量				
		·		Nm³/hr				
	注	.但						

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎