

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2026年2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	
2026/2/1	1,046	1,028	1	0	1	217	61	
2026/2/2	1,046	1,031	1	0	1	221	62	
2026/2/3	1,037	1,023	1	0	1	223	62	
2026/2/4	1,032	1,017	1	1	1	222	62	
2026/2/5	1,026	1,014	2	1	1	224	62	
2026/2/6	1,028	1,016	2	1	1	230	62	
2026/2/7	1,031	1,015	1	1	1	228	62	
2026/2/8	1,031	1,015	1	0	0	229	62	
2026/2/9	1,047	1,025	1	0	1	228	62	
2026/2/10	1,044	1,028	1	1	1	228	62	
2026/2/11	1,038	1,024	2	1	2	228	62	
2026/2/12	1,038	1,025	2	1	1	227	62	
2026/2/13	1,065	1,025	21	1	3	224	62	
2026/2/14	1,039	1,023	2	1	2	225	62	
2026/2/15	1,026	1,008	3	2	2	225	62	
2026/2/16	1,037	1,019	2	1	1	221	62	
2026/2/17	1,042	1,028	1	0	1	223	62	
2026/2/18	1,043	1,025	1	0	1	226	62	
2026/2/19	1,038	1,026	0	0	0	226	62	
2026/2/20	1,041	1,024	1	0	1	226	62	
2026/2/21	1,044	1,025	1	1	1	226	62	
2026/2/22	1,034	1,010	3	1	2	221	62	
2026/2/23	1,055	1,026	3	1	2	219	62	
2026/2/24	1,078	1,046	4	1	2	213	62	
2026/2/25	1,146	1,070	14	1	2	210	62	
2026/2/26	1,126	1,107	9	1	2	207	62	
2026/2/27	1,115	1,101	2	1	2	210	62	
2026/2/28	1,137	1,114	2	0	1	208	62	
平均	1,054	1,033	3	1	1	222	62	

月間の総稼動時間	672h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 34.0T/M
----------	--------	--------------------	-------------

排ガスの分析結果 (酸素4%換算値)	採取日	報告日	採取場所	ばい煙濃度			ダイオキシン類濃度
				ばい煙量	硫黄酸化物	窒素酸化物	ばいじん
				湿りガス量 Nm <sup>3</sup> /hr	m <sup>3</sup> (N)/h	ppm	g/Nm <sup>3</sup>
			煙道	乾きガス量 Nm <sup>3</sup> /hr			排ガス(ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )
							※ 測定は、年1回

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎