

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表（2026年1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 | |
| 2026/1/1 | - | - | - | - | - | - | - | 運転停止中 |
| 2026/1/2 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2026/1/3 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2026/1/4 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2026/1/5 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2026/1/6 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2026/1/7 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2026/1/8 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2026/1/9 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2026/1/10 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2026/1/11 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2026/1/12 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2026/1/13 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2026/1/14 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2026/1/15 | 1,150 | 939 | 17 | 0 | 1 | 171 | 53 | 11:00運転再開 |
| 2026/1/16 | 1,168 | 1,154 | 0 | 0 | 0 | 200 | 61 | |
| 2026/1/17 | 1,171 | 1,156 | 2 | 0 | 0 | 201 | 61 | |
| 2026/1/18 | 1,175 | 1,133 | 1 | 0 | 0 | 202 | 61 | |
| 2026/1/19 | 1,136 | 1,124 | 1 | 0 | 0 | 202 | 61 | |
| 2026/1/20 | 1,130 | 1,113 | 0 | 0 | 0 | 206 | 61 | |
| 2026/1/21 | 1,123 | 1,107 | 0 | 0 | 0 | 207 | 61 | |
| 2026/1/22 | 1,181 | 1,137 | 0 | 0 | 0 | 212 | 61 | 8:50 廃液燃焼再開 |
| 2026/1/23 | 1,137 | 1,122 | 0 | 0 | 0 | 214 | 61 | |
| 2026/1/24 | 1,118 | 1,110 | 0 | 0 | 0 | 213 | 61 | |
| 2026/1/25 | 1,121 | 1,088 | 4 | 0 | 0 | 213 | 61 | |
| 2026/1/26 | 1,096 | 1,073 | 0 | 0 | 0 | 216 | 61 | |
| 2026/1/27 | 1,071 | 1,053 | 4 | 1 | 1 | 219 | 61 | |
| 2026/1/28 | 1,066 | 1,054 | 3 | 0 | 1 | 218 | 61 | |
| 2026/1/29 | 1,068 | 1,056 | 1 | 0 | 0 | 217 | 61 | |
| 2026/1/30 | 1,066 | 1,057 | 1 | 0 | 0 | 217 | 61 | |
| 2026/1/31 | 1,059 | 1,031 | 1 | 0 | 1 | 218 | 61 | |
| 平均 | 1,120 | 1,089 | 2 | 0 | 0 | 209 | 61 | |

| | | | |
|----------|--------|--------------------|------------|
| 月間の総稼動時間 | 405h/M | 月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量 | 廃油: 8.9T/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 3,720 乾きガス量 Nm ³ /hr 2,830 | ばい煙濃度 | | | ダイオキシン類濃度 |
| | 12月4日 | 12月15日 | | 硫黄酸化物 m3(N)/h <0.002 | 窒素酸化物 ppm 24 | ばいじん g/Nm ³ <0.001 | 排ガス(ng-TEQ/Nm ³) |
| | 採取場所 | | | ※ 測定は、年1回 | | | |
| | 煙道 | | | | | | |

※ ばい煙測定は、4ヶ月毎