

廃棄物焼却施設(中間処理)維持管理記録

令和6年  
7月

大気関係

|                              |                                                                                          |                                                                               |                                                                                                     |
|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 施設の所有者                     | JFEミネラル株式会社クロム&リサイクル事業部                                                                  |                                                                               |                                                                                                     |
| 2 施設所在地                      | 富山県射水市庄西町二丁目9番38号                                                                        |                                                                               |                                                                                                     |
| 3 施設の名称                      | 連続焼却式ロータリーキルン炉                                                                           |                                                                               |                                                                                                     |
| 4 設置許可年                      | 平成17年10月30日                                                                              | 第18-003号                                                                      |                                                                                                     |
| 5 焼却した廃棄物の種類及び数量             | ばいじん<br>汚泥                                                                               | 0 t/月<br>123 t/月                                                              |                                                                                                     |
| 6 運転状況                       | 燃焼室ガス温度<br>2次燃焼室ガス温度<br>集塵機入口ガス温度<br>排煙排ガスのCO濃度<br>稼働状況 稼働時間<br>特記事項                     | 1,055 °C<br>961 °C<br>223 °C<br>1 ppm<br>289 時間/月<br>メンテナンス<br>7/5~6、7/13~31  |                                                                                                     |
| 7 清掃記録                       | 冷却施設<br>排ガス処理施設<br>ばいじん(集塵ダスト)量                                                          | 焼却炉運転中に連続的に自動排出<br>焼却炉運転中に連続的に自動搬出<br>120 t/月                                 |                                                                                                     |
| 8. 排ガス測定<br>排ガス採取位置<br>排突測定孔 | 測定の有無<br>測定年月日<br>測定機関名<br>測定受領年月日<br>硫黄酸化物濃度<br>※窒素酸化物濃度<br>※ばいじん濃度<br>※塩化水素<br>ダイオキシン類 | 有<br>2024/7/12<br>株式会社安全性研究センター高岡<br>2024/8/5<br>25<br>12<br><0.001<br>1<br>- | ppm K値 0.39<br>ppm<br>g/m <sup>3</sup> N<br>mg/m <sup>3</sup> N<br>ng-TEQ/m <sup>3</sup> N(10/18測定) |
| 9 変更許可                       | 変更許可の有無                                                                                  | 申請予定無し                                                                        |                                                                                                     |

※測定値は12%O<sub>2</sub>換算