

## 排ガスの計量結果

|       |               |
|-------|---------------|
| 試料採取者 | 株式会社 理研分析センター |
| 採取日   | 令和05年06月20日   |
| 分析者   | 株式会社 理研分析センター |
| 分析日   | 令和05年07月03日   |

| 計量の対象   | 計量の結果  |        | 換算値    |                 |   | 排出基準                               | 計量の方法 |
|---------|--------|--------|--------|-----------------|---|------------------------------------|-------|
|         |        |        | 排出量    |                 |   |                                    |       |
| 硫黄酸化物濃度 | 1      | ppm    | <0.01  | m3N/H           | - | JIS K 0103及び<br>大気汚染防止法<br>施行規則第3条 |       |
|         |        |        | K値     | <0.13           | - |                                    | 17.5  |
| ばいじん濃度  | 0.0008 | g/m3N  | 0.0018 | g/m3N (On=12%)  | - | JIS Z 8808                         |       |
| 窒素酸化物濃度 | 41     | ppm    | 87     | ppm (On=12%)    | - | JIS K 0104                         |       |
| 塩化水素濃度  | 14     | mg/m3N | 30     | mg/m3N (On=12%) | - | JIS K 0107                         |       |

※冷却設備及び排ガス処理設備にたい積したばいじんを除去した年月日につきましては、  
営業日は毎日3回から4回除去しています。