

BIỂU THEO DÕI CHẤT LƯỢNG KHÍ THẢI
THEO HỆ THỐNG QUAN TRẮC TỰ ĐỘNG, LIÊN TỤC

Lò hơi Động lực; Lò hơi Thu hồi; Lò hơi Công nghiệp

Ngày 20...tháng...năm 2025 Ca: D.A.B

MB-NMB-231

| Ca | Kết quả | Lưu lượng | Bụi tổng | O ₂ (%) | CO | SO ₂ | NO _x | Áp suất | Nhiệt độ | Ký và ghi rõ họ tên | Chức vụ |
|--------------------------|---|---------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------|----------|---------------------|---------|
| | | (m ³ /h) | (mg/Nm ³) | | (mg/Nm ³) | (mg/Nm ³) | (mg/Nm ³) | (MPa) | (°C) | | |
| Sáng | Giá trị trung bình theo ca | - | ≤ 240 | - | ≤ 1.200 | ≤ 600 | ≤ 1.020 | - | - | Ký và ghi rõ họ tên | Chức vụ |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1 | 22488 | 32,69 | 21,3 | 215,3 | 41,5 | 73,94 | 1,62 | 109 | | |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2 | | | | | | | | | | |
| Chiều | Giá trị trung bình theo ca | 82666 | 4146 | 21,3 | 215 | 40,6 | 68,1 | 1,02 | 109 | Ký và ghi rõ họ tên | Chức vụ |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1 | | | | | | | | | | |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2 | | | | | | | | | | |
| Đêm | Giá trị trung bình theo ca | 44465 | 45,9 | 21,3 | 201 | 42,2 | 69,7 | 1,02 | 109 | Ký và ghi rõ họ tên | Chức vụ |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1 | | | | | | | | | | |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2 | | | | | | | | | | |
| Giá trị trung bình ngày: | | 34522 | 40,5 | 21,3 | 217,1 | 41,4 | 69,5 | 1,02 | 109 | | |

Ghi chú: "...": Không quy định

- Giá trị trung bình ngày: Là giá trị trung bình ngày tính từ 00 giờ đến 24h.
- Giá trị trung bình trong ca: Là giá trị trung bình công tính từ 00 giờ đến khi hết ca làm việc.
- Giá trị trung bình tại thời điểm có sự cố: Là giá trị trung bình công tính từ 00 giờ đến thời điểm xảy ra sự cố.
- Quy định mức phạt khi thông số khí thải vượt Quy chuẩn kỹ thuật môi trường cho phép: Theo Điều 6, Điều 20, Nghị định 45/2022/NĐ-CP ngày 07/7/2022 của Chính phủ ban hành.

BIỂU THEO DÕI CHẤT LƯỢNG KHÍ THẢI
THEO HỆ THỐNG QUAN TRÁC TỰ ĐỘNG, LIÊN TỤC

Lò hơi Động lực; Lò hơi Thu hồi; Lò hơi Công nghiệp
Ngày 20...tháng...4...năm 2022... Ca: D./A./B

| Ca | Kết quả | Lưu lượng | Bụi tổng | O ₂ (%) | CO | SO ₂ | NO _x | Áp suất | Nhiệt độ | Ký và ghi rõ họ tên | Ghi chú |
|--------------------------|---|---------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------|----------|-----------------------------|---------|
| | | (m ³ /h) | (mg/Nm ³) | | (mg/Nm ³) | (mg/Nm ³) | (mg/Nm ³) | (kPa) | (°C) | | |
| Sáng | Giá trị trung bình theo ca | 59157 | 23,0 | 14,3 | 15,7 | 4,3 | 11,7 | 134,4 | 136,5 | <i>Nguyễn Đình Sơn Tùng</i> | |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1 | | | | | | | | | | |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2 | | | | | | | | | | |
| Chiều | Giá trị trung bình theo ca | 58694 | 22,6 | 14,9 | 65,5 | 3,8 | 9,0 | 138,2 | 134,6 | <i>Nguyễn Kiên Sơn</i> | |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1 | | | | | | | | | | |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2 | | | | | | | | | | |
| Đêm | Giá trị trung bình theo ca | 57192 | 22,3 | 15,8 | 166,8 | 3,2 | 1,2 | 139 | 135 | <i>Nguyễn V.Đ. Huy</i> | |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1 | | | | | | | | | | |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2 | | | | | | | | | | |
| Giá trị trung bình ngày: | | 58653 | 22,6 | 15 | 66,2 | 3,6 | 8,4 | 138 | 134 | <i>Nguyễn V.Đ. Huy</i> | |

Ghi chú: "...": Không quy định

- Giá trị trung bình ngày: Là giá trị trung bình ngày tính từ 00 giờ đến 24h.
- Giá trị trung bình trong ca: Là giá trị trung bình cộng tính từ 00 giờ đến khi hết ca làm việc.
- Giá trị trung bình tại thời điểm có sự cố: Là giá trị trung bình cộng tính từ 00 giờ đến thời điểm xảy ra sự cố.
- Quy định mức phạt khi thông số khí thải vượt Quy chuẩn kỹ thuật môi trường cho phép: Theo Điều 6, Điều 20, Nghị định 45/2022/NĐ-CP ngày 07/7/2022 của Chính phủ ban hành.

