

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

MB-NMB-231

Lò hơi Động lực; Lò hơi Thu hồi; Lò hơi Công nghiệp
Ngày .. tháng .. năm 2015. 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	41112,2	36,4	21,3	235,3	67,5	53,4	102,5	110	Trang Kiên	
	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	41722	36,4	21,3	235,5	67,5	52,6	102	110	Trang Kiên	
	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	4142,2	42,2	21,2	237	67	51	102	110	Trang Kiên	
	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:		41165	38,3	21,2	235	67	52	102	110		

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.

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...6...tháng...5...năm 2026.. 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	79063	55,7	19,8	98,3	15	2,0	103,2	160,3	<i>Đỗ 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	79228	55,5	19,4	90,3	16	4,0	108,0	158,8	<i>Nguyễn Kim 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	18713	55,2	19,8	76,4	16	4,1	110,8	158,9	<i>Nguyễn Hải Lạc</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:		79545	55,2	19,4	71,3	16	4,9	107,7	157,7	<i>Nguyễn Ngọc Khuê</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.

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...6...tháng...5...năm 2022. Ca:...../...../.....

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	103282	43,8	-	394	-	0,5	100	111	Hữu Công Minh	Thiết bị đo O ₂ , SO ₂
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1										trong chế độ sửa chữa
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2										làm đúng. PCP đã
Chiều	Giá trị trung bình theo ca	103273	35,5	-	147	-	0,6	97,2	90,6	Nguyễn Văn Sĩ	Thiết bị đo O ₂ , SO ₂
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1										tại tầng 4
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2										theo quy định.
Đêm	Giá trị trung bình theo ca	108210	14,8	-	103	-	0,6	100,2	113,7	Trần Công Bình	
	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:	104115	36,2	-	170,6	-	0,6	97,4	92,5	Trần Công Bình	

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 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 khi thải vượt Quy chuẩn kỹ thuật mới trường cho phép: Theo Điều 6, Điều 20, Nghị định 45/2022/NĐ-CP ngày 07/7/2022 của Chính phủ ban hành.