

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 25 tháng 5 năm 2026. Ca: .../.../...

Ca	Kết quả	Lưu lượng (m ³ /h)	Bụi tổng (mg/Nm ³)	O ₂ (%)	CO (mg/Nm ³)	SO ₂ (mg/Nm ³)	NO _x (mg/Nm ³)	Áp suất (kPa)	Nhiệt độ (°C)	Ký và ghi rõ họ tên	Ghi chú
		-	≤ 240	-	≤ 1.200	≤ 600	≤ 1.020	-	-		
Sáng	Giá trị trung bình theo ca	120815	45,5	-	4,9	-	0,7	99,8	105,6	Phạm Thái Hòa	Thiết bị đo O ₂ -SO ₂
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1										đang chờ sửa chữa
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2										bảo dưỡng ICT đã
Chiều	Giá trị trung bình theo ca	130030	46,4	-	16,7	-	0,7	99,7	106,6	Trần Công Khương	Thực hiện quan
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1										trắc thay thế
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2										theo qui định
Đêm	Giá trị trung bình theo ca	120443,9	45,9	-	5,8	-	0,7	99,5	106,3	Trần Hữu Tùng	
	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:		128476	46,7	-	16,2	-	0,7	99,7	106	Hàn Công Mạnh	

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.

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

Ngày 2.5.tháng 5 năm 2022. Ca: C.../D.1.A

Ca	Kết quả	Lưu lượng (m ³ /h)	Bụi tổng (mg/Nm ³)	O ₂ (%)	CO (mg/Nm ³)	SO ₂ (mg/Nm ³)	NO _x (mg/Nm ³)	Áp suất (kPa)	Nhiệt độ (°C)	Ký và ghi rõ họ tên	Ghi chú
Sáng	Giá trị trung bình theo ca	121705	60,6	21,6	15,8	1,4	1,5	100,1	149,1	Nguyễn Ngọc Bình	
	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	120429	59,6	21,6	21,1	1,4	1,5	99,3	148,0	Nguyễn Đức Sơn Tuấn	
	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	127397	55,9	21,3	91	1,4	1,5	99,5	152	Nguyễn N.Q. Huy	
	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:		129934	55,3	21,4	21,4	1,4	1,5	99,2	153,9	Nguyễn Kim Sáng	

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 thời điểm xảy ra sự cố.
- 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 15 tháng 5 năm 2025 Ca 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24

Kết quả	Lưu lượng	Bụi tổng	O ₂ (%)	CO	SO ₂	NO _x	Áp suất	Nhiệt độ	Ký và ghi rõ họ tên	Chức danh	
	(m ³ /h)	(mg/Nm ³)		(mg/Nm ³)	(mg/Nm ³)	(mg/Nm ³)	(MPa)	(°C)			
Đ	Giá trị trung bình theo ca	54007	≤ 240	20,9	448,8	79,9	81,9	103	110	Vũ Ngọc Hòa	
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1										
Sáng	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2									Khang Khoa	
	Giá trị trung bình theo ca	53832	46,8	20,8	419,8	78,6	79,2	102	109		
Chiều	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1									Trần Quốc Tuấn	
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2										
Đêm	Giá trị trung bình theo ca	54896	48,4	21	262	77	68,3	102	110	Vũ Ngọc Hòa	
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1										
Đêm	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2										
	Giá trị trung bình ngày:	54245	42,2	20,9	380	78,5	76,4	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 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.