

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: 09...tháng...05.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	107700	471	-	24	-	0,5	100,9	111	Trần Long Khương	Thiết bị đo Ca, 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										lỗi đường TCT
	Giá trị trung bình theo ca	109034	416,9	-	24	-	0,5	100,8	111	Hữu Công Minh	đã được sửa
Chiều	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1										quan trắc đang chờ
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2										hết quy định
Đêm	Giá trị trung bình theo ca	103495	46,9	-	24	-	0,5	100,8	111,9	Nguyễn Thị Hòa	
	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:	106039	46,9	-	24	-	0,5	100,9	111	Trần Văn Tuấn	

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.

TỔNG CÔNG TY GIẤY VIỆT NAM
NHÀ MÁY ĐIỆN

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 .../.../... năm .../.../... Ca: .../.../...

Ca	Kết quả	Lưu lượng (m³/h)	Bụi tổng (mg/Nm³)	O₂ (%)	CO (mg/Nm³)	SO₂ (mg/Nm³)	NOx (mg/Nm³)	Áp suất (kPa)	Nhiệt độ (°C)	Ký và ghi rõ họ tên	Ghi chú
Sáng	Giá trị trung bình theo ca	72344	55,6	21,5	9,2	1,4	1,3	107,7	151,3	Nguyễn Ngọc Tuấn	
	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	73729	55,5	21,5	9,5	1,4	1,3	108,3	151,4	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	77990	57	21,5	7,8	1,4	1,3	103,5	156,3	Huy. 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:		76305	56,0	21,5	3,8	1,4	1,5	105,3	156,9	Nguyễn Kim Sơn	

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 thời điểm xảy ra sự cố.
- 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 TRẮC TỰ ĐỘNG, LIÊN TỤC

Lò hơi Động lực; Lò hơi Thu hồi; Lò hơi Công nghiệp
Ngày tháng năm 2015 Ca: L1/Đ1

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	Chức vụ
	≤ 240	-	≤ 1.200	≤ 600	≤ 1.020	-	-			
Giá trị trung bình theo ca	45258	37,4	21,4	238	703	58,3	102	110	Nguyễn Văn	
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 theo ca	44947	36,8	21,4	236	709	58,1	103	110	Nguyễn Văn	
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 theo ca	33231	36,7	21,4	236	715	58,6	102	109	Nguyễn Văn	
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:	42388	36,3	21	237	703	58	102	109		

Chú ý: " " : Không quy định
Số đo trung bình ngày tính từ 00 giờ đến 24h
Số đo trung bình ngày tính từ 00 giờ đến 24h
Số đo trung bình ngày tính từ 00 giờ đến 24h