

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 2...tháng 5...năm 2026 Ca: B.C.D

Ca	Kết quả	Lưu lượng (m <sup>3</sup> /h)	Bụi tổng (mg/Nm <sup>3</sup> )	O <sub>2</sub> (%)	CO (mg/Nm <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	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	20659	44,1	21,3	233	62,5	53,7	102	109	Nguyễn Văn 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	25937	44,7	21,3	233	62,5	51,9	103	109	Nguyễn Văn Toàn	
	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	35532	50,5	21,3	232	66,6	53,7	103	109	Trần Văn Cao	
	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:		27376	46,4	21,3	232,8	63,2	53,1	102,6	109		

Ghi chú: "-": Không quy định

Giá trị trung bình ngày: 27376, 46,4, 21,3, 232,8, 63,2, 53,1, 102,6, 109

Lò hơi Động lực;  Lò hơi Thu hồi;  Lò hơi Công nghiệp  
 Ngày 02...tháng...năm 2022. Cai: B.1.6.1.D.

Ca	Kết quả	Lưu lượng (m <sup>3</sup> /h)	Bụi tổng (mg/Nm <sup>3</sup> )	O <sub>2</sub> (%)	CO (mg/Nm <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	Áp suất (kPa)	Nhiệt độ (°C)	Ký và ghi rõ họ tên	Ghi chú
Sáng	Giá trị trung bình theo ca	83834	57,2	18,2	320,1	5,1	-3,2	108,3	158,9	Đ. Văn Ngọc, Bình	
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1										
Chiều	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2										
	Giá trị trung bình theo ca	76662	57,0	18,1	441,0	10,7	-2,1	107,2	156,9	Đ. Văn Ngọc, Bình	
Đêm	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1										
	Giá trị trung bình theo ca	70108	56,3	18,3	172,3	1,3	1,3	95,4	150,4	Đ. Văn Ngọc, Bình	
Đêm	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2										
	Giá trị trung bình ngày:	76396	57,1	18,1	229,7	10,6	1,6	106,7	156,5	Đ. Văn Ngọc, 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 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 TRÁC TỰ ĐỘNG, LIÊN TỤC

MB-NMD-231

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

Ngày . 2...tháng... 5...năm 2026. Ca:...../.....

Ca	Kết quả	Lưu lượng	Bụi tổng	O <sub>2</sub> (%)	CO	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	Áp suất	Nhiệt độ	Ký và ghi rõ họ tên	Ghi chú
		(m <sup>3</sup> /h)	(mg/Nm <sup>3</sup> )	-	(mg/Nm <sup>3</sup> )	(mg/Nm <sup>3</sup> )	(mg/Nm <sup>3</sup> )	(KPa)	(°C)		
Sáng	Giá trị trung bình theo ca	119236	44,3	-	5,2	-	0,6	100,4	109,6	Trần Công Hưng	
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1										Thời bị đo O <sub>2</sub>
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2										Số đang chờ
Chiều	Giá trị trung bình theo ca	117618	44,6	-	9,8	-	0,6	100,3	109,5	Hà Công Minh	
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1										ban đầu, TCT
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2										do thiếu liên
Đêm	Giá trị trung bình theo ca	112984	45,4	-	18,5	-	0,5	100,4	106,9	Lê Hồng Quang	
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1										theo theo qui định
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2										
Giá trị trung bình ngày:		117060	44,6	-	9,5	-	0,6	100,3	109,2	Lê Hồng Quang	

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.