

**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 11...tháng 04...năm 2026. Ca:.....

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	122064	50,6	-	11,3	-	0,7	100,2	105,9	Phạm Văn Hoa	
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1										Thiết bị đo O <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub>
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2										Lang chổ sửa chữa
Chiều	Giá trị trung bình theo ca	121843	50,1	-	22,3	-	0,7	100,1	105,4	Trần Công Khương	bảo dưỡng TCT
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1										đã thực hiện
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2										quan trắc thay
Đêm	Giá trị trung bình theo ca	120835	49,8	-	31	-	0,5	100	105,4	Lê Hồng Thắng	thế theo qui
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1										định.
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2										
Giá trị trung bình ngày:		121973	50,1	-	22,2	-	0,7	100,1	105,5	Lê Hồng Thắng	

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: 14 tháng 4 năm 2006 Ca: C.P.D.A.

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	Chức danh
		(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	43173	54,6	21,1	126	9,2	5,9	103	110	Nguyễn Văn Sơn	
	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	22122	53,7	21,1	115	9,4	4,8	103	110	Nguyễn Văn Sơn	Nguyễn Văn Sơn
	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	56627	69,9	20,9	85,9	18,8	17,7	103	116	Nguyễn Văn Sơn	
	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:		44307	61,3	21,03	108,3	18,9	9,4	103	110	Nguyễn Văn Sơn	

Ghi chú: "...": Không quy định  
 - Giá trị trung bình ngày: Là giá trị trung bình ngày tính từ 00 giờ đến đến 24h.  
 - Giá trị trung bình trong ca: Là giá trị trung bình cộng tính từ 00 giờ đến thời điểm kết 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 khí thải vượt Quy chuẩn kỹ thuật môi trường cho phép: Theo Điều 6, Điều 20, Nghị định 45/2022/NĐ-CP ngày 07/11/2022 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 .14. tháng .9. năm 2024. Ca C...R...A.

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	35147	22,8	18,7	112,4	1,4	1,2	145,6	140,8	[Signature]		
	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	35102	22,8	18,7	107,6	1,4	1,2	147,4	140,7	[Signature]		
	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	32539	23,5	17,6	371,9	1,2	1,2	142,1	142,7	[Signature]		
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1											
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2											
<b>Giá trị trung bình ngày:</b>		<b>34740</b>	<b>22,8</b>	<b>18,7</b>	<b>103,4</b>	<b>1,4</b>	<b>1,2</b>	<b>147,0</b>	<b>141,2</b>	<b>Huy N.Q. Huy</b>		

**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.