

附件

燃煤发电机组环保设施运行情况表

(2025 年 1 月)

燃煤发电企业名称 广西白象循环流化床示范电站有限责任公司

填报时间: 2025. 02. 01



序号		单位	(31) 号机	备注	(61) 号机组	备注
1	发电机组容量	MW	300		600	
2	发电量	万千瓦时	12461.00		34727.00	
3	上网电量	万千瓦时	11484.00		32603.00	
4	发电机组运行时间	小时	450.23		627.72	
5	入炉煤月平均硫份	%	0.75		0.72	
6	污染物排放小时均值不同超标倍数时段	1倍以下	0	无	1	2025年1月27日3:00时SO2小时均值为645.098mg/Nm³
7		1-5倍	0	无	0	无
8		5倍以上	0	无	0	无
9		1倍以下	0	无	1	2025年1月27日2:00时氮氧化物小时均值为200.767mg/Nm³ 超标
10	脱硫设施超标时间	1-5倍	0	无	0	无
11		5倍以上	1	(1) 1月18日21:00时NOx小时均值为2429.202mg/Nm³ 超标;	1	(1) 1月27日3:00时氮氧化物小时均值为1036.05mg/Nm³ 超标。
12		1倍以下	0	无	0	无
13		1-5倍	0	无	0	无
14	除尘设施超标时间	5倍以上	1	1月18日21:00时颗粒物小时均值为523.756mg/Nm³	0	无
15		脱硝设施超标时间	0	无	1	2025年1月27日3:00时SO2小时均值为645.098mg/Nm³
16	客观原因导致超时时段累加值	脱硝设施超标时间	1	(1) 1月18日21:00时NOx小时均值为2429.202mg/Nm³ 超标	2	(1) 2025年1月27日2:00时氮氧化物小时均值为200.767mg/Nm³ 超标; (2) 1月27日3:00时氮氧化物小时均值为1036.05mg/Nm³ 超标。
17		除尘设施超标时间	1	1月18日22:00时颗粒物小时均值为523.756mg/Nm³	0	无
18		人为作假情况	无	#1机组2025年1月18日21:08停机; 2025.1.27日21:06停机。	无	#2机组2025年1月27日3:43滑参数停机。

批准人:

审核:

填报人:

1月27日 李如