

附件

燃煤发电机组环保设施运行情况表

(2025 年 2 月)

燃煤发电企业名称: 内蒙古马场现代煤化工有限责任公司

填报时间: 2025. 03. 01

序号	项目	单位	(31) 号机	备注	(61) 号机	备注
1	发电机组容量	MW	300		600	
2	发电量	万千瓦时	7089.00		32058.00	
3	上网电量	万千瓦时	6519.00		30055.00	
4	发电机组运行时间	小时	260.26		559.02	
5	入炉煤月平均硫份	%	0.78		0.79	
6	脱硫设施超标时段	1倍以下	0	无	0	无
7		1-5倍	0	无	0	无
8		5倍以上	0	无	0	无
9	污染物排放小时均值不同超标倍数时段	1倍以下	2	(1) 2月6日13时氮氧化物小时均值为386.703mg/Nm³超标; (2) 2月6日16时氮氧化物小时均值为238.732mg/Nm³超标	2	(1) 2月5日20时氮氧化物小时均值为381.564mg/Nm³超标; (2) 2月5日21时氮氧化物小时均值为243.763mg/Nm³超标。
10		1-5倍	2	(1) 2月6日12时氮氧化物小时均值为420.624mg/Nm³超标; (2) 2月17日8时氮氧化物小时均值为613.091mg/Nm³超标	4	(1) 2025年2月5日16时氮氧化物小时均值为575.04mg/Nm³超标; (2) 2月5日17时氮氧化物小时均值为505.785mg/Nm³超标; (3) 2月5日18时氮氧化物小时均值为480.287mg/Nm³超标; (4) 2月5日19时氮氧化物小时均值为510.637mg/Nm³超标; (5) 2月5日20时氮氧化物小时均值为381.564mg/Nm³超标; (6) 2月5日21时氮氧化物小时均值为243.763mg/Nm³超标。
11		5倍以上	0		0	无
12	除尘设施超标时段	1倍以下	0	无	0	无
13		1-5倍	0	无	0	无
14		5倍以上	0	无	0	无
15	脱硫设施超标时间	小时	0	无	0	无
16		小时	4	(1) 2月6日12时氮氧化物小时均值为420.624mg/Nm³超标; (2) 2月6日13时氮氧化物小时均值为386.703mg/Nm³超标; (3) 2月6日16时氮氧化物小时均值为238.732mg/Nm³超标; (4) 2月17日8时氮氧化物小时均值为613.091mg/Nm³超标	6	(1) 2025年2月5日16时氮氧化物小时均值为575.04mg/Nm³超标; (2) 2月5日17时氮氧化物小时均值为505.785mg/Nm³超标; (3) 2月5日18时氮氧化物小时均值为480.287mg/Nm³超标; (4) 2月5日19时氮氧化物小时均值为510.637mg/Nm³超标; (5) 2月5日20时氮氧化物小时均值为381.564mg/Nm³超标; (6) 2月5日21时氮氧化物小时均值为243.763mg/Nm³超标。
17		小时	0	无	0	无
18	人为作假情况		无	#1机组2025年2月6日12:43开机; 2025. 2. 17日8:59停机。	无	#2机组2025年2月5日16:59开机。

批准人:

审核:

填报人: