

燃煤发电企业环保设施运行情况表

燃煤发电企业名称: 国能山东能源集团有限公司

(2025 年 1 月)

填表时间: 2025.2.3

序号		单位	(31) 号机组	备注	(32) 号机组	备注
1	发电机组容量	MW	300		300	
2	发电量	万千瓦时	16698.12		15283.12	
3	上网电量	万千瓦时	15657.61		14328.39	
4	发电机组运行时间	小时	628.3	11日1时35分至15日20时38分 停运	617.5	1日0时0分至3日8时58分停运, 29日1时31分至31日24时00分停运
5	入炉煤月平均硫份	%	0.81		0.81	
6	污染物排放小时均值不同超标倍数时段	脱硫设施 1倍以下	0		0	
7		1-5倍	0		0	
8		5倍以上	0		0	
9		1倍以下	0		0	
10		1-5倍	0		0	
11	除尘设施 超标时间	5倍以上	0		0	
12		1倍以下	0		0	
13		1-5倍	0		0	
14	脱硫设施 超标时间	5倍以上	0		0	
15		1倍以下	0		0	
16	客观原因 导致超标时段累加 值	脱硝设施超标时间	0		0	
17		除尘设施超标时间	0		0	
18	人为作假情况		无		无	

批准: 肖海林

审核: 秦晴

填表: 魏松

燃煤发电企业名称:



四川华磊发电有限公司

(2025年2月)

填表时间: 2025.3.3

燃煤发电机组环保设施运行情况表

序号	项 目	单 位	(31) 号机组	备 注	(32) 号机组	备 注
1	发电机组容量50024932	MW	300		300	
2	发电量	万千瓦时	19070.35		17088.02	
3	上网电量	万千瓦时	17883.60		16017	
4	发电机组运行时间	小时	672	全月运行	570.53	1日0时0分至5日5时07分停运
5	入炉煤月平均硫份	%	0.82		0.82	
6	污染物排放小时均值不同超标倍数时段	脱硫设施超标时间	1倍以下	小时	0	
7		1-5倍	小时	0	0	
8		5倍以上	小时	0	0	
9		1倍以下	小时	0	0	
10		1-5倍	小时	0	0	
11		5倍以上	小时	0	0	
12		除尘设施超标时间	1倍以下	小时	0	
13		1-5倍	小时	0	0	
14		5倍以上	小时	0	0	
15		脱硫设施超标时间	小时	0	0	
16	客观原因导致超标时段累加值	脱硝设施超标时间	小时	0	0	
17		除尘设施超标时间	小时	0	0	
18	人为作假情况		无		无	

批准: 肖海林

审核: 秦晴

填表: 魏松

燃煤发电机组环保设施运行情况表

燃煤发电企业名称:

国能四川华蓥山发电有限公司

(2025年3月)

填表时间: 2025.4.1

序号	项目	单位	(31) 号机组	备注	(32) 号机组	备注
1	发电机组容量	万千瓦	300		300	
2	发电量	万千瓦时	20986.36		18410.14	
3	上网电量	万千瓦时	19675.68		17256.62	
4	发电机组运行时间	小时	744	全月运行	617.4	8日1点42分至13日8点20分停运
5	入炉煤月平均硫份	%	0.63		0.63	
6	污染物排放小时均值不同超标倍数时段	脱硫设施超标时间	1倍以下	小时	0	
7		脱硫设施超标时间	1-5倍	小时	0	
8		脱硫设施超标时间	5倍以上	小时	0	
9		脱硫设施超标时间	1倍以下	小时	0	
10	污染物排放小时均值不同超标倍数时段	脱硫设施超标时间	1-5倍	小时	0	
11		脱硫设施超标时间	5倍以上	小时	0	
12		除尘设施超标时间	1倍以下	小时	1	29日7时烟尘仪保护泵损坏更坏,导致折算值达43.72mg/m3超标一小时
13		除尘设施超标时间	1-5倍	小时	0	
14	客观原因导致超时段累加值	除尘设施超标时间	5倍以上	小时	0	
15		脱硫设施超标时间		小时	0	
16		脱硝设施超标时间		小时	0	
17		除尘设施超标时间		小时	1	29日7时烟尘仪保护泵损坏更坏,导致折算值达43.72mg/m3超标一小时
18	人为作假情况		无		无	

批准: 肖海林

审核: 秦晴

填表: 魏松