

排放源名称：深能洪湾电厂

排放源编号：3#锅炉

监测月份：2019年7月

日期	颗粒物			SO2			NOX			CO2 %	标干流量 X10000 m3/d	O2 %	温度 ℃	水分 含量%	负荷 MW	备注
	实测 mg/Nm3	折算 mg/Nm3	排放量 t/d	实测 mg/Nm3	折算 mg/Nm3	排放量 t/d	实测 mg/Nm3	折算 mg/Nm3	排放量 t/d							
1日	0	0	0	0	0	0	15	15	0.25	0	1432	15	100	4		
2日	0	0	0	0	0	0	13	14	0.24	0	1468	15	100	3		
3日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	64	2	停机备用	
4日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	62	2	停机备用	
5日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	58	2	停机备用	
6日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	51	1	停机备用	
7日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	42	1	停机备用	
8日	0	0	0	0	0	0	14	13	0.29	0	1732	15	100	3		
9日	0	0	0	0	0	0	14	14	0.27	0	1532	15	100	2		
10日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	68	2	停机备用	
11日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	63	2	停机备用	
12日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	58	2	停机备用	
13日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	53	1	停机备用	
14日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	47	2	停机备用	
15日	0	0	0	0	0	0	12	11	0.20	0	1322	15	101	3		
16日	0	0	0	0	0	0	21	21	0.36	0	1515	15	101	3		
17日	0	0	0	0	0	0	20	20	0.36	0	1634	15	100	3		
18日	0	0	0	0	0	0	25	26	0.42	0	1538	15	102	3		
19日	0	0	0	0	0	0	23	23	0.31	0	1267	15	102	3		
20日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	67	2	停机备用	
21日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	64	2	停机备用	
22日	0	0	0	0	0	0	12	12	0.24	0	1453	15	100	3		
23日	0	0	0	0	0	0	15	15	0.26	0	1467	15	100	3		
24日	0	0	0	0	0	0	24	24	0.43	0	1631	15	101	3		
25日	0	0	0	0	0	0	15	15	0.28	0	1584	15	101	3		
26日	0	0	0	0	0	0	13	13	0.24	0	1518	15	100	3		
27日	0	0	0	0	0	0	14	14	0.28	0	1687	15	101	3		
28日	0	0	0	0	0	0	9	9	0.10	0	974	15	100	2		
29日	0	0	0	0	0	0	26	26	0.32	0	1247	15	102	3		
30日	0	0	0	0	0	0	12	13	0.22	0	1435	15	100	3		
31日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	58	2	停机备用	
平均值	0	0	0	0	0	0	17	17	0.28	0	1469	15	101	3		
最大值	0	0	0	0	0	0	26	26	0.43	0	1732	15	102	4		
最小值	0	0	0	0	0	0	9	9	0.10	0	974	15	100	2		
样本数	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18		
月排放总量(t)	0.01						5.07				26436					

烟气月排放总量单位：x10000m3/d

备注：停机备用及时期的数据不计入统计。

上报单位（盖章）：

审核人：

王体发

报告人：

苗川

报告日期：2019年8月5日

# 烟气连续监测日平均值月报表

排放源名称：深能洪湾电厂


排放源编号：4#锅炉

监测月份：2019年7月

日期	颗粒物			SO2			NOX			CO2 %	标干流量 X10000 m3/d	O2 %	温度 ℃	水分 含量%	负荷 MW	备注	
	实测 mg/Nm3	折算 mg/Nm3	排放量 t/d	实测 mg/Nm3	折算 mg/Nm3	排放量 t/d	实测 mg/Nm3	折算 mg/Nm3	排放量 t/d								
1日	1	1	0	0	0	0	14	14	0	0	996	15	104	5	1		
2日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	69	2	0	停机备用	
3日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	57	2	0	停机备用	
4日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	55	2	0	停机备用	
5日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	51	2	0	停机备用	
6日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	47	2	0	停机备用	
7日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	43	2	0	停机备用	
8日	1	1	0	0	0	0	11	12	0	0	1192	15	103	5	1		
9日	1	1	0	0	0	0	11	11	0	0	1067	15	103	5	1		
10日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	68	2	0	停机备用	
11日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	63	2	0	停机备用	
12日	1	1	0	0	0	0	10	10	0	0	1135	15	103	5	1		
13日	0	0	0	0	0	0	13	13	0	0	773	15	104	5	0		
14日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	68	2	0	停机备用	
15日	0	0	0	0	0	0	10	10	0	0	1079	15	103	5	0		
16日	0	0	0	0	0	0	14	15	0	0	1060	15	103	5	0		
17日	0	0	0	0	0	0	14	14	0	0	1119	15	104	5	0		
18日	0	0	0	0	0	0	17	17	0	0	1169	15	103	5	0		
19日	0	0	0	0	0	0	17	17	0	0	949	15	105	5	0		
20日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	63	2	0	停机备用	
21日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	60	2	0	停机备用	
22日	0	0	0	0	0	0	12	12	0	0	1170	15	103	5	0		
23日	0	0	0	0	0	0	11	11	0	0	1011	15	102	5	0		
24日	0	0	0	0	0	0	18	19	0	0	1125	15	104	5	0		
25日	0	0	0	0	0	0	14	15	0	0	1140	15	103	5	0		
26日	0	0	0	0	0	0	11	12	0	0	1012	15	103	5	0		
27日	0	0	0	0	0	0	12	13	0	0	1301	15	103	5	0		
28日	0	0	0	0	0	0	15	15	0	0	686	15	103	5	0		
29日	0	0	0	0	0	0	20	20	0	0	1009	15	104	5	0		
30日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	63	2	0	停机备用	
31日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	51	2	0	停机备用	
平均值	0	0	0	0	0	0	14	14	0.16	0	1055	15	103	5	0		
最大值	1	1	0	0	0	0	20	20	0.22	0	1301	15	105	5	1		
最小值	0	0	0	0	0	0	10	10	0.10	0	686	15	102	5	0		
样本数	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18		
月排放总量(t)	0.10			0			2.88			18993							

烟气月排放总量单位：x1000m3/m

备注：停机备用及时期的数据不计入统计。

上报单位（盖章）：

审核人：

*王伟*

报告人：

*葛州*

报告日期：2019年8月5日