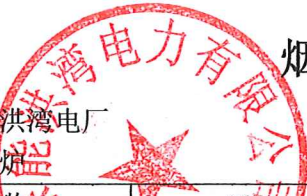


HJ/T76-2017



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：3#锅炉

监测月份：2022年2月

日期	颗粒物			SO ₂			NO _x			CO ₂	流量	O ₂	温度	水分	负荷	备注
	mg/Nm ³	折算 mg/Nm ³	t/d	mg/Nm ³	折算 mg/Nm ³	t/d	mg/Nm ³	折算 mg/Nm ³	t/d	%	X1000 Nm ³ /d	%	℃	含量%	MW	
1日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	16	1		停机备用
2日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	16	1		停机备用
3日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	14	1		停机备用
4日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	15	1		停机备用
5日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	15	1		停机备用
6日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	17	1		停机备用
7日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	17	1		停机备用
8日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	17	1		停机备用
9日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	16	1		停机备用
10日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	16	1		停机备用
11日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	19	1		停机备用
12日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	20	1		停机备用
13日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	17	1		停机备用
14日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	16	1		停机备用
15日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	18	1		停机备用
16日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	18	1		停机备用
17日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	16	1		停机备用
18日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	17	1		停机备用
19日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	13	1		停机备用
20日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	9	1		停机备用
21日	0	0	0	0	0	0	8.487	11.775	0	0	901	19	47	1		
22日	0	0	0	0	0	0	6.256	6.803	0	0	674	19	64	1		
23日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	53	1		停机备用
24日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	49	1		停机备用
25日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	47	1		停机备用
26日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	46	1		停机备用
27日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	48	1		停机备用
28日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	47	1		停机备用
平均值	0	0	0	0	0	0	7.372	9.289	0	0	787.5	21	24	1		
最大值	0	0	0	0	0	0	8.487	11.775	0	0	901	21	64	1		
最小值	0	0	0	0	0	0	6.256	6.803	0	0	674	19	9	1		
样本数	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
月排放总量(t)		0.002			0.000				0.315		1575.193					

烟气月排放总量单位：x1000m³/m

上报单位（盖章） 填报人：陈炯桢 审核：王伟发 批准：张蕴峰 报告日期：2022年3月4日

备注：停机备用时期的数据不计入统计。

HJ/T76-2017



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：2022年2月

日期	颗粒物			SO ₂			NO _x			CO ₂ %	流量 X1000 Nm ³ /d	O ₂ %	温度 ℃	水分 含量%	负荷 MW	备注
	mg/Nm ³	折算 mg/Nm ³	t/d	mg/Nm ³	折算 mg/Nm ³	t/d	mg/Nm ³	折算 mg/Nm ³	t/d							
1日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	15	1		停机备用
2日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	15	1		停机备用
3日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	14	1		停机备用
4日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	15	1		停机备用
5日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	14	1		停机备用
6日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	16	1		停机备用
7日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	17	1		停机备用
8日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	16	1		停机备用
9日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	15	1		停机备用
10日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	16	1		停机备用
11日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	18	1		停机备用
12日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	20	1		停机备用
13日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	17	1		停机备用
14日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	16	1		停机备用
15日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	18	1		停机备用
16日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	18	1		停机备用
17日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	21	20	1		停机备用
18日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	33	1		停机备用
19日	0	0	0	0	0	0	7.462	10.377	0	0	907	19	60	2		
20日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	47	1		停机备用
21日	0	0	0	0	0	0	13.32	15.338	0	0	1536	18	80	2		
22日	0	0	0	0	0	0	11.59	12.617	0	0	1514	17	87	3		
23日	0	0	0	0	0	0	11.48	12.545	0	0	1235	17	86	3		
24日	0	0	0	0	0	0	10.38	11.267	0	0	1093	18	86	2		
25日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	65	1		停机备用
26日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	55	1		停机备用
27日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	51	1		停机备用
28日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	48	1		停机备用
平均值	0	0	0	0	0	0	10.84	12.427	0	0	1257	20	35	1		
最大值	0	0	0	0	0	0	13.32	15.338	0	0	1536	21	87	3		
最小值	0	0	0	0	0	0	7.462	10.377	0	0	907	17	14	1		
样本数	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
月排放 总量(t)		0.003			0.000				1.128		6297.451					

烟气月排放总量单位：x1000m³/m

上报单位（盖章） 填报人：陈炯楨 审核：王伟发 批准：张蕴峰

报告日期：2022年3月4日

备注：停机备用时期的数据不计入统计。