

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：2023年12月

日期	颗粒物			SO2			NOx			CO2	流量	O2	温度	水分	负荷	备注
	mg/Nm3	折算 mg/Nm3	t/d	mg/Nm3	折算 mg/Nm3	t/d	mg/Nm3	折算 mg/Nm3	t/d							
1日	0.291	0.291	0.0000	1.54	1.542	0.0000	0.668	0.667	0.0000	0	0.00	21	34	1	0.2	停机备用
2日	0.277	0.277	0.0000	1.58	1.585	0.0000	0.513	0.512	0.0000	0	0.00	21	32	1	0.2	停机备用
3日	0.276	0.276	0.0000	1.81	1.811	0.0000	0.903	0.903	0.0000	0	0.00	21	32	1	0.2	停机备用
4日	0.272	0.272	0.0000	1.26	1.264	0.0000	0.653	0.652	0.0000	0	0.00	21	31	1	0.2	停机备用
5日	0.266	0.266	0.0000	1.55	1.552	0.0000	0.471	0.470	0.0000	0	0.00	21	29	1	0.2	停机备用
6日	0.276	0.276	0.0000	1.29	1.300	0.0000	0.852	0.851	0.0000	0	0.00	21	26	1	0.2	停机备用
7日	0.250	0.251	0.0000	1.56	1.566	0.0000	0.532	0.533	0.0000	0	0.00	21	26	1	0.2	停机备用
8日	0.234	0.234	0.0000	1.34	1.343	0.0000	0.636	0.637	0.0000	0	0.00	21	26	1	0.2	停机备用
9日	0.279	0.279	0.0000	0.84	0.847	0.0000	0.362	0.363	0.0000	0	0.00	21	26	2	0.2	停机备用
10日	0.316	0.316	0.0000	0.60	0.606	0.0000	0.405	0.406	0.0000	0	0.00	21	27	2	0.3	停机备用
11日	0.336	0.336	0.0000	0.99	0.992	0.0000	0.438	0.439	0.0000	0	0.00	21	27	2	0.3	停机备用
12日	0.354	0.355	0.0000	0.77	0.774	0.0000	0.304	0.305	0.0000	0	0.00	21	27	2	0.3	停机备用
13日	0.384	0.384	0.0000	3.69	3.690	0.0000	1.598	1.597	0.0000	0	0.00	21	26	2	0.3	停机备用
14日	0.407	0.407	0.0000	1.38	1.383	0.0000	1.058	1.059	0.0000	0	0.00	21	26	2	0.4	停机备用
15日	0.406	0.406	0.0000	1.16	1.163	0.0000	0.533	0.532	0.0000	0	0.00	21	26	2	0.4	停机备用
16日	0.472	0.472	0.0000	0.40	0.405	0.0000	0.322	0.321	0.0000	0	0.00	21	22	1	0.4	停机备用
17日	0.457	0.457	0.0000	2.09	2.091	0.0000	1.006	1.007	0.0000	0	0.00	21	20	1	0.4	停机备用
18日	0.439	0.439	0.0000	3.61	3.617	0.0000	1.755	1.755	0.0000	0	0.00	21	18	1	0.4	停机备用
19日	0.448	0.448	0.0000	1.96	1.964	0.0000	0.954	0.954	0.0000	0	0.00	21	15	1	0.4	停机备用
20日	0.434	0.435	0.0000	1.83	1.830	0.0000	1.089	1.091	0.0000	0	0.00	21	13	1	0.4	停机备用
21日	0.404	0.404	0.0000	2.81	2.817	0.0000	0.545	0.547	0.0000	0	0.00	21	11	1	0.4	停机备用
22日	0.368	0.368	0.0000	2.38	2.386	0.0000	0.881	0.882	0.0000	0	0.00	21	12	1	0.3	停机备用
23日	0.285	0.310	0.0009	3.54	4.048	0.0083	6.726	9.991	0.1377	0	543.80	20	36	1	0.2	机组运行
24日	0.293	0.293	0.0000	6.03	6.035	0.0000	0.053	0.052	0.0000	0	0.00	21	58	1	0.2	停机备用
25日	0.223	0.229	0.0022	0.52	0.532	0.0022	16.31	16.84	0.1968	0	975.00	16	95	4	0.2	机组运行
26日	0.215	0.215	0.0000	1.15	1.153	0.0000	0.043	0.043	0.0000	0	0.00	21	64	2	0.2	停机备用
27日	0.190	0.198	0.0011	0.57	0.580	0.0012	7.656	9.091	0.1867	0	672.72	19	71	2	0.1	机组运行
28日	0.185	0.192	0.0029	0.33	0.345	0.0028	11.25	12.22	0.2564	0	1600.50	17	89	4	0.1	机组运行
29日	0.219	0.220	0.0000	0.96	0.967	0.0000	0.935	1.056	0.0050	0	14.19	21	69	2	0.2	机组运行
30日	0.235	0.244	0.0023	0.42	0.429	0.0015	7.307	8.478	0.1626	0	988.54	19	80	3	0.2	机组运行
31日	0.240	0.240	0.0000	0.83	0.831	0.0000	0.506	0.507	0.0000	0	0.00	21	68	2	0.2	停机备用
平均值	0.314	0.316	0.00030	1.64	1.660	0.00052	2.170	2.412	0.0305	0	154.67	21	37	2	0.3	
最大值	0.472	0.472	0.00285	6.03	6.035	0.00828	16.31	16.84	0.2564	0	1600.50	21	95	4	0.4	
最小值	0.185	0.192	0.00000	0.33	0.345	0.00000	0.043	0.043	0.0000	0	0.00	16	11	1	0.1	
样本数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	
月排放总量(t)			0.0071			0.0138			0.7484		3819.77					

烟气月排放总量单位：x1000m3/m

上报单位（盖章） 填报人：罗文挺 审核：黄劲松 批准：张蕴峰 报告日期：2024年1月2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：2023年12月

日期	颗粒物			SO2			NOx			CO2	流量	O2	温度	水分	负荷	备注
	mg/Nm3	折算 mg/Nm3	t/d	mg/N m3	折算 mg/Nm3	t/d	mg/Nm3	折算 mg/Nm3	t/d	%	X1000 Nm3/d	%	℃	含量 %	MW	
1日	0.058	0.058	0.0000	2.1	2.1189	0.0000	0.773	0.7730	0.0000	0	0.0000	21	54	1	0	停机检修
2日	0.058	0.058	0.0000	1.8	1.8716	0.0000	0.815	0.8147	0.0000	0	0.0000	21	45	1	0	停机检修
3日	0.059	0.059	0.0000	3.8	3.8545	0.0000	0.799	0.7987	0.0000	0	0.0000	21	39	1	0	停机检修
4日	0.059	0.059	0.0000	3.1	3.1226	0.0000	0.661	0.6617	0.0000	0	0.0000	21	31	1	0	停机检修
5日	0.058	0.058	0.0000	2.8	2.8434	0.0000	0.707	0.7064	0.0000	0	0.0000	21	28	1	0	停机检修
6日	0.058	0.058	0.0000	2.6	2.6797	0.0000	0.610	0.6108	0.0000	0	0.0000	21	26	1	0	停机检修
7日	0.056	0.056	0.0000	1.8	1.8150	0.0000	1.388	1.3878	0.0000	0	0.0000	21	24	1	0	停机检修
8日	0.054	0.054	0.0000	1.7	1.7632	0.0000	0.858	0.8577	0.0000	0	0.0000	21	24	1	0	停机检修
9日	0.057	0.057	0.0000	2.0	2.0477	0.0000	0.873	0.8725	0.0000	0	0.0000	21	24	1	0	停机检修
10日	0.066	0.066	0.0000	1.8	1.8140	0.0000	2.226	2.2275	0.0000	0	0.0000	21	26	1	0	停机检修
11日	0.068	0.067	0.0000	1.8	1.8907	0.0000	1.687	1.6884	0.0000	0	0.0000	21	26	1	0	停机检修
12日	0.070	0.070	0.0000	2.4	2.4413	0.0000	1.143	1.1433	0.0000	0	0.0000	21	26	1	0	停机检修
13日	0.072	0.072	0.0000	1.7	1.7707	0.0000	1.543	1.5450	0.0000	0	0.0000	21	24	1	0	停机检修
14日	0.075	0.075	0.0000	2.0	2.0873	0.0000	0.838	0.8388	0.0000	0	0.0000	21	24	1	0	停机检修
15日	0.074	0.074	0.0000	2.1	2.1548	0.0000	0.803	0.8041	0.0000	0	0.0000	21	25	1	0	停机检修
16日	0.078	0.077	0.0000	2.5	2.5539	0.0000	0.607	0.6064	0.0000	0	0.0000	21	21	1	0	停机检修
17日	0.072	0.072	0.0000	3.0	3.0413	0.0000	0.960	0.9600	0.0000	0	0.0000	21	12	1	0	停机检修
18日	0.070	0.070	0.0000	1.3	1.3207	0.0000	1.300	1.3004	0.0000	0	0.0000	21	14	1	0	停机检修
19日	0.076	0.076	0.0000	2.5	2.5258	0.0000	0.833	0.8321	0.0000	0	0.0000	21	13	1	0	停机检修
20日	0.078	0.078	0.0000	2.6	2.6428	0.0000	1.151	1.1511	0.0000	0	0.0000	21	13	1	0	停机检修
21日	0.068	0.068	0.0000	3.3	3.3814	0.0000	0.869	0.8683	0.0000	0	0.0000	21	12	1	0	停机检修
22日	0.068	0.068	0.0000	2.7	2.7057	0.0000	1.177	1.1782	0.0000	0	0.0000	21	10	1	0	停机检修
23日	0.067	0.067	0.0000	2.2	2.2537	0.0000	1.024	1.0244	0.0000	0	0.0000	21	10	1	0	停机检修
24日	0.063	0.063	0.0000	2.5	2.5533	0.0000	1.534	1.5354	0.0000	0	0.0000	21	11	1	0	停机检修
25日	0.051	0.051	0.0000	2.2	2.2954	0.0000	1.097	1.0972	0.0000	0	0.0000	21	17	1	0	停机检修
26日	0.051	0.051	0.0000	2.3	2.3751	0.0000	0.862	0.8617	0.0000	0	0.0000	21	17	1	0	停机检修
27日	0.051	0.051	0.0000	2.0	2.0352	0.0000	0.801	0.8020	0.0000	0	0.0000	21	20	1	0	停机检修
28日	0.052	0.052	0.0000	2.2	2.2383	0.0000	0.886	0.8858	0.0000	0	0.0000	21	22	1	0	停机检修
29日	0.064	0.064	0.0000	1.2	1.2453	0.0000	1.685	1.6858	0.0000	0	0.0000	21	21	1	0	停机备用
30日	0.063	0.063	0.0000	1.8	1.8195	0.0000	1.061	1.0613	0.0000	0	0.0000	21	22	1	0	停机备用
31日	0.064	0.064	0.0000	2.0	2.0344	0.0000	0.936	0.9363	0.0000	0	0.0000	21	23	1	0	停机检修
平均值	0.064	0.064	0.0000	2.3	2.2999	0.0000	1.049	1.0489	0.0000	0	0.0000	21	23	1	0	
最大值	0.078	0.078	0.0000	3.8	3.8545	0.0000	2.226	2.2275	0.0000	0	0.0000	21	54	1	0	
最小值	0.051	0.051	0.0000	1.2	1.2453	0.0000	0.607	0.6064	0.0000	0	0.0000	21	10	1	0	
样本数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	3	
月排放 总量(t)			0.0000			0.0000			0.0000		0.0000					

烟气月排放总量单位：x1000m3/m

上报单位（盖章）

填报人：罗文挺

审核：黄劲松

批准：张蕴峰

报告日期：2024年1月2日