

**烟气排放连续监测小时平均值日报表**

排放源名称：内蒙古西北能源化工有限责任公司废气总排口

排放源编号：1 监测日期：2021年9月26日

时间	颗粒物			SO2			流量 m3/h	温度 ℃	含氧量 %	NO			NOX			湿度 %	压力
	mg/m3	折算 mg/m3	kg/h	mg/m3	折算 mg/m3	kg/h				mg/m3	折算 mg/m3	kg/h	mg/m3	折算 mg/m3	kg/h		
00~01	1.12	1.46	0.182	21.25	24.87	3.45	162301.48	51.90	7.43	17.23	19.40	2.79	26.37	29.68	4.28	5.25	-65.60
01~02	1.12	1.47	0.180	24.90	28.65	4.01	160745.95	51.90	7.49	16.88	18.93	2.71	25.83	28.96	4.15	5.26	-71.30
02~03	1.12	1.40	0.178	27.94	31.24	4.43	158708.34	52.21	7.20	17.60	19.59	2.79	26.93	29.97	4.27	5.32	-71.53
03~04	1.12	1.45	0.178	12.46	15.23	1.98	159009.30	52.50	7.22	17.44	19.39	2.77	26.68	29.67	4.24	5.39	-75.33
04~05	1.12	1.44	0.178	6.36	8.39	1.02	159996.89	51.97	7.27	18.16	20.19	2.91	27.78	30.89	4.45	5.38	-79.71
05~06	1.12	1.45	0.186	28.64	32.01	4.74	165185.30	52.40	7.30	16.37	18.30	2.71	25.04	27.99	4.14	5.38	-79.97
06~07	1.12	1.43	0.186	5.99	8.10	0.996	165870.31	52.39	7.48	17.86	20.02	2.96	27.33	30.63	4.53	5.37	-77.87
07~08	1.12	1.47	0.185	20.99	24.19	3.45	164995.01	51.99	7.56	18.98	21.58	3.13	29.04	33.02	4.79	5.33	-73.49
08~09	1.13	1.45	0.180	12.03	14.69	1.92	159418.16	52.26	7.22	17.72	19.84	2.82	27.12	30.35	4.32	5.34	-69.55
09~10	1.13	1.46	0.173	11.06	13.31	1.70	152989.05	52.29	7.21	17.09	18.90	2.61	26.15	28.91	4.00	5.35	-70.61
10~11	1.14	1.43	0.179	24.61	27.87	3.87	157168.58	52.39	7.26	17.51	19.42	2.76	26.79	29.72	4.22	5.36	-72.84
11~12	1.13	1.46	0.179	20.01	22.51	3.18	159071.75	52.72	7.23	18.01	20.01	2.87	27.56	30.62	4.39	5.38	-76.13
12~13	1.14	1.47	0.183	4.58	6.76	0.735	160412.29	53.54	7.25	17.89	20.04	2.87	27.37	30.66	4.39	5.43	-79.97
13~14	1.15	1.49	0.180	23.25	26.64	3.61	156465.05	52.40	7.27	15.75	17.54	2.47	24.10	26.83	3.77	5.40	-81.65
14~15	1.12	1.40	0.183	2.09	3.09	0.342	163397.13	52.18	7.28	17.14	19.01	2.80	26.23	29.09	4.28	5.32	-64.74
15~16	1.14	1.51	0.180	15.67	18.33	2.49	158167.74	52.31	7.44	16.84	19.13	2.66	25.76	29.27	4.08	5.31	-66.39
16~17	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
17~18	1.15	1.47	0.184	23.94	26.79	3.85	160415.81	53.42	7.26	15.46	17.16	2.48	23.65	26.26	3.79	5.41	-77.46
18~19	1.14	1.46	0.186	23.30	26.28	3.80	162994.58	53.23	7.42	16.20	18.27	2.64	24.79	27.95	4.04	5.43	-82.80
19~20	1.14	1.50	0.185	17.76	21.58	2.91	163072.14	52.78	7.42	16.56	18.62	2.70	25.33	28.49	4.13	5.40	-76.19
20~21	1.14	1.49	0.185	13.09	15.31	2.12	162441.41	52.41	7.51	17.55	19.86	2.85	26.86	30.39	4.36	5.38	-70.94
21~22	1.13	1.49	0.179	14.38	17.31	2.28	158629.42	51.55	7.57	18.39	20.92	2.92	28.13	32.01	4.46	5.32	-69.47
22~23	1.14	1.43	0.184	5.05	6.58	0.817	161755.28	51.69	7.34	18.63	20.84	3.01	28.51	31.88	4.61	5.32	-73.69
23~24	1.14	1.49	0.189	26.65	30.51	4.42	165862.62	52.89	7.50	16.28	18.38	2.70	24.90	28.12	4.13	5.39	-81.61
平均值	1.13	1.46	0.182	16.78	19.58	2.70	160829.29	52.41	7.35	17.28	19.36	2.78	26.45	29.62	4.25	5.36	-74.30
最大值	1.15	1.51	0.189	28.64	32.01	4.74	165870.31	53.54	7.57	18.98	21.58	3.13	29.04	33.02	4.79	5.43	-64.74
最小值	1.12	1.40	0.173	2.09	3.09	0.342	152989.05	51.55	7.20	15.46	17.16	2.47	23.65	26.26	3.77	5.25	-82.80
样本数	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00
日排放总量(t)	---	---	0.0042	---	---	0.0621	369.91	---	---	---	---	0.0639	---	---	0.0978	---	---

烟气日排放总量单位：×10000 m3/d

上报单位： 负责人： 报告人： 报告日期： 年 月 日