

**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10月29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	1.28	1.71	0.273	4.91	5.85	1.05	213104.6 2	48.29	7.82	16.35	18.42	3.48	25.01	28.18	5.33	7.90	-78.20
01~02	1.29	1.67	0.270	10.49	12.36	2.19	209703.5 6	48.21	7.77	16.36	18.46	3.43	25.04	28.24	5.25	8.14	-132.98
02~03	1.28	1.70	0.268	14.20	16.28	2.97	208997.5 8	48.21	7.75	15.60	17.58	3.26	23.87	26.89	4.99	7.82	-80.53
03~04	1.28	1.71	0.266	5.68	7.03	1.18	206902.3 9	48.17	7.85	16.38	18.59	3.39	25.06	28.44	5.19	8.69	-73.16
04~05	1.30	1.70	0.269	2.38	3.19	0.493	207965.5 9	48.13	7.75	16.03	17.94	3.33	24.52	27.45	5.10	8.20	-88.00
05~06	1.31	1.76	0.272	1.24	1.75	0.257	207428.2 7	48.02	7.95	17.25	19.67	3.58	26.39	30.10	5.47	8.17	-78.57
06~07	1.31	1.75	0.270	1.04	1.85	0.214	206010.3 3	47.90	8.04	16.47	18.91	3.39	25.20	28.93	5.19	8.43	-86.18
07~08	1.28	1.73	0.267	16.71	19.52	3.49	208308.2 5	48.03	7.99	16.04	18.31	3.34	24.55	28.01	5.11	8.09	-87.93
08~09	1.33	1.77	0.279	35.11	39.45	7.37	209595.7 6	48.40	7.76	18.34	20.89	3.85	28.06	31.96	5.89	7.60	-94.19
09~10	1.32	1.74	0.279	17.48	19.50	3.68	210701.9 2	48.98	7.70	20.21	22.47	4.26	30.92	34.38	6.51	7.51	-90.31
10~11	1.33	1.75	0.288	20.33	22.02	4.41	216697.4 2	48.83	7.67	21.27	23.47	4.61	32.55	35.91	7.06	7.92	-85.61
11~12	1.30	1.74	0.285	4.91	6.87	1.08	219720.6 7	48.57	8.06	17.74	20.24	3.90	27.15	30.96	5.96	7.63	-86.18
12~13	1.29	1.72	0.285	27.20	30.88	6.01	220771.1 4	48.66	7.80	17.20	19.40	3.80	26.32	29.67	5.81	7.88	-79.61
13~14	1.31	1.66	0.289	25.08	26.99	5.52	219894.5 0	48.93	7.43	22.25	24.15	4.90	34.04	36.96	7.49	8.09	-99.40
14~15	1.27	1.69	0.266	0.830	1.45	0.175	209822.8 1	48.28	8.02	14.01	15.97	2.95	21.44	24.43	4.51	8.08	-85.73
15~16	1.27	1.70	0.260	19.49	22.67	4.00	204574.3 1	48.16	8.04	14.17	16.15	2.90	21.67	24.71	4.43	7.95	-67.72
16~17	1.34	1.82	0.281	25.74	29.72	5.40	209489.3 9	48.00	8.12	11.83	13.57	2.48	18.10	20.77	3.79	7.43	-70.51
17~18	1.31	1.77	0.278	7.83	9.28	1.65	212327.3 2	47.97	8.23	12.13	14.17	2.57	18.56	21.68	3.94	7.01	-81.35
18~19	1.31	1.83	0.275	3.67	5.07	0.768	210640.7 5	47.65	8.70	13.35	16.15	2.81	20.43	24.71	4.31	6.64	-83.19
19~20	1.33	1.86	0.272	27.30	32.30	5.61	204923.1 8	47.53	8.61	12.56	15.29	2.57	19.21	23.39	3.94	7.53	-70.38
20~21	1.36	1.93	0.291	1.24	2.04	0.264	213778.0 1	48.06	8.94	14.67	17.94	3.12	22.44	27.45	4.77	9.06	-69.30
21~22	1.33	1.92	0.331	23.57	29.48	5.95	248441.2 4	47.08	9.19	12.78	16.07	3.18	19.55	24.58	4.86	8.14	-80.02
22~23	1.29	1.80	0.263	7.08	9.16	1.45	204442.3 5	46.30	8.78	19.30	23.49	3.95	29.52	35.94	6.04	7.55	-82.70
23~24	1.28	1.78	0.265	20.16	24.22	4.17	206874.4 0	46.95	8.67	14.93	17.98	3.09	22.84	27.51	4.73	7.76	-83.35
平均值	1.30	1.76	0.277	13.49	15.79	2.89	212129.8 2	48.05	8.11	16.13	18.55	3.42	24.69	28.39	5.24	7.88	-83.96
最大值	1.36	1.93	0.331	35.11	39.45	7.37	248441.2 4	48.98	9.19	22.25	24.15	4.90	34.04	36.96	7.49	9.06	-67.72
最小值	1.27	1.66	0.260	0.830	1.45	0.175	204442.3 5	46.30	7.43	11.83	13.57	2.48	18.10	20.77	3.79	6.64	-132.98
样本数	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00
日排放总量(t)	---		0.0066	---		0.0694	509.11	---			0.0821	---		0.126	---		

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