

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7月5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	1.14	1.50	0.192	36.18	40.37	6.08	168118.6 2	51.54	7.47	17.83	20.22	3.00	27.28	30.94	4.58	5.41	-51.07
01~02	1.13	1.46	0.191	19.98	22.47	3.37	168147.3 6	52.69	7.19	16.89	18.64	2.84	25.84	28.51	4.34	5.49	-53.46
02~03	1.13	1.42	0.188	27.69	29.99	4.61	166356.4 7	52.47	7.21	17.59	19.45	2.92	26.91	29.77	4.47	5.51	-55.28
03~04	1.14	1.45	0.188	18.17	19.73	2.99	164717.1 2	52.34	7.04	15.19	16.81	2.50	23.24	25.72	3.83	5.52	-55.78
04~05	1.16	1.48	0.193	34.47	37.21	5.76	167158.2 8	52.15	7.12	16.56	18.11	2.77	25.34	27.71	4.24	5.52	-66.62
05~06	1.16	1.48	0.198	15.63	17.91	2.65	169735.5 8	52.26	6.92	16.82	18.42	2.86	25.74	28.17	4.37	5.52	-67.20
06~07	1.16	1.44	0.196	35.03	37.21	5.93	169634.6 0	52.60	7.09	17.55	19.32	2.98	26.86	29.55	4.55	5.56	-48.91
07~08	1.15	1.50	0.197	9.76	11.60	1.66	171181.0 7	52.06	7.42	19.61	22.09	3.36	30.00	33.80	5.13	5.52	-74.14
08~09	1.14	1.47	0.190	25.16	28.16	4.20	167047.5 4	52.06	7.31	19.75	22.04	3.30	30.23	33.73	5.05	5.52	-71.03
09~10	1.26	1.58	0.210	26.43	28.96	4.41	166732.5 8	52.40	7.08	19.03	21.02	3.17	29.12	32.16	4.86	5.55	-77.33
10~11	1.17	1.43	0.200	29.91	31.78	5.12	171196.5 0	53.26	6.78	17.61	19.00	3.02	26.94	29.07	4.61	5.62	-82.72
11~12	1.15	1.47	0.198	23.57	25.86	4.06	172421.1 9	52.87	6.91	15.74	17.24	2.71	24.09	26.37	4.15	5.61	-89.47
12~13	1.13	1.43	0.195	10.91	11.93	1.89	173095.9 5	52.91	6.88	16.53	17.82	2.86	25.29	27.27	4.38	5.63	-93.41
13~14	1.15	1.45	0.198	12.33	13.91	2.13	172285.8 0	52.90	6.85	16.87	18.15	2.90	25.80	27.78	4.44	5.63	-84.80
14~15	1.16	1.42	0.196	7.89	8.81	1.34	169542.6 6	53.19	6.98	18.10	19.73	3.07	27.69	30.19	4.69	5.66	-77.91
15~16	1.15	1.48	0.198	5.89	7.40	1.01	171464.6 9	52.54	7.19	19.23	21.30	3.30	29.43	32.58	5.05	5.63	-83.60
16~17	1.15	1.47	0.200	26.58	28.81	4.62	173710.5 7	52.39	7.11	18.05	19.97	3.14	27.61	30.55	4.80	5.62	-83.27
17~18	1.15	1.44	0.196	22.22	24.00	3.79	170551.7 1	52.61	6.63	17.28	18.51	2.95	26.44	28.31	4.51	5.64	-77.71
18~19	1.15	1.38	0.196	23.74	24.96	4.07	171291.7 2	52.69	6.50	17.49	18.50	3.00	26.77	28.30	4.59	5.67	-82.75
19~20	1.15	1.42	0.199	19.81	21.17	3.42	172631.0 2	53.40	6.53	16.75	17.87	2.89	25.63	27.33	4.43	5.73	-85.51
20~21	1.13	1.43	0.193	21.43	23.12	3.66	171127.7 8	52.42	6.94	17.67	19.10	3.02	27.04	29.23	4.62	5.67	-73.01
21~22	1.13	1.44	0.189	26.49	28.85	4.43	167328.4 6	51.98	6.96	18.33	19.90	3.07	28.04	30.45	4.69	5.63	-72.43
22~23	1.12	1.37	0.186	22.30	23.65	3.69	165792.9 1	52.24	6.80	18.48	19.86	3.06	28.27	30.39	4.69	5.62	-73.38
23~24	1.13	1.45	0.188	17.35	18.67	2.88	166237.8 5	52.58	7.13	19.27	21.37	3.20	29.49	32.69	4.90	5.65	-73.59
平均值	1.15	1.45	0.195	21.62	23.61	3.66	169479.5 0	52.52	7.00	17.68	19.35	3.00	27.05	29.61	4.58	5.59	-73.10
最大值	1.26	1.58	0.210	36.18	40.37	6.08	173710.5 7	53.40	7.47	19.75	22.09	3.36	30.23	33.80	5.13	5.73	-48.91
最小值	1.12	1.37	0.186	5.89	7.40	1.01	164717.1 2	51.54	6.50	15.19	16.81	2.50	23.24	25.72	3.83	5.41	-93.41
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)	---		0.0047	---		0.0878	406.75	---			0.0719	---		0.110	---		

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