

### 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：2020年6月4日

时间	颗粒物			SO2			流量 m3/h	温度 ℃	含氧量 %	NO	
	mg/m3	折算 mg/m3	kg/h	mg/m3	折算 mg/m3	kg/h				mg/m3	折算 mg/m3
00~01	1.02	1.32	0.164	5.28	6.32	0.849	160625.7 0	50.94	7.31	21.03	23.17
01~02	1.03	1.31	0.164	6.36	7.78	1.01	158944.7 1	51.26	7.30	22.22	24.39
02~03	1.03	1.28	0.162	5.47	6.45	0.862	157628.6 3	51.25	6.98	21.87	23.26
03~04	1.03	1.24	0.162	5.01	6.01	0.788	157197.6 7	51.58	6.35	24.61	25.16
04~05	1.03	1.26	0.160	5.81	6.86	0.900	154961.3 0	51.35	6.65	24.03	25.01
05~06	1.03	1.23	0.157	4.92	5.79	0.753	152918.8 7	51.76	6.23	22.41	22.70
06~07	1.03	1.24	0.159	6.98	7.48	1.08	153902.6 1	51.28	6.30	23.28	23.75
07~08	1.08	1.25	0.170	6.66	7.08	1.05	157703.6 3	51.94	6.05	24.10	24.20
08~09	1.13	1.33	0.185	3.59	4.29	0.586	163735.6 9	51.85	6.14	21.03	21.01
09~10	1.07	1.26	0.177	2.39	2.92	0.396	165727.1 1	52.05	6.11	20.74	20.91
10~11	1.14	1.33	0.193	16.85	16.84	2.85	168868.6 2	52.53	6.00	19.45	19.41
11~12	1.02	1.20	0.176	2.99	3.31	0.515	172532.1 8	52.45	5.90	18.62	18.59
12~13	1.04	1.22	0.180	6.01	6.28	1.05	173783.4 3	52.58	5.75	19.07	18.89
13~14	1.08	1.26	0.190	14.53	14.79	2.58	176532.9 1	52.52	5.88	20.37	20.10
14~15	1.05	1.21	0.193	21.39	21.50	3.92	183427.2 0	53.03	5.85	18.41	18.29
15~16	0.972	1.11	0.179	26.94	26.55	4.96	184039.7 0	52.53	5.79	19.70	19.48
16~17	0.998	1.17	0.184	23.31	23.52	4.31	184541.7 9	52.87	5.91	21.79	21.80
17~18	0.966	1.16	0.181	3.43	4.21	0.643	187188.6 7	52.78	6.19	26.42	26.98
18~19	1.01	1.27	0.187	3.84	4.58	0.710	185076.2 7	52.63	7.21	26.03	28.29
19~20	1.14	1.41	0.204	10.36	11.02	1.85	178788.9 3	52.53	6.82	22.52	23.67
20~21	1.14	1.41	0.200	6.92	7.71	1.22	175588.7 1	52.52	6.77	22.86	24.05
21~22	1.14	1.39	0.197	5.79	6.54	0.999	172563.0 9	53.07	6.54	22.91	23.81
22~23	1.14	1.41	0.197	5.60	6.68	0.967	172604.5 0	52.65	7.09	22.74	24.31
23~24	1.14	1.43	0.197	10.63	11.72	1.87	173164.7 7	51.42	7.14	28.34	30.79
平均值	1.06	1.28	0.180	8.79	9.43	1.53	169668.6 1	52.14	6.43	22.27	23.00

最大值	1.14	1.43	0.204	26.94	26.55	4.96	187188.6 7	53.07	7.31	28.34	30.79
最小值	0.966	1.11	0.157	2.39	2.92	0.396	152918.8 7	50.94	5.75	18.41	18.29
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
日排放总量(t)	---		0.0043	---		0.0367	407.20	---			

烟气日排放总量单位：×10000 m<sup>3</sup>/d

上报单位：                      负责人：                      报告人：                      报告日期：                      年                      月

kg/h	NOX			湿度 %	压力
	mg/m3	折算 mg/m3	kg/h		
3.38	32.18	35.45	5.17	2.16	-52.13
3.53	34.00	37.32	5.40	2.16	-53.51
3.45	33.47	35.59	5.27	2.16	-52.72
3.87	37.65	38.50	5.92	2.16	-54.84
3.72	36.76	38.27	5.69	2.16	-44.74
3.43	34.29	34.73	5.24	2.16	-50.78
3.58	35.62	36.33	5.48	2.16	-57.02
3.80	36.88	37.02	5.82	2.17	-61.14
3.44	32.18	32.15	5.26	2.17	-68.32
3.44	31.73	32.00	5.26	2.17	-65.23
3.28	29.76	29.69	5.02	2.17	-77.74
3.21	28.49	28.45	4.92	2.17	-84.38
3.31	29.18	28.89	5.07	2.17	-79.27
3.59	31.17	30.75	5.50	2.17	-97.69
3.37	28.17	27.98	5.16	2.18	-116.13
3.62	30.14	29.80	5.55	2.17	-93.63
4.02	33.34	33.35	6.15	2.18	-115.77
4.95	40.42	41.28	7.57	2.17	-92.42
4.82	39.83	43.28	7.37	2.17	-70.92
4.03	34.46	36.21	6.16	2.17	-22.81
4.01	34.98	36.79	6.14	2.17	-45.24
3.95	35.05	36.43	6.05	2.17	-64.09
3.92	34.79	37.20	6.00	2.16	-71.34
4.91	43.35	47.11	7.51	2.17	-70.35
3.78	34.08	35.19	5.78	2.17	-69.26

4.95	43.35	47.11	7.57	2.18	-22.81
3.21	28.17	27.98	4.92	2.16	-116.13
24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00
0.0906	---	0.139	---		

日