

### 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8月29日

时间	颗粒物			SO2			流量 m <sup>3</sup> /h	温度 ℃	含氧量 %	NO			NOX			湿度 %	压力
	mg/m <sup>3</sup>	折算 mg/m <sup>3</sup>	kg/h	mg/m <sup>3</sup>	折算 mg/m <sup>3</sup>	kg/h				mg/m <sup>3</sup>	折算 mg/m <sup>3</sup>	kg/h	mg/m <sup>3</sup>	折算 mg/m <sup>3</sup>	kg/h		
00~01	1.48	2.14	0.226	15.34	19.47	2.35	152954.7 1	52.94	8.98	22.82	28.46	3.49	34.92	43.54	5.34	15.48	-96.06
01~02	1.48	2.10	0.224	11.84	15.20	1.79	151226.8 5	52.80	8.81	23.22	28.59	3.51	35.53	43.75	5.37	15.46	-89.48
02~03	1.48	2.04	0.222	14.43	17.56	2.17	150125.1 2	52.86	8.58	22.95	27.78	3.44	35.11	42.51	5.27	15.53	-84.95
03~04	1.48	2.08	0.221	5.63	6.96	0.839	148681.3 3	53.30	8.63	23.31	28.15	3.47	35.67	43.07	5.30	15.71	-83.56
04~05	1.52	2.19	0.226	7.85	9.87	1.17	148922.9 8	55.02	8.97	26.13	32.73	3.89	39.98	50.08	5.96	17.04	-90.10
05~06	1.49	2.15	0.223	7.54	9.85	1.13	149776.1 7	53.27	9.07	24.33	30.58	3.64	37.23	46.79	5.58	16.13	-89.11
06~07	1.48	2.08	0.219	9.09	11.47	1.35	148337.4 5	52.66	8.90	26.01	32.39	3.86	39.80	49.56	5.90	15.55	-80.94
07~08	1.48	2.13	0.218	17.87	22.45	2.64	147724.2 9	52.56	9.02	27.57	34.34	4.07	42.18	52.54	6.23	15.44	-82.36
08~09	1.48	2.14	0.221	19.18	23.65	2.85	149362.9 9	52.65	9.03	27.42	34.37	4.10	41.95	52.59	6.27	15.42	-88.23
09~10	1.48	2.11	0.223	1.94	2.90	0.292	150491.2 9	52.80	8.82	26.24	32.28	3.95	40.15	49.39	6.04	15.57	-91.56
10~11	1.48	2.04	0.224	3.15	4.34	0.476	151317.4 8	53.03	8.61	26.05	31.55	3.94	39.85	48.26	6.03	15.62	-93.70
11~12	1.48	2.10	0.219	1.08	1.81	0.160	147694.3 3	53.14	8.71	26.37	32.23	3.89	40.34	49.32	5.96	15.63	-79.83
12~13	1.49	2.08	0.217	1.96	2.63	0.285	145796.8 2	53.50	8.55	27.36	33.04	3.99	41.86	50.55	6.10	15.93	-80.53
13~14	1.53	2.19	0.224	2.05	2.77	0.301	146536.2 3	55.52	8.86	27.99	34.92	4.10	42.83	53.42	6.28	17.50	-89.16
14~15	1.50	2.10	0.224	2.58	3.46	0.383	148591.8 5	53.92	8.73	24.91	30.73	3.70	38.12	47.02	5.66	16.72	-91.13

15~16	1.50	2.12	0.223	3.12	4.16	0.466	148993.5 1	53.65	8.74	23.50	28.80	3.50	35.96	44.06	5.36	16.32	-89.29
16~17	1.50	2.12	0.222	3.85	4.85	0.571	148253.0 3	53.89	8.60	21.21	25.88	3.14	32.45	39.60	4.81	16.40	-89.89
17~18	1.52	2.09	0.226	8.04	10.64	1.19	148456.2 4	55.13	8.24	26.66	31.64	3.96	40.79	48.41	6.06	17.31	-94.01
18~19	1.51	2.07	0.224	1.36	2.22	0.201	147634.0 1	54.46	8.40	24.99	29.98	3.69	38.23	45.87	5.64	17.11	-94.25
19~20	1.50	2.11	0.222	4.08	5.17	0.603	147666.6 6	53.93	8.62	22.76	27.90	3.36	34.83	42.68	5.14	16.65	-91.94
20~21	1.50	2.08	0.222	6.17	7.33	0.913	148027.9 2	53.95	8.42	16.95	20.79	2.51	25.94	31.82	3.84	16.55	-94.74
21~22	1.50	2.09	0.221	4.48	5.66	0.661	147501.8 8	53.53	8.50	20.80	25.42	3.07	31.82	38.89	4.69	16.57	-87.17
22~23	1.50	2.01	0.220	10.22	12.28	1.50	146709.4 7	53.81	8.15	22.08	26.09	3.24	33.78	39.92	4.95	16.56	-80.15
23~24	1.50	2.10	0.219	3.95	5.60	0.577	146298.6 0	53.45	8.57	29.44	35.65	4.31	45.05	54.55	6.59	16.46	-78.91
平均值	1.49	2.10	0.222	6.95	8.85	1.04	148628.3 8	53.57	8.69	24.63	30.18	3.66	37.68	46.17	5.60	16.19	-87.96
最大值	1.53	2.19	0.226	19.18	23.65	2.85	152954.7 1	55.52	9.07	29.44	35.65	4.31	45.05	54.55	6.59	17.50	-78.91
最小值	1.48	2.01	0.217	1.08	1.81	0.160	145796.8 2	52.56	8.15	16.95	20.79	2.51	25.94	31.82	3.84	15.42	-96.06
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)	---	---	0.0053	---	---	0.024 9	356.71	---	---	---	---	0.0878	---	---	0.134	---	---

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                      日