

### 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5月31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	1.25	1.51	0.00	4.56	5.32	0.00	0.00	49.59	6.27	34.73	35.37	0.00	53.13	54.12	0.00	2.14	-36.28
01~02	0.970	1.15	0.00	29.51	31.51	0.00	0.00	49.86	6.08	38.65	38.90	0.00	59.14	59.52	0.00	2.14	-39.84
02~03	0.982	1.24	0.0174	4.43	5.66	0.0844	17722.45	49.79	7.28	36.33	39.90	0.525	55.58	61.04	0.804	2.14	-46.50
03~04	0.982	1.61	0.0689	5.78	9.20	0.405	70175.66	48.35	10.88	24.88	36.61	1.75	38.06	56.02	2.68	2.14	-56.40
04~05	0.987	1.43	0.0741	7.55	10.34	0.570	75049.88	46.62	9.27	26.87	34.87	2.03	41.11	53.35	3.11	2.14	-49.80
05~06	1.04	1.34	0.0796	5.90	7.36	0.450	76611.41	46.58	7.52	21.90	24.54	1.68	33.50	37.55	2.57	2.14	-40.69
06~07	1.05	1.32	0.0822	5.58	6.83	0.437	78254.56	47.21	7.21	21.77	23.89	1.70	33.31	36.55	2.61	2.14	-59.26
07~08	1.15	1.49	0.0879	4.90	5.85	0.376	76781.95	47.94	7.41	22.87	25.47	1.75	34.99	38.97	2.68	2.14	-54.15
08~09	1.19	1.47	0.113	5.20	6.29	0.492	95289.54	48.57	6.72	26.99	28.46	2.58	41.29	43.54	3.95	2.15	-51.27
09~10	1.19	1.43	0.136	6.74	7.68	0.773	114124.18	49.25	6.21	36.80	37.59	4.25	56.31	57.51	6.50	2.15	-51.19
10~11	1.19	1.47	0.150	13.89	14.93	1.76	126111.13	49.25	7.12	39.56	42.82	4.99	60.52	65.51	7.63	2.15	-50.57
11~12	1.19	1.48	0.153	5.11	6.01	0.652	128302.31	49.67	6.85	37.63	40.21	4.83	57.58	61.53	7.39	2.15	-50.76
12~13	1.20	1.50	0.158	3.81	4.83	0.505	132477.43	49.84	7.07	35.68	38.70	4.73	54.60	59.21	7.23	2.15	-48.93
13~14	1.20	1.51	0.164	4.00	5.03	0.546	136462.17	50.21	7.10	36.35	39.30	4.96	55.61	60.12	7.59	2.15	-44.51
14~15	1.19	1.48	0.169	4.17	5.27	0.590	141773.39	49.76	7.36	32.42	35.64	4.60	49.61	54.53	7.03	2.16	-44.92

15~16	1.09	1.38	0.162	3.51	4.54	0.520	148447.9 1	50.22	7.32	30.86	33.70	4.58	47.21	51.56	7.01	2.16	-57.89
16~17	1.03	1.31	0.162	4.19	5.34	0.656	156731.3 2	49.98	7.30	34.12	37.46	5.35	52.21	57.32	8.18	2.17	-65.35
17~18	1.05	1.34	0.172	3.11	4.05	0.509	163613.1 1	50.42	7.29	33.12	36.26	5.42	50.67	55.48	8.29	2.17	-71.74
18~19	1.05	1.29	0.175	3.73	4.60	0.622	166579.0 7	50.04	7.22	31.35	34.16	5.22	47.96	52.27	7.99	2.17	-75.05
19~20	1.05	1.33	0.175	11.72	13.10	1.94	166625.8 2	50.41	7.25	29.94	32.57	4.99	45.81	49.83	7.63	2.16	-61.75
20~21	1.00	1.27	0.162	8.96	10.15	1.45	161711.9 6	51.21	7.25	29.66	32.46	4.80	45.38	49.67	7.34	2.16	-49.93
21~22	0.970	1.22	0.153	6.84	8.03	1.07	157721.5 1	51.47	7.22	29.07	31.60	4.59	44.48	48.36	7.02	2.16	-48.16
22~23	0.904	1.12	0.142	3.22	4.05	0.504	156637.8 4	50.35	7.34	29.17	31.93	4.57	44.63	48.85	6.99	2.15	-37.95
23~24	0.908	1.16	0.139	4.10	5.22	0.627	153003.4 7	49.25	7.30	28.25	31.00	4.32	43.23	47.43	6.61	2.15	-34.86
平均值	1.08	1.37	0.121	6.69	7.97	0.647	112508.6 7	49.41	7.33	31.21	34.31	3.51	47.75	52.49	5.37	2.15	-51.16
最大值	1.25	1.61	0.175	29.51	31.51	1.94	166625.8 2	51.47	10.88	39.56	42.82	5.42	60.52	65.51	8.29	2.17	-34.86
最小值	0.904	1.12	0.00	3.11	4.05	0.00	0.00	46.58	6.08	21.77	23.89	0.00	33.31	36.55	0.00	2.14	-75.05
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)	---	0.0029	---	0.0155	270.02	---	---	---	---	---	---	0.0842	---	---	0.129	---	---

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