

### 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7月14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	1.77	2.48	0.256	10.04	14.02	1.45	144165.99	53.47	8.68	40.69	51.02	5.87	62.26	78.07	8.98	21.22	-88.39
01~02	1.77	2.49	0.262	7.22	9.87	1.07	147674.40	53.73	8.66	41.69	53.01	6.16	63.78	81.11	9.42	21.22	-104.75
02~03	1.78	2.45	0.267	8.57	11.67	1.29	149913.76	53.65	8.57	37.07	46.26	5.56	56.72	70.78	8.50	21.35	-113.01
03~04	1.78	2.48	0.269	8.87	11.21	1.34	150955.47	53.81	8.57	36.11	45.51	5.45	55.25	69.62	8.34	21.47	-112.69
04~05	1.78	2.48	0.266	8.06	11.10	1.21	149588.49	53.82	8.54	34.50	43.68	5.16	52.78	66.83	7.89	21.25	-106.04
05~06	1.77	2.48	0.267	5.67	8.31	0.859	150971.72	53.91	8.66	37.46	47.32	5.66	57.31	72.40	8.66	20.79	-109.27
06~07	1.75	2.42	0.267	9.09	12.10	1.39	152418.67	53.55	8.53	36.48	45.67	5.56	55.82	69.88	8.51	20.25	-107.71
07~08	1.74	2.41	0.265	9.52	12.65	1.45	152377.89	53.67	8.49	35.05	43.92	5.34	53.62	67.19	8.17	19.54	-102.91
08~09	1.73	2.38	0.264	9.53	12.62	1.46	152751.88	53.85	8.41	34.60	43.15	5.28	52.94	66.01	8.09	19.07	-102.94
09~10	1.72	2.34	0.263	8.80	11.22	1.35	153240.49	53.98	8.27	32.74	40.35	5.02	50.09	61.74	7.68	18.57	-103.74
10~11	1.72	2.30	0.263	9.01	11.59	1.38	153206.67	54.17	8.16	31.26	38.06	4.79	47.83	58.23	7.33	18.42	-104.13
11~12	1.72	2.35	0.262	8.88	11.54	1.36	152675.78	54.50	8.40	35.34	43.73	5.40	54.07	66.90	8.26	18.31	-108.46
12~13	1.71	2.34	0.262	8.80	11.38	1.35	153208.42	54.27	8.39	32.86	40.23	5.03	50.27	61.56	7.70	18.06	-111.81
13~14	1.71	2.36	0.262	8.79	11.81	1.35	153766.19	54.24	8.57	31.51	39.37	4.84	48.20	60.24	7.41	17.87	-111.07
14~15	1.70	2.32	0.264	7.99	10.41	1.24	155550.87	53.95	8.43	34.48	42.84	5.36	52.76	65.55	8.21	17.49	-110.56

15~16	1.72	2.37	0.267	8.40	10.87	1.30	155312. 16	55.46	8.45	39.68	48.97	6.16	60.72	74.92	9.43	18.14	-111.99
16~17	1.70	2.29	0.265	8.05	10.21	1.26	155993. 34	54.14	8.13	39.89	48.23	6.22	61.03	73.79	9.52	17.59	-106.35
17~18	1.69	2.26	0.261	10.03	12.40	1.55	154617. 90	53.90	8.00	41.29	49.27	6.38	63.18	75.38	9.77	17.08	-97.32
18~19	1.68	2.19	0.258	5.49	7.44	0.846	153897. 96	53.57	7.86	40.73	47.74	6.27	62.32	73.05	9.59	16.72	-93.54
19~20	1.67	2.15	0.256	6.85	8.50	1.05	153008. 33	53.27	7.85	41.56	48.72	6.36	63.59	74.54	9.73	16.42	-83.52
20~21	1.67	2.23	0.253	18.79	23.02	2.85	151654. 56	53.28	8.00	41.15	49.22	6.24	62.95	75.31	9.55	16.21	-72.12
21~22	1.66	2.22	0.252	9.95	12.79	1.51	151508. 83	53.18	7.94	40.98	48.71	6.21	62.69	74.53	9.50	16.08	-79.84
22~23	1.66	2.21	0.255	20.48	24.44	3.14	153517. 11	53.06	8.03	39.48	46.42	6.06	60.40	71.03	9.27	15.98	-89.81
23~24	1.66	2.23	0.259	10.58	13.62	1.65	155582. 65	53.37	8.05	38.65	46.37	6.01	59.13	70.95	9.20	16.02	-98.91
平均值	1.72	2.34	0.262	9.48	12.28	1.45	152398. 31	53.83	8.32	37.30	45.74	5.68	57.07	69.98	8.70	18.55	-101.29
最大值	1.78	2.49	0.269	20.48	24.44	3.14	155993. 34	55.46	8.68	41.69	53.01	6.38	63.78	81.11	9.77	21.47	-72.12
最小值	1.66	2.15	0.252	5.49	7.44	0.846	144165. 99	53.06	7.85	31.26	38.06	4.79	47.83	58.23	7.33	15.98	-113.01
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)	---	---	0.0063	---	---	0.0347	365.76	---	---	---	---	0.136	---	---	0.209	---	---

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