

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12月8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	1.45	1.94	0.239	13.89	17.15	2.29	165199.6 4	50.52	7.86	39.71	46.46	6.58	60.76	71.09	10.06	16.26	- 138.04
01~02	1.57	2.14	0.214	8.30	11.11	1.06	135776.8 8	49.76	8.21	22.28	26.87	3.08	34.09	41.11	4.72	15.59	- 139.40
02~03	1.54	2.11	0.256	13.73	16.74	2.27	165973.9 2	49.27	7.87	20.45	24.29	3.39	31.29	37.16	5.19	15.37	- 134.01
03~04	1.57	2.14	0.261	13.23	16.78	2.20	166468.8 3	49.53	8.07	22.23	26.31	3.70	34.01	40.25	5.66	15.47	- 129.11
04~05	1.51	2.09	0.255	7.09	9.98	1.20	168725.6 6	49.53	8.29	23.17	28.07	3.91	35.45	42.95	5.98	15.45	- 119.94
05~06	1.49	1.99	0.252	14.01	17.47	2.37	169077.1 5	49.44	7.83	21.55	25.22	3.64	32.97	38.58	5.57	15.36	- 117.65
06~07	1.50	2.02	0.253	14.37	17.52	2.42	168172.7 5	50.23	7.84	26.47	30.82	4.45	40.50	47.15	6.81	16.07	- 126.79
07~08	1.47	1.98	0.247	9.21	11.31	1.55	168268.0 7	49.15	7.90	28.02	32.78	4.71	42.88	50.16	7.21	15.08	- 133.52
08~09	1.54	2.12	0.260	21.51	25.33	3.65	168985.7 5	49.58	7.88	22.78	26.73	3.85	34.85	40.90	5.89	15.50	- 130.76
09~10	1.53	2.07	0.256	8.89	11.58	1.49	167895.8 9	49.46	7.90	23.47	27.71	3.94	35.90	42.39	6.02	15.33	- 121.25
10~11	1.51	2.01	0.254	12.63	15.89	2.13	168155.8 5	49.50	7.66	24.42	28.60	4.11	37.36	43.76	6.28	15.54	- 124.19
11~12	1.52	2.04	0.255	10.28	13.61	1.73	168222.4 4	50.20	7.94	24.44	28.88	4.11	37.39	44.18	6.29	15.99	- 114.87
12~13	1.51	2.01	0.255	20.02	24.50	3.38	169083.2 8	50.40	7.80	19.78	23.16	3.34	30.26	35.43	5.12	16.17	- 107.30
13~14	1.51	2.01	0.256	17.21	20.71	2.93	170069.4 8	50.53	7.73	19.81	23.43	3.37	30.31	35.84	5.15	16.28	- 101.69
14~15	1.50	1.96	0.245	13.98	17.52	2.30	162947.9 1	50.47	7.47	21.60	24.63	3.51	33.05	37.68	5.38	16.26	-99.20

15~16	1.50	1.99	0.242	15.21	19.08	2.46	161815.0 9	50.53	7.72	20.87	24.31	3.38	31.93	37.19	5.17	16.24	-98.77
16~17	1.46	1.95	0.234	17.47	21.49	2.80	160468.7 7	50.39	7.70	23.13	26.85	3.71	35.39	41.08	5.68	16.13	- 101.89
17~18	1.46	1.95	0.233	9.52	12.68	1.52	159535.0 4	50.43	7.79	28.69	33.58	4.58	43.89	51.37	7.01	16.18	- 107.62
18~19	1.51	2.02	0.242	11.79	14.58	1.88	159922.7 2	50.96	7.60	21.63	24.90	3.46	33.10	38.10	5.29	16.66	- 110.20
19~20	1.55	2.01	0.247	14.62	17.94	2.34	160004.1 7	51.32	7.38	28.97	32.48	4.64	44.32	49.70	7.10	16.91	- 109.77
20~21	1.53	1.98	0.245	11.98	14.86	1.91	159582.4 6	51.28	7.26	37.65	41.93	6.01	57.60	64.15	9.19	16.88	- 110.22
21~22	1.51	1.94	0.242	14.81	17.98	2.37	160144.7 4	50.90	7.30	32.08	36.03	5.14	49.08	55.13	7.86	16.53	- 111.55
22~23	1.51	1.97	0.245	13.64	16.28	2.21	162019.6 4	50.77	7.39	21.57	24.84	3.49	33.00	38.00	5.34	16.55	- 108.31
23~24	1.52	1.97	0.242	31.77	35.48	5.06	159229.6 0	50.85	7.20	31.48	34.77	5.01	48.17	53.20	7.66	16.50	- 113.18
平均值	1.51	2.02	0.247	14.13	17.40	2.31	163572.7 4	50.21	7.73	25.26	29.32	4.13	38.65	44.86	6.32	16.01	- 117.05
最大值	1.57	2.14	0.261	31.77	35.48	5.06	170069.4 8	51.32	8.29	39.71	46.46	6.58	60.76	71.09	10.06	16.91	-98.77
最小值	1.45	1.94	0.214	7.09	9.98	1.06	135776.8 8	49.15	7.20	19.78	23.16	3.08	30.26	35.43	4.72	15.08	- 139.40
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)	---	0.0059	---	0.055 5	392.57	---	0.099 1	---	---	---	---	---	0.152	---	---	---	---

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