

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：2021年8月6日

时间	颗粒物			SO2			流量 m3/h	温度 ℃	含氧量 %	NO			NOX			湿度 %	压力
	mg/m3	折算 mg/m3	kg/h	mg/m3	折算 mg/m3	kg/h				mg/m3	折算 mg/m3	kg/h	mg/m3	折算 mg/m3	kg/h		
00~01	1.44	1.94	0.260	19.50	22.30	3.51	180197.94	50.67	7.89	20.52	23.88	3.70	31.39	36.54	5.66	8.02	-85.47
01~02	1.46	1.97	0.261	14.27	17.56	2.54	178277.83	51.11	7.93	20.45	24.09	3.65	31.29	36.85	5.58	8.15	-86.65
02~03	1.46	1.94	0.265	15.67	18.38	2.85	181459.63	50.39	8.21	22.01	26.31	3.99	33.68	40.26	6.11	8.19	-89.28
03~04	1.47	2.05	0.266	28.01	33.67	5.06	180617.88	50.06	8.34	22.01	26.58	3.98	33.67	40.66	6.08	8.11	-90.06
04~05	1.47	2.07	0.272	24.30	29.63	4.49	184653.07	49.94	8.62	25.17	30.85	4.65	38.51	47.20	7.11	8.10	-90.64
05~06	1.47	2.01	0.268	21.97	25.94	4.00	182071.82	50.96	8.09	22.40	26.99	4.07	34.27	41.29	6.23	8.20	-93.58
06~07	1.47	1.96	0.269	24.30	28.23	4.44	182881.83	50.92	8.04	20.50	24.26	3.75	31.37	37.11	5.74	8.26	-95.71
07~08	1.48	2.02	0.269	25.89	29.90	4.72	182459.21	50.41	8.04	20.49	24.21	3.74	31.35	37.04	5.72	8.22	-97.11
08~09	1.48	1.97	0.268	22.51	26.40	4.08	181319.42	50.70	7.76	20.48	23.64	3.71	31.33	36.17	5.68	8.25	-93.28
09~10	1.49	1.97	0.269	34.91	39.75	6.30	180401.72	50.93	7.67	18.82	21.70	3.40	28.80	33.21	5.20	8.35	-95.19
10~11	1.52	1.94	0.279	20.88	24.11	3.84	183615.68	51.47	7.63	19.31	22.14	3.55	29.55	33.88	5.43	8.31	-95.69
11~12	1.51	2.09	0.284	25.83	31.34	4.84	187451.32	51.51	8.41	19.32	23.61	3.62	29.57	36.13	5.54	8.24	-95.88
12~13	1.49	2.23	0.293	14.19	18.90	2.79	197012.92	50.31	9.43	18.04	23.90	3.56	27.61	36.57	5.44	7.99	-97.29
13~14	1.42	2.13	0.283	22.20	29.41	4.40	198760.79	49.74	9.49	18.07	24.02	3.59	27.65	36.75	5.50	7.81	-99.00
14~15	1.42	2.05	0.287	24.51	32.30	4.96	202448.96	49.70	9.42	17.63	23.31	3.57	26.98	35.67	5.46	7.77	-104.68
15~16	1.42	2.14	0.288	26.32	34.93	5.33	202631.54	50.60	9.60	17.96	24.09	3.64	27.48	36.87	5.57	7.80	-106.67
16~17	1.39	2.08	0.279	28.10	36.08	5.64	200599.24	50.05	9.48	17.17	22.87	3.44	26.26	34.99	5.27	7.68	-106.07
17~18	1.37	2.02	0.275	15.61	20.32	3.13	200553.34	49.84	9.28	16.99	22.23	3.41	25.99	34.02	5.21	7.61	-103.45
18~19	1.36	1.94	0.274	16.38	21.16	3.32	202039.80	49.76	9.21	16.73	21.78	3.38	25.60	33.32	5.17	7.56	-104.15
19~20	1.34	1.98	0.281	12.79	16.24	2.99	209772.38	50.29	9.31	16.95	22.16	3.55	25.94	33.91	5.44	7.59	-101.48
20~21	1.37	2.05	0.387	29.58	40.56	8.19	281880.99	49.26	9.40	16.81	22.28	4.75	25.71	34.09	7.27	7.41	-87.17
21~22	1.42	2.08	0.322	8.15	10.85	1.86	226656.00	49.78	9.20	16.99	22.06	3.83	25.99	33.75	5.86	7.43	-84.49
22~23	1.43	2.01	0.275	27.13	33.44	5.16	192070.87	49.39	9.01	16.40	20.93	3.15	25.08	32.03	4.83	7.39	-86.31
23~24	1.43	1.90	0.260	42.78	49.12	7.77	181426.62	51.17	7.61	17.77	20.33	3.22	27.19	31.10	4.93	7.67	-95.42
平均值	1.44	2.02	0.281	22.74	27.94	4.43	195052.53	50.37	8.63	19.12	23.68	3.70	29.26	36.23	5.67	7.92	-95.20
最大值	1.52	2.23	0.387	42.78	49.12	8.19	281880.99	51.51	9.60	25.17	30.85	4.75	38.51	47.20	7.27	8.35	-84.49
最小值	1.34	1.90	0.260	8.15	10.85	1.86	178277.83	49.26	7.61	16.40	20.33	3.15	25.08	31.10	4.83	7.39	-106.67
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)	---		0.0067	---		0.106	468.13	---			0.0889	---		0.136	---		

烟气日排放总量单位：×10000 m3/d

上报单位： 负责人： 报告人： 报告日期： 年 月 日