

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9月5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	1.24	1.61	0.182	17.46	19.53	2.57	147213.43	52.34	7.15	20.08	21.90	2.96	30.73	33.51	4.52	6.59	-75.28
01~02	1.24	1.59	0.182	12.82	14.63	1.88	147024.14	52.56	7.09	20.83	22.72	3.06	31.87	34.76	4.68	6.64	-79.75
02~03	1.26	1.56	0.188	9.58	11.25	1.42	148349.50	52.98	7.05	20.09	21.84	2.98	30.74	33.41	4.56	6.68	-80.28
03~04	1.23	1.59	0.181	6.42	7.79	0.948	147492.20	52.68	7.15	19.58	21.44	2.89	29.96	32.80	4.42	6.66	-77.88
04~05	1.20	1.56	0.173	29.50	32.45	4.25	144306.27	52.40	7.31	19.73	21.88	2.85	30.19	33.47	4.36	6.61	-72.57
05~06	1.24	1.59	0.174	8.11	9.90	1.14	140657.77	52.61	7.08	19.64	21.31	2.76	30.04	32.61	4.22	6.61	-70.05
06~07	1.21	1.51	0.175	28.90	31.42	4.14	143875.83	52.83	7.14	19.30	21.14	2.77	29.52	32.35	4.24	6.65	-73.00
07~08	1.19	1.56	0.167	28.06	31.50	3.94	140344.16	51.63	7.35	20.02	22.17	2.81	30.63	33.92	4.30	6.53	-71.15
08~09	1.18	1.53	0.165	17.13	19.42	2.40	140454.28	51.96	7.26	19.81	22.04	2.78	30.31	33.72	4.26	6.53	-70.81
09~10	1.16	1.53	0.166	18.92	21.64	2.70	142949.20	51.67	7.50	20.67	23.18	2.95	31.63	35.47	4.52	6.49	-69.47
10~11	1.17	1.47	0.169	25.76	28.88	3.74	145095.64	51.84	7.32	20.77	22.79	3.01	31.78	34.87	4.61	6.49	-72.90
11~12	1.17	1.55	0.176	19.60	22.50	2.93	149703.22	52.61	7.60	21.06	23.75	3.15	32.22	36.34	4.82	6.53	-75.06
12~13	1.17	1.56	0.176	22.78	25.98	3.41	149803.65	52.29	7.60	21.23	24.03	3.18	32.49	36.77	4.87	6.50	-72.01
13~14	1.17	1.55	0.176	13.66	16.24	2.06	151045.80	51.87	7.65	21.77	24.80	3.29	33.31	37.94	5.03	6.43	-71.20
14~15	1.17	1.48	0.176	9.12	10.53	1.37	150683.98	51.36	7.59	22.64	25.72	3.41	34.63	39.35	5.22	6.37	-70.98
15~16	1.17	1.51	0.176	19.29	21.40	2.90	150665.26	51.86	7.30	21.28	23.59	3.20	32.56	36.10	4.90	6.38	-73.40
16~17	1.18	1.54	0.176	10.25	12.01	1.53	149493.77	52.62	7.41	19.91	22.11	2.98	30.46	33.83	4.55	6.44	-77.17
17~18	1.17	1.54	0.177	21.02	23.95	3.17	150466.53	52.32	7.49	20.43	22.85	3.08	31.25	34.96	4.71	6.43	-76.65
18~19	1.17	1.47	0.180	19.85	22.65	3.05	153809.57	52.04	7.42	21.02	23.55	3.23	32.17	36.03	4.95	6.38	-75.77
19~20	1.16	1.53	0.178	19.93	22.58	3.05	152825.78	51.91	7.46	20.26	22.73	3.10	30.99	34.78	4.74	6.35	-75.21
20~21	1.16	1.52	0.174	13.84	16.13	2.07	149876.82	51.71	7.52	20.70	23.19	3.10	31.67	35.48	4.74	6.31	-74.54
21~22	1.16	1.52	0.175	8.10	9.74	1.22	150707.34	52.05	7.45	20.20	22.46	3.05	30.91	34.36	4.66	6.32	-71.31
22~23	1.17	1.48	0.187	13.52	15.49	2.18	160586.92	51.68	7.50	20.54	22.90	3.30	31.43	35.04	5.05	6.27	-76.03
23~24	1.18	1.55	0.187	23.26	26.11	3.68	158509.12	51.56	7.48	20.16	22.45	3.19	30.84	34.35	4.88	6.19	-75.70
平均值	1.19	1.54	0.177	17.37	19.74	2.57	148580.84	52.14	7.37	20.49	22.77	3.05	31.35	34.84	4.66	6.47	-74.09
最大值	1.26	1.61	0.188	29.50	32.45	4.25	160586.92	52.98	7.65	22.64	25.72	3.41	34.63	39.35	5.22	6.68	-69.47
最小值	1.16	1.47	0.165	6.42	7.79	0.948	140344.16	51.36	7.05	19.30	21.14	2.76	29.52	32.35	4.22	6.19	-80.28
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)	---		0.0042	---		0.0617	356.59	---			0.0731		---		0.112		---

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