

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7月11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	1.18	1.53	0.194	10.32	13.40	1.70	164334.95	52.40	7.20	19.51	22.12	3.21	29.85	33.84	4.91	5.47	-74.42
01~02	1.20	1.54	0.197	7.23	9.43	1.19	164075.65	52.24	7.33	19.52	21.98	3.20	29.86	33.62	4.90	5.46	-80.85
02~03	1.20	1.49	0.196	7.97	10.01	1.30	163210.09	52.10	7.32	20.15	22.82	3.29	30.83	34.91	5.03	5.45	-81.19
03~04	1.18	1.57	0.193	11.57	14.94	1.90	163914.40	52.98	7.53	20.18	23.37	3.31	30.87	35.76	5.06	5.51	-80.91
04~05	1.17	1.53	0.191	13.12	16.64	2.15	163948.17	52.41	7.50	19.71	22.42	3.23	30.16	34.30	4.95	5.48	-79.73
05~06	1.19	1.58	0.195	8.83	11.77	1.45	163647.11	52.21	7.61	20.45	23.55	3.35	31.28	36.03	5.12	5.46	-85.37
06~07	1.20	1.53	0.192	8.12	10.41	1.30	160555.16	52.01	7.58	20.76	23.84	3.33	31.77	36.48	5.10	5.46	-84.69
07~08	1.21	1.56	0.194	8.19	10.88	1.31	160321.83	52.13	7.37	19.53	22.12	3.13	29.88	33.84	4.79	5.47	-86.99
08~09	1.24	1.62	0.200	7.18	9.39	1.16	161703.98	52.40	7.22	17.99	20.31	2.91	27.52	31.08	4.45	5.50	-92.67
09~10	1.15	1.48	0.191	25.35	28.51	4.23	166320.79	53.30	7.11	17.88	19.95	2.98	27.35	30.53	4.55	5.57	-106.95
10~11	1.12	1.39	0.191	26.25	29.65	4.49	170926.81	53.30	7.07	18.53	20.60	3.17	28.35	31.52	4.85	5.61	-116.18
11~12	1.10	1.43	0.192	15.21	18.75	2.65	174205.55	53.07	7.23	19.42	21.89	3.38	29.72	33.49	5.18	5.60	-125.20
12~13	1.11	1.43	0.195	20.09	22.96	3.54	176034.14	52.93	7.11	17.11	19.20	3.01	26.17	29.37	4.61	5.60	-129.47
13~14	1.12	1.45	0.196	22.87	27.15	3.99	174481.50	52.88	7.32	17.68	20.11	3.08	27.05	30.77	4.72	5.60	-119.84
14~15	1.19	1.47	0.204	17.72	21.46	3.05	172186.73	52.89	7.17	18.39	20.58	3.17	28.14	31.49	4.85	5.59	-92.40
15~16	1.18	1.53	0.198	14.53	18.67	2.45	168103.41	52.71	7.30	19.39	21.84	3.26	29.66	33.41	4.98	5.59	-91.60
16~17	1.13	1.47	0.191	40.98	45.47	6.94	169299.32	52.79	7.29	15.94	18.24	2.70	24.39	27.91	4.13	5.59	-101.11
17~18	1.15	1.48	0.196	22.24	26.18	3.80	171017.48	52.86	7.22	17.97	20.22	3.07	27.49	30.94	4.70	5.61	-112.55
18~19	1.14	1.43	0.194	44.00	48.49	7.48	170214.10	52.80	7.17	16.30	18.46	2.78	24.94	28.24	4.25	5.62	-110.10
19~20	1.14	1.45	0.192	39.69	44.97	6.73	169469.25	52.88	7.10	16.30	18.23	2.76	24.94	27.89	4.23	5.64	-104.91
20~21	1.17	1.37	0.199	34.22	37.54	5.81	169859.19	53.17	6.88	17.42	19.16	2.96	26.66	29.32	4.53	5.66	-103.28
21~22	1.17	1.51	0.198	40.15	45.76	6.78	168650.67	54.07	7.25	16.56	18.84	2.79	25.33	28.82	4.27	5.74	-90.31
22~23	1.16	1.47	0.196	44.66	49.90	7.58	169601.00	53.19	7.39	16.33	18.74	2.77	24.99	28.67	4.24	5.72	-88.23
23~24	1.19	1.55	0.203	15.49	19.78	2.63	170245.71	52.45	7.42	20.59	23.52	3.51	31.50	35.98	5.37	5.67	-92.21
平均值	1.17	1.49	0.195	21.08	24.67	3.57	167763.62	52.76	7.28	18.48	20.92	3.10	28.28	32.01	4.74	5.57	-97.13
最大值	1.24	1.62	0.204	44.66	49.90	7.58	176034.14	54.07	7.61	20.76	23.84	3.51	31.77	36.48	5.37	5.74	-74.42
最小值	1.10	1.37	0.191	7.18	9.39	1.16	160321.83	52.01	6.88	15.94	18.23	2.70	24.39	27.89	4.13	5.45	-129.47
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)	---		0.0047	---		0.0856	402.63	---			0.0744	---		0.114	---		

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