

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5月7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	3.30	4.73	0.588	6.38	9.16	1.12	175705.62	49.19	7.90	16.04	18.31	2.82	24.54	28.01	4.32	7.55	-72.50
01~02	3.47	4.60	0.649	6.52	9.17	1.22	187068.78	49.01	8.04	16.40	18.90	3.07	25.09	28.92	4.70	7.58	-73.12
02~03	3.84	4.84	0.715	11.36	14.38	2.12	186386.85	48.91	7.87	16.34	18.58	3.05	25.01	28.43	4.66	7.62	-74.12
03~04	4.02	5.98	0.743	18.54	23.40	3.43	185268.73	48.92	7.94	15.74	18.11	2.92	24.08	27.70	4.46	7.68	-73.57
04~05	3.51	4.55	0.661	33.50	38.49	6.29	188515.30	49.64	7.58	14.39	16.19	2.71	22.02	24.77	4.15	7.72	-69.39
05~06	3.49	4.59	0.650	6.79	9.73	1.26	185758.53	49.69	8.10	16.89	19.65	3.14	25.84	30.06	4.81	7.70	-71.05
06~07	3.70	5.39	0.662	5.80	7.95	1.04	179691.26	48.90	8.03	16.61	19.34	2.98	25.42	29.58	4.56	7.61	-78.07
07~08	3.33	4.35	0.623	6.65	9.34	1.24	187224.82	48.86	7.97	15.80	18.20	2.96	24.17	27.85	4.53	7.70	-75.11
08~09	3.11	3.87	0.540	28.72	34.11	5.07	173885.17	49.13	7.62	13.96	15.68	2.42	21.35	23.99	3.70	7.83	-77.51
09~10	3.07	4.67	0.563	34.76	40.57	6.38	183510.60	49.24	7.71	14.91	16.78	2.74	22.81	25.67	4.19	7.89	-77.55
10~11	2.64	3.27	0.479	24.22	28.45	4.39	181130.37	49.51	7.61	14.89	16.80	2.70	22.78	25.70	4.13	7.97	-66.49
11~12	2.93	3.70	0.527	27.02	32.42	4.92	182067.55	50.33	7.64	14.29	16.07	2.60	21.87	24.59	3.98	8.06	-66.95
12~13	3.02	4.34	0.560	33.94	38.42	6.28	185507.25	50.32	7.35	13.61	14.94	2.53	20.83	22.86	3.86	8.10	-60.95
13~14	2.66	3.38	0.500	34.87	41.84	6.56	188216.87	49.97	7.70	14.47	16.21	2.72	22.14	24.80	4.17	8.05	-64.33
14~15	2.59	3.19	0.476	28.34	32.21	5.21	182389.73	50.23	7.55	14.27	16.08	2.60	21.83	24.60	3.98	8.09	-61.85
15~16	2.79	4.00	0.505	24.13	28.69	4.38	181453.28	50.14	7.61	14.77	16.50	2.68	22.59	25.25	4.10	8.12	-56.29
16~17	2.48	3.00	0.462	27.18	30.96	5.07	186434.96	50.18	7.34	14.32	15.82	2.67	21.90	24.20	4.08	8.07	-48.46
17~18	2.80	3.53	0.519	9.71	12.54	1.80	185509.37	50.41	7.50	14.28	15.80	2.65	21.85	24.18	4.05	7.83	-50.63
18~19	3.14	3.86	0.589	7.72	10.24	1.45	187616.99	51.10	7.42	14.36	15.86	2.69	21.97	24.27	4.12	7.92	-44.76
19~20	2.31	2.93	0.434	23.09	26.97	4.33	187444.94	50.16	7.67	14.22	15.95	2.67	21.76	24.40	4.08	7.78	-43.95
20~21	2.79	3.59	0.520	13.34	17.90	2.49	186672.20	49.95	7.74	14.95	16.87	2.79	22.87	25.81	4.27	7.74	-43.37
21~22	2.85	4.05	0.532	26.22	30.85	4.89	186596.57	49.93	7.80	14.30	16.26	2.67	21.88	24.88	4.08	7.73	-40.37
22~23	2.75	3.44	0.511	14.79	18.40	2.75	185983.03	49.74	7.94	15.19	17.37	2.83	23.25	26.57	4.32	7.71	-37.87
23~24	2.75	3.47	0.508	18.63	23.09	3.45	185041.01	49.61	7.91	15.13	17.30	2.80	23.15	26.46	4.28	7.68	-38.06
平均值	3.06	4.06	0.563	19.68	23.72	3.63	184378.32	49.71	7.73	15.01	16.98	2.77	22.96	25.98	4.23	7.82	-61.10
最大值	4.02	5.98	0.743	34.87	41.84	6.56	188515.30	51.10	8.10	16.89	19.65	3.14	25.84	30.06	4.81	8.12	-37.87
最小值	2.31	2.93	0.434	5.80	7.95	1.04	173885.17	48.86	7.34	13.61	14.94	2.42	20.83	22.86	3.70	7.55	-78.07
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)	---		0.0135	---		0.0871	442.51	---			0.0664	---		0.102	---		

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