

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17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	1.80	2.39	0.318	25.67	31.13	4.55	176920.66	51.02	8.27	11.21	14.26	1.98	17.14	21.82	3.03	5.85	-60.45
01~02	1.95	2.54	0.335	19.11	22.32	3.28	171918.29	51.18	8.14	10.79	13.66	1.85	16.51	20.90	2.84	5.85	-58.61
02~03	1.85	2.41	0.321	24.48	29.10	4.24	173279.43	51.63	8.28	10.52	13.15	1.82	16.10	20.13	2.79	5.90	-64.79
03~04	1.74	2.32	0.305	31.09	37.46	5.45	175269.04	51.30	8.33	10.27	13.17	1.80	15.71	20.16	2.76	5.89	-77.20
04~05	1.81	2.59	0.319	15.07	18.69	2.66	176350.80	51.08	8.45	12.41	15.91	2.19	18.99	24.35	3.35	5.87	-79.53
05~06	1.80	2.44	0.319	7.16	8.88	1.27	177747.71	51.12	8.28	11.71	14.84	2.08	17.92	22.71	3.19	5.87	-86.94
06~07	1.95	2.51	0.351	32.68	37.98	5.88	179668.43	51.31	8.23	10.41	13.16	1.87	15.92	20.14	2.86	5.87	-88.42
07~08	2.02	2.77	0.365	25.18	31.03	4.54	180465.78	51.36	8.41	11.39	14.59	2.05	17.42	22.32	3.14	5.90	-89.77
08~09	1.74	2.38	0.315	21.50	26.06	3.90	181185.73	51.17	8.47	11.85	15.16	2.15	18.12	23.20	3.28	5.87	-94.87
09~10	1.68	2.25	0.300	32.07	38.33	5.72	178390.08	51.13	8.39	11.41	14.60	2.04	17.46	22.33	3.11	5.85	-82.18
10~11	1.84	2.45	0.328	29.42	35.54	5.26	178850.19	51.34	8.27	11.65	14.47	2.08	17.83	22.15	3.19	5.87	-81.53
11~12	1.75	2.34	0.310	14.82	17.76	2.63	177634.74	51.51	8.19	11.57	14.64	2.06	17.70	22.39	3.15	5.88	-82.98
12~13	1.87	2.45	0.332	11.73	13.79	2.08	177398.42	52.07	8.17	10.88	13.96	1.93	16.64	21.36	2.95	5.92	-84.31
13~14	2.14	3.03	0.383	27.93	32.90	5.02	179481.60	52.17	8.27	10.97	13.95	1.97	16.79	21.35	3.01	5.96	-92.74
14~15	1.92	2.49	0.354	28.82	34.64	5.31	184470.31	51.59	8.33	12.07	15.01	2.23	18.47	22.97	3.41	5.91	-102.13
15~16	2.10	2.82	0.390	25.50	30.89	4.72	185277.53	51.47	8.35	12.00	15.23	2.22	18.37	23.30	3.40	5.90	-104.08
16~17	2.17	3.53	0.401	23.26	28.26	4.30	184977.12	51.56	8.36	12.37	15.86	2.29	18.93	24.26	3.50	5.90	-98.37
17~18	1.96	2.63	0.357	15.22	19.43	2.78	182384.76	51.73	8.17	11.98	14.85	2.18	18.33	22.72	3.34	5.91	-90.27
18~19	1.94	2.48	0.353	18.90	21.97	3.43	181583.29	51.68	8.11	11.78	14.46	2.14	18.02	22.13	3.27	5.91	-86.16
19~20	2.13	3.20	0.387	25.73	30.18	4.68	181917.25	52.25	8.15	11.19	14.04	2.04	17.12	21.48	3.12	5.94	-86.75
20~21	1.97	2.67	0.357	27.72	33.78	5.04	181840.49	51.80	8.52	12.79	16.18	2.33	19.57	24.76	3.56	5.93	-83.66
21~22	1.84	2.51	0.331	24.22	29.19	4.35	179179.77	51.36	8.47	13.25	16.91	2.37	20.28	25.87	3.63	5.87	-72.04
22~23	2.01	2.96	0.356	9.40	11.67	1.67	177049.94	51.16	8.45	13.91	17.30	2.46	21.28	26.48	3.77	5.85	-75.37
23~24	1.87	2.52	0.328	21.73	25.40	3.81	175387.19	50.81	8.38	12.45	15.87	2.18	19.04	24.28	3.34	5.81	-73.60
平均值	1.91	2.61	0.342	22.43	26.93	4.02	179109.52	51.45	8.31	11.70	14.80	2.10	17.90	22.65	3.21	5.89	-83.20
最大值	2.17	3.53	0.401	32.68	38.33	5.88	185277.53	52.25	8.52	13.91	17.30	2.46	21.28	26.48	3.77	5.96	-58.61
最小值	1.68	2.25	0.300	7.16	8.88	1.27	171918.29	50.81	8.11	10.27	13.15	1.80	15.71	20.13	2.76	5.81	-104.08
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)	---		0.0082	---		0.0966	429.86	---			0.0503	---		0.0770	---		

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