

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	3.00	3.88	0.516	14.18	18.03	2.42	171388.4 2	49.92	8.14	17.87	20.73	3.07	27.34	31.71	4.70	7.95	-63.79
01~02	3.40	5.67	0.577	9.03	12.92	1.57	171414.4 7	49.84	8.13	17.91	20.91	3.05	27.40	32.00	4.67	7.91	-69.86
02~03	2.99	3.79	0.524	27.15	32.27	4.76	175026.8 0	50.11	7.80	19.30	22.03	3.38	29.53	33.71	5.17	7.88	-66.78
03~04	2.90	3.67	0.481	8.84	11.25	1.52	167276.0 5	50.16	7.71	20.50	23.14	3.42	31.37	35.40	5.23	7.90	-45.49
04~05	3.18	4.87	0.554	3.49	5.36	0.609	174185.5 9	50.79	7.90	21.21	24.25	3.70	32.45	37.10	5.66	7.88	-36.50
05~06	2.76	3.56	0.448	3.59	5.62	0.578	161970.7 5	50.03	7.92	18.26	21.00	2.96	27.94	32.12	4.53	7.80	-23.68
06~07	2.62	3.28	0.428	22.51	26.81	3.70	163954.7 8	49.68	7.89	18.60	21.31	3.05	28.45	32.60	4.66	7.76	-25.70
07~08	2.93	4.10	0.497	26.47	31.56	4.49	169505.5 4	49.76	7.64	17.92	20.06	3.04	27.41	30.70	4.65	7.76	-30.07
08~09	2.62	3.27	0.441	20.69	24.75	3.49	168636.4 8	50.09	7.67	19.15	21.62	3.23	29.30	33.08	4.94	7.73	-33.97
09~10	2.18	2.82	0.368	8.90	11.62	1.50	168439.6 0	50.62	7.58	13.72	15.52	2.31	20.99	23.74	3.54	7.81	-33.27
10~11	2.57	3.75	0.441	4.51	6.12	0.772	171358.5 7	50.70	7.69	16.37	18.42	2.80	25.05	28.19	4.29	7.91	-43.53
11~12	2.45	3.18	0.423	4.19	5.97	0.722	172279.8 3	51.23	7.25	17.21	18.70	2.96	26.33	28.61	4.54	8.01	-46.90
12~13	2.60	3.28	0.449	2.99	4.79	0.517	173139.6 2	51.52	7.28	14.44	15.90	2.50	22.09	24.33	3.83	8.08	-52.38
13~14	3.40	5.17	0.600	2.32	3.78	0.410	176892.3 1	52.36	7.47	15.99	17.60	2.83	24.46	26.93	4.33	8.22	-59.72
14~15	3.17	3.95	0.566	1.89	3.25	0.337	178575.1 4	51.38	7.39	13.29	14.62	2.37	20.33	22.37	3.63	8.14	-62.56
15~16	2.76	3.36	0.484	4.92	7.09	0.864	175274.2 6	50.93	7.19	13.91	15.16	2.44	21.28	23.19	3.73	8.11	-62.19
16~17	2.96	4.57	0.527	28.31	33.04	5.04	177794.4 7	50.65	7.52	14.61	16.32	2.60	22.35	24.97	3.97	8.06	-58.54
17~18	2.62	3.36	0.466	27.90	33.06	4.96	177653.4 7	51.02	7.85	13.55	15.58	2.41	20.73	23.84	3.68	8.08	-54.18
18~19	2.63	3.19	0.471	32.90	37.81	5.90	179123.1 9	51.49	7.45	15.20	16.84	2.72	23.26	25.76	4.16	8.12	-54.84
19~20	2.96	4.77	0.528	24.25	28.29	4.32	178356.4 3	52.03	7.61	15.31	17.44	2.73	23.43	26.69	4.18	8.21	-66.86
20~21	2.75	3.55	0.493	15.55	19.51	2.79	179255.7 3	51.31	7.92	15.84	18.20	2.84	24.23	27.85	4.34	8.14	-74.65
21~22	2.74	3.53	0.490	31.85	37.60	5.71	179306.9 4	51.24	7.93	15.35	17.71	2.75	23.48	27.09	4.21	8.12	-80.12
22~23	2.96	4.44	0.528	18.59	22.22	3.32	178231.3 4	51.33	7.86	16.05	18.48	2.86	24.55	28.27	4.38	8.14	-80.62
23~24	2.76	3.54	0.482	5.87	8.10	1.03	174554.3 0	50.57	7.88	17.13	19.69	2.99	26.20	30.13	4.57	8.06	-73.18
平均值	2.83	3.86	0.491	14.62	17.95	2.56	173483.0 9	50.78	7.69	16.61	18.80	2.88	25.41	28.77	4.40	7.99	-54.14
最大值	3.40	5.67	0.600	32.90	37.81	5.90	179306.9 4	52.36	8.14	21.21	24.25	3.70	32.45	37.10	5.66	8.22	-23.68
最小值	2.18	2.82	0.368	1.89	3.25	0.337	161970.7 5	49.68	7.19	13.29	14.62	2.31	20.33	22.37	3.54	7.73	-80.62
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)	---		0.0118	---		0.0613	416.36	---			0.0690	---		0.106	---		

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