

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13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	1.17	1.51	0.181	32.47	36.08	5.05	155515.18	52.42	7.18	21.70	23.77	3.37	33.20	36.37	5.16	5.84	-73.80
01~02	1.17	1.52	0.182	25.47	28.72	3.96	155625.76	52.10	7.32	23.18	25.77	3.61	35.47	39.43	5.52	5.82	-69.73
02~03	1.17	1.43	0.184	29.80	32.43	4.69	157387.55	52.15	7.20	23.54	25.74	3.70	36.02	39.38	5.66	5.82	-71.27
03~04	1.20	1.57	0.190	11.58	13.77	1.84	158469.83	52.36	7.37	23.12	25.83	3.66	35.37	39.52	5.61	5.82	-81.99
04~05	1.22	1.59	0.194	11.53	13.53	1.84	159373.85	52.53	7.39	22.88	25.45	3.65	35.01	38.94	5.58	5.84	-83.36
05~06	1.17	1.51	0.186	21.54	24.57	3.43	159440.83	52.26	7.40	23.21	25.88	3.70	35.51	39.59	5.67	5.84	-82.49
06~07	1.18	1.49	0.195	14.03	16.25	2.32	165473.18	52.49	7.41	22.51	25.17	3.72	34.44	38.51	5.69	5.86	-90.66
07~08	1.18	1.54	0.193	25.45	28.87	4.18	163744.85	52.34	7.40	23.23	25.84	3.80	35.54	39.54	5.82	5.86	-86.61
08~09	1.19	1.53	0.190	8.53	10.32	1.36	159525.85	52.25	7.07	21.75	23.83	3.47	33.28	36.47	5.31	5.86	-89.02
09~10	1.18	1.51	0.185	17.61	19.52	2.76	156740.44	52.27	7.03	21.53	23.27	3.37	32.94	35.60	5.16	5.87	-83.90
10~11	1.20	1.49	0.190	3.55	4.79	0.563	158540.89	52.16	6.94	21.87	23.66	3.47	33.46	36.19	5.31	5.88	-85.62
11~12	1.17	1.47	0.189	11.89	13.69	1.92	161017.57	52.74	6.57	26.43	28.32	4.27	40.44	43.33	6.53	5.92	-93.81
12~13	1.17	1.48	0.192	4.40	5.96	0.721	164256.95	53.05	6.91	22.50	24.24	3.70	34.43	37.09	5.66	5.95	-94.84
13~14	1.16	1.52	0.188	10.18	11.88	1.65	161819.62	52.25	7.43	22.12	24.63	3.58	33.84	37.68	5.47	5.93	-95.37
14~15	1.17	1.49	0.191	14.56	17.83	2.39	163844.68	51.48	7.47	21.82	24.54	3.57	33.39	37.54	5.47	5.85	-99.48
15~16	1.17	1.54	0.193	21.41	24.28	3.52	164924.34	51.67	7.40	21.63	24.12	3.57	33.09	36.91	5.46	5.85	-102.56
16~17	1.17	1.50	0.194	21.46	23.97	3.57	166118.07	51.89	7.17	21.32	23.47	3.54	32.62	35.92	5.42	5.85	-106.72
17~18	1.18	1.52	0.199	17.88	20.84	3.01	168001.92	52.96	7.27	20.65	22.85	3.47	31.60	34.96	5.30	5.90	-101.19
18~19	1.19	1.51	0.198	24.88	27.87	4.14	166407.74	52.38	7.33	20.57	22.84	3.43	31.48	34.95	5.24	5.85	-92.95
19~20	1.19	1.53	0.195	34.80	37.90	5.70	163960.77	52.38	7.10	20.99	22.84	3.44	32.11	34.94	5.26	5.81	-83.02
20~21	1.19	1.51	0.192	23.34	26.07	3.75	160647.43	52.36	6.97	20.94	22.85	3.36	32.04	34.96	5.14	5.79	-78.86
21~22	1.19	1.53	0.189	19.87	23.17	3.15	158772.02	51.97	7.06	20.97	22.74	3.33	32.08	34.80	5.09	5.75	-77.77
22~23	1.20	1.48	0.189	22.57	25.16	3.56	157810.05	52.69	7.02	21.80	23.51	3.44	33.36	35.97	5.26	5.79	-76.36
23~24	1.20	1.56	0.186	19.06	20.92	2.94	154628.67	52.46	7.30	21.09	23.49	3.26	32.27	35.95	4.99	5.78	-79.23
平均值	1.18	1.51	0.190	18.66	21.18	3.00	160918.67	52.32	7.20	22.14	24.36	3.56	33.87	37.27	5.45	5.85	-86.69
最大值	1.22	1.59	0.199	34.80	37.90	5.70	168001.92	53.05	7.47	26.43	28.32	4.27	40.44	43.33	6.53	5.95	-69.73
最小值	1.16	1.43	0.181	3.55	4.79	0.563	154628.67	51.48	6.57	20.57	22.74	3.26	31.48	34.80	4.99	5.75	-106.72
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)	---		0.0046	---		0.0720	386.20	---			0.0855	---		0.131	---		

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