

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24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	1.12	1.45	0.182	28.04	30.73	4.54	162196.45	52.37	7.19	9.63	10.64	1.56	14.73	16.28	2.39	5.36	-71.67
01~02	1.12	1.44	0.182	37.02	40.22	6.03	162795.51	52.60	7.23	9.60	10.51	1.56	14.69	16.08	2.39	5.40	-73.13
02~03	1.13	1.41	0.185	65.84	70.01	10.79	163744.49	52.76	7.14	9.62	10.48	1.58	14.72	16.03	2.41	5.44	-75.98
03~04	1.13	1.46	0.186	21.25	23.63	3.49	164259.23	52.71	7.17	7.40	8.25	1.22	11.32	12.62	1.86	5.47	-77.52
04~05	1.14	1.45	0.179	7.89	9.24	1.23	157087.37	52.51	6.96	11.32	12.03	1.77	17.32	18.40	2.70	5.55	-76.35
05~06	1.15	1.46	0.181	29.63	33.41	4.67	158044.86	53.14	6.91	12.73	13.67	2.01	19.47	20.92	3.08	5.58	-79.12
06~07	1.15	1.43	0.182	2.88	4.15	0.456	157975.32	52.98	7.14	15.30	16.71	2.42	23.42	25.57	3.70	5.68	-83.39
07~08	1.17	1.49	0.182	20.47	22.73	3.18	155905.56	52.65	7.08	15.29	16.73	2.38	23.39	25.59	3.65	5.67	-77.50
08~09	1.20	1.54	0.190	10.01	12.47	1.58	157941.15	52.52	7.21	16.16	17.93	2.55	24.72	27.43	3.90	5.58	-74.58
09~10	1.17	1.52	0.185	16.58	19.02	2.63	157748.18	52.67	7.29	16.36	18.26	2.58	25.03	27.93	3.95	5.67	-75.77
10~11	1.16	1.43	0.187	26.41	29.65	4.26	161384.59	53.15	7.01	16.41	18.00	2.65	25.11	27.55	4.06	5.71	-79.39
11~12	1.16	1.50	0.188	17.35	20.06	2.81	161639.16	53.87	7.19	16.24	17.88	2.62	24.84	27.36	4.01	5.78	-85.28
12~13	1.16	1.49	0.184	16.88	18.94	2.67	158365.81	53.35	7.17	16.42	18.09	2.60	25.12	27.67	3.98	5.80	-88.06
13~14	1.16	1.48	0.182	16.49	19.01	2.59	157253.24	52.27	7.06	16.86	18.57	2.65	25.80	28.41	4.06	5.73	-83.88
14~15	1.15	1.43	0.185	16.81	18.50	2.68	160294.71	52.67	7.01	17.54	19.23	2.81	26.84	29.42	4.30	5.75	-86.69
15~16	1.14	1.45	0.192	10.63	13.37	1.76	168093.08	53.20	7.04	17.67	19.39	2.97	27.04	29.67	4.55	5.79	-90.28
16~17	1.14	1.47	0.196	21.57	24.36	3.69	170961.88	53.85	7.22	16.39	18.14	2.80	25.08	27.76	4.28	5.85	-89.94
17~18	1.14	1.47	0.192	19.71	22.32	3.31	168406.72	53.34	7.27	15.97	17.89	2.69	24.44	27.37	4.12	5.81	-85.07
18~19	1.16	1.45	0.196	32.91	36.49	5.54	168404.10	53.05	7.11	15.57	17.07	2.62	23.82	26.12	4.01	5.81	-79.36
19~20	1.20	1.57	0.201	12.26	15.04	2.05	167461.65	52.92	7.33	17.00	19.02	2.84	26.00	29.11	4.35	5.71	-72.42
20~21	1.22	1.58	0.199	18.26	20.99	3.00	163646.92	52.62	7.28	17.75	19.70	2.90	27.16	30.14	4.44	5.62	-72.65
21~22	1.23	1.59	0.200	22.82	26.08	3.70	162330.37	52.48	7.19	18.57	20.51	3.01	28.41	31.38	4.61	5.59	-64.91
22~23	1.22	1.53	0.200	13.38	15.35	2.19	164248.78	53.04	7.33	18.88	21.12	3.10	28.89	32.31	4.75	5.61	-66.81
23~24	1.20	1.56	0.192	6.56	8.57	1.06	160136.61	52.58	7.32	19.69	21.78	3.15	30.13	33.32	4.82	5.55	-66.83
平均值	1.16	1.49	0.189	20.49	23.10	3.33	162096.91	52.89	7.16	15.18	16.73	2.46	23.23	25.60	3.77	5.65	-78.19
最大值	1.23	1.59	0.201	65.84	70.01	10.79	170961.88	53.87	7.33	19.69	21.78	3.15	30.13	33.32	4.82	5.85	-64.91
最小值	1.12	1.41	0.179	2.88	4.15	0.456	155905.56	52.27	6.91	7.40	8.25	1.22	11.32	12.62	1.86	5.36	-90.28
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)	---		0.0045	---		0.0799	389.03	---			0.0590	---		0.0904	---		

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