

**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：2022年3月25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	1.10	1.59	0.249	17.93	23.06	3.99	226416.56	47.28	9.25	17.70	22.85	4.02	27.09	34.97	6.14	4.31	-88.07
01~02	1.10	1.61	0.245	10.79	14.82	2.40	223694.92	47.37	9.18	20.09	25.63	4.50	30.74	39.21	6.89	4.27	-94.62
02~03	1.10	1.57	0.225	5.42	7.71	1.12	205156.31	47.02	9.06	20.78	26.29	4.26	31.80	40.22	6.52	4.22	-94.56
03~04	1.11	1.62	0.231	3.68	6.61	0.765	207437.92	47.49	9.31	20.94	26.81	4.35	32.04	41.02	6.65	4.23	-101.93
04~05	1.12	1.61	0.229	30.23	38.78	6.20	205180.65	47.13	9.13	15.15	19.52	3.11	23.18	29.86	4.76	4.20	-98.85
05~06	1.13	1.66	0.233	24.41	31.02	5.02	205966.27	46.51	9.24	16.81	21.86	3.46	25.71	33.45	5.30	4.14	-96.43
06~07	1.15	1.64	0.239	20.76	27.62	4.29	207092.33	46.82	8.99	17.33	21.94	3.59	26.51	33.57	5.49	4.26	-96.05
07~08	1.16	1.66	0.241	27.11	33.60	5.63	208104.21	47.73	9.03	21.76	27.22	4.53	33.29	41.65	6.93	4.35	-91.10
08~09	1.17	1.68	0.243	53.12	68.19	10.97	207037.95	47.60	9.20	12.66	16.33	2.63	19.37	24.99	4.02	4.31	-99.53
09~10	1.14	1.38	0.234	37.61	45.43	7.72	205720.06	47.50	8.65	15.41	18.74	3.17	23.58	28.67	4.85	4.27	-105.70
10~11	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
11~12	1.17	1.66	0.248	19.48	24.68	4.12	211829.26	47.53	8.96	20.85	25.84	4.42	31.90	39.54	6.76	4.33	-85.19
12~13	1.22	1.72	0.258	22.58	28.21	4.76	210625.00	48.40	8.94	18.56	23.13	3.91	28.39	35.38	5.98	4.32	-85.63
13~14	1.20	1.74	0.250	17.51	22.53	3.64	207694.72	47.22	8.99	18.59	23.17	3.86	28.44	35.46	5.91	4.22	-85.44
14~15	1.24	1.75	0.258	12.94	16.37	2.68	207603.45	46.99	8.80	18.33	22.56	3.80	28.04	34.52	5.82	4.18	-91.26
15~16	1.26	1.81	0.262	11.52	14.40	2.39	207178.86	47.40	8.93	18.38	23.10	3.81	28.12	35.35	5.83	4.19	-87.51
16~17	1.30	1.83	0.270	15.86	19.53	3.30	207427.05	48.07	8.79	29.12	35.23	6.04	44.55	53.90	9.23	4.21	-91.11
17~18	1.32	1.89	0.275	9.38	12.19	1.95	207946.45	48.13	8.97	19.15	23.89	3.98	29.29	36.55	6.09	4.21	-86.63
18~19	1.32	1.86	0.276	32.19	39.77	6.71	208466.05	47.41	8.82	26.90	33.61	5.60	41.16	51.42	8.58	4.13	-85.53
19~20	1.31	1.86	0.272	8.04	10.00	1.67	207823.74	47.17	9.03	25.49	31.66	5.30	39.01	48.44	8.11	4.07	-90.24
20~21	1.32	1.89	0.273	24.15	29.12	5.01	207654.97	46.93	9.08	21.58	27.22	4.48	33.01	41.65	6.85	4.01	-81.24
21~22	1.31	1.90	0.275	8.01	10.25	1.68	209582.65	46.96	8.94	28.54	34.96	5.98	43.66	53.49	9.15	3.98	-81.63
22~23	1.29	1.85	0.272	22.36	28.48	4.72	211124.97	46.45	9.08	20.71	26.03	4.37	31.69	39.83	6.69	3.91	-87.03
23~24	1.28	1.85	0.271	16.11	20.04	3.41	211683.63	46.80	9.06	19.76	24.77	4.18	30.24	37.91	6.40	3.89	-95.11
平均值	1.21	1.72	0.253	19.62	24.89	4.09	209497.74	47.30	9.02	20.20	25.32	4.23	30.90	38.74	6.48	4.18	-91.32
最大值	1.32	1.90	0.276	53.12	68.19	10.97	226416.56	48.40	9.31	29.12	35.23	6.04	44.55	53.90	9.23	4.35	-81.24
最小值	1.10	1.38	0.225	3.68	6.61	0.765	205156.31	46.45	8.65	12.66	16.33	2.63	19.37	24.99	4.02	3.89	-105.70
样本数	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00
日排放总量(t)	---		0.0058	---		0.0941	481.84	---			0.0974	---		0.149	---		

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