

**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5月7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	1.31	1.97	0.259	3.25	4.87	0.648	197780.69	46.09	9.98	17.05	23.02	3.37	26.09	35.22	5.16	2.54	-98.87
01~02	1.28	1.93	0.264	8.20	11.87	1.70	206027.18	46.29	10.05	17.31	23.56	3.57	26.49	36.04	5.46	2.51	-102.45
02~03	1.28	1.88	0.252	18.55	24.76	3.66	197137.15	46.40	9.93	16.82	22.67	3.32	25.74	34.68	5.08	2.49	-107.67
03~04	1.27	1.90	0.276	3.62	5.13	0.790	217946.85	45.92	10.03	16.62	22.52	3.63	25.42	34.46	5.56	2.45	-104.71
04~05	1.15	1.68	0.220	4.66	6.43	0.891	191220.60	45.74	9.93	16.31	22.06	3.12	24.96	33.76	4.77	2.42	-110.46
05~06	1.12	1.69	0.222	5.28	7.52	1.05	198919.72	45.26	9.98	15.29	20.64	3.04	23.40	31.58	4.65	2.37	-101.51
06~07	1.16	1.82	0.231	5.98	8.50	1.19	198775.47	44.84	10.19	15.36	21.28	3.05	23.50	32.55	4.67	2.33	-104.77
07~08	1.34	1.97	0.257	5.80	8.06	1.11	190983.79	45.57	10.04	14.76	20.08	2.82	22.58	30.72	4.32	2.35	-106.61
08~09	1.31	1.98	0.249	4.95	7.05	0.939	189485.91	45.46	10.08	15.14	20.67	2.87	23.16	31.62	4.39	2.34	-95.50
09~10	1.11	1.65	0.215	10.86	16.27	2.22	195073.33	45.94	10.01	15.73	21.38	3.07	24.06	32.71	4.69	2.33	-115.67
10~11	1.08	1.62	0.208	20.12	26.85	3.86	192750.12	46.05	9.88	15.35	20.53	2.96	23.48	31.41	4.53	2.33	-112.89
11~12	1.08	1.61	0.217	6.38	8.83	1.27	199846.15	46.01	9.94	15.06	20.25	3.01	23.03	30.98	4.61	2.32	-116.97
12~13	1.05	1.58	0.198	14.16	19.34	2.69	189524.60	45.99	9.94	15.24	20.36	2.89	23.32	31.16	4.42	2.31	-110.18
13~14	1.00	1.50	0.199	16.46	22.20	3.25	198884.52	45.80	9.98	15.12	20.42	3.00	23.13	31.24	4.60	2.28	-118.75
14~15	1.05	1.56	0.205	15.45	20.82	3.03	195432.49	45.87	9.83	14.62	19.57	2.86	22.37	29.94	4.38	2.30	-110.68
15~16	1.01	1.51	0.194	14.73	19.56	2.80	191996.04	45.92	9.97	15.22	20.60	2.92	23.28	31.52	4.47	2.29	-113.29
16~17	1.14	1.69	0.246	11.61	15.68	2.49	215112.60	46.35	9.81	14.69	19.52	3.16	22.48	29.86	4.84	2.32	-111.41
17~18	1.11	1.66	0.237	6.45	9.15	1.38	213464.38	46.19	9.89	15.10	20.31	3.23	23.10	31.07	4.94	2.33	-105.92
18~19	1.04	1.56	0.222	5.70	8.10	1.21	213463.76	46.72	9.84	15.06	20.12	3.21	23.04	30.78	4.92	2.37	-101.71
19~20	1.01	1.50	0.237	10.73	14.60	2.51	234235.10	46.41	9.89	15.19	20.41	3.56	23.24	31.22	5.44	2.34	-117.26
20~21	1.06	1.63	0.229	6.78	9.85	1.47	216477.66	46.08	10.05	15.44	21.06	3.34	23.62	32.22	5.11	2.30	-115.55
21~22	1.06	1.59	0.224	14.45	20.05	3.03	210284.39	46.15	10.02	15.46	20.97	3.25	23.65	32.09	4.97	2.30	-121.56
22~23	1.05	1.61	0.223	11.82	16.06	2.49	211099.14	45.65	9.97	15.23	20.61	3.22	23.30	31.53	4.92	2.29	-111.32
23~24	1.03	1.56	0.228	2.59	4.18	0.572	220653.30	45.91	10.04	15.60	21.20	3.45	23.86	32.44	5.28	2.28	-113.71
平均值	1.13	1.69	0.230	9.52	13.16	1.93	203607.29	45.94	9.97	15.53	20.99	3.16	23.76	32.12	4.84	2.35	-109.56
最大值	1.34	1.98	0.276	20.12	26.85	3.86	234235.10	46.72	10.19	17.31	23.56	3.63	26.49	36.04	5.56	2.54	-95.50
最小值	1.00	1.50	0.194	2.59	4.18	0.572	189485.91	44.84	9.81	14.62	19.52	2.82	22.37	29.86	4.32	2.28	-121.56
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)	---		0.0055	---		0.0463	488.66	---			0.0759		---		0.116	---	

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