

**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2月3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	1.61	2.19	0.218	18.72	23.46	2.55	135423.50	47.27	8.52	20.32	25.36	2.74	31.09	38.80	4.20	19.77	-118.28
01~02	1.49	2.07	0.205	19.34	22.80	2.67	137088.71	48.23	8.44	20.53	25.52	2.81	31.41	39.05	4.30	19.52	-112.93
02~03	1.63	2.30	0.218	10.94	13.80	1.47	133561.45	48.42	8.79	21.68	27.79	2.89	33.16	42.52	4.43	21.83	-123.92
03~04	1.66	2.42	0.217	8.10	10.82	1.05	130132.99	48.53	9.20	23.52	31.11	3.06	35.98	47.60	4.68	23.95	-119.84
04~05	1.68	2.45	0.219	16.95	24.29	2.21	130589.79	48.50	9.26	22.50	29.66	2.94	34.43	45.38	4.50	23.34	-125.92
05~06	1.64	2.38	0.219	21.39	28.23	2.84	133185.75	49.08	9.16	21.49	28.00	2.86	32.89	42.84	4.38	22.66	-128.68
06~07	1.67	2.42	0.218	27.68	36.07	3.62	130656.84	48.52	9.20	20.93	27.32	2.74	32.03	41.79	4.18	22.57	-144.18
07~08	1.55	2.23	0.204	13.60	19.00	1.81	131459.37	47.42	9.04	21.87	27.99	2.87	33.46	42.82	4.39	20.75	-145.05
08~09	1.42	2.04	0.188	13.79	17.31	1.83	132093.89	48.01	8.83	22.52	29.00	2.97	34.45	44.38	4.55	20.51	-170.42
09~10	1.59	2.25	0.206	19.40	24.12	2.53	129842.41	48.46	8.82	21.53	27.63	2.80	32.94	42.27	4.28	22.76	-167.64
10~11	1.54	2.27	0.194	3.89	5.33	0.491	125514.22	48.58	9.30	25.71	34.04	3.23	39.33	52.09	4.94	24.17	-162.20
11~12	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
12~13	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13~14	1.63	2.26	0.205	23.27	29.23	2.93	126038.12	49.85	8.78	20.44	25.06	2.57	31.27	38.33	3.93	22.45	-137.95
14~15	1.57	2.18	0.208	26.66	33.76	3.54	132760.18	48.55	8.35	16.09	19.80	2.13	24.62	30.29	3.26	18.71	-124.63
15~16	1.56	2.13	0.225	26.95	31.29	3.87	144142.76	48.28	7.91	14.01	16.35	2.02	21.43	25.01	3.09	16.80	-118.77
16~17	1.44	1.93	0.211	20.47	24.71	2.99	146342.26	48.18	8.09	15.84	18.44	2.32	24.23	28.21	3.55	16.13	-114.48
17~18	1.45	1.97	0.212	28.95	33.23	4.23	146066.61	48.77	8.04	13.89	16.15	2.03	21.26	24.71	3.10	16.69	-112.25
18~19	1.55	2.21	0.229	27.62	31.95	4.10	148248.58	48.74	8.02	14.76	17.49	2.19	22.59	26.76	3.35	16.27	-122.29
19~20	1.62	2.32	0.234	21.13	27.03	3.05	144202.84	49.47	8.89	18.43	23.09	2.66	28.20	35.33	4.07	20.26	-112.98
20~21	1.67	2.36	0.233	33.10	41.41	4.61	139455.40	48.69	8.90	16.95	21.45	2.36	25.94	32.82	3.62	22.93	-105.04
21~22	1.61	2.43	0.232	21.79	27.27	3.14	144273.09	48.41	8.64	17.19	21.10	2.48	26.30	32.29	3.80	20.26	-106.33
22~23	1.55	2.18	0.224	25.73	31.39	3.73	144354.32	47.97	8.59	17.85	21.92	2.58	27.32	33.53	3.94	19.69	-117.12
23~24	1.52	2.17	0.216	16.07	20.72	2.28	142269.50	47.95	8.90	19.97	24.88	2.84	30.55	38.06	4.34	20.12	-122.89
平均值	1.58	2.23	0.215	20.25	25.33	2.80	136713.75	48.45	8.71	19.46	24.51	2.64	29.77	37.49	4.04	20.55	-127.90
最大值	1.68	2.45	0.234	33.10	41.41	4.61	148248.58	49.85	9.30	25.71	34.04	3.23	39.33	52.09	4.94	24.17	-105.04
最小值	1.42	1.93	0.188	3.89	5.33	0.491	125514.22	47.27	7.91	13.89	16.15	2.02	21.26	24.71	3.09	16.13	-170.42
样本数	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00
日排放总量(t)	---	---	0.0047	---	---	0.0615	300.77	---	---	---	---	0.0581	---	---	0.0889	---	---

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