

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12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	1.25	1.78	0.253	31.09	39.43	6.28	201884.2 2	47.12	9.15	19.62	24.77	3.96	30.02	37.90	6.06	10.03	-107.15
01~02	1.28	1.79	0.256	19.25	24.21	3.86	200513.2 2	46.98	9.17	19.82	25.02	3.97	30.33	38.29	6.08	9.95	-112.49
02~03	1.24	1.72	0.251	24.64	30.79	4.98	202361.8 5	46.78	8.90	18.43	22.78	3.73	28.20	34.85	5.71	9.89	-110.52
03~04	1.25	1.76	0.255	15.14	18.95	3.08	203708.3 0	46.96	9.05	19.40	24.29	3.95	29.68	37.16	6.05	9.91	-109.61
04~05	1.29	1.82	0.263	11.24	15.26	2.30	204562.1 9	46.82	9.15	19.49	24.53	3.99	29.82	37.54	6.10	9.94	-105.34
05~06	1.27	1.77	0.260	25.11	31.44	5.17	205775.3 1	46.76	9.09	18.75	23.38	3.86	28.69	35.78	5.90	9.69	-107.52
06~07	1.26	1.76	0.258	5.28	7.56	1.09	205706.0 6	46.58	9.01	17.67	22.19	3.63	27.04	33.95	5.56	9.74	-111.52
07~08	1.27	1.77	0.261	18.45	23.18	3.80	205883.6 5	47.04	9.04	18.20	22.69	3.75	27.85	34.71	5.73	9.87	-107.89
08~09	1.34	1.91	0.278	22.62	29.24	4.70	207852.9 1	47.07	9.19	18.15	22.87	3.77	27.76	34.98	5.77	9.93	-102.00
09~10	1.31	1.81	0.271	25.64	32.41	5.31	207046.8 2	47.08	9.09	17.41	21.76	3.60	26.64	33.29	5.51	9.91	-98.34
10~11	1.30	1.81	0.262	22.38	27.68	4.49	200874.1 0	47.44	8.84	16.93	20.85	3.40	25.90	31.90	5.20	10.04	-101.14
11~12	1.26	1.78	0.253	3.94	6.02	0.789	200246.2 6	47.70	8.91	17.40	21.61	3.48	26.62	33.06	5.33	10.22	-98.27
12~13	1.25	1.75	0.249	7.09	9.24	1.41	198440.3 3	47.14	8.99	18.04	22.49	3.58	27.61	34.40	5.48	10.24	-93.41
13~14	1.28	1.77	0.251	5.42	7.07	1.06	195716.0 2	47.43	9.00	18.79	23.49	3.68	28.74	35.93	5.63	10.36	-92.00
14~15	1.34	1.85	0.261	6.77	8.82	1.32	195650.1 7	47.13	8.91	18.39	22.79	3.60	28.14	34.86	5.51	10.27	-89.00
15~16	1.38	1.91	0.270	8.99	11.67	1.77	196293.4 7	47.25	8.95	15.86	19.58	3.11	24.26	29.96	4.76	10.28	-87.32
16~17	1.41	1.96	0.279	16.62	20.54	3.29	197883.2 2	47.30	8.97	15.87	19.65	3.14	24.28	30.06	4.81	10.29	-87.64
17~18	1.39	1.91	0.274	17.12	21.39	3.36	196674.0 2	47.42	8.96	18.47	23.02	3.63	28.26	35.22	5.56	10.31	-94.02
18~19	1.35	1.88	0.264	9.70	13.44	1.89	195404.9 4	47.41	8.81	18.21	22.31	3.56	27.86	34.14	5.45	10.33	-91.31
19~20	1.42	1.98	0.279	27.03	33.50	5.32	196976.3 2	47.45	8.88	19.75	24.25	3.89	30.22	37.11	5.95	10.41	-88.40
20~21	1.44	2.03	0.284	14.03	18.41	2.78	197914.1 2	47.16	9.10	19.48	24.47	3.85	29.80	37.43	5.90	10.29	-88.62
21~22	1.47	2.01	0.290	27.30	33.64	5.38	197330.5 3	47.18	9.00	19.06	23.73	3.76	29.16	36.30	5.75	10.26	-86.96
22~23	1.46	2.04	0.289	20.47	25.48	4.05	197876.7 2	47.09	8.93	18.63	23.10	3.69	28.50	35.34	5.64	10.34	-85.25
23~24	1.43	1.99	0.284	13.77	17.32	2.73	198133.0 3	47.46	8.88	19.31	23.80	3.83	29.55	36.42	5.85	10.34	-89.55
平均值	1.33	1.86	0.266	16.63	21.11	3.34	200446.1 6	47.16	9.00	18.38	22.89	3.68	28.12	35.02	5.64	10.12	-97.72
最大值	1.47	2.04	0.290	31.09	39.43	6.28	207852.9 1	47.70	9.19	19.82	25.02	3.99	30.33	38.29	6.10	10.41	-85.25
最小值	1.24	1.72	0.249	3.94	6.02	0.789	195404.9 4	46.58	8.81	15.86	19.58	3.11	24.26	29.96	4.76	9.69	-112.49
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)	---		0.0064	---		0.0802	481.07	---			0.0884	---		0.135	---		

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