

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：2020年7月27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	1.64	2.35	0.276	1.46	3.09	0.244	168120.97	52.12	8.96	17.86	22.85	3.00	27.32	34.97	4.59	15.19	-85.93
01~02	1.64	2.33	0.273	9.50	13.09	1.57	166685.93	52.07	8.85	17.45	22.07	2.91	26.71	33.76	4.45	15.00	-75.96
02~03	1.64	2.26	0.264	15.51	19.69	2.51	160687.74	52.36	8.59	19.31	23.72	3.11	29.54	36.29	4.76	15.28	-49.24
03~04	1.65	2.24	0.253	15.38	19.22	2.35	152706.17	52.85	8.17	20.49	24.32	3.13	31.35	37.21	4.79	15.78	-42.54
04~05	1.66	2.27	0.249	4.38	6.56	0.655	149645.35	53.27	8.21	20.59	24.53	3.08	31.50	37.53	4.72	16.19	-56.82
05~06	1.66	2.31	0.246	3.40	5.49	0.503	147923.65	53.25	8.46	19.79	24.22	2.93	30.27	37.06	4.48	16.07	-67.44
06~07	1.67	2.27	0.259	8.45	11.40	1.36	155178.42	53.80	8.42	18.46	22.51	2.87	28.25	34.45	4.40	16.20	-77.13
07~08	1.68	2.32	0.289	3.13	4.67	0.538	171501.96	54.41	9.61	19.46	26.39	3.34	29.77	40.38	5.11	16.78	-89.16
08~09	1.65	2.41	0.278	1.45	3.01	0.244	168440.79	52.75	9.23	17.80	23.39	3.00	27.24	35.79	4.59	15.67	-85.80
09~10	1.64	2.47	0.280	51.73	71.34	8.85	170737.69	52.27	9.64	18.65	25.25	3.18	28.53	38.63	4.87	15.24	-89.08
10~11	1.64	2.35	0.281	40.99	53.10	7.03	171623.72	52.22	9.19	17.25	22.33	2.96	26.39	34.17	4.53	15.12	-87.11
11~12	1.64	2.36	0.283	33.04	42.97	5.68	171930.45	52.50	9.03	16.57	21.29	2.85	25.35	32.57	4.36	15.26	-91.28
12~13	1.65	2.32	0.287	8.71	11.67	1.51	174186.05	52.72	8.79	17.11	21.48	2.98	26.17	32.86	4.56	15.45	-99.24
13~14	1.65	2.33	0.291	3.42	5.78	0.604	176804.84	52.53	8.87	16.12	20.53	2.85	24.66	31.41	4.36	15.39	-103.86
14~15	1.65	2.32	0.294	2.16	4.11	0.386	178238.53	52.62	8.94	13.76	17.74	2.45	21.06	27.14	3.75	15.45	-106.18

15~16	1.64	2.45	0.304	1.98	3.83	0.367	184800.8 4	52.37	9.58	14.48	20.24	2.67	22.15	30.97	4.09	15.26	-114.39
16~17	1.65	2.35	0.303	1.36	3.24	0.250	184456.3 8	52.52	8.97	14.53	18.95	2.68	22.23	28.99	4.10	15.30	-119.46
17~18	1.65	2.41	0.305	1.77	3.75	0.326	184857.6 1	52.64	9.27	15.34	20.41	2.84	23.47	31.23	4.34	15.41	-119.84
18~19	1.66	2.34	0.294	1.40	3.11	0.242	176447.8 5	53.57	8.88	13.95	17.89	2.46	21.34	27.37	3.76	15.99	-116.84
19~20	1.68	2.52	0.275	1.67	3.85	0.274	163514.7 3	54.29	9.61	14.99	20.69	2.45	22.94	31.65	3.75	16.79	-110.86
20~21	1.65	2.43	0.270	1.51	3.31	0.246	163320.5 3	52.68	9.30	13.83	18.58	2.26	21.16	28.43	3.45	15.66	-92.75
21~22	1.64	2.39	0.264	2.10	4.15	0.338	160863.5 3	52.20	9.20	16.16	21.56	2.59	24.72	32.99	3.97	15.21	-84.42
22~23	1.62	2.38	0.245	2.33	4.29	0.351	150965.9 0	51.37	9.70	18.02	24.29	2.72	27.57	37.16	4.17	14.52	-56.90
23~24	1.62	2.52	0.234	2.07	4.34	0.300	144851.1 6	50.95	10.03	17.47	24.54	2.53	26.73	37.54	3.87	14.27	-42.08
平均值	1.65	2.36	0.275	9.12	12.88	1.53	166603.7 8	52.68	9.06	17.06	22.07	2.83	26.10	33.77	4.33	15.52	-86.01
最大值	1.68	2.52	0.305	51.73	71.34	8.85	184857.6 1	54.41	10.03	20.59	26.39	3.34	31.50	40.38	5.11	16.79	-42.08
最小值	1.62	2.24	0.234	1.36	3.01	0.242	144851.1 6	50.95	8.17	13.76	17.74	2.26	21.06	27.14	3.45	14.27	-119.84
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)	---	0.0066	---	0.036 7	399.85	---	0.0678	---	0.104	---	---	---	---	---	---	---	---

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