

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4月18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	1.90	2.51	0.360	31.75	37.42	6.03	189848.46	48.20	8.29	19.23	23.50	3.65	29.42	35.96	5.59	11.56	-52.17
01~02	1.85	2.48	0.348	42.57	48.92	8.01	188053.26	48.37	8.07	18.94	22.73	3.56	28.97	34.77	5.45	11.49	-57.56
02~03	1.72	2.23	0.321	15.02	17.68	2.80	186129.25	49.12	7.91	18.40	21.66	3.43	28.15	33.14	5.24	11.66	-74.16
03~04	1.95	2.58	0.361	28.43	31.95	5.27	185431.56	49.47	7.52	16.96	19.66	3.14	25.94	30.09	4.81	11.79	-70.20
04~05	2.08	2.73	0.388	12.97	15.66	2.41	186931.93	50.35	8.04	18.78	22.64	3.51	28.73	34.63	5.37	11.95	-72.06
05~06	2.01	2.68	0.375	12.67	15.19	2.36	186657.33	49.61	8.23	19.38	23.54	3.62	29.65	36.01	5.53	11.84	-78.90
06~07	2.27	3.01	0.420	15.77	19.08	2.92	185048.09	49.16	8.16	18.92	22.94	3.50	28.95	35.09	5.36	12.30	-82.55
07~08	2.32	3.14	0.428	15.28	18.06	2.83	184889.51	49.35	8.06	18.21	21.87	3.37	27.86	33.46	5.15	13.24	-80.34
08~09	2.44	3.29	0.452	27.37	31.40	5.05	185118.02	49.59	8.21	18.32	22.28	3.39	28.04	34.09	5.19	13.64	-78.80
09~10	2.45	3.21	0.450	5.43	6.76	0.997	183668.46	49.37	8.03	19.09	22.91	3.50	29.21	35.05	5.36	13.60	-71.73
10~11	2.41	3.09	0.445	20.91	25.06	3.88	185341.15	50.41	7.99	18.02	21.50	3.34	27.57	32.90	5.11	13.69	-69.83
11~12	2.04	2.66	0.380	23.78	27.28	4.43	186449.72	50.46	7.88	17.50	20.71	3.26	26.78	31.68	4.99	13.69	-69.91
12~13	2.14	2.94	0.400	4.39	5.72	0.819	186729.03	50.44	8.19	19.48	23.56	3.64	29.80	36.05	5.56	13.76	-71.29
13~14	2.07	2.76	0.390	18.64	21.89	3.51	188158.83	50.44	7.95	17.96	21.25	3.38	27.49	32.51	5.17	13.74	-71.82
14~15	2.21	2.83	0.418	9.18	11.64	1.73	189288.40	50.59	7.82	18.48	21.70	3.50	28.28	33.20	5.35	13.64	-76.82
15~16	2.39	3.11	0.427	24.39	27.74	4.35	178449.56	50.32	7.18	28.00	31.38	5.00	42.83	48.01	7.65	13.48	-72.63
16~17	2.24	2.90	0.416	31.81	33.88	5.92	185721.05	50.17	7.37	20.54	23.19	3.82	31.43	35.48	5.84	13.21	-76.85
17~18	2.40	2.98	0.451	14.99	17.37	2.83	188085.43	51.51	7.23	19.03	21.76	3.58	29.11	33.29	5.47	13.19	-79.22
18~19	2.34	3.15	0.442	28.12	31.65	5.32	189138.50	50.98	7.33	18.31	20.77	3.46	28.01	31.79	5.30	13.00	-84.35
19~20	2.13	2.75	0.400	13.67	15.44	2.57	187991.98	50.94	7.38	19.63	22.45	3.69	30.04	34.34	5.65	13.04	-82.20
20~21	2.30	3.00	0.431	5.67	7.38	1.06	187667.57	50.82	7.71	20.19	23.58	3.79	30.89	36.08	5.79	12.90	-82.09
21~22	2.96	4.29	0.558	6.34	7.99	1.20	188904.86	50.50	7.73	19.66	23.07	3.71	30.08	35.30	5.68	13.06	-83.07
22~23	2.70	3.41	0.509	5.12	6.73	0.961	187939.40	50.35	7.63	19.66	22.86	3.69	30.09	34.97	5.65	12.93	-86.15
23~24	3.28	4.21	0.624	21.22	24.67	4.04	189751.98	50.40	7.55	18.78	21.69	3.56	28.74	33.19	5.45	12.61	-80.48
平均值	2.28	3.00	0.425	18.15	21.11	3.39	186724.72	50.04	7.81	19.23	22.63	3.59	29.42	34.63	5.49	12.88	-75.22
最大值	3.28	4.29	0.624	42.57	48.92	8.01	189848.46	51.51	8.29	28.00	31.38	5.00	42.83	48.01	7.65	13.76	-52.17
最小值	1.72	2.23	0.321	4.39	5.72	0.819	178449.56	48.20	7.18	16.96	19.66	3.14	25.94	30.09	4.81	11.49	-86.15
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)	---		0.0102	---		0.0813	448.14	---			0.0861	---		0.132	---		

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