

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1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	1.49	2.01	0.253	11.27	13.63	1.91	169677.0 2	48.32	8.09	20.79	24.57	3.53	31.81	37.60	5.40	13.87	-150.07
01~02	1.74	2.26	0.295	20.22	23.98	3.42	169210.3 1	48.80	7.90	18.29	21.32	3.09	27.98	32.62	4.73	14.18	-152.32
02~03	1.80	2.51	0.306	15.41	17.96	2.62	170628.8 5	48.78	7.92	20.90	24.48	3.57	31.98	37.45	5.46	14.10	-146.56
03~04	1.78	2.36	0.301	3.23	4.59	0.547	169187.0 5	48.54	8.16	21.38	25.27	3.62	32.71	38.66	5.54	14.06	-147.80
04~05	1.61	2.28	0.258	19.39	22.43	3.05	162878.9 1	48.07	7.92	19.07	22.32	3.13	29.18	34.15	4.78	13.62	-151.25
05~06	1.72	2.47	0.293	8.02	9.91	1.37	170426.7 6	48.68	7.92	20.46	24.08	3.49	31.30	36.84	5.33	14.06	-149.25
06~07	1.79	2.31	0.263	11.58	13.45	1.76	147896.3 9	48.67	7.92	17.99	21.02	2.66	27.52	32.16	4.07	14.05	-160.03
07~08	2.16	2.83	0.335	14.68	17.86	2.32	153826.7 7	48.93	7.96	24.59	28.46	3.78	37.62	43.54	5.79	14.26	-146.35
08~09	1.91	2.82	0.283	12.88	14.87	2.00	149347.8 0	49.09	7.92	18.94	22.24	2.85	28.98	34.03	4.35	14.34	-145.58
09~10	1.72	2.25	0.273	14.81	17.21	2.40	155717.0 8	48.80	7.81	18.42	21.45	2.88	28.19	32.81	4.41	14.17	-143.83
10~11	1.60	2.20	0.279	23.31	27.63	4.05	173804.1 0	48.83	7.94	19.47	22.79	3.38	29.79	34.87	5.18	14.13	-122.83
11~12	1.53	2.08	0.270	17.66	20.16	3.11	175858.3 8	49.03	7.89	18.72	22.19	3.29	28.65	33.96	5.04	14.36	-113.61
12~13	1.59	2.11	0.281	23.67	27.35	4.16	175936.0 0	49.18	7.80	18.79	21.85	3.31	28.74	33.43	5.06	14.40	-105.52
13~14	1.59	2.04	0.250	18.33	21.14	2.84	155957.7 6	50.42	7.61	17.61	20.04	2.74	26.95	30.66	4.19	15.32	-103.78
14~15	1.69	2.32	0.299	25.85	28.73	4.61	177704.6 6	49.93	7.48	16.44	18.67	2.92	25.16	28.56	4.47	14.98	-96.50
15~16	1.51	1.97	0.260	22.55	26.28	3.91	171923.6 1	49.52	7.77	18.38	21.43	3.16	28.12	32.78	4.83	14.66	-94.34
16~17	1.59	2.04	0.268	35.68	40.88	6.02	168681.5 5	49.85	7.40	14.57	16.58	2.46	22.29	25.37	3.76	14.94	-91.91
17~18	1.40	1.81	0.236	29.21	32.40	4.94	168968.8 3	49.88	7.36	18.99	21.25	3.21	29.05	32.51	4.91	14.88	-94.44
18~19	1.46	1.83	0.246	15.16	18.04	2.55	168451.5 1	50.13	7.14	20.82	23.19	3.51	31.86	35.49	5.36	15.10	-95.45
19~20	1.62	2.05	0.274	26.36	29.63	4.47	169369.7 6	50.32	7.46	18.51	21.06	3.13	28.32	32.22	4.80	15.30	-88.01
20~21	1.56	2.15	0.256	5.89	7.57	0.965	164028.8 3	50.08	7.56	19.43	22.04	3.19	29.72	33.72	4.87	15.24	-68.16
21~22	1.34	1.82	0.181	13.24	15.18	1.82	134908.0 5	49.60	7.44	18.77	21.29	2.51	28.72	32.57	3.85	14.84	-84.07
22~23	1.56	1.91	0.245	14.69	16.16	2.31	152453.7 5	49.04	7.11	32.27	35.49	4.97	49.38	54.31	7.61	14.34	-103.56
23~24	1.75	2.23	0.299	21.26	23.81	3.62	170476.8 2	49.47	7.49	26.37	29.98	4.49	40.34	45.87	6.88	14.72	-106.96
平均值	1.65	2.19	0.271	17.68	20.45	2.95	164471.6 9	49.25	7.71	20.00	23.04	3.29	30.60	35.26	5.03	14.50	-119.26
最大值	2.16	2.83	0.335	35.68	40.88	6.02	177704.6 6	50.42	8.16	32.27	35.49	4.97	49.38	54.31	7.61	15.32	-68.16
最小值	1.34	1.81	0.181	3.23	4.59	0.547	134908.0 5	48.07	7.11	14.57	16.58	2.46	22.29	25.37	3.76	13.62	-160.03
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)	---		0.0065	---		0.0708	394.73	---			0.0789		---		0.121	---	

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