

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5月1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	2.51	3.22	0.527	13.83	17.57	2.90	209762.04	49.98	7.53	7.05	9.17	1.48	10.79	14.04	2.26	6.83	-82.60
01~02	2.14	2.74	0.436	24.32	29.03	4.96	203864.40	49.36	7.74	7.08	9.40	1.45	10.83	14.38	2.21	6.71	-78.39
02~03	2.15	2.65	0.423	11.59	14.33	2.26	195688.80	49.28	7.55	5.64	7.34	1.10	8.63	11.23	1.68	6.67	-80.95
03~04	2.42	3.28	0.498	17.89	21.52	3.69	206098.05	49.46	7.31	4.78	6.79	0.985	7.31	10.39	1.51	6.69	-77.90
04~05	2.12	2.71	0.407	15.79	18.81	3.01	191415.28	49.54	7.25	5.72	7.68	1.10	8.75	11.76	1.68	6.70	-96.76
05~06	2.18	2.70	0.441	13.64	16.94	2.74	201725.78	49.65	7.48	6.96	9.01	1.40	10.66	13.78	2.15	6.71	-122.26
06~07	2.44	3.15	0.487	24.35	28.02	4.85	200028.26	50.36	7.51	7.74	9.63	1.55	11.84	14.73	2.37	6.76	-87.21
07~08	2.16	2.70	0.446	24.67	29.37	5.10	206808.41	50.09	7.69	7.33	9.46	1.52	11.21	14.47	2.32	6.78	-84.04
08~09	2.02	2.54	0.421	24.25	29.90	5.06	208256.38	49.53	7.49	6.82	8.95	1.42	10.43	13.69	2.17	6.78	-82.14
09~10	2.23	3.11	0.445	34.15	39.25	7.01	200573.44	49.95	7.67	7.61	9.78	1.52	11.65	14.96	2.32	6.84	-82.30
10~11	2.19	2.71	0.445	32.77	38.38	6.69	204766.01	50.02	7.68	7.78	9.64	1.59	11.90	14.75	2.44	6.86	-81.88
11~12	2.06	2.56	0.435	38.14	43.80	8.06	211253.59	50.26	7.38	6.27	8.19	1.32	9.59	12.54	2.03	6.87	-80.39
12~13	2.27	3.34	0.468	21.09	24.33	4.36	206349.48	50.67	7.15	6.13	7.96	1.27	9.39	12.18	1.94	6.89	-79.54
13~14	2.27	2.94	0.486	16.86	21.47	3.61	213726.95	50.61	7.61	7.76	9.79	1.66	11.87	14.99	2.54	6.87	-79.27
14~15	2.34	2.94	0.502	23.03	26.47	4.96	214441.85	51.46	7.59	7.28	9.02	1.56	11.14	13.80	2.39	6.82	-79.60
15~16	2.65	4.40	0.525	25.39	31.68	4.97	197012.84	50.33	7.80	7.69	9.88	1.51	11.76	15.12	2.32	6.80	-79.74
16~17	2.25	2.95	0.443	42.64	50.61	8.42	197159.67	50.28	7.89	5.91	8.04	1.17	9.04	12.31	1.79	6.84	-81.13
17~18	2.32	2.94	0.460	34.76	40.73	6.89	197558.52	50.40	7.80	6.63	8.64	1.31	10.15	13.22	2.01	6.84	-80.60
18~19	2.49	3.57	0.458	21.19	25.01	3.86	184060.14	50.20	7.85	7.79	9.71	1.43	11.91	14.86	2.19	6.78	-78.07
19~20	2.28	2.95	0.448	12.26	15.83	2.42	197865.06	49.83	8.03	8.72	11.25	1.72	13.34	17.21	2.64	6.70	-75.75
20~21	2.30	2.93	0.440	24.67	30.17	4.63	191007.81	49.67	7.85	7.78	10.09	1.49	11.90	15.44	2.28	6.70	-77.94
21~22	2.41	3.52	0.466	31.74	37.45	6.17	195445.88	49.75	7.87	7.21	9.51	1.41	11.03	14.55	2.15	6.74	-78.85
22~23	2.31	2.88	0.465	22.14	25.66	4.47	201800.98	50.66	7.73	7.07	8.97	1.43	10.82	13.73	2.18	6.82	-74.00
23~24	2.27	2.86	0.441	30.11	35.10	5.93	196477.59	49.97	7.73	6.57	8.72	1.29	10.06	13.34	1.97	6.73	-64.81
平均值	2.28	3.01	0.459	24.22	28.81	4.88	201381.13	50.05	7.63	6.97	9.03	1.40	10.67	13.81	2.15	6.78	-81.92
最大值	2.65	4.40	0.527	42.64	50.61	8.42	214441.85	51.46	8.03	8.72	11.25	1.72	13.34	17.21	2.64	6.89	-64.81
最小值	2.02	2.54	0.407	11.59	14.33	2.26	184060.14	49.28	7.15	4.78	6.79	0.985	7.31	10.39	1.51	6.67	-122.26
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)	---		0.0110	---		0.117	483.31	---			0.0337		---		0.0515		---

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