

**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7月30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	1.63	2.33	0.347	11.89	16.94	2.54	213178.13	50.19	9.11	11.82	15.25	2.52	18.08	23.33	3.86	6.20	-111.15
01~02	1.63	2.41	0.346	6.91	9.77	1.47	212370.99	51.01	9.01	10.69	13.66	2.27	16.35	20.90	3.47	6.36	-115.35
02~03	1.56	2.17	0.332	17.37	22.32	3.71	213590.87	50.50	9.09	11.09	14.17	2.37	16.96	21.69	3.62	6.42	-131.43
03~04	1.59	2.27	0.336	22.83	30.18	4.83	211403.35	50.04	9.14	11.59	14.84	2.45	17.73	22.71	3.75	6.45	-142.21
04~05	1.64	2.36	0.347	18.27	24.06	3.86	211564.33	49.87	9.16	11.01	14.23	2.33	16.84	21.77	3.56	6.51	-127.07
05~06	1.66	2.41	0.351	22.94	29.90	4.86	212100.49	49.80	9.19	11.04	14.45	2.34	16.90	22.11	3.58	6.60	-104.87
06~07	1.71	2.42	0.361	6.76	9.41	1.42	211039.13	49.15	9.22	9.96	12.97	2.10	15.24	19.85	3.22	6.62	-131.52
07~08	1.67	2.36	0.344	15.91	20.11	3.26	205443.86	50.13	8.81	9.81	12.36	2.01	15.00	18.90	3.08	6.77	-98.54
08~09	1.68	2.40	0.343	21.12	28.06	4.32	204555.91	51.36	9.02	10.74	13.75	2.20	16.43	21.03	3.36	7.02	-107.47
09~10	1.64	2.36	0.336	8.28	11.81	1.70	204742.52	50.62	9.17	11.13	14.56	2.28	17.03	22.27	3.49	7.07	-73.81
10~11	1.55	2.14	0.319	13.07	16.71	2.68	205328.19	50.57	8.92	10.87	13.80	2.23	16.63	21.12	3.41	7.17	-74.48
11~12	1.54	2.18	0.317	17.60	22.92	3.63	206197.20	50.74	8.93	10.49	13.40	2.16	16.05	20.50	3.31	7.29	-110.23
12~13	1.59	2.21	0.331	19.34	24.62	4.02	207856.03	50.74	8.74	9.87	12.43	2.05	15.10	19.02	3.14	7.39	-116.33
13~14	1.55	2.22	0.327	15.83	21.03	3.32	210189.57	51.02	8.96	9.91	12.75	2.08	15.17	19.50	3.19	7.52	-125.97
14~15	1.50	2.04	0.320	14.62	18.49	3.11	212823.18	50.58	8.83	9.89	12.46	2.10	15.13	19.06	3.22	7.60	-131.07
15~16	1.60	2.26	0.338	25.81	33.35	5.47	211938.76	50.61	8.91	10.31	13.16	2.18	15.77	20.13	3.34	7.70	-133.01
16~17	1.53	2.17	0.326	20.61	27.19	4.40	213286.83	50.67	8.90	10.96	13.91	2.34	16.76	21.29	3.57	7.77	-131.78
17~18	1.49	2.12	0.319	15.49	19.92	3.30	213649.02	50.54	8.90	10.68	13.69	2.28	16.34	20.94	3.49	7.80	-135.62
18~19	1.59	2.25	0.343	9.70	12.85	2.08	215203.94	50.42	8.89	10.87	13.76	2.34	16.63	21.05	3.58	7.82	-136.81
19~20	1.55	2.18	0.333	15.19	20.42	3.26	215277.29	50.78	8.83	9.94	12.51	2.14	15.21	19.14	3.27	7.86	-139.89
20~21	1.54	2.20	0.335	18.70	24.68	4.07	218179.24	50.84	9.12	11.13	14.38	2.43	17.03	22.00	3.72	7.90	-145.37
21~22	1.57	2.38	0.343	6.95	9.77	1.52	218242.21	50.22	9.18	11.52	15.04	2.51	17.62	23.01	3.84	7.83	-147.41
22~23	1.50	2.09	0.316	22.04	27.63	4.62	210346.98	49.56	9.10	12.58	16.12	2.64	19.25	24.67	4.05	7.73	-123.91
23~24	1.49	2.14	0.311	30.55	38.82	6.38	208876.46	49.96	9.11	12.54	16.13	2.62	19.19	24.68	4.01	7.77	-101.63
平均值	1.58	2.25	0.334	16.57	21.71	3.49	211141.02	50.41	9.01	10.85	13.91	2.29	16.60	21.28	3.51	7.22	-120.71
最大值	1.71	2.42	0.361	30.55	38.82	6.38	218242.21	51.36	9.22	12.58	16.13	2.64	19.25	24.68	4.05	7.90	-73.81
最小值	1.49	2.04	0.311	6.76	9.41	1.42	204555.91	49.15	8.74	9.81	12.36	2.01	15.00	18.90	3.08	6.20	-147.41
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)	---		0.0080	---		0.0838	506.74	---			0.0550	---		0.0841	---		

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