

**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6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	1.16	1.43	0.191	6.07	6.42	1.01	165365.87	51.63	6.41	12.24	12.59	2.02	18.72	19.26	3.10	6.72	-87.36
01~02	1.15	1.43	0.190	25.95	27.58	4.27	164620.83	51.63	6.62	13.31	13.79	2.19	20.37	21.10	3.35	6.70	-84.81
02~03	1.16	1.43	0.190	12.58	13.50	2.06	164229.07	51.59	6.86	13.43	14.35	2.20	20.54	21.95	3.37	6.67	-91.58
03~04	1.14	1.49	0.186	18.06	19.32	2.94	162592.65	51.49	7.38	14.89	16.48	2.42	22.78	25.21	3.70	6.65	-91.01
04~05	1.15	1.52	0.172	9.89	11.51	1.49	150221.46	51.74	7.71	15.62	17.70	2.34	23.90	27.09	3.58	6.66	-84.59
05~06	1.14	1.50	0.165	11.37	12.86	1.65	145048.06	51.05	7.59	15.58	17.45	2.26	23.84	26.69	3.46	6.63	-85.23
06~07	1.15	1.46	0.168	13.06	14.53	1.91	146099.01	50.75	7.47	15.81	17.67	2.31	24.19	27.03	3.53	6.58	-89.86
07~08	1.16	1.52	0.171	12.24	13.69	1.81	147664.14	50.93	7.41	15.43	17.06	2.28	23.60	26.10	3.49	6.59	-92.56
08~09	1.20	1.56	0.175	16.52	18.09	2.41	145845.58	51.16	7.36	14.57	16.01	2.12	22.29	24.50	3.25	6.60	-88.48
09~10	1.13	1.47	0.164	18.67	20.62	2.71	145128.24	51.31	7.30	14.13	15.41	2.05	21.61	23.58	3.14	6.60	-92.03
10~11	1.13	1.42	0.166	21.98	23.70	3.23	146853.01	51.73	7.08	12.38	13.45	1.82	18.94	20.58	2.78	6.63	-95.70
11~12	1.12	1.45	0.167	20.56	22.25	3.05	148179.78	52.03	7.22	13.21	14.30	1.96	20.21	21.88	3.00	6.66	-99.54
12~13	1.11	1.40	0.176	33.92	35.46	5.35	157626.28	51.68	6.78	12.14	12.88	1.91	18.57	19.71	2.93	6.62	-105.52
13~14	1.12	1.38	0.181	20.12	21.03	3.27	162357.79	51.81	6.47	14.23	14.57	2.31	21.78	22.29	3.54	6.60	-106.91
14~15	1.12	1.34	0.183	3.13	3.63	0.508	162930.73	52.21	6.44	13.05	13.34	2.13	19.97	20.41	3.26	6.60	-107.30
15~16	1.13	1.42	0.186	2.54	2.84	0.419	164489.87	52.32	6.58	12.88	13.48	2.12	19.71	20.62	3.24	6.59	-111.72
16~17	1.14	1.40	0.197	2.58	3.01	0.444	172304.70	52.14	6.39	12.00	12.38	2.07	18.36	18.94	3.17	6.54	-118.52
17~18	1.12	1.41	0.198	11.28	11.78	1.99	176263.22	52.43	6.68	12.62	13.17	2.23	19.31	20.16	3.41	6.50	-127.20
18~19	1.12	1.40	0.200	15.37	16.45	2.74	177871.04	52.92	6.97	12.24	13.14	2.17	18.72	20.10	3.33	6.54	-128.82
19~20	1.11	1.41	0.201	15.03	15.82	2.70	179932.37	52.28	6.91	13.73	14.62	2.47	21.01	22.36	3.78	6.44	-124.14
20~21	1.13	1.39	0.200	18.48	19.43	3.29	178078.98	52.13	6.53	13.09	13.58	2.33	20.03	20.77	3.56	6.40	-110.78
21~22	1.13	1.42	0.200	13.19	14.14	2.34	177402.64	51.99	6.78	13.71	14.54	2.43	20.97	22.25	3.72	6.36	-104.82
22~23	1.13	1.37	0.199	21.47	23.75	3.77	175608.00	51.88	6.92	13.79	14.84	2.42	21.11	22.71	3.70	6.32	-106.06
23~24	1.14	1.46	0.200	6.88	7.71	1.21	176173.05	51.61	7.19	14.00	15.15	2.47	21.42	23.18	3.77	6.26	-108.71
平均值	1.14	1.44	0.184	14.62	15.80	2.36	162203.60	51.77	6.96	13.67	14.66	2.21	20.91	22.44	3.38	6.56	-101.80
最大值	1.20	1.56	0.201	33.92	35.46	5.35	179932.37	52.92	7.71	15.81	17.70	2.47	24.19	27.09	3.78	6.72	-84.59
最小值	1.11	1.34	0.164	2.54	2.84	0.419	145048.06	50.75	6.39	12.00	12.38	1.82	18.36	18.94	2.78	6.26	-128.82
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)	---		0.0044	---		0.0566	389.29	---			0.0530	---		0.0812	---		

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