

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9月23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	1.17	1.48	0.176	17.11	18.77	2.57	149875.39	53.00	6.96	16.49	17.93	2.47	25.24	27.43	3.78	5.36	-67.83
01~02	1.17	1.50	0.173	25.91	29.26	3.85	148243.21	52.42	7.23	15.06	16.64	2.23	23.04	25.46	3.42	5.32	-61.68
02~03	1.16	1.45	0.171	17.88	20.64	2.63	147456.70	52.07	7.17	16.58	18.22	2.44	25.37	27.88	3.74	5.29	-47.18
03~04	1.15	1.49	0.164	18.82	21.12	2.68	143504.61	51.98	7.17	16.80	18.48	2.41	25.71	28.27	3.68	5.25	-53.11
04~05	1.15	1.45	0.162	12.24	14.36	1.72	139988.53	52.19	6.92	16.57	17.86	2.32	25.36	27.33	3.55	5.24	-59.25
05~06	1.15	1.47	0.161	3.01	4.45	0.418	139721.11	52.24	7.01	16.19	17.76	2.26	24.77	27.17	3.46	5.23	-68.07
06~07	1.15	1.42	0.161	14.42	15.86	2.01	139985.00	52.17	7.09	15.29	16.74	2.14	23.39	25.61	3.27	5.24	-72.88
07~08	1.16	1.47	0.164	30.40	33.52	4.31	141744.69	52.11	7.12	15.44	16.96	2.19	23.63	25.94	3.35	5.22	-73.40
08~09	1.15	1.48	0.162	7.51	9.64	1.06	140667.00	52.28	7.13	10.18	11.78	1.44	15.58	18.02	2.20	5.23	-75.48
09~10	1.16	1.49	0.166	2.74	3.70	0.393	143414.86	52.42	7.20	10.59	11.85	1.52	16.20	18.13	2.32	5.37	-80.46
10~11	1.16	1.45	0.171	26.00	28.76	3.84	146579.42	53.46	7.06	13.86	15.19	2.04	21.21	23.24	3.12	5.45	-84.41
11~12	1.16	1.50	0.168	9.62	11.36	1.40	144941.15	53.33	7.17	15.19	16.61	2.20	23.23	25.41	3.37	5.50	-86.02
12~13	1.15	1.47	0.170	21.11	24.38	3.10	147722.70	52.87	7.06	15.73	17.16	2.32	24.07	26.26	3.56	5.49	-91.15
13~14	1.15	1.49	0.171	1.88	3.01	0.280	148841.57	51.78	7.32	16.28	18.05	2.42	24.91	27.61	3.71	5.44	-88.46
14~15	1.15	1.43	0.176	15.52	17.29	2.35	153128.12	52.24	7.16	16.28	17.93	2.49	24.92	27.43	3.82	5.46	-85.96
15~16	1.15	1.46	0.185	19.65	22.00	3.15	160906.21	53.15	7.20	16.73	18.48	2.69	25.60	28.28	4.12	5.50	-74.87
16~17	1.16	1.50	0.185	10.93	14.31	1.73	159392.59	52.33	7.35	15.58	17.27	2.49	23.83	26.42	3.80	5.43	-57.66
17~18	1.15	1.49	0.183	2.79	3.69	0.443	158599.69	52.22	7.22	9.07	10.39	1.44	13.88	15.89	2.20	5.41	-58.24
18~19	1.13	1.41	0.179	3.99	4.84	0.628	157853.02	52.09	7.20	8.45	9.62	1.33	12.93	14.72	2.04	5.39	-59.70
19~20	1.13	1.51	0.171	2.71	4.08	0.409	151277.45	52.23	7.30	12.91	14.63	1.95	19.75	22.39	2.98	5.33	-59.22
20~21	1.13	1.44	0.168	19.69	22.29	2.92	148274.56	52.32	7.18	15.09	16.64	2.24	23.09	25.45	3.42	5.26	-65.54
21~22	1.13	1.43	0.169	5.77	6.94	0.863	149578.34	52.76	7.11	6.43	7.70	0.964	9.83	11.79	1.47	5.28	-70.13
22~23	1.13	1.43	0.186	16.85	18.46	2.79	164873.42	52.44	7.22	8.19	9.35	1.35	12.53	14.31	2.07	5.32	-70.22
23~24	1.13	1.44	0.184	23.76	26.11	3.89	163906.11	52.33	7.21	9.58	10.68	1.57	14.66	16.33	2.40	5.29	-71.88
平均值	1.15	1.46	0.172	13.76	15.79	2.06	149603.14	52.43	7.16	13.69	15.16	2.04	20.95	23.20	3.12	5.35	-70.12
最大值	1.17	1.51	0.186	30.40	33.52	4.31	164873.42	53.46	7.35	16.80	18.48	2.69	25.71	28.28	4.12	5.50	-47.18
最小值	1.13	1.41	0.161	1.88	3.01	0.280	139721.11	51.78	6.92	6.43	7.70	0.964	9.83	11.79	1.47	5.22	-91.15
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)	---		0.0041	---		0.0494	359.05	---			0.0489	---		0.0749	---		

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