

**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4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	2.30	3.03	0.423	38.56	46.66	7.09	183899.96	49.36	8.04	7.14	9.54	1.31	10.93	14.60	2.01	8.58	-80.69
01~02	2.08	2.64	0.382	39.26	45.64	7.21	183540.42	49.56	7.70	7.68	9.72	1.41	11.75	14.87	2.16	8.61	-82.30
02~03	2.28	3.17	0.418	31.01	35.39	5.70	183971.44	49.75	7.45	6.93	8.54	1.28	10.61	13.06	1.95	8.65	-86.97
03~04	2.34	3.03	0.435	18.38	22.57	3.42	186015.53	50.31	7.99	8.16	10.51	1.52	12.49	16.07	2.32	8.67	-93.81
04~05	2.39	3.07	0.440	26.28	31.93	4.83	183858.94	49.82	7.92	7.24	9.32	1.33	11.08	14.26	2.04	8.56	-131.46
05~06	2.34	3.09	0.429	31.10	37.23	5.70	183070.98	49.35	8.00	8.34	10.66	1.53	12.76	16.32	2.34	8.23	-154.26
06~07	2.19	2.77	0.396	24.16	28.20	4.37	181046.26	49.17	7.73	7.15	8.96	1.29	10.94	13.71	1.98	8.20	-135.86
07~08	2.32	3.00	0.412	29.00	35.79	5.15	178061.80	48.95	7.95	7.66	9.90	1.36	11.72	15.15	2.09	8.35	-80.82
08~09	2.06	2.85	0.366	21.56	25.70	3.84	177830.60	49.06	7.90	6.82	9.15	1.21	10.44	14.00	1.86	8.39	-84.15
09~10	2.00	2.51	0.339	23.45	28.00	3.82	169429.97	49.09	7.52	7.58	9.57	1.30	11.59	14.64	1.98	8.43	-72.98
10~11	2.14	2.62	0.362	14.31	17.42	2.44	169660.58	49.35	7.47	6.88	8.46	1.17	10.53	12.95	1.79	8.47	-50.99
11~12	2.30	3.07	0.409	27.08	32.18	4.82	178124.21	50.53	7.67	7.23	9.25	1.29	11.06	14.16	1.97	8.62	-41.34
12~13	2.05	2.70	0.353	19.79	24.29	3.45	172736.65	50.12	7.75	7.42	9.39	1.29	11.35	14.36	1.97	8.55	-37.02
13~14	2.31	2.96	0.412	33.45	40.10	5.97	178362.05	49.79	7.71	7.23	9.33	1.29	11.06	14.28	1.97	8.49	-76.54
14~15	2.46	3.24	0.438	19.60	23.03	3.50	178336.40	49.73	7.58	6.52	8.16	1.16	9.98	12.49	1.78	8.39	-71.11
15~16	2.51	3.13	0.480	29.45	33.95	5.64	191543.92	49.65	7.52	11.22	12.87	2.15	17.17	19.68	3.29	8.36	-78.85
16~17	2.54	3.26	0.487	23.55	28.57	4.51	191467.78	48.97	7.93	15.45	17.75	2.96	23.64	27.16	4.53	8.27	-71.16
17~18	2.39	3.04	0.452	10.31	13.41	1.96	190045.40	49.24	7.70	16.12	18.30	3.07	24.66	27.99	4.69	8.30	-69.01
18~19	2.33	2.88	0.410	12.69	15.58	2.24	176701.89	49.27	7.82	18.39	21.02	3.24	28.14	32.17	4.96	8.30	-67.62
19~20	2.60	3.32	0.513	28.52	34.23	5.64	197841.52	50.01	7.95	17.62	20.27	3.49	26.96	31.01	5.34	8.31	-68.09
20~21	2.25	3.04	0.441	15.48	20.04	3.04	196402.54	49.39	8.53	17.82	21.56	3.50	27.27	32.99	5.36	8.17	-68.05
21~22	2.32	3.05	0.435	6.62	9.65	1.24	187223.44	49.04	8.16	17.40	20.46	3.26	26.62	31.31	5.00	8.19	-63.39
22~23	2.58	3.33	0.488	7.04	9.58	1.35	190621.76	49.06	7.89	17.02	19.64	3.24	26.04	30.04	4.96	8.17	-56.68
23~24	2.37	3.11	0.454	9.67	13.46	1.86	190693.66	48.93	8.16	17.82	20.80	3.40	27.26	31.82	5.20	8.15	-57.83
平均值	2.31	3.00	0.424	22.51	27.19	4.12	183353.65	49.48	7.84	10.79	13.05	2.00	16.50	19.96	3.06	8.39	-78.37
最大值	2.60	3.33	0.513	39.26	46.66	7.21	197841.52	50.53	8.53	18.39	21.56	3.50	28.14	32.99	5.36	8.67	-37.02
最小值	2.00	2.51	0.339	6.62	9.58	1.24	169429.97	48.93	7.45	6.52	8.16	1.16	9.98	12.49	1.78	8.15	-154.26
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)	---		0.0102	---		0.0988	440.05	---			0.0481	---		0.0735	---		

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