

**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：2022年2月15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	1.14	1.46	0.205	16.97	22.75	3.04	179961.36	48.10	7.44	19.12	22.67	3.45	29.25	34.69	5.28	5.21	-130.95
01~02	1.15	1.45	0.212	33.46	39.47	6.22	184894.06	48.20	7.18	11.46	13.53	2.10	17.53	20.70	3.22	5.21	-120.11
02~03	1.17	1.48	0.221	30.72	35.90	5.83	188910.86	48.35	7.05	10.46	12.94	1.97	16.00	19.80	3.01	5.14	-135.35
03~04	1.16	1.49	0.213	10.91	14.81	2.01	183577.29	48.20	7.39	14.00	16.66	2.57	21.43	25.49	3.94	5.08	-163.47
04~05	1.13	1.45	0.212	15.68	20.91	2.97	187230.94	48.88	7.38	17.19	19.93	3.20	26.31	30.49	4.89	5.12	-169.87
05~06	1.12	1.44	0.200	34.75	40.88	6.19	178240.17	48.26	7.33	8.91	11.27	1.59	13.63	17.25	2.43	5.11	-154.63
06~07	1.13	1.41	0.209	35.63	42.00	6.62	185727.75	47.97	6.99	8.17	9.89	1.52	12.50	15.12	2.32	5.05	-146.34
07~08	1.12	1.42	0.219	29.90	35.88	5.79	195319.79	48.01	7.35	15.41	18.48	3.02	23.57	28.27	4.62	4.99	-152.16
08~09	1.12	1.41	0.290	21.70	23.31	5.58	259782.34	48.04	7.19	17.70	19.13	4.58	27.08	29.28	7.01	4.94	-170.06
09~10	1.11	1.39	0.352	4.68	9.03	1.38	317980.63	48.23	7.27	4.12	5.77	1.28	6.30	8.83	1.95	4.91	-195.30
10~11	1.09	1.37	0.200	35.53	40.52	6.50	182674.31	48.66	6.94	9.22	11.37	1.68	14.11	17.39	2.57	4.93	-206.98
11~12	1.09	1.40	0.194	12.59	17.35	2.24	178755.59	49.63	7.28	10.58	12.79	1.88	16.19	19.56	2.88	5.00	-198.89
12~13	1.09	1.36	0.189	22.99	24.71	4.02	173556.22	48.95	7.32	14.65	15.97	2.54	22.42	24.44	3.89	4.96	-193.48
13~14	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
14~15	1.09	1.39	0.195	15.37	17.83	2.75	178809.01	47.85	7.14	19.74	21.85	3.53	30.20	33.42	5.40	4.90	-181.45
15~16	1.09	1.42	0.195	8.68	11.76	1.54	177798.21	48.31	7.51	18.83	21.59	3.35	28.82	33.03	5.12	4.93	-176.25
16~17	1.12	1.41	0.197	34.61	37.88	6.09	176207.95	48.62	7.10	23.38	25.48	4.12	35.77	38.98	6.30	4.98	-171.72
17~18	1.14	1.43	0.197	16.87	19.74	2.93	172436.13	49.48	7.26	19.58	21.72	3.38	29.96	33.23	5.17	5.05	-168.39
18~19	1.14	1.42	0.207	34.26	37.34	6.22	181348.26	49.03	6.85	24.71	26.95	4.48	37.80	41.23	6.86	5.03	-163.28
19~20	1.14	1.46	0.209	5.57	7.88	1.01	182877.42	48.94	7.12	22.29	24.59	4.07	34.10	37.62	6.22	4.99	-161.12
20~21	1.15	1.48	0.223	2.28	4.19	0.445	194344.02	48.55	7.35	18.95	21.53	3.67	29.00	32.94	5.62	4.90	-175.30
21~22	1.14	1.45	0.289	3.48	5.88	0.864	252573.86	48.16	7.34	20.59	23.15	5.21	31.50	35.42	7.97	4.83	-201.78
22~23	1.16	1.46	0.208	22.83	25.62	4.10	179391.87	48.76	7.12	22.67	25.04	4.07	34.68	38.31	6.22	4.89	-213.55
23~24	1.14	1.44	0.205	18.17	21.77	3.26	179552.10	49.18	7.39	20.14	22.72	3.62	30.82	34.75	5.54	4.98	-176.22
平均值	1.13	1.43	0.219	20.33	24.24	3.81	194432.61	48.54	7.23	16.17	18.48	3.08	24.74	28.27	4.71	5.01	-170.72
最大值	1.17	1.49	0.352	35.63	42.00	6.62	317980.63	49.63	7.51	24.71	26.95	5.21	37.80	41.23	7.97	5.21	-120.11
最小值	1.09	1.36	0.189	2.28	4.19	0.445	172436.13	47.85	6.85	4.12	5.77	1.28	6.30	8.83	1.95	4.83	-213.55
样本数	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00
日排放总量(t)	---		0.0050	---		0.0876	447.20	---			0.0709	---		0.108	---		

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