

**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3月9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	1.36	2.54	0.143	18.14	25.38	1.90	104517.40	44.55	10.51	21.40	29.71	2.24	32.75	45.45	3.42	2.59	-55.15
01~02	1.37	2.48	0.140	16.65	22.64	1.71	102510.56	44.84	10.25	22.37	31.45	2.29	34.23	48.12	3.50	2.55	-52.89
02~03	1.35	3.25	0.133	5.58	8.71	0.551	98867.73	45.23	11.18	21.67	31.75	2.14	33.16	48.58	3.28	2.52	-49.44
03~04	1.35	2.53	0.130	7.60	10.93	0.733	96362.35	45.08	10.43	10.96	15.76	1.06	16.77	24.12	1.62	2.46	-35.41
04~05	1.34	2.55	0.123	9.81	14.23	0.900	91689.62	44.61	10.70	10.01	14.92	0.917	15.31	22.84	1.40	2.41	-40.09
05~06	1.33	2.87	0.119	16.78	25.38	1.50	89663.93	44.37	11.31	10.62	17.05	0.952	16.24	26.09	1.46	2.37	-56.13
06~07	1.32	3.74	0.118	7.94	13.29	0.713	89650.78	43.74	12.27	10.81	18.11	0.971	16.54	27.71	1.49	2.34	-57.65
07~08	1.34	2.53	0.120	7.25	10.65	0.654	89921.56	44.22	10.66	12.29	18.11	1.11	18.80	27.71	1.69	2.29	-47.41
08~09	1.33	2.63	0.132	7.45	11.68	0.756	98999.11	44.19	11.23	11.99	18.36	1.15	18.35	28.09	1.77	2.26	-51.20
09~10	1.32	2.87	0.162	11.79	20.61	1.44	122515.86	42.16	12.58	11.26	20.12	1.38	17.23	30.78	2.11	2.07	-35.03
10~11	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
11~12	1.24	2.51	0.195	22.80	34.04	3.57	156325.91	40.66	11.57	20.78	32.98	3.24	31.80	50.47	4.95	1.81	-43.88
12~13	1.25	2.37	0.195	23.28	32.31	3.64	156282.04	42.42	10.59	24.26	33.77	3.78	37.11	51.66	5.79	1.82	-46.00
13~14	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
14~15	1.26	3.14	0.198	24.16	32.96	3.81	157514.12	44.63	11.17	19.03	27.59	3.00	29.11	42.22	4.59	1.91	-56.76
15~16	1.27	2.33	0.205	5.13	7.89	0.826	161505.35	44.80	9.89	22.65	30.09	3.65	34.65	46.04	5.59	1.89	-54.44
16~17	1.27	2.41	0.218	26.42	32.15	4.53	170776.46	44.77	9.50	16.94	21.92	2.88	25.92	33.54	4.41	1.84	-54.94
17~18	1.29	2.35	0.230	13.43	17.69	2.38	179007.94	45.39	8.93	20.21	24.78	3.61	30.92	37.91	5.53	1.84	-64.50
18~19	1.30	3.96	0.247	3.77	9.17	0.720	190397.90	45.99	11.43	16.43	24.35	3.14	25.14	37.25	4.81	1.83	-67.17
19~20	1.29	2.34	0.255	10.91	13.44	2.16	198588.58	46.11	9.18	19.10	23.90	3.79	29.22	36.56	5.80	1.79	-60.19
20~21	1.25	2.28	0.247	14.79	19.39	2.91	196643.02	46.13	9.14	18.29	22.82	3.60	27.98	34.91	5.50	1.74	-44.03
21~22	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22~23	1.22	3.16	0.243	26.99	35.53	5.40	199483.99	46.03	10.69	13.61	19.61	2.72	20.83	30.00	4.17	1.68	-38.45
23~24	1.22	1.79	0.247	18.88	22.41	3.82	202818.35	46.32	8.57	18.76	22.67	3.81	28.70	34.68	5.83	1.66	-40.46
平均值	1.30	2.70	0.181	14.26	20.02	2.12	140668.69	44.58	10.56	16.83	23.80	2.45	25.75	36.42	3.75	2.08	-50.06
最大值	1.37	3.96	0.255	26.99	35.53	5.40	202818.35	46.32	12.58	24.26	33.77	3.81	37.11	51.66	5.83	2.59	-35.03
最小值	1.22	1.79	0.118	3.77	7.89	0.551	89650.78	40.66	8.57	10.01	14.92	0.917	15.31	22.84	1.40	1.66	-67.17
样本数	21.00	21.00	21.00	21.00	21.00	21.00	21.00	21.00	21.00	21.00	21.00	21.00	21.00	21.00	21.00	21.00	21.00
日排放总量(t)	---		0.0038	---		0.0446	295.40	---			0.0514		---		0.0787	---	

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