

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24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	1.23	1.51	0.231	9.85	10.83	1.85	187513.16	50.05	6.67	20.78	22.51	3.90	31.79	34.43	5.96	5.00	-99.27
01~02	1.26	1.56	0.236	4.80	6.06	0.904	187684.61	49.84	6.89	21.20	23.15	3.98	32.44	35.41	6.08	5.00	-98.11
02~03	1.27	1.55	0.246	16.78	17.52	3.26	193991.06	50.30	6.48	23.46	24.98	4.55	35.90	38.22	6.97	5.04	-97.47
03~04	1.26	1.58	0.243	3.11	4.08	0.600	193277.65	51.12	6.96	22.12	24.30	4.28	33.85	37.17	6.55	5.09	-100.22
04~05	1.23	1.53	0.234	1.93	2.91	0.369	190827.82	50.06	6.88	20.95	23.08	3.99	32.05	35.31	6.11	5.01	-100.95
05~06	1.21	1.51	0.229	3.65	4.85	0.699	188447.69	49.11	6.83	20.55	22.49	3.87	31.45	34.41	5.92	4.96	-99.20
06~07	1.21	1.47	0.236	13.93	14.89	2.73	195518.30	49.46	6.43	30.31	31.66	5.93	46.37	48.44	9.07	4.96	-100.02
07~08	1.21	1.50	0.233	2.87	4.33	0.552	192524.28	49.65	6.74	21.13	23.12	4.07	32.33	35.38	6.23	4.97	-100.83
08~09	1.23	1.48	0.237	29.89	30.08	5.75	192227.32	50.03	6.40	30.61	32.02	5.88	46.84	48.99	9.00	4.99	-101.38
09~10	1.20	1.48	0.241	2.86	3.30	0.580	201275.52	49.97	7.00	23.45	26.03	4.73	35.88	39.82	7.23	4.96	-101.47
10~11	1.20	1.49	0.228	6.99	7.61	1.33	190110.35	49.77	6.68	25.81	27.85	4.91	39.48	42.62	7.51	4.97	-95.91
11~12	1.22	1.50	0.234	5.00	5.49	0.956	191955.64	50.29	6.87	25.81	27.95	4.95	39.49	42.77	7.58	4.98	-91.78
12~13	1.20	1.53	0.239	5.58	6.18	1.12	198979.42	50.89	7.06	23.09	25.68	4.60	35.33	39.30	7.03	5.02	-83.75
13~14	1.23	1.52	0.236	8.50	9.11	1.63	192305.11	49.69	7.05	22.77	25.27	4.39	34.83	38.66	6.71	4.92	-88.72
14~15	1.24	1.55	0.230	8.26	8.95	1.53	185308.12	49.21	6.95	21.88	24.19	4.06	33.48	37.01	6.21	4.87	-86.41
15~16	1.26	1.58	0.258	24.02	26.13	4.98	204414.45	49.38	6.99	23.68	26.08	4.85	36.23	39.91	7.42	4.83	-97.92
16~17	1.20	1.51	0.217	28.85	31.21	5.23	181572.18	49.50	7.06	23.09	25.66	4.19	35.32	39.26	6.40	4.81	-102.36
17~18	1.18	1.48	0.212	25.36	27.53	4.56	179603.51	49.81	7.07	22.43	24.77	4.03	34.31	37.90	6.17	4.82	-104.09
18~19	1.19	1.49	0.224	22.33	24.22	4.20	187905.90	50.02	7.06	20.75	23.00	3.90	31.74	35.20	5.96	4.83	-104.63
19~20	1.21	1.54	0.228	27.38	29.48	5.15	187940.76	49.71	6.99	20.51	22.91	3.85	31.38	35.06	5.90	4.79	-104.98
20~21	1.23	2.00	0.229	12.51	15.57	2.33	186355.70	49.41	8.23	18.85	23.74	3.51	28.84	36.32	5.37	4.77	-106.68
21~22	1.26	1.63	0.237	19.87	21.46	3.70	188652.64	48.47	7.42	20.45	23.26	3.85	31.29	35.59	5.89	4.83	-94.33
22~23	1.29	1.63	0.251	16.27	18.27	3.18	194566.35	48.33	7.05	22.96	25.59	4.47	35.13	39.16	6.84	4.85	-88.84
23~24	1.32	1.63	0.252	14.39	15.25	2.77	191218.69	49.46	6.93	23.01	25.19	4.40	35.20	38.54	6.74	4.84	-91.55
平均值	1.23	1.55	0.235	13.12	14.39	2.50	191007.34	49.73	6.95	22.90	25.19	4.38	35.04	38.54	6.70	4.92	-97.54
最大值	1.32	2.00	0.258	29.89	31.21	5.75	204414.45	51.12	8.23	30.61	32.02	5.93	46.84	48.99	9.07	5.09	-83.75
最小值	1.18	1.47	0.212	1.93	2.91	0.369	179603.51	48.33	6.40	18.85	22.49	3.51	28.84	34.41	5.37	4.77	-106.68
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)	---		0.0056	---		0.0600	458.42	---			0.105	---		0.161	---		

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