

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16日

时间	颗粒物			SO2			流量 m ³ /h	温度 ℃	含氧量 %	NO			NOX			湿度 %	压力
	mg/m ³	折算 mg/m ³	kg/h	mg/m ³	折算 mg/m ³	kg/h				mg/m ³	折算 mg/m ³	kg/h	mg/m ³	折算 mg/m ³	kg/h		
00~01	1.46	2.11	0.302	6.06	7.74	1.25	206537.50	47.49	9.16	17.54	22.66	3.62	26.84	34.67	5.55	4.23	-83.02
01~02	1.39	2.01	0.288	7.99	10.15	1.65	206540.13	48.24	9.30	17.38	22.66	3.59	26.59	34.66	5.49	4.27	-83.84
02~03	1.30	1.91	0.268	18.23	23.96	3.75	206154.98	47.87	9.37	15.26	19.93	3.15	23.35	30.49	4.82	4.18	-82.70
03~04	1.28	1.82	0.263	25.66	32.77	5.28	205697.58	47.42	9.10	13.63	17.61	2.81	20.86	26.94	4.29	4.11	-87.24
04~05	1.23	1.76	0.281	19.80	26.01	4.55	229314.51	46.87	9.25	14.76	19.01	3.37	22.59	29.08	5.16	4.06	-90.00
05~06	1.21	1.77	0.286	25.95	33.11	6.17	236649.87	46.39	9.36	14.51	19.03	3.44	22.20	29.12	5.26	4.13	-87.03
06~07	1.23	1.81	0.251	8.07	10.33	1.65	203605.69	46.85	9.35	17.29	22.58	3.52	26.45	34.55	5.38	4.15	-88.43
07~08	1.23	1.78	0.250	12.44	17.37	2.53	202888.90	46.89	9.18	15.32	19.60	3.11	23.44	29.99	4.75	4.07	-94.03
08~09	1.23	1.75	0.250	30.80	38.04	6.24	202701.82	47.07	8.97	13.45	17.09	2.72	20.58	26.15	4.17	4.05	-92.06
09~10	1.25	1.84	0.266	9.73	12.46	2.07	211857.17	47.43	9.17	15.58	19.66	3.30	23.84	30.07	5.04	4.20	-87.62
10~11	1.24	1.78	0.260	18.81	23.93	3.94	210089.95	47.11	9.22	13.80	17.84	2.90	21.11	27.29	4.44	4.20	-90.74
11~12	1.22	1.71	0.250	31.04	39.31	6.38	205763.65	47.22	9.02	12.07	15.39	2.48	18.47	23.55	3.80	4.12	-91.56
12~13	1.27	1.80	0.261	20.35	25.76	4.19	206291.07	47.49	8.98	13.99	17.86	2.89	21.41	27.32	4.42	4.07	-85.16
13~14	1.29	1.88	0.272	27.08	34.39	5.68	210061.92	47.99	9.14	13.03	16.84	2.73	19.94	25.77	4.18	4.15	-81.27
14~15	1.30	1.89	0.274	15.15	19.49	3.20	210828.98	47.45	9.26	14.83	19.41	3.13	22.69	29.70	4.78	4.24	-77.38
15~16	1.30	1.89	0.273	21.01	27.26	4.42	210213.05	47.15	9.37	14.30	18.94	3.00	21.87	28.98	4.60	4.24	-78.40
16~17	1.31	1.83	0.276	6.25	8.17	1.32	211191.31	48.47	8.68	21.02	25.77	4.44	32.15	39.43	6.79	4.23	-80.40
17~18	1.30	1.87	0.276	7.64	10.61	1.62	211666.04	48.17	9.07	15.54	19.71	3.29	23.77	30.16	5.03	4.13	-81.36
18~19	1.28	1.82	0.271	10.90	14.58	2.32	212391.25	47.65	9.12	15.75	20.21	3.34	24.09	30.93	5.12	4.10	-79.38
19~20	1.24	1.78	0.262	19.11	24.86	4.05	211642.39	47.97	9.18	14.93	19.26	3.16	22.84	29.47	4.83	4.12	-80.12
20~21	1.23	1.76	0.260	14.31	18.91	3.03	211972.58	48.23	9.17	14.61	18.71	3.10	22.36	28.62	4.74	4.13	-80.18
21~22	1.21	1.77	0.255	17.75	23.50	3.76	211501.18	46.97	9.37	14.21	18.52	3.01	21.75	28.34	4.60	4.03	-84.73
22~23	1.18	1.74	0.249	9.34	12.58	1.97	210908.19	46.65	9.37	15.43	20.13	3.25	23.60	30.80	4.98	3.98	-85.44
23~24	1.19	1.73	0.249	14.23	19.10	2.98	209496.84	47.41	9.39	15.24	19.90	3.19	23.32	30.44	4.89	4.04	-87.53
平均值	1.27	1.83	0.266	16.57	21.43	3.50	210665.27	47.44	9.19	15.14	19.51	3.19	23.17	29.86	4.88	4.13	-84.98
最大值	1.46	2.11	0.302	31.04	39.31	6.38	236649.87	48.47	9.39	21.02	25.77	4.44	32.15	39.43	6.79	4.27	-77.38
最小值	1.18	1.71	0.249	6.06	7.74	1.25	202701.82	46.39	8.68	12.07	15.39	2.48	18.47	23.55	3.80	3.98	-94.03
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)	---		0.0064	---		0.0840	505.60	---			0.0765		---		0.117	---	

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