

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20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	1.47	0.213	5.13	6.55	0.958	187062.09	48.24	7.47	20.21	23.03	3.78	30.92	35.24	5.79	4.76	-181.31
01~02	1.14	1.47	0.210	11.56	13.78	2.14	184869.29	48.51	7.64	20.45	23.62	3.78	31.29	36.14	5.78	4.83	-161.33
02~03	1.16	1.48	0.222	44.42	48.83	8.47	191231.78	49.24	7.32	23.30	26.27	4.45	35.65	40.19	6.82	4.90	-140.76
03~04	1.17	1.53	0.228	29.42	34.12	5.75	195335.48	49.35	7.54	20.74	23.87	4.03	31.74	36.52	6.17	4.84	-162.50
04~05	1.15	1.46	0.353	25.82	28.19	7.45	305751.43	48.53	7.29	20.12	22.54	6.11	30.78	34.49	9.34	4.75	-203.58
05~06	1.13	1.46	0.381	7.33	9.08	2.44	337276.04	47.77	7.59	19.09	21.96	6.48	29.21	33.59	9.91	4.68	-223.59
06~07	1.12	1.45	0.202	1.32	2.53	0.238	180388.80	46.93	7.74	19.57	22.75	3.53	29.94	34.81	5.40	4.60	-232.67
07~08	1.10	1.43	0.192	2.90	5.59	0.506	174801.68	48.34	7.54	20.64	23.54	3.60	31.57	36.02	5.51	4.68	-243.98
08~09	1.09	1.42	0.194	29.61	34.53	5.29	178588.84	48.02	7.72	19.79	23.04	3.54	30.29	35.25	5.41	4.68	-240.14
09~10	1.08	1.41	0.192	35.57	41.08	6.32	177609.62	47.79	7.76	21.12	24.59	3.76	32.31	37.62	5.75	4.66	-218.55
10~11	1.09	1.40	0.196	28.69	31.85	5.19	179842.53	48.19	7.37	21.33	24.10	3.83	32.63	36.87	5.86	4.71	-198.42
11~12	1.13	1.26	0.199	31.17	34.61	5.49	176613.34	48.32	7.04	21.76	23.86	3.84	33.30	36.50	5.88	4.71	-192.35
12~13	1.12	1.39	0.196	28.02	30.73	4.92	175677.50	48.68	7.00	20.21	22.43	3.55	30.93	34.32	5.43	4.75	-188.22
13~14	1.13	1.42	0.199	8.46	9.67	1.48	176317.17	49.52	7.33	20.69	23.25	3.65	31.66	35.58	5.59	4.83	-180.07
14~15	1.13	1.44	0.203	10.10	12.79	1.82	180199.31	48.15	7.44	21.46	24.39	3.87	32.83	37.31	5.92	4.75	-173.92
15~16	1.15	1.46	0.206	22.27	25.88	3.96	178196.42	48.18	7.33	20.93	23.62	3.73	32.02	36.13	5.70	4.75	-167.23
16~17	1.15	1.45	0.206	19.91	22.19	3.59	179000.24	48.36	7.19	20.89	23.33	3.75	31.96	35.69	5.74	4.77	-160.25
17~18	1.17	1.47	0.213	2.83	4.50	0.517	181893.36	48.39	7.50	19.79	22.64	3.60	30.27	34.64	5.51	4.79	-155.14
18~19	1.17	1.50	0.216	5.95	8.29	1.10	184863.14	48.41	7.37	20.02	22.80	3.70	30.63	34.88	5.66	4.77	-152.92
19~20	1.17	1.41	0.216	16.96	18.70	3.14	184968.31	49.32	7.13	20.85	22.82	3.85	31.90	34.91	5.90	4.82	-172.55
20~21	1.17	1.47	0.214	14.90	16.69	2.68	182970.50	49.11	7.04	19.87	22.13	3.63	30.41	33.86	5.55	4.81	-170.78
21~22	1.16	1.49	0.213	2.29	3.88	0.425	183102.81	48.55	7.43	20.03	22.93	3.67	30.64	35.08	5.61	4.77	-178.13
22~23	1.14	1.45	0.210	2.39	4.62	0.443	184675.73	48.27	7.35	19.98	22.65	3.69	30.57	34.65	5.64	4.79	-162.77
23~24	1.12	1.42	0.203	14.54	16.84	2.65	181310.19	48.34	7.28	19.52	22.01	3.55	29.87	33.68	5.43	4.80	-158.09
平均值	1.14	1.44	0.220	16.73	19.40	3.21	193439.40	48.44	7.39	20.52	23.26	3.96	31.39	35.58	6.05	4.76	-184.14
最大值	1.17	1.53	0.381	44.42	48.83	8.47	337276.04	49.52	7.76	23.30	26.27	6.48	35.65	40.19	9.91	4.90	-140.76
最小值	1.08	1.26	0.192	1.32	2.53	0.238	174801.68	46.93	7.00	19.09	21.96	3.53	29.21	33.59	5.40	4.60	-243.98
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)	---		0.0053	---		0.0770	464.25	---			0.0950		---		0.145	---	

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