

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：2021年7月19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	2.34	3.04	0.396	21.72	26.40	3.68	169071.73	51.40	8.17	10.72	13.60	1.81	16.41	20.80	2.77	5.63	-73.82
01~02	2.12	2.79	0.351	28.23	33.30	4.69	166294.76	51.25	8.28	10.45	13.45	1.74	16.00	20.58	2.66	5.62	-59.18
02~03	2.09	2.67	0.347	19.73	23.57	3.27	165567.09	51.16	8.19	10.17	12.64	1.68	15.55	19.34	2.57	5.60	-66.02
03~04	2.45	3.22	0.404	23.33	27.34	3.85	164983.32	51.71	8.12	9.32	12.15	1.54	14.27	18.59	2.35	5.63	-80.32
04~05	2.21	2.95	0.363	32.67	38.76	5.38	164570.96	51.92	8.28	10.16	13.23	1.67	15.55	20.24	2.56	5.66	-75.60
05~06	2.01	2.65	0.327	19.60	23.39	3.18	162631.88	51.26	8.28	11.15	14.33	1.81	17.06	21.93	2.77	5.63	-72.12
06~07	2.03	2.82	0.330	7.84	11.73	1.28	162155.26	50.90	8.18	11.47	14.17	1.86	17.55	21.68	2.84	5.60	-72.43
07~08	2.12	2.94	0.341	19.53	22.53	3.15	160774.75	51.22	8.18	9.82	12.74	1.58	15.02	19.49	2.41	5.62	-76.18
08~09	2.01	2.65	0.325	22.54	28.44	3.65	161948.47	51.43	8.21	11.02	13.83	1.78	16.86	21.17	2.73	5.65	-80.46
09~10	2.37	3.21	0.387	11.96	14.23	1.95	163209.61	51.60	8.14	11.56	14.47	1.89	17.68	22.14	2.89	5.67	-87.85
10~11	2.10	2.69	0.355	19.47	22.75	3.29	168980.42	51.99	7.98	10.99	13.47	1.86	16.81	20.62	2.84	5.73	-98.56
11~12	2.17	2.79	0.372	5.91	7.54	1.01	171468.57	52.09	8.00	11.44	14.23	1.96	17.51	21.78	3.00	5.76	-103.79
12~13	2.48	3.60	0.427	1.08	1.67	0.186	172177.34	52.10	7.94	11.73	14.63	2.02	17.95	22.39	3.09	5.78	-103.07
13~14	2.48	3.25	0.431	2.39	3.09	0.416	173549.96	52.64	7.99	11.30	14.10	1.96	17.29	21.57	3.00	5.83	-107.52
14~15	2.48	3.19	0.440	20.19	23.46	3.59	177595.09	51.82	8.11	11.20	13.79	1.99	17.14	21.10	3.04	5.78	-114.15
15~16	2.65	4.12	0.474	33.64	39.99	6.02	179245.21	51.92	8.02	10.56	13.11	1.89	16.15	20.06	2.90	5.79	-122.40
16~17	2.37	3.13	0.423	24.95	28.96	4.45	178623.62	51.95	7.95	9.88	12.46	1.76	15.12	19.07	2.70	5.79	-126.24
17~18	2.28	3.00	0.404	28.83	34.20	5.11	177261.72	51.84	8.09	9.90	12.71	1.75	15.14	19.45	2.68	5.78	-121.26
18~19	2.38	3.57	0.425	12.68	15.17	2.26	178211.29	51.72	8.02	11.01	13.55	1.96	16.84	20.72	3.00	5.77	-109.64
19~20	2.11	2.80	0.372	23.81	28.43	4.21	176609.38	51.57	8.10	11.45	14.22	2.02	17.51	21.76	3.09	5.75	-97.36
20~21	2.14	2.84	0.368	5.17	6.59	0.891	171540.75	51.37	8.14	12.13	15.16	2.08	18.55	23.20	3.18	5.74	-76.80
21~22	2.40	3.90	0.393	2.50	3.31	0.410	163445.86	51.45	8.11	12.55	15.63	2.05	19.21	23.91	3.14	5.73	-73.49
22~23	2.21	2.85	0.352	1.19	1.72	0.191	159469.23	52.15	8.13	12.14	15.01	1.94	18.57	22.96	2.96	5.80	-71.02
23~24	2.20	2.93	0.340	5.39	6.76	0.831	154501.43	51.60	8.35	12.61	15.91	1.95	19.29	24.34	2.98	5.78	-73.57
平均值	2.26	3.07	0.381	16.43	19.72	2.79	168495.32	51.67	8.12	11.03	13.86	1.86	16.88	21.20	2.84	5.71	-89.29
最大值	2.65	4.12	0.474	33.64	39.99	6.02	179245.21	52.64	8.35	12.61	15.91	2.08	19.29	24.34	3.18	5.83	-59.18
最小值	2.01	2.65	0.325	1.08	1.67	0.186	154501.43	50.90	7.94	9.32	12.15	1.54	14.27	18.59	2.35	5.60	-126.24
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)	---		0.0091	---		0.0669	404.39	---			0.0446	---		0.0682	---		

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