

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8月26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	1.18	1.54	0.195	16.13	18.12	2.67	165782.10	51.05	7.38	20.96	23.31	3.47	32.06	35.66	5.32	5.80	-78.43
01~02	1.18	1.54	0.195	15.22	16.99	2.50	164911.05	50.99	7.33	21.23	23.41	3.50	32.48	35.82	5.36	5.78	-110.74
02~03	1.18	1.46	0.194	12.48	14.14	2.05	164237.70	51.20	7.06	20.59	22.43	3.38	31.51	34.31	5.17	5.79	-114.62
03~04	1.19	1.56	0.195	16.56	19.69	2.72	164125.89	51.80	7.52	21.19	23.62	3.48	32.42	36.13	5.32	5.85	-111.89
04~05	1.19	1.53	0.196	15.46	17.48	2.56	165163.70	51.29	7.41	21.51	24.02	3.55	32.92	36.75	5.44	5.88	-71.76
05~06	1.19	1.55	0.202	23.22	26.40	3.93	169420.19	51.22	7.40	20.92	23.23	3.55	32.00	35.55	5.43	5.93	-83.54
06~07	1.20	1.43	0.203	33.42	35.85	5.67	170024.02	51.18	7.06	20.92	22.75	3.56	32.01	34.81	5.44	5.89	-83.14
07~08	1.19	1.52	0.205	17.83	20.20	3.07	172628.53	52.05	7.22	20.30	22.37	3.51	31.06	34.23	5.37	6.09	-116.18
08~09	1.18	1.53	0.201	47.10	50.45	7.98	170285.93	51.65	7.39	20.43	22.70	3.48	31.26	34.72	5.32	6.10	-116.97
09~10	1.18	1.53	0.191	29.59	34.15	4.79	161932.47	51.68	7.20	19.83	21.67	3.21	30.34	33.15	4.91	6.14	-97.61
10~11	1.19	1.44	0.194	31.05	33.22	5.07	163352.90	51.62	6.95	20.62	22.08	3.37	31.55	33.78	5.16	6.17	-86.62
11~12	1.19	1.53	0.194	39.15	42.32	6.42	164091.18	51.74	7.20	20.76	22.72	3.41	31.76	34.76	5.21	6.20	-73.07
12~13	1.20	1.51	0.196	4.42	6.04	0.724	163571.55	52.30	6.85	23.16	24.89	3.79	35.44	38.09	5.79	6.26	-108.46
13~14	1.20	1.50	0.199	27.91	29.47	4.58	166634.19	52.63	7.03	19.63	21.28	3.27	30.04	32.56	5.00	6.33	-104.26
14~15	1.19	1.44	0.192	3.64	4.47	0.591	161718.46	51.20	7.01	19.91	21.60	3.22	30.46	33.05	4.93	6.23	-67.66
15~16	1.20	1.52	0.195	34.74	37.87	5.66	162896.87	51.55	7.08	20.86	22.61	3.40	31.92	34.60	5.19	6.26	-73.31
16~17	1.20	1.52	0.200	5.92	7.07	0.979	166761.61	52.30	6.99	21.06	22.75	3.51	32.22	34.81	5.38	6.33	-108.21
17~18	1.19	1.53	0.199	16.21	17.76	2.71	167144.99	51.97	7.23	20.73	22.64	3.46	31.71	34.64	5.30	6.30	-119.97
18~19	1.19	1.45	0.199	9.71	11.13	1.63	167547.82	51.54	7.09	21.15	23.11	3.55	32.37	35.35	5.42	6.26	-113.85
19~20	1.19	1.54	0.201	6.46	7.67	1.09	168853.36	51.28	7.29	20.44	22.62	3.45	31.28	34.61	5.28	6.21	-107.71
20~21	1.19	1.52	0.198	17.67	19.25	2.97	166198.97	51.63	7.17	22.02	24.03	3.67	33.69	36.77	5.62	6.21	-96.10
21~22	1.19	1.56	0.205	7.78	9.25	1.33	171433.18	52.27	7.43	20.60	22.84	3.53	31.51	34.95	5.40	6.25	-95.30
22~23	1.19	1.47	0.198	2.12	2.85	0.352	166345.91	51.52	7.29	21.57	23.80	3.58	33.01	36.42	5.48	6.20	-95.30
23~24	1.18	1.55	0.195	17.25	19.55	2.84	164998.53	51.21	7.54	22.15	24.78	3.65	33.88	37.91	5.59	6.16	-112.83
平均值	1.19	1.51	0.198	18.79	20.89	3.12	166252.55	51.62	7.21	20.94	22.97	3.48	32.04	35.14	5.33	6.11	-97.81
最大值	1.20	1.56	0.205	47.10	50.45	7.98	172628.53	52.63	7.54	23.16	24.89	3.79	35.44	38.09	5.79	6.33	-67.66
最小值	1.18	1.43	0.191	2.12	2.85	0.352	161718.46	50.99	6.85	19.63	21.28	3.21	30.04	32.56	4.91	5.78	-119.97
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)	---		0.0047	---		0.0749	399.01	---			0.0836	---		0.128	---		

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