

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1月21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	1.54	2.03	0.261	7.72	9.23	1.35	169324.11	49.18	7.83	19.70	23.61	3.32	30.14	36.12	5.08	14.31	-94.81
01~02	1.63	2.21	0.290	26.96	32.21	4.81	178466.95	48.51	8.07	16.76	20.13	2.99	25.64	30.80	4.58	13.83	-92.31
02~03	1.58	2.12	0.314	21.29	25.17	4.35	199940.16	49.30	8.01	22.04	25.46	4.71	33.73	38.95	7.20	14.34	-90.81
03~04	1.46	1.87	0.263	31.72	35.41	5.68	180861.66	49.73	7.26	46.29	51.33	8.34	70.83	78.54	12.76	14.74	-91.12
04~05	1.49	1.94	0.237	18.07	20.38	2.79	160552.34	49.51	7.65	19.60	22.92	3.19	29.99	35.06	4.88	14.60	-99.01
05~06	1.67	2.22	0.292	24.26	28.65	4.25	174900.69	49.96	8.06	15.85	18.85	2.77	24.25	28.84	4.24	14.89	-99.35
06~07	1.63	2.18	0.313	33.68	39.15	6.38	191818.29	49.23	7.97	14.38	17.13	2.78	22.00	26.21	4.25	14.34	-98.51
07~08	1.69	2.26	0.303	22.98	26.21	4.13	179118.36	49.03	7.98	15.52	18.58	2.78	23.74	28.42	4.25	14.27	-96.01
08~09	1.55	2.04	0.279	25.43	29.89	4.58	180013.36	49.23	7.65	20.47	23.30	3.69	31.33	35.65	5.64	14.34	-95.08
09~10	1.56	2.09	0.239	25.90	30.17	4.06	154220.34	49.22	7.92	15.73	18.71	2.41	24.07	28.62	3.68	14.26	-94.60
10~11	1.56	2.05	0.260	17.86	20.55	2.97	166916.13	49.60	7.67	16.00	18.56	2.66	24.49	28.40	4.08	14.77	-90.65
11~12	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
12~13	1.35	1.37	0.222	35.34	35.87	5.82	164345.26	50.88	6.19	45.22	45.71	7.42	69.18	69.94	11.36	15.59	-104.04
13~14	1.33	1.69	0.217	36.79	38.64	6.00	163090.30	50.62	7.09	34.59	38.81	5.64	52.92	59.38	8.63	15.41	-111.06
14~15	1.32	1.69	0.215	22.23	23.75	3.61	162282.25	50.81	7.11	29.47	32.62	4.78	45.10	49.91	7.32	15.61	-111.22
15~16	1.33	1.65	0.219	34.30	34.89	5.69	164812.13	50.53	6.50	57.24	59.46	9.45	87.57	90.97	14.45	15.36	-103.32
16~17	1.36	1.73	0.224	4.96	6.31	0.818	164917.26	51.02	7.12	22.71	26.16	3.75	34.75	40.03	5.73	15.77	-98.82
17~18	1.44	1.94	0.240	23.23	27.15	3.88	167094.99	50.14	7.91	20.33	24.03	3.40	31.11	36.76	5.20	15.21	-81.87
18~19	1.46	1.94	0.245	14.23	17.02	2.38	167583.92	50.41	7.82	19.04	22.38	3.19	29.14	34.24	4.88	15.24	-94.70
19~20	1.68	2.22	0.284	23.41	27.24	3.96	169045.15	50.24	7.85	18.03	21.52	3.05	27.59	32.92	4.67	15.28	-108.07
20~21	1.53	1.99	0.257	23.22	26.63	3.91	168317.46	49.88	7.54	16.90	19.57	2.85	25.86	29.95	4.35	14.93	-104.41
21~22	1.59	2.23	0.271	11.00	13.55	1.88	170910.30	49.83	7.88	19.26	22.64	3.29	29.47	34.64	5.04	14.80	-93.55
22~23	1.53	2.04	0.234	8.54	10.07	1.27	152242.74	49.47	7.78	20.10	23.62	3.05	30.76	36.13	4.67	14.56	-95.77
23~24	1.54	2.02	0.263	11.84	13.49	2.03	170855.55	49.57	7.74	19.68	22.93	3.37	30.11	35.08	5.15	14.67	-98.09
平均值	1.51	1.98	0.258	21.95	24.85	3.77	170505.64	49.82	7.59	23.69	26.87	4.04	36.25	41.11	6.18	14.83	-97.70
最大值	1.69	2.26	0.314	36.79	39.15	6.38	199940.16	51.02	8.07	57.24	59.46	9.45	87.57	90.97	14.45	15.77	-81.87
最小值	1.32	1.37	0.215	4.96	6.31	0.818	152242.74	48.51	6.19	14.38	17.13	2.41	22.00	26.21	3.68	13.83	-111.22
样本数	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00
日排放总量(t)	---	---	0.0059	---	---	0.0866	392.16	---	---	---	---	0.0929	---	---	0.142	---	---

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