

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12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	1.21	1.58	0.207	8.34	11.16	1.43	170905.02	52.54	7.50	20.81	23.83	3.56	31.84	36.47	5.44	5.68	-92.41
01~02	1.17	1.54	0.197	11.68	14.42	1.96	168114.04	52.37	7.39	19.95	22.73	3.36	30.53	34.77	5.13	5.68	-81.22
02~03	1.16	1.45	0.192	20.41	23.91	3.38	165513.46	52.37	7.17	19.11	21.47	3.16	29.25	32.84	4.84	5.68	-77.85
03~04	1.18	1.53	0.194	9.04	11.53	1.49	164681.61	52.58	7.38	20.49	23.29	3.37	31.36	35.64	5.16	5.71	-79.40
04~05	1.18	1.41	0.195	27.79	30.92	4.58	164623.30	53.57	7.22	14.42	16.07	2.37	22.07	24.59	3.63	5.79	-80.09
05~06	1.19	1.54	0.193	17.62	21.48	2.87	162836.64	53.04	7.39	19.04	21.59	3.10	29.13	33.03	4.74	5.78	-80.52
06~07	1.16	1.47	0.188	26.46	30.49	4.29	161996.36	52.18	7.42	19.24	21.90	3.12	29.44	33.51	4.77	5.75	-78.35
07~08	1.15	1.51	0.183	23.39	28.27	3.74	159851.01	52.17	7.47	20.06	23.04	3.21	30.70	35.25	4.91	5.73	-73.93
08~09	1.15	1.49	0.180	13.35	16.41	2.09	156342.69	52.44	7.23	20.53	23.11	3.21	31.40	35.36	4.91	5.77	-73.49
09~10	1.14	1.48	0.178	16.17	19.48	2.52	155911.60	52.54	7.16	19.76	22.21	3.08	30.24	33.99	4.71	5.79	-76.14
10~11	1.14	1.39	0.176	16.60	19.42	2.56	154147.90	53.06	6.74	18.77	20.35	2.89	28.72	31.14	4.43	5.84	-73.84
11~12	1.14	1.47	0.177	19.80	23.38	3.07	154890.56	53.36	7.22	19.01	21.54	2.94	29.08	32.96	4.50	5.90	-73.71
12~13	1.13	1.47	0.176	17.14	20.52	2.66	155242.55	52.79	7.29	15.41	17.82	2.39	23.57	27.27	3.66	5.86	-74.16
13~14	1.13	1.46	0.178	19.85	23.99	3.12	157468.40	52.68	7.21	18.54	20.68	2.92	28.37	31.64	4.47	5.86	-77.93
14~15	1.13	1.39	0.180	25.68	28.98	4.10	159509.45	52.63	7.09	18.53	20.60	2.96	28.35	31.51	4.53	5.85	-77.47
15~16	1.14	1.47	0.183	12.37	15.49	1.98	159774.86	52.47	7.14	20.52	22.98	3.28	31.39	35.15	5.01	5.84	-77.87
16~17	1.14	1.45	0.182	29.91	33.53	4.77	159425.40	52.61	6.97	17.30	19.43	2.76	26.47	29.73	4.22	5.84	-78.46
17~18	1.15	1.47	0.185	16.94	21.02	2.72	160060.03	52.79	7.04	18.88	20.89	3.02	28.88	31.96	4.62	5.83	-77.40
18~19	1.14	1.42	0.181	29.47	32.66	4.68	158268.01	53.15	6.95	17.13	19.07	2.71	26.21	29.18	4.15	5.85	-74.62
19~20	1.17	1.52	0.185	30.86	37.86	4.87	157686.91	53.05	7.25	16.92	18.94	2.67	25.88	28.98	4.08	5.86	-77.24
20~21	1.19	1.53	0.191	11.88	14.94	1.91	160571.72	52.61	7.26	15.45	17.72	2.48	23.64	27.11	3.80	5.83	-83.48
21~22	1.16	1.49	0.189	36.23	39.93	5.89	162708.44	52.57	7.04	15.94	17.97	2.59	24.39	27.49	3.97	5.82	-90.32
22~23	1.17	1.46	0.200	15.00	18.03	2.58	171072.28	52.38	7.04	18.98	21.12	3.25	29.04	32.31	4.97	5.82	-97.57
23~24	1.19	1.51	0.206	28.00	33.77	4.84	173162.67	52.08	7.10	17.32	19.27	3.00	26.50	29.48	4.59	5.79	-100.43
平均值	1.16	1.48	0.187	20.17	23.82	3.25	161448.54	52.67	7.19	18.42	20.73	2.98	28.19	31.72	4.55	5.80	-80.33
最大值	1.21	1.58	0.207	36.23	39.93	5.89	173162.67	53.57	7.50	20.81	23.83	3.56	31.84	36.47	5.44	5.90	-73.49
最小值	1.13	1.39	0.176	8.34	11.16	1.43	154147.90	52.08	6.74	14.42	16.07	2.37	22.07	24.59	3.63	5.68	-100.43
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)	---		0.0045	---		0.0781	387.48	---			0.0714	---		0.109	---		

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