

### 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：2020年8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	1.48	2.07	0.219	2.43	3.06	0.359	148114.6 6	52.57	8.53	31.70	38.56	4.70	48.50	59.00	7.18	15.54	-64.08
01~02	1.48	2.06	0.218	22.53	27.05	3.32	147340.0 4	53.02	8.44	28.01	33.67	4.13	42.86	51.51	6.32	15.68	-73.11
02~03	1.50	2.06	0.222	20.13	24.49	2.98	147927.5 7	54.22	8.53	29.81	36.50	4.41	45.61	55.84	6.74	16.46	-71.37
03~04	1.49	2.15	0.221	19.11	23.65	2.83	148255.4 1	53.38	8.99	32.41	40.62	4.80	49.59	62.15	7.35	16.23	-67.97
04~05	1.48	2.11	0.219	20.75	26.16	3.07	147963.5 1	52.81	8.83	29.25	36.24	4.33	44.75	55.45	6.62	15.62	-71.67
05~06	1.47	2.06	0.217	7.45	9.47	1.10	147215.8 5	52.30	8.62	29.95	36.57	4.41	45.83	55.96	6.75	15.28	-71.35
06~07	1.47	2.07	0.215	12.94	15.82	1.89	146031.0 0	52.45	8.92	31.93	40.02	4.66	48.85	61.22	7.13	15.29	-71.68
07~08	1.47	2.13	0.214	14.50	18.12	2.11	145513.7 6	52.30	9.03	30.96	38.97	4.50	47.37	59.62	6.89	15.15	-71.45
08~09	1.47	2.11	0.214	2.13	3.00	0.311	145722.4 0	52.25	8.93	32.90	41.35	4.80	50.34	63.26	7.34	15.09	-74.44
09~10	1.48	2.07	0.216	1.78	2.44	0.259	146024.4 2	52.69	8.53	29.42	36.00	4.30	45.01	55.09	6.58	15.43	-77.99
10~11	1.48	2.04	0.217	2.63	3.49	0.385	146779.3 7	52.72	8.58	26.24	32.08	3.85	40.15	49.08	5.89	15.61	-79.93
11~12	1.50	2.09	0.223	3.13	3.90	0.464	148482.3 2	54.50	8.45	24.11	29.03	3.58	36.88	44.42	5.48	16.47	-83.45
12~13	1.51	2.13	0.224	2.88	4.01	0.428	148209.1 6	54.34	8.75	23.37	28.87	3.46	35.76	44.17	5.30	17.01	-86.11
13~14	1.50	2.02	0.224	6.34	7.60	0.948	149285.8 6	53.81	8.01	35.84	41.81	5.35	54.83	63.96	8.19	16.51	-90.33
14~15	1.49	2.02	0.229	2.87	3.73	0.441	153558.0 4	53.21	8.32	20.95	24.87	3.21	32.05	38.05	4.92	16.13	-94.04

15~16	1.49	2.08	0.232	2.15	3.18	0.336	155980.7 2	53.10	8.42	21.29	25.63	3.32	32.58	39.22	5.08	15.90	-93.58
16~17	1.49	2.06	0.233	1.67	2.47	0.262	156773.9 5	53.23	8.32	23.00	27.51	3.61	35.19	42.08	5.52	15.95	-96.86
17~18	1.49	2.01	0.234	4.03	4.76	0.633	157198.4 0	53.39	7.97	35.17	40.67	5.53	53.81	62.22	8.46	16.08	-99.31
18~19	1.49	1.98	0.231	4.06	5.04	0.635	154810.6 6	53.37	8.07	30.88	35.66	4.81	47.25	54.55	7.35	16.17	-85.55
19~20	1.48	2.08	0.218	1.74	2.67	0.255	146929.6 9	52.82	8.57	17.78	21.76	2.61	27.21	33.30	4.00	15.82	-71.98
20~21	1.48	2.07	0.215	1.66	2.79	0.242	145392.0 2	52.62	8.54	16.67	20.44	2.42	25.51	31.28	3.71	15.62	-70.65
21~22	1.48	2.04	0.213	1.85	2.67	0.266	143660.1 8	52.90	8.33	17.30	20.86	2.48	26.48	31.92	3.80	15.70	-75.47
22~23	1.51	2.03	0.216	4.42	5.54	0.633	142527.4 7	54.82	8.13	24.44	29.37	3.49	37.39	44.93	5.34	16.91	-78.36
23~24	1.51	2.18	0.210	1.66	2.76	0.231	139083.2 9	53.97	8.94	15.58	19.81	2.17	23.84	30.32	3.32	16.97	-69.40
平均值	1.49	2.07	0.221	6.87	8.66	1.02	148282.4 9	53.20	8.53	26.62	32.37	3.96	40.74	49.53	6.05	15.94	-78.76
最大值	1.51	2.18	0.234	22.53	27.05	3.32	157198.4 0	54.82	9.03	35.84	41.81	5.53	54.83	63.96	8.46	17.01	-64.08
最小值	1.47	1.98	0.210	1.66	2.44	0.231	139083.2 9	52.25	7.97	15.58	19.81	2.17	23.84	30.32	3.32	15.09	-99.31
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	---	0.0244	355.88	---	0.094 9	---	---	---	---	---	---	0.145	---	---	---

烟气日排放总量单位：×10000 m<sup>3</sup>/d

上报单位：                      负责人：                      报告人：                      报告日期：                      年                      月                      日