

### 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11月28日

时间	颗粒物			SO2			流量 m <sup>3</sup> /h	温度 ℃	含氧 量 %	NO			NOX			湿度 %	压力
	mg/m <sup>3</sup>	折算 mg/m <sup>3</sup>	kg/h	mg/m <sup>3</sup>	折算 mg/m <sup>3</sup>	kg/h				mg/m <sup>3</sup>	折算 mg/m <sup>3</sup>	kg/h	mg/m <sup>3</sup>	折算 mg/m <sup>3</sup>	kg/h		
00~01	1.44	2.11	0.238	2.31	3.24	0.381	164767.1 4	48.50	9.17	25.81	33.12	4.25	39.49	50.68	6.51	15.24	-129.50
01~02	1.44	2.13	0.241	2.40	3.50	0.403	167870.8 5	48.43	9.23	24.77	31.88	4.16	37.90	48.78	6.36	15.03	-113.49
02~03	1.41	2.03	0.238	16.98	21.48	2.87	169192.0 3	48.14	8.88	22.40	28.16	3.79	34.27	43.09	5.80	14.82	-114.85
03~04	1.42	2.00	0.241	13.08	15.59	2.21	169318.4 1	48.63	8.59	20.24	24.69	3.43	30.96	37.77	5.24	15.30	-114.85
04~05	1.43	2.06	0.244	21.00	26.73	3.58	170574.9 3	49.09	8.81	21.75	27.08	3.71	33.28	41.44	5.68	15.54	-108.69
05~06	1.42	2.02	0.242	11.13	14.44	1.90	170411.4 9	49.06	8.77	20.35	25.25	3.47	31.14	38.63	5.31	15.52	-106.78
06~07	1.42	2.02	0.241	20.17	25.61	3.43	169348.5 5	49.37	8.68	23.05	28.34	3.90	35.26	43.36	5.97	15.89	-121.48
07~08	1.47	2.09	0.246	2.35	3.44	0.392	166990.0 9	49.80	8.73	22.68	28.24	3.79	34.70	43.21	5.79	16.04	-131.88
08~09	1.53	2.18	0.257	3.76	5.26	0.633	168448.6 7	49.16	8.86	21.13	26.46	3.56	32.33	40.49	5.45	15.64	-116.85
09~10	1.52	2.20	0.257	1.28	1.97	0.217	169357.9 7	48.70	8.91	20.62	26.04	3.49	31.55	39.84	5.34	15.15	-111.78
10~11	1.51	2.15	0.257	1.47	2.15	0.251	170580.6 9	48.39	8.72	19.76	24.46	3.37	30.24	37.42	5.16	15.12	-110.23
11~12	1.49	2.08	0.252	12.23	15.33	2.07	169138.7 7	49.27	8.50	19.93	24.36	3.37	30.49	37.27	5.15	15.68	-105.86
12~13	1.52	2.13	0.258	1.32	1.96	0.224	169382.8 6	49.47	8.51	20.90	25.49	3.54	31.98	38.99	5.42	15.77	-102.13
13~14	1.51	2.13	0.256	1.70	2.58	0.289	169765.5 5	49.23	8.67	20.58	25.40	3.49	31.49	38.86	5.35	15.59	-99.11
14~15	1.48	2.12	0.243	1.68	2.47	0.276	163753.2 5	49.67	8.74	20.09	25.06	3.29	30.73	38.34	5.03	16.06	-101.98

15~16	1.57	2.23	0.255	8.39	10.22	1.37	162674.4 3	49.42	8.79	19.63	24.52	3.19	30.03	37.52	4.88	15.74	-103.97	
16~17	1.55	2.23	0.255	20.48	25.37	3.36	164055.2 4	48.93	8.83	19.44	24.28	3.19	29.74	37.15	4.88	15.39	-100.01	
17~18	1.48	2.17	0.244	26.64	33.95	4.38	164360.0 1	48.80	9.01	19.02	24.10	3.12	29.10	36.88	4.78	15.30	-101.46	
18~19	1.46	2.04	0.234	28.10	35.20	4.52	160845.9 4	48.68	8.56	23.97	29.01	3.85	36.68	44.39	5.90	15.25	-126.53	
19~20	1.47	2.09	0.232	28.58	35.31	4.54	158614.3 5	48.05	8.81	19.11	23.91	3.03	29.23	36.58	4.64	14.64	-133.24	
20~21	1.47	2.07	0.233	32.64	40.40	5.17	158398.4 1	48.17	8.62	22.33	27.17	3.53	34.16	41.57	5.41	14.94	-131.11	
21~22	1.48	2.08	0.235	29.53	35.89	4.69	158922.0 6	48.97	8.52	18.52	22.50	2.94	28.34	34.43	4.51	15.47	-118.39	
22~23	1.47	2.09	0.236	27.45	34.33	4.42	160467.8 1	49.22	8.66	20.95	25.81	3.36	32.05	39.48	5.14	15.71	-118.81	
23~24	1.48	2.12	0.230	28.63	34.60	4.43	154779.5 6	49.51	8.74	22.10	27.25	3.42	33.82	41.68	5.23	15.81	-164.37	
平均值	1.48	2.11	0.244	14.30	17.96	2.33	165500.7 9	48.94	8.76	21.21	26.36	3.51	32.46	40.33	5.37	15.44	-116.14	
最大值	1.57	2.23	0.258	32.64	40.40	5.17	170580.6 9	49.80	9.23	25.81	33.12	4.25	39.49	50.68	6.51	16.06	-99.11	
最小值	1.41	2.00	0.230	1.28	1.96	0.217	154779.5 6	48.05	8.50	18.52	22.50	2.94	28.34	34.43	4.51	14.64	-164.37	
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)	---		0.0059	---		0.0560	397.20	---					0.0842	---		0.129	---	

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