

### 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30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	1.40	2.03	0.217	28.02	35.85	4.36	155188.8 0	47.75	8.97	18.87	23.94	2.93	28.86	36.62	4.48	14.52	-164.09
01~02	1.40	2.03	0.233	40.50	50.81	6.74	166259.1 3	47.88	8.90	20.22	25.23	3.36	30.94	38.60	5.14	14.61	-147.43
02~03	1.39	2.06	0.236	17.36	22.39	2.94	169471.7 0	48.34	9.25	22.04	28.20	3.74	33.72	43.15	5.72	15.01	-136.92
03~04	1.43	2.12	0.243	18.77	24.97	3.19	169803.0 1	49.12	9.40	21.20	27.86	3.60	32.44	42.63	5.51	15.63	-125.61
04~05	1.41	2.10	0.244	26.08	33.84	4.52	172894.3 2	48.55	9.38	19.98	26.10	3.45	30.57	39.93	5.29	15.17	-116.27
05~06	1.40	2.06	0.245	35.32	46.07	6.18	174909.4 3	48.28	9.24	20.15	25.91	3.53	30.84	39.64	5.39	14.93	-112.05
06~07	1.90	2.73	0.335	20.68	27.91	3.65	176576.5 8	47.71	9.54	21.88	29.18	3.86	33.47	44.64	5.91	14.56	-113.99
07~08	1.62	2.43	0.308	21.34	29.15	4.06	196071.4 1	47.21	9.56	21.58	28.62	4.27	33.01	43.78	6.54	14.16	-113.64
08~09	1.41	2.12	0.226	16.90	22.37	2.77	160257.0 9	47.60	9.52	21.07	27.72	3.36	32.23	42.42	5.14	14.46	-122.24
09~10	1.45	2.14	0.255	25.28	33.93	4.44	175652.0 4	47.81	9.24	20.07	25.98	3.52	30.70	39.76	5.39	14.63	-117.94
10~11	1.62	2.34	0.279	4.23	6.52	0.734	172567.7 4	48.80	9.20	20.54	26.42	3.54	31.43	40.42	5.42	15.51	-116.49
11~12	1.53	2.27	0.264	2.54	4.06	0.436	172078.1 8	49.27	9.33	21.51	27.94	3.70	32.92	42.75	5.67	15.61	-110.85
12~13	1.50	2.20	0.261	13.89	18.14	2.42	173855.2 7	48.40	9.19	21.23	27.36	3.69	32.49	41.86	5.65	14.96	-107.53
13~14	1.48	2.16	0.260	5.30	7.44	0.926	174991.5 4	48.49	9.13	20.36	26.11	3.56	31.15	39.94	5.45	15.05	-103.98
14~15	1.45	2.16	0.246	10.71	14.40	1.81	168993.3 1	48.57	9.24	20.33	26.18	3.43	31.11	40.05	5.25	15.15	-114.52

15~16	1.54	2.25	0.255	1.85	2.92	0.307	165527.5 9	47.99	9.11	19.95	25.61	3.30	30.52	39.19	5.05	14.62	-121.21
16~17	1.51	2.21	0.226	2.72	4.18	0.422	149764.8 4	48.08	9.20	20.75	26.58	3.11	31.75	40.67	4.76	14.87	-131.69
17~18	1.47	2.15	0.240	24.83	32.54	4.04	163083.3 6	48.82	9.12	21.30	27.25	3.47	32.58	41.69	5.31	15.38	-142.28
18~19	1.58	2.38	0.259	23.42	30.10	3.84	163811.2 3	49.53	9.33	21.82	28.36	3.58	33.38	43.39	5.47	15.96	-138.46
19~20	1.52	2.28	0.254	23.97	31.84	4.00	166682.9 4	49.00	9.47	22.20	29.34	3.70	33.97	44.88	5.66	15.50	-124.00
20~21	1.52	2.22	0.257	17.34	22.48	2.95	169232.1 2	48.04	9.29	19.55	25.42	3.31	29.90	38.89	5.06	14.75	-109.97
21~22	1.47	2.16	0.257	14.20	18.15	2.49	174624.9 3	48.46	9.23	19.85	25.55	3.47	30.37	39.09	5.30	15.09	-101.65
22~23	1.44	2.15	0.254	10.98	14.80	1.93	176374.8 7	48.06	9.49	21.41	28.16	3.77	32.76	43.08	5.77	14.87	-99.97
23~24	1.47	2.20	0.256	2.25	3.51	0.393	174362.6 0	48.11	9.50	21.48	28.38	3.74	32.87	43.41	5.73	14.85	-102.25
平均值	1.50	2.21	0.255	17.02	22.43	2.90	170126.4 2	48.33	9.28	20.81	26.98	3.54	31.83	41.27	5.42	14.99	-120.63
最大值	1.90	2.73	0.335	40.50	50.81	6.74	196071.4 1	49.53	9.56	22.20	29.34	4.27	33.97	44.88	6.54	15.96	-99.97
最小值	1.39	2.03	0.217	1.85	2.92	0.307	149764.8 4	47.21	8.90	18.87	23.94	2.93	28.86	36.62	4.48	14.16	-164.09
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)	---	0.0061	---	0.0695	408.30	---	---	0.0850	---	---	0.130	---	---	---	---	---	---

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