

### 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29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	1.53	2.19	0.235	14.72	19.15	2.26	153770.8 9	49.10	8.79	24.25	30.14	3.73	37.11	46.11	5.71	15.54	-167.36
01~02	1.49	2.21	0.232	2.72	3.84	0.421	154899.5 2	48.42	9.13	21.17	27.09	3.28	32.39	41.45	5.02	15.07	-144.65
02~03	1.48	2.14	0.229	21.44	26.40	3.31	154456.2 3	48.15	8.93	19.26	24.26	2.97	29.47	37.12	4.55	14.96	-158.23
03~04	1.50	2.13	0.229	38.49	47.75	5.88	152804.5 2	48.43	8.79	19.40	24.05	2.96	29.69	36.80	4.54	15.09	-161.24
04~05	1.49	2.10	0.225	28.10	35.32	4.26	151466.3 0	48.47	8.65	21.97	27.08	3.33	33.61	41.43	5.09	15.12	-166.47
05~06	1.49	2.14	0.225	5.54	7.59	0.837	151034.4 6	48.30	8.91	20.97	26.40	3.17	32.09	40.39	4.85	14.93	-184.15
06~07	1.48	2.11	0.225	14.90	18.28	2.26	151494.9 5	48.39	8.67	19.68	24.21	2.98	30.10	37.05	4.56	15.09	-182.82
07~08	1.46	2.07	0.220	6.24	8.04	0.937	149944.6 4	48.84	8.64	21.87	26.90	3.28	33.46	41.15	5.01	15.37	-201.82
08~09	1.55	2.14	0.230	7.63	9.58	1.14	149060.1 4	50.20	8.39	35.15	41.57	5.25	53.79	63.60	8.03	16.42	-199.83
09~10	1.51	2.10	0.227	30.45	35.57	4.58	150445.5 3	50.06	8.23	55.81	66.05	8.40	85.39	101.06	12.84	16.21	-180.45
10~11	1.60	2.30	0.247	2.20	3.44	0.340	154530.8 0	48.67	9.03	24.87	31.47	3.84	38.05	48.15	5.87	15.11	-147.28
11~12	1.47	2.09	0.232	4.98	6.65	0.787	158287.5 8	48.79	8.79	20.66	25.66	3.27	31.60	39.26	5.00	15.35	-121.60
12~13	1.49	2.06	0.236	9.63	12.37	1.53	158268.5 2	49.37	8.38	32.25	38.28	5.10	49.34	58.57	7.81	15.74	-118.92
13~14	1.48	2.09	0.234	2.32	3.23	0.367	157717.9 4	49.63	8.59	32.69	40.25	5.16	50.02	61.59	7.89	15.88	-119.39
14~15	1.40	1.97	0.227	2.61	3.66	0.422	161772.6 6	49.23	8.52	30.58	36.73	4.95	46.78	56.19	7.57	15.64	-130.87

15~16	1.38	1.95	0.221	7.87	10.81	1.26	160367.1 1	48.58	8.65	32.81	40.36	5.26	50.20	61.76	8.05	15.06	-152.99
16~17	1.40	2.00	0.223	9.55	11.65	1.52	159075.2 2	48.76	8.83	22.28	27.68	3.54	34.09	42.34	5.42	15.28	-169.19
17~18	1.40	2.02	0.221	15.42	20.01	2.43	157701.1 8	48.64	8.88	21.29	26.56	3.36	32.57	40.64	5.14	15.15	-187.80
18~19	1.44	2.07	0.227	24.42	31.83	3.85	157998.0 6	49.38	8.89	23.42	29.39	3.70	35.83	44.96	5.67	15.77	-199.24
19~20	1.44	2.09	0.230	24.75	31.59	3.93	159257.4 6	48.60	8.90	20.56	26.05	3.28	31.46	39.86	5.01	15.15	-188.61
20~21	1.40	2.01	0.226	15.25	19.55	2.47	161405.2 7	48.59	8.79	19.21	23.95	3.10	29.39	36.65	4.75	15.09	-173.34
21~22	1.44	2.07	0.235	5.23	7.26	0.855	163526.5 2	48.43	8.98	25.10	32.05	4.10	38.40	49.04	6.28	14.99	-168.68
22~23	1.42	2.12	0.234	7.84	10.77	1.29	164624.6 2	47.85	9.38	21.48	27.94	3.54	32.86	42.75	5.41	14.61	-162.82
23~24	1.37	2.04	0.227	8.98	11.87	1.49	165469.1 2	47.17	9.36	20.72	26.99	3.43	31.70	41.29	5.24	14.07	-159.33
平均值	1.46	2.09	0.229	12.97	16.51	2.02	156640.8 0	48.75	8.80	25.31	31.30	3.96	38.72	47.88	6.05	15.28	-164.46
最大值	1.60	2.30	0.247	38.49	47.75	5.88	165469.1 2	50.20	9.38	55.81	66.05	8.40	85.39	101.06	12.84	16.42	-118.92
最小值	1.37	1.95	0.220	2.20	3.23	0.340	149060.1 4	47.17	8.23	19.21	23.95	2.96	29.39	36.65	4.54	14.07	-201.82
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)	---		0.0055	---		0.0484	375.94	---				0.0950	---		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