

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2月7日

时间	颗粒物			SO2			流量 m3/h	温度 ℃	含氧量 %	NO			NOX		
	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	1.55	2.01	0.0985	30.81	35.30	1.96	63552.81	49.32	7.56	54.88	62.95	3.49	83.96	96.31	5.34
01~02	1.55	2.01	0.0985	2.84	4.02	0.181	63552.39	49.22	7.58	53.86	62.42	3.42	82.40	95.51	5.24
02~03	1.55	2.05	0.0985	1.96	3.28	0.124	63463.56	49.09	7.57	56.62	65.58	3.59	86.63	100.34	5.50
03~04	1.46	1.89	0.0925	48.65	52.34	3.08	63299.70	49.26	7.18	60.32	67.34	3.82	92.28	103.03	5.84
04~05	1.42	1.88	0.0897	77.42	85.50	4.89	63121.73	49.38	6.95	69.58	76.71	4.39	106.46	117.37	6.72
05~06	1.58	2.06	0.0998	18.84	21.83	1.19	63041.91	49.43	7.46	63.63	72.68	4.01	97.36	111.19	6.14
06~07	1.54	2.19	0.0974	1.73	3.43	0.109	63172.53	49.56	8.14	66.34	80.15	4.19	101.50	122.63	6.41
07~08	1.58	2.07	0.0996	7.61	9.25	0.480	63084.69	49.95	7.30	72.42	81.27	4.57	110.81	124.34	6.99
08~09	1.57	2.16	0.0991	41.15	49.07	2.59	62928.62	50.17	7.95	54.84	65.19	3.45	83.91	99.73	5.28
09~10	1.49	2.08	0.0935	34.53	41.48	2.17	62879.81	50.16	7.97	53.76	64.57	3.38	82.25	98.80	5.17
10~11	1.56	4.63	0.0981	27.47	44.75	1.72	62746.82	50.45	8.44	52.65	83.74	3.30	80.56	128.12	5.05
11~12	1.53	2.21	0.0953	9.49	12.62	0.589	62115.06	51.48	8.45	46.71	58.16	2.90	71.46	88.98	4.44
12~13	1.53	2.16	0.0952	1.55	3.59	0.0966	62363.51	50.87	8.40	52.53	64.46	3.28	80.36	98.63	5.01
13~14	1.52	1.97	0.0953	5.20	6.12	0.327	62868.25	49.98	7.96	58.24	67.81	3.66	89.11	103.75	5.60
14~15	1.52	2.05	0.0954	16.04	19.99	1.01	62782.21	50.18	8.33	56.70	68.70	3.56	86.75	105.11	5.45
15~16	1.52	2.10	0.102	4.89	7.22	0.321	67252.08	50.11	8.06	51.86	62.12	3.49	79.34	95.04	5.34
16~17	1.51	2.31	0.105	1.17	3.10	0.0811	69204.04	49.94	8.44	52.79	66.28	3.65	80.77	101.41	5.59
17~18	1.51	2.06	0.105	21.37	26.16	1.48	69366.20	49.64	8.13	54.61	65.25	3.79	83.55	99.84	5.80

18~19	1.51	2.11	0.105	43.02	51.33	2.98	69313.12	49.83	7.94	56.05	66.89	3.89	85.76	102.34	5.94
19~20	1.58	2.07	0.110	11.78	14.54	0.817	69353.96	49.85	7.83	48.92	56.94	3.39	74.84	87.12	5.19
20~21	2.43	3.64	0.169	1.86	3.77	0.129	69519.55	49.52	8.14	48.42	59.87	3.37	74.08	91.61	5.15
21~22	1.65	2.32	0.115	55.26	66.17	3.83	69393.33	49.68	7.97	57.91	69.28	4.02	88.60	106.00	6.15
22~23	1.59	2.14	0.111	40.25	47.49	2.79	69378.79	49.69	7.83	57.56	67.70	3.99	88.07	103.58	6.11
23~24	1.54	2.01	0.107	19.74	23.10	1.37	69450.17	49.62	7.36	56.28	64.73	3.91	86.10	99.03	5.98
平均值	1.57	2.26	0.103	21.86	26.48	1.43	65300.20	49.85	7.87	56.56	67.53	3.69	86.54	103.33	5.64
最大值	2.43	4.63	0.169	77.42	85.50	4.89	69519.55	51.48	8.45	72.42	83.74	4.57	110.81	128.12	6.99
最小值	1.42	1.88	0.0897	1.17	3.10	0.0811	62115.06	49.09	6.95	46.71	56.94	2.90	71.46	87.12	4.44
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
日排放总量(t)	---		0.0025	---		0.0343	156.72	---				0.0885	---		0.135

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