

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1月26日

时间	颗粒物			SO2			流量 m ³ /h	温度 ℃	含氧量 %	NO			NOX		
	mg/m ³	折算 mg/m ³	kg/h	mg/m ³	折算 mg/m ³	kg/h				mg/m ³	折算 mg/m ³	kg/h	mg/m ³	折算 mg/m ³	kg/h
00~01	1.51	2.02	0.258	41.45	44.59	7.05	170413.12	51.20	6.51	52.38	57.02	8.93	80.14	87.24	13.66
01~02	1.32	1.75	0.226	19.37	20.98	3.31	170827.67	52.00	6.57	48.18	53.41	8.23	73.71	81.72	12.59
02~03	1.27	1.69	0.217	37.93	40.83	6.49	170606.32	51.58	6.94	50.72	56.69	8.66	77.60	86.74	13.24
03~04	1.31	1.74	0.224	13.64	15.41	2.35	171140.54	50.63	6.86	42.12	47.64	7.21	64.44	72.89	11.03
04~05	1.32	1.74	0.228	19.14	19.49	3.29	172221.22	50.61	6.66	41.85	46.42	7.21	64.03	71.03	11.03
05~06	1.15	1.59	0.198	67.24	74.75	11.56	171916.84	50.01	7.02	53.98	60.90	9.28	82.59	93.17	14.20
06~07	1.23	1.60	0.211	9.07	10.15	1.57	172272.13	50.64	6.73	38.98	43.71	6.71	59.64	66.87	10.27
07~08	1.18	1.74	0.201	35.82	37.50	6.09	170270.30	50.72	6.66	45.19	51.29	7.69	69.14	78.47	11.76
08~09	1.31	1.67	0.222	42.60	47.63	7.24	169817.13	50.45	6.67	49.20	55.16	8.35	75.27	84.40	12.78
09~10	1.39	2.24	0.237	22.18	24.41	3.79	170350.86	50.50	6.93	47.70	54.57	8.13	72.98	83.49	12.44
10~11	1.31	1.68	0.225	36.82	40.96	6.31	171545.68	50.98	6.94	55.36	61.52	9.50	84.70	94.13	14.53
11~12	1.61	2.16	0.276	2.66	2.87	0.456	171376.67	50.84	6.66	46.35	51.42	7.94	70.92	78.67	12.15
12~13	1.41	1.86	0.242	39.29	42.24	6.75	172042.56	51.41	6.58	58.73	64.78	10.10	89.86	99.11	15.46
13~14	1.38	1.77	0.237	34.19	35.67	5.85	171136.34	51.30	6.43	53.86	57.96	9.22	82.41	88.68	14.11
14~15	1.47	1.90	0.252	41.68	44.57	7.14	171249.61	51.39	6.53	56.23	61.25	9.63	86.03	93.71	14.73
15~16	1.63	3.00	0.275	44.35	49.05	7.51	169550.92	51.55	6.49	55.60	66.02	9.42	85.07	101.01	14.41
16~17	2.04	2.61	0.347	15.18	16.28	2.57	169774.35	51.42	6.52	48.61	52.97	8.25	74.38	81.04	12.63
17~18	1.93	2.36	0.329	65.37	68.11	11.10	169873.78	51.51	6.50	62.35	66.52	10.59	95.40	101.77	16.20

18~19	1.83	2.34	0.311	85.27	91.72	14.53	170412.85	51.19	6.55	69.07	74.94	11.77	105.68	114.66	18.01
19~20	1.81	2.44	0.309	63.91	69.80	10.94	171184.50	51.73	6.57	66.85	73.85	11.44	102.28	112.98	17.51
20~21	1.78	2.34	0.305	36.56	39.01	6.24	170871.64	51.33	6.47	60.03	65.18	10.26	91.84	99.72	15.69
21~22	1.52	1.85	0.261	48.89	50.73	8.36	171047.60	51.38	6.52	62.08	66.00	10.62	94.98	100.98	16.25
22~23	1.73	2.33	0.292	57.42	62.30	9.70	168963.25	51.39	6.41	61.25	66.82	10.35	93.71	102.24	15.83
23~24	1.77	2.31	0.300	28.44	30.54	4.82	169402.35	51.70	6.11	53.32	57.93	9.03	81.59	88.63	13.82
平均值	1.51	2.03	0.258	37.85	40.82	6.46	170761.18	51.14	6.62	53.33	58.92	9.11	81.60	90.14	13.93
最大值	2.04	3.00	0.347	85.27	91.72	14.53	172272.13	52.00	7.02	69.07	74.94	11.77	105.68	114.66	18.01
最小值	1.15	1.59	0.198	2.66	2.87	0.456	168963.25	50.01	6.11	38.98	43.71	6.71	59.64	66.87	10.27
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)	---		0.0062	---		0.155	409.83	---				0.219	---		0.334

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