

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7月17日

时间	颗粒物			SO2			流量 m3/h	温度 ℃	含氧量 %	NO			NOX			湿度 %	压力
	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	1.66	2.22	0.251	12.53	15.62	1.89	151062.27	53.12	7.99	33.78	40.61	5.10	51.69	62.13	7.81	15.96	-42.59
01~02	1.66	2.24	0.250	6.18	8.53	0.933	150957.72	53.08	8.13	32.81	39.69	4.95	50.20	60.73	7.58	15.91	-55.59
02~03	1.66	2.22	0.252	4.24	6.24	0.643	151665.43	53.26	8.08	32.19	39.08	4.88	49.25	59.80	7.47	15.91	-67.54
03~04	1.66	2.22	0.253	6.36	8.39	0.968	152324.77	53.42	7.97	31.87	38.16	4.85	48.76	58.38	7.43	15.96	-67.04
04~05	1.66	2.22	0.255	6.48	8.01	0.994	153335.53	53.52	7.97	32.69	39.29	5.01	50.02	60.11	7.67	15.97	-74.38
05~06	1.66	2.23	0.259	8.86	11.78	1.38	155773.17	53.45	8.11	32.49	39.20	5.06	49.71	59.97	7.74	15.96	-82.29
06~07	1.67	2.02	0.259	8.89	10.49	1.38	155468.40	53.99	7.72	31.32	36.40	4.87	47.92	55.70	7.45	16.11	-80.78
07~08	1.68	2.29	0.256	9.14	11.62	1.39	152354.05	54.40	8.27	29.04	36.01	4.42	44.43	55.10	6.77	16.64	-72.80
08~09	1.66	2.26	0.257	13.65	17.27	2.12	154846.95	53.47	8.28	32.53	40.18	5.04	49.77	61.47	7.71	16.00	-76.46
09~10	1.65	2.23	0.259	21.91	25.91	3.44	156881.17	53.00	8.12	32.62	39.32	5.12	49.90	60.15	7.83	15.53	-78.69
10~11	1.65	2.19	0.257	6.63	8.52	1.03	155347.12	52.98	7.98	31.41	37.84	4.88	48.06	57.90	7.47	15.54	-74.43
11~12	1.65	2.21	0.258	11.28	14.19	1.76	156513.21	52.85	8.10	33.95	40.75	5.31	51.95	62.34	8.13	15.39	-74.04
12~13	1.65	2.23	0.258	7.05	9.30	1.10	156602.89	52.89	8.17	33.71	40.98	5.28	51.57	62.71	8.07	15.37	-73.21
13~14	1.64	2.26	0.266	10.36	13.34	1.68	162148.86	52.45	8.44	32.02	39.97	5.19	48.98	61.15	7.94	15.06	-76.04
14~15	1.63	2.36	0.282	15.82	22.22	2.73	172564.97	52.17	9.30	29.20	39.38	5.03	44.67	60.26	7.70	14.89	-86.55

15~16	1.62	2.46	0.289	7.25	10.70	1.29	178285.3 4	51.36	9.82	28.86	40.13	5.14	44.15	61.40	7.87	14.27	-87.19	
16~17	1.61	2.45	0.290	24.97	33.51	4.50	180158.4 6	51.19	9.81	25.74	35.79	4.64	39.38	54.76	7.09	13.87	-79.95	
17~18	1.61	2.46	0.288	34.53	46.98	6.28	178938.4 9	51.09	9.91	25.67	36.18	4.59	39.27	55.35	7.02	13.73	-82.97	
18~19	1.62	2.27	0.269	6.52	8.95	1.08	165626.0 7	51.59	8.83	30.34	38.64	5.03	46.43	59.12	7.69	14.37	-77.05	
19~20	1.64	2.31	0.273	17.50	21.83	2.91	166465.6 5	52.57	8.72	30.21	38.52	5.03	46.22	58.94	7.70	15.05	-81.61	
20~21	1.64	2.30	0.276	8.05	11.10	1.36	168313.1 4	52.54	8.83	30.64	39.15	5.16	46.88	59.90	7.89	15.07	-89.72	
21~22	1.65	2.32	0.275	8.98	12.37	1.50	167120.2 8	53.04	8.73	28.64	36.48	4.79	43.83	55.81	7.32	15.24	-82.46	
22~23	1.65	2.29	0.269	9.13	12.24	1.49	163430.9 5	52.79	8.67	28.28	35.79	4.62	43.27	54.76	7.07	15.30	-71.90	
23~24	1.67	2.34	0.270	9.66	13.00	1.56	161300.0 9	54.36	8.65	26.86	34.40	4.33	41.09	52.63	6.63	16.27	-76.97	
平均值	1.65	2.28	0.265	11.50	15.09	1.89	161145.2 1	52.86	8.53	30.70	38.41	4.93	46.98	58.77	7.54	15.39	-75.51	
最大值	1.68	2.46	0.290	34.53	46.98	6.28	180158.4 6	54.40	9.91	33.95	40.98	5.31	51.95	62.71	8.13	16.64	-42.59	
最小值	1.61	2.02	0.250	4.24	6.24	0.643	150957.7 2	51.09	7.72	25.67	34.40	4.33	39.27	52.63	6.63	13.73	-89.72	
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)	---		0.0064	---		0.0454	386.75	---					0.118	---		0.181	---	

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