

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12月11日

时间	颗粒物			SO2			流量 m ³ /h	温度 ℃	含氧量 %	NO			NOX			湿度 %	压力
	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	1.40	1.87	0.228	5.48	8.23	0.891	162450.9 2	50.55	7.74	19.91	23.58	3.23	30.46	36.08	4.95	16.25	-121.62
01~02	1.42	1.90	0.232	15.46	19.52	2.52	163372.3 3	50.80	7.92	22.56	26.70	3.68	34.51	40.84	5.64	16.63	-120.67
02~03	1.45	1.97	0.238	10.88	14.57	1.78	164001.3 7	51.10	7.91	22.06	26.25	3.62	33.75	40.17	5.53	16.80	-130.40
03~04	1.42	1.92	0.200	9.97	13.35	1.37	140937.8 3	50.62	7.91	22.80	27.06	3.20	34.89	41.40	4.90	16.33	-122.48
04~05	1.43	1.90	0.235	12.53	15.88	2.06	164012.0 5	50.50	7.72	22.13	25.90	3.63	33.86	39.63	5.55	16.26	-129.45
05~06	1.43	1.93	0.234	5.09	7.86	0.833	163791.7 0	50.25	7.87	22.55	26.80	3.69	34.50	41.01	5.65	16.01	-137.94
06~07	1.43	1.94	0.233	5.12	8.06	0.836	163189.1 2	50.13	7.98	23.68	28.11	3.86	36.24	43.01	5.91	15.96	-147.00
07~08	1.43	1.94	0.233	6.75	9.76	1.10	162509.9 0	50.13	8.01	23.81	28.43	3.87	36.43	43.50	5.92	15.89	-154.58
08~09	1.44	1.93	0.234	14.61	18.29	2.37	162525.3 6	50.31	7.72	22.25	26.43	3.62	34.04	40.44	5.53	16.08	-152.85
09~10	1.50	2.00	0.245	20.24	24.73	3.31	163689.6 2	50.68	7.72	22.42	26.40	3.67	34.30	40.40	5.61	16.34	-138.29
10~11	1.52	2.04	0.252	16.26	20.06	2.70	165593.0 9	50.74	7.61	19.81	23.25	3.28	30.31	35.58	5.02	16.49	-125.87
11~12	1.45	1.94	0.238	4.34	7.04	0.713	164388.8 6	51.07	7.77	24.27	28.59	3.99	37.13	43.74	6.10	16.73	-114.89
12~13	1.46	1.96	0.240	17.44	21.35	2.86	164121.4 3	51.84	7.68	22.36	26.19	3.67	34.21	40.07	5.61	17.33	-109.76
13~14	1.42	1.87	0.237	24.62	29.08	4.10	166506.9 1	51.02	7.42	19.64	22.76	3.27	30.04	34.82	5.00	16.61	-99.31
14~15	1.43	1.85	0.234	16.01	19.42	2.63	164081.5 2	50.99	7.27	19.33	21.90	3.17	29.58	33.51	4.85	16.70	-74.09

15~16	1.43	1.87	0.233	13.33	16.27	2.18	163381.6 1	50.34	7.35	21.23	24.36	3.47	32.48	37.26	5.31	16.13	-85.90	
16~17	1.39	1.80	0.228	17.27	20.52	2.83	163795.9 3	50.65	7.22	19.72	22.30	3.23	30.18	34.12	4.94	16.46	-97.10	
17~18	1.39	1.80	0.229	15.21	18.23	2.51	164690.8 0	51.21	7.17	20.78	23.78	3.42	31.79	36.39	5.24	16.81	-106.28	
18~19	1.37	1.83	0.217	16.00	19.87	2.61	158315.0 2	51.04	7.60	23.36	27.16	3.67	35.75	41.55	5.61	16.73	-104.49	
19~20	1.36	1.81	0.223	24.95	30.30	4.10	164160.6 8	50.58	7.61	20.29	23.53	3.33	31.04	36.00	5.10	16.30	-107.11	
20~21	1.37	1.83	0.223	19.17	23.70	3.12	162659.9 5	50.55	7.71	21.42	25.02	3.48	32.77	38.28	5.33	16.28	-106.24	
21~22	1.38	1.79	0.222	24.07	27.96	3.89	161694.7 4	50.70	7.31	28.00	31.83	4.53	42.84	48.70	6.93	16.44	-106.85	
22~23	1.38	1.86	0.223	21.29	25.68	3.44	161759.7 9	50.62	7.74	23.43	27.51	3.79	35.85	42.08	5.80	16.47	-112.90	
23~24	1.40	1.86	0.224	30.66	35.95	4.91	159934.1 3	51.38	7.72	25.11	29.05	4.01	38.42	44.44	6.14	17.10	-119.66	
平均值	1.42	1.89	0.231	15.28	18.99	2.49	162315.1 9	50.74	7.65	22.21	25.95	3.60	33.97	39.71	5.51	16.46	-117.74	
最大值	1.52	2.04	0.252	30.66	35.95	4.91	166506.9 1	51.84	8.01	28.00	31.83	4.53	42.84	48.70	6.93	17.33	-74.09	
最小值	1.36	1.79	0.200	4.34	7.04	0.713	140937.8 3	50.13	7.17	19.33	21.90	3.17	29.58	33.51	4.85	15.89	-154.58	
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	---		0.0597	389.56	---					0.0864	---		0.132	---	

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