

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22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	1.49	2.08	0.211	12.08	14.23	1.70	141224.36	49.86	8.26	26.79	31.87	3.78	41.00	48.77	5.79	16.98	-161.78
01~02	1.45	1.98	0.201	23.65	27.57	3.28	138719.87	50.19	8.05	24.25	28.18	3.36	37.10	43.11	5.15	17.25	-181.14
02~03	1.45	1.96	0.200	25.54	29.50	3.52	137806.36	49.93	7.87	23.25	26.73	3.20	35.57	40.89	4.90	16.88	-188.99
03~04	1.49	2.00	0.205	19.45	22.51	2.67	137654.74	50.38	7.78	24.45	27.94	3.37	37.41	42.74	5.15	17.15	-192.83
04~05	1.56	2.13	0.219	17.95	20.77	2.53	140240.78	50.23	8.01	23.97	28.09	3.36	36.67	42.97	5.14	16.92	-178.13
05~06	1.50	2.07	0.215	27.76	32.32	3.98	143183.93	50.14	8.06	20.73	24.20	2.97	31.72	37.02	4.54	16.89	-175.89
06~07	1.49	2.02	0.224	31.16	35.65	4.69	150404.61	49.98	7.97	19.96	22.99	3.00	30.53	35.18	4.60	16.79	-180.45
07~08	1.48	2.06	0.227	21.25	25.40	3.27	153683.97	49.74	8.38	23.20	27.69	3.57	35.50	42.37	5.46	16.48	-176.77
08~09	1.50	2.09	0.233	38.18	44.61	5.94	155385.99	49.96	8.28	18.20	21.68	2.83	27.84	33.17	4.33	16.70	-159.39
09~10	1.62	2.20	0.255	33.55	39.31	5.28	157500.31	49.71	8.02	19.45	22.49	3.07	29.76	34.41	4.69	16.40	-150.41
10~11	1.52	2.06	0.241	34.54	39.69	5.48	158610.02	49.93	7.99	20.74	24.05	3.29	31.72	36.79	5.03	16.78	-142.39
11~12	1.52	2.04	0.242	32.60	37.76	5.18	158877.49	50.99	7.69	28.04	31.67	4.45	42.89	48.45	6.82	17.57	-137.70
12~13	1.53	2.11	0.240	26.97	31.89	4.21	156503.87	50.90	8.29	22.81	26.99	3.57	34.89	41.29	5.46	17.44	-146.30
13~14	1.51	2.12	0.235	29.26	34.81	4.55	155633.26	50.58	8.51	21.19	25.64	3.30	32.42	39.23	5.05	17.12	-143.47
14~15	1.52	2.14	0.241	38.24	45.89	6.05	158313.16	50.67	8.53	21.64	25.88	3.43	33.11	39.59	5.24	17.45	-128.97

15~16	1.48	2.02	0.239	40.82	48.00	6.57	160914.1 0	51.12	8.04	21.06	24.35	3.39	32.22	37.26	5.19	17.62	-119.42
16~17	1.47	2.10	0.234	24.47	30.35	3.91	159910.5 7	50.62	8.66	26.62	32.28	4.26	40.73	49.39	6.51	17.14	-135.43
17~18	1.44	2.03	0.227	23.09	28.03	3.63	157217.6 2	50.17	8.57	25.28	30.41	3.97	38.67	46.52	6.08	16.74	-159.11
18~19	1.45	2.06	0.225	34.86	42.13	5.40	154938.6 1	49.72	8.60	23.03	27.97	3.57	35.23	42.79	5.46	16.53	-191.37
19~20	1.48	2.07	0.229	32.48	39.60	5.02	154768.6 6	49.87	8.49	22.58	26.83	3.49	34.54	41.05	5.35	16.53	-184.31
20~21	1.47	2.08	0.231	26.63	32.41	4.18	157085.6 8	49.95	8.66	23.63	28.80	3.71	36.16	44.06	5.68	16.59	-149.97
21~22	1.48	2.11	0.232	26.89	32.85	4.22	157121.2 9	49.87	8.74	22.91	28.03	3.60	35.06	42.89	5.51	16.53	-156.50
22~23	1.46	2.07	0.231	33.35	40.67	5.27	158048.5 5	49.75	8.59	21.21	25.62	3.35	32.45	39.19	5.13	16.49	-158.80
23~24	1.45	2.07	0.232	31.31	37.97	5.04	160469.3 8	49.23	8.77	24.37	30.09	3.91	37.28	46.04	5.98	16.01	-159.56
平均值	1.49	2.07	0.228	28.59	33.91	4.40	152675.7 2	50.15	8.28	22.89	27.10	3.49	35.02	41.47	5.34	16.87	-160.80
最大值	1.62	2.20	0.255	40.82	48.00	6.57	160914.1 0	51.12	8.77	28.04	32.28	4.45	42.89	49.39	6.82	17.62	-119.42
最小值	1.44	1.96	0.200	12.08	14.23	1.70	137654.7 4	49.23	7.69	18.20	21.68	2.83	27.84	33.17	4.33	16.01	-192.83
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)	---		0.005 5	---		0.106	366.42	---				0.083 8	---		0.128	---	

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