

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24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	2.44	3.50	0.426	1.76	2.37	0.307	174914.2 9	49.53	8.77	25.47	31.53	4.46	38.96	48.24	6.82	16.40	-102.35
01~02	2.01	2.86	0.354	7.99	10.16	1.41	175955.2 7	50.02	9.08	24.55	31.14	4.32	37.56	47.64	6.61	16.65	-103.71
02~03	1.81	2.72	0.323	15.70	20.29	2.80	178007.5 1	48.49	9.02	21.66	27.01	3.85	33.14	41.32	5.90	15.49	-103.50
03~04	1.55	2.28	0.274	9.53	11.75	1.68	176704.8 0	49.04	8.89	21.06	26.19	3.72	32.22	40.07	5.69	15.96	-106.39
04~05	1.48	2.13	0.262	18.04	22.45	3.19	176809.0 2	49.15	8.86	20.52	25.25	3.63	31.39	38.64	5.55	15.98	-105.58
05~06	1.48	2.13	0.259	6.73	8.84	1.18	175161.3 2	48.86	8.97	23.67	29.40	4.14	36.22	44.98	6.34	15.72	-113.12
06~07	1.48	2.14	0.258	9.88	12.48	1.72	174182.7 4	48.20	9.06	22.54	28.33	3.93	34.48	43.34	6.01	15.35	-117.72
07~08	1.52	2.17	0.263	25.03	31.27	4.34	173558.6 5	48.73	8.90	19.36	23.83	3.36	29.62	36.46	5.14	15.70	-112.11
08~09	1.52	2.17	0.267	20.60	25.85	3.62	175622.4 6	47.96	8.87	19.79	24.57	3.48	30.28	37.60	5.32	15.01	-105.54
09~10	1.55	2.26	0.271	21.87	28.04	3.83	175091.8 1	48.90	9.14	19.31	24.26	3.38	29.54	37.11	5.17	15.77	-102.97
10~11	1.51	2.19	0.264	16.61	21.54	2.90	174467.0 5	49.05	8.97	19.46	24.15	3.39	29.77	36.95	5.19	15.88	-103.11
11~12	1.51	2.15	0.249	16.36	20.34	2.66	164947.9 2	49.36	8.71	21.12	25.64	3.47	32.31	39.23	5.30	16.04	-104.64
12~13	1.49	2.08	0.257	24.05	29.17	4.15	172542.8 2	49.50	8.51	18.79	22.70	3.24	28.75	34.73	4.96	16.16	-99.45
13~14	1.53	2.09	0.265	41.24	48.69	7.16	173678.7 6	49.57	8.29	18.05	21.27	3.14	27.62	32.54	4.80	16.25	-93.90
14~15	1.55	2.18	0.254	26.22	31.60	4.31	163936.3 2	50.26	8.59	20.38	24.77	3.33	31.18	37.89	5.10	16.79	-93.24

15~16	1.49	2.12	0.230	20.15	24.91	3.12	154771.7 2	50.39	8.80	19.14	23.67	2.96	29.29	36.21	4.53	16.80	-104.68
16~17	1.46	2.12	0.225	25.04	30.96	3.86	153798.5 4	49.72	9.01	18.40	23.45	2.83	28.15	35.88	4.33	16.23	-108.85
17~18	1.52	2.15	0.239	31.56	38.15	4.95	156822.6 5	49.35	8.54	17.66	21.33	2.77	27.02	32.63	4.24	15.95	-108.68
18~19	1.51	2.16	0.237	21.86	26.89	3.42	156633.5 6	49.31	8.77	20.20	24.86	3.16	30.91	38.04	4.84	15.96	-117.74
19~20	1.51	2.15	0.230	30.08	36.67	4.58	152462.1 9	49.16	8.78	18.71	23.04	2.85	28.63	35.26	4.36	15.85	-140.84
20~21	1.53	2.14	0.231	31.98	38.67	4.83	150889.9 2	49.25	8.49	17.93	21.49	2.70	27.44	32.89	4.14	15.93	-151.35
21~22	1.53	2.14	0.234	30.24	35.99	4.62	152666.5 4	49.50	8.48	18.91	22.65	2.89	28.93	34.66	4.42	16.15	-128.01
22~23	1.55	2.23	0.246	32.86	40.28	5.22	158811.6 9	49.33	8.88	20.56	25.73	3.27	31.46	39.36	5.00	16.01	-104.45
23~24	1.53	2.19	0.245	22.58	28.02	3.62	160471.8 9	48.52	8.84	22.99	28.42	3.69	35.17	43.48	5.64	15.30	-101.37
平均值	1.59	2.27	0.265	21.17	26.06	3.48	166787.8 9	49.21	8.80	20.43	25.20	3.42	31.25	38.55	5.23	15.97	-109.72
最大值	2.44	3.50	0.426	41.24	48.69	7.16	178007.5 1	50.39	9.14	25.47	31.53	4.46	38.96	48.24	6.82	16.80	-93.24
最小值	1.46	2.08	0.225	1.76	2.37	0.307	150889.9 2	47.96	8.29	17.66	21.27	2.70	27.02	32.54	4.14	15.01	-151.35
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	---		0.0835	400.29		---			0.0820	---		0.125	---	

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