

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：2021年11月4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	1.39	2.02	0.270	30.05	40.07	5.85	194781.5 1	48.11	9.19	15.83	20.47	3.08	24.23	31.32	4.72	10.28	-68.18
01~02	1.37	2.02	0.267	7.36	12.21	1.44	194543.1 7	48.21	9.20	18.23	23.83	3.55	27.89	36.46	5.42	9.80	-67.00
02~03	1.36	2.00	0.262	5.00	9.05	0.961	192382.8 9	48.04	9.28	18.12	23.73	3.49	27.73	36.31	5.33	10.70	-68.17
03~04	1.35	1.93	0.263	2.60	6.04	0.508	195355.2 6	48.33	9.05	16.02	20.70	3.13	24.51	31.66	4.78	9.48	-83.11
04~05	1.30	1.84	0.257	11.93	17.78	2.37	198398.6 3	48.39	9.00	16.34	20.82	3.24	25.00	31.86	4.96	8.28	-83.98
05~06	1.31	1.91	0.255	26.38	35.49	5.14	194530.2 2	48.02	9.26	15.74	20.64	3.06	24.09	31.58	4.69	9.83	-57.14
06~07	1.28	1.89	0.248	5.56	9.82	1.08	193203.3 6	47.41	9.30	17.55	23.00	3.39	26.84	35.18	5.19	10.50	-51.14
07~08	1.28	1.86	0.245	3.64	7.56	0.693	190811.1 5	48.32	9.18	15.13	19.75	2.89	23.15	30.22	4.42	11.12	-49.98
08~09	1.29	1.88	0.241	4.38	8.48	0.818	186954.7 0	48.50	9.26	16.11	21.18	3.01	24.65	32.41	4.61	11.37	-68.21
09~10	1.31	1.91	0.243	9.75	15.59	1.81	185751.7 6	48.45	9.11	16.12	20.84	2.99	24.67	31.89	4.58	11.40	-60.70
10~11	1.33	1.90	0.247	27.04	36.37	5.04	186317.9 9	48.71	9.07	14.77	19.07	2.75	22.59	29.18	4.21	11.54	-63.48
11~12	1.29	1.84	0.243	24.24	31.82	4.57	188591.0 4	49.20	8.87	15.96	20.57	3.01	24.42	31.47	4.61	11.78	-69.07
12~13	1.29	1.86	0.246	4.80	8.68	0.915	190700.9 5	48.96	9.03	20.21	26.06	3.85	30.92	39.87	5.90	11.81	-66.91
13~14	1.29	1.85	0.247	1.84	4.92	0.352	192086.2 6	49.06	9.14	19.63	25.47	3.77	30.04	38.97	5.77	11.81	-62.71
14~15	1.29	1.86	0.251	4.62	9.16	0.899	193994.1 2	48.73	9.09	21.21	27.24	4.11	32.46	41.68	6.29	11.61	-65.88
15~16	1.31	1.84	0.257	33.36	43.06	6.55	196800.5 1	49.22	8.81	19.48	24.56	3.83	29.81	37.58	5.87	11.47	-72.19
16~17	1.33	1.95	0.269	14.34	20.58	2.90	201518.9 3	49.35	8.83	21.32	26.57	4.29	32.62	40.65	6.57	9.96	-76.20
17~18	1.29	1.86	0.265	23.59	31.55	4.82	204905.5 8	49.09	9.07	18.13	23.30	3.72	27.74	35.65	5.68	8.90	-76.66
18~19	1.27	1.79	0.259	6.13	10.53	1.25	204101.7 8	49.14	8.82	17.48	22.03	3.57	26.75	33.71	5.46	9.16	-72.49
19~20	1.28	1.82	0.263	23.47	31.05	4.81	205139.2 9	49.08	8.93	16.32	20.75	3.35	24.97	31.75	5.12	8.78	-75.76
20~21	1.27	1.82	0.261	10.95	16.70	2.25	205814.0 3	48.84	9.03	17.66	22.53	3.63	27.02	34.47	5.56	9.15	-70.20
21~22	1.25	1.79	0.257	25.12	33.50	5.18	206164.0 1	48.79	9.00	15.78	20.28	3.25	24.15	31.03	4.98	8.75	-73.63
22~23	1.28	1.86	0.264	7.46	12.36	1.53	205411.7 5	48.57	9.10	17.64	22.72	3.62	26.99	34.77	5.54	8.92	-70.98
23~24	1.30	1.87	0.268	22.22	30.40	4.61	206995.4 2	48.87	8.98	15.66	20.14	3.24	23.95	30.81	4.95	8.45	-77.82
平均值	1.30	1.88	0.256	13.99	20.12	2.76	196468.9 3	48.64	9.07	17.35	22.34	3.41	26.55	34.19	5.22	10.20	-68.82
最大值	1.39	2.02	0.270	33.36	43.06	6.55	206995.4 2	49.35	9.30	21.32	27.24	4.29	32.62	41.68	6.57	11.81	-49.98
最小值	1.25	1.79	0.241	1.84	4.92	0.352	185751.7 6	47.41	8.81	14.77	19.07	2.75	22.59	29.18	4.21	8.28	-83.98
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)	---		0.0061	---		0.0663	471.53	---			0.0818	---		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