

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8月11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	1.26	1.64	0.197	13.87	16.18	2.17	156433.07	51.80	7.34	22.33	25.20	3.49	34.17	38.55	5.34	7.32	-91.23
01~02	1.26	1.62	0.193	30.97	33.63	4.71	152554.05	52.76	7.09	20.91	23.07	3.19	31.99	35.30	4.87	7.37	-85.45
02~03	1.25	1.56	0.192	30.76	33.88	4.73	153485.67	52.37	7.20	20.69	22.99	3.17	31.65	35.18	4.86	7.34	-79.19
03~04	1.25	1.62	0.186	15.28	16.84	2.29	149196.36	51.99	7.37	22.57	25.43	3.36	34.54	38.91	5.15	7.27	-62.58
04~05	1.24	1.59	0.177	23.58	25.16	3.34	142404.56	52.01	7.01	21.01	23.13	2.99	32.15	35.39	4.58	7.20	-62.32
05~06	1.26	1.59	0.180	32.69	35.82	4.63	142779.97	52.78	7.04	19.86	21.78	2.84	30.38	33.32	4.34	7.22	-71.74
06~07	1.25	1.54	0.181	4.19	4.89	0.607	144669.57	51.70	7.07	21.58	23.71	3.12	33.02	36.28	4.77	7.09	-72.12
07~08	1.25	1.47	0.180	10.81	11.72	1.55	143795.85	51.39	6.86	21.58	23.01	3.10	33.02	35.21	4.75	6.99	-74.46
08~09	1.28	1.64	0.184	23.00	26.11	3.30	143330.76	52.19	7.04	21.84	23.96	3.13	33.42	36.66	4.79	7.03	-80.63
09~10	1.31	1.67	0.189	11.32	12.67	1.63	144573.13	52.51	7.15	21.38	23.63	3.09	32.71	36.15	4.73	7.07	-85.41
10~11	1.33	1.67	0.196	30.24	32.36	4.46	147303.93	52.48	6.90	20.63	22.58	3.04	31.56	34.55	4.65	7.09	-91.72
11~12	1.30	1.67	0.192	15.73	17.93	2.33	147934.64	52.63	7.03	21.21	23.39	3.14	32.44	35.79	4.80	7.11	-97.79
12~13	1.27	1.61	0.188	12.23	13.82	1.81	147774.39	52.63	6.79	20.73	22.66	3.06	31.71	34.67	4.69	7.13	-94.75
13~14	1.25	1.60	0.185	20.42	22.40	3.01	147508.88	52.91	6.96	19.94	22.03	2.94	30.50	33.70	4.50	7.12	-90.71
14~15	1.25	1.53	0.186	15.58	16.69	2.32	148890.75	52.45	6.97	20.71	22.77	3.09	31.69	34.83	4.72	7.09	-90.77
15~16	1.26	1.60	0.191	26.40	29.45	4.02	152028.83	52.24	7.09	20.65	22.74	3.14	31.60	34.79	4.81	7.02	-89.66
16~17	1.25	1.60	0.190	13.77	15.51	2.09	151891.24	52.29	7.06	21.02	23.27	3.19	32.15	35.60	4.89	7.00	-88.53
17~18	1.26	1.63	0.196	10.12	11.56	1.57	155785.94	52.91	7.17	21.35	23.76	3.33	32.67	36.35	5.09	7.01	-92.24
18~19	1.28	1.60	0.199	20.56	22.43	3.20	155765.22	52.34	7.34	21.36	24.01	3.33	32.68	36.74	5.09	6.96	-93.44
19~20	1.27	1.66	0.198	6.82	8.34	1.06	155905.76	51.99	7.38	22.22	25.07	3.46	34.00	38.35	5.30	6.89	-100.86
20~21	1.25	1.64	0.194	12.36	13.90	1.92	155074.69	51.88	7.38	21.21	23.77	3.29	32.46	36.36	5.03	6.85	-103.73
21~22	1.23	1.59	0.194	23.78	26.00	3.74	157160.55	52.00	7.19	21.25	23.58	3.34	32.51	36.08	5.11	6.83	-107.82
22~23	1.23	1.55	0.199	9.65	10.72	1.56	162059.99	52.46	7.38	22.41	25.19	3.64	34.29	38.55	5.56	6.86	-109.66
23~24	1.21	1.59	0.192	11.09	13.96	1.75	157881.67	51.92	7.39	22.06	24.86	3.48	33.76	38.04	5.32	6.77	-91.17
平均值	1.26	1.60	0.190	17.72	19.67	2.66	150674.56	52.28	7.13	21.27	23.57	3.21	32.54	36.06	4.91	7.07	-87.83
最大值	1.33	1.67	0.199	32.69	35.82	4.73	162059.99	52.91	7.39	22.57	25.43	3.64	34.54	38.91	5.56	7.37	-62.32
最小值	1.21	1.47	0.177	4.19	4.89	0.607	142404.56	51.39	6.79	19.86	21.78	2.84	30.38	33.32	4.34	6.77	-109.66
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)	---		0.0046	---		0.0638	361.62	---			0.0770		---		0.118	---	

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