

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30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	1.20	1.55	0.183	23.40	25.45	3.55	152220.36	51.18	7.25	18.24	20.33	2.78	27.91	31.10	4.25	6.44	-71.53
01~02	1.20	1.54	0.187	13.78	15.61	2.16	155535.24	51.01	7.08	18.49	20.09	2.87	28.29	30.74	4.39	6.40	-87.80
02~03	1.19	1.47	0.178	10.11	11.33	1.51	149857.80	51.17	7.22	19.32	21.15	2.89	29.56	32.36	4.42	6.42	-88.80
03~04	1.20	1.55	0.180	12.31	14.12	1.84	149707.37	51.54	7.18	19.52	21.38	2.92	29.87	32.72	4.47	6.47	-77.47
04~05	1.20	1.54	0.183	10.59	12.24	1.61	152092.63	52.30	7.16	20.00	21.97	3.04	30.60	33.61	4.65	6.50	-116.90
05~06	1.20	1.55	0.171	12.49	14.28	1.78	142877.18	51.94	7.28	20.06	22.26	2.86	30.69	34.06	4.38	6.40	-73.91
06~07	1.20	1.50	0.176	7.84	9.15	1.15	146419.68	51.55	7.24	19.68	21.59	2.88	30.11	33.03	4.41	6.44	-92.01
07~08	1.22	1.58	0.175	4.78	5.81	0.691	144153.62	51.27	7.25	19.73	21.73	2.84	30.19	33.24	4.35	6.43	-72.53
08~09	1.21	1.57	0.177	4.12	5.55	0.602	146795.64	52.09	7.21	19.75	21.67	2.90	30.22	33.16	4.43	6.51	-71.16
09~10	1.20	1.55	0.174	5.74	6.94	0.834	145108.57	51.87	7.28	19.12	21.06	2.77	29.26	32.23	4.24	6.54	-107.93
10~11	1.23	1.50	0.179	17.21	19.31	2.51	145626.29	51.61	7.22	19.22	21.13	2.80	29.40	32.33	4.28	6.52	-64.39
11~12	1.22	1.58	0.178	3.42	4.65	0.501	146453.93	51.85	7.21	20.23	22.13	2.96	30.95	33.86	4.54	6.58	-69.90
12~13	1.20	1.54	0.177	6.12	7.34	0.903	147460.08	52.03	7.10	20.01	22.10	2.95	30.62	33.82	4.52	6.63	-89.57
13~14	1.24	1.55	0.185	24.02	25.92	3.59	149434.44	52.59	6.92	17.82	19.09	2.66	27.27	29.20	4.08	6.68	-94.05
14~15	1.24	1.52	0.188	10.77	12.11	1.64	152164.58	52.66	7.08	19.47	21.21	2.96	29.79	32.45	4.53	6.73	-101.82
15~16	1.23	1.57	0.187	31.08	33.38	4.73	152153.10	52.34	7.05	19.74	21.44	3.00	30.20	32.81	4.59	6.71	-83.66
16~17	1.23	1.55	0.190	23.86	26.20	3.68	154006.60	52.59	6.88	19.69	21.05	3.04	30.12	32.21	4.64	6.72	-88.71
17~18	1.20	1.54	0.188	6.14	7.11	0.959	156024.07	52.84	7.05	20.52	22.29	3.20	31.39	34.10	4.90	6.75	-89.23
18~19	1.22	1.49	0.198	10.01	11.42	1.62	162202.10	53.02	6.88	20.81	22.41	3.38	31.84	34.29	5.17	6.79	-119.87
19~20	1.24	1.60	0.203	8.72	10.00	1.41	163247.42	53.50	7.19	21.00	23.08	3.42	32.14	35.32	5.24	6.85	-134.81
20~21	1.23	1.60	0.193	17.42	20.43	2.75	157353.68	52.85	7.22	21.68	23.89	3.41	33.17	36.56	5.22	6.78	-100.20
21~22	1.22	1.57	0.190	27.69	30.39	4.29	154907.00	52.35	7.18	21.89	23.94	3.39	33.50	36.63	5.19	6.73	-118.60
22~23	1.22	1.51	0.184	11.93	13.87	1.80	151135.79	52.01	7.18	22.48	24.73	3.39	34.39	37.83	5.19	6.66	-115.76
23~24	1.21	1.54	0.181	36.42	38.98	5.43	149479.40	52.61	7.00	22.90	24.92	3.42	35.04	38.13	5.24	6.70	-78.78
平均值	1.21	1.54	0.184	14.17	15.90	2.15	151100.69	52.12	7.14	20.06	21.94	3.03	30.69	33.57	4.64	6.60	-92.06
最大值	1.24	1.60	0.203	36.42	38.98	5.43	163247.42	53.50	7.28	22.90	24.92	3.42	35.04	38.13	5.24	6.85	-64.39
最小值	1.19	1.47	0.171	3.42	4.65	0.501	142877.18	51.01	6.88	17.82	19.09	2.66	27.27	29.20	4.08	6.40	-134.81
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)	---		0.0044	---		0.0515	362.64	---			0.0727	---		0.111	---		

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