

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5月28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	2.31	3.16	0.414	40.08	49.37	7.18	179084.35	47.68	7.77	25.45	28.77	4.56	38.94	44.02	6.97	6.85	-93.98
01~02	2.28	2.88	0.406	39.42	47.96	7.02	178007.91	47.73	7.59	22.80	25.47	4.06	34.88	38.97	6.21	6.83	-100.04
02~03	2.38	3.46	0.421	24.58	30.99	4.34	176455.17	47.72	7.93	25.37	29.23	4.48	38.81	44.72	6.85	6.83	-101.30
03~04	2.19	2.86	0.384	35.46	43.62	6.21	175214.47	47.85	7.69	24.82	27.94	4.35	37.97	42.74	6.65	6.84	-52.68
04~05	2.08	2.68	0.362	16.47	22.42	2.87	174094.27	47.80	7.90	23.46	26.82	4.09	35.90	41.03	6.25	6.82	-73.29
05~06	2.30	3.52	0.401	16.28	22.88	2.84	174553.91	47.73	7.92	23.41	26.83	4.09	35.82	41.05	6.25	6.82	-95.20
06~07	2.43	3.02	0.424	40.84	49.11	7.14	174774.47	48.19	7.66	20.73	23.61	3.62	31.72	36.13	5.54	6.86	-62.54
07~08	2.21	2.84	0.389	35.57	44.68	6.26	175707.63	48.59	7.87	23.22	26.38	4.08	35.53	40.36	6.24	6.94	-48.85
08~09	2.36	3.66	0.419	34.64	46.05	6.13	177410.05	48.20	7.64	24.02	26.58	4.26	36.74	40.67	6.52	6.90	-56.25
09~10	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10~11	1.98	2.53	0.346	13.98	19.37	2.45	175063.23	48.58	8.16	26.31	31.00	4.61	40.26	47.42	7.05	7.04	-44.66
11~12	2.16	3.13	0.379	36.23	45.58	6.37	175882.21	48.25	8.30	23.23	27.82	4.09	35.54	42.56	6.25	7.05	-40.90
12~13	2.06	2.71	0.365	19.47	26.57	3.45	176979.94	48.46	8.14	23.19	27.44	4.10	35.48	41.99	6.28	7.11	-33.66
13~14	2.26	3.05	0.403	36.81	46.77	6.55	177958.78	48.59	8.29	22.65	26.85	4.03	34.65	41.09	6.17	7.14	-31.42
14~15	2.43	3.44	0.440	30.55	37.93	5.54	181236.45	49.44	8.31	22.31	26.57	4.05	34.14	40.66	6.19	7.23	-36.77
15~16	2.12	2.81	0.374	17.64	24.30	3.11	176175.24	48.62	8.12	20.11	23.77	3.54	30.77	36.37	5.42	7.14	-33.89
16~17	2.07	2.65	0.371	34.99	43.16	6.27	179090.55	48.83	7.82	20.50	23.56	3.67	31.37	36.05	5.62	7.15	-39.56
17~18	2.75	3.70	0.496	33.58	42.77	6.07	180573.01	49.02	7.88	18.52	21.64	3.34	28.33	33.11	5.12	7.17	-42.08
18~19	2.40	2.99	0.434	33.51	41.09	6.07	181007.75	49.35	7.83	19.46	22.42	3.52	29.77	34.31	5.39	7.20	-43.83
19~20	2.58	3.24	0.472	35.32	43.01	6.46	183050.25	49.26	7.63	16.48	18.40	3.01	25.22	28.15	4.61	7.20	-56.28
20~21	3.48	5.34	0.642	24.33	31.45	4.49	184645.00	49.11	7.75	20.04	23.11	3.70	30.67	35.35	5.66	7.16	-101.05
21~22	3.26	4.07	0.597	25.89	32.99	4.74	183260.51	49.02	7.79	20.44	23.52	3.74	31.27	35.99	5.73	7.12	-88.10
22~23	2.85	3.64	0.520	25.61	32.13	4.68	182670.34	48.81	7.84	19.97	23.16	3.65	30.55	35.44	5.58	7.10	-76.70
23~24	2.83	4.05	0.513	21.31	28.79	3.86	181011.86	47.92	8.05	22.13	25.96	4.01	33.85	39.72	6.13	7.00	-74.06
平均值	2.42	3.28	0.434	29.24	37.09	5.22	178430.75	48.47	7.91	22.11	25.52	3.94	33.83	39.04	6.03	7.02	-62.05
最大值	3.48	5.34	0.642	40.84	49.37	7.18	184645.00	49.44	8.31	26.31	31.00	4.61	40.26	47.42	7.05	7.23	-31.42
最小值	1.98	2.53	0.346	13.98	19.37	2.45	174094.27	47.68	7.59	16.48	18.40	3.01	25.22	28.15	4.61	6.82	-101.30
样本数	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00
日排放总量(t)	---		0.0100	---		0.120	410.39	---			0.0907	---		0.139	---		

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