

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：2022年2月1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	1.13	1.41	0.201	24.96	27.35	4.43	177203.5 2	48.57	6.98	24.52	27.12	4.31	37.52	41.50	6.59	5.52	-203.90
01~02	1.11	1.39	0.200	10.72	13.21	1.93	179929.5 5	48.80	6.99	27.84	30.83	5.01	42.60	47.16	7.66	5.61	-171.09
02~03	1.15	1.43	0.223	25.87	28.44	5.01	193693.3 5	49.73	6.86	28.72	31.20	5.59	43.94	47.74	8.55	5.72	-151.87
03~04	1.16	1.48	0.220	10.32	13.06	1.97	190258.4 9	49.00	7.21	26.68	29.87	5.06	40.81	45.71	7.74	5.70	-146.57
04~05	1.20	1.50	0.227	20.18	23.28	3.79	188307.3 2	48.51	7.24	23.19	26.20	4.36	35.48	40.08	6.68	5.68	-140.43
05~06	1.29	1.60	0.270	8.74	11.35	1.85	209513.4 2	48.20	7.10	24.26	27.46	5.08	37.11	42.01	7.78	5.60	-143.30
06~07	1.21	1.52	0.229	7.74	10.64	1.46	188943.9 2	47.86	7.10	24.91	27.94	4.71	38.12	42.74	7.20	5.54	-149.49
07~08	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
08~09	1.15	1.89	0.215	29.75	35.63	5.57	186150.1 8	48.44	8.10	25.60	31.35	4.75	39.17	47.97	7.27	5.59	-144.20
09~10	1.16	1.77	0.219	7.10	11.38	1.34	189162.1 4	49.38	7.88	23.56	29.02	4.46	36.05	44.40	6.82	5.72	-139.56
10~11	1.18	1.48	0.217	39.98	42.63	7.35	184075.1 6	49.19	6.77	18.78	20.89	3.46	28.73	31.96	5.29	5.77	-124.93
11~12	1.20	1.47	0.220	13.51	15.36	2.49	183795.8 6	49.20	6.81	23.10	25.22	4.25	35.34	38.59	6.50	5.77	-126.54
12~13	1.18	1.48	0.223	22.42	26.04	4.40	188989.1 6	48.96	7.09	24.07	27.05	4.53	36.82	41.38	6.93	5.77	-133.17
13~14	1.17	1.45	0.332	23.14	25.47	6.55	283910.9 6	48.95	7.02	25.67	28.54	7.36	39.28	43.66	11.25	5.74	-148.11
14~15	1.14	1.40	0.202	34.27	36.70	6.03	176531.9 9	49.56	6.62	42.65	45.35	7.51	65.25	69.38	11.49	5.77	-177.56
15~16	1.13	1.40	0.197	16.49	20.84	2.85	174670.3 5	49.57	6.95	26.92	28.35	4.71	41.19	43.37	7.21	5.77	-178.22
16~17	1.13	1.40	0.193	30.67	34.50	5.29	170691.0 4	49.38	6.85	17.56	18.73	2.99	26.87	28.65	4.58	5.76	-175.06
17~18	1.16	1.42	0.199	36.97	39.25	6.44	171924.0 6	49.59	6.70	19.97	21.25	3.43	30.56	32.51	5.25	5.80	-180.73
18~19	1.19	1.47	0.204	36.49	38.98	6.30	172080.3 1	49.71	6.62	24.56	26.49	4.21	37.57	40.53	6.44	5.80	-189.73
19~20	1.19	1.47	0.203	4.40	5.89	0.756	170637.4 6	49.72	6.75	28.96	30.13	4.93	44.31	46.09	7.54	5.84	-170.51
20~21	1.21	1.51	0.210	16.74	19.06	2.80	173946.4 3	49.46	6.96	24.09	25.58	4.15	36.85	39.14	6.34	5.77	-161.67
21~22	1.18	1.44	0.206	9.58	12.23	1.70	174502.2 3	50.28	6.83	30.36	32.07	5.30	46.46	49.06	8.12	5.88	-151.70
22~23	1.20	1.46	0.221	23.99	27.82	4.44	184114.8 5	49.31	6.47	53.86	55.57	9.92	82.40	85.02	15.17	5.89	-123.71
23~24	1.28	1.59	0.291	31.85	33.82	6.01	227774.3 6	49.26	6.81	32.07	33.16	6.66	49.06	50.74	10.18	5.77	-143.74
平均值	1.18	1.50	0.223	21.13	24.04	3.95	188730.7 0	49.16	6.99	27.04	29.54	5.08	41.37	45.19	7.76	5.73	-155.47
最大值	1.29	1.89	0.332	39.98	42.63	7.35	283910.9 6	50.28	8.10	53.86	55.57	9.92	82.40	85.02	15.17	5.89	-123.71
最小值	1.11	1.39	0.193	4.40	5.89	0.756	170637.4 6	47.86	6.47	17.56	18.73	2.99	26.87	28.65	4.58	5.52	-203.90
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)	---		0.0051	---		0.0908	434.08	---			0.117	---		0.179	---		

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