

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1月15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	1.32	1.76	0.235	2.61	3.32	0.464	177909.8	48.53	8.00	21.35	25.53	3.80	32.66	39.06	5.81	12.26	-164.49
01~02	1.29	1.70	0.228	33.34	38.41	5.83	175913.2	48.15	7.81	21.64	24.65	3.80	33.11	37.72	5.82	12.05	-180.31
02~03	1.26	1.70	0.214	15.26	19.08	2.60	169280.8	47.87	7.99	19.50	22.83	3.30	29.83	34.94	5.06	11.93	-190.60
03~04	1.23	1.65	0.210	36.04	41.67	6.17	171190.6	47.98	7.97	20.32	23.37	3.48	31.09	35.76	5.33	11.92	-185.25
04~05	1.23	1.65	0.212	23.02	28.55	3.98	172799.2	47.92	8.07	18.10	20.81	3.13	27.69	31.84	4.79	11.83	-192.17
05~06	1.21	1.57	0.209	30.74	34.73	5.29	172125.8	48.18	7.45	21.47	25.04	3.70	32.85	38.31	5.65	11.88	-197.58
06~07	1.21	1.64	0.209	20.81	24.86	3.60	172636.9	47.16	8.16	19.34	22.56	3.34	29.59	34.52	5.11	11.43	-181.04
07~08	1.22	1.89	0.259	15.49	21.60	3.29	211523.7	48.06	10.01	17.75	24.15	3.75	27.16	36.95	5.74	11.43	-186.59
08~09	1.23	2.01	0.264	19.47	29.92	4.21	215835.1	46.41	10.72	13.72	19.86	2.96	20.98	30.38	4.53	10.66	-170.18
09~10	1.17	1.88	0.254	21.97	32.37	4.76	217039.0	45.23	10.58	12.04	17.19	2.61	18.42	26.31	4.00	10.04	-173.90
10~11	1.14	1.87	0.251	17.36	26.60	3.81	219728.0	45.06	10.70	12.05	17.39	2.65	18.44	26.60	4.05	9.84	-174.98
11~12	1.15	1.84	0.249	21.43	31.50	4.65	217075.8	45.32	10.49	11.81	16.75	2.56	18.08	25.64	3.92	9.80	-174.58
12~13	1.16	1.85	0.252	31.16	45.67	6.80	218013.7	45.75	10.51	12.49	17.67	2.72	19.11	27.04	4.17	9.82	-164.06
13~14	1.19	1.86	0.258	15.80	24.05	3.42	216475.7	47.88	10.27	13.11	19.08	2.84	20.06	29.19	4.34	10.34	-173.86
14~15	1.17	1.89	0.252	7.38	12.13	1.59	214382.4	46.20	10.54	12.81	18.43	2.74	19.59	28.20	4.20	9.79	-172.42
15~16	1.17	1.89	0.253	19.28	27.82	4.18	216418.6	45.77	10.55	13.75	19.80	2.98	21.04	30.29	4.55	9.44	-173.41
16~17	1.19	1.90	0.259	18.44	27.11	4.01	217207.7	45.76	10.35	13.22	18.66	2.87	20.23	28.54	4.39	9.33	-164.11
17~18	1.21	1.71	0.242	14.03	17.95	2.89	200799.1	46.67	8.96	16.04	19.83	3.21	24.54	30.34	4.92	9.56	-149.79
18~19	1.22	1.69	0.241	15.54	19.75	3.09	197713.7	47.58	8.52	15.49	19.26	3.06	23.70	29.47	4.68	9.95	-123.91
19~20	1.28	1.77	0.259	11.44	14.33	2.31	202403.4	50.00	8.41	19.77	24.14	4.00	30.26	36.93	6.12	10.69	-108.96
20~21	1.29	1.82	0.267	9.90	13.08	2.05	207065.2	48.78	8.74	19.60	24.72	4.06	29.98	37.83	6.21	10.35	-109.01
21~22	1.35	1.87	0.280	13.89	17.34	2.88	206994.0	47.92	8.51	18.75	22.96	3.88	28.69	35.12	5.94	9.96	-132.01
22~23	1.34	1.87	0.273	11.23	15.18	2.28	203415.8	47.22	8.74	19.80	24.43	4.03	30.30	37.38	6.16	9.69	-141.37
23~24	1.30	1.83	0.264	19.81	25.46	4.02	203028.1	47.64	8.76	18.44	22.64	3.75	28.22	34.64	5.73	9.79	-124.65
平均值	1.23	1.80	0.246	18.56	24.69	3.67	199874.0	47.21	9.20	16.77	21.32	3.30	25.65	32.63	5.05	10.57	-162.88
最大值	1.35	2.01	0.280	36.04	45.67	6.80	219728.0	50.00	10.72	21.64	25.53	4.06	33.11	39.06	6.21	12.26	-108.96
最小值	1.14	1.57	0.209	2.61	3.32	0.464	169280.8	45.06	7.45	11.81	16.75	2.56	18.08	25.64	3.92	9.33	-197.58
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)	---		0.0059	---		0.0882	479.70	---			0.0792	---		0.121	---		

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