

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3月2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	1.22	1.57	0.235	10.41	11.98	2.00	193096.73	48.55	7.39	18.96	20.96	3.67	29.00	32.08	5.61	4.47	-110.24
01~02	1.21	1.53	0.223	24.38	27.38	4.46	183950.75	48.65	7.28	15.81	17.48	2.91	24.19	26.75	4.45	4.45	-116.22
02~03	1.21	1.55	0.228	21.64	23.47	4.08	188123.60	48.96	7.21	15.56	17.17	2.93	23.81	26.26	4.48	4.46	-122.00
03~04	1.23	1.52	0.229	27.75	29.35	5.17	185531.33	49.37	6.79	13.65	14.57	2.53	20.89	22.29	3.87	4.47	-124.87
04~05	1.25	1.58	0.241	21.98	24.09	4.23	193367.21	49.86	7.31	15.53	17.36	3.00	23.77	26.57	4.58	4.44	-125.26
05~06	1.24	1.58	0.294	22.38	24.64	5.34	237081.96	48.59	7.38	15.81	17.70	3.75	24.18	27.08	5.74	4.38	-130.91
06~07	1.24	1.56	0.228	15.07	16.38	2.77	184630.28	47.97	7.16	16.68	18.32	3.08	25.53	28.03	4.71	4.34	-135.20
07~08	1.23	1.55	0.226	21.90	23.82	4.03	183628.51	48.31	7.15	15.64	17.21	2.88	23.93	26.34	4.40	4.32	-138.46
08~09	1.22	1.59	0.218	11.78	13.59	2.10	178882.47	48.27	7.49	17.44	19.56	3.13	26.68	29.93	4.79	4.34	-142.67
09~10	1.22	1.54	0.225	11.98	13.09	2.20	184498.22	48.70	7.22	18.03	19.97	3.33	27.58	30.55	5.09	4.41	-122.60
10~11	1.30	1.65	0.245	21.17	23.23	3.99	188239.16	50.00	7.11	16.23	17.74	3.05	24.83	27.14	4.67	4.53	-101.23
11~12	1.32	1.62	0.247	23.90	25.62	4.48	187509.44	49.69	6.88	16.11	17.25	3.02	24.64	26.39	4.62	4.51	-98.64
12~13	1.30	1.44	0.244	24.66	25.46	4.62	187088.51	49.63	6.54	15.68	16.72	2.93	23.99	25.58	4.49	4.49	-103.99
13~14	1.29	1.68	0.245	11.36	13.65	2.16	189083.28	49.76	7.33	18.28	20.70	3.45	27.97	31.67	5.28	4.51	-100.83
14~15	1.30	1.65	0.249	23.78	25.96	4.56	191536.87	50.29	7.14	16.69	18.38	3.20	25.54	28.12	4.89	4.59	-88.18
15~16	1.36	1.68	0.261	32.12	32.68	6.18	192242.06	48.99	6.74	13.87	15.23	2.66	21.21	23.31	4.07	4.51	-79.21
16~17	1.41	1.77	0.276	6.52	7.43	1.26	196000.34	49.18	7.13	19.77	21.75	3.88	30.24	33.27	5.94	4.51	-81.60
17~18	1.44	1.82	0.273	23.35	24.97	4.39	188890.50	48.93	7.13	17.61	19.43	3.33	26.94	29.73	5.09	4.49	-84.56
18~19	1.47	1.88	0.267	5.83	6.83	1.06	180947.31	48.96	7.19	20.64	22.64	3.73	31.58	34.64	5.71	4.58	-87.54
19~20	1.47	1.81	0.271	13.67	14.52	2.52	184642.41	49.91	6.78	17.84	19.26	3.29	27.29	29.46	5.04	4.64	-94.07
20~21	1.43	1.74	0.262	2.50	2.83	0.459	183691.71	49.22	7.21	22.55	24.49	4.14	34.50	37.46	6.34	4.74	-87.99
21~22	1.44	1.86	0.261	5.44	6.42	0.990	181671.12	48.46	7.61	22.48	25.54	4.09	34.39	39.08	6.26	4.67	-83.53
22~23	1.44	1.81	0.260	9.82	11.55	1.76	180524.46	47.97	7.30	21.99	24.12	3.98	33.65	36.91	6.09	4.59	-83.80
23~24	1.45	1.79	0.253	27.10	29.20	4.73	174478.10	48.08	6.90	15.94	17.30	2.78	24.38	26.47	4.25	4.57	-79.14
平均值	1.32	1.66	0.248	17.52	19.09	3.31	188305.68	49.01	7.14	17.45	19.20	3.28	26.70	29.38	5.02	4.50	-105.11
最大值	1.47	1.88	0.294	32.12	32.68	6.18	237081.96	50.29	7.61	22.55	25.54	4.14	34.50	39.08	6.34	4.74	-79.14
最小值	1.21	1.44	0.218	2.50	2.83	0.459	174478.10	47.97	6.54	13.65	14.57	2.53	20.89	22.29	3.87	4.32	-142.67
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)	---		0.0060	---		0.0795	451.93	---			0.0787	---		0.120	---		

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