

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23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	1.17	1.65	0.256	21.53	26.48	4.70	219074.40	45.79	8.88	15.23	19.24	3.34	23.30	29.44	5.11	3.91	-64.90
01~02	1.16	1.69	0.253	15.99	20.92	3.49	218153.87	45.40	9.02	16.39	20.63	3.58	25.08	31.57	5.48	3.89	-69.18
02~03	1.17	1.64	0.244	35.21	43.78	7.36	208967.50	45.57	8.91	13.54	17.03	2.83	20.71	26.06	4.33	3.90	-91.27
03~04	1.18	1.66	0.248	30.01	37.17	6.30	209805.99	46.03	8.72	14.14	17.69	2.97	21.63	27.06	4.54	3.96	-98.01
04~05	1.17	1.63	0.248	24.69	30.47	5.22	211345.20	46.18	8.62	14.98	18.55	3.17	22.93	28.39	4.84	3.99	-89.90
05~06	1.20	1.73	0.257	25.81	31.76	5.52	213632.24	46.29	8.94	14.63	18.50	3.12	22.39	28.30	4.78	4.01	-83.61
06~07	1.18	1.67	0.253	20.92	27.05	4.46	213763.51	45.35	8.97	15.37	19.31	3.29	23.52	29.55	5.03	3.94	-57.02
07~08	1.19	1.66	0.254	37.42	45.29	8.08	214290.95	45.66	8.78	13.43	17.05	2.87	20.55	26.08	4.40	3.94	-64.74
08~09	1.18	1.67	0.249	15.49	19.49	3.26	210273.82	45.43	9.01	16.00	20.34	3.36	24.48	31.13	5.15	3.94	-70.58
09~10	1.19	1.71	0.253	12.37	16.79	2.66	213180.24	45.58	9.00	16.32	20.70	3.48	24.97	31.67	5.32	3.97	-89.17
10~11	1.20	1.70	0.255	33.20	42.16	7.07	213087.34	45.72	9.06	14.16	18.07	3.02	21.66	27.65	4.62	4.03	-86.73
11~12	1.21	1.70	0.260	29.96	37.61	6.42	214357.08	46.18	8.85	15.64	19.71	3.35	23.92	30.16	5.13	4.09	-83.68
12~13	1.23	1.73	0.264	18.69	23.33	3.99	214139.50	47.12	8.77	17.98	22.36	3.85	27.51	34.22	5.89	4.25	-83.78
13~14	1.20	1.70	0.287	24.26	30.66	5.81	239125.85	46.39	8.95	16.77	21.08	4.02	25.66	32.26	6.15	4.23	-81.60
14~15	1.16	1.63	0.249	39.41	49.73	8.47	214982.94	45.85	8.91	15.28	19.14	3.29	23.37	29.29	5.03	4.31	-83.29
15~16	1.16	1.62	0.248	39.66	48.32	8.49	214335.52	46.30	8.73	14.91	18.65	3.20	22.81	28.54	4.89	4.39	-80.55
16~17	1.17	1.61	0.253	35.04	43.19	7.54	215431.72	46.78	8.61	18.16	22.59	3.91	27.79	34.56	5.99	4.37	-78.59
17~18	1.16	1.60	0.250	36.62	43.80	7.87	214903.84	47.36	8.21	31.09	36.28	6.69	47.57	55.51	10.24	4.43	-78.57
18~19	1.18	1.59	0.252	30.70	36.55	6.57	213832.00	48.28	8.19	37.56	44.35	8.03	57.47	67.86	12.28	4.48	-80.99
19~20	1.18	1.59	0.250	33.14	38.63	7.06	212584.84	48.57	8.24	44.58	52.09	9.47	68.20	79.70	14.49	4.55	-80.25
20~21	1.16	1.60	0.247	45.20	53.84	9.65	213317.74	47.75	8.57	24.29	29.55	5.18	37.17	45.21	7.93	4.57	-76.63
21~22	1.22	1.70	0.260	28.70	33.41	6.12	212971.60	48.03	8.49	28.96	34.47	6.17	44.30	52.74	9.44	4.48	-76.68
22~23	1.23	1.68	0.261	37.73	46.51	8.02	212977.29	47.90	8.46	27.19	32.78	5.79	41.59	50.16	8.85	4.45	-67.25
23~24	1.23	1.70	0.259	25.01	30.84	5.27	210874.91	48.82	8.58	20.90	25.96	4.41	31.98	39.73	6.75	4.51	-76.23
平均值	1.19	1.66	0.255	29.03	35.74	6.23	214558.75	46.60	8.73	19.90	24.42	4.27	30.44	37.37	6.53	4.19	-78.88
最大值	1.23	1.73	0.287	45.20	53.84	9.65	239125.85	48.82	9.06	44.58	52.09	9.47	68.20	79.70	14.49	4.57	-57.02
最小值	1.16	1.59	0.244	12.37	16.79	2.66	208967.50	45.35	8.19	13.43	17.03	2.83	20.55	26.06	4.33	3.89	-98.01
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)	---		0.0061	---		0.149	514.94	---			0.102	---		0.157	---		

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