

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4月1日

时间	颗粒物			SO2			流量 m ³ /h	温度 ℃	含氧量 %	NO			NOX			湿度 %	压力
	mg/m ³	折算 mg/m ³	kg/h	mg/m ³	折算 mg/m ³	kg/h				mg/m ³	折算 mg/m ³	kg/h	mg/m ³	折算 mg/m ³	kg/h		
00~01	1.25	1.86	0.257	6.03	8.99	1.25	206707.7	46.05	9.68	17.87	23.69	3.69	27.35	36.24	5.65	3.82	-82.63
01~02	1.24	1.90	0.257	25.43	33.12	5.26	207076.2	47.04	9.65	17.22	22.77	3.56	26.35	34.84	5.45	3.84	-74.72
02~03	1.20	1.77	0.248	23.29	31.18	4.80	206501.8	46.70	9.57	17.68	23.21	3.65	27.05	35.52	5.59	3.82	-82.06
03~04	1.21	1.77	0.253	21.38	27.29	4.49	209309.4	46.46	9.34	17.24	22.18	3.61	26.38	33.93	5.53	3.78	-85.41
04~05	1.20	1.79	0.246	6.69	9.85	1.37	204872.5	46.05	9.52	16.60	21.80	3.40	25.40	33.35	5.20	3.75	-71.53
05~06	1.21	1.81	0.248	7.41	10.62	1.52	205388.0	46.58	9.62	16.50	21.88	3.39	25.24	33.48	5.18	3.75	-64.10
06~07	1.20	1.78	0.249	8.64	12.27	1.80	208290.7	45.59	9.58	17.98	23.66	3.75	27.51	36.21	5.73	3.69	-80.03
07~08	1.18	1.79	0.255	19.26	25.98	4.15	215060.2	46.08	9.53	16.95	22.19	3.65	25.94	33.96	5.58	3.68	-85.87
08~09	1.19	1.74	0.256	23.30	30.04	4.95	214467.8	46.85	9.29	20.45	26.05	4.40	31.29	39.85	6.73	3.73	-78.27
09~10	1.22	1.82	0.268	20.92	27.27	4.67	220128.8	47.36	9.54	17.16	22.37	3.78	26.26	34.23	5.79	3.78	-79.36
10~11	1.23	1.81	0.254	17.18	22.70	3.56	207140.4	46.85	9.52	17.82	23.25	3.69	27.26	35.57	5.65	3.75	-79.28
11~12	1.21	1.77	0.254	26.95	34.56	5.65	209223.7	46.34	9.31	17.65	22.65	3.69	27.00	34.65	5.65	3.66	-72.98
12~13	1.21	1.76	0.252	29.45	36.32	6.11	207704.3	46.63	9.22	17.37	22.19	3.61	26.57	33.95	5.52	3.44	-61.13
13~14	1.21	1.80	0.265	13.22	17.49	2.94	218666.6	47.01	9.34	19.03	24.47	4.16	29.11	37.44	6.36	3.38	-67.68
14~15	1.22	1.78	0.254	16.03	21.71	3.36	209071.7	45.82	9.51	17.68	23.31	3.69	27.05	35.67	5.65	3.24	-74.61
15~16	1.15	1.56	0.244	28.13	35.24	5.96	211268.4	46.56	8.97	19.46	24.35	4.11	29.77	37.26	6.29	3.23	-82.01
16~17	1.12	1.61	0.234	15.43	20.44	3.22	209196.6	46.96	9.27	17.86	22.84	3.73	27.32	34.95	5.71	3.27	-86.19
17~18	1.11	1.64	0.239	24.81	31.54	5.33	214704.9	47.65	9.30	17.74	22.72	3.81	27.15	34.76	5.83	3.31	-82.10
18~19	1.11	1.61	0.230	23.40	30.43	4.88	208215.8	47.23	9.45	18.37	23.83	3.83	28.11	36.46	5.86	3.29	-81.87
19~20	1.08	1.57	0.233	29.76	38.19	6.36	214823.4	46.58	9.44	19.20	24.86	4.12	29.38	38.04	6.31	3.25	-86.45
20~21	1.09	1.59	0.229	27.96	35.99	5.91	210669.5	46.66	9.43	18.01	23.33	3.80	27.55	35.70	5.81	3.27	-94.89
21~22	1.10	1.65	0.233	28.40	37.99	5.99	211459.0	46.96	9.50	17.93	23.46	3.79	27.44	35.90	5.80	3.30	-94.17
22~23	1.13	1.68	0.237	16.36	21.88	3.44	209517.1	47.55	9.55	17.87	23.44	3.74	27.34	35.86	5.73	3.45	-89.66
23~24	1.15	1.64	0.241	19.85	25.72	4.16	209431.3	46.69	9.50	18.75	24.11	3.93	28.69	36.89	6.01	3.52	-85.59
平均值	1.18	1.73	0.247	19.97	26.12	4.21	210370.7	46.68	9.44	17.93	23.28	3.77	27.44	35.61	5.78	3.54	-80.11
最大值	1.25	1.90	0.268	29.76	38.19	6.36	220128.8	47.65	9.68	20.45	26.05	4.40	31.29	39.85	6.73	3.84	-61.13
最小值	1.08	1.56	0.229	6.03	8.99	1.25	204872.5	45.59	8.97	16.50	21.80	3.39	25.24	33.35	5.18	3.23	-94.89
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	---		0.101	504.89	---			0.0906	---		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