

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：2020年1月22日

时间	颗粒物			SO2			流量 m3/h	温度 ℃	含氧量 %	NO			NOX		
	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	1.87	2.96	0.318	7.56	10.36	1.29	170592.62	50.31	7.10	26.76	34.16	4.57	40.94	52.26	6.99
01~02	2.02	2.86	0.344	2.05	3.62	0.349	170476.98	50.06	6.86	23.71	29.02	4.04	36.27	44.40	6.18
02~03	1.89	2.37	0.323	3.15	3.98	0.538	170875.80	50.18	6.56	22.09	25.18	3.78	33.80	38.52	5.78
03~04	1.78	2.38	0.303	2.86	3.89	0.487	170279.01	50.52	6.60	22.85	26.68	3.89	34.96	40.83	5.95
04~05	1.78	2.26	0.302	1.75	2.01	0.298	169775.11	50.44	6.47	22.75	25.70	3.86	34.81	39.33	5.91
05~06	1.95	2.44	0.332	13.69	14.94	2.32	170396.75	50.73	6.54	27.35	30.43	4.66	41.85	46.56	7.12
06~07	1.56	2.48	0.265	24.91	29.31	4.22	169387.60	50.47	6.62	29.70	36.53	5.03	45.43	55.89	7.70
07~08	1.60	2.06	0.268	23.59	26.28	3.96	167871.11	50.60	6.51	30.54	34.01	5.13	46.73	52.03	7.84
08~09	1.67	2.13	0.282	18.35	19.93	3.09	168582.76	51.10	6.50	29.89	33.06	5.04	45.73	50.58	7.71
09~10	1.65	2.18	0.277	24.65	26.72	4.15	168353.38	50.64	6.50	30.14	33.83	5.08	46.12	51.76	7.77
10~11	1.56	2.42	0.260	39.13	42.85	6.51	166844.57	51.02	6.50	30.53	36.48	5.09	46.71	55.82	7.79
11~12	1.56	2.02	0.257	46.13	50.52	7.58	164371.58	51.30	6.60	32.69	36.75	5.37	50.01	56.24	8.22
12~13	1.79	2.25	0.293	20.80	22.24	3.41	164094.89	51.87	6.10	27.80	30.62	4.56	42.53	46.86	6.98
13~14	1.73	2.27	0.288	21.93	24.05	3.65	166406.89	52.55	6.51	28.88	32.21	4.81	44.18	49.28	7.35
14~15	1.42	1.88	0.236	64.90	70.32	10.77	165960.95	51.11	6.67	36.49	40.61	6.06	55.83	62.14	9.27
15~16	1.28	1.67	0.217	55.17	59.80	9.32	168899.48	50.85	6.67	33.90	37.84	5.73	51.87	57.90	8.76
16~17	1.40	1.73	0.237	37.02	40.02	6.28	169697.29	50.84	6.36	29.17	32.05	4.95	44.62	49.04	7.57
17~18	1.54	1.99	0.262	29.24	30.68	4.95	169614.23	50.76	6.07	27.04	29.85	4.58	41.37	45.66	7.01

18~19	1.42	1.84	0.242	48.97	52.72	8.32	169999.57	50.47	6.52	35.53	39.27	6.04	54.36	60.08	9.24
19~20	1.76	2.23	0.300	6.99	8.62	1.19	170060.82	50.56	6.56	22.45	25.74	3.82	34.35	39.38	5.84
20~21	1.66	2.31	0.284	2.28	2.93	0.390	171135.23	50.58	6.64	18.74	22.18	3.21	28.68	33.94	4.91
21~22	1.55	2.02	0.263	3.83	4.87	0.653	170315.84	50.35	6.57	15.30	18.39	2.61	23.42	28.14	3.99
22~23	1.49	2.13	0.254	5.37	6.56	0.913	170221.39	50.88	6.36	14.10	18.42	2.40	21.58	28.19	3.67
23~24	1.62	2.13	0.273	8.32	9.10	1.41	169198.76	50.55	6.67	17.38	21.44	2.94	26.59	32.81	4.50
平均值	1.65	2.21	0.278	21.36	23.60	3.59	168892.19	50.78	6.54	26.49	30.44	4.47	40.53	46.57	6.84
最大值	2.02	2.96	0.344	64.90	70.32	10.77	171135.23	52.55	7.10	36.49	40.61	6.06	55.83	62.14	9.27
最小值	1.28	1.67	0.217	1.75	2.01	0.298	164094.89	50.06	6.07	14.10	18.39	2.40	21.58	28.14	3.67
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
日排放总量(t)	---		0.0067	---		0.0860	405.34	---				0.107	---		0.164

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