

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2月2日

时间	颗粒物			SO2			流量 m ³ /h	温度 ℃	含氧量 %	NO			NOX		
	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	1.32	1.65	0.223	21.79	22.39	3.68	168631.83	51.38	5.59	37.96	39.24	6.40	58.08	60.04	9.80
01~02	1.33	1.67	0.222	25.64	27.32	4.28	166667.41	51.29	5.69	37.28	39.19	6.22	57.03	59.96	9.51
02~03	1.34	1.64	0.222	21.01	21.60	3.48	165844.72	51.61	5.79	36.65	38.30	6.07	56.07	58.60	9.30
03~04	1.40	1.64	0.228	30.34	31.34	4.94	162575.98	51.63	5.79	40.68	42.06	6.61	62.24	64.35	10.12
04~05	1.50	1.89	0.239	12.53	14.79	2.01	159931.60	51.65	5.87	39.25	42.01	6.28	60.06	64.27	9.61
05~06	1.48	1.76	0.238	54.39	53.22	8.77	160550.21	50.51	5.83	45.09	46.21	7.25	68.98	70.70	11.09
06~07	1.49	1.80	0.239	4.08	4.33	0.654	161039.41	50.88	5.75	36.60	38.20	5.89	55.99	58.45	9.01
07~08	1.49	1.78	0.233	5.00	5.72	0.784	156003.17	51.19	5.56	36.55	37.50	5.70	55.92	57.38	8.72
08~09	1.49	1.79	0.238	2.87	4.01	0.460	160152.50	50.59	5.60	37.06	38.59	5.94	56.70	59.04	9.08
09~10	1.48	1.83	0.238	60.35	61.69	9.70	160454.41	51.08	5.50	39.64	40.99	6.36	60.64	62.71	9.74
10~11	1.45	1.75	0.238	31.56	33.00	5.16	163977.31	51.40	5.58	37.75	39.02	6.19	57.76	59.70	9.47
11~12	1.44	1.76	0.238	1.39	3.04	0.230	165747.88	51.14	5.61	36.40	38.19	6.04	55.69	58.43	9.23
12~13	1.43	1.68	0.239	46.12	45.01	7.70	166918.53	51.46	5.35	44.13	44.26	7.36	67.51	67.72	11.27
13~14	1.34	1.60	0.224	69.50	70.11	11.64	167695.53	51.64	5.60	43.40	44.14	7.28	66.40	67.54	11.13
14~15	1.24	1.34	0.208	30.66	30.26	5.13	167545.38	51.30	5.50	34.03	34.25	5.70	52.06	52.41	8.72
15~16	1.25	1.48	0.208	95.96	95.90	16.04	166978.96	51.49	5.38	40.94	41.70	6.84	62.64	63.81	10.46
16~17	1.25	1.49	0.209	95.01	95.77	15.87	167029.35	52.01	5.31	38.34	39.37	6.40	58.65	60.24	9.80
17~18	1.24	1.60	0.207	44.53	45.41	7.43	167052.58	51.65	5.44	34.50	36.23	5.77	52.78	55.43	8.82

18~19	1.10	1.36	0.184	29.74	30.44	4.94	166378.93	51.72	5.43	35.11	36.68	5.84	53.72	56.12	8.94
19~20	1.11	1.34	0.182	28.92	30.53	4.74	163790.49	51.63	5.52	33.99	35.27	5.57	52.01	53.96	8.52
20~21	1.12	1.33	0.182	5.96	7.93	0.970	163342.17	51.41	5.57	34.11	35.08	5.57	52.18	53.68	8.53
21~22	1.11	1.31	0.184	2.18	2.51	0.361	165328.15	51.20	5.62	31.82	32.86	5.26	48.69	50.28	8.05
22~23	1.11	1.36	0.183	24.29	26.66	4.00	164649.99	51.46	5.50	34.90	36.22	5.75	53.40	55.42	8.79
23~24	1.11	1.38	0.183	2.02	3.46	0.333	164932.58	51.11	5.50	35.75	36.89	5.90	54.70	56.45	9.02
平均值	1.32	1.59	0.216	31.08	31.94	5.14	164300.79	51.35	5.58	37.58	38.85	6.17	57.50	59.45	9.45
最大值	1.50	1.89	0.239	95.96	95.90	16.04	168631.83	52.01	5.87	45.09	46.21	7.36	68.98	70.70	11.27
最小值	1.10	1.31	0.182	1.39	2.51	0.230	156003.17	50.51	5.31	31.82	32.86	5.26	48.69	50.28	8.05
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)	---		0.0052	---		0.123	394.32	---				0.148	---		0.227

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