

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21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	9.68	11.86	1.22	48.80	49.70	6.16	126107.98	52.84	5.56	44.54	44.89	5.62	68.14	68.68	8.60
01~02	9.62	11.53	1.20	23.41	25.20	2.91	124567.88	52.10	5.62	40.95	41.74	5.10	62.66	63.86	7.81
02~03	9.53	11.59	1.29	63.51	66.95	8.66	135698.77	51.56	6.24	51.93	54.29	7.08	79.46	83.06	10.83
03~04	9.49	11.83	1.31	14.74	16.12	2.05	138186.23	51.30	6.35	41.62	43.88	5.75	63.68	67.14	8.80
04~05	9.55	11.84	1.29	9.96	12.33	1.35	135445.98	51.87	6.17	33.49	35.27	4.54	51.24	53.96	6.95
05~06	9.48	13.32	1.33	10.00	14.03	1.40	139741.79	50.92	6.93	34.04	38.21	4.76	52.08	58.46	7.28
06~07	9.39	12.49	1.31	10.00	13.30	1.40	140083.88	50.25	7.20	31.21	35.34	4.37	47.76	54.08	6.69
07~08	9.38	11.98	1.29	9.97	12.57	1.38	137893.59	50.22	6.55	28.87	31.33	3.98	44.18	47.93	6.09
08~09	5.27	6.12	0.723	10.68	12.32	1.47	137136.89	50.20	6.30	28.55	29.82	3.91	43.68	45.63	5.99
09~10	3.22	4.00	0.443	36.86	39.53	5.06	137388.12	50.17	6.40	36.38	38.31	5.00	55.66	58.61	7.65
10~11	3.12	3.81	0.426	28.82	30.31	3.94	136574.78	50.36	6.31	34.81	36.55	4.75	53.26	55.93	7.27
11~12	3.00	3.83	0.411	39.62	42.22	5.42	136909.41	50.42	6.18	34.93	36.99	4.78	53.45	56.60	7.32
12~13	2.97	3.66	0.411	19.08	21.10	2.64	138237.75	50.58	6.22	31.60	33.36	4.37	48.35	51.04	6.69
13~14	2.97	3.71	0.412	27.69	29.60	3.83	138467.23	50.47	6.24	31.42	33.33	4.35	48.07	51.00	6.65
14~15	3.01	3.47	0.418	35.67	36.01	4.95	138721.21	50.88	5.79	31.48	31.96	4.37	48.16	48.90	6.69
15~16	3.16	4.11	0.441	52.19	54.27	7.31	139756.37	50.92	6.19	34.10	35.59	4.77	52.17	54.46	7.29
16~17	3.08	4.02	0.440	51.12	54.75	7.31	142945.97	51.14	6.17	33.95	36.53	4.85	51.94	55.89	7.42
17~18	3.32	4.69	0.471	23.21	26.44	3.30	141924.31	50.96	6.37	31.72	35.05	4.50	48.53	53.63	6.89

18~19	3.40	6.48	0.481	34.60	41.37	4.89	141393.22	51.25	6.50	33.44	39.24	4.73	51.17	60.03	7.23
19~20	3.39	4.76	0.482	37.47	41.80	5.32	142042.60	51.13	6.67	34.75	38.93	4.93	53.16	59.57	7.55
20~21	3.37	5.04	0.485	30.75	35.86	4.43	143886.08	51.29	6.70	33.29	38.11	4.79	50.93	58.30	7.33
21~22	3.35	4.55	0.485	34.11	37.72	4.94	144646.89	51.11	6.76	33.98	36.78	4.91	51.99	56.27	7.52
22~23	3.35	4.41	0.484	82.95	89.10	11.97	144338.49	51.48	6.71	40.66	44.36	5.87	62.22	67.87	8.98
23~24	3.35	6.97	0.487	98.93	108.29	14.37	145164.26	51.45	6.67	43.66	51.56	6.34	66.81	78.89	9.70
平均值	5.39	7.09	0.739	34.76	37.95	4.85	138635.82	51.04	6.37	35.64	38.39	4.93	54.53	58.74	7.55
最大值	9.68	13.32	1.33	98.93	108.29	14.37	145164.26	52.84	7.20	51.93	54.29	7.08	79.46	83.06	10.83
最小值	2.97	3.47	0.411	9.96	12.32	1.35	124567.88	50.17	5.56	28.55	29.82	3.91	43.68	45.63	5.99
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)	---		0.0177	---		0.116	332.73	---				0.118	---		0.181

烟气日排放总量单位：×10000 m<sup>3</sup>/d

上报单位：                      负责人：                      报告人：                      报告日期：                      年                      月                      日