

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12日

时间	颗粒物			SO2			流量 m <sup>3</sup> /h	温度 ℃	含氧量 %	NO			NOX		
	mg/m <sup>3</sup>	折算 mg/m <sup>3</sup>	kg/h	mg/m <sup>3</sup>	折算 mg/m <sup>3</sup>	kg/h				mg/m <sup>3</sup>	折算 mg/m <sup>3</sup>	kg/h	mg/m <sup>3</sup>	折算 mg/m <sup>3</sup>	kg/h
00~01	1.69	2.12	0.283	43.88	47.07	7.33	167123.70	50.17	6.71	40.39	43.74	6.75	61.80	66.92	10.33
01~02	2.01	2.71	0.340	9.29	11.23	1.57	169038.86	49.47	7.09	39.87	45.04	6.74	61.00	68.92	10.31
02~03	1.86	2.53	0.312	36.53	41.48	6.13	167885.15	49.41	7.29	37.66	43.30	6.32	57.63	66.25	9.67
03~04	2.11	3.03	0.355	10.76	13.78	1.81	168501.68	49.58	7.29	37.96	44.17	6.40	58.07	67.58	9.79
04~05	2.25	2.93	0.378	6.94	9.04	1.17	168246.04	49.58	7.24	36.97	41.94	6.22	56.56	64.17	9.52
05~06	1.93	2.58	0.322	33.81	37.97	5.64	167193.89	49.61	7.04	35.70	40.45	5.97	54.62	61.89	9.13
06~07	1.79	2.34	0.299	58.65	64.30	9.76	166448.32	49.71	6.84	34.47	38.28	5.74	52.74	58.57	8.78
07~08	1.94	2.61	0.324	15.62	17.54	2.60	167178.44	49.32	6.75	35.61	39.33	5.95	54.48	60.18	9.11
08~09	1.72	2.14	0.286	58.05	61.74	9.65	166767.84	49.82	6.70	34.30	37.01	5.72	52.47	56.62	8.75
09~10	2.02	2.53	0.340	11.43	12.86	1.92	168365.94	50.09	6.63	35.34	38.58	5.95	54.06	59.02	9.10
10~11	1.86	2.29	0.313	43.95	46.74	7.39	168344.79	49.97	6.59	35.61	38.35	5.99	54.48	58.68	9.17
11~12	2.11	2.74	0.357	8.66	10.21	1.46	168762.80	49.85	6.75	37.00	41.08	6.24	56.61	62.85	9.55
12~13	2.15	2.68	0.362	6.74	8.25	1.14	168571.31	50.33	6.67	37.32	40.48	6.29	57.11	61.93	9.63
13~14	2.01	2.74	0.338	23.01	25.31	3.87	168074.80	50.34	6.82	38.31	42.95	6.44	58.61	65.72	9.85
14~15	2.11	2.73	0.354	29.76	33.69	4.99	167551.74	50.61	6.60	38.41	41.97	6.44	58.77	64.21	9.85
15~16	2.31	3.02	0.388	9.29	10.89	1.56	168222.57	50.64	6.62	40.15	43.88	6.75	61.44	67.14	10.33
16~17	2.12	2.67	0.356	41.39	43.68	6.97	168265.30	50.09	6.68	39.58	42.98	6.66	60.55	65.75	10.19
17~18	2.07	2.60	0.349	61.66	66.04	10.39	168607.23	50.30	6.81	40.51	43.94	6.83	61.97	67.23	10.45

18~19	2.20	2.93	0.372	10.40	12.56	1.76	169484.73	50.21	6.76	43.28	47.83	7.34	66.22	73.18	11.23
19~20	1.98	2.66	0.336	12.42	14.15	2.10	169807.79	50.50	6.77	41.64	45.93	7.07	63.71	70.27	10.82
20~21	1.78	2.27	0.300	33.83	36.60	5.69	168050.29	50.13	6.62	41.31	44.72	6.94	63.20	68.43	10.62
21~22	1.72	2.25	0.289	41.93	45.90	7.05	167953.72	50.25	6.76	41.64	45.64	6.99	63.71	69.83	10.70
22~23	1.92	2.56	0.320	7.81	9.76	1.30	166687.96	50.02	7.07	42.71	48.03	7.12	65.35	73.49	10.89
23~24	1.97	2.73	0.331	7.41	10.07	1.24	167756.79	49.90	7.24	41.07	47.14	6.89	62.83	72.13	10.54
平均值	1.98	2.60	0.334	25.97	28.79	4.35	168037.15	50.00	6.85	38.62	42.78	6.49	59.08	65.46	9.93
最大值	2.31	3.03	0.388	61.66	66.04	10.39	169807.79	50.64	7.29	43.28	48.03	7.34	66.22	73.49	11.23
最小值	1.69	2.12	0.283	6.74	8.25	1.14	166448.32	49.32	6.59	34.30	37.01	5.72	52.47	56.62	8.75
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)	---		0.0080	---		0.104	403.29	---				0.156	---		0.238

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