

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13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	2.85	4.03	0.400	9.93	13.15	1.39	140072.40	53.42	6.26	47.13	50.32	6.60	72.11	76.99	10.10
01~02	3.00	4.03	0.419	41.42	44.95	5.82	139889.73	51.76	6.75	56.99	61.45	7.98	87.19	94.02	12.21
02~03	3.07	4.41	0.434	30.84	35.13	4.37	141334.34	51.34	6.74	57.73	62.42	8.16	88.32	95.50	12.49
03~04	3.20	4.12	0.449	9.78	12.09	1.38	140179.03	51.73	6.34	51.59	54.07	7.23	78.94	82.72	11.07
04~05	4.08	5.58	0.583	15.01	18.90	2.15	142780.36	51.73	6.63	52.48	56.93	7.49	80.29	87.10	11.47
05~06	4.98	6.51	0.718	13.72	16.15	1.99	144329.52	51.42	6.55	51.79	55.29	7.48	79.24	84.59	11.44
06~07	4.97	6.22	0.724	12.26	14.25	1.79	145646.73	51.94	6.45	45.61	47.79	6.64	69.78	73.12	10.16
07~08	4.97	6.71	0.719	5.07	7.14	0.733	144618.01	51.86	6.30	43.03	46.24	6.22	65.84	70.75	9.52
08~09	4.94	6.20	0.707	34.42	37.68	4.93	143208.31	51.27	6.63	44.51	47.23	6.37	68.09	72.26	9.75
09~10	4.62	6.66	0.651	20.69	23.85	2.92	140771.12	51.94	6.64	44.64	49.32	6.28	68.31	75.45	9.61
10~11	3.97	5.15	0.553	11.86	13.66	1.65	139328.13	52.01	6.70	44.72	48.53	6.23	68.42	74.26	9.53
11~12	3.48	4.56	0.490	53.23	57.06	7.50	140773.62	52.09	6.47	50.05	53.53	7.05	76.57	81.90	10.78
12~13	3.31	4.16	0.466	54.01	57.25	7.60	140565.45	52.11	6.32	53.58	56.08	7.53	81.97	85.81	11.52
13~14	3.69	4.65	0.513	29.37	31.93	4.08	139061.65	52.27	6.46	51.49	54.25	7.16	78.78	83.01	10.96
14~15	4.18	5.47	0.580	23.21	26.22	3.21	138720.23	52.46	6.71	52.04	53.90	7.22	79.63	82.47	11.04
15~16	5.15	7.41	0.746	5.37	7.82	0.778	144840.54	52.05	6.73	49.72	54.96	7.20	76.07	84.09	11.02
16~17	5.24	6.70	0.758	23.59	26.57	3.41	144766.64	52.46	6.44	50.75	53.53	7.35	77.65	81.90	11.24
17~18	5.26	7.17	0.756	52.41	58.70	7.53	143813.34	52.31	6.67	55.31	59.59	7.95	84.63	91.17	12.17

18~19	5.31	6.71	0.750	22.76	24.85	3.19	141270.11	52.41	6.60	48.46	51.42	6.84	74.14	78.67	10.47
19~20	5.30	6.77	0.739	21.07	24.34	2.93	139276.61	52.11	6.68	50.22	53.89	6.99	76.83	82.46	10.70
20~21	5.26	7.20	0.733	9.97	12.83	1.38	139322.00	51.97	6.55	50.85	54.03	7.09	77.81	82.66	10.84
21~22	5.30	7.14	0.731	37.44	41.43	5.17	138119.56	51.91	6.62	56.68	61.09	7.83	86.72	93.47	11.97
22~23	5.31	6.80	0.724	14.84	16.75	2.01	136301.88	51.32	6.80	54.52	59.08	7.43	83.41	90.39	11.37
23~24	5.34	7.70	0.720	47.59	55.65	6.42	134950.06	51.52	6.81	58.02	64.32	7.83	88.77	98.41	11.98
平均值	4.45	5.92	0.628	24.99	28.26	3.51	140997.47	51.98	6.58	50.91	54.55	7.17	77.90	83.47	10.98
最大值	5.34	7.70	0.758	54.01	58.70	7.60	145646.73	53.42	6.81	58.02	64.32	8.16	88.77	98.41	12.49
最小值	2.85	4.03	0.400	5.07	7.14	0.733	134950.06	51.27	6.26	43.03	46.24	6.22	65.84	70.75	9.52
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)	---		0.0151	---		0.0843	338.39	---				0.172	---		0.263

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