

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28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	2.24	2.74	0.372	26.15	26.56	4.34	165643.45	51.64	5.94	43.93	46.14	7.28	67.21	70.59	11.14
01~02	2.01	2.54	0.330	43.07	43.82	7.09	164545.22	51.71	5.86	45.28	47.65	7.45	69.28	72.91	11.40
02~03	2.06	2.59	0.336	23.33	24.13	3.79	162474.05	52.49	6.15	40.19	43.13	6.53	61.49	65.99	9.99
03~04	2.11	2.70	0.344	39.76	41.97	6.48	162713.71	51.79	6.44	43.44	47.21	7.07	66.47	72.24	10.82
04~05	2.10	2.82	0.343	9.21	9.85	1.50	163093.93	51.20	6.38	35.26	39.17	5.75	53.95	59.93	8.80
05~06	2.04	2.59	0.331	17.85	19.13	2.90	162246.50	50.96	6.57	36.44	40.51	5.91	55.75	61.98	9.05
06~07	2.43	3.19	0.396	4.85	5.56	0.787	162872.03	50.97	6.56	34.17	37.94	5.57	52.28	58.05	8.52
07~08	2.65	3.28	0.430	2.07	2.82	0.335	162498.70	50.96	6.55	35.00	38.62	5.69	53.56	59.09	8.70
08~09	2.36	8.66	0.385	22.23	23.60	3.62	163240.72	50.19	6.56	40.53	66.89	6.62	62.01	102.34	10.12
09~10	1.74	2.16	0.282	23.62	25.02	3.82	161584.35	50.90	6.29	38.41	41.42	6.21	58.77	63.38	9.49
10~11	2.10	2.75	0.338	9.53	10.14	1.54	160957.41	50.89	6.45	37.22	41.61	5.99	56.95	63.66	9.17
11~12	2.25	3.09	0.363	27.18	30.09	4.40	161406.11	51.28	6.57	43.32	48.36	7.00	66.28	73.99	10.70
12~13	2.80	3.48	0.450	2.81	3.33	0.453	160850.45	51.14	6.12	32.72	35.35	5.26	50.06	54.08	8.05
13~14	2.19	2.70	0.351	14.05	14.16	2.24	160096.45	51.27	5.78	34.05	35.66	5.45	52.10	54.56	8.34
14~15	1.83	2.25	0.296	36.60	38.66	5.90	161410.54	51.80	6.36	45.03	48.40	7.27	68.90	74.05	11.12
15~16	1.91	2.31	0.308	11.65	12.05	1.89	161703.27	51.57	6.48	39.94	43.07	6.46	61.11	65.89	9.88
16~17	1.63	2.15	0.262	48.67	49.46	7.84	161228.87	51.50	6.10	46.12	49.39	7.43	70.57	75.57	11.37
17~18	1.66	2.18	0.269	30.86	34.20	5.00	162209.85	51.16	6.37	45.24	51.56	7.34	69.22	78.88	11.22

18~19	2.21	2.72	0.369	9.32	9.57	1.55	166957.89	52.06	5.65	43.33	45.03	7.23	66.30	68.90	11.07
19~20	2.45	2.95	0.408	1.06	1.10	0.178	166878.29	51.97	5.54	46.63	47.67	7.78	71.34	72.93	11.90
20~21	2.27	2.72	0.377	7.76	7.61	1.29	165660.72	52.25	5.52	43.56	44.19	7.22	66.65	67.62	11.04
21~22	2.06	2.84	0.339	39.78	39.42	6.57	165002.61	51.99	5.50	50.56	52.91	8.34	77.35	80.95	12.77
22~23	2.18	2.55	0.359	13.52	13.37	2.23	164563.07	52.33	5.47	42.36	43.20	6.97	64.80	66.10	10.66
23~24	2.24	2.76	0.367	13.83	13.51	2.27	164145.92	52.43	5.52	41.39	42.72	6.80	63.33	65.37	10.40
平均值	2.15	2.95	0.350	19.95	20.80	3.25	163082.67	51.52	6.11	41.01	44.91	6.69	62.74	68.71	10.24
最大值	2.80	8.66	0.450	48.67	49.46	7.84	166957.89	52.49	6.57	50.56	66.89	8.34	77.35	102.34	12.77
最小值	1.63	2.15	0.262	1.06	1.10	0.178	160096.45	50.19	5.47	32.72	35.35	5.26	50.06	54.08	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)	---		0.0084	---		0.0780	391.40	---				0.161	---		0.246

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