

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5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	2.19	3.17	0.157	1.54	2.43	0.110	71784.07	48.40	8.59	50.18	63.39	3.60	76.78	96.99	5.51
01~02	2.67	3.81	0.194	3.84	5.51	0.280	72655.62	47.09	8.58	44.14	55.37	3.21	67.53	84.71	4.91
02~03	2.30	3.42	0.169	7.49	9.70	0.552	73525.46	49.26	8.49	40.41	51.45	2.97	61.83	78.72	4.54
03~04	2.02	2.94	0.145	6.14	8.44	0.441	71924.55	49.26	8.67	42.79	53.37	3.08	65.46	81.65	4.71
04~05	1.91	2.86	0.138	6.44	8.70	0.464	72060.14	48.39	8.58	42.39	53.54	3.05	64.86	81.92	4.67
05~06	1.68	2.52	0.122	5.16	7.17	0.374	72472.07	47.47	8.49	40.60	51.39	2.94	62.11	78.62	4.50
06~07	1.53	2.13	0.111	5.31	7.00	0.385	72443.81	47.48	8.49	37.98	46.72	2.75	58.12	71.49	4.21
07~08	1.45	2.17	0.105	4.54	6.57	0.330	72637.07	47.28	8.55	38.59	48.31	2.80	59.04	73.92	4.29
08~09	1.44	1.96	0.105	2.75	4.07	0.200	72891.62	46.83	8.00	23.23	28.22	1.69	35.54	43.17	2.59
09~10	1.49	2.11	0.109	5.11	6.29	0.373	72977.80	46.67	8.33	38.02	46.43	2.77	58.17	71.04	4.24
10~11	1.48	2.22	0.108	4.45	6.32	0.324	72843.58	46.94	8.14	51.61	63.23	3.76	78.96	96.74	5.75
11~12	1.27	1.90	0.0921	7.99	10.29	0.580	72623.06	47.11	8.27	49.76	61.24	3.61	76.14	93.70	5.53
12~13	1.12	1.62	0.0809	34.70	41.51	2.51	72384.39	47.38	8.17	55.21	66.55	4.00	84.48	101.81	6.11
13~14	1.10	1.70	0.0791	11.40	15.47	0.820	71846.71	47.93	8.56	42.34	53.33	3.04	64.77	81.60	4.65
14~15	1.44	2.10	0.103	1.03	3.01	0.0739	71577.98	48.31	8.07	47.59	57.43	3.41	72.81	87.87	5.21
15~16	1.50	2.28	0.102	2.94	5.38	0.199	68095.94	48.23	8.00	45.45	55.10	3.10	69.54	84.30	4.74
16~17	1.55	2.22	0.103	2.73	4.55	0.181	66384.02	48.84	7.99	39.79	48.01	2.64	60.88	73.46	4.04
17~18	1.57	2.27	0.104	2.60	4.87	0.173	66431.35	48.71	7.92	42.49	51.06	2.82	65.01	78.13	4.32

18~19	1.33	1.84	0.0885	1.10	2.75	0.0733	66602.61	48.87	7.94	40.39	48.12	2.69	61.80	73.63	4.12
19~20	1.27	1.80	0.0846	21.36	26.22	1.42	66668.73	48.79	8.13	40.89	49.32	2.73	62.56	75.46	4.17
20~21	1.26	1.87	0.0845	54.35	65.95	3.64	66919.67	48.52	8.29	45.86	56.43	3.07	70.17	86.33	4.70
21~22	1.23	1.78	0.0822	44.45	54.18	2.98	66972.74	48.47	8.52	43.12	53.44	2.89	65.97	81.76	4.42
22~23	1.03	1.46	0.0688	21.14	25.63	1.42	66970.79	48.37	8.09	40.38	48.76	2.70	61.79	74.60	4.14
23~24	1.11	1.58	0.0744	4.73	7.20	0.317	66917.28	48.65	8.05	42.96	52.01	2.87	65.74	79.57	4.40
平均值	1.54	2.24	0.109	10.97	14.13	0.759	70358.79	48.05	8.29	42.76	52.59	3.01	65.42	80.47	4.60
最大值	2.67	3.81	0.194	54.35	65.95	3.64	73525.46	49.26	8.67	55.21	66.55	4.00	84.48	101.81	6.11
最小值	1.03	1.46	0.0688	1.03	2.43	0.0733	66384.02	46.67	7.92	23.23	28.22	1.69	35.54	43.17	2.59
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)	---		0.0026	---		0.0182	168.86	---				0.0722	---		0.110

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