

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30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	1.95	2.63	0.420	47.75	50.08	10.38	215449.9	51.96	6.32	69.28	74.60	14.95	105.99	114.14	22.88
01~02	2.30	2.94	0.402	4.86	5.01	0.836	174292.7	51.76	6.27	55.46	58.87	9.67	84.85	90.08	14.79
02~03	1.99	2.53	0.419	20.20	20.61	4.21	210714.1	51.61	6.42	58.00	62.11	12.28	88.74	95.03	18.79
03~04	1.94	2.55	0.407	55.69	57.73	11.46	210362.2	51.36	6.13	69.56	73.56	14.65	106.43	112.54	22.42
04~05	1.80	2.33	0.379	10.17	10.91	2.21	210039.2	51.48	6.65	51.29	56.21	10.89	78.47	86.01	16.66
05~06	1.80	2.44	0.317	4.41	5.46	0.763	175629.3	51.34	6.97	44.18	50.39	7.75	67.59	77.09	11.86
06~07	1.80	2.32	0.325	4.01	5.21	0.726	180460.9	51.43	6.85	36.79	41.09	6.64	56.28	62.87	10.16
07~08	1.80	2.37	0.361	29.64	31.41	5.99	200952.0	51.24	6.71	46.86	51.80	9.46	71.69	79.25	14.47
08~09	1.78	2.43	0.347	39.85	42.77	7.41	194673.6	50.79	6.73	53.11	59.00	10.28	81.26	90.27	15.74
09~10	1.79	2.46	0.329	19.83	20.44	3.66	184315.5	51.22	6.40	37.95	42.58	7.07	58.07	65.15	10.82
10~11	1.78	2.37	0.312	41.79	42.34	7.32	175258.2	51.19	6.16	40.46	43.57	7.09	61.91	66.67	10.85
11~12	1.78	2.28	0.312	34.09	36.67	5.97	174998.2	51.21	6.70	59.32	64.75	10.38	90.76	99.06	15.89
12~13	1.87	2.48	0.324	24.53	25.40	4.25	173345.1	51.27	6.64	49.06	53.94	8.50	75.06	82.53	13.01
13~14	1.96	2.48	0.339	44.04	47.66	7.62	172985.0	51.58	6.74	47.00	51.60	8.13	71.91	78.95	12.44
14~15	2.11	2.87	0.364	3.93	5.07	0.677	172754.8	52.14	6.83	36.56	42.36	6.32	55.94	64.81	9.67
15~16	2.36	3.03	0.411	8.04	8.24	1.40	174565.7	51.68	5.78	36.84	38.73	6.43	56.36	59.25	9.84
16~17	2.36	3.07	0.413	31.74	36.62	5.56	175152.9	51.87	6.87	42.61	48.05	7.47	65.20	73.51	11.42
17~18	2.36	3.09	0.377	19.75	22.55	2.97	159837.3	51.84	6.91	45.53	50.96	7.23	69.66	77.97	11.07

18~19	2.36	3.40	0.408	7.38	10.51	1.26	172855.2	51.77	6.80	49.52	56.39	8.56	75.76	86.27	13.09
19~20	2.35	3.44	0.408	34.84	40.28	6.06	173605.3	51.12	7.13	50.24	58.53	8.72	76.86	89.56	13.35
20~21	2.35	3.28	0.408	9.22	12.20	1.61	173737.7	51.38	7.25	43.78	51.13	7.61	66.98	78.23	11.64
21~22	2.17	3.04	0.377	27.15	29.57	4.71	173235.6	51.21	6.87	45.82	52.33	7.94	70.10	80.07	12.15
22~23	2.11	3.14	0.364	4.53	7.63	0.779	172264.7	51.18	6.62	50.07	57.39	8.64	76.60	87.81	13.21
23~24	2.15	2.81	0.416	2.96	4.68	0.567	193423.8	51.34	6.36	44.97	49.00	8.66	68.80	74.97	13.25
平均值	2.04	2.74	0.372	22.10	24.13	4.10	183121.2	51.46	6.63	48.51	53.71	8.97	74.22	82.17	13.73
最大值	2.36	3.44	0.420	55.69	57.73	11.46	215449.9	52.14	7.25	69.56	74.60	14.95	106.43	114.14	22.88
最小值	1.78	2.28	0.312	2.96	4.68	0.567	159837.3	50.79	5.78	36.56	38.73	6.32	55.94	59.25	9.67
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)	---		0.0089	---		0.0984	439.49	---				0.215	---		0.329

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