

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12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	2.59	3.15	0.385	20.46	22.32	3.05	148768.52	51.79	5.58	58.63	60.27	8.72	89.70	92.21	13.34
01~02	2.85	3.55	0.420	45.31	45.73	6.68	147122.77	51.68	5.88	63.13	64.95	9.29	96.60	99.37	14.22
02~03	2.83	3.40	0.423	21.53	22.11	3.22	149509.63	51.39	5.79	62.03	63.14	9.27	94.90	96.60	14.19
03~04	2.80	3.49	0.425	8.03	9.67	1.22	152068.46	51.19	6.19	63.95	69.01	9.73	97.84	105.58	14.88
04~05	2.78	3.61	0.426	7.21	10.43	1.10	152931.84	51.60	6.11	63.24	68.08	9.67	96.75	104.16	14.80
05~06	2.79	3.58	0.425	2.83	4.36	0.432	152622.29	51.68	6.08	66.78	70.89	10.19	102.17	108.47	15.59
06~07	2.82	3.45	0.424	4.69	6.28	0.706	150657.49	51.87	5.72	65.94	67.67	9.93	100.88	103.53	15.19
07~08	2.79	3.44	0.424	58.53	62.70	8.96	152175.59	51.22	6.27	83.08	88.32	12.66	127.12	135.13	19.37
08~09	2.82	3.71	0.416	5.86	7.16	0.873	147592.20	51.75	5.75	63.93	67.51	9.44	97.81	103.29	14.44
09~10	2.86	3.81	0.420	41.86	44.18	6.13	146984.42	51.77	6.66	73.41	80.02	10.78	112.32	122.43	16.50
10~11	2.84	3.88	0.409	31.97	36.86	4.62	143736.66	51.68	6.61	74.18	81.04	10.67	113.49	123.99	16.32
11~12	3.05	3.69	0.434	8.75	10.49	1.25	142386.75	52.17	4.82	60.12	61.70	8.55	91.98	94.41	13.09
12~13	3.01	3.67	0.430	41.67	44.18	5.95	142883.00	52.64	5.79	57.12	58.62	8.16	87.40	89.69	12.49
13~14	3.15	4.13	0.450	35.28	37.44	5.06	143211.82	52.70	5.76	54.09	55.21	7.75	82.76	84.47	11.85
14~15	2.91	3.91	0.431	61.43	62.26	9.10	147885.63	52.07	5.67	57.23	57.47	8.47	87.56	87.93	12.96
15~16	2.88	3.75	0.427	57.35	60.66	8.53	148686.83	52.26	6.01	58.40	60.70	8.69	89.35	92.87	13.29
16~17	4.99	6.96	0.733	8.03	10.57	1.18	147017.84	52.70	5.86	50.72	53.55	7.46	77.61	81.94	11.41
17~18	3.89	5.14	0.583	42.38	43.10	6.36	150372.17	51.82	5.87	66.70	67.49	10.03	102.05	103.26	15.34

18~19	2.57	3.40	0.378	107.18	109.23	15.79	147340.25	52.62	5.75	92.20	93.55	13.58	141.07	143.13	20.78
19~20	2.73	3.38	0.393	75.79	79.88	10.95	144165.41	52.78	5.86	72.83	75.08	10.50	111.43	114.88	16.07
20~21	2.84	3.47	0.401	13.82	15.36	1.96	141444.85	52.86	5.71	63.22	63.38	8.94	96.73	96.98	13.68
21~22	2.82	3.61	0.397	8.47	10.54	1.19	140675.60	52.30	6.17	55.77	57.85	7.85	85.32	88.50	12.00
22~23	2.80	3.54	0.396	85.32	89.36	12.03	141316.44	51.78	6.10	73.39	75.69	10.36	112.28	115.81	15.86
23~24	2.82	3.61	0.394	24.71	26.91	3.46	139526.01	52.50	6.25	55.20	57.61	7.70	84.45	88.15	11.78
平均值	2.97	3.81	0.435	34.10	36.32	4.99	146711.77	52.03	5.93	64.80	67.45	9.52	99.15	103.20	14.56
最大值	4.99	6.96	0.733	107.18	109.23	15.79	152931.84	52.86	6.66	92.20	93.55	13.58	141.07	143.13	20.78
最小值	2.57	3.15	0.378	2.83	4.36	0.432	139526.01	51.19	4.82	50.72	53.55	7.46	77.61	81.94	11.41
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)	---		0.0104	---		0.120	352.11	---				0.228	---		0.349

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