

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7月21日

时间	颗粒物			SO2			流量 m3/h	温度 ℃	含氧量 %	NO			NOX			湿度 %	压力
	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	1.64	2.31	0.252	9.69	13.49	1.49	153964.8 2	52.14	8.77	28.90	37.01	4.45	44.21	56.63	6.81	15.02	-84.94
01~02	1.64	2.32	0.254	9.34	12.81	1.45	155266.5 4	52.05	8.84	31.99	41.56	4.97	48.95	63.59	7.60	14.96	-86.88
02~03	1.63	2.27	0.252	9.48	12.97	1.46	154170.7 6	51.91	8.77	30.49	38.87	4.70	46.65	59.47	7.19	14.88	-71.66
03~04	1.64	2.31	0.250	9.34	13.01	1.42	152440.5 0	52.09	8.84	30.33	39.05	4.62	46.41	59.75	7.07	15.08	-54.97
04~05	1.63	2.34	0.251	9.51	13.08	1.46	153800.4 1	51.83	8.94	27.37	35.74	4.21	41.88	54.67	6.44	14.89	-66.57
05~06	1.63	2.30	0.247	9.49	12.86	1.44	151360.2 7	51.97	8.79	27.22	35.23	4.12	41.64	53.90	6.30	14.98	-54.87
06~07	1.64	2.29	0.245	9.88	13.80	1.48	149488.9 2	51.94	8.80	25.99	33.49	3.88	39.77	51.24	5.94	15.10	-46.47
07~08	1.64	2.32	0.243	9.61	13.21	1.42	148235.1 4	52.09	8.84	32.33	41.69	4.79	49.46	63.78	7.33	15.27	-52.84
08~09	1.67	2.34	0.245	9.21	12.51	1.35	146842.0 6	53.72	8.69	34.79	44.20	5.11	53.24	67.63	7.81	16.10	-64.66
09~10	1.66	2.38	0.246	5.79	8.34	0.859	148353.9 5	53.07	8.95	35.21	45.36	5.22	53.87	69.40	7.99	16.05	-72.49
10~11	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
11~12	1.65	2.40	0.255	8.33	11.93	1.29	154605.1 8	52.51	8.94	32.51	42.30	5.03	49.73	64.72	7.69	15.44	-84.28
12~13	1.64	2.35	0.259	12.38	17.22	1.95	157833.9 3	51.99	9.07	34.18	44.46	5.40	52.30	68.03	8.25	15.20	-83.60
13~14	1.63	2.39	0.263	12.08	17.28	1.95	161250.5 1	51.74	9.33	32.56	43.32	5.25	49.81	66.29	8.03	14.95	-86.98
14~15	1.63	2.40	0.268	17.48	24.81	2.87	163771.3 5	51.78	9.50	32.96	44.22	5.40	50.42	67.66	8.26	14.93	-94.01

15~16	1.63	2.42	0.271	14.54	20.66	2.42	166257.9 3	51.63	9.45	32.21	43.34	5.35	49.27	66.31	8.19	14.76	-98.83
16~17	1.63	2.37	0.275	9.00	13.56	1.52	168550.5 8	51.61	9.29	33.79	44.51	5.69	51.69	68.10	8.71	14.74	-107.30
17~18	1.63	2.42	0.276	10.47	15.21	1.77	169301.0 7	51.53	9.54	32.22	43.82	5.45	49.29	67.04	8.35	14.66	-103.35
18~19	1.63	2.36	0.271	15.17	21.97	2.52	166568.3 3	51.55	9.31	31.55	41.81	5.25	48.27	63.96	8.04	14.63	-101.13
19~20	1.66	2.37	0.268	16.86	23.52	2.73	161882.0 9	53.36	8.96	35.17	45.32	5.69	53.82	69.34	8.71	15.76	-100.69
20~21	1.65	2.38	0.266	11.35	16.50	1.83	161641.9 2	52.44	9.14	35.20	45.92	5.69	53.86	70.26	8.71	15.51	-98.85
21~22	1.63	2.38	0.264	12.10	16.85	1.95	161397.3 3	51.68	9.28	36.76	48.83	5.93	56.25	74.71	9.08	14.88	-86.39
22~23	1.63	2.39	0.258	8.64	13.28	1.37	158687.3 9	51.45	9.54	36.19	48.64	5.74	55.37	74.43	8.79	14.69	-63.02
23~24	1.62	2.40	0.253	8.98	13.34	1.40	156092.1 5	51.30	9.44	36.11	48.36	5.64	55.25	73.99	8.62	14.55	-71.99
平均值	1.64	2.36	0.258	10.81	15.31	1.71	157467.9 6	52.06	9.09	32.44	42.48	5.11	49.63	65.00	7.82	15.09	-79.86
最大值	1.67	2.42	0.276	17.48	24.81	2.87	169301.0 7	53.72	9.54	36.76	48.83	5.93	56.25	74.71	9.08	16.10	-46.47
最小值	1.62	2.27	0.243	5.79	8.34	0.859	146842.0 6	51.30	8.69	25.99	33.49	3.88	39.77	51.24	5.94	14.55	-107.30
样本数	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00
日排放总量(t)	---		0.005 9	---		0.039 4	362.18		---			0.118	---		0.180	---	

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