

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8月27日

时间	颗粒物			SO2			流量 m ³ /h	温度 ℃	含氧量 %	NO			NOX			湿度 %	压力
	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	1.49	2.10	0.210	4.87	6.03	0.691	141159.5 9	53.04	8.53	24.39	29.28	3.44	37.31	44.79	5.27	15.94	-72.78
01~02	1.48	2.09	0.206	3.59	4.36	0.500	139263.9 0	52.77	8.67	24.74	30.08	3.44	37.85	46.03	5.27	15.72	-76.24
02~03	1.48	2.06	0.204	24.16	28.44	3.35	137951.0 5	52.64	8.68	24.32	29.70	3.36	37.21	45.44	5.13	15.62	-66.97
03~04	1.48	2.08	0.200	49.86	60.30	6.72	134715.0 9	52.90	8.62	23.62	28.50	3.18	36.14	43.60	4.87	15.73	-67.68
04~05	1.48	2.09	0.199	42.77	52.02	5.74	134382.5 3	52.90	8.72	24.01	29.07	3.23	36.74	44.48	4.94	15.74	-69.54
05~06	1.48	2.08	0.200	76.42	93.53	10.31	135023.8 5	52.91	8.62	23.75	28.66	3.21	36.33	43.84	4.90	15.64	-73.84
06~07	1.49	2.04	0.201	106.67	129.52	14.40	135071.6 5	53.71	8.47	28.19	33.71	3.81	43.12	51.57	5.82	15.94	-78.00
07~08	1.52	2.17	0.191	106.99	135.67	13.45	125923.8 6	54.66	8.87	30.68	37.87	3.89	46.95	57.95	5.94	17.09	-81.85
08~09	1.49	2.13	0.203	30.13	36.15	4.08	136199.8 5	53.24	8.79	25.26	30.81	3.44	38.66	47.13	5.26	16.05	-83.87
09~10	1.49	2.05	0.205	5.74	6.73	0.794	137938.1 2	53.14	8.33	20.18	23.96	2.78	30.88	36.66	4.25	15.90	-86.85
10~11	1.49	2.06	0.211	9.25	11.06	1.31	142028.2 8	53.23	8.62	12.00	15.39	1.71	18.36	23.55	2.61	15.84	-95.48
11~12	1.48	2.11	0.215	8.62	10.52	1.25	145089.5 5	53.05	8.82	16.52	20.93	2.40	25.28	32.03	3.67	15.72	-101.73
12~13	1.48	2.09	0.216	7.87	9.65	1.15	145608.3 4	52.98	8.68	20.68	25.50	3.01	31.65	39.02	4.61	15.75	-99.28
13~14	1.49	2.10	0.218	6.64	8.23	0.976	146549.3 1	53.15	8.67	24.57	29.86	3.60	37.60	45.68	5.51	15.93	-103.70
14~15	1.49	2.05	0.222	4.78	5.71	0.711	149114.5 5	53.09	8.57	25.63	31.11	3.82	39.21	47.60	5.85	15.95	-112.29

15~16	1.49	2.08	0.224	3.52	4.25	0.530	150798.0 5	53.02	8.59	24.26	29.38	3.66	37.13	44.96	5.60	15.96	-116.41
16~17	1.49	2.10	0.227	14.29	16.68	2.18	152118.4 8	53.41	8.56	23.92	28.83	3.64	36.60	44.12	5.57	16.05	-122.87
17~18	1.50	2.06	0.227	15.42	18.03	2.34	151577.0 2	53.67	8.29	23.22	27.24	3.52	35.53	41.68	5.39	16.33	-118.98
18~19	1.50	2.01	0.223	4.68	5.44	0.697	148771.4 5	53.88	8.14	25.57	29.90	3.80	39.13	45.75	5.82	16.46	-102.12
19~20	1.53	2.13	0.222	3.91	4.96	0.567	145060.5 0	55.14	8.54	27.20	32.74	3.95	41.62	50.09	6.04	17.59	-95.85
20~21	1.50	2.14	0.214	8.18	10.14	1.17	142596.2 2	53.49	8.73	23.68	29.05	3.38	36.23	44.45	5.17	16.60	-81.73
21~22	1.49	2.08	0.211	14.90	17.79	2.10	141368.9 6	53.08	8.57	23.97	28.91	3.39	36.67	44.23	5.18	16.13	-75.41
22~23	1.48	2.04	0.206	14.99	18.31	2.09	139352.3 1	52.60	8.55	24.17	29.18	3.37	36.98	44.64	5.15	15.75	-67.91
23~24	1.48	2.10	0.203	17.22	21.10	2.36	137011.7 3	52.82	8.75	26.21	32.21	3.59	40.11	49.28	5.50	15.85	-78.10
平均值	1.49	2.09	0.211	24.39	29.78	3.31	141444.7 6	53.27	8.60	23.78	28.83	3.36	36.39	44.11	5.14	16.05	-88.73
最大值	1.53	2.17	0.227	106.99	135.67	14.40	152118.4 8	55.14	8.87	30.68	37.87	3.95	46.95	57.95	6.04	17.59	-66.97
最小值	1.48	2.01	0.191	3.52	4.25	0.500	125923.8 6	52.60	8.14	12.00	15.39	1.71	18.36	23.55	2.61	15.62	-122.87
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	24.00	24.00
日排放总量(t)	---		0.0051	---		0.0795	339.47	---				0.0806	---		0.123	---	

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