

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6月19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	1.47	1.93	0.206	6.41	7.70	0.903	140858.9 4	52.28	7.92	22.60	26.53	3.18	34.58	40.59	4.87	15.02	-81.97
01~02	1.47	1.97	0.202	7.51	9.18	1.04	137969.8 4	52.70	7.98	23.95	28.23	3.30	36.65	43.19	5.06	15.28	-66.64
02~03	1.49	2.01	0.200	7.87	9.80	1.05	133639.1 7	52.61	7.99	24.07	28.53	3.22	36.83	43.66	4.92	15.25	-60.79
03~04	1.50	2.01	0.199	6.61	8.25	0.877	132739.4 2	52.58	7.94	24.15	28.46	3.21	36.95	43.55	4.91	15.20	-60.09
04~05	1.53	2.07	0.202	6.50	8.10	0.860	132187.2 9	52.56	7.98	24.67	28.96	3.26	37.74	44.31	4.99	15.21	-58.29
05~06	1.51	2.03	0.202	6.53	7.90	0.871	133434.1 4	52.91	8.20	25.85	30.77	3.45	39.56	47.08	5.28	15.39	-65.22
06~07	1.58	2.14	0.212	7.28	9.18	0.977	134128.0 3	52.92	8.01	25.30	29.89	3.39	38.71	45.74	5.19	15.45	-65.62
07~08	1.63	2.23	0.215	6.12	7.60	0.807	131790.0 2	54.61	8.13	27.12	32.25	3.57	41.49	49.35	5.47	16.85	-71.12
08~09	1.58	2.11	0.212	6.99	8.66	0.941	134752.3 7	52.63	8.09	28.12	33.52	3.79	43.02	51.28	5.79	15.45	-75.40
09~10	1.53	2.06	0.212	6.41	8.14	0.891	138796.0 5	52.49	7.99	26.27	30.88	3.65	40.19	47.25	5.58	15.21	-86.44
10~11	1.44	1.98	0.204	20.16	23.33	2.85	141793.0 8	52.79	8.06	25.80	30.59	3.66	39.48	46.80	5.60	15.47	-98.44
11~12	1.39	1.85	0.199	17.18	20.29	2.46	143079.8 3	52.69	8.01	27.21	31.87	3.89	41.63	48.76	5.96	15.41	-99.20
12~13	1.30	1.74	0.185	7.51	8.92	1.07	143050.7 7	53.07	8.12	30.01	35.66	4.29	45.92	54.56	6.57	15.65	-96.63
13~14	1.32	1.80	0.191	29.44	35.04	4.24	144401.7 0	52.99	8.08	28.84	34.43	4.17	44.13	52.68	6.37	15.65	-95.93
14~15	1.31	1.79	0.191	18.15	21.36	2.67	146526.4 9	53.10	8.33	28.77	34.76	4.22	44.02	53.19	6.45	15.73	-95.96

15~16	1.33	1.81	0.196	15.97	18.59	2.35	147071.8 3	53.49	8.27	27.99	33.67	4.12	42.82	51.51	6.30	16.04	-94.88	
16~17	1.44	1.90	0.213	4.26	5.50	0.630	147941.4 7	53.60	7.81	30.70	35.73	4.54	46.98	54.66	6.95	16.19	-104.06	
17~18	1.40	1.86	0.208	6.68	8.02	0.994	148755.6 8	53.84	8.07	16.66	20.09	2.48	25.49	30.73	3.79	16.35	-108.49	
18~19	1.48	1.96	0.213	7.17	8.68	1.04	144487.2 9	54.95	7.92	22.14	26.28	3.18	33.87	40.21	4.86	17.34	-114.12	
19~20	1.40	1.90	0.197	5.46	7.07	0.766	140262.3 8	54.12	8.09	26.87	31.85	3.77	41.12	48.74	5.77	16.64	-104.52	
20~21	1.48	1.98	0.205	6.90	8.67	0.954	138231.5 7	53.48	7.98	25.61	30.32	3.54	39.18	46.39	5.42	16.20	-67.53	
21~22	1.48	1.95	0.198	6.98	8.77	0.937	134112.3 8	53.36	8.04	24.08	28.40	3.23	36.85	43.46	4.94	16.15	-51.67	
22~23	1.46	2.00	0.191	5.24	6.68	0.685	130932.8 1	53.23	8.13	25.23	30.02	3.30	38.61	45.93	5.05	16.04	-58.02	
23~24	1.40	1.85	0.181	3.85	5.02	0.499	129520.9 2	53.05	7.95	27.13	31.91	3.51	41.50	48.82	5.37	15.90	-46.93	
平均值	1.46	1.96	0.201	9.30	11.27	1.31	138769.3 1	53.17	8.05	25.80	30.57	3.58	39.47	46.77	5.48	15.79	-80.33	
最大值	1.63	2.23	0.215	29.44	35.04	4.24	148755.6 8	54.95	8.33	30.70	35.73	4.54	46.98	54.66	6.95	17.34	-46.93	
最小值	1.30	1.74	0.181	3.85	5.02	0.499	129520.9 2	52.28	7.81	16.66	20.09	2.48	25.49	30.73	3.79	15.02	-114.12	
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)	---		0.0048	---		0.031 4	333.05	---					0.085 9	---		0.131	---	

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