

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	1.46	1.96	0.188	7.71	9.72	0.992	128652.9 1	52.76	8.02	23.44	27.83	3.02	35.86	42.58	4.61	15.62	-66.75
01~02	1.47	1.96	0.193	7.94	9.70	1.04	131224.2 4	52.88	7.97	21.38	25.53	2.81	32.71	39.06	4.29	15.57	-74.39
02~03	1.41	1.91	0.187	7.86	9.84	1.04	132639.4 1	52.94	8.00	20.20	24.16	2.68	30.91	36.96	4.10	15.62	-67.96
03~04	1.44	1.97	0.188	7.61	9.43	0.993	130433.3 7	53.07	8.16	19.97	24.15	2.60	30.55	36.95	3.98	15.85	-58.29
04~05	1.48	1.99	0.192	7.65	9.49	0.988	129214.2 4	53.14	8.11	21.62	25.95	2.79	33.08	39.70	4.28	15.72	-69.67
05~06	1.47	1.99	0.195	7.43	9.10	0.980	132070.9 4	53.30	8.26	20.57	24.73	2.72	31.48	37.84	4.16	15.77	-78.29
06~07	1.54	2.17	0.204	7.20	9.48	0.952	132143.5 5	54.28	8.39	21.45	26.46	2.84	32.82	40.48	4.34	16.65	-81.87
07~08	1.56	2.09	0.205	7.08	8.98	0.931	131400.4 2	52.91	8.09	22.77	27.29	2.99	34.84	41.75	4.58	15.63	-74.79
08~09	1.53	2.06	0.200	7.49	9.54	0.976	130273.0 6	52.67	8.04	23.86	28.24	3.11	36.51	43.20	4.76	15.40	-67.34
09~10	1.51	2.07	0.196	5.57	7.15	0.723	129779.9 9	53.02	8.13	25.44	30.41	3.30	38.93	46.52	5.05	15.63	-71.28
10~11	1.52	2.07	0.201	6.61	8.31	0.871	131851.7 4	52.87	8.19	23.63	28.40	3.12	36.16	43.45	4.77	15.61	-80.30
11~12	1.49	2.04	0.200	6.87	8.67	0.922	134322.8 8	53.21	8.48	25.11	30.98	3.37	38.42	47.39	5.16	15.82	-86.76
12~13	1.43	1.92	0.196	33.76	38.82	4.63	137421.0 8	53.14	8.01	25.80	30.61	3.55	39.48	46.84	5.43	15.87	-93.36
13~14	1.43	1.97	0.200	3.69	5.11	0.514	139470.3 7	53.46	8.40	25.75	31.42	3.59	39.40	48.07	5.49	16.08	-102.84
14~15	1.53	2.01	0.216	6.52	8.09	0.922	141486.5 2	53.62	7.60	22.37	25.91	3.16	34.22	39.64	4.84	16.26	-112.22

15~16	1.54	2.03	0.220	6.65	8.13	0.952	143043.3 6	53.32	7.57	24.19	27.80	3.46	37.01	42.53	5.29	16.11	-112.89
16~17	1.52	2.01	0.218	7.03	8.85	1.01	143128.6 4	53.50	7.89	24.60	28.73	3.52	37.64	43.96	5.39	16.17	-109.70
17~18	1.58	2.08	0.226	7.13	8.65	1.02	143359.0 7	54.79	7.81	27.33	32.18	3.92	41.82	49.23	5.99	17.31	-102.57
18~19	1.50	2.10	0.212	6.99	8.93	0.985	140978.3 8	54.01	8.52	24.46	29.99	3.45	37.43	45.89	5.28	16.92	-86.32
19~20	1.48	2.04	0.204	6.74	8.88	0.930	138083.3 2	53.10	8.55	25.93	32.12	3.58	39.67	49.14	5.48	16.06	-75.87
20~21	1.51	2.08	0.206	7.18	9.33	0.981	136631.6 1	53.11	8.57	24.71	30.47	3.38	37.81	46.62	5.17	16.03	-73.14
21~22	1.45	2.01	0.197	11.22	14.07	1.52	135826.4 5	53.21	8.54	25.66	31.79	3.49	39.26	48.64	5.33	16.06	-69.63
22~23	1.43	2.01	0.192	21.97	26.66	2.95	134445.0 8	53.21	8.64	26.21	32.58	3.52	40.10	49.84	5.39	16.18	-60.05
23~24	1.45	1.98	0.192	8.15	10.19	1.09	132807.3 3	53.46	8.42	26.33	32.09	3.50	40.28	49.09	5.35	16.28	-61.45
平均值	1.49	2.02	0.201	8.92	11.05	1.20	135028.6 7	53.29	8.18	23.87	28.74	3.23	36.52	43.97	4.94	16.01	-80.74
最大值	1.58	2.17	0.226	33.76	38.82	4.63	143359.0 7	54.79	8.64	27.33	32.58	3.92	41.82	49.84	5.99	17.31	-58.29
最小值	1.41	1.91	0.187	3.69	5.11	0.514	128652.9 1	52.67	7.57	19.97	24.15	2.60	30.55	36.95	3.98	15.40	-112.89
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	---	0.0289	324.07	---	0.0775	---	0.119	---	---	---	---	---	---	---	---

烟气日排放总量单位：×10000 m<sup>3</sup>/d

上报单位：                      负责人：                      报告人：                      报告日期：                      年                      月                      日