

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26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	1.47	2.05	0.188	8.01	9.70	1.02	127606.4 9	52.04	8.44	28.21	33.54	3.60	43.16	51.32	5.51	15.32	-56.10
01~02	1.47	2.09	0.186	4.90	6.13	0.619	126315.5 6	52.26	8.68	26.42	32.03	3.34	40.42	49.00	5.11	15.43	-58.22
02~03	1.48	2.07	0.185	6.96	9.02	0.870	125073.4 1	52.29	8.81	24.15	29.83	3.02	36.95	45.65	4.62	15.47	-58.42
03~04	1.47	2.09	0.187	6.20	7.71	0.785	126834.8 9	52.33	8.75	23.97	29.26	3.04	36.67	44.77	4.65	15.40	-71.59
04~05	1.48	2.11	0.193	5.07	6.58	0.661	130408.2 3	52.51	8.88	25.82	31.74	3.37	39.50	48.57	5.15	15.44	-74.57
05~06	1.48	2.09	0.199	5.90	7.08	0.791	134303.1 4	53.22	8.64	25.18	30.65	3.38	38.52	46.90	5.18	15.67	-84.22
06~07	1.51	2.16	0.205	3.85	5.45	0.521	135509.2 2	54.46	9.08	25.72	32.47	3.48	39.35	49.67	5.33	16.90	-89.88
07~08	1.48	2.16	0.204	4.03	5.21	0.555	137500.3 1	52.76	9.15	24.38	30.70	3.35	37.30	46.98	5.13	15.83	-87.89
08~09	1.48	2.08	0.202	3.80	5.01	0.517	136214.4 8	52.91	8.53	23.03	27.58	3.14	35.23	42.20	4.80	15.74	-86.80
09~10	1.48	2.08	0.201	6.83	8.62	0.927	135542.8 0	52.89	8.65	22.60	27.42	3.06	34.58	41.96	4.68	15.77	-87.29
10~11	1.49	2.05	0.203	8.14	9.86	1.11	136699.0 7	52.95	8.59	19.69	24.03	2.69	30.13	36.76	4.12	15.82	-90.27
11~12	1.49	2.09	0.205	8.88	10.65	1.22	137687.9 9	53.19	8.54	16.70	20.42	2.30	25.55	31.25	3.52	15.93	-92.52
12~13	1.49	2.05	0.208	7.77	9.23	1.08	139080.4 6	53.59	8.23	23.02	27.58	3.20	35.22	42.20	4.90	16.19	-98.01
13~14	1.49	2.05	0.209	3.77	4.70	0.529	140314.3 4	53.38	8.27	21.48	25.22	3.01	32.86	38.59	4.61	16.02	-101.44
14~15	1.53	2.08	0.215	3.91	4.66	0.552	141014.0 7	55.56	8.24	22.36	26.34	3.15	34.21	40.30	4.82	17.39	-106.25

15~16	1.52	2.12	0.216	5.73	7.26	0.817	142326.4 8	54.32	8.60	22.40	26.95	3.19	34.28	41.23	4.88	17.14	-109.92
16~17	1.50	2.07	0.218	33.19	38.86	4.81	145539.8 2	53.67	8.35	25.11	29.61	3.65	38.42	45.30	5.59	16.35	-114.66
17~18	1.49	2.05	0.218	6.13	7.76	0.893	146008.8 3	53.40	8.29	26.25	30.86	3.83	40.16	47.21	5.86	16.08	-112.72
18~19	1.49	2.00	0.219	2.93	3.65	0.430	146592.0 2	53.36	8.20	27.87	32.65	4.09	42.64	49.96	6.25	16.07	-111.18
19~20	1.49	2.04	0.221	6.98	8.22	1.03	147603.2 5	53.66	8.17	31.15	36.38	4.60	47.66	55.66	7.04	16.16	-113.14
20~21	1.49	2.04	0.218	13.50	15.80	1.98	146540.1 0	53.41	8.22	29.43	34.39	4.31	45.03	52.62	6.60	16.05	-104.78
21~22	1.51	2.05	0.220	7.98	9.31	1.16	145629.4 5	54.90	8.05	27.33	31.58	3.98	41.82	48.32	6.09	16.85	-100.27
22~23	1.52	2.10	0.221	11.19	13.48	1.63	145641.3 8	54.64	8.68	25.64	31.21	3.73	39.23	47.75	5.71	17.32	-102.78
23~24	1.49	2.08	0.215	10.53	13.23	1.51	144311.3 3	53.14	8.55	25.54	30.61	3.69	39.08	46.83	5.64	16.17	-82.61
平均值	1.49	2.08	0.207	7.76	9.47	1.08	138345.7 1	53.37	8.52	24.73	29.71	3.43	37.83	45.46	5.24	16.10	-91.48
最大值	1.53	2.16	0.221	33.19	38.86	4.81	147603.2 5	55.56	9.15	31.15	36.38	4.60	47.66	55.66	7.04	17.39	-56.10
最小值	1.47	2.00	0.185	2.93	3.65	0.430	125073.4 1	52.04	8.05	16.70	20.42	2.30	25.55	31.25	3.52	15.32	-114.66
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)	---		0.0050	---		0.0260	332.03	---				0.0822	---		0.126	---	

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