

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29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	1.70	2.38	0.241	1.20	2.78	0.171	142185.4 1	54.82	8.69	18.40	23.28	2.62	28.16	35.62	4.01	17.27	-90.88
01~02	1.67	2.28	0.236	2.77	4.81	0.391	141458.5 2	53.65	8.20	17.00	20.67	2.40	26.01	31.63	3.68	16.30	-90.21
02~03	1.66	2.23	0.233	3.22	5.19	0.451	140016.2 9	53.23	8.13	18.67	22.32	2.61	28.57	34.15	4.00	15.94	-87.45
03~04	1.66	2.29	0.229	2.96	5.18	0.409	138214.3 6	53.13	8.39	18.14	22.21	2.51	27.75	33.98	3.84	15.79	-84.08
04~05	1.65	2.28	0.227	1.48	3.17	0.202	137105.9 9	52.91	8.38	16.27	20.23	2.23	24.90	30.96	3.41	15.65	-75.48
05~06	1.65	2.35	0.248	2.40	4.53	0.362	149978.2 3	53.02	8.82	16.40	20.95	2.46	25.09	32.06	3.76	15.51	-89.01
06~07	1.67	2.26	0.242	2.27	4.03	0.329	145011.3 4	53.99	8.24	17.46	21.19	2.53	26.71	32.42	3.87	16.18	-97.08
07~08	1.68	2.36	0.244	1.76	3.56	0.256	145233.8 6	54.22	8.54	17.64	21.82	2.56	26.99	33.39	3.92	16.73	-97.13
08~09	1.66	2.31	0.242	2.30	4.26	0.335	145785.4 0	53.32	8.45	18.26	22.46	2.66	27.94	34.36	4.07	16.01	-95.77
09~10	1.66	2.27	0.243	16.00	20.29	2.36	146283.2 0	53.45	8.23	24.70	29.17	3.61	37.79	44.63	5.52	15.98	-96.62
10~11	1.67	2.26	0.247	5.32	7.93	0.796	148283.0 0	53.75	8.26	17.91	21.65	2.65	27.40	33.12	4.06	16.17	-106.89
11~12	1.67	2.33	0.258	49.91	59.47	7.70	154767.9 1	53.80	8.60	19.66	24.33	3.04	30.08	37.23	4.66	16.20	-116.71
12~13	1.67	2.32	0.261	8.76	12.50	1.37	156227.2 6	53.78	8.49	20.24	24.77	3.16	30.97	37.90	4.84	16.24	-120.13
13~14	1.67	2.26	0.264	7.64	10.49	1.21	158020.6 5	53.74	8.08	19.55	23.20	3.09	29.91	35.50	4.73	16.25	-130.81
14~15	1.67	2.18	0.266	14.15	17.36	2.25	158938.7 5	53.77	7.93	20.10	23.44	3.19	30.75	35.86	4.89	16.27	-135.34

15~16	1.67	2.26	0.262	5.34	7.53	0.837	156894.2 5	53.84	8.01	21.92	25.86	3.44	33.54	39.56	5.26	16.33	-130.76	
16~17	1.67	2.27	0.263	5.22	7.51	0.823	157536.7 8	53.67	8.12	18.89	22.40	2.97	28.90	34.27	4.55	16.28	-131.30	
17~18	1.69	2.30	0.270	42.40	51.08	6.77	159304.0 1	55.18	8.12	19.76	23.56	3.15	30.24	36.05	4.82	17.07	-139.04	
18~19	1.71	2.37	0.269	4.35	6.83	0.686	157799.2 6	55.29	8.74	21.22	26.27	3.35	32.47	40.20	5.13	17.66	-132.87	
19~20	1.68	2.39	0.260	2.77	5.11	0.429	154877.1 1	53.85	8.90	16.63	21.23	2.58	25.44	32.49	3.94	16.55	-122.62	
20~21	1.66	2.33	0.255	2.39	4.45	0.367	153557.9 0	53.20	8.70	14.05	18.00	2.16	21.50	27.53	3.31	16.01	-109.94	
21~22	1.66	2.38	0.257	4.03	6.98	0.624	154827.7 0	53.16	8.98	16.91	21.79	2.62	25.88	33.33	4.01	15.84	-92.52	
22~23	1.66	2.26	0.250	3.82	6.04	0.575	150748.7 1	53.04	8.59	16.72	20.65	2.52	25.58	31.60	3.86	15.92	-74.97	
23~24	1.66	2.36	0.245	2.49	4.74	0.367	147493.6 3	53.15	8.78	15.99	20.49	2.36	24.47	31.35	3.61	15.96	-76.85	
平均值	1.67	2.30	0.251	8.12	11.08	1.25	150022.9 0	53.71	8.43	18.44	22.58	2.77	28.21	34.55	4.24	16.25	-105.19	
最大值	1.71	2.39	0.270	49.91	59.47	7.70	159304.0 1	55.29	8.98	24.70	29.17	3.61	37.79	44.63	5.52	17.66	-74.97	
最小值	1.65	2.18	0.227	1.20	2.78	0.171	137105.9 9	52.91	7.93	14.05	18.00	2.16	21.50	27.53	3.31	15.51	-139.04	
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)	---		0.0060	---		0.0301	360.05	---					0.0665	---		0.102	---	

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