

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：2021年5月9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	3.23	4.10	0.571	32.21	37.45	5.71	176874.05	50.24	7.73	15.69	17.66	2.78	24.00	27.03	4.25	8.21	-64.63
01~02	2.99	3.69	0.531	12.90	15.25	2.29	177933.66	50.40	7.37	12.06	13.51	2.15	18.46	20.67	3.28	8.16	-66.29
02~03	3.18	4.96	0.553	4.43	6.17	0.772	173452.09	50.18	7.68	18.01	20.42	3.12	27.56	31.24	4.78	8.12	-73.77
03~04	2.81	3.61	0.507	19.95	24.70	3.60	180503.87	51.02	7.91	17.59	20.23	3.17	26.91	30.95	4.86	8.19	-75.31
04~05	2.50	3.21	0.433	13.70	17.44	2.39	172946.70	50.21	8.00	18.19	21.10	3.15	27.83	32.28	4.82	8.05	-68.46
05~06	2.94	4.50	0.487	25.95	30.50	4.32	164898.17	50.16	7.66	16.90	19.07	2.77	25.86	29.18	4.25	8.06	-72.59
06~07	2.75	3.44	0.485	11.42	14.03	2.02	176687.87	50.08	7.74	16.94	19.19	2.99	25.92	29.36	4.58	8.01	-74.55
07~08	2.88	3.76	0.510	5.37	7.77	0.952	177132.66	49.96	8.02	17.98	20.85	3.19	27.52	31.91	4.87	8.01	-75.81
08~09	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
09~10	3.25	4.09	0.561	22.82	27.30	3.92	172797.06	50.48	7.47	10.65	11.95	1.84	16.30	18.28	2.81	8.11	-72.23
10~11	3.04	3.65	0.530	16.95	19.37	2.95	174850.89	50.96	7.14	12.90	14.02	2.26	19.74	21.45	3.45	8.19	-77.74
11~12	3.42	5.09	0.606	12.88	16.69	2.29	177303.84	50.78	7.36	13.74	15.05	2.44	21.02	23.03	3.73	8.19	-82.46
12~13	3.07	3.87	0.550	23.27	26.23	4.16	179417.42	51.44	7.12	13.26	14.44	2.38	20.29	22.10	3.64	8.27	-90.27
13~14	3.21	3.98	0.595	6.74	8.93	1.25	185105.14	52.11	7.43	14.76	16.37	2.73	22.58	25.05	4.18	8.37	-102.85
14~15	3.15	3.85	0.578	35.79	39.60	6.59	183992.76	51.63	7.00	13.14	14.04	2.42	20.11	21.48	3.70	8.33	-98.80
15~16	2.77	3.43	0.479	11.71	13.95	2.03	172788.27	51.49	7.16	13.63	14.80	2.36	20.86	22.65	3.60	8.32	-96.65
16~17	2.69	3.38	0.464	4.86	6.86	0.838	172374.13	51.00	7.53	15.15	16.92	2.61	23.18	25.89	4.00	8.26	-88.24
17~18	3.59	4.65	0.581	10.04	13.21	1.54	161921.19	50.92	7.21	10.93	12.05	1.78	16.73	18.44	2.72	8.24	-80.53
18~19	3.06	3.49	0.490	24.15	26.20	3.78	160730.74	51.31	6.79	14.48	15.36	2.32	22.15	23.51	3.55	8.26	-73.66
19~20	2.82	3.58	0.464	6.68	9.19	1.10	164703.89	51.82	7.70	15.87	17.97	2.62	24.28	27.50	4.01	8.24	-65.74
20~21	2.54	3.64	0.441	15.00	18.37	2.67	174372.38	51.44	7.65	15.24	17.20	2.65	23.31	26.32	4.05	8.18	-61.25
21~22	2.26	2.91	0.588	7.76	10.65	2.03	259428.96	50.84	7.90	16.15	18.46	4.17	24.71	28.24	6.38	8.01	-57.77
22~23	2.37	2.88	0.652	18.26	21.64	5.04	278292.63	50.81	7.57	15.73	17.69	4.40	24.07	27.07	6.74	8.01	-56.95
23~24	2.53	3.41	0.400	7.69	10.58	1.22	158275.21	50.46	8.13	16.67	19.50	2.64	25.51	29.84	4.04	8.02	-59.99
平均值	2.92	3.79	0.524	15.24	18.35	2.76	181599.29	50.86	7.53	15.03	16.86	2.74	23.00	25.80	4.19	8.17	-75.50
最大值	3.59	5.09	0.652	35.79	39.60	6.59	278292.63	52.11	8.13	18.19	21.10	4.40	27.83	32.28	6.74	8.37	-56.95
最小值	2.26	2.88	0.400	4.43	6.17	0.772	158275.21	49.96	6.79	10.65	11.95	1.78	16.30	18.28	2.72	8.01	-102.85
样本数	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00
日排放总量(t)	---		0.0121	---		0.0635	417.68	---			0.0629	---		0.0963	---		

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