

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10月4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	1.10	1.46	0.179	18.26	21.33	2.95	161609.65	51.11	7.64	18.37	21.00	2.97	28.11	32.13	4.54	4.28	-68.63
01~02	1.11	1.45	0.176	28.08	32.07	4.47	159224.33	51.13	7.57	17.93	20.42	2.85	27.43	31.25	4.37	4.21	-68.15
02~03	1.11	1.40	0.178	32.40	37.35	5.22	160833.85	52.11	7.57	18.51	20.96	2.98	28.33	32.07	4.56	4.27	-73.92
03~04	1.11	1.45	0.177	8.44	11.14	1.34	159079.25	51.65	7.64	20.00	22.80	3.18	30.60	34.88	4.87	4.26	-77.65
04~05	1.11	1.48	0.176	15.11	17.97	2.40	158607.02	51.22	7.67	19.95	22.93	3.16	30.53	35.08	4.84	4.25	-69.69
05~06	1.10	1.46	0.174	14.59	18.65	2.31	157656.60	50.30	7.75	19.46	22.25	3.07	29.77	34.04	4.69	4.22	-64.41
06~07	1.10	1.42	0.172	16.96	19.60	2.66	156496.11	49.97	7.77	19.86	22.96	3.11	30.39	35.14	4.76	4.20	-67.74
07~08	1.12	1.46	0.176	28.53	31.81	4.49	157237.96	50.62	7.66	18.65	21.45	2.93	28.53	32.81	4.49	4.21	-69.24
08~09	1.11	1.47	0.172	23.24	27.79	3.60	154618.74	51.39	7.71	18.21	21.09	2.82	27.87	32.27	4.31	4.23	-68.89
09~10	1.11	1.47	0.168	32.28	37.23	4.89	151491.66	50.97	7.72	17.99	20.81	2.72	27.52	31.84	4.17	4.17	-71.81
10~11	1.10	1.40	0.167	31.63	36.23	4.79	151544.87	50.66	7.66	18.73	21.41	2.84	28.65	32.76	4.34	4.14	-69.94
11~12	1.10	1.47	0.168	12.26	15.24	1.87	152980.97	50.44	7.83	19.98	23.06	3.06	30.57	35.28	4.68	4.13	-63.20
12~13	1.10	1.47	0.167	19.97	23.67	3.02	151516.92	49.93	7.84	19.26	22.55	2.92	29.47	34.50	4.47	4.09	-70.23
13~14	1.09	1.46	0.167	20.67	24.74	3.16	153103.98	50.80	7.89	19.36	22.47	2.96	29.62	34.37	4.53	4.12	-75.77
14~15	1.08	1.40	0.163	27.28	31.10	4.11	150807.22	50.11	7.85	19.37	22.67	2.92	29.64	34.69	4.47	4.09	-80.01
15~16	1.14	1.47	0.170	6.76	8.87	1.01	149653.61	50.16	7.54	20.61	23.37	3.08	31.54	35.76	4.72	4.10	-81.23
16~17	1.11	1.35	0.172	5.87	6.85	0.908	154331.12	50.15	6.35	33.21	33.67	5.13	50.81	51.51	7.85	4.10	-84.60
17~18	1.13	1.39	0.183	33.83	36.21	5.39	161424.17	50.34	6.20	31.31	32.28	5.08	47.90	49.39	7.77	4.10	-83.98
18~19	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
19~20	1.08	1.25	0.181	22.11	22.29	3.76	167735.34	50.68	5.31	56.06	54.26	9.41	85.78	83.01	14.39	3.98	-91.88
20~21	1.13	1.28	0.198	9.47	9.89	1.67	175653.29	50.80	5.32	59.69	57.92	10.50	91.33	88.62	16.06	4.03	-92.33
21~22	1.15	1.32	0.207	13.82	13.87	2.48	179343.97	50.43	5.40	56.43	55.17	10.12	86.34	84.42	15.49	4.01	-88.26
22~23	1.09	1.21	0.212	31.48	30.39	6.11	193769.24	49.84	5.24	57.66	55.74	11.19	88.22	85.29	17.12	3.98	-86.54
23~24	1.08	1.27	0.210	24.89	25.73	4.84	194307.29	50.35	5.72	50.89	50.82	9.89	77.86	77.76	15.13	3.98	-86.14
平均值	1.11	1.40	0.179	20.78	23.48	3.37	161435.96	50.66	7.08	28.33	30.09	4.73	43.34	46.04	7.24	4.14	-76.27
最大值	1.15	1.48	0.212	33.83	37.35	6.11	194307.29	52.11	7.89	59.69	57.92	11.19	91.33	88.62	17.12	4.28	-63.20
最小值	1.08	1.21	0.163	5.87	6.85	0.908	149653.61	49.84	5.24	17.93	20.42	2.72	27.43	31.25	4.17	3.98	-92.33
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)	---		0.0041	---		0.0774	371.30	---			0.109	---		0.167	---		

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