

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4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	2.06	2.57	0.366	32.84	36.66	5.87	177971.6 1	50.89	7.16	19.89	22.63	3.54	30.43	34.63	5.42	12.02	-57.14
01~02	2.08	2.58	0.357	33.02	36.23	5.65	171425.3 9	50.80	7.12	20.14	22.66	3.44	30.81	34.67	5.27	11.95	-61.10
02~03	2.41	3.54	0.416	38.83	42.31	6.62	171376.4 2	50.76	7.12	18.98	21.53	3.25	29.04	32.95	4.97	11.94	-60.92
03~04	2.11	2.64	0.365	24.48	27.35	4.22	171666.7 3	50.76	7.20	20.73	23.34	3.57	31.72	35.71	5.45	11.93	-68.06
04~05	2.25	2.74	0.376	17.70	20.18	2.99	166080.6 9	50.76	7.12	20.68	23.35	3.43	31.64	35.73	5.26	12.01	-64.91
05~06	2.50	3.62	0.401	26.46	29.50	4.27	161426.9 1	50.65	7.17	21.75	24.55	3.52	33.28	37.56	5.38	12.15	-76.56
06~07	2.63	3.17	0.451	30.92	33.20	5.21	170711.6 7	51.42	7.27	21.02	23.86	3.58	32.16	36.51	5.48	12.36	-78.30
07~08	2.34	2.95	0.396	6.83	9.28	1.15	167850.2 5	50.89	7.38	21.88	25.11	3.67	33.48	38.41	5.62	12.26	-66.16
08~09	2.81	3.54	0.455	59.31	65.38	9.45	161811.8 8	50.80	7.21	19.12	21.56	3.11	29.26	32.98	4.76	12.19	-70.01
09~10	2.77	3.39	0.455	29.85	33.55	4.98	165897.8 1	51.07	7.14	21.48	24.22	3.57	32.87	37.05	5.47	12.22	-72.35
10~11	2.69	3.33	0.481	20.76	23.66	3.66	178026.5 1	50.97	7.44	21.89	24.86	3.90	33.50	38.04	5.96	12.05	-74.03
11~12	3.06	3.92	0.543	23.63	25.94	4.21	178341.3 5	51.20	7.13	20.15	22.79	3.59	30.82	34.88	5.50	12.10	-77.49
12~13	2.82	3.39	0.521	19.58	21.73	3.62	184529.0 4	51.18	7.17	21.34	24.19	3.94	32.65	37.01	6.03	12.10	-46.83
13~14	2.64	3.25	0.485	27.67	31.35	5.07	184045.1 5	51.60	7.21	20.49	23.15	3.77	31.34	35.43	5.77	12.21	-55.46
14~15	2.67	3.69	0.459	26.49	28.94	4.61	171839.7 5	51.70	7.10	20.23	22.58	3.48	30.96	34.55	5.32	12.23	-86.63
15~16	2.04	2.77	0.378	12.89	15.78	2.40	185797.5 9	50.66	8.42	20.69	25.54	3.84	31.65	39.08	5.88	12.02	-81.26
16~17	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
17~18	2.01	2.71	0.359	28.13	32.40	5.03	178670.9 4	50.28	7.97	13.97	16.43	2.49	21.37	25.15	3.81	11.90	-79.36
18~19	2.00	2.51	0.377	34.64	39.58	6.52	188356.3 5	50.35	7.85	13.40	15.53	2.53	20.51	23.76	3.86	11.86	-75.91
19~20	1.90	2.36	0.357	35.12	38.38	6.59	187584.6 7	50.49	7.35	11.80	13.21	2.21	18.05	20.21	3.39	11.84	-76.97
20~21	2.03	2.61	0.380	24.71	28.72	4.60	187108.2 0	50.93	7.62	14.09	16.01	2.64	21.56	24.49	4.03	11.86	-78.82
21~22	2.03	2.55	0.347	33.92	37.54	5.81	172086.0 7	51.15	7.34	12.95	14.46	2.23	19.82	22.12	3.41	11.86	-69.06
22~23	2.15	2.69	0.387	25.06	27.23	4.42	179754.1 9	51.92	7.39	13.90	15.72	2.51	21.26	24.04	3.83	11.23	-56.37
23~24	2.12	2.88	0.370	25.55	30.48	4.46	176496.8 2	50.98	8.08	14.30	16.83	2.54	21.87	25.76	3.88	10.63	-66.22
平均值	2.35	3.02	0.412	27.76	31.10	4.84	175602.4 3	50.97	7.39	18.47	21.05	3.23	28.26	32.21	4.95	11.95	-69.56
最大值	3.06	3.92	0.543	59.31	65.38	9.45	188356.3 5	51.92	8.42	21.89	25.54	3.94	33.50	39.08	6.03	12.36	-46.83
最小值	1.90	2.36	0.347	6.83	9.28	1.15	161426.9 1	50.28	7.10	11.80	13.21	2.21	18.05	20.21	3.39	10.63	-86.63
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)	---		0.0095	---		0.111	403.89	---			0.0744	---		0.114	---		

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