

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27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	1.11	1.42	0.254	2.63	3.69	0.603	229381.96	48.65	7.24	23.46	25.21	5.38	35.90	38.58	8.24	3.23	-90.46
01~02	1.09	1.39	0.248	2.80	3.64	0.638	227974.00	48.45	7.35	25.36	27.69	5.78	38.81	42.36	8.85	3.21	-91.23
02~03	1.09	1.37	0.246	4.61	5.48	1.04	225620.19	48.16	7.35	24.45	26.73	5.51	37.40	40.90	8.44	3.19	-91.75
03~04	1.09	1.42	0.245	9.04	10.34	2.03	224533.02	48.23	7.41	26.43	29.08	5.93	40.44	44.50	9.08	3.17	-92.60
04~05	1.09	1.42	0.246	3.47	4.86	0.783	225938.13	48.20	7.57	27.82	30.82	6.29	42.56	47.15	9.62	3.17	-92.20
05~06	1.11	1.46	0.253	2.22	3.26	0.505	227852.12	48.09	7.62	27.20	30.28	6.20	41.62	46.33	9.48	3.17	-90.77
06~07	1.09	1.43	0.250	5.06	5.86	1.16	228334.21	47.79	7.65	23.26	26.18	5.31	35.59	40.05	8.13	3.16	-90.48
07~08	1.09	1.40	0.248	4.66	5.35	1.06	227852.82	48.17	7.54	21.62	24.07	4.92	33.07	36.83	7.53	3.17	-95.11
08~09	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
09~10	7.56	8.55	1.77	6.19	7.36	1.57	228783.54	47.54	7.85	20.69	23.51	4.72	31.66	35.98	7.22	2.75	-164.57
10~11	2.12	2.79	0.462	13.68	17.00	2.78	213846.97	49.06	8.45	19.03	22.67	4.06	29.12	34.68	6.22	10.54	-88.74
11~12	1.43	2.02	0.291	12.91	16.38	2.63	203630.98	48.52	8.78	18.18	22.14	3.70	27.81	33.88	5.66	14.82	-89.98
12~13	1.41	1.94	0.292	19.90	24.35	4.14	207865.93	48.29	8.48	17.44	20.72	3.63	26.69	31.70	5.55	13.20	-87.69
13~14	1.36	1.85	0.286	15.59	18.82	3.28	210634.72	48.11	8.42	17.35	20.61	3.65	26.55	31.54	5.59	11.86	-88.13
14~15	1.35	1.84	0.289	21.90	26.00	4.71	214898.32	47.59	8.35	17.06	20.09	3.66	26.10	30.74	5.61	9.61	-85.56
15~16	1.31	1.72	0.288	10.00	11.98	2.19	219440.58	48.06	7.95	16.14	18.41	3.54	24.69	28.17	5.42	7.50	-86.98
16~17	1.33	1.78	0.291	10.09	11.64	2.21	219259.54	48.12	7.90	16.22	18.43	3.56	24.82	28.19	5.44	6.91	-88.78
17~18	1.29	1.69	0.281	4.20	5.26	0.918	218721.65	48.12	7.92	15.91	18.06	3.48	24.34	27.63	5.32	6.85	-90.02
18~19	1.33	1.77	0.290	18.51	21.00	4.04	218269.08	48.20	7.90	16.68	18.99	3.64	25.52	29.06	5.57	6.96	-88.77
19~20	1.34	1.80	0.292	22.89	26.61	4.98	217535.67	48.05	8.07	16.19	18.61	3.52	24.77	28.48	5.39	7.33	-84.21
20~21	1.31	1.75	0.286	43.65	50.08	9.55	218838.89	48.06	7.88	13.24	15.07	2.90	20.26	23.05	4.43	7.64	-88.11
21~22	1.29	1.72	0.283	21.41	23.84	4.70	218275.67	47.95	7.83	14.96	16.96	3.26	22.88	25.95	4.99	7.79	-113.96
22~23	1.25	1.69	0.268	16.29	19.27	3.49	214841.84	47.27	8.03	16.33	18.70	3.51	24.99	28.62	5.37	8.18	-75.69
23~24	1.22	1.63	0.263	27.24	30.13	5.85	214685.35	47.98	7.76	13.70	15.42	2.94	20.96	23.59	4.50	7.78	-85.71
平均值	1.55	1.99	0.344	13.00	15.31	2.82	219870.23	48.12	7.88	19.51	22.11	4.31	29.85	33.82	6.59	6.75	-93.11
最大值	7.56	8.55	1.77	43.65	50.08	9.55	229381.96	49.06	8.78	27.82	30.82	6.29	42.56	47.15	9.62	14.82	-75.69
最小值	1.09	1.37	0.245	2.22	3.26	0.505	203630.98	47.27	7.24	13.24	15.07	2.90	20.26	23.05	4.43	2.75	-164.57
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)	---	---	0.0079	---	---	0.0649	505.70	---	---	---	---	0.0991	---	---	0.152	---	---

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