

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8月9日

时间	颗粒物			SO2			流量 m ³ /h	温度 ℃	含氧量 %	NO			NOX			湿度 %	压力
	mg/m ³	折算 mg/m ³	kg/h	mg/m ³	折算 mg/m ³	kg/h				mg/m ³	折算 mg/m ³	kg/h	mg/m ³	折算 mg/m ³	kg/h		
00~01	1.64	2.30	0.215	16.38	22.00	2.16	131421.1 0	51.66	8.58	23.52	28.99	3.09	35.98	44.36	4.73	14.72	-58.00
01~02	1.64	2.22	0.216	9.62	13.41	1.27	131934.2 4	52.02	8.17	22.91	27.51	3.02	35.05	42.09	4.62	14.85	-60.76
02~03	1.66	2.19	0.223	3.32	5.89	0.447	134409.5 9	53.50	7.90	22.58	26.61	3.03	34.55	40.71	4.64	15.56	-73.91
03~04	1.68	2.34	0.225	1.96	5.18	0.262	133730.2 4	53.94	8.37	21.41	26.30	2.86	32.75	40.24	4.38	16.46	-71.49
04~05	1.65	2.31	0.227	2.23	5.46	0.307	137192.6 5	52.64	8.49	20.04	24.94	2.75	30.66	38.16	4.21	15.39	-77.77
05~06	1.65	2.29	0.225	3.52	6.94	0.481	136741.5 0	52.39	8.49	19.83	24.32	2.71	30.34	37.20	4.15	15.05	-74.99
06~07	1.64	2.26	0.225	2.06	4.59	0.283	137186.3 4	52.24	8.57	19.82	24.56	2.72	30.33	37.57	4.16	14.96	-74.86
07~08	1.65	2.31	0.226	4.02	7.72	0.553	137627.0 8	52.44	8.56	19.92	24.86	2.74	30.48	38.04	4.19	15.03	-76.99
08~09	1.65	2.25	0.228	2.44	5.69	0.336	137798.7 7	52.75	8.06	24.70	29.62	3.40	37.79	45.31	5.21	15.26	-75.15
09~10	1.65	2.22	0.226	4.96	8.66	0.678	136846.6 3	52.74	7.96	19.76	23.51	2.71	30.24	35.97	4.14	15.37	-66.96
10~11	1.68	2.20	0.232	2.43	5.08	0.336	138107.3 7	54.41	7.82	28.96	33.79	4.00	44.30	51.70	6.12	16.42	-77.63
11~12	1.68	2.28	0.237	2.56	5.35	0.361	140878.8 2	53.99	8.04	22.53	26.95	3.17	34.48	41.23	4.86	16.54	-86.78
12~13	1.67	2.24	0.240	3.42	6.34	0.492	143500.1 9	53.41	7.95	21.78	25.55	3.12	33.32	39.09	4.78	16.02	-91.12
13~14	1.67	2.27	0.244	1.91	4.74	0.279	146336.8 3	53.45	8.10	20.53	24.60	3.00	31.40	37.64	4.60	16.00	-95.42
14~15	1.67	2.22	0.246	3.11	6.20	0.457	147059.1 3	53.63	8.09	29.08	34.66	4.28	44.49	53.02	6.54	16.07	-101.47

15~16	1.67	2.25	0.248	1.47	4.13	0.218	148654.6 6	53.31	7.95	25.33	30.02	3.76	38.76	45.93	5.76	15.94	-94.00	
16~17	1.67	2.25	0.249	4.89	8.30	0.731	149657.8 3	53.13	7.91	22.85	26.62	3.42	34.95	40.73	5.23	15.84	-94.96	
17~18	1.66	2.25	0.251	9.57	13.88	1.45	151027.9 4	52.85	8.05	23.28	27.48	3.52	35.62	42.05	5.38	15.68	-93.45	
18~19	1.66	2.27	0.248	7.92	12.05	1.19	149690.7 5	52.61	8.42	24.68	30.20	3.69	37.76	46.21	5.65	15.52	-81.88	
19~20	1.66	2.30	0.242	7.02	11.17	1.02	145825.9 5	52.99	8.38	26.41	31.92	3.85	40.41	48.83	5.89	15.71	-61.19	
20~21	1.68	2.34	0.239	17.25	23.14	2.46	142369.5 6	53.96	8.42	25.95	31.78	3.69	39.70	48.63	5.65	16.47	-54.46	
21~22	1.66	2.33	0.233	5.23	9.43	0.731	140165.1 7	52.89	8.57	27.22	33.59	3.82	41.64	51.39	5.84	15.82	-77.89	
22~23	1.65	2.26	0.231	4.80	8.14	0.672	139868.4 9	52.47	8.61	27.99	34.84	3.91	42.82	53.31	5.99	15.39	-83.62	
23~24	1.64	2.31	0.231	7.91	12.19	1.11	140802.1 3	52.08	8.66	26.80	33.24	3.77	41.00	50.85	5.77	15.00	-86.59	
平均值	1.66	2.27	0.234	5.42	8.99	0.762	140784.7 1	52.98	8.26	23.66	28.60	3.33	36.20	43.76	5.10	15.63	-78.81	
最大值	1.68	2.34	0.251	17.25	23.14	2.46	151027.9 4	54.41	8.66	29.08	34.84	4.28	44.49	53.31	6.54	16.54	-54.46	
最小值	1.64	2.19	0.215	1.47	4.13	0.218	131421.1 0	51.66	7.82	19.76	23.51	2.71	30.24	35.97	4.14	14.72	-101.47	
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)	---		0.0056	---		0.0183	337.88	---					0.080 0	---		0.122	---	

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