

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1月21日

时间	颗粒物			SO2			流量 m ³ /h	温度 ℃	含氧量 %	NO			NOX		
	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	1.61	2.05	0.273	4.10	4.73	0.695	169764.02	49.68	6.55	15.24	17.91	2.59	23.32	27.40	3.97
01~02	1.55	1.96	0.265	1.32	2.01	0.226	171032.32	50.32	6.58	18.54	21.50	3.17	28.36	32.89	4.85
02~03	1.32	3.00	0.222	27.29	33.86	4.57	168057.21	50.47	6.76	24.47	37.71	4.11	37.44	57.69	6.29
03~04	1.22	1.59	0.206	44.29	48.44	7.46	168326.82	50.39	6.59	31.52	35.26	5.31	48.22	53.95	8.12
04~05	1.25	1.65	0.213	35.10	37.21	5.96	169528.01	50.00	6.73	31.39	35.34	5.32	48.02	54.06	8.15
05~06	1.34	1.76	0.230	33.11	36.89	5.66	170930.96	50.44	6.58	29.74	34.05	5.08	45.50	52.10	7.78
06~07	1.63	2.26	0.281	15.39	17.04	2.65	172246.13	50.63	6.56	24.21	28.49	4.17	37.04	43.58	6.38
07~08	1.48	2.00	0.256	26.20	28.52	4.50	172106.52	50.34	6.55	26.94	29.72	4.64	41.21	45.47	7.09
08~09	1.49	1.98	0.258	12.28	14.09	2.13	173658.62	50.70	6.74	26.59	30.57	4.62	40.68	46.77	7.06
09~10	1.42	2.01	0.247	52.44	56.63	9.14	174118.48	50.61	6.68	36.93	41.60	6.43	56.50	63.65	9.84
10~11	1.29	1.59	0.223	57.74	61.17	10.01	173229.27	50.82	6.59	41.22	44.64	7.14	63.06	68.31	10.93
11~12	1.37	1.74	0.236	49.06	52.69	8.45	172475.90	51.22	6.69	36.98	41.31	6.38	56.59	63.21	9.76
12~13	1.33	1.79	0.225	64.00	68.67	10.81	169031.40	51.13	6.57	37.24	41.77	6.29	56.97	63.90	9.63
13~14	1.44	1.76	0.242	35.31	37.14	5.94	168220.52	51.02	6.12	30.72	32.95	5.17	47.00	50.41	7.91
14~15	1.47	1.82	0.249	37.13	38.58	6.29	169685.78	51.60	6.22	32.34	34.98	5.48	49.48	53.52	8.39
15~16	1.40	1.70	0.235	69.73	72.33	11.70	167817.94	51.50	6.17	38.82	41.22	6.52	59.40	63.06	9.97
16~17	1.54	1.92	0.260	44.22	46.46	7.47	169064.15	52.05	6.39	36.84	39.65	6.23	56.37	60.67	9.53
17~18	1.60	2.05	0.271	39.89	42.48	6.77	169281.98	51.45	6.73	34.37	37.93	5.82	52.59	58.03	8.91

18~19	1.56	2.06	0.264	53.84	59.37	9.13	169598.92	50.94	6.83	40.23	44.71	6.82	61.55	68.41	10.44
19~20	1.63	2.31	0.277	17.79	20.22	3.03	170105.79	50.37	6.73	31.47	36.60	5.35	48.15	56.00	8.19
20~21	1.65	2.14	0.281	17.39	20.35	2.96	170264.02	50.05	6.89	33.03	37.63	5.62	50.54	57.57	8.61
21~22	1.58	2.06	0.270	16.83	19.21	2.87	170438.24	50.27	6.93	31.84	36.57	5.43	48.71	55.95	8.30
22~23	1.67	2.14	0.280	13.42	15.37	2.25	167544.24	50.34	6.82	31.17	35.36	5.22	47.70	54.10	7.99
23~24	1.83	2.45	0.309	13.95	16.10	2.36	168963.92	50.51	7.00	30.73	35.36	5.19	47.02	54.10	7.94
平均值	1.49	1.99	0.253	32.58	35.40	5.54	170228.80	50.70	6.63	31.36	35.53	5.34	47.98	54.37	8.17
最大值	1.83	3.00	0.309	69.73	72.33	11.70	174118.48	52.05	7.00	41.22	44.71	7.14	63.06	68.41	10.93
最小值	1.22	1.59	0.206	1.32	2.01	0.226	167544.24	49.68	6.12	15.24	17.91	2.59	23.32	27.40	3.97
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
日排放总量(t)	---		0.0061	---		0.133	408.55	---				0.128	---		0.196

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