

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2月18日

时间	颗粒物			SO2			流量 m3/h	温度 ℃	含氧量 %	NO			NOX		
	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	5.05	6.67	0.701	73.87	78.24	10.26	138847.39	52.19	6.48	45.19	48.15	6.28	69.15	73.67	9.60
01~02	5.57	6.60	0.761	29.04	30.53	3.99	136756.53	51.86	5.90	36.37	37.33	4.97	55.64	57.11	7.61
02~03	6.73	7.97	0.908	7.42	8.42	1.00	135040.28	51.91	5.62	30.26	30.57	4.09	46.30	46.77	6.25
03~04	6.45	7.72	0.873	25.25	25.71	3.40	135344.26	51.58	5.50	34.53	34.63	4.67	52.83	52.99	7.15
04~05	5.58	6.55	0.750	63.00	62.66	8.46	134451.08	52.17	5.53	39.54	39.27	5.32	60.49	60.09	8.13
05~06	5.46	6.97	0.755	24.56	26.49	3.40	138252.36	52.24	6.02	36.56	38.33	5.05	55.93	58.65	7.73
06~07	6.77	8.20	0.917	7.16	8.19	0.968	135525.11	52.59	5.78	30.68	31.73	4.16	46.94	48.55	6.36
07~08	7.94	9.92	1.06	9.71	10.96	1.30	134039.27	52.58	5.53	27.09	27.59	3.63	41.44	42.21	5.56
08~09	7.90	10.49	1.07	8.29	11.31	1.12	135120.06	52.48	5.58	29.18	29.53	3.94	44.64	45.18	6.03
09~10	7.90	9.28	1.08	45.84	46.07	6.22	136097.46	52.35	5.66	36.37	35.54	4.95	55.64	54.38	7.57
10~11	7.94	10.22	1.07	26.00	28.39	3.53	134806.49	53.04	5.50	31.60	32.39	4.26	48.35	49.56	6.52
11~12	7.96	9.71	1.06	2.64	4.57	0.351	133494.32	53.00	5.46	28.35	28.83	3.79	43.38	44.11	5.79
12~13	8.04	9.98	1.07	14.61	16.37	1.93	132481.68	53.31	5.68	31.44	32.32	4.16	48.10	49.45	6.37
13~14	8.04	9.94	1.06	32.53	34.22	4.30	132154.78	53.38	5.73	34.92	35.84	4.61	53.42	54.83	7.06
14~15	8.08	9.96	1.07	40.98	42.57	5.43	132531.15	53.74	5.68	36.01	36.36	4.77	55.09	55.63	7.30
15~16	8.35	10.01	1.08	9.57	11.86	1.25	129488.63	54.31	5.31	29.14	29.13	3.78	44.59	44.57	5.78
16~17	8.39	10.47	1.13	9.95	12.06	1.34	134436.55	55.10	5.83	28.44	29.03	3.82	43.51	44.42	5.85
17~18	8.25	10.44	1.12	44.61	46.63	6.06	135765.65	53.61	5.84	37.81	38.77	5.13	57.85	59.32	7.86

18~19	8.15	10.26	1.11	104.61	106.27	14.18	135619.08	52.86	5.86	44.88	45.77	6.08	68.66	70.02	9.31
19~20	8.15	10.33	1.09	106.99	106.28	14.26	133280.60	52.45	5.47	43.29	43.37	5.77	66.23	66.36	8.83
20~21	6.49	7.79	0.856	89.45	89.04	11.79	131825.90	52.72	5.37	37.40	37.48	4.93	57.23	57.34	7.54
21~22	6.46	7.84	0.846	27.77	28.86	3.65	130846.15	52.50	5.52	28.39	28.22	3.72	43.43	43.18	5.68
22~23	6.41	7.50	0.850	3.60	4.84	0.478	132465.79	51.84	5.74	26.55	26.91	3.52	40.62	41.18	5.38
23~24	6.37	7.88	0.844	10.97	11.63	1.45	132422.12	51.98	5.77	29.78	30.58	3.94	45.57	46.79	6.03
平均值	7.18	8.86	0.964	34.10	35.51	4.59	134212.20	52.74	5.68	33.91	34.49	4.56	51.88	52.77	6.97
最大值	8.39	10.49	1.13	106.99	106.28	14.26	138847.39	55.10	6.48	45.19	48.15	6.28	69.15	73.67	9.60
最小值	5.05	6.55	0.701	2.64	4.57	0.351	129488.63	51.58	5.31	26.55	26.91	3.52	40.62	41.18	5.38
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)	---		0.0231	---		0.110	322.11	---				0.109	---		0.167

烟气日排放总量单位：×10000 m<sup>3</sup>/d

上报单位：                      负责人：                      报告人：                      报告日期：                      年                      月                      日