

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10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	3.47	4.13	0.525	35.82	39.13	5.43	151242.25	51.67	5.72	72.20	73.54	10.92	110.46	112.51	16.71
01~02	3.49	4.46	0.525	5.61	6.50	0.845	150429.61	51.71	5.62	68.89	71.09	10.36	105.40	108.77	15.85
02~03	3.45	4.32	0.528	14.60	16.62	2.24	153041.63	51.52	5.66	73.15	74.77	11.20	111.91	114.40	17.14
03~04	3.41	4.41	0.528	45.21	47.58	7.01	154686.19	51.45	5.52	80.22	82.22	12.41	122.74	125.79	18.99
04~05	3.41	4.55	0.525	7.13	7.95	1.10	153946.52	51.65	5.57	90.51	93.35	13.93	138.47	142.83	21.32
05~06	3.42	4.12	0.526	50.03	49.51	7.68	153748.12	51.70	5.46	81.11	80.61	12.47	124.10	123.34	19.08
06~07	2.20	2.56	0.332	27.83	28.99	4.21	150962.50	51.68	5.56	85.77	85.99	12.95	131.23	131.56	19.81
07~08	1.81	2.12	0.276	11.17	11.48	1.71	153153.39	51.81	5.54	92.48	93.51	14.16	141.49	143.07	21.67
08~09	1.85	2.30	0.286	22.22	23.47	3.42	154083.00	51.33	5.88	99.47	102.30	15.33	152.19	156.52	23.45
09~10	2.11	2.58	0.329	39.22	40.39	6.11	155789.26	51.65	5.74	98.01	99.40	15.27	149.96	152.09	23.37
10~11	3.15	3.78	0.499	5.78	7.25	0.911	158316.20	51.69	5.55	95.70	96.27	15.15	146.41	147.29	23.18
11~12	2.53	5.38	0.398	34.30	62.90	5.40	157458.77	51.73	5.30	102.31	130.67	16.11	156.54	199.93	24.65
12~13	3.53	4.50	0.552	2.84	4.57	0.444	156492.89	51.96	5.60	102.44	104.72	16.03	156.74	160.22	24.52
13~14	2.40	2.78	0.373	82.01	83.48	12.72	155236.23	52.43	5.64	106.43	107.73	16.52	162.84	164.83	25.28
14~15	2.47	2.92	0.383	44.21	44.55	6.85	155051.47	52.93	5.71	104.18	105.13	16.15	159.40	160.85	24.72
15~16	2.69	3.25	0.419	47.43	50.03	7.40	155951.35	52.86	5.74	107.08	109.00	16.70	163.84	166.77	25.55
16~17	2.99	3.86	0.467	25.88	28.67	4.05	156564.90	52.95	5.61	94.54	97.30	14.80	144.64	148.87	22.64
17~18	2.80	3.61	0.442	46.22	46.94	7.31	157948.70	52.46	5.65	94.16	96.15	14.87	144.06	147.10	22.76

18~19	4.16	5.02	0.660	15.13	17.75	2.40	158496.35	52.77	5.61	98.50	100.93	15.61	150.70	154.43	23.89
19~20	5.16	6.12	0.807	6.74	7.76	1.05	156520.52	52.53	5.57	88.32	88.83	13.82	135.13	135.90	21.15
20~21	5.33	6.62	0.832	8.87	10.41	1.39	156186.60	52.48	5.49	85.17	86.56	13.30	130.31	132.44	20.35
21~22	5.40	7.58	0.833	6.96	9.91	1.07	154145.90	52.06	5.84	87.57	92.78	13.51	133.98	141.95	20.67
22~23	5.44	6.45	0.806	18.94	21.18	2.81	148232.22	52.11	5.70	89.61	90.24	13.28	137.10	138.06	20.32
23~24	5.42	6.79	0.802	3.80	5.13	0.562	147795.45	51.82	5.66	81.31	82.44	12.02	124.41	126.14	18.38
平均值	3.42	4.34	0.527	25.33	28.01	3.92	154395.00	52.04	5.62	90.80	93.56	14.04	138.92	143.15	21.48
最大值	5.44	7.58	0.833	82.01	83.48	12.72	158496.35	52.95	5.88	107.08	130.67	16.70	163.84	199.93	25.55
最小值	1.81	2.12	0.276	2.84	4.57	0.444	147795.45	51.33	5.30	68.89	71.09	10.36	105.40	108.77	15.85
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)	---		0.0127	---		0.0941	370.55	---				0.337	---		0.515

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