

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4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	2.12	2.60	0.342	5.59	6.70	0.900	160901.23	52.19	5.89	59.27	61.17	9.54	90.68	93.59	14.59
01~02	2.70	3.30	0.434	7.36	8.07	1.18	160729.75	52.46	5.73	55.98	57.32	9.00	85.66	87.71	13.77
02~03	2.29	3.03	0.368	8.55	9.47	1.38	161023.20	52.76	5.63	55.79	58.18	8.98	85.36	89.01	13.74
03~04	2.35	2.87	0.380	8.96	9.55	1.45	161587.42	52.71	5.55	53.99	55.37	8.72	82.61	84.72	13.35
04~05	2.39	2.93	0.386	9.56	10.37	1.54	161084.24	52.78	5.73	50.93	52.53	8.21	77.93	80.36	12.55
05~06	2.60	3.64	0.420	9.71	11.34	1.57	161251.67	52.72	5.75	52.42	56.63	8.45	80.20	86.65	12.93
06~07	2.27	2.91	0.363	9.81	11.14	1.57	159850.24	52.50	5.61	41.49	44.34	6.64	63.48	67.84	10.15
07~08	2.20	2.66	0.346	9.71	9.95	1.52	157110.98	52.51	5.44	31.27	33.01	4.91	47.85	50.50	7.52
08~09	2.46	2.94	0.387	9.70	9.85	1.53	157254.45	52.40	5.46	41.31	42.53	6.51	63.20	65.07	9.96
09~10	2.60	3.04	0.411	9.78	9.45	1.55	158053.29	53.04	4.54	56.97	53.53	9.00	87.17	81.89	13.78
10~11	1.90	2.16	0.306	61.53	59.46	9.91	160702.31	53.43	4.75	69.91	66.93	11.24	106.97	102.41	17.19
11~12	1.64	1.98	0.264	20.90	21.50	3.36	160847.15	53.45	4.74	60.49	58.72	9.73	92.55	89.83	14.89
12~13	1.86	2.09	0.300	17.78	17.97	2.87	161469.53	53.03	4.71	54.06	52.76	8.73	82.72	80.73	13.36
13~14	2.33	2.53	0.375	11.09	10.63	1.78	160638.58	52.11	4.56	51.98	48.47	8.35	79.53	74.15	12.78
14~15	1.97	2.22	0.317	19.04	18.52	3.06	161028.10	52.47	4.91	47.83	46.11	7.69	73.18	70.55	11.77
15~16	2.20	2.73	0.356	4.70	6.03	0.758	161476.34	52.51	5.26	33.08	34.19	5.34	50.62	52.32	8.17
16~17	1.52	1.84	0.245	61.19	62.74	9.86	161043.21	52.05	5.55	39.04	40.23	6.29	59.73	61.55	9.62
17~18	1.89	2.37	0.305	15.47	16.24	2.50	161474.76	51.77	5.57	27.45	28.62	4.43	42.00	43.79	6.78

18~19	1.69	2.21	0.273	19.58	20.07	3.17	161916.32	51.75	5.46	33.55	34.57	5.44	51.33	52.89	8.32
19~20	1.79	2.18	0.292	36.16	37.80	5.89	163014.79	51.71	5.50	38.43	40.10	6.26	58.80	61.36	9.58
20~21	2.07	2.55	0.344	9.31	10.05	1.55	166065.91	51.60	5.47	62.57	63.20	10.40	95.73	96.70	15.91
21~22	1.87	2.53	0.308	42.61	43.80	7.01	164817.28	51.85	5.53	64.96	67.31	10.72	99.39	102.98	16.40
22~23	2.01	3.30	0.295	28.86	35.96	4.34	145274.50	51.19	8.57	60.55	77.62	8.95	92.65	118.77	13.70
23~24	1.65	2.73	0.143	12.05	18.44	1.06	85104.04	49.06	9.99	46.48	65.95	3.93	71.12	100.91	6.02
平均值	2.10	2.64	0.332	18.71	19.80	2.97	157238.30	52.25	5.66	49.58	51.64	7.81	75.85	79.01	11.95
最大值	2.70	3.64	0.434	61.53	62.74	9.91	166065.91	53.45	9.99	69.91	77.62	11.24	106.97	118.77	17.19
最小值	1.52	1.84	0.143	4.70	6.03	0.758	85104.04	49.06	4.54	27.45	28.62	3.93	42.00	43.79	6.02
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)	---		0.0080	---		0.0713	377.37	---				0.187	---		0.287

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