

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6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	1.28	1.99	0.0854	1.35	3.63	0.0900	66684.31	48.89	8.33	41.53	51.67	2.77	63.55	79.06	4.24
01~02	1.07	1.60	0.0712	20.09	25.38	1.34	66816.24	48.63	8.47	41.65	52.17	2.78	63.72	79.81	4.26
02~03	1.14	1.63	0.0763	21.96	27.09	1.47	66807.10	48.77	8.11	35.83	44.12	2.39	54.81	67.51	3.66
03~04	1.25	1.86	0.0834	3.71	6.27	0.247	66654.75	48.95	8.22	31.05	39.33	2.07	47.50	60.17	3.17
04~05	1.53	2.17	0.102	3.05	4.37	0.204	66684.40	48.90	8.15	28.67	35.64	1.91	43.87	54.53	2.93
05~06	1.48	2.11	0.0988	4.38	6.10	0.293	66921.05	48.44	7.94	26.91	32.86	1.80	41.17	50.28	2.75
06~07	1.35	1.89	0.0901	2.26	3.98	0.151	66806.06	48.81	8.08	27.48	33.62	1.84	42.05	51.44	2.81
07~08	1.09	1.58	0.0729	39.16	47.06	2.62	66849.84	48.87	7.91	36.01	43.73	2.41	55.10	66.90	3.68
08~09	1.20	1.70	0.0798	18.74	23.42	1.25	66614.14	49.08	7.96	39.39	47.80	2.62	60.27	73.13	4.01
09~10	1.27	1.72	0.0845	1.50	2.68	0.100	66591.81	48.98	7.84	40.13	47.95	2.67	61.40	73.37	4.09
10~11	1.30	1.89	0.0861	11.26	14.45	0.744	66237.75	49.76	8.37	48.78	60.24	3.23	74.63	92.17	4.94
11~12	1.25	1.76	0.0822	52.63	62.53	3.45	65564.90	50.77	8.14	50.91	61.05	3.34	77.89	93.40	5.11
12~13	1.37	1.77	0.0898	13.54	16.29	0.886	65578.72	50.09	7.78	39.31	46.47	2.58	60.14	71.09	3.94
13~14	2.02	2.75	0.133	1.13	2.79	0.0743	65712.12	49.68	7.77	44.64	52.89	2.93	68.30	80.92	4.49
14~15	1.96	2.76	0.129	2.94	4.86	0.194	65980.35	49.68	7.95	40.51	48.65	2.67	61.98	74.43	4.09
15~16	1.85	2.56	0.118	1.65	3.38	0.106	63812.06	49.50	7.65	45.25	53.50	2.88	69.23	81.85	4.41
16~17	1.79	2.49	0.113	34.91	41.63	2.20	63082.78	49.56	7.98	49.91	59.48	3.15	76.37	91.00	4.82
17~18	1.35	1.84	0.0854	75.19	88.10	4.76	63282.10	49.45	7.94	50.36	59.80	3.19	77.05	91.49	4.88

18~19	1.40	1.81	0.0886	49.40	53.94	3.13	63281.04	49.48	6.97	45.07	49.60	2.85	68.96	75.89	4.36
19~20	1.53	1.91	0.0971	8.04	9.66	0.511	63521.87	49.16	6.62	37.67	41.34	2.39	57.63	63.25	3.66
20~21	1.93	2.50	0.123	1.10	2.14	0.0700	63430.89	49.40	7.61	39.06	44.84	2.48	59.77	68.61	3.79
21~22	1.62	1.97	0.103	8.05	8.95	0.512	63555.12	49.22	6.62	37.64	40.50	2.39	57.58	61.97	3.66
22~23	1.51	1.94	0.0964	71.75	75.85	4.57	63628.87	49.15	6.37	48.57	52.83	3.09	74.32	80.84	4.73
23~24	1.54	1.92	0.0977	75.45	83.18	4.80	63626.27	49.23	7.23	57.18	63.94	3.64	87.48	97.83	5.57
平均值	1.46	2.01	0.0953	21.80	25.74	1.41	65321.86	49.27	7.75	40.98	48.50	2.67	62.70	74.21	4.09
最大值	2.02	2.76	0.133	75.45	88.10	4.80	66921.05	50.77	8.47	57.18	63.94	3.64	87.48	97.83	5.57
最小值	1.07	1.58	0.0712	1.10	2.14	0.0700	63082.78	48.44	6.37	26.91	32.86	1.80	41.17	50.28	2.75
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)	---		0.0023	---		0.0338	156.77	---				0.0641	---		0.0981

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