

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11月25日

时间	颗粒物			SO2			流量 m ³ /h	温度 ℃	含氧量 %	NO		
	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	1.55	2.17	0.246	23.46	28.67	3.73	158797.47	49.26	8.65	20.72	25.39	3.29
01~02	1.51	2.12	0.238	25.25	30.42	3.98	157522.99	49.77	8.32	19.81	23.55	3.12
02~03	1.50	2.11	0.232	3.54	4.55	0.549	154385.61	49.08	8.55	25.81	31.18	3.98
03~04	1.55	2.23	0.237	13.36	16.01	2.05	152852.07	49.40	8.97	24.90	31.48	3.80
04~05	1.53	2.20	0.241	6.15	8.06	0.967	156978.82	49.60	8.78	25.62	31.61	4.02
05~06	1.57	2.16	0.245	19.64	22.85	3.06	155828.90	49.85	8.28	21.67	25.97	3.38
06~07	1.59	2.30	0.249	2.31	3.06	0.361	156238.10	49.60	8.87	29.64	36.73	4.63
07~08	1.64	2.34	0.239	1.98	2.68	0.288	145726.75	49.23	8.84	27.64	34.27	4.03
08~09	1.67	2.42	0.228	2.37	3.20	0.330	136159.49	49.16	9.10	28.21	35.88	3.85
09~10	1.63	2.36	0.254	22.57	28.03	3.53	156272.79	49.09	8.83	20.80	25.77	3.25
10~11	1.64	2.31	0.256	20.77	25.58	3.24	155922.62	49.32	8.56	21.07	25.43	3.28
11~12	1.66	2.37	0.259	13.46	16.42	2.10	155909.37	49.37	8.80	25.79	31.90	4.02
12~13	1.64	2.33	0.253	21.57	26.76	3.33	154102.47	49.83	8.66	21.27	25.89	3.28
13~14	1.62	2.33	0.247	8.51	10.80	1.30	152511.12	49.93	8.73	24.90	31.11	3.80
14~15	1.59	2.26	0.260	13.62	16.74	2.25	163822.92	49.71	8.65	23.55	28.84	3.87
15~16	1.56	2.20	0.258	27.66	33.49	4.59	165906.26	50.21	8.65	19.91	24.46	3.30
16~17	1.55	2.23	0.260	12.94	16.25	2.16	167360.15	50.64	8.83	24.70	30.70	4.14
17~18	1.56	2.17	0.261	2.15	2.87	0.360	167798.80	49.34	8.82	29.12	36.46	4.89
18~19	1.59	2.26	0.263	20.71	25.12	3.42	165254.16	49.46	8.72	20.66	25.56	3.41
19~20	1.65	2.35	0.272	14.74	18.56	2.43	165232.67	49.11	8.73	22.64	27.92	3.74
20~21	1.62	2.27	0.276	15.09	18.28	2.58	170436.21	48.73	8.56	23.11	28.21	3.94
21~22	1.59	2.21	0.276	18.10	21.00	3.14	173508.36	49.58	8.32	21.44	25.73	3.72
22~23	1.57	2.19	0.273	14.40	17.44	2.50	173707.33	49.75	8.41	24.72	29.73	4.29

23~24	1.56	2.23	0.269	16.22	20.17	2.80	172351.7 0	49.34	8.80	23.97	29.78	4.13
平均值	1.59	2.26	0.254	14.19	17.38	2.29	159774.4 6	49.52	8.68	23.82	29.31	3.80
最大值	1.67	2.42	0.276	27.66	33.49	4.59	173707.3 3	50.64	9.10	29.64	36.73	4.89
最小值	1.50	2.11	0.228	1.98	2.68	0.288	136159.4 9	48.73	8.28	19.81	23.55	3.12
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
日排放 总量(t)	---		0.0061	---		0.0550	383.46	---				0.0912

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

NOX			湿度 %	压力
mg/m3	折算 mg/m3	kg/h		
31.70	38.84	5.03	15.94	-101.06
30.31	36.04	4.77	16.35	-106.97
39.49	47.71	6.10	15.75	-131.04
38.10	48.17	5.82	16.20	-128.30
39.20	48.37	6.15	16.20	-110.18
33.15	39.74	5.17	16.47	-107.02
45.35	56.20	7.08	16.21	-112.06
42.29	52.43	6.16	15.85	-143.86
43.17	54.90	5.90	15.89	-142.67
31.82	39.43	4.97	15.78	-113.22
32.24	38.91	5.02	15.97	-117.45
39.46	48.81	6.15	16.01	-117.43
32.55	39.61	5.01	16.39	-122.56
38.10	47.59	5.81	16.43	-130.86
36.03	44.13	5.92	16.34	-132.00
30.46	37.42	5.05	16.76	-122.41
37.79	46.97	6.33	16.95	-116.65
44.55	55.78	7.48	15.99	-126.86
31.61	39.11	5.22	16.22	-140.07
34.64	42.72	5.73	15.79	-137.85
35.36	43.15	6.02	15.49	-110.79
32.81	39.37	5.69	16.21	-99.14
37.82	45.49	6.57	16.36	-100.58

36.68	45.56	6.32	15.91	-109.18
36.45	44.85	5.81	16.14	-120.01
45.35	56.20	7.48	16.95	-99.14
30.31	36.04	4.77	15.49	-143.86
24.00	24.00	24.00	24.00	24.00
---		0.139		---