

## 烟气排放连续监测日平均值月报表

固定污染源名称:

固定污染源编号:

监测月份: 2018 年 10 月

时间	颗粒物			SO2			NOx			标干流量 x10000 m3/d	干基O2 %	温度 ℃	湿度 %	负荷 %	CO			CO2 %	HCL			NH3			HF			O2 %	压力 kpa						
	实测	折算	排放量	实测	折算	排放量	实测	折算	排放量						实测	折算	排放量		实测	折算	排放量	实测	折算	排放量	实测	折算	排放量			实测	折算	排放量	实测	折算	排放量
	mg/m3	mg/m3	t/d	mg/m3	mg/m3	t/d	mg/m3	mg/m3	t/d						mg/m3	mg/m3	t/d		mg/m3	mg/m3	t/d	mg/m3	mg/m3	t/d	mg/m3	mg/m3	t/d			mg/m3	mg/m3	t/d	mg/m3	mg/m3	t/d
1日	1.1	0.9	0.00118	63.2	52.7	0.06753	222.7	187.6	0.23802	44539.1	9.2	139.564	24.5	50.0	0.0	0.0	0.0	10.1	6.8	5.8	0.0	19.3	16.4	0.0	0.1	0.1	0.0	9.2	-0.3						
2日	1.3	1.1	0.0	67.7	54.4	0.1	213.8	174.8	0.2	43632.9	8.8	138.0	25.7	50.0	1.4	1.0	0.0	10.5	5.8	4.7	0.0	29.4	24.2	0.0	0.1	0.1	0.0	8.8	-0.3						
3日	1.1	0.9	0.0	68.8	58.6	0.1	222.8	191.2	0.2	44461.0	9.4	137.9	23.9	50.0	0.0	0.0	0.0	10.0	6.0	5.1	0.0	26.1	22.5	0.0	0.1	0.1	0.0	9.4	-0.3						
4日	1.0	0.8	0.0	45.3	37.6	0.0	226.6	190.3	0.2	44308.7	9.2	139.8	24.0	50.0	0.3	0.2	0.0	10.1	11.2	9.4	0.0	12.6	10.8	0.0	0.1	0.1	0.0	9.2	-0.3						
5日	0.6	1.2	0.0	4.0	3.6	0.0	56.0	99.8	0.1	40712.3	19.0	96.2	2.6	50.0	0.8	1.8	0.0	1.1	1.9	1.8	0.0	0.4	0.7	0.0	0.0	0.1	0.0	19.0	-0.2						
6日	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	25.7	57.9	0.0	49765.9	20.2	41.6	0.0	50.0	0.6	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.6	0.0	0.1	0.1	0.0	20.2	-0.1						
7日	0.2	0.2	0.0	16.6	14.2	0.0	67.4	57.0	0.1	36800.7	16.9	67.7	6.5	50.0	4.2	3.2	0.0	3.1	1.4	1.2	0.0	2.6	2.1	0.0	0.1	0.1	0.0	16.9	-0.2						
8日	0.4	0.3	0.0	71.5	57.5	0.1	232.8	191.0	0.2	43538.3	8.8	136.7	25.3	50.0	2.5	1.8	0.0	10.7	13.7	11.2	0.0	6.6	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	-0.3						
9日	0.6	0.5	0.0	67.7	55.6	0.1	246.7	205.6	0.3	44457.3	9.0	139.1	24.7	50.0	0.1	0.1	0.0	10.4	8.8	7.3	0.0	25.2	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	-0.3						
10日	0.6	0.5	0.0	70.3	55.9	0.1	227.3	183.2	0.2	42637.0	8.6	138.6	26.3	50.0	0.8	0.5	0.0	10.9	15.0	12.1	0.0	17.7	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	-0.4						
11日	0.5	0.4	0.0	50.8	41.6	0.1	208.5	172.9	0.2	42931.0	9.0	139.1	25.5	50.0	0.3	0.2	0.0	10.5	13.3	11.1	0.0	11.3	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	-0.4						
12日	0.6	0.5	0.0	39.0	32.1	0.0	206.3	170.9	0.2	43534.6	8.8	141.2	24.6	50.0	3.8	2.4	0.0	10.1	12.1	10.4	0.0	17.5	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	-0.4						
13日	0.7	0.6	0.0	68.0	55.9	0.1	227.6	189.5	0.2	43032.7	9.0	138.3	25.5	50.0	0.5	0.4	0.0	10.6	6.1	5.1	0.0	37.2	31.1	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	-0.4						
14日	0.8	0.6	0.0	80.1	65.8	0.1	233.6	194.2	0.2	42751.3	9.0	138.9	25.9	50.0	0.8	0.6	0.0	10.6	6.2	5.2	0.0	35.4	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	-0.4						
15日	0.7	0.6	0.0	63.9	53.3	0.1	211.7	178.1	0.2	42224.3	9.2	138.2	25.2	50.0	0.5	0.4	0.0	10.3	5.7	4.8	0.0	29.5	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	-0.3						
16日	0.8	0.7	0.0	58.2	48.7	0.1	224.2	191.2	0.2	44086.4	9.2	138.1	24.2	50.0	0.1	0.0	0.0	10.1	5.4	4.6	0.0	19.6	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	-0.4						
17日	1.0	0.9	0.0	53.3	45.4	0.1	226.4	194.4	0.2	45316.3	9.4	141.9	24.9	50.0	0.0	0.0	0.0	10.3	5.9	5.1	0.0	29.9	25.9	0.0	0.1	0.1	0.0	9.4	-0.4						
18日	1.0	0.9	0.0	38.1	32.3	0.0	219.1	188.2	0.2	46196.5	9.4	140.3	24.4	50.0	0.8	0.6	0.0	10.3	9.8	8.4	0.0	9.4	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	-0.4						
19日	1.0	0.8	0.0	54.1	45.3	0.1	229.8	194.7	0.3	45643.2	9.2	141.6	24.4	50.0	0.1	0.0	0.0	10.4	9.2	7.8	0.0	10.1	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	-0.4						
20日	1.2	1.0	0.0	54.5	46.9	0.1	216.4	187.0	0.2	45931.5	9.5	140.5	24.3	50.0	0.4	0.3	0.0	10.2	7.6	6.6	0.0	19.1	16.7	0.0	0.1	0.1	0.0	9.5	-0.4						
21日	1.1	0.9	0.0	42.9	36.2	0.0	208.0	179.2	0.2	44847.2	9.4	140.8	24.8	50.0	0.6	0.4	0.0	10.3	6.5	5.6	0.0	13.4	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	-0.4						
22日	1.2	1.0	0.0	39.7	32.9	0.0	223.8	189.3	0.2	44770.9	9.2	143.0	25.0	50.0	0.5	0.4	0.0	10.5	11.5	9.7	0.0	9.1	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	-0.4						
23日	0.8	0.7	0.0	29.3	24.6	0.0	230.2	195.6	0.3	45610.2	9.2	141.9	24.2	50.0	0.2	0.1	0.0	10.4	17.2	14.7	0.0	1.2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	-0.4						
24日	0.8	0.7	0.0	31.0	26.1	0.0	205.4	173.8	0.2	44544.6	9.2	143.2	25.1	50.0	0.1	0.1	0.0	10.5	20.8	17.7	0.0	1.1	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	-0.4						
25日	0.6	0.5	0.0	45.7	39.3	0.1	223.4	194.2	0.2	46060.6	9.5	141.7	24.7	50.0	0.0	0.0	0.0	10.2	25.2	21.9	0.0	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	9.5	-0.4						
26日	0.7	0.6	0.0	52.4	44.7	0.1	199.6	172.5	0.2	47310.9	9.0	141.7	22.8	50.0	1.2	0.6	0.0	9.4	18.3	15.8	0.0	10.2	8.8	0.0	0.1	0.1	0.0	9.0	-0.4						
27日	1.0	0.9	0.0	57.3	48.0	0.1	216.8	183.4	0.2	46173.9	9.2	142.9	25.4	50.0	0.0	0.0	0.0	10.4	7.3	6.2	0.0	19.0	16.2	0.0	0.1	0.1	0.0	9.2	-0.4						
28日	0.6	0.5	0.0	42.7	36.1	0.0	214.3	182.6	0.2	45690.7	9.3	141.6	24.9	50.0	0.0	0.0	0.0	10.4	24.5	21.0	0.0	2.1	1.8	0.0	0.1	0.0	0.0	9.3	-0.4						
29日	0.6	0.5	0.0	44.1	36.4	0.0	212.8	177.5	0.2	45371.5	9.1	143.3	25.8	50.0	0.3	0.3	0.0	10.6	29.9	25.0	0.0	1.7	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	-0.4						
30日	0.7	0.6	0.0	43.8	36.6	0.0	222.4	187.0	0.2	45651.4	9.2	144.5	25.6	50.0	0.0	0.0	0.0	10.5	27.9	23.6	0.0	1.9	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	-0.4						
31日	0.9	0.8	0.0	49.5	43.0	0.1	205.7	177.9	0.2	45699.6	9.5	143.6	24.9	50.0	0.6	0.4	0.0	10.2	12.7	11.1	0.0	17.8	15.6	0.0	0.1	0.1	0.0	9.5	-0.4						
平均值	0.8	0.7	0.0	48.8	40.7	0.1	203.5	174.6	0.2	44459.1	10.1	133.6	22.8	50.0	0.7	0.6	0.0	9.5	11.4	9.7	0.0	14.1	14.1	0.0	0.1	0.0	0.0	10.1	-0.4						
最大值	1.3	1.2	0.0	80.1	65.8	0.1	246.7	205.6	0.3	49765.9	20.2	144.5	26.3	50.0	4.2	3.2	0.0	10.9	29.9	25.0	0.0	37.2	37.2	0.0	0.1	0.1	0.0	20.2	-0.1						
最小值	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	25.7	57.0	0.0	36800.7	8.6	41.6	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	-0.4						
样本数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31.0						
月排放总量(t)	0			2			7			3308					0.0				0.4			0.5			0.0										

烟气月排放总量单位: X10000m3/m