

# 攀枝花市大气水土壤污染防治‘三大战役’

## 工 作 通 报

2020 年第 10 期

污染防治‘三大战役’领导小组办公室

2020 年 5 月 12 日

### 关于 2020 年 4 月环境空气质量情况的通报

各县（区）人民政府，钒钛新城管委会，攀西科技城管委会，市“三大战役”领导小组各成员单位：

#### 一、4 月环境空气质量情况

全市均值 4 月单月优良率 100%。6 项监测指标月均浓度 SO<sub>2</sub> 同比下降 20.8%，NO<sub>2</sub> 同比下降 13.9%，PM<sub>10</sub> 同比持平，CO 同比上升 21.3%，O<sub>3</sub> 同比下降 4.0%，重点考核指标细颗粒物（PM<sub>2.5</sub>）月均浓度同比上升 14.3%。PM<sub>2.5</sub> 月均浓度东区弄弄坪、炳草岗、四十中小测点同比分别上升 17.9%、12.9%，四十中小测点同比持平；西区河门口测点同比上升 14.3%；仁和区仁和测点同比上升 14.3%。

盐边县 SO<sub>2</sub>、PM<sub>2.5</sub>、PM<sub>10</sub>、CO 同比分别上升 9.5%、26.9%、17.1%、9.1%，重点考核指标 PM<sub>2.5</sub> 浓度升幅较大，需要高度

重视，认真分析原因，强化管控。

米易县 SO<sub>2</sub>、NO<sub>2</sub>、PM<sub>2.5</sub>、PM<sub>10</sub> 同比分别上升 16.7%、4.0%、10.0%、4.1%，空气环境质量有下降趋势，需要高度重视，认真分析原因，强化管控。

## 二、今年以来环境空气质量总体情况

今年 1~4 月，全市可吸入颗粒物 (PM<sub>10</sub>) 平均浓度为 52 μg/m<sup>3</sup>，同比下降 5.5%。其中东区弄弄坪测点同比下降 21.7%，炳草岗测点同比上升 6.4%，四十中小测点同比下降 7.4%；西区河门口测点同比上升 1.9%；仁和区测点同比上升 4.0%；米易县测点同比下降 7.7%；盐边县测点同比上升 2.6%。

重点考核指标细颗粒物 (PM<sub>2.5</sub>) 全市平均浓度 32 μg/m<sup>3</sup>，同比上升 3.2%。其中东区弄弄坪测点同比升 5.6%，炳草岗测点同比上升 6.1%，四十中小测点同比持平；西区河门口测点同比上升 7.1%；仁和区测点同比上升 6.9%；米易县测点同比上升 3.2%；盐边县测点同比上升 16.0%。

1~4 月全市空气质量优良天数率为 100%，同比增加 1.7 个百分点。弄弄坪测点 94.1%，同比增加 5.8 个百分点，炳草岗测点 98.3%，同比持平，四十中小测点 99.1%，同比增加 0.8 个百分点，河门口测点 99.2%，同比增加 1.7 个百分点，仁和测点 100%，同比增加 1.7 个百分点，米易县测点 100%，同比增加 5.5 个百分点，盐边县测点 99.2%，同比持平。

### 三、形势及工作要求

今年是“十三五”收官之年，也是打赢蓝天保卫战“三年行动计划”考核之年，为了推动考核目标实现，省污染防治攻坚战领导小组办公室下达我市细颗粒物常态化管控年度目标为  $29.6 \text{ ug/m}^3$ ，管控目标进一步严格，4月全市细颗粒物浓度同比升高，年度空气质量达标压力加大。各县（区）政府、钒钛高新区管委会，市级各相关职能部门要高度重视空气质量达标工作，坚持目标导向，进一步落实责任，以工业源、工地扬尘源、道路运输扬尘源、移动源污染等大气污染管控为重点，抓实抓细工作措施，强化源头控制，推动重点区域、重点领域、重点行业大气污染防治。坚持“以时保天，以天保月，以月保年”，实施常态化管控，持续发力，全力推进空气质量改善，确保全市环境空气质量达标。

- 附件：1. 2020年1~4月各县（区）细颗粒物（ $\text{PM}_{2.5}$ ）平均浓度、可吸入颗粒物（ $\text{PM}_{10}$ ）平均浓度
2. 2020年1~4月各县（区）优良率表

附件 1

2020 年 1~4 月各县（区）细颗粒物（PM<sub>2.5</sub>）平均浓度、可吸入颗粒物（PM<sub>10</sub>）平均浓度

县（区）	测 点	细颗粒物（PM <sub>2.5</sub> ） 单位：μg/m <sup>3</sup>			可吸入颗粒物（PM <sub>10</sub> ） 单位：μg/m <sup>3</sup>		
		2019 年 1~4 月 平均浓度	2020 年 1~4 月 平均浓度	与 2019 年同期 比较（%）	2019 年 1~4 月 平均浓度	2020 年 1~4 月 平均浓度	与 2019 年同 期比较（%）
东 区	弄弄坪	36	38	5.6	69	54	-21.7
	炳草岗	33	35	6.1	47	50	6.4
	四十中小	29	29	0.0	54	50	-7.4
西 区	河门口	28	30	7.1	53	54	1.9
仁和区	仁 和	29	31	6.9	50	52	4.0
盐边县	盐 边	25	29	16.0	39	40	2.6
米易县	米 易	31	32	3.2	52.0	48.0	-7.7

附件 2

2020 年 1~4 月各县（区）优良率表

县（区）	测 点	优良率（%）		
		2019 年 1~4 月	2020 年 1~4 月	与 2019 年同期比较（%）
东 区	弄弄坪	88.3	94.1	5.8
	炳草岗	98.3	98.3	0.0
	四十中小	98.3	99.1	0.8
西 区	河门口	97.5	99.2	1.7
仁和区	仁 和	98.3	100	1.7
盐边县	盐 边	99.2	99.2	0.0
米易县	米 易	95.0	100	5.0

注：本表为实况数据，环境空气质量标准（GB3095—2012）中PM<sub>2.5</sub>年平均浓度限值（二级）为35微克/立方米。

---

抄送：县（区）政府，市大气、水、土壤污染防治“三大战役”领导小组成员单位，县（区）生态环境局，市生态环境局机关各科（室）、直属单位。

---