

# 攀枝花市污染防治攻坚战

## 工 作 通 报

2022 年第 14 期

市污染防治攻坚战领导小组办公室

2022 年 8 月 5 日

### 关于 2022 年 1 - 7 月 环境空气质量情况的通报

各县（区）人民政府，钒钛高新区管委会，市污染防治攻坚战领导小组成员单位：

现将全市 1 - 7 月环境空气质量情况通报如下。

#### 一、环境空气质量情况

2022 年 1 - 7 月，全市 6 项污染物浓度均同比 2021 年度下降，降幅为 3.4 - 23.0 个百分点；优良率为 98.6%，排名全省第 3，同比增加 2.4 个百分点，减少 5 个污染天，增加 67 个达优天；空气质量综合指数 3.82，同比改善 11.6 个百分点，排名全省第 14 位。

**质量改善较大的测点：**全市测点 PM<sub>2.5</sub> 指标同比均改善，改善幅度前三位分别是河门口 20.8%、东区弄弄坪 19.3%炳草

岗 19%。PM<sub>10</sub> 指标同比均改善，改善幅度前三位分别是盐边磨石箐 26.6%、仁和 20.8%、河门口 19.7%。二氧化硫指标同比均改善，改善幅度前三位分别是盐边磨石箐 47.6%、弄弄坪 31.8%、河门口 26.2%。二氧化氮指标改善幅度前三位分别是米易县审计局 11%、弄弄坪 9.4%、炳草岗 8.7%。一氧化碳指标改善幅度前三位分别是盐边磨石箐 28.6%、米易县审计局 23.1%、四十中小 20.7%。臭氧指标改善幅度前三位分别是盐边磨石箐 15.4%、米易审计局 8.4%、仁和 7.4%。

优良率同比改善前三名的测点分别为：弄弄坪、西区、仁和测点改善幅度 6.9%、5.1%、5.1%。

**质量反弹的测点：**河门口测点二氧化氮反弹 14.5%，四十中小优良率同比减少 0.6 个百分点。

## 二、管控目标完成情况

1-7 月省级下达 PM<sub>2.5</sub> 浓度常态化管控建议目标为 29.1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，全市 PM<sub>2.5</sub> 浓度为 28.1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，优于管控目标 1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ；优良天数率常态化管控建议目标为 98.6%，全市优良率为 98.6%，已达到管控建议目标。

## 三、形势及工作要求

我市夏季升温早、高温天气持续时间长，臭氧污染防控形势严峻。各县（区）人民政府、钒钛高新区管委会、市级有关部门必须高度重视，切实履行职责，认真落实全市空气质量保障工作安排部署，强化挥发性有机物和氮氧化物协同

控制，持续开展工业源、建筑工地扬尘源、道路运输扬尘源、移动源、城市面源等重点领域整治，推进大气污染系统治理，坚持实施常态化管控，推动空气质量持续改善。

- 附件： 1. 2022年1-7月市、县（区）PM<sub>2.5</sub>、优良天数率变化情况
2. 2022年1-7月市、县（区）各污染物平均浓度
3. 2022年1-7月市、县（区）空气质量综合指数

## 附件 1

2022 年 1 - 7 月市、县（区）PM<sub>2.5</sub>、优良天数率变化情况

区 域	测 点	PM <sub>2.5</sub> 单位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$		优良天数率	
		2022 年 1-7 月平均 浓度	与 2021 年同期比 较 (%)	2022 年 1-7 月 (%)	与 2021 年同期比 较 (%)
攀枝花市	—	28.1	18.1	98.6	2.4
东 区	弄弄坪	32.1	-19.3	96.1	6.9
	炳草岗	30.7	-19	98	3.7
	四十中小	26.1	-17.7	95.9	-0.6
西 区	河门口	25.2	-20.8	98.5	5.1
仁和区	仁 和	25.6	-15.2	100	5.1
盐边县	盐边磨石箐	21.8	-18	100	1.9
米易县	米易审计局	23.5	-16.1	97.6	0

## 附件 2

## 2022 年 1-7 月市、县（区）各污染物平均浓度

测 点	二氧化硫 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )		二氧化氮 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )		一氧化碳 ( $\text{mg}/\text{m}^3$ )		臭氧 8 小时 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )		可吸入颗粒物 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	
	2022 年	同比 2021 年 (%)	2022 年	同比 2021 年 (%)	2022 年	同比 2021 年 (%)	2022 年	同比 2021 年 (%)	2022 年	同比 2021 年 (%)
攀枝花市	18.7	-23	28.6	-3.4	2.2	-8.3	128	-7.2	43.8	-15
弄弄坪	17.6	-31.8	28.9	-9.4	3.5	-12.5	132	-3.2	47.4	-9.5
河门口	19.4	-26.2	26.1	14.5	2.2	-8.3	134.4	-6	43.1	-19.7
炳草岗	21.5	-19.8	36.7	-8.7	2.2	-8.3	129	-4.5	45.3	-10.8
仁 和	11.2	-22.2	19.8	-2.5	1.8	-10	128.7	-7.4	38.4	-20.8
四十中小	23.7	-14.4	31.3	-2.5	2.3	-20.7	130	-6.5	44.4	-15.1
盐边磨石箐	7.6	-47.6	8.3	-1.2	1	-28.6	114	-15.4	33.1	-26.6
米易审计局	9.8	-24	20.3	-11	1	-23.1	120	-8.4	38.1	-15.5

附件 3

## 2022年1-7月市、县（区）空气质量综合指数

区域	测 点	站点类型	空气质量综合指数	同比 2021 年空气质量综合指数变化率	综合指数在全省排名情况
攀枝花市	—	—	3.82	-11.6	14（市州排名）
盐边县	盐边磨石箐	省控	2.39	-20	44（县区排名）
米易县	米易审计局	省控	2.9	-14.7	68（县区排名）
仁和区	仁 和	国控	3.22	-11.1	94（县区排名）
西区	河门口	国控	3.68	-11.9	142（县区排名）
东区	四十中小	国控	3.94	-13.3	178（县区排名）
东区	炳草岗	国控	4.18	-10.6	
东区	弄弄坪	国控	4.3	-14	

---

抄送：县（区）生态环境局，机关各科（室）、各直属单位，四川省攀枝花生态环境监测中心站

---