

攀枝花市污染防治攻坚战

工 作 通 报

2022 年第 5 期

市污染防治攻坚战领导小组办公室

2022 年 3 月 30 日

关于 2022 年 1—2 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—2 月环境空气质量情况通报如下。

一、环境空气质量情况

2022 年 1-2 月，全市 6 项污染物浓度同比均下降，降幅 11—29.6 个百分点。优良率为 98.3%，排名全省第 3，同比增加 10.2 个百分点，减少 6 个污染天，增加 24 个达优天，空气质量综合指数 4.22，同比改善 20.7 个百分点，排名全省第 14 位。

质量改善较大的测点：所有测点 PM_{2.5} 指标同比均改善，改善幅度前三位分别是河门口 32.3%、仁和 26.7%、四十中小

26.1%。所有测点 PM₁₀ 指标同比均改善，改善幅度前三位分别是仁和 34.6%、盐边磨石箐 32.7%、河门口 30.3%。所有测点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 64.1%、仁和 35.1%、四十中小 31.5%。所有测点二氧化氮指标同比均改善，改善幅度前三位分别是仁和 25.0%、盐边磨石箐 15.5%、四十中小 13.6%。一氧化碳指标改善幅度前三位分别是仁和 34.5%、盐边磨石箐 33.3%、弄弄坪 25.0%。所有测点臭氧指标同比均改善，改善幅度前三位分别是盐边磨石箐 20.5%、四十中小 12.9%、炳草岗 11.1%。

优良率同比改善前三名的测点：1-2 月，弄弄坪、炳草岗、仁和测点同比改善幅度大，分别改善 17.8%、13.7%、10.9%。

质量反弹的测点：1-2 月，西区河门口测点一氧化碳反弹 8.3%。

二、管控目标完成情况及综合指数排名

1—2 月，除四十中小测点外，其余测点均完成 1—2 月 PM_{2.5} 浓度常态化管控建议目标；除米易县政府测点外，其余测点均完成 1—2 月优良天数率常态化管控建议目标。

1—2 月，空气质量综合指数全省排名上升的测点有仁和（同比上升 39 位）、盐边磨石箐（同比上升 15 位）；空气质量综合指数全省排名下降的测点有四十中小（同比下降 10 位）、河门口（同比下降 5 位）。

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

相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—2月市、县（区）PM_{2.5}、优良天数率变化情况
2. 2022年1—2月市、县（区）各污染物平均浓度
3. 2022年1—2月市、县（区）空气质量综合指数

附件 1

2022 年 1—2 月市、县（区）PM_{2.5}、优良天数率变化情况

区 域	测 点	PM _{2.5} 单位：μg/m ³			优良天数率		
		2022 年 1-2 月平均浓度	与 2021 年同期比较 (%)	常态化管控目标及完成情况	2022 年 1-2 月 (%)	与 2021 年同期比较 (%)	常态化管控目标及完成情况
攀枝花市	—	36.7	-25.7	37.6（完成）	98.3	10.2	96.6%（完成）
东 区	弄弄坪	43.2	-18.8	44.7（完成）	93.2	17.8	86.4%（完成）
	炳草岗	40.7	-26.0	40.8（完成）	96.6	13.7	96.6%（完成）
	四十中小	34.8	-26.1	34.7（未完成）	96.6	7.1	96.6%（完成）
西 区	河门口	31.9	-32.3	34.2（完成）	100	10.3	98.3%（完成）
仁和区	仁 和	31.9	-26.7	33.6（完成）	100	10.9	98.3%（完成）
盐边县	盐边磨石箐	27.1	-26.0	30.1（完成）	100	1.7	98.3%（完成）
米易县	米易县政府	33.8	-19.7	35.6（完成）	91.5	0	98.3%（未完成）

附件 2

2022 年 1—2 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 (mg/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	22.8	-29.6%	35.4	-12.4%	2.3	-23.3%	92	-11.0%	52.1	-26.0%
弄弄坪	25.6	-29.1%	37.9	-10.0%	3.9	-25.0%	93.2	-9.7%	58.5	-21.9%
河门口	24	-23.6%	29.7	-1.7%	2.6	8.3%	101	-9.8%	49.8	-30.3%
炳草岗	23	-30.5%	46.7	-11.4%	2.5	-13.8%	88.3	-11.1%	53.2	-21.2%
仁 和	12.4	-35.1%	22.2	-25.0%	1.9	-34.5%	98	-8.9%	43.7	-34.6%
四十中小	28.3	-31.5%	40	-13.6%	3.1	-3.1%	90	-12.9%	54	-23.8%
盐边磨石箐	7.5	-64.1%	8.7	-15.5%	1	-33.3%	69.2	-20.5%	33.9	-32.7%
米易县政府	10.4	-21.8%	26.8	-12.7%	1.2	-20.0%	91.2	-10.8%	47.4	-27.4%

附件 3

2022年1—2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	同比 2021 年排名变化
攀枝花市	—	—	4.22	-20.7%	14（市州排名）	1↑
盐边县	盐边磨石箐	省控	2.29	-30.4%	41（县区排名）	15↑
米易县	米易县政府	省控	3.36	-19.0%	78（县区排名）	0
仁和区	仁 和	国控	3.38	-27.5%	77（县区排名）	39↑
西区	河门口	国控	4.05	-17.7%	141（县区排名）	5↓
东区	四十中小	国控	4.58	-18.5%	178（县区排名）	10↓
东区	炳草岗	国控	4.66	-19.0%	—	—
东区	弄弄坪	国控	5	-19.0%	—	—

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。
