

攀枝花市污染防治攻坚战

工 作 通 报

2023 年第 18 期

市污染防治攻坚战领导小组办公室

2023 年 10 月 7 日

关于 2023 年 1—9 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—9 月环境空气质量情况通报如下。

一、环境空气质量情况

2023 年 1—9 月，全市 6 项污染物浓度有 3 项同比 2022 年度有所上升，其中，O₃ 同比上升 10.2%、PM_{2.5} 同比上升 0.7%、PM₁₀ 同比上升 8.9%；优良率为 96.3%，排名全省第 3，同比减少 2.6 个百分点；空气质量综合指数 3.73，同比持平，排名全省第 13 位。排名上升 3 名。

质量改善较大的测点：全市测点二氧化硫指标同比均改善，改善幅度前三位分别是四十中小 32.6%、炳草岗 23.1%、

河门口 13.3%。二氧化氮指标改善幅度前三位分别是弄弄坪 16.8%、河门口 15.5%、炳草岗 11.5%。一氧化碳指标同比均改善，改善幅度前三位分别是河门口 25%、弄弄坪 21.2%、炳草岗 4.8%，PM_{2.5} 指标改善幅度前两位分别是炳草岗 8.1%、弄弄坪 2%。

质量反弹的测点：二氧化硫反弹测点分别为仁和 0.8%、弄弄坪 13.6%、盐边磨石箐 71.1%。二氧化氮反弹测点为盐边磨石箐 3.6%。一氧化碳反弹测点为四十中小 9.1%、盐边磨石箐 18.2%、米易审计局 40.0%。O₃ 反弹测点盐边磨石箐 3.9%、弄弄坪 7.5%、仁和 10.8%、米易审计局 11.0%、炳草岗 11.5%、河门口 13.1%、四十中小 15.7%，PM₁₀ 反弹测点为四十中小 0.9%、仁和 6.1%、弄弄坪 10.1%、河门口 10.8%、炳草岗 16.5%、盐边磨石箐 16.3%、米易审计局 22.8%。PM_{2.5} 反弹测点为四十中小 4.8%、仁和 5.2%、河门口 9.4%、盐边磨石箐 22%、米易审计局 27.6%。

二、管控目标完成情况

1—9 月东区弄弄坪测点 PM_{2.5} 浓度常态化管控计划为 31.1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，实际浓度为 29.5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，优良天数率常态化管控计划为 94.4%，实际优良率为 95.6%；东区炳草岗测点 PM_{2.5} 浓度常态化管控计划为 31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，实际浓度为 27.1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，优良天数率常态化管控计划为 96.7%，实际优良率为 96.3%；东区四十中小测点 PM_{2.5} 浓度常态化管控计划为 26.2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，实际浓度为 26.2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，优良天数率常态化管控计划为 96.9%，

实际优良率为 92.7%;西区河门口测点 PM_{2.5} 浓度常态化管控计划为 26μg/m³, 实际浓度为 25.7μg/m³, 优良天数率常态化管控计划为 97.9%, 实际优良率为 95.5%;仁和测点 PM_{2.5} 浓度常态化管控计划为 25.5μg/m³, 实际浓度为 26.3μg/m³, 优良天数率常态化管控计划为 97.9%, 实际优良率为 95.9%;盐边磨石箐测点 PM_{2.5} 浓度常态化管控计划为 23.9μg/m³, 实际浓度为 24.4μg/m³, 优良天数率常态化管控计划为 98.1%, 实际优良率为 99.3%;米易县审计局测点 PM_{2.5} 浓度常态化管控计划为 25.5μg/m³, 实际浓度为 28.7μg/m³, 优良天数率常态化管控计划为 95%, 实际优良率为 96.3%。

三、形势及工作要求

按照生态环境厅下达的 2023 年度攀枝花市大气环境质量指标计划要求, 我市已无污染天数余量, 各县(区)人民政府、钒钛高新区管委会、市级有关部门要高度重视, 坚持目标导向, 全面落实空气质量保障各项工作部署, 强化细颗粒物 and 臭氧协同防控, 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专项整治, 推进环境空气质量持续改善, 确保年度目标任务顺利完成。

- 附件: 1. 2023 年 1—9 月市、县(区) PM_{2.5}、优良天数率变化情况
2. 2023 年 1—9 月市、县(区)各污染物平均浓度
3. 2023 年 1—9 月市、县(区)空气质量综合指数

附件 1

2023 年 1-9 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	
		2023 年 1-9 月平均浓度	与 2022 年同期比较 (%)	2023 年 1-9 月 (%)	与 2022 年同期比较 (%)
攀枝花市	—	26.9	0.7	96.3	-2.6
东 区	弄弄坪	29.5	-2	95.6	-1.4
	炳草岗	27.1	-8.1	96.3	-1.8
	四十中小	26.2	4.8	92.7	-3.4
西 区	河门口	25.7	9.4	95.5	-3
仁和区	仁 和	26.3	5.2	95.9	-3.7
盐边县	盐边磨石箐	24.4	22	99.3	-0.7
米易县	米易审计局	28.7	27.6	96.3	-1.9

附件 2

2023 年 1—9 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	
	2023 年	同比 2022 年 (%)	2023 年	同比 2022 年 (%)	2023 年	同比 2022 年 (%)	2023 年	同比 2022 年 (%)	2023 年	同比 2022 年 (%)
攀枝花市	16.8	-15.2%	23.8	-12.8%	2	-4.8%	145	10.2%	46.7	8.9%
弄弄坪	19.2	13.6%	23.3	-16.8%	2.6	-21.2%	141.9	7.5%	53.3	10.1%
河门口	17	-13.3%	21.3	-15.5%	1.8	-25.0%	149	13.1%	45	10.8%
炳草岗	17.6	-23.1%	30.8	-11.5%	2	-4.8%	146	11.5%	51.6	16.5%
仁 和	12.3	0.8%	16.8	-8.7%	1.9	0.0%	143.8	10.8%	40.3	6.1%
四十中小	18.2	-32.6%	26.6	-11.0%	2.4	9.1%	156	15.7%	43.4	0.9%
盐边磨石箐	14.2	71.1%	8.6	3.6%	1.3	18.2%	126.8	3.9%	37.8	16.3%
米易审计局	8.8	-10.2%	17.6	-7.9%	1.4	40.0%	131	11.0%	44.7	22.8%

附件 3

2023年1—9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 2022 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	—	—	3.73	0	13（21市州排名）
盐边县	盐边磨石箐	省控	2.79	16.3	61（128区县排名）
米易县	米易审计局	省控	3.24	16.5	88（128区县排名）
仁和区	仁 和	国控	3.31	3.8	11（55区县和10经开区排名）
西区	河门口	国控	3.56	-2.5	18（55区县和10经开区排名）
东区	四十中小	国控	3.91	0	57（55区县和10经开区排名）
东区	炳草岗	国控	4	-2.4	
东区	弄弄坪	国控	4.06	-2.4	

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
