

攀枝花市污染防治攻坚战

工作通报

2023 年第 22 期

市污染防治攻坚战领导小组办公室

2023 年 12 月 6 日

关于 2023 年 1—11 月环境空气质量 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办公室各成员单位：

现将全市 1—11 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—11 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 13.3%、PM₁₀ 同比上升 6.4%、PM_{2.5} 同比上升 0.7%；优良率为 97%，排名全省第 3，同比减少 2.1 个百分点；空气质量综合指数 3.75，同比上升 0.3%，排名全省第 14 位。排名上升 1 名。

质量改善较大的测点：二氧化硫改善幅度前三位分别是四十中小 25.3%、炳草岗 14.4%、米易审计局 14%。二氧化氮指标改善幅度前三位分别是弄弄坪 17.4%、河门口 11.5%、炳草岗 11.4%。一氧化碳指标改善幅度前二位分别是弄弄坪 24.2%、河门口 17.4%、四十中小 8.3%，PM₁₀改善测点为四十中小 1.8%，PM_{2.5}指标改善幅度前两位分别是炳草岗 4.9%、弄弄坪 4.6%。

质量反弹的测点：二氧化硫反弹测点分别为弄弄坪 14.8%、盐边磨石箐 58.5%。二氧化氮反弹测点为盐边 6.0%。一氧化碳反弹测点为盐边磨石箐 16.7%、米易审计局 40.0%。O₃反弹测点盐边磨石箐 5.9%、弄弄坪 7.6%、仁和 11.1%、米易审计局 11.2%、炳草岗 14.3%、河门口 15.9%、四十中小 18.5%，PM₁₀反弹测点为仁和 3.1%、弄弄坪 4.8%、盐边磨石箐 11.9%、河门口 12.6%、米易审计局 14.7%、炳草岗 15.0%。PM_{2.5}反弹测点为四十中小 2.7%、仁和 4%、河门口 10.8%、米易审计局 19.2%、盐边磨石箐 22.6%。

二、管控目标完成情况

1—11月东区弄弄坪测点PM_{2.5}浓度常态化管控计划为30.4μg/m³，实际浓度为29.2μg/m³，优良天数率全年常态化管控计划为95.0%，实际优良率为96.4%；东区炳草岗测点PM_{2.5}浓度常态化管控计划为30.8μg/m³，实际浓度为27.1μg/m³，优良天数率全年常态化管控计划为97.1%，实际优良率为96.9%；东区四十中小测点PM_{2.5}浓度常态化管控计划为26.0μg/m³，实际浓度为26.5μg/m³，优良天数率全年常

态化管控计划为 97.2%，实际优良率为 94.1%；西区河门口测点 PM_{2.5} 浓度常态化管控计划为 25.7μg/m³，实际浓度为 25.7μg/m³，优良天数率全年常态化管控计划为 98.1%，实际优良率为 96.3%；仁和测点 PM_{2.5} 浓度常态化管控计划为 24.9μg/m³，实际浓度为 26μg/m³，优良天数率全年常态化管控计划为 98.1%，实际优良率为 96.7%；盐边磨石箐测点 PM_{2.5} 浓度常态化管控计划为 23.5μg/m³，实际浓度为 23.9μg/m³，优良天数率全年常态化管控计划为 98.3%，实际优良率为 99.4%；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 27.9μg/m³，优良天数率全年常态化管控计划为 97%，实际优良率为 97%。

三、形势及工作要求

按照生态环境厅下达我市的 2023 年大气环境质量目标任务要求，我市已无污染天余量，12 月份不能出现 1 天污染，因此，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，全面履职尽责，认真落实全市空气质量保障工作安排部署要求，进一步强化工业源、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综合整治，推进大气污染系统治理，确保年度目标任务顺利完成。

附件：1. 2023 年 1—11 月市、县（区）PM_{2.5}、优良天数率变化情况

2. 2023 年 1—11 月市、县（区）各污染物平均
浓度
3. 2023 年 1—11 月市、县（区）空气质量综合
指数

附件 1

2023 年 1—11 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 1-11 月平均 浓度	与 2022 年同期比 较 (%)	2023 年 1-11 月 (%)	与 2022 年同期比 较 (%)
攀枝花市	—	26.9	0.7	97.0	-2.1
东 区	弄弄坪	29.2	-4.6	96.4	-1.1
	炳草岗	27.4	-4.9	96.9	-1.5
	四十中小	26.5	2.7	94.1	-2.7
西 区	河门口	25.7	10.8	96.3	-2.5
仁和区	仁 和	26	4	96.7	-3
盐边县	盐边磨石箐	23.9	22.6	99.4	-0.6
米易县	米易审计局	27.9	19.2	97.0	-1.5

附件 2

2023 年 1—11 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	18.1	-10.8%	24.9	-12.0%	2	-4.8%	142.7	13.3%	46.6	6.4%
弄弄坪	20.2	14.8%	24.2	-17.4%	2.5	-24.2%	138.8	7.6%	52.4	4.8%
河门口	17.8	-10.6%	22.3	-11.5%	1.9	-17.4%	146	15.9%	44.8	12.6%
炳草岗	19.6	-14.4%	32	-11.4%	2	-4.8%	144	14.3%	52.2	15.0%
仁 和	12.7	-8.0%	17.6	-5.9%	1.8	-5.3%	140	11.1%	39.6	3.1%
四十中小	20.4	-25.3%	28.6	-10.9%	2.2	-8.3%	151.7	18.5%	44.3	-1.8%
盐边磨石箐	14.9	58.5%	8.9	6.0%	1.4	16.7%	124.7	5.9%	36.6	11.9%
米易审计局	8.6	-14.0%	18.1	-6.7%	1.4	40.0%	129	11.2%	43.6	14.7%

附件 3

2023年1—11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	—	—	3.75	0.3	14（21市州排名）
盐边县	盐边磨石箐	省控	2.82	17.5	63（128区县排名）
米易县	米易审计局	省控	3.19	13.1	89（128区县排名）
仁和区	仁 和	国控	3.31	2.5	12（55区县和10经开区排名）
西区	河门口	国控	3.62	2.0	22（55区县和10经开区排名）
东区	四十中小	国控	3.92	-2.5	61（55区县和10经开区排名）
东区	炳草岗	国控	4.04	-2.4	
东区	弄弄坪	国控	3.99	-4.8	

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
