

关于 2024 年 8 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 8 月环境空气质量情况通报如下。

一、环境空气质量情况

2024 年 1-8 月，全市 6 项污染物浓度有 4 项同比 2023 年度有所下降，其中，一氧化碳同比下降 15.0%、PM_{2.5} 同比下降 12.7%、PM₁₀ 同比下降 8.2%、二氧化氮同比下降 3.8%；优良率为 94.7%，排名全省第 6，同比下降 1.6 个百分点；空气质量综合指数 3.58，同比下降 5.3 个百分点，排名全省第 15 位。

质量改善较大的测点：全市测点二氧化硫指标改善幅度前三位分别是米易审计局 13.3%、仁和 8.7%、河门口 8.2%。

二氧化氮指标改善幅度前三位分别是盐边磨石箐 24.1%、炳草岗 11.2%、四十中小 8.0%；一氧化碳指标改善幅度前三位分别是仁和 21.1%、盐边磨石箐 15.4%、炳草岗 15.0%；O₃ 指标改善的点位为弄弄坪 0.8%；PM₁₀ 指标同比均改善，改善幅度前三位分别是米易审计局 21.8%、盐边磨石箐 13.3%、仁和 12.3%；PM_{2.5} 指标同比均改善，改善幅度前三位分别是米易审计局 27%、盐边磨石箐 15.4%、炳草岗 13.4%。

质量反弹的测点：二氧化硫反弹测点分别为炳草岗 36.3%、弄弄坪 23.5%、四十中小 21.5%、盐边磨石箐 2.8%；二氧化氮指标反弹测点为弄弄坪 10.5%；臭氧反弹测点为炳草岗 5.5%、米易审计局 3.4%、仁和 2.6%、盐边磨石箐 0.8%、四十中小 0.7%、河门口 0.7%。

二、管控目标完成情况

1-8 月东区弄弄坪测点细颗粒物浓度常态化管控计划为 33.5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，实际浓度 26.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，优良天数率全年常态化管控计划为 93.7%，实际优良率为 95.4%；东区炳草岗测点细颗粒物浓度常态化管控计划为 31.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，实际浓度为 23.9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，优良天数率全年常态化管控计划为 96.2%，实际优良率为 92.9%；东区四十中小测点细颗粒物浓度常态化管控计划为 28.0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，实际浓度为 23.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，优良天数率全年常态化管控计划为 94.7%，实际优良率为 91.2%；西区河门口测点细颗粒物浓度常态化管控计划为 27.4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，实际浓度为 23.8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，优良天数率全年常态化管控计划为 96.9%，实

际优良率为 97.5%；仁和测点细颗粒物浓度常态化管控计划为 $27.4\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，实际浓度为 $23.3\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，优良天数率全年常态化管控计划为 97.8%，实际优良率为 94.6%；盐边磨石箐测点细颗粒物浓度常态化管控计划为 $23.5\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，实际浓度为 $20.9\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，优良天数率全年常态化管控计划为 98.2%，实际优良率为 100%；米易县审计局测点细颗粒物浓度常态化管控计划为 $26.2\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，实际浓度为 $21.4\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，优良天数率全年常态化管控计划为 95.9%，实际优良率为 99.6%。

三、形势及工作要求

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，强化臭氧污染防治攻坚行动，确保目标任务顺利完成。

- 附件：1. 2024 年 1 - 8 月市、县（区） $\text{PM}_{2.5}$ 、优良天数率变化情况
2. 2024 年 1 - 8 月市、县（区）各污染物平均浓度
3. 2024 年 1 - 8 月市、县（区）空气质量综合指数

附件 1

2024 年 1 - 8 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	
		2024 年 1-8 月平均浓度	与 2023 年同期比较 (%)	2024 年 1-8 月 (%)	与 2023 年同期比较 (%)
攀枝花市	—	24.1	-12.7	94.7	1.6
东 区	弄弄坪	26.7	-12.2	95.4	0.4
	炳草岗	23.9	-13.4	92.9	-3.3
	四十中小	23.7	-10.6	91.2	-1.4
西 区	河门口	23.8	-9.8	97.5	1.7
仁和区	仁 和	23.3	-14	94.6	-0.8
盐边县	盐边磨石箐	20.9	-15.4	100	0.8
米易县	米易审计局	21.4	-27	99.6	3.7

附件 2

2024 年 1 - 8 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	
	2024 年	同比 2023 年 (%)	2024 年	同比 2023 年 (%)	2024 年	同比 2023 年 (%)	2024 年	同比 2023 年 (%)	2024 年	同比 2023 年 (%)
攀枝花市	19.2	14.3%	23	-3.8%	1.7	-15.0%	150.9	4.1%	43.6	-8.2%
弄弄坪	24.7	23.5%	26.2	10.5%	2.4	-14.3%	141.8	-0.8%	52.1	-4.2%
河门口	15.6	-8.2%	21.2	-0.9%	1.7	-5.6%	147	0.7%	42.5	-7.2%
炳草岗	23.3	36.3%	27.7	-11.2%	1.7	-15.0%	154	5.5%	47.4	-8.7%
仁和	11.5	-8.7%	16.4	-2.4%	1.5	-21.1%	147.7	2.6%	36.3	-12.3%
四十中小	21.5	21.5%	24	-8.0%	2.1	-12.5%	156.9	0.7%	41.4	-6.8%
盐边磨石箐	14.6	2.8%	6.3	-24.1%	1.5	15.4%	129.8	0.8%	33.5	-13.3%
米易审计局	7.8	-13.3%	16.6	-7.3%	1.3	-7.1%	139.4	3.4%	35.8	-21.8%

附件 3

2024年1 - 8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 2023 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	—	—	3.58	-5.3%	15（21市州排名）
盐边县	盐边磨石箐	省控	2.66	-5.0%	64（128区县排名）
米易县	米易审计局	省控	2.89	-11.9%	76（128区县排名）
仁和区	仁 和	国控	3.07	-9.2%	8（55区县和10经开区排名）
西区	河门口	国控	3.43	-3.7%	24（55区县和10经开区排名）
东区	四十中小	国控	3.76	-3.8%	62（55区县和10经开区排名）
东区	炳草岗	国控	3.83	-4.5%	
东区	弄弄坪	国控	4.07	-2.2%	