

江岸区生态环境监测信息

岸环监信〔2026〕第7期

2026年1-4月江岸区环境空气质量简报

2026年1-4月，汉口花桥空气质量优良率74.6%，同比上升2.6%；汉口江滩空气质量优良率78.2%，同比上升14.1%。

2026年1-4月，汉口花桥可吸入颗粒物 PM_{10} 均值浓度为57微克/立方米，同比下降26.0%；汉口江滩可吸入颗粒物 PM_{10} 均值浓度为57微克/立方米，同比下降20.8%。

2026年1-4月，汉口花桥细颗粒物 $PM_{2.5}$ 均值浓度为46.8微克/立方米，同比下降6.4%；汉口江滩细颗粒物 $PM_{2.5}$ 均值浓度为47.0微克/立方米，同比下降14.4%。

2026年1-4月，汉口花桥二氧化氮均值浓度为28微克/立方米，同比下降9.7%；汉口江滩二氧化氮均值浓度为32微克/立方米，同比下降15.8%。

2026年1-4月，汉口花桥臭氧日最大8小时平均浓度为122微克/立方米，同比下降14.1%；汉口江滩臭氧日最大8小时平均浓度为110微克/立方米，同比下降19.1%。

2026年1-4月,汉口花桥二氧化硫均值浓度为5微克/立方米,同比下降44.4%;汉口江滩二氧化硫均值浓度为6微克/立方米,同比下降33.3%。

2026年1-4月,汉口花桥一氧化碳日平均浓度为1.2微克/立方米,同比下降7.7%;汉口江滩一氧化碳日平均浓度为1.1微克/立方米,同比上升10.0%。