

江岸区生态环境监测信息

岸环监信〔2026〕第9期

2026年1-5月江岸区环境空气质量简报

2026年1-5月，汉口花桥空气质量优良率78.1%，同比上升5.8%；汉口江滩空气质量优良率82.7%，同比上升18.1%。

2026年1-5月，汉口花桥可吸入颗粒物 PM_{10} 均值浓度为52微克/立方米，同比下降26.8%；汉口江滩可吸入颗粒物 PM_{10} 均值浓度为51微克/立方米，同比下降22.7%。

2026年1-5月，汉口花桥细颗粒物 $PM_{2.5}$ 均值浓度为42.0微克/立方米，同比下降7.5%；汉口江滩细颗粒物 $PM_{2.5}$ 均值浓度为41.8微克/立方米，同比下降16.4%。

2026年1-5月，汉口花桥二氧化氮均值浓度为26微克/立方米，同比下降7.1%；汉口江滩二氧化氮均值浓度为32微克/立方米，同比下降11.1%。

2026年1-5月，汉口花桥臭氧日最大8小时平均浓度为135微克/立方米，同比下降8.8%；汉口江滩臭氧日最大8小时平均浓度为113微克/立方米，同比下降26.1%。

2026年1-5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25.0%。

2026年1-5月,汉口花桥一氧化碳日平均浓度为1.1毫克/立方米,同比下降15.4%;汉口江滩一氧化碳日平均浓度为1.0毫克/立方米,同比持平。