



羊城晚报

中共广东省委主管、主办 羊城晚报社出版
1957年10月1日创刊35℃
25℃2025年8月
< 7月6日星期一 >

10 星期日

佛山基孔肯雅热疫情防控取得初步成效 新增病例持续下降 逾九成病例已痊愈

羊城晚报讯 记者张闻、实习生李佳报道：8月9日，记者从佛山举行的基孔肯雅热疫情防控新闻发布会上获悉，佛山基孔肯雅热疫情防控工作取得阶段性初步成效。

佛山市副市长文曦在会上表示，当前，佛山全市疫情呈明显下降趋势，每日新增报告病例数从7月19日最高峰的674例降至8月8日的148例，从7月29日至今呈持续下降趋势，最近连续5天每日新增病例数降至200例以下，新增涉疫村居稳步减少，防控工作取得阶段性初步成效。全市目前没有出现重症、死亡病例，已有超九成病例痊愈。

广东省疾控中心传染病预防控制领域首席专家、传染病预防控制所所长康敏表示，通过传播动力学分析，佛山疫情实时再生指数已连续5天低于1，也就是说，疫情呈现下降趋势。同时，蚊媒密度明显降低，传播风险得到遏制。通过前期多轮的全面孳生地清理和疫点强化灭蚊，大部分涉疫村居的蚊媒密度明显降低，当地的幼蚊指数（布雷图指数）达标率近期已持续维持在90%以上，大幅降低了社区传播风险。

佛山市第一人民医院感染科主任医师严海明表示，目前基孔肯雅热病例均为轻症，主要表现为关节痛、发热和皮疹，根据临床特征统计分析，其发生比例分别为90.1%、83.1%、70%、65岁以上老年人出现肌痛、乏力、恶心症状更常见。大多数患者的症状可以在一周左右消退，没有发现严重后遗症。有小部分人会遗留时间相对较长的关节疼痛，需要进一步跟踪随访。全市已治愈出院的患者年龄最大95岁，最小40岁。

康敏提醒，研究表明，蚊虫繁殖周期短至7天，局部区域蚊媒密度仍可能反复波动，如不能持续控制蚊媒密度，疫情仍存在反弹风险。近期降雨频繁，降雨过后要抓紧时间清理，减少蚊媒孳生。要继续做好疫点和涉疫区域的成蚊消杀，持续做好个人防护。建议家庭装纱窗，配备杀虫产品和驱蚊液，出门涂抹驱蚊液，到风险地区尽量穿着长袖长裤。

羊城晚报讯 记者刘颖颖、卢佳圳、实习生罗滢报道：“阿伯您好！这是居民自我健康筛查‘明白卡’，如有关节痛、发热等症状，请及时就医

病隐患。

根据最新一期“广东蚊子活跃度气象指数”，未来一周（8月9日至16日），广东绝大多数地区蚊子活跃，其中，珠三角、粤东、粤西人口密集区蚊子“非常活跃”；粤北部分地区蚊子“较为活跃”。

广东气象部门和疾控部门提醒，防御基孔肯雅热、登革热等蚊虫传播疾病，公众要积极行动起来，及时清理家中及周边积水，安装纱门、纱窗或使用蚊帐。日出后2小时、日落前2小时为伊蚊活动高峰，请公众做好防护措施，谨防蚊虫侵扰。

未来一周广东多地蚊子“非常活跃”

羊城晚报讯 记者梁怿韬报道：持续多日的强降水天气在广东停歇，高温天气再度来临。雨后积水叠加相对高的温度，容易孳生蚊虫。8月9日，广东省气象局、广东省疾病预防控制局再次发布“广东蚊子活跃度气象指数”，提醒公众注意蚊虫传播疾

广州全民“大扫除”清除蚊虫孳生地



广州越秀区工作人员进行消杀 受访者供图

志铭带队入户，向居民普及虫媒疾病防治知识。

为有效阻断预防登革热、基孔肯雅热等虫媒疾病传播，9日，广州在全市范围内开展爱国卫生运动统一行动，重点整治环境卫生，清除蚊虫孳生地。

当日，在荔湾区昌华街道西关大屋社区，志愿服务队分批清理楼顶废弃花盆，社区工作人员走访排查卫生死角，清洁人员于7时至9时统一进行消杀作业，居民自觉倒置积水容器、挂蚊帐、用电蚊香。

越秀区来自50个单位的1800名人员组成22支队伍，支援存在蚊媒传染病传播风险的街道，推动辖内工厂、企业员工落实“门前三包”责任，清理办公区和厂区周边环境，确保无垃圾、废弃容器和积水。18条街道的工作人员在222个社区清理垃圾点、地下车库、背街小巷等区域，及时清除积水，并对难以清除的区域进行投药处理。

杨箕社区居民梁叔告诉记者：“街道这段时间常与我们普及蚊虫防治知识，我们都全力配合，我已和邻居约好时间一起搞楼道卫生。”

8天实现样品落地，打造潮玩全产业链生态闭环

东莞拟拿出1.2亿元
支持潮玩动漫产业

2025世界机器人大会 展现智能生活新图景

前7月广州农业
吸引投资64亿元

详见A2

海陆空，“圳”精彩！
办赛与营城双向奔赴

详见A4

澳门居民驾车往来横琴更便利了
横琴单牌车8月15日起
可“一标通琴澳”

羊城晚报讯 记者李旭，通讯员师琳玲、杨婧报道：记者8日从拱北海关获悉，琴澳共用“澳门机动车入出横琴”（横琴单牌车）通关电子标签措施将于8月15日正式实施。该举措将进一步简化“横琴单牌车”通关备案手续，更加便利澳门居民驾车往来横琴。

近日，在横琴口岸货车“粤澳联

合一站式”车道，相关测试工作紧锣密

鼓地开展。数十辆测试车有序进行“横

琴单牌车”内地电子标签识别率测试。

拱北海关所属横琴海关技术科科

长梁华振介绍：“自5月份以来，我们已

经协助开展超12000车次测试，推

动不断优化电子标签识别率。目前，

电子标签的识别率已提升至近99%。”

以往，“横琴单牌车”首次申请者

既要在澳门新通达（为便利澳门居民

办理单牌车手续，粤方委托澳门公司

办内地电子标签）安装内地电子标签

并到内地海关办理相关手续，耗时长

且成本高。实施通关电子标签后，

澳门居民驾车往来横琴将更加便利，

通关时间将大大缩短，通关效率将

大幅提升，通关体验将显著改善。

对于已贴澳门海关电子标签的单

牌车车主，无需移除澳方电子标签。

在澳门机动车入出横琴资格确认函的

有效期内，车辆仍可正常经横琴口岸

进出合作区，大幅缩短了申办流程，节省了往返

办理时间。

对于已贴澳门海关电子标签的单

牌车车主，无需移除澳方电子标签。

在澳门机动车入出横琴资格确认函的

<