

不公开

# 佛山市顺德区卫生健康局

顺卫〔2025〕8号

签发人：何文莉

## 佛山市顺德区卫生健康局关于 2025 年我区 登革热疫情形势研判及应对工作的报告

区委、区政府：

2024 年我区经历了近二十年来最为严峻的登革热疫情，在区委区政府的坚强领导下，我局坚持“党委领导、政府主导、联防联控、群防群控、科学防控”，统筹区、镇、村三级力量开展多轮集中攻坚，未出现医疗资源挤兑情况，未出现严重特殊场所暴发疫情，一些工作经验做法得到国家、省和市的肯定。2025 年，综合考虑气候预测、带毒蚊卵越冬可能性、境外输入风险以及十

五运会等因素，专家研判认为我区登革热疫情防控形势仍十分严峻。

针对 2025 年全市登革热防控工作，市委唐屹峰书记 2 月 24 日批示:各区、各部门要高度重视，全面做好疫情防控相关工作，确保今年疫情防控大局平稳。市人民政府白涛市长 2 月 25 日批示:各区各部门要充分认清今年登革热疫情的严峻形势，深刻吸取去年疫情的经验教训，及早、全面部署防控工作，提前做好人财物保障，全力守护人民群众健康安全。

为贯彻落实市委唐屹峰书记及市人民政府白涛市长批示精神，确保今年我区登革热疫情防控大局平稳，我局在全面总结复盘去年防控工作基础上，及早谋划 2025 年防控安排，全面做好疫情应对准备工作。有关情况报告如下:

### 一、2024 年疫情概况

2024 年我区登革热疫情发生时间较早，持续时间较长，整体可分为三个阶段。**第一阶段自 5 月份下旬起，为疫情萌芽阶段，共有两波疫情。**其中第一波疫情为我区首发本土疫情，首例病例报告时间为 5 月 26 日（较去年提早 3 个月），6 月底前已成功抵挡、扑灭了第一波本地疫情，在疫情发生早期及时高效将疫情遏制在萌芽期。7-8 月受周边地区疫情外溢波及，我区正式进入多源输入引发本地续发感染的第二波疫情，于 7 月 18 日起将登革热疫情防控应急响应调整为 IV 级，病例多数在北部三镇（陈村、北滘、乐从）区域，疫情呈现多点散发态势，总体沿着 105 国道、三洪奇由

北向南扩散。

**9月以后**，受秋季开学及中秋国庆假期人员流动影响，叠加台风、多雨、高温等天气因素，我区逐步进入第二阶段，即**疫情流行高峰阶段**。本阶段持续时间较长（9月中上旬-11月中下旬），病例增长速度较快，局部社区出现聚集暴发。在该阶段紧密围绕“延波削锋”“防扩散”“防外溢”等工作目标，持续加大防控力度，全面进入攻坚战状态，坚决防范疫情出现大规模扩散及外溢。

**11月中下旬以后**，随着天气转凉，流行强度逐渐下降，进入**疫情平稳收尾阶段**。本阶段我区重点开展成蚊（越冬蚊）灭杀及以清除孳生地为主的爱国卫生运动，巩固防控成效，登革热疫情平稳收尾。

## 二、2025年疫情风险研判

经省、市、区专家综合分析研判，2025年我区登革热疫情防控形势依然十分严峻。主要体现在以下方面：**一是**高温多雨气候仍是防控工作的重要挑战。气象部门预测今年降水前旱后涝，年平均气温较常年偏高0.5~1℃，年平均降水量正常略偏多，暴雨灾害重、高温热害多、影响台风略偏强。**二是**带毒蚊卵越冬可能性不能排除。去年疫情持续时间长、波及范围广，受暖冬影响，去年带毒蚊卵越冬并引发本地疫情的风险不能排除。**三是**境外输入风险依然很高。今年截至目前全市已报告4例境外输入病例，2025年广交会将于4月至5月开展，东南亚及南美洲等国家和地区登革热疫情持续高发，我区与以上地区经贸往来较多、人员流

动频繁，境外疫情输入压力大。**四是**重大赛事活动使疫情防控风险和难度进一步提高。十五运会和残特奥会将在佛山举办赛事，在我区测试赛最早于7月开始，至12月结束，赛事卫生健康保障对登革热防控提出更高要求。

### 三、近期主要工作措施

**（一）及时总结复盘，汲取经验教训。**2024年12月，我局组织北部三镇召开复盘分析会，各镇街也相继开展2024年登革热疫情防控总结复盘，深入查找短板不足，提炼有效经验做法，谋划2025年工作。各镇街健共体在此次登革热防控中充分发挥“六个能力”、呈现出“三大优势”<sup>1</sup>；各镇街组建自建消杀队开展疫点处置、基层治理与防控工作统一实施疫情处置网格化、完善病媒防制三级网络严把蚊媒防控质量关等做法获得上级肯定或推广。

**（二）提前谋划部署，有序铺排工作。**一是制定登革热防控“两历一表”。结合工作实际及登革热防控特点，我区制定《2025年登革热防控“两历一表”<sup>2</sup>工作清单》，从“计划性、基础性、有效性”三方面做好2025年防控工作铺排，明确各镇街、各部门、各村居在各时间节点须开展的主要防控工作，指导各镇街各部门提前做好全年登革热防控谋划及铺排。二是走访调研，强化联防联控。2025年1-2月我局发挥登革热防控统筹协调职能，深入全

---

1.六个能力：监测预警、风险评估、流行病学调查、检验检测、应急处置和医疗救治能力。三个优势：社会共治优势、医防协同优势、医防融合优势

2.“两历一表”：即登革热联防联控工作日历、群防群控工作日历、科学防控工作表

区 10 个镇街及住建、城管、市监、农业、民政人社、经促等六大重点行业部门开展登革热防控调研，并走访宣传文体、社工部、总工会、团委、交通、政数等部门，明确管行业也要管疫情防控，链接各部门工作资源，形成合力；督促指导各镇街深刻吸取去年疫情的经验教训，提前做好人财物保障及疫情防控准备。**三是及早研判分析，部署铺排工作。**3 月 10 日组织召开全区突发公共卫生事件风险评估暨传染病防控工作会议，对全年登革热等重点传染病风险进行分析研判，同步部署全年传染病防控特别是登革热防控工作，与教育、气象、海关、文旅宣传、农业农村、市监等多部门协同做好防控准备。

**（三）开展爱卫行动，洗净防控底板。**2024 年 12 月至今，统筹组织各镇街、各行业部门开展杀灭越冬蚊、“干干净净迎新春 健健康康过大年”以及早春新一轮爱国卫生专项等多轮爱卫行动，采取以清理孳生地为主、重点区域消杀为辅的策略，共出动病媒生物专业防制人员 3866 人次，使用消杀器械 3672 台次，清除蚊媒孳生地 6820 处，在新媒体发布文章、短视频等内容共计 520 条，派发宣传物品 24262 份，持续做好爱国卫生基础工作，最大程度减少带毒蚊虫（卵）越冬引发本地疫情的风险。

**（四）强化预警监测，锻造防控队伍。**一是完善蚊媒监控网络，强化病媒生物监控。印发《2025 年佛山市顺德区病媒生物强化监控工作方案》，从 2025 年 2 月份开始，将全区分为三类地区，分级分类开展病媒生物强化监控，及时处置蚊媒高风险点位，排

除登革热传播隐患。二是划分重点区域，分类开展病例监测。以北部三镇为重点，实施分区域登革热病例监测，组织有关医疗机构开展登革热病例强化监测，提升各级医疗机构监测敏感性，及时发现处置本地及输入疫情。三是加强队伍建设，做好防控工作保障。印发《2025年顺德区自建消杀队伍培训方案》，并于3月上旬组织首场培训班，对镇街、村居工作人员以及村居消杀队伍开展专业培训。目前我区共有可用病媒生物专业消杀队伍263支，共1226人，其中自建疾控专业队、镇街及村居平战结合队伍共228支，配备可用消杀器械1007台。

#### 四、下一步工作

按照国家、省、市的工作要求，以“降低蚊媒密度、缩短流行期、控制疫情规模、减少重症死亡”为防控目标，我局将全力做好2025年登革热防控工作。一是打基础。发挥联防联控机制，提前部署建筑工地、物业小区、学校、花卉市场、背街小巷、城中村、公园和道路绿化带等场所防控工作，全力护航广交会、十五运会和残特奥会；多形式多渠道加大登革热防控科普宣传，提高群众主动防护和及时就诊的意识与能力，做好常态化爱国卫生运动。二是做准备。指导各镇街科学合理储备消杀物资，锻造好健共同体应急处置、村居自建平战结合消杀、基层单位蚊媒防制质量监督员“三支队伍”，提升防控应急能力。三是早预警。织密蚊媒密度、登革热病例监测网络，重点关注既往疫情高发的北部三镇，持续强化疫情监测预警，强化病例筛查救治，提高早发现能力，

及时处置风险隐患。**四是严防控。**在本地疫情早期，以“杀鸡用牛刀”态势，最大程度调动技术力量和队伍就地扑灭，防止疫情扩散迁延反复，尽全力将全年疫情波峰延后，全力维护全区经济社会发展大局稳定。

佛山市顺德区卫生健康局

2025年3月14日

（联系人：黄财彬，电话：22833413）