当前位置: 首页 > 健康数据 > 全国新型冠状病毒感染疫情情况

# 全国新型冠状病毒感染疫情情况(2025年4月)

时间: 2025-05-23 字体: 大 小

#### 一、全国新冠病毒感染病例报告情况

2025年4月1日-4月30日,全国31个省(自治区、直辖市)及新疆生产建设兵团报告新增确诊病例168507例,其中重症病例340例、死亡病例9例(为基础疾病合并新冠病毒感染死亡),疫情呈波动上 升趋势。见图1、图2。

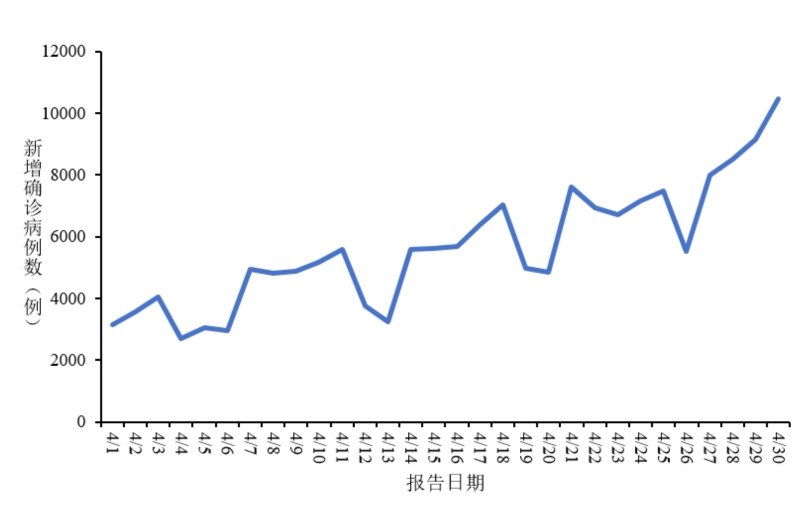


图1 全国新冠病毒感染新增确诊病例报告情况

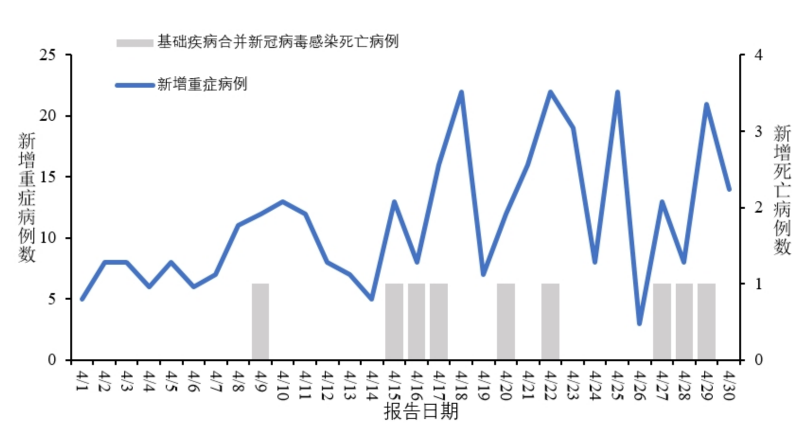


图2 全国新冠病毒感染新增重症和死亡病例报告情况

### 二、全国发热门诊(诊室)诊疗情况

2025年4月1日-4月30日,全国31个省(自治区、直辖市)及新疆生产建设兵团各级各类医疗机构发热门诊(诊室)诊疗量在5.1万至6.9万人次之间波动。见图3。

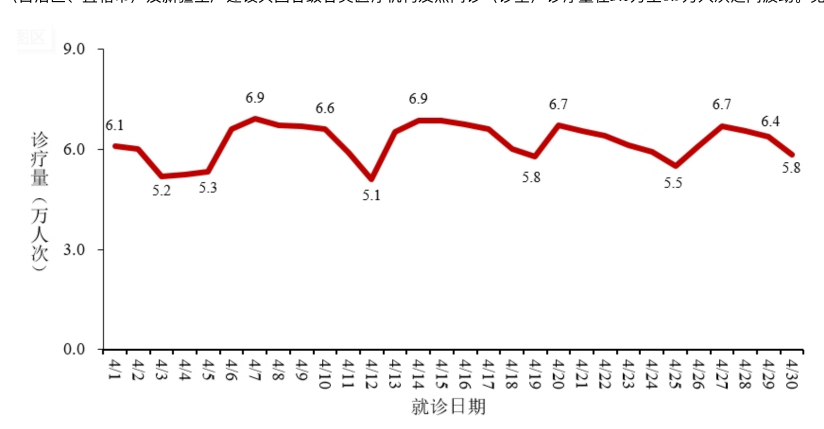


图3 全国发热门诊(诊室)诊疗人次数变化趋势

## 三、哨点医院监测情况

2025年第14周(3月31日-4月6日)至第18周(4月28日-5月4日),全国哨点医院流感样病例占门(急)诊就诊人数比例小幅波动,分别为3.7%、3.7%、3.8%、3.6%、3.9%。见图4-1。

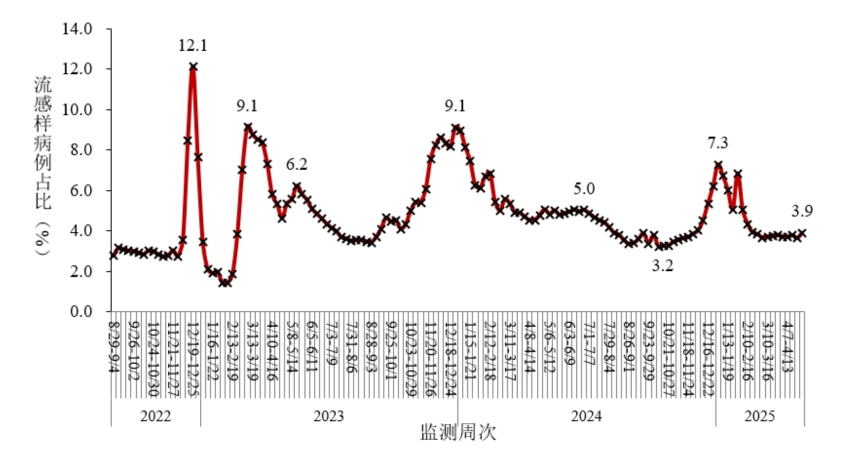


图4-1 全国哨点医院报告的流感样病例占比变化趋势

2025年第14周(3月31日-4月6日)至第18周(4月28日-5月4日),流感样病例新冠病毒阳性率小幅升高,分别为7.0%、8.7%、10.6%、13.5%和15.8%。见图4-2。

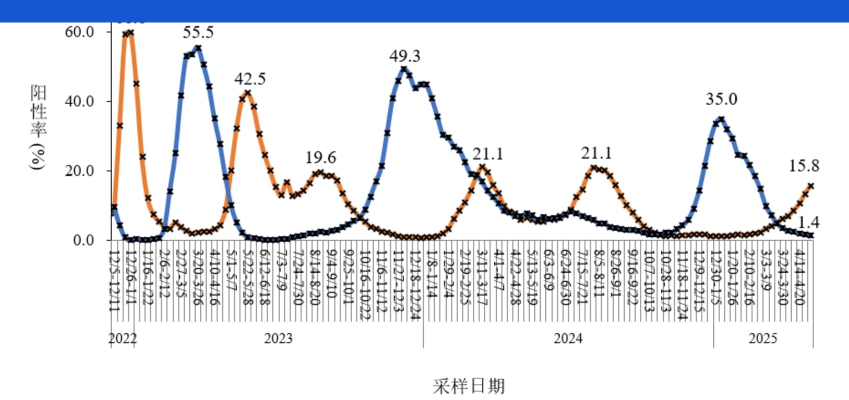


图4-2 全国哨点医院流感样病例新冠和流感病毒阳性率变化趋势

### 四、本土病例病毒变异监测情况

2025年4月1日-4月30日,全国31个省(自治区、直辖市)及新疆生产建设兵团共报送8588例本土病例新冠病毒基因组有效序列,均为奥密克戎变异株。主要流行株为XDV系列变异株,其中主要为 第六代亚分支NB.1.8.1。根据采样日期,第14周(3月31日-4月6日)至第18周(4月28日-5月4日)XDV及其亚分支占比分别为90.1%、92.8%、93.5%、95.5%、99.0%,其中NB.1.8.1占XDV及其亚分支的 占比为69.4%、76.3%、78.8%、84.6%、88.2%。见图5。

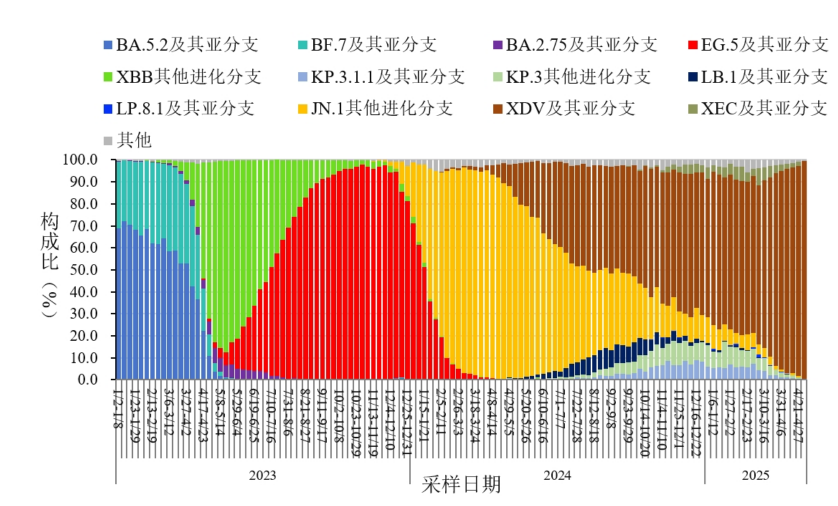


图5 全国新冠病毒感染本土病例变异株变化趋势

网站导航 国家卫生健康委员会 国家疾病预防控制局 直属单位 传染病所 病毒病所 慢病中心

寄生虫病所 艾防中心 营养所 环境所 职业卫生所 辐射安全所 改水中心



中国疾控中心公共卫生科学数据中心 中国疾控中心科技文献服务系统 中国疾控中心电子采购平台

网站服务



中国疾病预防控制中心 版权所有 版权与免责声明 京ICP备11024750号-1 京公网安备 11011402013004号 中国疾控中心信息中心 内容管理与技术支持 建议使用1920\*1080分辨率访问本站 地址:北京市昌平区昌百路155号 | 邮编: 102206

行政值班电话: 010-58900001 | 健康咨询电话: 12320