

全国新型冠状病毒感染疫情情况（2024年11月）

时间：2024-12-11 字体：

大

小

一、全国新冠病毒感染重症和死亡病例报告情况

2024年11月1日-11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重症病例35例、死亡病例11例（其中新冠病毒感染导致呼吸功能衰竭死亡病例1例、基础疾病合并新冠病毒感染死亡病例10例）。见图1。

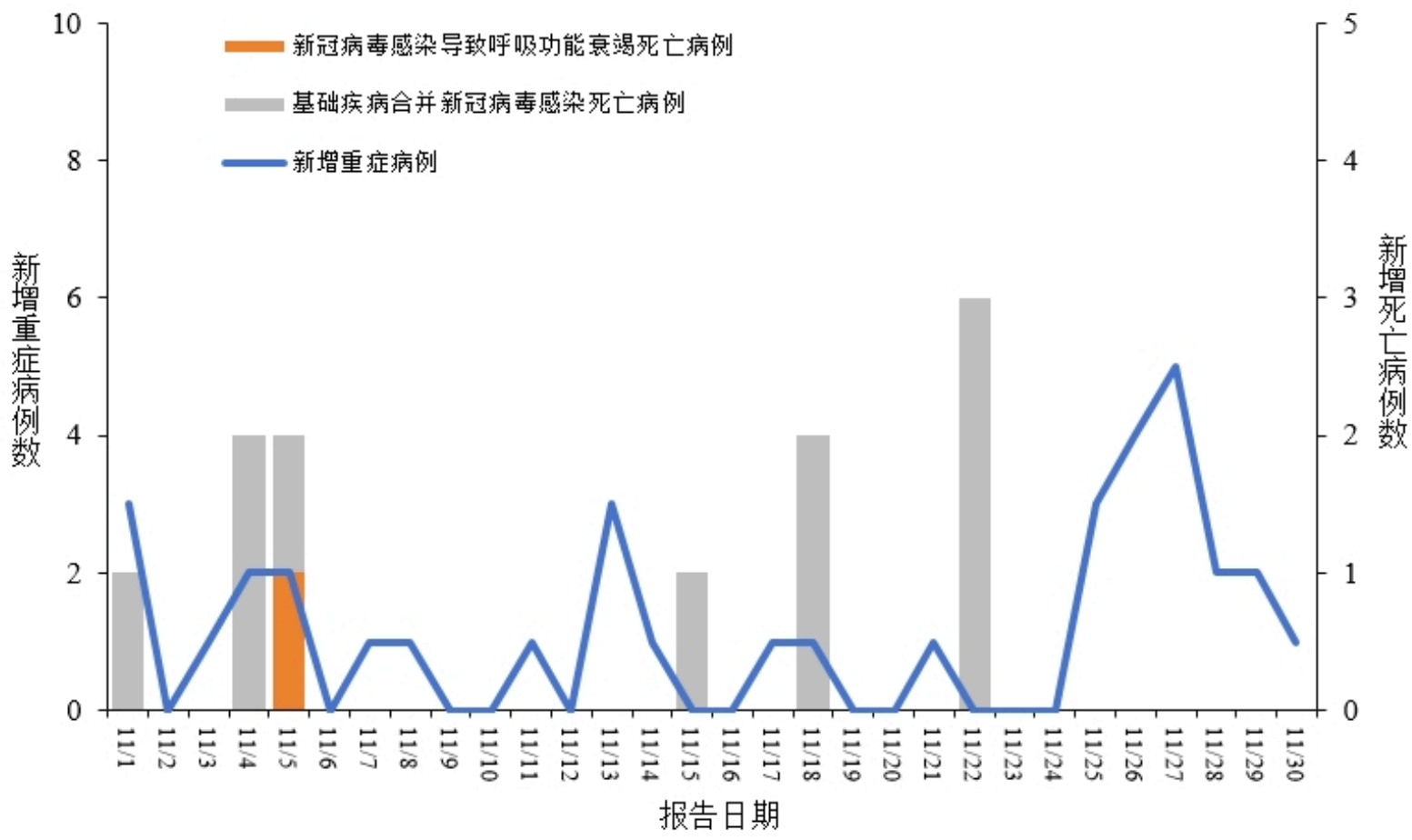


图1 全国新冠病毒感染新增重症和死亡病例报告情况

二、全国发热门诊（诊室）诊疗情况

2024年11月1日-11月30日，全国31个省（自治区、直辖市）及新疆生产建设兵团发热门诊（诊室）诊疗量在6.3万至8.7万之间波动。见图2。

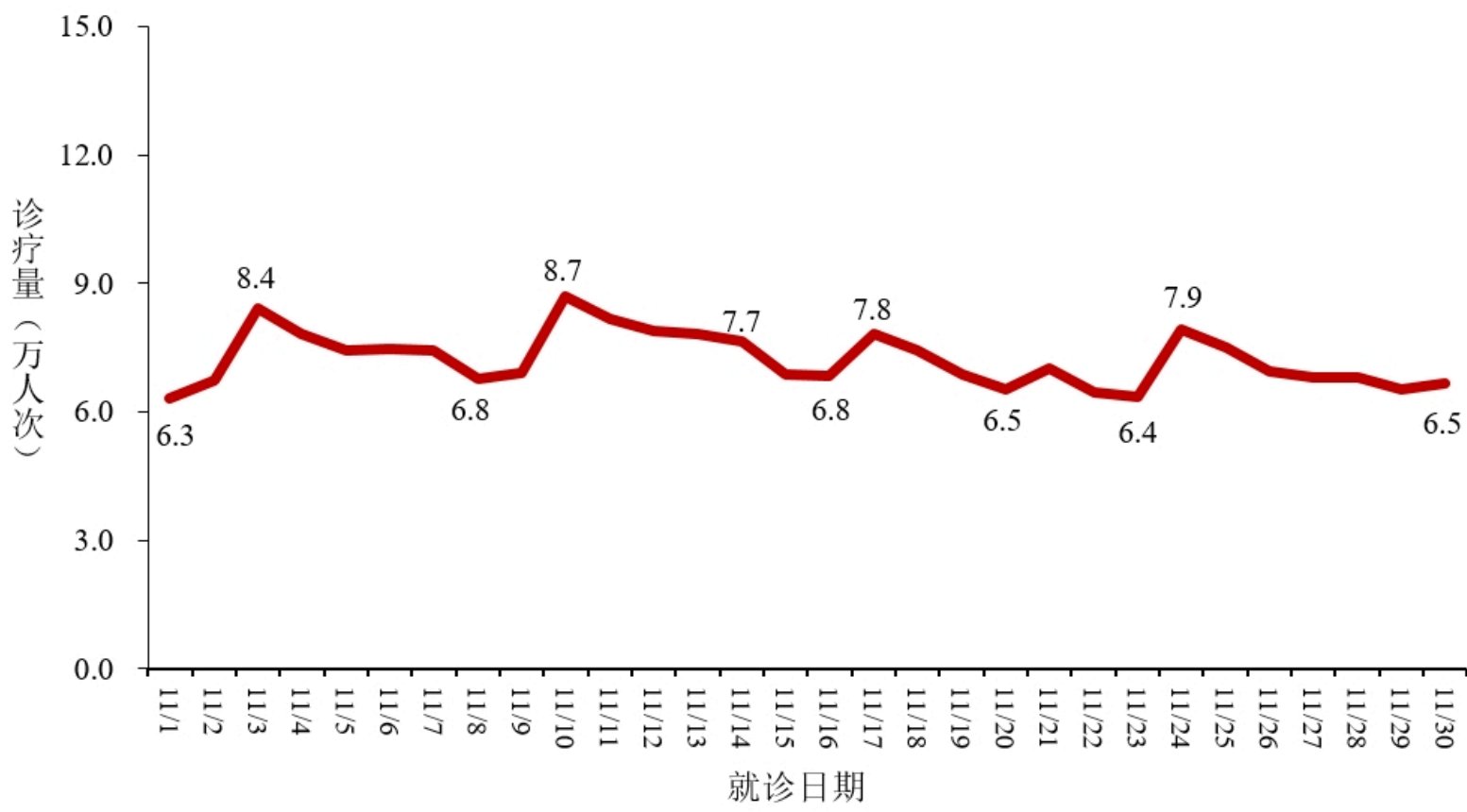


图2 全国发热门诊（诊室）诊疗人数变化趋势

三、哨点医院监测情况

2024年第45周（11月4日-11月10日）至第48周（11月25日-12月1日），全国哨点医院流感样病例占门（急）诊就诊人数比例小幅升高，流感样病例占比分别为3.6%、3.6%、3.7%和3.9%。见图3-1。

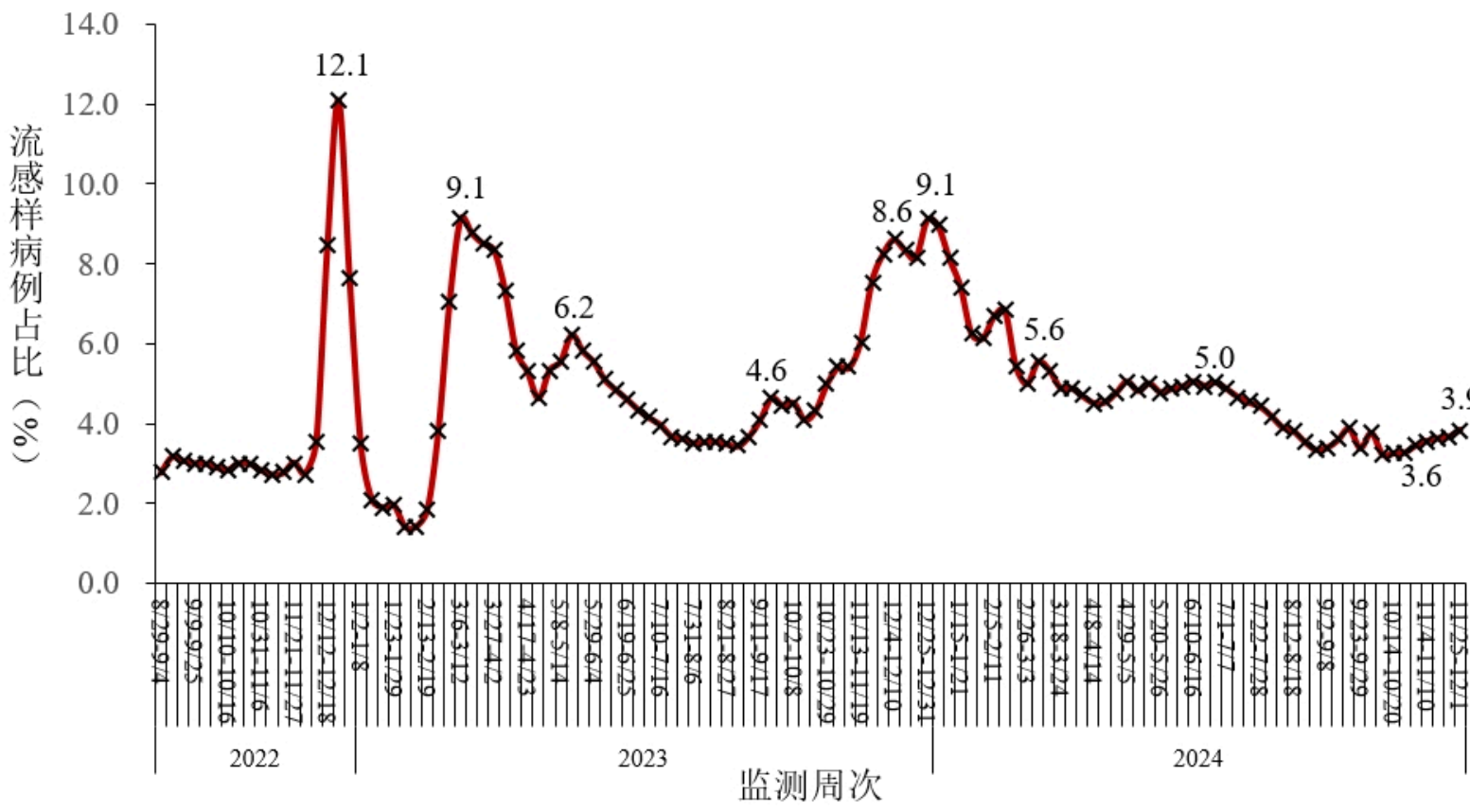


图3-1 全国哨点医院报告的流感样病例占比变化趋势

2024年第45周（11月4日-11月10日）至第48周（11月25日-12月1日），流感样病例新冠病毒阳性率在1.3%—1.5%范围内小幅波动，分别为1.5%、1.3%、1.5%和1.5%。见图3-2。

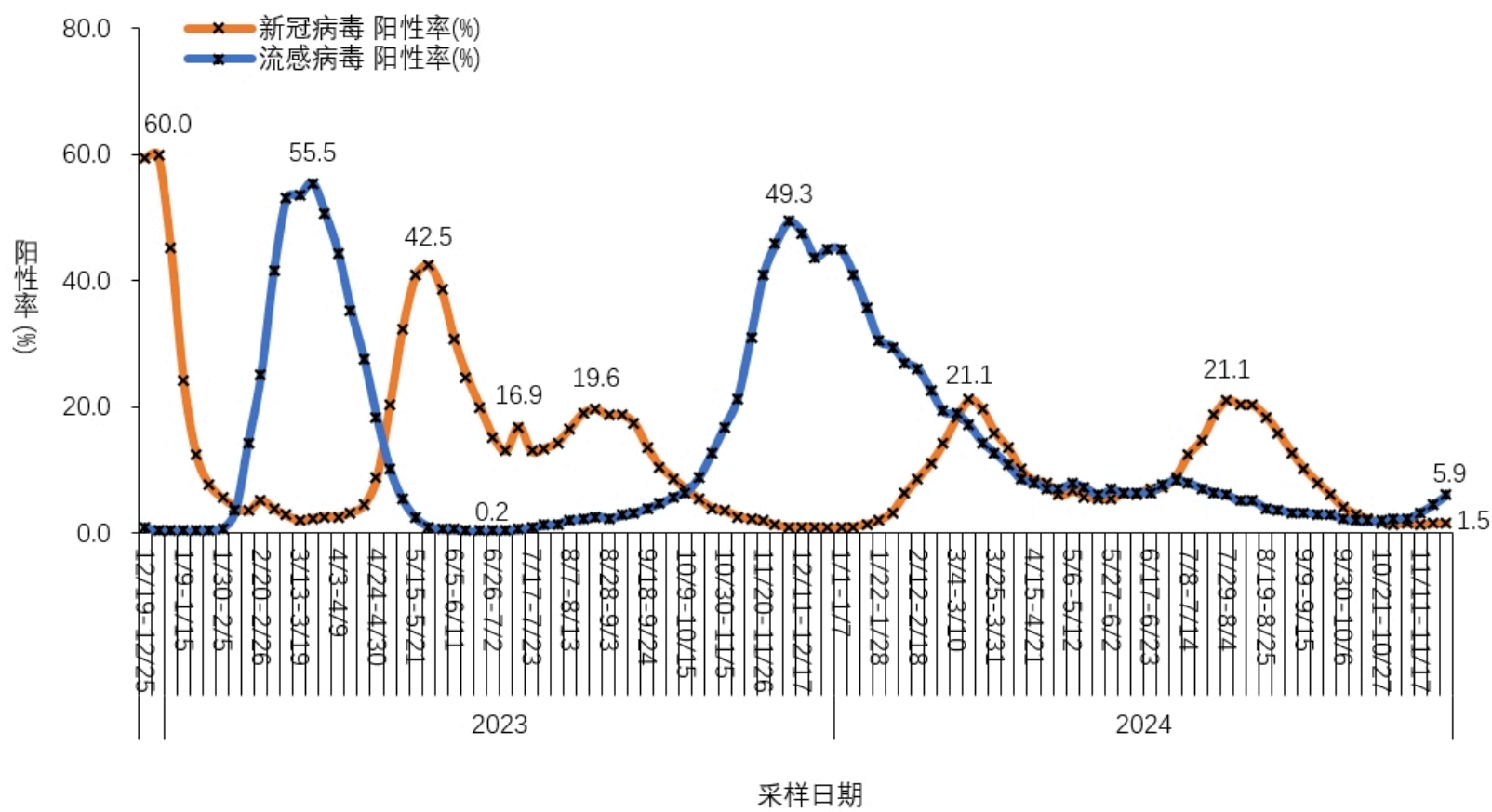


图3-2 全国哨点医院流感样病例新冠和流感病毒阳性率变化趋势

四、本土病例病毒变异监测情况

2024年11月1日-11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2948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系列变异株和JN.1系列变异株。根据采样日期，第45周（11月4日-11月10日）至第48周（11月25日-12月1日）JN.1及亚分支（包括JN.1.7、KP.2、KP.3、JN.1.18、LB.1、KP.3.1.1及亚分支以及JN.1其他进化分支）占比分别为

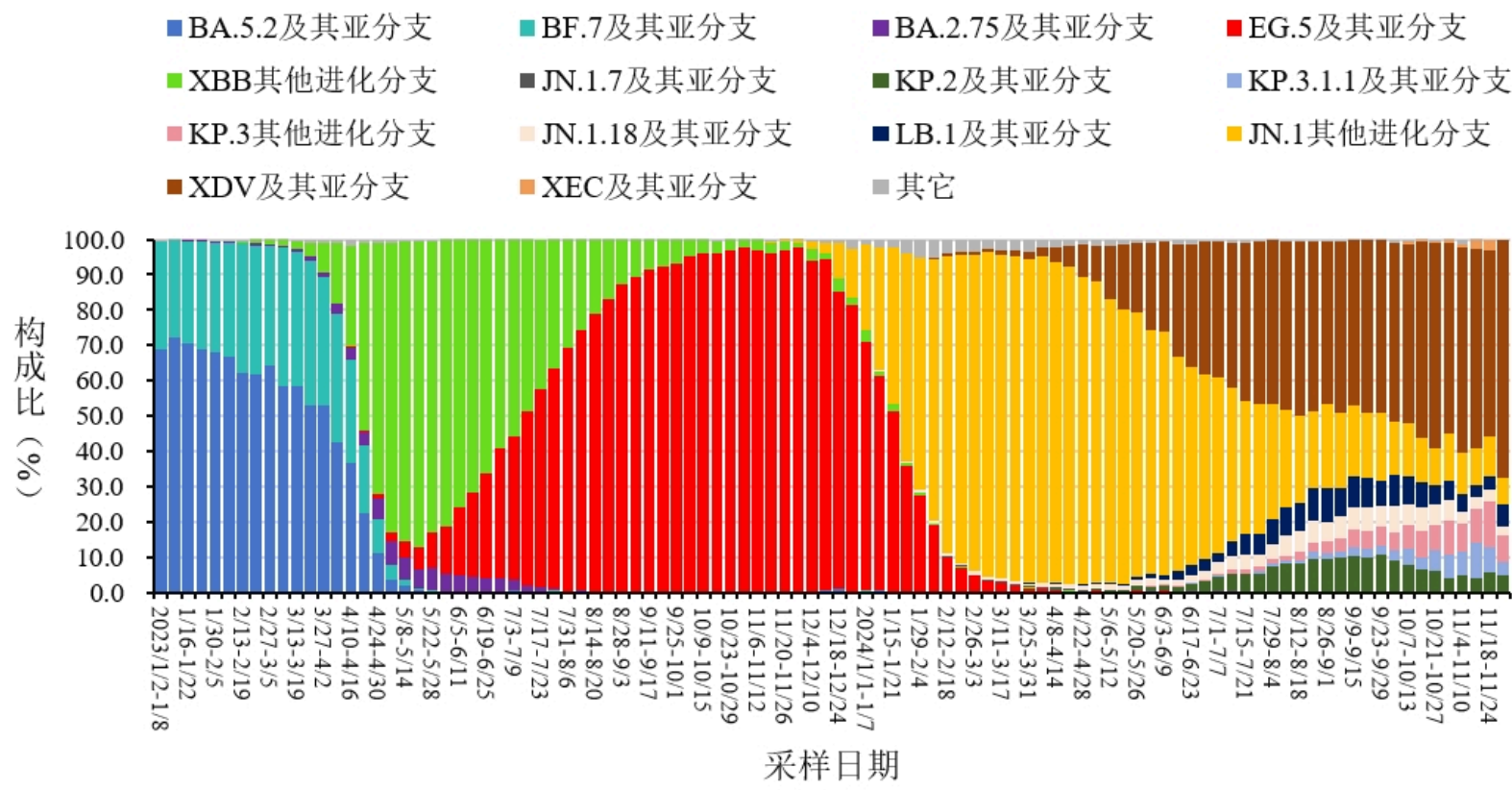


图4 全国新冠病毒感染本土病例变异株变化趋势

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 寄生虫病所 艾防中心
慢病中心 营养所 环境所 职业卫生所
辐射安全所 改水中心



网站服务

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



中国疾控中心微信公众号

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