

## 全国新型冠状病毒感染疫情情况（2024年10月）

时间：2024-11-11

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10月1日-10月31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57例、死亡病例6例（其中新冠病毒感染导致呼吸功能衰竭死亡病例0例、基础疾病合并新冠病毒感染死亡病例6例）。见图1。

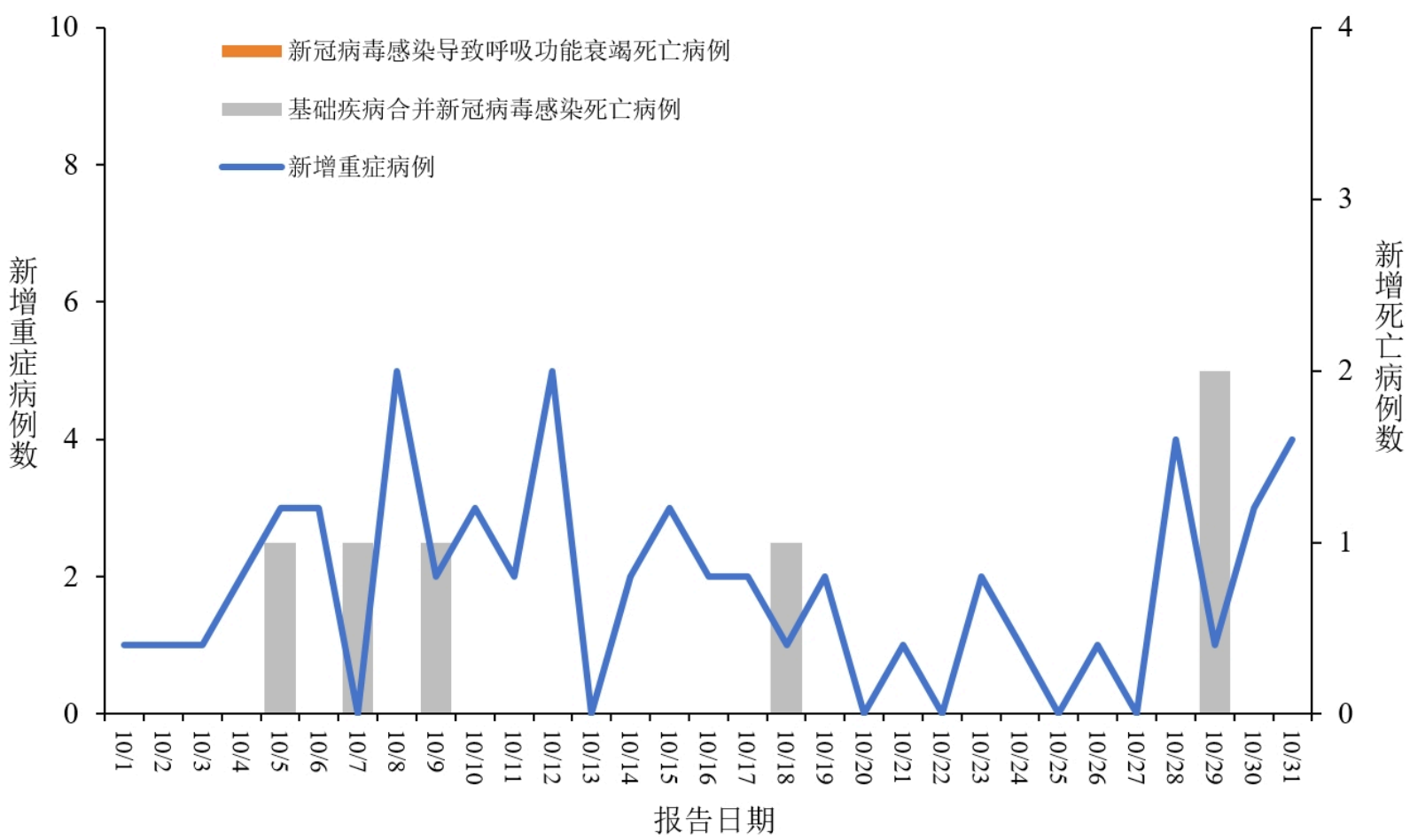


图1 全国新冠病毒感染新增重症和死亡病例报告情况

### 二、全国发热门诊（诊室）诊疗情况

2024年10月1日-10月31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7.9万之间波动。见图2。

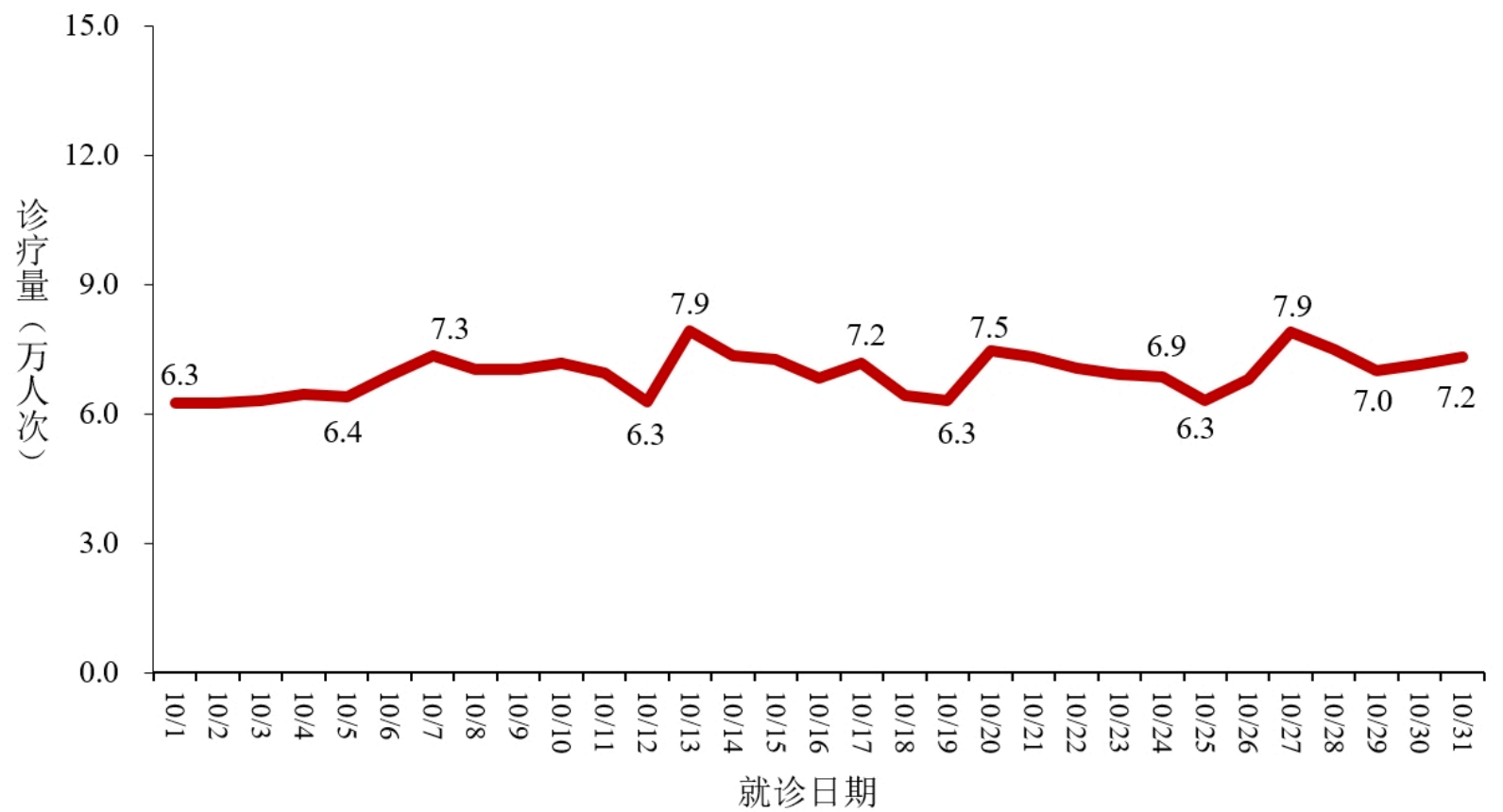


图2 全国发热门诊（诊室）诊疗人数变化趋势

### 三、哨点医院监测情况

2024年第40周（9月30日-10月6日）至第44周（10月28日-11月3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，流感样病例占比分别为3.8%、3.2%、3.3%、3.3%和3.5%。见图3-1。

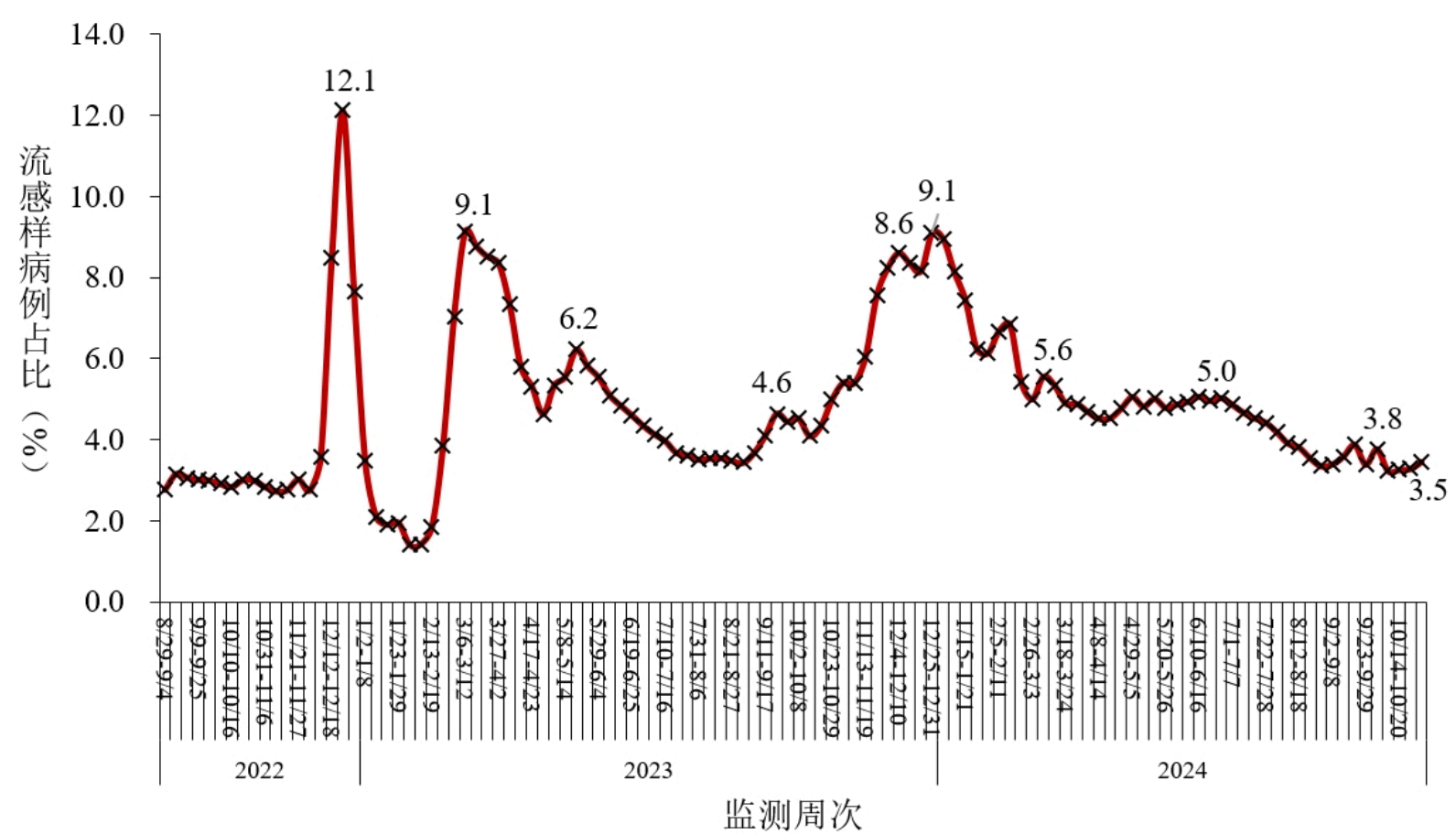


图3-1 全国哨点医院报告的流感样病例占比变化趋势

流感样病例新冠病毒阳性率从第40周（9月30日-10月6日）的4.1%持续下降至第44周（10月28日-11月3日）的1.4%。见图3-2。

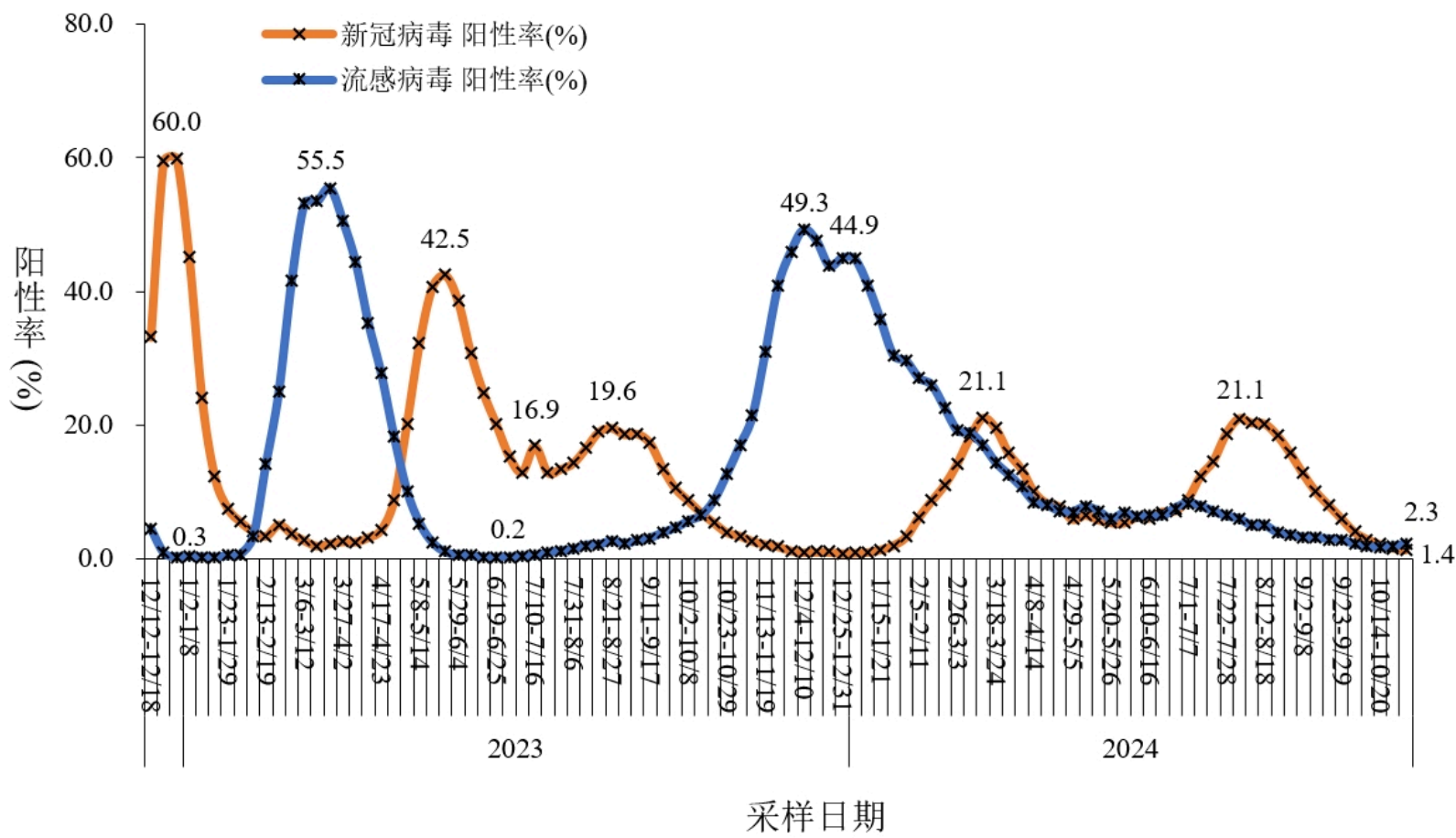


图3-2 全国哨点医院流感样病例新冠和流感病毒阳性率变化趋势

### 四、本土病例病毒变异监测情况

2024年10月1日-10月31日，全国31个省（自治区、直辖市）及新疆生产建设兵团共报送4545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40周（9月30日-10月6日）至第44周（10月28日-11月3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48.3%、47.3%、44.4%、41.3%、41.7%，XDV及亚分支占比分别为50.5%、51.0%、55.1%、56.9%、58.3%。见图4。

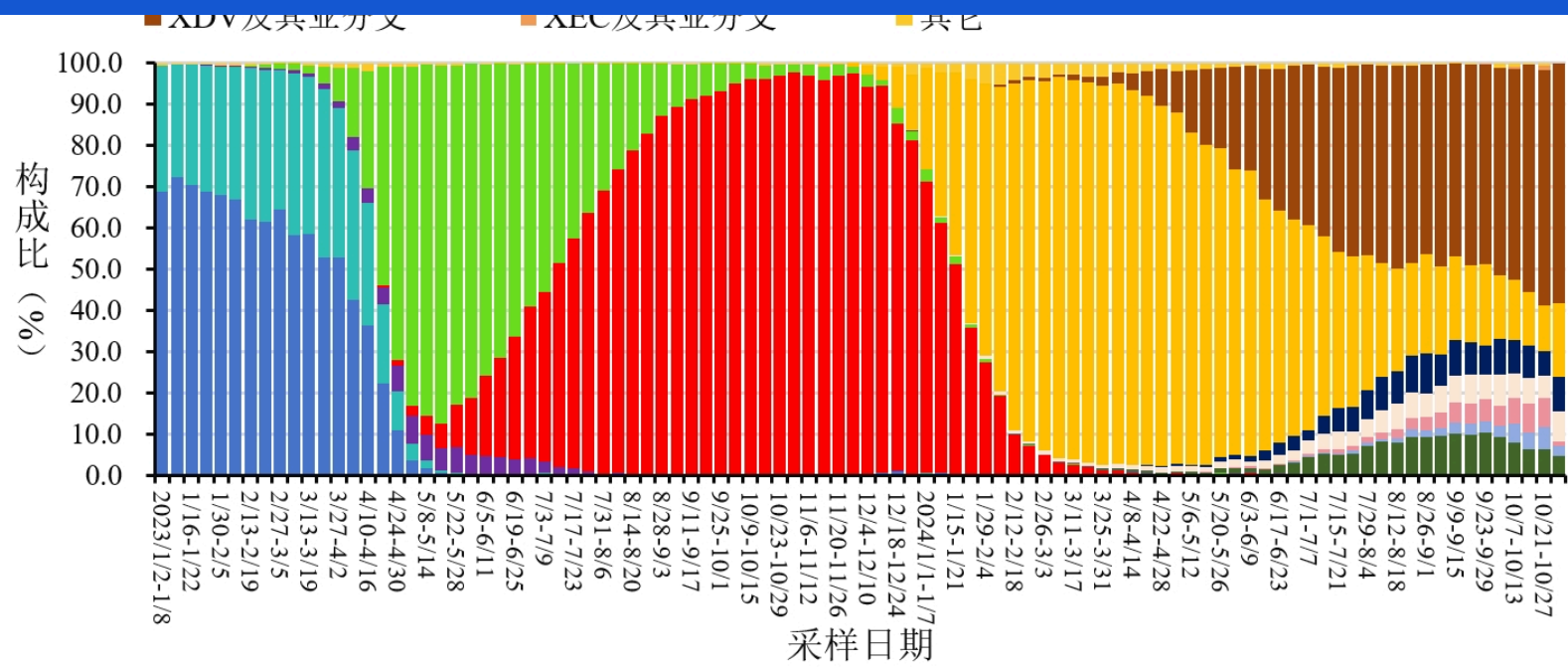


图4 全国新冠病毒感染本土病例变异株变化趋势

网站导航

国家卫生健康委员会    国家疾病预防控制中心

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