

## 全国新型冠状病毒感染疫情情况（2023年6月）

时间：2023-07-05

字体：

大

小

（2023年6月）

### 一、全国新冠病毒感染重症和死亡病例报告情况

2023年6月1日-6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1968例、死亡病例239例（其中新冠病毒感染导致呼吸功能衰竭死亡病例2例、基础疾病合并新冠病毒感染死亡病例237例）。见图1。

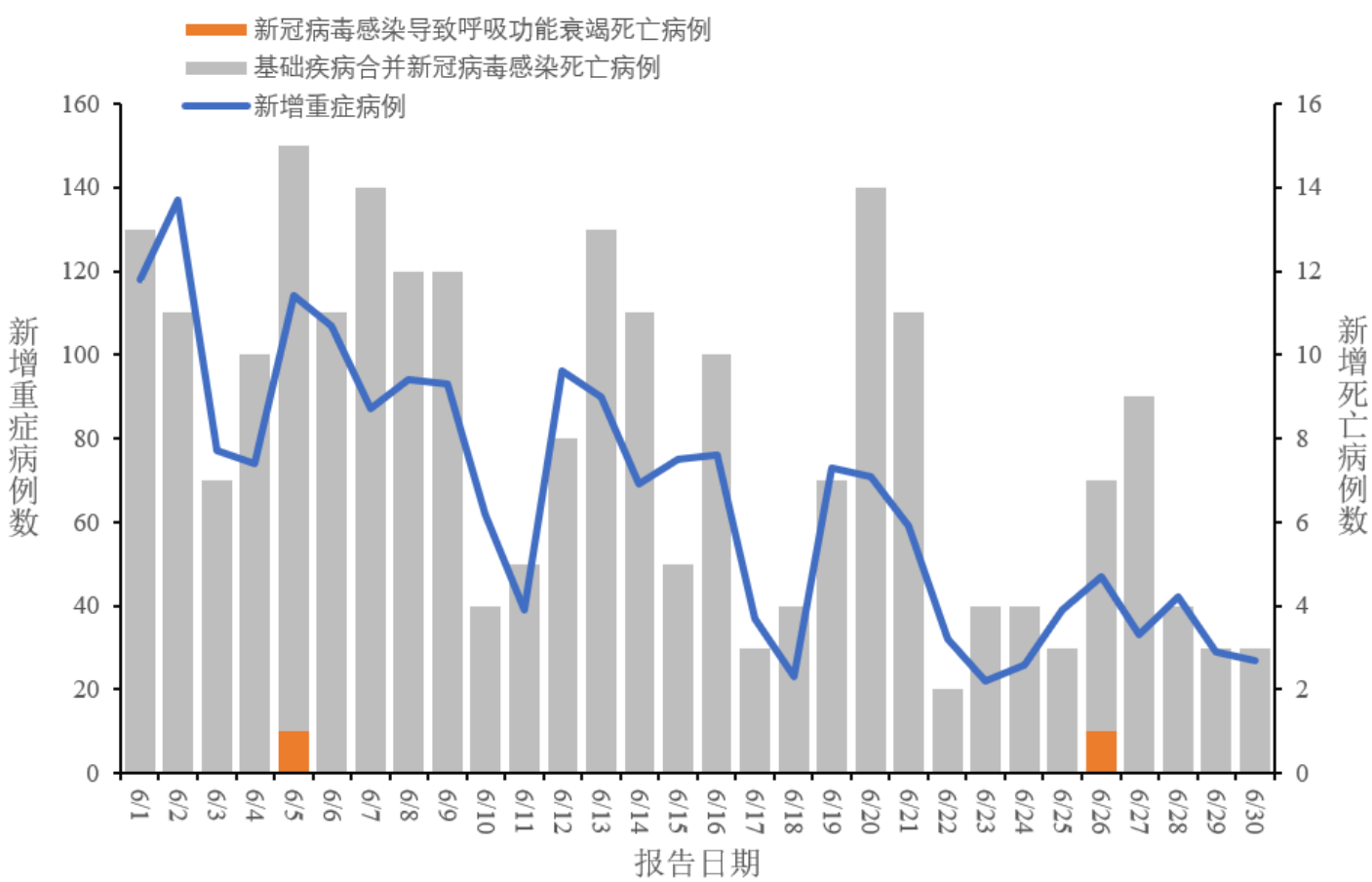


图1 全国新冠病毒感染新增重症和死亡病例报告情况

### 二、全国发热门诊（诊室）诊疗情况

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）诊疗量从2023年6月1日的28.8万波动下降至6月30日的16.4万。见图2。

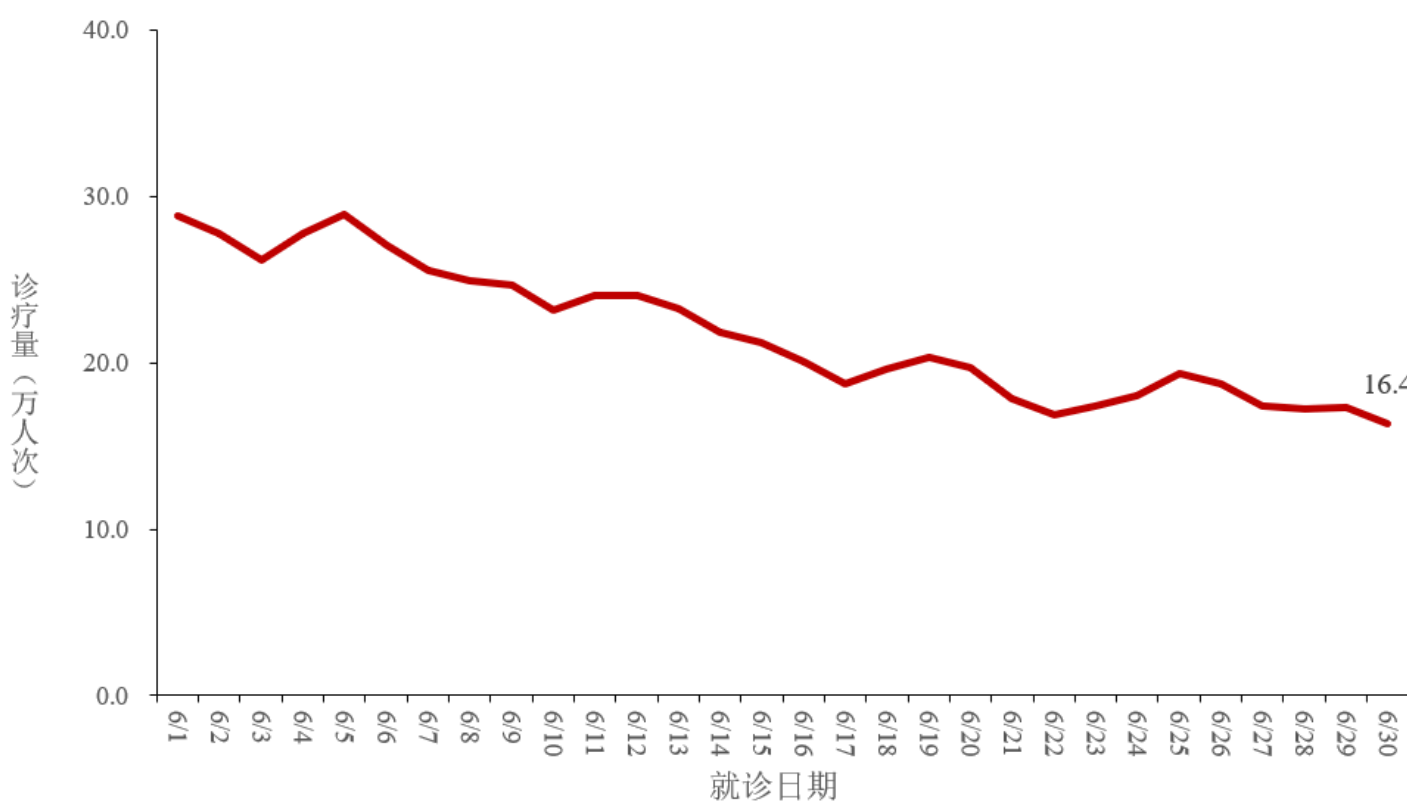


图2 全国发热门诊（诊室）诊疗人数变化趋势

### 三、哨点医院监测情况

全国哨点医院流感样病例占门（急）诊就诊人数比例从2023年第22周（5月29日-6月4日）的5.5%持续下降至第26周（6月26日-7月2日）的4.4%。见图3-1。

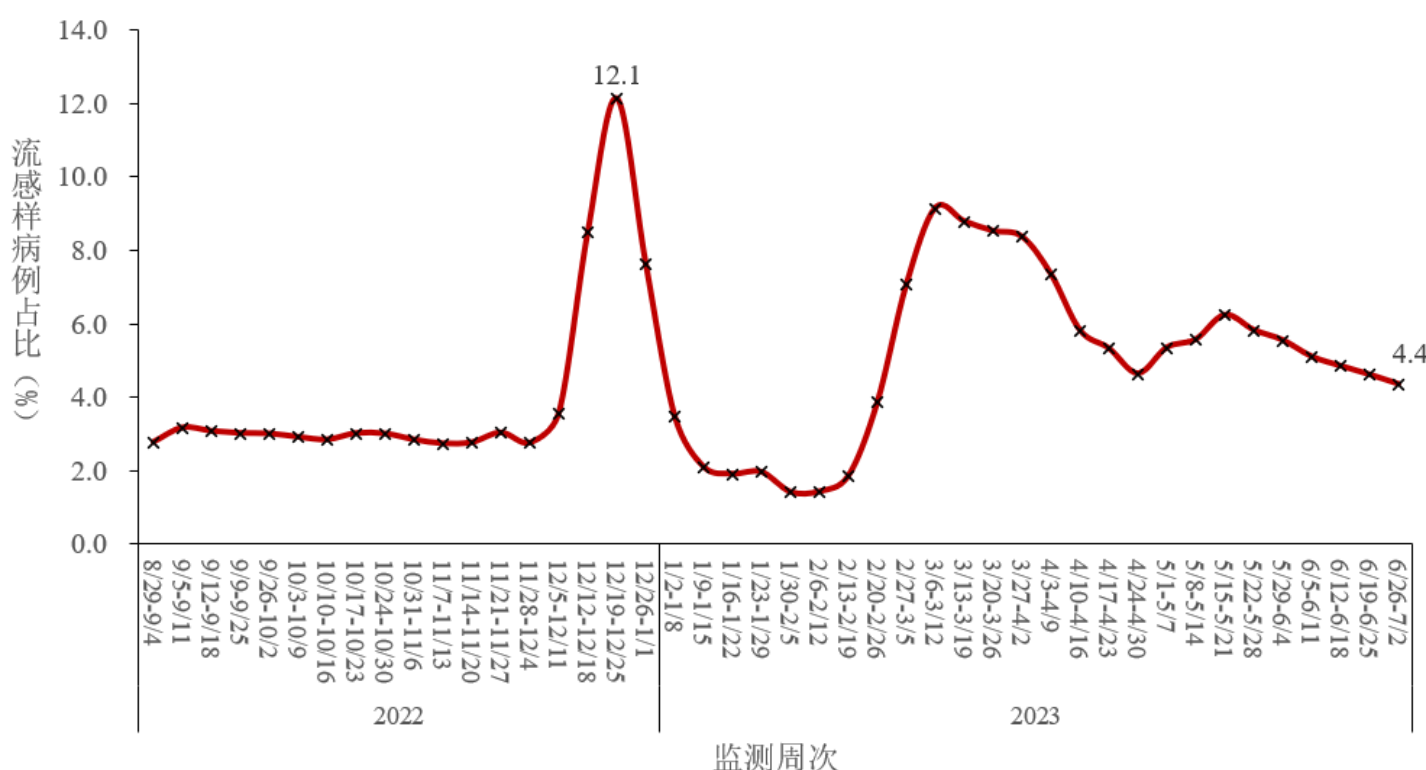


图3-1 全国哨点医院报告的流感样病例占比变化趋势

流感样病例新冠病毒阳性率从第21周(5月22日-5月28日)的42.5%持续下降，第26周（6月26日-7月2日）下降至15.4%。见图3-2。

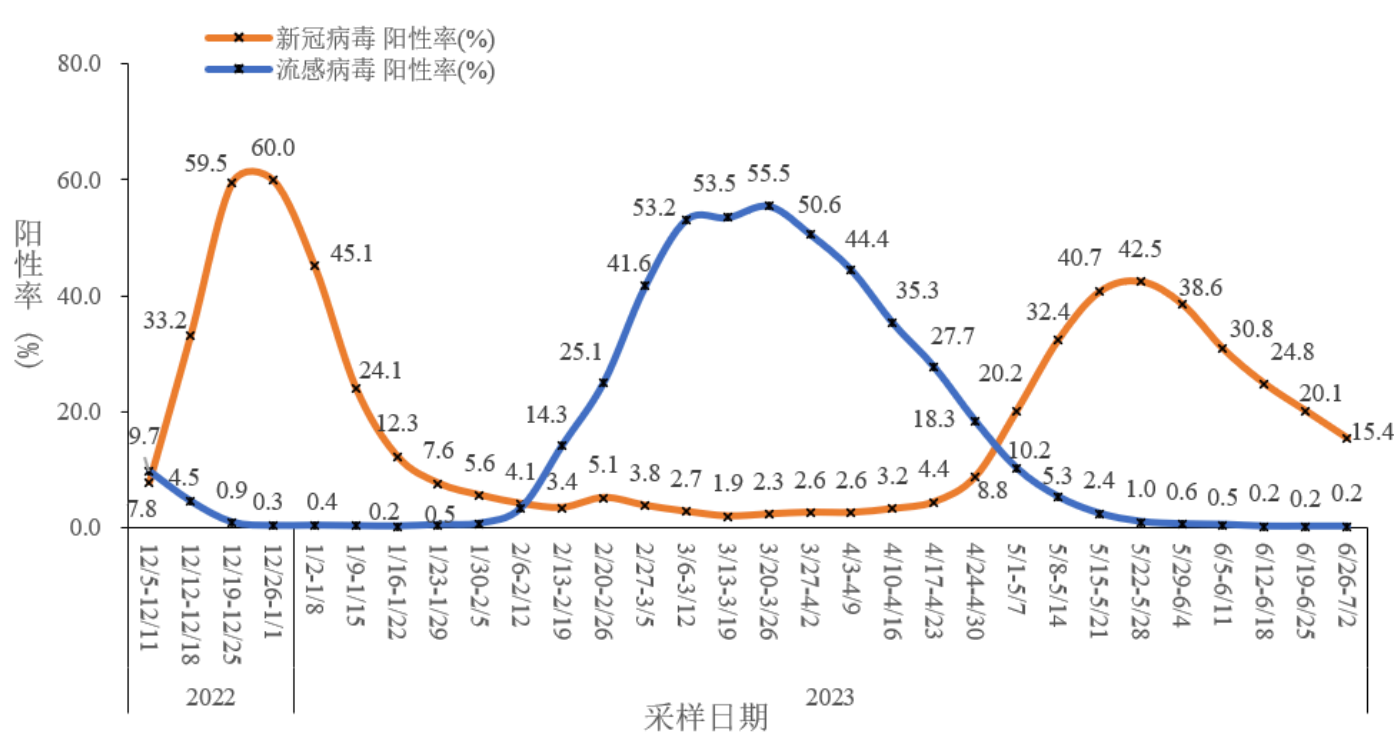


图3-2 全国哨点医院流感样病例新冠和流感病毒阳性率变化趋势

### 四、本土病例病毒变异监测情况

2023年6月1日-6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12431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，涵盖141个进化分支，主要流行株为XBB系列变异株，占比前三位的分别为XBB.1.9及其亚分支、XBB.1.16及其亚分支、XBB.1.22及其亚分支。

根据采样日期，XBB及其亚分支的占比逐渐增加，从2023年第22周（5月29日-6月4日）的94.7%，增长到第26周（6月26日-7月2日）的96.2%。见图4。

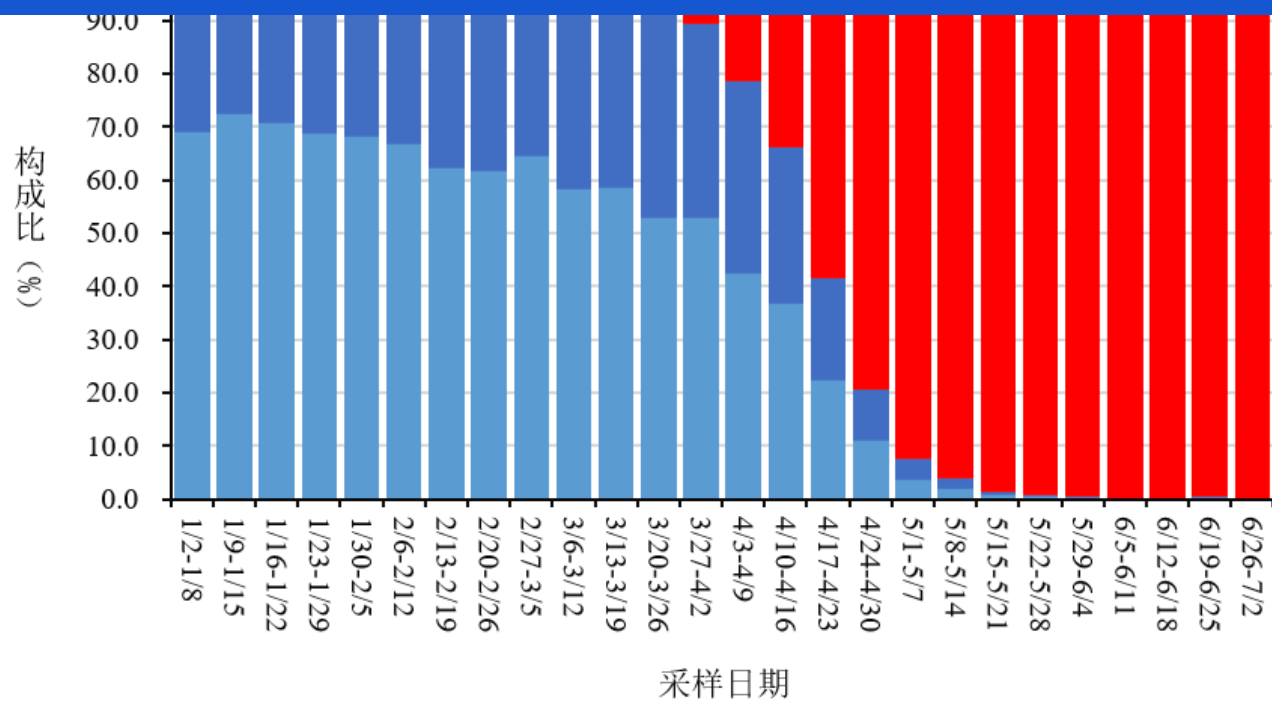


图4 全国新型冠状病毒感染本土病例变异株变化趋势

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



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