

全国新型冠状病毒感染疫情情况（2024年2月）

时间：2024-03-11 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2月1日-2月29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358例、死亡病例22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22例）。见图1。

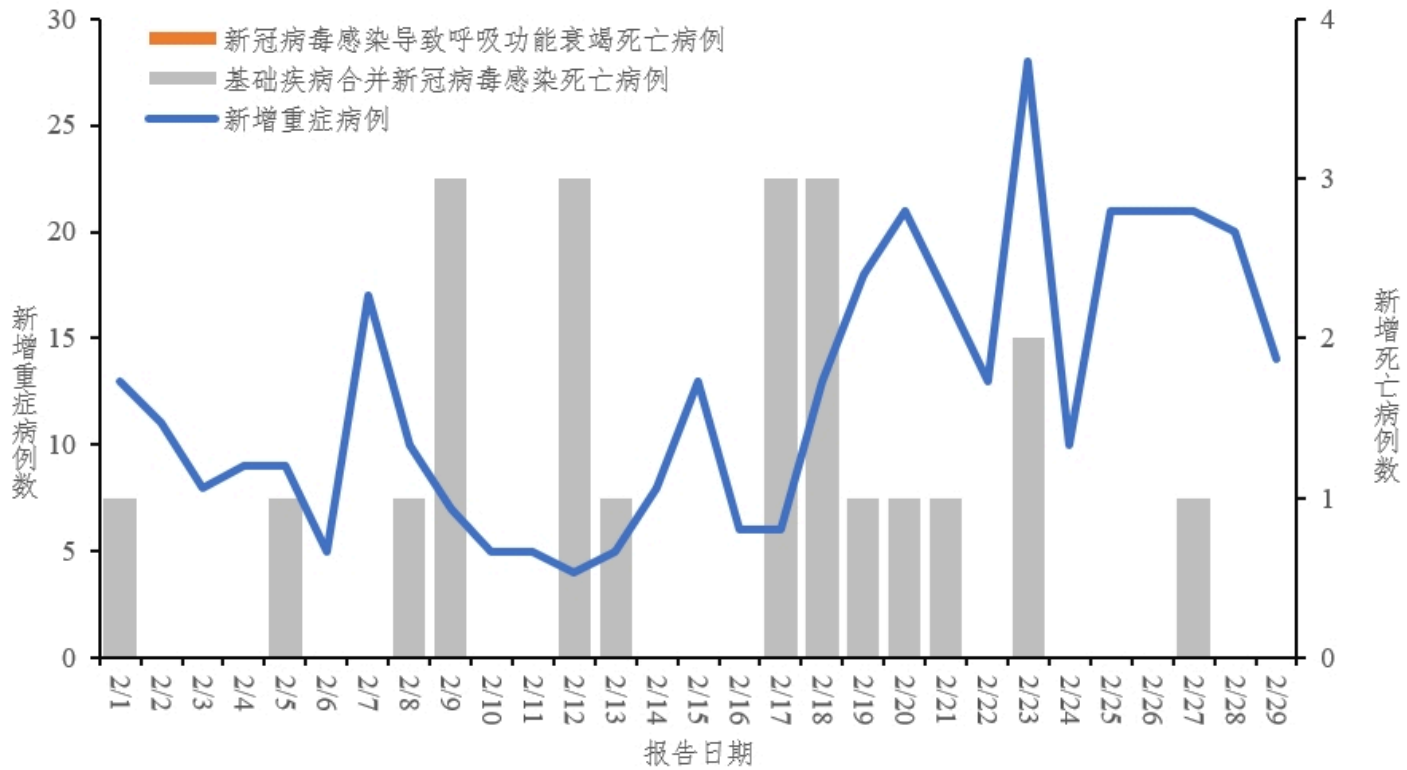


图1 全国新冠病毒感染新增重症和死亡病例报告情况

二、全国发热门诊（诊室）诊疗情况

2024年2月1日-2月29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）诊疗量自2月1日的20.2万下降至2月9日的11.6万后（本月最低）波动上升，2月19日上升至本月最高的21.1万后波动下降，2月29日为15.8万。见图2。

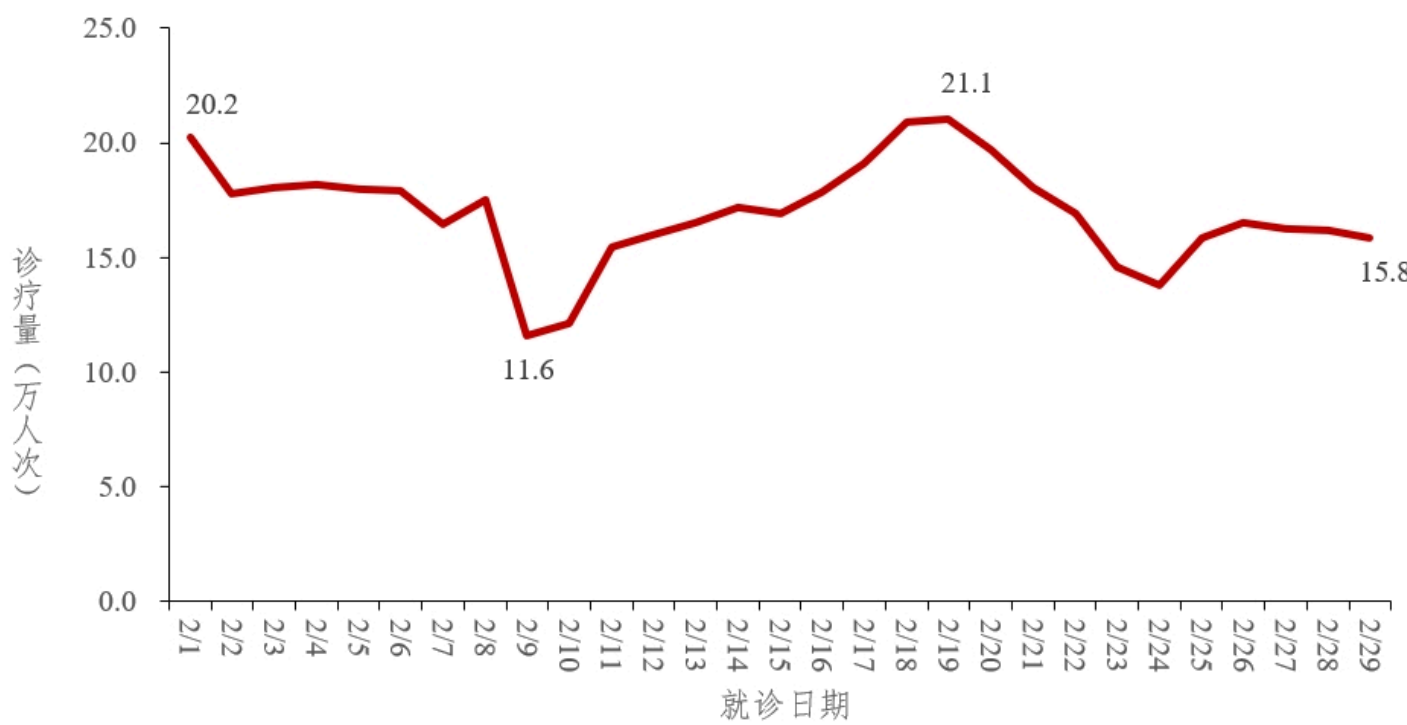


图2 全国发热门诊（诊室）诊疗人数变化趋势

三、哨点医院监测情况

2024年第5周（1月29日-2月4日）至第9周（2月26日-3月3日），全国哨点医院流感样病例占门（急）就诊人数比例呈先升后降趋势，流感样病例占比分别为6.1%、6.7%、6.8%、5.4%、5.0%。见图3-1。

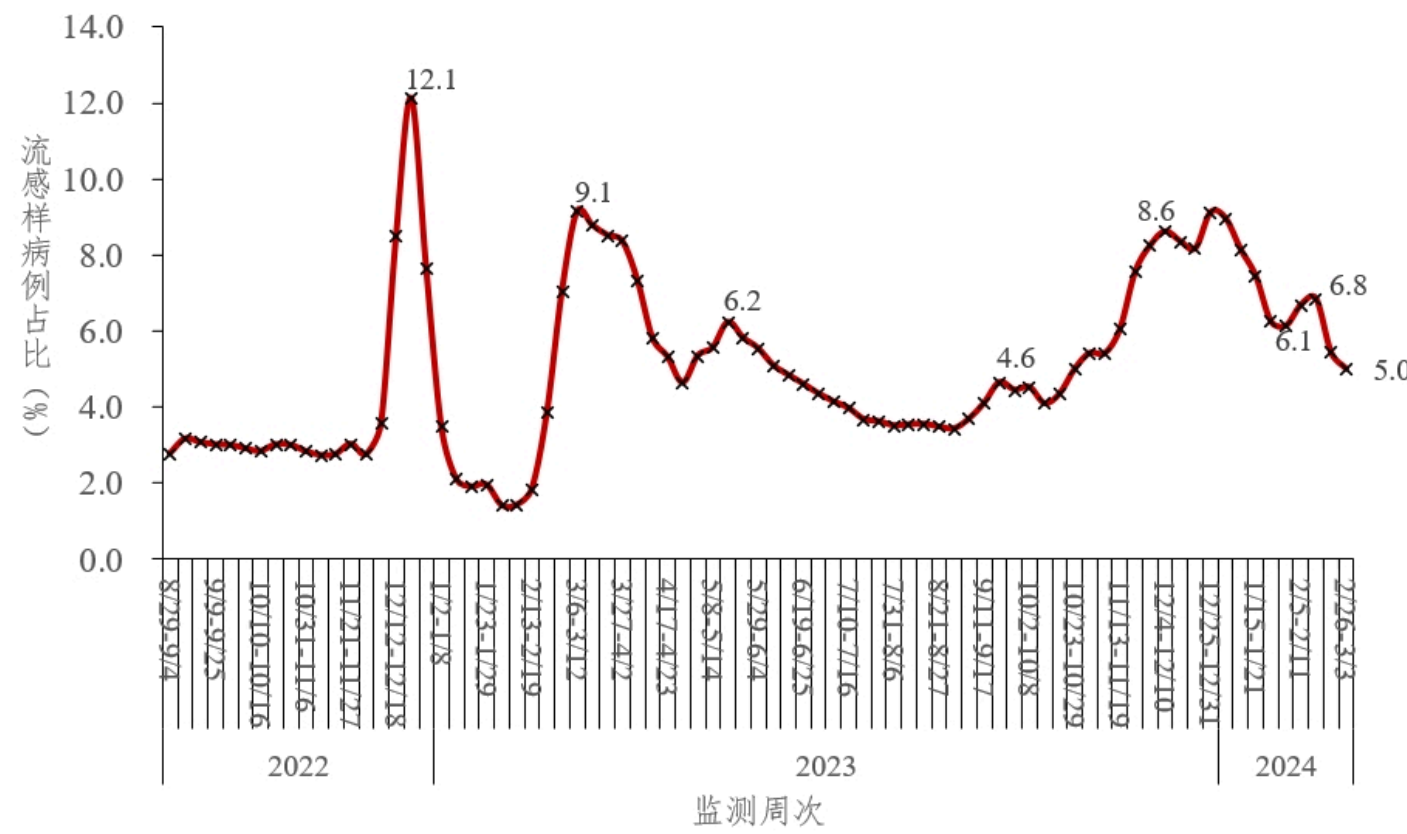


图3-1 全国哨点医院报告的流感样病例占比变化趋势

流感样病例新冠病毒阳性率从2024年第5周（1月29日-2月4日）的3.3%上升至第9周（2月26日-3月3日）的14.3%。见图3-2。

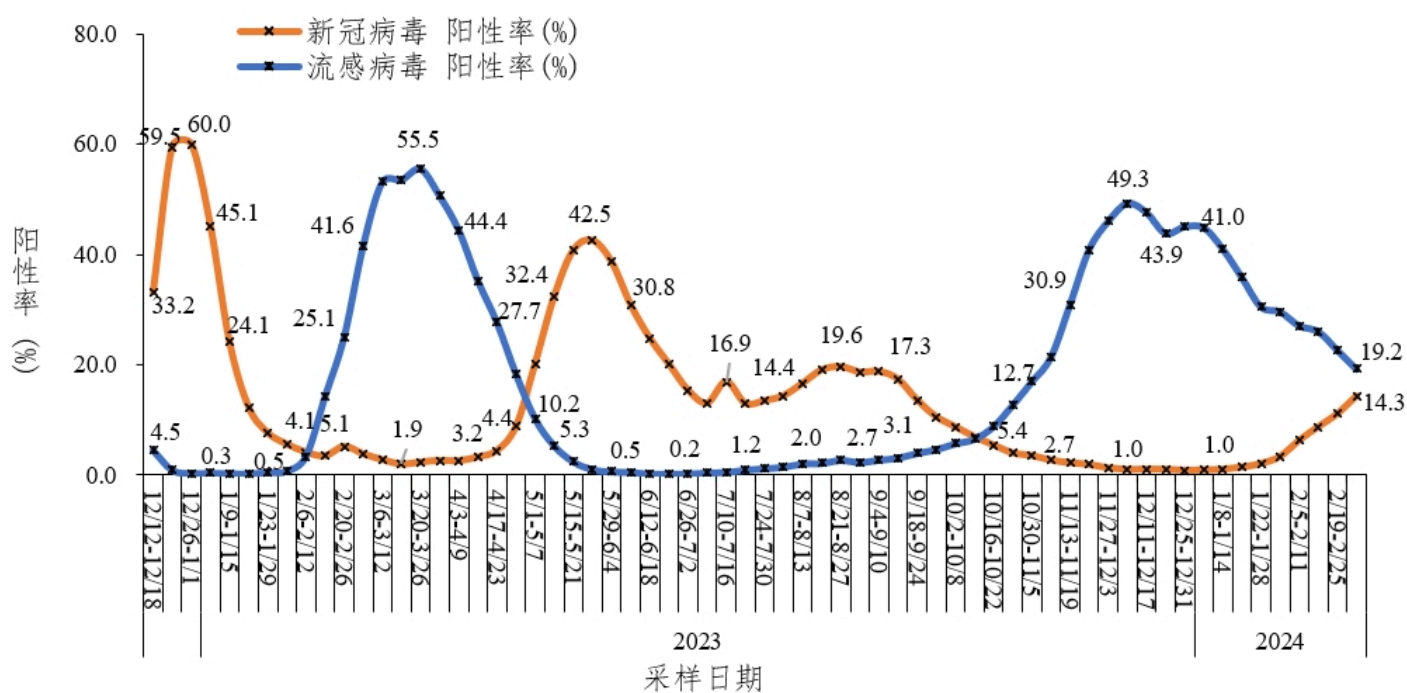


图3-2 全国哨点医院流感样病例新冠和流感病毒阳性率变化趋势

四、本土病例病毒变异监测情况

2024年2月1日-2月29日，全国31个省（自治区、直辖市）及新疆生产建设兵团共报送6653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JN.1系列变异株。根据采样日期，近期XBB及其亚分支占比持续下降，JN.1及其亚分支占比持续增加。见图4。

