

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。

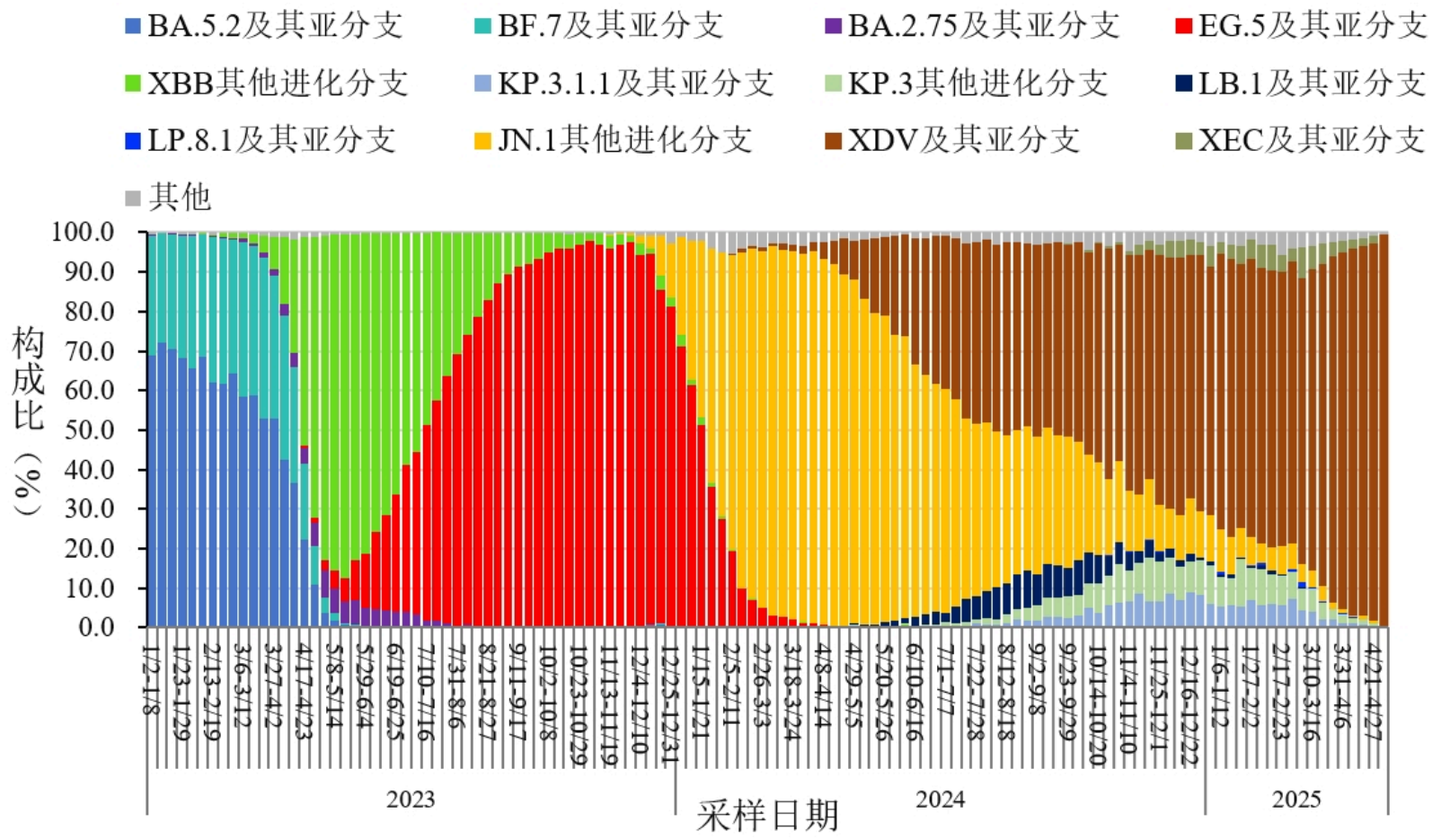


图5 全国新冠病毒感染本土病例变异株变化趋势

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 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