【数据解析】新冠疫情分析简报(2月27日)

() database.caixin.com/2020-02-28/101521547.html



[按:新型冠状病毒肺炎疫情牵动人心,财新数据通推出每日疫情分析简报,供您免费阅读。我们利用权威数据,不断更新分析框架,寻求可靠的趋势研究与经济判断。]

【财新数据专稿】(财新智库 王喆 马承瑶)2020年2月27日0时至24时,全国新型冠状病毒肺炎新增确诊病例327例、新增死亡病例44例、新增疑似病例452例,新增确诊、死亡、疑似病例较2月26日分别变化-24.5%、51.7%、-11.0%,较前三日平均值分别变化-27.2%、-13.2%、-8.2%。全国重症病例已连续8日减少,27日减少394例;湖北省报告的重症病例和危重症病例均连续5日回落,27日,在院治疗中重症6270例、危重症1363例,较26日分别减少311例、40例。截至2月27日24时,全国累计报告确诊病例78824例,累计死亡病例2788例;现有确诊病例39919例,现有疑似病例2308例。27日,现有确诊病例连续10日下降,新增治愈出院病例为3622例,连续10日超过新增确诊病例,且全国和湖北的治愈率(累计治愈病例占累计确诊病例)自2月13日起持续上升,27日分别为45.8%和40.1%,疫情形势呈现积极变化。





2月27日,湖北省新增确诊病例318例,环比下降22.2%,湖北以外地区新增确诊病例9例,环比下降62.5%。2月27日,全国各地新增确诊病例较前三日平均值变化分别为:湖北-27.1%、西南50.0%、华东0、华北-66.7%、中南(湖北以外)-40.0%、东北-100%、西北-100%、港澳台-71.4%。27日,26个省份(地区)无新增确诊病例,其中,西藏、澳门、青海、贵州、辽宁、新疆、甘肃、江苏、内蒙古、陕西连续7日以上确诊病例零新增,疫情防控工作取得积极成效。





原始数据: 国家卫健委 各地卫健委 财新智库 看更多



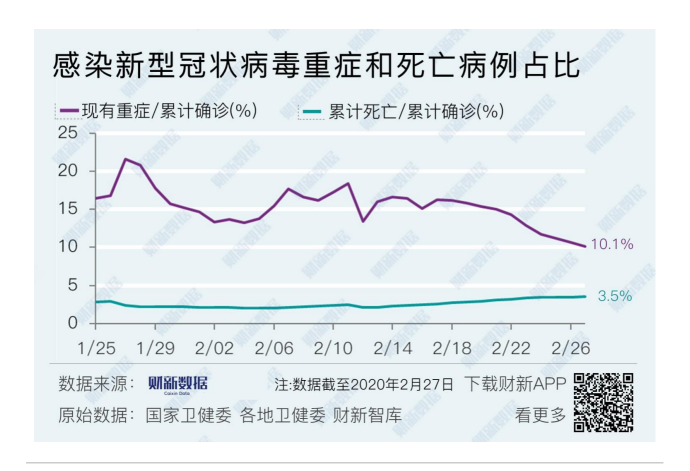


27日,湖北省16个城市新增确诊病例小于10例,12个城市无新增确诊病例,其中,恩施、咸宁、神农架林区已连续6日无新增确诊病例,宜昌新增确诊病例较前三日平均值有所增长。27日,武汉新增出院病例达到2498例,连续8日超过新增确诊病例。



截至2月27日24时,全国确诊病例城市(地级区域,不含直辖市辖区,包括省直管 县)348个,已连续19日没有新增城市。27日,湖北省外新增9例病例中,4例来自四川甘孜藏 族自治州道孚县,该州累积报告确诊病例78例,其中道孚县73例,且其中69例为该县常住人 口,部分偏远地区疫情防控仍面临较大压力。

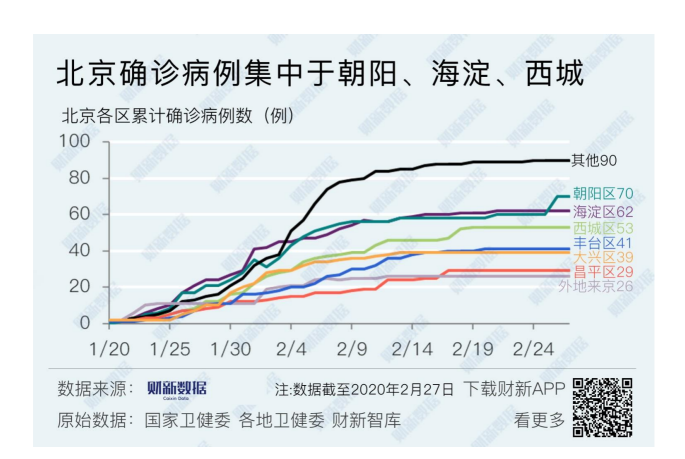
截至2月27日,全国现有重症占累计确诊病例比例略降至10.1%,全国病死率(累计死亡病例占累计确诊病例)为3.5%。12日,大量临床诊断病例一次性归入确诊病例后,病死率有所下降,20日将部分临床诊断病例从确诊病例中剔除又致病死率小幅上升。目前,武汉市病死率仍高于全省和全国平均水平,黑龙江省也明显偏高。湖北潜江、荆门病死率仍居高不下,局部地区医疗资源紧张状况依然存在。







27日,北京无新增确诊病例,累计确诊病例410例,主要集中于朝阳(70例)、海淀(62例)、西城(53例)三区,三区累计确诊病例占全市45.1%,是北京疫情最严重的区域。27日,北京有9例新冠肺炎患者治愈出院,其中3名男性,6名女性;年龄最小32岁,最大82岁。同日,上海、深圳和广州均无新增确诊病例,累计确诊病例分别为337例、417例、346例。一线城市返城人数持续增多,疫情防控仍不可掉以轻心。



总体看,27日,湖北省内外新增确诊病例均有所下降,全国治愈率已连续15日上升,出现确诊病例的城市数目没有增加,东北和西北地区无新增确诊病例,全国新增治愈出院病例3622例,连续29日超过新增死亡病例,连续10日超过新增确诊病例。湖北省部分危重症病例转化成死亡病例,但重症、危重症病例总量仍在减少,轻症、中症病例病情得到控制。同时,确诊病例与疑似病例比值在各地之间差别依然很大,但在所有公布相关数据的省份中,累计确诊病例的数量均超过了现有疑似病例,黑龙江、河北、江西、福建、甘肃、西藏已无疑似病例。截至27日0时,已有16个省市区下调重大突发公共卫生事件应急响应级别,但疫情仍未结束,需谨慎对待。根据世界卫生组织统计,27日,全球除中国外新增确诊病例746例,累计确诊病例

3664例,其中韩国(1766例)、日本(891例)、意大利(400例)感染人数日渐增多(<u>地</u>图)。根据韩国疾病管理本部通报称,当地时间27日16时至28日9时,韩国新增256例确诊病例,累计确诊病例已增至2022例,疫情形势严峻。疫情在国外快速蔓延,中国可能出现国外输入性病例,还需加强国际合作联防联控。我们也期待有关部门能够常态化医务人员感染病例数据发布,并采取切实措施,保障医护人员健康。□





本文中数据系根据国家卫健委和各地卫健委公开数据整理。点此查看更多疫情相关内容:<u>疫情实时数据,疫情报道专题,疫情对经济数据影响监测</u>

作者:王喆,财新智库高级经济学家;马承瑶,财新智库研究员

阅读更多疫情相关的财新数据通资讯:

【国际】疫情扩散之际 IMF和世界银行重新考虑华盛顿春季会议

- 【宏观】新冠病毒打破反弹希望全球经济或遭遇2009年来最差一年
- 【美股】星巴克称病毒影响减弱 85%中国门店现已开业