

作者: 吴宝澍 来源: 新华网 发布时间: 2020/12/28 10:32:57

选择字号: 小 中 大

## 更多国家发现变异新冠病毒感染者

瑞典、西班牙、加拿大26日通报,英国最先发现的变异新冠病毒已经“入境”。

瑞典公共卫生局报告,一名旅客最近从英国来到瑞典南曼兰省过圣诞节,入境后遵循建议隔离,21日新冠检测结果为阳性,26日确诊感染英国发现的变异毒株。

瑞典21日午夜起禁止来自英国和丹麦的非瑞典公民入境,为期一个月。瑞典确诊首例变异新冠病毒感染者后,扩大追踪调查,正在分析10月以来所有从英国回国人员的检测样本,以确认变异毒株是否已在瑞典境内传播。

西班牙首都马德里所在的马德里自治区26日通报,发现4例变异新冠病毒感染病例以及3名疑似感染者。确诊者是一名本周从英国首都伦敦来到马德里的年轻男子和他的3名家人,目前症状不严重。

马德里自治区政府呼吁民众不必惊慌。西班牙22日起禁止来自英国的非西班牙公民或居民入境。

加拿大安大略省政府26日说,达勒姆地区一对夫妇确诊感染变异新冠病毒,这对夫妇“没有已知的旅行、(新冠)接触或高风险接触”记录,正在隔离。

安大略是加拿大人口第一大省。省政府说,达勒姆地区卫生部门“已展开病例和接触者调查”,安大略省正与加拿大公共卫生局协作;没有证据显示加拿大正在推广接种的新冠疫苗对变异病毒的效果会减弱。

加拿大20日午夜起禁止来自英国的客运航班入境,禁令目前将持续至明年1月6日。加卫生部24日宣布,过去14天经由英国或南非来加的所有旅客将接受“二次筛查和隔离安排审查”。

法国卫生部25日报告,发现首例变异新冠病毒感染病例。感染者是在英居住的法国公民,19日从伦敦回国,21日在医院接受核酸检测,结果为阳性,目前在法国中部图尔市家中自我隔离,没有症状。

法国卫生部说,另有几名检测结果为阳性的患者可能感染变异新冠病毒,相关样本正在巴斯德研究所接受基因测序。

法国20日午夜起的48小时禁止所有来自英国的人员入境。英国和法国政府22日达成重新开放边境的协议,两国间铁路、航空和海运服务23日上午开始恢复,暂时允许部分人员进入法国,包括货车司机、欧洲联盟公民和拥有欧盟居留权者。货车司机需接受过境快速新冠病毒检测,旅客必须出示72小时内核酸检测阴性证明。法方说,这一限制措施将至少持续至明年1月6日。

英国14日向世界卫生组织报告发现这种变异新冠病毒。英国首相鲍里斯·约翰逊19日说,没有证据显示英国发现的变异新冠病毒会导致更严重的疾病或更高的死亡率,但变异毒株“似乎驱动”疫情在伦敦、英格兰东南部和东部更快速传播。

澳大利亚、丹麦、意大利、荷兰、日本、新加坡等国已发现变异新冠病毒感染者。南非政府18日报告另一种变异新冠病毒。英国23日通报发现两例南非报告的变异新冠病毒感染者。(吴宝澍)(新华社专特稿)

**相关专题: 聚焦新冠肺炎疫情**

**特别声明:** 本文转载仅仅是出于传播信息的需要,并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性;如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用,须保留本网站注明的“来源”,并自负版权等法律责任;作者如果不希望被转载或者联系转载收费等事宜,请与我们联系。


 International Science Editing  
25年英语母语润色专家


 江南大学 2020年  
诚聘英才


 云集苏州 创赢未来  
GATHER & TRENDS CREATE A FUTURE

相关新闻	相关论文
1 27日新增新冠确诊21例,其中本土6例	
2 新冠疫苗接种八大热点问题权威解答	
3 又一国产新冠疫苗有望明年上市	
4 全球新冠病例超8000万 疫苗能否扭转战局?	
5 26日新增新冠确诊22例,其中本土12例	
6 全国首个新冠科在上海公卫中心正式成立	
7 12月25日新增新冠确诊20例,其中本土8例	
8 英国出现的变异新冠病毒对中国防控有何影响?	

图片新闻






[>>更多](#)

一周新闻排行	一周新闻评论排行
1 杜子德:我是从旧体制到新体制的过渡性人物	
2 王贻芳:我国科学界内部认真的科学讨论很少	
3 青岛成高教领域黑马? 20余所双一流已落户!	
4 2020年度中国科学十大进展发布	
5 两位院士执掌!北京量子院迎来联合院长	
6 清华团队发Nature,新一代加速器光源亮相	
7 全球最大核聚变反应堆离试运行再进一步	
8 中国学者Nature发文:识骨寻宗	
9 天堂还是陷阱? 深海海底发现塑料“绿洲”	
10 非激素类男性避孕药研究获重大突破	

[更多>>](#)

编辑部推荐博文

- 新时代科研评价优化的思考
- 纠正一篇发表于11年前的论文中的错误
- 科研团队揭示宿主特异识别并沉默活跃转座子机制
- 干摩擦自激振动:优美音乐和恼人噪音的制造者
- 有不想发表顶刊论文的科研人员吗?

打印 发E-mail给:

▪ 两个女人发现西伯利亚首个含钴金伯利岩筒的故事

[更多>>](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备 11010802032783

Copyright © 2007-2021 中国科学报社 All Rights Reserved

地址: 北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话: 010-62580783