

全球新增病例連續3周下降 韓日星疫情持續升溫

# 亞太區確診不跌反升 多地削減檢測惹憂慮



◆韓國批准5至11歲兒童接種疫苗，當局到學校派發檢測試劑。



◆日本前日新增319人死亡，單日死亡個案首次超過300宗。

亞洲多國新冠疫情明顯升溫，世界衛生組織前日表示，西太平洋地區上周確診較此前一周驟增29%，是全球確診人數連續3周下降的背景下，唯一錄得按周確診增幅的地區。韓國前日便錄得多達17萬宗新增確診，過去一周新增個案位居全球第5，總理金富謙急忙呼籲民眾保持冷靜，不必感到恐慌。新加坡及日本亦錄得新增確診或死亡新高，讓醫療系統面臨巨大壓力。

世衛統計顯示截至周日，全球過去一周錄得逾1,200萬宗新增確診，約6.7萬人死亡，兩個數字分別較此前一周下降21%及8%。但西太平洋地區同期死亡人數激增21%，增幅是所有地區最高。在全球範圍內，Omicron變種已佔據逾99%個案，只有不足1%為感染Delta等變種。

### 日後或現更具傳染力新變種

世衛前日已警告部分國家削減病毒檢測安排，或會導致誤判實際疫情規模。世衛流行病學家范克爾克霍夫前日再次指出，考慮到日後或會出現更具傳染力及致病性的新變種，各國不能就此放棄檢測計劃，「我們必須保持謹慎，遏制疫情擴散，我們不希望眼見這些用於防疫的監控系統被拆除。」

韓國前日新增確診數已較一周前近乎翻倍，更是兩周前的3.5倍。當地多間機構曾估計單日新增確診直至下月初才會升至17萬宗，但實際情況明顯早於預期，預計該峰值更可達到27萬宗。中央應急處置本部昨日表示，韓國前日已有合共52萬名患者需居家治療，照此趨勢發展，下周恐超過100萬人。

### 韓或安排兒童接種加強針

疫情迅速升溫讓韓國開始調整新冠疫苗接種計劃，當地監管部門昨日證實批准5至11歲兒童接種輝瑞疫苗，料下月中會公布詳細計劃，允許兒童只需相隔3周便打完兩針，亦不排除安排接種加強劑。韓國亦安排744間醫療機構，為覆蓋染疫高危群體的「集中管理人群」提供每日兩次健康監測服務。

新加坡前日亦錄得破紀錄2.6萬宗確診，過去4周已錄得近29.4萬宗個案。衛生部強調，雖然需要吸氧或入住深切治療

部的患者人數不算多，但許多患有長期疾病的確診者仍要入院，導致醫院病床需求激增，現時便有1,608名患者留醫。為緩解醫療系統壓力，衛生部表示會延長公共衛生診所服務時間至晚間11時，並在綜合檢測中心為有病徵確診者安排遠距就醫。

日本前日新增319人死亡，是單日死亡個案首次超過300宗。厚生勞動省證實，日本目前合共有1,504名染疫重症患者，許多安老院及長者福利設施接連出現集體感染，導致長者及長期疾病患者等高危人群確診增加，重症患者人數因此出現增幅。

◆綜合報道

### 亞洲多國疫情升溫

國家	7天累計確診 (截至前日)	按周變幅	7天累計死亡 (截至前日)	按周變幅
韓國	695,313	+83%	345	+43%
日本	564,877	-6%	1,506	+44%
新加坡	124,296	+57%	43	+19%
印尼	388,086	+21%	1,343	+82%
越南	306,127	+59%	560	-7%
馬來西亞	190,275	+32%	253	+104%
泰國	126,961	+21%	202	+20%

資料來源：Worldometer

## 專家：群體免疫概念不適用於新冠病毒

隨著多地相繼啟動新冠疫苗接種計劃，加上傳染力極高的Omicron變種出現，多數人已因染疫或打針而獲得免疫保護，令不少人認為「群體免疫」目標快將達成。不過，美國馬里蘭大學公共衛生學院教授米爾頓指出，「群體免疫」概念不適用於新冠病毒，不論是Omicron或任何類型的變種，均不太可能促成這個目標。

率再度染疫。全球多國也因貧富差距導致接種率懸殊，例如在部分貧窮國家，現時疫苗接種率只有不足5%。加上多地暫未批准兒童或青少年接種疫苗，這些因素都會影響疫苗覆蓋率，也讓「群體免疫」難以實現。

米爾頓還指出，新冠病毒會持續變異，新變種或會提升抗體逃逸能力，愈來愈懂得「避開」疫苗或自然抗體。他認為相較「群體免疫」，多數社會正步入「群體抵抗」階段，即是感染情況會持續，但民眾會逐步獲得足夠保護，避免日後疫情爆發嚴重影響社會運作。

◆美聯社



◆貧窮國家接種率低，影響疫苗覆蓋率，令「群體免疫」難以實現。

世衛專家小組前日表示，Omicron變種的亞變種「BA.2」相較Omicron原始毒株「BA.1」有更強傳播力，但南非、英國和丹麥等地數據顯示，兩種毒株所引發的病情嚴重程度沒有差異。

世衛表示，從全球層面而言，BA.2個案增幅近期較BA.1顯著，將繼續視BA.2為需要關注的毒株，各地公共衛生部門需繼續監察BA.2病例趨勢。世衛流行病學家范克爾克霍夫指出，若考慮患者需要住院的風險，BA.2與BA.1嚴重程度相若，「這一點非常重要，因為在許多國家，不論是BA.1還是BA.2，確診個案數目都非常多。」



◆丹麥近期新增確診中，BA.2佔比高達88%。資料圖片

## 世衛：BA.2 發病嚴重程度與BA.1相若

丹麥近期新增確診中，BA.2佔逾88%，當地國家血清研究所發表研究，指出人們可同時感染BA.1和BA.2，但情況較為罕見。這些患者是在感染BA.1後不久感染BA.2，大多為沒有接種疫苗的年輕人，只出現輕微症狀，沒有人死亡或者需要入院，第二次感染時的病毒載量較少，原因估計是首次感染後獲得免疫效果。

◆綜合報道

## 長新冠致心跳每分鐘210次 全美醞釀「心臟病危機」

感染新冠病毒可引發長期後遺症「長新冠」，最近美國便有很多患者在康復後，出現心跳加快和血壓上升等問題，有些人心跳更高達每分鐘210次，媒體形容這儼如一場醞釀中的「心臟病危機」。

44歲單親媽媽墨菲過往沒有心臟病史，但自從去年9月初確診後，她的心跳開始出現異常，每分鐘達到160至170次，甚至在靜止狀態時高達210次。她多次求醫，但醫生仍然無法解釋心跳過快的成因。墨菲表示，染疫前從事多份兼職，日做12小時，現時卻只能堅持不足4小時，「我一直生活在恐懼中，擔心會觸發心臟病或中風。」

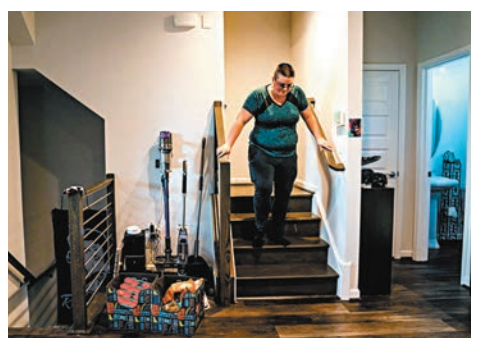
### 女律師嚴重高血壓無法懷孕

28歲律師波萊加身體向來健康，且有每天健身習慣，但前年和去年兩度染疫後，波萊加出現嚴重高血壓，最嚴重時上下壓高達210/153，遠超120/80的常規值，她也因此經常渾身顫抖，胸部刺痛。波萊加現時需服用強效降壓藥，且因藥物副作用風險無法懷孕，這也讓她與男友組建家庭的希望落空，「在我這個年紀，這是很重要的事情，關乎我的未來。」

美國各地醫生亦發現不少健康人士染疫後，會出現心肌炎等心臟疾病。當地一項以15.3萬多名退伍軍人的研究顯示，他們在確診後一年內患上心血管疾病的風險大幅增加，雖然對象大多為白人男性，但研究人員另行分析女性和有色人種情況，亦發現相同現象。

專家還指出，美國部分民眾因缺乏運動、不良飲食習慣和疫情下精神受壓，心臟早已不再健康，若將這些因素計算在內，估計全美將有數百萬人因染疫而患上心臟疾病，如果本身已是患者，情況亦會惡化。

◆綜合報道



◆有新冠康復者出現嚴重高血壓，需服用強效降壓藥。

## 澳媒誤報英女王服抗寄生蟲藥治新冠

澳洲一個電視台日前報道英女王伊利沙伯二世確診的消息時，錯誤在報道中暗示女王曾服用抗寄生蟲藥「伊維菌素」治療，電視台事後致歉，稱事件屬「人為錯誤」。

9News周一晚報道英女王染疫時，引述澳洲醫學協會前主席海克爾提到可使用藥物治療年長患者。雖然海克爾沒有說明用哪一種藥，但電視

台卻配上印有「Stromectol，包含3毫克伊維菌素」標籤的藥物包裝盒畫面。

### 反疫苗團體吹捧伊維菌素

自新冠疫情爆發以來，一直有反疫苗和防疫措施人士聲稱，染疫只需服用伊維菌素便可治療，雖然專家兩年來不斷駁斥，但這個不實理論仍然持續在網上流傳。報道片段

隨即在反疫苗及極右團體間瘋傳，澳洲反封城團體「重燃民主」以此作為「英女王服用伊維菌素」的證據，質疑這款藥「為何未被廣泛使用」。

海克爾事後澄清自己絕對沒有推薦使用伊維菌素，澳洲衛生部門也強調，目前沒有足夠證據證明伊維菌素對新冠的效用。

◆綜合報道