

防疫再放寬？特首：須穩打穩紮

指港星醫療體系有別 措施難套用

抗擊新冠肺炎

香港實施「0+3」入境檢疫新安排後，機場回復繁忙。香港特區行政長官李家超昨日表示，措施生效首兩周，海外人士入境人次上升八成，多項國際盛事相繼舉辦，對香港有明顯正面效果。但也有不確定因素，包括輸入個案上升兩倍多，新變異病毒輸入，以及出現一些違反檢疫措施的違法個案等，因此是否進一步放寬到「0+0」，還需要視乎數據「穩打穩紮」進行。他強調，香港不應刻意跟新加坡作比較，因為兩地的醫療體系、制度都不同，沒法套用對方措施，只能按香港實際情況制訂防疫政策。

◆香港文匯報記者 文森



◆李家超強調，何時進一步實施「0+0」，還需留意住數據的變化和疫情的變化，按部就班。
香港文匯報記者涂穴 攝

李家超昨日出席行政會議前會見傳媒表示，「0+3」實施兩周後，機場本月平均每日入境人次較上月上升25%至30%，當中非香港、非內地人士入境人次更上升八成。大型活動和盛事在香港不斷地安排和舉行，包括剛剛完結的香港世界桌球大師賽，他順道祝賀香港代表傅家俊奪得第二名。

本地不同盛事相繼舉辦

另外，維也納愛樂樂團會在本月舉行演奏會，下月又會舉辦國際金融領袖投資峰會，本地不同盛事相繼舉辦，包括維港渡海泳、公益金百萬行等，「令到社會氣氛變得非常良好……我們看到社會的氣氛都活起來、動起來，我相信整體活動會不斷地逐步回復，經濟活動也會更加活躍。」

他指出，除非有一些現時估計不到的情況出現，包括一些殺傷力較強的變種病毒株再出現等，否則只要疫情可控，政府防疫措施的方向很清晰——「希望給予社會最大的空間，包括民生活動和經濟活動，特別是經濟活動。」

仍有不確定因素影響疫情

不過，香港仍有些不確定因素影響疫情，包括日增確診個案有跡象回升至5,000宗水平，另外「0+3」實施前每天輸入個案只有一百多宗，近期上升至三百多宗，以及新的變種病毒株進入香港。

同時，也有「紅碼」人士擅自離開檢疫地點，已有2人因此被追究法律責任，有「黃碼」者遭規進入食肆，已有3人被調查。出現逾兩萬份涉嫌違規的「假免針紙」，過去兩周找到約150人不遵守強制檢測公告等。

李家超強調，何時進一步實施「0+0」，還需留意住數據的變化和疫情的變化，按部就班。「每一項措施推出都一定要穩妥、有序，但方向方面我可以對大家說，都是朝着我們一致性的希望有最大的活動空間。」

對於外界經常將新加坡的防疫政策與香港對比，李家超指出兩地醫療體系、制度、習慣和文化不同，「並不會有一個真真正正令我們可以實際完全套用另一個地方（防疫抗疫措施）的方法。決定執行什麼措施，當然要按香港實際情況。」他認為，香港疫情管控好，與內地正常通關的基礎便會強得多，強調香港與內地及外地正常通關同樣重要，沒有排斥性，特區政府盡力爭取雙方聯通。

梁振英：「0+0」非吸引外商全部因素

另外，全國政協副主席梁振英昨日在一個研討會上表示，不少人盼望入境檢疫「0+3」措施放寬至「0+0」，可以吸引外國企業及投資者重回香港，他認為這是重要因素，但不是全部因素；更重要是向海外加強宣傳，釋解疑慮。



◆李家超表示，「0+3」實施兩周後，看到社會的氣氛都活起來、動起來。圖為黃浦街上人流也比之前增多。中通社

3天醫學監察有效防疫

香港創新醫療學會創會會長劉少懷昨日在接受香港文匯報訪問時認為，香港維持「0+3」入境檢疫政策做法適合，「身邊不少從境外回港的朋友均認為，『0+3』與『0+0』其實分別不大，亦不影響他們的外遊或商務出行意願，更重要是3天醫學監察有很大的防疫作用。」

他表示，新冠病毒仍在不斷演變，並以新加坡為例指出，正是因為當地有人出現病徵而去檢測，才發現BA.2.75變種病毒株，因此香港的防疫重點也不應着眼於每日新增確診個案是3,000宗，抑或5,000宗之上，「從公共衛生角度而言，市民有責任作自我醫學監察，『黃碼』亦有其作用。」

◆香港文匯報記者 費小燁

◆本地個案中，懷疑BA.4或BA.5亞系個案佔比略增至94.2%，BA.2.12.1個案略減至1.4%。

昨日疫情

- 本地感染：4,283宗
- 輸入個案：373宗
- 新皇報死亡個案：9人
- 第五波累計死亡個案：10,024宗

院舍及學校疫情

- 11間院舍出現傳播，涉13宗確診個案，共52名院友需要檢疫
- 503間學校呈報821宗陽性個案，涉及704名學生及117名教職員
- 32間學校的31個班別有聚集感染，需要停課一周
- 賽馬會體藝中學及新界鄉議局大埔區中學兩個籃球隊有聚集感染，需停課一周

變異病毒

- 現有1,632名確診者留醫治療，當中144人為新增病人
- 新呈報5人危殆及6人嚴重，現時合共有31名危殆及27名嚴重病人，當中13人正接受深切治療

資料來源：
醫管局、
衛生防護中心
整理：香港文匯報
記者 文森

專家之言

香港創新醫療學會創會會長劉少懷昨日在接受香港文匯報訪問時認為，香港維持「0+3」入境檢疫政策做法適合，「身邊不少從境外回港的朋友均認為，『0+3』與『0+0』其實分別不大，亦不影響他們的外遊或商務出行意願，更重要是3天醫學監察有很大的防疫作用。」

他表示，新冠病毒仍在不斷演變，並以新加坡為例指出，正是因為當地有人出現病徵而去檢測，才發現BA.2.75變種病毒株，因此香港的防疫重點也不應着眼於每日新增確診個案是3,000宗，抑或5,000宗之上，「從公共衛生角度而言，市民有責任作自我醫學監察，『黃碼』亦有其作用。」

◆香港文匯報記者 費小燁

梁子超：星防疫鬆綁致疫情反彈

香港文匯報訊（記者 文森 郭倩）香港昨日新增4,656宗新冠肺炎確診個案，是連續第六天日增確診四千宗以上。港大最新病毒繁殖率1.0263，意味每名確診者感染超過一人，未來確診人數仍可能上升，新增留院病人的危重率昨日略增至約5%。對於香港日前發現一名從新加坡抵港人士帶有新變種病毒BA.2.75.2，此病毒更令新加坡疫情反彈，當地二次感染比率更飆升至15%，有香港防疫專家指出，新加坡解除口罩令，以及放寬入境限制，代價是疫情反彈，但香港仍維持防疫措施，出現大規模二次感染的機會較小。

兩校籃球隊聚集感染需停課

昨日香港有503間學校呈報821宗陽性個案，32間學校的31個班別有聚集感染，需要停課一周。當中兩間中學因籃球隊有聚集感染，需停課一周，分別為賽馬會體藝中學及新界鄉議局大埔區中學。

醫管局表示，目前有1,632名新冠確診病人留醫治療，當中有199名新增確診病人，新增5名危殆病人及6名嚴重病人，現時合共有31名危殆及27名嚴重病人，當中13名危殆病人正接受深切治療，新增留院病人的危重率略增至約5%。

變異病毒方面，懷疑BA.4或BA.5亞系個案佔比略增至94.2%，BA.2.12.1個案略減至1.4%，目前更發現一名由新加坡抵港人士帶有新變種病毒BA.2.75.2，該病毒在新加坡流行一段時間，而且當地衛生部最新數據顯



◆賽馬會體藝中學籃球隊有聚集感染需要停課。圖為賽馬會體藝中學。



◆有防疫專家指出，新加坡解除口罩令，以及放寬入境限制，代價是疫情反彈。圖為遊客在魚尾獅公園拍照。

資料圖片

示，二次感染個案比率約為15%。新加坡衛生部部長王乙康指出，當重複感染率上升至50%，預計新加坡將有新一輪疫情。資料顯示，當地92%民眾已接種至少一針或完成疫苗接種，接近80%民眾已接種第三針。在大部分民眾已經接種疫苗的情況下，仍然有約15%的民眾重複感染，香港會否也出現同樣情況？

港出現大規模二次感染風險低

呼吸系統專科醫生梁子超向香港文匯報表示，新加坡疫情反彈有兩大主因，第一，新加坡疫情高峰發生的時間比香港早，當地民眾的混合免疫已出現衰退，免疫力已跌至三成，而香港市民的混合免疫尚未有明顯衰退，群體免疫力仍維持在八到九成水平。第二，新加坡在8月底解除口罩令，大部分處所無須佩戴口罩，令疫情出現反彈風險，但香港仍維持口罩令及防疫措施，故香港出現大規模二次感染風險不大。

劉宇隆：

XBB.1

倘本地傳播料成主流

劉宇隆昨日接受電台節目訪問時指出，根據專家評估，隨着香港放寬入境檢疫至「0+3」方案，新變異病毒株一定會傳入本地，惟他強調，市民不用過分擔心，因為XBB.1是由BA.2變種出來，接種疫苗後產生的T細胞記憶仍然有效，新病毒株仍逃脫不了T細胞的抵抗力反應。

「因為（病毒株）都用抗體、中和抗體或是代中和抗體逃脫，惟它們如何也不能逃脫T細胞的反應，所以焦點是要從打完針有多少抗體，轉移到T細胞或記憶細胞，在黏膜有幾多抵抗力，而非糾纏於打完針後短暫的抗體水平。」他認為，現時香港提供兩款疫苗對新變種病毒仍有效。

港大感染及傳染病中心總監何栢良昨日在另一個電台節目上亦指出，XBB.1屬於經「洗牌」後的新變異病毒，在國際間的個案較少，只佔整體不足0.01%，暫時不屬於重點病毒。他認為，市民不用過分擔心，最重要是做好疫苗接種，並贊成引入雙價疫苗，因疫苗是包含原始病毒株，也有Omicron抗原成分。

梁振英：「0+0」非吸引外商全部因素

另外，全國政協副主席梁振英昨日在一個研討會上表示，不少人盼望入境檢疫「0+3」措施放寬至「0+0」，可以吸引外國企業及投資者重回香港，他認為這是重要因素，但不是全部因素；更重要是向海外加強宣傳，釋解疑慮。

安老服務協倡院舍員工一周一核檢

香港文匯報訊（記者 文森）現時安老院、殘疾人士院舍及護養院的員工需要每隔一日進行核酸檢測。香港安老服務協會執委李輝昨日表示，相關措施實施逾個半月，或多或少影響院舍運作，而近期在安老院舍的確診個案都是透過快測發現，她建議院舍員工核酸檢測由隔日一檢，放寬至一周一檢，及維持每天做快測。

零星個案多是快測發現

李輝昨日接受電台節目訪問時指出，部分員工在休息日也要返回院舍遞交樣本進行核酸檢測，並指近日出現零星確診個案的院舍，大部分都是透過快速抗原檢測找出病例的，比起核酸檢測更快辨識到患者，建議政府逐步放寬院舍員工檢測安排，以減省業界的不便。

她說：「院舍的都是零星個案，並不是每個都因核酸檢測而發現，有很多都是透過快速測試發現，結果較核酸檢測來得更加快，是有空間去調整相關措施的。我們不是要求即時放寬所有（檢測），但可否先回復一星期一檢，看看效果如何，再恢復兩星期一檢。」

至於院舍探訪安排是否有放寬空間，她表示明白家屬探訪對院友精神及心理健康有好處，



◆李輝建議院舍員工核酸檢測放寬至一周一檢，及維持每天做快測。圖為一護老院舍。

資料圖片

惟認為訪客探訪多要預約，而他們是來自社區，為保障其他院友，要求訪客需持有48小時核酸檢測陰性證明是可接受及無可厚非的。

對於有專家認為，若安老院舍的三針接種率達九成以上，就有條件進一步放寬院舍防疫措施，並建議政府派員到院舍打針。李輝指目前已約七八成院友接種三針，形容要將接種率進一步提升至九成並無懸念，而屆時是否可放寬院舍防疫措施，這都要視乎專家的意見。部分院舍亦已逐步安排已接種三針的長者，到社區參與各類活動，例如參觀博物館等。