

近百毒鏈 全港擴散



▲葵涌邨逸葵樓解封後，居民陸續落樓返工及購物。

專家：與疫共存此路不通

動態清零 唯一出路

疫情焦點

確診個案：115宗
(111宗本地感染，4宗輸入)

初步確診：80多宗

6宗本地源頭不明

(5宗omicron，1宗Delta)：

- 70歲退休女子(第13848宗)：住慈雲山慈正邨正泰樓，曾到彩雲商場購物，疑攜Delta變種病毒。
- 65歲退休女子(第13875宗)：住葵芳邨葵仁樓，曾與兩、三名朋友在葵涌公園打羽毛球，疑攜omicron變種病毒。
- 38歲飲食廠男職員(第13796宗)：住天水圍天華邨華逸樓，於美利飲食有限公司工作，疑攜omicron變種病毒。
- 39歲男送貨跟車(第13808宗)：住大埔太和邨翠和樓，於大圍成運路樓上集團任職，疑攜omicron變種病毒。
- 42歲男運輸(第13903宗)：住葵涌大窩口邨富平樓，疑攜omicron變種病毒。
- 10歲女童(第13907宗)：住荃灣大壩街大苑樓，就讀路德會聖十架學校，最後返校日為1月11日。家人有時到大窩口買餅，她大多留在親戚在深井碧堤半島3號的住所，疑攜omicron變種病毒。

資料來源：衛生防護中心

新冠肺炎第五波疫情持續爆發，本港昨日再增115宗確診個案，111宗本地感染個案中，六宗無源頭，令此波無源頭個案累計增至40多宗，專家推算，社區或有至少90條隱形傳播鏈，疫情嚴峻。

多名醫學專家、立法會議員均認為，本港正受Omicron、Delta兩款變種病毒夾擊，Omicron傳播力強勁，Delta導致的死亡率高，政府堅持採取「動態清零」策略是唯一出路，香港才有望盡快平息疫情。若仿效歐美國家「與病毒共存」，在當前本港整體疫苗接種率不算高、安老院舍接種率不足三成的情況下，長者一旦感染，感染死亡數字勢將飆升，更隨時沖垮醫療系統。

大公報記者 梁淑貞、黃鈺淼、解雪薇



葵涌邨、彩雲(一)邨爆發大廈居民近日相繼要家居隔離，衛生防護中心傳染病處主任張竹君昨日表示，會延續「圍堵」政策，因為社區仍有較多源頭不明個案，有潛在風險，「在特定環境可以造成超級傳播，出現幾何級數上升，但目前未見個案飆升，仍算比較穩定。」

政府專家顧問許樹昌昨日在一個電台節目表示，根據過往四波疫情文獻研究顯示，每個源頭不明的患者，可能涉及三、四條隱形傳播鏈，若按前日已有約30宗源頭不明個案推算，意味社區內有至少90條隱形傳播鏈，而多區污水驗出陽性，反映可能有不少隱形患者。

許樹昌說，Omicron患者大多只有喉嚨痛等輕症病徵，但也有患者的病毒量高，需服用抗病毒藥物。他指出，外國安排患者家居隔離的治療方式，未必適合香港，本港若床位足夠，應把患者隔離治療。

歐美「投降」死亡率高

行會成員林正財醫生表示，目前疫苗接種率未達標，若安老院爆發，估計每日十多名長者需深切治療，影響醫療系統。政府採取堵截輸入個案、圍封強檢高風險地點、污水檢測等追蹤個案的防疫方式，市民可如常生活。

林正財說，精準動態清零政策是隨醫療體系負荷、疫苗接種率及疫情而變化，配合本港複雜社會情況。反觀美國、英國僅以疫苗應對Omicron，結果出現幾何級爆發，封城停擺，他強調，本港沒有條件、也不適合「與病毒共存」。他指出，內地以小區管理，全民檢測的方式，有效截斷傳播鏈，本港與內地專家對接商議時已認同對方的圍堵方法，兩地的動態清

零手法雖不同，但結果一樣，有通關的基礎。

本港正受兩種變種病毒夾擊，醫衛界立法會議員林哲玄表示，Omicron傳播力比一般流感強，歐洲估計未來一、兩個月內可能逾半人口感染，死亡率約0.3%，較流感死亡率高6、7倍或以上，感染人多，死亡人數高，康復後也出現體力、集中力下降等後遺症。Delta死亡率及重病率較高，如與Delta共存，很多人會受感染，死亡率近2%，社會將難以接受。他說，今天說要與病毒共存，就等同於投降。中國工程院院士、著名呼吸病學專家鍾南山早前指出，「動態清零」策略是出現本土病例時的一種防控策略，不是絕對性的「零感染」。

倡重啟「火眼」應檢盡檢

立法會衛生事務委員會副主席陳凱欣表示，動態清零很重要，絕對不可以與病毒共存。她形容，「動態清零」策略「有畫面」，短期內把人力、物力「撲落去」，在疫情蔓延前切斷傳播鏈，以「洪荒之力」快速撲滅疫情。她認為香港現時仍未用盡人力、物力控制疫情，實驗室仍有檢測容量，她建議「混採檢測」把多個樣本集中檢測，提升核酸檢測能力，必要時果斷請求國家支援。

她認為，前年九月「普及社區檢測計劃」留下來的「火眼實驗室」可重啟使用，政府並應就採樣及檢測向廣東省請求提供人力支援。她呼籲政府採取更革新的防疫措施，令市民放心檢測；做好配套措施後，考慮將「願檢盡檢」改為「應檢盡檢」，在多區開展大規模檢測。

相關新聞刊 A2·A3

何謂「動態清零」?

專家之言

國家衛健委疫情應對處置工作領導小組專家組組長梁萬年早前指出，堅持「動態清零」策略不是「零感染」，而是在常態化防控階段要最大限度早發現、早診斷、早隔離、早治療，堅決防止出現疫情社區持續傳播，因此「動態清零」策略是出現本土病例時的一種防控策略。

梁萬年說，「動態清零」的含義從專業和科學的角度解釋有三個含義：第一，通過監測發熱門診的預警以及一些檢測、主動篩查的手段，及時主動發現傳染源。第二，一旦發現有

病例出現的時候，就要快速採取公共衛生和社會的干預措施。第三，有效救治。主要運用中西醫結合等方法，盡快、盡量阻止疫情進展。中國工程院院士、著名呼吸病學專家鍾南山在不同場合亦多次指出，「動態清零」策略是出現本土病例時的一種防控策略，從衛生經濟學的成本效益分析視角來看，相較於新冠病毒感染後再治療，並非成本過高，而是一種低成本的做法。「『動態清零』策略不是絕對性的『零感染』，而是持續性的零感染、零傳播。」

大公報記者盧靜怡廣州報道



▲政府昨晚將紅磡隆基大樓D座圍封強檢，大廈有住戶涉及變異病毒株，居民排隊檢測。

大公報記者林少權攝

退休長者中招 反映社區隱形傳播

火頭處處

昨日錄得的六宗無源頭個案中，包括兩名主要居家、外出活動較少的退休長者。衛生防護中心傳染病處主任張竹君表示，目前源頭不明個案累計有30多至40宗，不少個案涉及低暴露的退休人士，相關人士除光顧街市之外，主要留在家中，反映社區仍有很多隱形傳播鏈。

該兩名確診退休長者包括一名居住黃大仙慈正邨正泰樓的70歲女

子，及一名住葵芳邨葵仁樓的65歲女子(詳見表)。張竹君表示，過去兩天錄得的個案，患者不少是退休人士，他們沒有到過高危地點，反映病毒或在社區蔓延。

紅磡荃灣兩廈圍封

黃大仙現崇山廣場「客滿庭」酒樓昨日新增兩名食客確診，累計有四宗確診。兩名新確診患者均於上週三(19日)到訪，其中一人於上週五(21日)再次到訪，衛生防護中心正

調查是否涉及空氣流通問題。

至於疫情大爆發的葵涌邨，截至昨日累計有396人染疫，涉及共206個單位。當中逸葵樓再多一人確診，累計263人中招，涉及133個單位；映葵樓及夏葵樓無新增個案。屯門則再次發現污水檢測呈陽性，顯示可能有隱性患者。

因應發現有陽性檢測個案，政府昨晚圍封紅磡隆基大樓D座、荃灣大壩街大苑樓，預計今早七時完成。大公報記者解雪薇、陳曉村

逸葵解封 居民：疫情四起 何處可走？

特稿

經歷本港破天荒的長達七日圍封強檢，昨日清晨七時，葵涌邨逸葵樓終於解封，居民出示陰性檢測結果便可踏出大廈大門。有人第一時間出門返工，有人忙着去購物補添家中物資，更有人收拾細軟拖篋匆匆離開。不過第五波疫情仍然嚴峻，單日新增確診突破疫情兩年高位後，昨日仍有逾百宗本地感染，爆發火頭處處，有居民慨嘆，離開逸葵樓，是否就可避開埋伏各區的隱形

傳播鏈？

逸葵樓解封居民昨日獲政府發信，並獲贈送賀年福袋，袋內有罐頭鮑魚、雞湯、臘腸、冬菇等禮品。居民霍小姐被禁足七日，昨日解封後立即出外買餅。她向記者說，過去七日感覺好辛苦，但理解是防疫需要，「大家都應該做好自己，配合政府，齊心協力，努力杜絕新冠病毒蔓延。」

「好彩只係七日，唔係14日。」居民邵先生說，過去七日政府提供食物充足，「我感覺還可接受，現

正準備外出購物以備不時之需。」

至於被延長圍封兩日的映葵樓與夏葵樓，居民的禁足期今日才屆滿，他們昨日仍要排隊候檢，普遍木無表情。

記者現場見到，不時有居民帶着行李離開。汽車交通運輸業總會九龍分會主任杜榮棠說，昨日來自逸葵樓的叫車訂單量明顯比往日多三倍，但司機普遍不敢接單，「司機屬於高危行業，如果可以都盡量避免去高危地方。」

不過香港到處有隱患，無源頭感染個案遍布多區，新葵芳花園C座、黃大仙新光中心前晚被圍封強檢後，昨日各發現一宗初確；沙田、東涌、愉景灣、屯門、元朗都有污水檢測結果呈陽性，顯示可能有患者在區內；專家估計，全港社區內有90條隱形傳播鏈。記者昨日採訪，聽得最多的心聲是盼望全社會同心抗疫，全港市民一起真正解封！大公報記者關秀英(文、圖)



逸葵樓解封

▶逸葵樓解封後居民獲派「福袋」，內有鮑魚、花菇等年貨。



霍小姐

邵先生



報料熱線 9729 8297
newstakung@takungpao.com.hk



今天本港天氣預測
大致多雲
16°C-19°C

督印：大公報(香港)有限公司 地址：香港仔田灣海旁道7號興偉中心3樓 www.takungpao.com
電話總機：28738288 採訪部：28738288 傳真：28345104 電郵：tkpgw@takungpao.com
廣告部：37083888 傳真：28381171 發行中心：28739889 傳真：28733764 承印：三友印務有限公司
地址：香港仔田灣海旁道7號興偉中心2-3樓