



國家全力支援 特區齊心抗疫

Combating the Epidemic with Staunch National Support



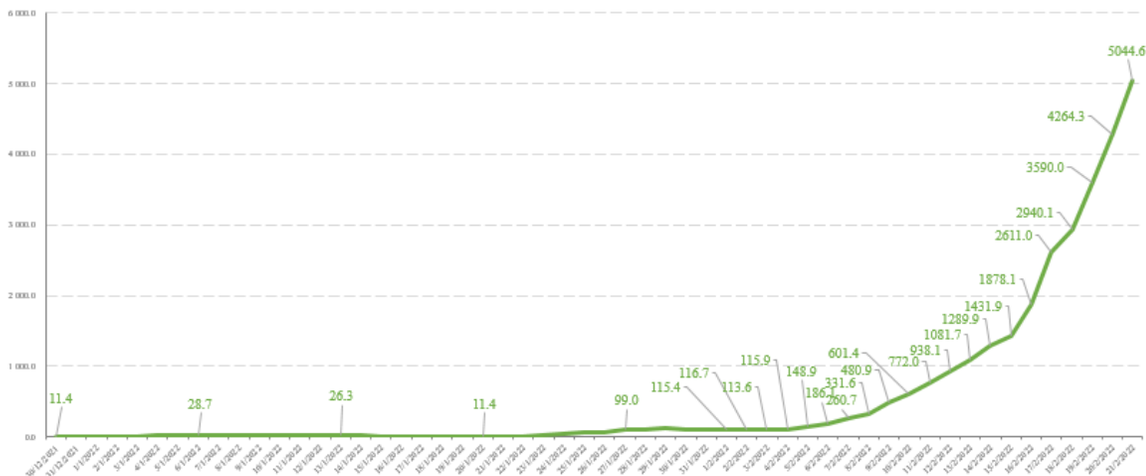
**特區政府於2月22日公布一套穩控第五波疫情措施，
並表示大部分措施將須延續至4月20日，
為何進行期中檢視？**

(1) 疫情變化

2月22日

- 累積53 943宗陽性個案，145宗死亡個案，疫情呈急速惡化勢頭，未來兩、三個月是關鍵

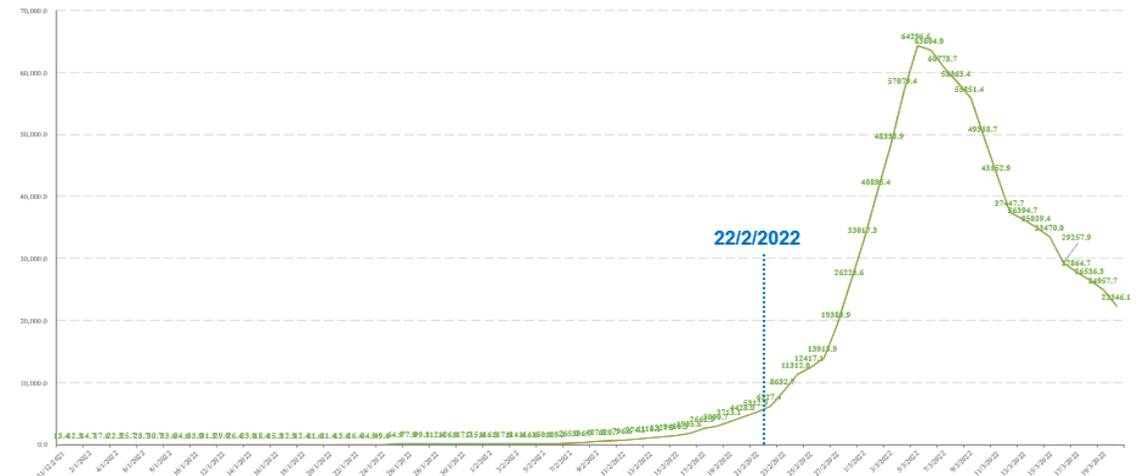
圖1.1：第五波疫情至2月21日本港確診個案7天移動平均數字



3月20日

- 累積1 035 059宗陽性個案，5 683宗死亡個案，疫情急升明顯遏制，一般認為高峰已過，呈下降趨勢

圖1.2：第五波疫情至3月20日本港確診個案7天移動平均數字



(1) 疫情變化(續)

— 核酸檢測陽性人數
— 快速抗原測試陽性呈報人數

- 自2月26日起接受快速抗原測試結果為陽性個案，更全面掌握香港疫情

圖2.1：2月1日至22日檢測結果呈陽性的個案數字

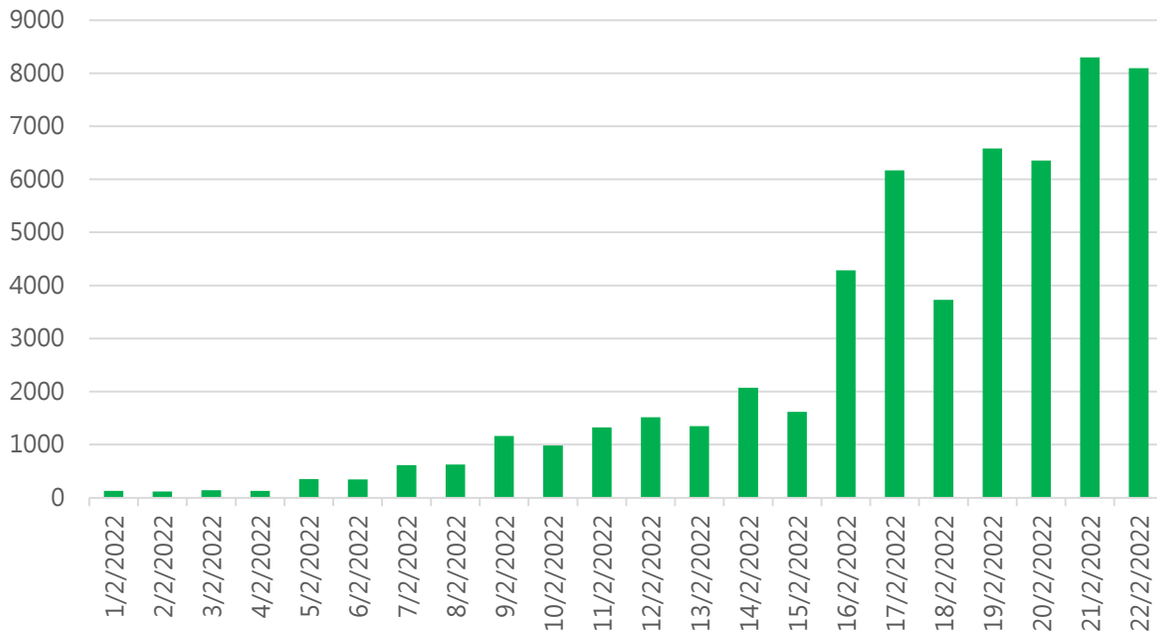
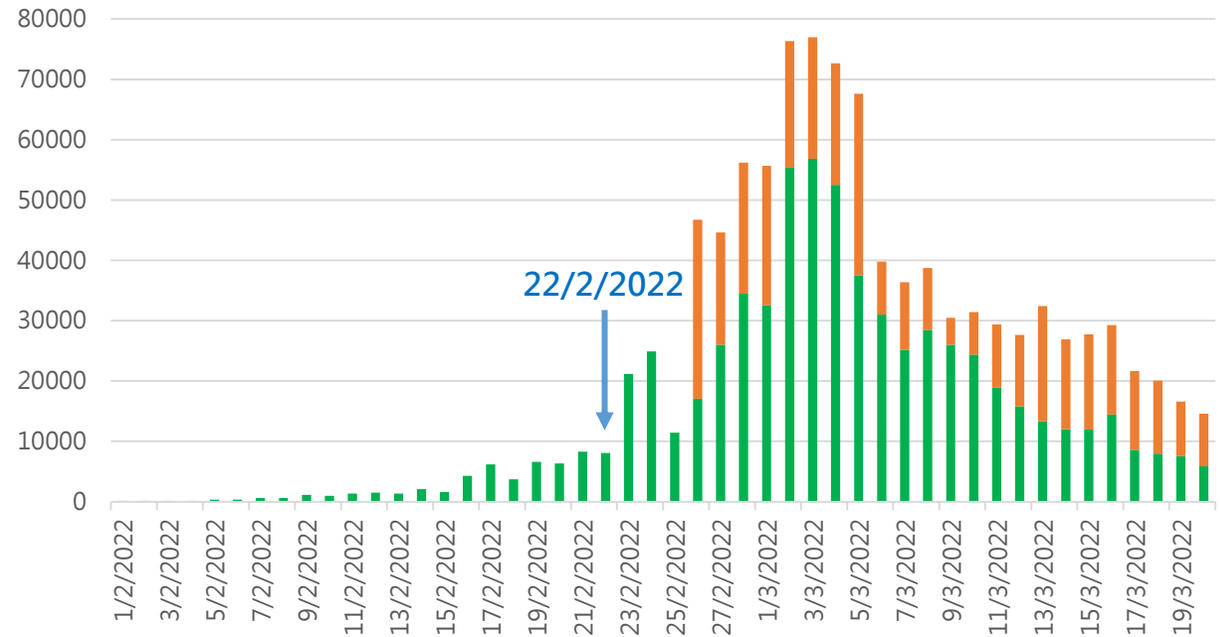


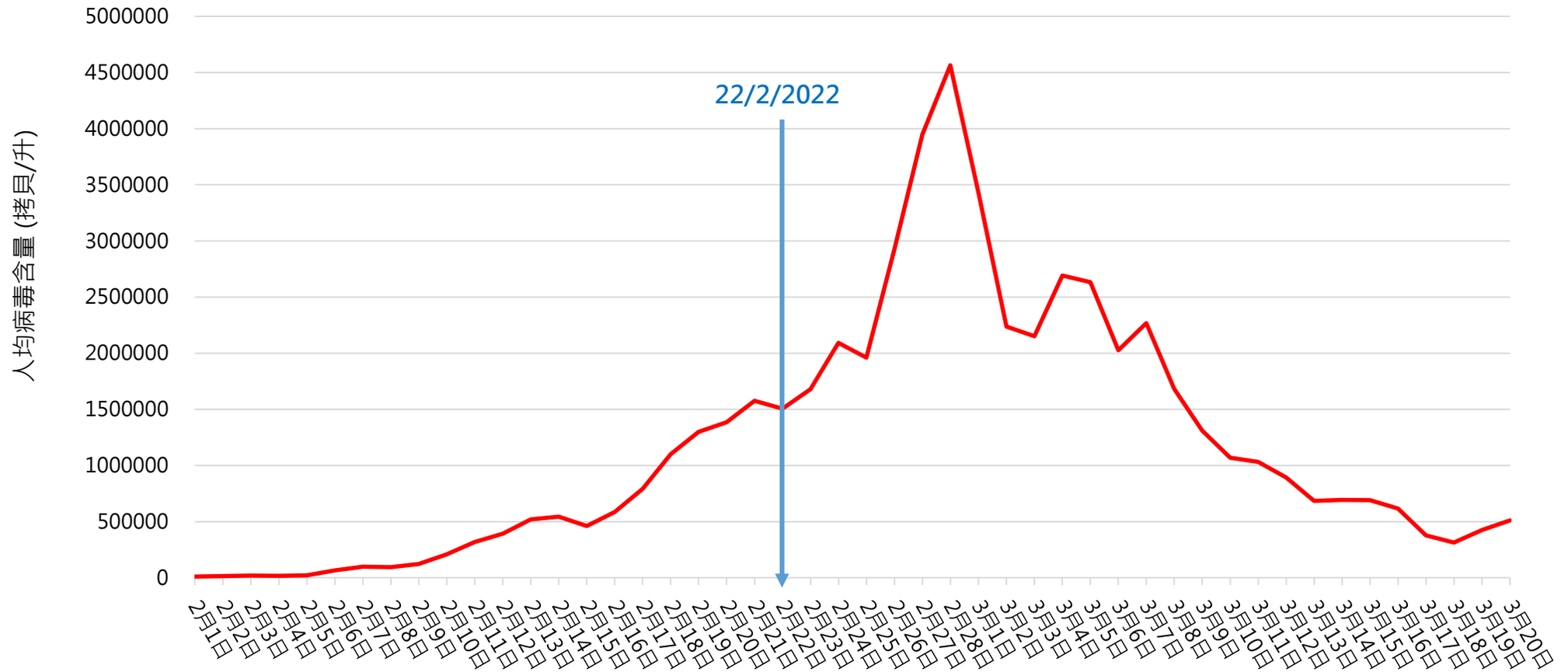
圖2.2：2月1日至3月20日檢測結果呈陽性的個案數字



(1) 疫情變化(續)

- 各項監察指標呈放緩跡象

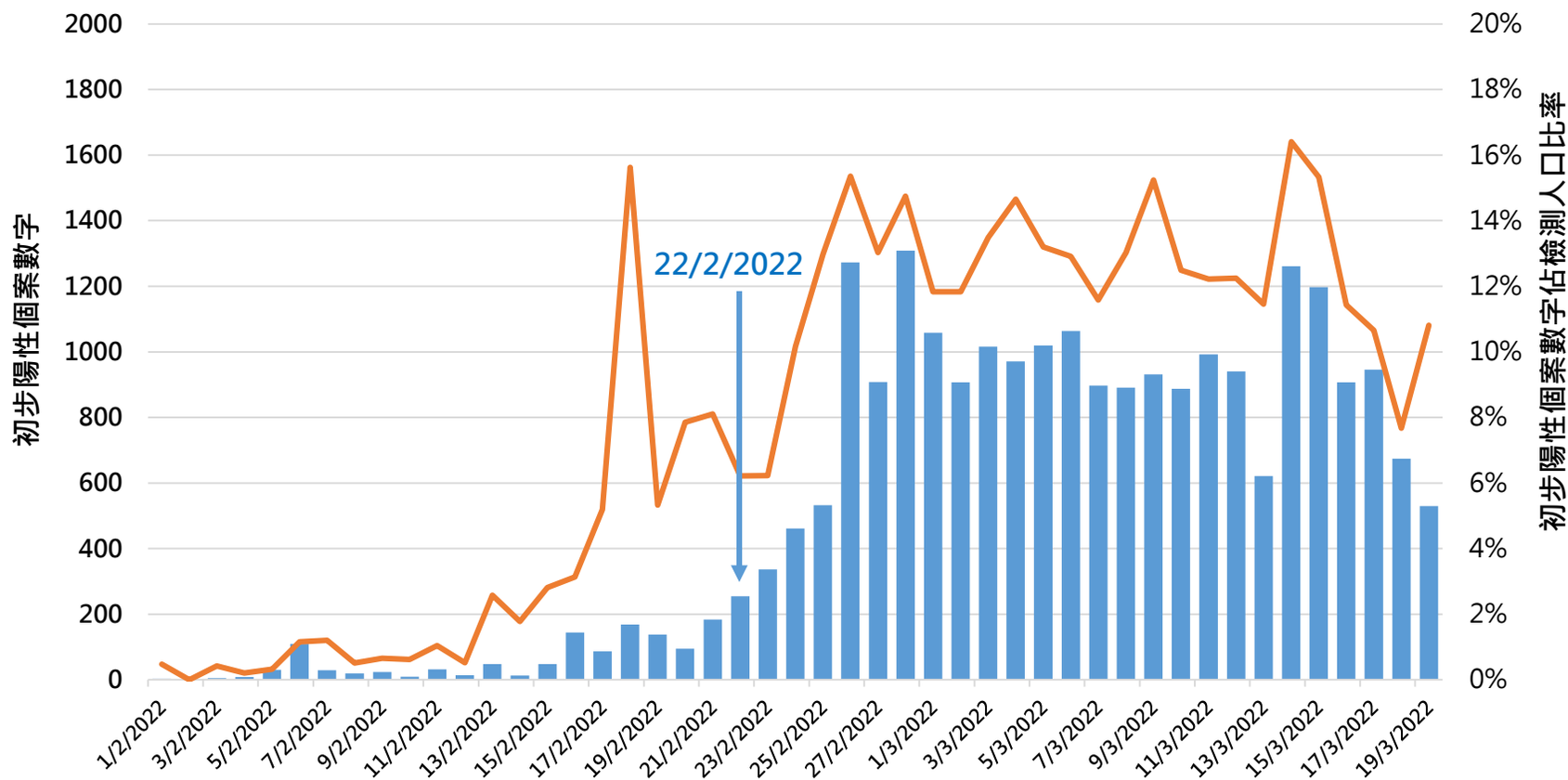
圖3：污水檢測的整體情況(兩天幾何平均值)



(1) 疫情變化(續)

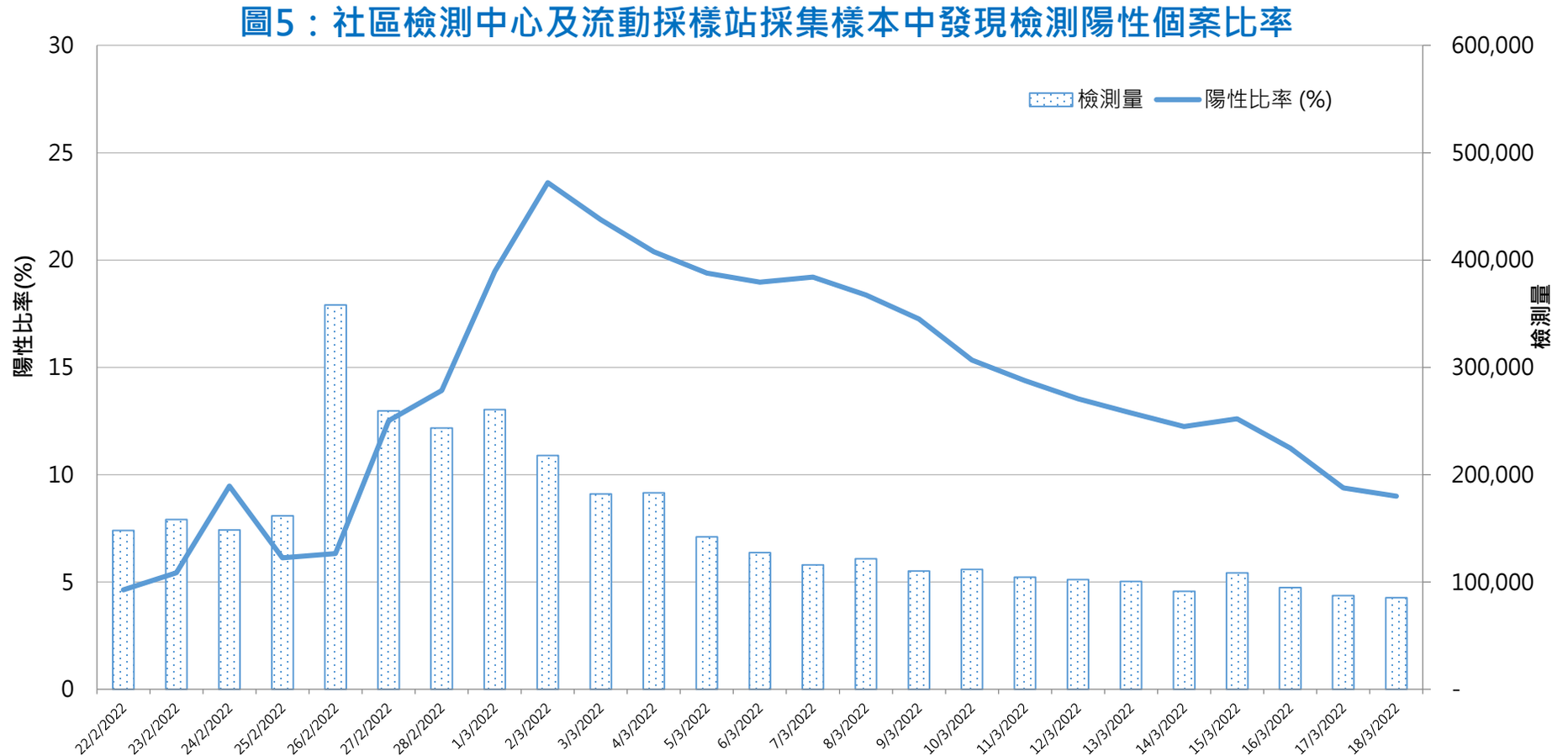
- 各項監察指標呈放緩跡象(續)

圖4：因污水呈陽性的「受限區域」初步陽性個案數字及佔檢測人口比率



(1) 疫情變化(續)

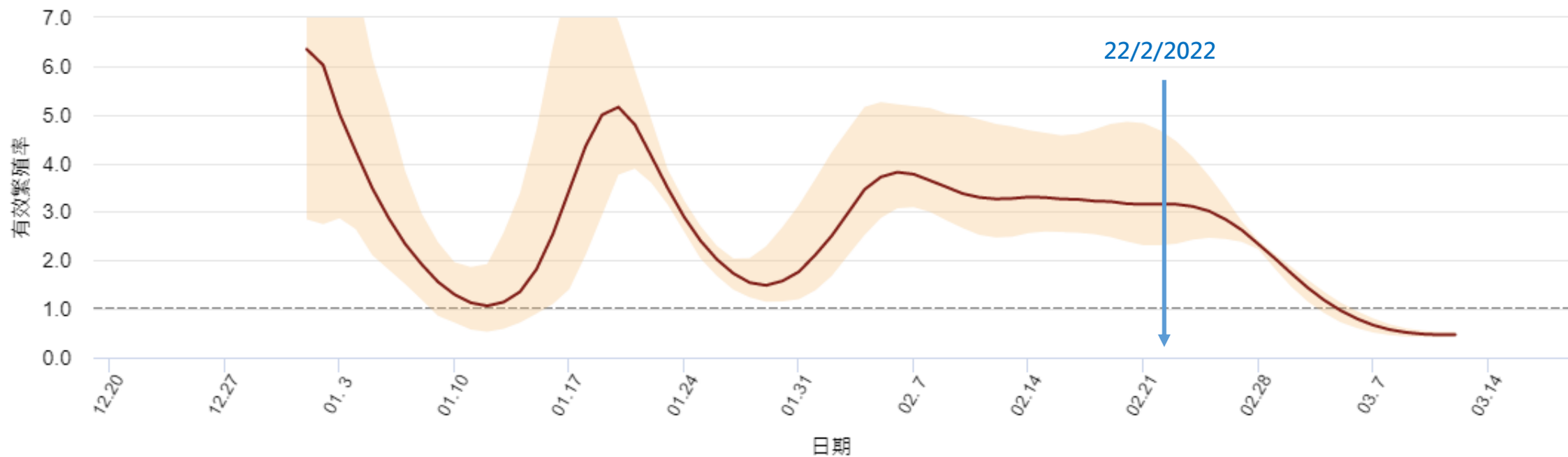
- 各項監察指標呈放緩跡象(續)



(1) 疫情變化(續)

- 各項監察指標呈放緩跡象(續)

圖6：本地個案的即時有效繁殖率



來源：香港大學李嘉誠醫學院

(2) 能力提升

- 核酸檢測量穩步提升(本地每日300 000次，內地可大力支援)
- 快速抗原測試包(供應充足，廣泛使用，自我申報系統運作暢順)
- 內地供港抗疫醫療物資在中央全力支持下獲得保障，稍後會向全港住戶派發「防疫服務包」
- 家居支援檢疫或隔離人士措施逐步改善，「抗疫物資包」派送基本到位，280條民政熱線、150條醫院管理局(醫管局)熱線、23間指定診所全面運作
- 超過1 800輛的士、大、中、小型巴士的專屬車隊投入服務

(2) 能力提升(續)

- 社區隔離及治療設施大幅增加(中央援建方艙設施、室內體育館改裝長者暫託中心等)
- 醫管局集中第一、二層治療能力，設立定點救治新冠病人醫院，增加病床至約11 500張
- 內地醫療團隊支援，提升亞洲國際博覽館社區治療中心(第三層)能力
- 私家醫院積極配合，提供1 000張病床接收醫管局非新冠病人
- 廣泛使用兩款新冠口服藥物，減少入院和重症
- 內地專家分批到港考察，並提供寶貴意見和務實建議

(3) 社會經濟發展需要

- 就九個國家(澳洲、加拿大、法國、印度、巴基斯坦、菲律賓、英國、美國、尼泊爾)實施的地區性航班「熔断機制」已不合時宜，為滯留在外港人帶來極大困擾
- 就入境人士檢疫要求較本地確診人士或緊密接觸者隔離或檢疫要求嚴苛，影響香港營商環境
- 要保持抗疫耐心和信心，企業和市民須明確抗疫措施方向；家長須預早得悉復課安排；社會須為重啟經濟準備

跨部門督導委員會暨指揮中心檢視評估結果

- 疫情仍然嚴峻，抗疫工作須堅持不懈；因此絕大部分措施須按原定計劃延續至4月20日
- 爭取未來一個月聚焦治療，減少重症、減少死亡，減輕醫院壓力，幫助安老院舍恢復元氣
- 進一步擴大核酸檢測能力，大力推廣使用快速抗原測試包，並要求市民及時(24小時內)在網上呈報結果，更快識別感染者作適當隔離、治療

跨部門督導委員會暨指揮中心檢視評估結果(續)

- 爭取4月底前提升疫苗接種率：

- 12歲或以上市民 打第二針：90% (82%)
- 3至11歲兒童 打第一針：90% (57%)
- 院舍長者 打第一針：90% (55%)
- 70歲或以上長者 打第一針：90% (70%)

註：括號內數字為截至3月20日情況

- 為催促疫苗接種，全面落實「疫苗通行證」，第一階段已在2月24日實施，第二階段(即接種兩劑)在4月30日起施行，第三階段(即接種三劑)提前在5月31日起施行

跨部門督導委員會暨指揮中心檢視評估結果(續)

- 自**4月1日**起，取消九個國家的「禁飛令」，並理順入境檢疫安排如下：

在第599E章下，下列入境防控安排適用於**所有**從海外抵港人士

- 只有已完成接種疫苗的香港居民方可上機
- 登機時持預定起飛前48小時進行的PCR核酸檢測陰性結果證明及在指定檢疫酒店**至少7晚**的預訂確認書
- 抵港後在機場「檢測待行」，進行快速PCR核酸檢測；如檢測結果呈陰性，獲發14天「檢疫令」，乘搭專車到已預訂的指定檢疫酒店
- 檢疫期間，每天進行快速抗原測試、第5天及第12天(如仍在檢疫酒店)進行PCR核酸檢測

跨部門督導委員會暨指揮中心檢視評估結果(續)

在第599E章下，下列入境防控安排適用於所有從海外抵港人士(續)

- 如第5天PCR核酸檢測和第6天及第7天快速抗原測試結果均為陰性，可提早離開檢疫酒店
 - 如選擇提早離開，須接受7天自行監察及在抵港第12天於社區檢測中心進行PCR核酸檢測
 - 如不選擇提早離開，在抵港第12天於檢疫酒店進行PCR核酸檢測，結果為陰性後在第14天離開檢疫酒店
- 如「檢測待行」PCR核酸檢測、第5/12天PCR核酸檢測或每天快速抗原測試的結果呈陽性，須送往社區隔離酒店並獲發「隔離令」，其後進行和完成隔離的安排如同本地進行隔離人士者，即第6天及第7天快速抗原測試結果均為陰性，可完成隔離，如常生活

跨部門督導委員會暨指揮中心檢視評估結果(續)

- 本地學校可在其原定的復活節假期後，即最快為4月19日恢復面授課堂
 - 小學、國際學校及幼稚園率先恢復面授課堂
 - 中學則待香港中學文憑考試(文憑試)核心科目考試完成後才恢復面授課堂，目前維持以4月22日開考文憑試為目標，已有應變方案
- 「疫苗通行證」已涵蓋學校的教職員和訪客；雖不要求學生必須接種疫苗才能恢復面授課堂，但學生群體的整體接種率越高，定必能為校內學習和活動創造更佳條件
- 12至19歲青少年第一劑疫苗接種率近95%，接下來為他們及早接種第二劑甚至第三劑疫苗；3至11歲兒童第一劑疫苗接種率57%，須急起直追

跨部門督導委員會暨指揮中心檢視評估結果(續)

- 在**疫情沒有出現反彈跡象並持續呈下降趨勢的前提下**，以三個月分三階段由4月21日起解除大部分社交距離措施，但仍須堅守最基本限度的措施，包括進入處所前使用「安心出行」及出示「疫苗通行證」、處所進行清潔消毒、公眾地方聚集人數限制及佩戴口罩等
- **第一階段：**
 - 重開遊戲機中心、健身中心、遊樂場所、公眾娛樂場所、美容院及按摩院、體育處所、活動場所及宗教處所，當中每個羣組人數上限一般為4人
 - 餐飲處所可提供堂食服務的時間放寬至晚上10時，每枱人數上限放寬至4人，而酒吧/酒館繼續關閉
 - 重開康樂及文化事務署轄下所有體育處所、博物館、表演場地和圖書館
 - 除在餐飲處所進食、在美容院接受面部護理等必要情況外須佩戴口罩(包括運動)
 - 放寬在公眾地方的羣組聚集人數上限至4人；取消涉及兩戶以上的人士在私人地方進行多戶聚集的限制

跨部門督導委員會暨指揮中心檢視評估結果(續)

- **第二階段：**

- 重開餘下所有其他表列處所，即泳池、浴室、派對房間、夜店/夜總會、卡拉 OK 場所、麻將天九耍樂處所及郵輪；大致放寬所有表列處所中每枱/每個羣組人數上限至8人
- 重開康樂及文化事務署轄下泳灘
- 容許身處郊野公園的戶外範圍及在戶外公眾地方進行劇烈運動時，以及在體育處所、健身中心等處所運動時不必佩戴口罩
- 進一步放寬餐飲處所可提供堂食服務的時間至午夜12時及每枱人數上限至8人；酒吧/酒館可以重開，營業時間到晚上12時/凌晨2時為止，每枱人數上限為4人

- **第三階段：**

- 解除就所有餐飲處所(包括酒吧/酒館)及所有表列處所的顧客人數佔處所容納量上限、營業/可提供堂食服務時間及每枱/每個羣組人數上限等限制

跨部門督導委員會暨指揮中心檢視評估結果(續)

- 暫緩推行全民強制檢測：
 - 特區政府過去一個月已細化方案，評估所須人力、物力、場地；為達致徹底、有序、有效目標，將涉及前所未有的規模，並須有一定限制人員流動的配套
 - 內地和本地專家意見共識，全民強制檢測應在疫情爆發初期或尾段進行，前者遏止疫情擴散蔓延，後者達致「清零」。香港目前疫情雖有緩和，但個案數字仍屬高位，不適宜在現階段把有限的資源投放在全民核酸檢測
 - 特區的社區組織能力較弱，當疫情仍處高位時，即使有法律基礎，也難以達致全民篩查的根本目標
 - 會繼續分析研判疫情，若時機合適及條件具備，再考慮是否應採取全民強檢措施

總結

今日檢視評估結果的建議仍是階段性的抗疫路向，
特區政府會密切監察疫情發展，
聯同專家研判，廣泛聽取各界意見，
為香港制定日後應採用的更有針對性防疫措施，
務求做到在堅持生命至上、科學為本的前提下，
「努力用最小的代價實現最大的防控效果，
最大限度減少疫情對經濟社會發展的影響」