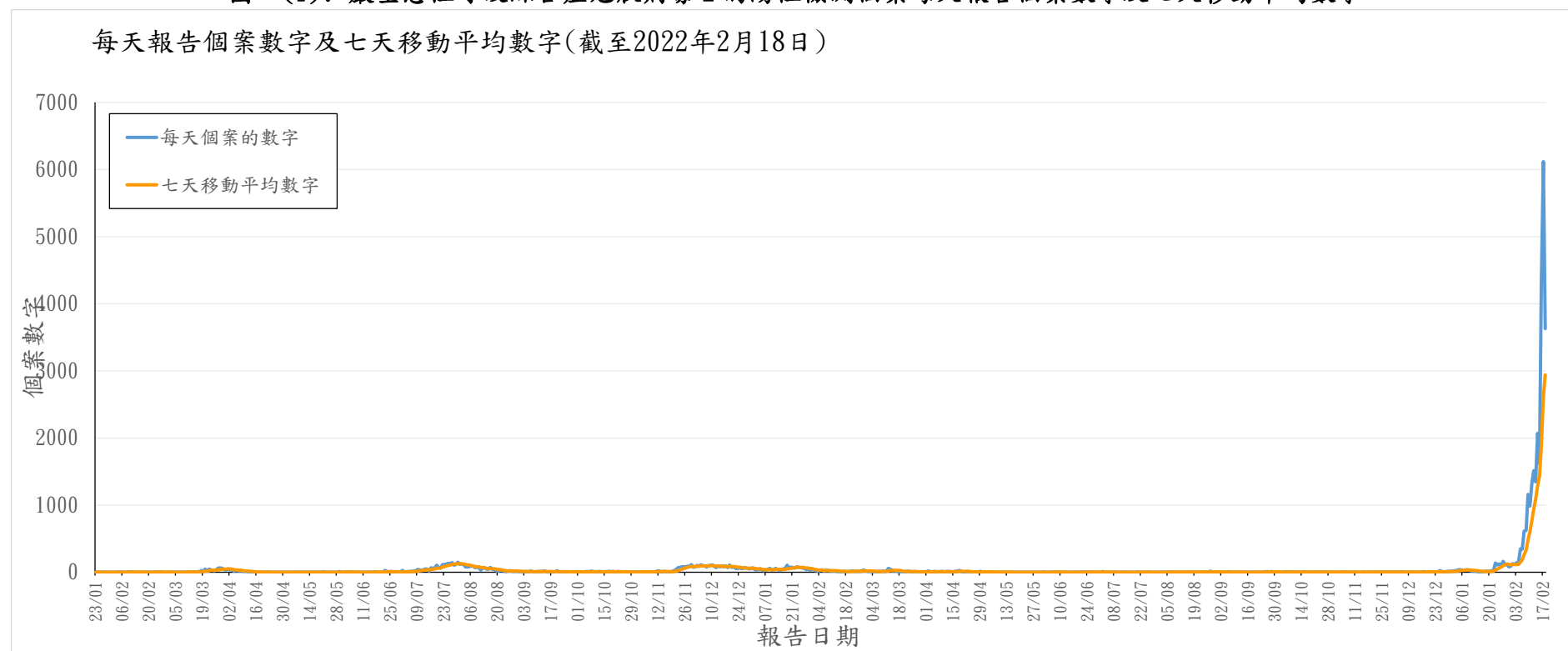


## 2019 冠狀病毒病的最新情況 (截至 2022 年 2 月 18 日)

2022 年 2 月 18 日本港報告 3629 宗嚴重急性呼吸綜合症冠狀病毒 2 的陽性檢測個案。

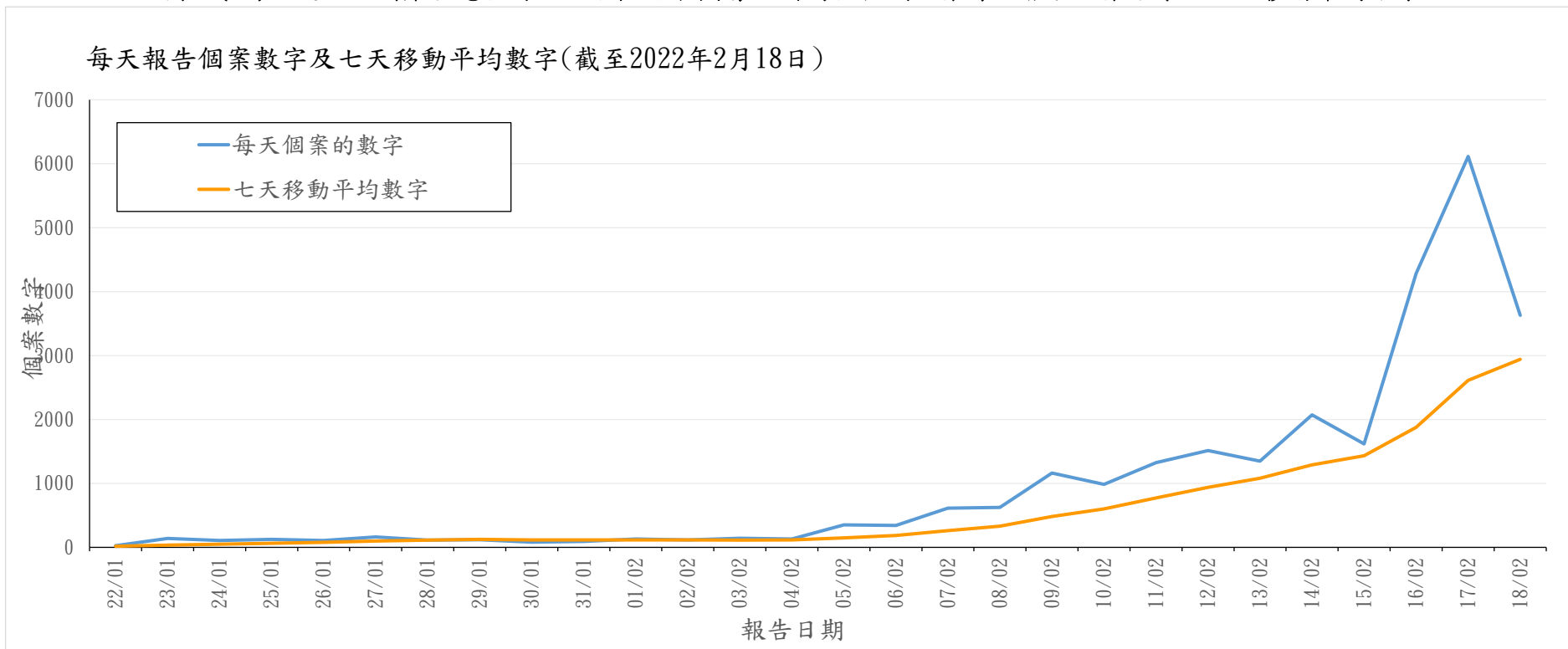
在最近 7 天(2022 年 2 月 12 日至 18 日)，每天平均報告 2940.1 宗個案，對比前一個 7 天時段(2022 年 2 月 5 日至 11 日) 每天平均報告 771.9 宗個案(圖一)。

圖一(i): 嚴重急性呼吸綜合症冠狀病毒 2 的陽性檢測個案每天報告個案數字及七天移動平均數字



備註：圖一(i)不包括復陽個案。

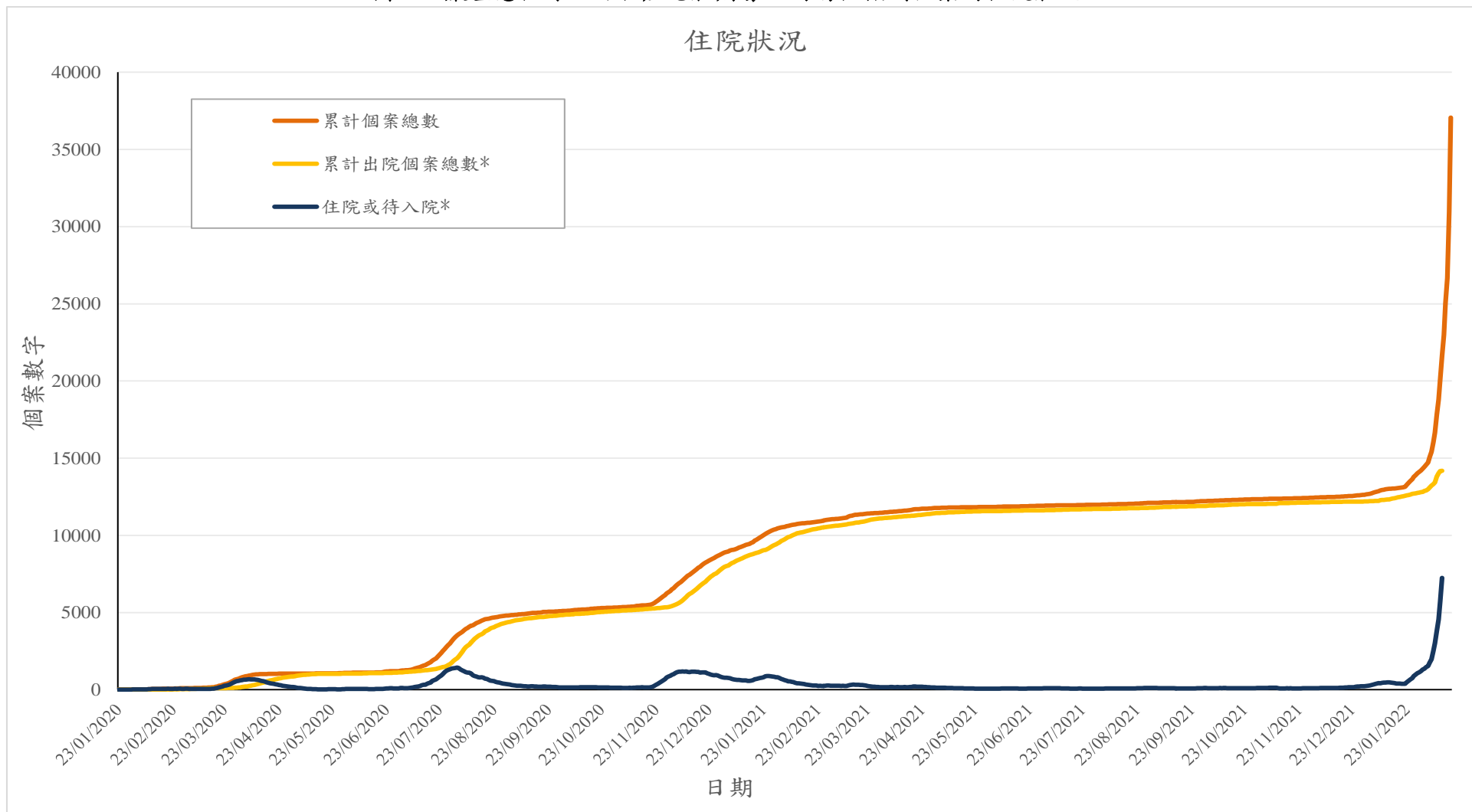
圖一(ii): 過去四周嚴重急性呼吸綜合症冠狀病毒 2 的陽性檢測個案每天報告個案數字及七天移動平均數字



備註：圖一(ii)不包括復陽個案。

自 2019 年 12 月 31 日起，衛生署衛生防護中心共錄得 40700 宗嚴重急性呼吸綜合症冠狀病毒 2 的陽性檢測個案。當中，259 宗個案死亡(圖二)。

圖二：嚴重急性呼吸綜合症冠狀病毒 2 的陽性檢測個案的住院狀況



備註：259 宗個案為死亡個案。\*醫院管理局仍在整理有關病人住院狀況的資料。

有關以上個案的分析，請參閱以下列表及數據。2022 年 2 月 6 日或以前報告的個案詳情可參閱 2019 冠狀病毒病專題網頁 ([https://www.chp.gov.hk/files/xls/previous\\_cases\\_covid19\\_tc.xlsx](https://www.chp.gov.hk/files/xls/previous_cases_covid19_tc.xlsx))。五宗個案於 2021 年 9 月 3 日被刪除 (<https://www.info.gov.hk/gia/general/202109/03/P2021090300397.htm>)。一宗個案於 2022 年 1 月 29 日被刪除 (<https://www.info.gov.hk/gia/general/202201/29/P2022012900845.htm>)。

表一顯示自 2021 年 12 月 31 日起報告的個案的分類。

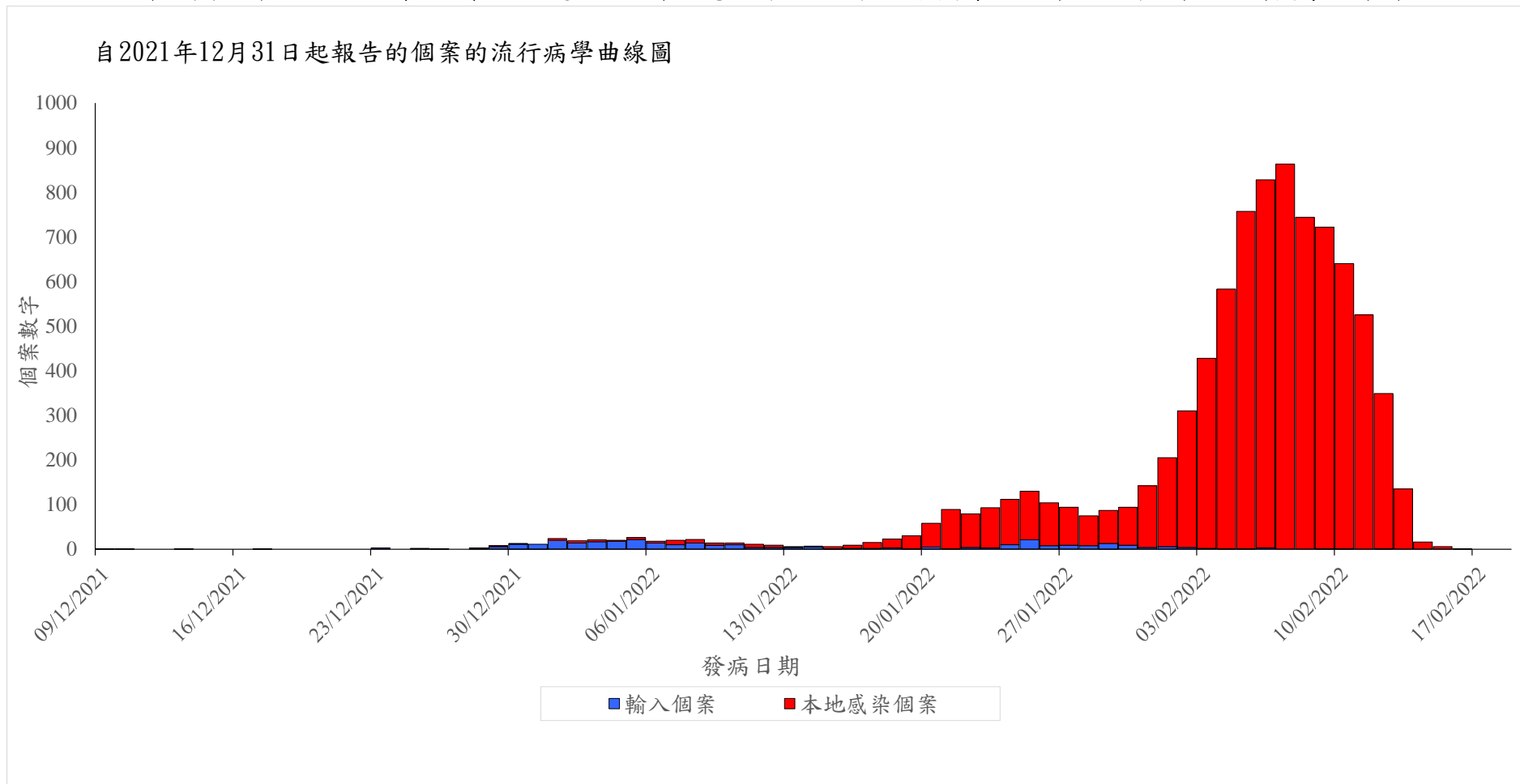
**表一：按嚴重急性呼吸綜合症冠狀病毒 2 的陽性檢測個案分類劃分的個案數字**

報告時期	輸入個案	本地感染個案	期間總數
自 31/12/2021 起	692 (2.5%)	27377 (97.5%)	28069 (100.0%)
22/1/2022 - 28/1/2022	116 (14.8%)	668 (85.2%)	784 (100.0%)
29/1/2022 - 4/2/2022	114 (14.1%)	697 (85.9%)	811 (100.0%)
5/2/2022 - 11/2/2022	34 (0.6%)	5370 (99.4%)	5404 (100.0%)
12/2/2022 - 18/2/2022	58 (0.3%)	20523 (99.7%)	20581 (100.0%)

自 2021 年 12 月 31 日起，本港累計報告 27377 宗本地感染個案，當中 59.1% 據悉已完成疫苗接種#。  
 (#已完成疫苗接種是指已按相關疫苗開發者建議完成接種所需疫苗劑量的人士)

圖三(i)顯示自 2021 年 12 月 31 日起報告的嚴重急性呼吸綜合症冠狀病毒 2 的陽性檢測個案的流行病學曲線圖。

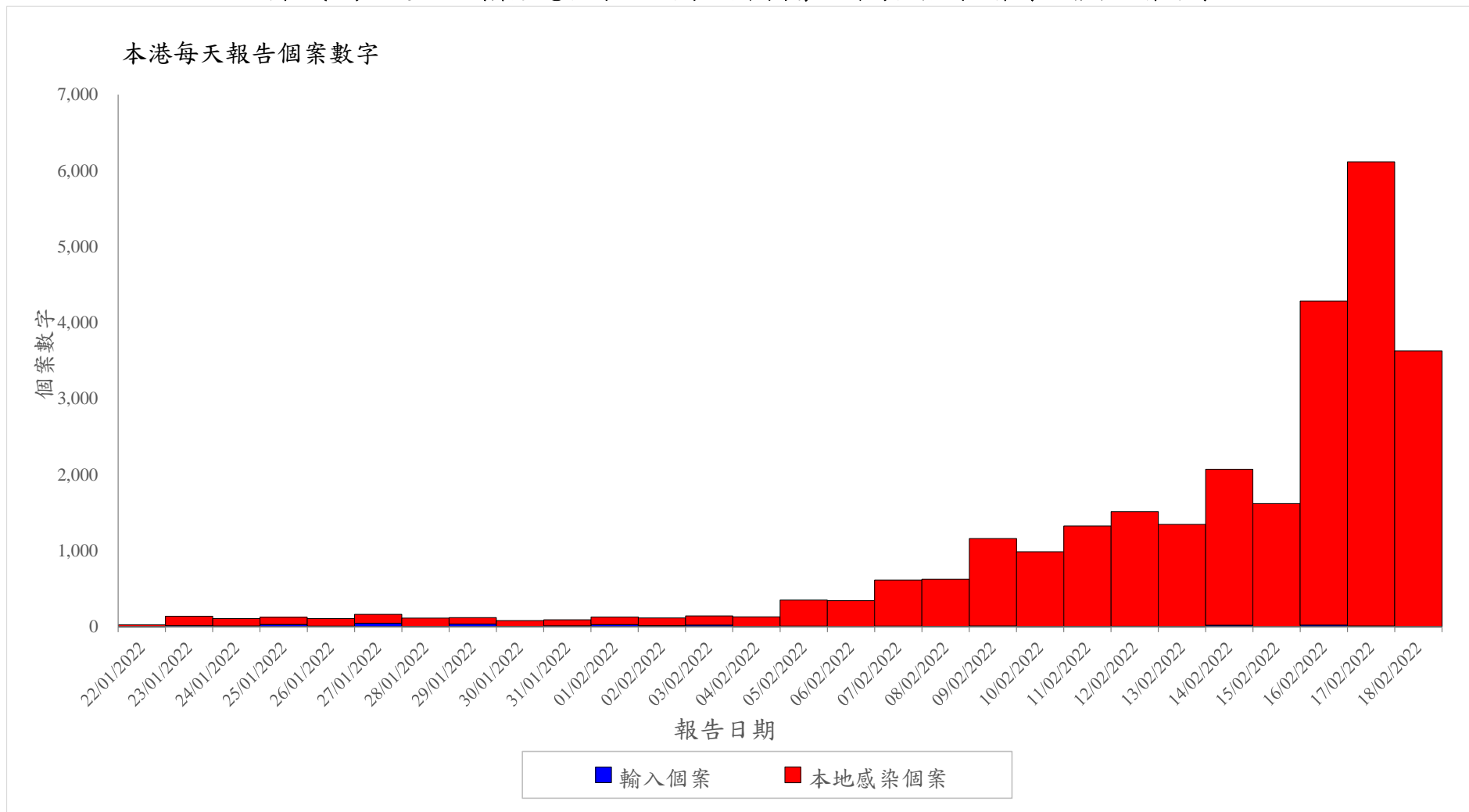
圖三(i): 本港自 2021 年 12 月 31 日起報告的嚴重急性呼吸綜合症冠狀病毒 2 的陽性檢測個案的流行病學曲線圖



備註：

1. 分類及個案狀況或會因應最新資訊而有所改動。
2. 圖三(i)不包括無症狀及復陽個案以及尚待調查的個案。

圖三(ii): 過去四周嚴重急性呼吸綜合症冠狀病毒 2 的陽性檢測個案每天報告個案數字



備註：圖三(ii)不包括復陽個案。

過去四周，本港錄得以下有新增個案的大型群組(表二)。

**表二：過去四周有新增陽性檢測個案的大型群組(10宗或以上)\***

群組	新增個案數目	總個案數目
機組人員(個案12676)相關群組	0	52
香港海景絲麗酒店(12樓)/東滿樓/ 逸葵樓相關群組	1	838
倉鼠相關群組	0	87
元朗廣場工作相關群組	1	49
深水埗教會相關群組	0	35

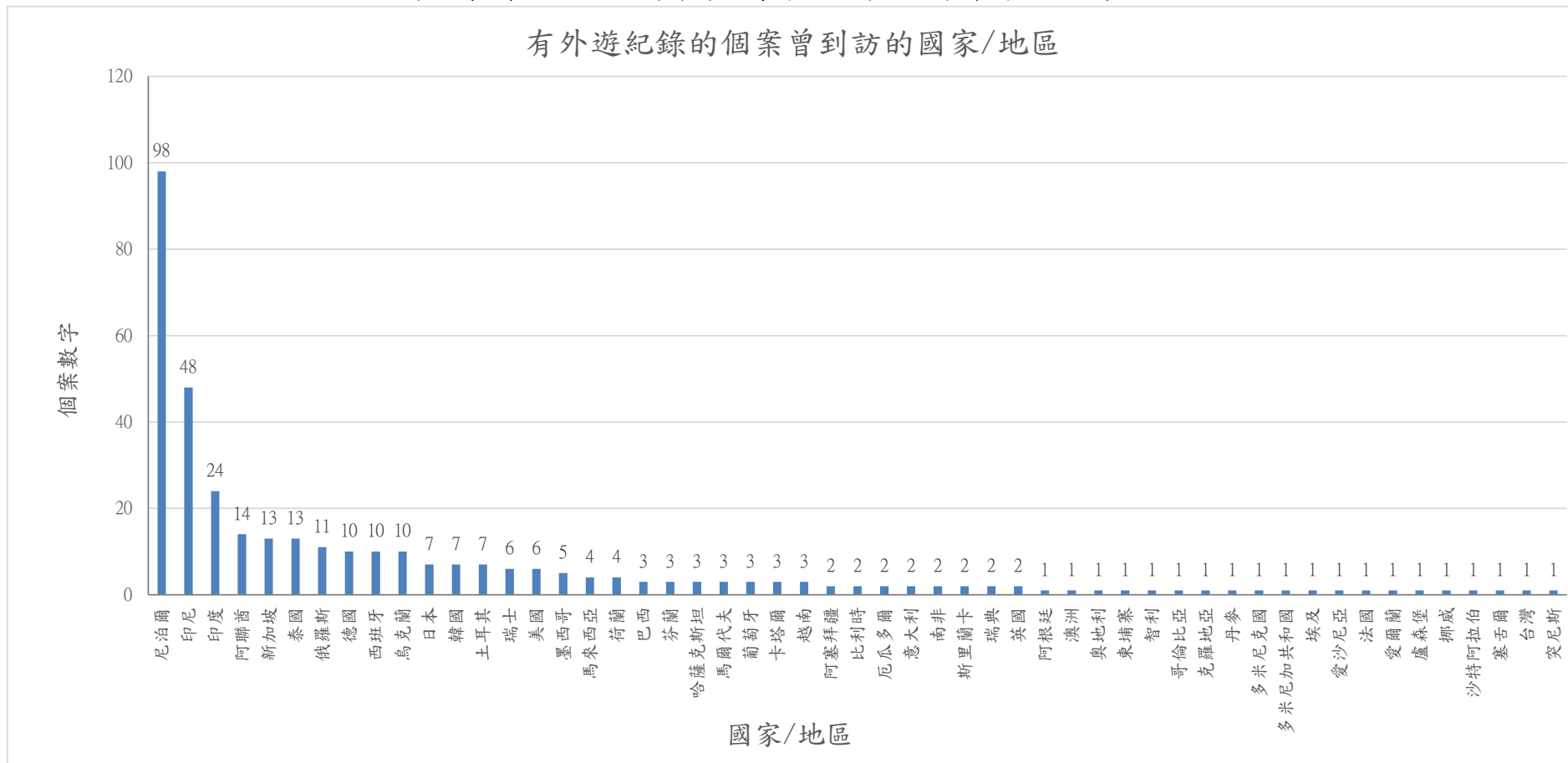
\*包括有流行病學關連的個案





圖四 (ii) 顯示在過去四周錄得並在潛伏期內有外遊紀錄的個案曾到訪的國家/地區。

圖四 (ii)：過去四周錄得並有外遊紀錄的個案曾到訪的國家/地區



備註：

1. 部份個案到訪多於一個國家/地區。
2. 圖四 (ii) 不包括復陽個案。

表三顯示本港嚴重急性呼吸綜合症冠狀病毒 2 的陽性檢測個案的診斷途徑。

表三：本港嚴重急性呼吸綜合症冠狀病毒 2 的陽性檢測個案的診斷途徑

類別	個案數目 (百分比) 自 2020 年 1 月 23 日	個案數目 (百分比) 過去四周
(1) 符合 2019 冠狀病毒病呈報準則的個案	336 (0.8%)	0 (0.0%)
(2) 公立醫院加強化驗室監測計劃	845 (2.1%)	126 (0.5%)
(3) 急症室或普通科門診診所加強監測計劃	4884 (12.0%)	2289 (8.3%)
(4) 在私家醫院診斷/私家醫院及診所加強監測計劃	1660 (4.1%)	313 (1.1%)
(5) 衛生防護中心醫學監測/接觸者追蹤	5744 (14.1%)	1190 (4.3%)
(6) 沒有出現病徵的抵港人士加強檢測服務	2104 (5.2%)	170 (0.6%)
(7) 高風險人士加強檢測服務	33 (0.1%)	6 (0.0%)
(8) 特定群組的私營檢測服務*	127 (0.3%)	29 (0.1%)
(9) 普及社區檢測計劃	32 (0.1%)	0 (0.0%)
(10) 社區檢測中心 <sup>^</sup>	4061 (10.0%)	2599 (9.4%)
(11) 其他	11 (0.0%)	0 (0.0%)
(12) 待定	20853 (51.2%)	20853 (75.6%)
總數	40690 (100.0%)	27575 (100.0%)

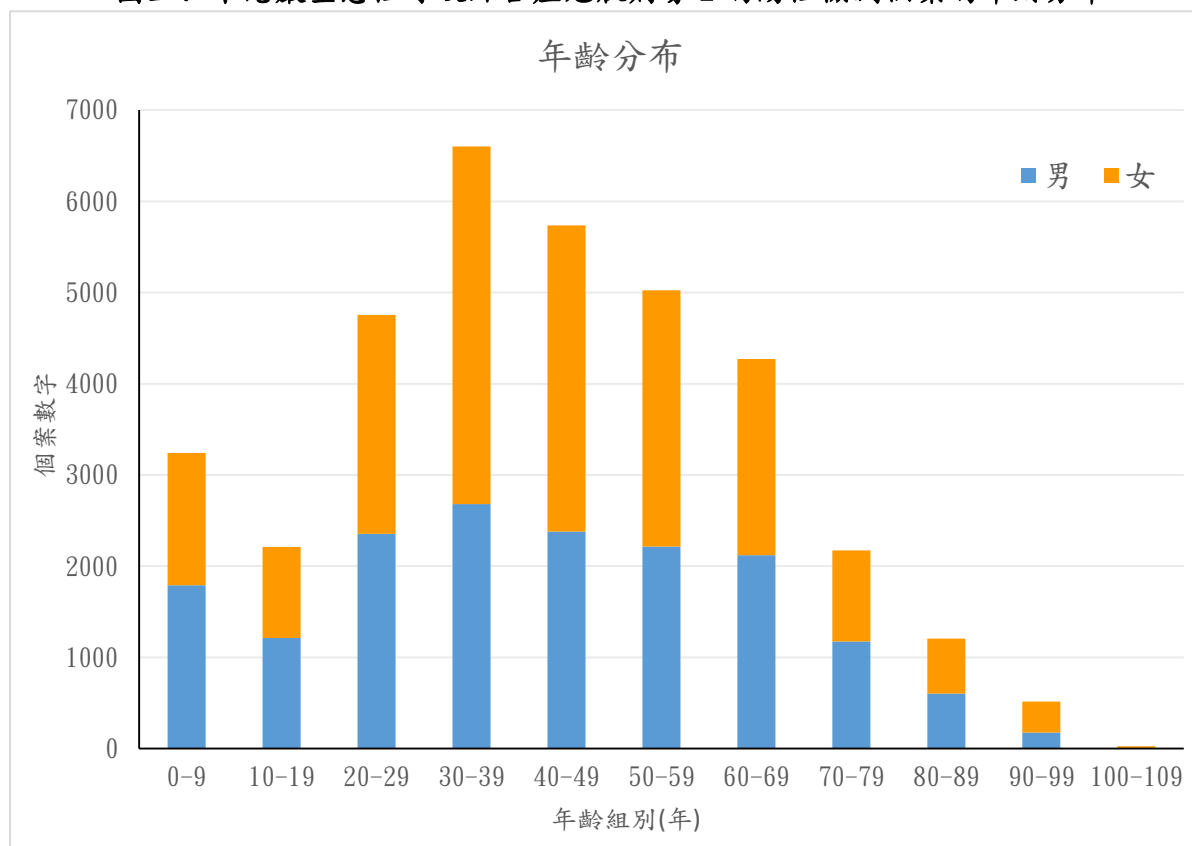
備註：表三不包括復陽個案。

\* <https://www.info.gov.hk/gia/general/202009/18/P2020091800900.htm>

<sup>^</sup>包括一宗在臨時檢測中心檢測的確診個案

圖五顯示個案的年齡及性別分布。個案的年齡介乎 12 天至 107 歲(中位數:41 歲)。男女比例為 0.9 : 1。

圖五：本港嚴重急性呼吸綜合症冠狀病毒 2 的陽性檢測個案的年齡分布



備註：圖五不包括復陽個案及尚待調查的個案。

(最後更新於 2022 年 2 月 18 日)