# 2019 冠狀病毒病個案的最新情況 (截至 2021 年 12 月 24 日)

2021年12月24日本港報告5宗 2019冠狀病毒病確診個案(表一)。

## 表一: 2021 年 12 月 24 日公布的確診/疑似 2019 冠狀病毒病個案的詳情如下

個案編號	報告日期	發病日期	性別	年齢	香港/非香港居民	個案分類*	確診/疑似個案
12557	24/12/2021	22/12/2021	男	64	香港居民	可能與輸入個案有關的個案	確診
12558	24/12/2021	無病徵	女	20	非香港居民	輸入個案	確診
12559	24/12/2021	22/12/2021	男	46	香港居民	輸入個案	確診
12560	24/12/2021	22/12/2021	女	25	非香港居民	輸入個案	確診
12561	24/12/2021	22/12/2021	女	25	香港居民	輸入個案	確診

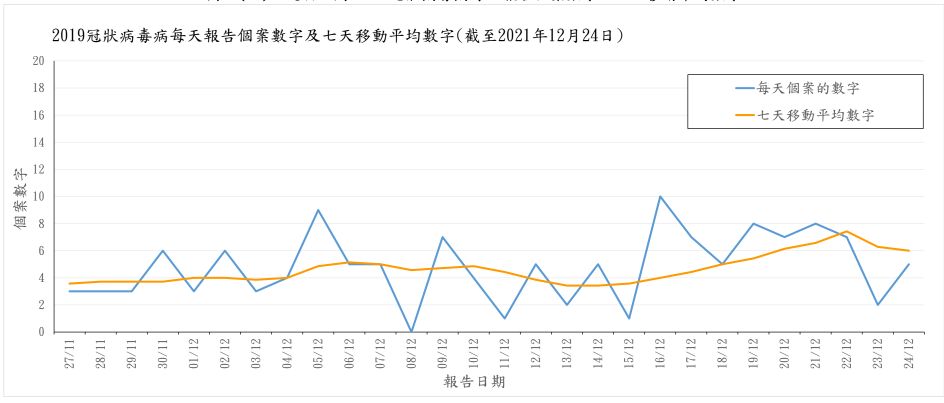
<sup>\*</sup>個案分類或會因應最新資訊而有所改動

在最近 7 天(2021 年 12 月 18 日至 24 日),每天平均報告 6.0 宗個案,對比前一個 7 天時段(2021 年 12 月 11 日至 17 日) 每天平均報告 4.4 宗個案(圖一)。

2019冠狀病毒病每天報告個案數字及七天移動平均數字(截至2021年12月24日) 確診/疑似個案總數= 12556 160 ——每天個案的數字 140 —七天移動平均數字 120 100 ※ 数 80 **⊞** 60 40 20 04/12 18/12 18/12 18/12 12/03 12/02 12/03 26/03 26/03 26/03 21/05 18/06 18/06 18/06 18/06 18/06 22/05 -05/06 -23/10 -06/11 -13/08 19/06 03/07 31/07 20/11 17/07

圖一(i): 2019 冠狀病毒病每天報告個案數字及七天移動平均數字

圖一(ii): 過去四周 2019 冠狀病毒病每天報告個案數字及七天移動平均數字



圖一(iii): 過去四周 2019 冠狀病毒病每天報告個案數字



備註:個案 12557 是一宗可能與輸入個案有關的個案。

過去四周,本港錄得1個有新增個案的大型群組(表二)。

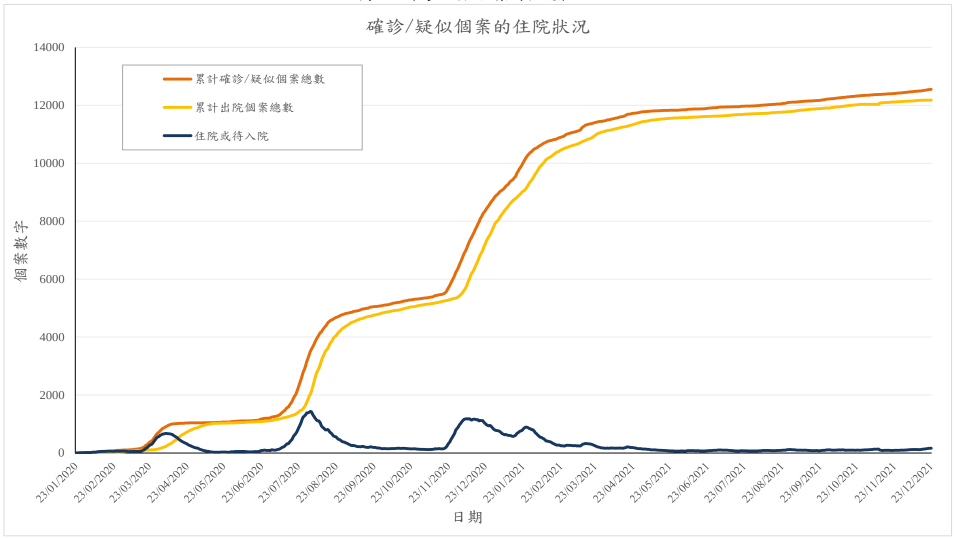
表二: 過去四周有新增個案的大型群組 (10 宗個案或以上) \*

群組	新增個案數目	總個案數目	涉及個案編號						
EK384 航班(21/11/2021)	0	11	12411,	12412,	12413,	12420,	12429,	12434,	12437,
			12438, 12439, 12443, 12447						

<sup>\*</sup>涉及個案包括有流行病學關連的確診密切接觸者

自 2019 年 12 月 31 日起,衞生署衞生防護中心共錄得 12556 宗 2019 冠狀病毒病個案,包括 12555 宗確診及 1 宗疑似個案(個案編號 97)。當中,12189 宗個案已出院,213 宗個案死亡,118 宗個案仍然住院或待入院(圖二)。

圖二:確診/疑似個案的住院狀況



備註:213 宗個案為死亡個案

有關以上個案的分析,請參閱以下列表及數據。有關過去公布的個案詳情,請瀏覽 2019 冠狀病毒病專題網頁 (<a href="https://www.chp.gov.hk/files/xls/previous\_cases\_covid19\_tc.xlsx">https://www.chp.gov.hk/files/xls/previous\_cases\_covid19\_tc.xlsx</a>)。五宗個案於 2021 年 9 月 3 日在本港 2019 冠狀病毒病確診 個案列表中被刪除(https://www.info.gov.hk/gia/general/202109/03/P2021090300397.htm)。

表三顯示確診/疑似個案的分類。

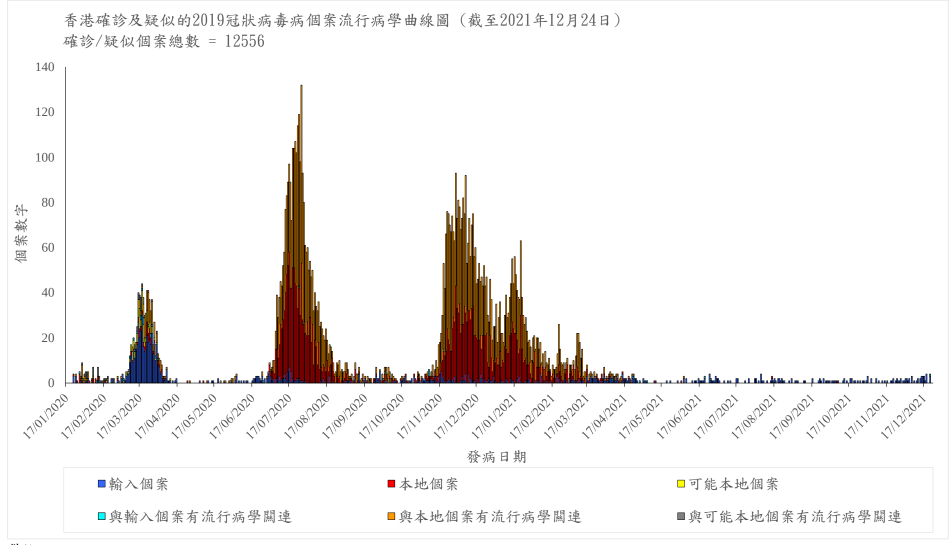
### 表三:按確診/疑似個案分類劃分的個案數字

報告時期	輸入個案	本地個案	可能本地個案	與輸入個案有 流行病學關連	與本地個案有 流行病學關連	與可能本地個案 有流行病學關連	期間總數
自 2020 年 1 月 23 日首宗報告起	3152 (25.1%)	3158	103 (0.8%)	60 (0.5%)	6021 (48.0%)	62 (0.5%)	12556
		(25.2%)					(100.0%)
11月27日-12月3日	27 (100.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	27 (100.0%)
12月4日 - 12月10日	34 (100.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	34 (100.0%)
12月11日 - 12月17日	31 (100.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	31 (100.0%)
12月18日 - 12月24日	41 (97.6%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (2.4%)*	0 (0.0%)	0 (0.0%)	42 (100.0%)

<sup>\*</sup>個案 12557 是一宗可能與輸入個案有關的個案。

圖三顯示確診/疑似的 2019 冠狀病毒病個案流行病學曲線圖。流行病學曲線圖並未顯示無病徵個案。

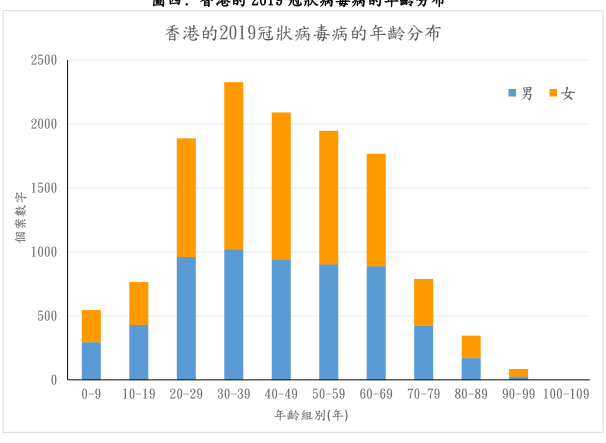
## 圖三:香港確診/疑似的 2019 冠狀病毒病個案流行病學曲線圖



#### 備註:

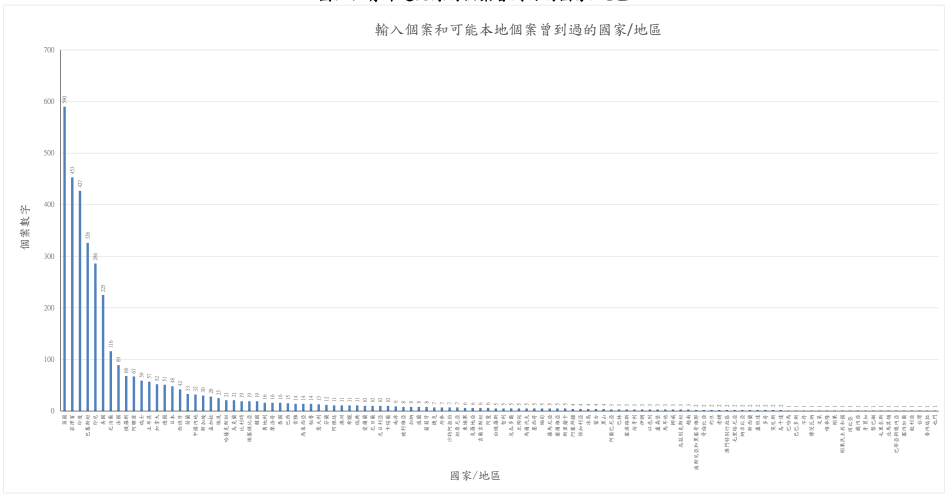
- 1. 個案分類或會因應最新資訊而有所改動。
- 2. 個案 12557 是一宗可能與輸入個案有關的個案。

圖四顯示的個案包括 6058 名男性及 6498 名女性,年龄介乎 12 天至 100 歲(中位數:43 歲)。



圖四:香港的2019冠狀病毒病的年齡分布

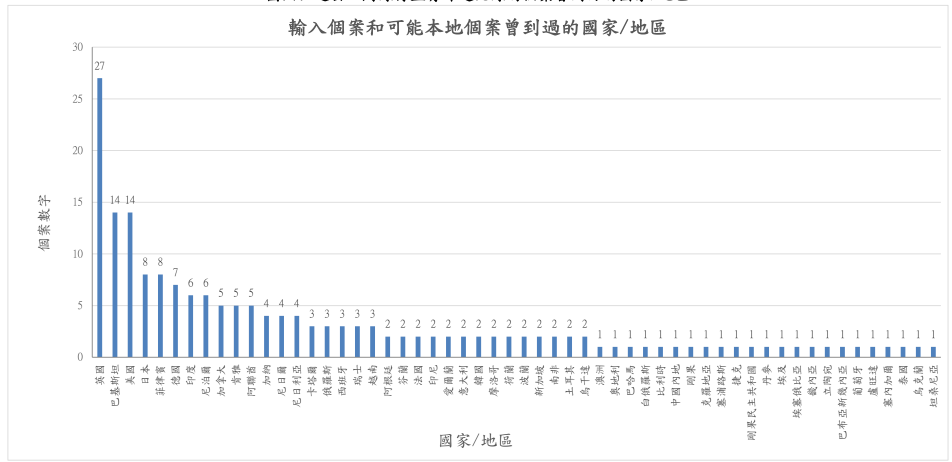
圖五: 有外遊紀錄的個案曾到訪的國家/地區



備註:部份個案到訪多於一個國家/地區

圖六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(包括輸入個案及可能本地個案)。

圖六: 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:部份個案到訪多於一個國家/地區

表四: 本港確診/疑似個案的診斷途徑

類別	個案數目 (百分比)	個案數目 (百分比)
	自 2020 年 1 月 23 日	過去四周
(1) 符合 2019 冠狀病毒病呈報準則的個案	336 (2.7%)	0 (0.0%)
(2) 公立醫院加強化驗室監測計劃	717 (5.7%)	0 (0.0%)
(3) 急症室或普通科門診診所加強監測計劃	2582 (20.6%)	0 (0.0%)
(4) 在私家醫院診斷/私家醫院及診所加強監測計劃	1341 (10.7%)	1 (0.7%)
(5) 衞生防護中心醫學監測/接觸者追蹤	4260 (33.9%)	65 (48.5%)
(6) 沒有出現病徵的抵港人士加強檢測服務	1716 (13.7%)	66 (49.3%)
(7) 高風險人士加強檢測服務	26 (0.2%)	0 (0.0%)
(8) 特定群組的私營檢測服務*	98 (0.8%)	0 (0.0%)
(9) 普及社區檢測計劃	32 (0.3%)	0 (0.0%)
(10) 社區檢測中心 î	1437 (11.4%)	1 (0.7%)
(11) 其他	11 (0.1%)	1 (0.7%)
總數	12556 (100.0%)	134 (100.0%)

<sup>\* &</sup>lt;a href="https://www.info.gov.hk/gia/general/202009/18/P2020091800900.htm">https://www.info.gov.hk/gia/general/202009/18/P2020091800900.htm</a>

(最後更新於 2021 年 12 月 24 日)

<sup>^</sup>包括一宗在臨時檢測中心檢測的確診個案