## 2019 冠狀病毒病個案的最新情況 (截至 2021 年 12 月 9 日)

2021年12月9日本港新增7宗2019冠狀病毒病確診個案(表一)。

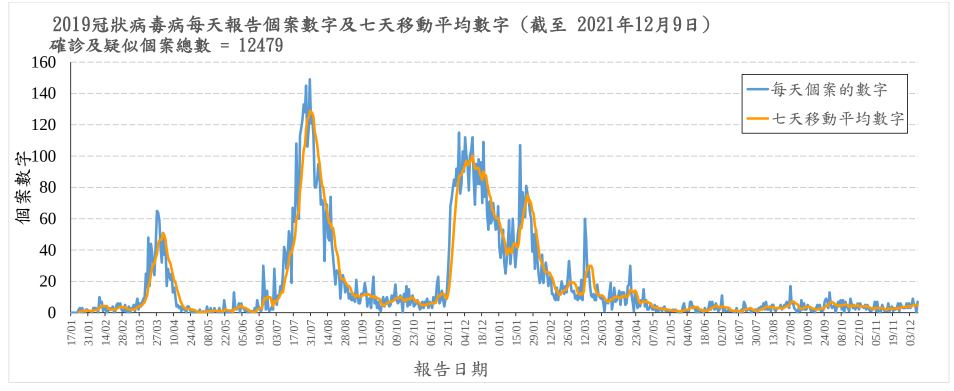
表一: 2021年12月9日公佈的確診/疑似2019冠狀病毒病個案的詳情如下

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
12478	09/12/2021	無病徵	男	37	香港居民	輸入個案	確診
12479	09/12/2021	07/12/2021	女	49	香港居民	輸入個案	確診
12480	09/12/2021	07/12/2021	女	57	香港居民	輸入個案	確診
12481	09/12/2021	無病徵	男	30	香港居民	輸入個案	確診
12482	09/12/2021	07/12/2021	男	39	香港居民	輸入個案	確診
12483	09/12/2021	無病徵	男	39	香港居民	輸入個案	確診
12484	09/12/2021	無病徵	女	36	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 3 日至 9 日),每天平均 4.7 宗個案的報告,對比前一個 7 天時段(2021 年 11 月 26 日至 12 月 2 日) 每天平均 4.0 宗個案的報告(圖一)。

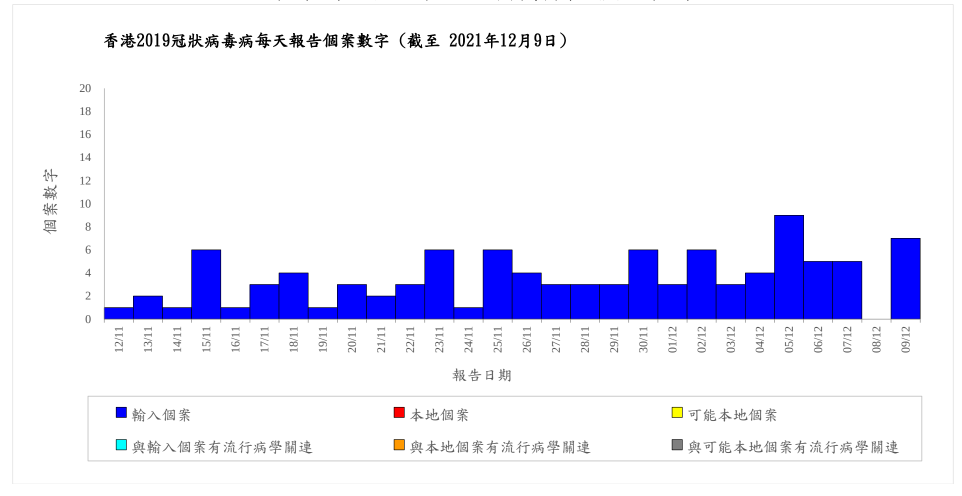
圖一(i): 2019 冠狀病毒病每天報告個案數字及七天移動平均數字



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



過去四周,本港錄得1個有新增個案的大型群組(表二)。。

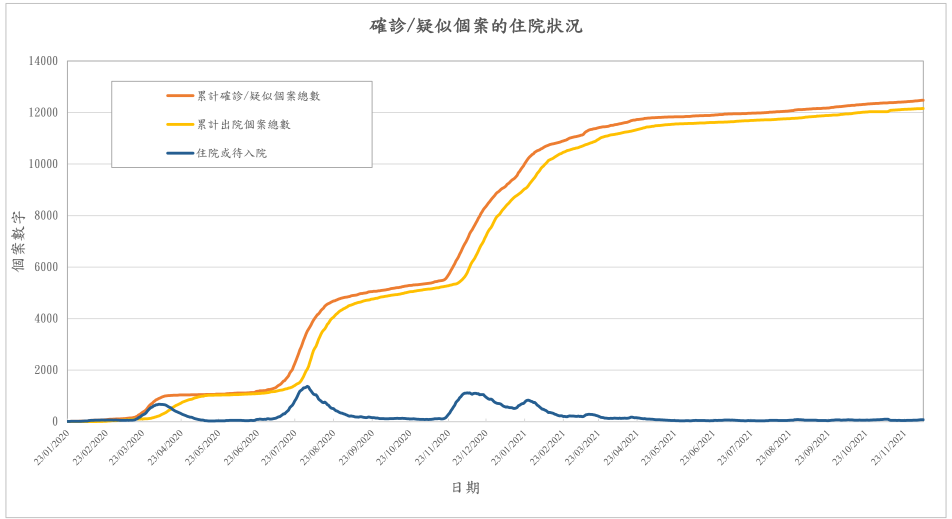
表二: 過去四周有新增個案的大型群組(10 宗個案或以上)\*

群組 新增個案數目		總個案數目	涉及個案編號				
航班 EK384 (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 12479 宗 2019 冠狀病毒病個案,包括 12478 宗確診及 1 宗疑似個案(個案編號 97)。當中,12156 宗個案已出院,213 宗個案死亡,74 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)。

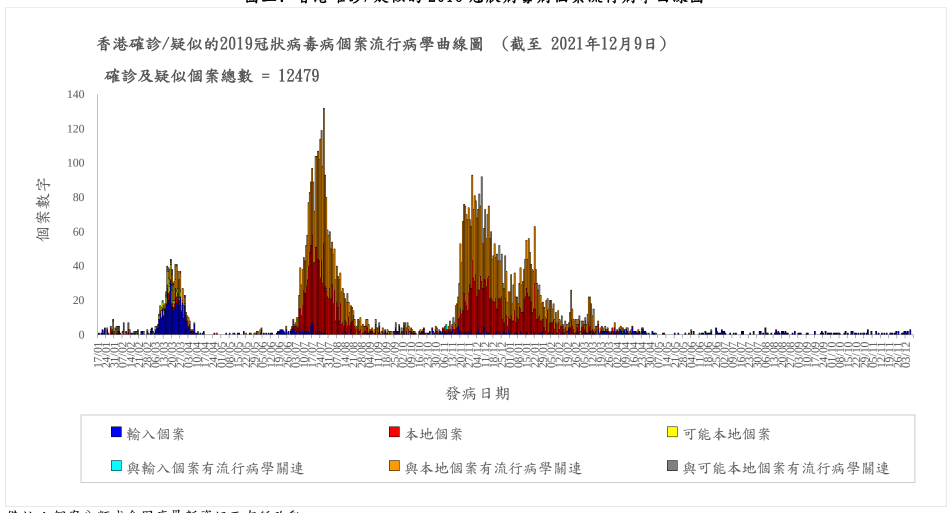
表三顯示確診/疑似個案的分類。

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				期間總數
				流行病學關連	流行病學關連	有流行病學關連	
自 2020 年 1 月 23 日首宗報告起	3076 (24.6%)	3158	103 (0.8%)	59 (0.5%)	6021 (48.2%)	62 (0.5%)	12479
		(25.3%)					(100.0%)
11月12日 - 11月18日	18 (100.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	18 (100.0%)
11月19日 - 11月25日	22 (100.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	22 (100.0%)
11月26日-12月2日	28 (100.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	28 (100.0%)
12月3日 - 12月9日	33 (100.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	33 (100.0%)

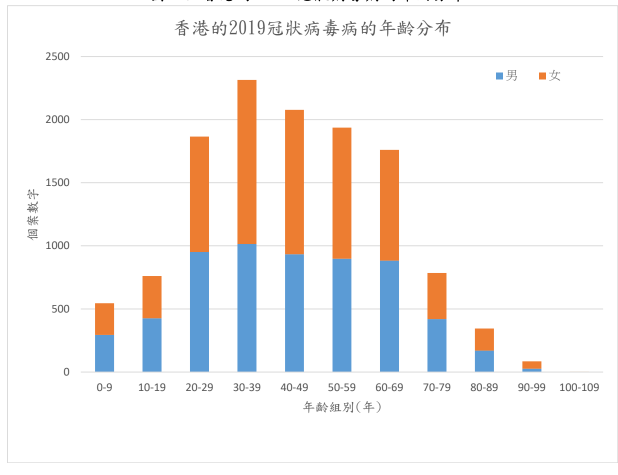
圖三顯示確診/疑似的 2019 冠狀病毒病個案流行病學曲線圖。無病徵個案並未在流行病學曲線圖中顯示。

圖三:香港確診/疑似的 2019 冠狀病毒病個案流行病學曲線圖



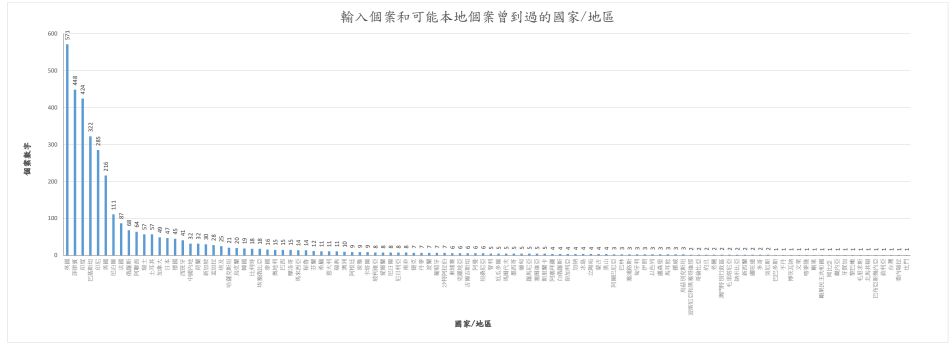
備註:個案分類或會因應最新資訊而有所改動。

圖四顯示的個案包括 6013 名男性及 6466 名女性,年齡介乎 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

圖五顯示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)。

輸入個案和可能本地個案曾到過的國家/地區 25 21 20 15 個案數字 12 10 5 2 2 1 丼圆 菲律賓  $_{\square}^{\forall}$ 美國 德國 新加坡 印度 韓國 俄羅斯 阿聯酋 加拿大 芬蘭 捷克 品品 尼治醫 荷蘭 尼日利亞 波蘭 松松 華 西班牙 泰國 土耳其 孟加拉 量 克羅地亞 塞浦路斯 中參 埃及 光図 畿內亞 意大利 中國內地 摩洛哥 葡萄牙 盧旺達 雅 剛果民主共和國 毛里求斯 巴布亞新幾內亞 國家/地區

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 (20.7%)	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 (1.0%)
(5) 衞生防護中心醫學監測/接觸者追蹤	4226 (33.9%)	52 (51.5%)
(6) 沒有出現病徵的抵港人士加強檢測服務	1673 (13.4%)	47 (46.5%)
(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 (11.5%)	0 (0.0%)
(11) 其他	11 (0.1%)	1 (1.0%)
總數	12479 (100.0%)	101 (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9日)

<sup>^</sup>包括一宗在臨時檢測中心檢測的確診個案