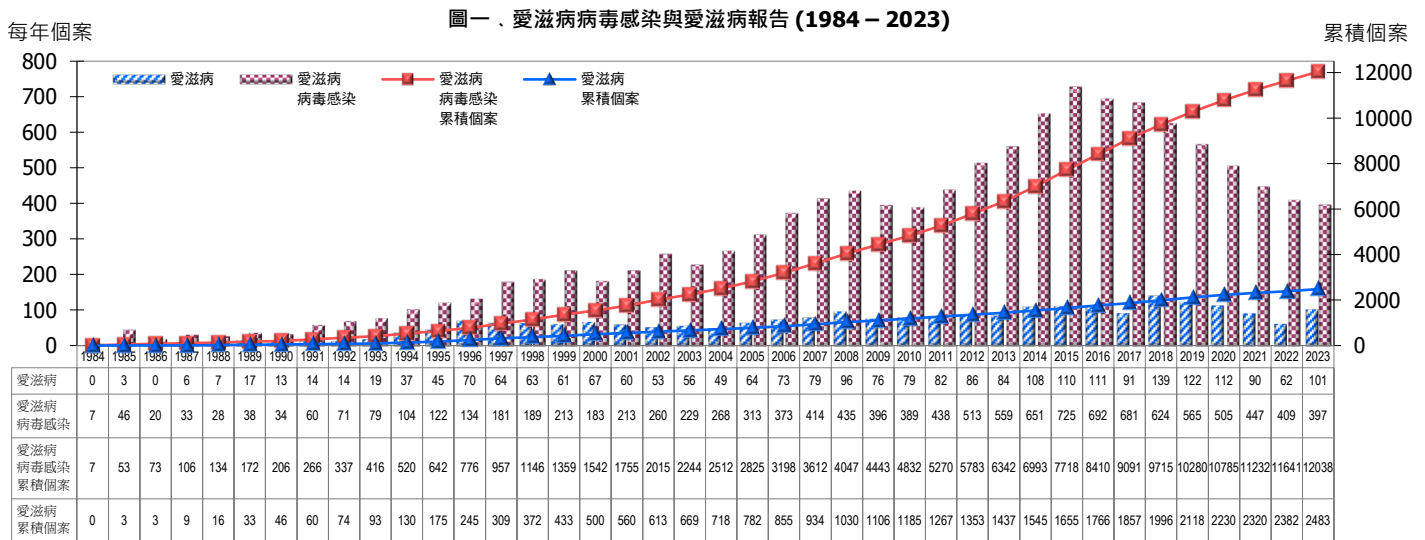


近年新增愛滋病病毒感染呈報數字有所回落

本港首宗愛滋病病毒感染個案於一九八四年發現。截至二零二三年，衛生署透過自願性及不記名呈報系統共接獲 12,038 宗愛滋病病毒感染呈報個案 (HIV infection) 及 2,483 宗愛滋病個案 (AIDS) (圖一)。二零二三年共接獲 397 宗感染報告，比二零二二年的 409 宗下跌百分之二點九。愛滋病病毒感染人士的免疫力會被病毒破壞而下降，當出現愛滋病臨床併發症時，他們便成為愛滋病患者。二零二三年共收到 101 宗新的愛滋病呈報個案，最常見的愛滋病界定疾病是肺囊蟲肺炎及結核病。

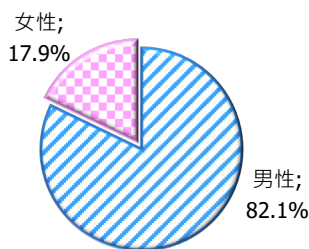


* 愛滋病病毒感染個案已包括愛滋病個案

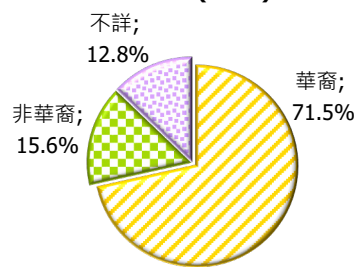
感染者以男性、華裔及年輕成人為主

在二零二三年，本港的愛滋病病毒感染呈報個案中，大部分多數為男性 (百分之八十二點一) 及華裔 (百分之七十一點五)；大約三分之二人士 (百分之六十六點二) 年齡介乎二十至四十九歲 (圖二至四)。

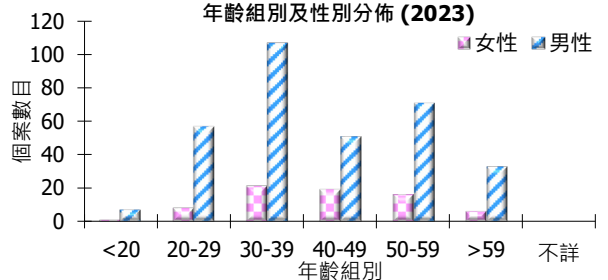
圖二、愛滋病病毒感染報告之性別分佈 (2023)



圖三、愛滋病病毒感染報告之種族分佈 (2023)



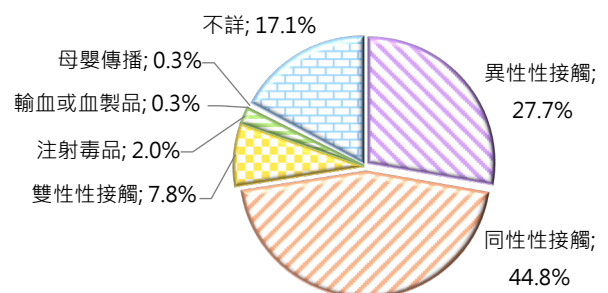
圖四、愛滋病病毒感染報告之年齡組別及性別分佈 (2023)



性接觸是主要傳播途徑

在二零二三年，性接觸佔總呈報個案的百分之八十點四 (同性性接觸佔百分之四十四點八、異性性接觸佔百分之二十七點七、雙性性接觸佔百分之七點八)。八宗呈報個案透過注射毒品感染。一宗呈報個案是在香港以外地區透過輸入血液或血製品受感染。一宗呈報個案透過母嬰傳播受感染。另有百分之十七點一的個案因資料不足而暫時未能確定 (圖五)。

圖五、愛滋病病毒感染個案感染途徑 (2023)



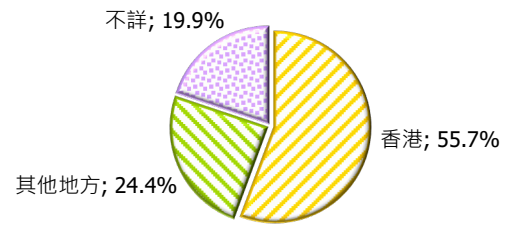
備註：由於四捨五入關係，百分比相加可能不等於 100。

大部分個案在本港感染

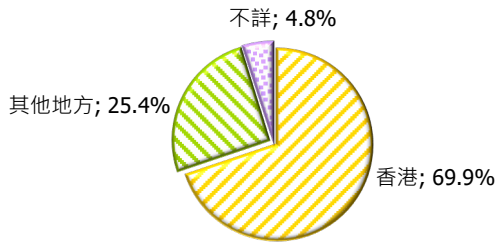
在二零二三年，超過一半（百分之五十五點七）的呈報個案評估為在本地感染，百分之二十四點四則在其他地方感染，另有百分之十九點九因資料不詳而未能界定（圖六）。此外，大部分男男性接觸者個案（百分之六十九點九）在香港感染（圖七），而在異性性接觸男性中則有約半數屬於本地個案（百分之五十二點四）（圖八）。

備註：由於四捨五入關係，百分比相加可能不等於 100。

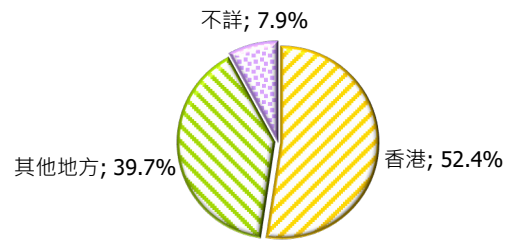
圖六、愛滋病毒個案感染地區 (2023)



圖七、男男性接觸者愛滋病毒個案感染地區 (2023)



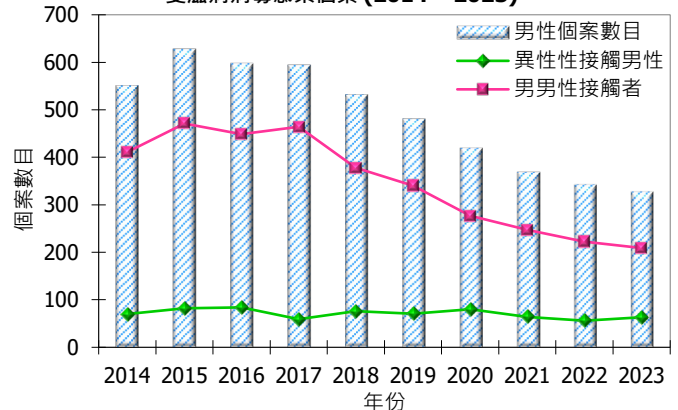
圖八、異性性接觸男性愛滋病毒個案感染地區 (2023)



男男性接觸者的感染情況值得我們繼續關注

男男性接觸者佔感染愛滋病毒個案的比例持續偏高，於二零二三年共錄得 209 宗個案。以同性及雙性性接觸為傳播途徑的男男性接觸者佔總呈報個案的百分之五十二點六，而佔男性感染個案達百分之六十四點一。自二零零五年起，男男性接觸者個案持續地超越異性性接觸男性個案，此情況一直保持到現在，儘管男男性接觸者個案與 2015 年時最高峰（471 宗）相比已回落百分之五十五點六（圖九）。異性性接觸男性個案在過去幾年的呈報個案則保持平穩（在二零一九至二零二三年期間個案介乎 56 至 80 宗）。

圖九、異性性接觸男士與男男性接觸者愛滋病毒個案 (2014 – 2023)



在二零二三年：

- 每 6,986 名新捐血者，便有一人對愛滋病毒測試呈陽性反應。
- 每 10,286 名於接受公共產前服務的孕婦，便有一人對愛滋病毒測試呈陽性反應。
- 每 377 名在社會衛生科診所就診的人士，便有一人對愛滋病毒測試呈陽性反應。
- 每 94 名到美沙酮診所服藥的人士，便有一人對愛滋病毒測試呈陽性反應。

此報告提供的數字為臨時統計數字，最終統計數字將刊載於愛滋病毒監測報告一年報。<https://www.aids.gov.hk>。

愛滋病資訊：香港愛滋病情況 (二零二三年)

由 衛生署 衛生防護中心

特別預防計劃 撰寫

網址：<https://www.aids.gov.hk> 電郵：aids@dh.gov.hk

二零二四年三月